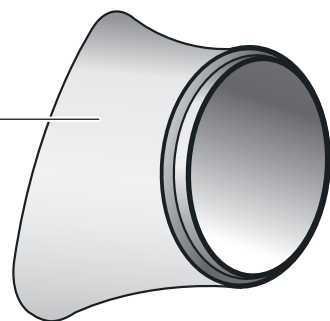


MIO★STAR

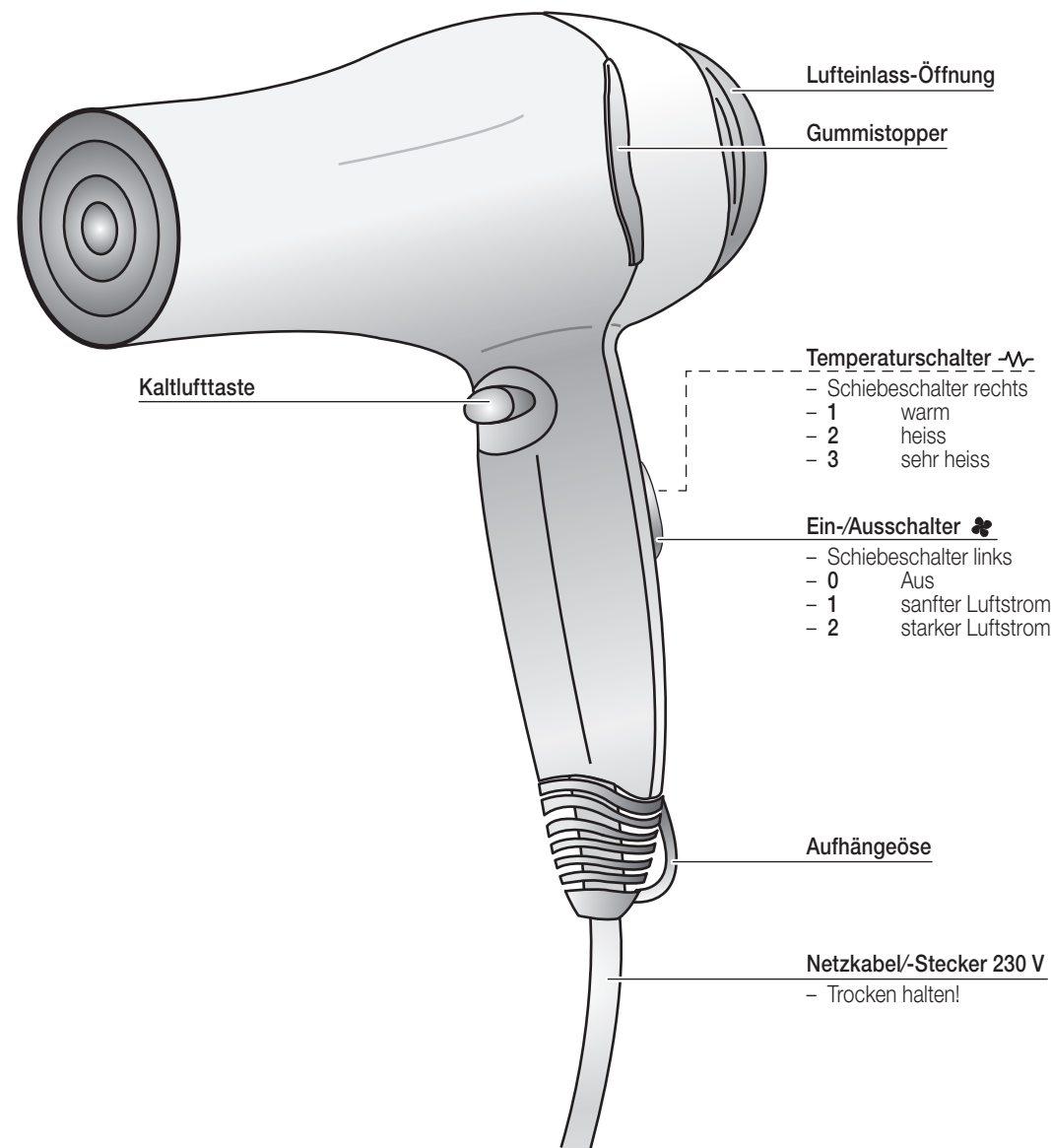
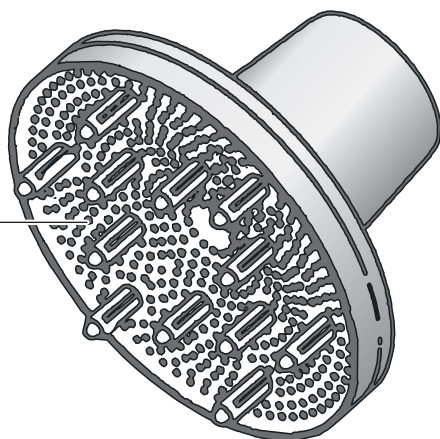
Elegance 2000 W

Kurzanleitung

Ondulierdüse



Diffusor



Schnellstart

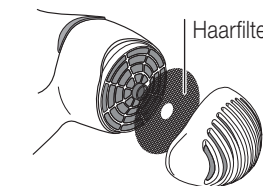


1. Ein-/Ausschalter ☘ auf Position «0» (=Aus)
2. Ondulierdüse aufsetzen
3. Netzstecker einstecken (230 V)
4. Temperatur vorwählen -W- («1», «2» oder «3»)
5. Ein-/Ausschalter ☘ auf Position «1» oder «2»

Haartrockner nicht in der Badewanne, Dusche oder in der Nähe von mit Wasser gefüllten Wasch- oder Schwimmbecken benutzen

Haarfilter reinigen

- Abdeckung entfernen
- Haarfilter unter fließendem Wasser reinigen
- Filter vollständig trocknen lassen und dann wieder einsetzen



Kabel

- Nach Gebrauch nicht um Haartrockner wickeln: Kurzschlussgefahr



MIO★STAR

Elegance 2000 W

Bedienungsanleitung Haartrockner

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch, bevor Sie Ihr Gerät an das Stromnetz anschliessen, um eventuelle Schäden durch nicht sachgemässen Gebrauch zu vermeiden.

Inbetriebnahme und Bedienung



Haartrockner nicht in der Badewanne, Dusche oder in der Nähe von mit Wasser gefüllten Wasch- oder Schwimmbecken benutzen. Kurzschluss- und Stromschlaggefahr!

Der Haartrockner ist durch Einstecken des Steckers in die Steckdose betriebsbereit.

Was Sie wissen sollten

Vor der Benützung des Haartrockners Haare gut frottieren.

Zu hohe Hitze schadet dem Haar, d.h. es wird spröde und brüchig. Daher die Luftaustrittsöffnung nie zu nahe auf die Haare setzen (Mindestabstand 5 bis 10 cm).

Ein-/Aus- und Gebläseschalter

Der Schiebeschalter hat folgende Funktionen:

- Stufe «0»: Aus
 - Stufe «1»: sanfter Luftstrom
 - Stufe «2»: kräftiger Luftstrom
- Auf der Stufe «1» (= sanfter Luftstrom) lässt sich das Haar besser in Form bringen und zerzaust nicht.

Zum Trocknen von langem Haar, oder wenn das Trocknen besonders schnell erfolgen soll, empfehlen wir die Stufe «2» (= starker Luftstrom).

Temperaturschalter

Die Temperatur kann in 3 Stufen eingestellt werden:

- Stufe «1»: warm
- Stufe «2»: heiss
- Stufe «3»: sehr heiss

Kaltluft-Taste

Das Anblasen mit Kaltluft eignet sich speziell zur Festigung der Frisur und gibt dem Haar Fülle.

Benutzen Sie die Kaltluft-Taste nach dem Haartrocknen. Die gestylte Frisur erhält mehr Stabilität, wenn jede Strähne oder Locke während ca. 15-20 Sekunden «abgekühlt» wird.

Hinweis:

Drücken Sie die Kaltluft-Taste erst nach dem Trocknen/Ausbürsten der Haare.

Zubehör

Ondulierdüse

Mit der Ondulierdüse kann der Heissluftstrom präzise auf einzelne Haarsträhnen ausgerichtet werden.

Sie eignet sich daher zum schnellen und präzisen Trocknen der Haare, oder als Hilfe beim Ausbürsten.

Diffusor-Aufsatz

Mit dem Diffusor können Sie Ihrem Haar Volumen geben und naturgelocktem oder dauergewelltem Haar Fülle und natürliches Aussehen wiedergeben.

Haarsträhnen mit der Hand fassen und das Haar mit den Fingern in der Handfläche kneten, dabei die aus dem Diffusor-Aufsatz kommende Warmluft durch die Finger strömen lassen.

Hinweis:

Den Diffusor-Aufsatz nur auf der Temperaturstufe «2» benutzen!

Sicherheitsvorrichtung

Überhitzungsschutz

Der Haartrockner hat einen eingebauten Sicherheitsthermostat, der das Gerät bei einer Überhitzung automatisch abschaltet.

Nach einer Abkühlpause von einigen Minuten schaltet sich das Gerät wieder automatisch ein.

Um ein unbeaufsichtigtes Wiedereinschalten zu vermeiden, immer den Netzstecker ziehen und den Ein-/Ausschalter auf «0» (= Aus) stellen.

Hinweise:

Vergewissern Sie sich, dass die Lufteinlass- und Luftaustrittsöffnungen nicht abgedeckt sind.

Der Überhitzungsschutz kann auch in Räumen mit hoher Temperatur (z.B. Badezimmer) ansprechen. Dies ist kein Defekt.

Reinigung

Vor Reinigungsarbeiten immer Gerät ausschalten und Netzstecker ziehen.

Gehäuse sowie die Lufteinlass- und Luftaustrittsöffnungen mit einem weichen, trockenen Tuch oder mit einem Staubpinsel reinigen.

Hinweise:

- Den Haartrockner niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen, oder damit in Berührung kommen lassen (Stromschlaggefahr)
- Das Eindringen mit irgendwelchen Gegenständen sowie das Öffnen des Gehäuses ist strengstens verboten (Stromschlaggefahr)

Haarfilter reinigen

Unter dem Lufteinlass des Gerätes befindet sich ein Haarfilter. Dieser hält Haare und Staubpartikel zurück, die durch das Gebläse angesaugt werden. Reinigen Sie den Filter wie folgt:

- Gerät ausschalten und Netzstecker ziehen
- Lufteinlass im Gegenuhrzeigersinn drehen, bis er sich löst und dann abnehmen
- «Netz»-Filter aus dem Lufteinlass herausziehen und unter fließendem Wasser Haarfilter reinigen
- Filter vollständig trocknen lassen und wieder in Lufteinlass einsetzen
- Lufteinlass wieder aufsetzen. Lufteinlass im Uhrzeigersinn drehen, bis er hörbar einrastet

Störungen

Der Haartrockner hat einen Überhitzungsschutz, der das Gerät ausschaltet. Beachten Sie die entsprechenden Hinweise unter «Sicherheitsvorrichtung».

Bei Störungen, defektem Gerät oder Verdacht auf Defekt nach einem Sturz, sofort Netzstecker ziehen. Lassen Sie das Gerät durch den M-Service überprüfen und allenfalls reparieren.

Reparaturen am Haartrockner dürfen nur durch den M-Service ausgeführt werden. Durch nicht fachgerechte Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.

Bei unfachgerechten Reparaturen kann keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen werden. In diesem Fall erlischt auch der Garantieanspruch.

Aufbewahrung

Bei Nichtgebrauch Gerät ausschalten, Netzstecker ziehen und abkühlen lassen.

Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen und für Kinder unzugänglichen Ort auf.

Hinweise:

- Das Netzkabel niemals um den Haartrockner wickeln, da dies zu Kabelbrüchen führt (Kurzschlussgefahr)
- Wird das Gerät längere Zeit nicht benutzt, sollte es vor Staub, Fusseln oder Schmutz geschützt werden

Wartung

Ausser einer gelegentlichen Funktionskontrolle benötigt der Haartrockner keinerlei Wartung.

Sicherheitsvorschriften

–Vor Inbetriebnahme Bedienungsanleitung vollständig durchlesen. Diese ist auch unter www.melectronics.ch verfügbar

–Wichtig: Als zusätzlicher Schutz wird die Installation einer Fehlerstromschutzeinrichtung («FI») mit einem Bemessungsauslösestrom von nicht mehr als 30 mA im Badezimmerstromkreis empfohlen. Lassen Sie sich von Ihrem Elektroinstallateur beraten

–Stellen Sie sicher, dass das Gerät völlig trocken ist, bevor Sie es benutzen

– **ACHTUNG:** Benutzen Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Waschbecken oder sonstigen mit Wasser gefüllten Behältern

–Diese Geräte können von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten

oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bzgl. des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben

–Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen

–Reinigung und Wartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn sie sind beaufsichtigt

–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 Trockner ausgeschaltet ist

–Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden

–Den Netzstecker ziehen:
– vor jedem Verlassen des Raums
– nach dem Gebrauch
– vor jeder Pflege oder Reinigung
– wenn Gerät mit Wasser in Berührung gelangt ist; nicht nach Gerät greifen, zuerst Netzstecker ziehen!

–Haartrockner immer ausschalten, wenn er beiseite gelegt wird

–Das Gerät im Betrieb nie auf weiche Kissen oder Decken legen (Überhitzungsgefahr)

–Haartrockner nie in der Nähe von brennbaren Materialien oder offenen Flammen anwenden: Mindestabstand von 50 cm einhalten! Vorhänge dürfen nicht in den Bereich des Haartrockners gelangen. Luftansaug- und Luftausblasöffnungen des Gerätes niemals abdecken (Brandgefahr)

–Der Haartrockner darf nicht zum Entfachen oder Unterhalten von Feuer (z.B. in Cheminée etc.) verwendet werden

–Gerät nicht unbeaufsichtigt lassen, wenn es am Netz angeschlossen ist
–Personen unter Alkohol- und Medikamenteneinfluss dürfen das Gerät nicht benutzen

–Gerät nur auf trockene, stabile und ebene Flächen legen

–Das Netzkabel nicht herunterhängen lassen und niemals über Ecken und scharfe Kanten ziehen oder einklemmen (Stromschlaggefahr)

–Netzkabel nicht über heisse Gegenstände legen oder hängen sowie vor Öl schützen

–Stecker niemals mit nassen Händen oder am Netzkabel aus der Steckdose ziehen

–Gerät niemals am Netzkabel tragen oder ziehen

–Gerät oder Kabel nie in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen (Verletzungs-, Feuer- oder Stromschlaggefahr)

–Kabel und Stecker regelmässig auf Beschädigungen untersuchen. Gerät nicht mit beschädigtem Netzkabel oder Netzstecker verwenden. Defekte Kabel und Stecker sofort durch den MIGROS-Service ersetzen lassen

–Nur Original-Ersatzteile benutzen
–Gerät darf nur in Privathaushalten und in trockenen Räumen angewendet werden

–Bedienungsanleitung sorgfältig aufbewahren und allenfalls an Nachbenutzer weitergeben

2 Jahre M-Garantie

Die MIGROS übernimmt während zwei Jahren seit Kaufabschluss die Garantie für die Mängelfreiheit und Funktionsfähigkeit des von Ihnen erworbenen Gerätes. Die MIGROS kann die Garantieleistung wahlweise durch kostenlose Reparatur, gleichwertigen Ersatz oder durch Rückerstattung des Kaufpreises erbringen. Weitere Ansprüche sind ausgeschlossen Allgemeine Bestimmungen.

**Für Ihre Sicherheit.
Vor Inbetriebnahme lesen!**

Nicht unter die Garantie fallen:

- normale Abnutzung
- Folgen unsachgemässer Behandlung
- Beschädigungen durch den Käufer oder Drittpersonen
- Mängel, die auf äussere Umstände zurückzuführen sind

Die Garantieverpflichtung erlischt bei unsachgemässen Reparaturen durch nicht MIGROS-autorisierte Servicestellen. Garantieschein oder Kaufnachweis (Kassabon, Rechnung) sorgfältig aufbewahren. Bei Fehlen desselben, wird jeder Garantieanspruch hinfällig.

Reparatur- oder pflegebedürftige Geräte werden in jeder Verkaufsstelle entgegengenommen.

Entsorgung

- Ausgediente Geräte bei einer Verkaufsstelle zur kostenlosen, fachgerechten Entsorgung abgeben
- Geräte mit gefährlichem Defekt sofort entsorgen und sicherstellen, dass sie nicht mehr verwendet werden können
- Geräte nicht mit dem Hauskehricht entsorgen (Umweltschutz!)



230 V / 50 Hz / 2000 W

V2/32/13 Änderungen vorbehalten

Vertrieb/Distribution/Distribuzione:
Migros-Genossenschafts-Bund, CH-8031 Zürich

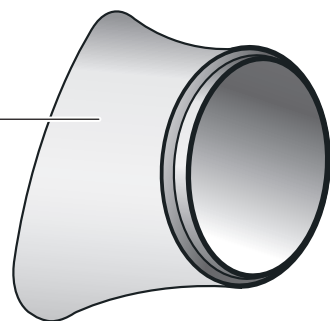
MIGROS M-INFO LINE
0848 84 0848
7178.135 -D- www.migros.ch

MIO★STAR

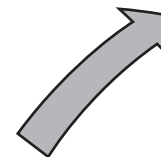
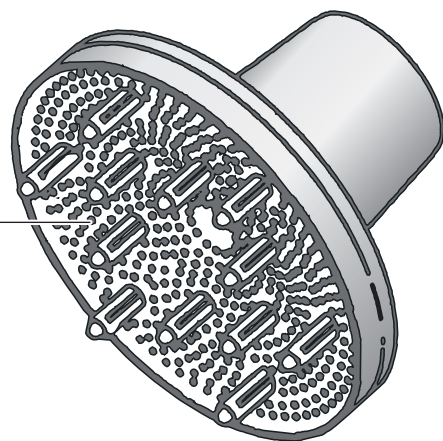
Elegance 2000 W

Bref mode d'emploi

Embout brushing



Diffuseur



Prise d'air

Arrêt caoutchouc

Touche air froid

Interrupteur température -W-

- Interrupteur à glissière droit
- 1 tiède
- 2 chaud
- 3 très chaud

Interrupteur marche/arrêt

- Interrupteur à glissière gauche
- 0 éteint
- 1 soufflerie douce
- 2 soufflerie forte

Anneau pour accrocher

Cordon d'alimentation/fiche 230 V

- Tenir secs!

Démarrage rapide

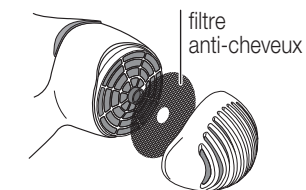


1. Interrupteur marche/arrêt ☘ sur position «0» (=éteint)
2. Placer embout brushing
3. Brancher la fiche du cordon (230 V)
4. Sélectionner la température -W- («1», «2» ou «3»)
5. Placer l'interrupteur marche/arrêt ☘ sur «1» ou «2»

N'utilisez pas le sèche-cheveux dans une baignoire, sous la douche ou à proximité d'un lavabo ou d'une piscine remplis d'eau

Nettoyage du filtre

- Enlever la prise d'air
- Laver le filtre sous l'eau courante
- Bien laisser sécher le filtre et le remettre



Cordon

- Après utilisation, ne pas enrouler autour du sèche-cheveux après usage; risque de court-circuit!



MIO★STAR

Elegance 2000 W

Mode d'emploi sèche-cheveux

Chère cliente, cher client

Veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant de brancher l'appareil, afin d'éviter tout dommage éventuel dû à une utilisation non conforme.

Mise en marche et utilisation



N'utilisez pas le sèche-cheveux dans une baignoire, sous la douche ou à proximité d'un lavabo ou d'une piscine remplis d'eau. Risque de court-circuit et de décharge électrique!

Le sèche-cheveux est prêt à fonctionner en branchant la fiche dans la prise.

Ce que vous devez savoir

Avant d'utiliser le sèche-cheveux, bien froter les cheveux.

Une température trop élevée abîme les cheveux, les rend secs et cassants. C'est pour cette raison qu'il est conseillé de ne pas tenir la sortie d'air trop près des cheveux (maintenir une distance minimale de 5 à 10 cm).

Interrupteur marche/arrêt et sélecteur soufflerie

L'interrupteur a les fonctions suivantes:

- Position «0»: éteint
- Position «1»: soufflerie douce
- Position «2»: soufflerie forte

La position «1» (= soufflerie douce) permet de mettre facilement les cheveux en forme sans les emmêler.

Pour sécher les cheveux longs ou pour un séchage rapide, on recommande d'utiliser la position «2» (= soufflerie forte).

Interrupteur de température

Vous disposez de 3 degrés de température:

- Position «1»: tiède
- Position «2»: chaud
- Position «3»: très chaud

Dispositif de sécurité

Sécurité antisurchauffe

Ce sèche-cheveux est doté d'un thermostat de sécurité qui se déclenche automatiquement en cas de surchauffe.

Après quelques minutes, lorsque l'appareil est refroidi, il se remet en marche automatiquement.

Pour éviter que l'appareil ne se mette en marche sans surveillance, débranchez-le et placez l'interrupteur en position «0» (= éteint).

Attention:

assurez-vous que les orifices de prise et de sortie d'air ne soient pas couverts.

Le dispositif antisurchauffe peut se déclencher si on utilise le sèche-cheveux dans un local très chaud (par ex. salle de bain). Il ne s'agit pas d'un mauvais fonctionnement.

Nettoyage

Avant de nettoyer le sèche-cheveux, vous devez toujours l'éteindre et le débrancher.

Le corps de l'appareil est laqué et pour ne pas l'abîmer il faut nettoyer le corps, ainsi que les orifices de prise et de sortie d'air, avec un chiffon doux et sec ou une brosse souple.

Attention:

- ne plongez pas l'appareil et ne le laissez jamais entrer en contact avec l'eau ou d'autres liquides (risque de décharge électrique)
- Il est absolument interdit d'introduire des objets ou d'ouvrir le corps de l'appareil (risque de décharge électrique)

Nettoyage du filtre anti-cheveux

Le filtre anti-cheveux est derrière la prise d'air. Il sert à éviter que poussière et cheveux n'entrent avec l'air aspiré dans le sèche-cheveux. Nettoyer régulièrement le filtre en procédant comme suit:

- éteindre le sèche-cheveux et le débrancher
- dévisser la prise d'air dans le sens contraire des aiguilles d'une montre et retirez-la
- enlever le filtre et le laver à l'eau courante
- une fois lavé et complètement sec, le remettre
- revisser la prise d'air. Tourner la prise d'air dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'elle s'enclenche

Défaillances techniques

Ce sèche-cheveux est doté d'un thermostat de sécurité qui se déclenche automatiquement en cas de surchauffe. Consultez le paragraphe «Dispositif de sécurité».

En cas de mauvais fonctionnement, de défaillance technique ou de dommages dus à une chute, débranchez l'appareil immédiatement. Apportez-le au Service après-vente MIGROS, pour le faire contrôler et réparer.

Seul le Service après-vente MIGROS est habilité à réparer ce sèche-cheveux. Des réparations effectuées par des non professionnels peuvent représenter de graves dangers pour l'utilisateur.

MIGROS décline toute responsabilité et sa garantie s'arrête en cas de dommages consécutifs à une réparation effectuée par des non spécialistes.

Rangement

Quand vous avez fini d'utiliser le sèche-cheveux, débranchez-le et laissez-le refroidir.

Placez-le dans un endroit sec et hors de portée des enfants.

Attention:

- n'enroulez pas le cordon autour du sèche-cheveux, cela risquerait d'endommager le cordon (risque de court-circuit)

- Si le sèche-cheveux reste longtemps sans être utilisé, le protéger de la poussière, des bouts de fil et de la saleté

Entretien

A part un contrôle de bon fonctionnement occasionnel, le sèche-cheveux ne requiert aucun entretien particulier.

Conseils de sécurité

– Avant la mise en marche, lire entièrement et attentivement ce mode d'emploi. Ce mode d'emploi est également disponible sur le site Internet www.melectronics.ch

– Important: Pour garantir une protection supplémentaire, il est conseillé d'installer dans l'installation électrique alimentant l'appareil un interrupteur différentiel avec un courant d'intervention ne dépassant pas 30 mA. Contactez votre électricien de confiance pour tout renseignement complémentaire

– Vérifier que l'appareil soit complètement sec avant de l'utiliser

– ATTENTION: ne pas utiliser cet appareil à proximité de baignoires, de lavabos ou autres récipients contenant de l'eau

– Il est requis un âge minimum de 8 ans pour l'utilisation de cet appareil.

L'utilisation de cet appareil par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites est fortement déconseillée à moins qu'elles soient surveillées ou qu'elles aient été instruites correctement quant à l'utilisation de l'appareil de la part de tiers

– Cet appareil doit être tenu hors de portée des enfants

– Les opérations de nettoyage et d'entretien ne doivent pas être effectuées

par des enfants non surveillés

– En cas d'utilisation du sèche-cheveux dans une salle d'eau, toujours le débrancher après l'emploi à cause des risques liés à la proximité de l'eau, même si l'appareil est éteint

– N'utilisez pas votre appareil s'il présente une anomalie, s'il est tombé, ou si le cordon d'alimentation est endommagé. Et, ne tentez pas de réparer un appareil électrique par vous-même, mais confiez-le à un réparateur agréé

– Débrancher l'appareil:

- chaque fois que vous quittez la pièce
- après utilisation
- avant chaque entretien ou nettoyage
- quand l'appareil entre en contact avec l'eau, ne pas le prendre sans l'avoir tout d'abord débranché

– Eteindre toujours le sèche-cheveux avant de le poser

– Ne jamais poser le sèche-cheveux en marche sur des coussins ou des couvertures, car risque de surchauffe!

– Ne jamais utiliser le sèche-cheveux près de matériaux inflammables ou près d'une flamme: maintenir une distance minimum de 50 cm! Ne pas utiliser l'appareil à proximité des rideaux. Ne jamais couvrir la sortie ou la prise d'air (risque d'incendie)

– Ne pas l'utiliser pour allumer ou maintenir allumé un feu (par ex. dans une cheminée, etc.)

– Ne pas laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché

– Les personnes sous l'effet de l'alcool ou de médicaments ne peuvent pas utiliser cet appareil

– Placer l'appareil que sur une surface sèche, plane et stable

– Le cordon d'alimentation ne doit pas pendre ni passer sur des angles ou des arêtes vives, ni être coincé (risque de décharge électrique)

– Ne jamais faire passer, ni pendre le cordon sur des objets très chauds et le protéger de l'huile

– Ne jamais toucher la fiche avec les mains humides et ne tirez jamais sur le cordon pour débrancher l'appareil

– Ne transportez, ni ne tirez jamais l'appareil par le cordon d'alimentation

– Ne jamais plonger l'appareil ou le cordon dans l'eau ou dans d'autres liquides (risque de blessures, incendie et décharge électrique)

– Contrôler régulièrement le bon état de la fiche et du cordon d'alimentation. N'utilisez pas l'appareil si la fiche ou le cordon sont endommagés. Faites remplacer immédiatement fiche ou cordon défectueux par MIGROS-Service

– N'utiliser que des pièces de rechange originales

– L'appareil n'est destiné qu'à un usage privé et ne doit être utilisé que dans un endroit sec

– Conservez soigneusement ce mode d'emploi et remettez-le à tout utilisateur éventuel

2 ans de M-garantie

La MIGROS assume, pendant une période de deux ans à compter de la date d'achat, la garantie pour l'absence de défaut et le fonctionnement correct de l'appareil acheté.

MIGROS peut décider d'exécuter la garantie à travers la réparation gratuite, le remplacement par un autre produit de même valeur ou le remboursement du prix d'achat. Tout autre exigence est exclue.

Dispositions générales:

La garantie n'inclut pas:

- l'usure normale
- les conséquences d'un usage impropre
- dommages provoqués par l'acheteur ou par un tiers
- problèmes dus à des circonstances externes

La garantie s'arrête si des réparations sont effectuées par des non-professionnels ou par des services non reconnus par MIGROS. Conserver soigneusement le certificat de garantie ou la preuve d'achat (quittance, facture),

Pour votre sécurité, à lire avant la mise en service!

sans ceux-ci vous perdez vos droits à la garantie.

Les appareils nécessitant une réparation ou un entretien, peuvent être déposés auprès de n'importe quel point de vente.

Elimination

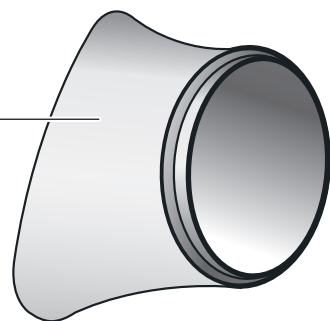
- Déposer gratuitement tout appareil hors d'usage auprès d'un point de vente pour permettre son élimination adéquate
- Eliminer immédiatement tout appareil présentant un défaut dangereux et s'assurer qu'il ne puisse plus être utilisé
- Ne pas le jeter dans les ordures ménagères (protection de l'environnement!)

MIO★STAR

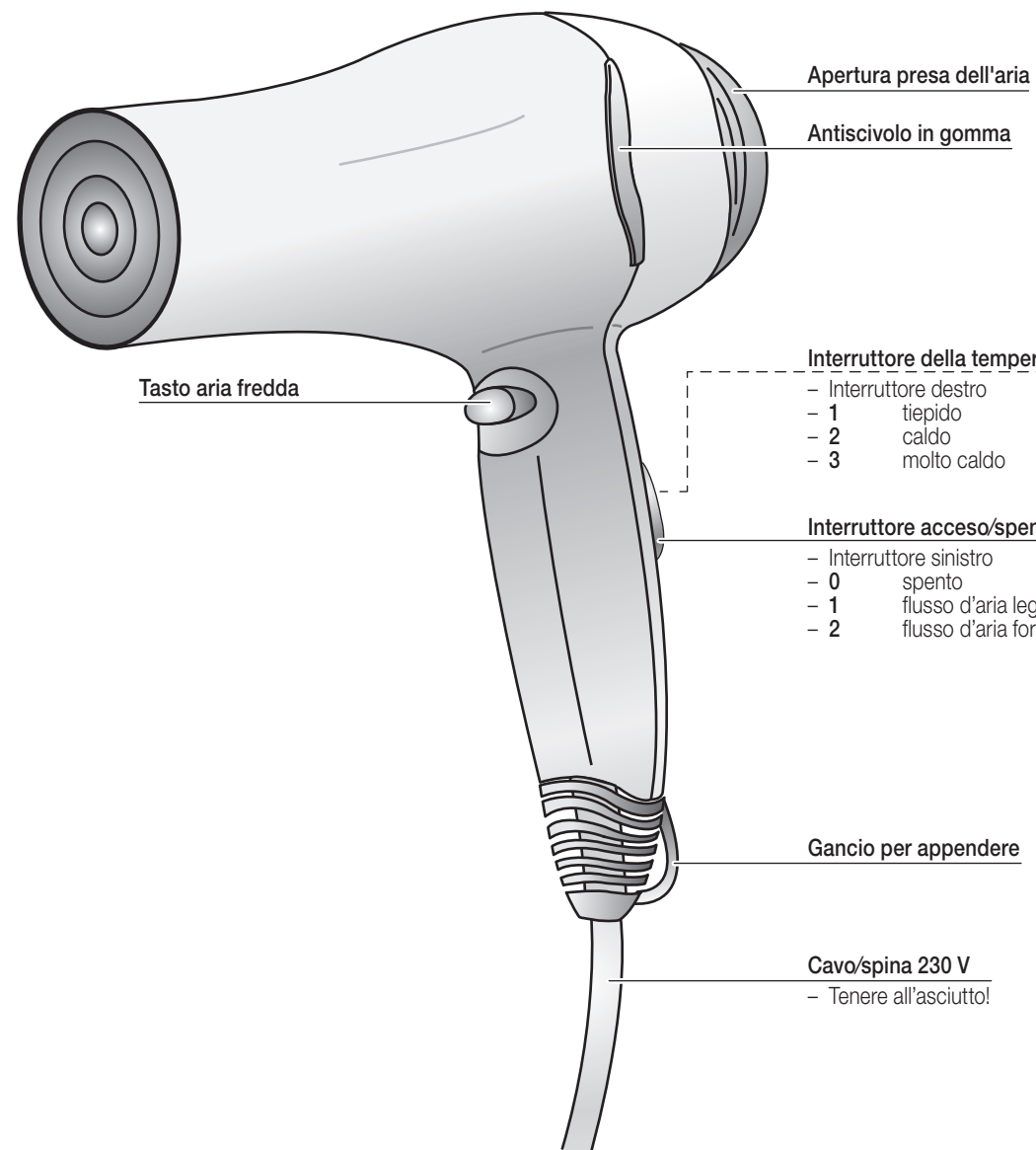
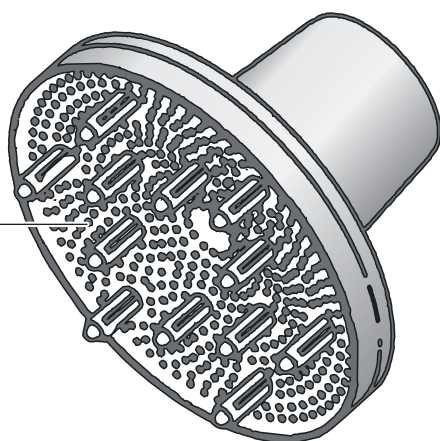
Elegance 2000 W

Istruzioni brevi

Beccuccio per brushing



Diffusore



Apertura presa dell'aria

Antiscivolo in gomma

Tasto aria fredda

Interruttore della temperatura -W-

- Interruttore destro
- 1 tiepido
- 2 caldo
- 3 molto caldo

Interruttore acceso/spento ☘

- Interruttore sinistro
- 0 spento
- 1 flusso d'aria leggero
- 2 flusso d'aria forte

Gancio per appendere

Cavo/spina 230 V

- Tenere all'asciutto!

Avvio rapido

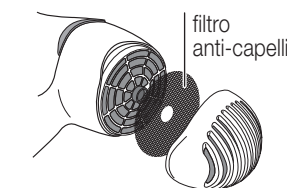


1. Interruttore acceso/spento ☘ su posizione «0» (=spento)
2. Applicare il beccuccio brushing
3. Allacciare la spina (230 V)
4. Scegliere la temperatura desiderata -W- («1», «2» o «3»)
5. Posizionare l'interruttore acceso/spento ☘ su «1» o «2»

Non usare l'asciugacapelli nella vasca da bagno, nella doccia o nelle immediate vicinanze di piscine o lavandini pieni d'acqua

Pulizia del filtro

- Togliere la presa d'aria
- Lavare il filtro sotto l'acqua corrente
- Lasciare asciugare bene il filtro e rimetterlo



Cavo

- Dopo l'uso non avvolgerlo intorno all'asciugacapelli: pericolo di cortocircuito!



MIO★STAR


Elegance 2000 W

Istruzioni per l'uso asciugacapelli

Gentile cliente,

Legga attentamente queste istruzioni d'uso prima di allacciare l'apparecchio alla corrente elettrica per evitare eventuali danni derivanti da un impiego non conforme.

Messa in funzione e modo d'uso

 **Non usare l'asciugacapelli nella vasca da bagno, nella doccia o nelle immediate vicinanze di piscine o lavandini pieni d'acqua. Pericolo di cortocircuito e di scossa elettrica!**

L'asciugacapelli è pronto per l'uso non appena si inserisce la spina nella presa di corrente.

Quello che dovrete sapere

Prima di utilizzare l'apparecchio frizionare bene i capelli.

Una temperatura troppo elevata rovina i capelli, rendendoli secchi e fragili. Pertanto si consiglia di non tenere troppo vicina ai capelli l'apertura dell'uscita dell'aria (mantenere una distanza minima di 5 - 10 cm).

Interruttore acceso/spento e selettore del flusso d'aria

L'interruttore ha le seguenti funzioni:

- Posizione «0»: spento
- Posizione «1»: flusso d'aria leggero
- Posizione «2»: flusso d'aria forte

La posizione «1» (= flusso d'aria leggero) consente una facile messa in piega dei capelli senza scompigliarli.

Per asciugare capelli lunghi o quando è richiesta un'asciugatura veloce, raccomandiamo di utilizzare la posizione «2» (= flusso d'aria forte).

Interruttore della temperatura



L'asciugacapelli dispone di tre livelli di temperatura:

- Posizione «1»: tiepido
- Posizione «2»: caldo
- Posizione «3»: molto caldo

Tasto per aria fredda

Il flusso di aria fredda è ideale per fissare l'acconciatura e per dare volume ai capelli.

Attivare il tasto per l'aria fredda dopo aver asciugato i capelli. Per mantenere più a lungo una pettinatura, conviene «raffreddare» ogni ciocca per ca. 15-20 secondi.

Consiglio: premere questo tasto solo al termine dell'asciugatura.

Accessori

Beccuccio per brushing

Il beccuccio per brushing consente di convogliare con precisione l'aria calda su singole ciocche di capelli.

Questo accessorio è quindi ideale per un'asciugatura veloce o per una messa in piega con l'aiuto della spazzola.

Diffusore

Con questo accessorio si può dare volume ai capelli. Inoltre, capelli permanentati o ondulati riacquistano il loro aspetto naturale.

Afferrare una ciocca di capelli e lavorarla con la mano, lasciando nel contempo affluire l'aria calda del diffusore attraverso le dita.

Attenzione:

si raccomanda di utilizzare il diffusore esclusivamente sul grado di temperatura «2»!

Dispositivo di sicurezza

Protezione anti-surriscaldamento

L'asciugacapelli dispone di un termostato integrato che spegne automaticamente l'apparecchio in caso di surriscaldamento.

Dopo qualche minuto l'apparecchio è raffreddato e si riaccende automaticamente.

Per evitare che l'apparecchio si riaccenda mentre è incustodito, staccare la spina e mettere l'interruttore sulla posizione «0» (= spento).

Attenzione:

assicurarsi che le aperture di presa e d'uscita dell'aria non siano coperte.

È possibile che il dispositivo antisurriscaldamento scatti anche quando l'asciugacapelli viene utilizzato in un locale molto caldo (p.es. in bagno). In questo caso non si tratta di un difetto.

Pulizia

Prima di pulire l'asciugacapelli spegnere sempre l'apparecchio ed estrarre la spina dalla presa di corrente.

Pulire sia il corpo sia le aperture di presa e uscita dell'aria unicamente con un panno asciutto e morbido oppure con l'apposito pennello.

Attenzione:

– non immergere l'apparecchio né farlo entrare in contatto con l'acqua o con altri liquidi (pericolo di scossa elettrica)

– è severamente vietato introdurre oggetti estranei nell'apparecchio o aprirne il corpo (pericolo di scossa elettrica)

Pulizia del filtro anti-capelli

Dietro la presa d'aria si trova il filtro anti-capelli. Esso serve per evitare che particelle di polvere e capelli aspirati entrino nell'asciugacapelli. Pulire regolarmente il filtro procedendo come segue:

- spegnere l'asciugacapelli e staccare la spina
- svitare la presa d'aria nel senso antiorario e staccarla completamente
- togliere il filtro dalla presa d'aria e lavarlo sotto l'acqua corrente
- una volta lavato e completamente asciutto reinserirlo
- rimettere la presa d'aria. Girare la presa d'aria nel senso orario finché si arresta

Difetti tecnici

L'asciugacapelli dispone di un termostato integrato che spegne automaticamente l'apparecchio in caso di surriscaldamento. Consultare il paragrafo «Dispositivo di sicurezza».

Nel caso di disturbi di funzionamento, di apparecchio difettoso o se si sospetta un danno in seguito ad una caduta, staccare immediatamente la spina dalla presa di corrente. In seguito, far controllare ed eventualmente riparare l'apparecchio presso un Servizio dopo vendita MIGROS.

Le riparazioni vanno eseguite unicamente da un Servizio dopo vendita MIGROS. Riparazioni eseguite da personale non specializzato possono comportare gravi pericoli per l'utente.

Non si assumono responsabilità nel caso di danni causati da riparazioni eseguite da personale non specializzato. In questo caso viene a mancare ogni diritto alla garanzia.

Sistemazione

Quando l'asciugacapelli non viene utilizzato, estrarre la spina dalla presa di corrente e farlo raffreddare.

Riporre l'asciugacapelli in un luogo asciutto, fuori dalla portata dei bambini.

Attenzione:

- il cavo d'alimentazione non deve essere avvolto attorno all'apparecchio, poiché potrebbe subire dei danni (pericolo di cortocircuito)
- se l'apparecchio non viene utilizzato per un periodo prolungato, proteggerlo da polvere, peletti e sporcizia

Manutenzione

A parte un occasionale controllo del funzionamento, l'asciugacapelli non richiede alcuna particolare manutenzione.

Avvertenze di sicurezza

– Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere per intero queste istruzioni d'uso. Le istruzioni d'uso sono disponibili anche sul sito Internet www.melectronics.ch

– Importante: Per garantire una protezione supplementare, si consiglia di installare nell'impianto elettrico con il quale viene alimentato l'apparecchio un interruttore differenziale con una corrente di intervento non superiore a 30 mA. Per maggiori informazioni rivolgersi all'elettrotecnico di fiducia

– Assicurarsi che l'apparecchio sia perfettamente asciutto prima di utilizzarlo

– ATTENZIONE: Non utilizzare questo apparecchio in prossimità di vasche da bagno, lavelli o altri recipienti che contengano acqua

– Il presente apparecchio può essere utilizzato dai bambini a partire da 8 anni di età e da persone dalle ridotte

capacità fisiche, sensoriali o mentali, oppure con mancanza di esperienza e di conoscenza se si trovano sotto adeguata sorveglianza, oppure se sono stati istruiti circa l'uso dell'apparecchio in modo sicuro e se si rendono conto dei pericoli correlati

– I bambini non devono giocare con l'apparecchio

– Le operazioni di pulizia e di manutenzione non devono essere effettuate dai bambini senza sorveglianza

– Se si utilizza l'asciugacapelli in locali da bagno, è necessario scollegarlo dall'alimentatore dopo l'uso poiché la vicinanza con l'acqua può rappresentare un pericolo anche quando l'asciugacapelli è spento

– Non utilizzate il vostro apparecchio se presenta un'anomalia, se è caduto o se il cordone è danneggiato. Non cercate di riparare un apparecchio elettrico da soli, ma rivolgetevi ad un tecnico autorizzato

– Estrarre la spina dalla presa di corrente:

- prima di allontanarvi dalla stanza
- dopo l'uso
- prima della pulizia o della manutenzione
- se l'apparecchio entra in contatto con l'acqua, non afferrarlo mai prima di aver estratto la spina dalla presa di corrente

– Spegnere sempre l'asciugacapelli prima di appoggiarlo da qualche parte

– Quando l'apparecchio è in funzione, non appoggiarlo mai su cuscini o coperte (pericolo di surriscaldamento)

– Non utilizzare mai l'asciugacapelli in prossimità di materiali infiammabili o di fiamme aperte: mantenere una distanza minima di 50 cm! Non usare l'apparecchio nelle vicinanze di tende. Non coprire mai la presa e l'uscita dell'aria (pericolo di incendio)

– L'asciugacapelli non deve per nes-

suna ragione essere utilizzato per accendere o alimentare il fuoco (p.es. in caminetti ecc.)

– Non lasciare mai l'apparecchio senza sorveglianza quando è allacciato alla corrente

– Le persone sotto l'influsso di alcol e medicinali non sono autorizzate ad usare l'apparecchio

– Collocare l'apparecchio esclusivamente su superfici asciutte, stabili e piane

– Non far pendere il cavo né farlo passare su angoli e spigoli taglienti, né incastrarlo (pericolo di scossa elettrica)

– Non far passare né appendere il cavo su oggetti roventi e tenerlo lontano dall'olio

– Non toccare mai la spina con le mani bagnate né tirare il cavo per estrarre la spina dalla presa di corrente

– Non trasportare né tirare l'apparecchio per il cavo di alimentazione

– Non immergere mai l'apparecchio o il cavo nell'acqua o in altri liquidi (pericolo di ferite, incendio o scossa elettrica)

– Controllare regolarmente che il cavo e la spina non siano danneggiati. Non utilizzare l'apparecchio se il cavo o la spina sono danneggiati. Se il cavo o la spina sono difettosi, farli immediatamente sostituire da un MIGROS-Service

– Utilizzare esclusivamente pezzi di ricambio originali

– L'apparecchio è destinato esclusivamente all'uso privato e deve essere utilizzato solo in ambienti asciutti

– Custodire con cura queste istruzioni d'uso e consegnarle comunque ad ogni altro eventuale utente

2 anni di M-garanzia

La MIGROS si assume per due anni, a partire dalla data d'acquisto, la garanzia per il funzionamento efficiente e l'assenza di difetti dell'oggetto da lei acquistato.

La MIGROS può scegliere se eseguire la prestazione di garanzia attraverso la riparazione gratuita, la sostituzione del prodotto con uno di uguale valore o il

Per la vostra sicurezza, leggere attentamente le istruzioni per l'uso!

rimborso del prezzo d'acquisto dello stesso. Ogni altra pretesa è esclusa.

Disposizioni generali:

Sono esclusi dalla garanzia:

- la normale usura
- le conseguenze derivanti da uso improprio
- i danni provocati dall'acquirente oppure da terzi
- i difetti che sono da ricondurre a cause esterne

L'obbligo alla garanzia si estingue in caso di riparazioni non professionali, effettuate da servizi non autorizzati dalla MIGROS. Conservare con cura il certificato di garanzia o la prova d'acquisto (scontrino, fattura). Senza gli stessi cessa ogni diritto alla garanzia.

Gli apparecchi che necessitano di riparazione o di manutenzione vengono ripresi presso ogni punto vendita.

Smaltimento

– Consegnare gratuitamente gli apparecchi non più in uso presso un punto vendita per permettere uno smaltimento adeguato

– Smaltire immediatamente gli apparecchi con un guasto pericoloso e assicurarsi che non possano più essere utilizzati

– Non gettare gli apparecchi tra i rifiuti domestici (tutela dell'ambiente!)



230 V / 50 Hz / 2000 W

V2/32/13 Con riserva di modifiche

Vertrieb/Distribution/Distribuzione:
Migros-Genossenschafts-Bund, CH-8031 Zürich
MIGROS M-INFO LINE
0848 84 0848
7178.135 -I- www.migros.ch