



Bedienungsanleitung
Instruction Manual
Handleiding
Mode d'emploi
Manuale Di Istruzioni
Manual de Instrucciones



Haartrockner
Hair Dryer
Haardroger
Sèche-cheveux
Asciugacapelli
Secador de pelo

HT-1200.15

BENUTZUNGSHINWEISE

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE

1. Lesen Sie diese Benutzungshinweise aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen .
2. Dieses Gerät ist ausschließlich für den privaten, nicht-kommerziellen Gebrauch gedacht. Ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht benutzen, Zubehör anbringen, das Gerät reinigen oder eine Störung auftritt. Schalten Sie das Gerät zuerst aus. Ziehen Sie am Stecker, nicht am Kabel.
3. Um Kinder vor den Gefahren elektrischer Geräte zu schützen, lassen Sie sie nie unbeaufsichtigt in die Nähe des Haartrockners. Lagern Sie das Gerät für Kinder unzugänglich.
4. Überprüfen Sie das Gerät und das Kabel regelmäßig auf Schäden. Falls irgendein Schaden erkennbar ist, sollte das Gerät nicht mehr benutzt werden.
5. Reparieren Sie das Gerät nicht selbst, sondern wenden Sie sich an einen autorisierten Experten.
6. Schützen Sie das Gerät und das Kabel vor Hitze, direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit, scharfen Kanten und Ähnlichem.
7. Betreiben Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt! Wann immer Sie es nicht benutzen, schalten Sie es aus - auch wenn es sich nur um einen Augenblick handelt.
8. Benutzen Sie nur Originalzubehör. aus der Steckdose. Kommen Sie nicht mit dem Wasser in Berührung.
9. Benutzen Sie das Gerät nur für den vorgesehenen Zweck.
10. Achten Sie insbesondere darauf, dass das Gerät nicht nass wird.
11. Wenn der Haartrockner in einem Badezimmer verwendet wird, ist nach Gebrauch der Stecker zu ziehen, da die Nähe von Wasser eine Gefahr darstellt, auch wenn der Haartrockner ausgeschaltet ist.

BESONDERE SICHERHEITSHINWEISE FÜR DIESES GERÄT

1. Schließen Sie den Haartrockner niemals an die falsche Netzspannung an.
2. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder durch einen qualifizierten Techniker ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
3. Stellen Sie sicher, dass der Luftauslass und das Gitter bei der Benutzung frei sind.
4. Ihr Haartrockner ist gegen Überhitzung geschützt. Er schaltet sich automatisch bei Überhitzung aus und startet nach einer kurzen Abkühlphase wieder. Wenn sich der Haartrockner automatisch abschaltet und Sie ihn nicht weiter verwenden wollen, schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker.
5. Führen Sie den Luftauslass nicht zu nahe an Ihr Haar. Bitte schalten Sie den Haartrockner bei längeren Pausen während des Haaretrocknens aus und ziehen Sie den Netzstecker.
6. Halten Sie das Gerät von Wasser und Feuchtigkeit fern, z.B. Badewannen, Duschbereichen oder badenden Personen! Wegen möglicher Stromschläge besteht Lebensgefahr durch Stromschlag!
7. Dieses Gerät kann von Kindern ab acht Jahren und älter sowie von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten bzw. Mangel an Erfahrung und Kenntnissen verwendet werden, sofern sie zuvor in der sicheren Benutzung des Geräts unterwiesen worden sind und die einhergehenden Gefahren verstehen.
8. Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen.
9. Reinigungs- und Instandhaltungsmaßnahmen dürfen nur von Kindern über 8 Jahren und unter Aufsicht durchgeführt werden.
10. Gerät und Kabel dürfen nicht in die Hände von Kindern

unter 8 Jahren gelangen.

11. Das Gerät ist nicht dafür vorgesehen, über eine externe Zeitschaltuhr oder separate Fernbedienung gesteuert zu werden.
12. Das Gerät ist nur für den Gebrauch in Innenbereichen vorgesehen.

BESCHREIBUNG DER KOMPONENTEN

1. Luftstrom richtdüse
2. Temperaturregelung
Geschwindigkeitsstufen
3. Netzkabel
4. Sicherheitsfilter
5. Aufhängevorrichtung



GEBRAUCH

1. Wickeln Sie das Netzkabel vollständig ab.
3. Schließen Sie das Gerät nur an Wechselspannung an 220-240V~50/60Hz

Temperatureinstellung & Geschwindigkeitsstufen

Position 0: Das Gerät ist ausgeschaltet

Position I : Schonendes Trocknen bei mittlerer Temperatur & sanfter Luftstrom

Position II : Schnelles Trocknen bei hoher Temperatur. & starker Luftstrom



REINIGUNG UND PFLEGE

Reinigen Sie die Ansaugöffnung von Zeit zu Zeit mit einer feinen Bürste.

Reinigen Sie das Gehäuse mit einem weichen, trockenen Tuch ohne Reinigungsmittel oder andere Zusätze.

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung : 220-240V ~ 50/60Hz

Leistung: 1000-1200W



Entsorgung



Dieses Symbol auf dem Produkt zeigt an, dass Ihr Elektro- oder Elektronik-Altgerät von Haushaltsabfällen getrennt entsorgt werden muss.

Die WEEE-Richtlinie (von engl.: Waste of Electrical and Electronic Equipment; deutsch: Elektro- und Elektronikgeräte-Abfall) (2012/19/EU) wurde etabliert, um Produkte unter Verwendung der bestmöglichen Recyclingtechniken wiederzuverwerten, um die Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren, gefährliche Substanzen zu behandeln und weitere Deponien zu vermeiden. Wenden Sie sich für weitere Informationen über die korrekte Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräte-Abfall bitte an Ihre örtlichen Behörden.

Instructions for use

General safety instructions

1. Before commissioning this device please read the instruction manual carefully.
2. The device is intended exclusively for private and not commercial use!
3. Always remove the plug from the socket whenever the device is not in use, when attaching accessory parts, cleaning the device or whenever a disturbance occurs. Switch off the device beforehand. Pull on the plug, not on the cable.
4. Test the device and cable regularly for damage. If there is damage of any kind, the device should not be used.
5. Do not repair the device yourself, but rather consult an authorized expert.
6. Keep the device and the cable away from heat, direct sunlight, moisture, sharp edges and suchlike.
7. Never use the device unsupervised! Switch off the device whenever you are not using it, even if this is only for a moment.
8. Use only original accessories.
9. Use the device only for the intended purpose.
10. Do not allow the appliance to become wet.
11. When using the hairdryer in a bathroom, always unplug it after use. Even a switched-off hairdryer presents a hazard if not unplugged.

Special safety instructions for this device

1. Never connect the dryer to incorrect voltage
2. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or similarly qualified person in order to avoid hazard.
3. Make sure that the air outlet and the grill free when using.
4. The dryer is protected against overheating It drops

automatically when overheating and starts again after a short time of cooling. When the dryer stops automatically and you don't need to use it again, so as to safety switch off and remove the plug from the socket.

5. Do not put the air outlet too close to your hair. Please switch off the dryer for lengthy breaks in the drying process and disconnect it after use.
6. Keep the device away from water and moisture such as, for example, bath tubs, showers areas or even persons taking a bath! Such situations constitute a DANGER TO LIFE! Through electric shock.
7. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
8. Children shall not play with the appliance.
9. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 years and supervised.
10. Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.
11. The appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
12. The appliance is for indoor use only.

Part

1. Concentrator
2. On-off switch / speed switch
3. Power cable
4. Air intake vents
5. Hanging loop



Commissioning

1. Fully unwind the mains cable
2. Insert the plug into an earthing contact socket
220-240V~50/60Hz

Setting the Temperature & Speed Level

Position 0: OFF

Position I: gentle air & temperature

Position II: strong air & high temperature



Cleaning and care

Clean the air suction opening from time to time with a fine brush.
Clean the housing with a soft, dry cloth without additives.

Technical data

Operating voltage : 220-240V ~ 50/60Hz

Power : 1000-1200W



Waste Management



The symbol above and on the product means that the product is classed as Electrical or Electronic equipment and should not be disposed with other household or commercial waste at the end of its useful life.

The Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive(2012/19/EU) has been put in place to recycle products using best available recovery and recycling techniques to minimise the impact on the environment, treat any hazardous substances and avoid the increasing landfill. Contact local authorities for information on the correct disposal of Electrical or Electronic equipment.

GEBRUIKSAANWIJZINGEN

ALGEMENE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

1. Lees de gebruikershandleiding zorgvuldig door voordat u dit apparaat in gebruik neemt.
2. Het apparaat is uitsluitend bestemd voor privé gebruik en niet voor commercieel gebruik!
3. Haal altijd de stekker uit het stopcontact wanneer u het apparaat niet gebruikt, voordat u accessoires aansluit voordat u het apparaat reinigt en wanneer storingen optreden. Schakel eerst het apparaat uit Trek aan de stekker, niet aan de kabel.
4. Test het apparaat en de kabel regelmatig op schade. Als het apparaat op willekeurige wijze beschadigd is geraakt, dient het niet te worden gebruikt.
5. Probeer het apparaat niet zelf te repareren, laat dit echter over aan een geautoriseerde specialist.
6. Houd het apparaat en de kabel uit de buurt van hitte, direct zonlicht vocht scherpe randen, enz.
7. Laat het apparaat nooit onbeheerd werken! Schakel het apparaat uit wanneer u het niet gebruikt, zelfs al is dit voor slechts een moment.
8. Gebruik uitsluitend originele accessoires.
9. Gebruik het apparaat uitsluitend voor het beoogde doeleinde.
10. Zorg ervoor dat het apparaat niet nat raakt.
11. Wanneer u de haardroger in een badkamer gebruikt, dient u de stekker na gebruik altijd uit het stopcontact te halen. Zelfs een uitgeschakelde haardroger vormt een gevaar met de stekker nog aangesloten.

SPECIALE VEILIGHEIDINSTRUCTIES VOOR DIT APPARAAT

1. Sluit de haardroger nooit aan op een incorrecte spanning.
2. Een beschadigde voedingskabel moet worden vervangen door

de fabrikant. servicevertegenwoordiging van de fabrikant of een dergelijke gekwalificeerde persoon om gekwalificeerde situaties te voorkomen.

3. Zorg ervoor dat de lucht inlaat en het rooster vrij zijn tijdens gebruik.
4. De haardroger is beschermd tegen oververhitting. Het schakelt automatisch uit wanneer oververhit en zal na een korte afkoeltijd opnieuw starten. Wanneer de haardroger automatisch stopt en u hoeft het niet meer te gebruiken. schakel het om veiligheidsredenen uit en haal de stekker uit het stopcontact.
5. Houd de luchtinlaat niet te dicht bij uw haar. Schakel de droger tijdens het droogproces voor langere pauzes uit en haal na gebruik de stekker uit het stopcontact.
6. Houd het apparaat uit de buurt van water en vocht zoals. bijvoorbeeld. badkuipen. douchezones of zelfs personen die een bad nemen! Dergelijke situaties vormen een LEVENSGEVAAR wegens elektrische schokken!
7. “Dit apparaat kan gebruikt worden door personen van 8 jaar en ouder en personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrek aan ervaring en kennis als er toezicht is of als deze personen goed zijn voorgelicht over het veilige gebruik van het apparaat en de mogelijke gevaren ervan begrijpen.
8. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
9. Het reinigen en onderhoud mag niet door kinderen gedaan worden tenzij zij ouder zijn dan 8 jaar en onder toezicht staan.
10. Houd het apparaat en het netsnoer buiten bereik van kinderen die jonger zijn dan 8 jaar.”
11. Het apparaat is niet bedoeld om gebruikt worden op een externe timer of een apart afstandsbedieningsysteem.
12. Alleen voor gebruik binnenshuis.

ONDERDELEN

1. Concentrator
2. Aan/uit schakelaar / snelheidsschakelaar
3. Voedingskabel
4. Luchtingangen
5. Hanglus



BEDIENING

1. Wikkel de netkabel volledig uit
2. Steek de stekker in een geaard stopcontact
220-240V~50/60Hz.

Temperatuurniveau & Speed Level instellen

Positie 0 : UIT

Positie I : rustige luchtstroom en temperatuur

Positie II : krachtige luchtstroom en hoge
temperatuur



REINIGING EN ONDERHOUD

Reinig de luchtinlaat van tijd tot tijd met een fijn borsteltje.
Reinig de behuizing met een zacht, droog doekje zonder
toevoegingen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Bedrijfsspanning: 220-240V ~ 50/60Hz
Vermogen: 1000-1200W



MILIEUVRIENDELIJKE AFVALVERWERKING



Het symbool boven en op het apparaat houdt in dat het product geclassificeerd is als elektrische of elektronische apparatuur en niet met het huishoudelijke of bedrijfsafval dient te worden afgevoerd wanneer het niet meer bruikbaar is.

De Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) richtlijn (2012/19/EU) is opgesteld om producten te recyclen met de beste beschikbare terugwinnings en recycling technieken om zo de invloed op het milieu te minimaliseren, gevaarlijke stoffen te behandelen en de groeiende afvalbergen tegen te gaan. Neem contact op met uw lokale overheid voor informatie over de correcte afvoer van elektrische of elektronische apparatuur.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

1. lisez ces instructions d'utilisation avec attention avant de mettre voire appareil en marche.
2. Cet appareil est conçu pour une utilisation domestique et non-commerciale !
3. Toujours débrancher la prise de la prise murale lorsque l'appareil n'est pas en utilisation, avant de changer d'accessoire, de nettoyer celui-ci ou en cas de défaillance constatée. Éteignez l'appareil au préalable Débranchez le cordon d'alimentation en manipulant la prise, et non le cordon.
4. Inspectez l'appareil et le cordon régulièrement. Si un dommage est constaté, ne pas utiliser l'appareil.
5. Ne pas réparer l'appareil par vous-même, faites effectuer tout travail de maintenance par un professionnel.
6. Gardez l'appareil ou le cordon éloigné de la chaleur, de la lumière directe du soleil, de l'humidité, des coins aigus et autres.
7. Ne jamais laisser appareil en fonctionnement sans surveillance! Éteignez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas, même pendant une courte période de temps.
8. Ne pas utiliser d'accessoires non certifiés.
9. N'utiliser l'appareil que dans le but pour lequel il a été conçu.
10. Ne pas mouiller l'appareil.
11. Si vous utilisez le sèche-cheveux dans une salle de bain, débranchez-le immédiatement après utilisation. Un sèche-cheveux branché présente toujours un risque, même s'il est éteint.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ SPÉCIFIQUES A CET APPAREIL

1. Ne jamais brancher le sèche-cheveux sur un voltage

incompatible

2. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit alors être remplacé par le constructeur, ses techniciens certifiés ou un technicien qualifié.
3. Ne pas obstruer la grille de sortie d'air pendant le fonctionnement.
4. L'appareil est muni d'une protection contre la surchauffe. Il s'éteint automatiquement en cas de surchauffe puis se rallume après une courte période de refroidissement. Si l'appareil se coupe automatiquement et que vous n'en avez plus besoin, éteignez-le et débranchez-le de la prise murale.
5. Ne pas orienter la sortie d'air trop près de vos cheveux. Éteignez l'appareil pendant les périodes de pause prolongées pendant le séchage, puis déconnectez celui-ci après utilisation,
6. Ne pas mettre l'appareil en contact avec l'eau ou l'humidité comme par exemple une baignoire, une salle de douche ou même une personne prenant un bain! Ces situations sont potentiellement MORTELLES! Danger de choc électrique.
7. Cet appareil peut être utilisé par les enfants âgés de 8 ans et plus. Il peut être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités mentales ou sensorielles réduites, un niveau de connaissances ou d'expérience limité, tant qu'elles ont reçu des instructions d'utilisation détaillées et les comprennent parfaitement.
8. Il est interdit aux enfants d'utiliser l'appareil sans surveillance.
9. Le nettoyage et l'entretien peuvent être effectués par les enfants âgés de plus de 8 ans et s'ils le font sous surveillance.
10. Ne pas laisser l'appareil et son cordon à portée des enfants de moins de 8 ans.
11. L'appareil n'est pas conçu pour être utilisé conjointement avec un minuteur externe ou un système de contrôle à distance séparé.
12. Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur

uniquement.

Composants

1. Concentrateur
2. Bouton Marche /Arrêt et Variateur de vitesse
3. Cordon d'alimentation
4. Ouvertures de prise d'air
5. Anneau de rangement



PRÉPARATION

1. Dérouler complètement le cordon d'alimentation
2. Insérez la prise dans une prise murale équipée d'une mise à la terre de 220-240V~50/60Hz

Sélectionner la température et du niveau de vitesse

Position 0: ÉTEINT

Position I : doux flux d'air et température

Position II : puissant flux d'air et haute température



NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Nettoyer la grille d'aspiration d'air de temps en temps avec une brosse fine. Nettoyez le boîtier à l'aide d'un tissu doux et sec, sans produit additionnel.

DONNÉES TECHNIQUES

Voltage de fonctionnement : 220-240V ~ 50/60Hz

Alimentation: 1000-1200W



Gestion des déchets



Le symbole ci-dessus et apposé sur le produit indique que ce dernier appartient à la catégorie des équipements électriques et électroniques et ne doit donc pas être mis au rebut avec les autres déchets

domestiques ou commerciaux en fin de vie utile.

La directive Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive(2012/19/EU) a été mise en place pour encourager la mise en place des meilleures techniques disponibles pour la récupération et le recyclage, minimisant ainsi l'impact négatif des substances nocives et dangereuses sur l'environnement et éviter la prolifération des décharges. Prenez contact avec les autorités locales compétentes pour en savoir plus sur la manière correcte de disposer des équipements électriques et électroniques.

Istruzioni per l'uso

Istruzioni generali di sicurezza

1. Prima di mettere in funzione l'apparecchio leggere attentamente il manuale di istruzioni.
2. L'apparecchio è indicato esclusivamente per uso privato e non per uso commerciale.
3. Rimuovere sempre la spina dalla presa quando l'apparecchio non è in uso, quando si collegano gli accessori, durante la pulizia o quando si verifica un problema. Spegnerne innanzitutto l'apparecchio. Tirare la spina, non il cavo.
4. Verificare regolarmente l'apparecchio e il cavo per rilevare eventuali danni. In caso di qualsiasi danno, non usare l'apparecchio.
5. Non riparare l'apparecchio da sé, rivolgersi piuttosto a un tecnico qualificato.
6. Tenere l'apparecchio e il cavo lontani da calore, luce solare diretta, umidità, bordi taglienti e simili.
7. Non usare l'apparecchio senza supervisione. Spegnerne l'apparecchio quando non in uso, anche se solo per pochi istanti.
8. Utilizzare esclusivamente accessori originali.
9. Utilizzare l'apparecchio solamente per lo scopo previsto.
10. Non permettere che l'apparecchio si bagni.
11. Quando si utilizza l'asciugacapelli in bagno, scollegarlo sempre dopo l'uso. Anche un asciugacapelli spento rappresenta un pericolo se non scollegato dalla corrente.

Speciali istruzioni di sicurezza per l'apparecchio

1. Non collegare l'asciugacapelli a una tensione non corretta.
2. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore o da un suo incaricato o da un

tecnico qualificato per evitare pericoli.

3. Assicurarsi che la presa d'aria e la griglia non siano ostruiti durante l'uso.
4. L'asciugacapelli è protetto da surriscaldamento; si spegne automaticamente quando si surriscalda e si avvia nuovamente dopo un breve periodo di raffreddamento. Quando l'asciugacapelli si spegne automaticamente e non occorre utilizzarlo ulteriormente, impostare l'interruttore di sicurezza su off e rimuovere la spina dalla presa.
5. Non avvicinare eccessivamente la presa d'aria ai capelli. Spegnerne l'asciugacapelli in caso di prolungate interruzioni nel processo di asciugatura e scollegarlo dopo l'uso.
6. Tenere l'apparecchio lontano da acqua e umidità, come ad esempio vasche, zone doccia o persone che stanno facendo il bagno. Tali situazioni costituiscono UN PERICOLO DI LESIONI MORTALI a causa delle scosse elettriche.
7. L'apparecchio può essere usato da bambini di età superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o senza esperienza o conoscenza del prodotto se supervisionati o se hanno ricevuto istruzioni sull'uso sicuro dell'apparecchio e ne abbiano compreso i possibili pericoli correlati.
8. I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
9. Pulizia e manutenzione possono essere effettuate da bambini di età superiore agli 8 anni sotto la supervisione di un adulto.
10. Tenere l'apparecchio e il relativo cavo fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 8 anni.
11. L'apparecchio non è indicato per essere messo in funzione mediante un timer esterno o un sistema di controllo remoto separato.
12. L'apparecchio è progettato esclusivamente per l'uso in interni.

Componenti

1. Beccuccio
2. Interruttore On-Off / Interruttore velocità
3. Cavo di alimentazione
4. Prese ingresso aria
5. Anello per agganciare



Messa in funzione

1. Srotolare completamente il cavo di alimentazione.
2. Inserire la spina in una presa con messa a terra
220-240V~50/60Hz

Impostazione del livello di temperatura e livello di velocità

Posizione 0: OFF

Posizione I: flusso d'aria delicato e temperatura

Posizione II: forte aria e temperatura elevata



Pulizia e cura

Pulire occasionalmente la presa d'aria con una spazzola fine.

Pulire il corpo con un panno soffice asciutto senza additivi.

Dati tecnici

Tensione di esercizio: 220-240V ~ 50/60Hz

Alimentazione: 1000-1200W



Gestione Dei Rifiuti



Il simbolo sopra e sul prodotto indica che è classificato come apparecchiatura elettrica ed elettronica e non deve essere smaltito con rifiuti domestici o commerciali al termine del suo ciclo di vita.

La Direttiva sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) (2012/19/EU) è in vigore perché i prodotti vengano riciclati attraverso le migliori tecniche di recupero e riciclaggio disponibili per ridurre al minimo l'impatto sull'ambiente, trattare le sostanze pericolose ed evitare l'accumulo in discarica. Contattare le autorità locali per informazioni sul corretto smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Instrucciones de uso

Instrucciones generales de seguridad

1. Antes de poner en servicio este dispositivo, lea detenidamente el manual de instrucciones.
2. ¡El dispositivo está destinado exclusivamente para uso privado y no comercial!
3. Siempre retire el enchufe del tomacorriente cuando el dispositivo no esté en uso, al conectar accesorios, limpiar el dispositivo o cuando ocurra una perturbación. Desconecte el dispositivo de antemano. Tire del enchufe, no del cable.
4. Compruebe el dispositivo y el cable regularmente para detectar daños. Si hay daños de cualquier tipo, el dispositivo no debe utilizarse.
5. No repare el dispositivo usted mismo, sino que consulte a un experto autorizado.
6. Mantenga el dispositivo y el cable alejados del calor, luz solar directa, humedad, bordes afilados y similares.
7. ¡Nunca use el aparato sin supervisión! Apague el dispositivo siempre que no lo esté utilizando, aunque esto sea sólo por un momento.
8. Utilice sólo accesorios originales.
9. Utilice el dispositivo sólo para el propósito previsto.
10. No permita que el aparato se moje.
11. Cuando utilice el secador de cabello en un cuarto de baño, desenchúfelo siempre después de usarlo. Un secador de cabello incluso apagado representa un peligro si no es desenchufado.

Instrucciones de seguridad especiales para este dispositivo

1. Nunca conecte el secador a un voltaje incorrecto.
2. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o persona calificada para

- evitar riesgos.
3. Asegúrese de que la salida de aire y la parrilla estén libres cuando lo esté utilizando.
 4. El secador está protegido contra el sobrecalentamiento, se apaga automáticamente cuando se sobrecalienta y vuelve a encenderse después de un breve período de enfriamiento. Cuando el secador se detiene automáticamente y no es necesario utilizarlo de nuevo, por seguridad debe desconectarse y retirar el enchufe del tomacorriente.
 5. No coloque la salida de aire demasiado cerca de su cabello. Por favor, apague el secador durante las pausas largas en el proceso de secado y desconéctelo después de su uso.
 6. ¡Mantenga el dispositivo alejado del agua y la humedad tales como, por ejemplo, bañeras, zonas de duchas o incluso personas que tomen un baño! ¡Tales situaciones constituyen un peligro para la vida! a través de una descarga eléctrica.
 7. Este aparato puede ser usado por niños de más de 8 años de edad y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimientos, si reciben supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura y comprenden los riesgos que implica.
 8. Los niños no deben jugar con el aparato.
 9. La limpieza y el mantenimiento no deben ser realizados por niños a menos que tengan más de 8 años y reciban supervisión.
 10. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de niños menores de 8 años de edad.
 11. El aparato no está diseñado para ser usado mediante un temporizador externo o sistema de control remoto independiente.
 12. Este aparato está diseñado solamente para uso en interiores.

Pieza

1. Concentrador
2. Interruptor Encendido-Apagado / interruptor de velocidad
3. Cable de alimentación
4. Rejillas de entrada de aire
5. Aro para colgar



Puesta en funcionamiento

1. Desenrolle completamente el cable de alimentación
2. Inserte el enchufe en una toma de contacto de puesta a tierra 220-240V~50/60Hz

Ajuste del nivel de temperatura y velocidad

Posición 0: APAGADO

Posición I: corriente de aire suave y temperatura

Posición II: corriente de aire fuerte y alta temperatura



Limpieza y cuidado

Limpie de vez en cuando la abertura de succión de aire con un cepillo fino. Limpie la carcasa con un paño suave y seco sin aditivos

Especificaciones:

Voltaje/frecuencia clasificados: 220-240V~50/60Hz

Potencia nominal de entrada: 1000-1200W



Respete el medio ambiente



El símbolo mostrado arriba y en el producto indica que el producto está clasificado como equipo eléctrico y electrónico, y no debe desecharse con otros residuos domésticos o comerciales al final de su vida útil.

La Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE) (2012/19/EU) se ha emitido para reciclar productos usando las mejores técnicas disponibles para la recuperación y el reciclaje para minimizar el impacto en el medioambiente, tratar cualquier sustancia peligrosa y evitar el aumento de vertederos. Contacte con sus autoridades locales para obtener más información sobre la eliminación correcta de equipos eléctricos y electrónicos.