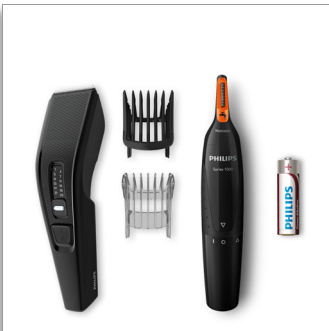


Philips Hairclipper series
3000
Haarschneider

Edelstahlklingen

13 einstellbare Schnittlängen
Verwendung mit Kabel
Mit Bartkamm



HC3510/85

Einfacher und gleichmäßiger Haarschnitt

Schnelleres Schneiden ohne Verstopfen*

Für einen einfachen und schnellen Haarschnitt. Die DualCut-Technologie mit selbstschärfenden Klingen schneidet doppelt so schnell wie früher*. Dank eines speziellen Kamms mit Trim-n-Flow-Technologie wird das Verstopfen verhindert, sodass Sie im Handumdrehen einen neuen Look haben.

Einfache Bedienung

- Abnehmbare Klingen für eine einfache Reinigung
- Ergonomischer Griff für Komfort und Kontrolle
- Effiziente Leistung bei Verwendung mit Kabel

Leistung

- Trim-n-Flow-Technologie für kontinuierliches Schneiden
- Maximale Präzision mit Doppelklingen
- Für ein perfektes, aber geschütztes Trimmen

Präzise Längensteuerung

- Zähmt Bärte und Dreitagebart
- Anpassung an verschiedene Längeneinstellungen

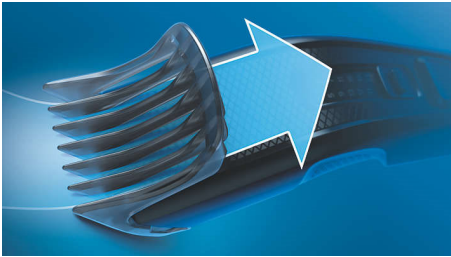
Langlebigkeit

- Die Klingen müssen nicht geölt werden
- Garantie für den Kaufschutz

PHILIPS

Besonderheiten

Trim-n-Flow-Technologie



Unser Philips Haarschneider mit dem neuen, innovativen Kammaufsatz vermeidet, dass sich Haare im Haarschneider verfangen. So können Sie Ihr Haar kontinuierlich und ohne Unterbrechung in einem Zug schneiden.

DualCut-Technologie



Der Philips Haarschneider 3000 verfügt über fortschrittliche DualCut-Technologie für maximale Präzision. Er verfügt über zwei Klingen und ist so konzipiert, dass er so scharf bleibt wie am ersten Tag.

Edelstahlklingen



Die selbstschärfenden Stahlklingen sind unglaublich langlebig. Selbst nach 5 Jahren schneiden sie mit derselben Präzision und Genauigkeit wie am ersten Tag.

13 einstellbare Schnittlängen



Erhalten Sie genau die Länge, die sie wollen. Wählen Sie einfach eine von 12 Längeneinstellungen zwischen 1 mm und 23 mm in Schritten von 2 mm aus, oder entfernen Sie den Kammaufsatz, um 0,5 mm zu trimmen.

Effizienter Netzbetrieb



1,8 m langes Netzkabel sorgt für eine durchgehende Stromversorgung.

Praktischer Griff



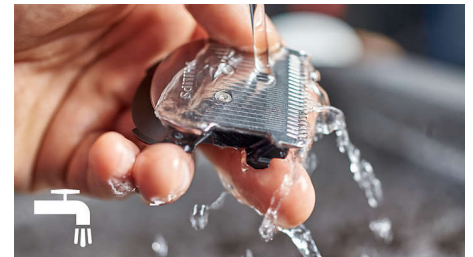
Der Philips Haarschneider verfügt über einen strukturierten Griff, der für eine einfache Handhabung entwickelt wurde, sodass Sie Ihr Haar mit Kontrolle und Komfort schneiden können.

Inkl. verstellbarem Bartkamm



Egal ob Sie einen längeren Bart tragen oder den perfekten Dreitagebart stylen möchten, setzen Sie einfach den verstellbaren Bartkamm auf, und wählen Sie eine der 12 Längeneinstellungen von 1 bis 23 mm aus. Zwischen den einzelnen Längen liegen jeweils 2 mm. Einen kürzeren Schnitt und eine Haarlänge von 0,5 mm erhalten Sie, wenn Sie den Kammaufsatz vollständig abnehmen.

Leichte Reinigung



Reinigen Sie Ihren elektrischen Haarschneider ganz einfach. Öffnen Sie den Kopf einfach mit einem Klick, um die Klingen zu lösen und zu reinigen.

Keine Wartung



Pflegeleichte Schneideleistung: Unsere Klingen müssen nie geölt werden.

Daten

Zubehör

- Kamm: Verstellbarer Kammaufsatz, Inkl. verstellbarem Bartkamm
- Schutz: Reinigungsbürste

Leistung

- Automatische Spannungsanpassung: 100-240 V

Design

- Handstück: Ergonomischer Griff & einfache Handhabung

Service

- 2 Jahre weltweite Garantie

Schneidesystem

- Trim-n-Flow-Technologie
- Schneideeinheit: Edelstahlklingen
- Schnittbreite: 41 mm
- Anzahl der Längeneinstellungen: 13
- Verfügbare Schnittlängen: Von 0,5 mm bis zu 23 mm
- Präzision (Größe der Schnittstufen): Um 2 mm

Benutzerfreundlichkeit

- Wartungsfrei: Kein Öl notwendig
- Pflege: Abnehmbare Schneideeinheit, Abwaschbare Klingen
- Betrieb: Nur mit Kabel verwendbar



Ausstellungsdatum
2024-02-15

Version: 3.0.1

EAN: 87 10103 88363 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com

* Schnelleres Schneiden ohne Verstopfen – Getestet an abgeschnittenen Haarlängen von bis zu 19 mm, im Vergleich zum Vorgängerkamm
* Schneidet doppelt so schnell – im Vergleich zum Vorgänger von Philips