

INHALTSVERZEICHNIS

Lieferumfang	1
Auf einen Blick	1
Symbole	2
Signalwörter	2
Weitere Erläuterungen	2
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	3
Sicherheitshinweise	3
Aufsätze anbringen/ abnehmen	5
Benutzung	5
Reinigung	7
Aufbewahrung	7
Problembehebung	7
Entsorgung	8
Technische Daten	8

LIEFERUMFANG

- 1 x Haupteinheit
- 1 x Haartrockner-Aufsatz
- 1 x Diffusor-Aufsatz
- 1 x Bürsten-Aufsatz
- 2 x Locken-Aufsatz (1 x links-wickelnd,
1 x rechts-wickelnd)
- 1 x Gebrauchsanleitung

Das Gerät auf Transportschäden überprüfen. Bei Schäden nicht verwenden, sondern den Kundenservice kontaktieren.

Eventuelle Folien, Aufkleber oder Transportschutz vom Gerät abnehmen. **Niemals das Typenschild und eventuelle Warnhinweise entfernen!**

AUF EINEN BLICK

(Bild A)

- 1 Luftauslass / Aufnahme für Aufsätze
- 2 Drehgelenk
- 3 Entriegelung für Drehgelenk
 -  – verriegelt
 -  – entriegelt
- 4 Lufteinlass
- 5 Haartrockner-Aufsatz
- 6 Diffusor-Aufsatz
- 7 Bürsten-Aufsatz
- 8 Locken-Aufsatz (links-wickelnd)
- 9 Locken-Aufsatz (rechts-wickelnd)

(Bild B)

- 10 Schalter
 - I Ein
 - O Aus
- 11 Taste  SET – Temperaturauswahl/ Selbstreinigung
- 12 Funktions-LEDs (Temperaturstufen)
 -  a rot: heiße Luft
 -  b orange: warme Luft
 -  c grün: kalte Luft / Selbstreinigung

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
wir freuen uns, dass Sie sich für unsere **STYLE & SHINE by VITALmaxx Flex Styler** entschieden haben. Sollten Sie Fragen zum Gerät sowie zu Ersatz- / Zubehörteilen haben, kontaktieren Sie den Kundenservice über unsere Website:

www.ds-group.de/kundenservice

Informationen zur Gebrauchsanleitung

Lesen Sie vor dem ersten Gebrauch des Gerätes diese Gebrauchsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese für spätere Fragen und weitere Nutzer auf. Sie ist ein Bestandteil des Gerätes. Hersteller und Importeur übernehmen keine Haftung, wenn die Angaben in dieser Gebrauchsanleitung nicht beachtet werden.

SYMBOLLE



Gefahrenzeichen: Diese Symbole zeigen mögliche Gefahren an.



Die dazugehörigen Sicherheitshinweise aufmerksam lesen und befolgen.



Ergänzende Informationen



Gebrauchsanleitung vor Benutzung lesen!



Schutzklasse II

WARNUNG: Dieses Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Duschwannen oder anderen Gefäßen benutzen, die Wasser enthalten.



VORSICHT: heiße Oberflächen!



Wechselstrom

SIGNALWÖRTER

Signalwörter bezeichnen Gefährdungen bei Nichtbeachtung der dazugehörigen Hinweise.

WARNUNG – mittleres Risiko, kann schwere Verletzung oder Tod zur Folge haben

HINWEIS – kann Sachschäden zur Folge haben

WEITERE ERLÄUTERUNGEN

Legendennummern werden folgendermaßen dargestellt: **(1)**

Bildverweise werden folgendermaßen dargestellt: **(Bild A)**

BESTIMMUNGSGEMÄßER GEBRAUCH

- Dieses Gerät ist ausschließlich zum Trocknen und Stylen menschlichen Haupthaars bestimmt. Es ist **nicht** für synthetische Perücken geeignet.
- Das Gerät ist für den privaten Gebrauch, nicht für eine gewerbliche Nutzung bestimmt.
- Das Gerät nur für den angegebenen Zweck und nur wie in der Gebrauchsanleitung beschrieben nutzen. Jede weitere Verwendung gilt als bestimmungswidrig. Falsche Bedienung und unsachgemäße Behandlung können zu Störungen am Gerät und zu Verletzungen des Benutzers führen.
- Von der Gewährleistung ausgeschlossen sind alle Mängel, die durch unsachgemäße Behandlung, Beschädigung oder Reparaturversuche entstehen. Dies gilt auch für den normalen Verschleiß.

SICHERHEITSHINWEISE



WARNUNG: Alle Sicherheitshinweise, Anweisungen, Bilderungen und technischen Daten, mit denen dieses Gerät versehen ist, beachten. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder Verletzungen verursachen.

- Dieses Gerät kann 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 bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- **Kinder** dürfen **nicht** mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und **Benutzerwartung** dürfen nicht durch **Kinder** durchgeführt werden, es sei denn, sie werden beaufsichtigt.
- **Kinder** jünger als 8 Jahre und Tiere sind vom Gerät und der Anschlussleitung fernzuhalten.



WARNUNG: Dieses Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Duschwannen oder anderen Gefäßen benutzen, die Wasser enthalten. Niemals beim Baden oder Duschen verwenden!

- Wenn das Gerät 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. Als zusätzlicher Schutz wird die Installation einer Fehlerstromschutzeinrichtung (RCD – Residual Current protective Device [FI-Schalter]) mit einem Bemessungsauslösestrom von nicht mehr als 30 mA im Badezimmer-

Stromkreis empfohlen. Gegebenenfalls eine/n Installateur/in um Rat fragen.

- Keine Veränderungen am Gerät vornehmen. Auch die Anschlussleitung nicht selbst austauschen. Wenn das Gerät oder die Anschlussleitung des Gerätes beschädigt sind, müssen diese durch den Hersteller, Kundenservice oder eine Fachwerkstatt ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Das Gerät ist bei nicht vorhandener Aufsicht, vor dem Anbringen und Abnehmen der Aufsätze und dem Reinigen stets vom Netz zu trennen.



WARNUNG – Stromschlaggefahr

- Das Gerät nur in geschlossenen Räumen verwenden und lagern. Das Gerät nicht in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit betreiben.
- Das Gerät oder die Anschlussleitung niemals mit feuchten Händen berühren, wenn das Gerät an das Stromnetz angeschlossen ist.
- Das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen! Sicherstellen, dass das Gerät und die Anschlussleitung nicht ins Wasser fallen oder nass werden können.
- Sollte das Gerät nass werden oder ins Wasser fallen während es an das Stromnetz angeschlossen ist, sofort den Netzstecker ziehen. **Erst danach** das Gerät aus dem Wasser holen. Niemals versuchen, das Gerät aus dem Wasser zu ziehen, während es an das Stromnetz angeschlossen ist!
- Das Gerät nicht verwenden, wenn es eine Fehlfunktion hatte oder ins Wasser gefallen ist, um Gefährdungen zu vermeiden. Vor erneuter Inbetriebnahme in einer Fachwerkstatt überprüfen lassen.



WARNUNG – Brandgefahr

- Das Gerät nicht zusammen mit anderen Verbrauchern (mit hoher Wattleistung) an eine Mehrfachsteckdose anschließen, um eine Überlastung und ggf. einen Kurzschluss (Brand) zu vermeiden.
- Brennbare Materialien, z. B. Pappe, Kunststoff oder Papier, vom Gerät fernhalten und das Gerät während und nach dem Betrieb nie auf brennbaren Gegenständen oder Untergründen ablegen.
- Das Gerät während des Betriebes nicht abdecken oder die Lufteinlassöffnungen blockieren, um einen Gerätebrand zu vermeiden. Nichts in die Öffnungen des Gerätes stecken und darauf achten, dass diese nicht verstopft sind.
- Das Gerät nicht unbeaufsichtigt lassen, während es eingeschaltet ist.



WARNUNG – Verletzungsgefahr

- Verpackungsmaterial von Kindern und Tieren fernhalten. Es besteht Erstickungsgefahr!
- Das Gerät und die Aufsätze werden bei Gebrauch heiß! Vorsicht im Umgang mit dem Gerät und den heißen Aufsätzen.
- Darauf achten, dass die Anschlussleitung keine Stolpergefahr darstellt.
- Sicherstellen, dass die Anschlussleitung stets außer Reichweite von Kleinkindern

und Tieren ist. Es besteht Strangulationsgefahr.

- Das Gerät und die Aufsätze vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen oder Abnutzung überprüfen. Es darf nur benutzt werden, wenn es unbeschädigt ist und keine Abnutzungserscheinungen aufweist.

HINWEIS – Risiko von Material- und Sachschäden

- Das Gerät nur an eine Steckdose, die mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmt, anschließen. Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit die Netzverbindung schnell getrennt werden kann.
- Das Gerät muss ausgeschaltet sein, wenn der Netzstecker gezogen oder in die Steckdose gesteckt wird.
- Darauf achten, dass die Anschlussleitung nicht gequetscht, geknickt oder über scharfe Kanten gelegt wird und nicht mit heißen Flächen in Berührung kommt.
- Das Gerät ausschalten und vom Stromnetz trennen, wenn während des Betriebes ein Fehler auftritt oder vor einem Gewitter.
- Wenn der Netzstecker aus der Steckdose gezogen wird, immer am Netzstecker und nie am Netzkabel ziehen.
- Das Gerät nicht an der Anschlussleitung ziehen oder tragen. Die Anschlussleitung nicht um das Gerät wickeln, um Kabelbruch zu vermeiden.
- Niemals schwere Gegenstände auf das Gerät, die Anschlussleitung oder die Aufsätze legen.
- Das Gerät und die Aufsätze schützen vor: Feuer und anderen Wärmequellen, lang anhaltender Feuchtigkeit, Nässe, lang anhaltender direkter Sonneneinstrahlung und Stößen.
- Nur Original-Zubehörteile des Herstellers verwenden, um die Funktionsweise des Gerätes nicht zu beeinträchtigen und eventuelle Schäden zu vermeiden.

AUFSÄTZE ANBRINGEN / ABNEHMEN

Beachten!

- Das Gerät und die Aufsätze werden bei Gebrauch heiß. Vor dem Anbringen / Abnehmen der Aufsätze das Gerät ausschalten und abkühlen lassen.
- **Anbringen:** Einen Aufsatz (5–9) mit der runden Öffnung in die Aufnahme (1) der Haupteinheit stecken und im Uhrzeigersinn drehen, bis er einrastet (Bild C).
- **Abnehmen:** Den Aufsatz gegen den Uhrzeigersinn drehen und anschließend von der Haupteinheit abnehmen.

BENUTZUNG

Beachten!

- Das Gerät nicht auf nassen Haaren verwenden, um die Haare und das Gerät zu schonen. Die Haare sollten mindestens handtuchtrocken sein. Vor der Benutzung von Locken-Aufsatz oder Bürsten-Aufsatz empfehlen wir, die Haare kurz zu föhnen.
- Das Gerät vom Gesicht, insbesondere von den Augen, fernhalten. Darauf achten, dass der Aufsatz nicht die Kopfhaut berührt! Einen Abstand von 3 – 5 cm einhalten.
- Haare vom Lufteinlass fernhalten.
- Das Gerät nicht zu lange auf einer Stelle benutzen, dies kann zu Haarschäden führen! Wir empfehlen, ein Hitzeschutzspray zu verwenden.
- Stylingprodukte wie Haarspray oder Gel erst nach der Benutzung des Gerätes auf das abgekühlte Haar auftragen.

- Den gewünschten Aufsatz am Gerät anbringen (siehe Kapitel „Aufsätze anbringen/ abnehmen“ und Abschnitt „Tipps zur Benutzung der Aufsätze“).
 - Luftauslass (1) drehen:** Die Entriegelung (3) auf die Position **B** schieben und halten (**Bild D: 1.**). Gleichzeitig den Luftauslass um 90° in die gewünschte Richtung drehen (**Bild D: 2.**). Danach die Entriegelung loslassen und darauf achten, dass der Luftauslass einrastet (Entriegelung (3) auf Position **B**).
- Die Anschlussleitung vollständig auseinanderwickeln und den Netzstecker an eine Steckdose anschließen.
- Gerät einschalten:** Den Schalter (10) auf die Position **I** schieben. Luft strömt aus und die LED (12) der ausgewählten Temperaturstufe leuchtet.
 - Temperaturstufe anpassen:** Die Taste **SET (11)** kurz drücken, bis die entsprechende LED leuchtet.

	a	rot:	heiße Luft
	b	orange:	warme Luft
	c	grün:	kalte Luft
- Die Haare mit dem Gerät stylen. Tipps zur Benutzung der Aufsätze stehen im nachfolgenden Abschnitt.
- Gerät ausschalten:** Den Schalter (10) auf die Position **0** schieben.
- Nach der Verwendung das Gerät vom Stromnetz trennen und abkühlen lassen.

Tipps zur Benutzung der Aufsätze

- Vor dem Styling die Haare gut durchkämmen, um eventuelle Knoten zu entfernen.
- Zum Kreieren von Locken, Wellen und Volumen sowie zum Glätten das Haar in Partien unterteilen, dann möglichst dünne Strähnen nach und nach einzeln behandeln.



Je dicker oder länger die Haare sind, desto länger müssen sie bearbeitet werden, bis das gewünschte Ergebnis erzielt wird.

- Die einzelnen Strähnen nach dem Formen mit Kaltluft fixieren.
- Nach dem Gebrauch des Gerätes das Haar abkühlen lassen und erst dann mit Stylingprodukten fertig frisieren.
 - Haartrockner-Aufsatz (5):** Die Öffnung des Aufsatzes mit etwas Abstand auf die Haare richten.
 - Diffusor-Aufsatz (6)** zum schonenden Trocknen von gelocktem Haar: Die Spitzen einer Haarpartie auf den Diffusor-Aufsatz legen und diesen in Richtung des Haaransatzes führen. Einige Sekunden in der Position halten.
 - Bürsten-Aufsatz (7):**

Für Glätte und Volumen: Eine Haarsträhne am Ansatz über den Bürsten-Aufsatz legen. Diesen dann langsam zu den Spitzen ziehen und dabei etwas eindrehen.

Für Wellen: Den Bürsten-Aufsatz an den Spitzen ansetzen und die Haarsträhne eindrehen. Kurz warten und dann mit Kaltluft fixieren.
 - Locken-Aufsatz** zum Definieren von Locken: **Je nach gewünschter Aufwickel-Richtung** der Locken entweder den links-wickelnden (8) oder den rechts-wickelnden (9) Locken-Aufsatz verwenden. Den Aufsatz an den Haarspitzen ansetzen und langsam zum Kopf bewegen. Durch den Luftstrom wird die Haarsträhne angesaugt und um den Aufsatz gewickelt. **Beachten: Der Locken-Aufsatz dreht sich nicht!** Kurz in Position halten, mit Kaltluft fixieren und herausziehen.

REINIGUNG

Beachten!

- Zum Reinigen keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel oder Reinigungspads verwenden. Diese können die Oberflächen beschädigen.
1. Sicherstellen, dass das Gerät vom Stromnetz getrennt und vollständig abgekühlt ist.
 2. Den Aufsatz (5–9) von der Haupteinheit abnehmen (siehe Kapitel „Aufsätze anbringen/abnehmen“)
 3. Alle Teile von Haaren befreien.
 4. Die Haupteinheit und den Aufsatz mit einem weichen, feuchten Tuch abwischen. Mit einem weichen Tuch nachtrocknen.
 5. Den Lufteinlass (4) von Staub und Haaren befreien. Bei Bedarf die Selbstreinigungsfunktion durchführen (s. u.).

Selbstreinigung des Lufteinlasses

1. Das Gitter am Lufteinlass (4) von der Haupteinheit abziehen.
2. Sicherstellen, dass das Gerät vom Stromnetz **getrennt** ist.
3. Den Schalter (10) auf Position **I** schieben und ca. 3 Sekunden warten. **Danach** den Schalter wieder auf Position **0** schieben.
4. Den Netzstecker an eine Steckdose anschließen und innerhalb von 6 Sekunden die Taste (11) für ca. 5 Sekunden drücken und halten.
Luft strömt für ca. 15 Sekunden aus dem Lufteinlass und die grüne LED (12c) blinkt. Danach schaltet sich das Gerät aus.
5. Das Gerät vom Stromnetz trennen.
6. Ggf. den Filter am Lufteinlass und das Gitter von Staub befreien.
7. Das Gitter auf die Haupteinheit schieben.

AUFBEWAHRUNG

Für Kinder und Tiere unzugänglich an einem trockenen, frostfreien und vor lang anhaltender Sonneneinstrahlung geschützten Ort aufbewahren.

PROBLEMBEHEBUNG

Sollte das Gerät nicht ordnungsgemäß funktionieren, überprüfen, ob ein Problem selbst behoben werden kann. Lässt sich mit den nachfolgenden Schritten das Problem nicht lösen, den Kundenservice kontaktieren.



Nicht versuchen, ein elektrisches Gerät selbst zu reparieren!

Das Gerät funktioniert nicht.

Der Netzstecker steckt nicht richtig in der Steckdose.

- ▶ Den Sitz des Netzsteckers korrigieren.

Es strömt nur kalte Luft aus dem Gerät.

Der Überhitzungsschutz wurde aktiviert.

- ▶ Das Gerät ausschalten und einige Minuten abkühlen lassen, bevor es erneut eingeschaltet wird.
- ▶ Sicherstellen, dass die Öffnungen nicht verstopft sind. Ggf. reinigen (siehe Kapitel „Reinigung“).

Die kalte Temperaturstufe wurde ausgewählt.

- ▶ Die Taste (9) kurz drücken, um eine andere Temperaturstufe auszuwählen.

Während des Gebrauchs lässt sich ein unangenehmer Geruch feststellen.

Das Gerät wird zum ersten Mal verwendet. Eine Geruchsentwicklung tritt bei der ersten Benutzung neuer Geräte häufig auf.

- ▶ Der Geruch sollte verschwinden, nachdem das Gerät mehrmals benutzt wurde.

Das Gerät ist verschmutzt. Haare und/oder Staub werden darin erhitzt.

- ▶ Das Gerät reinigen (siehe Kapitel „Reinigung“).

Während des Gebrauchs lässt sich eine Dampfentwicklung feststellen.

Das Gerät wird auf feuchtem/handtuch-trockenem Haar verwendet.

- ▶ Hierbei handelt es sich um verdampfende Feuchtigkeit aus den Haaren.

ENTSORGUNG



Das Verpackungsmaterial umweltgerecht entsorgen und der Wertstoffsammlung zuführen.



Altgeräte gehören nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern und Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung sowie einer Wiedergewinnung von wertvollen Rohstoffen zugeführt werden können. Bei einer unsachgemäßen Entsorgung können giftige Inhaltsstoffe in die Umwelt gelangen, die gesundheitsschädigende Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben. Rücknahmepflichtig sind auch Geschäfte, die Elektro- und Elektronikgeräte auf dem Markt bereitstellen.

Die Abfallvermeidung leistet einen noch wertvolleren Beitrag zum Umweltschutz. Sofern möglich, ist daher neben einer weiteren eigenen Nutzung oder Reparatur auch die Abgabe an Zweitnutzer eine ökologisch wertvolle Alternative zur Entsorgung.

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer:	15537
Modellnummer:	BY-818
Spannungsversorgung:	220–240V AC, 50–60Hz
Leistung:	1500W
Schutzklasse:	II
ID Gebrauchsanleitung:	Z 15337 M DS V1.1 0225 as



Alle Rechte vorbehalten.

LIST OF CONTENTS

Items Supplied	9
At A Glance	9
Symbols	10
Signal Words	10
Further Explanations	10
Intended Use	11
Safety Notices	11
Attaching / Detaching Attachments	13
Use	13
Cleaning	15
Storage	15
Troubleshooting	15
Disposal	16
Technical Data	16

ITEMS SUPPLIED

- 1 x main unit
- 1 x hair-dryer attachment
- 1 x brush attachment
- 1 x diffuser attachment
- 2 x curling attachment (1 x left-winding,
1 x right-winding)
- 1 x operating instructions

Check the device for any transport damage. If you find any damage, do not use the device but contact our customer service department.

Remove any possible films, stickers or transport protection from the device. **Never remove the rating plate and any possible warnings!**

AT A GLANCE

(Picture A)

- 1 Air outlet / mount for attachments
- 2 Swivel joint
- 3 Unlocking slider for swivel joint
 -  – locked
 -  – unlocked
- 4 Air inlet
- 5 Hair-dryer attachment
- 6 Diffuser attachment
- 7 Brush attachment
- 8 Curling attachment (left-winding)
- 9 Curling attachment (right-winding)

(Picture B)

- 10 Switch
 - I** On
 - 0** Off
- 11 Button  **SET** – temperature selection / self-cleaning
- 12 Functional LEDs (temperature levels)
 -  **a** Red: hot air
 -  **b** Orange: warm air
 -  **c** Green: cold air / self-cleaning

Dear Customer,

We are delighted that you have chosen our **STYLE & SHINE by VITALmaxx Flex Styler**.
If you have any questions about the device and about spare parts/accessories, please contact the customer service department via our website: **www.ds-group.de/kundenservice**

Information About the Operating Instructions

Before using the device for the first time, please read through these operating instructions carefully and keep them for future reference and other users. They form an integral part of the device. The manufacturer and importer do not accept any liability if the information in these operating instructions is not complied with.

SYMBOLS



Danger symbols: These symbols indicate possible dangers. Read the associated safety notices carefully and follow them.



Supplementary information



Read the operating instructions before use!



Protection class II



WARNING: Do not use this device near a bathtub, shower or any vessel containing water.



CAUTION: hot surfaces!



Alternating current

SIGNAL WORDS

Signal words indicate hazards if the associated notices are not followed.

WARNING – medium risk, may result in serious injury or death

NOTICE – may result in damage to material

FURTHER EXPLANATIONS

Key numbers are shown as follows: (1)

Picture references are shown as follows: (Picture A)

INTENDED USE

- This device is intended to be used exclusively for drying and styling human head hair. It is **not** suitable for synthetic wigs.
- The device is for personal use only and is not intended for commercial applications.
- Use the device only for the specified purpose and as described in the operating instructions. Any other use is deemed to be improper. Incorrect operation and incorrect handling may cause faults with the device and cause injury to the user.
- The warranty does not cover faults caused by incorrect handling, damage or attempted repairs. The same applies to normal wear and tear.

SAFETY NOTICES



WARNING: Note all safety notices, instructions, illustrations and technical data provided with this device.

Failure to follow the safety notices and instructions may result in electric shock, fire and / or injuries.

- This device may be used by **children** aged 8 and over and by people with reduced physical, sensory or mental abilities or a lack of experience and/or knowledge if they are supervised or have received instruction on how to use the device safely and have understood the dangers resulting from this.
- **Children** must **not** play with the device.
- Cleaning and **user maintenance** must not be performed by **children**, unless they are supervised.
- **Children** younger than 8 years of age and animals must be kept away from the device and the connecting cable.



WARNING: Do not use this device near a bathtub, shower or any vessel containing water. Never use while bathing or showering!

- If the device is used in a bathroom, the plug must be pulled out of the socket after use as the proximity to water poses a danger, even if the device has been switched off. As additional protection, the installation of a residual current device (RCD) with a rated tripping current of no more than 30 mA in the bathroom electrical circuit is recommended. Ask a fitter for advice if necessary.
- Do not make any modifications to the device. Also do not replace the connecting cable yourself. If the device or the connecting cable of the device are damaged, they must be replaced by the

manufacturer, customer service department or a specialist workshop in order to avoid any hazards.

- The device must always be disconnected from the mains power when it is left unattended, before attaching and removing the attachments and before cleaning.



WARNING – Danger of Electric Shock

- Use and store the device only in closed rooms. Do not operate the device in rooms with high humidity.
- Never touch the device or the connecting cable with wet hands when the device is connected to the mains power.
- Never immerse the device in water or other liquids! Ensure that the device and the connecting cable cannot fall into water or become wet.
- If the device gets wet or falls into water while it is connected to the mains power, pull out the mains plug immediately. **Only after this** should you pull the device out of the water. Never attempt to pull the device out of the water while it is still connected to the mains power!
- Do not use the device if it has malfunctioned or been dropped in water in order to avoid any hazards. Have it checked in a specialist workshop before using it again.



WARNING – Danger of Fire

- Do not connect the device along with other consumers (with a high wattage) to a multiple socket in order to prevent overloading and a possible short circuit (fire).
- Keep combustible materials, e.g. cardboard, plastic or paper, away from the device and never place the device down on combustible objects or surfaces during and after operation.
- Do not cover the device during operation or block the air inlet openings in order to prevent it from catching fire. Do not insert anything into the openings of the device and make sure that these do not become clogged.
- Do not leave the device unattended while it is switched on.



WARNING – Danger of Injury

- Keep the packaging material away from children and animals. There is a danger of suffocation!
- The device and attachments will become hot during use! Be careful when handling the device and the hot attachments.
- Make sure that the connecting cable does not present a trip hazard.
- Make sure that the connecting cable is always kept out of the reach of small children and animals. There is a danger of strangulation.

- Always check the device and attachments for damage or wear before putting them into operation. It may only be used if it is undamaged and does not display any signs of wear and tear.

NOTICE – Risk of Damage to Material and Property

- Only connect the device to a plug socket that matches the data on the rating plate. The plug socket must be readily accessible so that the connection to the mains can quickly be isolated.
- The device must be switched off when inserting or removing the mains plug.
- Make sure that the connecting cable is not squashed, bent or laid over sharp edges and does not come into contact with hot surfaces.
- Switch off the device and disconnect it from the mains power if a fault occurs during operation or before a thunder-storm.
- When removing the mains plug from the plug socket, always pull on the mains plug and never the mains cable.
- Do not pull or carry the device by the connecting cable. Do not wrap the connecting cable around the device to prevent the cable breaking.
- Never place heavy objects on the device, the connecting cable or the attachments.
- Protect the device and attachments from: fire and other heat sources, persistent moisture, wet conditions, persistent direct sunlight and impacts.
- Use only original accessories from the manufacturer in order to guarantee that there is no interference that may prevent the device from working and to avoid possible damage.

ATTACHING / DETACHING ATTACHMENTS

Please Note!

- The device and attachments will become hot during use. Switch off the device and allow it to cool down before you attach/detach the attachments.
- **Attaching:** Plug an attachment (5–9) with the round opening into the mount (1) of the main unit and twist it clockwise until it engages (Picture C).
- **Detaching:** Twist the attachment anti-clockwise and then detach it from the main unit.

USE

Please Note!

- Do not use the device on wet hair to preserve both the hair and the device. The hair should be at least towel-dried. We recommend blow-drying the hair for a short time before using the curling attachment or brush attachment.
- Keep the device away from the face, in particular the eyes. Make sure that the attachment does not touch the scalp! Maintain a gap of 3 to 5 cm.
- Keep the hair away from the air inlet.
- Do not use the device in one spot for too long; this can damage the hair! We recommend that you use a heat protection spray.
- Only apply styling products like hair spray or gel to the cooled hair once you have finished using the device.

1. Attach the attachment you want to the device (see the "Attaching / Detaching Attachments" chapter and the "Tips on Using the Attachments" section).
 - **Rotate the air outlet (1):** Push the unlocking slider (3) towards the **B** position and hold it (**Picture D: 1.**). At the same time, turn the air outlet by 90° in the desired direction (**Picture D: 2.**). Then release the unlocking slider and ensure that the air outlet clicks into place (unlocking slider (3) in **B** position).
2. Fully unwind the connecting cable and connect the mains plug to a plug socket.
3. **Switch on:** Slide the switch (10) to the **I** position. Air will flow out and the LED (12) for the selected temperature level will light up.
 - **Adjust the temperature level:** Press the button **SET (11)** for a short time until the corresponding LED lights up.
 -  **a** Red: hot air
 -  **b** Orange: warm air
 -  **c** Green: cold air
4. Use the device to style your hair. Tips on using the attachments can be found in the following section.
5. **Switch off:** Slide the switch (10) to the **O** position.
6. After using the device, disconnect it from the mains power and let it cool down.

Tips on Using the Attachments

1. Before you style your hair, give it a good comb through to remove any knots.
2. To create curls, waves and volume or to straighten the hair, divide it into sections, then gradually treat the thinnest possible strands of hair individually.



The thicker or longer the hair is, the longer it will need to be treated before you get the result you want.

3. Fix the individual strands in place with cold air once you have shaped them.
4. After you have finished using the device, allow the hair to cool down and only then finish styling it with styling products.
 - **Hair-dryer attachment (5):** Point the opening of the attachment towards the hair a short distance away from it.
 - **Diffuser attachment (6)** for gently drying curly hair: Place the tips of a section of hair on the diffuser and guide it towards the roots. Hold it in position for a few seconds.
 - **Brush attachment (7):**
 - For smoothness and volume: Place one strand of hair over the brush attachment at the root. Then pull it slowly towards the tips and turn in slightly as you do so.
 - For waves: Place the brush attachment on the tips and turn in the strand of hair. Wait for a short time and then fix in place with cold air.
 - **Curling attachment** for defining curls: **Depending on the desired winding direction** of the curls, use either the left-winding (8) or the right-winding (9) curling attachment. Place the attachment on the tips of your hair and move it slowly towards your head. The flow of the air draws in the strand of hair and wraps it around the attachment. **Please note: the curling attachment does not rotate!** Briefly hold it in position, fix in place with cold air and pull out.

CLEANING

Please Note!

- Do not use any sharp or abrasive cleaning agents or cleaning pads to clean the device. These may damage the surfaces.
1. Make sure that the device has been disconnected from the mains power and has cooled down completely.
 2. Take the attachment (5–9) off the main unit (see the “Attaching / Detaching Attachments” chapter).
 3. Remove any hair from all parts.
 4. Wipe down the main unit and the attachment with a soft, damp cloth. Then dry with a soft cloth.
 5. Remove any dust or hair from the air inlet (4). If necessary, carry out the self-cleaning function (see below).

Self-Cleaning of the Air Inlet

1. Pull the grille on the air inlet (4) off the main unit.
2. Make sure that the device is **disconnected** from the mains power.
3. Slide the switch (10) to the **I** position and wait approx. 3 seconds. **Then** slide the switch back to the **0** position.
4. Connect the mains plug to a plug socket and within 6 seconds press and hold the button (11) for approx. 5 seconds. Air flows out of the air inlet for approx. 15 seconds and the green LED (12 c) flashes. Afterwards the device switches off.
5. Disconnect the device from the mains power.
6. If necessary, remove any dust from the filter on the air inlet and the grille.
7. Slide the grille onto the main unit.

STORAGE

Store it out of the reach of children and animals in a dry, frost-free place which is protected from persistent sunlight.

TROUBLESHOOTING

If the device does not work properly, check whether you are able to rectify the problem yourself. If the problem cannot be solved with the steps below, contact the customer service department.



Do not attempt to repair an electrical device yourself!

The device does not work.

The mains plug is not inserted in the plug socket correctly.

- ▶ Correct the fit of the mains plug.

The device only produces cold air.

The overheating protection has been activated.

- ▶ Switch off the device and allow it to cool down for a few minutes before it is switched on again.
- ▶ Make sure that the openings are not blocked. Clean it if necessary (see the “Cleaning” chapter).

The cold temperature level has been selected.

- ▶ Press the button (11) for a short time to select another temperature level.

During use, an unpleasant smell is detected.

The device is being used for the first time. A smell often develops when new devices are first used.

- ▶ The smell should disappear once the device has been used several times.

The device is dirty. Hairs and/or dust are being heated in it.

- ▶ Clean the device (see the “Cleaning” chapter).

During use, you notice that steam is being produced.

The device is being used on damp / towel-dried hair.

- This is moisture evaporating from your hair.

DISPOSAL



Dispose of the packaging material in an environmentally friendly manner so that it can be recycled.



Used devices should not be disposed of in the domestic waste, but should instead be taken to special collection and return systems.

Owners of used devices from private households can take them free of charge to the collection points of the public waste disposal authorities or the disposal points which are set up by manufacturers and distributors under the Electrical Equipment Act so that they can be disposed of in an environmentally friendly way and valuable raw materials can be recovered. If they are not disposed of properly, toxic ingredients may escape into the environment and cause harm to the health of humans, animals and plants. Businesses which market electrical and electronic devices are also obliged to take back used devices.

Waste prevention makes an even more valuable contribution to protecting the environment. This means if possible, as well as continuing to use or repair a device yourself, passing it on to another user also represents an ecologically beneficial alternative to disposal.

TECHNICAL DATA

Article number:	15537
Model number:	BY-818
Voltage supply:	220–240V AC, 50–60 Hz
Power:	1500 W
Protection class:	II
ID of operating instructions:	Z 15337 M DS V1.1 0225 as



All rights reserved.