



Philips Hairclipper series
3000
Tondeuse

Roestvrijstalen messen
13 lengtestanden
75 min. draadloos gebruik/8 uur
opladen
Incl. baardkam

HC3530/15

Eenvoudig, gelijkmatig trimmen

Sneller trimmen zonder vastlopen*

Trim eenvoudig en gelijkmatig. DualCut-technologie met zelfslijpende mesjes trimt twee keer zo snel*. Trim-n-Flow-technologie heeft een trimkam die vastlopen voorkomt. Zo creëert u in één keer de stijl die u wilt.

Gebruiksvriendelijk

- Snel schoon dankzij snel afneembare messen
- Ergonomisch design voor comfort en controle
- Maximaal 75 minuten draadloos

Performance

- Trim-n-Flow-technologie voor langdurig trimmen
- Maximale precisie met dubbele mesjes
- Kies voor een perfecte, maar beschermende trimbeurt

Nauwkeurige lengte-instelling

- Bedwingt baarden en stoppels
- Past zich aan verschillende lengte-instellingen aan

Duurzaam gebouwd

- De messen hoeven nooit te worden geolied
- Beschermd dankzij garantie

PHILIPS

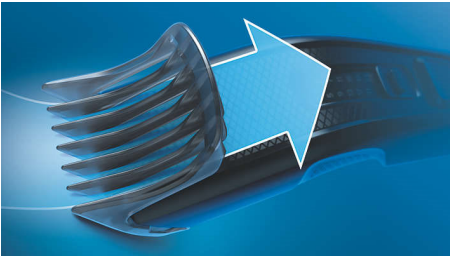
Tondeuse

Roestvrijstalen messen 13 lengtestanden, 75 min. draadloos gebruik/8 uur opladen, Incl. baardkam

HC3530/15

Kenmerken

Trim-n-Flow-technologie



Onze Philips-tondeuse met nieuwe, innovatieve kam is ontworpen om te voorkomen dat het haar vast blijft zitten. Zo kunt u uw haar knippen zonder onderbrekingen.

DualCut-technologie



De Philips haartrimmer 3000 is voorzien van geavanceerde DualCut-technologie voor maximale precisie. Hij wordt geleverd met dubbele mesjes en is ontworpen om net zo scherp te blijven als op de dag dat hij uit de verpakking kwam.

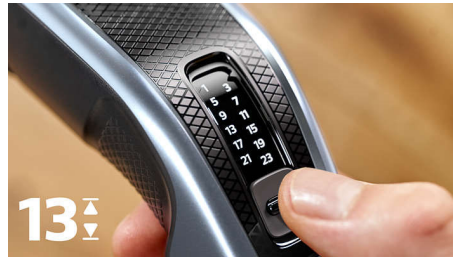
Roestvrijstalen messen



De zelfslippende stalen mesjes zijn ontworpen om ongelooflijk lang mee te gaan. Zelfs na 5 jaar snijden ze met dezelfde precisie en

nauwkeurigheid als op de dag dat ze uit de verpakking kwamen.

13 vergrendelbare lengtestanden



Knip uw haar precies zo lang als u wilt. Kies een van de 12 lengtestanden tussen 1 mm en 23 mm in stappen van 2 mm, of verwijder de kam voor een gladde trimbeurt van 0,5 mm.

Gebruik met of zonder snoer



Zorg dat u niet in de knoop raakt met uw snoerloze tondeuse. Een oplaadbeurt van 8 uur geeft maximaal 75 minuten aan krachtige kniptijd. Of houd de stekker in het stopcontact voor ononderbroken trimmen.

Prettig handvat



Philips-tondeuses hebben een handgreep met grip die is ontworpen voor eenvoudig gebruik,

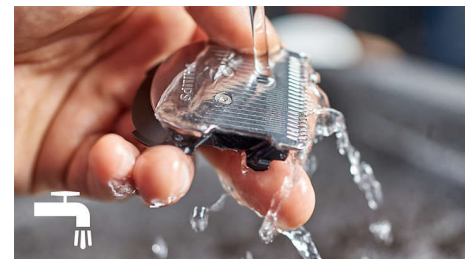
zodat u uw haar comfortabel en met veel controle kunt knippen.

Extra verstelbare baardkam



Elektrische tondeuse om uw baard of stoppels eenvoudig te trimmen. De instelbare baardkam heeft 12 lengtestanden tussen 1 mm en 23 mm in stappen van 2 mm. U kunt de kam ook volledig verwijderen voor een kort trimresultaat van 0,5 mm.

Gemakkelijk schoon te maken



Maak uw elektrische tondeuse eenvoudig schoon. Klik de kop open om de messen te verwijderen en schoon te maken.

Geen onderhoud nodig



Krachtig en eenvoudig in onderhoud: onze messen hoeven nooit te worden gesmeerd.

Specificaties

Accessoires

- Trimkam: Verstelbare haarkam, Extra verstelbare baardkam, Modelleerkam
- Onderhoud: Reinigingsborsteltje

Vermogen

- Automatisch voltage: 100-240 V
- Opladen: Volledig opladen in 8 uur
- Gebruikstijd: Maximaal 75 minuten
- Batterijtype: NiMH

Ontwerp

- Handvat: Ergonomische grip en gebruik

Service

- 2 jaar wereldwijde garantie

Scheersysteem

- Knipelement: Roestvrijstalen messen
- Trim-n-Flow-technologie
- Mesbreedte: 41 mm
- Aantal lengte-instellingen: 13
- Diverse lengtestanden: Van 0,5 tot 23 mm
- Precisie (grootte van stappen): Per 2 mm

Gebruiksgemak

- Reiniging: Afneembaar knipelement, Afspoelbare messen
- Onderhoudsvrij: Geen olie nodig
- Bediening: Met of zonder snoer te gebruiken



Publicatiedatum
2023-08-07

Versie: 4.4.1

EAN: 87 10103 85973 4

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com

* Sneller knippen zonder vastlopen, getest op haarlengtes tot 19 mm, in vergelijking met het vorige model kam

* Trimt twee keer sneller vergeleken met het vorige Philips-model