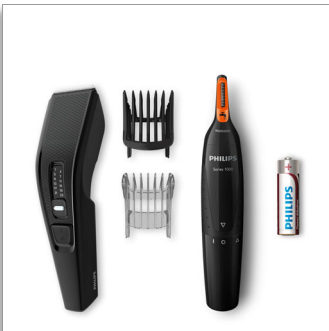


Philips Hairclipper series  
3000  
Haarschneider

### 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
- Effiziente Leistung bei Verwendung mit Kabel
- Ergonomischer Griff für Komfort und Kontrolle

#### Leistung

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

#### Präzise Längensteuerung

- Anpassung an verschiedene Längeneinstellungen
- Zähmt Bärte und Dreitagebart

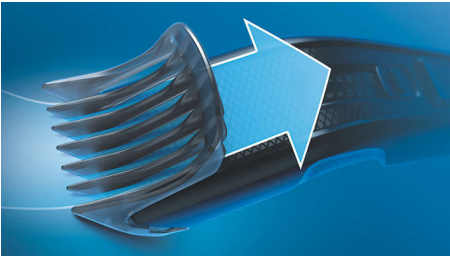
#### Langlebigkeit

- 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



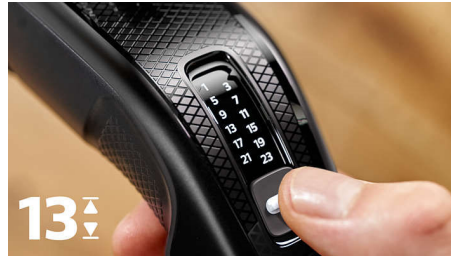
Der Philips Haarschneider 3000 verfügt über fortschrittliche DualCut-Technologie für maximale Präzision. Er verfügt über zwei Klingen und ist so konzipiert, dass er so scharf bleibt wie am ersten Tag.

### 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



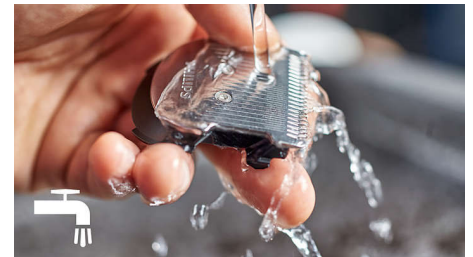
Der Philips Haarschneider verfügt über einen strukturierten Griff, der für eine einfache Handhabung entwickelt wurde, sodass Sie Ihr Haar mit Kontrolle und Komfort schneiden können.

### 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

## Benutzerfreundlichkeit

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

## Schneidesystem

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

## Zubehör

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

## Design

- Handstück: Ergonomischer Griff & einfache Handhabung

## Leistung

- Automatische Spannungsanpassung: 100-240 V

## Service

- 2 Jahre weltweite Garantie



Ausstellungsdatum  
2023-01-12

Version: 3.0.1

© 2023 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](http://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