

# SEVERIN

Gebrauchsanweisung	Haartrockner (D)
Instructions for use	Hair dryer (GB)
Mode d'emploi	Sèche-cheveux (F)
Gebruiksaanwijzing	Haardroger (NL)
Instrucciones de uso	Secador de cabello (E)
Manuale d'uso	Asciugacapelli (I)
Brugsanvisning	Føntørrer (DK)
Bruksanvisning	Hårtork (S)
Käyttöohje	Hiustenkuivaaja (FIN)
Instrukcja obsługi	Suszarka do włosów (PL)
Οδηγίες χρήσεως	Σεσουάρ μαλλιών (GR)
Руководство по эксплуатации	Фен (RUS)

---

## Lieber Kunde!

Sie haben sich für ein SEVERIN-Qualitätsprodukt entschieden, vielen Dank für Ihr Vertrauen!

Seit 1952 werden Elektrogeräte der Marke SEVERIN produziert. Durch diese jahrzehntelange Erfahrung und mehrere modernste Produktionsstätten wird der hohe Qualitätsstandard der Produkte garantiert.

Mit über 160 verschiedenen Produkten bietet SEVERIN wie kaum ein anderer Hersteller dieser Branche ein nahezu komplettes Sortiment im Bereich Elektrokleingeräte an.

So umfasst das SEVERIN-Sortiment neben den traditionellen Küchengeräten wie Kaffeeautomaten, Toaster, Kochplatten oder Waffelautomaten auch vielseitige Grillgeräte, Produkte für die Haarpflege sowie verschiedene Heizgeräte und Ventilatoren.

Jedes Gerät, das die Marke SEVERIN trägt, wurde mit Sorgfalt hergestellt und geprüft.

Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanweisung sorgfältig durch, bevor Sie Ihr Gerät in Betrieb nehmen.

Wir wünschen Ihnen an Ihrem SEVERIN-Gerät viel Freude!

**Geschäftsleitung und Mitarbeiter  
der SEVERIN-Unternehmen**

### **Aktion zum Schutz der Umwelt:**

Nehmen auch Sie aktiv am Umweltschutz teil.

Papier und Kartons, aber auch Glas, Kunststoff und Metalle sind wertvolle Rohstoffe, die wieder aufbereitet werden können.

Achten Sie deshalb auf die örtlichen Sammelstellen, denn der sparsame Umgang mit Rohstoffen ist aktiver Umweltschutz.

---



**Liebe Kundin, lieber Kunde,**

jeder Benutzer muss vor dem Gebrauch die Gebrauchsanweisung aufmerksam durchlesen.

**Anschluss**

Den Haartrockner nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose anschließen.

Die Netzspannung muss der auf dem Typenschild des Haartrockners angegebenen Spannung entsprechen.

Das Gerät entspricht den Richtlinien, die für die CE-Kennzeichnung verbindlich sind.

**Aufbau**

1. Lufteintrittsgitter
2. Drehzahl-Schalter
3. Wärme-Schalter
4. Aufhängeöse
5. Anschlussleitung
6. Kalt-Tast-Stufe
7. Frisierdüse
8. Luftaustrittsöffnung

**Geräteausführung mit Diffusoraufsatz und IONIC-Funktion**

9. Kontrollleuchte
10. Diffusoraufsatz

**Sicherheitshinweise**

- **Achtung!** Das Gerät nicht in der Nähe von Wasser benutzen, das in Badewannen, Waschbecken oder anderen Gefäßen enthalten ist.



Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht nass wird (z.B. durch Spritzwasser) und benutzen Sie es nicht mit feuchten Händen.

- Wenn das Gerät in einem Badezimmer verwendet wird, ist nach dem Gebrauch der Netzstecker zu ziehen, da die Nähe von Wasser eine Gefahr darstellt, auch

wenn das Gerät ausgeschaltet ist.

- Als zusätzlicher Schutz wird die Installation einer Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (RCD) mit einem Bemessungsauslösestrom von nicht mehr als 30mA im Badezimmer-Stromkreis empfohlen. Fragen Sie Ihren Installateur um Rat.
- An Elektro-Wärmegegeräten entstehen bei Inbetriebnahme hohe Temperaturen, die bei Berührung zu Verbrennungen führen können. Daher nur den vorhandenen Griff anfassen.
- Benutzen Sie den Haartrockner nicht für synthetische Haarteile oder Perücken, da die Wärmeeinwirkung den Fasern schaden kann.
- Achten Sie darauf, dass die Lufteintritts- und Luftaustrittsöffnungen nicht durch Finger oder Haare verdeckt werden bzw. sich keine Fusseln oder Haare festgesetzt haben.

Im diesem Fall kann der Überhitzungsschutz das Gerät ausschalten. Ziehen Sie den Netzstecker und beseitigen Sie die Störung. Nach einer ausreichenden Abkühlung kann das Gerät wieder eingeschaltet werden.

- Vor der Inbetriebnahme das komplette Gerät incl. eventueller Zubehörteile auf Mängel überprüfen, welche die Funktionssicherheit des Gerätes beeinträchtigen könnten. Falls das Gerät z.B. zu Boden gefallen ist, können von außen nicht erkennbare Schäden vorliegen. Auch in diesem Fall das Gerät nicht in Betrieb nehmen.
- Überprüfen Sie die Anschlussleitung regelmäßig auf Beschädigungen. Im Falle einer Beschädigung darf das Gerät nicht benutzt werden.
- Nicht in Betrieb nehmen, wenn die Anschlussleitung einer unzulässigen Zugbelastung ausgesetzt worden ist. Eine Beschädigung ist von außen nicht immer erkennbar; deshalb lassen Sie das Gerät vor der nächsten Inbetriebnahme überprüfen.

- Um Beschädigungen der Zuleitung zu vermeiden, diese
  - nicht knicken, besonders am Kabelaustritt aus dem Gerät,
  - nicht auf Zug belasten,
  - nicht um das Gerät wickeln.
- Lassen Sie das eingeschaltete Gerät nicht unbeaufsichtigt.
- **Den Netzstecker ziehen,**
  - nach jedem Gebrauch,
  - bei Störungen während des Betriebes,
  - vor jeder Reinigung.
- Den Netzstecker nicht an der Zuleitung aus der Steckdose ziehen; fassen Sie den Netzstecker an.
- Legen Sie das noch warme Gerät nicht auf temperaturempfindliche Ablagen.
- Personen (einschließlich Kinder), die aufgrund ihrer physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ihrer Unerfahrenheit und Unkenntnis nicht in der Lage sind, das Gerät sicher zu benutzen, sollten dieses Gerät nicht ohne Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person benutzen.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Halten Sie Kindervon Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Wird das Gerät falsch bedient, oder zweckentfremdet verwendet, kann keine Haftung für evtl. auftretende Schäden übernommen werden.
- Das Gerät ist zur Verwendung im Haushalt bestimmt, nicht für den gewerblichen Einsatz.
- Reparaturen an Elektrogeräten müssen von Fachkräften durchgeführt werden, da Sicherheitsbestimmungen zu beachten sind und um Gefährdungen zu vermeiden. Dies gilt auch für den Austausch der Zuleitung. Schicken Sie daher im Reparaturfall das Gerät zu unserem Kundendienst. Die Anschrift finden Sie im Anhang der Anweisung.

### **Geräteausführung mit IONIC-Funktion**

Durch Produktion negativer Ionen wirkt die IONIC-Funktion statischer Aufladung des Haares entgegen, die z.B. durch Reibung beim Bürsten, entsteht. Das Haar lässt sich leichter frisieren.

Die IONIC-Funktion ist automatisch in jeder Schaltstufe eingeschaltet und wird durch das Aufleuchten der Kontrollleuchte angezeigt.

### **Frisierdüse**

Die Frisierdüse kann auf die Luftaustrittsöffnung gesteckt werden, um die Haare beim Trocknen gezielter frisieren zu können.

### **Geräteausführung mit Diffusoraufsatz**

Der Aufsatz wird ebenfalls auf die Luftaustrittsöffnung gesteckt.

Verwenden Sie den Diffusoraufsatz, bei lockigem oder gewelltem Haar, um Volumen und einen natürlichen Look zu erhalten. Setzen Sie dafür den Aufsatz an den Haarspitzen an und führen Sie das Gerät zum Kopf. Trocknen Sie das Haar mit leicht kreisenden Bewegungen. Für mehr Volumen trocknen Sie das Haar kopfüber.

### **Wärme- und Drehzahlshalter**

Durch die Kombination vom Wärme- und Drehzahlshalter können verschiedene Stufen zum Trocknen eingestellt werden.

Mit dem Drehzahlshalter regulieren Sie den Luftstrom; mit dem Wärmeschalter die austretende Wärme.

Der Haartrockner ist ausgeschaltet, wenn sich der Drehzahlshalter in der Position „O“ befindet.

### **Kalt-Tast-Stufe**

Nachdem Sie das Haar mit Wärme behandelt haben, benutzen Sie die Kalt-Tast-Stufe. Es tritt dann kältere Luft aus, welche die Frisur festigt und für Glanz sorgt.

### **Bedienung**

Den Haartrockner anschließen und mit den Schaltern im Griff die gewünschte Schaltstufe

einschalten.

### Reinigung und Pflege

- Vor jeder Reinigung den Netzstecker ziehen und den Haartrockner abkühlen lassen.
- Der Haartrockner darf aus Gründen der elektrischen Sicherheit nicht mit Flüssigkeiten behandelt oder gar darin eingetaucht werden.
  - Falls erforderlich, wischen Sie den Haartrockner mit einem trockenen, fusselreifen Tuch ab.
  - Das Lufteintrittsgitter kann zur leichteren Reinigung abgenommen werden. Schieben Sie dazu das Lufteintrittsgitter nach links und entfernen Sie eventuell angesaugte Flusen und Haare. Nach der Reinigung das Lufteintrittsgitter wieder aufsetzen. Achten Sie darauf, dass Sie das Gitter richtig herum (Rasthaken nach untenweisend) in die Führungsrille einschieben.

### Ersatzteile und Zubehör

Falls Sie Ersatzteile oder Zubehör zu Ihrem Gerät benötigen, können Sie diese auch bequem über unseren Internet-Bestellshop bestellen. Sie finden unseren Bestellshop auf unserer Homepage <http://www.severin.de> unter dem Unterpunkt „Ersatzteleshop“.

### Entsorgung



Unbrauchbar gewordene Geräte sind in den dafür vorgesehenen öffentlichen Entsorgungsstellen zu entsorgen.

### Garantie

Severin gewährt Ihnen 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 uns autorisierter Stellen. Sollte eine Reparatur erforderlich werden, senden Sie bitte das Gerät ohne Zubehörteile, gut verpackt, mit Fehlererklärung und Kaufbeleg versehen, direkt an den Severin-Service. Die gesetzlichen Gewährleistungsrechte gegenüber dem Verkäufer und eventuelle Verkäufergarantien bleiben unberührt.

**Dear Customer**

Before using the appliance, the user must read the following instructions carefully.

**Connection to the mains supply**

The hair dryer 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 of the hair dryer.

This product complies with all binding CE labelling directives.

**Familiarisation**

1. Air intake grille
2. Air flow control
3. Air temperature control
4. Hanging loop
5. Power cord with plug
6. Cool function
7. Styling nozzle
8. Air outlet opening

*Dryer models with volume diffusor and IONIC function*

9. Indicator light
10. Volume diffusor

**Important safety instructions**

- **Caution:** do not use the appliance in the vicinity of a bath, shower or swimming-pool, over a washbasin filled with water or near any other receptacle containing water.



Protect the appliance from moisture and splashing water and do not operate it with wet hands.

- In the vicinity of any water source, there is a risk even when the appliance is switched off. Therefore, always remove the plug from the wall socket after use, especially if the appliance is being used in

a bathroom.

Additional protection is available by fitting an earth-leakage circuit-breaker with a rated tripping current not exceeding 30mA into your bathroom installation. Please consult a qualified electrician.

- Electric heating appliances operate at very high temperatures. Do not touch any part of the appliance except the grip. Otherwise there is a real risk of burning.
- Do not use the appliance on synthetic hair-pieces or wigs, as the heat emitted might cause damage to the synthetic fibres.
- Make sure the air intake and outlet openings are not blocked (e.g. by fingers or hair), and that no fluff or fibre particles are allowed to accumulate in the air intake. A blockage in the air-flow system may cause the integral thermal safety cut-out to switch off the appliance. Should this occur, immediately disconnect the appliance from the mains power and allow sufficient time for it to cool down before the blockage is removed and the appliance is switched on again.

- Before the appliance is used, the main body as well as any attachments fitted should be checked thoroughly for any defects. If the appliance, for instance, has been dropped onto a hard surface, it must no longer be used: even invisible damage may have adverse effects on its operational safety.
- The power cord should be regularly examined for any signs of damage. In the event of such damage being found, the appliance must no longer be used.
- Do not operate the appliance if excessive force has been used to pull the power cord. Damage cannot always be detected from the outside; the entire unit should therefore be checked by a qualified technician before it is used again.
- To prevent damage to the power cord,
  - do not bend or kink the cable, especially where it leaves the housing,
  - do not pull on the cord,
  - do not coil the power cord around the

- appliance.
- Do not leave the appliance unattended while in use.
  - **Always remove the plug from the wall socket**
    - after use,
    - in case of any malfunction,
    - before cleaning the appliance.
  - When removing the plug from the wall socket, never pull on the power cord; always grip the plug itself.
  - Do not place the appliance on any surfaces sensitive to heat during or immediately after use.
  - This appliance is not intended for use by any person (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lacking experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance by a person responsible for their safety.
  - Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
  - **Caution:** Keep any packaging materials well away from children: there is a risk of suffocation.
  - No responsibility will be accepted if damage results from improper use, or if these instructions are not complied with.
  - This appliance is intended for domestic use only and not for commercial applications.
  - In order to comply with safety regulations and to avoid hazards, repairs of electrical appliances must be carried out by qualified personnel, including the replacement of the power cord. If repairs are needed, please send the appliance to one of our customer service departments. The addresses can be found in the appendix to this manual.

### **Dryer models with IONIC function**

When brushing hair, the friction may create a static charge, causing the hair to 'fly'. By generating negative ions, the IONIC function largely neutralises this static charge and makes it easier to treat the hair.

The IONIC function is automatically enabled during use, irrespective of the switch settings; it is indicated by the indicator light.

### **Styling nozzle**

The styling nozzle can be fitted to the air outlet to facilitate shaping the hair during blow drying.

### **Volume diffusor**

The volume diffusor is also fitted to the air outlet.

The diffusor is used to create or maintain the volume and natural look of curly or wavy hair. Always start at the ends of the hair, working your way towards the roots. Move the diffusor with a gentle circular motion over the head. For increased volume, the hair should be gently blow-dried from above, i.e. with the head forward and hair hanging down.

### **Air-flow and temperature controls**

By using different combinations of the air-flow and temperature controls, various settings are possible when drying the hair.

The air-flow control regulates the air-flow intensity, while the temperature control regulates the heat of the air-flow.

With the air-flow control set to the 'O'-position, the hair-dryer is switched off.

### **Cool function**

After using the heat setting, the cool function can be employed. This supplies cooler air to help firm the hair and give it an attractive shine.

### **Operation**

Connect the hair dryer to a suitable wall socket and select the desired power setting with the switches integrated in the handle.

### **Cleaning and care**

- Before cleaning the hair dryer, remove the plug from the wall socket and let the appliance cool down completely.
- To avoid the risk of electric shock, do



not clean the hair dryer with water nor immerse it in water.

- If necessary, the housing of the hair dryer may be wiped with a dry lint-free cloth.
- The air intake grille can be removed to facilitate cleaning. To remove, slide the grille to the left and remove any accumulated lint particles or hair before replacing it. Make sure that you insert the grille into the guide slot the correct way round (i.e. with the locking pieces facing down).

### Disposal



Do not dispose of old or defective appliances in domestic garbage; this should only be done through public collection points.

### 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.

**Chère Cliente, Cher Client,**

Avant d'utiliser cet appareil, nous vous conseillons vivement de lire attentivement les instructions suivantes.

**Branchement au secteur**

Cet appareil doit être branché 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 du sèche-cheveux.

Ce produit est conforme à toutes les directives relatives au marquage "CE".

**Familiarisez-vous avec votre appareil**

1. Grille d'entrée d'air
2. Sélecteur de vitesse
3. Sélecteur de température
4. Boucle de suspension
5. Cordon d'alimentation avec fiche
6. Bouton air froid
7. Embout concentrateur
8. Tube de sortie d'air

*Sèche-cheveux avec diffuseur de volume et fonction IONIC*

9. Voyant lumineux
10. Diffuseur d'air

**Consignes de sécurité**

- **Attention** : Ne pas utiliser l'appareil à proximité de baignoires, douches, lavabos, piscines ou autres récipients contenant d'eau.



Ne jamais mouiller l'appareil (par exemple, par des éclaboussures d'eau) et ne jamais l'utiliser les mains humides.

- Même l'appareil éteint, il existe un risque d'électrocution; de ce fait, après utilisation dans la salle de bains, retirez toujours la fiche de la prise murale. Pour une protection supplémentaire, faites installer

par un électricien qualifié, un disjoncteur différentiel 30 mA en amont dans votre installation.

- Les appareils électriques chauffants fonctionnent à très haute température. Ne touchez aucune partie de l'appareil à l'exception de la poignée car il existe un risque de brûlure. Lorsque vous faites fonctionner le sèche-cheveux, tenez-le par la poignée uniquement.
- Ne pas utiliser l'appareil sur des postiches ou perruques synthétiques. La chaleur émise pourrait abîmer les fibres synthétiques.
- Assurez-vous que les grilles d'entrée et de sortie d'air ne sont pas bouchées par les doigts ou les cheveux et gardez-les libres de toute accumulation de particules. Une obstruction du flux d'air peut déclencher le dispositif de sécurité thermique et arrêter l'appareil. Dans ce cas, débranchez immédiatement l'appareil de la prise murale et attendez son refroidissement avant de dégager l'obstruction et de remettre l'appareil en marche.
- Avant toute utilisation, vérifiez soigneusement que l'appareil, son cordon d'alimentation et ses accessoires ne présentent aucun signe de détérioration qui pourrait avoir un effet néfaste sur la sécurité de fonctionnement de l'appareil. Ne jamais faire fonctionner l'appareil si celui-ci est tombé par terre, car il pourrait être endommagé sans que ces dommages ne soient visibles extérieurement.
- Examinez régulièrement le cordon pour vous assurer de son parfait état. N'utilisez pas l'appareil si le cordon est endommagé.
- Ne pas faire fonctionner si une force excessive a été utilisée pour tirer sur le cordon électrique. Les dégâts ne peuvent pas toujours être détectés de l'extérieur; l'appareil en entier doit donc être vérifié par un technicien qualifié avant d'être utilisé de nouveau.
- Pour éviter d'endommager le cordon d'alimentation,

- ne pliez et vrillez pas le cordon, surtout à l'endroit où il émerge du boîtier,
- ne tirez pas sur le cordon,
- n'enroulez pas le cordon autour de l'appareil.
- Ne jamais faire fonctionner l'appareil sans surveillance.
- **Débranchez toujours la fiche de la prise murale**
  - après l'emploi,
  - en cas de fonctionnement défectueux,
  - avant de nettoyer l'appareil.
- Ne pas débrancher l'appareil en tirant sur le cordon ; tirez toujours sur la fiche.
- Ne pas mettre l'appareil chaud sur une surface sensible à la chaleur.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé par une personne (y compris un enfant) souffrant d'une déficience physique, sensorielle ou mentale, ou manquant d'expérience ou de connaissances, sauf si cette personne a été formée à l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de sa sécurité, ou est surveillée par celle-ci.
- Les enfants doivent être surveillés afin qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- **Attention** : Tenez les enfants à l'écart des emballages, qui représentent un risque potentiel, par exemple, de suffocation.
- Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages éventuels subis par cet appareil, résultant d'une utilisation incorrecte ou du non-respect de ce mode d'emploi.
- Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement et non pas à un usage professionnel.
- Afin de se conformer aux normes de sécurité en vigueur et d'éviter tout risque, la réparation d'appareils électriques, y compris le remplacement d'un cordon d'alimentation, doit être effectuée par un agent qualifié. En cas de panne, envoyez votre appareil à un de nos centres de service après-vente agréés dont vous trouverez la liste en annexe de ce mode d'emploi.

### **Modèles avec fonction IONIC**

Lorsque vous peignez vos cheveux, la friction peut créer une charge statique, ayant pour effet de faire se « dresser » les cheveux. En générant des ions négatifs, la fonction IONIC neutralise en grande partie cette charge statique et rend les cheveux plus facile à coiffer.

La fonction IONIC est automatiquement activée pendant l'utilisation, quelle que soit la température choisie; cette fonction est indiquée par le voyant lumineux.

### **Embout concentrateur**

L'embout concentrateur peut être attaché à la sortie d'air afin de faciliter le coiffage pendant le séchage des cheveux.

### **Diffuseur d'air**

Le diffuseur également peut être attaché à la sortie d'air.

Le diffuseur sert à créer ou à maintenir le volume et l'aspect naturel des cheveux frisés ou ondulés. Commencez toujours par les pointes des cheveux, en remontant vers les racines. Déplacez le diffuseur d'un léger mouvement circulaire au-dessus de la tête. Pour plus de volume, séchez délicatement la chevelure en partant du haut, c'est-à-dire la tête penchée en avant.

### **Sélecteurs de température et de vitesse**

Différentes combinaisons de vitesse et de température sont possibles pour le séchage, en modifiant les positions des sélecteurs.

Le sélecteur de vitesse règle l'intensité du flux d'air et le sélecteur de température la chaleur diffusée.

Lorsque le sélecteur de vitesse est sur la position 'O', le sèche-cheveux est éteint.

### **Fonction air froid**

Une fois la chevelure séchée avec un flux d'air chaud, la fonction flux d'air froid peut être employée. L'air froid permet de raffermir la coiffure et lui donne un aspect soyeux.

## Fonctionnement

Branchez le sèche-cheveux sur une prise secteur appropriée, puis réglez le flux d'air à l'aide des sélecteurs intégrés à la poignée.

## Entretien et nettoyage

- Avant de nettoyer le sèche-cheveux, retirez la fiche de la prise murale et laissez refroidir l'appareil complètement.
- Pour éviter tout risque d'électrocution, ne pas nettoyer l'appareil à l'eau et ne pas l'immerger dans l'eau.
- Si nécessaire, le boîtier du sèche-cheveux peut être essuyé avec un chiffon sec non-pelucheux
- La grille d'entrée d'air peut être enlevée pour faciliter le nettoyage. Pour l'ôter, faites coulisser la grille vers la gauche et retirez les particules de poussière ou les cheveux accumulés avant de la replacer. Assurez-vous que vous avez inséré la grille dans les rails de guidage dans le bon sens (c'est-à-dire avec les ergots de verrouillage vers le bas).

## Mise au rebut



Ne jetez pas vos appareils ménagers vétustes ou défectueux avec vos ordures ménagères; apportez-les à un centre de collecte sélective des déchets électriques et électroniques.

## 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.

**Beste klant**

Voordat het apparaat wordt gebruikt moet de gebruiker eerst de volgende instructies zorgvuldig lezen.

**Aansluiting**

Dit apparaat mag alleen worden aangesloten op een volgens de wet geïnstalleerd geaard stopcontact.

Zorg ervoor dat de op het typeplaatje van de haardroger aangegeven spanning overeenkomt met de netspanning.

Dit produkt komt overeen met de richtlijnen aangegeven op het CE-label.

**Beschrijving**

1. Rooster voor luchtinlaat
2. Luchtstroom controle
3. Luchttemperatuur controle
4. Ophangoog
5. Snoer met stekker
6. Koel functie
7. Stijlleer mondstuk
8. Opening luchtuitlaat

*Droger modellen met volume diffuser en IONISCHE functie*

9. Indicatielampje
10. Volume diffuser

**Belangrijke veiligheidsaanwijzingen**

- **Pas op:** gebruik het apparaat nooit in het bad, douche, wastafel, zwembad of andere watercontainers. Bescherm het apparaat tegen vocht en gebruik het nooit met natte handen.
- Dichtbij water kan gevaarlijk zijn, zelfs als het apparaat is uitgeschakeld. Daarom moet na gebruik de stekker te allen tijde uit het wandcontact worden verwijderd, als het apparaat in een badkamer wordt gebruikt. Extra bescherming kan verkregen worden door een



aardlekschakelaar te installeren in je huis met een vastgestelde stroombreker van niet meer dan 30mA (IF<30mA). Vraag een bevoegd elektricien.

- Elektrische apparaten die verhitten gebruiken zeer hoge temperaturen. Raak nooit een ander deel van het apparaat aan dan de handgreep. Verbranding kan plaatsvinden wanneer men de hete delen aanraakt.
- Gebruik dit apparaat nooit op synthetische haarstudies of pruiken. De afgegeven hitte kan schade veroorzaken aan synthetisch materiaal.
- Zorg dat de luchtinlaat en uitlaat niet geblokkeerd worden door vingers of haar en dat stofdeeltjes zich niet verzamelen in de luchtinlaat. Een blokering in het luchtstroomsysteem kan de integrale terminal veiligheidsschakelaar het apparaat laten uitschakelen. Wanneer dit gebeurt moet men het apparaat onmiddellijk loskoppelen van het stroomnet en het voldoende laten afkoelen voordat men de blokering verwijderd en het apparaat opnieuw aanzet.
- Voordat het apparaat wordt gebruikt moet zowel de hoofdeenheid als gelijk welk hulpstuk, dat wordt aangebracht, eerst zorgvuldig op eventuele defecten worden gecontroleerd. Ingeval het apparaat, bij voorbeeld, op een hard oppervlak is gevallen mag het niet meer worden gebruikt: zelfs onzichtbare beschadigingen kunnen ongewenste effecten hebben op de gebruiksveiligheid van het apparaat.
- Het snoer moet regelmatig op eventuele beschadiging worden gecontroleerd. Wanneer een beschadiging wordt geconstateerd mag het apparaat niet meer worden gebruikt.
- Niet gebruiken wanneer excessieve kracht is gebruikt om het aansluitsnoer uit de stopcontact te trekken. Schade is niet altijd aan de buitenkant te zien; alvorens het opnieuw wordt gebruikt moet het hele apparaat daarom worden nagekeken door

een gekwalificeerd monteur.

- Om schade te voorkomen aan het powersnoer moet men,
  - nooit het snoer buigen of knakken speciaal waar het de huizing verlaat.
  - nooit aan het snoer trekken,
  - nooit het snoer rond het apparaat wikkelen.
- **Verwijder altijd de stekker uit het stopcontact:**
  - na gebruik,
  - wanneer het apparaat niet werkt,
  - wanneer men het apparaat schoonmaakt.
- Laat dit apparaat nooit onbeheerd achter.
- Trek de stekker niet aan het snoer uit het stopcontact, trek aan de stekker zelf.
- Plaats nooit op een onbeschermd ondergrond wanneer het apparaat heet is na gebruik.
- Dit apparaat is niet bestemd voor gebruik door personen (Kinderen inbegrepen) met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale bekwaamheid, of gebrek aan ervaring en wetenschap, behalve wanneer men begeleiding of instructies van het apparaat gehad heeft van een persoon verantwoordelijk voor hun veiligheid.
- Kinderen moeten onder begeleiding zijn om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen.
- **Waarschuwing:** houdt kinderen weg van inpakmateriaal, daar deze een bron van gevaar zijn b.v. door verstikking.
- Wordt dit apparaat op een verkeerde manier gebruikt of worden de veiligheidsregels niet gevolgt, dan kan de fabrikant niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele schades.
- Dit apparaat is alleen geschikt voor huishoudelijk gebruik.
- Bij de reparatie van elektrische apparaten moeten veiligheidsaspecten in acht genomen worden. Reparaties mogen derhalve slechts door erkende vakmensen uitgevoerd worden, zelfs de vervanging van het snoer. Indien dit apparaat kapot is, stuur het dan aan de klantenservice van de

fabrikant. Het adres vindt u achterin deze gebruiksaanwijzing.

### **Haardroger modellen met IONISCHE functie**

Wanneer men het haar borsteld, kan de frictie een statische lading creëren, met als gevolg dat het haar 'vliegt'. Door negatieve ionen te maken, zal de IONISCHE functie grotendeels de statische lading neutraliseren, wat het gemakkelijker maakt om het haar te behandelen.

De IONISCHE functie is automatisch aangezet tijdens gebruik, onverschillig of de schakelaar zetting; het is aangegeven door het indicatielampje.

### **Stijlleer mondstuk**

Het stijlleer mondstuk kan geplaatst worden op de luchtuitlaat om te helpen met het vormen van het haar tijdens het haardrogen.

### **Volume diffuser**

De volume diffuser is ook geplaatst in de luchtuitlaat.

De diffuser is gebruikt om het volume van het haar te behouden en het creëren van de natuurlijke vorm van krullend of golvend haar. Begin altijd bij de uiteinden van het haar, en werk naar de wortels. Beweeg de diffuser met een lichte draaiende beweging over het hoofd. Voor extra volume, moet men het haar zachtjes van boven föhnen, d.w.z. met het hoofd naar voren en het haar hangend.

### **Luchtstroom en temperatuur controle**

Door het gebruik van verschillende combinaties van de luchtstroom en temperatuur controle, zijn verschillende standen mogelijk wanneer met het haar droogt.

De luchtstroom regelt de luchtstroom intensiteit, terwijl de temperatuur controle de warmte van de luchtstroom regelt. Met de luchtstroom op de 'O'-stand gezet, zal de haardroger uitgeschakeld zijn.

## Koelfunctie

Nadat men de hete stand zetting gebruikt heeft kan men de koelfunctie gebruiken. Dit zal koudere lucht leveren, wat helpt met het versterken van het haar en zal het haar aantrekkelijk laten glimmen.

## Gebruik

Sluit de haardroger aan op een geschikt stopcontact en kies de gewenste power zetting met de ingebouwde schakelaar in de handgreep.

## Schoonmaken en onderhoud

- Voor het schoonmaken van de haardroger trek eerst de stekker uit het stopcontact. Zorg dat het apparaat volledig is afgekoelt.
- Om elektrische schokken te voorkomen maak de haardroger nooit schoon met water en dompel het nooit onder.
  - Het behuizing van het apparaat mag schoongemaakt worden met een droge en pluisvrije doek.
  - Om te verwijderen, schuif de grill naar links en verwijder opgehoopte stofdeeltjes en haar voordat men het terug plaatst. Zorg ervoor dat men de grill correct in het geleide slot plaatst (d.w.z. met de sluitingsdeeltjes omlaag).

## Weggoeien



Gooi nooit oude of defecte apparaten weg in het normale huisvuil, maar alleen in de daarvoor beschikbare publieke collectiepunten.

## 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 als glaskannen 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.

**Estimado Cliente,**

Antes de utilizar el aparato, el usuario debe leer detenidamente las siguientes instrucciones.

**Conexión a la red eléctrica**

Debe conectar este aparato solamente a una toma de tierra instalada según las normas en vigor.

Asegúrese de que la tensión de la red coincide con la tensión indicada en la placa de características del secador.

Este producto cumple con las directivas obligatorias que acompañan el etiquetado de la CEE.

**Descripción**

1. Rejilla de entrada del aire
2. Control flujo de aire
3. Control temperatura del aire
4. Presilla de colgar
5. Cable de alimentación con clavija
6. Función de aire frío
7. Boquilla moldeadora
8. Apertura de salida del aire

*Modelos de secador con difusor y función*

**IÓNICA**

9. Luz indicadora
10. Difusor de volumen

**Instrucciones importantes de seguridad**

- **Atención:** No haga funcionar el aparato cerca de la bañera, la ducha, el lavabo, la piscina o cualquier otro recipiente que contiene agua. Proteja el aparato de toda humedad y no lo utilice con las manos mojadas.
- Cerca del agua, también existe riesgo incluso cuando el aparato está desconectado. Por lo tanto desenchufe siempre el cable eléctrico de la toma de la pared después de su utilización, si está



usando el aparato en el cuarto de baño. Se puede conseguir protección adicional añadiendo a la instalación de su hogar un cortacircuitos con filtración a tierra con una corriente de disparo clasificada que no exceda los 30mA (IF < 30mA). Por favor consulte con un electricista cualificado.

- Los aparatos eléctricos de calefacción funcionan a temperaturas muy elevadas. No toque ninguna parte del aparato excepto la empuñadura. Tocar las partes calientes puede producir quemaduras. Cuando maneja el secador, cójalo sólo por la empuñadura.
- No utilice el aparato con postizos sintéticos ni con pelucas. El calor emitido puede dañar las fibras sintéticas.
- Asegúrese de que las aberturas de entrada y salida de aire no queden obstruidas con dedos o con cabello y que no se acumulen cabellos en la entrada del aire. Una obstrucción en el sistema de expulsión de aire podría activar el sistema integral de desconexión térmica de seguridad y apagar el aparato. Si esto ocurriese, desconecte inmediatamente el aparato de la toma eléctrica y permita que se enfríe durante suficiente tiempo antes de eliminar la obstrucción y volver a encender el aparato.
- Antes de utilizar el aparato, se debe comprobar que tanto la unidad principal como cualquier accesorio no están defectuosos. En caso de que el aparato caiga sobre una superficie dura, por ejemplo, no se debe utilizar de nuevo: incluso los desperfectos no visibles pueden tener efectos adversos sobre la seguridad en el uso del aparato.
- El cable eléctrico debería examinarse con regularidad para detectar si ha resultado dañado. Si descubriera que está dañado, no debe utilizar el aparato.
- No se debe utilizar si se ha tirado del cable eléctrico con excesiva fuerza. Una avería no se puede detectar siempre desde fuera; por lo tanto, el aparato completo debe ser examinado por un técnico cualificado



antes de utilizarse de nuevo.

- Para evitar dañar el cable eléctrico,
  - no doble ni retuerza el cable, especialmente en la posición de salida de la carcasa,
  - no estire del cable,
  - no enrolle el cable alrededor del aparato.
- No deje el aparato sin vigilar durante su funcionamiento.
- **Apague y desenchufe siempre el aparato**
  - después del uso,
  - si hay una avería, y
  - antes de limpiarlo.
- Cuando se desenchufa la clavija de la pared, nunca tirar del cable de alimentación.
- No coloque el aparato encima de superficies sensibles al calor durante o inmediatamente después del uso.
- Este aparato no debe ser utilizado por ninguna persona (incluidos niños) con reducidas facultades físicas, sensoriales o mentales y tampoco por personas sin experiencia ni conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable y por su propia seguridad.
- Los niños deben estar bajo supervisión para garantizar que no juegan con el aparato.
- **Precaución:** mantenga a los niños alejados del material de embalaje, porque podría ser peligroso, existe el peligro de asfixia.
- No se acepta responsabilidad alguna si hay averías a consecuencia del uso incorrecto del aparato o si estas instrucciones no han sido observadas debidamente.
- Este aparato está diseñado sólo para uso doméstico y no comercial.
- Para cumplir con las normas de seguridad y para evitar riesgos, las reparaciones de los aparatos eléctricos deben ser efectuadas por técnicos cualificados, incluso al reemplazar el cable de alimentación. 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.

### **Modelos de secador con función IÓNICA**

Al cepillar el cabello, la fricción puede generar una carga estática que hace que el cabello 'vuele'. La función IÓNICA genera iones negativos que prácticamente neutralizan esta carga estática facilitando el tratamiento del cabello.

La función IÓNICA se activa automáticamente durante la utilización del secador, independientemente del ajuste del interruptor; y la luz indicadora señalará su activación.

### **Boquilla moldeadora**

La boquilla moldeadora se puede colocar en la salida de aire para facilitar el moldeado del cabello mientras se seca.

### **Difusor de volumen**

El difusor de volumen también se debe acoplar en la salida de aire.

El difusor se utiliza para crear o mantener el volumen e imagen natural del cabello rizado u ondulado. Empiece siempre por las puntas del cabello, desplazándose hacia las raíces. Mueva el difusor con un ligero movimiento circular sobre la cabeza. Para conseguir mayor volumen, el cabello deberá secarse desde arriba, con la cabeza inclinada hacia delante y el cabello colgando.

### **Control del flujo de aire y la temperatura**

Utilizando distintas combinaciones de ajuste del flujo de aire y la temperatura, se conseguirán distintos resultados al secar el cabello.

El control de flujo de aire regula la intensidad del flujo de aire, mientras que el control de la temperatura regula el calor del flujo de aire. Cuando el control de flujo de aire esté en la posición 'O', el secador estará apagado.

### **Función de aire frío**

La función de aire frío se puede utilizar

después del aire caliente. El aire frío ayudará a reafirmar el peine y le añadirá un atractivo brillo.

consumidor ante la falta de conformidad del producto con el contrato de compraventa.

### **Funcionamiento**

Enchufe el secador de cabello a una toma de pared adecuada y seleccione el ajuste de potencia deseado mediante los interruptores incorporados en el mango.

### **Limpieza y mantenimiento**

- Antes de limpiar el secador, desenchúfelo y déjelo que se enfríe por completo.
- Para evitar el riesgo de descargas eléctricas, no limpie el aparato con agua ni lo sumerja dentro del agua.
  - Si es necesario, se puede limpiar el cuerpo del secador con un paño limpio y seco.
  - Para extraer la rejilla deberá empujarla hacia la izquierda y podrá retirar restos de pelusa o cabellos acumulados antes de volver a colocarla. Asegúrese de introducir la rejilla correctamente en la ranura (con las piezas de enganche hacia abajo).

### **Eliminación**



Los electrodomésticos viejos o defectuosos no se deben tirar en la basura de su hogar, sino que deben desecharse en los puntos públicos de reciclaje y recogida.

### **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

**Gentile Cliente,**

Vi ricordiamo che è assolutamente necessario leggere con estrema attenzione le seguenti istruzioni d'uso, prima di utilizzare l'apparecchio.

**Collegamento alla rete**

L'apparecchio deve essere collegato esclusivamente ad una presa con messa a terra, installata a norma di legge.

Assicuratevi che la tensione d'alimentazione corrisponda alla tensione indicata sulla targhetta portadati dell'asciugacapelli.

Questo prodotto è conforme alle direttive vincolanti per l'etichettatura CE.

**Descrizione dell'apparecchio**

1. Griglia della presa d'aria
2. Regolatore del flusso dell'aria
3. Regolatore della temperatura dell'aria
4. Gancio per appendere
5. Cavo di alimentazione con spina
6. Funzione ad aria fredda
7. Concentratore d'aria
8. Apertura per la fuoriuscita dell'aria

*Modelli di asciugacapelli con diffusore volumizzante e funzione a ioni*

9. Spia luminosa
10. Diffusore volumizzante

**Importanti norme di sicurezza**

- **Attenzione:** non adoperate l'apparecchio vicino a qualsiasi vasca da bagno, doccia, lavandino, piscina e comunque in prossimità di acqua. Proteggete l'apparecchio dall'umidità, e non usatelo con le mani bagnate.
- Vicino all'acqua, il rischio sussiste anche ad apparecchio spento. Pertanto, dopo l'uso, disinserite sempre la spina dalla presa di corrente a muro se l'apparecchio viene usato in bagno. Per una maggiore



sicurezza durante l'uso dell'apparecchio è consigliabile installare un interruttore magnetotermico differenziale con corrente di intervento minima non superiore a 30mA (IF<30mA). Contattate il vostro elettricista di fiducia per avere maggiori dettagli.

- Gli apparecchi elettrodomestici per riscaldamento funzionano a temperature altissime. Non toccate nessuna parte dell'apparecchio tranne l'impugnatura. Il contatto con gli elementi caldi potrebbe causare delle bruciature. Mentre usate l'asciugacapelli, tenetelo esclusivamente dall'impugnatura.
- Non usate l'apparecchio per arricciare toupet o parrucche sintetiche. Il calore emesso rischierebbe di rovinare le fibre sintetiche.
- Badate a non ostruire con le dita i fori di entrata e di uscita dell'aria e non permettete l'accumulo di fibre dentro il foro di entrata dell'aria. Un blocco nel sistema del flusso dell'aria, può fare in modo che l'interruttore termico integrato di sicurezza arresti il funzionamento dell'apparecchio. In questo caso, disinserite immediatamente l'apparecchio dalla rete di alimentazione e lasciatelo raffreddare per un sufficiente lasso di tempo prima di rimuovere il blocco e di riaccendere l'apparecchio.
- Prima di mettere in uso l'apparecchio controllate che il corpo centrale e tutti gli accessori inseriti non presentino difetti. Non usate l'apparecchio nel caso in cui lo stesso abbia incidentalmente subito colpi: danni anche invisibili ad occhio nudo potrebbero comportare conseguenze negative sulla sicurezza nel funzionamento dell'apparecchio.
- Controllate con regolarità che sul cavo di alimentazione non ci siano tracce di deterioramento. Nell'eventualità che tali tracce siano rinvenute, l'apparecchio non va più usato.
- Non utilizzare in caso sia stata esercitata un'eccessiva forza nel tirare il cavo di

alimentazione. Eventuali danni non sempre sono visibili dall'esterno; l'intero apparecchio va controllato da un tecnico qualificato prima di essere riutilizzato.

- Per evitare di danneggiare il cavo di alimentazione,
  - non piegarlo e non attorcigliatelo, facendo attenzione soprattutto al punto da cui il cavo esce dall'apparecchio,
  - non tirate il cavo,
  - e non attorcigliate il cavo di alimentazione intorno all'apparecchio.
- Non lasciate l'apparecchio senza sorveglianza quando è in funzione.
- **Disinserite sempre la spina dalla presa**
  - dopo l'uso,
  - in caso di cattivo funzionamento,
  - prima di pulire l'apparecchio.
- Per disinserire la spina dalla presa di corrente, non tirate mai il cavo di alimentazione ma afferrate direttamente la spina.
- Posate l'apparecchio solo su superfici resistenti al calore durante l'uso o immediatamente dopo l'uso.
- Questo apparecchio non è previsto per l'utilizzo da parte di persone (bambini compresi) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con scarsa esperienza o conoscenza, a meno che non siano adeguatamente sorvegliate o istruite sull'uso dell'apparecchio dalla persona responsabile della loro sicurezza.
- È necessario sorvegliare che i bambini non giochino con l'apparecchio.
- **Avvertenza:** Tutto il materiale di imballaggio deve essere tenuto fuori della portata dei bambini a causa del rischio potenziale, per esempio di soffocamento, esistente.
- Nessuna responsabilità verrà assunta in caso di danni risultanti da un uso errato o dalla non conformità alle istruzioni.
- Questo apparecchio è destinato ad uso esclusivamente domestico e non è inteso per uso professionale.
- In conformità alle norme di sicurezza e per evitare ogni pericolo, tutte le riparazioni

di un apparecchio elettrico - compresa la sostituzione del cavo di alimentazione - devono essere effettuate da personale specializzato. 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 manuale.

### **Asciugacapelli con funzione a IONI**

Quando spazzolate i capelli, la frizione può determinare una carica statica che elettrizza i capelli. Generando ioni negativi, la funzione a IONI neutralizza quasi completamente questa carica statica e rende molto più semplice il trattamento dei capelli.

La funzione a IONI si attiva automaticamente durante l'utilizzo, indipendentemente dalle impostazioni dell'interruttore; è segnalata dalla spia luminosa.

### **Concentratore d'aria**

Il concentratore d'aria può essere inserito sull'apertura di fuoriuscita dell'aria per facilitare la messa in piega dei capelli durante l'asciugatura.

### **Diffusore volumizzante**

Anche il diffusore volumizzante va inserito sull'apertura per la fuoriuscita dell'aria.

Il diffusore serve a creare o a mantenere il volume e a dare un aspetto naturale dei capelli ricci o ondulati. Cominciate sempre dalle punte dei capelli, procedendo verso le radici. Muovete il diffusore con delicati movimenti circolari sulla testa. Per aumentare il volume, dei capelli, direzionate il flusso di aria dell'asciugacapelli dal basso, con la testa piegata in avanti e i capelli all'ingiù.

### **Regolatori del flusso e della temperatura dell'aria**

Utilizzando diverse combinazioni dei regolatori del flusso d'aria e della temperatura, è possibile ottenere varie impostazioni per asciugare i capelli.

Il regolatore del flusso d'aria varia l'intensità di fuoriuscita dell'aria, mentre il regolatore di

temperatura ne stabilisce il calore.  
Con il regolatore del flusso d'aria impostato sulla posizione "O", l'asciugacapelli è spento.

### **Funzione ad aria fredda**

Dopo aver usato l'impostazione calda, potete utilizzare la funzione ad aria fredda. Dall'apparecchio fuoriesce aria fredda che contribuisce a rendere un'acconciatura più duratura e a dare un'affascinante lucentezza ai capelli.

### **Funzionamento**

Inserite l'asciugacapelli in una presa di corrente a muro adatta e selezionate l'impostazione di potenza desiderata agendo sugli interruttori posti sull'impugnatura.

### **Manutenzione e pulizia**

- Prima di procedere alla pulizia dell'asciugacapelli, disinseritelo dalla presa di corrente e lasciatelo raffreddare completamente.
- Per evitare ogni rischio di scossa elettrica, non pulite l'asciugacapelli con acqua e non immergetelo in acqua.
  - Eventualmente, l'alloggiamento dell'asciugacapelli potrebbe esser strofinato con un panno asciutto non lanuginoso.
  - Per rimuovere la griglia, fatela scivolare verso sinistra e eliminate ogni accumulo di pelucchi o di capelli prima di rimetterla in sede. Accertatevi di inserire la griglia nella fessura guida secondo la rotazione giusta (i gancetti di blocco rivolti verso il basso).

### **Smaltimento**



Non smaltite apparecchi vecchi o difettosi gettandoli tra i normali rifiuti domestici, ma solo tramite i punti di raccolta pubblici.

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.

### **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

**Kære kunde!**

Inden apparatet tages i brug bør denne brugsanvisning læses omhyggeligt.

**El-tilslutning**

Apparatet bør kun tilsluttes et stik, der er beskyttet mod jordfejl og installeret i overensstemmelse med el-regulativet.

Vær opmærksom på, om lysnettets spænding svarer til spændingen angivet på føntørrerens typeskilt.

Dette produkt overholder direktiverne som gælder for CE-mærkning.

**Apparatets dele**

1. Luftindtagets gitter
2. Regulering af luftstrømmen
3. Temperaturregulering
4. Ophæng
5. Ledning med stik
6. Koldluftsfunktion
7. Stylingmundstykke
8. Afgangsåbning

**Føntørrermodeller med volumenmundstykke og ION funktion**

9. Indikatorlys
10. Volumenmundstykke

**Vigtige sikkerhedsregler**

- **Advarsel:** Apparatet må ikke anvendes i nærheden af badekar, brusere, håndvaske, svømmebassiner eller andre beholdere med vand. Beskyt apparatet mod fugt og benyt det ikke med våde hænder.
- I nærheden af vand er der risiko for kortslutning, også selvom apparatet er slukket. Tag derfor altid stikket ud af stikkontakten efter brug, hvis føntørreren bruges på badeværelset. Ekstra beskyttelse kan opnås ved at montere en fejlstrømsafbryder med



en nominal afbrydelsesstrøm på ikke over 30 mA (HFI <30mA) i boligens el-installation. Spørg en autoriseret el-installatør til råds.

- Elektriske føntørrere benytter meget høje temperaturer. Rør aldrig ved andre dele af føntørreren end håndtaget. Man kan komme til at brænde sig, hvis man rører ved de varme dele. Når føntørreren anvendes, må man kun holde fast i håndtaget.
- Brug ikke føntørreren på syntetiske hårtoppe eller parykker. Varmen kan beskadige de syntetiske fibre.
- Sørg for at luftindtaget og afgangsåbningerne ikke blokeres af fingre eller hår, og at der ikke samler sig fnug i luftindsugningen. Blokering af luftgennemstrømningen i føntørreren kan bevirke at den indbyggede termosikring automatisk slukker for føntørreren. Hvis dette sker, må man straks tage stikket ud af stikkontakten, lade føntørreren få tilstrækkelig tid til at køle af inden det der blokerer fjernes og føntørreren igen kan benyttes.
- Inden apparatet benyttes må både apparatet og dets tilbehør ses grundigt efter for fejl. Hvis apparatet for eksempel har været tabt på en hård overflade må det ikke længere anvendes: Selv skader der ikke er synlige kan have ugunstig indvirkning på sikkerheden ved brug af apparatet.
- Ledningen bør jævnligt efterses for beskadigelse. Hvis man opdager fejl ved ledningen, må apparatet ikke længere benyttes.
- Benyt ikke apparatet hvis der er trukket i ledningen med alt for stor kraft. Beskadigelse kan ikke altid påvises udefra; i sådanne tilfælde bør apparatet derfor gennemgås nøje af en autoriseret tekniker inden det atter tages i brug.
- For at undgå beskadigelse af ledningen må man
  - aldrig bøje eller knække ledningen, især ikke hvor den kommer ud af apparatet,

- aldrig trække i ledningen,
- aldrig vikle ledningen op rundt om apparatet.
- Efterlad ikke tilsluttede apparater uden opsyn.
- **Tag altid stikket ud af stikkontakten**
  - efter brug,
  - i tilfælde af fejlfunktion,
  - inden rengøring af apparatet.
- Træk aldrig i selve ledningen, når ledningen tages ud af stikkontakten; tag altid fat i selve stikket.
- Under eller umiddelbart efter brug må apparatet ikke lægges på en overflade, der ikke kan tåle varme.
- Dette apparat er ikke beregnet til brug af personer (inkl. børn) med reducerede fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller mangel på erfaring eller viden, med mindre de har fået vejledning eller instruktion i brugen af dette apparat af en person som er ansvarlig for deres sikkerhed.
- Børn bør være under opsyn for at sikre at de ikke leger med apparatet.
- **Advarsel:** Hold børn væk fra emballeringen, da denne udgør en mulig risiko for tilskadekomst, ved f.eks. kvælning.
- Vi påtager os intet ansvar for skader, der skyldes misbrug eller manglende overholdelse af denne brugsanvisning.
- Dette apparat er kun beregnet til privat brug, og ikke til erhvervsmæssig anvendelse.
- For at overholde sikkerhedsreglerne og for at undgå farer, skal reparationer af el-artikler, herunder udskiftning af el-ledningen, altid udføres af kvalificeret personale. Hvis apparatet skal repareres, skal det sendes til en af vore afdelinger for kundeservice. Adresserne findes i tillægget til denne brugsanvisning.

### Føntørrer med ION funktion

Når håret børstes kan friktionen danne en statisk ladning som får håret til at blive 'flyvsk'. Ved at generere negative ioner

neutraliserer ION funktionen stort set den statiske elektricitet og gør det lettere at sætte håret.

ION funktionen aktiveres automatisk uafhængigt af valg af indstillinger; den vil blive vist af indikatorlyset.

### Stylingmundstykke

Stylingmundstykket kan sættes på afgangsåbningen for at lette formningen af håret under føntørringen.

### Volumenmundstykke

Volumenmundstykket sættes også på afgangsåbningen.

Volumenmundstykket benyttes til at skabe eller bevare hårets fylde og naturlige fald eller krøller. Begynd altid fra hårets spidser og arbejd op mod hårrødderne. Bevæg mundstykket i en let cirkulende bevægelse hen over hovedet. Hvis man ønsker at øge hårets fylde, bør håret føntørres forsigtigt ovenfra, med hovedet bukket frem og håret hængende ned.

### Regulering af luftgennemstrømning og temperatur

Ved at benytte forskellige kombinationer af luftgennemstrømning og -temperatur kan man opnå forskellige indstillinger når håret tørres.

Den ene knap regulerer luftgennemstrømningens intensitet, mens den anden regulerer temperaturen på den luft som blæser gennem apparatet.

Når knappen for luftgennemstrømning sættes hen på positionen 'O', er føntørreren slukket.

### Koldluftsfunktion

Når man er færdig med at tørre håret, kan koldluftsfunktionen tages i brug. Den afgiver køligere luft, som hjælper med til at fiksere håret og give det en flot glans.

### Sådan anvendes føntørreren

Føntørreren tilsluttes en passende stikkontakt og den ønskede indstilling vælges ved hjælp

af knapperne der er indbygget i håndtaget.

### Rengøring og vedligeholdelse

- Inden føntørreeren rengøres, skal stikket tages ud af stikkontakten og man skal lade den køle helt af.
- For at undgå risiko for elektrisk stød må føntørreeren ikke rengøres med vand, og den må ikke komme ned i vand.
- Hvis det er nødvendigt, kan føntørreeren aftørres udvendigt med en tør, fnugfri klud.
- For at fjerne evt. ansamlinger af fnug eller hår kan gitteret foran luftindtaget skubbes mod venstre og bagefter sættes tilbage på plads igen. Sørg for at gitteret føres rigtigt ind i rillen (dvs. med låsedelene nedad).

### Bortskaffelse



Gamle eller defekte apparater må aldrig smides ud sammen med husholdningsaffaldet, de skal afleveres på den lokale genbrugsstation.

### 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 skørbare 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.



**Bästa kund!**

Innan du använder apparaten måste du läsa bruksanvisningen noga.

**Anslutning till vägguttaget**

Apparaten bör endast anslutas till ett felfritt jordat uttag installerat enligt gällande bestämmelser.

Se till att nätspänningen i vägguttaget motsvarar den som är märkt på hårtorkens skylt.

Denna produkt uppfyller de krav som är gällande för CE-märkning.

**Delar**

1. Luftintagsgaller
2. Luftflödeskontroll
3. Lufttemperaturkontroll
4. Ögla
5. Elsladd med stickpropp
6. Kylfunktion
7. Fönmunstycke
8. Öppning för luftutlopp

*Modeller med volymmunstycke och jonisk funktion*

9. Signallampa
10. Volymmunstycke

**Viktiga säkerhetsföreskrifter**

- **Varning:** använd inte apparaten i närheten av badkar, dusch, tvättställ, simbassäng eller någon annan vattenbehållare. Skydda apparaten mot fukt och koppla inte på den om du har våta händer.
- I närheten av vatten föreligger även risker när apparaten är avstängd. Dra därför alltid stickkontakten ur vägguttaget efter användningen om apparaten används i ett badrum. Ytterligare skydd kan erhållas genom att montera en jordad strömbrytare med en nominell brytström på högst 30



mA (IF < 30 mA) i bostadsinstallationen. Fråga en fackman.

- Elektriska värmeapparater arbetar med mycket hög temperatur. Vidrör inte någon del av apparaten utom handtaget. Brännskador kan bli följden om man vidrör heta delar. När hårtorken används ska den bara hållas i dess handtag.
- Använd inte apparaten på syntetiskt hår eller peruker. Värmen kan skada syntetfibrerna.
- Se till att luftens intags- och utloppsöppningar inte blockeras av fingrar eller hår och att inget ludd samlas i luftintaget. Om luftutloppssystemet täpps till kan den inbyggda säkerhetsanordningen stänga av apparaten. Om detta skulle hända bör du omedelbart dra stickkontakten ur vägguttaget och låta apparaten svalna tillräckligt lång tid innan du åtgärdar blockaget och kopplar på apparaten igen.
- Kontrollera noga om det märks några fel på huvudenheten och dess tillbehör innan du använder apparaten. Om apparaten t ex har tappats på en hård yta får den inte längre användas: t o m osynliga skador kan försämra apparatens driftsäkerhet.
- Kontrollera regelbundet att elsladden inte blivit skadad. Om sladden har skadats får apparaten inte längre användas.
- Använd inte apparaten om våldsam kraft har använts för att dra elsladden ur uttaget. Skador märks inte alltid från utsidan; hela enheten borde därför kontrolleras av en kvalificerad tekniker innan den används igen.
- Undvik skador på elsladden genom att
  - inte vika sladden eller slå en ögla på den, speciellt inte där den utmynnar från höljet,
  - inte dra i sladden,
  - inte vira elsladden runt apparaten.
- Apparaten bör alltid vara under uppsikt när den är i användning.
- **Dra alltid stickproppen ur vägguttaget**
  - efter användning,
  - ifall apparaten skulle krångla,

- innan apparaten rengörs.
- Tag stickproppen ur vägguttaget genom att dra i stickproppen, aldrig i sladden.
- Lägg in apparaten på värmekänsligt underlag vid eller omedelbart efter användningen.
- Denna apparat bör inte användas av personer (inklusive barn) som har minskad fysisk rörelseförmåga, reducerat sinnes- eller mentaltillstånd, eller som saknar erfarenhet och kunskap att använda dylika apparater. Dessa personer bör antingen endast använda apparaten under tillsyn av en person som är ansvarig för deras säkerhet eller också få tillräckliga instruktioner beträffande apparatens användning.
- Se till att barn inte leker med apparaten.
- **Varning:** Håll barn på avstånd från apparatens förpackningsmaterial eftersom fara eventuellt kan uppstå. Det finns t.ex. risk för kvävning.
- Inget ansvar godtas om skada uppkommer till följd av felaktig användning, eller om dessa instruktioner inte följs.
- Denna apparat är enbart avsedd för enskilda hushåll och inte för kommersiell användning.
- För att uppfylla säkerhetsbestämmelserna och undvika risker får reparationer av elektriska apparater endast utföras av fackmän, inklusive byte av sladden. Om det krävs en reparation, bör du vänligen skicka apparaten till någon av våra kundtjänstavdelningar. Adresserna finns i bilagan till denna bruksanvisning.

### **Hårtorkmodeller med jonisk funktion**

När man borstar håret kan friktionen leda till en statisk laddning som gör att håret blir flygigt. Genom att generera negativa joner, neutraliserar den joniska funktionen till stor del denna statiska laddning och gör det lättare för dig att handskas med håret.

Den joniska funktionen kopplas automatiskt på under användningen, oberoende av knappinställningarna; den indikeras med hjälp av signallampan

### **Fönmunstycke**

Fönmunstycket kan monteras på luftutloppet för att underlätta formning av håret vid användningen av hårtorken.

### **Volymmunstycke (diffusor)**

Volymmunstycket monteras också till öppningen för luftutloppet.

Volymmunstycket använder du för att få bra volym på håret och för att få en naturlig look på lockigt eller vågigt hår. Starta alltid vid hårtopparna och arbeta dig upp mot hårrötterna. För munstycket i en lätt cirkelformad rörelse över huvudet. För att öka volymen bör håret först blåsas torrt från ovasidan dvs med huvudet främåtlutat och håret hängande.

### **Luftflöde och temperaturkontroll**

Genom att använda olika kombinationer av luftflödes- och temperaturkontroller, kan olika inställningar användas när du torkar håret.

Luftflödeskontrollen reglerar luftflödets intensitet, medan temperaturkontrollen reglerar luftflödets temperatur.

Med luftflödeskontrollen inställd på 'O'-positionen kopplas hårtorken av.

### **Kylfunktion**

Kylfunktionen kan användas efter att du använt värmeinställningen. Den ger kyligare luft som gör det lättare för dig att forma frisyren och ge håret en attraktiv lyster.

### **Användning**

Anslut hårtorken till ett lämpligt vägguttag och välj den önskade effektinställningen med knapparna som finns inbyggda i handtaget.

### **Rengöring och skötsel**

- Innan hårtorken rengörs bör stickproppen dras ur väggen och apparaten svalna ordentligt.
- Undvik risken för elstöt genom att inte rengöra apparaten med vatten eller doppa den i vatten.
- Vid behov kan apparatens utsida torkas av

med en luddfri trasa.

- Tag loss luftintagsgallret genom att föra det till vänster och ta bort ludd och hårstrån innan du sätter det tillbaka på plats. Se till att du sätter gallret i ledskenan på korrekt sätt (dvs med låsdelarna neråt).

### Bortskaffning



Kasta inte gamla eller söndriga apparater med hushållsavfallet, utan lämna dem till din hemorts återvinningsstation.

### 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.

**Hyvä asiakas,**

Seuraavat ohjeet täytyy lukea huolellisesti ennen laitteen käyttämistä.

**Verkkoliitäntä**

Laite tulee liittää määräysten mukaisesti asennettuun, maadoitettuun pistorasiaan.

Tarkista, että verkkojännite vastaa hiustenkuivaajan arvokilvessä annettua jännitettä.

Tämä tuote on kaikkien voimassa olevien CE-merkintöjä koskevien direktiivien mukainen.

**Osat**

1. Ilman sisäänottoverkko
2. Puhallusvoimakkuuden säädin
3. Puhalluslämmön säädin
4. Ripustuskoukku
5. Virtajohto ja pistoke
6. Viileä ilma -toiminto
7. Muotoilusutin
8. Ilman ulostuloaukko

*Volyymisuuttimelliset hiustenkuivaajamallit ja IONIC-toiminto*

9. Merkkivalo
10. Volyymisutin

**Tärkeitä turvallisuusohjeita**

- **Huomaa!** Älä käytä laitetta kylpyammeen, suihkun tai uima-altaan lähellä tai vettä sisältävän pesualtaan tai muun astian päällä. Suojaa laitetta kosteudelta äläkä käytä sitä, jos kätesi ovat märät.
- Veden lähellä käyttöön liittyy riski, vaikka laite ei olisi käynnissä. Jos käytät laitetta kylpyhuoneessa, poista aina käytön jälkeen pistoke pistorasiasta. Jos haluat asentaa maavuodon estävän sulakeautomaatin, varmista ettei nimellinen laukaisuvirta ylitä 30mA (välitaajuus < 30mA), ja kysy sähköasentajan neuvoa.



- Sähköiset lämmittimet toimivat erittäin korkealla lämmöllä. Tartu käsin ainoastaan laitteen kädensijaan, sillä laitteen kuumista osista voi saada palovamman. Käyttäessäsi hiustenkuivaajaa, pidä kiinni kädensijasta.
- Älä käytä kiharrinta keinotekoisten hiuslisäkkeiden tai peruukkien kihartamiseen, sillä kuuma ilma saattaa vahingoittaa keinokuituja.
- Varmista, etteivät sormesi peitä ilmantulo- tai poistoaukkoa eikä nukka tuki ilmantuloaukkoa. Tukos ilmankiertojärjestelmässä voi saada sisäänrakennetun ylikuumenemissuojan kytkemään laitteen toiminnasta. Jos niin käy, irrota laite välittömästi sähköverkosta ja anna sen jäähtyä riittävästi, ennen kuin poistat tukoksen ja käynnistät laitteen uudelleen.
- Ennen laitteen käyttöä runko ja lisäosat on tarkastettava huolellisesti vaurioiden varalta. Jos laite putoaa kovalle alustalle, sitä ei saa enää käyttää: näkymättömätkin vauriot voivat aiheuttaa vaaratilanteita laitetta käytettäessä.
- Virtajohto on tarkistettava säännöllisesti vaurioiden varalta. Jos johdossa on vikaa, laitetta ei saa enää käyttää.
- Älä käytä laitetta, jos liitäntäjohdosta on vedetty voimakkaasti. Vika ei aina näy ulospäin, joten tarkistuta laite ennen seuraavaa käyttöönottoa.
- Jotta liitäntäjohto ei vaurioituisi
  - älä taivuta tai kierrä johtoa varsinkaan liitoskohdasta,
  - älä vedä johdosta,
  - älä kierrä johtoa laitteen ympärille.
- Älä koskaan poistu paikalta laitteen ollessa toimintakunnossa.
- **Irrota pistotulppa pistorasiasta aina**
  - käytön jälkeen
  - jos laitteessa on käyttöhäiriö
  - ennen laitteen puhdistamista.
- Kun irrotat pistokkeen pistorasiasta, älä vedä liitäntäjohdosta vaan tartu aina pistokkeeseen.
- Älä aseta laitetta kuumuutta

kestämättömille pinnoille käytön aikana tai heti käytön jälkeen.

- Tätä laitetta eivät saa käyttää henkilöt (mukaan lukien lapset), jotka eivät ole fyysisesti, aistillisesti tai henkisesti täysin kehittyneitä tai joilla ei ole kokemusta ja tietoa laitteen käytöstä, paitsi jos henkilöiden turvallisuudesta vastuussa oleva henkilö valvoo tai ohjaa heitä alussa.
- **Varoitus:** Pidä lapset poissa pakkausmateriaalien luota potentiaalisen vaaratilanteen esim. tukehtumisvaaran vuoksi.
- Lapsia on valvottava, jotta estetään, etteivät he leiki laitteella.
- Jos laite vahingoittuu väärinkäytön seurauksena tai siksi, että annettuja ohjeita ei ole noudatettu, valmistaja ei vastaa aiheutuneista vahingoista.
- Laite on tarkoitettu ainoastaan kotitalouskäyttöön eikä sitä tule käyttää kaupallisiin tarkoituksiin.
- Turvallisuusmääräykset vaativat, että sähkölaitteen saa korjata ja liitäntäjohdon uusia ainoastaan sähköalan ammattilainen. Näin vältetään vaarallisilta tilanteilta. Jos laite vaatii huoltoa tai korjausta, lähetä se huoltoliikkeeseemme. Osoitteen löydät tämän käyttöohjeen liitteestä.

### **Hiustenkuivaajamallit, joissa IONIC-toiminto**

Hiuksia harjattaessa hankaus voi aiheuttaa staattisen latauksen, joka nostaa hiukset ”pystyyn”. Negatiivisia ioneja luova IONIC-toiminto neutraloi pitkälle tämän staattisen latauksen ja helpottaa hiusten käsittelyä. IONIC-toiminto aktivoituu automaattisesti käytön aikana riippumatta laitteen säädinten asetuksista. Sen osoittaa merkkivalo.

### **Muotoilusuutin**

Puhallusaukkoon voidaan kiinnittää muotoilusuutin, jonka avulla voidaan hiuksia muotoilla kuivauksen aikana.

### **Volyymisuutin**

Myös volyymisuutin kiinnitetään puhallusaukkoon.

Volyymisuutimen avulla kihariin ja taipuisiin hiuksiin saadaan volyymia ja luonnollinen ilme ja niitä pidetään yllä. Aloita käsittely aina hiusten latvoista ja jatka latvoja kohti. Liikuta volyymisuutinta pään yläpuolella kevyellä pyörivällä liikkeellä. Lisää volyymia saadaan aikaan puhaltamalla kuivaimella hiuksiin pää alaspäin hiukset alaspäin roikkuen.

### **Puhallusvoimakkuuden ja -lämpötilan säätimet**

Eri puhallusvoimakkuuksia ja -lämpötiloja yhdistelemällä voidaan hiustenkuivaukseen valita useita erilaisia asetuksia.

Puhallusvoimakkuudella säädellään ilmavirran voimakkuutta ja puhalluslämpötilalla ilman kuumuutta.

Kun puhallusvoimakkuuden säädin on asennossa 'O', hiustenkuivaaja on pois päältä.

### **Viileä ilma -toiminto**

Lämmin ilma -toiminnon käytön jälkeen voidaan käyttää viileä ilma -toimintoa. Se luo viileää ilmaa, joka auttaa hiusten kiinnityksessä ja tuo niihin viehättävää kiiltoa.

### **Käyttö**

Liitä hiustenkuivaaja sopivaan pistorasiaan ja valitse oikea virta-asetus kahvan kytkimillä.

### **Puhdistus ja huolto**

- Poista ennen laitteen puhdistusta pistoke pistorasiasta ja anna laitteen jäähtyä perusteellisesti.
- Älä pese hiustenkuivaajaa vedellä äläkä upota sitä veteen. Näin vältyt sähköiskuilta.
- Jos puhdistus on tarpeen, hiustenkuivaajan voipyyhkiäkuivalla, nukkaantumattomalla kankaalla.
- Verkko voidaan irrottaa liu'uttamalla sitä vasemmalle ja poistamalla kerääntynyt nukka ja hiukset. Varmista, että asennat

verkon takaisin ohjausaukkoon oikein (niin että lukituskappaleet osoittavat alaspäin).

### Jätehuolto



Käytöstä poistettavat laitteet tulisi viedä jätteiden hyötykäyttöasemalle.

### Takuu

Laitteelle myönnetään 2 vuoden takuu, joka koskee valmistus- ja ainevikoja, ostopäivästä lukien yksilöityä ostokuittia vastaan yleisten 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

Maahantuoja:

Oy Harry Marcell Ab  
PL 63, 01511 VANTAA  
Puh (09) 870 87860  
Fax (09) 870 87801  
[www.harrymarcell.fi](http://www.harrymarcell.fi)  
[asiakaspalvelu@harrymarcell.fi](mailto:asiakaspalvelu@harrymarcell.fi)

### Szanowni Klienci!

Przed przystąpieniem do eksploatacji urządzenia należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją.

### Podłączenie do sieci zasilającej

Urządzenie należy podłączyć do sieci elektrycznej wyłącznie do gniazdka z uziemieniem, zainstalowanego zgodnie z przepisami.

Należy sprawdzić, czy napięcie sieciowe zgadza się z napięciem podanym na tabliczce znamionowej suszarki.

Niniejszy wyrób jest zgodny z obowiązującymi w UE dyrektywami dotyczącymi oznakowania produktu.

### Zestaw

1. Siatka wlotu powietrza z filtrem
2. Regulator siły nadmuchu
3. Regulator temperatury
4. Zawieszka
5. Przewód zasilający z wtyczką
6. Funkcja chłodzenia
7. Dysza do modelowania
8. Otwór wylotu powietrza

### Modele z dyfuzorem i funkcją IONIC

9. Wskaźnik świetlny
10. Dyfuzor

### Instrukcja bezpieczeństwa

- **Uwaga!** Nie wolno używać suszarki w pobliżu wanny, prysznicza, basenu, nad zlewem wypełnionym wodą lub jakimkolwiek innym zbiornikiem zawierającym wodę.



Należy chronić urządzenie przed wilgocią i nie dotykać go mokrymi rękami.

- Niebezpieczeństwo istnieje nawet wtedy, kiedy suszarka nie pracuje ale znajduje się w pobliżu wody. Należy więc zawsze po zakończeniu czynności wyjmować

wtyczkę z gniazdka, szczególnie jeśli używamy suszarkę w łazience. Dodatkowym zabezpieczeniem może być zamontowanie w instalacji domowej specjalnego automatycznego wyłącznika prądu upływowego o wartościach nieprzekraczających 30mA (IF<30mA). Polecamy zwrócić się z tym do wykwalifikowanego elektryka.

- Podczas pracy elementy grzejne urządzenia nagrzewają się do bardzo wysokiej temperatury. Nie należy dotykać żadnych części urządzenia poza uchwytem. Uwaga: kontakt z gorącymi elementami urządzenia grozi poparzeniem! Przy posługiwaniu się suszarką, trzymać ją wyłącznie za uchwyt.
- Suszarką tą nie można modelować syntetycznych peruk i tressek. Wysoka temperatura może zniszczyć syntetyczny materiał.

Należy uważać, aby zarówno otwory doprowadzające jak i wydmuchujące powietrze nie były zablokowane przez palce lub włosy oraz aby żadne drobiny i zanieczyszczenia nie blokowały otworu wlotu powietrza. Blokada wlotu i wylotu powietrza może spowodować, że wbudowany termiczny wyłącznik bezpieczeństwa wyłączy urządzenie. W takim przypadku należy natychmiast wyłączyć suszarkę z sieci i przed odblokowaniem otworów oraz ponownym włączeniem poczekać, aż odpowiednio ostygnie.

- Przed użyciem urządzenia należy dokładnie sprawdzić, czy jego korpus i wszystkie elementy czynnościowe są sprawne i nie noszą śladów uszkodzenia. Jeżeli urządzenie spadło na twardą powierzchnię, nie nadaje się do dalszego użytku, gdyż nawet najmniejsza, niewidoczna usterka powstała z tego powodu, może mieć ujemny wpływ na jego działanie i bezpieczeństwo użytkownika.
- Należy regularnie sprawdzać, czy przewód zasilający nie jest uszkodzony. W przypadku jakiegokolwiek uszkodzenia

- przewodu, należy natychmiast zaprzestać używania urządzenia.
- Nie należy używać urządzenia, jeśli przewód zasilający był narażony na gwałtowne szarpnięcia. Nie zawsze można zauważyć uszkodzenia patrząc na urządzenie wyłącznie z zewnątrz. Wobec tego, przed ponownym użyciem, należy całe urządzenie poddać kontroli wykwalifikowanego serwisanta.
  - Aby zapobiec zniszczeniu przewodu zasilającego:
    - nie należy go wyginać ani skręcać, szczególnie jeśli znajduje się on poza obudową urządzenia,
    - nie należy ciągnąć za przewód,
    - nie należy owijać przewodu wokół korpusu urządzenia.
  - Nie pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru.
  - **Wtyczkę należy wyjąć z gniazda elektrycznego:**
    - po zakończeniu pracy;
    - w przypadku stwierdzenia usterki urządzenia;
    - i przed przystąpieniem do czyszczenia.
  - Wyjmując wtyczkę z gniazdka nigdy nie należy szarpać za przewód.
  - W czasie posługiwania się urządzeniem i zaraz po zakończeniu czynności nie wolno go kłaść na powierzchniach wrażliwych na wysokie temperatury.
  - Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (także dzieci) o ograniczonych zdolnościach motorycznych, sensorycznych lub umysłowych, ani osoby, którym brakuje doświadczenia i stosownej wiedzy, chyba że są one pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo, która instruuje jak bezpiecznie korzystać z urządzenia.
  - Dzieci powinny znajdować się pod stałą opieką, aby nie dopuścić do używania przez nie urządzenia jako zabawki.
  - **Uwaga:** Nie pozwalać, aby dzieci miały dostęp do elementów opakowania, ponieważ mogą one spowodować

zagrożenie, np. uduszenia.

- Za szkody wynikłe z nieprawidłowego używania sprzętu lub użytkownika niezgodnego z instrukcją obsługi winę ponosi wyłącznie użytkownik.
- Urządzenie przeznaczone jest do użytku domowego, a nie komercyjnego.
- Ze względów bezpieczeństwa jakiegokolwiek naprawy urządzeń elektrycznych muszą być wykonywane przez wykwalifikowany i upoważniony do tego personel. Dotyczy to również wymiany przewodu zasilającego. Jeśli urządzenie wymaga naprawy, prosimy wysłać je do jednego z naszych punktów obsługi klienta. Odpowiednie adresy znajdują się w karcie gwarancyjnej w języku polskim.

### **Modele z funkcją IONIC**

Podczas czesania tarcie może doprowadzić do naelektryzowania włosów i ich podnoszenia się. Wytwarzając jony ujemne funkcja IONIC w dużej mierze neutralizuje efekt elektryzowania się i ułatwia tym sposobem utrzymanie i modelowanie włosów.

Funkcja IONIC włącza się automatycznie wraz z suszarką bez względu na jej ustawienia. O włączeniu się funkcji informuje wskaźnik świetlny.

### **Końcówka do modelowania**

Końcówkę można nałożyć na wylot, co ułatwia układanie włosów podczas suszenia.

### **Dyfuzor**

Dyfuzor także nakłada się na otwór wylotu powietrza.

Dyfuzor służy do poprawienia i utrzymania objętości oraz naturalnego wyglądu włosów kręconych lub falowanych. Zawsze należy zaczynać od końcówek włosów, przesuwać się w kierunku ich nasady. Przesuwać dyfuzor delikatnymi, kolistymi ruchami wokół głowy. Aby zwiększyć objętość włosów, należy je delikatnie suszyć od góry, tzn. z głową pochyloną do przodu i włosami opadającymi w kierunku twarzy.



## Regulatory nadmuchu i temperatury

Dzięki różnym kombinacjom regulacji nadmuchu powietrza oraz temperatury, w czasie suszenia włosów można korzystać z szeregu różnych ustawień.

Regulator nadmuchu ustawia siłę prądu powietrza a regulator temperatury ustawia stopień nagrzania wylatującego powietrza.

Kiedy regulator nadmuchu ustawiony jest w pozycji 'O', suszarka jest wyłączona.

## Funkcja chłodzenia

Po skorzystaniu z funkcji nawiewu ciepłym powietrzem można użyć funkcji chłodzenia. Pozwala ona dostarczyć włosom powietrza, usztywnić je i nadać im atrakcyjny połysk.

## Instrukcja obsługi

Podłączyć suszarkę do gniazdka i wybrać żądane ustawienia siły nadmuchu i temperatury za pomocą regulatorów na uchwycie.

## Konserwacja i czyszczenie

- Przed przystąpieniem do czyszczenia należy upewnić się, czy urządzenie jest wyłączone z sieci i zupełnie ostygło.
- Suszarki nie wolno zanurzać w wodzie ani myć wodą. Może to grozić porażeniem prądem.
  - W razie potrzeby powierzchnię suszarki można przetrzeć suchą czystą i gładką ściereczką.
  - Aby wyczyścić kratkę, przesunąć ją w lewo i zdjąć do czyszczenia. Zakładając kratkę z powrotem uważać, aby wsunąć ją w prowadnice w odpowiedni sposób (tj. zatrząskami w dół).

## Utylizacja



Nie należy wyrzucać starych lub zepsutych urządzeń do domowego kosza na śmieci, lecz oddawać je do specjalnych punktów zbiórki.

## 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 ceramiczne, 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.

**Αγαπητοί πελάτες,**

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, οπωσδήποτε διαβάστε προσεκτικά τις ακόλουθες οδηγίες.

**Σύνδεση με την παροχή ηλεκτρικού 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.

**Τα μέρη της συσκευής**

1. Πλέγμα εισαγωγής αέρα
2. Διακόπτης ροής αέρα
3. Διακόπτης θερμοκρασίας αέρα
4. Θηλιά
5. Ηλεκτρικό καλώδιο με βύσμα
6. Λειτουργία ψύξης
7. Ακροφύσιο στάιλινγκ
8. Άνοιγμα εξαγωγής αέρα

*Μοντέλα σεσουάρ με φυσούνα για όγκο και λειτουργία IONIC*

9. Φωτεινή ένδειξη
10. Φυσούνα για όγκο

**Σημαντικοί κανόνες ασφάλειας**

- **Προσοχή:** Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά στην μπανιέρα, το ντους, το νιπτήρα, ούτε κοντά σε πισίνες ή οποιοδήποτε άλλο μέρος με νερό. Προστατεύετε τη συσκευή από την υγρασία και μην τη χειρίζεστε με βρεγμένα χέρια.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε μέρη όπου υπάρχει νερό ακόμα και όταν η συσκευή δεν λειτουργεί διότι



υπάρχει κίνδυνος. Έτσι, αν η συσκευή χρησιμοποιείται στο λουτρό, πάντα να βγάξετε το ηλεκτρικό καλώδιο από την πρίζα μετά τη χρήση. Μπορείτε να εξασφαλίσετε επιπλέον προστασία αν εγκαταστήσετε ένα διακόπτη κυκλώματος με γείωση και ασφάλεια που να μην υπερβαίνει τα 30mA (IF<30mA) στην κεντρική σας ηλεκτρική εγκατάσταση. Παρακαλούμε, συμβουλευθείτε έναν ειδικευμένο ηλεκτρολόγο.

- Οι θερμαινόμενες ηλεκτρικές συσκευές λειτουργούν σε πολύ υψηλές θερμοκρασίες. Μην αγγίζετε κανένα σημείο της συσκευής εκτός από τη χειρολαβή. Ενδέχεται να προκληθούν εγκαύματα αν αγγίξετε τα καυτά μέρη της συσκευής. Όταν χειρίζεστε το σεσουάρ, κρατάτε το μόνο από τη χειρολαβή.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε ποστίς, προσθήκες ή περούκες από συνθετική τρίχα. Η θερμότητα μπορεί να καταστρέψει τις συνθετικές ίνες.
- Φροντίστε πάντα, ούτως ώστε τα ανοίγματα εξόδου και εισόδου του αέρα να μην εμποδίζονται από τα δάκτυλά σας ή από μαλλιά και να μη συγκεντρώνεται χνούδι.  
Αν το σύστημα ροής αέρα φράσσεται, η ενσωματωμένη θερμική ασφάλεια μπορεί να απενεργοποιήσει τη συσκευή. Αν συμβεί αυτό, βγάλτε αμέσως το ηλεκτρικό καλώδιο από την πρίζα και αφήστε αρκετό χρόνο να παρέλθει ώστε η συσκευή να κρυώσει πριν διορθώσετε την αιτία του προβλήματος και ενεργοποιήσετε ξανά τη συσκευή.
- Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, θα πρέπει να ελέγξετε προσεκτικά την κύρια μονάδα, καθώς και κάθε εξάρτημα, για τυχόν ελαττώματα. Αν η συσκευή, για παράδειγμα, έχει πέσει σε σκληρή επιφάνεια, δεν θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί ξανά, ακόμη κι αν η ζημιά δεν φαίνεται ότι μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ασφαλή λειτουργία της συσκευής.
- Θα πρέπει να εξετάζετε τακτικά το

ηλεκτρικό καλώδιο για τυχόν ενδείξεις βλάβης. Σε περίπτωση που βρεθεί τέτοια βλάβη, δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείτε πλέον τη συσκευή.

- Μη θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία αν έχει χρησιμοποιηθεί υπερβολική δύναμη για να τραβηχτεί το ηλεκτρικό καλώδιο. Η βλάβη δεν μπορεί πάντα να εντοπιστεί από την εξωτερική όψη. Ολόκληρη η συσκευή θα πρέπει επομένως να ελεγχθεί από αρμόδιο τεχνικό πριν χρησιμοποιηθεί πάλι.
- Για να αποφευχθεί η πρόκληση βλάβης στο ηλεκτρικό καλώδιο,
  - μη λυγίζετε ή μπερδεύετε το καλώδιο, ιδιαίτερα στο σημείο όπου βγαίνει από το περίβλημα,
  - μην τραβάτε το καλώδιο,
  - μην τυλίγετε το ηλεκτρικό καλώδιο γύρω από τη συσκευή.
- Μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επιτήρηση κατά τη χρήση της.
- **Βγάξτε πάντοτε το καλώδιο από την πρίζα**
  - μετά τη χρήση,
  - σε περίπτωση βλάβης,
  - πριν καθαρίσετε τη συσκευή.
- Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο όταν θέλετε να βγάλετε τη συσκευή από την πρίζα.
- Κατά τη διάρκεια ή αμέσως μετά τη χρήση της συσκευής, μην την τοποθετείτε επάνω σε επιφάνειες που είναι ευαίσθητες στη θέρμανση.
- Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από οποιοδήποτε άτομο (περιλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες, ή από άτομο που δεν έχει πείρα και γνώσεις, εκτός αν επιτηρείται ή αν του έχουν δοθεί οδηγίες για τη χρήση της συσκευής από άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά του.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιτηρούνται για να εξασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- **Προσοχή!** Τα παιδιά πρέπει να

παραμένουν μακριά από τα υλικά συσκευασίας, επειδή είναι δυνητικώς επικίνδυνα, π.χ. κίνδυνος ασφυξίας.

- Δεν φέρουμε καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται λόγω λανθασμένης χρήσης ή επειδή δεν έχουν τηρηθεί οι παρούσες οδηγίες.
- Η συσκευή αυτή προορίζεται για οικιακή και όχι για επαγγελματική χρήση.
- Για να τηρείτε τους κανόνες ασφαλείας και να αποφεύγετε ενδεχόμενους κινδύνους, φροντίστε να επισκευές των ηλεκτρικών συσκευών και η αντικατάσταση του καλωδίου να γίνεται από ειδικευμένους τεχνικούς. Σε περίπτωση επισκευής, παρακαλούμε, στείλτε τη συσκευή σε ένα από τα κέντρα εξυπηρέτησης πελατών μας. Θα βρείτε τις διευθύνσεις στο παράρτημα του εγχειριδίου.

### **Μοντέλα σεσουάρ με λειτουργία IONIC**

Όταν βουρτσίζετε τα μαλλιά, η τριβή μπορεί να δημιουργήσει στατικό φορτίο, και έτσι τα μαλλιά «πετάνε». Με την παραγωγή αρνητικών ιόντων, η λειτουργία IONIC εξουδετερώνει κατά πολύ αυτό το στατικό φορτίο και τα μαλλιά γίνονται πιο ευκολοχτένιστα.

Η λειτουργία IONIC ενεργοποιείται αυτόματα κατά τη χρήση, ανεξάρτητα από τις ρυθμίσεις διακοπών. Υποδεικνύεται από τη φωτεινή ένδειξη.

### **Ακροφύσιο στάιλιγκ**

Το ακροφύσιο στάιλιγκ προσαρμόζεται στο άνοιγμα εξαγωγής αέρα για να δίνετε σχήμα στα μαλλιά κατά το στέγνωμα.

### **Φυσούνα για όγκο**

Και η φυσούνα για όγκο προσαρμόζεται στην έξοδο αέρα.

Η φυσούνα χρησιμοποιείται για τη δημιουργία ή τη διατήρηση του όγκου και της φυσικής εμφάνισης των σγουρών ή κατσαρών μαλλιών. Να ξεκινάτε πάντα στις άκρες των μαλλιών και να συνεχίζετε προς τις ρίζες. Μετακινήστε τη φυσούνα με μια ελαφρά κυκλική κίνηση επάνω από

το κεφάλι. Για αυξημένο όγκο, πρέπει να χρησιμοποιείτε το σεσουάρ στα μαλλιά φυσώντας αέρα από πάνω, δηλ. με το κεφάλι γερμένο προς τα μπροστά και τα μαλλιά να κρέμονται προς τα κάτω.

### **Διακόπτες ροής αέρα και θερμοκρασίας**

Με τη χρήση των διαφορετικών συνδυασμών των διακοπών ροής αέρα και θερμοκρασίας, έχετε τη δυνατότητα να κάνετε διάφορες ρυθμίσεις κατά το στέγνωμα των μαλλιών.

Ο διακόπτης ροής αέρα ρυθμίζει την ένταση της ροής αέρα, ενώ ο διακόπτης θερμοκρασίας ρυθμίζει τη θερμότητα της ροής αέρα.

Όταν ο διακόπτης ροής αέρα είναι ρυθμισμένος στη θέση «Ο», το σεσουάρ είναι απενεργοποιημένο.

### **Λειτουργία ψύξης**

Αφού χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση θέρμανσης, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ψύξης. Αυτή παρέχει ψυχρότερο αέρα που βοηθάει στη σταθεροποίηση των μαλλιών και τους χαρίζει ελκυστική λάμψη.

### **Λειτουργία**

Συνδέστε το σεσουάρ σε κατάλληλη πρίζα και επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση με τους διακόπτες στη λαβή.

### **Καθαρισμός και φροντίδα**

- Πριν καθαρίσετε το σεσουάρ, βεβαιωθείτε ότι έχετε βγάλει το καλώδιο από την πρίζα και έχετε αφήσει τη συσκευή να κρυώσει εντελώς.
- Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην καθαρίζετε τη συσκευή με νερό και μην τη βυθίζετε σε νερό.
- Αν είναι απαραίτητο, μπορείτε να σκουπίσετε τις εξωτερικές επιφάνειες του σεσουάρ με ένα στεγνό πανί χωρίς χνούδι.
- Για να αφαιρέσετε το πλέγμα, σύρετέ το προς τα αριστερά και αφαιρέστε τυχόν συσσωρευμένα σωματίδια και χνούδι ή μαλλιά πριν το τοποθετήσετε ξανά.

Βεβαιωθείτε ότι εισάγετε το πλέγμα μέσα στην εγκοπή οδήγησης με τη σωστή φορά (δηλ. τα τεμάχια ασφάλισης είναι στραμμένα προς τα κάτω).

### **Απορριψη**



Μην απορρίπτετε τις παλιές ή ελαττωματικές συσκευές μαζί με τα οικιακά απορρίμμάτα σας. Να τις απορρίπτετε μόνο μέσω δημόσιων σημείων συλλογής.

### **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.

**Уважаемый покупатель!**

Перед использованием этого изделия пользователь должен внимательно прочитать данное руководство по эксплуатации.

**Включение в сеть**

Включайте прибор только в заземленную розетку, установленную в соответствии с действующими нормами.

Напряжение в сети должно соответствовать напряжению, указанному на заводской табличке.

Данное изделие соответствует требованиям директив, обязательных для получения права на использование маркировки CE.

**Устройство**

1. Решетка забора воздуха
2. Регулятор потока воздуха
3. Регулятор температуры воздуха
4. Ушко для подвески
5. Шнур питания с вилкой
6. Функция охлаждения
7. Сопло для укладки волос
8. Отверстие для выпуска воздуха

*Модели фена с объемным диффузором и функцией ионизирования*

9. Индикаторная лампочка
10. Объемный диффузор

**Правила безопасности**

- **Внимание!** Не пользуйтесь этим электроприбором в непосредственной близости от ванны, душа или плавательного бассейна, а также над раковиной, наполненной водой или над другой емкостью с водой. Берегите электроприбор от сырости и следите за тем, чтобы на него не попадала вода; не включайте его мокрыми руками.



- Применение этого электроприбора в непосредственной близости от воды всегда сопряжено с определенным риском, даже если электроприбор отключен. Поэтому всегда вынимайте вилку из розетки после использования этого электроприбора, если вы им пользуетесь в ванной комнате. Можно обеспечить дополнительную защиту от поражения электрическим током посредством установки в ванной комнате выключателя с дифференциальной защитой от утечки на землю с током срабатывания не выше 30 мА. Обратитесь за советом к квалифицированному электрику.
- Электрические нагревательные приборы работают при очень высоких температурах. Не прикасайтесь ни каким частям прибора, кроме ручки. Прикосновение к горячим поверхностям может вызвать ожог. При использовании фена держите его только за ручку.
- Не применяйте электроприбор для завивки накладных волос или париков из синтетических волокон. Горячий воздух может повредить синтетические волокна.
- Следите за тем, чтобы отверстия входа и выхода воздуха не были закрыты пальцами или волосами и чтобы внутри не накапливалась пыль. Засорение концентратора воздушного потока может вызвать срабатывание встроенного устройства тепловой защиты и отключение прибора. В этом случае следует немедленно отключить прибор от сети и дать ему достаточно остыть, после чего устранить засорение и снова включить прибор.
- Перед включением электроприбора следует убедиться в отсутствии повреждений как на основном устройстве, включая и шнур питания, так и на любом дополнительном, если оно установлено. Если вы роняли прибор на твердую поверхность, его не следует больше использовать:

даже невидимое повреждение может отрицательно сказаться на эксплуатационной безопасности прибора.

- Регулярно проверяйте шнур питания на наличие возможного повреждения. Не пользуйтесь прибором при обнаружении такого повреждения.
- Не включайте прибор, если шнур питания был подвергнут чрезмерному натяжению. В этом случае повреждение не всегда можно обнаружить посредством внешнего осмотра. Поэтому перед повторным включением прибора его должен проверить квалифицированный специалист.
- Чтобы не допустить повреждения шнура питания,
  - не сгибайте его и не перекручивайте, особенно в том месте, где он выходит из корпуса;
  - не тяните за шнур,
  - не наматывайте шнур вокруг прибора.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- **Всегда вынимайте штепсельную вилку из розетки:**
  - после использования;
  - при любой неполадке;
  - перед чисткой прибора.
- При извлечении вилки из стенной розетки никогда не тяните за шнур, а только за вилку.
- Не ставьте электроприбор на поверхность, чувствительную к нагреву, во время или сразу же после применения.
- Этот прибор не предназначен для использования без присмотра лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами, не обладающими достаточным опытом и умением, пока лицо, отвечающее за их безопасность, не обучит их обращению с данным прибором.
- Не оставляйте детей без присмотра,

чтобы они не начали играть с прибором.

- **Предупреждение.** Держите упаковочные материалы в недоступном для детей месте, так как они представляют опасность удушья.
- Изготовитель не несет никакой ответственности за повреждение, вызванное неправильной эксплуатацией или нарушением настоящих указаний.
- Это устройство предназначено исключительно для домашнего применения и не должно использоваться в коммерческих целях.
- В соответствии с требованиями правил техники безопасности и для исключения возможного травматизма ремонт электроприборов, включая и замену шнура питания, должен производиться квалифицированным персоналом. Если необходим ремонт, направьте, пожалуйста, электроприбор в одну из наших сервисных служб. Адреса указаны в приложении к данному руководству.

## Модели фена с функцией ИОНИЗИРОВАНИЯ

Трение, возникающее при расчесывании волос, может создавать статическое электричество, вызывающее «разлет» волос. Генерируя отрицательные ионы, функция ИОНИЗИРОВАНИЯ значительно нейтрализует такой статический заряд и облегчает укладку волос.

Функция ИОНИЗИРОВАНИЯ включается автоматически, независимо от положения переключателя; при ее включении загорается индикаторная лампочка.

## Сопло для укладки

Сопло для укладки вставляется в отверстие для выпуска воздуха и используется для того, чтобы облегчить придание волосам формы при сушке волос.

## Объемный диффузор

Объемный диффузор также устанавливается на отверстие для выпуска воздуха.

Диффузор предназначен для придания или сохранения объема и естественного вида кудрявых или волнистых волос. Всегда начинайте работу с кончиков волос и двигайтесь к корням. Совершайте диффузором легкие круговые движения над головой. Для увеличения объема волосы нужно сушить, бережно направляя струю воздуха сверху, нагнув голову вперед, чтобы волосы свешивались вниз.

## Регуляторы потока воздуха и температуры

Благодаря использованию различных комбинаций потока воздуха и температуры сушку волос можно производить с разными регулировками. Регулятор потока воздуха регулирует интенсивность потока воздуха, в то время как регулятор температуры регулирует нагрев потока воздуха.

При установке регулятора потока воздуха в положение 'O' фен выключается.

## Функция охлаждения

После сушки горячим воздухом можно использовать функцию охлаждения. При этом подается прохладный воздух, который способствует закреплению прически и придает ей привлекательный блеск.

## Эксплуатация

Вставьте вилку фена в розетку и выберите нужную уставку мощности при помощи переключателей, встроенных в ручку.

## Чистка и уход

- Прежде чем приступить к чистке фена, выньте вилку из розетки и подождите, пока фен полностью охладится.
  - Чтобы избежать поражения электрическим током, не мойте фен водой и не погружайте его в воду.
- При необходимости, можно протереть

корпус фена сухой безворсовой тканью.

- Чтобы облегчить чистку прибора решетку забора, воздуха можно снять. Для этого сдвиньте решетку влево и удалите из нее скопившиеся частички ворса или волосы, после чего установите ее на место. Убедитесь, что решетка полностью вошла в направляющий паз (то есть фиксирующие выступы должны встать на место).

## Утилизация



Не выбрасывайте старые или неисправные электроприборы вместе с бытовым мусором. Отнесите их на пункты для сбора специального мусора..

## 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**  
**Oficinas centrales del servicio**  
**Centros de serviço**  
**Centrale del servizio clienti**  
**Service-centrales**  
**Centrale serviceafdelinger**  
**Centrale kundtjänstplatser**  
**Keskushuollot**  
**Servisné stredisko**  
**Centrala obsługi klientów**  
**Szerviz**  
**Κεντρικό σέρβις**

SEVERIN Service  
Am Brühl 27  
59846 Sundern  
Telefon (02933) 982-460  
Telefax (02933) 982-480  
service@severin.de

**Kundendienst Ausland**

**Belgique**  
Dancal N.V.  
Bavikhoofsestraat 72  
8520 Kuurme  
Tel.: 056/71 54 51  
Fax: 056/70 04 49

**Bosnia i Hercegovina**  
Malisic MP d.o.o.  
Tromeda Medugorje bb  
88260 Čitluk  
Tel: + 387 36 650 446  
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

**Czech Republic**  
ARGO spol. s r.o.  
Zihobce 137  
CZ 342 01 Sušice  
Tel.: + 376 597 197  
Fax: + 376 597 197  
http://argo.zihobce.cz  
argo@zihobce.cz

**Croatia**  
TD Medimurka d.d.  
Trg. Republike 6  
HR-40000 Cakovec  
Croatia  
Tel: +385-40 328 650  
Fax: + 385 40 328 134  
e-mail: marija.s@medjimurka.hr

**Cyprus**  
G.L.G. Trading  
4-6, Oidipodos Street  
Larnaca, Cyprus  
Tel.: 024/633133  
Fax: 024/635992

**Denmark**  
Scandia Serviceteknik A/S  
Hedeager 5  
2605 Brøndby  
Tel.: 45-43202700  
Fax: 45-43202709

**Estonia:**  
Tallinn: CENTRALSERVICE,  
Tammsaare tee 134B,  
tel: 654 3000  
Tartu: CENTRALSERVICE, Aleksandri 6,  
tel: 7 344 299, 7 344 337, 56 697 843  
Pärnu: CENTRALSERVICE, Riia mnt. 64,  
tel: 44 25 175  
Narva: CENTRALSERVICE, Tallinna 6A,  
tel: 35 60 708  
Haapsalu: Teco KM OÜ, Jalaka 1A,  
tel: 47 56 900  
Rakvere: Nirgi Tõnu FIE,  
tel: 32 40 515  
Viljandi: Aaber OÜ, Vabaduse pl. 4,  
tel: 43 33 802  
Kuressaare: Toomas Teder FIE, Pikk 1B,  
tel: 45 55 978  
Käina: Ilmar Pauk Elektroonika FIE, Mäe2S,  
tel: 46 36 379, 51 87 444

**Espana**  
Severin Electrodom. España S.L.  
Plaza de la Almazara Portal 4, 1º E.  
45200 ILLESCAS(Toledo)  
Tel: 925 51 34 05  
Fax: 925 54 19 40  
eMail: severin@severin.es  
http://www.severin.es

**France**  
SEVERIN France Sarl  
4, rue de Thal  
B.P. 38  
67211 OBERNAI CEDEX  
Tel.: 03 88 47 62 08  
Fax: 03 88 47 62 09

**Greece**  
BERSON  
C. Sarafidis Bros. S.A.  
Agamemnonos 47  
176 75 Kallithea, Athens  
Tel.: 0030-210 9478700

Philippos Business Center  
Agias Anastasias & Laertou, Pilea  
Service Post of Thermi  
570 01 Thessaloniki, Greece  
Tel.: 0030-2310954020

**Iran**  
IRAN-SEVERIN KISH CO. LTD.  
No. 668, 7th. Floor  
Bahar Tower  
Ave. South Bahar  
TEHRAN - IRAN  
Tel.: 009821 - 77616767  
Fax: 009821 - 77616534  
Info@iranseverin.com  
www.iranseverin.com

**Israel**  
Eatay Agencies  
109 Herzl St.  
Haifa  
Phone: 050-5358648  
Email: service@severin.co.il

**Italia**  
Videoelettronica di Sgambati &  
Gabrini C.S.N.C.  
via Dino Col 52r-54r-56r,  
I - 16149 Genova  
Green Number: 800240279  
Tel.: 010/6 45 11 02 - 01041 86 09  
Fax: 010/6 42 50 09  
e-mail: videoelettronica@panet.it

**Jordan**  
F.A. Kettaneh  
P.O. Box 485  
Amman, 11118, Jordan  
Tel: 00962-6-439 8642  
e-mail: app@kettaneh.com.jo



**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

**Latvia**

SERVO Ltd.  
Mr. Janis Pivovarenoks  
Tel: + 371 7279892  
servo@apollo.lv

**Lebanon**

Khoury Home  
7th Floor, Cité Dora 3 Building, Dora  
P.O.Box 70611  
Antelias, Lebanon  
Telephone 01 244200, Fax 01 253535  
eMail: info@khouryhome.com  
Internet: www.khouryhome.com

**Luxembourg**

Ser-Tec  
Rue du Chateau d'Éua  
3364 Leudelange  
Tel.: 00352 -37 94 94 402  
Fax 00352 -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

**Nederland**

HAS b.v.  
Stedenbaan 8  
NL-5121 DP Rijen  
Tel: 0161-22 00 00  
Fax: 0161-29 00 50

**Norway**

Løkken Trading AS  
Trollåsveien 34  
1414 Trollåsen  
Tel: 40 00 67 34  
Fax: 66 80 45 60

**Österreich**

Degupa  
Vertriebsgesellschaft m.b.H.  
Gewerbeparkstr. 7  
5081 Anif / Salzburg  
Tel.: 0 62 46 / 73 58 10  
Fax.: 0 62 46 / 72 70 2

**Polska**

SERV- SERWIS SP. Z O.O.  
UL. CYGANA 4  
45-131 OPOLE  
Tel/Fax 0048 77 453 86 42  
e-mail: centralny@serv-serwis.pl

**Portugal**

Novalva  
Zona Industrial Maia I  
Sector X - Lote 293, N. 90  
4470 Maia  
Tel.: 02/9 44 03 84  
Fax: 02/9 44 02 68

**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

**Romania**

For Brands srl  
Str. Capitan Aviator Alexandru  
Serbanescu Nr. 33-35, Bl. 20  
Sc. 2 Et.1, Ap. 27, Sector 1  
Bucuresti  
Tel: + 40 21 233 41 12  
+ 40 21 233 41 13  
+ 40 21 688 66 13  
Fax: + 40 21 233 41 03  
+ 40 21 688 66 13  
E-mail: office@forbrands.ro  
Web site: www.forbrands.ro

**Schweiz**

VB Handels Sàrl GmbH  
Postfach 306  
1040 Echallens  
Tel: 021 881 60 45  
Fax: 021 881 60 46  
mail: severin@helt.ch

**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

**Slovak Republic**

PREMT,s.r.o.  
Skladová 1  
917 01 Trnava  
Tel: 033/544 7177

**Finland**

Oy Harry Marcell Ab  
Rälssitie 6, PL 63  
01511 Vantaa  
Tel.: 00358 / 2 07 599 860  
Fax: 00358 / 2 07 599 803

**Svenska**

Rakspécialisten HS  
Möllevångsgatan 34  
214 20 Malmö  
Tel.: 040/12 07 70  
Fax: 040/6 11 03 35

**Slovenia**

SEVTIS d.o.o.  
Smartinska 130  
1000 Ljubljana  
Tel: 00386 1 542 1927  
Fax: 00386 1 542 1926

Stand: 03.2010

**SEVERIN**