



**MW 7803
7825**

DE	Gebrauchsanweisung	Mikrowelle	4
GB	Instructions for use	Microwave oven	16
FR	Mode d'emploi	Four à micro-ondes	27
NL	Gebruiksaanwijzing	Microwave oven	39
ES	Instrucciones de uso	Horno microondas	51
IT	Manuale d'uso	Forno a microonde	63
DK	Brugsanvisning	Mikrobølgeovn	75
SE	Bruksanvisning	Mikrovågsugn	86
FI	Käyttöohje	Mikroaaltouuni	97
PL	Instrukcja obsługi	Kuchenka mikrofalowa	108
GR	Οδηγίες χρήσεως	Φούρνος μικροκυμάτων	120
RU	Руководство по эксплуатации	Микроволновая печь	133

Liebe Kundin, lieber Kunde,

wir wünschen Ihnen mit dem Qualitätsprodukt aus dem Hause SEVERIN viel Freude und bedanken uns für Ihr Vertrauen.

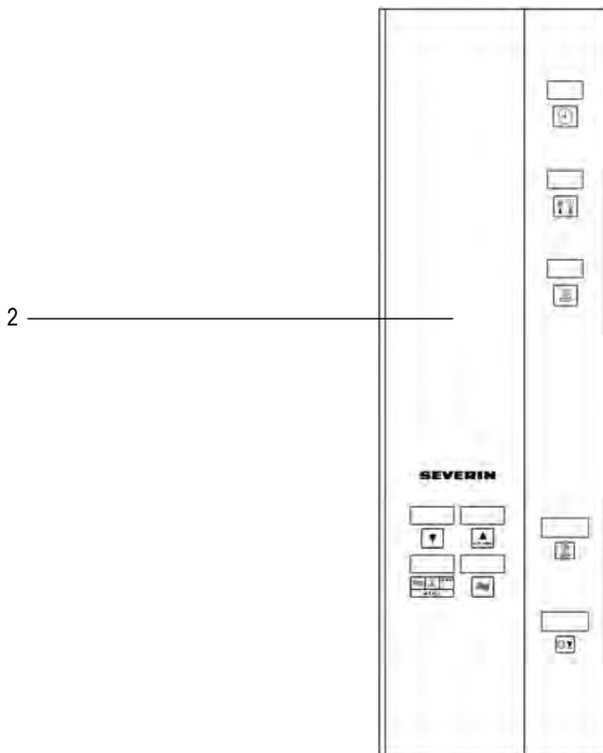
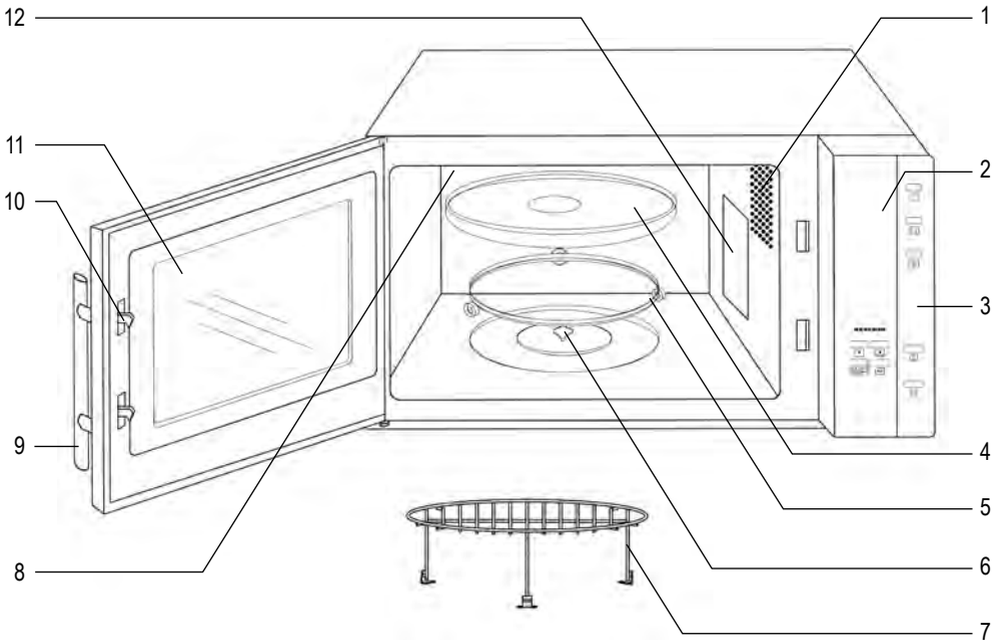
Die Marke SEVERIN steht seit über 120 Jahren für Beständigkeit, deutsche Qualität und Entwicklungskraft. Jedes Gerät wurde mit Sorgfalt hergestellt und geprüft.

Mit der sprichwörtlichen Sauerländer Gründlichkeit, Genauigkeit und Ehrlichkeit überzeugt das Familienunternehmen aus Sundern seit der Gründung 1892 mit innovativen Produkten Kunden in aller Welt.

In den sieben Produktgruppen Kaffee, Frühstück, Küche, Grillen, Haushalt, Personal Care und Kühlen & Gefrieren bietet SEVERIN mit über 250 Produkten ein umfassendes Elektrokleingeräte-Sortiment. Für jeden Anlass das richtige Produkt!

Lernen Sie die SEVERIN-Produktvielfalt kennen und besuchen Sie uns unter **www.severin.de** oder **www.severin.com**.

**Ihre
Geschäftsleitung und Mitarbeiter
der SEVERIN Elektrogeräte GmbH**



Mikrowelle

Programm Beispiele	
Tellergericht aufwärmen (ca. 350g)	
	2x drücken (Anzeigefeld h-2) + 2x drücken (Anzeigefeld 350g) + drücken
Mikrowelle bei voller Leistung 1 Minute	
	2x Taste drücken
Mikrowelle 5 Minuten bei 80% (720 W)	
	2x + (Anzeigefeld 5:00) +
Heißluft für 45 Minuten bei 160°C	
	+ 2x (Anzeigefeld 160°C) + + (Anzeigefeld 45:00) +
8 Minuten grillen	
	+ 5x (Anzeigefeld G-1) + + (Anzeigefeld 8:00) +
10 Minuten auftauen (400g)	
	(Anzeigefeld d-1) + (Anzeigefeld 400g) +
Kombination Mikrowelle-Grill für 20 Minuten	
	+ 3x (Anzeigefeld C-2) + + (Anzeigefeld 20:00) +
Kombination Mikrowelle-Heißluft für 30 Minuten	
	+ 4x (Anzeigefeld C-1) + + (Anzeigefeld 30:00) +
4 Minuten auftauen, 100% (900W) Mikrowellenleistung für 6 Minuten und anschließend 5 Minuten Grillen	
	2x (Anzeigefeld d-2) + (Anzeigefeld 4:00) + + (Anzeigefeld 6:00) + + 5x (Anzeigefeld G-1) + + (Anzeigefeld 5:00) +

Liebe Kundin, lieber Kunde,

bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig vor der Benutzung des Mikrowellengerätes durch und bewahren Sie diese für den weiteren Gebrauch auf. Das Gerät darf nur von Personen benutzt werden, die mit den Sicherheitsanweisungen vertraut sind.

Aufbau

- | | |
|--------------------|---------------------|
| 1. Beleuchtung | 7. Grillrost |
| 2. Anzeigefeld | 8. Grillheizkörper |
| 3. Bedienfeld | 9. Türgriff |
| 4. Glasdrehsteller | 10. Türverriegelung |
| 5. Rollring | 11. Sichtfenster |
| 6. Antrieb | 12. Schutzabdeckung |

Wichtige Sicherheitshinweise
Sorgfältig lesen und für den weiteren Gebrauch aufbewahren.

Anschluss

Das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte, geerdete Schutzkontaktsteckdose anschließen. Die Netzspannung muss der auf dem Typenschild des Gerätes angegebenen Spannung entsprechen. Das Gerät entspricht den Richtlinien, die für die CE-Kennzeichnung verbindlich sind.

Aufstellen des Gerätes

- Das Mikrowellengerät nur auf eine ausreichend stabile, ebene und hitzebeständige Fläche stellen und vor hohen Temperaturen oder Feuchtigkeit schützen.
- Das Gerät darf nur auf einer Fläche aufgestellt werden, die sich mindestens 850 mm über dem Fußboden befindet.
- Das Gerät nicht im Freien aufstellen.
- Die Aufstellfüße des Gerätes dürfen nicht entfernt werden.
- Es muss eine ausreichende Luftzirkulation gewährleistet sein. Daher dürfen keine Gegenstände auf das Gerät gelegt werden und zu den Wänden müssen folgende Abstände eingehalten werden:
Seiten: 7,5 cm
Oben: 30,0 cm

Das Gerät darf nicht in einem Schrank eingebaut werden. Die Montage des Gerätes direkt unter einer Platte oder einem Schrank ist nicht erlaubt.

Wichtige Hinweise

- **Achtung: Speisen können sich entzünden. Lassen Sie das Gerät während des Mikrowellen-, Grill-, Heißluft- und Kombinationsbetriebs niemals unbeaufsichtigt.**
- Das Mikrowellengerät ist ausschließlich zum Auftauen, Erwärmen und Garen von Lebensmitteln vorgesehen. Das Trocknen von Speisen oder Kleidung und die Erwärmung von Heizkissen, Hausschuhen, Schwämmen, feuchten Putzlappen und Ähnlichem kann zu Verletzungen, Entzündungen und Feuer führen.
- Wird das Gerät falsch bedient oder zweckentfremdet verwendet, kann keine Haftung für evtl. auftretende Schäden übernommen werden.
- Es darf nur mikrowellengeeignetes Geschirr verwendet werden. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte aus dem Abschnitt „*Geeignetes Geschirr verwenden*“.
- **Warnung!** Während des Gebrauchs werden das Gerät und seine berührbaren Teile heiß. Vorsicht ist geboten, um das Berühren von Heizelementen zu vermeiden. Kinder

jünger als 8 Jahre müssen ferngehalten werden, es sei denn, sie werden ständig beaufsichtigt.

- Das Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden es sei denn, sie werden beaufsichtigt.
- Kinder jünger als 8 Jahre sind vom Gerät und der Anschlussleitung fernzuhalten.
- Das Gerät darf aus Gründen der elektrischen Sicherheit nicht mit Flüssigkeiten behandelt oder gar darin eingetaucht werden.
- **Warnung!** Wenn das Gerät in der kombinierten Betriebsart betrieben wird, dürfen Kinder wegen der vorkommenden Temperaturen das Gerät nur unter Aufsicht von Erwachsenen benutzen.
- Bei Nutzung der Grill- und/oder Heißluftfunktion, sowie bei kombinierter Betriebsart ist besondere Vorsicht geboten, um das Berühren der Heizelemente im Inneren der Mikrowelle zu vermeiden.
- Das Gerät ausschalten und den Netzstecker ziehen:
 - vor jeder Reinigung,
 - bei Störungen während der Benutzung,
 - nach jedem Gebrauch.
-  **Warnung!** Das Gerät wird an berührbaren Oberflächen heiß und an den Entlüftungsöffnungen kann heißer Dampf austreten. Verbrennungsgefahr!
- Den Netzstecker nicht an der Anschlussleitung aus der Steckdose ziehen; fassen Sie den Netzstecker an.
- Achten Sie darauf, dass weder das Gehäuse noch die Anschlussleitung einer heißen Kochplatte oder offenen Flammen zu nahe kommt. Die Anschlussleitung nicht herunterhängen lassen und von heißen Geräteteilen fernhalten.
- Wird das Gerät nicht sauber gehalten und Nahrungsmittelreste nicht entfernt, kann dies zu einer Güteminderung der Oberfläche führen, was wiederum eine Beeinträchtigung der Lebensdauer des Geräts mit sich bringen und eventuell eine Gefahr für den Benutzer darstellen kann. Nähere Angaben zur Reinigung und Benutzer-Wartung entnehmen Sie bitte dem Abschnitt „Reinigung“.
- Keine aggressiven scheuernden Reiniger oder scharfe Metallschaber für die Reinigung des Glases der Tür verwenden, da sie die Oberfläche zerkratzen können. Dies kann das Glas zerstören.
- Dampfreiniger dürfen nicht zur Reinigung verwendet werden.

- Das Gerät ist dazu bestimmt, im Haushalt und ähnlichen Anwendungen verwendet zu werden, wie z.B.
 - in Küchen für Mitarbeiter in Läden, Büros und anderen gewerblichen Bereichen,
 - in landwirtschaftlichen Betrieben,
 - von Kunden in Hotels, Motels und anderen Unterkünften,
 - in Frühstückspensionen.
- **Achtung:** Es ist für alle anderen, außer für den Fachmann, gefährlich, irgendwelche Wartungs- oder Reparaturarbeiten auszuführen, die die Entfernung einer Abdeckung erfordern, die den Schutz gegen Strahlenbelastung durch Mikrowellenenergie sicherstellt. Dies gilt auch für den Austausch der speziellen Anschlussleitung oder der Beleuchtung. Daher im Reparaturfall unseren Kundendienst telefonisch oder per Mail kontaktieren (siehe Anhang).
- Eine Erwärmung von Getränken mit der Mikrowelle kann zu einem verzögert ausbrechenden Kochen führen. Die üblicherweise auftretenden Dampfblasen treten nicht auf, obwohl der Siedepunkt schon erreicht ist. Daher ist beim Hantieren mit dem Behälter, z.B. bei der Entnahme aus dem Gerät, besondere Vorsicht geboten. Dieser Siedeverzug kann vermindert werden, wenn ein temperaturbeständiger Glasstab während des Erwärmens in die Flüssigkeit gestellt wird.
- Eier mit Schale oder ganze hart gekochte Eier dürfen nicht in Mikrowellengeräten erwärmt werden, da sie explodieren können, selbst nachdem die Erwärmung durch Mikrowellen beendet ist.
- **Achtung:** Flüssigkeiten oder andere Speisen dürfen nicht in verschlossenen Behältern erwärmt werden, da sie leicht explodieren können.
- Der Inhalt von Babyfläschchen und Gläsern mit Kindernahrung muss umgerührt oder geschüttelt werden, damit eine gleichmäßige Temperaturverteilung entsteht. Anschließend muss die Temperatur vor dem Verbrauch überprüft werden, um Verbrennungen zu vermeiden!
- Beim Erwärmen oder Kochen von Speisen in brennbaren Materialien, wie Kunststoff- oder Papierbehälter, besteht die Gefahr, dass dieses Material sich entzündet. Ebenso können Speisen austrocknen und sich entzünden, wenn eine zu lange Einschaltzeit gewählt wurde. Fette oder Öle können sich ebenfalls entzünden. Daher muss das eingeschaltete Gerät laufend überwacht werden. Brennbare Flüssigkeiten, z.B. konzentrierter Alkohol, dürfen nicht erwärmt werden.
- Wenn Rauch abgegeben wird, ist die Tür geschlossen zu halten, um eventuell auftretende Flammen zu ersticken. Das Gerät sofort ausschalten und den Netzstecker ziehen.
- Benutzen Sie bei der Entnahme der Speisen aus dem Garraum geeignete Topflappen. Nicht nur im Grill- oder Heißluftbetrieb wird das Geschirr heiß, sondern auch im Mikrowellenbetrieb, da die heiße Speise auch das Geschirr erwärmt.

- Speisethermometer sind nicht für den Mikrowellenbetrieb geeignet.

Vor der ersten Inbetriebnahme

- Überprüfen Sie das Gerät und die Anschlussleitung nach dem Auspacken und vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen.
- **Achtung!** Die Tür, inkl. Sichtfenster, Türdichtung und Türverriegelungen, darf nicht verbogen oder beschädigt sein, damit keine Mikrowellenstrahlung austreten kann. Dies gilt auch für das gesamte Gehäuse und die Garraumwände.

Im Falle einer Beschädigung darf das Gerät nicht in Betrieb genommen werden, bevor es von einem Fachmann repariert worden ist.

- Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial und alle Einlagen aus dem Gerät. Das Verpackungsmaterial ist recycelbar.
- Entfernen Sie **nicht** die aufgeklebte Schutzfolie der Türinnenseite, den Rollring/Antrieb des Drehtellers oder die graubraune Schutzabdeckung (4) neben der Innenraumbelichtung an der rechten Garraumseite.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Reinigen Sie das Gerät vor der ersten Inbetriebnahme und nach längerem Nichtgebrauch wie unter „Reinigung“ beschrieben ist.
- Setzen Sie den Rollring/Antrieb und den Gesteller in das Gerät.
- Heizen Sie das Gerät bei der ersten Inbetriebnahme in der Grillstufe (ohne Mikrowelle!) für 10 Minuten auf. Hierbei kann ein leichter Geruch entstehen, daher für eine ausreichende Belüftung sorgen.
- Dieses Produkt ist ein ISM-Gerät der Gruppe 2 Klasse B. Gruppe 2 umfasst alle ISM-Geräte (industrielle, wissenschaftliche, medizinische) in denen Radiofrequenzenergie entsteht und/oder in Form von elektromagnetischer Ausstrahlung zur Bearbeitung von Material benutzt wird, sowie Funkenergiesender. Klasse B sind Geräte für den Hausgebrauch oder Geräte an Stromversorgungsnetzen, die Wohngebäude speisen.

Hinweis: Das Gerät niemals ohne Inhalt in Betrieb nehmen. Das Gerät könnte sonst beschädigt werden.

Funktion der Mikrowelle (Gruppe II nach EN 55011)

Im Gerät werden elektromagnetische Wellen erzeugt, die die in den Speisen enthaltenen Moleküle, hauptsächlich Wassermoleküle, zu starken Schwingungen anregen. Aufgrund dieser Schwingungen entsteht Wärme. Lebensmittel mit einem hohen Flüssigkeitsgehalt erwärmen sich daher schneller als relativ trockene Lebensmittel. Die Erwärmung entsteht besonders schonend direkt im Lebensmittel. Das Geschirr wird nur indirekt von der Speise mit erwärmt.

Geeignetes Geschirr verwenden

- Legen Sie die Lebensmittel zum Garen nicht direkt auf den Glasdrehteller, sondern benutzen Sie geeignetes Geschirr. Das Geschirr darf nicht über den Drehteller hinausragen.
- Mikrowellen werden von metallischen Flächen reflektiert und können das Gargut nicht erreichen. Es kann außerdem zur Funkenbildung kommen, wenn sich Metall im Garraum befindet und das Gerät könnte hierdurch Schaden nehmen.
- Bestecke oder Metallbehälter dürfen daher nicht im Mikrowellengerät verwendet werden. Einige Verpackungen enthalten, z.B. unter einer Papierschicht, Alu-Folie oder Drähte und sind daher ebenfalls ungeeignet. Sollte der Einsatz von Aluminiumfolie in einem Rezept empfohlen werden, muss diese eng an der Speise anliegen. Es muss sichergestellt sein, dass zwischen den Garraumwänden und der Aluminiumfolie mindestens ein **Abstand von 2,5 cm** eingehalten wird.
- Geschirr darf kein Metalldekor enthalten, z.B. Goldrand oder metallhaltige Farben. Ungeeignet ist auch Bleikristall. Im Geschirr, z.B. in den Griffen, dürfen sich keine geschlossenen Hohlräume befinden. Poröses Geschirr kann eventuell beim Spülen Wasser aufnehmen und ist daher nicht geeignet. Geschirr aus dem Kunststoff Melamin nimmt Energie auf und ist ungeeignet.

Mikrowellenbetrieb

- Geschirr aus hitzebeständigem Glas oder Porzellan eignet sich gut für den Mikrowellenbetrieb.
- Kunststoff kann verwendet werden, wenn er hitzebeständig ist.
- Im Handel ist spezielles Mikrowellengeschirr aus Kunststoff erhältlich.
- Bratschläuche oder –beutel sollten mit Löchern versehen werden, damit ein Druckanstieg vermieden wird.

Grill- oder Heißluftbetrieb

- Für den Grill- oder Heißluftbetrieb können Sie alle hitzebeständigen Geschirrarten und Behälter verwenden, die auch für einen herkömmlichen Backofen geeignet sind. Kunststoffgeschirr darf im Grill- oder Heißluftbetrieb nicht verwendet werden!
- Das Gargut kann auch direkt auf den Grillrost gelegt werden. Der Grillrost wird auf den Glasdrehteller gestellt.

Kombination Mikrowelle-Grill oder Mikrowelle-Heißluft

- Im Kombinationsbetrieb werden die Mikrowelle und der Grill bzw. die Heißluft wechselweise zugeschaltet. Daher muss das Geschirr mikrowellengeeignet **und** hitzebeständig sein. Kunststoffgeschirr kann aufgrund der hohen Temperaturen nicht benutzt werden. Das Geschirr darf kein Metall enthalten.

Bedienung

Allgemeines zur Programmierung

Die Mikrowelle arbeitet mit modernster Elektronik, um ein optimales Garergebnis zu erzielen.

- Beim Drücken einer Taste ertönt ein Piepton, der die Eingabe bestätigt.
- Während eines Programms kann die aktuelle Einstellung durch Drücken der jeweiligen Taste angezeigt werden. Wird z.B. während eines Mikrowellen-Programms die Taste  gedrückt, erscheint im Anzeigefeld die eingestellte Leistung.
- Zum Abbrechen oder Neustart der Programmierung die Taste  drücken

Allgemeine Bedienfolge

- Die zu erhaltende Speise in ein geeignetes Geschirr geben und auf den Glasdrehteller in den Garraum stellen.
- Speisen im Mikrowellenbetrieb abdecken, damit ein Austrocknen verhindert wird. Mikrowellengeeignete Abdeckhauben aus Glas oder Kunststoff sind im Handel erhältlich.
- Im Kombinations-, Grill- oder Heißluftbetrieb keine Abdeckung verwenden. Das Grillrost kann auf den Glasdrehteller gestellt werden. Das Gargut dann direkt auf das Grillrost legen.
- Die Tür schließen und gewünschtes Programm programmieren.
- Nachdem Starten des Programms beginnt sich der Glasdrehteller sofort zu drehen und die Beleuchtung wird während des Garvorgangs zugeschaltet.
- Wenn während des Garvorgangs die Tür geöffnet oder  gedrückt wird, um z.B. die Speise zur gleichmäßigen Wärmeverteilung umzurühren, wird das Gerät abgeschaltet und die eingestellte Garzeit solange angehalten. Nachdem Sie die Tür wieder geschlossen und  gedrückt haben, läuft die Zeit weiter und der Garvorgang wird fortgesetzt.
- Zum Abbrechen des Programms 2 mal  drücken.
- Nach Ablauf der eingestellten Zeit ertönen fünf Signaltöne und die Beleuchtung im Gerät erlischt.
- Die Tür öffnen und das Geschirr mit der Speise entnehmen.
- Lassen Sie die Speise noch einige Minuten ruhen, damit sich die Wärme gleichmäßig in der Speise verteilen kann.

Uhr einstellen:

Nachdem das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen wurde, zeigt das Display „0:00“ an und ein Piepton ertönt.

Hinweis: Die Zeit fängt nicht an zu zählen, bis die Uhr gestellt wurde. Die Einstellung der Uhr kann durch  abgebrochen werden. Bei Inbetriebnahme und bei Unterbrechung der Stromversorgung muss die Uhrzeit eingestellt werden.

1.  ein oder zweimal drücken, um das 24- oder 12-Stundensystem zu wählen. Im Anzeigefeld steht **24H** oder **12H**.
2.  oder  drücken, um die korrekte Stunde einzustellen. Die eingestellte Zeit muss zwischen **0-23** (für 24H) oder **1-12** (für 12H) liegen.
3.  drücken. Die Minutenanzeige blinkt.
4.  oder  drücken, um die korrekten Minuten einzustellen. Die eingestellte Zeit muss zwischen **0-59** liegen.
5.  drücken, um die Uhrzeiteinstellung abzuschließen. „“ blinkt und die Uhrzeit wird angezeigt.

Quick-Programm

Durch Drücken der Taste  sind häufig genutzte Mikrowellen-Zeiten sofort wählbar. Die Mikrowellenleistung beträgt **immer** 100%. Bei jedem Tastendruck werden 30 Sekunden der Garzeit hinzugefügt.

Hinweis: Der Garvorgang beginnt direkt nach Betätigung der Taste.

Beispiel: Die Mikrowelle soll bei einer Leistung von 100% 2 Minuten garen.

 4 mal drücken. Im Anzeigefeld erscheint **2:00** und  blinkt.

Mikrowelle

Zum Programmieren eines Garvorganges muss die Funktion (Mikrowelle) und die Leistung gewählt, die Dauer des Garvorganges eingestellt und das Programm gestartet werden. Die Leistung wird durch mehrfaches Drücken der Taste  eingestellt. Die maximal einzustellende Garzeit beträgt 95 Minuten.

	Leistung			
	Leistung (P)	Anzeige	Typ	
1 mal	900 W	P100 (100 %)	Hoch	Flüssigkeiten erhitzen, Garen
2 mal	720 W	P 80 (80 %)	Mittelhoch	Eingefrorene Gerichte auftauen und Erhitzen
3 mal	450 W	P 50 (50 %)	Mittel	Garen von empfindlichen Lebensmitteln
4 mal	270 W	P 30 (30 %)	Auftauen	Auftauen
5 mal	90 W	P 10 (10 %)	Niedrig	Auftauen von empfindlichen Lebensmitteln

Beispiel: Die Mikrowelle soll 5 Minuten bei einer Leistung von 50% garen.

1.  3 mal drücken. Im Anzeigefeld erscheint **P 50** und .
2.  oder  drücken, bis im Anzeigefeld **5:00** erscheint.
3.  drücken.  blinkt im Anzeigefeld.

Hinweis: Die Zählschritte beim Einstellen der Garzeit sind wie folgt:

- 0 – 1 Minute : 5 Sekunden-Schritte
- 1 – 5 Minuten : 10 Sekunden-Schritte
- 5 – 10 Minuten : 30 Sekunden Schritte
- 10 – 30 Minuten : 1 Minute-Schritte
- 30 – 95 Minuten : 5 Minuten-Schritte

Heißluft

Beim Garen mit Heißluft zirkuliert heiße Luft im Garraum, um eine gleichmäßige Garung und Bräunung zu erzielen. Das Gerät kann in den Temperaturen zwischen 140°C bis 230°C programmiert werden. Durch die Tasten  und  wird die Temperatur eingestellt. Die maximal einzustellende Garzeit beträgt 95 Minuten.

Das Gerät kann auch vorgeheizt werden. Dazu die gewünschte Temperatur einstellen und auf Start drücken.

Beispiel: Das Gerät soll auf 200°C vorgeheizt und anschließend für 30 Minuten garen.

1.  drücken. Im Anzeigefeld blinkt **140°C** und  wird angezeigt.
2. Stellen Sie mit den Tasten  und  die Temperatur auf 200°C ein.
3.  drücken, um die Temperatur zu bestätigen.
4.  drücken, um das Vorheizen zu starten.
5. Die Symbole  und die rote „200°C“ blinken während das Gerät aufheizt. Wenn das rote Symbol „200°C“ nicht blinkt, ist die Temperatur erreicht.
6. Tür öffnen und Garraum mit Gargut bestücken. Tür schließen.
7.  oder  drücken, bis im Anzeigefeld **30:00** erscheint.
8.  drücken, um den Garvorgang zu starten. Im Anzeigefeld blinkt  sowie während der Heizvorgänge das rote „200°C“-Symbol.

Hinweis: Wenn das Gerät nicht vorgeheizt werden soll, überspringen Sie die Schritte 4-5.

Grillen

Beim Grillen wird mit Strahlungswärme gegart. Das Programm kann zum Überbacken oder Grillen von dünnen Fleischstücken verwendet werden.

Wählen Sie eine Grillzeit; einstellbar sind maximal 95 Minuten. Die Leistung ist nicht veränderbar. Beobachten Sie beim Grillen das Fleisch, um nach Erreichen einer ausreichenden Bräunung dieses zu wenden bzw. bei einer ausreichenden Garung zu entnehmen.

Beispiel: Es soll für 30 Minuten gegrillt werden.

1. drücken. Im Anzeigefeld blinkt **140°C** und wird angezeigt.
2. Stellen Sie mit den Tasten und die Grillfunktion ein. „G-1“ blinkt im Anzeigefeld und leuchtet.
3. drücken, um die Grillfunktion zu bestätigen.
4. Stellen Sie mit den Tasten und die gewünschte Garzeit ein.
5. drücken, um den Grillvorgang zu starten. Im Anzeigefeld blinkt .

Kombinationsfunktionen

Bei dieser Betriebsart sind die Funktionen Mikrowelle, Heißluft und Grill untereinander kombinierbar. Durch die verschiedenen Kombinationen werden die Garzeiten verkürzt. Mit diesen Kombinationen können Sie optimal Fisch, Kartoffeln, Aufläufe, Gratin usw. garen.

Funktion	Anzeigefeld	Mikrowelle	Grill	Heißluft
Kombi 1	C-1	●		●
Kombi 2	C-2	●	●	
Kombi 3	C-3		●	●
Kombi 4	C-4	●	●	●

1. drücken. Im Anzeigefeld blinkt **140°C** und wird angezeigt.
2. Stellen Sie mit den Tasten und die gewünschte Kombinationsfunktion ein. „C-1“, „C-2“, „C-3“ oder „C-4“ blinken im Anzeigefeld und die dazugehörigen Symbole (, ,) leuchten.
3. drücken, um die gewählte Kombinationsfunktion zu bestätigen.
4. Stellen Sie mit den Tasten und die gewünschte Garzeit ein.
5. drücken, um den Garvorgang zu starten. Im Anzeigefeld blinken die Symbole der eingestellt Funktion.

Auftau-Programm nach Zeit oder nach Gewicht ()

Bei diesem Auftau-Programm kann wahlweise mit Angabe des Gewichtes oder der Zeit aufgetaut werden. Für empfindliche Lebensmittel empfehlen wir die Stufe „Niedrig“ aus der Leistungsübersicht, damit diese Lebensmittel mit einer gleichmäßig niedrigen Leistung aufgetaut werden.

Das Kürzel „d-1“ steht für Auftauen nach Gewicht; „d-2“ für Auftauen nach Zeit.

Hinweise:

- Unterbrechen Sie regelmäßig den Auftauvorgang, um die schon aufgetauten Portionen aus der Mikrowelle zu nehmen, da diese sonst schon beginnen sich zu erwärmen.
- Wenn nach Ablauf der Auftauzeit das Auftaugut noch nicht aufgetaut ist, programmieren Sie das Gerät in 1-Minuten-Schritten bis es endgültig aufgetaut ist.
- Wenn Sie das Auftaugut in einem Plastikbehälter aus der Tiefkühltruhe nehmen, tauen Sie erst so lange auf, bis das Auftaugut aus dem Plastikbehälter entfernt werden kann, um dann mikrowellensicheres Geschirr zu verwenden.

1. ein- oder zweimal drücken. Im Anzeigefeld erscheint „d-1“ oder „d-2“ und die Symbole und blinken.
2. Stellen Sie mit den Tasten und das Auftaugewicht (zwischen 100 g und 2000 g) bzw. die gewünschte Auftauzeit (zwischen 00:05 und 95:00) ein.
3. drücken, um den Auftauvorgang zu starten. Ein Piepton ertönt und und blinken.

Aufwärmfunktion

Durch die Aufwärmfunktion können bereits gegarte Gerichte wieder aufgewärmt werden. Bei der Programmierung reicht die Angabe der Art des Gerichtes und die Angabe des Gewichtes.

Art des Gerichtes	Gewicht	Anzeigefeld
h-1 Aufwärmen	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	600 g	600
h-2 Tellergericht	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
h-3 Getränk / Kaffee	1 (ca. 240 g)	1
	2 (ca. 480 g)	2
	3 (ca. 720 g)	3
h-4 Brötchen / Hefeteilchen	1 (ca. 70 g)	1
	2 (ca. 140 g)	2
	3 (ca. 210 g)	3

1.  drücken bis die gewünschte Art des Gerichtes angezeigt wird („h-1“, „h-2“, „h-3“, „h-4“). Im Anzeigefeld leuchtet **AUTO** und .
2. Stellen Sie mit den Tasten  und  das gewünschte Gewicht ein.
3.  drücken, um den Aufwärmvorgang zu starten. Im Anzeigefeld blinkt AUTO und .

Automatik-Kochprogramme

Durch die Automatik-Kochprogramme können Lebensmittel gegart werden ohne die Leistung oder die Garzeit einzustellen. Nach dem Start der Programme wird durch die Symbole im Anzeigefeld die jeweils benutzte Funktion (z.B. für Mikrowelle ) angezeigt.

1.  drücken, um das Menü für die automatischen Kochprogramme zu öffnen.
2. Stellen Sie mit den Tasten  und  das gewünschte Menü ein. Im Anzeigefeld leuchtet das Symbol des Programms sowie „A-1“ bis „A-10“.
3.  drücken, das Programm zu bestätigen.
4. Stellen Sie mit den Tasten  und  das gewünschte Gewicht ein.
5.  drücken, das Programm zu starten.

Menü	Gewicht	Anzeigefeld
A-1  Fisch	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	650 g	650
A-2  Suppe	200 ml	200
	400 ml	400
	600 ml	600

A-3  Fleisch	150 g	150
	300 g	300
	450 g	450
	600 g	600
A-4  Brot	50 g	50
	100 g	100
	150 g	150
A-5  Pizza	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-6  Kuchen	475 g	475
A-7  Nudeln	50 g (mit kaltem Wasser 450 g)	50
	100 g (mit kaltem Wasser 800 g)	100
	150 g (mit kaltem Wasser 1200 g)	150
A-8  Huhn	500 g	500
	750 g	750
	1000 g	1000
	1200 g	1200
A-9  Gemüse	150 g	150
	350 g	350
	500 g	500
A-10  Kartoffel	230 g	1
	460 g	2
	690 g	3

Mehrere Programme programmieren

Sie können das Gerät im Vorfeld mit 3 Programmen programmieren, um z.B. erst Aufzutauen, dann mit Mikrowelle und anschließend mit Heißluft zu Garen. Als Programme können neben dem Auftau-, Mikrowellen-, Grill- und Heißluftprogrammen auch die Kombinationsprogramme gewählt werden. Bei Verwendung der Auftau-Programme können diese nur vor Beginn des Garvorganges benutzt werden.

Beispiel: Sie möchten erst auftauen, dann mit Mikrowelle und anschließend mit Heißluft garen.

1. Auftauprogramm programmieren (ohne auf  zu drücken)
2. Mikrowellenprogramm programmieren (ohne auf  zu drücken).
3. Heißluftprogramm programmieren
4.  drücken. Im Anzeigefeld leuchten die einzelnen Kürzel der Programme auf.

Am Ende des gesamten Programms ertönen 5 Pieptöne.

Tipp: Diese Funktion kann optimal beim Garen durch Einstellen von unterschiedlichen Mikrowellenleistungen genutzt werden. Zu Beginn eine hohe Leistung einstellen, anschließend eine niedrige Leistung, damit dem Gargut noch Wärme zugeführt wird. Die Wärme kann sich dann noch optimal verteilen, obwohl sich das Gargut schon in der sogenannten Ruhephase befindet.

Timer

Die Mikrowelle kann auch so eingestellt werden, dass sie zu einem bestimmten Zeitpunkt startet. Überprüfen Sie vor Beginn, ob die Uhrzeit an der Mikrowelle richtig gestellt wurde.

1. Uhrzeit stellen (siehe *Uhr einstellen*).
2. Gewünschtes Programm einstellen. Es können 3 Programme eingestellt werden, jedoch nicht die Auftau-Programme. Drücken Sie jedoch noch nicht die Taste  am Ende.
3.  drücken. Die aktuelle Zeit wird angezeigt und die Stundenanzeige blinkt.
4. Stellen Sie mit den Tasten  und  die gewünschte Stundenanzeige (zwischen 0-23 bzw. 1-12) ein, wann die Mikrowelle starten soll.
5.  drücken. Die Minutenanzeige blinkt.
6. Stellen Sie mit den Tasten  und  die gewünschte Minutenanzeige (zwischen 0-59) ein, wann die Mikrowelle starten soll.
7.  drücken. Das eingestellte Programm startet zur vorher eingestellten Zeit. Beim Start ertönen zwei Signaltöne.

Kindersicherung:

Die Kindersicherung verhindert, dass Kinder das Gerät unerwünscht in Betrieb nehmen können.

Zum Einschalten der Kindersicherung  3 Sekunden lang drücken. Im Anzeigefeld erscheint .

Um die Kindersicherung wieder auszuschalten, erneut  3 Sekunden lang drücken. Im Anzeigefeld verschwindet .

Hinweis: Lässt sich das Gerät nicht in Betrieb nehmen, überprüfen Sie, ob die Kindersicherung eingeschaltet ist.

Reinigung

- Vor jeder Reinigung das Gerät ausschalten und ausreichend abkühlen lassen.
- Das Gerät darf nicht mit Wasser behandelt werden. Es darf kein Wasser in die Lüftungsöffnungen innen oder außen am Gerät eindringen. Ein Dampfreiniger darf nicht zur Reinigung verwendet werden.
- Reinigen Sie den Garraum nach jedem Gebrauch und entfernen Sie eventuelle Lebensmittelreste. Die Türinnenseite, der Türrahmen und der Rollring/Antrieb, sowie die Lauffläche unter dem Glasdreheller müssen stets sauber gehalten werden.
- Zur Reinigung des gesamten Gerätes eignet sich ein nur leicht angefeuchtetes weiches Tuch und etwas Spülmittel. Anschließend mit einem weichen Tuch trockenreiben.
- Benutzen Sie keine Scheuermittel oder andere aggressive Reinigungsmittel. Backofenreinigungsspray darf nicht verwendet werden.
- Den Grillrost, den Glasdreheller und den Rollring/Antrieb im heißen Spülwasser reinigen.

Technische Daten

Abmessungen außen: 520 mm (L) x 510 mm (T) x 335 mm (H)

Abmessungen innen

- Glasdreheller: Ø 315 mm
- Höhe über dem Glasdreheller: 185 mm

Gerätgewicht: ca. 19,3 kg

Betriebsspannung: 230V~ 50 Hz

Leistungsaufnahme gesamt:

- Grill: 1100 W
- Mikrowelle: 1450 W
- Heißluft: 2500 W
- Kombination Mikrowelle-Grill: 1450 W

Abgabeleistung

- Mikrowelle: 90 W - 900 W

Ersatzteile und Zubehör

Ersatzteile oder Zubehör können bequem im Internet auf unserer Homepage <http://www.severin.de> unter dem Unterpunkt „Service / Ersatzteil-Shop“ bestellt werden.

Entsorgung



Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, müssen getrennt vom Hausmüll entsorgt werden. Diese Geräte enthalten wertvolle Rohstoffe, die wiederverwertet werden können. Eine ordnungsgemäße Entsorgung schützt die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Ihre Gemeindeverwaltung bzw. Ihr Fachhändler gibt Auskunft über die ordnungsgemäße Entsorgung.

Garantie

Von den nachfolgenden Garantiebedingungen bleiben die gesetzlichen Gewährleistungsrechte gegenüber dem Verkäufer und eventuelle Verkäufergarantien unberührt. Wenden Sie sich im Garantiefall daher direkt an den Fachhändler. Zusätzlich gewährt SEVERIN eine Herstellergarantie von zwei Jahren ab Kaufdatum. In diesem Zeitraum beseitigen wir kostenlos alle Mängel, die nachweislich auf Material- oder Fertigungsfehlern beruhen und die Funktion wesentlich beeinträchtigen. Weitere Ansprüche sind ausgeschlossen. Von der Garantie ausgenommen sind: Schäden, die auf Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung, unsachgemäße Behandlung oder normalen Verschleiß zurückzuführen sind, ebenso leicht zerbrechliche Teile wie z. B. Glas, Kunststoff oder Glühlampen. Die Garantie erlischt bei Eingriff nicht von SEVERIN autorisierter Stellen. Sollte eine Reparatur erforderlich werden, setzen Sie sich bitte telefonisch oder per Mail mit unserem Kundendienst in Verbindung. Die Kontaktdaten finden Sie im Anhang der Anleitung.

Microwave oven

Programming examples	
Re-heating a 1-course meal (approx. 350g)	Press 2x (Display h-2) + press 2x (Display 350g) + press
Microwave operation at maximum power for 60 seconds	Press 2x
Microwave operation for 5 minutes at 80% power (720 W)	2x + (Display 5:00) +
Hot-air operation for 45 minutes at 160°C	+ 2x (Display 160°C) + + (Display 45:00) +
8 minutes' grilling time	+ 5x (Display G-1) + + (Display 8:00) +
Defrost function for 10 minutes (400g)	(Display d-1) + (Display 400g) +
Combination microwave/grill for 20 minutes	+ 3x (Display C-2) + + (Display 20:00) +
Combination microwave/hot-air for 30 minutes	+ 4x (Display C-1) + + (Display 30:00) +
Defrost function for 4 minutes, 100% (900W) microwave operation for 6 minutes, followed by 5 minutes' grilling time	2x (Display d-2) + (Display 4:00) + + (Display 6:00) + + 5x (Display G-1) + + (Display 5:00) +

Dear Customer

Before using the appliance, please read the following instructions carefully and keep this instruction manual for future reference. The appliance must only be used by persons familiar with these instructions.

Familiarisation

- | | |
|--------------------|----------------------|
| 1. Interior light | 7. Grill rack |
| 2. Display | 8. Grill element |
| 3. Control panel | 9. Door handle |
| 4. Glass turntable | 10. Door locks |
| 5. Roller ring | 11. Viewing window |
| 6. Drive unit | 12. Protective cover |

Safety instructions

Important safety instructions

Please read the following instructions carefully and keep this instruction manual for future reference.

Connection to the mains supply

The appliance should only be connected to an earthed socket installed in accordance with the regulations. Make sure that the supply voltage corresponds with the voltage marked on the rating label. This product complies with all binding CE labelling directives.

Positioning the unit

- Always place the microwave oven on a stable, level and heat-resistant surface, ensuring that it is protected from any heat source or excessive humidity.
- The appliance must only be set up and operated on a surface at least 850 mm above floor level.
- Do not operate the appliance outdoors.
- The feet on the base of the unit must not be removed.
- Sufficient ventilation must be ensured at all times. Do not place any objects on the unit, and make sure that the following minimum distances from any wall or other object are maintained:

Sides: 7.5 cm

Top: 30.0 cm

The unit must not be installed inside a cupboard; when positioning the unit, also ensure that it is not placed directly underneath a cupboard or any other similar object.

Important notes

- **Caution: Certain types of food may tend to catch fire. Do not, under any circumstances, leave the appliance unattended when using the microwave, grill, hot-air or combination functions.**
- This microwave oven is intended for the defrosting, heating and cooking of food only. **Caution:** Any attempt to dry food or clothing, to heat up warming pads, house slippers, sponges, wet cleaning cloths etc. may cause injuries, combustion or fire.
- No responsibility will be accepted if damage results from improper use, or if these instructions are not complied with.
- Use only suitable kitchen utensils. For detailed information, please refer to section '*Always use suitable kitchen utensils*'.
- **Caution:** The appliance and its accessible surfaces become hot during operation. Take extreme care not to touch the heating elements. Children under the age of 8 must be

kept away at all times unless there is constant supervision.

- This appliance may be used by children (at least 8 years of age) and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lacking experience and knowledge, provided they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance and fully understand all dangers and safety precautions involved.
- Children must not be permitted to play with the appliance.
- Children must not be permitted to carry out any cleaning or maintenance work on the appliance unless they are supervised.
- The appliance and its power cord must be kept well away from children under 8 at all times.
- To avoid any risk of electric shock, do not clean the appliance with liquids or immerse it in a liquid.
- **Warning:** Because of the high temperatures that occur during operation in the combination functions, children must not use the appliance unless they are properly supervised by an adult.
- When using the combination, grill and/or hot-air functions, take extreme care not to touch the interior heating elements.
- Always switch the appliance off and remove the plug from the wall socket:
 - before cleaning,
 - in case of any malfunction,
 - after each use.
-  **Caution:** The exterior surfaces of the appliance may become hot during operation. There is also a danger of steam being emitted through the ventilation slots, with a consequent risk of scalding.
- When removing the plug from the wall socket, never pull on the power cord; always grip the plug itself.
- Do not allow the appliance or its power cord to touch hot surfaces or come into contact with any heat sources. Do not let the power cord hang free, and keep it away from any hot parts.
- If the unit is not kept properly clean, deterioration in the quality of its surfaces may be caused, with possible subsequent shortening of its life-cycle, as well as potential risk to the user's safety. Any food residue should therefore be removed right away. For detailed information on cleaning the appliance, please refer to the section *Cleaning*.
- To avoid scratches on the glass door, do not use aggressive or harsh cleaning solutions or metal scrapers to clean it, as damage to the glass may otherwise occur.
- Do not use steam cleaning appliances.
- This appliance is intended for domestic or similar applications, such as the
 - staff kitchens in shops, offices and other similar working environments,
 - agricultural working environments,

- by customers in hotels, motels etc. and similar accommodation,
- in bed-and breakfast type environments.
- **Caution:** Any maintenance or repair work requiring the removal of any microwave radiation protection cover represents a serious hazard to unqualified persons. This includes the replacement of the special power cord or an interior light bulb. The unit must not be opened, except by qualified personnel. If repairs are needed, please send the appliance to one of our customer service departments. The address can be found in the appendix to this manual.
- When heating liquids in your microwave oven, the liquid may heat up beyond boiling-point without visible evidence of bubbling. It is therefore important to exercise extreme caution when handling any containers, e.g. when removing them from the oven. The risk of such over-boiling may be reduced by placing a heat-resistant glass rod in the container during the heating process.
- Eggs in their shells or whole hard-boiled eggs must not be heated up in a microwave oven, since they may explode even after the microwave heating process has finished.
- **Caution:** It is also highly dangerous to heat up liquids or any kind of solid food items in closed containers in the unit, since there is a real danger of explosion.
- The contents of baby bottles or glass containers with baby food must be thoroughly stirred or shaken to ensure that the temperature is evenly distributed. To avoid painful and dangerous scalding, always check the temperature before feeding a child.
- When heating or cooking food contained or wrapped in combustible materials such as plastic or paper, there is a danger of those materials igniting. It is also possible that food will dry out or even ignite if the selected cooking time is excessive. Fat or oil are also inflammable substances. It is therefore important to supervise the appliance during operation. Highly volatile or inflammable liquids such as concentrated alcohol must of course not be heated up.
- Should any smoke be noticed during operation, keep the door closed to inhibit or smother any flames. Switch the unit off immediately and remove the plug from the wall socket.
- To prevent danger of burns, a suitable oven-cloth must always be used when removing food items from the oven, since the utensils and cooking containers heat up not only during use of the grill or hot-air functions, but also during microwave operation.
- Special food thermometers (as used in conventional baking ovens) are not suitable for use with microwave ovens.

Before first use

- After unpacking and every time before connecting the unit to the power supply, check the unit and its power cord carefully for any signs of damage.
- **Caution:** Ensure that the door, including the viewing window and door locks, are not

damaged or bent and that it closes firmly against the support. This is important to ensure that no microwave energy is allowed to escape during operation. For the same reason, the entire casing as well as the inside of the oven must be carefully checked.

Should the unit show any signs of damage, it must not be used under any circumstances until it has been repaired by a qualified technician.

- Remove any exterior and interior packaging materials. All these materials are suitable for recycling.
- **Do not remove** the protective film covering the inside of the door, nor the turntable/ drive unit or the grey-brown protective cover (4) next to the light on the right of the interior.
- **Caution:** Keep any packaging materials well away from children – such materials are a potential source of danger, e.g. of suffocation.
- Before the appliance is used for the first time, or after extended periods of non-use, it should be thoroughly cleaned as described in the section *Cleaning*.
- Insert the roller ring/drive unit and the glass turntable into the unit.
- Before the microwave appliance is used for the first time, let it heat up on the grill setting (without the microwave function activated) for approximately 10 minutes. This will remove the smell typically encountered when first switching on a grill. A little smoke may be emitted; this is quite normal, but ensure there is sufficient ventilation.
- This appliance is a group 2 class B ISM device. Group 2 contains all ISM devices (industrial, scientific, medical) generating radio frequency energy and/or using radio frequency energy in the form of electro-magnetic radiation to process materials; it also comprises spark erosion devices. Class B specifies devices designed for domestic use, or any similar devices integrated in the general power grid supplying domestic units.

Note: Do not switch the unit on unless the food to be heated or cooked has been placed inside the oven. Operating the appliance empty could result in damage to the unit.

The microwave function (Group II in compliance with EN 55011)

Electromagnetic energy is generated inside the unit, causing the molecules in the food (mainly water molecules) to oscillate and subsequently causing the food to become hot. Food with high water content will therefore heat up faster than relatively dry food. The heat is generated gradually inside the food. Any utensils, container or plates used are heated up only indirectly as a result of the food temperature.

Always use suitable kitchen utensils

- Do not place the food directly onto the glass turntable; always use a suitable plate or cooking container. Make sure that the container does not protrude over the rim of the glass turntable.
- Metal objects are to be avoided since microwaves are reflected from metal surfaces and might not reach the food to be cooked. Any metal in the oven might also cause sparks, resulting in possible damage to the unit.
- As a general rule, cutlery or metal containers must not be used in the microwave oven. Some food wrappings contain aluminium foil or wires underneath a layer of paper and are therefore also unsuitable for use with microwave appliances. Should the use of aluminium foil be recommended in a recipe, ensure that the food is tightly wrapped in the aluminium foil (avoiding any air blisters). Ensure a **minimum distance of 2.5 cm** between the aluminium foil and the interior walls of the oven.
- Always make sure that the cooking container or plate used does not have any metal decoration, such as a gold rim, or colour containing metal particles. Lead crystal objects are also not suitable. Always make sure that the cooking containers used are not hollow in any part (e.g. in the handles). Porous materials may have absorbed water during cleaning and are again not suitable. Cooking containers or utensils made of 'Melamine' plastic material absorb energy and are also unsuitable.

Using the microwave function

- Containers made from heat-resistant glass or porcelain, however, are well suited for use in microwave appliances.
- Plastic is suitable only if it is heat-resistant.
- Cooking containers especially designed for use with microwave ovens are available at most kitchenware dealers.
- Cooking bags etc. should be punctured to release any high pressure during cooking.

Using the grill or hot-air function

- When using the grill or hot-air function, any heat-resistant containers or plates suitable for conventional ovens may be used. Do not use plastic items when the grill or hot-air function is used.
- The food to be cooked can be put directly on the grill rack, which is then placed on the glass turntable.

Microwave/grill or microwave/hot-air combinations

- When using the microwave + grill or microwave + hot-air combinations, each function is activated alternately. The containers or plates must therefore be suitable for use in a microwave **as well as** being heat-resistant. Because of the relatively high temperatures, plastic items must not be used. Make sure that container or plate used does not contain any metal parts.

Operation

General information on programming the unit

To ensure optimum results, this microwave oven uses state-of-the-art electronics.

- When any control button is pressed, the correct input is acknowledged by one beep signal.
- While a programme sequence is running, the current setting can be called up by pressing the appropriate key. E.g., if during the microwave programme the  key is pressed, the display will show the selected power setting.
- A programme can be interrupted or restarted by pressing the  key.

General operating sequence

- Place the food to be heated in a suitable container. Place the container onto the turntable in the oven.
- When food is placed in the microwave, it should be covered to prevent it from drying out. Glass or plastic covers especially designed for use with microwave appliances are available at most kitchenware dealers.
- When using the grill, hot-air or any of the combination functions, do not cover the food to be cooked. The grill rack may be put directly on the glass turntable with the food itself on the grill rack.
- Close the door and set the desired programme.
- As the programme is started, the turntable starts to rotate. During operation, the interior light remains on.
- If, during operation, the door is opened or the  key is pressed (e.g. to stir or to turn the food in order to ensure that the temperature is evenly distributed), the timer and programme functions are automatically suspended. The programme will automatically resume only after the door is closed again and the  key is pressed.
- Press  twice to interrupt the programme.
- 5 beeps indicate that the pre-programmed period has elapsed; at the same time, the interior lighting switches off.
- Open the door and remove the container with the food.
- In order to achieve an even heat distribution through the food, the container should be set aside for several minutes.

Setting the clock:

Once the unit has been connected to the power supply, the display shows '0:00' and an acoustic signal is heard.

Note: The time display does not start counting, unless the clock has been set. The time setting process can be cancelled by pressing the  key.

1. The clock must be set when the appliance is connected for the first time, and also if a power failure has reset the clock.
2. Press  once or twice to select the 24- or 12-hour display. The display shows **24H** or **12H**.
3. Press  or  to set the correct hour. The hour must be in the range **0-23** (for 24H) or **1-12** (for 12H).
4. Press . The minute digits start flashing.
5. Press  or  to set the correct minutes. The set time must be in the range **0-59**.
6. Press  to finish setting the time. The symbol ':' flashes and the correct time is displayed.

Quick-programming

The most commonly used microwave time-settings can be called up simply by pressing . With this function, the microwave power setting is **always** 100%. Each press on the key adds 30 seconds to the cooking time.

Note: The cooking process starts as soon as the key is pressed for the first time.

Example: To programme the microwave function for a cooking time of 2 minutes at 100% power.

Press  4 times. The display shows **2:00**, and the symbol  starts flashing.

The microwave function

To programme the unit for cooking, the correct mode (microwave), the required power setting and the cooking time must be selected, before the programme sequence can be started. The power setting is selected by repeatedly pressing . The cooking time can be pre-set to a maximum of 95 minutes.

	Power settings			
	Power (P)	Display	Type	
1 x	900 W	P100 (100 %)	High	Heating up liquids, cooking
2 x	720 W	P 80 (80 %)	Medium high	Defrosting and heating up deep-frozen dishes
3 x	450 W	P 50 (50 %)	Medium	Cooking delicate food
4 x	270 W	P 30 (30 %)	Defrosting	Defrosting
5 x	90 W	P 10 (10 %)	Low	Defrosting delicate food

Example: To programme the microwave function for a cooking time of 5 minutes at 50% power.

1. Press  3 times. The display shows **P 50** and .
2. Press  or , until the display shows **5:00**.
3. Press . The symbol  starts flashing on the display.

Note: The following steps are used for setting the cooking time:

- 0 – 1 minute : 5-second steps
- 1 – 5 minutes : 10-second steps
- 5 – 10 minutes : 30-second steps
- 10 – 30 minutes : 1-minute steps
- 30 – 95 minutes : 5-minute steps

The hot-air function

With this function, hot air circulates inside the oven, achieving an even cooking and browning process. The pre-programmable temperature range for this unit is between 140°C and 230°C. The temperature is set by using the keys  and . The cooking time can be pre-set to a maximum of 95 minutes.

If required, the appliance may also be pre-heated. Select the desired temperature level and press 'Start'.

Example: The appliance is to be pre-heated to 200°C, followed by a cooking time of 30 minutes.

1. Press . **140°C** starts flashing on the display, and the symbol  appears.
2. Use the keys  and  to set the temperature to 200°C.
3. Press  to confirm the temperature setting.
4. Press  to start the pre-heating process.
5. The symbol  and the red indicator '**200°C**' will flash while pre-heating is in progress. As soon as the pre-set temperature has been reached, the red indicator '**200°C**' stops flashing.
6. Open the door, place the food inside the oven compartment and close the door again.
7. Press  or , until the display shows **30:00**.
8. Press  to start the cooking process. The symbol  flashes on the display; during the heating process, the red indicator '**200°C**' appears as well.

Note: Steps 4 and 5 can be omitted, if pre-heating is not required.

The grill function

The grilling process uses radiation heat to process the food. This programme is suitable for cooking 'au gratin' or for grilling thin pieces of meat.

Select the desired grilling time. The grilling time can be pre-set to a maximum of 95 minutes. The power setting of the grill function cannot be changed. As the meat needs to be turned after one side is sufficiently browned, and taken out once it is done on both sides, this process should be closely monitored.

Example: Programming the grill function for 30 minutes.

1. Press . **140°C** starts flashing on the display, and the symbol  appears.
2. Use the keys  and  to set the grill function. The indicator '**G-1**' flashes on the display; in addition, the symbol  appears.
3. Press  to confirm the grill function.
4. Use the keys  and  to set the required cooking time.
5. Press  to start the grill process. The symbol  flashes on the display.

Combination functions

When using the combination functions, the microwave, hot/air and grill functions are activated alternately at different time settings. Using the various combinations helps to reduce the overall cooking time. These programmes are useful for fish, potatoes, soufflés or cooking 'au gratin'.

Function	Display	Microwave	Grill	Hot air
Combi 1	C-1	●		●
Combi 2	C-2	●	●	
Combi 3	C-3		●	●
Combi 4	C-4	●	●	●

1. Press . 140°C starts flashing on the display, and the symbol appears.
2. Use the keys and to set the required combination functions. The indicator 'C-1', 'C-2', 'C-3' or 'C-4' starts flashing, and the corresponding symbol (, , or) appears.
3. Press to confirm the selected combination.
4. Use the keys and to set the required cooking time.
5. Press to start the cooking process. The corresponding symbol for the selected function flashes on the display.

Defrost programme according to time or weight

This defrosting programme is useful for defrosting food by either setting the weight of the food to be defrosted, or by directly setting the defrosting time. For delicate food we recommend defrosting on the level 'Low' (see table *Power setting*), to ensure that the food is defrosted with an even, low temperature setting.

The indicator 'd-1' represents weight-based defrosting; 'd-2' represents time-based defrosting.

Helpful notes:

- The defrosting process should be interrupted at regular intervals and those food portions already defrosted should be taken out; this is to ensure that food already defrosted will not take away heat from food that still requires defrosting.
- Should the food not be completely defrosted after the pre-set defrosting time has elapsed, it is advisable to limit any further defrosting times to 1-minute periods until the food is fully defrosted.
- Food stored in plastic containers or wrapped in plastic should be left standing for a while after it has been taken from the freezer. Wait until the food can be easily detached from the plastic, before it is put into the oven inside a container suitable for use with microwave ovens.

1. Press once or twice. The display shows 'd-1' or 'd-2' and, in addition, the symbols and .
2. Use the keys and to set the weight of the food to be defrosted (between 100 g and 2000 g) or the desired defrosting time (between 00:05 and 95:00).
3. Press to start the defrosting process. An acoustic signal is heard, and the symbols and start flashing.

Re-heating function

The re-heating function is useful for heating up ready-cooked meals. For programming, it is sufficient to indicate the type of food and the weight.

Type of food	Weight	Display
h-1 Re-heating	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	600 g	600

h-2 1-course meal	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
h-3 Beverage / coffee	1 (approx. 240 g)	1
	2 (approx. 480 g)	2
	3 (approx. 720 g)	3
h-4 Bread rolls / pastries	1 (approx. 70 g)	1
	2 (approx. 140 g)	2
	3 (approx. 210 g)	3

1. Press  until the appropriate type of food is shown ('h-1', 'h-2', 'h-3', 'h-4'). The display shows **AUTO** and .
2. Use the keys  and  to set the weight.
3. Press  to start the re-heating process. The symbols **AUTO** and  start flashing.

Automatic cooking programmes

These automatic cooking programmes are helpful when cooking food without having to select any particular settings, e.g. for power or cooking time. Once a programme has started, the currently selected function is indicated by the appropriate symbols on the display (e.g.  for microwave).

1. Press  to open the menu for the automatic cooking programmes.
2. Use the keys  and  to select from the desired programme from the menu. The display shows the corresponding programme symbol and 'A-1' to 'A-10'.
3. Press  to confirm the programme.
4. Use the keys  and  to set the desired weight.
5. Press  to start the programme.

Menu	Weight	Display
A-1  Fish	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	650 g	650
A-2  Soup	200 ml	200
	400 ml	400
	600 ml	600
A-3  Meat	150 g	150
	300 g	300
	450 g	450
	600 g	600
A-4  Bread	50 g	50
	100 g	100
	150 g	150

 A-5 Pizza	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
 A-6 Cake	475 g	475
 A-7 Noodles / pasta	50 g (with cold water 450 g)	50
	100 g (with cold water 800 g)	100
	150 g (with cold water 1200 g)	150
 A-8 Chicken/poultry	500 g	500
	750 g	750
	1000 g	1000
	1200 g	1200
 A-9 Vegetables	150 g	150
	350 g	350
	500 g	500
 A-10 Potatoes	230 g	1
	460 g	2
	690 g	3

Setting multiple programmes

The unit may be set for a maximum of 3 programmes running consecutively, e.g. defrosting, followed by microwave and then hot-air cooking. Any defrosting, microwave, grill or hot-air programmes as well as the combination of the programmes may be selected. Any defrosting programme must of course run before any cooking programme can be started.

Example: To defrost food before it is cooked, first with the microwave function and then with the hot-air function.

1. Programme the defrost function (without pressing .
2. Programme the microwave function (without pressing .
3. Programme the hot-air function.
4. Press . The display shows the appropriate symbols for the selected programmes.
- 5 beeps indicate that the entire programme has finished.

Hint: This memory function is especially helpful when using the microwave to cook food at different power settings. While a higher power setting is selected initially, the power can be reduced at a later stage in order to keep the food hot, and to ensure that the heat is evenly distributed when the food is already done.

Timer

The microwave can be pre-programmed in such a way that it starts operating at a pre-determined time. However, always check first that the time on the unit has been correctly set prior to using the timer delay function.

1. Set the time (see *Setting the clock*).
2. Set the desired programme. The unit allows you to set 3 programmes; however, none of the defrosting programmes can be selected with the timer delay. Do **not** press the  key **yet**.
3. Press . The current time is displayed and the hour display flashes.
4. Use the keys  and  to select the desired hour setting (between 0-23 resp. 1-12) at which you want the unit to start operating.
5. Press . The minute display flashes.
6. Use the keys  and  to select the desired minute setting (between 0-59) at which you want the unit to start operating.
7. Press . The selected programme will start at the pre-programmed time, when 2 acoustic signals will be heard.

Childproof safety device:

This safety device prevents children from operating the appliance without supervision.

To activate the safety device, press  for 3 seconds. The symbol  appears on the display.

To switch off the safety device, press  again for 3 seconds. The symbol  disappears.

Note: Should you experience a problem switching the appliance on, first verify that the safety device is not activated.

Cleaning

- Before cleaning the appliance, ensure it is disconnected from the power supply and has cooled down completely.
- Do not clean the unit with water. Make sure that no water - however small an amount - is allowed to enter the ventilation slots on the inside or outside of the unit. Do not use any steam cleaning appliances.
- The interior surfaces must be cleaned thoroughly after each cycle of use. Any food residue must be removed. The inside of the door, the door frame, the roller ring/drive unit and the guiding track area underneath the glass turntable must be kept clean at all times.
- The entire unit may be wiped with a slightly damp lint-free cloth and a mild household detergent. Wipe thoroughly dry afterwards.
- Do not use abrasives or harsh cleaning solutions. Commercially available sprays specifically developed for cleaning conventional baking ovens are not to be used.
- The grill rack, turntable and roller ring/drive unit may be cleaned in hot soapy water.

Technical specifications

Outside dimensions: 520 mm (W) x 510 mm (D) x 335 mm (H)

Inside dimensions

- glass turntable: Ø 315 mm
- clearance above the glass turntable: 185 mm

Unit weight: ca. 19,3 kg

Operating voltage: 230V~ 50 Hz

Total power consumption:

- grill: 1100 W
- microwave: 1450 W
- hot-air: 2500 W
- microwave/grill combination: 1450 W

Microwave output: 90 W - 900 W



Disposal

Devices marked with this symbol must be disposed of separately from your household waste, as they contain valuable materials which can be recycled. Proper disposal protects the environment and human health. Your local authority or retailer can provide information on the matter.

Guarantee

This product is guaranteed against defects in materials and workmanship for a period of two years from the date of purchase. Under this guarantee the manufacturer undertakes to repair or replace any parts found to be defective, providing the product is returned to one of our authorised service centres. This guarantee is only valid if the appliance has been used in accordance with the instructions, and provided that it has not been modified, repaired or interfered with by any unauthorised person, or damaged through misuse.

This guarantee naturally does not cover wear and tear, nor breakables such as glass and ceramic items, bulbs etc. This guarantee does not affect your statutory rights, nor any legal rights you may have as a consumer under applicable national legislation governing the purchase of goods. If the product fails to operate and needs to be returned, pack it carefully, enclosing your name and address and the reason for return. If within the guarantee period, please also provide the guarantee card and proof of purchase.

Four à micro-ondes

Exemples de programmation	
Réchauffage d'un plat (350 g environ)	
	Appuyez 2x sur  (Affichage h-2) + appuyez 2x sur  2x (Affichage 350g) + appuyez sur 
Cuisson aux micro-ondes à puissance maxi pendant 60 secondes	
	Appuyez 2x sur 
Cuisson aux micro-ondes à 80% de la puissance maxi (720 W) pendant 5 minutes	
	2x  +  (Affichage 5:00) + 
Cuisson à chaleur tournante à 160°C pendant 45 minutes	
	 + 2x  (Affichage 160°C) +  +  (Affichage 45:00) + 
Cuisson au gril pendant 8 minutes	
	 + 5x  (Affichage G-1) +  +  (Affichage 8:00) + 
Décongélation pendant 10 minutes (400g)	
	 (Affichage d-1) +  (Affichage 400g) + 
Programme combiné, cuisson aux micro-ondes/au gril pendant 20 minutes	
	 + 3x  (Affichage C-2) +  +  (Affichage 20:00) + 
Programme combiné, cuisson aux micro-ondes/à chaleur tournante pendant 30 minutes	
	 + 4x  (Affichage C-1) +  +  (Affichage 30:00) + 
Décongélation pendant 4 minutes, cuisson aux micro-ondes pendant 6 minutes à puissance maximum (900W), suivi d'un grillage pendant 5 minutes	
	2x  (Affichage d-2) +  (Affichage 4:00) +  +  (Affichage 6:00) +  + 5x  (Affichage G-1) +  +  (Affichage 5:00) + 

Chère cliente, Cher client,

Avant d'utiliser l'appareil, lisez attentivement les instructions ci-après et conservez ce manuel d'instructions pour toute référence ultérieure. L'appareil doit être utilisé exclusivement par des personnes familiarisées avec ces instructions.

Familiarisez-vous avec votre appareil

- Éclairage intérieur
- Écran
- Tableau de commande
- Plateau tournant en verre
- Anneau de rotation
- Axe d'entraînement
- Grille
- Résistance du gril
- Poignée de la porte
- Verrous de la porte
- Hublot d'observation
- Couvercle de protection

Consignes de sécurité importantes

Lisez attentivement les instructions ci-après et conservez ce manuel d'instructions pour toute référence ultérieure.

Branchement au secteur

L'appareil doit être branché exclusivement sur une prise de courant avec terre, installée selon les normes en vigueur. Assurez-vous que la tension d'alimentation correspond à la tension indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil. Ce produit est conforme aux directives obligatoires inhérentes au marquage CE.

Positionnement de l'appareil

- Installez toujours le four à micro-ondes sur une surface stable et plane, résistante à la chaleur et à l'abri de toute source de chaleur ou d'humidité excessive.
 - L'appareil doit être installé et utilisé uniquement sur une surface située à une hauteur d'au moins 850 mm au-dessus du niveau du sol.
 - Ne pas utiliser l'appareil en plein air.
 - Les pieds de l'appareil ne doivent pas être enlevés.
 - Assurez une ventilation suffisante et constante. Ne placez aucun objet sur l'appareil et veillez à ce que les distances minimales suivantes soient respectées entre l'appareil et le mur ou tout autre objet :
Côtés: 7,5 cm
Au-dessus: 30,0 cm
- L'appareil ne doit pas être encastré dans un placard de cuisine. Évitez également de positionner l'appareil directement sous un élément ou autre objet analogue.

Remarques importantes

- **Attention : Certains types d'aliments peuvent s'enflammer. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsque vous utilisez les fonctions micro-ondes, gril ou chaleur tournante.**
- Ce four à micro-ondes a été conçu exclusivement pour la décongélation, le réchauffage et la cuisson d'aliments. **Attention** : Le séchage d'aliments ou de vêtements et, le réchauffage de coussins de noyaux de cerises, de chaussons, d'éponges, de serpillières mouillées, etc. peut entraîner des risques de blessures, combustion ou feu.
- Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages résultant d'une utilisation erronée ou de la non-conformité aux présentes instructions.
- Utilisez uniquement des ustensiles de cuisine adaptés. Pour des informations plus détaillées, veuillez vous référer au paragraphe '*Utilisez toujours des ustensiles de*

cuisine appropriés'.

- **Attention** : L'appareil et les surfaces accessibles deviennent chauds pendant l'utilisation. Prenez soin de ne pas toucher la résistance. Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenu éloignés en permanence à moins d'être constamment surveillés.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants (à partir de 8 ans) et par des personnes souffrant de déficiences physiques, sensorielles ou mentales, ou manquant d'expérience ou de connaissances, s'ils ont été formés à l'utilisation de l'appareil et ont été supervisés, et s'ils en comprennent les dangers et les précautions de sécurité à prendre.
- Les enfants ne sont pas autorisés à jouer avec l'appareil.
- Les enfants ne doivent pas être autorisés à nettoyer ou à entreprendre des travaux de maintenance sur l'appareil à moins d'être supervisés.
- L'appareil et son cordon d'alimentation doivent être, à tout moment, tenus hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- Pour éviter le risque de chocs électriques, ne pas nettoyer l'appareil avec du liquide et ne pas le plonger dans du liquide.
- **Avertissement** : En raison des très hautes températures utilisées par les fonctions combinées, cet appareil ne doit pas être utilisé par les enfants sans la surveillance d'un adulte.
- Lors de l'utilisation des fonctions combinées ou des fonctions gril et/ou à convection, prenez soin de ne pas toucher la résistance interne.
- Éteignez toujours l'appareil et débranchez la fiche de la prise de courant:
 - avant tout nettoyage,
 - en cas de fonctionnement défectueux.
 - Après chaque utilisation.
-  **Attention** : Les parois extérieures de l'appareil et l'intérieur du four deviennent chauds pendant le fonctionnement. Il existe également un risque d'émission de vapeur par les grilles de ventilation et, par conséquent, un risque de brûlure.
- Ne débranchez pas l'appareil en tirant sur le cordon ; tirez toujours sur la fiche.
- Ne pas laisser l'appareil, ou son cordon d'alimentation, entrer en contact avec une source de chaleur. Ne pas laisser pendre le cordon d'alimentation et le tenir à l'écart des parties chaudes de l'appareil.
- Gardez toujours l'appareil dans un état propre. Sinon, les surfaces de l'appareil peuvent être dégradées, ce qui peut écourter la durée de vie de l'appareil et provoquer un risque pour la sécurité de l'utilisateur. Tout reste d'aliment doit donc être retiré immédiatement. Pour des informations détaillées concernant le nettoyage de l'appareil, veuillez vous référer au paragraphe *Nettoyage*.
- Pour éviter de rayer la porte vitrée, ne pas utiliser de nettoyeurs ménagers abrasifs, chimiques puissants ou des grattoirs métalliques pour nettoyer la porte ; par risque

- d'endommager la vitre.
- Ne pas utiliser de nettoyeur à vapeur pour nettoyer.
 - Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que :
 - des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ;
 - des fermes ;
 - l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel ;
 - des environnements de type chambres d'hôtes.
 - **Attention** : Toute intervention nécessitant l'enlèvement d'un dispositif de protection contre les rayons micro-ondes constitue un risque grave pour toute personne non compétente. Ceci comprend le remplacement du cordon d'alimentation spécial ou d'une ampoule intérieure. L'appareil ne doit pas être ouvert, sauf par un technicien compétent. Si une intervention s'avère nécessaire, retournez l'appareil à l'un de nos Services Après-Vente agréés dont vous trouverez les coordonnées en annexe de ce manuel.
 - Les liquides chauffés dans le four à micro-ondes peuvent chauffer au-delà de leur point d'ébullition sans l'apparition de bulles. Il est donc important de manipuler tous les récipients avec extrême prudence, par exemple lors qu'ils sont retirés du four. Ce risque de surchauffe peut être minimisé en introduisant une tige en verre résistant à la chaleur dans le récipient pendant le chauffage.
 - Les œufs frais en coquille et les œufs durs entiers ne doivent pas être chauffés dans un four à micro-ondes car ils risquent d'éclater même après la fin du chauffage par micro-ondes.
 - **Attention** : Il est également très dangereux de réchauffer dans l'appareil tout liquide ou aliment solide dans des récipients fermés car il existe un réel risque d'explosion.
 - Le contenu des biberons ou des récipients en verre contenant des aliments pour bébés doit être soigneusement remué ou agité pour assurer une température uniforme. **Pour éviter toute brûlure, vérifiez toujours la température des aliments avant de les donner à l'enfant.**
 - Le chauffage ou la cuisson d'aliments contenus ou emballés dans un emballage combustible, tel que le plastique ou le papier, présente un risque d'incendie. Les aliments peuvent également se dessécher, voire s'enflammer, si le temps de cuisson est excessif. Les graisses et huiles sont aussi des substances inflammables. Il est donc important de surveiller l'appareil pendant son fonctionnement. Bien entendu, les liquides très volatils et inflammables tels que l'alcool concentré ne doivent jamais être réchauffés.
 - En cas d'émission de fumée pendant le fonctionnement, tenez la porte fermée pour retarder ou étouffer les flammes éventuelles. Éteignez immédiatement l'appareil, puis débranchez la fiche de la prise de courant.

- Pour éviter tout risque de brûlure, une manique doit toujours être utilisée pour retirer les aliments du four. Les ustensiles et récipients se réchauffent non seulement pendant la fonction gril et la cuisson à chaleur tournante, mais également pendant la cuisson aux micro-ondes.
- Les thermomètres à four (tels qu'utilisés dans les fours traditionnels) ne conviennent pas aux fours à micro-ondes.

Avant la première utilisation

- **Attention** : Après le déballage et avant toute utilisation, vérifiez soigneusement que l'appareil et son cordon d'alimentation ne présentent aucun signe de détérioration.
- Vérifiez également que la porte, l'hublot d'observation et les verrous ne sont pas endommagés ou déformés et que la porte se ferme parfaitement contre le montant. Ceci est important afin de prévenir toute émission d'énergie micro-ondes pendant le fonctionnement. Pour cette même raison, vérifiez soigneusement l'intégralité du boîtier et l'intérieur du four.

Si une détérioration quelconque est constatée, en aucun cas l'appareil ne doit être utilisé avant d'être réparé par un technicien qualifié.

- Retirez tous les emballages externes et internes. Les matériaux d'emballage peuvent être recyclés.
- **Ne retirez pas** le film de protection recouvrant l'intérieur de la porte; de même, ne retirez ni l'anneau/axe d'entraînement ni le couvercle de protection (4) de couleur gris/brun à droite à l'intérieur du four, près du dispositif d'éclairage.
- **Attention** : Tenez les enfants à l'écart des emballages, qui représentent un risque potentiel, par exemple, de suffocation.
- Avant la première utilisation, ou après toute période prolongée de non utilisation, l'appareil doit être soigneusement nettoyé en suivant la méthode décrite au paragraphe *Nettoyage*.
- Placez l'anneau/axe d'entraînement et le plateau tournant en verre dans l'appareil.
- Avant la première utilisation du four à micro-ondes, laissez-le chauffer 10 minutes environ sur la fonction gril uniquement (sans que la fonction micro-ondes soit activée) afin d'éliminer l'odeur caractéristique qui se dégage lors de la mise en route initiale de tout gril. Une légère fumée peut être dégagée; ceci est normal, mais prévoyez une aération suffisante.
- Cet appareil est un appareil ISM du Groupe 2, Classe B. Cet appareil appartient à la classe d'appareils ISM de Groupe 2, Classe B. Le Groupe 2 comprend tous les appareils ISM (industriels, scientifiques, médicaux) produisant de l'énergie en radiofréquences et/ou utilisant l'énergie en radiofréquences sous forme de radiation électromagnétique pour le traitement des matériaux; il comprend également les appareils d'électro-érosion. La Classe B désigne les appareils conçus pour un usage domestique, ou tout autre appareil similaire intégré au réseau d'alimentation en électricité domestique.

Remarque : N'allumez pas l'appareil sans avoir placé au préalable les aliments à chauffer ou à cuire à l'intérieur du four. Tout fonctionnement de l'appareil à vide risque de l'endommager.

La fonction micro-ondes (Groupe II conforme à la norme EN 55011)

Une énergie électromagnétique est générée à l'intérieur de l'appareil, provoquant l'oscillation des molécules alimentaires (des molécules d'eau notamment), déclenchant la chauffe des aliments. Les aliments à forte teneur en eau se réchauffent donc plus rapidement que les aliments secs. La chaleur est graduellement générée à l'intérieur des aliments. Les ustensiles, récipients ou plats utilisés sont chauffés indirectement en raison de la hausse de la température des aliments.

Utilisez toujours des ustensiles de cuisine appropriés

- Ne placez pas les aliments à même le plateau tournant en verre; utilisez toujours un plat ou un récipient de cuisson approprié. Assurez-vous que le récipient ne dépasse pas le bord du plateau tournant en verre.
- L'emploi d'objets en métal doit être évité car les surfaces métalliques réfléchissent les micro-ondes, qui risquent de ne pas atteindre les aliments destinés à la cuisson. Toute présence de métal dans le four risque également de provoquer des étincelles, qui risquent à leur tour d'endommager l'appareil.

- D'une manière générale, les couverts de table ou de cuisine ou récipients en métal ne doivent pas être utilisés dans le four à micro-ondes. Également, certains emballages alimentaires comportent de la feuille d'aluminium ou des fils métalliques sous une couche de papier et ne se prêtent donc pas à une utilisation dans les appareils à micro-ondes. Si une recette conseille d'utiliser de la feuille d'aluminium, veillez à emballer soigneusement les aliments dans la feuille d'aluminium (en évitant les bulles d'air). Respectez un **espace minimal de 2.5 cm** entre la feuille d'aluminium et les parois intérieures du four.
- Assurez-vous toujours que le récipient ou le plat de cuisson utilisé ne comporte aucune décoration métallique telle qu'un bord doré ou de couleur, contenant des particules métalliques. Les objets en cristal de plomb sont également déconseillés. Assurez-vous toujours que les récipients de cuisson utilisés ne présentent aucun élément creux (par exemple les poignées). Les récipients ou ustensiles de cuisson en 'Mélamine' absorbent l'énergie et sont également déconseillés.

Utilisation de la fonction micro-ondes

- Les récipients en verre ou en porcelaine résistants à la chaleur se prêtent parfaitement à une utilisation dans les appareils à micro-ondes.
- Le plastique peut être utilisé uniquement s'il résiste à la chaleur.
- Des récipients de cuisson spécialement conçus pour l'utilisation dans les fours à micro-ondes sont disponibles dans le commerce.
- Les sacs de cuisson etc. doivent être percés de manière à éviter toute montée de la pression pendant la cuisson.

Utilisation de la fonction gril ou chaleur tournante

- Tout récipient ou plat résistant à la chaleur étudié pour les fours traditionnels peut être utilisé avec les fonctions gril et chaleur tournante. L'utilisation d'articles en plastique pour le grillage ou la cuisson à chaleur tournante est interdite.
- Les aliments destinés à la cuisson doivent être posés à même la grille, qui est ensuite placée sur le plateau tournant en verre.

Utilisation des fonctions combinées micro-ondes/gril ou micro-ondes/chaleur tournante

- Lors de l'utilisation des fonctions combinées micro-ondes/gril ou micro-ondes/chaleur tournante, les fonctions micro-ondes et gril ou chaleur tournante sont activées en alternance. Les récipients ou plats doivent donc **à la fois** convenir à l'utilisation dans un appareil à micro-ondes **et** être résistants à la chaleur. A cause des températures relativement élevées, les articles en plastique ne doivent pas être utilisés. La grille de cet appareil est conçue pour une utilisation au four à micro-ondes. Assurez-vous que le récipient ou le plat utilisé ne contient aucun élément en métal.

Fonctionnement

Informations générales concernant la programmation de l'appareil

Pour un fonctionnement optimal, ce four à micro-ondes utilise des composants électroniques de dernière génération.

- A chaque pression sur une touche de commande, la validation de la commande est accompagnée d'un seul bip sonore.
- Pendant le déroulement d'un programme, les détails de la programmation peuvent être affichés en appuyant sur la touche concernée. Par exemple, en appuyant sur la touche  pendant un programme de cuisson aux micro-ondes, l'écran affiche la puissance programmée.
- La programmation peut être interrompue ou redémarrée en appuyant sur la touche .

Fonctionnement général

- Placez les aliments destinés à être chauffés dans un récipient approprié. Posez le récipient sur le plateau tournant du four.
- Les aliments placés au four à micro-ondes doivent être couverts pour éviter leur dessèchement. Des couvercles en verre ou en plastique spécialement conçus pour une utilisation dans les appareils à micro-ondes sont disponibles dans le commerce.
- Évitez, lors de l'utilisation des fonctions combinées micro-ondes/gril ou micro-ondes/chaleur tournante, de couvrir les aliments à cuire. La grille peut être posée à même le plateau tournant en verre, les aliments placés sur la grille.
- Fermez la porte, puis sélectionnez le programme désiré.
- Lorsque le programme démarre, le plateau commence à tourner. Pendant le fonctionnement, l'éclairage intérieur reste allumé.
- Si, pendant le fonctionnement, la touche  est pressée ou la porte est ouverte (par exemple, pour remuer les aliments afin d'assurer une bonne répartition de la température), l'appareil s'arrête et les fonctions de minuterie et de programmation sont suspendues. Pour reprendre le programme, refermez la porte et appuyez sur la touche .
- Appuyez deux fois sur la touche  pour interrompre le programme.
- 5 bips sonores indiquent la fin du temps préprogrammé ; l'éclairage intérieur s'éteint.
- Ouvrez la porte et retirez le récipient contenant les aliments.
- Laissez le récipient de côté pendant plusieurs minutes afin d'assurer une distribution uniforme de la chaleur dans les aliments.

Programmation de l'horloge:

Au branchement au secteur, l'écran affiche '0:00' et l'appareil émet un signal sonore.

Remarque : L'horloge ne commence à fonctionner que lorsque l'heure a été réglée. Le réglage de l'heure peut être annulé en appuyant sur la touche .

L'horloge doit être mise à l'heure lors de la première mise en service et en cas de sa réinitialisation suite à une coupure de courant.

1. Appuyez une ou deux fois sur  pour sélectionner le format 24 H ou 12 H. L'écran affiche **24 H** ou **12 H**.
2. Appuyez sur  ou  pour régler les heures. La plage des heures en format 24 H est de 0 à 23 et en format 12 H de 1 à 12.
3. Appuyez sur ; les chiffres des minutes clignotent.
4. Appuyez sur  ou  pour régler les minutes. La plage des minutes est de 0 à 59.
5. Appuyez sur  pour terminer le réglage; le symbole ':' clignote et l'heure exacte est affichée.

Programme rapide

Les temps de cuisson les plus utilisés peuvent être affichés en appuyant simplement sur la touche . Avec cette fonction, la puissance du micro-ondes est toujours préréglée sur 100%. Chaque pression sur la touche augmente le temps de cuisson de 30 secondes.

Remarque : La cuisson commence dès la première pression sur la touche.

Exemple : Pour programmer la fonction micro-ondes pour un temps de cuisson de 2 minutes à 100% de la puissance.

Appuyez 4 fois sur . L'écran affiche **2:00**, et le symbole  clignote.

La fonction micro-ondes

Pour programmer l'appareil pour la cuisson, et avant de pouvoir démarrer la séquence de programmation, vous devez sélectionner le mode (micro-ondes), la puissance et le temps de cuisson. La puissance est sélectionnée en appuyant à plusieurs reprises sur la touche . Le temps de cuisson est programmable jusqu'à 95 minutes maximum.

	Réglages de Puissance			
	Puissance (P)	Affichage	Niveau	
1 x	900 W	P100 (100 %)	Maximum	Réchauffage de liquides, cuisson
2 x	720 W	P 80 (80 %)	Élevé	Décongélation et réchauffage de plats surgelés
3 x	450 W	P 50 (50 %)	Moyen	Cuisson d'aliments délicats
4 x	270 W	P 30 (30 %)	Décongélation	Décongélation
5 x	90 W	P 10 (10 %)	Bas	Décongélation d'aliments délicats

Exemple : Programmer une cuisson aux micro-ondes à 50% de la puissance maximum pendant 5 minutes.

1. Appuyez 3 fois sur la touche . L'écran affiche **P 50** et .
2. Appuyez sur la touche  ou  pour afficher **5:00**.
3. Appuyez sur la touche . Le symbole  clignote alors à l'écran.

Remarque : Pour la programmation, le temps de cuisson est fractionné comme suit :

- 0 – 1 minute : par intervalle de 5 secondes
- 1 – 5 minutes : par intervalle de 10 secondes
- 5 – 10 minutes : par intervalle de 30 secondes
- 10 – 30 minutes : par intervalle de 1 minute
- 30 – 95 minutes : par intervalle de 5 minutes

La fonction chaleur tournante

Cette fonction met en circulation l'air chaud à l'intérieur du four, assurant une cuisson régulière et des aliments parfaitement dorés. Cet appareil permet une programmation de la température entre 140°C et 230°C. La température est réglée à l'aide des touches  et . Le temps de cuisson est programmable jusqu'à 95 minutes maximum.

L'appareil peut-être préchauffé si nécessaire. Sélectionnez le réglage de température désiré, puis appuyez sur le bouton 'Start'.

Exemple: préchauffer l'appareil à 200°C, puis cuire pendant 30 minutes.

1. Appuyez sur la touche . **140°C** clignote alors à l'écran et le symbole s'affiche.
2. Réglez la température sur 200°C à l'aide des touches et .
3. Appuyez sur pour confirmer la programmation de la température.
4. Appuyez sur pour démarrer le préchauffage.
5. Pendant le préchauffage, le symbole et le voyant rouge **'200°C'** clignotent. Lorsque la température programmée est atteinte, le voyant rouge **'200°C'** cesse de clignoter.
6. Ouvrez la porte, placez les aliments à l'intérieur du four, puis refermez la porte.
7. Appuyez sur ou pour afficher **30:00**.
8. Appuyez sur pour démarrer la cuisson: le symbole clignote à l'écran. Pendant le chauffage, le voyant rouge **'200°C'** s'affiche également.

Remarque : Omettez les étapes 4 et 5 si la préchauffe n'est pas nécessaire.

La fonction gril

La fonction gril utilise la chaleur rayonnante pour cuire les aliments. Ce programme convient à la préparation de gratins ou au grillage de fines tranches de viande.

Sélectionnez le temps de cuisson. La fonction gril est programmable jusqu'à 95 minutes maximum. La puissance du gril ne peut pas être modifiée. Ce processus doit être surveillé de près car la viande doit être retournée lorsque la première face est saisie, puis retirée dès que grillée.

Exemple : Programmer le gril pour 30 minutes.

- Appuyez sur la touche . **140°C** clignote alors à l'écran et le symbole s'affiche.
- Sélectionnez la fonction gril à l'aide des touches et . Le voyant **'G-1'** clignote à l'écran et le symbole s'affiche.
- Appuyez sur pour confirmer la fonction gril.
- Programmez le temps de cuisson à l'aide des touches et .
- Appuyez sur pour démarrer le gril; le symbole clignote à l'écran.

Programmes combinés

Avec les programmes combinés, les fonctions micro-ondes, chaleur tournante et gril sont activées en alternance et pour des durées différentes. L'utilisation de ces combinaisons permettent une réduction du temps de cuisson. Ces programmes sont utiles pour la cuisson des poissons, pommes de terre, soufflés et des plats gratinés.

Programme	Affichage	Micro-ondes	Gril	Chaleur tournante
Combi 1	C-1	●		●
Combi 2	C-2	●	●	
Combi 3	C-3		●	●
Combi 4	C-4	●	●	●

1. Appuyez sur la touche . **140°C** clignote alors à l'écran et le symbole s'affiche.
2. Sélectionnez le programme souhaité à l'aide des touches et . Le voyant **'C-1'**, **'C-2'**, **'C-3'** ou **'C-4'** clignote et le symbole correspondant (, , ou) s'affiche.
3. Appuyez sur pour confirmer la sélection.
4. Programmez le temps de cuisson à l'aide des touches et .
5. Appuyez sur pour démarrer la cuisson; le symbole de la fonction en cours clignote à l'écran.

Programme de décongélation par durée ou selon le poids

Ce programme est utilisé pour la décongélation des aliments, en programmant soit le poids des aliments à décongeler, soit directement le temps de décongélation. Pour les aliments délicats, nous recommandons le niveau de décongélation 'Bas' (voir le tableau *Réglages de Puissance*), pour assurer une décongélation douce et homogène à basse puissance.

Le voyant **'d-1'** indique une décongélation programmée par poids; **'d-2'** indique une décongélation programmée par temps.

Observations utiles:

- Le processus de décongélation doit être interrompu à intervalles réguliers et les portions d'aliments déjà décongelées retirées, pour éviter que celles-ci n'absorbent la chaleur destinée à décongeler les aliments encore gelés.
- Si, à l'issue du temps de décongélation préprogrammé, les aliments s'avèrent encore congelés, il est recommandé de continuer la décongélation en la limitant à des périodes de 1 minute, jusqu'à la décongélation complète.
- Après leur sortie du congélateur, les aliments conservés en conteneurs en plastique ou enveloppés dans du film en plastique doivent reposer quelque temps à température ambiante. Attendez que les aliments soient facilement détachables du film ou des parois du conteneur avant de les mettre au four dans un récipient pouvant passer au four à micro-ondes.

- Appuyez une ou deux fois sur ; l'écran affiche 'd-1' ou 'd-2' et les symboles  et .
- A l'aide des touches  et , programmez soit le poids des aliments à décongeler (entre 100 g et 2000 g), ou le temps de décongélation (entre 00:05 et 95:00).
- Appuyez sur  pour démarrer la décongélation; l'appareil émet un signal sonore et les symboles  et  clignotent à l'écran.

Fonction réchauffage

Cette fonction est utilisée pour le réchauffage des aliments déjà cuits. Il suffit de programmer le type d'aliment et son poids.

Type d'aliment	Poids	Affichage
h-1 Réchauffage	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	600 g	600
h-2 Plat unique	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
h-3 Boisson / café	1 (environ 240 g)	1
	2 (environ 480 g)	2
	3 (environ 720 g)	3
h-4 Petits pain / pâtisserie	1 (environ 70 g)	1
	2 (environ 140 g)	2
	3 (environ 210 g)	3

- Appuyez sur  pour afficher le type d'aliment correspondant ('h-1', 'h-2', 'h-3', 'h-4'); l'écran affiche **AUTO** et .
- Programmez le poids à l'aide des touches  et .
- Appuyez sur  pour démarrer le réchauffage; les symboles **AUTO** et  clignotent.

Programmes de cuisson automatiques

Ces programmes de cuisson automatiques sont pratiques pour cuire les aliments sans devoir spécialement programmer, par exemple, le temps de cuisson ou la puissance. Au démarrage d'un programme, la fonction en cours est signalée par le symbole correspondant affiché à l'écran (ex.  pour micro-ondes).

- Appuyez sur  pour afficher le menu des programmes de cuisson automatiques.
- Dans le menu, sélectionnez le programme souhaité à l'aide des touches  et . L'écran affiche le symbole du programme sélectionné, de 'A-1' à 'A-10'.
- Appuyez sur  pour confirmer la sélection.
- Programmez le poids à l'aide des touches  et .
- Appuyez sur  pour démarrer le programme.

Carte	Poids	Affichage
A-1  Poisson	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	650 g	650
A-2  Soupe	200 ml	200
	400 ml	400
	600 ml	600
A-3  Viandes	150 g	150
	300 g	300
	450 g	450
	600 g	600
A-4  Pain	50 g	50
	100 g	100
	150 g	150
A-5  Pizza	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-6  Gâteaux	475 g	475
A-7  Nouilles	50 g (à l'eau fraîche 450 g)	50
	100 g (à l'eau fraîche 800 g)	100
	150 g (à l'eau fraîche 1200 g)	150
A-8  Volailles	500 g	500
	750 g	750
	1000 g	1000
	1200 g	1200
A-9  Légumes	150 g	150
	350 g	350
	500 g	500
A-10  Pommes de terre	230 g	1
	460 g	2
	690 g	3

Programmation de programmes multiples

L'appareil peut être programmé pour effectuer une suite de 2 à 3 programmes consécutifs, par exemple, décongélation suivie de cuisson aux micro-ondes puis cuisson à chaleur tournante. Tous les programmes de décongélation, micro-ondes, gril ou chaleur tournante peuvent être sélectionnés, ainsi que les programmes combinés. Bien évidemment, tout programme de décongélation doit s'exécuter avant qu'un programme de cuisson puisse être lancé.

Exemple : Décongeler des aliments avant leur cuisson, d'abord aux micro-ondes, puis à chaleur tournante.

1. Programmez la fonction décongélation (sans appuyer sur la touche .
2. Appuyez sur la fonction micro-ondes (sans appuyer sur la touche .
3. Programmez la fonction chaleur tournante.
4. Appuyez sur la touche . L'écran affiche les symboles des programmes sélectionnés.
5. 5 bips sonores indiquent la fin de l'ensemble du programme.

Astuce : Cette fonction mémoire est surtout pratique pour la cuisson des aliments à des puissances différentes. Une forte puissance peut être sélectionnée pour commencer, suivie d'une puissance réduite lorsque les aliments sont cuits pour assurer la garde au chaud et la distribution uniforme de la chaleur.

Minuterie

Il est possible de programmer le four à micro-ondes pour qu'il se mette en marche à une heure prédéfinie. Il est important cependant de vérifier que l'horloge du four est à l'heure avant d'utiliser la fonction minuterie.

1. Réglez l'heure (voir *Programmation de l'horloge*).
2. Sélectionnez le programme désiré; avec la fonction minuterie, vous pouvez sélectionner 3 programmes à l'exception des programmes de décongélation. **Ne pas appuyer sur la touche  pour l'instant.**
3. Appuyez sur ; l'heure actuelle est affichée et le chiffre des heures clignote.
4. Réglez les heures de l'heure de démarrage à l'aide des touches  et  (entre 0 et 23, ou 1 et 12, selon le format).
5. Appuyez sur ; le chiffre des minutes clignote.
6. Réglez les minutes de l'heure de démarrage à l'aide des touches  et  (entre 0 et 59).
7. Appuyez sur . Le programme sélectionné démarrera à l'heure programmée, 2 signaux sonore annonçant son démarrage.

Dispositif de verrouillage de sécurité enfants:

Ce dispositif de verrouillage empêche les enfants d'utiliser l'appareil sans surveillance.

Pour activer le dispositif de verrouillage, appuyez sur la touche  pendant 3 secondes. L'écran affiche le symbole .

Pour désactiver le dispositif de verrouillage, appuyez de nouveau sur la touche  pendant 3 secondes. Le symbole  disparaît de l'écran.

Remarque : En cas de problème lors de la mise en marche de l'appareil, vérifiez d'abord que le dispositif de verrouillage n'est pas activé.

Nettoyage

- Avant tout nettoyage, assurez-vous que l'appareil est débranché de la prise secteur et qu'il s'est complètement refroidi.
- Ne pas nettoyer l'appareil à l'eau. Empêchez toute pénétration d'eau (aussi minime soit-elle) dans les grilles de ventilation à l'intérieur et l'extérieur de l'appareil. L'utilisation de nettoyeurs à vapeur pour nettoyer ce four est interdite.
- Les parois intérieures doivent être soigneusement nettoyées après chaque cycle de fonctionnement. Tout reste d'aliment doit être retiré. L'intérieur de la porte, le cadre de la porte, l'anneau/axe d'entraînement et la zone de guidage sous le plateau tournant vitré doivent être tenus propres en permanence.
- L'appareil dans son intégrité peut être essuyé à l'aide d'un chiffon non pelucheux légèrement humide et d'un détergent doux, puis soigneusement séché.
- Ne pas utiliser de produit d'entretien abrasif ou concentré. L'utilisation de nettoyeurs aérosols pour fours traditionnels est interdite.
- La grille, le plateau tournant et l'anneau/axe d'entraînement peuvent être nettoyés à l'eau chaude savonneuse.

Fiche technique

Dimensions extérieures:	520 mm (L) x 510 mm (P) x 335 mm (H)
Dimensions intérieures	
· plateau tournant en verre:	Ø 315 mm
· espace libre au-dessus du plateau tournant en verre:	185 mm
Poids de l'appareil:	env. 19,3 Kilos
Tension de service:	230V~ 50 Hz
Consommation totale d'énergie:	
· gril:	1100 W
· micro-ondes:	1450 W
· chaleur tournante:	2500 W
· combinaison micro-ondes/gril:	1450 W
Réglages de la puissance des micro-ondes:	90 W - 900 W

Mise au rebut



Les appareils qui portent ce symbole doivent être collectés et traités séparément de vos déchets ménagers, car ils contiennent des matériaux précieux qui peuvent être recyclés. En vous débarrassant correctement de ces appareils, vous contribuez à la prévention de potentiels effets négatifs sur la santé humaine et l'environnement. Votre mairie ou le magasin auprès duquel vous avez acquis l'appareil peuvent vous donner des informations à ce sujet.

Garantie

Cet appareil est garanti par le fabricant pendant une durée de deux ans à partir de la date d'achat, contre tous défauts de matière et vices de fabrication. Au cours de cette période, toute pièce défectueuse sera remplacée gratuitement. Cette garantie ne couvre pas l'usure normale de l'appareil, les pièces cassables telles que du verre, des ampoules, etc., ni les détériorations provoquées par une mauvaise utilisation et le non-respect du mode d'emploi. Aucune garantie ne sera due si l'appareil a fait l'objet d'une intervention à titre de réparation ou d'entretien par des personnes non-agrèées par nous-mêmes. Cette garantie n'affecte pas les droits légaux des consommateurs sous les lois nationales applicables en vigueur, ni les droits du consommateur face au revendeur résultant du contrat de vente/d'achat. Si votre appareil ne fonctionne plus normalement, veuillez l'adresser, sous emballage solide, à une de nos stations de service après-vente agréées, muni de votre nom et adresse. Si vous retournez votre appareil pendant la période de garantie, n'oubliez pas de joindre à votre envoi la preuve de garantie (ticket de caisse, facture etc.) certifiée par le vendeur.

Microwave oven

Programmeringvoorbeelden	
Opwarmen van een 1-gang maaltijd (ongeveer 350g)	Druk 2 maal op (Display h-2) + druk 2 maal op (Display 350g) + druk op
Magnetron aan op maximum vermogen gedurende 60 seconden	Druk 2 maal op
Magnetron aan gedurende 5 minuten bij 80% vermogen (720 W)	2x + (Display 5:00) +
Hete lucht functie aan gedurende 45 minuten op 160 °C	+ 2x (Display 160°C) + + (Display 45:00) +
8 minuten grilleertijd	+ 5x (Display G-1) + + (Display 8:00) +
Ontdooifunctie aan gedurende 10 minuten (400g)	(Display d-1) + (Display 400g) +
Combinatie magnetron/grill aan gedurende 20 minuten	+ 3x (Display C-2) + + (Display 20:00) +
Combinatie magnetron/hete lucht aan gedurende 30 minuten	+ 4x (Display C-1) + + (Display 30:00) +
Ontdooifunctie aan gedurende 4 minuten, magnetron aan gedurende 6 minuten bij 100% vermogen (900W), gevolgd door 5 minuten grilleertijd	2x (Display d-2) + (Display 4:00) + + (Display 6:00) + + 5x (Display G-1) + + (Display 5:00) +

Geachte klant,

Voordat men de combimagnetron gebruikt, moet men de gebruiksaanwijzing goed doorlezen en deze bewaren voor later gebruik. Dit apparaat mag alleen gebruikt worden door personen bekend met de gebruiksaanwijzing.

Opbouw

- | | |
|------------------------|----------------------------|
| 1. Binnenverlichting | 7. Grillrek |
| 2. Display | 8. Grillelement |
| 3. Controlepaneel | 9. Deurgreep |
| 4. Glazen draaiplateau | 10. Deursluiting |
| 5. Rolring | 11. Kijkvenster |
| 6. Aandrijfunit | 12. Beschermende afdekking |

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

De volgende aanwijzingen alstublieft goed doorlezen en deze handleiding bewaren voor toekomstige raadpleging.

Aansluiting

Deze combimagnetron mag alleen worden aangesloten op een volgens de voorschriften geïnstalleerd geaard stopcontact. Zorg ervoor dat de netspanning overeenkomt met de spanning aangegeven op het typeplaatje. Dit product komt overeen met de richtlijnen aangegeven op het CE label.

Plaatsen van het apparaat

- Plaats de combimagnetron altijd op een stabiele en vlakke, hittebestendige ondergrond en zorg ervoor dat deze beschermd is tegen hitte en vochtigheid.
- Dit apparaat mag alleen opgesteld en bediend worden op een vlak wat zich tenminste 850 mm boven de grond bevindt.
- Gebruik het apparaat niet buiten.
- De poten aan de onderkant van het apparaat mogen niet verwijderd worden.
- Zorg voor voldoende ventilatie. Plaats nooit voorwerpen op het apparaat en zorg ervoor dat er voldoende ruimte aanwezig is tussen het apparaat, de muur en andere voorwerpen:

Zijkanten: 7.5 cm

Bovenkant: 30.0 cm

Het apparaat mag nooit in een kast geplaatst worden. Wanneer men het apparaat neerzet, moet men ervoor zorgen dat het niet direct onder een keukenkastje of een ander voorwerp geplaatst wordt.

Belangrijke aanwijzingen

- **Attentie: Bepaalde voedselsoorten kunnen tot ontbranding overgaan. Laat het apparaat nooit onbeheerd achter wanneer men de magnetron-, grill-, hete-lucht- of de combinatiefuncties gebruikt.**
- De magnetronfunctie is alleen geschikt voor ontdooien, opwarmen en koken van voedsel. **Waarschuwing:** Iedere poging om voedsel of kleding te drogen, het opwarmen van verwarmingskussen, huisslippers, sponzen, natte schoonmaakkleding enz. kunnen letsel, verbranding of brand veroorzaken.
- Geen verantwoordelijkheid wordt geaccepteerd wanneer er schade ontstaat tijdens onjuist gebruik van het apparaat of wanneer men de gebruiksaanwijzing niet volgt.
- Gebruik alleen geschikt keukengerei. Voor gedetailleerde informatie, alstublieft de

paragraaf ‘*Gebruik altijd geschikt keukengerei*’ raadplegen.

- **Voorzichtig:** Het apparaat en zijn bereikbare oppervlakken worden heet tijdens werking. Wees uiterst voorzichtig dat u de verwarmingselementen niet aanraakt. Kinderen onder de 8 jaar moeten altijd uit de nabijheid blijven tenzij voortdurende toezicht gegarandeerd is.
- Dit apparaat mag gebruikt worden door kinderen (tenminste 8 jaar oud) en door personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale bekwaamheden, of gebrek van ervaring en kennis, wanneer deze onder begeleiding zijn of instructies ontvangen hebben over het gebruik van dit apparaat en volledig de gevaren en veiligheidsvoorschriften begrijpen.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Kinderen mogen geen schoonmaak of onderhoudswerkzaamheden verrichten aan dit apparaat tenzij dit onder toezicht gebeurt.
- Het apparaat en het snoer moeten altijd goed uit de buurt gehouden worden van kinderen jonger dan 8 jaar.
- Om elektrische schokken te voorkomen dit apparaat nooit met water schoonmaken of onderdompelen.
- **Waarschuwing:** Vanwege de hoge temperaturen die ontstaan tijdens het gebruik in de combinatie functies, mogen kinderen dit apparaat niet gebruiken zonder begeleiding van een volwassene.
- Bij gebruik van de combinatie functies of de grill en/of heteluchtfuncties, wees dan uiterst voorzichtig niet de verwarmingselementen aan de binnenkant aan te raken.
- Schakel het apparaat altijd uit na gebruik en verwijder de stekker uit het stopcontact:
 - voor het schoonmaken,
 - in geval van problemen.
 - na elk gebruik.
-  **Let op:** De buitenkant van dit apparaat kan zeer heet worden tijdens gebruik. Er kan stoom uitgestoten worden via de ventilatiegaten: gevaar voor verbranding.
- Trek de stekker niet aan het snoer uit het stopcontact, maar aan de stekker zelf.
- Plaats het apparaat nooit op een hete ondergrond of in de buurt van open vuur of brandbare gassen. Zorg dat het snoer niet in aanraking komt met een hete ondergrond. Laat het snoer nooit los hangen.
- Wanneer de unit niet goed schoongemaakt wordt, zal de kwaliteit van de oppervlakken verminderen, met mogelijk als gevolg een verkorting van de levensduur evenals mogelijk gevaar voor de gebruiker. Alle etensresten moeten daarom direct verwijderd worden. Voor uitvoerige informatie over het schoonmaken van het apparaat, de paragraaf *Onderhoud en schoonmaken* raadplegen.
- Om krassen op de glazen deur te voorkomen, geen agressieve of krassende reinigingsmiddelen of metalen schrapers gebruiken om de deur schoon te maken; het

glas kan anders beschadigd worden.

- Gebruik geen stoomreinigers voor het schoonmaken.
- Dit apparaat is bestemd voor huishoudelijk of gelijkwaardig gebruik, zoals
 - in bedrijfskeukens, in winkels, kantoren of andere bedrijfsruimtes,
 - in agrarische instellingen,
 - door klanten in hotels, motels enz. en gelijkwaardige accommodaties,
 - in bed and breakfast gasthuizen.
- **Pas op:** leder onderhoud- of reparatiewerk dat aan de combimagnetron gedaan wordt waarbij men de beschermende platen moet verwijderen, is zeer gevaarlijk voor ongetrainde personen. Dit is inclusief de vernieuwing van het speciale snoer of het verwisselen van de binnenlamp. De magnetron mag nooit opengeschoefd worden behalve door getraind personeel. Indien dit apparaat kapot is, stuur het dan op aan de klantenservice van de fabrikant. Het adres staat vermeld op de garantiekaart.
- Wanneer men vloeistoffen opwarmt in de combimagnetron kan de vloeistof het kookpunt bereiken zonder dat dit zichtbaar wordt. Het is daarom erg belangrijk dat men zeer voorzichtig is met het aanpakken van bakjes tijdens het verwijderen ervan uit het apparaat.
Om overkoken te voorkomen, kan men een hittebestendige glazen staaf in een bakje plaatsen tijdens het verhittingsproces.
- Eieren in hun schaal of heel hard gekookte eieren mag men nooit in de combimagnetron opwarmen. Er is een grote kans dat deze exploderen zelfs als het opwarmingsproces al klaar is.
- **Pas op:** Het is ook zeer gevaarlijk om vloeistoffen of vast voedsel op te warmen in afgesloten bakjes omdat ook hier het gevaar voor explosie zeer groot is.
- De inhoud van babyflessen of van glazen potjes met babyvoedsel moet goed geroerd of geschud worden om ervoor te zorgen dat de warmte gelijkmatig verdeeld wordt. **Om pijn en gevaarlijke verbranding te voorkomen, moet men altijd eerst de temperatuur controleren voordat men het kind het eten geeft.**
- Wanneer men voedsel opwarmt of kookt dat verpakt is in brandbare materialen zoals plastic of papier, dan bestaat er gevaar dat deze materialen ontbranden. Het is tevens mogelijk dat voedsel uitdroogt of ontbrandt wanneer de gekozen kooktijd te lang is. Vet en olie zijn ook zeer brandbare stoffen. Het is daarom zeer belangrijk om bij het apparaat te blijven wanneer het in gebruik is. Zeer brandbare stoffen zoals geconcentreerde alcohol mogen natuurlijk nooit verhit worden.
- Wanneer er rook zichtbaar is tijdens gebruik, moet men de deur gesloten houden om eventuele vlammen te doven. Schakel het apparaat onmiddellijk uit en haal de stekker uit het stopcontact.
- Om gevaar van verbranding te voorkomen moet men altijd een pannenlap gebruiken wanneer men voedsel uit de magnetron verwijderd. Keukengerei zal niet alleen heet

worden tijdens gebruik van de grill- en hete lucht functies maar ook tijdens gebruik van de magnetron.

- Speciale voedselthermometers (zoals gebruikt in gewone bakovens) zijn niet geschikt voor gebruik in magnetrons.

Voor het eerste gebruik

- Controleer na het uitpakken en elke keer wanneer men het apparaat aansluit op het stopcontact, het apparaat en het snoer op eventuele beschadigingen.
- **Let op:** Zorg ervoor dat de deur (inclusief het kijkvenster en de deursluitingen) niet beschadigd of verbogen zijn en sluit de deur stevig in het deurframe. Dit is belangrijk om te voorkomen dat er geen microgolven vrijkomen tijdens het gebruik. Tevens moet men om dezelfde redenen de behuizing van buiten en van binnen controleren.

In geval van schade dit apparaat niet gebruiken totdat het gerepareerd is door een gekwalificeerde monteur.

- Verwijder al het pakmateriaal aan de buiten en binnenkant. Al deze materialen zijn geschikt voor recycling.
- **Verwijder nooit** de zelfklevende, beschermende folie aan de binnenkant van de deur, aan de roling/aandrijfunit, of de grijsbruine afdekking (4) naast de verlichting aan de rechterkant van het interieur.
- **Waarschuwing:** Houdt kinderen weg van inpakmateriaal, daar deze een bron van gevaar zijn bv. door verstikking.
- Voordat men het apparaat voor het eerst gebruikt of wanneer men het apparaat voor lange periode niet gebruikt heeft, moet men deze eerst goed schoonmaken zoals staat beschreven in de paragraaf *Onderhoud en schoonmaken*.
- Installeer de roling/aandrijfunit en de glazen draaiplaat in de unit.
- Laat voordat men de combimagnetron gebruikt, het apparaat ongeveer 10 minuten opwarmen op de grillstand (zonder dat de magnetronfunctie geactiveerd is). Dit doet de geur verwijderen die normaal aanwezig is, wanneer men de grill voor de eerste keer gebruikt. Een kleine hoeveelheid rook zal zichtbaar zijn. Dit is normaal, maar zorg voor voldoende ventilatie.
- Dit apparaat is een groep 2 klasse B ISM devies. Groep 2 bevat alle ISM divisies (industriële, wetenschappelijk, medisch) welke radio energie golven gebruiken en/of radio energie golven afgeven in de vorm van elektromagnetische radiatie om materialen te bewerken; het bevat ook een vonk erosie devies. Klasse B specificeert een devies ontworpen voor huishoudelijk gebruik, of ieder gelijkwaardig devies aangesloten op het stroomnet wat huishoudelijke units voorziet.

Let op: Schakel het apparaat nooit aan tenzij het voedsel dat men wil koken of opwarmen in de combimagnetron geplaatst is. Gebruik van dit apparaat wanneer het leeg is, kan schade veroorzaken aan het apparaat.

De magnetronfunctie (Groep II in overeenstemming met EN 55011)

In dit apparaat wordt elektromagnetische energie opgewekt, waardoor de moleculen in het voedsel (voornamelijk watermoleculen) versnellen en ervoor zorgen dat het voedsel warm wordt. Voedsel met een hoog watergehalte zal daarom sneller heet worden dan droog voedsel. De hitte wordt geleidelijk opgebouwd in het voedsel. Keukengerei, bakjes en borden die gebruikt worden, worden alleen heet vanwege het hete voedsel.

Gebruik altijd geschikt keukengerei

- Plaats voedsel nooit direct op het glazen draaiplateau. Gebruik altijd een geschikt bord of een bakje. Zorg ervoor dat het bakje niet buiten de rand van het glazen draaiplateau steekt.
- Metalen voorwerpen mogen nooit gebruikt worden in de magnetron daar deze de straling reflecteren waardoor het voedsel niet kan koken of opwarmen. Metalen voorwerpen veroorzaken ook vonken die schade aan het apparaat kunnen veroorzaken.
- Als vaste regel moet men geen metalen voorwerpen of aluminiumfolie gebruiken in de magnetron. Sommige verpakkingen hebben aluminiumfolie of metalen draden onder een laag papier en zijn daarom niet geschikt voor de magnetron. Wanneer men in een recept aluminiumfolie moet gebruiken, zorg dan dat het voedsel goed luchtdicht is ingepakt en dat er voldoende ruimte, minimaal een **afstand van 2,5 cm**, tussen de aluminiumfolie en de binnenwand van de magnetron aanwezig is.
- Let er altijd op dat bakjes of borden geen metalen decoratie hebben zoals gouden randen of gekleurde metalen deeltjes. Loodkristallen voorwerpen zijn ook niet geschikt. Zorg er altijd voor dat bakjes geen holle onderdelen hebben (zoals in de handvaten). Poreus materiaal kan water hebben geabsorbeerd tijdens het schoonmaken en is daarom ook niet geschikt. Bakjes

en keukengerei gemaakt van “melamine” kunststof absorberen energie en zijn ook niet geschikt.

Gebruik van de magnetronfunctie

- Bakjes gemaakt van hittebestendig glas of porselein zijn zeer geschikt voor gebruik in de magnetron.
- Plastic is alleen geschikt wanneer het hittebestendig is.
- Kookgerei dat speciaal ontworpen is voor gebruik in de magnetron is te verkrijgen bij de meeste huishoudspecialzaken.
- Plasticfolie etc. moet doorgeprikt worden om ervoor te zorgen dat de hoge druk weg kan tijdens het koken.

Gebruik van de grill of hete lucht functie

- Wanneer men de grill- of heteluchtfuncties gebruikt, mag men hittebestendig keukengerei gebruiken dat geschikt is voor gewone ovens. Gebruik geen kunststof materiaal wanneer men de grill gebruikt.
- Het voedsel dat men wil koken wordt direct op het grillrek geplaatst welke dan op de glazen draaiplaat geplaatst wordt.

Gebruik van magnetron/grill- of magnetron/hetelucht combinatie functies

- Wanneer men de magnetron/grillcombinatie of de magnetron/hetelucht combinatie gebruikt zullen de magnetron en grill- of heteluchtfunctie na elkaar werken. Het keukengerei moet daarom geschikt zijn voor de magnetron **en** tevens hittebestendig zijn. Vanwege de hoge temperatuur is het beter om geen kunststof te gebruiken. Zorg ervoor dat de containers die men gebruikt geen metalen onderdelen bevatten.

Gebruik

Algemene informatie over programmering van het apparaat

Voor optimale resultaten, deze magnetron oven gebruikt ultramoderne elektronica

- Als er op welke bedieningsknop dan ook is gedrukt, wordt de correcte invoer door één pieptoon bevestigd.
- Als een programmareeks in uitvoering is, kan de in gebruik zijnde instelling zichtbaar worden gemaakt door op de bijbehorende toets te drukken. Bijvoorbeeld als tijdens het magnetronprogramma op  wordt gedrukt, zal de geselecteerde vermogensinstelling visueel worden weergegeven.
- Een programma kan worden onderbroken of opnieuw worden gestart door op  te drukken.

Algemene volgorde van bediening

- Plaats het voedsel dat opgewarmd moet worden in een geschikt bakje. Plaats het bakje op het draaiplateau van de magnetron.
- Wanneer voedsel wordt gekookt met gebruik van microgolven moet het afgedekt worden om uitdrogen te voorkomen. Glazen of kunststof deksels geschikt voor gebruik in magnetrons zijn te verkrijgen bij huishoudspecialzaken.
- Wanneer men de magnetron/grill combinatie of de magnetron/hetelucht combinatie gebruikt, mag men het voedsel niet afdekken. Het voedsel wordt direct op het grillrek geplaatst welke dan op de glazen draaiplaat geplaatst wordt.
- Sluit de deur en kies het gewenste programma.
- Wanneer men het programma activeert, begint het draaiplateau te draaien; als het apparaat in werking is zal de binnenverlichting aanbliven.
- Als de deur wordt geopend wanneer het apparaat in werking is of op  wordt gedrukt, (bv. om het voedsel te roeren of om te draaien om er zeker van te zijn dat de temperatuur gelijkmatig wordt verdeeld), zullen de timer- en programmafuncties worden onderbroken. Wanneer nodig, mag de kooktijd veranderd worden. Het programma zal alleen automatisch verder gaan nadat de deur gesloten is en op de  toets wordt gedrukt.
- Druk tweemaal op  om het programma te onderbreken.
- 5 pieptonen geven aan dat de voorgeprogrammeerde tijd is verstreken; op hetzelfde moment zal de binnenverlichting worden uitgeschakeld.
- Open de deur en verwijder het bakje met voedsel.
- Om te zorgen dat de warmte gelijkmatig over het voedsel verdeeld wordt kan men het voedsel enkele minuten laten staan.

Instellen van de klok:

Wanneer de klok op de netspanning is aangesloten, geeft deze '0:00' aan en zal men een akoestisch signaal horen.

Let op: De tijd display begint niet te tellen totdat de klok is ingesteld. Het tijd instel proces kan gestopt worden door op de  toets te drukken.

Na een stroomstoring moet de klok opnieuw worden ingesteld.

1. Druk één of twee keer op  om een 24- of 12-uur display te kiezen. De display geeft **24H** of **12H** aan.
2. Druk op  of  om het juiste uur in te stellen. Het uur moet tussen **0-23** (voor 24H) of **1-12** (voor 12H) zijn.
3. Druk op . De minuut nummers beginnen te knipperen.
4. Druk op  of  om de juiste minuten in te stellen. De ingestelde tijd moet tussen **0-59** zijn.

5. Druk op  om het tijd instellen te voltooien. Het ':' symbool knippert en de juiste tijd zal aangeven worden.

Snelprogramma

De meest gebruikte magnetronprogramma's kunnen worden opgeroepen door alleen op  te drukken. Met deze functie is de magnetron vermogensinstelling **altijd** 100%. Iedere keer dat men op de toets drukt zal er 30 seconden bij de kooktijd komen. Opmerking: het kookproces begint onmiddellijk nadat de toets voor de eerste keer is ingedrukt.

Voorbeeld: Om de magnetronfunctie voor een kooktijd van 2 minuten te programmeren bij 100% vermogen.

Druk 4 keer op . De display geeft **2:00** aan en het  symbool zal knipperen.

De magnetronfunctie

Voordat de programmareeks voor koken gestart wordt, moet het apparaat geprogrammeerd worden door de juiste stand (microwave), het benodigde vermogen en de kooktijd te selecteren. Het vermogen wordt geselecteerd door bij herhaling op  te drukken. De kooktijd kan ingesteld worden tot een maximum van 95 minuten.

	Vermogensinstellingen			
	Vermogen (P)	Display	Type	
1 x	900 W	P100 (100 %)	Hoog	Opwarmen vloeistoffen, koken
2 x	720 W	P 80 (80 %)	Middelhoog	Ontdooien en opwarmen diepvriesmaaltijden
3 x	450 W	P 50 (50 %)	Midden	Koken fijn voedsel
4 x	270 W	P 30 (30 %)	Ontdooien	Ontdooien
5 x	90 W	P 10 (10 %)	Laag	Ontdooien fijn voedsel

Voorbeeld: Om de magnetronfunctie voor een kooktijd van 5 minuten bij 50% vermogen te programmeren.

1. Druk op  3 keer. De display zal **P 50** en  aangeven.
2. Druk op  of , totdat de display **5:00** aangeeft.
3. Druk op . Het symbool  begint te knipperen op de display.

Let op: De volgende stappen worden gebruikt voor het instellen van de kooktijd:

- 0 – 1 minuut : 5-seconden stappen
- 1 – 5 minuten : 10-seconden stappen
- 5 – 10 minuten : 30-seconden stappen
- 10 – 30 minuten : 1-minuut stappen
- 30 – 95 minuten : 5-minuut stappen

Heteluchtfunctie

Met deze functie zal hete lucht door het apparaat circuleren. Hierbij wordt een gelijkmatig kook- en bruiningsproces bereikt. Het voorprogrammeerbare temperatuurbereik van dit apparaat is tussen 140°C en 230°C. De temperatuur is ingesteld met gebruik van de  en  toetsen. De kooktijd kan ingesteld worden tot een maximum van 95 minuten.

Indien gewenst wordt de oven voorverwarmd. Kies het gewenste temperatuur niveau en druk op "Start".

Voorbeeld: Het apparaat moet worden voorverwarmd tot 200 °C, gevolgd door een grilltijd van 30 minuten.

1. Druk op  **140°C** begint te knipperen op de display, en het symbool  wordt zichtbaar.
2. Gebruik de  en  toetsen om de temperatuur naar 200°C te zetten.
3. Druk op  om de temperatuur stand vast te leggen.
4. Druk op  om het opwarm proces te starten.
5. Het  symbool en de rode indicatie **'200°C'** zal knipperen als het voorverwarming proces gestart is. Wanneer de voorgeprogrammeerde temperatuur bereikt is, zal de rode indicatie **'200°C'** stoppen met knipperen.
6. Open de deur, plaats het voedsel in de oven en sluit de deur.
7. Druk op  of , totdat de display **30:00** aangeeft.
8. Druk op  om het kookproces te starten. Het symbool  knippert op de display; tijdens het verwarmingsproces, zal de rode indicatie **'200°C'** ook zichtbaar worden.

Noot: Stap 4 en 5 kan achterwege gelaten worden als voorverwarmen niet nodig is.

De grillfunctie

Het grillproces maakt gebruik van stralingshitte om het voedsel te bewerken. Dit programma is geschikt voor het koken van gegratineerde gerechten of voor het grillen van dunne stukken vlees. Kies de gewenste grilltijd. De grilltijd kan ingesteld worden tot een maximum van 95 minuten. Het vermogen van de grillfunctie kan niet gewijzigd worden. Omdat het vlees omgedraaid moet worden als één zijde voldoende gebruid is en het uit de magnetron genomen moet worden als beide kanten gaar zijn, moet dit hele proces goed in de gaten gehouden worden.

Voorbeeld: Programmeer de grillfunctie voor 30 minuten.

1. Druk op . **140°C** begint te knipperen op de display, en het symbool wordt zichtbaar.
2. Gebruik de en toets om de grill functie te kiezen. De indicatie '**G-1**' knippert op de display; als toevoeging, zal het symbool zichtbaar worden.
3. Druk op om de grill functie vast te leggen.
4. Gebruik de en toetsen om de gewenste kooktijd in te stellen.
5. Druk op om het grill proces te starten. Het symbool zal knipperen op de display.

Combinatie functies

Wanneer men de combinatie functies gebruikt, zullen de magnetron, hetelucht en grillfuncties afwisselend met verschillende tijdstanden starten. Gebruik van de verschillende combinaties zal helpen de gehele kooktijd te verlagen. Deze programma's zijn nuttig voor vis, aardappels, soufflés of 'au gratin' koken.

Functie	Display	Microwave	Grill	Hete lucht
Combi 1	C-1	●		●
Combi 2	C-2	●	●	
Combi 3	C-3		●	●
Combi 4	C-4	●	●	●

1. Druk op . **140°C** begint te knipperen op de display, en het symbool wordt zichtbaar.
2. Gebruik de en toetsen om de gewenste combinatie functies in te stellen. De indicaties '**C-1**', '**C-2**', '**C-3**' of '**C-4**' beginnen te knipperen, en het corresponderende (, of , of) symbool word zichtbaar.
3. Druk op om de gekozen combinatie vast te leggen.
4. Gebruik de en toetsen om de gewenste kooktijd in te stellen.
5. Druk op om het kookproces te starten. Het corresponderende symbool voor de gekozen functie knippert op de display.

Ontdooiprogramma volgens tijd of gewicht ()

Het ontdooiprogramma is nuttig voor het ontdooien van voedsel door het gewicht van het te ontdooien voedsel in te voeren, of door rechtstreeks de ondooitijd in te voeren. Voor fijn voedsel bevelen wij ontdooien op het 'Lage' niveau aan (zie tabel *Power setting*), om te zorgen dat het voedsel met een gelijkmatige lage temperatuur stand ontdooit.

De indicatie '**d-1**' vertegenwoordigd gewicht gebaseerd ontdooien; '**d-2**' vertegenwoordigt tijd gebaseerd ontdooien.

Nuttige tips:

- Het ontdooiproces moet met regelmatige tussenpozen worden onderbroken en de porties voedsel die reeds ontdooid zijn, moeten uit de magnetron worden verwijderd. Dit voorkomt dat voedsel dat al is ontdooid tijdens het verder ontdooien niet wordt verwarmd.
- Voor het geval het voedsel niet helemaal is ontdooid als de voorgeprogrammeerde ondooitijd verstrek is, dan verdient de aanbeveling eventuele verdere ondooitijden steeds met perioden van niet meer dan 1-minuut te verlengen tot het voedsel helemaal is ontdooid.
- Men moet voedsel dat in kunststof bakjes is opgeslagen of in plastic is verpakt een poosje laten staan nadat het uit de diepvriezer is gehaald. Wacht tot het voedsel gemakkelijk van het plastic kan worden losgemaakt voordat het in een bakje wordt gedaan, dat geschikt is voor magnetrons.

1. Druk op eenmaal of tweemaal. De display geeft '**d-1**' of '**d-2**' aan, en ook, de symbolen en .
2. Gebruik de en toetsen om het gewicht in te stellen van het voedsel wat men wil ontdooien (tussen 100 g en 2000 g) of de gewenste ondooitijd (tussen 00:05 en 95:00).
3. Druk op om het ontdooi proces te starten. Een akoestisch signaal is hoorbaar, en de symbolen en beginnen te knipperen

Opwarmfunctie

De opwarmfunctie is bruikbaar voor het opwarmen van voorgekookte maaltijden. Voor programmeren, is het genoeg om het soort voedsel en het gewicht aan te geven.

Soort voedsel	Gewicht	Display
h-1 Opwarmen	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	600 g	600
h-2 1-gang maaltijd	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
h-3 Drank / koffie	1 (ongeveer 240 g)	1
	2 (ongeveer 480 g)	2
	3 (ongeveer 720 g)	3
h-4 Broodjes / gebakjes	1 (ongeveer 70 g)	1
	2 (ongeveer 140 g)	2
	3 (ongeveer 210 g)	3

1. Druk op  totdat het geschikte voedseltype is aangegeven ('h-1', 'h-2', 'h-3', 'h-4'). De display geeft **AUTO** en  aan.
2. Gebruik de  en  toetsen om het gewicht in te stellen.
3. Druk op  om het opwarmproces te starten. De symbolen **AUTO** en  beginnen te knipperen.

Automatische kookprogramma's

Deze automatische kookprogramma's zijn nuttig als voedsel gekookt wordt zonder dat specifieke instellingen geprogrammeerd hoeven te worden zoals vermogen of kooktijd. Wanneer een programma gestart is, zal de huidige gekozen functie aangegeven worden door het geschikte symbool op de display (d.w.z.  voor magnetron).

1. Druk op  om het menu voor de automatische kookprogramma's te openen.
2. Gebruik de  en  toetsen om het gewenste programma van het menu te kiezen. De display geeft het overeenkomende programma symbool aan 'A-1' tot 'A-10'.
3. Druk op  om het programma vast te leggen.
4. Gebruik de  en  toetsen om het gewenste gewicht vast te leggen.
5. Druk op  om het programma te starten.

Menu	Gewicht	Display
A-1  Vis	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	650 g	650

A-2  Soep	200 ml	200
	400 ml	400
	600 ml	600
A-3  Vlees	150 g	150
	300 g	300
	450 g	450
	600 g	600
A-4  Brood	50 g	50
	100 g	100
	150 g	150
A-5  Pizza	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-6  Cakes	475 g	475
A-7  Noedels, pasta	50 g (met koud water 450 g)	50
	100 g (met koud water 800 g)	100
	150 g (met koud water 1200 g)	150
A-8  Gevogelte	500 g	500
	750 g	750
	1000 g	1000
	1200 g	1200
A-9  Groenten	150 g	150
	350 g	350
	500 g	500
A-10  Aardappels	230 g	1
	460 g	2
	690 g	3

Instelling van meervoudige programma's

De magnetron kan worden ingesteld tot een maximum van 3 programma's die in tijd op elkaar volgend zijn. Met andere woorden, ontdooien gevolgd door in de magnetron zetten en daarna met hete lucht koken. Er kan een keuze worden gemaakt uit een willekeurige ontdooi-, magnetron-, grill- of hetelucht programma, als uit een combinatie van de programma's. Het spreekt voor zich dat een ontdooi programma moet hebben plaatsgevonden voordat met een kookprogramma kan worden gestart.

Voorbeeld: Om voedsel te ontdooien voordat het gekookt wordt eerst de magnetronfunctie gebruiken en daarna de heteluchtfunctie.

1. Programmeer de ontdooifunctie (zonder op  te drukken).
2. Programmeer de magnetronfunctie (zonder op  te drukken).
3. Programmeer de heteluchtfunctie.
4. Druk op . Het display geeft de correcte symbolen voor de geselecteerde programma's weer.
5. Pieptonen geven aan dat het hele programma beëindigd is.

Tip: Deze geheugenfunctie is vooral nuttig als de magnetron wordt gebruikt om voedsel te koken bij verschillende vermogensinstellingen. Als aanvankelijk een hogere vermogensinstelling geselecteerd wordt, kan het vermogen in een later stadium worden verlaagd om het voedsel warm te houden en om ervoor te zorgen dat de warmte gelijkmatig verdeeld blijft als het voedsel gereed is.

Tijdklok

De magnetron kan zodanig voorgeprogrammeerd worden dat het zal starten op een vastgestelde tijd. Echter, controleer altijd eerst de tijd op het apparaat juist is ingesteld voordat men de tijdklok functie gebruikt.

1. Zet de tijd (zie *zetten van de klok*).
2. Zet het gewenste programma. De unit geeft de mogelijkheid om 3 programma's in te stellen; echter, geen van de ontdooiprogramma's kunnen uitgekozen worden met de tijdklok. Druk **nooit** op de  toets.
3. Druk op . De huidige tijd wordt aangegeven en het uur display zal knipperen.
4. Gebruik de  en  toetsen om het gewenste uur in te stellen (tussen 0-23 resp. 1-12) waar men de unit op laat starten.
5. Druk op . De minuten display zal knipperen.
6. Gebruik de  en  toetsen om de gewenste minuten in te stellen (tussen 0-59) waar men de unit op wil laten starten.
7. Druk op . Het gewenste programma zal starten op de voorgeprogrammeerde tijd, wanneer 2 akoestische signalen hoorbaar zullen zijn.

Veiligheidsinrichting voor kinderen:

Deze veiligheidsinrichting dient om te voorkomen dat kinderen het apparaat zonder toezicht in werking stellen.

Om de veiligheidsinrichting te activeren, druk op  gedurende 3 seconden. Het  symbool (sluitsymbool) wordt op het display weergegeven.

Om de veiligheidsinrichting uit te schakelen, druk opnieuw op  gedurende 3 seconden. Het  symbool verdwijnt van het display.

Noot: Ingeval u met het apparaat een schakelprobleem heeft, eerst controleren of de veiligheidsinrichting niet geactiveerd is.

Onderhoud en schoonmaken

- Voordat men het apparaat schoonmaakt moet men zorgen dat de stekker uit het stopcontact is gehaald en het apparaat volledig is afgekoeld.
- Maak het apparaat niet schoon met water. Zorg ervoor dat geen water, hoe klein de hoeveelheid ook is, in de ventilatiegaten komt aan de binnen of buitenkant van het apparaat. Gebruik geen stoomapparaten voor het schoonmaken.
- De binnenkant moet schoongemaakt worden na ieder gebruik. Alle etensresten moeten verwijderd worden. De binnenkant van de deur, het deurframe, de roling/aandrijfunit en het geleider gebied onder het glazen draaiplateau moeten altijd schoongehouden worden.
- Het hele apparaat mag schoongemaakt worden met een vochtige pluisvrije doek en een zachte huishoudzeep. Veeg hem hierna goed droog.
- Gebruik geen schurende of bijtende schoonmaakmiddelen. Spuitbussen die speciaal ontworpen zijn voor het schoonmaken van gewone ovens mogen niet gebruikt worden.
- Het grillrek, draaiplateau en roling/aandrijfunit mogen in warm zeepwater schoongemaakt worden.

Technische specificaties

Buitenmaten: 520 mm (W) x 510 mm (D) x 335 mm (H)

Binnenmaten

- glazen draaiplateau: Ø 315 mm
- ruimte boven het glazen draaiplateau: 185 mm

Gewicht apparaat: ca. 19,3 kg

Gebruiksvoltage: 230V~ 50 Hz

Totaal stroomgebruik:

- grill: 1100 W
- magnetron: 1450 W
- hetelucht oven: 2500 W
- magnetron/grill combinatie: 1450 W

Opbrengst magnetronvermogen: 90 W - 900 W



Afval weggooien

Instrumenten gemerkt met dit symbool moeten apart weggegooid worden van het huishoudelijke afval, daar deze waardevolle materialen bevatten welke men kan recycelen. Juist wegdoen zal het milieu en de menselijke gezondheid beschermen. De plaatselijke autoriteit of handelaar kan daar informatie over geven.

Garantieverklaring

Voor dit apparaat geldt een garantie van twee jaar na de aankoopdatum voor materiaal- en fabrieksfouten. Uitgesloten van garantie is schade die ontstaan is door het niet in acht nemen van de gebruiksaanwijzing, normale slijtage en zeer breekbare onderdelen zoals glazen kannen etc. Deze garantieverklaring heeft geen invloed op uw wettelijke rechten, en ook niet op uw legale rechten welke men heeft als een consument onder de toepasselijke nationale wetgeving welke de aankoop van goederen beheerst. De garantie vervalt bij reparatie door niet door ons bevoegde instellingen.

Horno microondas**Ejemplos de programación**

Re-calentar 1-plato (aprox. 350 g)

Pulse  2x (Visualizador **h-2**) + pulse  2x (Visualizador **350g**) + pulse 

Funcionamiento del microondas a potencia máxima durante 60 segundos

Pulse  2x

Funcionamiento del microondas durante 5 minutos al 80% de potencia (720 W)

2x  +  (Visualizador **5:00**) + 

Funcionamiento del aire caliente durante 45 minutos a 160°C

 + 2x  (Visualizador **160°C**) +  +  (Visualizador **45:00**) + 

Tiempo de funcionamiento del grill de 8 minutos

 + 5x  (Visualizador **G-1**) +  +  (Visualizador **8:00**) + 

Función de descongelación durante 10 minutos (400g)

 (Visualizador **d-1**) +  (Visualizador **400g**) + 

Combinación microondas/grill durante 20 minutos

 + 3x  (Visualizador **C-2**) +  +  (Visualizador **20:00**) + 

Combinación microondas/aire caliente durante 30 minutos

 + 4x  (Visualizador **C-1**) +  +  (Visualizador **30:00**) + 

Función de descongelación durante 4 minutos, función del microondas durante 6 minutos al 100% (900W), seguido de 5 minutos de funcionamiento del grill

2x  (Visualizador **d-2**) +  (Visualizador **4:00**) +  +  (Visualizador **6:00**) +  + 5x  (Visualizador **G-1**) +  +  (Visualizador **5:00**) + **Estimado Cliente,**

Antes de utilizar el horno microondas, le recomendamos que lea detenidamente las siguientes instrucciones y que conserve este manual de instrucciones como referencia en el futuro. El aparato sólo debe ser usado por personas que se han familiarizado con estas instrucciones.

Elementos componentes

- | | |
|------------------------------|-------------------------------|
| 1. Alumbrado interior | 7. Rejilla del grill |
| 2. Visualizador | 8. Elemento del grill |
| 3. Tablero de mando | 9. Tirador de puerta |
| 4. Plato giratorio de vidrio | 10. Cierres de la puerta |
| 5. Anillo de rodillo | 11. Ventanilla de observación |
| 6. Unidad de transmisión | 12. Cubierta protectora |

Instrucciones importantes de seguridad

Lea atentamente las instrucciones siguientes y conserve este manual de instrucciones para cualquier consulta posterior.

Conexión a la red eléctrica

El aparato sólo debe ser enchufado a una toma conectada a tierra instalada según las normas vigentes. Asegúrese de que la tensión de la red coincide con la tensión indicada en la placa de características. Este producto cumple con las directivas obligatorias que acompañan el etiquetado de la CEE.

Emplazar la unidad

- Coloque siempre el horno microondas sobre una superficie estable y nivelada resistente al calor y asegúrese de que queda protegido de cualquier fuente de calor o de una humedad excesiva.
- El aparato solo se debe configurar y utilizar, después de colocarlo en una superficie al menos a 850 mm de altura respecto al suelo.
- No utilice el aparato en exteriores.
- No debe quitarle los pies que se encuentran en la base de la unidad.
- Debe asegurar una ventilación suficiente en todo momento. No coloque objetos encima de la unidad, y asegúrese de que se respeten las siguientes distancias mínimas de una pared u otro objeto:

Lateral: 7.5 cm

Superior: 30.0 cm

No debe instalarse este aparato dentro de un armario; al colocar el aparato, asegúrese también de no situarlo inmediatamente debajo de un armario o de cualquier otro objeto similar.

Notas importantes

- **Cuidado: Cierta tipo de alimentos puede tener una tendencia a prender fuego. Nunca, bajo ninguna circunstancia, deje el aparato sin supervisión durante la utilización de las funciones microondas, grill, aire caliente o una combinación de estas.**
- Este microondas sólo está diseñado para descongelar, recalentar y cocer comida.
Precaución: Si intenta secar alimentos o comida, calentar una bolsa térmica, unas zapatillas, una esponja, un paño de cocina mojado, etc. podría sufrir lesiones por combustión o incendio.
- No se acepta responsabilidad alguna si hay averías a consecuencia del uso incorrecto

del aparato o si estas instrucciones no han sido observadas debidamente.

- Utilice solo utensilios de menaje adecuados. Puede consultar información más detallada en la sección '*Emplee siempre utensilios de cocina apropiados*'.
- **Precaución:** El aparato y sus superficies accesibles se calientan durante el funcionamiento del aparato. Tenga mucho cuidado para no tocar las resistencias térmicas. Los niños menores de 8 años siempre deben estar alejados del aparato a menos que estén bajo vigilancia.
- Este aparato podrá ser utilizado por niños (mayores de 8 años) y personas con reducidas facultades físicas, sensoriales o mentales, o sin experiencia ni conocimiento del producto, siempre que hayan recibido la supervisión o instrucciones referentes al uso del aparato y entiendan por completo el peligro y las precauciones de seguridad.
- Los niños no deben jugar con el aparato.
- No se debe permitir que los niños realicen ningún trabajo de limpieza o mantenimiento del aparato a menos que estén bajo vigilancia.
- El aparato y su cable eléctrico siempre se deben mantener fuera del alcance de niños menores de 8 años.
- Para evitar riesgo de electrocución, no limpie la unidad con agua ni la sumerja.
- **Advertencia** debido a las elevadas temperaturas que se alcanzan en las funciones de combinación, los niños no deben utilizar el aparato a menos que estén bajo la supervisión adecuada de un adulto.
- Durante el uso de una combinación de funciones o las funciones de grill y/o aire caliente, evite tocar las resistencias térmicas interiores
- Apague y desenchufe siempre el aparato:
 - antes de la limpieza,
 - en caso de avería.
 - después de cada utilización.
-  **Atención:** Las superficies exteriores del electrodoméstico pueden calentarse durante su funcionamiento. También existe peligro de emisión de vapor por las ranuras de ventilación: peligro de quemaduras.
- Cuando se desenchufa la clavija de la pared, nunca tirar del cable de alimentación.
- No deje que el aparato o su cable de alimentación entren en contacto con superficies calientes o fuentes de calor. No permita que el cable de alimentación cuelgue en el vacío y manténgalo lejos de cosas calientes.
- Si el aparato no se mantiene limpio, se producirá el deterioro de su superficie, y en consecuencia una disminución en la vida útil del aparato, además de constituir un peligro para la seguridad del usuario. Por este motivo, se debe eliminar inmediatamente cualquier residuo de alimentos. Para tener información detallada sobre la limpieza del aparato, consulte la sección *Mantenimiento y Limpieza General*.
- Para evitar que la puerta de cristal resulte rayada, no utilice ningún producto de limpieza

agresivo o fuerte y tampoco un rascador metálico para limpiar la puerta; el cristal podría resultar dañado.

- No utilice ningún generador de vapor para limpiar el aparato.
- Este aparato ha sido diseñado para el uso doméstico u otra aplicación similar, por ejemplo
 - en cocinas de personal, en oficinas y otros puntos comerciales,
 - en empresas agrícolas,
 - por los clientes de hoteles, pensiones, etc. y alojamientos similares,
 - en casas rurales.
- **Atención:** Cualquier trabajo de mantenimiento o reparación que precise la extracción de alguna cubierta protectora contra la radiación del microondas representa un serio peligro para personas no cualificadas. Esto incluye la sustitución del cable especial eléctrico o la bombilla del alumbrado interior. El aparato no debe ser abierto, excepto por personal cualificado. Si es preciso repararlo, se debe mandar el aparato a uno de nuestros servicios de asistencia postventa. Las direcciones se encuentran en el apéndice de este manual.
- Al calentar líquidos en su microondas, el líquido puede calentarse más allá del punto de ebullición sin burbujear visiblemente. Por lo tanto es importante tener muchísimo cuidado al tocar los recipientes, p. ej. al sacarlos del horno. El riesgo de sobrecalentamiento se puede reducir al poner una varilla de vidrio termorresistente en el recipiente durante el calentamiento.
- Los huevos con su cáscara o huevos enteros cocidos no deberán calentarse en un horno microondas, ya que podrían explotar incluso después de que el proceso de calentamiento en el microondas hubiera concluido.
- **Atención:** Es también sumamente peligroso calentar en el aparato líquidos o cualquier tipo de comida sólida dentro de recipientes cerrados, puesto que existe un riesgo real de explosión.
- El contenido de biberones o recipientes de vidrio con comida para niños deben ser revueltos o sacudidos para asegurar que el calor está distribuido de modo uniforme. Para evitar quemaduras dolorosas y peligrosas, controle siempre la temperatura antes de darle de comer al niño.
- Al calentar o cocer comida que está envuelta en materiales combustibles como plástico o papel, hay un riesgo de que estos ardan. También es posible que la comida se seque y hasta puede arder si el tiempo de cocción seleccionado es demasiado largo. La grasa y el aceite también son sustancias inflamables. Por lo tanto, es importante controlar el aparato durante su funcionamiento. Por supuesto que los líquidos altamente inflamables como el alcohol concentrado no deben ser calentados.
- Si observa que está saliendo humo durante el funcionamiento, mantenga la puerta cerrada para inhibir o apagar las llamas si hay. Apague la unidad inmediatamente y

saque el enchufe de la toma de pared.

- Para evitar el peligro de quemaduras, hay que utilizar siempre un paño apropiado para el horno al extraer los alimentos del horno, dado que los utensilios y los recipientes de cocina se calientan no sólo durante la utilización de las funciones de grill y aire caliente, sino también durante el funcionamiento del microondas.
- Los termómetros especiales de cocina (como los que se emplean con un horno normal) no son indicados para el uso con los microondas.

Antes de usarlo por primera vez

- Después de desembalarlo y cada vez que conecta la unidad a la red eléctrica, examine la unidad y el cable de alimentación por si hubiera indicios de desperfectos.
- **Nota:** Asegúrese también de que la puerta (incluyendo la ventanilla de observación y los cierres) no está dañada o torcida y ciérrela firmemente contra su marco. Esto es importante porque asegura que no haya escapes de energía de microondas durante el funcionamiento. Por la misma razón debe examinar cuidadosamente la caja entera junto con el interior del horno.

En caso de avería, este aparato no debe ser usado hasta que haya sido reparado por un técnico cualificado.

- Quite todos los materiales de embalaje externos e internos. Todos estos materiales están indicados para el reciclaje.
- **No extraiga** la capa protectora que cubre el interior de la puerta, ni el anillo de rodillo/unidad de transmisión ni la cubierta protectora (4) de color gris-marrón situada junto a la luz en el lado derecho del interior.
- **Precaución:** Mantenga a los niños alejados del material de embalaje, porque podría ser peligroso, existe el peligro de asfixia.
- Antes de utilizar el aparato por vez primera, o tras largos períodos de no utilización, se debe limpiar meticulosamente como viene indicado en la sección *Mantenimiento y Limpieza General*.
- Introduzca el anillo de rodillo / unidad de transmisión y el plato giratorio de vidrio dentro del aparato.
- Antes de utilizar el horno microondas, ponga el aparato a calentar en el ajuste grill (sin activar la función microondas) por unos 10 minutos. Esto eliminará el olor típico que sale de un grill la primera vez que se enciende. Puede que salga un poco de humo; esto es normal, pero asegure una ventilación adecuada.
- Este electrodoméstico es un aparato del grupo 2 de la clase B ISM. El grupo 2 incluye todos los aparatos ISM (industriales, científicos, médicos) que generan energía por radio frecuencia en forma de radiación electromagnética para el procesamiento de material; también incluye los aparatos de electroerosión. La clase B indica aparatos diseñados para el uso doméstico, o cualquier aparato similar integrado en las unidades domésticas de suministro eléctrico.

Nota: No encienda el aparato a no ser que la comida a calentar o cocinar haya sido introducida en el horno. La utilización del electrodoméstico vacío podría dañar el aparato.

La función microondas (Grupo II cumple con la norma EN 55011)

Dentro de la unidad se genera energía electromagnética, haciendo que las moléculas en la comida (principalmente moléculas de agua) oscilen y por consiguiente que la comida se caliente. Por esta razón, la comida con un alto contenido de agua se calentará más rápidamente que la comida relativamente seca. El calor se propaga gradualmente dentro de la comida. Los utensilios, platos o recipientes que emplea solo se calientan indirectamente, como resultado de la temperatura de la comida.

Emplee siempre utensilios de cocina apropiados

- No coloque la comida directamente encima del plato giratorio de vidrio; emplee siempre un plato o un recipiente apropiado de cocina. Asegúrese de que el recipiente no sobresalga del borde del plato giratorio.
- Debe evitarse el uso de objetos metálicos dado que las ondas se reflejan en las superficies metálicas, pudiendo no llegar hasta la comida que se desea cocinar. Cualquier metal dentro del horno podría producir chispas, y con ello un eventual daño al aparato.
- Como regla general, los cubiertos o contenedores metálicos no deben ser usados en el microondas. Algunas envolturas de

comida contienen aluminio doméstico o alambre bajo una capa de papel y por lo tanto tampoco son indicadas para el uso con los aparatos de microondas.

En el caso de que en una receta se recomiende el uso de papel de aluminio, asegúrese de que la comida está firmemente envuelta en el papel de aluminio (evitando que haya burbujas de aire). Asegúrese de mantener una **distancia mínima de 2.5 cm** entre el papel de aluminio y las paredes interiores del horno.

- Asegúrese siempre de que el recipiente o el plato que emplea no lleva ningún detalle en metal como por ejemplo un borde de oro o colores que contiene partículas de plomo. Los objetos hechos de cristal de plomo tampoco son indicados. Asegúrese siempre de que los contenedores de cocina empleados no tienen sitios huecos (p.ej. en las asas). Los materiales porosos pueden haber absorbido agua durante la limpieza y tampoco son indicados. Los recipientes de cocina o utensilios hechos de materiales de plástico del tipo "Melamina" absorben energía y tampoco son indicados.

Empleando la función microondas

- Sin embargo, los contenedores hechos de vidrio termostresistente o porcelana son muy adecuados para el uso en aparatos de microondas.
- El plástico es apropiado sólo si es termostresistente.
- Los contenedores de cocina diseñados especialmente para el uso con microondas están en venta en la mayoría de tiendas que venden productos de cocina.
- Las bolsas de cocinar etc. deben ser perforadas para soltar la alta presión que se acumula durante la cocción.

Utilizando el grill o la función de aire caliente

- Al utilizar el grill o la función de aire caliente, se puede utilizar cualquier recipiente o plato termostresistente apropiado para un horno normal. No utilice artículos de plástico cuando emplee el grill o la función de aire caliente.
- La comida que quiere cocinar debe ser colocada directamente encima de la rejilla del grill, que luego se coloca sobre el plato giratorio de vidrio.

Utilizando la combinación de funciones microondas/grill o microondas/aire caliente

- Al utilizar la combinación de funciones microondas/grill o microondas/aire caliente, las funciones de microondas y grill o aire caliente se activan alternativamente. Los recipientes o platos deben, por lo tanto, ser apropiados para el uso en un aparato microondas **además de** ser termostresistentes. Debido a las temperaturas relativamente elevadas, no se deben utilizar artículos de plástico. Asegúrese de que el recipiente o plato usado no contiene partes de metal.

Funcionamiento

Información general para la programación del aparato

Para asegurar un resultado óptimo, este horno microondas utiliza componentes electrónicos de máxima calidad.

- Al pulsar cualquier botón de control del aparato, la introducción correcta de datos quedará confirmada mediante un pitido.
- Durante el desarrollo de una secuencia de programación, se puede obtener el ajuste del momento pulsando la tecla apropiada. Por ejemplo, si durante el programa de microondas se pulsa la tecla , el visualizador mostrará el ajuste de potencia seleccionado.
- Se puede interrumpir o reiniciar un programa pulsando la tecla .

Secuencia de funcionamiento general

- Coloque la comida a calentar en un contenedor apropiado. Coloque el contenedor sobre el plato giratorio dentro del horno.
- Al colocar alimentos en el microondas, deben cubrirse para evitar que se sequen. Tapas de vidrio o plástico diseñados especialmente para usar con microondas se pueden encontrar en la mayoría de las tiendas.
- Cuando utilice la combinación de microondas/grill o microondas/aire caliente, no cubra los alimentos a cocinar. Coloque la rejilla del grill directamente sobre el plato giratorio de vidrio y coloque los alimentos sobre la rejilla.
- Cierre la puerta y seleccione el programa deseado.
- Cuando se inicie el programa, el plato giratorio comenzará a girar. Durante el funcionamiento, la luz interior permanecerá encendida.
- Si, durante el funcionamiento, se abre la puerta o se pulsa la tecla , (para revolver o dar la vuelta a la comida y asegurar una distribución uniforme del calor), el funcionamiento del temporizador y el programa quedará suspendido. En este momento se puede cambiar el tiempo de cocción, si es necesario. El programa se reanudará automáticamente al cerrar la puerta de nuevo y pulsar la tecla .
- Pulse  dos veces para interrumpir el programa.
- 5 pitidos indicarán que el tiempo previamente programado ha transcurrido; a la vez, la luz interior se apagará.
- Abra la puerta y saque el contenedor con la comida.
- Para obtener una distribución de calor uniforme en la comida, debe dejar el contenedor durante algunos minutos.

Ajustar el reloj:

Después de enchufar el aparato al suministro eléctrico, el visualizador mostrará '0:00' y se escuchará una señal acústica.

Nota: El visualizador no mostrará la contabilización del tiempo a menos que se haya ajustado el reloj. El proceso de ajuste del reloj se puede cancelar pulsando la tecla .

El reloj se debe ajustar cuando se conecta el electrodoméstico por vez primera y también cuando el reloj queda desajustado tras un corte en el suministro eléctrico.

1. Pulse  una o dos veces para seleccionar la visualización del reloj en el formato de 24- ó 12-horas. El visualizador mostrará **24H ó 12H**.
2. Pulse  ó  para ajustar las horas. El valor para la hora será entre **0-23** (para 24H) ó entre **1-12** (para 12H).
3. Pulse . Los dígitos de los minutos comenzarán a destellar.
4. Pulse  ó  para ajustar los minutos. El valor para los minutos será entre **0-59**.
5. Pulse  para concluir el ajuste del reloj. El símbolo ':' destellará y aparecerá mostrada la hora correcta.

Programa rápido

Los tiempos de funcionamiento del microondas que se utilizan habitualmente se pueden seleccionar pulsando simplemente .

Con esta función, el nivel de potencia del microondas es **siempre** 100%. Cada vez que pulse la tecla, el tiempo de cocción incrementará en 30 segundos.

Note: El proceso de cocción comienza al pulsar la tecla por primera vez.

Ejemplo: para programar la función microondas para un tiempo de cocción de 2 minutos al 100% de potencia.

Pulse  4 veces. El visualizador mostrará **2:00**, y el símbolo  comenzará a destellar.

La función microondas

Para programar el aparato para que cocine, es necesario seleccionar el modo correcto (microondas), el ajuste de potencia preciso y el tiempo de cocción, antes de iniciar la secuencia del programa. El ajuste de potencia se selecciona pulsando reiteradamente .

El tiempo de cocción se puede programar hasta un valor máximo de 95 minutos.

	Ajustes de potencia			
	Potencia (P)	Visualizador	Tipo	
1 x	900 W	P100 (100 %)	Alto	Calentar líquidos, cocinar
2 x	720 W	P 80 (80 %)	Medio alto	Descongelar y calentar platos ultracongelados
3 x	450 W	P 50 (50 %)	Medio	Cocinar comida delicada
4 x	270 W	P 30 (30 %)	Descongelar	Descongelar
5 x	90 W	P 10 (10 %)	Bajo	Descongelar comida delicada

Ejemplo: para programar la función microondas durante un tiempo de cocción de 5 minutos al 50% de potencia.

1. Pulse  3 veces. El visualizador mostrará **P 50** y .
2. Pulse  ó , hasta que el visualizador muestre **5:00**.
3. Pulse . El símbolo  comenzará a destellar en el visualizador.

Nota: Para ajustar el tiempo de cocción debe seguir estos intervalos de avance:

- 0 – 1 minuto : avances de 5-segundos
- 1 – 5 minutos : avances de 10-segundos
- 5 – 10 minutos : avances de 30-segundos
- 10 – 30 minutos : avances de 1-minuto
- 30 – 95 minutos : avances de 5-minutos

La función de aire caliente

Con esta función, el aire caliente circula dentro del horno, consiguiendo una cocción y un dorado uniformes. La temperatura preprogramable para este aparato será de 140°C a 230°C. La temperatura se ajustará utilizando las teclas  y . El tiempo de cocción se puede programar hasta un valor máximo de 95 minutos.

Si es necesario, se puede precalentar el aparato. Seleccione el nivel de temperatura deseado y pulse 'Empezar'.

Ejemplo: el aparato se debe precalentar a 200°C, seguido de un tiempo de cocción de 30 minutos.

1. Pulse **140°C** comienza a destellar en el visualizador, y aparece el símbolo .
2. Utilice las teclas y para ajustar la temperatura a 200°C.
3. Pulse para confirmar el ajuste de la temperatura.
4. Pulse para iniciar el proceso de precalentamiento.
5. El símbolo y el indicador rojo '200°C' destellarán durante el proceso de precalentamiento. Cuando se alcance la temperatura preajustada, el indicador rojo '200°C' dejará de destellar.
6. Abra la puerta, coloque la comida dentro del compartimento del horno y cierre la puerta de nuevo.
7. Pulse o , hasta que el visualizador muestre **30:00**.
8. Pulse para iniciar el proceso de cocción. El símbolo destellará en el visualizador; durante el proceso de calentamiento, también aparecerá el indicador rojo '200°C'.

Nota: Se pueden omitir los pasos 4 y 5, si el precalentamiento no es necesario.

La función grill

El proceso del grill utiliza calor por radiación para cocinar la comida. Este programa es adecuado para gratinar o para asar piezas delgadas de carne.

Seleccione el tiempo deseado para el funcionamiento del grill. El tiempo del grill se puede programar hasta un valor máximo de 95 minutos. No se puede modificar el ajuste de potencia de la función del grill. Se deberá girar la carne cuando un lado esté suficientemente dorado, y se deberá sacar cuando esté hecho por ambos lados, por ello es importante comprobar atentamente este proceso.

Ejemplo: programar la función grill para 30 minutos.

1. Pulse **140°C** comienza a destellar en el visualizador, y aparece el símbolo .
2. Utilice las teclas y para seleccionar la función grill. En el visualizador destellará el indicador 'G-1'; además, aparecerá el símbolo .
3. Pulse para confirmar la función grill.
4. Utilice las teclas y para ajustar el tiempo de cocción necesario.
5. Pulse para iniciar el proceso del grill. En el visualizador destellará el símbolo .

Funciones combinadas

Cuando utilice una combinación de funciones, las funciones de microondas, aire/caliente y grill se activarán alternativamente en momentos distintos del tiempo configurado. Usando varias combinaciones se reducirá el tiempo total de cocción. Estos programas son útiles para pescado, patatas, soufflés o gratinados.

Función	Visualizador	Microondas	Grill	Aire caliente
Combi 1	C-1	●		●
Combi 2	C-2	●	●	
Combi 3	C-3		●	●
Combi 4	C-4	●	●	●

1. Pulse **140°C** comienza a destellar en el visualizador, y aparece el símbolo .
2. Utilice las teclas y para ajustar la combinación de funciones deseada. El indicador 'C-1', 'C-2', 'C-3' o 'C-4' comenzará a destellar, y aparecerá el símbolo correspondiente (, , , o).
3. Pulse para confirmar la combinación seleccionada.
4. Utilice las teclas y para ajustar el tiempo de cocción necesario.
5. Pulse para iniciar el proceso de cocción. En el visualizador destellará el símbolo correspondiente a la función seleccionada.

Programa de descongelación basado en el tiempo o el peso ()

Este programa de descongelación es útil para descongelar alimentos ajustando el peso del alimento a descongelar, o seleccionando directamente el tiempo de descongelación. Para los alimentos delicados aconsejamos descongelar a nivel 'Bajo' (ver la tabla *Ajuste de potencia*), para asegurar que el alimento se descongela a temperatura constante y baja.

El indicador 'd-1' representa la descongelación basada en el peso; 'd-2' representa la descongelación basada en el tiempo.

Notas útiles:

- El proceso de descongelación se debe interrumpir a intervalos regulares y los trozos de alimentos ya descongelados se deben retirar; de este modo se asegura que los alimentos ya descongelados no absorberán el calor destinado a alimentos que todavía deben ser descongelados.
 - Si los alimentos no están completamente descongelados después de haber transcurrido el tiempo de descongelación seleccionado, se aconseja que la descongelación posterior se limite a periodos de 1 minuto hasta conseguir descongelar los alimentos por completo.
 - Los alimentos conservados en recipientes de plástico o envueltos en plástico deben dejarse reposar durante un rato después de sacarlos del congelador. Espere hasta que los alimentos se puedan separar fácilmente del plástico, antes de introducirlos en el horno dentro de un recipiente apropiado para su uso en hornos microondas.
1. Pulse  una o dos veces. El visualizador mostrará 'd-1' o 'd-2' y, también, los símbolos  y .
 2. Utilice las teclas  y  para ajustar el peso del alimento que desea descongelar (entre 100 g y 2000 g) o el tiempo deseado de descongelación (entre 00:05 y 95:00).
 3. Pulse  para iniciar el proceso de descongelación. Se escuchará una señal acústica, y los símbolos  y  comenzarán a destellar.

Función de recalentamiento

La función de recalentamiento es útil para calentar comida ya cocinada. Para programar esta función, simplemente debe indicar el tipo de alimento y su peso.

Tipo de alimento	Peso	Visualizador
h-1 Recalentar	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	600 g	600
h-2 1-plato	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
h-3 Bebida / café	1 (approx. 240 g)	1
	2 (approx. 480 g)	2
	3 (approx. 720 g)	3
h-4 Panes / pasteles	1 (approx. 70 g)	1
	2 (approx. 140 g)	2
	3 (approx. 210 g)	3

1. Pulse  hasta que aparezca mostrado el tipo de alimento apropiado ('h-1', 'h-2', 'h-3', 'h-4'). El visualizador mostrará **AUTO** y .
2. Utilice las teclas  y  para ajustar el peso.
3. Pulse  para iniciar el proceso de recalentamiento. Los símbolos **AUTO** y  comenzarán a destellar.

Programas automáticos de cocción

Estos programas automáticos de cocción son útiles al cocer alimentos sin tener que seleccionar ningún ajuste, es decir ni la potencia ni el tiempo. Cuando el programa ha comenzado, la función seleccionada en cada momento aparecerá indicada en el visualizador mediante el símbolo correspondiente (por ejemplo  para la función microondas).

1. Pulse  para abrir el menú de los programas automáticos de cocción.
2. Utilice las teclas  y  para seleccionar el programa deseado en el menú. El visualizador mostrará el símbolo correspondiente al programa y de 'A-1' a 'A-10'.

3. Pulse  para confirmar el programa.
4. Utilice las teclas  y  para ajustar el peso deseado.
5. Pulse  para iniciar el programa.

Menú	Peso	Visualizador
A-1  Pescado	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	650 g	650
A-2  Sopa	200 ml	200
	400 ml	400
	600 ml	600
A-3  Carne	150 g	150
	300 g	300
	450 g	450
	600 g	600
A-4  Pan	50 g	50
	100 g	100
	150 g	150
A-5  Pizza	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-6  Pasteles	475 g	475
A-7  Fideos	50 g (con agua fría 450 g)	50
	100 g (con agua fría 800 g)	100
	150 g (con agua fría 1200 g)	150
A-8  Aves	500 g	500
	750 g	750
	1000 g	1000
	1200 g	1200
A-9  Verdura	150 g	150
	350 g	350
	500 g	500
A-10  Patatas	230 g	1
	460 g	2
	690 g	3

Establecer programas múltiples

El aparato se puede programar para ejecutar consecutivamente un máximo de 3 programas, es decir descongelación, seguido de microondas y después cocción por aire caliente. Se puede seleccionar cualquier programa de descongelación, microondas, grill o aire caliente así como cualquier combinación de los programas. Cualquier programa de descongelación, por supuesto debe ejecutarse antes de iniciar cualquier programa de cocción.

Ejemplo: para descongelar alimentos antes de cocerlos, primero con la función microondas y después con la función de aire caliente.

1. Programe la función de descongelación (sin pulsar .
2. Programe la función microondas (sin pulsar .
3. Programe la función de aire caliente
4. Pulse . El visualizador muestra los símbolos correspondientes a los programas seleccionados.
- 5 pitidos le indican que el programa completo ha terminado.

Consejo: Esta función de memoria es especialmente útil cuando utilice el microondas para cocer alimentos a distintos niveles de potencia. Inicialmente se debe seleccionar una potencia más elevada, posteriormente se puede reducir la potencia para mantener los alimentos calientes, y para garantizar que el calor está distribuido uniformemente cuando los alimentos ya están cocidos.

Temporizador

El microondas se podrá preprogramar de modo que comience a funcionar a una hora predeterminada. No obstante, antes de utilizar la función de activación retardada con temporizador compruebe siempre que el reloj del aparato está correctamente ajustado.

1. Ajuste la hora (consulte *Ajustar el reloj*).
2. Seleccione el programa deseado. El aparato le permite seleccionar entre 3 programas; pero no podrá seleccionar ningún programa de descongelación con la función de activación retardada del temporizador. **No** pulse la tecla  **todavía**.
3. Pulse . La hora actual aparecerá mostrada en el visualizador y los dígitos de las horas destellarán.
4. Utilice las teclas  y  para ajustar el valor de las horas (entre 0-23 ó 1-12) en que desea que el aparato comience a funcionar.
5. Pulse . Los dígitos de los minutos destellarán.
6. Utilice las teclas  y  para ajustar el valor de los minutos (entre 0-59) en que desea que el aparato comience a funcionar.
7. Pulse . El programa seleccionado se activará a la hora preprogramada, momento en que se escucharán 2 señales acústicas.

Dispositivo de seguridad para niños:

Este dispositivo de seguridad evita que los niños puedan utilizar el aparato sin supervisión.

Para activar el dispositivo de seguridad, pulse  durante 3 segundos. El símbolo  aparece mostrado en el visualizador.

Para desactivar el dispositivo de seguridad, Pulse  de nuevo durante 3 segundos. El símbolo  desaparece del visualizador.

Nota: Si Vd. no pudiera encender el aparato, compruebe primero que el dispositivo de seguridad no está activado.

Mantenimiento y Limpieza General

- Antes de limpiar el aparato, asegúrese de que esté desconectado de la red eléctrica y que se haya enfriado por completo.
- No limpie la unidad con agua. Asegúrese de que el agua - ni la más mínima cantidad - no entre en las ranuras de ventilación en el interior o el exterior de la unidad. No emplee aparatos de limpieza con vapor para la limpieza.
- Las superficies internas se deben de limpiar a fondo después de cada ciclo de operación. Se deben eliminar todos los restos de alimentos. El interior de la puerta, el marco de la puerta, el anillo de rodillo/unidad de transmisión y la zona con relieve debajo del plato giratorio siempre deben estar limpios.
- La unidad entera se puede limpiar con un paño limpio ligeramente humedecido y un detergente ligero. Después séquelo meticulosamente.
- No emplee productos de limpieza abrasivos o muy fuertes. Los pulverizadores especiales para limpiar hornos normales que se pueden conseguir en las tiendas no se deben de usar.
- La rejilla del grill, el plato giratorio y el anillo de rodillo/unidad de transmisión se pueden limpiar con agua templada y jabón.

Especificaciones técnicas

Tamaño exterior:	520 mm (A) x 510 mm (P) x 335 mm (A)
Tamaño interior	
· plato giratorio de vidrio:	Ø 315 mm
· espacio libre encima del plato giratorio de vidrio:	185 mm
Peso de unidad:	ca. 19.3 kg
Voltaje de operación:	230V~ 50 Hz
Consumo total de energía:	
· grill:	1100 W
· microondas:	1450 W
· aire caliente:	2500 W
· combinación microondas/grill:	1450 W
Potencia de salida de microondas:	90 W - 900 W

Eliminación



Los dispositivos en los que figura este símbolo deben ser eliminados por separado de la basura doméstica, porque contienen componentes valiosos que pueden ser reciclados. La eliminación correcta ayuda a proteger el medio ambiente y la salud de las personas. Consulte a las autoridades municipales o el establecimiento de venta donde podrán facilitarle la información relevante. Los aparatos eléctricos que ya no son utilizables se pueden entregar gratuitamente en el establecimiento de venta.

Garantía

Este producto está garantizado por un período de dos años, contado a partir de la fecha de compra, contra cualquier defecto en materiales o mano de obra. Esta garantía sólo es válida si el aparato ha sido utilizado siguiendo las instrucciones de uso, siempre que no haya sido modificado, reparado o manipulado por cualquier persona no autorizada o haya sido estropeado como consecuencia de un uso inadecuado del mismo. Naturalmente esta garantía no cubre las averías debidas a uso o desgaste normales, así como aquellas piezas de fácil rotura tales como cristales, piezas cerámicas, etc. Esta garantía no afecta a los derechos legales del consumidor ante la falta de conformidad del producto con el contrato de compraventa.

Forno a microonde

Esempi di programmazione	
Riscaldamento di un'unica porzione (ca. 350 gr.)	Premete 2x (Display h-2) + premete 2x (Display 350g) + premete
Funzionamento a microonde al massimo della potenza per 60 secondi	Premete 2x
Funzionamento a microonde per 5 minuti all'80% di potenza (720 W)	2x + (Display 5:00) +
Funzionamento a ventilazione forzata per 45 minuti a 160°C	+ 2x (Display 160°C) + + (Display 45:00) +
Tempo di grigliatura 8 minuti	+ 5x (Display G-1) + + (Display 8:00) +
Funzione di scongelamento per 10 minuti (400g)	(Display d-1) + (Display 400g) +
Combinazione microonde/grill per 20 minuti	+ 3x (Display C-2) + + (Display 20:00) +
Combinazione microonde/ventilazione forzata per 30 minuti	+ 4x (Display C-1) + + (Display 30:00) +
Funzione di scongelamento per 4 minuti, funzionamento a microonde per 6 minuti al 100% (900W) di potenza, seguiti da 5 minuti di tempo di grigliatura	2x (Display d-2) + (Display 4:00) + + (Display 6:00) + + 5x (Display G-1) + + (Display 5:00) +

Gentile Cliente,

Prima d'utilizzare il forno a microonde, leggete attentamente le seguenti istruzioni e conservate il presente libretto per poterlo consultare anche in futuro. L'apparecchio va utilizzato solo da persone che si siano impraticate con le presenti istruzioni.

Imparate a conoscere il vostro apparecchio

- | | |
|------------------------------|--------------------------------|
| 1. Luce interna | 7. Griglia |
| 2. Display | 8. Elemento della graticola |
| 3. Quadro di comando | 9. Impugnatura sportello |
| 4. Piastra girevole in vetro | 10. Chiusura sportello |
| 5. Anello di rotazione | 11. Oblo d'osservazione |
| 6. Unità motore | 12. Coperchietto di protezione |

Importanti norme di sicurezza

Vi preghiamo di leggere le seguenti istruzioni con attenzione e di conservare il manuale per farvi riferimento anche in futuro.

Collegamento alla rete

L'apparecchio deve essere collegato esclusivamente a una presa di corrente con messa a terra, installata a norma di legge. Assicuratevi che la tensione di alimentazione corrisponda alla tensione indicata sulla targhetta portadati. Questo prodotto è conforme alle direttive vincolanti per l'etichettatura CE.

Sistemazione dell'apparecchio

- Installate sempre il forno a microonde sopra a una superficie stabile e piana, termoresistente e al riparo da qualsiasi fonte di eccessivo calore o umidità.
- L'apparecchio deve essere installato e messo in funzione solo su una superficie di almeno 850 mm dal livello del pavimento.
- Non utilizzate l'apparecchio all'aperto.
- Non togliete i piedini posti sulla base dell'apparecchio.
- Assicurate sempre una sufficiente aerazione. Non poggiare sull'apparecchio nessun oggetto e rispettate le distanze minime qui di seguito indicate fra l'apparecchio e il muro o altri oggetti:

Lati: 7,5 cm

Alto: 30.0 cm

L'apparecchio non deve essere incassato all'interno di mobiletti chiusi. Quando sistemate l'apparecchio, evitate di installarlo direttamente sotto un armadio o qualsiasi altro oggetto simile.

Consigli utili

- **Avvertenza: Alcuni alimenti possono prendere fuoco. Non lasciate mai, in nessuna circostanza, l'apparecchio incustodito durante l'uso delle microonde, del grill, della ventilazione forzata o delle funzioni combinate.**
- Questo forno a microonde è stato progettato esclusivamente per lo scongelamento, il riscaldamento e la cottura degli alimenti. **Avvertenza:** Ogni tentativo di riscaldare cibi secchi o capi di abbigliamento, cuscini scaldini, pantofole, spugne, strofinacci bagnati ecc.: può essere causa di ferite, fuoco o incendio.
- Nessuna responsabilità verrà assunta in caso di danni risultanti da un uso erraneo o dalla non conformità alle istruzioni.
- Utilizzate solo utensili da cucina adatti. Per maggiori informazioni, consultate la sezione

“Utilizzate sempre utensili da cucina idonei”.

- **Avvertenza:** L'apparecchio e le superfici accessibili diventano molto calde durante il funzionamento. Prestate estrema attenzione a non toccare gli elementi riscaldanti. I bambini sotto gli 8 anni di età non devono avere accesso all'apparecchio se non è possibile garantire la supervisione costante di un adulto.
- Il presente apparecchio può essere usato da bambini (di almeno 8 anni di età) e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o da persone senza particolari esperienze o conoscenze, purché siano sotto sorveglianza o siano state date loro istruzioni sull'uso dell'apparecchio e comprendano pienamente i rischi e le precauzioni di sicurezza che l'apparecchio comporta.
- Ai bambini non deve essere consentito di giocare con l'apparecchio.
- Ai bambini non deve essere consentito di effettuare lavori di pulitura o di manutenzione dell'apparecchio senza la supervisione di un adulto.
- L'apparecchio e il cavo di alimentazione devono essere tenuti sempre fuori della portata di bambini di età inferiore agli 8 anni.
- Per evitare ogni rischio di scossa elettrica, non pulite l'apparecchio con acqua e non immergetelo in acqua.
- **Avvertenza:** A causa delle alte temperature raggiunte durante l'utilizzo delle funzioni combinate, i bambini non dovrebbero utilizzare l'apparecchio senza l'adeguata sorveglianza di un adulto.
- Nell'utilizzare le funzioni combinate o il grill e/o le funzioni a ventilazione forzata, prestate estrema attenzione a non toccare gli elementi riscaldanti interni.
- Spegnete sempre l'apparecchio e disinserite la spina dalla presa di corrente:
 - durante ogni pulizia,
 - in caso di cattivo funzionamento.
 - dopo ogni uso.
-  **Attenzione:** Le superfici esterne dell'apparecchio potrebbero riscaldarsi durante l'uso. Esiste anche il rischio di emissione di vapore attraverso le fenditure di aerazione: **pericolo di scottature**.
- Per disinserire la spina dalla presa di corrente, non tirate mai il cavo di alimentazione ma afferrate direttamente la spina.
- Evitate che l'apparecchio o il cavo d'alimentazione si trovino a contatto con fonti di calore. Non lasciate pendere liberamente il cavo di alimentazione e tenetelo lontano dagli elementi riscaldanti.
- La mancanza di una corretta pulizia dell'apparecchio potrebbe danneggiare la qualità delle superfici e comportare l'eventuale diminuzione del ciclo di vita oltre che potenziali rischi per la sicurezza di chi lo utilizza. È bene quindi eliminare immediatamente ogni residuo di cibo. Per informazioni più dettagliate su come pulire l'apparecchio, consultate la sezione *“Manutenzione generale e pulizia”*.

- Per evitare di graffiare lo sportello di vetro, non utilizzate prodotti detergenti aggressivi o abrasivi o raschietti di metallo, altrimenti è possibile che si provochino danni.
- Non utilizzate apparecchi per la pulizia a vapore.
- Questo apparecchio è studiato per il solo uso domestico o per impieghi simili, come per esempio
 - cucine per il personale, negozi, uffici e altri ambienti simili di lavoro,
 - aziende agricole,
 - clienti di alberghi, motel e stabilimenti simili,
 - clienti di pensioni “bed-and-breakfast” (letto & colazione).
- **Attenzione:** Ogni manutenzione o assistenza che esiga la rimozione del coperchietto di protezione contro i raggi a microonde costituisce un rischio grave per le persone non qualificate. Ciò comprende la sostituzione del cavo di alimentazione speciale o di qualsiasi lampadina interna. L'apparecchio non deve essere aperto, tranne che da un tecnico qualificato. Nel caso in cui l'apparecchio richieda una riparazione, rinviatelo ad uno dei nostri Centri Assistenza Clienti i cui indirizzi si trovano in appendice al presente libretto.
- Quando mettete a riscaldare nel forno a microonde delle sostanze liquide, potrebbe succedere che il liquido si riscaldi oltre il punto di ebollizione, senza che sia visibile nessun ribollimento. È importante perciò prestare molta attenzione quando toccate i contenitori, ad esempio per toglierli dal forno.
Per ridurre i rischi di trabocco, durante il processo di riscaldamento sarebbe opportuno introdurre nel contenitore un'asta in vetro termoresistente.
- Non mettete a riscaldare con il forno a microonde uova nei gusci o uova sode intere: rischierebbero di scoppiare, e il rischio persiste anche dopo che il processo di riscaldamento a microonde si è concluso.
- **Attenzione:** È altrettanto pericoloso riscaldare con il forno a microonde liquidi o altri cibi solidi sistemati in contenitori chiusi perché potrebbero esplodere.
- Prima di mettere a riscaldare biberon o pappe per bambini in barattoli di vetro, agitate e mescolatene bene il contenuto per assicurare una distribuzione uniforme della temperatura. E prima di presentare il cibo al bambino, controllatene sempre la temperatura in modo da evitare dolorose e pericolose scottature.
- Quando riscaldare o cuocete cibo contenuto o avvolto in materiali combustibili quali la plastica o la carta, l'involucro rischia di infiammarsi. Potrebbe succedere anche che il cibo si secchi o addirittura si infiammi se il tempo di cottura è eccessivo. Anche il grasso o l'olio sono sostanze infiammabili. È quindi importante sorvegliare l'apparecchio durante il funzionamento. I liquidi molto infiammabili come l'alcool ad alta concentrazione, ovviamente non devono mai essere riscaldati.
- In caso di emissione di fumo durante il funzionamento, tenete lo sportello chiuso per impedire o soffocare eventuali fiamme. Spegnete immediatamente l'apparecchio e

disinserite la spina dalla presa di corrente.

- Per evitare rischi di scottature, utilizzate sempre una presina adatta quando togliete il cibo dal forno: gli utensili e i contenitori da cottura si riscaldano sia durante le funzioni grill e di ventilazione forzata, sia durante il funzionamento a microonde.
- I termometri da forno speciali (come quelli utilizzati nei forni tradizionali) non sono adatti per i forni a microonde.

Prima di adoperare l'apparecchio per la prima volta

- Dopo la sballatura e prima di collegare alla rete di alimentazione, controllate accuratamente che l'apparecchio e il cavo di alimentazione non presentino nessuna traccia di deterioramento.
- **Avvertenza:** Assicuratevi inoltre che lo sportello (oblò d'osservazione e chiusure dello sportello compresi) non sia danneggiato o piegato e richiudete saldamente lo sportello contro il suo supporto. Ciò è importante per impedire l'emissione di energia microonde durante il funzionamento. Per lo stesso motivo occorrerà esaminare accuratamente la parte esterna dell'apparecchio e l'interno del forno.

In caso di danneggiamento, l'apparecchio non deve essere utilizzato finché non sarà stato controllato da un tecnico specializzato.

- Eliminate completamente tutti gli imballi esterni e interni. I materiali utilizzati per l'imballaggio sono riciclabili.
- **Non rimuovete** la pellicola di schermatura posta sulla parte interna dello sportello, né l'anello di rotazione/elemento di trasmissione né il coperchietto di protezione (4) che si trova sul lato destro all'interno del forno vicino alla luce.
- **Avvertenza:** Tutto il materiale di imballaggio deve essere tenuto fuori della portata dei bambini a causa del rischio potenziale esistente, per esempio di soffocamento.
- Dovendo usare l'apparecchio per la prima volta, o dopo un lungo periodo di inattività, pulitelo accuratamente nel modo indicato nella sezione "*Manutenzione generale e pulizia*".
- Inserite l'anello di rotazione/elemento di trasmissione e la piastra girevole in vetro all'interno dell'apparecchio.
- Dovendo usare il forno a microonde per la prima volta, lasciate riscaldare l'apparecchio regolato solo sulla funzione grill (senza attivare la funzione microonde) per circa 10 minuti. In questo modo si potrà eliminare il caratteristico odore emesso da un qualsiasi grill al primo utilizzo. Potrebbe fuoriuscire un leggero fumo; questo fenomeno è normale ma occorrerà assicurare una sufficiente aerazione.
- Questo apparecchio è un dispositivo del gruppo 2 classe B ISM. Al gruppo 2 appartengono tutti i dispositivi ISM (industriali, scientifici, medici) che generano energia a radio-frequenza e/o utilizzano energia a radio-frequenza sotto forma di radiazioni elettromagnetiche per la lavorazione dei materiali; vi appartengono inoltre anche i dispositivi a elettroerosione. La classe B designa i dispositivi a uso domestico, o qualsiasi altro dispositivo simile integrato nella rete di potenza generale di fornitura degli apparecchi domestici.

Avvertenza: Non accendete l'apparecchio senza aver inserito nel forno il cibo da riscaldare o da cuocere. L'uso a vuoto dell'apparecchio rischia di danneggiarlo.

La funzione microonde (Gruppo II in accordo alla norma EN 55011)

Un'energia elettromagnetica verrà prodotta all'interno dell'apparecchio, generando l'oscillazione delle molecole alimentari (molecole d'acqua in particolare), oscillazione che, a sua volta, determinerà il riscaldamento del cibo. I cibi ad alto tenore d'acqua si riscaldano perciò più velocemente dei cibi secchi. Il calore verrà gradualmente prodotto all'interno del cibo. Gli utensili, contenitori o piatti utilizzati saranno indirettamente riscaldati e solamente in funzione della temperatura del cibo.

Utilizzate sempre utensili da cucina idonei

- Non ponete il cibo direttamente sulla piastra girevole in vetro; utilizzate sempre un piatto o un contenitore da cottura idoneo. Badate a non lasciare sporgere il contenitore fuori dal bordo della piastra girevole in vetro.
- L'uso di oggetti di metallo deve essere evitato perché le superfici metalliche riflettono le microonde, impedendo che esse giungano sino al cibo da cuocere. La presenza di metallo dentro il forno potrebbe causare alcune scintille suscettibili, a loro volta, di danneggiare l'apparecchio.
- In linea generale, non si devono usare nel forno a microonde posate o contenitori in metallo. Alcuni involucri alimentari comprendono fogli di alluminio o fili metallici sotto ad uno strato di carta, e non sono consigliabili per l'uso con gli apparecchi a microonde.
Nel caso in cui in una ricetta sia consigliato l'utilizzo del foglio di alluminio, badate ad avvolgere accuratamente il cibo nel foglio di alluminio (evitando la formazione di bollicine d'aria). Calcolate uno **spazio di minimo 2,5 cm** fra il foglio di alluminio e le pareti interne del forno.
- Assicuratevi sempre che il contenitore o il piatto di cottura utilizzato non abbia nessuna decorazione metallica, tipo un bordo dorato o colorato contenente delle particelle di metallo. Gli oggetti in cristallo di piombo sono sconsigliati. Assicuratevi sempre che i contenitori utilizzati per la cottura non presentino nessun elemento vuoto (impugnature, ad esempio). Le sostanze porose rischiano di assorbire acqua durante la pulizia e sono quindi sconsigliate. I contenitori o utensili da cottura in "Melamina" assorbono energia e sono anch'essi sconsigliati.

Uso della funzione microonde

- I contenitori in vetro o in porcellana termoresistente si prestano tuttavia perfettamente all'uso dentro gli apparecchi a microonde.
- La plastica è adatta solo se del tipo ad alta resistenza termica.
- I contenitori da cottura specialmente designati per l'uso nei forni a microonde sono disponibili presso i principali negozi di articoli da cucina.
- I sacchetti di cottura ecc. devono essere perforati in modo da liberare l'alta pressione durante la cottura.

Uso della funzione grill o a ventilazione forzata

- Con la funzione grill o a ventilazione forzata, potete usare i contenitori o i piatti termoresistenti utilizzati con i forni tradizionali. I contenitori in plastica, invece, non devono mai essere utilizzati con le funzioni grill e a ventilazione forzata.
- Gli alimenti destinati alla cottura vanno sistemati direttamente sopra alla griglia, la quale a sua volta verrà posta sulla piastra girevole in vetro.

Uso delle funzioni combinate microonde/grill o microonde/ventilazione forzata

- Con le combinazioni microonde/grill o microonde/ventilazione forzata, le rispettive funzioni vengono attivate in maniera alternata. I contenitori o i piatti da utilizzare, quindi, devono essere adatti all'uso con le microonde, ma devono essere **anche** termoresistenti. A causa delle temperature relativamente alte raggiunte dal forno, i contenitori in plastica non possono essere usati. Assicuratevi che il contenitore o il piatto utilizzato non contenga nessun elemento metallico.

Funzionamento

Informazioni generali sulla programmazione dell'apparecchio

Per garantire dei risultati ottimali, il forno a microonde utilizza dispositivi elettronici di ultima generazione.

- Premendo un tasto, sentirete un segnale sonoro a conferma dell'esatta immissione del comando.
- Durante una sequenza di programmazione, è possibile richiamare le impostazioni ad essa relative, premendo il tasto adatto. Per es., se durante il programma a microonde, premete il pulsante  sul display verranno visualizzate le impostazioni di potenza selezionate.
- Un programma può essere interrotto o ripreso premendo il tasto .

Messa in funzione: istruzioni generali

- Ponete il cibo da riscaldare in un contenitore idoneo e sistematelo sulla piastra girevole del forno.
- Per non far asciugare troppo i cibi da preparare con la funzione microonde, utilizzate dei coperchi. Coperchi in vetro o in plastica, specifici per l'uso con gli apparecchi a microonde, sono disponibili presso quasi tutti i negozi di articoli da cucina.
- Nell'utilizzare le funzioni combinate microonde/grill o microonde/ventilazione forzata, non coprite gli alimenti da cucinare. Potete sistemare la griglia con gli alimenti poggiati sopra direttamente sulla piastra girevole.
- Chiudete lo sportello e impostate il programma di cottura desiderato.
- All'avvio del programma, la piastra girevole comincia a ruotare. Durante il funzionamento dell'apparecchio, la luce interna rimane accesa.

- Se, durante il funzionamento, aprite lo sportello o premete il tasto  (per esempio per mescolare o girare gli alimenti per assicurare un'uniforme distribuzione del calore), le funzioni di programmazione e il timer verranno interrotti. Se necessario, a questo punto potete modificare il tempo di cottura. Il programma riprenderà automaticamente solo dopo che avrete chiuso lo sportello e premuto il tasto .
- Premete il tasto  due volte per interrompere il programma.
- 5 segnali sonori indicano che il tempo pre-programmato è terminato e immediatamente si spegne la luce interna.
- Aprite lo sportello e togliete il contenitore con il cibo.
- Per ottenere una distribuzione del calore uniforme all'interno del cibo, occorrerà lasciare riposare il contenitore per parecchi minuti.

Regolazione dell'orologio:

Dopo che l'apparecchio è stato collegato alla rete di alimentazione elettrica, sul display compaiono le cifre "0:00" e viene emesso un segnale acustico.

N.B.: Il conteggio del tempo non ha inizio se non è stato regolato l'orologio. Il processo di impostazione dell'orario può essere cancellato premendo il tasto .

L'orologio va regolato quando si collega l'elettrodomestico per la prima volta e anche dopo un'eventuale interruzione della corrente elettrica.

1. Premete  una o due volte per selezionare il tipo di visualizzazione dell'orario da 24 o da 12 ore. Sul display compare **24H** o **12H**.
2. Premete  o  per impostare le ore. Le ore devono essere da **0** a **23** (per il tipo da 24H) o da **1** a **12** (per il tipo da 12H).
3. Premete . Le cifre dei minuti cominciano a lampeggiare.
4. Premete  o  per impostare i minuti. L'orario impostato deve essere da **0** a **59**.
5. Premete  per completare la procedura di regolazione dell'orario. Il simbolo ":" lampeggia e sul display è visualizzato l'orario corretto.

Programmazione veloce

I tempi di cottura a microonde più soliti, possono essere richiamati velocemente premendo il tasto . Con questa funzione, la potenza delle microonde è stabilita **sempre** al 100%. A ogni pressione del tasto, si aggiungono 30 secondi al tempo di cottura. N.B: il processo di cottura ha inizio non appena viene premuto il tasto per la prima volta.

Esempio: per programmare la funzione microonde per un tempo di cottura di 2 minuti al 100% di potenza.

Premete  4 volte. Sul display compaiono le cifre **2:00**, e il simbolo  comincia a lampeggiare.

La funzione a microonde

Per la programmazione dell'apparecchio, prima di avviare una sequenza di programma, bisogna selezionare la modalità giusta (a microonde), l'impostazione di potenza e il tempo di cottura. L'impostazione di potenza viene selezionata premendo una o più volte il tasto . Il tempo di cottura può essere pre-impostato sino ad un massimo di 95 minuti.

	Impostazioni di potenza			
	Potenza (P)	Display	Tipo	
1 x	900 W	P100 (100 %)	Alto	Riscaldamento di liquidi, cottura
2 x	720 W	P 80 (80 %)	Medio- alto	Scongelamento e riscaldamento dei cibi congelati
3 x	450 W	P 50 (50 %)	Medio	Cottura di alimenti delicati
4 x	270 W	P 30 (30 %)	Scongelamento	Scongelamento
5 x	90 W	P 10 (10 %)	Basso	Scongelamento di alimenti delicati

Esempio: programmazione della funzione a microonde per un tempo di cottura di 5 minuti al 50% di potenza.

1. Premete  3 volte. Sul display compaiono **P 50** e .
2. Premete  o , sino a far comparire le cifre **5:00**.
3. Premete . Il simbolo  comincia a lampeggiare sul display.

N.B.: I passi che seguono servono per impostare il tempo di cottura:

- 0 – 1 minuto : passi da 5 secondi
- 1 – 5 minuti : passi da 10 secondi
- 5 – 10 minuti : passi da 30 secondi
- 10 – 30 minuti : passi da 1 minuto
- 30 – 95 minuti : passi da 5 minuti

La funzione a ventilazione forzata

Con questa funzione, dell'aria calda circola all'interno del forno, ottenendo sia la cottura sia la doratura degli alimenti. La temperatura pre-programmabile per quest'apparecchio varia da 140°C a 230°C. È possibile impostare la temperatura utilizzando i tasti  e . Il tempo di cottura può essere pre-impostato sino ad un massimo di 95 minuti.

Se necessario, l'apparecchio può essere pre-riscaldato. Selezionate il livello di temperatura desiderato e premete 'Start'.

Esempio: pre-riscaldamento dell'apparecchio a 200°C, seguito da un tempo di cottura di 30 minuti.

1. Premete . Sul display comincia a lampeggiare la dicitura **140°C** e compare il simbolo .
2. Usate i tasti  e  per impostare la temperatura a 200°C.
3. Premete  per confermare l'impostazione della temperatura.
4. Premete  per dare inizio al processo di pre-riscaldamento.
5. Il simbolo  e l'indicatore rosso **"200°C"** lampeggiano nella fase di pre-riscaldamento. Appena sarà raggiunta la temperatura pre-impostata, l'indicatore rosso **"200°C"** smette di lampeggiare.
6. Aprite lo sportello, sistemate il cibo all'interno del forno e richiudete lo sportello.
7. Premete  o , sino a far comparire le cifre **30:00**.
8. Premete  per dare inizio al processo di cottura. Il simbolo  lampeggia sul display; durante la fase di riscaldamento, è ugualmente visibile l'indicazione **"200°C"**.

N.B.: Potete saltare i punti 4 e 5 se non è necessario pre-riscaldare il forno.

La funzione grill

Il processo di grigliatura utilizza il sistema di irradiazione del calore per la preparazione degli alimenti. Questo programma è adatto per la doratura 'au gratin' o per grigliare sottili fette di carne.

Selezionate il tempo di grigliatura desiderato. Il tempo di grigliatura può essere pre-impostato sino ad un massimo di 95 minuti.

L'impostazione di potenza della funzione grill non è modificabile. Questo processo di cottura necessita della vostra continua sorveglianza, dato che la carne ha bisogno di essere girata a metà cottura e tirata fuori dal forno a cottura ultimata.

Esempio: programmazione della funzione grill per 30 minuti di tempo.

1. Premete . Sul display comincia a lampeggiare la dicitura **140°C** e compare il simbolo .
2. Usate i tasti  e  per selezionare la funzione grill. L'indicatore **"G-1"** lampeggia sul display e compare anche il simbolo .
3. Premete  per confermare la funzione grill.
4. Usate i tasti  e  per impostare il tempo di cottura necessario.
5. Premete  per dare inizio al processo di grigliatura. Il simbolo  lampeggia sul display.

Combinazione di funzioni

Quando si utilizzano le combinazioni di funzioni, le funzioni a microonde, a ventilazione forzata e il grill sono attivate alternativamente a diverse impostazioni di tempo. L'utilizzo delle varie combinazioni contribuisce a ridurre il tempo di cottura totale. Questi programmi servono per preparare pesce, patate, soufflé o per gratinare.

Funzione	Display	Microonde	Grill	Ventilazione forzata
Combi 1	C-1	●		●
Combi 2	C-2	●		
Combi 3	C-3		●	●
Combi 4	C-4	●	●	●

1. Premete . Sul display comincia a lampeggiare la dicitura **140°C** e compare il simbolo .
2. Usate i tasti  e  per impostare la combinazione di funzioni desiderata. Uno degli indicatori, **"C-1"**, **"C-2"**, **"C-3"** o **"C-4"** comincia a lampeggiare e il simbolo corrispondente (, , o ) compare.

3. Premete  per confermare la combinazione selezionata.
4. Usate i tasti  e  per impostare il tempo di cottura necessario.
5. Premete  per dare inizio al processo di cottura. Il simbolo corrispondente alla funzione impostata lampeggia sul display.

Programma di scongelamento in base al tempo o al peso

Il programma di scongelamento serve per scongelare alimenti impostando o il peso degli alimenti o direttamente il tempo ritenuto necessario. Per gli alimenti delicati consigliamo di scongelare al livello di potenza "Basso" (ved. la tabella *Impostazioni di potenza*), per assicurarvi che l'alimento si scongeli con un'impostazione di temperatura omogenea e bassa.

L'indicatore "d-1" indica lo scongelamento in base al peso; "d-2" indica lo scongelamento in base al tempo.

Consigli utili:

- Il processo di scongelamento dovrebbe essere interrotto ad intervalli regolari per togliere dal forno le parti di alimento già scongelate, in modo da evitare che il cibo già scongelato sottragga calore alla parte ancora da scongelare.
- Se al termine del tempo pre-impostato il cibo non è ancora completamente scongelato, vi consigliamo di continuare con intervalli di tempo non superiori ad 1 minuto ciascuno sino allo scongelamento completo dell'alimento.
- Gli alimenti conservati in involucri di plastica o avvolti con fogli di plastica, dopo che sono stati messi fuori del congelatore, vanno lasciati riposare per un po'. Solo quando si staccheranno facilmente dall'involucro in plastica, potrete metterli nel forno a microonde utilizzando un contenitore specifico.

1. Premete  una o due volte. Sul display compare "d-1" o "d-2" e compaiono anche i simboli  e .
2. Usate i tasti  e  per impostare il peso degli alimenti da scongelare (tra 100 gr. e 2000 gr.) o il tempo di scongelamento desiderato (tra 00:05 e 95:00).
3. Premete  per dare inizio al processo di scongelamento. Si sentirà un segnale acustico e i simboli  e  cominciano a lampeggiare.

Funzione di riscaldamento

La funzione di riscaldamento risulta utile per riscaldare cibi già preparati. Per la programmazione, basta indicare il tipo di alimento e il peso.

Tipo di cibo	Peso	Display
h-1 Riscaldamento	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	600 g	600
h-2 1 porzione	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
h-3 Bevanda / caffè	1 (circa 240 g)	1
	2 (circa 480 g)	2
	3 (circa 720 g)	3
h-4 Panini / pasticcini	1 (circa 70 g)	1
	2 (circa 140 g)	2
	3 (circa 210 g)	3

1. Premete  sino a far comparire il tipo giusto di alimento ("h-1", "h-2", "h-3", "h-4"). Sul display compaiono la dicitura **AUTO** e .
2. Usate i tasti  e  per impostare il peso.
3. Premete  per dare inizio al processo di riscaldamento. I simboli **AUTO** e  cominciano a lampeggiare.

Programmi di cottura pre-impostati

I programmi di cottura pre-impostati risultano particolarmente utili per cucinare alimenti senza bisogno di particolari impostazioni, di potenza o di tempo, da parte vostra. Quando il programma ha inizio, la funzione selezionata è indicata sul display dai simboli corrispondenti (ad es.  per la funzione a microonde).

1. Premete  per aprire il menù dei programmi automatici di cottura.
2. Usate i tasti  e  per selezionare dal menù il programma desiderato. Sul display compare il simbolo corrispondente al programma e le diciture da "A-1" a "A-10".
3. Premete  per confermare il programma.
4. Usate i tasti  e  per impostare il peso desiderato.
5. Premete  per dare inizio al programma.

Menu	Peso	Display
A-1  Pesce	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	650 g	650
A-2  Zuppa	200 ml	200
	400 ml	400
	600 ml	600
A-3  Carni	150 g	150
	300 g	300
	450 g	450
	600 g	600
A-4  Pane	50 g	50
	100 g	100
	150 g	150
A-5  Pizza	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-6  Torte, pasticcini	475 g	475
A-7  Fettuccine, pasta	50 g (con acqua fredda 450 g)	50
	100 g (con acqua fredda 800 g)	100
	150 g (con acqua fredda 1200 g)	150
A-8  Pollame	500 g	500
	750 g	750
	1000 g	1000
	1200 g	1200

 A-9 Ortaggi	150 g	150
	350 g	350
	500 g	500
 A-10 Patate	230 g	1
	460 g	2
	690 g	3

Impostazione di programmi multipli

L'apparecchio può essere regolato per il funzionamento di massimo 3 programmi contemporaneamente, per esempio: scongelamento seguito dalla funzione di cottura a microonde e poi a ventilazione forzata. Ognuna di queste funzioni, scongelamento, microonde, grill, ventilazione forzata o ancora una combinazione di tali programmi, deve essere preventivamente impostata. Naturalmente i programmi di scongelamento devono precedere ogni programma di cottura.

Esempio: scongelamento di alimenti da preparare prima con la funzione a microonde e poi con la funzione a ventilazione forzata.

1. Programmate la funzione di scongelamento (senza premere il tasto ).
2. Programmate la funzione a microonde (senza premere ).
3. Programmate la funzione a ventilazione forzata.
4. Premete . Sul display compaiono i simboli relativi ad ogni programma selezionato.
5. Segnali acustici indicano il completamento dell'intera sequenza di programmi.

Consiglio: Questa funzione di memoria risulta particolarmente utile quando usate il sistema a microonde per cucinare alimenti a diverse impostazioni di potenza. Se inizialmente impostate un alto livello di potenza, in seguito potete ridurlo ad uno stadio successivo e questo per mantenere il cibo in caldo e per assicurarvi che, a cottura ultimata, il calore venga distribuito uniformemente.

Timer

Il forno a microonde può essere pre-programmato in modo che cominci a funzionare a una determinata ora. In ogni caso, è bene controllare sempre che l'orologio dell'apparecchio sia stato regolato correttamente prima di utilizzare la funzione di impostazione anticipata del timer.

1. Regolate l'orario (ved. *Regolazione dell'orologio*).
2. Impostate il programma desiderato. L'apparecchio consente di impostare 3 programmi; ma con la funzione di impostazione anticipata del timer non è possibile eseguire nessuno dei programmi di scongelamento. **Non** premete **ancora** il tasto .
3. Premete . L'orario corretto è evidenziato sul display e le cifre corrispondenti alle ore lampeggiano.
4. Usate i tasti  e  per selezionare l'ora (cifre tra 0 e 23 o tra 1 e 12) in cui desiderate che il programma abbia inizio.
5. Premete . Le cifre dei minuti lampeggiano.
6. Usate i tasti  e  per selezionare i minuti (cifre tra 0 e 59) in cui desiderate che il programma abbia inizio.
7. Premete . Il programma selezionato comincerà all'ora prestabilita, quando si udranno 2 segnali acustici.

Dispositivo di sicurezza per i bambini:

Questo dispositivo di sicurezza impedisce che dei bambini possano mettere in funzione l'elettrodomestico senza supervisione.

Per attivare il dispositivo di sicurezza, premete  per 3 secondi. Il simbolo  scomparirà dal display.

Per disattivare il dispositivo di sicurezza, premete  per altri 3 secondi. Il simbolo  scomparirà dal display.

N.B.: In caso di eventuali problemi nell'accensione dell'elettrodomestico, verificate prima che il dispositivo di sicurezza non sia attivato.

Manutenzione generale e pulizia

- Prima di procedere alla pulizia dell'apparecchio, assicuratevi che l'apparecchio sia disinserito dalla presa di corrente e si sia completamente raffreddato.
- Non pulite l'apparecchio con acqua. Impedite che dell'acqua (sia pur in minima quantità) penetri nelle fenditure di aerazione collocate sulle pareti interne o esterne dell'apparecchio. È proibito l'uso di apparecchi di pulizia a vapore per pulire questo forno.
- Le pareti interne devono essere accuratamente pulite dopo ogni ciclo di funzionamento. Eliminate ogni residuo di cibo. La parte interna dello sportello, il telaio dello sportello, l'anello di rotazione/elemento di trasmissione e la zona della scanalatura guida sotto

la piastra girevole di vetro devono essere tenuti sempre puliti.

- L'esterno dell'apparecchio va strofinato con un panno non lanuginoso leggermente umido e con un leggero detersivo casalingo. Strofinatelo poi accuratamente per asciugarlo.
- Non usate soluzioni abrasive o detersivi concentrati. È proibito l'uso degli spruzzatori specifici per la pulizia dei forni tradizionali disponibili sul mercato.
- La griglia, la piastra girevole e l'anello di rotazione/elemento di trasmissione possono essere lavati con acqua calda e detersivo.

Scheda tecnica

Dimensioni d'ingombro: 520 mm (W) x 510 mm (D) x 335 mm (H)

Dimensioni interne

- piastra girevole in vetro: Ø 315 mm
- spazio libero sopra alla piastra girevole in vetro: 185 mm

Peso dell'apparecchio: ca. 19,3 chili

Tensione d'esercizio: 230V~ 50 Hz

Consumo totale d'energia:

- graticola: 1100 W
- microonde: 1450 W
- ventilazione forzata: 2500 W
- combinazione microonde/graticola: 1450 W

Emissione microonde: 90 W - 900 W



Smaltimento

Gli apparecchi contrassegnati con questo simbolo devono essere smaltiti separatamente dai normali rifiuti domestici perché contengono materiali di valore che possono essere riciclati. Lo smaltimento adeguato protegge l'ambiente e la salute umana. Le autorità locali o il negoziante di riferimento possono fornire ulteriori informazioni in materia.

Dichiarazione di garanzia

La garanzia sui nostri prodotti ha validità di 2 anni dalla data di vendita (certificata da scontrino fiscale) e comprende gli eventuali difetti del materiale o di particolari di costruzione. I danni derivanti da un uso improprio, rotture da caduta o similari non vengono riconosciuti. La presente garanzia non pregiudica i vostri diritti legali, né i diritti acquisiti in quanto consumatore e riconosciuti dalla legislazione nazionale vigente che disciplina l'acquisto di beni. La garanzia decade nel momento in cui gli apparecchi vengono aperti o manomessi da Centri non da noi autorizzati.

Mikrobølgeovn

Programmering - eksempler	
Opvarmning af middag til 1 person (ca. 350g)	Tryk 2x (Displayet viser h-2) + tryk 2x (Displayet viser 350g) + tryk
Mikrobølgefunktion på højeste effekt i 60 sekunder	Tryk 2x
Mikrobølgefunktion i 5 minutter ved 80% effekt (720 W)	2x + (Displayet viser 5:00) +
Varmluftfunktion i 45 minutter ved 160°C	+ 2x (Displayet viser 160°C) + + (Displayet viser 45:00) +
Grillfunktion i 8 minutter	+ 5x (Displayet viser G-1) + + (Displayet viser 8:00) +
Optøning i 10 minutter (400g)	(Displayet viser d-1) + (Displayet viser 400g) +
Kombination mikrobølge/grill i 20 minutter	+ 3x (Displayet viser C-2) + + (Displayet viser 20:00) +
Kombination mikrobølge/varmluft i 30 minutter	+ 4x (Displayet viser C-1) + + (Displayet viser 30:00) +
Optøning i 4 minutter, mikrobølge funktion i 6 minutter ved 100% (900W), efterfulgt af 5 minutters grill	2x (Displayet viser d-2) + (Displayet viser 4:00) + + (Displayet viser 6:00) + + 5x (Displayet viser G-1) + + (Displayet viser 5:00) +

Kære kunde,

Læs venligst denne brugsanvisning omhyggeligt inden mikrobølgeovnen tages i brug og gem denne brugsanvisning til senere reference. Ovnen bør kun benyttes af personer der er bekendt med denne vejledning.

Mikrobølgeovnens dele

- | | |
|---------------------|--------------------|
| 1. Lys inde i ovnen | 7. Grillrist |
| 2. Display | 8. Grillelement |
| 3. Kontrolpanel | 9. Dørhåndtag |
| 4. Drejefad af glas | 10. Dørlukke |
| 5. Rullering | 11. Ovnvindue |
| 6. Drivaksel | 12. Sikringsdæksel |

Vigtige sikkerhedsforskrifter

Læs venligst brugsanvisningen omhyggeligt igennem og gem den til senere reference.

Tilslutning til lysnettet

Mikrobølgeovnen bør kun tilsluttes til et stik med jordforbindelse, der er installeret i overensstemmelse med el-regulativet. Spændingen på typeskiltet skal svare til spændingen i el-installationen. Dette produkt overholder direktiverne, som gælder for CE-mærkning.

Placering af mikrobølgeovnen

- Placer altid mikrobølgeovnen på en stabil, plan og varmekraftig overflade og sørg for at den ikke udsættes for andre varmekilder eller meget høj fugtighed.
 - Apparatet må kun sættes op og anvendes på en flade, som er mindst 850 mm over gulvplan.
 - Benyt ikke apparatet udendørs.
 - Fødderne under ovnen må ikke fjernes.
 - Der skal altid være tilstrækkelig ventilation. Placer ikke andre ting ovenpå mikrobølgeovnen, og sørg for at overholde følgende minimumsafstande mellem ovn og vægge eller andre genstande:
Siderne: 7,5 cm
Top: 30,0 cm
- Apparatet må ikke installeres inde i et skab; når mikrobølgeovnen skal placeres bør man også sikre sig at den ikke står tæt op under et skab eller noget tilsvarende.

Vigtige noter

- **Advarsel: Nogle typer af fødevarer er letantændelige. Lad aldrig under nogen omstændigheder ovnen være uden opsyn, når mikrobølge - , grill - , varmluft – eller kombinations funktionerne er i brug.**
- Denne mikrobølgeovn er kun beregnet til optøning, opvarmning eller tilberedning af mad.
Advarsel: Forsøg aldrig på at tørre mad eller tøj, eller på at opvarme varmpuder, indesko, svampe, våde rengøringsklude el. lign., da dette kan forårsage tilskadekomst, brandsår eller brand.
- Ansvar accepteres ikke, hvis ødelæggelse skyldes ukorrekt brug, eller hvis denne brugsanvisning ikke er fulgt.
- Benyt kun køkkenudstyr som er egnet. For detaljeret information, se venligst afsnittet *'Benyt altid velegnede køkkenredskaber'*.
- **Advarsel:** Apparatet og dets tilgængelige flader bliver varme under brug. Vær især

forsigtig med ikke at berøre varmeelementerne. Børn under 8 år må altid holdes væk fra apparatet, med mindre de er under konstant opsyn.

- Dette apparat kan benyttes af børn (som er mindst 8 år) og af personer med reducerede fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller mangel på erfaring eller viden, såfremt de har fået vejledning og instruktion i brugen af dette apparat og fuldt ud forstår alle farer og forholdsregler vedrørende sikkerheden som brug af apparatet medfører.
- Børn må aldrig få lov til at lege med apparatet.
- Børn bør aldrig få lov til at udføre rengørings- eller vedligeholdelsesarbejde på apparatet, medmindre de er under opsyn.
- Apparatet og dets ledning må altid holdes væk fra børn som er yngre en 8 år.
- For at undgå elektrisk stød bør apparatet ikke rengøres med vand og heller ikke nedsænkes i vand.
- **Advarsel:** Som følge af de høje temperaturer der opstår ved brug af kombinationsfunktionerne, må børn ikke benytte apparatet medmindre de er under nøje opsyn af en voksen.
- Når kombinationsfunktionerne eller grill- og/eller varmluftsfunktionerne benyttes, skal man være ekstra påpasselig med ikke at berøre de indvendige varmeelementer.
- Sluk altid apparatet og tag stikket ud af stikkontakten:
 - inden rengøring,
 - tilfælde af fejlfunktion.
 - efter brug.
- **Advarsel:** Apparatets ydre flader kan blive varme under brug. Der er også fare for at damp kan udledes gennem ventilationsrillerne: Fare for skoldning.
- Træk aldrig i selve ledningen, når ledningen tages ud af stikkontakten; tag altid fat i selve stikket.
- Lad ikke apparatet eller dets ledning komme i berøring med varme overflader eller komme i kontakt med andre varmekilder. Lad ikke ledningen hænge løst og hold den væk fra alle varme dele.
- Hvis apparatet ikke holdes ordentligt rent, kan det forårsage forringelse af overfladernes kvalitet, hvilket kan medføre mulig forkortelse af apparatets levetid, såvel som mulig risiko for brugerens sikkerhed. Eventuelle madrester bør derfor straks fjernes. Detaljeret information om rengøring af apparatet findes i afsnittet om *Generel rengøring og vedligehold*.
- For at undgå at ridse glas døren, må man aldrig benytte skrappe eller slibende rengøringsmidler eller metalskrabere til at rengøre døren; derved kan der opstå skade på glasset.
- Benyt aldrig damprensere til rengøringen af apparatet.
- Dette apparat er beregnet til privat brug eller i tilsvarende omgivelser, såsom
 - i tekøkkener, kontorer eller andre mindre virksomheder,

- landbrugsvirksomheder,
- af kunder på hoteller, moteller m.m. og tilsvarende foretagender,
- B&B pensionater.



Advarsel: Al vedligehold eller reparation som nødvendiggør aftagning af strålebeskyttelsesdækslet udgør en alvorlig fare for uautoriserede personer.

Dette gælder også udskiftning af den specielle ledning eller det indvendige lys. Apparatet bør aldrig åbnes af andre end kvalificerede reparatører. Hvis reparation er nødvendig, så send venligst mikrobølgeovnen til en af vore afdelinger for kundeservice. Adresseerne kan findes i tillægget til denne brugsanvisning.

- Ved opvarmning af væske i mikrobølgeovnen, kan væsken opvarmes til kogepunktet uden synlige tegn på bobler. Det er derfor vigtigt at der udvises ekstrem forsigtighed når beholderen håndteres, dvs. når den tages ud af ovnen. Denne risiko for at væsken koger over, kan mindskes ved at anbringe en varrefast glasstang i beholderen under opvarmningen.
- Hele æg med skal eller hårdkogte æg må aldrig varmes i en mikrobølgeovn da de kan eksplodere selv efter at opvarmningsprocessen er afsluttet.
- **Advarsel:** Det er også farligt at varme væsker eller fødevarer i nogen form for faste hermetisk lukkede beholdere, da disse kan eksplodere.
- Indholdet i sutteflasker eller glasbeholdere må rystes eller omrøres grundigt for at sikre at varmen er jævnt fordelt. For at undgå pinefuld og farlig skoldning, skal man altid afprøve temperaturen, inden man mader et barn.
- Når man varmer eller tilbereder mad, der er indeholdt eller indpakket i et brændbart materiale såsom plastik eller papir, er der altid en fare for at disse materialer antændes. Det er også muligt at maden vil tørre ud eller endda antænde, hvis der vælges for lang kogetid. Fedt eller olie er også brændbare stoffer. Det er derfor vigtigt at overvåge mikrobølgeovnen under betjeningen. Stærkt brændbare væsker såsom koncentreret alkohol må selvfølgelig ikke opvarmes i mikrobølgeovnen.
- Hvis det begynder at ryge under betjeningen, holdes døren lukket for at hæmme eller kvæle udvikling af flammer. Sluk øjeblikkeligt for mikrobølgeovnen og tag stikket ud af stikkontakten.
- For at undgå forbrændinger må man altid bruge grydelapper når maden tages ud af ovnen, eftersom fade og beholdere opvarmes til høje temperaturer ikke kun ved grill- og varmluftfunktionerne, men også når der benyttes mikrobølger.
- Stegetermometre (den slags der benyttes i almindelige ovne) er ikke egnede til brug i mikrobølgeovne.

Før ibrugtagen

- Efter udpakningen og inden tilslutning til lysnettet, bør mikrobølgeovnen og dens ledning altid efterses for skader.
- **Vigtigt:** Se også efter om døren (samt ovenvinduet og dørlukkerne) ikke er beskadigede eller bøjedede og at døren lukker tæt til dørstolpen. Dette er vigtigt for at sikre at der ikke undslipper mikrobølgeenergi under betjeningen. Af samme grund må hele kabinetet og ovenns indre også regelmæssigt omhyggeligt efterses.

Hvis mikrobølgeovnen bliver beskadiget, må den ikke benyttes førend den er blevet repareret af en autoriseret reparatør.

- Fjern al ud- og indvendig indpakning. Denne er fremstillet af materiale egnet til genanvendelse.
- **Fjern aldrig** den beskyttende folie fra dørens inderside, heller ikke rulleringen/drivakslen eller det gråbrune sikringsdæksel (4) ved siden af lyset på højre side inde i mikrobølgeovnen.
- **Advarsel:** Hold børn væk fra emballeringen, da denne udgør en mulig risiko for tilskadekomst, ved f.eks. kvælning.
- Inden apparatet benyttes første gang, eller hvis det ikke har været benyttet i en længere periode, må det rengøres grundigt som anvist i afsnittet om *Generel rengøring og vedligehold*.
- Sæt rulleringen/drivakslen og drejefadet af glas ind i mikroovnen.
- Inden mikrobølgeovnen tages i brug, skal man lade apparatet varme op på grillindstilling (uden at mikrobølgefunktionen er aktiveret) i ca. 10 minutter. Dette vil fjerne den lugt der typisk opstår når en grill tændes første gang. Der kan afgives lidt røg; dette er helt normalt, men sørg for tilstrækkelig udluftning.
- Dette apparat er en gruppe 2, klasse B, ISM anordning. Gruppe 2 omfatter alle ISM anordninger (industrielle, videnskabelige, medicinske) der genererer energi af radiobølger og/eller benytter energi fra radiobølger i form af elektromagnetisk stråling til at bearbejde materialer; den omfatter også anordninger med gnistnedbrydning. Klasse B specificerer apparater som er beregnet til almindelig husholdninger, eller tilsvarende anordninger som er integreret i en almindelig husstands strømforsyning.

Vigtigt: Tænd aldrig for mikrobølgeovnen medmindre den mad der skal tilberedes eller varmes er blevet placeret inde i ovnen. Opstart af en tom mikrobølgeovn kan resultere i skader på apparatet.

Mikrobølgefunktionen (Gruppe II iht. EN 55011)

Elektromagnetisk energi genereres inden i mikrobølgeovnen, hvilket får molekylerne i maden (især vandmolekyler) til at vibrere og dette bevirker at maden bliver varm. Fødevarer med højt vandindhold vil derfor varmes op hurtigere end relativt tør mad. Varmen udvikles gradvist inden i maden. Det benyttede tilbehør, beholdere eller plader opvarmes kun indirekte som følge af madens temperatur.

Benyt altid velegnede køkkenredskaber

- Anbring ikke madvarer direkte på glasdrejeskiven; brug altid en egnet tallerken eller skål. Sørg for at beholderen ikke stikker ud over glasdrejeskivens kant.
- Metalgenstande bør undgås da mikrobølger reflekteres fra metalflader og måske ikke når frem til den mad der skal tilberedes. Alle former for metal inde i ovnen kan også forårsage gnister, hvilket kan beskadige mikrobølgeovnen.
- Som en generel regel må bestik eller metalbeholdere ikke benyttes i mikrobølgeovne. Visse indpakninger til fødevarer indeholder stanniol eller trådlukker under et lag af papir og de er derfor heller ikke egnede til brug i apparater med mikrobølger. Hvis brug af stanniol bliver anbefalet i en opskrift, må man sørge for at maden er pakket helt stramt ind i stanniolen (undgå lufttommer). Sørg endvidere for en **minimum afstand på 2,5 cm** mellem stanniolen og ovenns inderklædning.
- Undlad at benytte beholdere eller tallerkener med dekorationer, der kan indeholde metal såsom guldkanter eller farver med metalpartikler. Krystal er heller ikke egnet. Sørg også for at den benyttede beholder ikke er hul nogen steder (f.eks. i hanken). Porøse materialer kan have absorberet vand under rengøring og er derfor heller ikke velegnede. Skåle og redskaber af plastmaterialet melanin absorberer energi og egner sig derfor heller ikke.

Brug af mikrobølgefunktionen

- Beholdere fremstillet af varmfast glas eller porcelæn, er imidlertid velegnede til brug i mikrobølgeovne.
- Plastik er kun egnet hvis det er varmebestandigt.
- Specielt designede kogekar til brug i mikrobølgeovne kan købes hos de fleste isenkræmmere.
- Stegeposer m.m. bør punkteres således at overtryk kan udlignes under kogningen.

Brug af grill- eller varmluftsfunctonen

- Når man bruger grill- eller varmluftsfunctonen kan alle varmefaste beholdere eller fade, der er egnede til en almindelig ovn, benyttes. Brug aldrig ting af plastik når grill- eller varmluftsfunctonen benyttes.
- Maden der skal grilles lægges direkte på grillristen, der derefter placeres på glasdrejeskiven.

Brug af mikrobølge/grill eller mikrobølge/varmluft kombinationsfunctoner

- Når man bruger kombinationer af mikrobølger/grill eller mikrobølge/varmluft, aktiveres mikrobølge og grill- eller varmluftsfunctonerne på skift. Beholdere eller tallerkener skal derfor både egne sig til brug i mikrobølgeovne og samtidig være varmefaste. Da det drejer sig om relativt høje temperaturer, må ting af plastik ikke benyttes. Sørg for at beholdere eller tallerkener ikke indeholder metaldele.

Betjening

Generel information om programmering af ovnen

For at sikre det bedste resultat benytter denne mikrobølgeovn avanceret elektronik.

- Når det trykkes på en af knapperne vil det korrekte input blive besvaret med en bippe lyd.
- Når et program er i gang kan den valgte indstilling ses ved at trykke på den tilsvarende knap. F.eks. vil displayet vise den valgte effekt, hvis der trykkes på  knappen, mens mikrobølgefunctonen er i gang.
- Et program kan afbrydes eller genstartes ved at trykke på  knappen.

Generelle oplysninger

- Anbring maden der skal opvarmes i en egnet beholder. Sæt beholderen ind på glasdrejeskiven i ovnen.
- Når madvarer skal opvarmes af mikrobølger, bør de dækkes for at undgå at de tørrer ud. Glas eller plastiklåg der er designet specielt til brug i mikrobølgeovne kan fås hos de fleste isenkræmmere.
- Når man benytter en kombination af mikroovn/grillfuncton eller mikroovn/varmluftsfuncton, skal man ikke tildække den mad der tilberedes. Grillristen kan placeres direkte på drejefadet af glas. Maden der skal tilberedes lagt direkte på grillristen.
- Luk døren og vælg det ønskede program.
- Når programmet starter vil glasdrejeskiven begynde at rotere. Når ovnen er i brug vil det indvendige lys være tændt.
- Hvis ovndøren åbnes mens ovnen er i brug, eller hvis der trykkes på  knappen (f.eks. for at røre i maden eller vende den så temperaturen bliver jævnt fordelt) vil minuturet og programfunctonerne stoppe op. Om nødvendigt kan tilberedningstiden nu ændres. Programmet vil starte automatisk når døren igen er lukket og der er trykket på  knappen.
- Tryk to gange på  for at afbryde programmet helt.
- 5 bippe lyde indikerer at den programmerede tid er gået; samtidig vil lyset inde i ovnen slukke.
- Åbn døren og tag beholderen med maden ud.
- For at opnå en jævn varmefordeling i maden, bør beholderen stå et lille stykke tid.

Indstilling af uret:

Når mikrobølgeovnen er blevet tilsluttet til lysnettet, vil displayet vise '0:00' og der høres et lydssignal.

Bemærk: Tiden vises ikke medmindre uret er blevet indstillet. Indstilling af uret kan forbigås ved at trykke på .

Uret må indstilles når mikrobølgeovnen første gang tilsluttes og også hvis et strømafbud har slettet tidsindstillingen.

1. Tryk en gang eller to på  for at vælge 24- eller 12-timers visning. Displayet viser **24H** eller **12H**.
2. Tryk  eller  for at indstille uret til det korrekte timetal. Tidsangivelsen må ligge mellem **0-23** (ved 24-timers visning) eller **1-12** (ved 12-timers visning).
3. Tryk . Minut tallene begynder at blinke.
4. Tryk  eller  for at indstille uret til det korrekte minuttal. Tidsangivelsen må være mellem **0-59**.
5. Tryk  for at afslutte tidsindstillingen. Symbolet ':' blinker og den korrekte tid vises i displayet.

Quick-program

De mest benyttede tidsindstillinger kan enkelt aktiveres ved at trykke på . Med denne functon er effekten **altid** sat til 100%. Hvert tryk på knappen lægger 30 sekunder til tilberedningstiden.

Bemærk: Tilberedningen starter så snart knappen er aktiveret første gang.

Eksempel: Programmering af mikrobølgefuncton i 2 minutter ved 100% kraft.

Tryk  4 gange. Displayet viser **2:00**, og symbolet  begynder at blinke.

Mikrobølgefunktionen

For at programmere ovnen til kogning, må den korrekte funktion (mikrobølger), den ønskede effekt og tilberedningstiden vælges inden programmet kan startes. Effekten vælges ved at trykke gentagne gange på . Tilberedningstiden kan maksimalt indstilles til 95 minutter.

	Effekt indstillinger			
	Effekt (P)	Display	Type	
1 x	900 W	P100 (100 %)	Høj	Opvarmning af væsker, kogning
2 x	720 W	P 80 (80 %)	Middel høj	Optøning og opvarmning af dybfrosne retter
3 x	450 W	P 50 (50 %)	Middel	Tilberedning af delikate fødevarer
4 x	270 W	P 30 (30 %)	Optøning	Optøning
5 x	90 W	P 10 (10 %)	Lav	Optøning af delikate fødevarer

Eksempel: således programmeres mikrobølgefunktionen til 5 minutters tilberedning ved 50% effekt.

1. Tryk  3 gange. Displayet viser **P 50** og .
2. Tryk  eller , indtil displayet viser **5:00**.
3. Tryk . Symbolet  begynder at blinke i displayet.

Bemærk: De følgende trin benyttes til at indstille tilberedningstiden:

- 0 – 1 minut : 5-sekunders trin
- 1 – 5 minutters : 10-sekunders trin
- 5 – 10 minutter : 30-sekunders trin
- 10 – 30 minutter : 1-minuts trin
- 30 – 95 minutter : 5-minutters trin

Varmluftfunktionen

Med denne funktion blæses der varmluft rundt inde i ovnen, hvilket giver en meget jævn varmefordeling og bruning. Den forprogrammerede temperaturindstilling i denne mikrobølgeovn ligger mellem 140°C og 230°C. Temperaturen indstilles med knapperne  og . Tilberedningstiden kan maksimalt indstilles til 95 minutter.

Om nødvendigt kan ovnen forvarmes. Vælg den ønskede temperatur og tryk på 'Start'.

Eksempel: Ovnes skal forvarmes til 200°C, efterfulgt af en tilberedningstid på 30 minutter.

1. Tryk på , **140°C** begynder at blinke i displayet og symbolet  vises.
2. Benyt knapperne  og  til at indstille temperaturen til 200°C.
3. Tryk  for at bekræfte temperaturindstillingen.
4. Tryk  for at starte forvarmningsprocessen.
5. Symbolet  og den røde indikator '**200°C**' vil blinke mens forvarmningen foregår. Så snart den forindstillede temperatur er nået vil den røde indikator '**200°C**' holde op med at blinke.
6. Åbn ovndøren, placer maden i ovnen og luk ovndøren igen.
7. Tryk  eller , indtil displayet viser **30:00**.
8. Tryk  for at starte tilberedningsprocessen. Symbolet  blinker i displayet under tilberedningen, den røde indikator '**200°C**' kan også ses.

Bemærk: Trin 4 og 5 kan udelades hvis forvarmning af ovnen ikke er nødvendig.

Grillfunktionen

Grillfunktionen bruger strålevarme til at tilberede maden. Dette program er velegnet til at gratinere eller grille tynde kødstykker. Vælg hvor længe grillen skal være tændt. Tilberedningstiden kan maksimalt indstilles til 95 minutter. Når grillfunktionen benyttes kan effekten ikke ændres. Eftersom kødet bør vendes når den ene side er tilstrækkelig brunet og tages ud så snart det er stegt færdigt, bør denne proces følges nøje.

Eksempel: programmering af grillfunktionen i 30 minutter.

1. Tryk på , **140°C** begynder at blinke i displayet og symbolet  vises.
2. Benyt knapperne  og  til at vælge grill funktionen. Indikatoren '**G-1**' blinker i displayet; i tillæg ses også symbolet .

- Tryk  for at bekræfte valg af grill funktionen.
- Benyt knapperne  og  til at indstille den ønskede tilberedningstid.
- Tryk  for at starte grill processen. Symbolet  blinker i displayet.

Kombinationsfunktioner

Når kombinationsfunktionerne benyttes vil mikrobølge, varmluft- og grill funktionerne aktiveres på skift med forskellige tidsintervaller. Ved at benytte de forskellige kombinationer kan tilberedningstiden afkortes. Disse programmer er velegnede til fisk, kartofler, soufflé eller tilberedning af gratiner.

Funktion	Display	Mikrobølge	Grill	Varmluft
Combi 1	C-1	●		●
Combi 2	C-2	●	●	
Combi 3	C-3		●	●
Combi 4	C-4	●	●	●

- Tryk på . 140°C begynder at blinke i displayet og symbolet  vises.
- Benyt knapperne  og  til at indstille den ønskede kombinationsfunktion. Indikatoren 'C-1', 'C-2', 'C-3' eller 'C-4' begynder at blinke, og det tilsvarende symbol (, eller , eller ) vises.
- Tryk  for at bekræfte den valgte kombination.
- Benyt knapperne  og  til at indstille den ønskede tilberedningstid.
- Tryk  for at starte tilberedningen. Det symbol som svarer til den valgte funktion begynder at blinke i displayet.

Optøningsprogram efter tid eller vægt

Optøningsprogrammet er velegnet til at optø mad enten ved indstilling efter vægt på den mad der skal optøs eller ved direkte indtastning af valgt optøningstid. Ved optøning af sarte fødevarer anbefaler vi optøning på laveste indstilling 'Low' (se tabellen *Effektindstillinger*), for at sikre at fødevarer optøs ved en lav og jævn temperaturindstilling. Indikatoren 'd-1' vises ved vægtbaseret optøning; 'd-2' vises ved optøning baseret på tid.

Praktiske tips:

- Optøningen bør afbrydes med jævne mellemrum og den del af maden der allerede er optøet bør tages ud; dette skal sikre at den mad der allerede er tøet ikke skal tage varmen fra den del af maden, der har brug for yderligere optøning.
- Hvis maden ikke er fuldstændigt optøet efter at den indstillede tid er gået, tilrådes det at begrænse yderligere optøningsperioder til en varighed af 1 minut indtil optøningen er færdig.
- Fødevarer der opbevares i plastikbeholdere eller er pakket ind i plastik bør stå lidt tid ved rumtemperatur efter at de er taget ud af fryseren. Vent indtil plastikemballagen let kan fjernes fra maden, der herefter placeres i ovnen i en beholder der er egnet til mikrobølgeovn.

- Tryk  en gang eller to. Displayet viser 'd-1' eller 'd-2', og i tillæg vises symbolerne  og .
- Benyt knapperne  og  til at indstille vægten af fødevarer der skal optøs (mellem 100 g og 2000 g) eller den ønskede optøningstid (mellem 00:05 og 95:00).
- Tryk  for at starte optøningsprocessen. Et lydssignal høres og symbolerne  og  begynder at blinke.

Opvarmningsfunktionen

Opvarmningsfunktionen er velegnet til at genopvarme mad som allerede er færdig tilberedt. Ved indstillingen er det tilstrækkeligt at angive hvilken type mad det drejer sig om og dens vægt.

Fødevarer	Vægt	Display
h-1 Opvarmning	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	600 g	600

h-2 1-middagsret	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
h-3 Drikke / kaffe	1 (ca. 240 g)	1
	2 (ca. 480 g)	2
	3 (ca. 720 g)	3
h-4 Boller / kager	1 (ca. 70 g)	1
	2 (ca. 140 g)	2
	3 (ca. 210 g)	3

1. Tryk  indtil den ønskede type af fødevarer vises ('h-1', 'h-2', 'h-3', 'h-4'). Displayet viser **AUTO** og .
2. Benyt knapperne  og  til at indstille vægten.
3. Tryk  for at starte opvarmningsprocessen. Symbolene **AUTO** og  begynder at blinke.

Automatiseret tilberedning

Disse automatiske tilberedningsprogrammer er nyttige når man ønsker at tilberede mad uden at der er behov for særlige indstillinger, som f.eks. valg af effekt eller tid. Når et program er startet vises den valgte funktion ved det tilsvarende symbol i displayet (f.eks.  for mikrobølger).

1. Tryk  for at åbne menuvalget for de automatiske tilberedningsprogrammer.
2. Benyt knapperne  og  til at vælge det ønskede program fra menuen. Displayet viser symbolet for det tilsvarende program, fra 'A-1' til 'A-10'.
3. Tryk  for at bekræfte det valgte program.
4. Benyt knapperne  og  til at indstille rettens vægt.
5. Tryk  for at starte tilberedningsprogrammet.

Menu	Vægt	Display
A-1  Fisk	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	650 g	650
A-2  Suppe	200 ml	200
	400 ml	400
	600 ml	600
A-3  Kød	150 g	150
	300 g	300
	450 g	450
	600 g	600
A-4  Brød	50 g	50
	100 g	100
	150 g	150

A-5  Pizza	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-6  Kager	475 g	475
A-7  Nudler, pasta	50 g (med koldt vand 450 g)	50
	100 g (med koldt vand 800 g)	100
	150 g (med koldt vand 1200 g)	150
A-8  Fjerkræ	500 g	500
	750 g	750
	1000 g	1000
	1200 g	1200
A-9  Grøntsager	150 g	150
	350 g	350
	500 g	500
A-10  Kartoffler	230 g	1
	460 g	2
	690 g	3

Indstilling af flere på hinanden følgende programmer

Mikrobølgeovnen kan maksimalt indstilles til at køre 3 på hinanden følgende programmer, som f.eks. optøning, efterfulgt af mikrobølgefunktion og derefter tilberedning med varmluft. Et hvilket som helst optønings -, mikrobølge -, grill - eller varmluftsprogram såvel som kombinationer af disse kan vælges. Men optøningsprogrammer må selvfølgelig altid afsluttes inden tilberedningsprogrammerne kan starte.

Eksempel: maden må tø op, inden den først tilberedes med mikrobølger og derefter med varmluft.

1. Programmer optøningsprogrammet (uden at trykke på .
2. Programmer mikrobølge funktionen (uden at trykke på .
3. Programmer varmluftfunktionen
4. Tryk . Displayet viser de respektive symboler for de valgte programmer.
5. Bippelyde signalerer at alle programmerne er afsluttet.

Tips: Denne hukommelsesfunktion er især nyttig når man benytter ovnen til at tilberede mad ved forskellig effekt. Der kan således først vælges en høj effekt og senere kan effekten sættes ned, for at holde maden varm eller for at sikre at varmen er jævnt fordelt, når maden er færdig.

Timeren

Mikrobølgeovnen kan indstilles så den starter tilberedningen ved et forud fastsat tidspunkt. Det er vigtigt først at sikre sig at uret på apparatet er korrekt indstillet inden timeren benyttes til denne funktion.

1. Indstil uret (se *Indstilling af uret*).
2. Vælg det ønskede program. Mikrobølgeovnen kan indstilles til 3 programmer; ved tidsforskydning kan man imidlertid ikke vælge nogen af optøningsprogrammerne. Det er vigtigt **ikke** at trykke på  knappen **endnu**.
3. Tryk . Den aktuelle tid vises og timetallet begynder at blinke.
4. Benyt knapperne  og  til at vælge det timetal (mellem 0-23, alternativt 1-12) som man ønsker at mikrobølgeovnen skal begynde tilberedningen ved.
5. Tryk . Minuttallene begynder at blinke.
6. Benyt knapperne  og  til at vælge det ønskede minuttal (mellem 0-59) som man ønsker at mikrobølgeovnen skal begynde tilberedningen ved.

7. Tryk . Det valgte program vil begynde på den indstillede tidspunkt, på hvilket 2 lydsignaler kan høres.

Børnesikring:

Denne sikkerhedsanordning modvirker at børn benytter mikrobølgeovnen uden opsyn.

For at aktivere børnesikringen, trykkes på  i 3 sekunder. Symbolet  vises i displayet.

For at afbryde børnesikringen, trykkes der igen på  i 3 sekunder. Låsesymbolet  forsvinder fra displayet.

Bemærk: Hvis du får problemer med at starte mikrobølgeovnen så check altid først om børnesikringen skulle være slået til.

Generel rengøring og vedligehold

- Sørg for at stikket er taget ud af stikkontakten og at mikrobølgeovnen er afkølet inden den rengøres.
- Rengør aldrig mikrobølgeovnen med vand. Sørg for at der aldrig kommer vand - ligegyldigt hvor ringe en mængde - ind ad ventilationsrillerne på mikrobølgeovnen hverken ind- eller udvendig. Brug heller aldrig dampapparater til rengøringen.
- Ovnrummet bør rengøres grundigt hver gang ovnen har været i brug. Eventuelle madrester må fjernes. Dørens indvendige side, dørrammen, rulleringen/drivakslen og styresporet under drejefadet af glas skal altid holdes rene.
- Kabinettet kan aftørres med en let fugtig frugfri klud og et mildt opvaskemiddel. Aftør grundigt med en tør klud bagefter.
- Brug ikke slibende eller skræppe rengøringsmidler. Brug heller ikke de kommercielt fremstillede ovenrensprodukter, der er specielt beregnet til rengøring af almindelige ovne.
- Grillristen, drejefadet og rulleringen/drivakslen kan rengøres i varmt sæbevand.

Tekniske specifikationer

Ydre dimensioner: 520 mm (W) x 510 mm (D) x 335 mm (H)

Ovnrummets dimensioner

- Glasdrejeskiven: Ø 315 mm
- Højde over glasdrejeskiven: 185 mm

Vægt: ca. 19.3 kg

Netspænding: 230V~ 50 Hz

Totalt strømforbrug:

- Grill: 1100 W
- Mikrobølge: 1450 W
- Varmluft: 2500 W
- Mikrobølge/grill: 1450 W

Mikrobølge effekt: 90 W - 900 W



Bortskaftelse

Apparater mærket med dette symbol må ikke smides ud sammen med husholdningsaffaldet, da de indeholder værdifulde materialer som kan genbruges. Korrekt bortskaftelse beskytter både miljøet og menneskers helbred. Din kommune eller forhandleren kan give dig yderligere information om dette.

Garantierklæring

På dette husholdningsprodukt overtager vi garantien i to år fra salgsdatoen. Garantien gælder for materiale- og fabrikationsfejl. Skader, der er opstået som følge af forkert behandling, normalt slid samt på skrøbelige dele som f.eks. glas, dækkes ikke af garantien. Denne garanti har ingen indvirkning på dine lovmæssige rettigheder, heller ikke de nationale forbrugerrettigheder om anskaffelse af varer. Hvis produktet ikke fungerer og må returneres, skal det pakkes forsvarligt ind, og navn, adresse samt årsagen til returneringen skal vedlægges. Hvis dette sker mens garantien stadig dækker, må garantibeviset og kvitteringen også lægges ved. Garantien bortfalder ligeledes ved indgreb på produktet af folk, der ikke er autoriseret af os.

Mikrovågsugn

Exempel på programmeringar	
Återuppvärma en 1-portionens måltid (ca. 350 g)	Tryck på 2x (teckenrutan h-2) + tryck på 2x (teckenrutan 350g) + tryck på
Mikrovågsprogrammet på maximal effekt i 60 sekunder	Tryck 2x
Mikrovågsprogrammet i 5 minuter på 80 % effekt (720 W)	2x + (teckenrutan 5:00) +
Varmluftsprogrammet i 45 minuter på 160 °C	+ 2x (teckenrutan 160°C) + + (teckenrutan 45:00) +
8 minuters grilltid	+ 5x (teckenrutan G-1) + + (teckenrutan 8:00) +
Uppтинingsfunktion i 10 minuter (400 g)	(teckenrutan d-1) + (teckenrutan 400 g) +
Kombination mikrovågor/grill i 20 minuter	+ 3x (teckenrutan C-2) + + (teckenrutan 20:00) +
Kombination mikrovågor/varmluft i 30 minuter	+ 4x (teckenrutan C-1) + + (teckenrutan 30:00) +
Uppтинingsfunktion i 4 minuter, mikrovågsfunktion i 6 minuter på 100 % (900 W), följt av 5 minuters grilltid	2x (teckenrutan d-2) + (teckenrutan 4:00) + + (teckenrutan 6:00) + + 5x (teckenrutan G-1) + + (teckenrutan 5:00) +

Bästa kund!

Innan du använder mikrovågsugnen bör du läsa följande instruktioner och spara denna bruksanvisning för framtida bruk. Apparaten bör endast användas av personer som bekantat sig med dessa instruktioner.

Mikrovågsugnens delar

- | | |
|-------------------------|-----------------|
| 1. Invändig lampa | 7. Grillgaller |
| 2. Teckenruta | 8. Grillelement |
| 3. Kontrollpanel | 9. Dörrhandtag |
| 4. Roterande glasplatta | 10. Dörrlås |
| 5. Rullring | 11. Fönster |
| 6. Drivenhet | 12. Skyddshölje |

Viktiga säkerhetsinstruktioner

Vänligen läs följande instruktioner noggrant och behåll denna bruksanvisning för framtida referens.

Anslutning till vägguttaget

Ugnen får endast anslutas till godkänt jordat vägguttag. Se till att nätspänningen i vägguttaget motsvarar den som är märkt på apparatens skylt. Denna produkt uppfyller de krav som är gällande för CE-märkning.

Enhetens placering

- Placera alltid mikrovågsugnen på en stabil och jämn värmebeständig yta och se till att apparaten är skyddad från eventuella värmekällor och extremt hög fuktighet.
- Apparaten bör endast placeras och användas på en yta som är minst 850 mm över golvytan.
- Använd inte apparaten utomhus.
- Fötterna på ugnens undersida bör inte tas bort.
- Se alltid till att ventilationen är tillräcklig. Placera inga föremål ovanpå ugnen och se till att det fria avståndet mellan ugnen och väggen eller andra föremål är minst följande:
Sidorna: 7,5 cm
Ovanför: 30,0 cm
Enheten får inte installeras inuti ett skåp; placera den inte heller direkt under ett skåp eller dylika föremål.

Viktigt att veta

- **Varning: Vissa typer av matprodukter kan fatta eld. Lämna under inga omständigheter apparaten utan tillsyn när någon av mikrovågs-, grill-, varmlufts- eller kombinationsfunktionerna är i användning.**
- Denna mikrovågsugn är endast ämnad för upptining, värmning och tillagning av mat. **Varning:** Försök att värma upp torra matprodukter eller kläder, värmedynor, tofflor, tvättsvampar, våta rengöringsdukar etc. kan leda till förbränningsskador eller eldsvåda.
- Inget ansvar accepteras för skada som uppstått genom otillbörlig användning eller om dessa instruktioner inte åtföljts.
- Använd endast lämpliga kärl. För mer information, se avsnittet 'Använd alltid lämpliga kokkärl'.
- **Varning:** Apparaten och dess tillgängliga ytor blir heta under användning. Var extremt försiktig så att du rör vid värmeelementet. Barn under 8 år måste hållas på avstånd om de inte kan övervakas konstant.
- Denna apparat kan användas av barn (minst 8 år gamla) och av personer som har

minskad fysisk rörelseförmåga, reducerat sinnes- eller mentaltillstånd, eller som har bristfällig erfarenhet och kunskap, förutsatt att dessa personer är under uppsyn eller har fått tillräckliga instruktioner beträffande apparatens användning och vet vilka risker och säkerhetsåtgärder som användningen innefattar.

- Barn bör inte tillåtas leka med apparaten.
- Barn får inte tillåtas utföra rengöring eller underhåll utan övervakning.
- Apparaten och dess elsladd bör hållas utom räckhåll för barn under 8 år.
- På grund av risken för elektrisk stöt bör apparaten inte rengöras eller doppas i vatten.
- **Varning:** På grund av de höga temperaturerna som uppstår vid användning av kombinationsfunktionerna bör barn inte använda apparaten ifall de inte är övervakade av en vuxen.
- Under användning av kombinations- och/eller varmluftsfunktionerna bör du vara extremt noga med att inte röra de inre värmeelementen.
- Stäng alltid av apparaten och dra stickproppen ur vägguttaget:
 - innan rengöring påbörjas,
 - om apparaten skulle upphöra att fungera.
 - efter varje användning.
-  **Varning:** Apparatsens yttre ytor kan bli heta under användningen. Det finns också en risk för att ånga kommer ut genom ventilationsöppningarna vilket leder till risk för skällning.
- Ta stickproppen ur vägguttaget genom att dra i stickproppen, aldrig i sladden.
- Låt inte mikrovågsugnen eller dess elsladd komma i beröring med heta ytor eller i kontakt med andra heta källor. Låt inte sladden hänga fritt och se till att den inte kommer i beröring med heta föremål.
- Om enheten inte hålls ren kan en försämring av ytornas kvalitet uppstå vilket kan leda till att apparatens livslängd förkortas och att användarens säkerhet utsätts för potentiell risk. Eventuella matrester bör därför avlägsnas omedelbart. Se avsnittet *Allmän skötsel och rengöring* för detaljerad information om hur apparaten bör rengöras.
- För att skydda glasdörren från skrämor bör du inte använda några starka rengöringsmedel eller hårda metallskrapor för att rengöra dörren; annars kan glaset skadas.
- Använd inte ångrengöringsapparater för rengöring.
- Apparaten är avsedd för hemmabruk eller liknande användning, såsom
 - i personalkök, kontor och andra kommersiella miljöer,
 - i företag inom jordbrukssektorn,
 - för gäster i hotell, motell och liknande inkvarteringsställen,
 - för kunder i bed-and-breakfast hus.
- **Varning:** Underhåll eller reparation som fordrar att mikrovågsugnens strålningskydd tas bort är en allvarig fara för personer som inte är fackmän inom området. Detta

gäller också byte av elsladden och mikrovågsugnens lampa. Enheten bör endast öppnas av behörig personal. Om reparation behövs bör mikrovågsugnen sändas till vår kundservice. Adressen finner du i bilagan till denna bruksanvisning.

- När du värmer vätskor i din mikrovågsugn, kan vätskan hettas över kokpunkten utan att vätskan börjar bubbla. Därför är det viktigt att du är ytterst försiktig när du handskas med olika kärl, t.ex. när du tar dem ur ugnen.
- Risken för sådan överhettning kan minskas genom att man placerar en värmebeständig glasstav i kärlet under värmningsprocessen.
- Hela råa ägg eller hela hårdkokta ägg får inte värmas i mikrovågsugn eftersom de kan explodera t.o.m. efter det att mikrovågsugnen stängts av.
- **Varning:** Det är även mycket farligt att värma upp vätskor eller fasta matprodukter i stängda behållare i mikrovågsugnen p g a hög risk för explosion.
- Innehållet i nappflaskor eller glasburkar med babymat måste omröras eller skakas noggrant så att temperaturen fördelas jämnt. Kontrollera alltid matens temperatur innan du matar barnet så att brännskador kan undvikas.
- När du värmer eller tillagar mat i kärl som är gjorda av brännbart material såsom plast eller papper, eller om maten är förpackad i dessa material, finns det en risk att materialen antänds. Det är även möjligt att maten blir uttorkad eller t.o.m. antänds om koktiden är för lång. Fett eller olja är också lättantändliga ämnen. Det är därför viktigt att man håller mikrovågsugnen under uppsikt under användningen. Mycket lättantändliga vätskor såsom koncentrerad alkohol får naturligtvis inte värmas.
- Om rök skulle uppstå under användningen, bör dörren hållas stängd för att hämma eller kväva eventuella lågor. Stäng genast av mikrovågsugnen och dra stickproppen ur vägguttaget.
- För att undvika brännskador bör du alltid använda en lämplig grytvante när du tar mat ur ugnen, eftersom redskap och kokkärl blir heta. Detta gäller inte endast när grillen eller varmluftsfunktionen används, utan också vid användning av mikrovågsfunktionen.
- Stektermometrar (som används i vanliga bakugnar) är inte lämpliga för användning i mikrovågsugnar.

Innan första användningen

- Efter uppackningen bör du omsorgsfullt kontrollera att mikrovågsugnen och elsladden är oskadade. Gör detta alltid innan du ansluter mikrovågsugnen till eluttaget.
- **Anmärkning:** Se till att luckan (inklusive glasfönster och dörrlås) inte är skadade eller böjda och att luckan kan stängas tätt mot frontramen. Det är viktigt att se till att ingen mikrovågsenergi kommer ut under användningen. På grund av detta är det också viktigt att regelbundet kontrollera hela höljet och insidan av ugnen.
Ifall en skada skulle uppstå bör apparaten absolut inte användas innan den har reparerats av en kvalificerad tekniker.

- Ta bort ut- och invändigt förpackningsmaterial. Allt detta material är återanvändbart.
- **Avlägsna inte** skyddsfolien på insidan av dörren, ej heller rullringen/drivenheten eller det gråbruna skyddshöljet (4) invid lampan till höger inuti mikrovågsugnen.
- **Varning:** Håll barn på avstånd från apparatens förpackningsmaterial eftersom fara eventuellt kan uppstå. Det finns t.ex. risk för kvävning.
- Innan produkten används för första gången, eller om den inte använts under en lång tid, bör den rengöras noggrant enligt avsnittet *Allmän skötsel och rengöring*.
- Placera rullringen/drivenheten och den roterande glasplattan i enheten.
- Innan du använder mikrovågsugnen för första gången, bör du låta apparaten värmas upp på grilleffekt (utan att mikrovågsfunktionen aktiveras) i cirka 10 minuter. Detta tar bort den typiska lukten som uppstår när man kopplar på en grill för första gången. Det kan uppstå litet rök och detta är helt normalt. Se till att vädra ordentligt.
- Denna apparat är en grupp 2 klass B ISM produkt. Grupp 2 omfattar alla ISM-apparater (industriella, vetenskapliga, medicinska) som genererar radiofrekvensenergi och/eller använder radiofrekvensenergi i form av elektromagnetisk strålning för att bearbeta material; det omfattar också gnistbearbetningsapparater. Klass B specificerar apparater som är avsedda för användning i hushållet, eller andra liknande apparater som är inbyggda i hushållsapparater som använder sig av det allmänna elnätet.

Anmärkning: Starta inte apparaten innan du har placerat maten som skall värmas eller tillredas inuti ugnen. Om mikrovågsugnen startas när den är tom kan den ta skada.

Mikrovågsfunktionen (Grupp II i enlighet med EN 55011)

Inne i mikrovågsugnen alstras elektromagnetisk energi som får matens molekyler (främst vattenmolekylerna) att vibrera och därigenom blir maten het. Mat med hög vattenhalt värms snabbare än relativt torr mat. Värmen utvecklas gradvis inuti maten. Redskap, kärl eller tallrikar värms endast upp indirekt av matens temperatur.

Använd alltid lämpliga kokkärl

- Placera inte maten direkt på glasplattan; använd alltid en passande tallrik eller kokkärl. Se till att kärlet inte sticker ut över glasplattans kant.
- Metallföremål bör undvikas eftersom mikrovågorna reflekteras från metallytor och då inte kan nå maten som skall tillredas. Metall som placeras i mikrovågsugnen kan också orsaka gnistor, som kan resultera i att mikrovågsugnen skadas.
- Tumregeln är att bestick eller metallkärl inte bör användas i mikrovågsugnen. Vissa förpackningsmaterial innehåller aluminiumfolie eller tråd under ett skikt av papper och är därför inte lämpliga för användning i mikrovågsugnar. Om användning av aluminiumfolie rekommenderas i ett recept, bör du se till att maten är tätt inluten i aluminiumfolie (så att luftblåsar undviks). Se till att det finns ett **avstånd på minst 2,5 cm** mellan aluminiumfolien och mikrovågsugnens innervägg.
- Kontrollera alltid att kokkärlet eller tallriken inte innehåller några metalldekorationer såsom guldkant eller färg innehållande metallpartiklar. Kristallföremål är heller inte lämpliga. Se alltid till att kokkärlen inte är ihåliga i någon del (t.ex. i handtagen). Porösa material kan ha absorberat vatten vid rengöring och är därför inte lämpliga. Skålar eller redskap av plastmaterialet melanin absorberar energi och kan heller inte användas.

Så används mikrovågsfunktionen

- Behållare av värmeståligt glas eller porslin lämpar sig väl för användning i mikrovågsugnar.
- Plast är lämpligt endast om det är värmeståligt.
- Kokkärl som är specialtillverkade för användning i mikrovågsugnar finns tillgängliga i de flesta affärer som säljer hushållsvaror.
- Stekpåsar etc. bör förses med lufthål så att högt tryck kan frigöras vid tillagningen.

Så används grill- och varmluftsfunktionen

- När du använder grill- eller varmluftsfunktionen kan värmebeständiga kärl eller tallrikar som lämpar sig för traditionella ugnar användas. Använd inga plastföremål vid grillning eller användning av varmluftsfunktionen.
- Maten som skall tillagas läggs direkt på grillställningen som sedan placeras på glasplattan.

Så används mikrovågs/grill- och mikrovågs/varmlufts-kombinationerna

- När du använder mikrovågs-/grill-kombinationen eller mikrovågs-/varmlufts-kombinationen, aktiveras mikrovågsfunktionen och grill- eller varmluftsfunktionen turvis. Kokkärl eller tallrikar bör därför vara lämpliga för användning i mikrovågsugn **samt** värmebeständiga. På grund av de relativt höga temperaturerna bör inte plastföremål användas. Se till att kokkärl eller tallrikar inte innehåller metalldelar.

Bruksanvisning

Allmän information om programmering av enheten

Denna mikrovågsugn är utrustad med toppmodern elektronik för att säkerställa optimala resultat.

- Då du tryckt på någon av kontrollknapparna godkänns programmeringen alltid av en pipsignal.
- Medan ett program är i gång kan man ta fram den aktuella programinställningen genom att trycka på den ifrågakarande knappen. Om du t.ex. trycker på  knappen under ett mikrovågsprogram visas den valda effektinställningen i teckenfönstret.
- Du kan avbryta eller starta om ett program genom att trycka på  knappen.

Allmänna användningsråd

- Placera maten som skall värmas i ett lämpligt kärl. Placera kärlet på ugnens roterande platta.
- När livsmedel placeras i mikrovågsugnen bör de täckas över för att inte torka ut. Glas- eller plasthuvor ämnade för användning i mikrovågsugn finns i de flesta affärer som säljer köksutrustning.
- När du använder mikrovågs/grill eller mikrovågs/varmluftskombinationerna bör du inte täcka över den mat som skall tillagas. Grillgallret kan placeras direkt på den roterande glasplattan med maten på grillgallret.
- Stäng luckan och ställ in det önskade programmet.
- När programmet startar börjar glasplattan rotera. Ugnslampan är tänd under pågående program.
- Om man under pågående program öppnar dörren eller trycker på  knappen (t.ex. för att röra om eller vända på maten för att försäkra sig om en jämn spridning av värmen i maten), avbryts tidsräkningen och programmeringsfunktionerna. Vid behov kan du nu ändra på tillagningstiden. Programmet kommer automatiskt att fortsätta då dörren har stängts igen och då du har tryckt på  knappen.
- Tryck två gånger på  knappen för att avbryta ett program.
- 5 pip indikerar att den programmerade tiden har gått ut. Samtidigt släcks ugnslampan.
- Öppna luckan och tag ut kärlet med mat.
- Låt maten stå några minuter efter värmningen så att värmen sprider sig jämnt.

Inställning av klockan:

Då enheten har kopplats till eluttaget visar displayen '0:00' och du hör en akustisk signal.

Anm.: Tidsdisplayen börjar inte räkna förrän du har ställt in klockan. Du kan annullera tidsinställningsprocessen genom att trycka på .

Klockan bör ställas in då apparaten ansluts för första gången och också efter ett strömavbrott.

1. Tryck en eller två gånger på  för att välja 24- eller 12-timmars displayen. Teckenrutan visar **24H** eller **12H**.
2. Tryck på  eller  för att ställa in rätt timme. Timmen bör vara mellan **0-23** (för 24H) eller **1-12** (för 12H).
3. Tryck på . Minutsiffrorna börjar blinka.
4. Tryck på  eller  för att välja de korrekta minuterna. Den inställda tiden bör vara mellan **0-59**.
5. Tryck på  för att avsluta tidsinställningen. Symbolen ':' blinkar och den korrekta tiden visas.

Snabbvalsprogram

De mest använda mikrovågsinställningarna kan enkelt väljas genom att trycka på . Med denna funktion är mikrovågseffekten **alltid 100%**. Varje gång du trycker på knappen ökas tillagningstiden med 30 sekunder.

Obs: Tillagningsprocessen börjar så snart som du trycker på knappen första gången.

Exempel: Du önskar programmera mikrovågsfunktionen för en tillagningstid på 2 minuter med 100% effekt.

Tryck på  4 gånger. Teckenrutan visar **2:00**, och symbolen  börjar blinka.

Mikrovågsfunktionen

För att programmera enheten för matlagning bör du välja den lämpliga funktionen (mikrovågor), den önskade effektinställningen och tillredningstiden innan du kan starta programmet. Effektinställningen görs genom att upprepa gånger trycka på . Den längsta möjliga tillredningstiden som kan ställas in är 95 minuter.

	Effektinställningar			
	Effekt (P)	Teckenrutan	Typ	
1 x	900 W	P100 (100 %)	Hög	Uppvärmning av vätskor, tillagning
2 x	720 W	P 80 (80 %)	Medelstor-hög	Upptining och värmning av djupfrysade rätter
3 x	450 W	P 50 (50 %)	Medelstor	Försiktig tillagning av mat
4 x	270 W	P 30 (30 %)	Upptining	Upptining
5 x	90 W	P 10 (10 %)	Låg	Försiktig upptining av mat

Exempel: du önskar programmera mikrovågsfunktionen för en tillredningstid på 5 minuter med 50 % effekt.

- Tryck 3 gånger på . Teckenrutan visar **P 50** och symbolen .
- Tryck på  eller , tills teckenrutan visar **5:00**.
- Tryck på . Symbolen  börjar blinka i teckenrutan.

Anm.: Följande steg används för att ställa in tillagningstiden:

- 0 – 1 minut : 5-sekunders steg
- 1 – 5 minuter : 10-sekunders steg
- 5 – 10 minuter : 30-sekunders steg
- 10 – 30 minuter : 1-minutssteg
- 30 – 95 minuter : 5-minuters steg

Varmluftsfunktionen

Vid användning av denna funktion cirkulerar het luft inuti ugnen och maten blir jämnt uppvärmd och brynt. Den förprogrammerbara temperaturen för denna enhet är mellan 140 °C and 230 °C. Du ställer in temperaturen med knapparna  och . Den längsta möjliga tillredningstiden som kan ställas in är 95 minuter.

Apparaten kan vid behov förvärmas. Välj den önskade temperaturnivån och tryck på 'Start'.

Exempel: apparaten skall förvärmas till 200°C och följas av en tillredningstid på 30 minuter.

- Tryck på . **140°C** börjar blinka på teckenrutan och symbolen  visas.
- Använd knapparna  och  för att ställa in temperaturen på 200 °C.
- Tryck på  för att bekräfta temperaturinställningen.
- Tryck på  för att starta förvärmningsprocessen.
- Symbolen  och den röda indikatorn **'200°C'** kommer att blinka medan förinvärmning är på gång. Så snart som den förinställda temperaturen har uppnåtts slutar den röda indikatorn **'200°C'** att blinka.
- Öppna luckan, placera maten i ugnen och stäng luckan.
- Tryck på  eller  tills teckenrutan visar **30:00**.
- Tryck på  för att starta tillredningsprocessen. Symbolen  blinkar på teckenrutan; under värmningsprocessen kommer den röda indikatorn **'200°C'** att visas också.

Märk: Steg 4 och 5 kan utelämnas om förvärmning inte behövs.

Grillfunktionen

Vid grillning används strålningvärme för att tillreda maten. Denna funktion lämpar sig väl för gratinering och grillning av tunna köttskivor.

Välj den önskade grilltiden. Den längsta möjliga grilltiden är 95 minuter. Effektinställningen för grillfunktionen kan inte ändras. Grillprocessen bör övervakas noggrant eftersom köttet måste vändas då ena sidan är färdigrillad och tas ut då båda sidorna är grillade.

Exempel: du önskar programmera grillfunktionen för 30 minuter.

- Tryck på . **140°C** börjar blinka på teckenrutan och symbolen  visas.
- Använd knapparna  och  för att välja grillfunktionen. Indikatorn **'G-1'** blinkar i teckenrutan; och dessutom visas symbolen .
- Tryck på  för att bekräfta grillfunktionen.
- Använd knapparna  och  för att ställa in den önskade tillagningstiden.

- Tryck på  för att starta grillprocessen. Symbolen  blinkar i teckenrutan.

Kombinationsfunktioner

När du använder kombinationsfunktionerna kommer mikrovågs-, hetlufts- och grillfunktionerna att aktiveras vid olika tidsinställningar. De olika kombinationerna bidrar till att minska den generella tillagningstiden. Dessa program är lämpliga för fisk, potatis, suffléer eller vid gratinering.

Funktion	Display	Mikrovågor	Grill	Hetluft
Combi 1	C-1	●		●
Combi 2	C-2	●	●	
Combi 3	C-3		●	●
Combi 4	C-4	●	●	●

- Tryck på . 140°C börjar blinka i teckenrutan och symbolen  visas.
- Använd knapparna  och  för att ställa in de önskade kombinationsfunktionerna. Indikatorn 'C-1', 'C-2', 'C-3' eller 'C-4' börjar blinka och den motsvarande symbolen (, eller , eller ) visas.
- Tryck på  för att bekräfta den valda kombinationen.
- Använd knapparna  och  för att ställa in den önskade tillagningstiden.
- Tryck på  för att starta tillagningsprocessen. Motsvarande symbol för den valda funktionen blinkar på displayen.

Upptyningsprogram enligt tid eller vikt ()

Detta upptyningsprogram kan användas för att tina upp mat antingen genom att du ställer in vikten på den mat som skall tinas upp, eller genom att sätta in upptyningstiden direkt. För ömtålig mat rekommenderar vi att upptiningen sker på nivån 'Låg' (se tabell med *Effektinställning*), för att se till att maten tinas upp på en jämn, låg temperaturinställning.

Indikatorn 'd-1' representerar viktbaserad upptining; 'd-2' representerar tidsbaserad upptining.

Praktiska råd:

- Vi rekommenderar att upptyningsprocessen avbryts med jämna mellanrum för att ta ut den del av maten som redan är upptinad; detta hindrar redan upptinad mat från att värmas upp under den fortsatta upptyningsprocessen.
- Om maten inte är helt upptinad då den förinställda upptyningstiden har löpt ut rekommenderar vi att upptiningen fortsätter i 1-minutsintervaller tills maten är helt upptinad.
- Mat som förvarats i plastbehållare eller är inslagen i plast bör stå en stund i rumstemperatur efter att ha tagits ur frysen. Vänta tills maten lätt lossnar från plasten innan du placerar den i ett kärl som är lämpligt att användas i mikrovågsugn.

- Tryck på  en eller flera gånger. Teckenrutan visar 'd-1' eller 'd-2' och dessutom symbolerna  och .
- Använd knapparna  och  för att ställa in vikten på den mat som skall tinas upp (mellan 100 g och 2000 g) eller den önskade upptyningstiden (mellan 00:05 och 95:00).
- Tryck på  för att starta upptyningsprocessen. Du hör en akustisk signal och symbolerna  och  börjar blinka.

Återvärmningsfunktion

Återvärmningsfunktionen är behändig när du värmer upp färdigmat. För programmeringen räcker det med att indikera typ av mat och vikt.

Typ av mat	Vikt	Teckenrutan
h-1 Återvärmning	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	600 g	600

h-2 1-portioners måltid	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
h-3 Dryck / kaffe	1 (ca. 240 g)	1
	2 (ca. 480 g)	2
	3 (ca. 720 g)	3
h-4 Bröd / bullar	1 (ca. 70 g)	1
	2 (ca. 140 g)	2
	3 (ca. 210 g)	3

1. Tryck på  tills den rätta typen av mat visas ('h-1', 'h-2', 'h-3', 'h-4'). Teckenrutan visar **AUTO** och .
2. Använd knapparna  och  för att ställa in vikten.
3. Tryck på  för att starta återvärmningsprocessen. Symbolema **AUTO** och  börjar blinka.

Automatiska tillredningsprogram

Dessa automatiska tillredningsprogram är användbara då man vill tillreda mat utan att välja några speciella inställningar för t.ex. effekt eller tillredningstid. När ett program har startats indikeras den valda funktionen med motsvarande symboler i teckenrutan (t.ex.  för mikrovågor).

1. Tryck på  för att öppna menyn för de automatiska tillagningsprogrammen.
2. Använd knapparna  och  för att välja från det önskade programmet från menyn. Teckenrutan visar de motsvarande programsymbolerna och 'A-1' till 'A-10'.
3. Tryck på  för att bekräfta programmet.
4. Använd knapparna  och  för att ställa in den önskade vikten.
5. Tryck på  för att starta programmet.

Menu	Vikt	Teckenrutan
A-1  Fisk	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	650 g	650
A-2  Soppa	200 ml	200
	400 ml	400
	600 ml	600
A-3  Kött	150 g	150
	300 g	300
	450 g	450
	600 g	600
A-4  Bröd	50 g	50
	100 g	100
	150 g	150

 A-5 Pizza	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
 A-6 Kakor	475 g	475
 A-7 Nudlar, pasta	50 g (med kallt vatten 450 g)	50
	100 g (med kallt vatten 800 g)	100
	150 g (med kallt vatten 1200 g)	150
 A-8 Fågel	500 g	500
	750 g	750
	1000 g	1000
	1200 g	1200
 A-9 Grönsaker	150 g	150
	350 g	350
	500 g	500
 A-10 Potatis	230 g	1
	460 g	2
	690 g	3

Kombinera olika program

Apparaten kan ställas in så att den kör maximalt tre program i följd t.ex. upptining följt av mikrovågor och därefter varmluftstillredning. Vilket som helst av programmen för upptining, mikrovågor, grillning eller varmluftstillredning samt en kombination av dessa program kan väljas. Vid val av upptyningsprogrammet bör detta naturligtvis alltid köras före ett tillredningsprogram kan startas.

Exempel: för att tina upp maten före den tillreds, först genom att använda mikrovågsfunktionen och därefter varmluftsfunktionen.

1. Ställ in upptyningsfunktionen (utan att trycka på .
2. Ställ in mikrovågsfunktionen (utan att trycka på .
3. Ställ in varmluftsfunktionen.
4. Tryck på . Teckenrutan visar symbolerna som representerar de valda programmen.
- 5 pip indikerar att hela programmet är avslutat.

Tips: Denna minnesfunktion är speciellt användbar då man vill tillreda mat på olika effektinställningar. En hög effekt väljs i början av tillredningen varefter effekten i ett senare skede kan minskas för att hålla maten varm och för att säkerställa att maten är jämnt uppvärmd då den är färdig.

Timer

Mikrovågsugnen kan förprogrammeras på så sätt att den startar vid en på förhand inprogrammerad tid. Kontrollera alltid först om tiden som inställts är korrekt innan du använder timerfunktionen.

1. Ställ in tiden (se *Inställning av klockan*).
2. Ställ in det önskade programmet. Enheten låter dig ställa in 3 program; men inget av upptyningsprogrammen kan dock ställas in med timern. Tryck **inte** på  **ännu**.
3. Tryck på . Den aktuella tiden visas och timdisplayen blinkar.
4. Använd knapparna  och  för att välja den önskade tinställningen (mellan 0-23 resp. 1-12) vid vilken du vill att enheten startas.
5. Tryck på . Minutdisplayen blinkar.
6. Använd knapparna  och  för att välja den önskade minutinställningen (mellan 0-59) vid vilken du vill att apparaten startas.
7. Tryck på . Det valda programmet startas vid den förinprogrammerade tiden, du hör 2 akustiska signaler.

Barnsäkerhetsspärr:

Denna säkerhetsspärr hindrar barn från att starta apparaten utan uppsikt.

För att aktivera säkerhetsspärren tryck ner  i 3 sekunder. -symbolen visas i teckenrutan.

För att ta bort säkerhetsspärren tryck åter ner  i 3 sekunder. -symbolen försvinner från teckenrutan.

Anm.: Ifall du får svårigheter med att starta apparaten bör du först kontrollera att säkerhetsanordningen inte är aktiverad.

Allmän skötsel och rengöring

- Innan du rengör apparaten, bör du se till att den inte är kopplad till eluttaget och att den har svalnat fullständigt.
- Rengör inte ugnen med vatten. Låt inte vatten – oavsett hur liten vattenmängden är – komma in i ventilationsöppningarna på in- och utsidan av ugnen. Använd aldrig ångapparater för att rengöra ugnen.
- De inre ytorna måste rengöras noggrant efter varje användning. Eventuella matrester bör avlägsnas. Insidan av dörren, dörrkarmen, rullringen/drivenheten och skenorna under glasplattan måste alltid hållas rena.
- Hela mikrovågsugnen kan avtorkas med en lätt fuktad luddfri duk och ett mildt rengöringsmedel. Torka torrt efteråt.
- Använd inga slipmedel eller starka rengöringsmedel. Kommersiellt framställda ugn rengöringsprodukter för vanliga ugnar, exempelvis spray, får inte användas.
- Grillgallret, glasplattan och rullringen/drivenheten kan rengöras i varmt diskvatten.

Teknisk specifikation

Yttre dimensioner: 520 mm (B) x 510 mm (D) x 335 mm (H)

Inre dimensioner

- glasplatta: Ø 315 mm
- fritt utrymme ovanför glasplattan: 185 mm

Ugnens vikt: ca. 19,3 kg

Nätspänning: 230V~ 50 Hz

Effektförbrukning:

- Grill: 1100 W
- Mikrovågsugn: 1450 W
- Varmluftsgugn: 2500 W
- Mikrovågor/grill kombination: 1450 W

Mikrovågseffekt: 90 W - 900 W



Avfallshantering

Enheter märkta med denna symbol måste kasseras separat från hushållsavfallet, eftersom de innehåller värdefulla material som kan återvinnas. Korrekt avfallshantering skyddar miljön och människors hälsa. Din lokala myndighet eller återförsäljare kan ge information i ärendet.

Garanti i Sverige och Finland

För material- och tillverkningsfel gäller 2 års garanti räknat från inköpsdagen mot uppvisande av specificerat inköpskvitto i överensstämmelse med de allmänna garantivillkoren. Denna garanti inverkar inte på dina lagstadgade rättigheter eller dina lagenliga rättigheter enligt den nationella konsumentskyddslagstiftningen. Ifall apparaten används felaktigt, eller vårdslöst, ansvarar den som använder apparaten för eventuella material- och personsador.

Tillverkas för: Severin Elektrogeräte GmbH, Tyskland.

Mikroaaltouuni

Ajastusesimerkkejä	
Yhden ruokalajin aterian lämmittäminen (noin 350 g)	
	Paina 2x (Näyttö h-2) + paina 2x (Näyttö 350g) + paina
Mikroaaltotoiminto täydellä teholla 60 sekuntia	
	Paina 2x
Mikroaaltotoiminto 5 minuuttia teholla 80 % (720 W)	
	2x + (Näyttö 5:00) +
Kiertoilmatoiminto 1 tunti 45 minuuttia 160 °C:ssa	
	+ 2x (Näyttö 160°C) + + (Näyttö 45:00) +
8 minuutin grillausaika	
	+ 5x (Näyttö G-1) + + (Näyttö 8:00) +
Sulatus toiminto 10 minuuttia (400 g)	
	(Näyttö d-1) + (Näyttö 400g) +
Yhdistelmä mikroaalto/grilli 20 minuuttia	
	+ 3x (Näyttö C-2) + + (Näyttö 20:00) +
Mikroaalto/kiertoilmatoiminto 30 minuuttia	
	+ 4x (Näyttö C-1) + + (Näyttö 30:00) +
Sulatus toiminto 4 minuuttia, mikroaaltotoiminto 6 minuuttia teholla 100 % (900W), sitten 5 minuutin grillausaika	
	2x (Näyttö d-2) + (Näyttö 4:00) + + (Näyttö 6:00) + + 5x (Näyttö G-1) + + (Näyttö 5:00) +

Hyvä Asiakas,

Lue seuraavat ohjeet huolellisesti ennen mikrouunin käyttämistä. Talleta ohjeet vastaisen varalle. Laitetta saavat käyttää vain henkilöt, jotka ovat tutustuneet näihin ohjeisiin.

Laitteen osat

- | | |
|-----------------------------------|-------------------|
| 1. Sisävalo | 7. Grilliparila |
| 2. Näyttö | 8. Grillin vastus |
| 3. Ohjelmapaneeli | 9. Oven kahva |
| 4. Pyörivä lasinen aluslautanen | 10. Ovilukot |
| 5. Rullarengas | 11. Ikkuna |
| 6. Pyörintäalusta (käyttöyksikkö) | 12. Suojalevy |

Tärkeitä turvallisuusohjeita

Lue seuraavat ohjeet huolellisesti ja säilytä käyttöohje tulevaa tarvetta varten.

Kytkeä sähköverkkoon

Laitte tulee kytkeä vain sähköturvallisuusmääräysten mukaisesti asennettuun maadoitettuun pistorasiaan. Varmista, että verkkojännite vastaa laitteen arvokilpeen merkittyä jännitettä. Tämä tuote on kaikkien voimassa olevien CE-merkintöjä koskevien direktiivien mukainen.

Mikroaaltouunin sijaintipaikan valitseminen

- Sijoita mikrouuni aina tukevalle ja tasaiselle, kuumuutta kestäväälle alustalle ja varmista, että laite on suojassa lämpölähteiltä tai liialliselta kosteudelta.
- Laitteen asennus ja käyttö on sallittua vain alustalta, joka on 850 mm lattiatason yläpuolella.
- Älä käytä laitetta ulkona.
- Laitteen pohjassa olevia jalkoja ei saa irrottaa.
- Huolehdi aina riittävästä tuuletuksesta. Älä aseta mitään esineitä laitteen päälle. Varmista, että laite on vähintään seuraavilla etäisyyksillä seinästä tai esineistä:

Sivut: 7,5 cm

Yläpuoli: 30,0 cm

Laitetta ei saa sijoittaa kaappiin. Laitetta paikoilleen sijoitettaessa on myös varmistettava, että sitä ei aseteta kaapin tms. alapuolelle.

Tärkeää

- **Varoitus:** Jotkut ruoat syttyvät helposti palamaan. Älä koskaan jätä laitetta ilman valvontaa käyttäessäsi mikroaalto-, grilli-, kiertoilma- tai yhdistelmätoimintoja.
- Tämä mikroaaltouuni on tarkoitettu vain ruuan sulattamiseen, kuumentamiseen ja kypsentämiseen. **Varoitus:** Jos ruokaa tai vaatteita yritetään kuivata tai lämpötyynyjä, kotitossuja, sieniä, märkiä puhdistusriepuja jne. lämmittää, seurauksena voi olla vammoja, palaminen tai tulipalo.
- Valmistaja ei vastaa mahdollisista laitteen väärinkäytöstä tai käyttöohjeiden laiminlyömisestä johtuvista vaurioista.
- Käytä vain mikrouunikäyttöön soveltuvia astioita. Katso lisätietoja kohdasta 'Käytä aina mikrouuniin sopivia astioita'.
- **Varoitus:** Laitte ja laitteen esillä olevat pinnat kuumenevat käytön aikana. Ole erittäin varovainen, ettet koske lämpöelementtejä. Alle 8-vuotiaat lapset ovat aina pidettävä pois laitteen lähetyviltä, ellei heitä valvota koko ajan.

- Tätä laitetta saavat käyttää lapset (vähintään 8-vuotiaat) sekä henkilöt, joilla on fyysisesti, aistillisesti tai henkisesti rajoittunut toimintakyky tai joilla on puuttuvat tai vajavaiset tiedot laitteen toiminnasta, mikäli heitä valvotaan tai ohjataan laitteen käytössä ja he ymmärtävät täysin kaikki käyttöön liittyvät vaarat ja turvatoimenpiteet.
- Lasten ei saa antaa leikkiä laitteella.
- Lasten ei saa antaa tehdä laitteen puhdistus- tai huoltotoimenpiteitä, elleivät he ole aikuisen valvonnassa.
- Laite ja sen liitäntäjohto täytyy aina pitää alle 8-vuotiaiden ulottumattomissa.
- Sähköiskun välttämiseksi älä puhdista laitetta vedellä äläkä upota sitä veteen.
- **Varoitus** Yhdistelmätoimintojen käytön aikaisten korkeiden lämpötilojen vuoksi lapset eivät saa käyttää laitetta muutoin kuin aikuisten tarkassa valvonnassa.
- Varo yhdistelmä- tai grillitoimintojen sekä/tai kiertoilmatoimintojen käytön aikana erityisesti koskettamasta sisäpuolella olevia lämpöelementtejä.
- Katkaise aina virta laitteesta ja irrota pistotulppa pistorasiasta:
 - ennen laitteen puhdistamista ja,
 - mahdollisen toimintahäiriön sattuessa.
 - jokaisen käyttökerran jälkeen.
- **Varoitus:** Laitteen ulkopinnat saattavat kuumentua käytön aikana. Kuumaa höyryä voi myös tulla tuuletusaukoista: palovammavaara.
- Kun irrotat pistotulpan pistorasiasta, älä vedä liitäntäjohdosta vaan tartu aina pistotulppaan.
- Älä anna laitteen tai liitäntäjohtoon koskettaa kuumia pintoja tai joutua kosketuksiin lämmönlähteiden kanssa. Älä myöskään jätä liitäntäjohtoa roikkumaan äläkä anna sen koskettaa kuumia osia.
- Ellei laitetta pidetä puhtaana oikein, se pintojen kunto saattaa vaurioitua, mistä voi olla seurauksena sen käyttöiän lyheneminen sekä mahdollinen uhka käyttäjän turvallisuudelle. Siksi ruoantähteet täytyy poistaa välittömästi. Yksityiskohtaisia tietoja laitteen puhdistuksesta on osassa *Laitteen puhdistus ja huolto*.
- Vältä lasioven naarmuuntuminen ja älä sen vuoksi käytä kovia, voimakkaita pesuaineita tai metallisia lastoja oven puhdistukseen, muuten lasi voi vahingoittua.
- Älä käytä puhdistukseen höyrupesuria.
- Tämä laite on tarkoitettu kotitalouskäyttöön tai vastaavaan, kuten
 - ruokatat, toimistot ja muut kaupalliset ympäristöt
 - maatalousyritykset
 - hotellien, motellien jne. ja vastaavien yritysten asiakkaat
 - aamiaisen ja majoituksen tarjoavat majatalot.
-  **Varoitus:** Huolto- ja korjaustyöt, jotka vaativat mikroallosäteilysuojuksen poistamista, ovat erittäin vaarallisia henkilöille, joilla ei ole alan koulutusta. Näihin töihin luetaan myös erikoisliitäntäjohtoon ja sisävalon lampun vaihtaminen. Laitteen saa

avata vain alan koulutuksen saanut, pätevä henkilö. Jos laitteessa ilmenee toimintahäiriöitä, ota yhteys asiakaspalveluumme.

- Kun lämmität nesteitä mikrossa, neste voi kuumentua kiehumapisteen yli ilman että kuplia näkyy. Siksi astioita käsiteltäessä on oltava erittäin varovainen (esim. otettaessa niitä mikrosta).
Ylikiehumisen vaaraa voidaan vähentää asettamalla astiaan lämpöä kestävä lasisauva kuumennuksen ajaksi.
- Kananmunia kuorineen tai kovaksi keitettyinä ei saa kuumentaa mikrouunissa, koska ne saattavat räjähtää mikroaaltoprosessin päätyttyäkin.
- **Varoitus:** On myös erittäin vaarallista kuumentaa nesteitä tai mitään kiinteitä ruoka-aineita suljetuissa astioissa, koska tämä aiheuttaa erittäin vakavan räjähdysvaaran.
- Vauvojen ruokintapulloja tai vauvanruokaa sisältäviä lasiastioita on sekoitettava tai ravistettava kunnolla, jotta lämpö jakautuu tasaisesti. Kivuliaitten ja vaarallisten palovammojen välttämiseksi tarkista aina ruoka-aineen lämpötila ennen lapselle antamista.
- Kun lämmität tai kypsennät syttyvään aineeseen (kuten muoviin tai paperiin) pakattua ruokaa, voi tällainen materiaali syttyä palamaan. On myös mahdollista, että ruoka kuivuu tai jopa syttyy, jos on valittu liian pitkä kypsentämisaika. Rasva ja öljy ovat myös syttyviä aineita. Siksi on tärkeää valvoa laitteen toimintaa käytön aikana. Herkästi syttyvät nesteet kuten väkevät alkoholit eivät luonnollisesti sovellu kuumennettaviksi.
- Jos huomaat käytön aikana savua, pidä laitteen ovi kiinni tai estä tai tukahduta liekit. Kytke laitteesta virta pois välittömästi ja irrota pistotulppa pistorasiasta.
- Palovammojen estämiseksi käytä aina asianmukaista patalappua ottaessasi ruoka-aineita uunista, koska valmistusvälineet ja -astiat kuumenevat sekä grilli- ja kiertoilmatoiminnon että mikrouunin käytön aikana.
- Erityisiä ruokalämpömittareita (joita käytetään tavallisissa uuneissa) ei voi käyttää mikroaaltouuneissa.

Ennen ensimmäistä käyttöä

- Tarkista laite ja sen liitäntäjohto vaurioiden varalta, kun olet ottanut sen pois pakkauksesta ja aina ennen sen kytkemistä sähköverkkoon.
- **Huom:** Tarkista myös, että laitteen ovi (mukaan lukien ikkuna ja lukot) ei ole vaurioitunut tai taipunut. Sulje ovi kunnolla kehystä vasten. Tämä on tärkeää, jotta mikroaaltoenergiaa ei säteile käytön aikana. Samasta syystä tarkasta myös huolellisesti laitteen kotelo ja uunin sisäpuoli.
Jos laitteessa ilmenee jotain vikaa, sitä ei saa käyttää ennen kuin asiantunteva ammattikorjaaja on korjannut sen.
- Poista kaikki ulko- ja sisäpakkkausmateriaalit. Kaikki nämä materiaalit sopivat kierrätykseen.
- **Älä poista** suojafoliota oven sisäpuolelta. Älä myöskään poista rullarengas/käyttöyksikkö tai uunin oikealla seinällä sisävalon vieressä olevaa harmaanruskeaa suojalevyä (4).

- **Varoitus:** Pidä lapset poissa pakkausmateriaalien luota potentiaalisen vaaratilanteen esim. tukehtumisvaaran vuoksi.
- Ennen kuin laitetta käytetään ensimmäistä kertaa tai jos sitä ei ole käytetty pitkään aikaan, se on puhdistettava huolellisesti jaksossa *Laitteen puhdistus ja huolto*.
- Aseta rullarengas/käyttöyksikkö ja pyörivät lasinen aluslautanen laitteeseen.
- Anna laitteen kuumentua noin 10 minuutin ajan grilliasetuksella (ilman mikroaaltotoimintoa) ennen ensimmäistä käyttökertaa. Tämä toimenpide poistaa hajun, jota ilmenee tavallisesti, kun grilli kytketään päälle ensimmäistä kertaa. Laitteesta voi tulla jonkin verran savua; tämä on normaalia, mutta huolehdi kuitenkin riittävästä tuuletuksesta.
- Tämä laite kuuluu 2-ryhmään ja B ISM -luokkaan. 2-ryhmä käsittää kaikki ISM-laitteet (teolliset, tieteelliset, lääketieteelliset), jotka tuottavat suurtaajuusenergiaa ja/tai käyttävät suurtaajuusenergiaa sähkömagneettisen säteilyn muodossa käsiteltäkseen materiaaleja; se käsittää myös kipinäytöstölaitteet. Luokka B erittelee kotitalouskäyttöön tarkoitettuja laitteita tai kaikki vastaavanlaiset laitteet, jotka on yhdistetty kotitalouksille sähköä jakavaan, yleiseen sähköverkkoon..

Huom: Älä kytkä mikrouniini virtaa, jolle uuniin ole laitettu lämmitettävää tai kypsennettävää ruokaa. Laitteen käyttäminen tyhjänä voi aiheuttaa vaurioita.

Miten mikroaallot toimivat (Ryhmä II EN 55011 vaatimusten mukaisesti)

Laitteen sisällä syntyy sähkömagneettista energiaa, joka saa ruuan molekyylit (enimmäkseen vesimolekyyleja) kieppumaan ja aiheuttaa ruuan kuumenemisen. Siksi paljon vettä sisältävät ruoka-aineet kuumenevat nopeammin kuin suhteellisen kuivat ruoka-aineet. Lämpöä syntyy vähitellen ruoka-aineessa. Ruuan valmistamisessa käytetyt välineet ja astiat kuumenevat vain epäsuorasti ruuan lämpötilan nousun seurauksena.

Käytä aina mikrouniiniin sopivia astioita

- Älä laita ruokaa suoraan lasiselle aluslautaselle vaan käytä aina tarkoitukseen sopivaa lautasta tai astiaa. Tarkista, että astia ei työnnö lasisen aluslautasen reunan yli.
- Metalliesineitä tulee välttää, koska mikroaallot heijastuvat metallista eivätkä ehkä saavutakaan kypsennettävää ruoka-ainetta. Uunin sisällä metalli voi myös aiheuttaa kipinäointia, mikä saattaa vaurioittaa laitetta.
- Yleisesti ottaen aterimia tai metalliastioita ei saa käyttää mikroounissa. Jotkut ruokien pakkausaineet sisältävät alumiinifoliota tai metallilankaa paperikerroksen alla, eikä niitä saa käyttää mikroaaltolaitteiden kanssa.
- Jos ruokaohjeessa suositellaan alumiinifolion käyttöä, on ruoka-aine käärittävä tiiviisti folioon (välttää ilmakuuplien syntymistä). On myös varmistettava, että alumiinifolion ja uunin sisäseinien väliin jää **vähintään 2,5 cm:n** tila.
- Tarkista aina, että ruuan valmistukseen käytettävässä astiassa tai lautasessa ei ole metallikoristeita kuten kullattua reunusta tai metallihiukkasia sisältävää väriä. Lyijykristallista valmistetut esineet eivät myöskään sovi mikroaaltolaitteisiin. Varmista myös, että käyttämässäsi astioissa ei ole onttoja osia (esim. varressa tai kädensijassa). Huokoisiin materiaaleihin on ehkä imeytynyt vettä puhdistuksen aikana eivätkä ne siksi sovi käytettäväksi mikroaaltolaitteissa. Melamiinimuovista valmistetut keittoastiat tai välineet imevät energiaa eivätkä siis sovi mikroaaltokäyttöön.

Mikroaaltotoiminto

- Kuumuutta kestävästä lasista tai posliinista tehdyt astiat sopivat erittäin hyvin mikrouniiniin.
- Muovi soveltuu vain, jos se kestää kuumuutta.
- Mikroaaltokäyttöön sopivia astioita voi ostaa useimmista keittiötarvikemyymälöistä.
- Ruuanvalmistuspussit on puhkaistava, jotta paine poistuu niistä ruuanvalmistuksen aikana.

Grillin tai kiertoilmatoiminnon käyttö

- Grilli- ja kiertoilmatoimintojen yhteydessä voidaan käyttää kaikkia tavalliseen uuniin sopivia, kuumuutta kestäviä astioita tai lautasia. Älä käytä muoviastioita käyttäessäsi grilli- tai kiertoilmatoimintoa.
- Kypsennettävän ruuan voi asettaa suoraan grilliparille, joka asetetaan lasiselle aluslautaselle.

Mikroaalto/grilli- tai mikroaalto/kiertoilmayhdistelmätoiminnot

- Mikroaalto/grilli- tai mikroaalto/kiertoilmatoimintoja käytettäessä mikrouniini-, grilli- tai kiertoilmatoiminnot aktivoidaan vuorotellen. Siksi käytettävien astioiden ja lautasten on sovitettava **sekä** mikroaaltokäyttöön **että** oltava kuumuutta kestäviä. Muoviastioita ei saa käyttää suhteellisen korkeiden lämpötilojen takia. Varmista, että käytettävät astiat tai lautaset eivät sisällä metalliosia.

Toiminta

Yleistietoja ohjelmoinnista

Parhaan mahdollisen toiminnan varmistamiseksi tässä mikroaaltouunissa on käytetty huippuluokan elektroniikkaa.

- Ohjelmointipainiketta painettaessa yksi merkkiäänä ilmoittaa hyväksytystä painalluksesta.

- Toimintasarjan aikana sen asetukset saa näkyviin painamalla vastaavaa painiketta. Jos esimerkiksi mikroaaltotoiminnon aikana painetaan -painiketta, näyttöön tulee valittu tehoasetus.
- Toimintasarjan voi keskeyttää tai käynnistää uudelleen painamalla -painiketta.

Normaali ohjelmoi

- Aseta kuumentettava ruoka sopivaan astiaan. Laita astia pyörivälle alustalle mikrouuniin.
- Mikrouunissa kuumentettava ruoka on peitettävä kuivumisen estämiseksi. Tähän tarkoitukseen sopivia kansia yms. voi ostaa useimmista keittiötarvikeliikkeistä.
- Grilli- ja kiertoilmatoimintoja tai mitä tahansa yhdistelmätoimintoa käytettäessä ruokaa ei saa peittää. Grilliparilan voi asettaa suoraan lasiselle aluslautaselle ja ruoan grilliparilalle.
- Sulje ovi ja valitse haluamasi toimintasarja.
- Kun toimintasarja käynnistyy, aluslautanen alkaa pyöriä. Sisävalo palaa käytön aikana.
- Jos ovi avataan käytön aikana tai -painiketta painetaan (esimerkiksi ruoan sekoittamiseksi kääntämiseksi niin, että lämpö jakautuu tasaisesti), ajastin- ja ohjelmatoiminnot keskeytyvät automaattisesti. Valmistusaikaa voi tällöin muuttaa, mikäli tarpeen. Ohjelma jatkuu automaattisesti vasta, kun ovi suljetaan ja -painiketta painetaan.
- Toimintasarja keskeytetään painamalla -painiketta kahdesti.
- 5 merkkiääntä ilmoittaa, että ajastettu aika on kulunut. Samalla sisävalo sammuu.
- Avaa ovi ja ota ruoka-astia pois mikrosta.
- Jotta lämpö jakautuisi tasaisesti ruuassa, on astian annettava seisoa useamman minuutin ajan.

Kellon asettaminen:

Kun laite on kytketty virtalähteeseen, näyttöön ilmestyy „0:00“ ja kuuluu merkkiäänä. Huomaa: Aikanäyttö ei ala laskea, ellei kelloa ole asetettu. Kellonajan asetuksen voi keskeyttää -painikkeella. Kellonaika on asetettava, kun laite kytketään ensi kertaa virtalähteeseen ja sähkökatkoksen jälkeen.

1. Valitse 24 tai 12 tunnin näyttö painamalla kerran tai kahdesti. Näytössä on **24H** tai **12H**.
2. Valitse tunti painamalla tai . Valitun tunnin on oltava väliltä **0-23** (24H) tai **1-12** (12H).
3. Paina . Minuuttinumeroit alkavat vilkkua.
4. Valitse minuutit painamalla tai . Valitun ajan on oltava väliltä **0-59**.
5. Lopeta kellonajan asettaminen painamalla . Symboli „:“ vilkkuu ja näytössä on oikea kellonaika.

Pikaohjelmoi

Yleisimmän käytetyt mikrouunin aika-asetukset voi ottaa käyttöön yksinkertaisesti -painiketta painamalla. Tässä toiminnossa tehoasetus on aina 100 %. Jokainen painallus lisää kypsennysaikaan 30 sekuntia. Huomaa: kypsennysprosessi alkaa heti, kun painiketta painetaan ensimmäisen kerran.

Esimerkki: mikroaaltouunin ohjelmoi 2 minuutiksi teholla 100 %.

Paina 4 kertaa. Näytössä on **2:00** ja alkaa vilkkua.

Mikroaaltotoiminto

Ennen toimintasarjan aloittamista laitteeseen on ohjelmoitava oikea toiminto (mikroaalto), haluttu tehoasetus ja käyntiaika. Tehoasetus valitaan painamalla toistuvasti -painiketta. Käyntiajan voi asettaa enintään 95 minuutiksi.

	Tehoasetukset			
	Teho (P)	Näyttö	Toiminto	
1 x	900 W	P100 (100 %)	Korkea asetus	Nesteiden kuumentaminen, kypsentaminen
2 x	720 W	P 80 (80 %)	Keskikorkea asetus	Pakasteiden sulattaminen ja kuumentaminen
3 x	450 W	P 50 (50 %)	Keskiasetus	Herkkien ruoka-aineiden kypsentaminen
4 x	270 W	P 30 (30 %)	Sulatus	Sulattaminen
5 x	90 W	P 10 (10 %)	Alhainen asetus	Herkkien ruoka-aineiden sulattaminen

Esimerkki: mikroaaltotoiminto 5 minuutiksi teholla 50 %.

1. Paina 3 kertaa. Näytössä näkyy **P 50** ja symboli .
2. Paina tai kunnes näytössä on **5:00**.

3. Paina  alkua vilkkua näytössä.

Huomaa: Kypsennysaikaa asetettaessa käytetään seuraavia jaksoja:

- 0–1 minuuttia : 5 sekunnin jaksot
- 1–5 minuuttia : 10 sekunnin jaksot
- 5–10 minuuttia : 30 sekunnin jaksot
- 10–30 minuuttia : 1 minuutin jaksot
- 30–95 minuuttia : 5 minuutin jaksot

Kiertoilmaoiminto

Tässä toiminnossa kuuma ilma kiertää uunin sisällä, mikä edesauttaa tasaista kypsymistä ja ruskistumista. Tässä laitteessa esiohjelmoitava lämpötila on 140°C–230°C. Lämpötila asetetaan painikkeilla  ja . Kypsennysajan voi esiasettaa enintään 95 minuutin pituiseksi.

Tarvittaessa uuni voidaan esikuumentaa. Valitse haluamasi lämpötila ja paina 'Start'.

Esimerkki: laite esikuumennetaan 200 °C:een, jota seuraa 30 minuutin kypsennysaika.

1. Paina . **140°C** alkaa vilkkua näytössä, ja näkyviin tulee .
2. Aseta lämpötilaksi 200 °C painikkeilla  ja .
3. Vahvasta lämpötila-asetus painamalla .
4. Aloita esikuuminen painamalla .
5.  ja punainen merkki „200°C“ vilkkuvat esikuumennuksen aikana. Kun esivalittu lämpötila saavutetaan, punainen „200°C“ lakkaa vilkkumasta.
6. Avaa ovi, aseta ruoka uuniin ja sulje ovi.
7. Paina  tai  kunnes näytössä on **30:00**.
8. Aloita kypsennys painamalla .  vilkkuu näytössä; lämmityksen aikana näkyy myös „200°C“.

Huomaa: Kohdat 4 ja 5 ohitetaan, jos esikuumennusta ei tarvita.

Grillitoiminto

Grillausprosessi käyttää ruoan valmistamiseen säteilylämpöä. Toiminto soveltuu gratinointiin tai ohuiden lihanpalojen grillaamiseen. Valitse haluamasi grillausaika. Grillausajan voi asettaa enintään 95 minuutiksi. Grillitoiminnon tehoasetusta ei voi muuttaa. Liha on käännettävä toisen puolen ruskistuttua ja otettava grillistä kummankin puolen kypsyyttä, minkä vuoksi kypsennysprosessia on seurattava tarkasti.

Esimerkki: 30 minuutin grillausaika.

1. Paina . **140°C** alkaa vilkkua näytössä, ja näkyviin tulee .
2. Aseta grillitoiminto painikkeilla  ja . Näytössä vilkkuu merkki „G-1“; lisäksi näkyy .
3. Vahvasta grillitoiminto painamalla .
4. Aseta haluttu kypsennysaika painikkeilla  ja .
5. Aloita grillitoiminto painamalla .  vilkkuu näytössä.

Yhdistelmätoiminnot

Yhdistelmätoimintoja käytettäessä mikroaalto-, kiertoilma- ja grillitoiminnot aktivoituvat vuoron perään eri aika-asetuksilla.

Yhdistelmätoimintojen käyttäminen lyhentää kypsennysaikaa. Toiminnot ovat hyödyllisiä valmistettaessa kalaa, perunoita, kokkokkaita ja gratinoitaessa.

Toiminto	Näyttö	Mikroaalto	Grilli	Kiertoilma
Yhdistelmä 1	C-1	●		●
Yhdistelmä 2	C-2	●	●	
Yhdistelmä 3	C-3		●	●
Yhdistelmä 4	C-4	●	●	●

1. Paina  **140°C** alkaa vilkkua näytössä, ja näkyviin tulee .
2. Aseta halutut yhdistelmätoiminnot painikkeilla  ja . Merkki „C-1“, „C-2“, „C-3“ tai „C-4“ alkaa vilkkua, ja vastaava symboli (, , tai ) tulee näkyviin.
3. Vahvasta valittu yhdistelmä painamalla .
4. Aseta haluttu kypsennysaika painikkeilla  ja .
5. Aloita kypsennys painamalla . Valittua toimintoa vastaava symboli vilkkuu näytössä.

Sulatusohjelma ajan tai painon mukaan

Tämä sulatusohjelma on käytännöllinen sulatettaessa ruokaa joko antamalla sulatettavan ruoan paino tai asettamalla sulatusaika suoraan. Herkille ruoka-aineille suosittelemme alhaista sulatustasoa (katso *Tehoasetukset*-taulukkoa), jotta varmistetaan ruoan sulatus tasaisella, matalalla asetuksella.

„d-1“ osoittaa painoon perustuvaa sulatusta; „d-2“ osoittaa aikaan perustuvaa sulatusta.

Hyödyllisiä vihjeitä:

- Sulatusprosessi on hyvä keskeyttää sopivin väliajoin ja poistaa jo sulanut ruoka, jotta se ei ime lämpöä sulatusprosessista.
- Jos ruoka ei sula kokonaan ajastetussa sulatusajassa, on sulattamista paras jatkaa 1 minuutin jaksoissa kunnes ruoka on kokonaan sulanut.
- Muoviastioissa säilytettävä tai muovin kääritty ruoka on syytä jättää joksikin aikaa seisomaan pakastimesta ottamisen jälkeen. Odota, kunnes ruoka irtaota helposti muovista ennen kuin laitat sen uuniin mikrouunille soveltuvaan astiassa.

1. Paina  kerran tai kahdesti. Näytössä on „d-1“ tai „d-2“ ja lisäksi symbolit  ja .
2. Anna sulatettavan ruoan paino (100 g – 2000 g) tai haluttu sulatusaika (00:05–95:00) painikkeilla  ja .
3. Aloita sulatus painamalla . Kuuluu merkkiääni ja symbolit  ja  alkavat vilkkua.

Lämmitystoiminto

Lämmitystoiminto sopii valmiiden ruokien lämmittämiseen. Ohjelmointiin riittää ruoan tyyppi ja painon ilmoittaminen.

Ruoka	Paino	Näyttö
h-1 Lämmitys	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	600 g	600
h-2 1 ruokalajin ateria	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
h-3 Juoma/kahvi	1 (noin 240 g)	1
	2 (noin 480 g)	2
	3 (noin 720 g)	3
h-4 Sämpylät/leivonnaiset	1 (noin 70 g)	1
	2 (noin 140 g)	2
	3 (noin 210 g)	3

1. Paina  kunnes haluttu ruoka-aine näkyy („h-1“, „h-2“, „h-3“, „h-4“). Näytössä on **AUTO** ja .
2. Aseta paino painikkeilla  ja .
3. Aloita esikuumennus painamalla . Symbolit **AUTO** ja  alkavat vilkkua.

Automaattiset kypsennysohjelmat

Automaattisilla kypsennysohjelmilla ruoan kypsäminen onnistuu tarvitsematta valita asetuksia, kuten tehoa tai kypsennysaikaa. Kun ohjelma on aloitettu, valittu toiminto näkyy näytössä vastaavina symboleina (esim.  mikroaaltotoiminnolle).

1. Avaa automaattisten kypsennysohjelmien valikko painamalla .
2. Valitse valikosta haluamasi ohjelma painikkeilla  ja . Näytössä on valitun ohjelman symboli ja „A-1” to „A-10”.
3. Vahvista ohjelma painamalla .
4. Aseta paino painikkeilla  ja .
5. Aloita ohjelma painamalla .

Valikko	Paino	Näyttö
A-1  Kala	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	650 g	650
A-2  Keitto	200 ml	200
	400 ml	400
	600 ml	600
A-3  Liha	150 g	150
	300 g	300
	450 g	450
	600 g	600
A-4  Leipä	50 g	50
	100 g	100
	150 g	150
A-5  Pizza	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-6  Kaku	475 g	475
A-7  Nuudeli/pasta	50 g (kylmää vettä 450 g)	50
	100 g (kylmää vettä 800 g)	100
	150 g (kylmää vettä 1200 g)	150
A-8  Kana/siipikarja	500 g	500
	750 g	750
	1000 g	1000
	1200 g	1200
A-9  Vihannekset	150 g	150
	350 g	350
	500 g	500

 A-10 Perunat	230 g	1
	460 g	2
	690 g	3

Useiden ohjelmien asetus

Laitteeseen voi ohjelmoida enintään 3 peräkkäin suoritettavaa toimintasarjaa, esim. sulatus, mikroaunikytsennys ja kiertoilmakypsennys. Voit valita minkä tahansa sulatus-, mikroaallo-, grilli- tai kiertoilmaohjelman tai niiden yhdistelmän. Sulatus on luonnollisesti suoritettava ennen kypsennyksen aloittamista.

Esimerkki: Sulatetaan ruoka ennen kypsennystä ensin mikroaaltotoiminnolla ja sitten kiertoilmatoiminnolla.

1. Ohjelmoi sulatustoiminto (älä paina -painiketta)
2. Ohjelmoi mikroaaltotoiminto (älä paina -painiketta).
3. Ohjelmoi kiertoilmatoiminto.
4. Paina . Näytössä näkyvät valittujen toimintasarjojen symbolit.
- 5 merkkiäntä ilmoittaa koko toimintasarjan loppumisesta.

Vihje: Muistitoiminto on erityisen hyödyllinen kun mikroaunilla kypsennetään ruokaa eri tehoasetuksilla. Alun perin valittua korkeaa tehoasetusta voi myöhemmin pienentää niin, että ruoka pysyy lämpimänä ja lämpö jakautuu tasaisesti kypsässä ruoassa.

Ajastin

Mikroaaltouuvin voi esiajastaa niin, että se käynnistyy määriteltynä ajankohtana. Tarkista aina ennen ajastintoiminnon käyttämistä, että laitteen aika on asetettu oikein.

1. Aseta aika (katso *Kellon asettaminen*).
2. Aseta haluttu ohjelma. Laitteeseen voi asettaa 3 ohjelmaa. Mitään sulatusohjelmaa ei kuitenkaan voi valita yhdessä ajastuksen kanssa. **Älä vielä** paina -painiketta.
3. Paina . Näytössä on kellonaika, ja tuntinäyttö vilkkuu.
4. Valitse painikkeilla  ja  tunti-asetus (0–23 tai 1–12), jolloin haluat laitteen käynnistyvän.
5. Paina . Minuuttinäyttö vilkkuu.
6. Valitse painikkeilla  ja  haluttu minuuttiasetus (0–59), jolloin haluat laitteen käynnistyvän.
7. Paina . Valittu ohjelma käynnistyy ajastettuna aikana, ja samalla kuuluu 2 merkkiäntä.

Lapsilukko:

Lapsilukko estää lapsia käyttämästä laitetta ilman valvontaa.

Aktivoi lapsilukko painamalla -painiketta kolmen sekunnin ajan. -symboli ilmestyy näyttöön.

Poista lapsilukko käytöstä painamalla -painiketta uudelleen kolme sekuntia. -symboli häviää näytöstä.

Huomaa: Jos laitteen käynnistäminen ei onnistu, varmista, ettei lapsilukko ole päällä.

Laitteen puhdistus ja huolto

- Varmista, että laitteesta on katkaistu virta ja että se on täysin jäähtynyt ennen puhdistamista.
- Älä käytä vettä laitteen puhdistamiseen. Varmista, ettei vettä pääse ollenkaan laitteen sisällä tai ulkopuolella sijaitseviin tuuletusaukkoihin. Älä käytä höyrypuhdistuslaitteita laitteen puhdistamiseen.
- Laitteen sisäpinnat on puhdistettava huolellisesti aina käytön jälkeen. Ruoantähteet on poistettava. Oven sisäpuoli, ovikehys, rullarengas/käyttöyksikkö ja pyörivän lasilautasen alla oleva ura on pidettävä aina puhtaina.
- Koko laite voidaan pyyhkiä kosteahkolla, nukattomalla rievulla ja miedolla pesuaineella. Kuivaa perusteellisesti pyyhkimisen jälkeen.
- Älä käytä hankausaineita tai vahvoja puhdistusliuoksia. Myynnissä olevia, tavallisten uunien puhdistukseen tarkoitettuja puhdistussuihkeita ei saa käyttää.
- Grilliparila, pyörivä lasinen aluslautanen ja rullarengas/käyttöyksikkö voidaan pestä lämpimällä saippuavedellä.

Tekniset tiedot

Ulkomitat:	520 mm (L) x 510 mm (S) x 335 mm (K)
Sisämitat:	
• lasinen aluslautanen:	Ø 315 mm
• tila aluslautasen yläpuolella:	185 mm
Paino:	n. 19,3 kg
Käyttöjännite:	230V~ 50 Hz
Tehontarve:	
• grilli:	1100 W
• mikrouuni:	1450 W
• kiertoilma:	2500 W
• mikrouuni/grilli-yhdistelmä:	1450 W
Mikroaaltolehto:	90 W - 900 W



Jätehuolto

Tällä symbolilla merkityt laitteet täytyy hävittää kotitalousjätteestä erillään, sillä ne sisältävät arvokkaita kierrätyskelpoisia materiaaleja. Asianmukaisella hävittämisellä suojellaan ympäristöä ja ihmisterveyttä. Saat aiheesta lisätietoa paikallisilta viranomaisilta tai jälleenmyyjiltä.

Takuu

Laitteelle myönnetään 2 vuoden takuu, joka koskee valmistus- ja ainevikoja, ostopäivästä lukien yksilöityä ostokuitia vastaan yleisten Suomessa kulloinkin alalla voimassa olevien takuehtojen mukaan. Mikäli laitetta käytetään väärin, käyttöohjeen vastaisesti tai huolimattomasti, vastuu syntyvistä esine- ja henkilövahingoista lankeaa laitteen käyttäjälle. Tämä takuu ei vaikuta lakimääräisiin oikeuksiin eikä mihinkään muihin kansallisen lainsäädännön säätämiin tuotteiden ostoa koskeviin laillisiin kuluttajaoikeuksiin, joita tuotteen hankkijalla on.

Valmistuttaja: Severin Elektrogeräte GmbH, Saksa

Maahantuojat:

AV-Komponentti Oy

(Puh) 09-8678020

info@avkomponentti.fi

www.avkomponentti.fi

Kuchenka mikrofalowa

Przykłady programowania	
Podgrzewanie jednego dania (ok. 350g)	Nacisnąć  2x (Wyświetlacz h-2) + nacisnąć  2x (Wyświetlacz 350g) + nacisnąć 
Kuchenka mikrofalowa pracuje przez 60 sekund przy maksymalnej mocy	Nacisnąć  2x
Kuchenka mikrofalowa pracuje przez 5 minut przy 80% mocy (720 W)	2x  +  (Wyświetlacz 5:00) + 
Nawiew gorącego powietrza przez 45 minut przy temperaturze 160°C	 + 2x  (Wyświetlacz 160°C) +  +  (Wyświetlacz 45:00) + 
8-minutowy czas opiekania	 + 5x  (Wyświetlacz G-1) +  +  (Wyświetlacz 8:00) + 
Funkcja rozmrażania przez 10 minut (400g)	 (Wyświetlacz d-1) +  (Wyświetlacz 400g) + 
Kombinacja mikrofal/opiekanie przez 20 minut	 + 3x  (Wyświetlacz C-2) +  +  (Wyświetlacz 20:00) + 
Kombinacja mikrofal/funkcja nawiewu gorącego powietrza przez 30 minut	 + 4x  (Wyświetlacz C-1) +  +  (Wyświetlacz 30:00) + 
Funkcja rozmrażania przez 4 minuty, funkcja mikrofalii przez 6 minut przy 100% mocy (900W), następnie funkcja opiekania przez 5 minut	2x  (Wyświetlacz d-2) +  (Wyświetlacz 4:00) +  +  (Wyświetlacz 6:00) +  + 5x  (Wyświetlacz G-1) +  +  (Wyświetlacz 5:00) + 

Szanowni Państwo

Przed przystąpieniem do używania kuchenki mikrofalowej należy uważnie zapoznać się z instrukcją obsługi i zachować ją na przyszłość. Urządzenie powinno być obsługiwane wyłącznie przez osoby, które zapoznały się z niniejszą instrukcją.

Elementy urządzenia

- Oświetlenie wnętrza
- Wyświetlacz
- Panel sterowania
- Szklany talerz obrotowy
- Pierścień obrotowy
- Zespół napędowy
- Ruszt opiekacza
- Zespół opiekacza
- Kłamka
- Zamek drzwiczek
- Wizjer
- Pokrywa ochronna

Instrukcja bezpieczeństwa

Proszę dokładnie zapoznać się z poniższą instrukcją i zachować ją do wglądu.

Podłączenie do źródła zasilania

Urządzenie należy podłączyć wyłącznie do uziemionego gniazda zasilania elektrycznego, zainstalowanego zgodnie z wymogami bezpieczeństwa. Należy upewnić się, czy napięcie zasilania jest zgodne z napięciem podanym na tabliczce znamionowej urządzenia.

Niniejszy wyrób odpowiada wszelkim obowiązującym zaleceniom UE dot. znakowania produktów.

Wybór miejsca dla urządzenia

- Urządzenie należy umieścić na stabilnej, równej powierzchni, odpornej na wysokie temperatury i znajdującej się w dużej odległości od jakiegokolwiek źródła ciepła oraz nadmiernej wilgoci.
- Urządzenie musi być zamontowane i obsługiwane na powierzchni znajdującej się co najmniej 850 mm nad podłogą.
- Kuchenki mikrofalowej nie można używać na wolnym powietrzu.
- Nie wyjmować stopek, na których stoi piekarnik.
- Należy zapewnić dostateczny i stały przepływ powietrza. Na kuchence nie należy kłaść żadnych przedmiotów, a ponadto należy zapewnić, by wolna przestrzeń wokół urządzenia była nie mniejsza niż podano poniżej:

Po bokach: 7,5 cm

Z góry: 30,0 cm

Urządzenia nie wolno instalować wewnątrz szafki, bezpośrednio pod szafką lub pod innymi urządzeniami.

Ważne wskazówki

- **Ostrzeżenie:** Niektóre rodzaje żywności mogą się łatwo zapalić. W żadnym wypadku nie wolno pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru w czasie pracy kuchenki mikrofalowej, opiekacza, funkcji nawiewu gorącego powietrza, czy też ich kombinacji.
- Kuchenka mikrofalowa jest przeznaczona wyłącznie do rozmrażania, podgrzewania i gotowania potraw. **Ostrzeżenie:** Wszelkie próby suszenia żywności lub części garderoby, podgrzewania wkładek rozgrzewających, kapci, gąbek, mokrych ubrań itp. mogą doprowadzić do obrażeń ciała, spalenia lub pożaru.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe w skutek nieprawidłowego korzystania z urządzenia bądź nie stosowania się do niniejszej instrukcji.

- Należy stosować wyłącznie odpowiednie naczynia. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w punkcie pt. „*Stosowanie odpowiednich naczyń kuchennych*”.
- **Ostrzeżenie!** Samo urządzenie i jego elementy zewnętrzne nagrzewają się do wysokich temperatur w trakcie pracy. Zachować szczególną ostrożność i nie dotykać elementów grzewczych. Nie dopuszczać do urządzenia dzieci poniżej 8 roku życia bez stałego nadzoru.
- Osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, czuciowych lub psychicznych albo nieposiadające stosownego doświadczenia lub wiedzy, a także dzieci (w wieku co najmniej 8 lat), mogą korzystać z urządzenia, pod warunkiem że znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane, jak używać urządzenia i są w pełni świadome wszelkich zagrożeń i wymaganych środków ostrożności.
- Nie dopuszczać do używania urządzenia jako zabawki przez dzieci.
- Nie wolno pozwalać dzieciom na wykonywanie jakichkolwiek prac związanych bezpośrednio z konserwacją lub czyszczeniem urządzenia bez nadzoru osoby dorosłej.
- Nie dopuszczać do urządzenia i jego przewodu zasilającego dzieci poniżej 8 lat.
- Zanurzanie urządzenia w wodzie i mycie go wodą jest niedozwolone i może grozić porażeniem prądem.
- **Ostrzeżenie!** Ze względu na wysokie temperatury powstające podczas korzystania z urządzenia, nie należy dopuszczać do używania go przez dzieci bez nadzoru osoby dorosłej.
- Korzystając z programów uruchamiających funkcję grilla i/lub termoobiegu, zachować szczególną ostrożność i nie dotykać elementów grzewczych, znajdujących się wewnątrz.
- Urządzenie należy wyłączyć i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego:
 - przed przystąpieniem do czyszczenia lub mycia;
 - w przypadku stwierdzenia wadliwego działania;
 - po zakończeniu pracy.
-  **Ostrzeżenie:** W czasie używania kuchenki, zewnętrzna obudowa urządzenia może się znacznie rozgrzać, a z otworów wentylacyjnych może wydobywać się gorąca para. Aby uniknąć oparzenia, należy w obu wypadkach przestrzegać zasad bezpieczeństwa.
- Wyjmując wtyczkę z gniazdka nigdy nie należy szarpać za przewód.
- Nie wolno dopuścić, by urządzenie lub przewód zasilający dotykał rozgrzanych powierzchni lub znajdował się w bezpośrednim sąsiedztwie silnych źródeł ciepła. Przewód zasilający nie powinien swobodnie zwisać, ani też dotykać rozgrzanych elementów urządzenia.
- Nieutrzymywanie urządzenia w czystości może spowodować pogorszenie się jakości jego powierzchni, a następnie skrócenie okresu jego użytkowania, jak również zagrożenie dla bezpieczeństwa użytkownika. Dlatego wszelkie pozostawione resztki

jedzenia należy od razu usuwać. Szczegółowe informacje na temat czyszczenia urządzenia znajdują się w punkcie **Czyszczenie i konserwacja**.

- Aby nie doprowadzić do zadrapania szybki w drzwiach, nie należy ich czyścić żrącymi lub trącymi środkami, ani metalowymi skrobakami, ponieważ może to spowodować uszkodzenie szklanej powierzchni.
- Nie czyścić kuchenki za pomocą odkurzacza parowego.
- Urządzenie przeznaczone jest do zastosowań domowych lub podobnych, jak np. w
 - kuchniach biurowych lub innych miejscach pracy;
 - agroturystyce;
 - hotelach, motelach itp. oraz innych podobnych miejscach zakwaterowania (przez klientów);
 - pensjonatach.
- **Ostrzeżenie:** Wszelkie reperatury kuchenki, które wymagają usunięcia pokryw chroniących przed promieniowaniem, są związane z dużym niebezpieczeństwem dla zdrowia i muszą być dokonywane przez odpowiednio wykwalifikowany personel. W skład takich reperatury wchodzi wymiana specjalnego przewodu przyłączeniowego lub żarówki wewnątrz kuchenki. W przypadku niezbędnej naprawy prosimy o dostarczenie urządzenia do jednego z naszych punktów obsługi. Ich adresy podane są w karcie gwarancyjnej w języku polskim.
- Podczas podgrzewania płynów w kuchence mikrofalowej może się zdarzyć, iż płyn ulegnie zagotowaniu bez widocznych objawów wrzenia. Należy zatem zachować szczególną ostrożność w obchodzeniu się z pojemnikami, np. podczas wyjmowania ich z kuchenki.
Umieszczenie w pojemniku z podgrzewanym płynem pręta ze szkła żaroodpornego zmniejsza ryzyko wystąpienia tego zjawiska.
- W kuchence mikrofalowej nie wolno podgrzewać jajek w skorupkach lub jajek ugotowanych na twardo, ponieważ mogą one eksplodować nawet po zakończeniu procesu podgrzewania.
- **Ostrzeżenie:** Podgrzewanie w kuchence mikrofalowej płynów lub potraw zamkniętych w pojemnikach jest bardzo niebezpieczne i grozi eksplozją.
- Zawartość podgrzewanej butelki lub innego opakowania szklanego zawierającego pokarm dla dziecka należy starannie wymieszać lub wstrząsnąć w celu zapewnienia równomiernego rozkładu temperatury w pokarmie. W celu uniknięcia bolesnych i niebezpiecznych oparzeń zawsze należy sprawdzić temperaturę pokarmu przed podaniem go dziecku.
- W trakcie podgrzewania lub gotowania potraw opakowanych w materiały łatwopalne, takie jak plastik lub papier, istnieje niebezpieczeństwo zapalenia się opakowania. Występuje ono również wówczas, gdy na skutek wybrania nadmiernego czasu gotowania nastąpi zbytne wysuszenie i w konsekwencji zapalenie się potrawy. Tłuszcze

i oleje są również substancjami łatwopalnymi. Z tego względu pracującego urządzenia nie należy pozostawiać bez nadzoru. Łatwopalnych płynów, na przykład zawierających wysokoprocenowy alkohol, z oczywistych względów nie należy podgrzewać.

- Jeżeli w trakcie pracy kuchenki pojawi się dym, drzwiczki powinny pozostać zamknięte, aby utrudnić zapalenie się potrawy lub by ugasić płomień. Należy natychmiast wyłączyć urządzenie i wyjąć przewód zasilający z gniazda elektrycznego.
- Aby uniknąć oparzenia należy wyjmować żywność z kuchenki przy pomocy odpowiednich rękawic lub ściereki kuchennej. Należy pamiętać, że narzędzia kuchenne i pojemniki mocno rozgrzewają się przy użyciu nie tylko opiekacza czy funkcji nawiewu gorącego powietrza, lecz również w czasie korzystania z kuchenki mikrofalowej.
- Specjalne termometry (używane do pomiaru temperatury w zwykłych piekarnikach) nie nadają się do stosowania w kuchenkach mikrofalowych.

Przed podłączeniem do źródła zasilania

- Po rozpakowaniu i za każdym razem, gdy urządzenie zostaje podłączone do zasilania, należy upewnić się, czy kuchenka i przewód elektryczny nie nosi śladów uszkodzenia.
- **Ostrzeżenie:** Należy również sprawdzić czy drzwiczki (w tym wizjer i zamki) nie są uszkodzone lub wygięte i czy zapewniają szczelne zamknięcie urządzenia. Należy zwrócić uwagę, by w trakcie pracy z kuchenki nie wydostawała się energia mikrofalowa. Z tych samych względów istotne jest sprawdzenie szczelności pozostałych elementów obudowy zewnętrznej, jak również wykładziny wnętrza kuchenki.

Jeśli urządzenie nosi ślady zniszczenia, należy zaprzestać jego używania do czasu naprawy przez upoważniony do tego personel.

- Należy usunąć opakowanie zewnętrzne i wewnętrzne. Opakowanie w całości nadaje się do powtórnego przerobu.
- **Nie wolno usuwać** ochronnej folii z wnętrza drzwi, sztyftu napędowego talerza lub szarobrazowej pokrywy ochronnej (4) znajdującej się obok światła po prawej stronie wewnątrz piecyka.
- **Ostrzeżenie:** Nie pozwalać, aby dzieci miały dostęp do elementów opakowania, ponieważ mogą one spowodować zagrożenie, np. uduszenia.
- Przed użyciem urządzenia po raz pierwszy oraz po dłuższym czasie nieużywania należy wyczyścić je według instrukcji w punkcie **Czyszczenie i konserwacja**.
- Zainstalować pierścieni obrotowy/zespół napędowy i szklany talerz obrotowy wewnątrz urządzenia.
- Przed pierwszym użyciem kuchenki należy nastawić ją na funkcję grilla i rozgrzewać przez 10 minut (funkcja kuchenki mikrofalowej powinna być wyłączona w tym czasie). Ma to na celu usunięcie zapachu, który zazwyczaj pojawia się przy pierwszym użyciu opiekacza. W trakcie tej czynności może pojawić się niewielka ilość dymu; jest to zjawisko normalne, niemniej należy zapewnić dostateczny przepływ powietrza.
- Urządzenie mieści się w grupie 2 klasy B ISM. Grupa 2 obejmuje wszystkie urządzenia ISM (przemysłowe, naukowe i medyczne), które generują energię fal radiowych i/lub korzystają z takiej energii w formie promieniowania elektro-magnetycznego w celu przetwarzania materiałów, zalicza się do niej także urządzenia elektroiskrowe. Klasa B oznacza, że urządzenie przeznaczone jest do użytku domowego lub może być podłączone do ogólnodostępnej sieci zasilającej urządzenia domowe.

Ostrzeżenie: Nie wolno włączać urządzenia, jeśli wewnątrz piecyka nie zostały umieszczone potrawy przeznaczone do podgrzania czy gotowania. Posługiwanie się włączoną kuchenką mikrofalową przy pustym piecyku może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.

Zasada działania kuchenki mikrofalowej (Grupa II zgodna z EN 55011)

Wewnątrz urządzenia znajduje się generator energii elektromagnetycznej, która powoduje drgania cząsteczek podgrzewanej substancji (zwłaszcza cząsteczek wody), a przez to wzrost temperatury substancji. Potrawy o dużej zawartości wody ulegną zatem podgrzaniu szybciej, niż potrawy suche. Występuje zjawisko stopniowego wzrostu temperatury wewnątrz masy potrawy. Wszelkie naczynia kuchenne, pojemniki czy talerze ulegają podgrzaniu w sposób pośredni, odbierając ciepło od potrawy.

Stosowanie odpowiednich naczyń kuchennych

- Potrawy nie należy kłaść bezpośrednio na szklanym talerzu obrotowym, lecz użyć w tym celu odpowiedniego talerza lub pojemnika. Pojemnik należy tak umieścić w kuchenke, by nie wystawał poza obrys.
- Nie wolno do kuchenki mikrofalowej wkładać żadnych przedmiotów z metalu. Metal odbija mikrofałe i uniemożliwia im penetrację potrawy. Obiekty metalowe mogą powodować iskrzenie wewnątrz piecyka i doprowadzić do jego uszkodzenia.
- Metalowe sztucce, pojemniki czy folia aluminiowa z zasady nie nadają się do stosowania w kuchenke mikrofalowej. Niektóre rodzaje opakowań zawierają folię aluminiową pod warstwą papieru, zatem również nie należy ich stosować w kuchenke mikrofalowej.
Jeśli przepis zaleca użycie folii aluminiowej, to należy dokładnie zawinąć w nią potrawę (ciasno, gładko i bez zagnieceń wskazujących na powietrze w środku) i umieścić ją w kuchenke **w odległości co najmniej 2.5 cm od wewnętrznych ścianek piecyka**.
- Należy zawsze upewnić się, czy stosowany pojemnik lub talerz nie posiada ozdób metalowych, takich jak złocone brzegi, lub nie jest pokryty lakierem zawierającym cząsteczki metalu. Również nie należy stosować pojemników z kryształu ołowiowego. Należy ponadto sprawdzić, czy użyty pojemnik nie posiada wewnątrz pustych przestrzeni (np. w uchwytach). Materiały porowate po umyciu mogą być nasiąknięte wodą, zatem również nie są odpowiednie. Nie należy także stosować naczyń i pojemników wykonanych z tworzywa sztucznego zwanego melaminą, która powoduje pochłanianie energii.

Korzystanie z kuchenki mikrofalowej

- W urządzeniach mikrofalowych można z powodzeniem stosować pojemniki wykonane z żaroodpornego szkła lub porcelany.
- Pojemniki z tworzywa sztucznego muszą być wykonane z odpowiedniego tworzywa żaroodpornego.
- Pojemniki do gotowania specjalnie przeznaczone do stosowania w urządzeniach mikrofalowych są ogólnie dostępne w sklepach ze sprzętem gospodarstwa domowego.
- W torebkach do gotowania należy wykonać otwory aby zapobiec powstawaniu w ich wnętrzu wysokiego ciśnienia w trakcie podgrzewania.

Używanie opiekacza lub funkcji nawiewu gorącego powietrza

- Do opiekania lub funkcji nawiewu gorącego powietrza można używać takich samych żaroodpornych pojemników i talerzy, jakie stosuje się w zwykłych piekarnikach. Nie należy natomiast stosować przy opiekaniu lub funkcji nawiewu gorącego powietrza pojemników plastikowych.
- Gotowaną potrawę stawia się bezpośrednio na ruszce opiekacza, który następnie umieszcza się na szklanym blacie.

Używanie kombinacji: kuchenka mikrofalowa/opiekacz lub kuchenka mikrofalowa/funkcja nawiewu gorącego powietrza

- W wypadku jednoczesnego używania kombinacji: kuchenka mikrofalowa/opiekacz lub kuchenka mikrofalowa/funkcja nawiewu gorącego powietrza funkcje te urządzenie realizuje na przemian. Pojemniki i talerze muszą być zatem odpowiednie do stosowania w kuchenke mikrofalowej i **jednocześnie** żaroodporne. Ze względu na stosunkowo wysokie temperatury nie należy stosować pojemników plastikowych. Podobnie, nie należy używać przedmiotów posiadających elementy metalowe.

Obsługa

Ogólne informacje na temat programowania kuchenki

W celu zapewnienia jak najlepszych wyników pracy, kuchenka ta korzysta z najnowszych osiągnięć elektroniki.

- Po wciśnięciu przycisku kontrolnego, prawidłowość zaprogramowania jest potwierdzona przez jeden sygnał dźwiękowy.
- W czasie realizacji programu, każda funkcja może być pokazana poprzez wciśnięcie odpowiedniego przycisku np. jeśli podczas pracy kuchenki mikrofalowej przycisk  jest wciśnięty, wyświetlacz pokaże wybraną moc.
- Każdy program może być przerwany lub ponownie rozpoczęty poprzez wciśnięcie przycisku .

Kolejność czynności

- Umieścić podgrzewaną potrawę w odpowiednim pojemniku. Postawić pojemnik wewnątrz kuchenki na szklanym talerzu obrotowym.
- Jeśli potrawa będzie podgrzewana mikrofalami, należy ją przykryć aby uniknąć przesuszenia. Szklane lub plastikowe pokrywki przeznaczone do stosowania w urządzeniach mikrofalowych są dostępne w sklepach ze sprzętem gospodarstwa domowego.
- W przypadku korzystania z kombinacji: kuchenka mikrofalowa/opiekanie lub kuchenka mikrofalowa/funkcja nawiewu gorącego powietrza przygotowywanej potrawy nie należy przykrywać. Ruszt grilla można położyć bezpośrednio na szklanym talerzu obrotowym, umieszczając potrawę na ruszcie.
- Zamknąć drzwiczki i nastawić odpowiedni program.
- Po włączeniu programu talerz obrotowy zostanie wprawiony w ruch. W czasie pracy kuchenki włączona jest lampka wewnętrzna.
- Jeżeli podczas pracy urządzenia zostaną otwarte drzwiczki lub wciśnięty przycisk  (np. w celu zamieszania lub obrócenia potrawy, aby jej temperatura była równo rozprowadzona), działanie czasomierza oraz programu jest automatycznie zawieszane. W razie potrzeby czas gotowania można w tym momencie zmienić. Program ponownie się włączy po zamknięciu drzwiczek i naciśnięciu przycisku .
- Aby przerwać program, należy wcisnąć dwa razy przycisk .
- 5 sygnały dźwiękowe informują o tym, że zaprogramowany wcześniej czas minął; w tym samym czasie wyłączy się wewnętrzna lampka.
- Otworzyć drzwiczki i wyjąć pojemnik z potrawą.
- W celu uzyskania równomiernego rozkładu temperatury potrawy, pojemnik należy odstawić na kilka minut.

Ustawianie zegara:

Po podłączeniu urządzenia do sieci wyświetlacz pokaże **0:00** i słychać będzie sygnał akustyczny.

Ostrzeżenie: Zegar na wyświetlaczu nie zacznie działać dopóki nie zostanie ustawiony. Proces ustawiania zegara można przerwać naciskając przycisk .

Zegar należy ustawić przed pierwszym użyciem kuchenki, jak również wtedy, kiedy przerwa w dostawie prądu spowodowała błędną zmianę czasu.

1. Nacisnąć  raz lub dwa, aby wybrać system 24 lub 12-godzinny. Na wyświetlaczu pokaże się **24H** lub **12H**.
2. Nacisnąć  lub  aby ustawić prawidłową godzinę. Godzina musi mieścić się w przedziale **0-23** (system 24H) lub **1-12** (system 12H).
3. Nacisnąć . Cyfry pokazujące minuty zaczną mrugać.
4. Nacisnąć  lub  aby ustawić prawidłową minutę. Musi się ona mieścić w przedziale **0-59**.
5. Nacisnąć  aby zakończyć ustawianie godziny. Zacznie mrugać symbol ':': i pokazana zostanie prawidłowa godzina.

Szybkie programowanie

Najczęściej używane programy można łatwo uruchomić wciskając przycisk . Przy korzystaniu z tej funkcji, moc mikrofalówki jest **zawsze ustawiona na 100%**. Każde naciśnięcie przycisku dodaje 30 sekund pracy urządzenia.

Ostrzeżenie: proces gotowania rozpoczyna się po pierwszym wciśnięciu przycisku.

Przykład: Na przykład, aby zaprogramować pracę mikrofalówki na gotowanie przez 2 minuty, moc 100%, należy.

Nacisnąć  4 razy. Na wyświetlaczu pojawi się **2:00** oraz zacznie mrugać symbol .

Obsługa kuchenki mikrofalowej

Aby zaprogramować pracę kuchenki należy prawidłowo ustawić funkcję pracy urządzenia (kuchenka mikrofalowa), żadaną moc i czas gotowania. Moc można ustawić przyciskając powtórnie . Czas gotowania można jednorazowo ustawić na maksimum 95 minut.

	Ustawienie mocy			
	Moc (P)	Wyświetlacz	Poziom	
1 x	900 W	P100 (100 %)	Wysoki	Podgrzewanie płynów, gotowanie
2 x	720 W	P 80 (80 %)	Średnio-wysoki	Rozmrażanie i podgrzewanie potraw z zamrażalnika
3 x	450 W	P 50 (50 %)	Średni	Gotowanie delikatnych potraw
4 x	270 W	P 30 (30 %)	Rozmrażanie	Rozmrażanie
5 x	90 W	P 10 (10 %)	Niski	Rozmrażanie delikatnych potraw

Przykład: Aby zaprogramować funkcję pracy kuchenki mikrofalowej na 5-minutowy czas gotowania o mocy 50% należy.

1. Nacisnąć  3 razy. Na wyświetlaczu pojawi się **P 50** oraz symbol .
2. Naciskać  lub , aż pojawi się na wyświetlaczu **5:00**.
3. Naciskać . Na wyświetlaczu zacznie mrugać symbol .

Ostrzeżenie: Podczas ustawiania czasu wykorzystywane są następujące skoki:

- 0 – 1 minuta : skoki 5-sekundowe
- 1 – 5 minut : skoki 10-sekundowe
- 5 – 10 minut : skoki 30-sekundowe
- 10 – 30 minut : skoki 1-minutowe
- 30 – 95 minut : skoki 5-minutowe

Funkcja nawiewu gorącego powietrza

Dzięki tej funkcji gorące powietrze cyrkuluje wewnątrz piecyka, umożliwiając równomierne gotowanie i przypiekanie. Temperaturę można ustawić w zakresie od 140°C do 230°C. Temperaturę ustawia się przy użyciu przycisków  oraz . Czas gotowania można jednorazowo ustawić na maksimum 95 minut.

W razie potrzeby, kuchenkę można rozgrzać. Wybrać wymaganą temperaturę i wcisnąć „Start”.

Przykład: Aby nagrzać kuchenkę do 200°C, a następnie opiekac przez okres 30 minut należy.

1. Przycisnąć . Na wyświetlaczu zacznie migać **140°C** oraz pojawi się symbol .
2. Przy pomocy przycisków  i  ustawić temperaturę na 200°C.
3. Nacisnąć  aby potwierdzić ustawienie temperatury.
4. Nacisnąć  aby rozpocząć proces rozgrzewania.
5. W trakcie rozgrzewania mruka symbol  oraz na czerwono **'200°C'**. Kiedy ustawiona temperatura zostanie osiągnięta, czerwony znacznik **'200°C'** przestaje mrugać.
6. Otworzyć drzwiczki, włożyć żywność do kuchenki i ponownie zamknąć drzwiczki.
7. Naciskać  lub , aż na wyświetlaczu pokaże się **30:00**.
8. Nacisnąć  aby rozpocząć proces gotowania. Na wyświetlaczu mrugać będzie symbol ; w trakcie rozgrzewania mruka także czerwony symbol **'200°C'**.

Ostrzeżenie: Punkty 4 i 5 można pominąć, jeżeli rozgrzewanie nie jest wymagane.

Obsługa opiekacza

Podczas pracy opiekacza żywność poddawana jest działaniu promieniowania ciepłego. Program ten jest odpowiedni do pieczenia „au gratin” lub do opiekania cienkich kawałków mięsa.

Wybrać żądany czas opiekania. Czas opiekania można zaprogramować na maksimum 95 minut. Ustawienia mocy opiekacza nie można zmienić. Po przypieczeniu mięsa z jednej strony należy je przelożyć, a po upieczeniu po obu stronach, wyjąć je. Dlatego też proces opiekania należy stale kontrolować.

Przykład: Aby zaprogramować pracę opiekacza na 30 minut należy.

1. Przycisnąć . Na wyświetlaczu zacznie migać **140°C** oraz pojawi się symbol .
2. Przy pomocy przycisków  i  wybrać funkcję grillowania. Na wyświetlaczu mrugać zacznie symbol **'G-1'**; poza tym pojawi się symbol .
3. Nacisnąć  aby potwierdzić funkcję grillowania.
4. Za pomocą przycisków  i  ustawić żądany czas opiekania.
5. Nacisnąć  aby rozpocząć proces grillowania. Na wyświetlaczu mrugać będzie symbol .

Praca łączona

Podczas pracy łączonej kuchenka mikrofalowa, nawiew gorącego powietrza oraz funkcja opiekania stosowane są na zmianę w różnych odstępach czasu. Stosowanie odpowiednich kombinacji funkcji pozwala skrócić czas przyrządzania pożywienia. Poniższe programy przygotowano z myślą o przyrządzaniu ryb, ziemniaków, sufletów oraz gotowania „au gratin”.

Funkcja	Wyświetlacz	Mikrofala	Grill	Powietrze
Combi 1	C-1	●		●
Combi 2	C-2	●	●	
Combi 3	C-3		●	●
Combi 4	C-4	●	●	●

1. Przcisnąć . Na wyświetlaczu zacznie migać 140°C oraz pojawi się symbol .
2. Przy użyciu i wybrać żadaną kombinację. Pojawi się mrugający symbol 'C-1', 'C-2', 'C-3' lub 'C-4' oraz odpowiedni symbol funkcji (, lub , lub .
3. Nacisnąć aby potwierdzić wybraną kombinację.
4. Przy pomocy i ustawić żądany czas gotowania.
5. Nacisnąć aby rozpocząć proces gotowania. Na wyświetlaczu mrugać będzie symbol funkcji znajdującej się w użyciu.

Rozmrażanie wg czasu lub wagi

Program ten służy do rozmrażania żywności poprzez ustawienie albo jej wagi, albo bezpośrednio czasu rozmrażania. W przypadku produktów delikatnych, zleca się korzystanie z poziomu niskiego „Low” (patrz tabela *Ustawienia mocy*), dzięki czemu żywność będzie równomiernie rozmrożona przy zachowaniu niskiej temperatury.

Symbol 'd-1' oznacza rozmrażanie wg wagi, a symbol 'd-2' wg czasu.

Użyteczne porady:

- Proces rozmrażania powinien być przerywany w regularnych odstępach czasowych i wszystkie rozmrożone kawałki żywności powinny być wyjęte; to zapewni, że rozmrożone już kawałki żywności nie będą wciąż podgrzewane podczas dalszego rozmrażania.
- Jeżeli żywność nie rozmrozi się pomimo upłynięcia przeznaczonego czasu, sugerujemy ograniczenie czasu dalszego rozmrażania do 1-minutowych cykli aż do całkowitego rozmrożenia.
- Żywność przechowywana w plastikowych pojemnikach lub zapakowana w folię plastikową powinna przez chwilę postać po wyjęciu z zamrażalnika. Należy poczekać do czasu łatwego wyjęcia żywności z plastikowego opakowania zanim zostanie ona włożona do pojemnika przeznaczonego do używania w kuchenkach mikrofalowych.

1. Nacisnąć raz lub dwa razy. Na wyświetlaczu pojawi się 'd-1' lub 'd-2' oraz symbole i .
2. Przy użyciu i ustawić wagę rozmrażanej żywności (od 100 g do 2000 g) lub żądany czas rozmrażania (od 00:05 do 95:00).
3. Nacisnąć aby rozpocząć proces rozmrażania. Słysząc sygnał dźwiękowy, a symbole i zaczynają mrugać.

Funkcja podgrzewania

Funkcja ta służy do podgrzewania dań gotowych. Do odpowiedniego zaprogramowania wystarczy podać rodzaj żywności i wagę.

Rodzaj żywności	Waga	Wyświetlacz
h-1 podgrzewanie	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	600 g	600
h-2 1 danie	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
h-3 napój / kawa	1 (ok. 240 g)	1
	2 (ok. 480 g)	2
	3 (ok. 720 g)	3

h-4 bułki / ciastka	1 (ok. 70 g)	1
	2 (ok. 140 g)	2
	3 (ok. 210 g)	3

1. Nacisnąć  aż pojawi się odpowiedni typ dania ('h-1', 'h-2', 'h-3', 'h-4'). Na wyświetlaczu pojawi się **AUTO** oraz .
2. Przy użyciu  i  ustawić wagę.
3. Nacisnąć  aby rozpocząć proces podgrzewania. Symbole **AUTO** i  zaczną mrugać.

Automatyczne programy gotowania

Automatyczne programy gotowania pozwalają rozpocząć proces gotowania lub podgrzewania żywności bez konieczności wybierania ustawień np. mocy lub czasu gotowania. Po rozpoczęciu programu na wyświetlaczu pojawi się symbol stosowanej funkcji (np.  w przypadku mikrofalówki).

1. Nacisnąć  aby aktywować menu programów automatycznych.
2. Za pomocą  i  wybrać żądany program z dostępnego menu. Na wyświetlaczu pojawi się oznaczenie danego programu od 'A-1' do 'A-10'.
3. Nacisnąć  aby potwierdzić wybór programu.
4. Za pomocą  i  ustawić odpowiednią wagę.
5. Nacisnąć  aby uruchomić program.

Menu	Waga	Wyświetlacz
A-1  Ryby	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	650 g	650
A-2  Zupa	200 ml	200
	400 ml	400
	600 ml	600
A-3  Mięso	150 g	150
	300 g	300
	450 g	450
	600 g	600
A-4  Pieczywo	50 g	50
	100 g	100
	150 g	150
A-5  Pizza	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-6  Ciasta	475 g	475

 A-7 Kluski , kopytka	50 g (w zimnej wodzie 450 g)	50
	100 g (w zimnej wodzie 800 g)	100
	150 g (w zimnej wodzie 1200 g)	150
 A-8 Drób	500 g	500
	750 g	750
	1000 g	1000
	1200 g	1200
 A-9 Potrawy z jarzyn	150 g	150
	350 g	350
	500 g	500
 A-10 ziemniaki	230 g	1
	460 g	2
	690 g	3

Ustawianie wielokrotnych programów

Urządzenie można ustawić na 3 kolejne programy z góry np. rozmrażanie, następnie gotowanie w kuchence mikrofalowej a potem gotowanie z funkcją nawiewu gorącego powietrza. Można wybrać dowolny program rozmrażania, kuchenki mikrofalowej, opiekacza lub nawiewu gorącego powietrza jak również kombinacji tych programów. Jakikolwiek program rozmrażania musi oczywiście zacząć się przed rozpoczęciem się jakiegokolwiek programu gotowania.

Przykład: Aby rozmrozić żywność przed jej gotowaniem najpierw przy użyciu funkcji kuchenki mikrofalowej a potem przy pomocy funkcji nawiewu gorącego powietrza należy:

1. Nastawić na funkcję rozmrażania (bez wciskania przycisku .
 2. Nastawić na funkcję kuchenki mikrofalowej (bez wciskania przycisku .
 3. Nastawić na funkcję nawiewu gorącego powietrza.
 4. Wcisnąć . Na wyświetlaczu pojawią się odpowiednie symbole dla wybranych programów.
- 5 sygnały dźwiękowe oznajmią zakończenie całego programu.

Rada: Ta funkcja pamięci jest szczególnie przydatna na różnych poziomach mocy. Silniejsza moc jest wybierana początkowo, lecz później może być zmniejszana w celu utrzymania gorącej żywności i równomiernego rozłożenia ciepła po wstępnym ugotowaniu.

Czasomierz

Kuchenkę można wcześniej zaprogramować tak, aby zaczęła pracę o określonej godzinie. Zaleca się jednak, aby przed ustawieniem programu opóźnionego włączenia sprawdzić, czy zegar kuchenki jest prawidłowo ustawiony.

1. Ustawić godzinę (patrz *Ustawianie zegara*).
2. Ustawić żądany program. Kuchenka pozwala ustawić 3 programy, nie można jednak ustawić z opóźnieniem żadnego z programów do rozmrażania. Nie naciskać jeszcze .
3. Nacisnąć . Pokaże się aktualna godzina, po czym zegar zacznie mrugać.
4. Za pomocą  i  wybrać żądaną godzinę (pomiędzy 0-23 lub 1-12), o której kuchenka ma zacząć pracę .
5. Nacisnąć . Zacznie mrugać minutnik.
6. Przy pomocy  i  wybrać żądaną minutę (pomiędzy 0-59), o której kuchenka ma zacząć pracę.
7. Nacisnąć . Wybrany program uruchomi się o ustawionym czasie po tym, jak urządzenie wyda 2 sygnały dźwiękowe.

Mechanizm bezpieczeństwa chroniący dzieci:

Mechanizm ten nie pozwala dzieciom uruchamiać kuchenki mikrofalowej bez nadzoru dorosłych.

Aby uaktywnić mechanizm bezpieczeństwa wcisnąć  i przytrzymać przez 3 sekundy. Wyświetlacz pokaże symbol . Aby wyłączyć mechanizm bezpieczeństwa ponownie wcisnąć  i przytrzymać przez 3 sekundy. Symbol  zniknie z wyświetlacza.

Ostrzeżenie: W przypadku jakichkolwiek trudności z włączeniem urządzenia, sprawdzić czy nie jest przypadkiem włączony

mechanizm bezpieczeństwa.

Czyszczenie i konserwacja

- Przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenie należy wyłączyć z sieci elektrycznej i odczekać aż całkowicie ostygnie.
- Do mycia kuchenki nie należy stosować wody. Nie wolno dopuścić, aby nawet minimalna ilość wody dostała się do jej wnętrza przez otwory wentylacyjne na wewnętrznych lub zewnętrznych ściankach. Nie należy również stosować urządzeń wytwarzających parę pod ciśnieniem.
- Powierzchnie wewnętrzne należy starannie oczyścić. Usuwać wszelkie resztki jedzenia. Wewnętrzna strona i rama drzwiczek, pierścień obrotowy, zespół napędowy oraz powierzchnia pod szklanym talerzem muszą być zawsze czyste.
- Wszystkie powierzchnie urządzenia można czyścić lekko zwilżoną ściereczką z odrobiną łagodnego płynu do mycia. Po umyciu wytrzeć urządzenie do sucha.
- Nie należy stosować materiałów trących ani silnych środków żrących. Ponadto, nie należy stosować dostępnych w sklepach środków w sprayu przeznaczonych do czyszczenia zwykłych piekarników.
- Ruszty, szklany talerz obrotowy oraz pierścień obrotowy/zespół napędowy można myć w gorącej wodzie z dodatkiem płynu.

Dane techniczne

Wymiary zewnętrzne: 520 mm (szer) x 510 mm (dług) x 335 mm (wys.)

Wymiary wewnętrzne:

- szklany talerz obrotowy: Ø 315 mm
- prześwit nad szklanym talerzem: 185 mm

Waga: ca. 19,3 kg

Napięcie znam: 230V~ 50 Hz

Całkowity pobór mocy:

- opiekacz: 1100 W
- kuchenka mikrofalowa: 1450 W
- nawiew gorącego powietrza: 2500 W
- kuchenka/opiekacz razem: 1450 W

Moc prom. mikrofalowego: 90 W - 900 W

Utylizacja



Urządzenia oznaczone powyższym symbolem należy utylizować osobno, a nie wraz ze zwykłymi odpadkami z gospodarstwa domowego. Urządzenia takie zawierają bowiem cenne materiały, które można poddać recyklingowi. Odpowiednia utylizacja takich urządzeń pomaga w ochronie środowiska i zdrowia człowieka. Szczegółowych informacji na ten temat udzielają lokalne władze lub sklepy prowadzące sprzedaż detaliczną.

Gwarancja

Gwarancja na produkt obejmuje wady materiału i wykonania przez okres dwóch lat od daty zakupu produktu. W ramach gwarancji producent zobowiązuje się do naprawy lub wymiany wszelkich wadliwych elementów, pod warunkiem, że produkt zostanie odniesiony przez klienta do punktu zakupu, a później odesłany przez sklep do serwisu centralnego w Opolu, prowadzonego przez firmę Serv- Serwis Sp.z o.o. Aby gwarancja zachowała ważność, urządzenie musi być używane zgodnie z instrukcją i nie może być modyfikowane, naprawiane lub w jakikolwiek sposób naruszane przez nieupoważnioną do tego osobę, ani też uszkodzone w wyniku nieprawidłowego użycia.

Gwarancja nie obejmuje naturalnego zużycia, ani elementów łatwo tłukących się, jak szkło, elementy z tworzyw sztucznych, żarówki itd. Niniejsza gwarancja nie ogranicza ustawowych praw konsumenta ani innych praw, jakie konsument posiada zgodnie z obowiązującymi przepisami, które dotyczą zakupu przedmiotów użytkowych. Jeżeli urządzenie przestanie działać prawidłowo i musi zostać odesłane, należy je dokładnie zapakować i dołączyć imię, nazwisko i adres nadawcy oraz przyczynę odesłania. Jeśli urządzenie jest nadal na gwarancji, proszę także dołączyć paragon zakupu, lub fakturę zakupową.

Φούρνος μικροκυμάτων

Παραδείγματα προγραμμάτων	
Ζέσταμα απλού γεύματος (περίπου 350g)	Πιέστε το 2x (Ένδειξη οθόνης h-2) + πιέστε το 2x (Ένδειξη οθόνης 350g) + πιέστε το
Λειτουργία μικροκυμάτων με μέγιστη ισχύ για 60 δευτερόλεπτα	Πιέστε το 2x
Λειτουργία μικροκυμάτων για 5 λεπτά με 80% ισχύ (720 W)	2x + (Ένδειξη οθόνης 5:00) +
Λειτουργία θερμού αέρα για 45 λεπτά στους 160°C.	+ 2x (Ένδειξη οθόνης 160°C) + + (Ένδειξη οθόνης 45:00) +
8 λεπτά χρόνος ψησίματος	+ 5x (Ένδειξη οθόνης G-1) + + (Ένδειξη οθόνης 8:00) +
Διαδικασία απόψυξης για 10 λεπτά (400g)	(Ένδειξη οθόνης d-1) + (Ένδειξη οθόνης 400g) +
Συνδυασμός μικροκύματα/σχάρα για 20 λεπτά	+ 3x (Ένδειξη οθόνης C-2) + + (Ένδειξη οθόνης 20:00) +
Συνδυασμός μικροκύματα/θερμού αέρα για 30 λεπτά	+ 4x (Ένδειξη οθόνης C-1) + + (Ένδειξη οθόνης 30:00) +
Διαδικασία απόψυξης για 4 λεπτά, λειτουργία μικροκυμάτων για 6 λεπτά σε 100% (900W), ακολουθούμενη από 5 λεπτά χρόνο ψησίματος	2x (Ένδειξη οθόνης d-2) + (Ένδειξη οθόνης 4:00) + + (Ένδειξη οθόνης 6:00) + + 5x (Ένδειξη οθόνης G-1) + + (Ένδειξη οθόνης 5:00) +

Αγαπητοί πελάτες,

Πριν χρησιμοποιήσετε το φούρνο μικροκυμάτων, διαβάστε τις ακόλουθες οδηγίες χρήσης τις οποίες θα πρέπει να φυλάξετε για μελλοντική χρήση. Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα που γνωρίζουν αυτές τις οδηγίες.

Χαρακτηριστικά

1. Εσωτερικός φωτισμός
2. Οθόνη
3. Πίνακας ελέγχου
4. Γυάλινος περιστρεφόμενος δίσκος
5. Δακτύλιος
6. Μονάδα κίνησης
7. Σχάρα
8. Στοιχείο σχάρας
9. Χερούλι
10. Κλειδωμα πόρτας
11. Παράθυρο
12. Προστατευτικό κάλυμμα

Σημαντικοί κανόνες ασφάλειας

Διαβάστε προσεκτικά τις ακόλουθες οδηγίες και φυλάξτε το παρόν εγχειρίδιο οδηγιών για μελλοντική χρήση.

Σύνδεση με την κεντρική παροχή ρεύματος

Η συσκευή αυτή πρέπει να συνδέεται μόνο με γειωμένη πρίζα, εγκατεστημένη σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις. Βεβαιωθείτε ότι η τάση του ηλεκτρικού ρεύματος που χρησιμοποιείτε συμβαδίζει με αυτήν που αναγράφεται στη συσκευή. Το προϊόν αυτό συμμορφώνεται με όλες τις ισχύουσες οδηγίες της ΕΕ περί αναγραφής στοιχείων.

Τοποθέτηση συσκευής

- Να τοποθετείτε το φούρνο μικροκυμάτων πάντα σε σταθερή και επίπεδη επιφάνεια ανθεκτική στη θερμότητα και αφού πρώτα βεβαιωθείτε ότι προστατεύεται από κάθε πηγή θερμότητας ή υπερβολική υγρασία.
- Η συσκευή θα πρέπει να ρυθμίζεται και να τίθεται σε λειτουργία μόνο επάνω σε μια επιφάνεια που βρίσκεται σε ύψος τουλάχιστον 850 mm πάνω από το επίπεδο του δαπέδου.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους.
- Μη βγάξετε τα πόδια από τη βάση της συσκευής.
- Πρέπει να υπάρχει πάντα επαρκής εξαερισμός. Μην ακουμπάτε αντικείμενα επάνω στη συσκευή και φροντίστε ώστε να τηρούνται οι ακόλουθες ελάχιστες αποστάσεις:
Πλαϊνά: 7,5 εκατοστά
Επάνω μέρος: 30,0 εκατοστά
Η μονάδα δεν πρέπει να τοποθετείται μέσα σε ντουλάπι. Όταν τοποθετείτε τη μονάδα, βεβαιωθείτε επίσης ότι δε βρίσκεται ακριβώς κάτω από κάποιο ντουλάπι ή άλλο παρόμοιο αντικείμενο.

Σημαντικές πληροφορίες

- **Προσοχή:** Ορισμένοι τύποι τροφίμων έχουν την τάση να αναφλέγονται. Σε καμία περίπτωση, μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επίτηρηση όταν χρησιμοποιείτε τα μικροκύματα, τη σχάρα, το θερμό αέρα ή συνδυασμούς λειτουργιών.
- Αυτός ο φούρνος μικροκυμάτων προορίζεται μόνο για απόψυξη, ζέσταμα και μαγείρεμα φαγητού. **Προσοχή!** Οποιαδήποτε απόπειρα να ξηράνετε τρόφιμα ή να στεγνώσετε ρούχα, να θερμάνετε θερμαντικά μαξιλάρια, παντόφλες, σπόγγους, υγρά ρούχα καθαρισμού, κτλ. μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς, καύση ή πυρκαγιά.
- Δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για το ενδεχόμενο πρόκλησης ζημιάς από λανθασμένη χρήση της συσκευής ή σε περίπτωση μη τήρησης αυτών των οδηγιών.

- Να χρησιμοποιείτε μόνο κατάλληλα σύνεργα και σκεύη. Για λεπτομερείς πληροφορίες, ανατρέξτε στην παράγραφο «Χρησιμοποιείτε πάντα τα κατάλληλα σύνεργα και σκεύη»
- **Προσοχή!** Κατά τη λειτουργία, η συσκευή και οι προσβάσιμες επιφάνειες θερμαίνονται πολύ. Προσέχετε ιδιαίτερα να μην αγγίξετε τα θερμαντικά στοιχεία. Τα παιδιά ηλικίας κάτω των 8 ετών πρέπει πάντα να απομακρύνονται εκτός εάν έχει διασφαλιστεί η συνεχής επιτήρηση.
- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά (τουλάχιστον 8 ετών) και από άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή χωρίς πείρα και γνώσεις, με την προϋπόθεση ότι επιτηρούνται ή τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής και κατανοούν πλήρως όλους τους εμπλεκόμενους κίνδυνους και προφυλάξεις για την ασφάλεια.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή.
- Δεν πρέπει να επιτρέπεται στα παιδιά να εκτελούν οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού ή συντήρησης στη συσκευή εκτός αν επιτηρούνται.
- Κρατήστε πάντα τη συσκευή και το ηλεκτρικό καλώδιό της μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
- Για να μην πάθετε ηλεκτροπληξία, μη χρησιμοποιείτε ποτέ νερό και μη βυθίζετε ποτέ τη συσκευή στο νερό.
- **Προειδοποίηση:** Λόγω των υψηλών θερμοκρασιών που υφίστανται κατά τη διάρκεια των λειτουργιών συνδυασμού, τα παιδιά δεν πρέπει να χρησιμοποιούν τη συσκευή εκτός εάν επιτηρούνται σωστά από έναν ενήλικο.
- Όταν χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες συνδυασμού ή τις λειτουργίες σχάρας ή/και θερμού αέρα, προσέχετε ιδιαίτερα να μην αγγίξετε τα εσωτερικά θερμαντικά στοιχεία.
- Κλείνετε πάντα τη συσκευή και βγάζετε το καλώδιο από την πρίζα:
 - πριν από τον καθαρισμό της συσκευής,
 - σε περίπτωση βλάβης.
 - μετά από κάθε χρήση.
-  **Προσοχή:** Οι εξωτερικές επιφάνειες της συσκευής μπορεί να θερμανθούν κατά τη λειτουργία. Υπάρχει επίσης κίνδυνος εκπομπής ατμών από τις οπές εξαερισμού: Υπάρχει κίνδυνος εγκαυμάτων.
- Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο όταν θέλετε να βγάλετε τη συσκευή από την πρίζα.
- Φροντίστε να μην έρχεται η συσκευή ή το καλώδιο σε επαφή με καυτές επιφάνειες ή πηγές θερμότητας. Μην αφήνετε το καλώδιο να κρέμεται. Κρατήστε το μακριά από θερμαινόμενα σημεία.
- Αν η μονάδα δεν διατηρείται καθαρή σωστά, μπορεί να προκληθεί φθορά στην ποιότητα των επιφανειών της, με πιθανή επακόλουθη συντόμευση του κύκλου ζωής της, καθώς και με πιθανό κίνδυνο για την ασφάλεια του χρήστη. Συνεπώς, οποιαδήποτε υπολείμματα τροφίμων θα πρέπει να απομακρύνονται αμέσως. Για αναλυτικές πληροφορίες για τον καθαρισμό της συσκευής, ανατρέξτε στην παράγραφο «Γενική

φροντίδα και καθαρισμός».

- Για να μην γρατσουνιστεί η γυάλινη πόρτα, μην χρησιμοποιείτε ισχυρά ή σκληρά καθαριστικά διαλύματα ή μεταλλικές ζύστρες για να καθαρίσετε την πόρτα, μπορεί να προκληθεί ζημιά στο γυαλί.
- Μη χρησιμοποιείτε συσκευές ατμού για το καθάρισμα.
- Η συσκευή αυτή προορίζεται για οικιακή χρήση ή παρόμοιες χρήσεις, όπως για παράδειγμα:
 - σε κουζίνες εταιρειών, σε γραφεία και άλλα εργασιακά περιβάλλοντα,
 - σε γεωργικές εταιρείες,
 - από πελάτες σε ξενοδοχεία, πανδοχεία κτλ. και παρόμοιες εγκαταστάσεις,
 - σε ξενώνες που σερβίρουν πρωινό.
- **Προσοχή:** Οποιαδήποτε συντήρηση ή επισκευή που απαιτεί την αφαίρεση οποιουδήποτε προστατευτικού καλύμματος ακτινοβολίας, συμπεριλαμβανομένης και της αντικατάστασης του ειδικού ηλεκτρικού καλωδίου του ρεύματος ή ενός εσωτερικού λαμπτήρα, σημαίνει σημαντικό κίνδυνο για ανειδίκευτα άτομα. Η συσκευή δε θα πρέπει να ανοίγεται παρά μόνον από αρμόδιο προσωπικό. Σε περίπτωση επισκευής, παρακαλούμε, στείλτε τη συσκευή σε ένα από τα κέντρα εξυπηρέτησης πελατών μας. Θα βρείτε τις διευθύνσεις στο παράρτημα του εγχειριδίου.
- Όταν ζεσταίνετε υγρά στο φούρνο μικροκυμάτων, αυτά είναι δυνατό να θερμανθούν πέρα από το σημείο βρασμού, χωρίς να υπάρχουν οι συνήθεις ορατές ενδείξεις, όπως βράσιμο ή φουσκάλες. Γι' αυτό έχει σημασία να δίνετε πάρα πολύ μεγάλη προσοχή στο χειρισμό των σκευών όταν τα βγάζετε από το φούρνο. Ο κίνδυνος υπερβολικού βρασμού ελαττώνεται αν βάλετε μια λεπτή γυάλινη αντιθερμική ράβδο μέσα στο σκεύος κατά το ζέσταμα.
- Τα αυγά με το κέλυφος ή τα βρασμένα σφιχτά αυγά δεν πρέπει να ζεσταίνονται στο φούρνο μικροκυμάτων, επειδή μπορεί να εκραγούν ακόμα και μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας θέρμανσης με μικροκύματα.
- **Προσοχή:** Είναι επίσης ιδιαίτερα επικίνδυνο να ζεστανετε υγρά ή κάθε είδους στερεή τροφή μέσα σε κλειστά δοχεία στη μονάδα, καθώς υπάρχει σημαντικός κίνδυνος έκρηξης.
- Το περιεχόμενο των μπιμπερό ή τα γυάλινα βαζάκια με παιδικές τροφές πρέπει να ανακατεύονται πάρα πολύ καλά ή να ανακινούνται δυνατά έτσι ώστε να διασφαλίζεται ότι η θερμότητα έχει κατανεμηθεί ομοιόμορφα. Για να αποφεύγετε οδυνηρά και επικίνδυνα εγκαύματα, ελέγχετε πάντα τη θερμοκρασία πριν ταΐσετε το παιδί.
- Όταν ζεσταίνετε ή μαγειρεύετε φαγητό που περιέχεται σε εύφλεκτα υλικά ή είναι τυλιγμένο με εύφλεκτα υλικά, όπως πλαστικό ή χαρτί, υφίσταται κίνδυνος ανάφλεξης. Είναι επίσης πιθανό να ζηραθεί ή και να δημιουργηθεί ανάφλεξη αν επιλεγεί χρόνος μαγειρέματος μεγαλύτερος από τον απαιτούμενο. Εύφλεκτες ουσίες είναι επίσης τα λίπη ή έλαια. Για το λόγο αυτό έχει σημασία να παρακολουθείτε τη συσκευή όταν λειτουργεί.

Εξαιρετικά εύφλεκτα υγρά, όπως το συμπυκνωμένο οινόπνευμα, ασφαλώς δεν πρέπει να θερμαίνονται.

- Αν παρατηρήσετε καπνό κατά τη λειτουργία της συσκευής, κρατήστε την πόρτα κλειστή για να σταματήσει ή να πνίξει τις φλόγες. Κλείστε αμέσως το διακόπτη της συσκευής και βγάλτε το καλώδιο από την πρίζα.
- Για να προλάβετε τον κίνδυνο εγκαυμάτων, πρέπει να χρησιμοποιείτε πάντα ένα κατάλληλο πανί ή γάντι του φούρνου όταν βγάζετε το φαγητό από το φούρνο μικροκυμάτων επειδή τα σκεύη και τα άλλα οικιακά είδη υπερθερμαίνονται όχι μόνο κατά τη χρήση της σχάρας και των λειτουργιών θερμού αέρα, αλλά και με τη λειτουργία των μικροκυμάτων.
- Τα ειδικά θερμόμετρα φαγητού (αυτά που χρησιμοποιούνται στους συμβατικούς φούρνους ψησίματος) δεν είναι κατάλληλα για χρήση στους φούρνους μικροκυμάτων.

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά

- Αφού βγάλετε τη συσκευή από τη συσκευασία, αλλά και κάθε φορά πριν τη συνδέετε με την παροχή ρεύματος, ελέγχετε και τη συσκευή και το καλώδιο προσεκτικά για τυχόν ίχνη φθοράς.
- **Σημείωση:** Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα (μαζί με το παράθυρο φούρνου και το κλειδωμα) δεν παρουσιάζουν καμία βλάβη, δεν γέρνουν και κλείνουν εφαρμόζοντας σταθερά και ερμητικά στο πλαίσιο της πόρτας. Είναι σημαντικό να διασφαλίζετε ότι δεν εκπέμπεται ενέργεια μικροκυμάτων κατά τη λειτουργία της συσκευής. Για τον ίδιο λόγο, πρέπει να ελέγχετε προσεκτικά όλο το εξωτερικό περίβλημα αλλά και το εσωτερικό του φούρνου. Σε περίπτωση βλάβης, δεν πρέπει να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή έως ότου επισκευαστεί από ειδικευμένο τεχνικό.
- Αφαιρέστε κάθε εξωτερικό και εσωτερικό υλικό συσκευασίας. Όλα αυτά τα υλικά είναι κατάλληλα για ανακύκλωση.
- **Μην αφαιρείτε** το προστατευτικό φιλμ που καλύπτει το εσωτερικό της πόρτας, το δακτύλιο/μονάδα οδήγησης ή το γκριζο-καφέ προστατευτικό κάλυμμα (4) δίπλα στο φως στα δεξιά του εσωτερικού της συσκευής.
- **Προσοχή!** Τα παιδιά πρέπει να παραμένουν μακριά από τα υλικά συσκευασίας, επειδή είναι δυνητικώς επικίνδυνα, π.χ. κίνδυνος ασφυξίας.
- Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά, ή μετά από μεγάλο χρονικό διάστημα, πρέπει να καθαριστεί πάρα πολύ καλά, σύμφωνα με τις οδηγίες στο τμήμα *Γενική φροντίδα και καθαρισμός*.
- Τοποθετήστε το δακτύλιο/μονάδα οδήγησης και τη γυάλινη περιστρεφόμενη πλάκα στη μονάδα.
- Πριν χρησιμοποιήσετε το φούρνο μικροκυμάτων για πρώτη φορά, αφήστε τη συσκευή να θερμανθεί με τη ρύθμιση σχάρας (χωρίς να είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία μικροκυμάτων) για 10 τουλάχιστον λεπτά. Με τον τρόπο αυτό θα εξαλειφθεί η χαρακτηριστική οσμή που αναδίδει μια ηλεκτρική σχάρα όταν λειτουργεί για πρώτη φορά. Μπορεί να υπάρξει λίγος καπνός. Αυτό είναι εντελώς φυσιολογικό, φροντίστε όμως να υπάρχει επαρκής εξαερισμός.
- Η συσκευή αυτή είναι μια συσκευή ISM ομάδας 2 τάξης Β. Η ομάδα 2 αποτελείται από όλες τις συσκευές ISM (βιομηχανικές, επιστημονικές, ιατροτεχνολογικές) που παράγουν ενέργεια ραδιοσυχνότητας ή/και χρησιμοποιούν ενέργεια ραδιοσυχνότητας με τη μορφή ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας για την επεξεργασία υλικών. Επίσης αποτελείται από ηλεκτροδιαβρωτικές συσκευές. Η τάξη Β καθορίζει συσκευές που έχουν σχεδιαστεί για οικιακή χρήση, ή οποιεσδήποτε παρόμοιες συσκευές που ενσωματώνονται στο γενικό ηλεκτρικό δίκτυο που τροφοδοτεί τις οικιακές μονάδες.

Σημείωση: Μην ανάβετε τη μονάδα εκτός αν το φαγητό που θα ζεσάνετε ή θα μαγειρέψετε έχει τοποθετηθεί μέσα στο φούρνο. Αν η συσκευή λειτουργήσει άδεια, θα προκληθεί βλάβη στη μονάδα.

Λειτουργία μικροκυμάτων (Ομάδα II σε συμμόρφωση με το πρότυπο EN 55011)

Στο εσωτερικό της συσκευής παράγεται ηλεκτρομαγνητική ενέργεια που κάνει τα μόρια των τροφίμων (ιδίως τα μόρια του νερού) να δονούνται και να προκαλούν έτσι τη θέρμανση του φαγητού. Φαγητά με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό θερμαίνονται πολύ πιο γρήγορα από τα ξηρά τρόφιμα. Η θερμότητα παράγεται σταδιακά στο εσωτερικό των τροφίμων. Τα κουζίνα σκεύη και εργαλεία, δοχεία ή πιάτα που χρησιμοποιούνται ζεσταίνονται έμμεσα λόγω της θερμοκρασίας του φαγητού.

Χρησιμοποιείτε πάντα τα κατάλληλα σύνεργα και σκεύη

- Μη τοποθετείτε τρόφιμα απευθείας επάνω στο γυάλινο περιστρεφόμενο δίσκο. Χρησιμοποιείτε πάντα ένα κατάλληλο πιάτο ή σκεύος. Φροντίστε το σκεύος να μην εξήχει από το δίσκο.
- Πρέπει να αποφεύγετε τα μεταλλικά αντικείμενα, εφόσον τα μικροκύματα αντανακλώνονται από τις μεταλλικές επιφάνειες και πιθανόν να μη φτάσουν μέχρι το φαγητό που θέλετε να μαγειρέψετε. Οποιοδήποτε μεταλλικό αντικείμενο μέσα στο φούρνο μπορεί επίσης να προκαλέσει σπινθήρες, έχοντας ως αποτέλεσμα να σημειωθεί βλάβη στη μονάδα.
- Γενικά, στο φούρνο μικροκυμάτων δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται μαχαιροπήρουνα και μεταλλικά σκεύη. Μερικά υλικά συσκευασίας τροφίμων περιέχουν αλουμινόχαρτο ή σύρματα κάτω από ένα στρώμα χαρτί και είναι ακατάλληλα για χρήση σε συσκευές μικροκυμάτων.
Αν συνιστάται η χρήση αλουμινόχαρτου από μια συνταγή, βεβαιωθείτε ότι το φαγητό είναι ερμητικά τυλιγμένο στο αλουμινόχαρτο (χωρίς φυσαλίδες αέρα). Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει μία **ελάχιστη απόσταση 2,5 εκατοστών** μεταξύ του αλουμινόχαρτου και των εσωτερικών τοιχωμάτων του φούρνου.
- Φροντίστε πάντα το σκεύος ή πιάτο, στο οποίο μαγειρεύετε να μην έχει μεταλλικές διακοσμήσεις, όπως χρυσή επιστρώση στην άκρη ή χρώμα που περιέχει μεταλλικούς κόκκους. Ακατάλληλα επίσης είναι τα αντικείμενα από μολυβδοκρύσταλλο (μικροστάλλο). Φροντίστε πάντα τα σκεύη για το μαγείρεμα να είναι μασίφ (π.χ. κοντά στις λαβές). Ακόμα, οι πορώδεις ύλες απορροφούν νερό κατά το πλύσιμο και είναι και αυτές ακατάλληλες. Ακατάλληλα είναι επίσης τα δοχεία, τα σκεύη και τα σύνεργα από μελαμίνη επειδή απορροφούν ενέργεια.

Χρήση λειτουργίας μικροκυμάτων

- Τα σκεύη και τα δοχεία από ανθεκτικό στη θερμότητα γυαλί ή πορσελάνη είναι εξαιρετικά κατάλληλα για χρήση σε συσκευές μικροκυμάτων.
- Το πλαστικό είναι κατάλληλο μόνο εάν είναι θερμοανθεκτικό.
- Στα περισσότερα καταστήματα με είδη κουζίνας μπορείτε να βρείτε σκεύη ειδικά σχεδιασμένα για χρήση στους φούρνους μικροκυμάτων.
- Πρέπει να τρυπάτε τις σακούλες μαγειρέματος κλπ. για να φεύγει τυχόν υψηλή πίεση που μπορεί να δημιουργηθεί.

Χρήση λειτουργίας σχάρας ή θερμού αέρα

- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία σχάρας ή θερμού αέρα, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε σκεύη και πιάτα που είναι κατάλληλα για τους συμβατικούς φούρνους και ανθίστανται στη θερμότητα. Μη χρησιμοποιείτε πλαστικά αντικείμενα όταν κάνετε χρήση της λειτουργίας σχάρας ή θερμού αέρα.
- Το φαγητό τοποθετείται απ' ευθείας στη σχάρα, που εν συνέχεια τοποθετείται επάνω στον περιστρεφόμενο γυάλινο δίσκο.

Χρήση λειτουργιών συνδυασμού μικροκυμάτων/σχάρας ή μικροκυμάτων/θερμού αέρα

- Όταν χρησιμοποιείτε τους συνδυασμούς μικροκυμάτων/σχάρας ή μικροκυμάτων/θερμού αέρα, οι λειτουργίες μικροκυμάτων και σχάρας ή θερμού αέρα ενεργοποιούνται εναλλάξ. Θα πρέπει, λοιπόν, τα σκεύη ή πιάτα να είναι κατάλληλα για χρήση σε συσκευή μικροκυμάτων **καθώς και** να είναι ανθεκτικά στη θερμότητα. Λόγω των σχετικά υψηλών θερμοκρασιών, δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται πλαστικά σκεύη. Να βεβαιώσετε ότι σκεύη ή πιάτα δεν περιέχουν τίποτα μεταλλικό.

Λειτουργία

Γενικές πληροφορίες για τον προγραμματισμό της συσκευής

Για την εξασφάλιση βέλτιστων αποτελεσμάτων, αυτός ο φούρνος μικροκυμάτων χρησιμοποιεί ηλεκτρονικά προηγμένες τεχνολογίες.

- Όταν πιέσετε οποιοδήποτε πλήκτρο ελέγχου, η σωστή εισαγωγή αναγνωρίζεται με ένα μονό ηχητικό σήμα.
- Ενώ εκτελείτε μια σειρά προγραμμάτων, μπορείτε να ανακαλέσετε την τρέχουσα ρύθμιση πιέζοντας το κατάλληλο πλήκτρο. π.χ., αν κατά τη διάρκεια του προγράμματος μικροκυμάτων πιέσετε το πλήκτρο , στην οθόνη θα εμφανιστεί η επιλεγμένη ρύθμιση ισχύος.
- Αν πιέσετε το πλήκτρο , μπορείτε να διακόψετε ή να ξεκινήσετε ξανά ένα πρόγραμμα

Γενική σειρά λειτουργίας

- Βάλτε το φαγητό που θέλετε να ζεστανέτε στο κατάλληλο σκεύος. Βάλτε το σκεύος στον περιστρεφόμενο δίσκο στο φούρνο.
- Όταν τοποθετείτε τρόφιμα στο φούρνο μικροκυμάτων, πρέπει να είναι σκεπασμένα για να μη ξηραίνονται. Μπορείτε να βρείτε γυάλινα ή πλαστικά καλύμματα ειδικά σχεδιασμένα για χρήση στις συσκευές μικροκυμάτων που υπάρχουν στα περισσότερα καταστήματα ειδών κουζίνας.
- Όταν χρησιμοποιείτε τους συνδυασμούς μικροκυμάτων/σάχαρα ή μικροκυμάτων/θερμού αέρα, μην καλύπτετε το φαγητό που πρόκειται να το μαγειρέψετε. Μπορείτε να τοποθετήσετε τη σάχρα απευθείας επάνω στο γυάλινο περιστρεφόμενο δίσκο με το φαγητό στη σάχρα.
- Κλείστε την πόρτα και ρυθμίστε το επιθυμητό πρόγραμμα.
- Ο περιστρεφόμενος δίσκος αρχίζει να περιστρέφεται με την έναρξη του προγράμματος. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, το εσωτερικό φως παραμένει ανοικτό.
- Αν κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, ανοίξετε την πόρτα ή πιέσετε το πλήκτρο  (π.χ. για να ανακατέψετε ή να γυρίσετε το φαγητό προκειμένου να εξασφαλίσετε ότι η θερμοκρασία διανέμεται ομοιόμορφα), το χρονόμετρο και οι λειτουργίες προγράμματος θα διακοπουν αυτόματα. Μπορείτε τώρα να αλλάξετε το χρόνο μαγειρέματος, αν αυτό είναι απαραίτητο. Το πρόγραμμα θα συνεχιστεί αυτόματα μόνο αφού κλείσετε ξανά την πόρτα και πιέσετε το πλήκτρο .
- Πιέστε το  δύο φορές για να διακόψετε το πρόγραμμα.
- 5 ηχητικά σήματα υποδεικνύουν ότι ο προγραμματισμένος χρόνος έχει παρέλθει. Ταυτόχρονα σβήνει το εσωτερικό φως.
- Ανοίξτε την πόρτα και βγάλτε το σκεύος με το φαγητό.
- Για να πετύχετε ομοιόμορφη κατανομή της θερμοκρασίας του φαγητού, το σκεύος πρέπει να αφεθεί για αρκετά λεπτά.

Ρύθμιση ρολογιού:

Όταν συνδέσετε τη συσκευή στην ηλεκτρική τροφοδοσία, η οθόνη δείχνει «0:00» και ακούγεται ένα ηχητικό σήμα.

Σημείωση: Δεν αρχίζει να μετρείται ο χρόνος στην οθόνη αν δεν έχετε ρυθμίσει το ρολόι. Μπορείτε να ακυρώσετε τη διαδικασία ρύθμισης χρόνου αν πιέσετε το πλήκτρο .

Πρέπει να ρυθμίσετε το ρολόι όταν συνδέσετε τη συσκευή για πρώτη φορά και επίσης όταν μια διακοπή ρεύματος αλλάξει την ένδειξη του ρολογιού.

1. Πιέστε το πλήκτρο  μία ή δύο φορές για να επιλέξετε μορφή 24 ή 12 ωρών. Η οθόνη δείχνει **24H** ή **12H**.
2. Πιέστε το πλήκτρο  ή  για να ρυθμίσετε τη σωστή ώρα. Η ώρα πρέπει να είναι από **0** έως **23** (για μορφή 24 ωρών) ή από **1** έως **12** (για μορφή 12 ωρών).
3. Πιέστε το πλήκτρο . Τα ψηφία λεπτών αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
4. Πιέστε το πλήκτρο  ή  για να ρυθμίσετε τα σωστά λεπτά. Η ρύθμιση λεπτών πρέπει να είναι από **0** έως **59**.
5. Πιέστε το πλήκτρο  για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση της ώρας. Το σύμβολο «:» αναβοσβήνει και εμφανίζεται η σωστή ώρα.

Γρήγορο πρόγραμμα

Οι ρυθμίσεις χρόνου των μικροκυμάτων που χρησιμοποιούνται πιο συχνά μπορούν να ανακαλούνται αν πιέσετε απλά το πλήκτρο . Με τη λειτουργία αυτή, η ρύθμιση ισχύος είναι **πάντα** 100%. Με κάθε πάτημα του πλήκτρου προστίθεται 30 δευτερόλεπτα στο χρόνο μαγειρέματος.

Σημείωση: Η διαδικασία μαγειρέματος αρχίζει μόλις πιέσετε το πλήκτρο για πρώτη φορά.

Παράδειγμα: Προγραμματισμός της λειτουργίας μικροκυμάτων για χρόνο μαγειρέματος 2 λεπτών με ισχύ 100%.

Πιέστε το πλήκτρο  4 φορές. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **2:00** και το σύμβολο  αρχίζει να αναβοσβήνει.

Λειτουργία μικροκυμάτων

Για να προγραμματίσετε τη συσκευή για μαγείρεμα, πρέπει να επιλέξετε τη σωστή θέση (μικροκύματα), την απαιτούμενη ρύθμιση ισχύος και το χρόνο μαγειρέματος πριν ξεκινήσετε τη σειρά προγράμματος. Μπορείτε να επιλέξετε τη ρύθμιση ισχύος αν πιέσετε επαναλαμβανόμενα το . Ο χρόνος μαγειρέματος μπορεί να προκαθοριστεί στα 95 λεπτά, το μέγιστο.

	Ρυθμίσεις ισχύος			
	Ισχύς (P)	Οθόνη	Τύπος	
1 φορά	900 W	P100 (100 %)	Υψηλή	Ζέσταμα υγρών, μαγείρεμα
2 φορές	720 W	P 80 (80 %)	Μέτρια-Υψηλή	Απόψυξη και ζέσταμα κατεψυγμένων τροφίμων
3 φορές	450 W	P 50 (50 %)	Μέτρια	Μαγείρεμα ευαίσθητων τροφίμων
4 φορές	270 W	P 30 (30 %)	Απόψυξη	Απόψυξη
5 φορές	90 W	P 10 (10 %)	Χαμηλή	Απόψυξη ευαίσθητων τροφίμων

Παράδειγμα: Προγραμματισμός της λειτουργίας μικροκυμάτων για χρόνο ψησίματος 5 λεπτά σε ισχύ 50%.

1. Πιέστε το πλήκτρο  3 φορές. Η οθόνη δείχνει **P 50** και το σύμβολο .
2. Πιέστε το πλήκτρο  ή , έως ότου στην οθόνη εμφανιστεί η ένδειξη **5:00**.
3. Πιέστε το πλήκτρο . Το σύμβολο  αρχίζει να αναβοσβήνει στην οθόνη.

Σημείωση: Για τη ρύθμιση του χρόνου μαγειρέματος χρησιμοποιούνται τα ακόλουθα βήματα:

- 0 – 1 λεπτό : βήματα 5 δευτερολέπτων
- 1 – 5 λεπτά : βήματα 10 δευτερολέπτων
- 5 – 10 λεπτά : βήματα 30 δευτερολέπτων
- 10 – 30 λεπτά : βήματα 1 λεπτού
- 30 – 95 λεπτά : βήματα 5 λεπτών

Λειτουργία θερμού αέρα

Με τη λειτουργία αυτή, κυκλοφορεί θερμός αέρας στο εσωτερικό του φούρνου, επιτυγχάνοντας ομοιόμορφο ψήσιμο και ροδοκοκκίνισμα. Η περιοχή θερμοκρασίας με δυνατότητα προγραμματισμού για αυτήν τη συσκευή βρίσκεται μεταξύ των 140°C και των 230°C. Μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία με τη βοήθεια των πλήκτρων  και . Ο χρόνος μαγειρέματος μπορεί να προκαθορισθεί στα 95 λεπτά, το μέγιστο.

Μπορείτε να προθερμάνετε τη συσκευή, αν απαιτείται. Επιλέξτε την επιθυμητή θερμοκρασία και πιέστε το 'Start'.

Παράδειγμα: Προθέρμανση της συσκευής στους 200°C ακολουθούμενη από μαγείρεμα για 30 λεπτά.

1. Πιέστε το πλήκτρο . Το **140°C** αρχίζει να αναβοσβήνει στην οθόνη, και εμφανίζεται το σύμβολο .
2. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  και  για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία στους 200°C.
3. Πιέστε το  για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση θερμοκρασίας.
4. Πιέστε το  για να αρχίσετε τη διαδικασία προθέρμανσης.
5. Το σύμβολο  και η κόκκινη ένδειξη «**200°C**» θα αναβοσβήνουν όσο η προθέρμανση βρίσκεται σε εξέλιξη. Μόλις επιτευχθεί η προκαθορισμένη θερμοκρασία, η κόκκινη ένδειξη «**200°C**» θα σταματήσει να αναβοσβήνει.
6. Ανοίξτε την πόρτα, τοποθετήστε το φαγητό μέσα στο θάλαμο φούρνου και κλείστε ξανά την πόρτα.
7. Πιέστε το πλήκτρο  ή , έως ότου στην οθόνη εμφανιστεί η ένδειξη **30:00**.
8. Πιέστε το πλήκτρο  για να ξεκινήσετε τη διαδικασία μαγειρέματος. Το σύμβολο  αναβοσβήνει στην οθόνη. Κατά τη διαδικασία θέρμανσης, εμφανίζεται και η κόκκινη ένδειξη «**200°C**».

Σημείωση: Αν δεν απαιτείται προθέρμανση, τα βήματα 4 και 5 μπορούν να παραληφθούν.

Λειτουργία ψησίματος

Η λειτουργία ψησίματος χρησιμοποιεί τη θέρμανση από ακτινοβολία για την επεξεργασία των τροφίμων. Το πρόγραμμα αυτό είναι κατάλληλο για μαγείρεμα «ογκρατέν» ή για το ψήσιμο λεπτών κομματιών κρέατος. Επιλέξτε τον επιθυμητό χρόνο ψησίματος. Μπορείτε να προκαθορίσετε το χρόνο ψησίματος σε 95 λεπτά, το μέγιστο. Δεν μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση ισχύος της λειτουργίας ψησίματος. Θα πρέπει να παρακολουθείτε στενά τη λειτουργία αυτή, όταν χρειαστεί να γυρίσετε το κρέας όταν η μια πλευρά έχει ψηθεί αρκετά και, στην συνέχεια, όταν βγάλετε το κρέας αφού ψηθεί και από τις δύο πλευρές.

Παράδειγμα: Προγραμματισμός της λειτουργίας ψησίματος για 30 λεπτά.

1. Πιέστε το πλήκτρο . Το **140°C** αρχίζει να αναβοσβήνει στην οθόνη, και εμφανίζεται το σύμβολο .
2. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  και  για να επιλέξετε τη λειτουργία σφάρας. Η ένδειξη «**G-1**» αναβοσβήνει στην οθόνη. Επιπλέον, εμφανίζεται το σύμβολο .
3. Πιέστε το πλήκτρο  για να επιβεβαιώσετε τη λειτουργία σφάρας.
4. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  και  για να ρυθμίσετε τον απαιτούμενο χρόνο μαγειρέματος.

5. Πιέστε το πλήκτρο  για να αρχίσετε τη διαδικασία σχάρας. Το σύμβολο  αρχίζει να αναβοσβήνει στην οθόνη.

Λειτουργίες συνδυασμού

Όταν χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες συνδυασμού, οι λειτουργίες μικροκυμάτων, θερμού αέρα και σχάρας ενεργοποιούνται εναλλάξ για διαφορετικές ρυθμίσεις χρόνου. Η χρήση των διάφορων συνδυασμών βοηθάει στη μείωση του συνολικού χρόνου μαγειρέματος. Τα προγράμματα αυτά είναι χρήσιμα για ψάρια, πατάτες, σουφλέ ή μαγειρέμα «ογκρατέν».

Λειτουργία	Οθόνη	Μικροκύματα	Σχάρα	Θερμός αέρας
Συνδυασμός 1	C-1	●		●
Συνδυασμός 2	C-2	●	●	
Συνδυασμός 3	C-3		●	●
Συνδυασμός 4	C-4	●	●	●

1. Πιέστε το πλήκτρο . Το **140°C** αρχίζει να αναβοσβήνει στην οθόνη, και εμφανίζεται το σύμβολο .
2. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  και  για να ρυθμίσετε τις απαιτούμενες λειτουργίες συνδυασμού. Η ένδειξη «C-1», «C-2», «C-3» ή «C-4» αρχίζει να αναβοσβήνει και εμφανίζεται το αντίστοιχο σύμβολο ( ή  ή  ή .
3. Πιέστε το πλήκτρο  για να επιβεβαιώσετε τον επιλεγμένο συνδυασμό.
4. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  και  για να ρυθμίσετε τον απαιτούμενο χρόνο μαγειρέματος.
5. Πιέστε το πλήκτρο  για να αρχίσετε τη διαδικασία μαγειρέματος. Το αντίστοιχο σύμβολο της επιλεγμένης λειτουργίας αναβοσβήνει στην οθόνη.

Πρόγραμμα απόψυξης ανάλογα με το χρόνο ή το βάρος ()

Το πρόγραμμα απόψυξης είναι χρήσιμο για την απόψυξη τροφίμων είτε με τη ρύθμιση του βάρους των τροφίμων που θα αποψυχθούν είτε με την απευθείας ρύθμιση του χρόνου απόψυξης. Για ευπαθή τρόφιμα, συνιστούμε να κάνετε απόψυξη στο «χαμηλό» επίπεδο (βλ. πίνακα *Ρυθμίσεις ισχύος*) για να εξασφαλίσετε την απόψυξη του τροφίμου σε ομοιόμορφη ρύθμιση χαμηλής θερμοκρασίας.

Η ένδειξη «d-1» αντιπροσωπεύει την απόψυξη με βάση το βάρος και η ένδειξη «d-2» αντιπροσωπεύει την απόψυξη με βάση το χρόνο.

Χρήσιμες σημειώσεις:

- Η διαδικασία απόψυξης πρέπει να διακόπτεται σε τακτά χρονικά διαστήματα και θα πρέπει να βγάξετε από το φούρνο τις μερίδες τροφίμων που έχουν αποψυχθεί. Έτσι εξασφαλίζεται ότι τα τρόφιμα που έχουν αποψυχθεί δεν θα απορροφούν τη θερμότητα από τα τρόφιμα που ακόμη απαιτούν απόψυξη.
- Αν τα τρόφιμα δεν έχουν αποψυχθεί εντελώς μετά τον προκαθορισμένο χρόνο απόψυξης, συνιστάται να χρησιμοποιείτε χρονικά διαστήματα απόψυξης έως 1 λεπτό έως ότου αυτά ξεπαγώσουν εντελώς.
- Θα πρέπει να αφήσετε τα τρόφιμα που έχουν φυλαχτεί σε πλαστικά σκεύη ή είναι τυλιγμένα σε πλαστικό εκτός της κατάψυξης για λίγο χρόνο. Περιμένετε έως ότου μπορείτε να αποσπάσετε τα τρόφιμα εύκολα από το πλαστικό πριν τα τοποθετήσετε μέσα στο φούρνο σε σκεύος κατάλληλο για χρήση σε φούρνο μικροκυμάτων.

1. Πιέστε το πλήκτρο  μία ή δύο φορές. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη «d-1» ή «d-2» και επιπλέον τα σύμβολα  και .
2. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  και  για να ρυθμίσετε το βάρος του τροφίμου που θα αποψυχθεί (μεταξύ 100 g και 2000 g) ή τον επιθυμητό χρόνο απόψυξης (μεταξύ 00:05 και 95:00).
3. Πιέστε το πλήκτρο  για να αρχίσετε τη διαδικασία απόψυξης. Θα ακουστεί ένα ηχητικό σήμα, και τα σύμβολα  και  θα αρχίσουν να αναβοσβήνουν.

Λειτουργία ζεστάματος

Η λειτουργία ζεστάματος είναι χρήσιμη για το ζέσταμα έτοιμων γεμιμάτων. Για τον προγραμματισμό, αρκεί να υποδείξετε το είδος τροφίμου και το βάρος.

Είδος τροφίμου	Βάρος	Οθόνη
h-1 Ζέσταμα	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	600 g	600
h-2 Απλό γεύμα	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
h-3 Ρόφημα / Καφές	1 (περίπου 240 g)	1
	2 (περίπου 480 g)	2
	3 (περίπου 720 g)	3
h-4 Κουλούρια / Πίτες	1 (περίπου 70 g)	1
	2 (περίπου 140 g)	2
	3 (περίπου 210 g)	3

1. Πιέστε το πλήκτρο  έως ότου εμφανιστεί το κατάλληλο είδος τροφίμου («h-1», «h-2», «h-3», «h-4»). Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **AUTO** και .
2. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  και  για να ρυθμίσετε το βάρος.
3. Πιέστε το πλήκτρο  για να αρχίσετε τη διαδικασία ζεστάματος. Τα σύμβολα **AUTO** και  αρχίζουν να αναβοσβήνουν.

Αυτόματα προγράμματα μαγειρέματος

Αυτά τα αυτόματα προγράμματα μαγειρέματος είναι χρήσιμα όταν μαγειρεύετε ή θερμαίνετε τρόφιμα χωρίς να πρέπει να επιλέξετε κάποιες συγκεκριμένες ρυθμίσεις, π.χ. ισχύς ή χρόνος μαγειρέματος. Μόλις αρχίσει ένα πρόγραμμα, η τρέχουσα επιλεγμένη λειτουργία υποδεικνύεται από τα κατάλληλα σύμβολα στην οθόνη (π.χ.  για μικροκύματα).

1. Πιέστε το πλήκτρο  για να ανοίξετε το μενού με τα αυτόματα προγράμματα μαγειρέματος.
2. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  και  για να επιλέξετε το επιθυμητό πρόγραμμα από το μενού. Στην οθόνη εμφανίζεται το αντίστοιχο σύμβολο προγράμματος και οι ενδείξεις από «A-1» έως «A-10».
3. Πιέστε το πλήκτρο  για να επιβεβαιώσετε το πρόγραμμα.
4. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  και  για να ρυθμίσετε το επιθυμητό βάρος.
5. Πιέστε το πλήκτρο  για να αρχίσετε το πρόγραμμα.

Μενού	Βάρος	Οθόνη
A-1  Ψάρι	150 g	150
	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	650 g	650
A-2  Σούπα	200 ml	200
	400 ml	400
	600 ml	600

A-3  Κρέας	150 g	150
	300 g	300
	450 g	450
	600 g	600
A-4  Ψωμί	50 g	50
	100 g	100
	150 g	150
A-5  Πίτσα	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-6  Κέικ	475 g	475
A-7  Χυλοπίτες, ζυμαρικά	50 g (με κρύο νερό 450 g)	50
	100 g (με κρύο νερό 800 g)	100
	150 g (με κρύο νερό 1200 g)	150
A-8  Πουλερικά	500 g	500
	750 g	750
	1000 g	1000
	1200 g	1200
A-9  Λαχανικά	150 g	150
	350 g	350
	500 g	500
A-10  Πατάτες	230 g	1
	460 g	2
	690 g	3

Ρύθμιση πολλαπλών προγραμμάτων

Η συσκευή μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να εκτελούνται 3 προγράμματα, το μέγιστο, διαδοχικά, π.χ. για απόψυξη, ακολουθούμενη από μικροκύματα και μετά μαγείρεμα με θερμό αέρα. Μπορείτε να επιλέξετε οποιοδήποτε πρόγραμμα απόψυξης, μικροκυμάτων, σχάρας ή θερμού αέρα καθώς και συνδυασμούς αυτών των προγραμμάτων. Πρέπει, φυσικά, να εκτελέσετε οποιοδήποτε πρόγραμμα απόψυξης πριν μπορέσετε να ξεκινήσετε κάποιο πρόγραμμα μαγειρέματος.

Παράδειγμα: Απόψυξη τροφίμων πριν από το μαγείρεμα, πρώτα με τη λειτουργία μικροκυμάτων και έπειτα με τη λειτουργία θερμού αέρα.

1. Προγραμματίστε τη λειτουργία απόψυξης (χωρίς να πιέσετε το .
2. Προγραμματίστε τη λειτουργία μικροκυμάτων (χωρίς να πιέσετε το .
3. Προγραμματίστε τη λειτουργία θερμού αέρα.
4. Πιέστε το πλήκτρο . Στην οθόνη εμφανίζονται τα κατάλληλα σύμβολα για τα επιλεγμένα προγράμματα.

Πέντε ηχητικά σήματα υποδεικνύουν ότι ολοκληρωτο το πρόγραμμα έχει ολοκληρωθεί.

Συμβουλή: Αυτή η λειτουργία μνήμης είναι ιδιαίτερα χρήσιμη όταν χρησιμοποιείτε τα μικροκύματα για να μαγειρέψετε τρόφιμα σε διαφορετικές ρυθμίσεις ισχύος. Ενώ αρχικά έχετε επιλέξει μια υψηλότερη ρύθμιση ισχύος, μπορείτε να τη μειώσετε σε ένα επακόλουθο στάδιο για να διατηρήσετε τα τρόφιμα ζεστά και για να εξασφαλίσετε την ομοιόμορφη κατανομή της θερμότητας όταν το φαγητό είναι σχεδόν έτοιμο.

Χρονοδιακόπτης

Μπορείτε να προγραμματίσετε το φούρνο μικροκυμάτων με τρόπο ώστε να αρχίζει να λειτουργεί κάποια προγραμματισμένη ώρα. Όμως, πάντα να ελέγχετε πρώτα ότι η ώρα στη συσκευή έχει ρυθμιστεί σωστά πριν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη.

1. Ρυθμίστε την ώρα (βλ. *Ρύθμιση ρολογιού*).
2. Ρυθμίστε το επιθυμητό πρόγραμμα. Μπορείτε να ρυθμίσετε 3 προγράμματα στη συσκευή. Όμως, με τη λειτουργία χρονοδιακόπτη δεν μπορείτε να επιλέξετε κανένα από τα προγράμματα απόψυξης. **Μην** πιάστε **ακόμα** το πλήκτρο .
3. Πιέστε το πλήκτρο . Εμφανίζεται η τρέχουσα ώρα και αναβοσβήνει η ένδειξη ωρών.
4. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  και  για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση ωρών (μεταξύ 0-23 ή αντίστοιχα 1-12) στην οποία θέλετε να αρχίσει η λειτουργία της συσκευής.
5. Πιέστε το πλήκτρο . Στην οθόνη αναβοσβήνει η ένδειξη λεπτών.
6. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  και  για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση λεπτών (μεταξύ 0-59) στην οποία θέλετε να αρχίσει η λειτουργία της συσκευής.
7. Πιέστε το πλήκτρο . Το επιλεγμένο πρόγραμμα θα αρχίσει την προγραμματισμένη ώρα όταν θα ακουστούν και 2 ηχητικά σήματα.

Σύστημα ασφαλείας για παιδιά:

Αυτό το σύστημα ασφαλείας εμποδίζει τα παιδιά να χρησιμοποιούν τη συσκευή χωρίς επίβλεψη.

Για να ενεργοποιήσετε το μηχανισμό ασφαλείας, πιέστε το πλήκτρο  για 3 δευτερόλεπτα. Εμφανίζεται το σύμβολο  στην οθόνη.

Για να απενεργοποιήσετε το μηχανισμό ασφαλείας, πιέστε ξανά το πλήκτρο  για 3 δευτερόλεπτα. Το σύμβολο  σβήνει από την οθόνη.

Σημείωση: Αν συναντήσετε προβλήματα κατά την ενεργοποίηση της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι δεν είναι ενεργοποιημένο το σύστημα ασφαλείας.

Γενική φροντίδα και καθαρισμός

- Πριν προβείτε στον καθαρισμό της συσκευής, σιγουρευτείτε ότι έχετε βγάλει το καλώδιο από την πρίζα και ότι η συσκευή έχει κρυώσει εντελώς.
- Μην καθαρίζετε τη συσκευή με νερό. Φροντίστε να μην περάσει καμία ποσότητα νερού, ούτε η παραμικρή, στις εγκοπές της εξάερωσης στο εσωτερικό ή το εξωτερικό της μονάδας. Μην χρησιμοποιείτε καμία συσκευή ατμού για το καθάρισμα.
- Οι εσωτερικές επιφάνειες πρέπει να καθαρίζονται πάρα πολύ καλά μετά από κάθε λειτουργία. Τυχόν υπολείμματα τροφίμων πρέπει να αφαιρεθούν. Πρέπει να διατηρούνται πάντα καθαρά το εσωτερικό της πόρτας, το πλαίσιο της πόρτας, ο δακτύλιος/μονάδα οδήγησης και οι οδηγοί της σχάρας κάτω από τον περιστρεφόμενο γυάλινο δίσκο.
- Μπορείτε να σκουπίσετε όλη τη συσκευή με ένα ελαφρά βρεγμένο πανί χωρίς χνούδι και ένα απαλό οικιακό απορρυπαντικό. Σκουπίστε πολύ καλά.
- Μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικές ουσίες ή σκληρά απορρυπαντικά. Επίσης, μην χρησιμοποιείτε τα προϊόντα σε σπρέι που διατίθενται στο εμπόριο για τον καθαρισμό των συμβατικών φούρνων.
- Μπορείτε να καθαρίζετε τη σχάρα, το γυάλινο περιστρεφόμενο δίσκο και τον δακτύλιο/μονάδα οδήγησης με ζεστό σαπουνόνερο.

Τεχνικές προδιαγραφές

Εξωτερικές διαστάσεις: 520 χλστ. (Π) x 510 χλστ. (Β) x 335 χλστ. (Υ)

Εσωτερικές διαστάσεις

- γυάλινος δίσκος: Ø 315 χλστ.
- χώρος πάνω από το δίσκο: 185 χλστ.

Βάρος συσκευής: περίπου 19,3 χλγρ.

Τάση λειτουργίας: 230V~ 50 Hz

Σύνολο κατανάλωσης ρεύματος:

- σχάρα: 1100 W
- μικροκύματα: 1450 W
- θερμός αέρας: 2500 W
- συνδυασμός μικροκυμάτων/σχάρας: 1450 W

Μικροκύματα: 90 W έως 900 W



Απόρριψη

Οι συσκευές με αυτό το σύμβολο πρέπει να απορριφθούν ξεχωριστά από τα οικιακά απόβλητα, επειδή περιέχουν πολύτιμα υλικά που μπορούν να ανακυκλωθούν. Η σωστή διάθεση προστατεύει το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία. Θα βρείτε πληροφορίες για το συγκεκριμένο θέμα από την τοπική σας αρμόδια αρχή ή έμπορο λιανικής.

Εγγύηση

Το προϊόν αυτό είναι εγγυημένο για μία περίοδο δύο ετών από την ημέρα της αγοράς για ελαττώματα στα υλικά και την κατασκευή του. Η εγγύηση ισχύει αν και μόνο αν η συσκευή χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεως και εφόσον δεν έχει τροποποιηθεί ή επισκευαστεί από μη ειδικευμένα άτομα ή δεν έχει καταστραφεί εξαιτίας κακής χρήσης. Η παρούσα εγγύηση δεν επηρεάζει τα νομοθετημένα δικαιώματά σας, ούτε οποιοδήποτε νόμιμο δικαίωμα έχετε ως καταναλωτής σύμφωνα με την ισχύουσα εθνική νομοθεσία που διέπει την αγορά αγαθών.

Η εγγύηση αυτή δεν καλύπτει φυσικές φθορές ούτε τα εύθραυστα μέρη της συσκευής.

Микроволновая печь**Примеры программирования**

Разогрев пищи из одного блюда (около 350 г)

Нажмите 2x (На дисплее **h-2**) + нажмите 2x (На дисплее **350 г**) + нажмите

Работа в режиме СВЧ на макс. мощности в течение 60 секунд

Нажмите 2x

Работа в режиме СВЧ в течение 5 мин. при 80% мощности (720 Вт)

2x + (На дисплее **5:00**) +

Работа в режиме горячего воздуха в течение 45 мин. при 160°C

 + 2x (На дисплее **160°C**) + + (На дисплее **45:00**) +

Время грилирования 8 мин.

 + 5x (На дисплее **G-1**) + + (На дисплее **8:00**) +

Время размораживания 10 мин. (400 г)

 (На дисплее **d-1**) + (На дисплее **400 г**) +

Комбиниров. функция СВЧ/гриль в течение 20 мин.

 + 3x (На дисплее **C-2**) + + (На дисплее **20:00**) +

Комбиниров. функция СВЧ/горячий воздух в течение 30 мин.

 + 4x (На дисплее **C-1**) + + (На дисплее **30:00**) +

Размораживание в течение 4 мин., работа в режиме СВЧ в течение 6 мин. при 100% (900 Вт), затем 5 мин. грилирования

2x (На дисплее **d-2**) + (На дисплее **4:00**) + + (На дисплее **6:00**) + + 5x (На дисплее **G-1**) + + (На дисплее **5:00**) + **Уважаемый покупатель!**

Прежде чем приступить к эксплуатации микроволновой печи, внимательно прочитайте это руководство и держите его под рукой, так как оно может понадобиться вам в будущем. Этот электроприбор могут использовать только лица, ознакомившиеся с данным руководством.

Устройство

- | | |
|--------------------------------|---------------------|
| 1. Лампа внутреннего освещения | 7. Решетка гриля |
| 2. Дисплей | 8. Элемент гриля |
| 3. Щит управления | 9. Ручка дверцы |
| 4. Стекланный поворотный стол | 10. Замки дверцы |
| 5. Роликовое кольцо | 11. Смотровое окно |
| 6. Блок привода | 12. Защитная крышка |

Важные указания по безопасности

Прочитайте, пожалуйста, внимательно приведенные ниже указания и держите это руководство под рукой, так как оно может понадобиться вам в будущем.

Включение в сеть

Включайте электроприбор только в заземленную розетку, установленную в соответствии с действующими нормами. Убедитесь, что напряжение питания соответствует значению напряжения, указанному на табличке. Данное изделие соответствует требованиям директив, обязательных для получения права на использование маркировки СЕ.

Установка электроприбора

- Микроволновая печь должна обязательно стоять на ровной, устойчивой и теплостойкой поверхности. Кроме того, она должна быть защищена от воздействия любого источника тепла или от повышенной влажности.
 - Прибор должен устанавливаться и эксплуатироваться на высоте не менее 850 мм над уровнем пола.
 - Не используйте электроприбор вне помещения.
 - Не следует снимать ножки, прикрепленные к нижней части электроприбора.
 - Необходимо всегда обеспечивать достаточную вентиляцию. Не кладите на электроприбор никаких предметов; следите за тем, чтобы электроприбор находился на следующем минимальном удалении от стены или от любого другого предмета:
по бокам: 7,5 см
сверху: 30,0 см
- Не следует устанавливать микроволновую печь в шкафу; кроме того, при установке электроприбора следите за тем, чтобы он не находился прямо под шкафом или под любым другим похожим предметом.

Важные примечания

- **Предупреждение!** Некоторые виды пищи могут иметь тенденцию к воспламенению, поэтому не оставляйте включенный электроприбор без присмотра при использовании печи в режиме СВЧ, гриля, горячего воздуха или при применении комбинированных функций.
- Микроволновая печь предназначена исключительно для размораживания, разогрева и приготовления пищи. **Предупреждение!** Любая попытка высушить пищу или одежду или подогреть нагревательные подушки, домашние тапочки,

губки, очистительные влажные салфетки и т. п. может привести к их повреждению, возгоранию или пожару.

- Изготовитель не несёт ответственности за повреждение, вызванное неправильной эксплуатацией или невыполнением этих указаний.
- Используйте только соответствующую кухонную утварь. Чтобы получить более подробную информацию, обратитесь, пожалуйста, к разделу «*Всегда используйте соответствующие кухонные приборы и посуду*».
- **Предупреждение!** Во время работы прибора его корпус и доступная поверхность сильно нагреваются. Будьте очень осторожны, чтобы не прикоснуться к нагревательным элементам. Никогда не допускайте к электроприбору детей младше восьмилетнего возраста, если они не находятся под постоянным присмотром.
- Этот электроприбор может использоваться детьми (не младше 8-летнего возраста) и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или не обладающими достаточным опытом и умением только при условии, что они находятся под присмотром или получили инструктаж по пользованию данным прибором, полностью осознают все опасности, которые могут при этом возникнуть, и ознакомлены с соответствующими правилами техники безопасности.
- Не разрешайте детям играть с прибором.
- Не разрешайте детям выполнять операции по чистке или обслуживанию электроприбора, если они не находятся под присмотром.
- Никогда не допускайте к электроприбору и к шнуру питания детей младше 8 лет.
- Во избежание поражения электрическим током не мойте электроприбор и не погружайте его в воду.
- **Внимание!** При работе в комбинированном режиме в печи возникает высокая температура, поэтому дети могут пользоваться данным электроприбором только под внимательным присмотром взрослых.
- При использовании комбинированных функций или функций гриля и/или горячего воздуха, будьте очень осторожны, чтобы не прикоснуться к расположенным внутри печи нагревательным элементам.
- Всегда выключайте электроприбор и вынимайте вилку из розетки:
 - перед чисткой,
 - при любой неполадке.
 - после каждого использования.
-  **Предупреждение.** При работе печи ее внешняя поверхность может сильно нагреваться. Кроме того, из вентиляционных отверстий может вырываться пар: можно обвариться.
- При извлечении штепсельной вилки из стенной розетки никогда не тяните за шнур,

беритесь только за вилку.

- Следите за тем, чтобы электроприбор или шнур питания не касались горячих поверхностей или источников тепла. Не допускайте свободного провисания шнура питания, и держите его подальше от нагреваемых частей электроприбора.
- Необходимо содержать данный электроприбор в чистоте, так как его загрязнение может привести к ухудшению качества покрытия, что в свою очередь может привести к уменьшению срока его службы, а также явиться источником опасности для пользователя. Любые остатки пищи следует удалять из электроприбора сразу же после использования. Чтобы получить более подробную информацию по чистке электроприбора, обратитесь, пожалуйста, к разделу «Общий уход и чистка».
- Чтобы предупредить появление царапин на стеклянной дверце и не допустить повреждения стекла, не используйте для ее очистки агрессивные или сильнодействующие моющие средства или металлические скребки.
- Не используйте парочистки для очистки электроприбора.
- Этот электроприбор предназначен для использования в домашних или подобных условиях, как, например:
 - в кухнях для персонала, расположенных в офисах или в других коммерческих помещениях;
 - в предприятиях, расположенных в сельской местности;
 - постояльцами в отелях, мотелях и в других подобных местах проживания;
 - в гостевых домах с предоставлением ночлега и завтрака.
- **Предупреждение.** Любая операция по ремонту микроволновой печи или по ее техническому обслуживанию, требующая снятия защитной крышки, предохраняющей от микроволнового излучения, представляет серьезную опасность для неквалифицированного пользователя. Это касается также замены специального шнура питания и лампы освещения. Открывать корпус электроприбора может только квалифицированный специалист. При необходимости ремонта, просим направить электроприбор в один из наших пунктов обслуживания. Адреса их указаны в приложении к Руководству по эксплуатации.
- При разогревании жидкостей в микроволновой печи жидкость может нагреться выше температуры кипения без видимых признаков кипения (пузырьков и т.д.). Поэтому следует обращаться с посудой очень осторожно, например, при ее извлечении из печи.
Наличие теплостойкой стеклянной палочки в посуде во время нагрева может предотвратить перегрев.
- Не разогревайте в микроволновой печи яйца в скорлупе или целые яйца, сваренные вкрутую, так как они могут взорваться даже после того, как процесс разогрева закончится.

- **Предупреждение.** Чрезвычайно опасно разогревать в микроволновой печи жидкости или другие пищевые продукты в закрытой упаковке, так как они могут взорваться.
- Следует тщательно размешать или встряхнуть содержимое бутылочки или посуды с детской пищей для обеспечения равномерного распределения тепла. Всегда проверяйте температуру пищи перед кормлением ребенка.
- При разогревании или приготовлении пищи в посуде из таких горючих материалов, как бумага или пластмасса, или завернутой в такие материалы, существует опасность их воспламенения. Кроме того, слишком длительная обработка может вызвать высушивание или воспламенение пищи. Жиры и масла также являются воспламеняемыми. Поэтому при эксплуатации не следует оставлять электроприбор без присмотра. И, конечно же, не следует нагревать такие легко воспламеняемые жидкости, как крепкие спиртные напитки.
- При воспламенении продуктов, оставьте дверцу закрытой, чтобы сбить пламя. Немедленно выключите электроприбор и выньте вилку из розетки.
- Чтобы не обжечься при вынимании продуктов из печи, пользуйтесь кухонной рукавицей, потому что утварь и посуда нагреваются не только при работе гриля и при использовании печи в режиме горячего воздуха, но и при работе в режиме СВЧ.
- Кухонные термометры (например, такие, которые используются в духовках обычного типа) не подходят для применения в микроволновой печи.

Перед первым включением печи

- После распаковки, и каждый раз до подключения к сети, тщательно проверьте электроприбор и шнур питания на наличие признаков повреждения.
- **Примечание.** Убедитесь также, что дверца (вместе со смотровым окном и замками) не повреждена и не перекошена и плотно закрывается. Это важно для предотвращения утечки микроволновой энергии при работе электроприбора. По этой же причине следует также тщательно осмотреть весь корпус и внутреннюю поверхность печи.

При любом повреждении электроприбора его нельзя использовать до тех пор, пока он не будет отремонтирован квалифицированным специалистом.

- Удалите наружные и внутренние упаковочные материалы. Все эти материалы пригодны для утилизации.
- **Предупреждение.** Держите упаковочные материалы в недоступном для детей месте, так как они являются потенциальным источником опасности, например, душья.
- Перед применением электроприбора в первый раз или если он не использовался в течение длительного времени, тщательно его очистите, как указано в разделе *Общий уход и чистка*.
- **Не снимайте** защитную пленку с внутренней поверхности печи, а также роликовое кольцо с приводом или серо-коричневую защитную крышку (4), находящуюся внутри печи с правой стороны, рядом с лампой освещения.
- Вставьте в микроволновую печь роликовое кольцо с приводом и стеклянный поворотный стол.
- Перед первым применением печи, разогрейте электроприбор в режиме гриля (не активируя микроволновую функцию) примерно в течение 10 минут. Таким образом можно избавиться от запаха, который обычно имеет место при первом включении электроприбора. Иногда появляется легкий дым; это вполне нормально, однако следует предусмотреть

достаточную вентиляцию.

- Данный электроприбор относится к группе 2 класса В ISM. Группа 2 включает все приборы ISM (для промышленных, медицинских и научных целей), генерирующие высокочастотную энергию и/или использующие высокочастотную энергию в виде электромагнитного излучения для обработки материалов; в эту группу также входят и приборы для электроэрозионной обработки. Класс В включает электробытовые приборы или любые подобные приборы, работающие от обычной сети.

Примечание. Не включайте электроприбор, пока не убедитесь, что пища, которую вы ходите разогреть или приготовить, находится в печи. Включение порожней печи может привести к ее повреждению.

Функция СВЧ (Группа II в соответствии со стандартом EN 55011)

В электроприборе генерируется электромагнитная энергия, которая вызывает колебание молекул (главным образом молекул воды) в пище, и впоследствии нагрев пищи. Поэтому пища с высоким содержанием воды нагревается быстрее, чем относительно сухая пища. Тепло генерируется в пище постепенно. Любые приборы и любая посуда нагреваются только опосредованно, через нагрев пищи.

Всегда используйте соответствующие кухонные приборы и посуду

- Не кладите пищу непосредственно на стеклянный поворотный стол; всегда используйте для готовки подходящую посуду или емкость. Посуда / емкость не должна выступать за край поворотного стола.
- Не следует помещать в печь металлические предметы, так как микроволны отражаются от металлической поверхности и могут не достигнуть собственно пищи, которую нужно приготовить. Кроме того, нахождение любого металла в печи может вызвать искрение, способное повредить электроприбор.
- Как правило, не следует применять металлические столовые приборы или металлические емкости. В некоторых упаковочных материалах, используемых для пищевых продуктов, под слоем бумаги находится фольга или проволока, и поэтому они не совместимы с применением в микроволновой печи. Если продукт рекомендуется готовить в алюминиевой фольге, убедитесь, что пища плотно завернута в фольгу и что в упаковке нет воздушных пузырей. Следите за тем, чтобы между алюминиевой фольгой и внутренними стенками печи было **не менее 2,5 см**.
- Всегда проверяйте, что посуда или тарелка не декорированы металлом, например, золотой полосой по краю или краской с металлическими частицами. Посуда из хрусталя с содержанием свинца тоже не годится. Всегда проверяйте, что у посуды нет полых частей (например, полых ручек). Пористые материалы, которые могут впитывать воду при чистке, также не пригодны. Посуда из пластмассы "меламин" поглощает энергию и поэтому не годится.

Работа в режиме СВЧ

- Посуда из теплостойкого стекла или фарфора подходит для использования в микроволновой духовке.
- Используйте только термостойкую пластиковую посуду.
- Специальная посуда для СВЧ-печей продается в хозяйственных магазинах.
- Для сброса давления, образующегося при обработке пищи, нужно прокалывать пакеты и т.п.

Использование гриля или функции горячего воздуха

- При использовании гриля или функции горячего воздуха можно применять любую термостойкую посуду или емкость, пригодные для применения в обычных печах. Не пользуйтесь пластиковой посудой при использовании гриля или функции горячего воздуха.
- Положите пищу для готовки на решетку гриля и поместите решетку на поворотный стол.

Применение комбинированных функций СВЧ/гриль или СВЧ/горячий воздух

- При применении комбинированных функций СВЧ/гриль или СВЧ/горячий воздух, эти функции работают попеременно. Поэтому емкости или тарелки должны быть пригодны для использования в микроволновой печи, **а также** быть термостойкими. Не следует пользоваться пластмассовыми приборами по причине достаточно сильного нагрева. Удостоверьтесь, что в посуде или емкости нет металлических частей.

Эксплуатация

Программирование электроприбора

Для обеспечения оптимальных результатов в этой микроволновой печи используется самая современная электроника.

- При нажатии любой кнопки управления правильный ввод подтверждается подачей одного звукового сигнала.
- При выполнении какого-либо цикла программы, текущую уставку можно вызвать нажатием соответствующей кнопки. Например, если при выполнении программы СВЧ нажата кнопка , на дисплее будет отображена выбранная уставка мощности.
- Программу можно прервать или перезапустить нажатием кнопки .

Последовательность операций

- Поместите пищу в подходящую посуду, а посуду на поворотный стол в печи.
- Когда пища находится в СВЧ-печи, то ее следует накрыть, чтобы предотвратить ее засыхание. В магазинах кухонной утвари можно купить специальные стеклянные или пластмассовые крышки, предназначенные для применения в микроволновых печах.
- При использовании комбинированных функций СВЧ/гриль или СВЧ/горячий воздух, не накрывайте приготавливаемую пищу. Решетку с пищей для грилирования можно положить прямо на поворотный стол.
- Закройте дверцу и установите нужную программу.
- При запуске программы поворотный стол начинает вращаться. Во время работы внутренняя подсветка остается включенной.
- Если при работе печи была открыта дверь или была нажата кнопка  (например, чтобы помешать или перевернуть пищу для равномерного прогрева), выполнение функций таймера и программирования автоматически временно прекращается. При этом, если требуется, можно изменить время готовки. Программа автоматически возобновит работу только после закрытия дверцы и нажатия кнопки .
- Для прекращения выполнения программы дважды нажмите кнопку .
- Поддача 5 звуковых сигналов означает, что время, заданное для выполнения программы, истекло; одновременно отключается внутренняя подсветка.
- Откройте дверцу и выньте посуду с пищей.
- Пусть посуда с пищей постоит несколько минут для равномерного распределения тепла по всему объему пищи.

Выставление времени

После включения печи в сеть на дисплее появляются цифры '0:00' и раздается звуковой сигнал.

Примечание. Временной дисплей начинает отсчет только после выставления времени. Процесс выставления времени можно отменить, нажав клавишу .

Время выставляется после первого включения электроприбора, а также в случае сбоя, вызванного аварийным прекращением подачи питания.

1. Нажмите клавишу  один или два раза, чтобы выбрать 24- или 12-часовой дисплей. На дисплее появляется надпись **24Н** или **12Н**.
2. Нажмите клавишу  или , чтобы выставить правильное время. Время должно быть в диапазоне **0-23** (для 24-часового дисплея) или **1-12** (для 12-часового дисплея).
3. Нажмите клавишу . Начинают мигать цифры минут.
4. Нажмите клавишу  или , чтобы выставить правильные минуты. Выставленное время должно быть в диапазоне **0-59**.
5. Нажмите клавишу , чтобы закончить выставление времени. Начинает мигать символ ':' и отображается правильное время.

Быстрое программирование

Наиболее часто применяемые уставки времени готовки в режиме СВЧ можно активировать простым нажатием кнопки .

При использовании этой функции уставка мощности СВЧ **всегда** равна 100 %. Каждое нажатие клавиши добавляет 30 секунд ко времени готовки.

Примечание. Процесс готовки начинается после первого нажатия кнопки.

Пример. Нужно запрограммировать функцию СВЧ на готовку в течение 2 минут при 100 %-й мощности.
Нажмите клавишу  4 раза. На дисплее появляются цифры **2:00** и начинает мигать символ .

Функция СВЧ

Чтобы запрограммировать электроприбор для приготовления пищи, перед запуском программы нужно выбрать правильный режим (СВЧ), требуемую уставку мощности и время готовки. Уставка мощности выбирается многократным нажатием кнопки . Максимальное время готовки, которое можно задать, составляет 95 минут.

	Уставки режима мощности			
	Мощность (P)	Показание дисплея	Режим	
1 x	900 Вт	P100 (100 %)	Высокий	Нагрев жидкостей, тепловая обработка
2 x	720 Вт	P 80 (80 %)	Повышенный	Размораживание и нагрев замороженной пищи
3 x	450 Вт	P 50 (50 %)	Средний	Тепловая обработка нежной пищи
4 x	270 Вт	P 30 (30 %)	Размораживание	Размораживание
5 x	90 Вт	P 10 (10 %)	Низкий	Размораживание нежной пищи

Пример. Нужно запрограммировать готовку в режиме СВЧ на 5 минут при 50% - й мощности.

1. Нажмите кнопку  3 раза. На дисплее появляется цифра **P 50** и символ .
2. Нажимайте клавишу  или , пока на дисплее не появятся цифры **5:00**.
3. Нажмите клавишу . На дисплее начинает мигать символ .

Примечание. Время готовки выставляется нажатием кнопки со следующими степенями добавления времени:

- 0 – 1 минута : 5-секундное добавление
- 1 – 5 минут : 10-секундное добавление
- 5 – 10 минут : 30-секундное добавление
- 10 – 30 минут : 1-минутное добавление
- 30 – 95 минут : 5-минутное добавление

Функция горячего воздуха

При использовании этой функции в печи циркулирует горячий воздух, обеспечивая равномерность приготовления и подрумянивания пищи. Предварительно заданный температурный диапазон для этого электроприбора находится в пределах от 140°C до 230°C. Температура выставляется при помощи клавиш  и . Максимальное время готовки, которое можно задать, составляет 95 минут.

При необходимости электроприбор можно предварительно разогреть. Для этого нужно задать нужный уровень температуры и нажать кнопку 'Start' (Пуск).

Пример. Электроприбор нужно запрограммировать на разогрев до 200°C с последующей готовкой в течение 30 минут.

1. Нажмите клавишу . На дисплее начинает мигать цифра **140°C** и появляется символ .
2. Используйте клавиши  и , чтобы выставить температуру до 200°C.
3. Нажмите клавишу , чтобы подтвердить выставленную температуру.
4. Нажмите клавишу , чтобы запустить процесс предварительного разогрева.
5. Символ  и красная надпись **'200°C'** будут мигать, пока идет предварительный разогрев. Красная надпись **'200°C'** перестанет мигать, как только будет достигнута предварительно заданная температура.
6. Откройте дверцу, поместите пищу в печь и снова закройте дверцу.
7. Нажимайте клавишу  или , пока на дисплее не появится надпись **30:00**.
8. Нажмите клавишу . На дисплее загорается символ ; во время процесса нагрева также появляется красная надпись **'200°C'**.

Примечание. Если разогрева не требуется, операции 4 и 5 можно опустить.

Функция гриля

Процесс грилирования основан на использовании теплового излучения для приготовления пищи. Эта программа пригодна для запекания пищи, посыпанной тертым сыром и сухарями, а также для грилирования тонких кусков мяса. Установите нужное время для грилирования. Максимальное время, которое можно задать для грилирования, составляет 95 минут. Уставку мощности для грилирования изменить нельзя. Так как мясо нужно поворачивать после достаточного подрумянивания с одной стороны и вынимать сразу же после подрумянивания с обеих сторон, за процессом грилирования нужно тщательно следить.

Пример. Программирование функции гриля на 30 минут.

1. Нажмите клавишу . На дисплее начинает мигать цифра **140°C** и появляется символ .
2. Используйте клавиши  и , чтобы выбрать функцию грилирования. На дисплее загорается надпись **G-1**; кроме того, появляется символ .
3. Нажмите клавишу , чтобы подтвердить функцию грилирования.
4. Используйте клавиши  и , чтобы выставить нужное время готовки.
5. Нажмите клавишу , для запуска процесса грилирования. На дисплее загорается символ .

Комбинированные функции

При использовании комбинированных функций функции СВЧ, горячего воздуха и гриля активируются поочередно с различными уставками времени. Использование различных комбинаций помогает сократить время готовки. Эти программы полезны для готовки рыбы, картофеля или для готовки блюд в термом сыре.

Функция	Дисплей	СВЧ	Гриль	Горячий воздух
Комбинация 1	C-1	●		●
Комбинация 2	C-2	●	●	
Комбинация 3	C-3		●	●
Комбинация 4	C-4	●	●	●

1. Нажмите клавишу . На дисплее начинает мигать цифра **140 °C** и появляется символ .
2. Установите нужные комбинированные функции при помощи клавиш  и . На дисплее начинают мигать надписи **'C-1'**, **'C-2'**, **'C-3'** или **'C-4'** и появляется соответствующий символ (, или , или .
3. Нажмите клавишу , чтобы подтвердить выбранную комбинацию.
4. Выставьте нужное время готовки при помощи клавиш  и .
5. Нажмите клавишу , чтобы начать процесс готовки. На дисплее загорается символ, соответствующий выбранной функции.

Программа размораживания по времени или весу

Данная программа размораживания используется для размораживания пищи посредством ввода веса размораживаемой пищи или прямым вводом времени размораживания. Для деликатной пищи мы рекомендуем размораживание на уставке 'Low' (Нижний) (смотри таблицу «Уставки мощности»), чтобы обеспечить равномерное размораживание пищи при нижней температурной уставке.

Надпись **'d-1'** означает размораживание по весу; надпись **'d-2'** означает размораживание по времени.

Полезные советы:

- Процесс размораживания следует периодически прерывать и вынимать из печи те части продуктов, которые уже разморозились; это нужно для того, чтобы пища, которая уже разморозилась, не отнимала тепло от пищи, которая еще требует размораживания.
- Если после истечения заданного времени для размораживания пища разморозилась неполностью, рекомендуется ограничить последующие включения для размораживания до 1 минуты до ее полного размораживания.
- После извлечения из холодильника продуктов в емкостях из пластика или завернутых в пластик необходимо подождать, пока пища начнет свободно отделяться от пластиковой упаковки, прежде чем поместить ее в печь в емкости, пригодной для применения в микроволновых печах.

1. Нажмите клавишу  один или два раза. На дисплее появляется надпись **'d-1'** или **'d-2'**, и, кроме того, появляются символы  и .
2. Выставьте вес размораживаемой пищи (от 100 г до 2000 г) или нужное время размораживания (от 00:05 до 95:00) при помощи клавиш  и .
3. Нажмите клавишу , чтобы запустить процесс размораживания. Раздается звуковой сигнал, и начинают мигать символы  и .

Функция разогрева

Функция разогрева используется для разогрева готовой пищи. Для программирования разогрева достаточно указать тип и вес пищи.

Тип пищи	Вес	Показание дисплея
h-1 Разогрев	150 г	150
	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450
	600 г	600
h-2 Пицца из 1 блюда	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450
h-3 Напиток / кофе	1 (приблиз. 240 г)	1
	2 (приблиз. 480 г)	2
	3 (приблиз. 720 г)	3
h-4 Булочки / кондитерские изделия	1 (приблиз. 70 г)	1
	2 (приблиз. 140 г)	2
	3 (приблиз. 210 г)	3

1. Нажимайте клавишу , пока не появится соответствующий тип пищи ('h-1', 'h-2', 'h-3', 'h-4'). На дисплее появляется надпись **AUTO** и символ .
2. Выставьте нужный вес при помощи клавиш  и .
3. Нажмите клавишу  для запуска процесса разогрева. Начинают мигать символы **AUTO** и .

Автоматические программы готовки

Автоматические программы готовки применяются, когда для готовки или для разогревания пищи не нужно вводить особых уставок, например, по мощности или по времени готовки. После запуска программы выбранная текущая функция индицируется на дисплее соответствующими символами (например,  для СВЧ).

1. Нажмите клавишу , чтобы открыть меню автоматических программ готовки.
2. Выберите из меню нужную программу при помощи клавиш  и . На дисплее появляется соответствующий символ и 'A-1' - 'A-10'.
3. Нажмите клавишу  для подтверждения выбранной программы.
4. Установите нужный вес при помощи клавиш  и .
5. Нажмите клавишу , чтобы запустить программу.

Меню	Вес	Показание дисплея
 A-1 Рыба	150 г	150
	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450
	650 г	650
 A-2 Суп	200 мл	200
	400 мл	400
	600 мл	600

 A-3 Мясо	150 г	150
	300 г	300
	450 г	450
	600 г	600
 A-4 Хлеб	50 г	50
	100 г	100
	150 г	150
 A-5 Пицца	200 г	200
	300 г	300
	400 г	400
 A-6 Торты, пирожные	475 г	475
 A-7 Лапша, макароны	50 г (с холодной водой 450 г)	50
	100 г (с холодной водой 800 г)	100
	150 г (с холодной водой 1200 г)	150
 A-8 Птица	500 г	500
	750 г	750
	1000 г	1000
	1200 г	1200
 A-9 Овощи	150 г	150
	350 г	350
	500 г	500
 A-10 Картофель	230 г	1
	460 г	2
	690 г	3

Задание нескольких программ

Электроприбор можно запрограммировать на последовательное выполнение не более чем 3 программ, например, на размораживание с последующей готовкой в режиме СВЧ, а затем с готовкой в режиме горячего воздуха. Можно задать размораживание, готовку в режиме СВЧ, гриля или горячего воздуха или комбинированную программу. Само собой разумеется, что любая программа размораживания должна быть завершена до начала любой программы готовки.

Пример. Чтобы разморозить пищу для последующей ее готовки с применением функции СВЧ, а затем с применением функции горячего воздуха.

1. Запрограммируйте функцию размораживания (не нажимая кнопку .
2. Запрограммируйте функцию СВЧ (не нажимая кнопку .
3. Запрограммируйте функцию горячего воздуха.
4. Нажмите кнопку . На дисплее появляются символы, соответствующие выбранным программам.

Поддача 5 звуковых сигналов означает, что программа завершена полностью.

Полезный совет. Данная функция памяти особенно полезна при применении режима СВЧ для готовки пищи с разными уставками мощности. Вначале задается самая высокая уставка, а затем мощность можно уменьшать, чтобы поддерживать пищу в горячем состоянии и обеспечить равномерный прогрев уже готовой пищи.

Таймер

Микроволновую печь можно запрограммировать на включение в предварительно заданное время.

1. Выставьте время (см. раздел *Выставление времени*).
2. Установите желаемую программу. Вы можете установить 3 программы; однако ни одна из программ размораживания не может быть установлена с задержкой включения при помощи таймера. Клавишу  пока не нажимайте.
3. Нажмите клавишу . Отображается текущее время и мигает часовой дисплей.
4. Выберите нужный вам час включения печи (от 0 до 23 или соответственно от 1 до 12) при помощи клавиш  и .
5. Нажмите клавишу . Начинает мигать минутный дисплей.
6. Выберите нужную вам минуту включения печи (от 0 до 59) при помощи клавиш  и .
7. Нажмите клавишу . Выбранная программа запустится в заданное время, при этом раздадутся 2 звуковых сигнала.

Предохранительное устройство, обеспечивающее недоступность электроприбора для детей

Это предохранительное устройство не позволяет детям включать электроприбор без присмотра взрослых.

Чтобы активировать предохранительное устройство, нажмите кнопку  в течение трех секунд. На дисплее появляется символ .

Чтобы отключить предохранительное устройство, снова нажмите кнопку  в течение трех секунд. Символ  с дисплея исчезает.

Примечание. Если у вас возникают проблемы с включением электроприбора, сначала убедитесь, что предохранительное устройство не активировано.

Общий уход и чистка

- Прежде чем приступить к чистке электроприбора, убедитесь, что он отключен от сети и полностью остыл.
- Не мойте электроприбор. Следите за тем, чтобы в вентиляционные отверстия на наружной или на внутренней поверхности электроприбора не попало даже самое малое количество воды. Не используйте для очистки электроприбора парочистки.
- Тщательно очищайте внутреннюю поверхность электроприбора после каждого цикла работы. Удаляйте из печи все остатки пищи. Всегда содержите в чистоте внутреннюю поверхность дверцы, ее раму, роликовое кольцо с приводом и зону направляющей дорожки.
- Корпус электроприбора можно протереть влажной безворсовой тканью с применением мягкого моющего средства. После этого его нужно тщательно вытереть насухо.
- Не следует применять абразивные или сильнодействующие моющие средства. Аэрозоли, которые продаются для очистки духовок обычного типа, также не годятся.
- Решетку гриля, поворотный стол, роликовое кольцо с приводом можно мыть в горячей мыльной воде.

Технические данные

Габариты: 520 мм (Ш) x 510 мм (Г) x 335 мм (В)

Внутренние размеры

- стеклянного поворотного стола: Ø 315 мм
- зазор над стеклянным столом: 185 мм

Масса электроприбора: ≈ 19,3 кг

Рабочее напряжение: 230 В ~ 50 Гц

Общая потребляемая мощность:

- гриля: 1100 Вт
- СВЧ: 1450 Вт
- функции горячего воздуха: 2500 Вт
- СВЧ/гриля при комбинированном применении: 1450 Вт

Выходная мощность СВЧ: 90 Вт - 900 Вт

Утилизация



Устройства, помеченные этим символом, должны утилизироваться отдельно от домашнего мусора, так как они содержат полезные материалы, которые могут быть направлены на переработку. Правильная утилизация обеспечивает защиту окружающей среды и здоровья человека. Информацию по этому вопросу вы можете получить у местных властей или у продавца устройства.

Гарантия

Гарантийный срок на приборы фирмы „Severin“ - 2 года со дня их продажи. В течение этого времени мы бесплатно устраним все дефекты, возникшие в результате производственного брака или применения некачественных материалов. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие из-за несоблюдения руководства по эксплуатации, грубого обращения с прибором, а также на бьющиеся (стеклянные и керамические) части. Данная гарантия не нарушает ваших законных прав, а также любых других прав потребителя, установленных национальным законодательством, регулирующим отношения, возникающие между потребителями и продавцами при продаже товаров. Гарантия аннулируется, если прибор ремонтировался не в указанных нами пунктах сервисного обслуживания. Вы можете по почте отправить прибор с перечнем неисправностей и приложенным кассовым чеком на наш ближайший пункт сервисного обслуживания. Какие-либо дополнительные гарантии продавца заводом-изготовителем не принимаются.

Kundendienstzentralen
Service Centres
Centrales service-après-vente
Servicios post-venta
Centros de serviço
Centrale del servizio clienti
Service-centrales
Centrale serviceafdelinger
Centrala kundtjänstplatser
Keskushuollot
Servisné středisko
Centrala obsługi klientów
Szerviz
Κεντρικό ο έρβις

SEVERIN Service
Röhre 27
59846 Sundern
Telefon (02933) 982-460
Telefax (02933) 982-480
E-Mail: service@severin.de

Kundendienst Ausland

Austria
Silva-Schneider Handelsgesellschaft GmbH
Gewerbeparkstr. 7
5081 Anif / Salzburg
Tel.: +43 (0) 62 46 73 58 1
Fax.: +43 (0) 62 46 / 72 70 2
E-Mail: office@silva-schneider.at

Belgique
BVBÄ Dancael Elektro
Kalkhoevestraat 1
B-8790 Waregem
Tel.: +32 56 71 54 51
Fax: +32 56 70 04 49

Bosnia i Herzegovina
Malisic export-import d.o.o
Bilećić polje
88260 Citluk
Tel.: +387 36 650 601
Fax: +387 36 651 062

Bulgaria
Noviz AG
Khan Kubrat 1 Str.
BG-4000 Plovdiv
Tel.: +359 32 275 617, 275 614
E-Mail: sales@noviz.com

China
Ningbo Autin Electric Appliance CO.,LTD
B4-061/062 NO.181 Exhibition Road,
Jiangdong District, Ningbo
Tel.: +86 400 166 0336
Fax.: +86 0574 55331669
Web: www.nbautin.com.cn
Web: www.autin.com.cn

Czech Republic
BVZ Commerce s.r.o.
Parkerova 618
CZ 25067 Klecany
Tel.: +420 233 55 94 74
Fax: +420 233 55 81 59

Danmark
F&H of Scandinavia A/S
Gl. Skivevej 70
DK-8800 Viborg
Tel.: +45 8928 1300
Fax: +45 8928 1301
E-Mail: info@fh-as.dk

Estonia:
Renerki Kaubanduse OÜ
Tammisaare tee 134B
Tallinn, Estonia
Tel.: +372 6 512 222
E-Mail: kliiditeenindus@renerk.ee

España
Severin Electrodomésticos España S.L.
C.C. 'Las Higueras'
Plaza Miguel de Cervantes s/n
45217 UGENA
Tel.: 925 51 34 05
Fax: 925 54 19 40
E-Mail: severin@severin.es
Web: http://www.severin.es

España – Islas Canarias
Comercial Alte S.L.
C/Subida al Mayorazgo, 14
38110 Santa Cruz de Tenerife
Tel.: 922 20 58 00
Fax: 922 20 59 00
E-Mail: comalte@telefonica.net

Finland
AV-Komponentti Oy
Koronakatu 1 A
02210 Espoo
Tel.: +358 9 867 8020
Fax: +358 9 867 80250
Web: www.avkomponentti.fi

France
SEVERIN France Sarl
Service-Après-Vente
4, rue Denis Papin
67400 Illkirch-Graffenstaden
Tel.: 03 88 47 62 08
Fax: 03 88 47 62 09
E-Mail: sav@severin.fr
Web: http://www.severin.fr

Greece
BERSON / C. Sarafidis Bros S.A.

Thessaloniki
Agias Anastasias & Laertou str.
57001 Pylaia
tel. 2310-954020

Athens
47, Agamemnonos str.
17675 Kallithea
tel. 210-9478773

BERSON / ΑΘΩΙ Κ. Σαραφιδη ΑΕΒΕ

Θεσσαλονικη
Αγιας Αναστασιας & Λαέρτου
57001 Πυλαια
τηλ. 2310-954020

Αθήνα
Αγομήμονος 47
17675 Καλλιθέα
Τηλ. 210-9478773

Iran
IRAN-SEVERIN KISH CO. LTD.
No. 668, 7th. Floor
Bahar Tower
Ave. South Bahar
TEHRAN - IRAN
Tel.: 009821 - 77616767
Fax: 009821 - 77616534
E-Mail: Info@iranseverin.com
Web: www.iranseverin.com

Ireland
Bluestone Sales & Distribution Ltd
26 Oaktree Business Park
Trim Co., Meath
Tel.: 046 94 83100
Fax: 046 94 83663
Web: www.bluestone.ie

Italia
ASSISTENZA POST-VENTITA
NUMERO VERDE 800224155
E-Mail: assistenza@severinitalia.it

Indonesia
PT. Setai Modern Elektronik
Email: info@severin.co.id
Web: www.severin.co.id

Jakarta
Komp. Glodok Plaza Blok F No. 9, Jl. Pinangsia Raya, Jakarta Barat
021 65911888 / 021 6592889

Medan
Jl. Apel No. 88 Kom. Cemara Asri
061 6620186 / 061 6625836

Surabaya
Pergudangan Mutiara Margo Mulyo Indah,
Blok DC No. 2
Telp.: (031) 749 1012, (031) 749 1016

Banjarmasin
Pergudangan Sumber Baru Jln A. Yani Km 17.9 Gudang B 15,
Gambut
0511 6730101

Tangerang
Jl. Industri Raya III Blok AD No. 3, Cikupa
021 5902219-21

Crebon
Jl. Dukuh Semar No. 61
023 1209470

Pontianak
Pergudangan Mega Bispaq No A3
Jl. Ahmad Yani Paritngkorak RT01 RW01
0561 812 3701

Korea
Jung Shin Electronics co., Ltd.
501, Megaventuretower 77-9,
Moonrae-Dong 3ga, Yongdeungpo-Gu
Seoul, Korea
Tel.: +82-22-637 3245-7
Fax: +82-22-637 3244
Service Hotline: 080-001-0190

Kuwait
Mohammed Abdulrahman Al Bahar
Al Bahar Building P.O. Box 148
Safat 13002 Kuwait
Tel.: +965 4810855

Latvia
SIA GTCL BALTIC
Piedrujas iela 7
LV - Riga 1073
Tel.: +371 29119989
Fax: +371 67297769

Lebanon
Khoury Home
7th Floor, Cité Dora 3 Building, Dora
P.O.Box 70611
Antelias, Lebanon
Tel.: +961 1 244200
Fax: +966 1 253535
E-Mail: info@khouryhome.com
Internet: www.khouryhome.com

Luxembourg

Ser-Tec
Rue du Chateau d'Eau
3364 Leudelage
Tel.: +352 37 94 94 402
Fax: +352 37 94 94 400

Macedonia

Agrotehna
St. Prvomajska BB
1000-Skopje
MACEDONIA
E-Mail: servis@agrotehna.com.mk
Tel.: +389 2 / 24 45 009 or - 019
Fax: +389 2 24 63 270

Magyarország

TFK Elektronik Kft.
Gyar u.2
H-2040 Budaörs
Tel.: +36 23 444 266
Fax: +36 23 444 267
E-Mail: tfk@t-online.hu

Malta

Crosscraft Co Ltd
Valletta Road
Paola, PLA1511
Malta

Tel: +356 21805805
+356 79498432
E-Mail: clyde@crosscraft.com.mt

Nederland

Severin Nederland B.V.
Witteweg 60
1431 GZ Aalsmeer
Tel.: 0297-347054
info@severin.nl

Norway

F&H of Scandinavia A/S
Trollåsveien 34
1414 Trollåsen
Tel.: +47 9244 8641
Fax: +47 6689 2070
E-Mail: info@fh-as.no

Oman

A.A.K & Partners L.L.C.
P.O Box-1650, Muttrah
Postal Code - 114
Sultanate of Oman
Tel.: +968 24834470
Fax: +968 24835186
E-Mail: aakplc@gmail.com

Philippines

COLOMBO MERCHANT PHILIPPINES, INC.
Mezzanine 1, South Center Tower
2206 Venture Street, Madrigal Business Park
Alabang, Muntinlupa City
Tel.: 809 34 41
E-Mail: severinconsumercare@colombophils.com.ph

Polska

Severin Polska Sp.z o.o.
Al.Jerozolimskie 56 C
00-803 Warszawa
Tel.: +48 882 000 370
E-Mail: reklama@severin.pl

Russian Federation

Orbita Service
123362 Moskau
ul. Svobody 18,
Tel.: (495) 585 05 73

Орбита Сервис
123362 г. Москва,
ул. Свободы, д. 18.
Тел.: (495)585-05-73

Serbia

SMIL doo
Pasiceva 28, Novi Sad
Serbia and Montenegro
Tel.: +381-21-524-638
Tel.: +381-21-553-594
Fax: +381-21-522-096

Singapore

Beste (S) Pte. Ltd.
Tagore Building
6 Tagore Drive, #03-04
Singapore 787623
Tel.: +65 6455 0005
Fax: +65 6455 4010
Web: www.bestecom.sg
E-Mail: info@bestecom.sg

Slovenia

SEVTIS d.o.o.
Smartinska 130
1000 Ljubljana
Tel.: +386 1 542 1927
Fax: +386 1 542 1926

Slovak Republic

PREMT S.R.O.
Skladová 1
917 01 Trnava
Tel.: +421 33 55 45 007
Fax: +421 33 55 45 007
E-Mail: premt@premt.sk

South Africa

AL&CD Ashley (PTY) Ltd.
3rd Floor, Grove Exchange
9 Grove Avenue
Claremont
South Africa
7708
Tel: +27 21 674 0294
Fax: +27 21 674 0295
Web: <http://www.alcdashley.co.za>
Mail: service@alcdashley.co.za

Svenska

Rakspecialisten HS
Möllevångsgatan 34
214 20 Malmö
Tel.: +46 40 12 07 70
Fax: +46 40 6 11 03 35
E-Mail: info@rakspecialisten.se

Switzerland

BLUEPOINT Service Sagl
Via Cantonale 14
CH-6917 Barbengo
Tel.: +41 91 980 49 72
Fax: +41 91 605 37 55
E-Mail: info@bluepoint-service.ch

Thailand

Verasu Ltd. part.
83/7 Wireless Rd., Lumpini,
Patumwan, Bangkok 10330
Tel.: +662 254 81 008
E-Mail: askverasu@verasu.com

United Arab Emirates

Juma al Majid Est
P.O. Box 156
Dubai U.A.E.
Tel: 04 266 5210
Fax: 04 262 3431
E-Mail: shahid.saleem@al-majid.com
Web: www.al-majid.com

United Kingdom

Homespares Centres Limited
Firwood Industrial Estate
Thicketford Road
Bolton, BL2 3TR
Tel.: 01204 558160
Fax: 01204 558169
E-Mail: office@hscl.info
Web: www.hscl.info

Vietnam

Brand Partner
W.22, D. Binh Thanh
180/38 Nguyen Huu Canh Street
Ho Chi Minh City, Vietnam
Tel.: +84 862 899 648
Fax: +84 862 899 649
E-Mail: info@brandpartner.vn

Stand: 10.2016

SEVERIN Elektrogeräte GmbH

Röhre 27

D-59846 Sundern

Tel +49 2933 982-0

Fax +49 2933 982-333

information@severin.de

Technische Änderungen vorbehalten. / Model specifications are subject to change.
I/M No.: 9449.0000