

PHILIPS

Bartschneider

Beardtrimmer series 5000

0,2 mm präzise Schritte

Selbstschärfende Metallklingen

60 Min. Akkubetrieb/1 Std.
Ladezeit

Mit Nasenhaartrimmer NT1150



BT5503/85



Gleichmäßig getrimmter Bart in nur einem Zug 2 x mehr Präzision mit dem Lift & Trim PRO-System

Garantiert ein gleichmäßiges Trimmergebnis bei verschiedenen Bartlängen (Dreitagebart, kurzer oder langer Bart). Das innovative Lift & Trim PRO-System richtet jedes Haar auf und führt es anschließend zu den doppelt geschärften Klingen. Das Ergebnis ist ein gleichmäßig getrimmter Bart in nur einem Zug.

Einfache Bedienung

- Einfache, aber gründliche Reinigung
- Garantie für den Kaufschutz
- Nach 1 Stunde Ladung 60 Minuten Betriebszeit, oder Netzbetrieb
- Lichter zeigen an, wenn der Akku fast leer, leer oder voll ist oder gerade geladen wird.

Gleichmäßiges Ergebnis beim Trimmen

- Trimmt gleichmäßig und erfasst eng anliegende Haare
- Selbstschärfende Klingen für wartungsfreien Einsatz

Präzises Styling

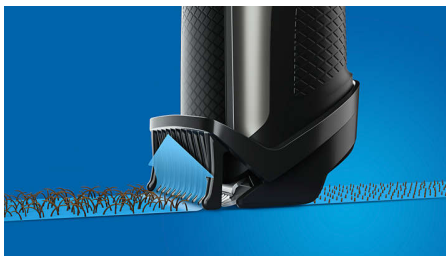
- Eine präzise Stufe für jeden Bart
- 20 einstellbare Schnittlängen von 0,4 mm bis 10 mm

Inklusive separatem Nasen- und Ohrenhaartrimmer

- Entfernt effizient unerwünschte Nasen- und Ohrenhaare

Besonderheiten

Lift & Trim PRO-System



Stoppeln haben keine Chance. Das Lift&Trim Pro-System erfasst alle eng anliegenden Haare und hebt sie für einen präzisen Schnitt in Richtung der Klingen an – und ist gleichzeitig auch für lange Bärte ein idealer Trimmer.

Selbstschärfende Metallklingen



Die doppelt geschärften Klingen sind selbst für dickes Haar geeignet und garantieren präzise Kanten und jederzeit erstklassiges Trimmen. Kein Öl oder Ersatzklingen erforderlich.

20 einstellbare Schnittlängen



Verwenden Sie das Zoom-Rad, um Ihre bevorzugte Schnittlänge von 0,4 mm bis 10 mm einzustellen und den gewünschten Bartstyle zu erreichen.

Anpassbare Präzision



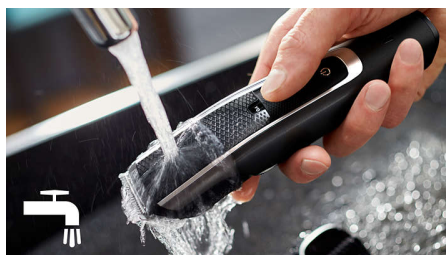
Personalisieren Sie Ihre Bartpflege mit präzisen Stylingschritten für jeden Bart. Es gibt 0,2-mm-Stufen zwischen 0,4 und 2 mm für das Styling eines kurzen Bartes, 0,5-mm-Stufen zwischen 2 und 5 mm für einen gleichmäßigen Dreitagebart und 1-mm-Stufen über 5 mm für die Pflege eines langen Bartes.

60 Minuten Kabel-/Akkubetrieb



Laden Sie Ihren Bartschneider 1 Stunde lang auf, und verwenden Sie ihn anschließend bis zu 60 Minuten im kabellosen Betrieb, oder auch einfach per Anschluss an eine Steckdose. Andernfalls gibt Ihnen eine Schnellladung nach lediglich 5 Minuten Ladezeit genug Energie für eine volle Anwendung.

100 % abwaschbar



Der zu 100 % wasserdichte Bartschneider lässt sich für eine gründliche und einfache Reinigung einfach unter fließendem Wasser abspülen.

Akkustandanzeige



Die Akkustandanzeigen dieses Trimmers geben den Akkustand an: fast leer, leer, wird geladen oder voll. So können Sie Ihren Trimmer rechtzeitig und vollständig aufladen, damit Sie der Akku während der Verwendung nicht im Stich lässt.

Langlebigkeit



All unsere Pflegeprodukte sind äußerst langlebig. Sie verfügen über eine 2-Jahres-Garantie, müssen nicht geölt werden und sind weltweit mit jeder Spannung kompatibel.

Nasen- und Ohrenhaartrimmer



Der Philips Nasen- und Ohrenhaartrimmer wurde mit einem perfekten Winkel konzipiert, um ganz einfach Haare in den Ohren und der Nase zu erfassen. Die Schneideeinheit sorgt dafür, dass sich keine Härchen in den beweglichen Klingen verfangen. So wird ein unangenehmes Zupfgefühl vermieden.

Daten

Zubehör

Kamm: Lift & Trim-Kammaufsatz

Zubehör im Lieferumfang: Nasen- und Ohrenhaartrimmer (NT1150)

Leistung

Ladezeit: Vollständig geladen in 1 Stunde, Schnellladung in 5 Minuten

Automatische Spannungsanpassung: 100-240

V

Akkutyp: NiMH

Akkulaufzeit: 60 Minuten

Service

2 Jahre Garantie

Kein Öl notwendig

Schneidesystem

Schneideeinheit: Edelstahlklingen

Anzahl der Längeneinstellungen: 20

Verfügbare Schnittlängen: 0,4 bis 10 mm

Präzision (Größe der Schnittstufen): Ab 0,2 mm

Benutzerfreundlichkeit

Pflege: Vollständig abwaschbar

Zoom Wheel: Einfaches Einstellen der Schnittlängen

Anzeige: Akkuanzeige

Betrieb: Netz- und Akkubetrieb

