

MIO★STAR



DRYER 4000 DIGITAL

Haartrockner | Sèche-cheveux | Asciugacapelli

Mio Star Haartrockner DRYER 4000 DIGITAL

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	Sicherheitsvorrichtung	12
Hinweise zu dieser Anleitung	5	Störungen	12
Auspacken	5	Reinigung	13
Auf einen Blick	6	– Haarfilter reinigen	13
Schnellstart	6	– Gehäuse / Zubehörteile	13
Inbetriebnahme	8	Aufbewahrung und Wartung	14
– Vor der ersten Inbetriebnahme	8	Entsorgung / Recycling	15
– Verwendungszweck	8	Technische Daten	15
– Was Sie wissen sollten	8	Konformität CE	16
– Funktionen	9		
– Zubehör	10		

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!**
- Personen, einschliesslich Kinder, die aufgrund ihrer physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ihrer Unerfahrenheit oder Unkenntnis nicht in der Lage sind, das Gerät sicher zu benutzen, dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person benutzen
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen

Sicherheitshinweise

- 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 das Gerät ausgeschaltet ist
- 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
 - bei Störungen während des Betriebs
 - wenn Gerät mit Wasser in Berührung gelangt ist; nicht nach Gerät greifen, zuerst Netzstecker ziehen!
- Haartrockner immer ausschalten, wenn er beiseite gelegt wird
- △ **WARNUNG! Gerät oder Kabel/Stecker 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
- Gerät nicht verwenden bei:
- Gerätestörung
- beschädigtem Netzkabel/-stecker
- wenn das Gerät heruntergefallen ist oder wenn sonstige Beschädigungen vorliegen.
In solchen Fällen das Gerät sofort durch den MIGROS-Service überprüfen und reparieren lassen
- Achten Sie darauf, dass die Luftansaug- und Ausblasöffnungen stets frei und sauber 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 (Stolpergefahr!) und niemals über Ecken und scharfe Kanten ziehen oder einklemmen. Stromschlaggefahr!**
- Netzkabel nicht über heisse Gegenstände legen oder hängen sowie vor Öl schützen
- △ **VORSICHT! Netzstecker/-kabel und Gerät nicht mit feuchten oder nassen Händen berühren. Immer am Stecker und nicht am Kabel 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
- △ **VORSICHT! Heisse Luft nicht auf Augen richten. Verletzungsgefahr!**
- △ **VORSICHT! Vermeiden Sie jede Berührung zwischen den heissen Geräteteoberflächen und Haut; dies gilt besonders für Ohren, Augen, Gesicht und Hals. Verbrennungsgefahr!**
- Die Verwendung von Zubehörteilen, die nicht vom Hersteller empfohlen werden, können zu Schäden am Gerät oder der Einrichtung führen. Nur Original-Zubehörteile verwenden

Sicherheitshinweise

- **Gerät an einem trockenen Ort aufbewahren**
- Gerät nicht im Freien oder in der Nähe entflammbarer Gase anwenden
- Gerät darf nur in Privathaushalten und in trockenen Räumen angewendet werden

Hinweise zu dieser Anleitung

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

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).

Auspicken

- **Gerät und Zubehör aus der Verpackung nehmen**
 - **Bitte überprüfen Sie nach dem Auspacken, ob alle Teile vorhanden und unbeschädigt sind** (siehe Abbildungen Seite 6 und 7)
 - **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!
- Tipp:**
- Bewahren Sie die Verpackung für spätere Transporte auf (z.B. für Umzüge, Service usw.)

Auf einen Blick

Schnellstart

1. Ein-/Ausschalter auf Position «①» (= Aus)
2. Düse aufsetzen
3. Netzstecker einstecken (220-240 V)
4. Gerät mit «①» einschalten
5. Temperatur vorwählen
6. Luftstrom einstellen
7. Gerät mit Ein-/Ausschalter ausschalten «①»

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



Benötigen Sie ein Zubehör oder Ersatzteil?

Unter www.migros-service.ch können Sie zu diesem Gerät das passende Zubehör und Ersatzteil bestellen.

Auf einen Blick



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
 - **VORSICHT!** 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 Einsticken 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 Lufтаustrittsöffnung 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



Funktionen

Ein-/Ausschalter ①

- Gerät ein-/ausschalten
- Der Föhn startet auf Stufe 4 bei 80 °C Temperatur

Ionen-Funktion

- Ihr Haartrockner verfügt über eine Ionen-Funktion. Diese verhindert ein elektrostatisches Aufladen der Haare und ergibt eine leicht glättende Wirkung
- Die Ionen-Funktion wird durch Einschalten des Haartrockners automatisch zugeschaltet

Sensor für Luftstrom und Temperaturwahl

- Mit Daumen über den Sensor streifen, um die gewünschte Temperatur bzw. Luftstrom zu wählen
- Es stehen 8 Stufen zur Verfügung
 - 1. Stufe / 50 °C / sanfter Luftstrom
 - 2. Stufe / 60 °C
 - 3. Stufe / 70 °C
 - 4. Stufe / 80 °C / mittlerer Luftstrom (= Starteinstellung)
 - 5. Stufe / 90 °C
 - 6. Stufe / 100 °C
 - 7. Stufe / 110 °C
 - 8. Stufe / 120 °C / starker Luftstrom

Sensorsperre für Luftstrom und Temperaturwahl

- Taste «Sensorsperre» drücken, um ein irrtümliches Verstellen der Luftstrom- und Temperatureinstellung zu vermeiden (in der seitlichen Anzeige erscheint unten rechts «LOCK 🔒»)
- Wenn die Luftstrom- und Temperatureinstellung verändert werden soll, Taste erneut drücken und dann neue Einstellung vornehmen

TIPPS:

- Auf den untersten Stufen (= 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, wird empfohlen eine starke Stufe zu verwenden

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

Inbetriebnahme

Hinweis:

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

Zubehör

- Vor dem Wechseln der Düse, Gerät immer ausschalten «①» und **Netzstecker ziehen**
- Die Düsen/Aufsätze lassen sich von vorne auf den Haartrockner stecken oder abziehen. Nach der Montage auf festen Sitz achten



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



Pflegeöl-Diffusor

- Diese Düse entspricht funktionell der Ondulierdüse, hat aber zusätzlich einen integrierten Pflegeöl-Diffusor. Mit diesem wird während des Haartrocknens ein Pflegeöl mit Hilfe des Luftstroms in den Haaren verteilt
- Glasflakon nach hinten aus der Düse ziehen
- Pflegeöl (nicht im Lieferumfang) in Glasflakon füllen und diesen dann wieder in den Aufsatz stecken (Flakon und Düse aufrecht halten, damit das Öl nicht auslaufen kann)
- Aufsatz mit der Nase voran in die Düse stecken und dann nach unten schwenken, bis er einschnappt
- Düse auf Haartrockner aufsetzen und Haare trocknen. Das Pflegeöl tropft dabei langsam auf das Zerstäuberrad und wird dabei zerstäubt



⚠️ WARNUNG!

- Es darf kein (Pflege-) Öl über das Gerät fliessen. Stromschlaggefahr!
- Falls dies trotzdem passiert, **sofort Netzstecker ziehen** und **Gerät gründlich reinigen** (es darf sich kein Ölfilm mehr auf dem Gerät befinden!)

Inbetriebnahme



Diffusor

- 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 den unteren Temperaturstufen benutzen!



Kamm-Aufsatz

- Mit dem Kamm-Aufsatz werden die Haare getrocknet und gleichzeitig gekämmt bzw. geglättet

360°-Heissluft-Verteiler

- Der Aufsatz hat vorne eine schnell drehende Düse, die durch den Luftstrom angetrieben wird und dadurch die warme Luft pulsierend verteilt

Locken-Aufsatz

- Mit dem Locken-Aufsatz lassen sich links oder rechts gedrehte Wellen formen
- Vor der Anwendung zuerst die Haare mit einem anderen Aufsatz vortrocknen, sodass sie nur noch leicht feucht sind
- Locken-Aufsatz auf Gerät stecken, sodass der längere Teil nach unten zeigt (s. Abbildung)
- Anschliessend Strähnen bilden und diese in die obere Öffnung einführen
- Gerät auf einer tiefen Stufe (1-4) betreiben
- Durch Drehen des Reglers kann die Drehrichtung für die Locken eingestellt werden
- Zur besseren Fixierung, kurz vor Ende noch einige Sekunden die Kaltluft-Taste drücken und so die Haarsträhne abkühlen
- Vorgang mit nächster Strähne wiederholen

Hinweis:

- Den Locken-Aufsatz nur auf den unteren Temperaturstufen benutzen!

Sicherheitsvorrichtung



Überhitzungsschutz

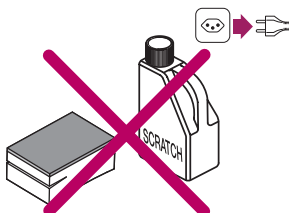
- Der Haartrockner hat einen eingebauten Sicherheitsthermostat, der das Gerät bei einer Überhitzung automatisch abschaltet oder keine Warmluft mehr erzeugt
- Ist dies der Fall, Gerät ausschalten «①» und **Netzstecker ziehen**. Gerät ca. 10 Minuten abkühlen lassen
- **Wichtig!** BEVOR das Gerät wieder in Betrieb genommen wird, vergewissern Sie sich, dass der Filter auf der Rückseite des Geräts nicht durch Haare oder andere Rückstände verstopft wird
- Der Überhitzungsschutz kann auch in Räumen mit hoher Temperatur (z. B. Badezimmer) ansprechen. Dies ist kein Defekt
- Stellen Sie den Betrieb unverzüglich ein, wenn das Gerät wieder überhitzt. Gerät ausschalten «①» und **Netzstecker ziehen**. Bitte zur Abklärung an MIGROS-Service wenden

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
- **⚠️ WARNUNG!** 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 Garantieanspruch

Reinigung



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

Haarfilter reinigen

Über dem Lufteinlass des Gerätes ist ein Haarfilter aufgesetzt. Dieser hält Haare und Staubpartikel zurück, die durch das Gebläse angesaugt werden. Reinigen Sie regelmässig den Filter wie folgt:

- Gerät ausschalten «①» und **Netzstecker ziehen**
- Filter und Lufteinlass wöchentlich mit einer weichen Bürste reinigen bzw. immer wenn der Filter verschmutzt ist

Gehäuse / Zubehörteile

- Das Gehäuse ist lackiert. Um den Lack zu schonen, reinigen Sie das Gehäuse, die Zubehörteile, 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
- **⚠️ WARNUNG!** Vermeiden Sie die Benetzung der Schaltflächen und anderer elektrischer Teile

Hinweise:

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

⚠️ WARNUNG!

- Es darf kein (Pflege-) Öl über das Gerät fliessen. Stromschlaggefahr!
- Falls dies trotzdem passiert, **sofort Netzstecker ziehen** und **Gerät gründlich reinigen** (es darf sich kein Ölfilm mehr auf dem Gerät befinden!)

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 mit dem Zubehör in der Schutzhülle an einem trockenen, staubfreien und für Kinder unzugänglichen Ort auf
- **⚠️ WARNUNG! Das Netzkabel niemals um den Haartrockner wickeln**, da dies zu Kabelbrüchen führt. Kurzschlussgefahr!
- Untersuchen Sie das Netzkabel, den Netzstecker und das Gehäuse regelmässig auf Beschädigungen
- Ausser einer gelegentlichen Funktionskontrolle benötigt der Haartrockner keinerlei Wartung
- Zubehör und Ersatzteile können Sie auch einfach unter www.migros-service.ch bestellen

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	1800-2200 Watt
Abmessungen	21 x 8 x 26.5 cm (B x T x H)
Länge Netzkabel	ca. 1.60 m
Gewicht Grundgerät	ca. 580 g
Materialien (Gehäuse/Aufsätze)	Kunststoff
Funkentstört	Nach EU-Norm
Zulassung	CE
Schutzklasse	II
M-Garantie	3 Jahre
Zubehör	Ondulierdüse, Pflegeöl-Diffusor, Diffusor, Kamm-, Locken-Aufsatz, 360°-Heissluft-Verteiler und Schutzhülle

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

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)

2015/863/EU

Beschränkung (der Verwendung bestimmter) gefährlicher Stoffe in Elektro- und

(EG) Nr. 1275/2008

Elektronikgeräten (RoHS)
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

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	18	Dispositif de sécurité	28
A propos de ce mode d'emploi	21	Problèmes	28
Déballage	21	Nettoyage	29
En coup d'œil	22	- Nettoyage du filtre anti-cheveux	29
Démarrage rapide	22	- Corps de l'appareil / Accessoires	29
Fonctionnement	24	Rangement et entretien	30
- Avant la 1ère mise en marche	24	Elimination / Recyclage	31
- Usages de l'appareil	24	Données techniques	31
- Important à savoir	24	Conformité CE	32
- Fonctions	25		
- Accessoires	26		

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 est 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. Risque de décharge électrique!**
- **Les personnes, enfants compris, qui ne sont pas capables d'utiliser cet appareil en raison de leurs capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou parce qu'elles ne connaissent pas ou ne sont pas familiarisées avec le fonctionnement de**

cet appareil, doivent l'utiliser impérativement sous surveillance ou à condition d'avoir été préalablement formées par une personne responsable

- **Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil**
- En cas d'utilisation du sèche-cheveux dans une salle de bain, **toujours le débrancher après l'emploi** à cause des risques liés à la proximité de l'eau, même si l'appareil est éteint
- Lorsque vous n'utilisez pas l'appareil, l'éteindre, **le débrancher** et le laisser refroidir
- **⚠ AVERTISSEMENT! Ne pas enrouler le câble autour du sèche-cheveux, cela risquerait d'endommager le câble. Risque de court-circuit!**
- Débrancher l'appareil:
 - chaque fois que vous quittez la pièce
 - après utilisation
 - avant chaque entretien ou nettoyage
 - s'il présente des anomalies
 - quand l'appareil entre en contact avec l'eau, ne pas le prendre sans l'avoir tout d'abord débranché!
- Toujours éteindre le sèche-cheveux avant de le poser
- **⚠ AVERTISSEMENT! Ne jamais plonger l'appareil ou le câble/ la fiche dans l'eau ou dans d'autres liquides. Risque de blessures, incendie et décharge électrique!**

Consignes de sécurité

- 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
- Ne pas utiliser l'appareil en cas de:
 - de dommage
 - de câble/ de la fiche endommagés
 - de chute ou autre dégradation de l'appareil.Dans l'un de ces cas, faire immédiatement contrôler et réparer l'appareil auprès de MIGROS-Service.
- Assurez-vous que les orifices de prise et de sortie d'air soient toujours libres et propres
- Ne pas poser ni ranger votre appareil dans un endroit d'où il risque de tomber dans l'eau ou tout 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 utiliser l'appareil pour allumer ou maintenir allumé un feu (par ex. dans une cheminée, etc.)

Consignes de sécurité

- L'utilisation de pièces de rechange/accessoires non recommandés par le fabricant peut endommager l'appareil ou l'installation. N'utiliser que des pièces de rechange originales
- **Ranger l'appareil dans un endroit sec**
- Ne pas utiliser l'appareil en extérieur, ou à proximité de gaz inflammables

- L'appareil est exclusivement réservé à un usage privé et ne doit être utilisé qu'en lieu sec

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 insufficientement 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).

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

Déballage

- Sortir l'appareil et les accessoires de l'emballage
 - Une fois l'appareil déballé, contrôler la présence de toutes les pièces dans l'emballage, et s'assurer qu'elles ne sont pas endommagées (voir illustration des pages 22 et 23)
 - 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 marche/arrêt sur position «①» (= éteint)
 2. Insérer l'embout
 3. Brancher l'appareil (220-240 V)
 4. Allumer avec «①»
 5. Sélectionner la température
 6. Choisir le flux d'air
 7. Eteindre l'appareil avec l'interrupteur marche/arrêt «①»
- AVERTISSEMENT!** Ne pas utiliser le sèche-cheveux dans une baignoire, sous la douche ou à proximité d'un lavabo ou d'une piscine remplis d'eau! Risque de décharge électrique!



Besoin d'un accessoire ou d'une pièce de rechange?

Accessoires et pièces de rechange peuvent être commandés facilement sur le site:
www.migros-service.ch

En un coup d'œil



Fonctionnement



Avant la 1ère mise en marche

AVERTISSEMENT! Une utilisation non conforme du courant électrique peut être mortelle. Lisez donc attentivement les consignes de sécurité de la page 18 ainsi que les mesures de sécurité qui suivent:

- N'utiliser l'appareil que dans des locaux secs et sous surveillance
- **PRÉCAUTION!** Les enfants ne doivent en aucun cas utiliser l'appareil
- **ATTENTION!** S'assurer 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 secteur doit être facilement accessible pour que le câble d'alimentation puisse être débranché rapidement en cas d'urgence
- **PRUDENCE!** Veillez à ce que vos mains soient totalement sèches avant de mettre l'appareil sous tension
- **AVERTISSEMENT!** Ne pas utiliser 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 de décharge électrique!
- Dès que vous branchez la fiche, le sèche-cheveux est prêt à l'emploi
- **AVERTISSEMENT!** Ne pas enruler 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 il est réservé 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 alors secs et cassants. Il importe donc de ne jamais placer la sortie d'air trop près des cheveux (distance minimale de 5 à 10 cm).

Remarques:

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

Fonctionnement



Fonctions

Interrupteur marche/arrêt ①

- Pour allumer/éteindre l'appareil
- Le sèche-cheveux démarre au niveau 4 avec une température de 80 °C

Fonction ionique

- Le sèche-cheveux est doté d'une fonction ionique, qui empêche la charge électrostatique des cheveux et apporte un léger effet lissant
- La fonction ionique se trouve activée lors de l'allumage du sèche-cheveux

Surface tactile pour le réglage du flux d'air et de la température

- Faire glisser le doigt sur la surface tactile pour choisir la température ou le flux d'air souhaité
- 8 niveaux sont disponibles
 - niveau 1 / 50 °C / flux d'air délicat
 - niveau 2 / 60 °C
 - niveau 3 / 70 °C
 - niveau 4 / 80 °C / flux d'air moyen (= réglage par défaut/initial)
 - niveau 5 / 90 °C
 - niveau 6 / 100 °C
 - niveau 7 / 110 °C
 - niveau 8 / 120 °C / flux d'air intense

Verrouillage de la surface tactile de réglage du flux d'air/de la température

- Appuyer sur la touche «Verrouillage surface tactile» pour éviter que le niveau de flux d'air/température choisi ne se trouve déréglé par erreur (l'écran latéral affiche alors «LOCK 🔒» en bas à droite)
- Pour modifier le réglage du flux d'air et de la température, appuyer de nouveau sur cette même touche et procéder aux réglages

CONSEILS:

- Les niveaux plus faibles (= flux d'air délicat) permettent de mettre facilement les cheveux en forme sans les emmêler
- Pour sécher les cheveux longs ou pour un séchage rapide, il est conseillé d'utiliser un flux d'air élevé

Touche air froid *

- Le flux d'air froid est idéal pour fixer la coiffure tout en lui donnant du volume
- Nous recommandons de l'utiliser une fois vos cheveux séchés.

Fonctionnement

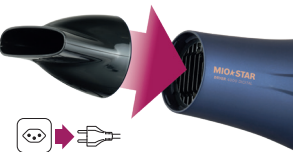
Afin que votre coiffure tienne bien, nous vous conseillons de «refroidir» chaque mèche ou boucle pendant 15 à 20 secondes

Conseil:

- n'appuyez sur la touche air froid qu'une fois le séchage/ brushing terminé

Accessoires

- Avant de remplacer l'embout, toujours éteindre l'appareil avec «» et **le débrancher du secteur**
- Les différents embouts peuvent être insérés ou ôtés à l'avant de l'appareil. Toujours vérifier que l'embout sélectionné est parfaitement inséré



Concentrateur d'air

- Sa forme spéciale vous permet de diriger avec précision le flux d'air chaud sur les mèches de cheveux
- Cet accessoire permet de sécher les cheveux rapidement ou de les mettre en forme à l'aide d'une brosse à cheveux

Diffuseur d'huile de soin

- Ce diffuseur correspond au concentrateur d'air, auquel on intègre un diffuseur d'huile de soin. Ce dernier permet de diffuser une huile de soin dans le flux air durant le séchage des cheveux
- Extraire le flacon en verre du diffuseur en tirant dessus vers l'arrière
- Remplir le flacon en verre d'huile de soin pour cheveux (non fourni avec l'appareil) et réinsérer le flacon dans l'accessoire (bien tenir le flacon et l'accessoire en position verticale, pour éviter que l'huile ne s'échappe)
- Insérer l'accessoire dans le diffuseur, bec vers l'avant, et le faire pivoter vers le bas jusqu'à ce qu'il s'encastre
- Placer le diffuseur sur le sèche-cheveux et sécher les cheveux. L'huile de soin goutte lentement sur la roue du vaporisateur, et se trouve ensuite vaporisée sur les cheveux au cours du séchage

AVERTISSEMENT!

- L'huile (de soin) ne doit pas couler sur l'appareil. Risque de décharge électrique!
- Si cela devait se produire, **débrancher immédiatement l'appareil du secteur** et **bien le nettoyer** (il ne doit plus rester aucune trace d'huile dessus)

Fonctionnement



Diffuseur

- Cet accessoire vous permet de donner un beau volume à votre coiffure, il redonne un gonflant naturel aux cheveux bouclés ou permanents
- Prendre une mèche et travailler la mèche de cheveux avec la paume de la main en laissant l'air chaud qui sort du diffuseur s'infiltrer entre vos doigts

Conseil:

- Utiliser le diffuseur uniquement avec les faibles niveaux de température!

Diffuseur avec peigne

- Le diffuseur avec peigne permet de sécher les cheveux tout en les coiffant ou en les lisant

Distributeur de chaleur à 360°

- Ce diffuseur est doté à l'avant d'un embout à rotation rapide, qui se trouve actionné par le flux d'air et distribue ainsi l'air chaud de manière circulaire

Extension pour boucles

- Utiliser cette extension pour former des boucles torsadées dans les deux sens (gauche ou droite)
- Avant utilisation, sécher les cheveux à l'air d'un autre embout/ diffuseur, de façon à ce qu'ils soient légèrement humides
- Placer l'extension pour boucles sur l'appareil de manière à ce que la partie la plus longue soit dirigée vers le bas (voir illustration)
- Former ensuite des mèches et les introduire dans l'ouverture supérieure
- Faire fonctionner l'appareil à une intensité faible (1-4)
- Tourner le régulateur pour régler le sens de rotation des boucles
- Pour une meilleure fixation, appuyer quelques secondes seulement sur la touche air froid juste avant la fin du processus, afin de refroidir la boucle
- Répéter l'opération avec une autre mèche

Remarque:

- Utiliser l'extension pour boucles uniquement avec les faibles niveaux de température!

Dispositif de sécurité



Sécurité anti-surchauffe

- Cet appareil est équipé d'un coupe-circuit thermique. Si l'appareil atteint une température trop élevée, il s'arrêtera automatiquement ou cessera d'émettre un souffle chaud
- Si c'est le cas, éteindre débrancher l'appareil «①» et **le débrancher**. Le laisser refroidir pendant 10 minutes
- **Important!** AVANT d'utiliser à nouveau votre sèche-cheveux, vérifier qu'il n'y a pas de cheveux ou d'autres saletés obstruant le filtre situé à l'arrière de l'appareil
- Le dispositif anti-surchauffe 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
- S'il surchauffe à nouveau, cesser immédiatement de l'utiliser. L'éteindre avec «①» et **le débrancher**. Contacter MIGROS-Service pour connaître la cause de la surchauffe

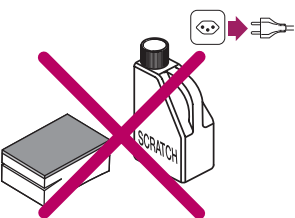


Problèmes



- 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 panne, d'appareil défectueux ou de soupçon de dysfonctionnement après une chute, **débrancher immédiatement l'appareil du secteur**. Faire vérifier, et le cas échéant réparer, l'appareil par le MIGROS-Service
- **AVERTISSEMENT!** Les réparations doivent impérativement être exécutées par le MIGROS-Service. Toute réparation effectuée de manière impropre peut engendrer un risque pour l'utilisateur
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de réparation non conforme. Le cas échéant, les droits liés à la garantie expirent

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, ni les passer sous l'eau courante. Risque de court-circuit ou de décharge électrique!

Nettoyage du filtre à cheveux

L'appareil est doté d'un filtre à cheveux situé sur la prise d'air. Il sert à éviter que poussière et cheveux n'entrent dans le sèche-cheveux en même temps que l'air aspiré. Nettoyer régulièrement le filtre en procédant comme suit:

- éteindre le sèche-cheveux «①» et **le débrancher**
- nettoyer le filtre et l'arrivée d'air avec une brosse souple une fois par semaine ou lorsque le filtre est encrassé

Corps de l'appareil / Accessoires

- Le corps de l'appareil est laqué. Pour préserver la laque, nettoyer le corps de l'appareil, les accessoires ainsi que les ouvertures d'entrée et de sortie d'air à l'aide d'un chiffon doux et sec ou d'un pinceau à poussière
- ATTENTION! Ne pas utiliser de produit abrasif pour le nettoyage
- Ne jamais toucher la fiche ni la nettoyer avec de l'eau
- **AVERTISSEMENT!** Eviter de mouiller les connecteurs et autres éléments électriques

Remarques:

- **AVERTISSEMENT!** Ne jamais plonger le sèche-cheveux dans l'eau, ni le mettre en contact avec de l'eau ou tout autre liquide. Risque de court-circuit ou de décharge électrique!
- **AVERTISSEMENT!** Il est strictement interdit de forcer et d'ouvrir le corps de l'appareil à l'aide d'un objet, quel qu'il soit. Ne rien introduire dans l'appareil. Risque de décharge électrique!

AVERTISSEMENT!

- L'huile (de soin) ne doit pas couler sur l'appareil. Risque de décharge électrique!
- Si cela devait se produire, **débrancher immédiatement l'appareil du secteur** et bien le nettoyer (il ne doit plus rester aucune trace d'huile dessus)

Rangement et entretien



- En cas de non-utilisation, éteindre l'appareil et **débrancher la fiche**
- Toujours laisser l'appareil refroidir entièrement
- Conserver l'appareil et ses accessoires dans l'étui de protection, dans un endroit sec et à l'abri de la poussière, hors de portée des enfants
- **AVERTISSEMENT! Ne jamais enrouler le câble autour du sèche-cheveux**, cela risquerait d'endommager le câble. Risque de court-circuit!
- S'assurer régulièrement que le câble d'alimentation, la fiche et le corps de l'appareil ne sont pas endommagés
- À l'exception d'un contrôle occasionnel des fonctions de l'appareil, le sèche-cheveux ne nécessite aucune maintenance
- Les accessoires et pièces de rechange peuvent être commandés facilement sur le site: www.migros-service.ch

Elimination / 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 Volts~/ 50-60 Hz
Puissance nominale	1800-2200 Watts
Dimensions	21×8×26.5 cm (L×P×H)
Longueur du câble	env. 1.60 m
Poids net	env. 580 g
Matériaux (corps/embouts)	plastique
Antiparasité	selon la norme UE
Homologation	CE
Classe de protection	II
M-Garantie	3 ans
Accessoires	concentrateur d'air, diffuseur d'huile de soin, diffuseur et peigne, distributeur de chaleur à 360°, extension pour boucles et étui de protection

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» (LVD)

2014/30/UE

Compatibilité électromagnétique (EMC)

2015/863/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

LVDEN 60335-1
EN 60335-2-23**EMC**EN 62233
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 4000 DIGITAL****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 pregiamo 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	34	Dispositivo di sicurezza	44
A proposito delle istruzioni d'uso	37	Gasti	44
Disimballaggio	37	Pulizia	45
In breve	38	- Pulizia del filtro anti-capelli	45
Avvio rapido	38	- Corpo / Accessori	45
Messa in funzione	40	Custodia e manutenzione	46
- Prima dell'uso iniziale	40	Smaltimento / Riciclaggio	47
- Uso previsto dell'apparecchio	40	Dati tecnici	47
- Informazioni importanti	40	Conformità CE	48
- Funzioni	41		
- Accessori	42		

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!**
- **Le persone, compresi i bambini, che non sono in grado di utilizzare l'apparecchio in modo sicuro a causa delle loro capacità fisiche, sensoriali o mentali, o perché sono inesperte o non hanno familiarità con l'apparecchio, possono utilizzarlo solo con la supervisione o le istruzioni di una persona responsabile**
- **I bambini non devono giocare con l'apparecchio**

Avvertenze di sicurezza

- 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
- 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 presenta un'anomalia
 - 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
- **AVVERTENZA! Non immergere mai l'apparecchio o il cavo/la spina nell'acqua o in altri liquidi. Pericolo di lesioni, incendio o scossa elettrica!**
- Collegate l'apparecchio solo a corrente alternata e controllate che la tensione di rete corrisponda a quella indicata sull'apparecchio
- Non utilizzare l'apparecchio:
- in caso di guasto
- in caso di cavo/spina danneggiato
- in caso di caduta o di altri danneggiamenti.
- Se così fosse far controllare e riparare immediatamente l'apparecchio presso MICROS-Service.
- 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 50cm! 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 medicamenti non sono autorizzati ad usare l'apparecchio

Avvertenze di sicurezza

all'impianto elettrico. Utilizzare esclusivamente pezzi di ricambio originali

- **Mantenere l'apparecchio all'asciutto**
- Non utilizzare l'apparecchio all'aperto o vicino a gas infiammabili
- L'apparecchio è destinato esclusivamente ad uso privato e deve essere utilizzato solo in locali asciutti

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 e gli accessori dalla confezione**
- **Dopo il disimballaggio verificare che tutti i pezzi siano presenti e che non presentino danni** (vedi illustrazioni alle pagine 38 e 39)
- **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. Interruttore acceso/spento su posizione «①» (= spento)
2. Applicare il concentratore d'aria
3. Allacciare la spina (220-240 V)
4. Accendere l'apparecchio premendo «①»
5. Scegliere la temperatura desiderata
6. Selezionare il flusso d'aria
7. Spegnere l'apparecchio premendo «①»

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



Serve un accessorio o un pezzo di ricambio?

Su www.migros-service.ch è possibile ordinare accessori e pezzi di ricambio idonei per questo apparecchio.

In breve

Messa in funzione



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 34 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
- **PRECAUZIONE!** 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

Messa in funzione



Funzioni

Interruttore acceso/spento ①

- Accensione e spegnimento dell'apparecchio
- L'asciugacapelli si avvia al livello 4 con una temperatura di 80 °C

Funzione «ioni»

- L'asciugacapelli dispone di una funzione «ioni», che neutralizza la carica elettrostatica e dona alla capigliatura l'effetto capelli lisci
- La funzione «ioni» viene attivata all'accensione dell'asciugacapelli

Sensore per la selezione del flusso d'aria e della temperatura

- Far scorrere il pollice sul sensore per selezionare la temperatura o il flusso d'aria desiderato
- Sono disponibili 8 livelli
 - 1° livello / 50 °C / flusso d'aria delicato
 - 2° livello / 60 °C
 - 3° livello / 70 °C
 - 4° livello / 80 °C / flusso d'aria medio (= impostazione iniziale)
 - 5° livello / 90 °C
 - 6° livello / 100 °C
 - 7° livello / 110 °C
 - 8° livello / 120 °C / flusso d'aria intenso

Blocco del sensore per la selezione del flusso d'aria e della temperatura

- Premere il pulsante «Blocco sensore» per evitare che le impostazioni della portata d'aria e della temperatura vengano regolate per errore (il display laterale indica «LOCK ②» in basso a destra)
- Se si desidera modificare l'impostazione del flusso d'aria e della temperatura, premere nuovamente il pulsante e procedere alla nuova impostazione

Consiglio:

- I livelli più bassi (= flusso d'aria delicato) consentono di modellare meglio i capelli e non li spettinano
- Per asciugare capelli lunghi o quando è richiesta un'asciugatura veloce, si consiglia di utilizzare un'livello di intensità elevato

Tasto per aria fredda *

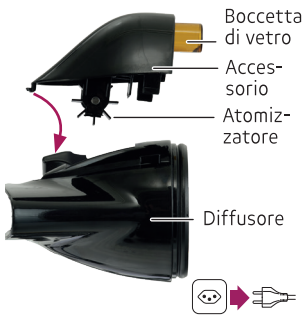
- Il flusso di aria fredda è ideale per fissare l'acconciatura e per dare volume ai capelli
- Attivare il tasto per l'aria fredda dopo aver asciugato i capelli.

Messa in funzione

Per mantenere più a lungo una pettinatura, conviene «raffreddare» ogni ciocca per ca. 15-20 secondi

Consiglio:

- Premere il pulsante dell'aria fredda solo dopo aver asciugato/ spazzolato i capelli



Accessori

- Prima di sostituire il diffusore, spegnere sempre l'apparecchio «①» e **staccare la spina dalla rete elettrica**
- I diffusori possono essere inseriti o rimossi dalla parte anteriore dell'asciugacapelli. Dopo il montaggio, assicurarsi che siano saldamente inseriti

Concentratore d'aria

- Il concentratore 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 di oli per la cura dei capelli

- Questo diffusore corrisponde funzionalmente al concentratore d'aria, ma è anche dotato di un diffusore di olio per la cura dei capelli integrato. Esso consente di distribuire un olio curativo tra i capelli con l'aiuto del flusso d'aria durante l'asciugatura
 - Estrarre la boccetta di vetro dal diffusore tirandola all'indietro
 - Riempire la boccetta di vetro con l'olio per la cura dei capelli (non incluso nella fornitura) e reinserirla nel diffusore (tenere la boccetta e il diffusore in posizione verticale in modo che l'olio non possa fuoriuscire)
 - Inserire l'accessorio nel diffusore con il naso in avanti e quindi farlo ruotare verso il basso finché non scatta in posizione
 - Posizionare il diffusore sull'asciugacapelli e asciugare i capelli. L'olio protettivo gocciola lentamente sulla rotella dell'atomizzatore e viene atomizzato durante il processo
- AVVERTENZA!**
- L'olio (protettivo) non può colare sull'apparecchio. Pericolo di scosse elettriche!
 - Se ciò dovesse accadere, **staccare immediatamente la spina dalla presa di corrente e pulire accuratamente l'apparecchio** (non ci deve essere più alcuna traccia di olio sull'apparecchio!)

Messa in funzione



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

Nota:

- si raccomanda di utilizzare il diffusore esclusivamente sul primo livello di temperatura!

Diffusore a pettine

- Con il diffusore a pettine, i capelli vengono asciugati e contemporaneamente pettinati o lisciati

Distributore di calore a 360°

- Il diffusore è dotato di un beccuccio a rotazione rapida nella parte anteriore, che viene azionato dal flusso d'aria e distribuisce così l'aria calda in modo pulsante

Diffusore per boccoli

- Utilizzare il diffusore per boccoli per formare boccoli che si attorcigliano a destra o a sinistra
- Prima dell'uso, asciugare i capelli con un altro diffusore in modo che siano solo leggermente umidi
- Posizionare il diffusore per boccoli sull'apparecchio in modo che la parte più lunga punti verso il basso (vedi illustrazione)
- Formare quindi delle ciocche e inserirle nell'apertura superiore
- Far funzionare l'apparecchio a un livello basso (1-4)
- Il senso di rotazione dei boccoli può essere impostato ruotando la manopola
- Per un migliore fissaggio, premere il pulsante dell'aria fredda per qualche secondo prima della fine per raffreddare la ciocca
- Ripetere il processo con la ciocca successiva

Nota:

- Utilizzare l'accessorio per boccoli solo con i livelli di temperatura inferiori!

Dispositivo di sicurezza

Protezione antisurriscaldamento

- L'asciugacapelli è dotato di un termostato di sicurezza. In caso di surriscaldamento, l'apparecchio si spegne automaticamente o smette di scaldare
- In tal caso, spegnere l'apparecchio «①» e **scollegarlo dalla rete elettrica**. Lasciar raffreddare l'apparecchio per ca. 10 minuti
- **Importante!** PRIMA di un nuovo utilizzo, controllare che non vi siano capelli o altri residui che ostruiscano il filtro posteriore dell'apparecchio
- 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
- In caso di ulteriore surriscaldamento interrompere immediatamente l'utilizzo, spegnere («①») e **staccare dalla corrente**. Restituire l'apparecchio al MIGROS-Service



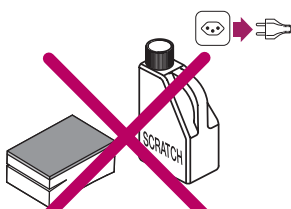
Guasti



- 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



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/la spina in acqua né lavarli sotto l'acqua corrente. Pericolo di cortocircuito e di scossa elettrica!**

Pulizia del filtro anti-capelli

Sulla presa d'aria dell'apparecchio si trova un 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 («①») ed **estrarre la spina dalla presa di corrente**
- pulire il filtro e la presa d'aria con uno spazzolino morbido ogni settimana o quando il filtro si presenta intasato

Corpo / Accessori

- L'apparecchio è verniciato. Per preservare la vernice, pulire l'apparecchio, gli accessori 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
- **⚠ AVVERTENZA!** Evitare di bagnare le superfici di controllo e altre parti elettriche

Note:

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

⚠ AVVERTENZA!

- L'olio (protettivo) non può colare sull'apparecchio. Pericolo di scosse elettriche!
- Se ciò dovesse accadere, **staccare immediatamente la spina dalla presa di corrente e pulire accuratamente l'apparecchio** (non ci deve essere più alcuna patina di olio sull'apparecchio)

Custodia e manutenzione



- Spegnere l'apparecchio ed **estrarre la spina dalla presa di corrente** quando non viene utilizzato
- Fare sempre raffreddare completamente l'apparecchio
- Custodire l'apparecchio con gli accessori nella custodia protettiva in un luogo asciutto, privo di polvere e inaccessibile ai bambini
- **AVVERTENZA! Il cavo d'alimentazione non deve essere avvolto attorno all'apparecchio**, poiché potrebbe subire dei danni. Pericolo di cortocircuito!
- 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
- Gli accessori e i pezzi di ricambio possono essere facilmente ordinati su www.migros-service.ch

Italiano

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.

Italiano

Dati tecnici

Tensione nominale	220-240 Volt~ / 50-60 Hz
Potenza nominale	1800-2200 Watt
Dimensioni	21×8×26.5 cm (L×P×A)
Lunghezza del cavo	ca. 1.60 m
Peso netto	ca. 580 g
Materiali (corpo/accessori)	plastica
Schermato contro i radiodisturbi	secondo le norme EU
Approvato da	CE
Classe di protezione	II
M-Garanzia	3 anni
Accessori	concentratore d'aria, diffusore di oli per la cura dei capelli, diffusore e pettine, distributore di calore a 360°, diffusore per boccoli e custodia di protezione

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)
2015/863/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

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 aufzubewahren. Bei Fehlen desselben wird jeder Garantieanspruch hinfällig.

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 préventions 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.

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.

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

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

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.

M-INFO LINE 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 – 18.00 Uhr;
Samstag 08.30 – 16.30.

www.migros.ch/kontakt

Vous avez des questions?
M-InfoLine est là pour vous aider:
0800 84 0848
du lundi au vendredi de 8h à 18h,
samedi de 8h30 à 16h30.

www.migros.ch/contact

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 18.00 e il sabato dalle 08.30 alle 16.30.

www.migros.ch/contatto