

MIO★STAR



DRYER 1800

Haartrockner | Sèche-cheveux | Asciugacapelli

Mio Star Haartrockner DRYER 1800

Gratulation!

Mit diesem Gerät haben Sie ein Qualitätsprodukt erworben, welches mit grösster Sorgfalt hergestellt wurde. Es wird Ihnen bei richtiger Pflege während Jahren gute Dienste erweisen. Vor der ersten Inbetriebnahme bitten wir Sie jedoch, die vorliegende Bedienungsanleitung

gut durchzulesen und vor allem die Sicherheitshinweise genau zu beachten.

Personen, die mit der Bedienungsanleitung nicht vertraut sind, dürfen das Gerät nicht benutzen.

Inhaltsverzeichnis

| | Seite | | Seite |
|---|-------|------------------------|-------|
| Sicherheitshinweise | 2 | Störungen | 8 |
| Hinweise zu dieser Anleitung | 4 | Pflege und Reinigung | 8 |
| Auspacken | 4 | Aufbewahrung / Wartung | 9 |
| Auf einen Blick | 5 | Entsorgung / Recycling | 10 |
| Schnellstart | 5 | Technische Daten | 10 |
| Inbetriebnahme | 6 | Konformität | 11 |
| – Vor der ersten Inbetriebnahme | 6 | | |
| – Verwendungszweck | 6 | | |
| – Was Sie wissen sollten | 6 | | |
| – Ein-/Aus-, Gebläse- und Temperaturwahl-Schalter | 7 | | |
| – Kaltluft-Schalter | 7 | | |
| – Zubehör | 7 | | |
| – Sicherheitsvorrichtung | 8 | | |

Wussten Sie schon?

Unter www.migros-service.ch finden Sie eine grosse Auswahl an Zubehör und Ersatzteilen. Somit können Sie die Lebenszeit Ihres Gerätes deutlich verlängern.

Einfach die Produktbezeichnung oder Artikel-Nr. des Gerätes ins Suchfeld eingeben und das gewünschte Ersatzteil / Zubehör bestellen.

Sicherheitshinweise



Bitte lesen Sie diese Hinweise aufmerksam durch, bevor Sie Ihr Gerät an das Netz anschliessen. Sie enthalten wichtige Sicherheits- und Betriebshinweise.

- ⚠️ **WARNUNG!** Bitte alle Sicherheits- und anderen Hinweise vor Gebrauch durchlesen. Bei Nichtbeachtung besteht Stromschlag-, Brand- und/oder Verletzungsgefahr!
- 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
- ⚠️ **WARNUNG!** Benutzen Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Waschbecken oder sonstigen mit Wasser gefüllten Behältern. Stromschlaggefahr!
- 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
- Bei Nichtgebrauch Gerät ausschalten, Netzstecker ziehen und abkühlen lassen
- ⚠️ **WARNUNG!** Das Netzkabel niemals um den Haartrockner wickeln, da dies zu Kabelbrüchen führt. Kurzschlussgefahr!
- 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

Sicherheitshinweise

- ⚠️ **WARNUNG!** Gerät oder Kabel nie in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen. Verletzungs-, Feuer- oder Stromschlaggefahr!
- Schliessen Sie Ihren Haartrockner nur an eine Wechselstromleitung an und stellen Sie sicher, dass die Anschlussspannung auch tatsächlich der am Gerät angegebenen Spannung entspricht
- Achten Sie darauf, dass die Luftansaug- und Austrittsöffnungen stets frei sind
- Legen sie Ihr Gerät nie so ab, dass es in Wasser oder eine andere Flüssigkeit fallen kann
- **ACHTUNG!** Das Gerät im Betrieb nie auf weiche Kissen oder Decken legen. Überhitzungsgefahr!
- **ACHTUNG!** 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
- **ACHTUNG!** 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
- ⚠️ **WARNUNG!** 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
- 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 Nachbarbenutzer weitergeben

Hinweise zu dieser Anleitung

Diese Bedienungsanleitung kann nicht jeden denkbaren Einsatz berücksichtigen. Für weitere Informationen oder bei Problemen, die in dieser Bedienungsanleitung nicht oder nicht ausführlich genug behandelt werden, wenden Sie sich an die M-Infoline (Telefonnummer auf der Rückseite dieser Anleitung).

Auspacken

- **Gerät aus der Verpackung nehmen**
- Bitte überprüfen Sie nach dem Auspacken, ob alle Teile vorhanden sind (siehe Abbildung Seite 5)
- **Kontrollieren Sie, ob die Netzspannung** (220-240 V) mit der Gerätespannung übereinstimmt (siehe Leistungsschild des Gerätes)
- **⚠️ WARNUNG! Vernichten Sie sämtliche Plastikbeutel**, denn diese könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden! Erstickungsgefahr!

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig auf und geben Sie diese allenfalls an Nachbenutzer weiter.

Tipp:

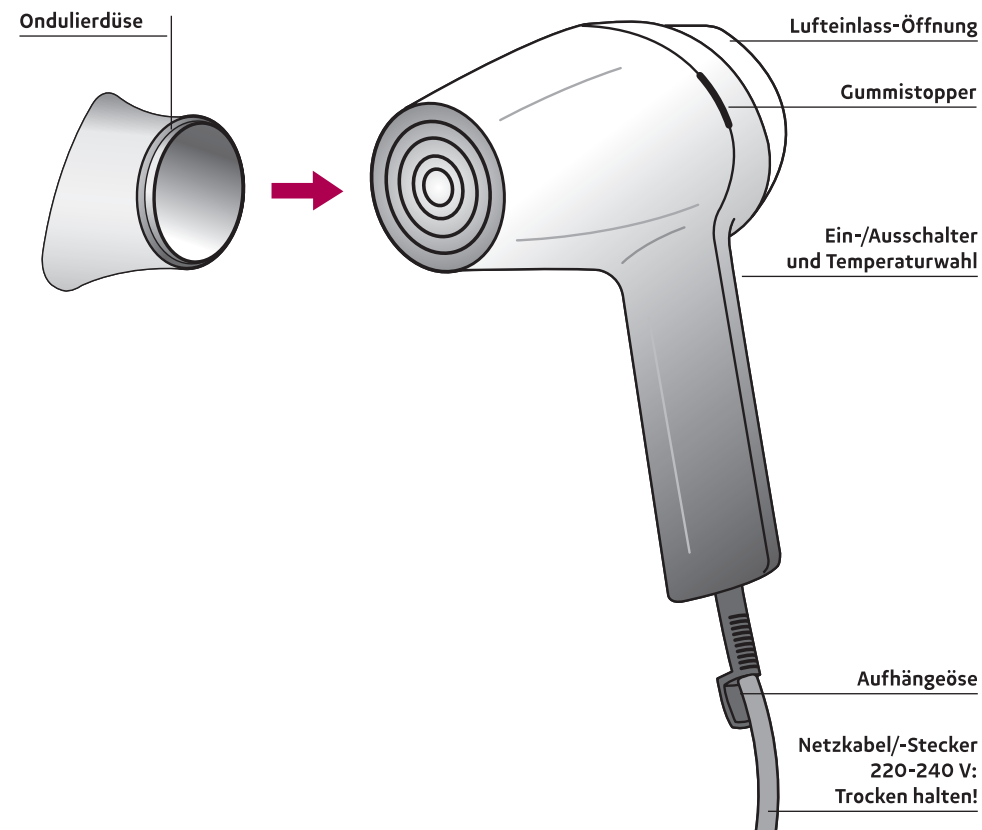
- Bewahren Sie die Verpackung für spätere Transporte auf (z.B. für Umzüge, Service usw.)

Auf einen Blick

Schnellstart

1. Ein-/Ausschalter ist auf Position «0» (= Aus)
2. Setzen Sie die Ondulierdüse auf
3. Stecken Sie den Netzstecker ein (220-240 V)
4. Gerät mit Ein-/Ausschalter einschalten («1» oder «2»)
5. Wählen Sie Temperatur und Luftstrom («1» oder «2»)

⚠️ WARNUNG! Benutzen Sie den Haartrockner nicht in der Badewanne, Dusche oder in der Nähe von mit Wasser gefüllten Wasch- oder Schwimmbecken. Stromschlaggefahr!



Inbetriebnahme



Vor der ersten Inbetriebnahme

WARNUNG! Bitte beachten Sie, dass unsachgemässer Umgang mit Strom tödlich sein kann. Bitte lesen Sie daher die Sicherheitshinweise ab Seite 2 und die nachfolgenden Sicherheitsmassnahmen:

- Gerät nur in trockenen Räumen und unter Aufsicht verwenden
- **VORSICHT!** Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht von Kindern verwendet wird
- **ACHTUNG!** Sicherstellen, dass das Netzkabel nicht beschädigt ist und nicht unter dem Gerät oder auf einer heissen oder scharfkantigen Oberfläche liegt
- Die Steckdose muss gut zugänglich sein, sodass das Kabel im Notfall leicht abgezogen werden kann
- Stellen Sie sicher, dass Ihre Hände vollständig trocken sind, bevor Sie den Haartrockner ans Stromnetz anschliessen
- **WARNUNG!** Benutzen Sie den Haartrockner nicht in der Badewanne, Dusche oder in der Nähe von mit Wasser gefüllten Wasch- oder Schwimmbecken. Kurzschluss- und Stromschlaggefahr!
- Der Haartrockner ist durch Einstecken des Netzsteckers in die Steckdose betriebsbereit
- **WARNUNG!** Wickeln Sie das Kabel nach Gebrauch nicht um den Haartrockner. Kurzschlussgefahr!



Verwendungszweck

Das Gerät ist für den Einsatz im Haushalt ausgelegt und darf ausschliesslich zum Trocknen Ihrer Haare verwendet werden. Eine andere Anwendung ist gefährlich und missbräuchlich.

Was Sie wissen sollten

Vor der Benützung des Haartrockners, sollten Sie die Haare gut frottieren. Zu hohe Hitze schadet dem Haar, d.h. es wird spröde und brüchig. Setzen Sie daher die Luftaustrittsöffnung nie zu nahe an das Haar (Mindestabstand 5 bis 10 cm).

Hinweise:

- Achten Sie bei der Benutzung darauf, den Lufteinlass freizuhalten
- Kontrollieren Sie von Zeit zu Zeit das Netzkabel auf Schäden. Lassen Sie defekte Netzkabel sofort durch den MIGROS-Service ersetzen

Inbetriebnahme

Ein-/Aus-, Gebläse- und Temperaturwahl-Schalter

Der Schalter hat folgende Funktionen:

- Stufe «0»: Aus
- Stufe «COOL»: Kaltluft-Funktion
- Stufe «1»: sanfter und warmer Luftstrom
- Stufe «2»: starker und heisser Luftstrom

TIPP:

- Auf der Stufe «1» (= sanfter und warmer 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 und heisser Luftstrom)



Kaltluft-Schalter

- Das Anblasen mit Kaltluft (Schalter auf «COOL» stellen) eignet sich ideal zur Festigung der Frisur und gibt dem Haar Fülle
- Wählen Sie die Kaltluft-Funktion nach dem Haartrocknen. Die gestylte Frisur erhält mehr Stabilität, wenn jede Strähne oder Locke während ca. 15 bis 20 Sekunden «abgekühlt» wird

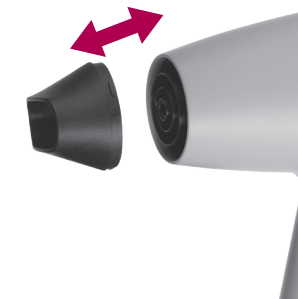
TIPP:

- Wählen Sie die Kaltluft-Funktion erst nach dem Trocknen/Ausbürsten der Haare

Zubehör

Ondulierdüse

- Mit der Ondulierdüse kann der Heiss- bzw. Kaltluftstrom präzise auf einzelne Haarsträhnen ausgerichtet werden
- Sie eignet sich daher zum schnellen und präzisen Trocknen der Haare oder als Hilfe beim Ausbürsten



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, sollten Sie immer den Netzstecker ziehen und den Ein-/Aus-schalter 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



Störungen

- Der Haartrockner hat einen Überhitzungsschutz, der das Gerät ausschaltet. Beachten Sie die entsprechenden Hinweise unter «Sicherheitsvorrichtung»
- Ziehen Sie bei Störungen, defektem Gerät oder Verdacht auf Defekt nach einem Sturz sofort den Netzstecker. Lassen Sie das Gerät durch den MIGROS-Service überprüfen und allenfalls reparieren
- ⚠ VORSICHT! Reparaturen am Gerät dürfen nur durch den MIGROS-Service durchgeführt werden. Durch nicht fachgerechte Reparaturen können Gefahren für den Benutzer entstehen
- Bei nicht fachgerechten Reparaturen kann keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen werden. In diesem Fall erlischt auch der Garantiesanspruch



Pflege und Reinigung



- **Vor jeder Reinigung des Gerätes den Netzstecker ziehen und Gerät komplett abkühlen lassen**
- ⚠ **WARNUNG! Grundgerät und Netzkabel niemals ins Wasser tauchen oder unter fliessendem Wasser reinigen. Kurzschluss- und Stromschlaggefahr!**

Pflege und Reinigung

- Das Gehäuse ist lackiert. Um den Lack zu schonen, reinigen Sie das Gehäuse sowie die Lufteinlass- und Luftaustrittsöffnungen nur mit einem weichen, trockenen Tuch oder mit einem Staubpinsel
- ACHTUNG! Keine scheuernden Reinigungs- oder Reinigungshilfsmittel verwenden
- Den Netzstecker dabei nicht berühren bzw. nie feucht reinigen

Hinweise:

- ⚠ **WARNUNG!** Den Haartrockner niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen oder damit in Berührung kommen lassen. Stromschlaggefahr!
- ⚠ **WARNUNG!** Das Eindringen mit irgendwelchen Gegenständen sowie das Öffnen des Gehäuses ist strengstens verboten. Stromschlaggefahr!

Reinigungstabelle

| | | | |
|--|---|---|---|
| | | | |
| | ✗ | ✗ | ✓ |



Aufbewahrung und Wartung



- Schalten Sie das Gerät bei Nichtgebrauch aus und ziehen Sie den Netzstecker
- Lassen Sie das Gerät immer vollständig abkühlen
- Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen, staubfreien und für Kinder unzugänglichen Ort auf
- Untersuchen Sie das Netzkabel, den Netzstecker und das Gehäuse regelmässig auf Beschädigungen
- Ausser einer gelegentlichen Funktionskontrolle benötigt der Haartrockner keinerlei Wartung

Entsorgung / Recycling



Dieses Produkt darf nicht mit Ihrem anderen Hausmüll entsorgt werden. Als Konsumentin und Konsument sind Sie dazu verpflichtet, alle Elektro- und Elektronikaltgeräte für die fachgerechte Entsorgung dieses gefährlichen Abfalls zurückzugeben. Händler, Hersteller und Importeure wiederum sind verpflichtet, ausgediente Elektro- und Elektronikaltgeräte, die sie im Sortiment führen, kostenlos zurückzunehmen. Das Sammeln und Wiederverwerten von Elektro- und Elektronikaltgeräten schont die natürlichen Ressourcen. Ausserdem werden Gesundheit und Umwelt durch das Recycling von Elektro- und Elektronikaltgeräten geschützt. Weitere Informationen über Sammelstellen sowie die Entsorgung und Wiederverwertung von Elektro- und Elektronikaltgeräten erfahren Sie beim Bundesamt für Umwelt (BAFU), bei Ihrem örtlichen Entsorger, dem Fachhändler, wo Sie dieses Gerät gekauft haben, oder beim Hersteller des Geräts.

Technische Daten

| | |
|-----------------|----------------------------|
| Nennspannung | 220-240 Volt~ / 50-60 Hz / |
| Nennleistung | 1500-1800 Watt |
| Abmessungen | 17 × 8 × 20 cm (B × T × H) |
| Länge Netzkabel | ca. 165 cm |
| Nettogewicht | ca. 450 g |
| Funkentstört | Nach EU-Norm |
| Zulassung | CE |
| Schutzklasse | II |
| M-Garantie | 3 Jahre |

Im Interesse der technischen Weiterentwicklung sind Konstruktions- oder Ausführungsänderungen am Gerät vorbehalten.

Konformität CE

Das Produkt entspricht den Bestimmungen der nachfolgenden Richtlinien. Die Konformität wird durch Übereinstimmung der aufgeführten Normen gewährleistet.

| | |
|--------------------|--|
| 2014/35/EU | Niederspannungsrichtlinie (LVD) |
| 2014/30/EU | Elektromagnetische Verträglichkeit (EMC) |
| 2011/65/EU | Beschränkung (der Verwendung bestimmter) gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS) |
| (EG) Nr. 1275/2008 | Ökodesign-Anforderungen an den Stromverbrauch elektrischer und elektronischer Haushalts- und Bürogeräte im Bereitschafts- und im Aus-Zustand |
| LVD | EN 60335-1 EN 60335-2-23 EN 62233 |
| EMC | EN 55014-1 EN 55014-2 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 |

MIGROS

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

Mio Star Sèche-cheveux DRYER 1800

Félicitations!

En achetant cet appareil, vous venez d'acquérir un appareil de qualité, fabriqué avec soin. Bien entretenu, cet appareil vous rendra de grands services pendant de nombreuses années. Veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant la première utilisation et bien respecter les consignes de sécurité.

Les personnes qui n'ont pas pris connaissance du mode d'emploi ne sont pas autorisées à utiliser l'appareil.

Sommaire

| | Page | | Page |
|--|------|-------------------------|------|
| Consignes de sécurité | 14 | Problèmes | 20 |
| A propos de ce mode d'emploi | 16 | Entretien et nettoyage | 20 |
| Déballage | 16 | Rangement et entretien | 21 |
| En coup d'œil | 17 | Elimination / Recyclage | 22 |
| Démarrage rapide | 17 | Données techniques | 22 |
| Fonctionnement | 18 | Conformité | 23 |
| - Avant la 1ère mise en marche | 18 | | |
| - Usages de l'appareil | 18 | | |
| - Important à savoir | 18 | | |
| - Interrupteur de marche/arrêt, sélecteur de puissance et de température | 19 | | |
| - Interrupteur d'air froid | 19 | | |
| - Accessoire | 19 | | |
| - Dispositif de sécurité | 20 | | |

Le saviez-vous?

Sur le site www.migros-service.ch, vous trouverez une large gamme d'accessoires et de pièces de rechange, ce qui vous permettra d'augmenter considérablement la durée de vie de votre appareil.

Pour commander et recevoir l'accessoire ou la pièce de rechange nécessaire, il suffit de taper dans la barre de recherche le nom du produit ou le numéro de l'article.

Consignes de sécurité



Avant de brancher l'appareil au courant électrique veuillez lire attentivement ce mode d'emploi qui contient des consignes de sécurité et de fonctionnement importantes.

- ⚠ **AVERTISSEMENT!** Avant l'utilisation de l'appareil, lisez soigneusement les consignes de sécurité détaillées. Le non respect de ces consignes représente un risque de décharge électrique, d'incendie et/ou de blessure!
- 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
 - ⚠ **AVERTISSEMENT!** 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 l'appareil s'il présente des anomalies. N'essayez pas de réparer vous-même l'appareil électrique, adressez-vous à un technicien agréé. Tout cordon d'alimentation endommagé doit être remplacé par le fabricant, son service d'assistance technique ou par une personne ayant une compétence analogue de façon à éviter tout risque
- ⚠ **AVERTISSEMENT!** N'enroulez pas le cordon autour du sèche-cheveux, cela risquerait d'endommager le cordon. Risque de court-circuit!
- ⚠ **AVERTISSEMENT!** Ne jamais plonger l'appareil ou le cordon dans l'eau ou dans d'autres liquides. Risque de blessures, incendie et décharge électrique!
- Débrancher l'appareil:
 - chaque fois que vous quittez la pièce

Consignes de sécurité

- 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
- Branchez votre sèche-cheveux sur du courant alternatif uniquement, et vérifiez que le voltage sur lequel votre appareil est branché est identique à celui de l'appareil
- Veillez à ne jamais obstruer les entrée et sortie d'air de l'appareil
- Ne posez pas, ni rangez votre appareil dans un endroit d'où il pourrait tomber dans l'eau ou autre liquide
- **ATTENTION!** Ne jamais poser le sèche-cheveux en marche sur des coussins ou des couvertures, car risque de surchauffe!
- **ATTENTION!** 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.
- **ATTENTION!** 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
- ⚠ **AVERTISSEMENT!** 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
- 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

A propos de ce mode d'emploi

Ce mode d'emploi ne peut pas prendre en compte toutes les utilisations possibles. Pour toute information ou tout problème insuffisamment traité dans ce mode d'emploi ou ne l'étant pas du tout, merci de vous adresser à M-Infoline (numéro de téléphone à l'arrière de ce mode d'emploi).

Veillez conserver soigneusement ce mode d'emploi et le remettre à tout utilisateur éventuel.

Déballage

- **Sortir l'appareil de l'emballage**
- Contrôler la présence de toutes les pièces dans l'emballage (voir image page 17)
- **Contrôler que la tension de réseau** (220-240 V) correspond à celle de l'appareil (voir plaquette de l'appareil)
- **⚠ AVERTISSEMENT! Détruire tous les sacs plastiques** qui peuvent être un jeu dangereux pour les enfants! Risque d'étouffement!

Conseil:

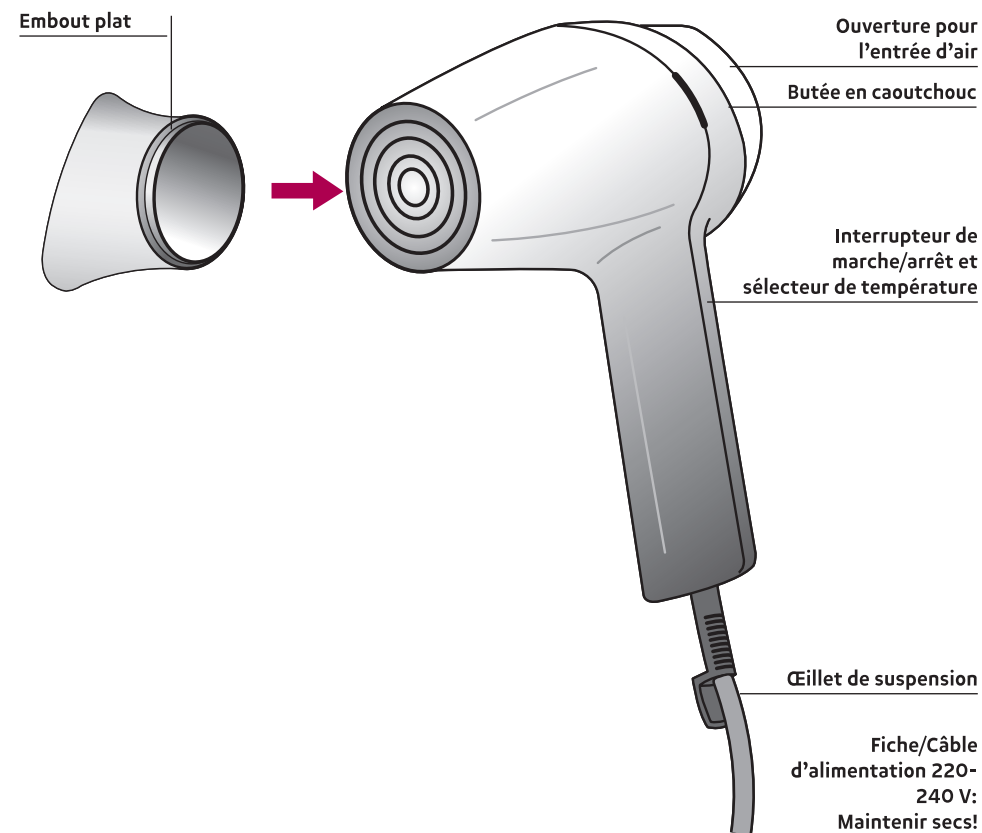
- Conservez l'emballage pour des transports éventuels (par ex. déménagement, réparation, etc.)

En un coup d'œil

Démarrage rapide

1. Interrupteur sur la position «0» (= arrêt)
2. Fixez l'embout plat
3. Branchez l'appareil (220-240 V)
4. Allumez l'appareil au moyen de l'interrupteur de marche/arrêt («1» ou «2»)
5. Choisissez la température et la puissance de séchage («1» ou «2»)

⚠ AVERTISSEMENT! N'utilisez pas le sèche-cheveux dans la baignoire, la douche ou à proximité d'un lavabo rempli d'eau ou d'une piscine. Risque d'électrocution!





Avant la 1ère mise en marche

AVERTISSEMENT! Attention, une utilisation non conforme du courant électrique peut être mortelle. Lisez donc attentivement les consignes de sécurité de la page 14 et les mesures de sécurité qui suivent:

- N'utiliser l'appareil que dans des locaux secs et sous surveillance
- **PRÉCAUTION!** Les enfants ne peuvent en aucun cas utiliser l'appareil
- **ATTENTION!** Assurez-vous que le câble d'alimentation n'est pas endommagé et qu'il ne se trouve pas sous l'appareil ou sur une surface chaude ou à angles vifs
- La prise doit être facilement accessible pour que le câble d'alimentation puisse être débranché rapidement en cas d'urgence
- Assurez-vous que vos mains sont complètement sèches avant de mettre l'appareil sous tension
- **AVERTISSEMENT!** N'utilisez pas le sèche-cheveux dans la baignoire, la douche ou à proximité d'un lavabo rempli d'eau ou d'une piscine. Risque de court-circuit et d'électrocution!
- Dès que vous branchez la fiche, le sèche-cheveux est prêt à fonctionner
- **AVERTISSEMENT!** N'enroulez pas le câble autour du sèche-cheveux après utilisation. Risque de court-circuit!



Usages de l'appareil

L'appareil est conçu pour sécher vos cheveux et destiné uniquement à un usage domestique. Toute autre utilisation est dangereuse et non conforme.

Important à savoir

Il est conseillé de bien pré-sécher ses cheveux en les frottant à l'aide d'une serviette avant d'utiliser un sèche-cheveux. Des températures trop élevées endommagent les cheveux, qui deviennent secs et cassants. N'ayez donc jamais la sortie d'air trop près de vos cheveux (distance minimale de 5 à 10 cm).

Remarques:

- Veillez à ne pas obstruer l'entrée d'air lors de l'utilisation
- Vérifiez à intervalles réguliers que le câble d'alimentation n'est pas endommagé. Faites immédiatement remplacer un câble d'alimentation défectueux par le MIGROS-Service



Interrupteur de marche/arrêt, sélecteur de puissance et de température

L'interrupteur a les fonctions suivantes:

- Position «O»: arrêt
- Position «COOL»: fonction air froid
- Position «1»: flux d'air doux et chaud
- Position «2»: flux d'air puissant et très chaud

CONSEILS:

- La position «1» (= flux d'air doux et chaud) permet de coiffer plus facilement les cheveux, sans les ébouriffer
- La position «2» (flux d'air puissant et très chaud) est recommandée pour les longs cheveux ou lorsque le séchage doit se faire rapidement

Interrupteur d'air froid

- L'air froid (interrupteur sur «COOL») est idéal pour fixer la coiffure et donner du volume aux cheveux
- Utilisez la fonction d'air froid une fois que vos cheveux sont secs. La coiffure reste mieux en place lorsque chaque mèche ou boucle est «refroidie» pendant env. 15 à 20 secondes

CONSEIL:

- Utilisez la fonction d'air froid seulement après avoir séché/brossé vos cheveux



Accessoire

Embout plat

- Avec l'embout plat, l'air froid ou chaud peut être dirigé avec précision sur chaque mèche
- Il est donc tout à fait adapté au séchage rapide et précis des cheveux ou pour faciliter le brossage



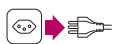
Dispositif de sécurité

Sécurité anti-surchauffe

- Le sèche-cheveux dispose d'un thermostat de sécurité intégré, qui le fait s'éteindre automatiquement lorsqu'il devient trop chaud
- Après une pause de refroidissement de quelques minutes, l'appareil se remet en marche automatiquement
- Pour éviter que l'appareil ne se rallume automatiquement en votre absence, il est conseillé de toujours le débrancher et de mettre l'interrupteur sur «O» (= arrêt)

Remarques:

- Assurez-vous que l'entrée et la sortie d'air ne sont pas couvertes
- La protection contre la surchauffe peut également s'enclencher dans des pièces où la température est élevée (p. ex. la salle de bains). Il ne s'agit pas d'une défaillance

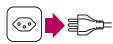


Problèmes

- Le sèche-cheveux dispose d'une protection contre la surchauffe qui met à l'arrêt l'appareil. Veuillez prendre note des indications à cet égard sous «Dispositif de sécurité»
- En cas de pannes, d'appareil défectueux ou de soupçon de dysfonctionnement après une chute, débranchez immédiatement la fiche électrique. Faites vérifier, et le cas échéant réparer, l'appareil par le MIGROS-Service
- ⚠ PRÉCAUTION! Les réparations doivent impérativement être exécutées par le MIGROS-Service. Les réparations effectuées de manière incorrecte peuvent engendrer des risques pour l'utilisateur
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de réparation non conforme. Le cas échéant, les droits liés à la garantie expirent



Entretien et nettoyage



- **Débrancher l'appareil avant de le nettoyer et le laisser complètement refroidir**
- ⚠ **AVERTISSEMENT! Ne jamais immerger l'appareil et la fiche dans l'eau ou les passer sous l'eau courante. Risque de court-circuit ou de décharge électrique!**

Entretien et nettoyage

- Le boîtier est laqué. Pour ménager la laque, nettoyez le boîtier et les ouvertures d'entrée et de sortie d'air avec un chiffon doux et sec ou un pinceau à poussière
- ATTENTION! Ne pas utiliser des produits abrasifs pour le nettoyage
- Ne jamais toucher la fiche ou la nettoyer avec de l'eau

Remarques:

- ⚠ **AVERTISSEMENT!** Ne mettez jamais le sèche-cheveux en contact avec de l'eau ou tout autre liquide. Risque d'électrocution!
- ⚠ **AVERTISSEMENT!** Il est strictement interdit de forcer et d'ouvrir le boîtier de l'appareil à l'aide d'objets, quels qu'ils soient. Risque d'électrocution!

Tableau de nettoyage

| | | | |
|--|---|---|---|
| | | | |
| | ✗ | ✗ | ✓ |



Rangement et entretien



- En cas de non-utilisation, éteindre l'appareil et retirer la fiche
- Laissez toujours l'appareil refroidir complètement
- Rangez l'appareil dans un endroit sec, à l'abri de la poussière et hors de portée des enfants
- Vérifiez régulièrement que le câble d'alimentation, la fiche et le boîtier ne sont pas endommagés
- À l'exception d'un contrôle occasionnel des fonctions, le sèche-cheveux ne demande aucune maintenance

Élimination / Recyclage



Ce produit ne doit pas être éliminé avec les ordures ménagères. En tant que consommateur/trice, vous êtes tenu(e) de rapporter les appareils électriques et électroniques chez votre commerçant pour leur élimination en bonne et due forme. A leur tour, commerçants, fabricants et importateurs sont chargés de reprendre gratuitement les appareils électriques et électroniques usagés faisant partie de leur assortiment. La collecte et le recyclage des anciens appareils électriques et électroniques contribuent non seulement à ménager les ressources naturelles, mais aussi à préserver l'environnement et la santé des êtres vivants.

Pour de plus amples informations sur les points de collecte, l'élimination et le recyclage des anciens appareils électriques et électroniques, veuillez contacter l'Office fédéral de l'environnement (OFEV), votre déchetterie locale, le magasin où vous avez acheté cet appareil ou le fabricant du produit en question.

Données techniques

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Tension de réseau | 220-240 Volt~ / 50-60 Hz / |
| Puissance nominale | 1500-1800 Watt |
| Dimensions | 17 × 8 × 20 cm (l × p × h) |
| Longueur du cordon | env. 165 cm |
| Poids net | env. 450 g |
| Antiparasité | selon la norme UE |
| Homologation | CE |
| Classe de protection | II |
| M-Garantie | 3 ans |

Sous réserve de modifications de construction et de fabrication de l'appareil dans l'intérêt du progrès technique.

Conformité CE

Ce produit est certifié conforme aux dispositions des directives mentionnées ci-après. Sa conformité est garantie par le respect des normes énoncées.

| | |
|--------------------|--|
| 2014/35/UE | Directive «Basse tension» (DBT) |
| 2014/30/UE | Compatibilité électromagnétique (CEM) |
| 2011/65/UE | Limitation quant à l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS) |
| (EG) Nr. 1275/2008 | Exigences d'écoconception pour la consommation d'énergie des équipements ménagers et de bureau, électriques et électroniques, en état de veille et en mode d'arrêt |
| LVD | EN 60335-1 EN 60335-2-23 EN 62233 |
| EMC | EN 55014-1 EN 55014-2 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 |

MIGROS

Vertrieb/Distribution/Distribuzione:
FÉDÉRATION DES COOPÉRATIVES Migros, CH-8031 Zurich

Mio Star Asciugacapelli DRYER 1800

Congratulazioni!

Acquistando questo apparecchio vi siete garantiti un prodotto di qualità, fabbricato con estrema cura. Con una manutenzione adeguata, l'apparecchio garantirà per anni delle ottime prestazioni.

Prima della messa in funzione iniziale vi preghiamo comunque di leggere attentamente le presenti istruzioni d'uso e soprattutto di osservare attentamente le avvertenze di sicurezza.

Le persone che non conoscono a fondo queste istruzioni d'uso, non possono utilizzare l'apparecchio.

Indice

| | Pagina | | Pagina |
|--|--------|---------------------------|--------|
| Avvertenze di sicurezza | 26 | Guasti | 32 |
| A proposito delle istruzioni d'uso | 28 | Cura e pulizia | 32 |
| Disimballaggio | 28 | Custodia e manutenzione | 33 |
| In breve | 29 | Smaltimento / Riciclaggio | 34 |
| Avvio rapido | 29 | Dati tecnici | 34 |
| Messa in funzione | 30 | Conformità | 35 |
| – Prima dell'uso iniziale | 30 | | |
| – Uso dell'apparecchio | 30 | | |
| – Informazioni importanti | 30 | | |
| – Interruttore di accensione/spegnimento e di selezione dell'intensità e della temperatura dell'aria | 31 | | |
| – Interruttore di aria fredda | 31 | | |
| – Accessorio | 31 | | |
| – Dispositivo di sicurezza | 32 | | |

Lo sapevate già?

Su www.migros-service.ch è disponibile un'ampia gamma di accessori e pezzi di ricambio, ciò che vi consentirà di prolungare notevolmente la durata di via del vostro apparecchio.

Basta inserire nel campo della ricerca il nome del prodotto o il numero dell'articolo e ordinare il pezzo di ricambio o l'accessorio desiderato.

Avvertenze di sicurezza



Prima di allacciare l'apparecchio alla corrente elettrica, soffermarsi a leggere attentamente queste istruzioni che contengono importanti avvertenze di sicurezza e di messa in funzione.

- ⚠ **AVVERTENZA!** Prima della messa in funzione leggere le avvertenze di sicurezza dettagliate. In caso di non osservanza sussiste il pericolo di scossa elettrica, incendio e/o di lesioni!
- Importante: Per garantire una protezione supplementare, si consiglia di installare nell'impianto elettrico con il quale viene alimentato l'apparecchio 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
- ⚠ **AVVERTENZA!** Non utilizzare questo apparecchio in prossimità di vasche da bagno, lavelli o altri recipienti che contengano acqua. Pericolo di scossa elettrica!
- 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 ren-

- dono 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 utilizzare il vostro apparecchio se presenta un'anomalia. Non cercare di riparare l'apparecchio elettrico da soli, bensì rivolgersi ad un tecnico autorizzato. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio
- Quando l'asciugacapelli non viene utilizzato, estrarre la spina dalla presa di corrente e farlo raffreddare
- ⚠ **AVVERTENZA!** Il cavo d'alimentazione non deve essere avvolto attorno all'apparecchio, poiché potrebbe subire dei danni. Pericolo di cortocircuito!
- 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

Avvertenze di sicurezza

- prima di aver estratto la spina dalla presa di corrente
- Spegnere sempre l'asciugacapelli prima di appoggiarlo da qualche parte
- ⚠ **AVVERTENZA!** Non immergere mai l'apparecchio o il cavo nell'acqua o in altri liquidi. Pericolo di ferite, incendio o scossa elettrica!
- Collegate l'apparecchio solo a corrente alternata e controllate che la tensione di rete corrisponda a quella indicata sull'apparecchio
- Adoperate l'asciugacapelli in modo che le griglie di entrata e di uscita dell'aria non vengano mai ostruite
- Non appoggiate l'apparecchio in un luogo dove potrebbe cadere nell'acqua o in altri liquidi
- **ATTENZIONE!** Quando l'apparecchio è in funzione, non appoggiarlo mai su cuscini o coperte. Pericolo di surriscaldamento!
- **ATTENZIONE!** 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
- **ATTENZIONE!** Non coprire mai la presa e l'uscita dell'aria. Pericolo di incendio!
- L'asciugacapelli non deve per nessuna 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 autorizzati ad usare l'apparecchio
- Collocare l'apparecchio esclusivamente su superfici asciutte, stabili e piane
- Non far passare né appendere il cavo su oggetti roventi e tenerlo lontano dall'olio
- ⚠ **AVVERTENZA!** Non far pendere il cavo né farlo passare su angoli e spigoli taglienti, né incastrarlo. Pericolo di scossa elettrica!
- 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
- Controllare regolarmente che il cavo e la spina non siano danneggiati. Non utilizzare l'apparecchio 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

A proposito delle presenti istruzioni d'uso

Queste istruzioni d'uso non possono tener conto di ogni possibile impiego. Per ulteriori informazioni oppure in caso di problemi non trattati o trattati in modo insufficiente nelle presenti istruzioni, rivolgersi alla M-Infoline (numero telefonico sul retro delle presenti istruzioni d'uso).

Conservare accuratamente queste istruzioni d'uso e consegnarle ad ogni eventuale altro utente.

Disimballaggio

- **Togliere l'apparecchio dalla confezione**
- Dopo il disimballaggio verificare che tutti i pezzi siano disponibili (vedi illustrazione della pagina 29)
- **Controllare che la tensione di rete** (220-240 V) corrisponda a quella dell'apparecchio (vedi targhetta)
- **⚠ AVVERTENZA! Distruggere eventuali sacchetti di plastica**, poiché potrebbero diventare un giocattolo pericoloso per i bambini. Pericolo di soffocamento!

Suggerimento:

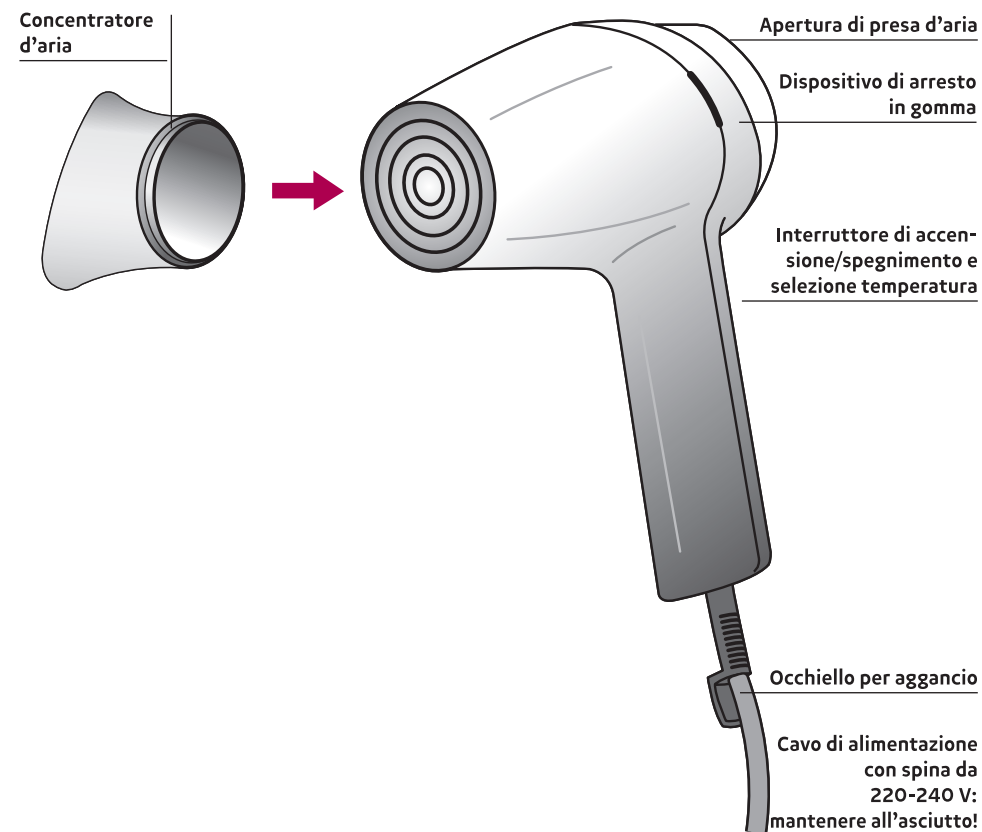
- Conservare l'imballaggio per eventuali futuri trasporti (ad es. traslochi, riparazioni, ecc.)

In breve

Avvio rapido

1. L'interruttore di accensione/spegnimento è in posizione «0» (spento)
2. Applicare il concentratore d'aria
3. Inserire la spina nella presa di corrente (220-240 V)
4. Accendere l'apparecchio con l'apposito interruttore («1» o «2»)
5. Selezionare la temperatura e l'intensità del flusso d'aria («1» o «2»)

⚠ AVVERTENZA! Non utilizzare l'asciugacapelli nella vasca da bagno, nella doccia o in prossimità di lavabi contenenti acqua o di piscine. Pericolo di scossa elettrica!





Prima dell'uso iniziale

AVVERTENZA! Prestare attenzione al fatto che l'uso inappropriato della corrente elettrica può essere fatale. Leggere quindi le avvertenze di sicurezza a pagina 26 e osservare le seguenti misure di sicurezza:

- Utilizzare l'apparecchio solo in locali asciutti e sotto sorveglianza
- **PRECAUZIONE!** I bambini non devono assolutamente utilizzare l'apparecchio
- **ATTENZIONE!** Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia danneggiato e che non si trovi sotto l'apparecchio o sopra una superficie calda o tagliente
- La presa deve essere agevolmente accessibile in modo che sia possibile staccare facilmente la spina in caso di emergenza
- Assicurarsi di avere le mani completamente asciutte prima di collegare l'asciugacapelli alla rete elettrica
- **AVVERTENZA!** Non utilizzare l'asciugacapelli nella vasca da bagno, nella doccia o in prossimità di lavabi contenenti acqua o di piscine. Pericolo di corto circuito e di scossa elettrica!
- Inserendo la spina nella presa di corrente l'asciugacapelli è pronto per l'uso
- **AVVERTENZA!** Dopo l'utilizzo non avvolgere il cavo attorno all'asciugacapelli. Pericolo di corto circuito!



Uso dell'apparecchio

L'apparecchio è concepito solo per uso privato e si può utilizzare per asciugare i capelli. Un impiego non conforme è pericoloso e abusivo.

Informazioni importanti

Strofinare bene i capelli prima di utilizzare l'asciugacapelli. Le temperature eccessivamente elevate danneggiano i capelli e li rendono fragili. Non avvicinare mai troppo la fessura di uscita dell'aria ai capelli (distanza minima da 5 a 10 cm).

Note:

- Quando si utilizza l'asciugacapelli fare attenzione a non coprire la presa dell'aria
- Controllare di tanto in tanto che il cavo di alimentazione non sia danneggiato. Se il cavo è danneggiato, farlo sostituire immediatamente dal MIGROS-Service



Interruttore di accensione/spegnimento e di selezione dell'intensità e della temperatura dell'aria

L'interruttore ha le seguenti funzioni:

- livello «0»: spento
- livello «COOL»: funzione aria fredda
- livello «1»: flusso delicato d'aria calda
- livello «2»: flusso intenso d'aria calda

CONSIGLIO:

- Al livello «1» (= flusso delicato di aria calda) è più facile fare la messa in piega perché i capelli non si scompigliano
- Per asciugare capelli lunghi o se l'asciugatura deve avvenire molto velocemente consigliamo il livello «2» (= flusso intenso d'aria calda)



Interruttore di aria fredda

- Il flusso di aria fredda (interruttore impostato su «COOL») è particolarmente adatto a fissare l'acconciatura e a dare corpo ai capelli
- Selezionare la funzione aria fredda dopo aver asciugato i capelli. L'acconciatura tiene di più se ogni ciocca viene «raffreddata» per 15-20 secondi

CONSIGLIO:

- Scegliere la funzione aria fredda solo dopo aver asciugato/spazzolato i capelli

Accessorio

Concentratore d'aria

- Con il concentratore d'aria il flusso d'aria fredda o calda può essere orientato in maniera più precisa sulle singole ciocche di capelli
- È adatto per asciugare i capelli in modo veloce e preciso e per agevolare la spazzolatura



Dispositivo di sicurezza

Protezione antisurriscaldamento

- L'asciugacapelli è dotato di un termostato di sicurezza che spegne automaticamente l'apparecchio in caso di surriscaldamento
- Dopo una pausa di raffreddamento di qualche minuto l'apparecchio si riaccende automaticamente
- Per evitare che l'apparecchio incustodito si riaccenda, staccare sempre la spina e impostare l'interruttore di accensione/spengimento su «O» (spento)



Note:

- Assicurarsi che le fessure d'ingresso e di uscita dell'aria non siano coperte
- Il dispositivo antisurriscaldamento può scattare anche quando il locale è molto caldo (per esempio nella sala da bagno). Non si tratta di un difetto del prodotto

Guasti

- L'asciugacapelli è munito di un dispositivo antisurriscaldamento che spegne l'apparecchio. Osservare le relative indicazioni in «Dispositivo di sicurezza»
- In caso di guasti, di apparecchio difettoso o di sospetto di guasto in seguito a caduta, estrarre subito la spina dalla presa di corrente. Fare controllare ed eventualmente riparare l'apparecchio dal MIGROS-Service
- ⚠ PRECAUZIONE! Le riparazioni dell'apparecchio possono essere eseguite solo presso MIGROS-Service. Le riparazioni effettuate da personale non specializzato, possono essere fonte di pericolo per l'utente
- In caso di riparazioni non effettuate a regola d'arte non viene assunta alcuna responsabilità per eventuali danni; decade inoltre il diritto alla garanzia



Cura e pulizia



- **Prima di pulire l'apparecchio estrarre sempre la spina dalla presa di corrente e lasciar raffreddare l'apparecchio**
- ⚠ **AVVERTENZA! Non immergere mai l'apparecchio o il cavo in acqua né lavarli sotto l'acqua corrente. Pericolo di scossa elettrica e di cortocircuito!**

Cura e pulizia

- L'apparecchio è verniciato. Per preservare la vernice, pulire l'apparecchio e le fessure di ingresso e di uscita dell'aria solo con un panno morbido e asciutto o con un pennello per la polvere
- ATTENZIONE! Non utilizzare detersivi corrosivi né oggetti per la pulizia abrasivi
- Nel pulire evitare di inumidire la spina

Note:

- ⚠ **AVVERTENZA!** Non immergere mai l'asciugacapelli in acqua o altri liquidi ed evitare che entri in contatto con gli stessi. Pericolo di scossa elettrica!
- ⚠ **AVVERTENZA!** è assolutamente vietato aprire l'apparecchio o infilarci degli oggetti. Pericolo di scossa elettrica!

Tabella di pulizia

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |



Custodia e manutenzione



- Spegner l'apparecchio e staccare la spina dalla presa di corrente quando non viene utilizzato
- Fare sempre raffreddare completamente l'apparecchio
- Custodire l'apparecchio in un luogo asciutto, privo di polvere e non accessibile ai bambini
- Verificare regolarmente che il cavo di alimentazione, la spina e l'involucro dell'apparecchio non siano danneggiati
- Fatta eccezione per un controllo occasionale del funzionamento, l'asciugacapelli non necessita di alcuna manutenzione

Smaltimento / Riciclaggio



Questo prodotto non deve essere smaltito con gli altri rifiuti domestici. I consumatori hanno l'obbligo di restituire gli apparecchi elettrici ed elettronici in modo da garantire uno smaltimento adeguato di questi rifiuti pericolosi. I commercianti, i fabbricanti e gli importatori hanno a loro volta l'obbligo di riprendere – senza costi aggiuntivi – gli apparecchi elettrici ed elettronici che figurano nel loro assortimento. La raccolta e la riutilizzazione degli apparecchi elettrici ed elettronici usati permette di salvaguardare le risorse naturali.

Inoltre, grazie al riciclaggio di questi apparecchi vengono protetti la salute e l'ambiente. Ulteriori informazioni sui centri di raccolta, sullo smaltimento e sulla riutilizzazione degli apparecchi elettrici ed elettronici si trovano presso l'Ufficio federale dell'ambiente (UFAM), presso il vostro punto di smaltimento locale, presso il commerciante dal quale avete acquistato l'apparecchio o presso il fabbricante dello stesso.

Dati tecnici

| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| Tensione nominale | 220-240 Volt~ / 50-60 Hz / |
| Potenza nominale | 1500-1800 Watt |
| Dimensioni | 17 x 8 x 20 cm (l x p x a) |
| Lunghezza del cavo | ca. 165 cm |
| Peso netto | ca. 450 g |
| Schermato contro i radiodisturbi | secondo le norme EU |
| Approvato da | CE |
| Classe di protezione | II |
| M-Garanzia | 3 anni |

Con riserva di modifiche di costruzione e di esecuzione dell'apparecchio dovute al progresso tecnico.

Conformità CE

Il prodotto soddisfa le disposizioni delle seguenti direttive. La conformità è garantita dal rispetto delle norme elencate.

| | |
|--------------------|---|
| 2014/35/UE | Direttiva bassa tensione (LVD) |
| 2014/30/UE | Direttiva compatibilità elettromagnetica (EMC) |
| 2011/65/UE | Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS) |
| (EG) Nr. 1275/2008 | Specifiche di progettazione ecocompatibile relative al consumo di energia elettrica nei modi stand-by e spento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche domestiche e da ufficio |
| LVD | EN 60335-1 EN 60335-2-23 EN 62233 |
| EMC | EN 55014-1 EN 55014-2 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 |

MIGROS

Vertrieb/Distribution/Distribuzione:
Federazione delle cooperative Migros, CH-8031 Zurigo

Garantie

Die MIGROS übernimmt während drei Jahren seit Kaufabschluss die Garantie für Mängelfreiheit und Funktionsfähigkeit des von Ihnen erworbenen Gegenstandes. Die MIGROS kann die Garantieleistung wahlweise durch kostenlose Reparatur, gleichwertigen Ersatz oder durch Rückerstattung des Kaufpreises erbringen. Weitere Ansprüche sind ausgeschlossen. Nicht unter die Garantie fallen normale Abnutzung sowie die Folgen unsachgemässer Behandlung oder Beschädigung durch den Käufer oder Drittpersonen sowie Mängel, die auf äussere Umstände zurückzuführen sind. Die Garantieverpflichtung erlischt bei Reparaturen durch nicht MIGROS-autorisierte Servicestellen. Garantieschein oder Kaufnachweis (Kassabon, Rechnung) bitte sorgfältig aufbewahren. Bei Fehlen desselben wird jeder Garantieanspruch hinfällig.

MIGROS

Migros-Service

Reparatur- oder pflegebedürftige Geräte werden in jeder Verkaufsstelle entgegengenommen.

Zubehör und Ersatzteile können Sie auch einfach bestellen unter www.migros-service.ch

 **M-INFOLINE**
CH-0800 84 0848
www.migros.ch

Haben Sie weitere Fragen? Die M-Infoline hilft Ihnen gerne weiter unter der Tel.-Nr.
0800 84 0848: Montag bis Freitag 08.00 – 18.30 Uhr; Samstag 08.30 – 17.30 (8 Rp. / Min. 08.00 – 17.00 Uhr, 4 Rp. / Min von 17.00 – 18.30 Uhr und Samstag).
www.migros.ch/kontakt

Garantie

MIGROS garantit, pour la durée de trois ans à partir de la date d'achat, le fonctionnement correct de l'objet acquis et son absence de défauts. MIGROS peut choisir la modalité d'exécution de la prestation de garantie entre la réparation gratuite, le remplacement par un produit équivalent ou le remboursement du prix payé. Toutes les autres prétentions sont exclues. La garantie n'inclut pas l'usure normale, ni les conséquences d'un traitement non approprié, ni l'endommagement par l'acheteur ou un tiers, ni les défauts dus à des circonstances extérieures. La garantie n'est valable que si les réparations ont exclusivement été effectuées par le service après-vente MIGROS ou par les services autorisés par MIGROS. Nous vous prions de bien vouloir conserver soigneusement le certificat de garantie ou le justificatif de l'achat (quittance, facture). Sans celui-ci aucune réclamation ne sera admise.

Les articles nécessitant un service d'entretien ou une réparation sont repris à chaque point de vente. Les accessoires et pièces de rechange peuvent être commandés facilement sur le site:
www.migros-service.ch

Vous avez des questions? M-Infoline est là pour vous aider: 0800 84 0848 du lundi au vendredi de 8h à 18h30, samedi de 8h30 à 17h30 (8 cts / min. de 8 h à 17 h, 4 cts / min. de 17 h à 18 h 30 et samedi).
www.migros.ch/contact

Garanzia

La MIGROS si assume per tre anni, a partire dalla data d'acquisto, la garanzia per il funzionamento efficiente e l'assenza di difetti dell'oggetto in suo possesso. 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 rimborso del prezzo d'acquisto dello stesso. Ogni altra pretesa è esclusa. Non sono compresi nella garanzia i guasti dovuti a normale usura, uso inadeguato o danni provocati dal proprietario o da terze persone, oppure derivanti da cause esterne. L'obbligo di garanzia è valido soltanto all'esplicita condizione, che si ricorra unicamente al servizio dopo vendita MIGROS o ai servizi autorizzati. Per favore conservi il certificato di garanzia oppure il giustificativo d'acquisto (scontrino, fattura). Con la sua perdita si estingue ogni diritto di garanzia.

Gli articoli che necessitano un servizio manutenzione o una riparazione possono essere depositati in ogni punto vendita. Gli accessori e i pezzi di ricambio possono essere facilmente ordinati su www.migros-service.ch.

Avete altre domande? L'M-Infoline rimane volentieri a vostra disposizione per ulteriori informazioni: 0800 84 0848 dal lunedì al venerdì dalle 08.00 alle 18.30 e il sabato dalle 08.30 alle 17.30 (8 cent./min. dalle 8.00 alle 17.00, 4 cent./min. dalle 17.00 alle 18.30 e sabato).
www.migros.ch/contactato