

BY PAOLA MARIA



Bedienungsanleitung
2 IN 1 HOT BRUSH

## **WICHTIG:**

## FÜR SPÄTERE BEZUGNAHME AUFBEWAHREN. SORGFÄLTIG LESEN!

## Inhaltsverzeichnis

Gewährleistung	3
Verfügbarkeit der Bedienungsanleitung	3
Symbolerklärung	3
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	4
Allgemeine Sicherheitshinweise	4
Technische Daten	6
Merkmale	6
Beschreibung	7
ieferumfang	7
Erstinbetriebnahme	7
Betrieb	7
Orehschaltereinstellungen und in Betrieb nehmen	7
Benutzerinformationen	8
_agerort	8
Wartung und Pflege	9
Sicherheitshinweise	9
Fehlerbehebung	9
Entsorgung	9
Flektro- und Flektronikgeräte - Informationen für private Haushalte	10



Vielen Dank, dass du dich für die Warmluftbürste von **LVLY** entschieden hast. Wir wünschen dir viel Freude mit deiner neuen Warmluftbürste.

Warmluftbürste | Artikel- ID: 20605

#### Gewährleistung

Es bestehen die gesetzlichen Mängelhaftungs- und Gewährleistungsrechte ab Kaufdatum.

Die Home Deluxe GmbH übernimmt für Schäden durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung keine Haftung. Reklamationen, die aufgrund unsachgemäßer Nutzung entstehen, sind von der Gewährleistung ausgeschlossen. Im Fall von Mängeln an der Warmluftbürste, wende dich bitte schriftlich an unseren Kundenservice, unter Angabe des Produktnamens, der Rechnung, dem Kaufdatum und einem Foto vom Typenschild:

Home Deluxe GmbH Schanzeweg 2 32312 Lübbecke Deutschland

Tel.: +49 (0)5743 6181-0 E-Mail: info@homedeluxe.de

#### Verfügbarkeit der Bedienungsanleitung

Die Bedienungsanleitung ist Bestandteil der Warmluftbürste und sollte vollständig und in unmittelbarer Nähe der Warmluftbürste aufbewahrt werden.

## Symbolerklärung

Symbol	Symbolerklärung
$\triangle$	<b>WARNUNG!</b> Das Symbol weist auf die möglichen Gefahren hin, bei denen tödliche und schwere Verletzungen auftreten können.
i	<b>INFO!</b> Das Symbol gibt wichtige Hinweise und weist auf Sachschäden hin. Beachte diese, bevor der entsprechende Anwendungsschritt durchgeführt wird, um Schäden zu vermeiden.
CE	<b>CE-Kennzeichnung!</b> Das Symbol erklärt die Konformität der Warmluftbürste mit den geltenden Anforderungen, die die Europäische Gemeinschaft an uns stellt. Die aktuelle Konformitätserklärung ist auf Anfrage bei der Home Deluxe GmbH erhältlich.
	<b>Nur in Innenräumen verwenden!</b> Das Symbol weist darauf hin, dass die Warm-luftbürste nur in Innenräumen verwendet werden darf.
	<b>Bedienungsanleitung lesen!</b> Das Symbol weist darauf hin, dass vor der Bedienung vom Gerät die Bedienungsanleitung sorgfältig gelesen werden muss.
	Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten Elektro- und Elektronikgeräte dürfen nicht mit dem Hausabfall entsorgt werden!
	Nicht in der Badewanne, Dusche oder über mit Wasser gefülltem Becken benutzen! Das Symbol weist darauf hin, dass elektrische Geräte nicht in Badewannen, Duschen oder über mit Wasser gefüllten Becken benutzen werden dürfen.
	<b>Schutzklasse II!</b> Das Symbol weist darauf hin, dass die Warmluftbürste ein Gerät mit verstärkter oder doppelter Isolierung in Höhe der Bemessungsisolationsspannung zwischen aktiven und berührbaren Teilen besitzt.

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Warmluftbürste dient ausschließlich zur Haarpflege von menschlichen natürlichen Kopfhaaren im privaten Bereich. Es wird keine Haftung für Schäden übernommen, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstehen.

#### Allgemeine Sicherheitshinweise

Alle Informationen für die Sicherheit und der Gesundheit müssen gelesen werden.



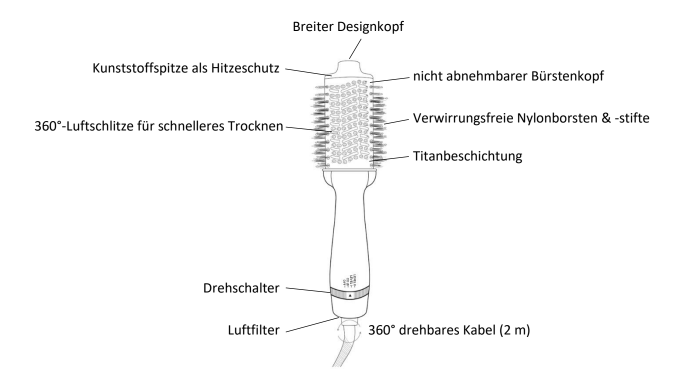
- Öffne die Verpackung nicht mit scharfen Gegenständen (z.B. Messer, Schere oder ähnlichem), dabei kann die Warmluftbürste beschädigt werden. Sei beim Öffnen vorsichtig.
- Kontrolliere unmittelbar nach dem Auspacken den Lieferumfang auf Vollständigkeit sowie den einwandfreien Zustand der Warmluftbürste und aller Teile.
- Verwende die Warmluftbürste nur, wenn der Lieferumfang einwandfrei ist.
- Erstickungsgefahr! Kinder dürfen nicht mit der Verpackungsfolie spielen.
- WARNUNG! Die Warmluftbürste ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Mangel an Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Die Warmluftbürste kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber, sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Die Warmluftbürste sollte nicht für Kinder unter 3 Jahren verwendet werden.
- Beaufsichtige Kinder, um sicherzustellen, dass sie nicht mit der Warmluftbürste spielen.
- Lass die Warmluftbürste niemals unbeaufsichtigt, wenn diese an die Spannungsversorgung angeschlossen ist.
- Kontrolliere die Warmluftbürste vor jeder Nutzung auf sichtbare Schäden.
- Bedienungsfehler sind von der Gewährleistung ausgeschlossen.
- Nimm keine Veränderungen am Produkt vor.
- Erkläre den Kindern den richtigen Umgang mit der Warmluftbürste.
- Schließ die Warmluftbürste nur an, wenn die Netzspannung der Spannungsversorgung mit der Angabe auf dem Typschild übereinstimmt.
- Schließ die Warmluftbürste nur an eine gut zugängliche Steckdose an, damit diese bei einem Störfall schnell von Steckdose getrennt werden kann.
- WARNUNG! Verwende die Warmluftbürste nicht in der Nähe von Badewannen, Duschen,
   Waschbecken oder anderen Gefäßen, die Wasser enthalten.
- Bei Verwendung der Warmluftbürste in einem Badezimmer, sollte nach dem Gebrauch den Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden. Die Nähe von Wasser stellt eine Gefahr dar, auch wenn das Gerät ausgeschaltet ist.
- Empfehlung! Als zusätzlicher Schutz sollte die Installation einer Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (FI/RCD) mit einem Bemessungsauslösestrom von nicht mehr als 30 mA im Badezimmer-Stromkreis verwendet werden. Eine qualifizierte Elektrofachkraft kann dabei unterstützen.
- **Lebensgefahr durch elektrische Spannung**: Öffne nie das Gehäuse, Reparaturarbeiten an der Elektrik dürfen nur von einer qualifizierten Elektrofachkraft durchführt werden. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.



- Verwende bei einer Reparatur nur Originalersatzteile, lass diese durch eine qualifizierte Fachkraft einbauen.
- Lebensgefahr durch elektrische Spannung: Nimm die Warmluftbürste bei Beschädigung des Netzkabels sofort außer Betrieb, solange bis das Netzkabel durch eine qualifizierten Elektrofachkraft ersetzt wird.
- **Lebensgefahr durch elektrische Spannung**: Tauch weder die Warmluftbürste noch Netzkabel oder den Netzstecker in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Berühre den Netzstecker nie mit feuchten oder nassen Händen.
- Zieh den Netzstecker nie am Netzkabel aus der Steckdose, sondern ziehe immer am Netzstecker.
- Trage nie die Warmluftbürste am Netzkabel.
- Halte die Warmluftbürste, den Netzstecker und das Netzkabel von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Bei Beschädigungen darf die Warmluftbürste nicht mehr benutzt werden.
- Stell die Warmluftbürste mit dem Ständer, falls vorhanden, immer auf eine hitzebeständige, stabile, ebene Fläche.
- Lege die Warmluftbürste niemals auf eine weiche Oberfläche ab.
- **Verbrennungsgefahr!** Bewahre die Warmluftbürste außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern auf, insbesondere während des Gebrauchs und der Abkühlphase.
- **Brandgefahr!** Während des Betriebs wird die Warmluftbürste heiß. Schalte sie immer aus, wenn sie aus der Hand gelegt wird. Lege sie ausschließlich auf eine feste und hitzebeständige Fläche.
- Lass die Warmluftbürste abkühlen, bevor diese weggestellt wird.
- Wickel das Netzkabel nach dem Gebrauch nicht um die Warmluftbürste. Lass nicht zu, dass das Netzkabel gezogen, gerissen, gedreht oder stark geknickt wird, insbesondere an den Steckverbindungen, da dies das Netzkabel beschädigen kann. Wickeln Sie das Kabel stattdessen locker an der Seite der Warmluftbürste auf.
- Die Warmluftbürste darf nicht von Unbefugten benutzt werden.
- Verwende die Warmluftbürste nicht im Freien oder an Orten, an denen Aerosolprodukte (Sprays) verwendet werden oder an denen Sauerstoff verabreicht wird.
- Vermeide die Warmluftbürste zu blockieren oder von den Luftfilteröffnungen aus zu halten, während diese verwendet wird.
- Vermeide, dass die heiße Luft direkt mit der Haut in Berührung kommt, insbesondere mit dem Gesicht oder dem Hals.
- Verwende die Warmluftbürste nicht bei künstlichem Haar, Tierhaaren und Fell.
- Verwende die Warmluftbürste nur in Innenräumen. Betreibe diese nie in Feuchträumen oder im Regen.
- Greife nie nach der Warmluftbürste, wenn diese ins Wasser gefallen ist. Ziehe sofort den Netzstecker aus der Steckdose.
- Wird die Warmluftbürste nicht benutzt, sollte der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden.

#### Technische Daten

Eingangsspannung	220 – 240 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Schutzklasse	II
Leistung	1100 W
Temperaturbereich	30 – 110 °C



#### Merkmale

#### **Breites Ovales Design:**

Die Warmluftbürste glättet dein Haar mit seinen runden Kanten und sorgt für einen besonders glattes Haar, gelockte Spitzen und das gewünschte Volumen. Die Mischung aus Naturhaar und Nylonborsten entwirrt das Haar und fasst es sanft, um das Haarvolumen zu verbessern und glatte, glänzende Ergebnisse zu erzielen.

## 3 Heiz-/2 Geschwindigkeitsstufen:

Die Warmluftbürste bietet ein flexibles Haartrocknungs- und Stylingerlebnis und passt sich gleichzeitig allen Haartypen, von fein bis dick, an. Dadurch wird ein optimales Ergebnis gewährleistet.

#### **Ergonomisches Design:**

Die Warmluftbürste ist leicht, hat einen bequemen Griff und ein um 360° drehbares Netzkabel für maximalen Komfort und Benutzerfreundlichkeit.



## Beschreibung

Revolutioniere dein Hairstyling-Erlebnis mit

- der hochmodernen Volumizer-Bürste mit negativer Ionien Technologie, Titanium-Beschichtung und breitem ovalen Design.
- der perfekten Balance aus Hitze und Geschwindigkeit erzielst du in wenigen Minuten salonfähige Ergebnisse, während das ergonomische Design und die verfilzungsfreien Borsten die Anwendung erleichtern.

Diese fortschrittliche Warmluftbürste trocknet dein Haar effizienter als je zuvor und du hast mehr Zeit das Haar zu bewundern und es perfekt zu stylen.

### Lieferumfang

Kontrolliere unmittelbar nach dem Kauf den Lieferumfang auf Beschädigungen, einwandfreien Zustand und Vollständigkeit.

- 1x Warmluftbürste
- 4x Haarclips
- 1x Haarentferner
- 1x Samtbeutel
- 1x Handschuh

#### Erstinbetriebnahme

Kontrolliere vor der ersten Inbetriebnahme die Warmluftbürste auf Beschädigungen. Diese darf **nur** unbeschädigt benutzt werden. Beim ersten Einschalten kann es zu einer geringen Geruchsentwicklung kommen. Das ist normal. Sorge für ausreichende Belüftung, z. B. durch öffnen vom Fenster.

#### **Betrieb**

Überprüfe vor dem Gebrauch die Warmluftbürste auf,

- den ordnungsgemäßen Zustand.
- den elektrischen Anschluss.

### Drehschaltereinstellungen und in Betrieb nehmen

- Drehe den Drehschalter auf "OFF". Steck den Netzstecker in die Steckdose, die "LED" leuchtet.
- Drehe zum Einstellen der Temperatur und Geschwindigkeit den Drehschalter auf das entsprechende Symbol, die jeweilige "LED" leuchtet.

Symbol	Drehschalterstellung	Funktion / Temperaturbereich
	"OFF"	Ausschalten
<b>&gt;</b>	"COLD"	30°C
<b>-</b>	"LEVEL I"	70 – 80°C
	"LEVEL II"	100 – 110°

- Schalte die Warmluftbürste nach dem Styling unbedingt aus, drehe dafür den Drehschalter auf "OFF", die entsprechende "LED" leuchtet.
- Ziehe den Netzstecker wieder aus der Steckdose.

#### Hinweise



- Auch nach dem Gebrauch bleibt die Warmluftbürste längere Zeit heiß. Lass die Warmluftbürste ausreichend abkühlen, bevor sie gereinigt oder verstaut wird.
- Brandgefahr! Ist die Warmluftbürste eingeschaltet, darf kein Haarspray in unmittelbarer Nähe versprüht werden.
- Betreibe die Warmluftbürste nicht unbeaufsichtigt, auch beim Abkühlen.

#### Benutzerinformationen

#### Vor dem Styling der Haare.

- Wasche und pflege dein Haar, wie du es gewohnt bist.
- Entferne überflüssiges Wasser aus dem Haar und kämm es.
- Verwende vor und nach dem Styling ein Hitzeschutzprodukt für zusätzliche Feuchtigkeit und Glanz.

#### Hinweise



 Wichtig! Vermeide die Verwendung von Ölen, da diese negativ mit Wärme reagieren und das Haar schädigen können.

#### Mit dem Styling beginnen

- Teile dein Haar in überschaubare Strähnen.
- Führe die Warmluftbürste dicht an den Haarwurzeln unter der Haarsträhne und roll es dann nach außen bis zu den Enden. Für zusätzlichen Auftrieb an den Haarwurzeln halte die Warmluftbürste 2 3 Sekunden lang unter den Haarwurzeln.
- Für Locken an den Haarenden, platziere die Warmluftbürste unter den Enden und halte es 2 3 Sekunden lang gedrückt, bevor du es je nach Wunsch nach innen oder außen eindrehst.

#### **Hinweise**



- Warnung! Halte die Warmluftbürste während des Gebrauchs nicht unten an den Luftfilteröffnungen fest.
- Wiederhole dies mit allen Haarpartien, um ein luxuriöses und voluminöses Styling zu erhalten.

#### Lagerort



- Bewahre die Warmluftbürste an einem möglichst sicheren, sauberen, gut gelüfteten, staubfreien und trockenen Ort auf.
- Bewahre die Warmluftbürste so auf, dass diese nicht in eine Wanne mit Flüssigkeit oder in ein gefülltes Waschbecken fallen kann.
- Warte, bis die Warmluftbürste abgekühlt ist, bevor du diesen aufbewahrst, am besten bewahrst du ihn in der Originalverpackung auf.

### Wartung und Pflege

Die Warmluftbürste darf nicht von Unbefugten gewartet oder gereinigt werden.

#### Sicherheitshinweise



- Vor der Reinigung/Wartung/Pflege ist die Spannungsversorgung der Warmluftbürste auszuschalten und der Netzstecker aus der Steckdose zu ziehen.
- Warte, bis die Warmluftbürste abgekühlt ist, bevor du mit der Reinigung beginnst.
- Entferne alle Haare und Staub von der Warmluftbürste.
- Verwende zum Reinigen der Warmluftbürste eine kleine Faserbürste oder eine Reinigungsbürste.
- Vermeide die Verwendung von harten Werkzeugen oder jeglicher Art von Metall zur Reinigung der Warmluftbürste.
- Unsachgemäßer Umgang kann zu erheblichen Personen- und Sachschäden führen. Deshalb dürfen die Wartungs- und Reparaturarbeiten, nur von qualifizierten Personen durchgeführt werden.

#### Fehlerbehebung

Wenn im Betrieb folgende Störungen auftreten, überprüfe bitte folgende Fehlerursachen anhand der folgenden Tabelle. Lässt sich die Störung nicht durch die aufgeführten Maßnahmen beheben, nimm die Warmluftbürste außer Betrieb.

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung
Die Warmluftbürste lässt	Netzstecker nicht in der Steckdose	- Netzstecker in die Steckdose ste-
sich nicht einschalten	gesteckt.	cken.

Tritt ein weiteres Problem mit der Warmluftbürste auf, kontaktiere uns.

#### Entsorgung



- Entsorge die Warmluftbürste und alle Komponenten entsprechend der örtlichen und landesspezifischen Bestimmungen, dadurch werden Schäden für die Umwelt vermieden.
- Unsere Verpackungen sind aus umweltfreundlichen Materialien hergestellt. Sie können recycelt werden und somit als wertvolle Rohstoffe dienen. Entsorge das Verpackungsmaterial (Kartonagen, Schmutzverpackungen etc.) separat und fachgerecht gemäß den gültigen nationalen Vorschriften.
- Wende dich an den Hersteller, bei Unsicherheit bezüglich der Entsorgung.
- Hinweise zur fachgerechten Entsorgung erhältst du auch bei den örtlichen Entsorgungszentren

## Elektro- und Elektronikgeräte - Informationen für private Haushalte



Das Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) enthält eine Vielzahl von Anforderungen an den Umgang mit Elektro- und Elektronikgeräten. Die wichtigsten sind hier zusammengestellt.

#### 1. Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Sie haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zerstörungsfrei zu trennen. Altgeräte separieren, um sie für die Wiederverwendung vorzubereiten.

#### 2. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des Elektro G eingerichteten Rücknahmestellen abgeben. Ein Onlineverzeichnis der Sammelund Rücknahmestellen finden Sie auf der Internetseite: https://www.stiftung-ear.de\_oder https://www.take-e-back.de.

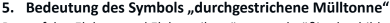
#### 3. Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachte im eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

#### 4. Rücknahmepflicht der Vertreiber

Vertreiber mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 m² sowie Vertreiber von Lebensmitteln mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals im Kalenderjahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereit-stellen, sind verpflichtet,

- bei der Abgabe eines neuen Elektro- oder Elektronikgerätes an einen Endnutzer ein Altgerät des Endnutzers der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, am Ort der Abgabe oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen und
- auf Verlangen des Endnutzers Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 cm sind, im Einzelhandelsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen; die Rücknahme darf nicht an den Kauf eines Elektro- oder Elektronikgerätes geknüpft werden und ist auf drei Altgeräte pro Geräteart beschränkt.





Das auf den Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildeten Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

- Hersteller-Registrierungsnummer
- Als Hersteller im Sinne des ElektroG sind wir bei der zuständigen Stiftung Elektro-Altgeräte Register (Nordostpark 72, 90411 Nürnberg) unter der folgenden Registrierungsnummer registriert: WEEE-Reg.-Nr. DE86467979

"Ich liebe diesen frisch vom Friseur Look!"

In Liebe, deine Paola

