

PHILIPS

Haarschneider

Hairclipper series
9000

Titaniumklingen

400 Längeneinstellungen

180 Min. Akkubetrieb/1 Std.
Ladezeit



HC9490/15



PRO-Präzision mit motorisierten Kämmen

HAARSCHNEIDER der 9000er Serie ermöglichen Ihnen vollkommene Präzision und Kontrolle beim Haarschneiden. Mit Präzisionsrad, motorisierten Kämmen, Speicherfunktion und einem leistungsstarken Schneideelement ist dies der einzige Haarschneider, der konstant die gewünschten Ergebnisse liefert.

Ultimative Präzision und Kontrolle

- Benutzeroberfläche: Präzisionsrad
- 400 einfach einstellbare Schnittlängen: 0,5 mm bis 42 mm.
- Verstellbare Kammaufsätze für optimale Ergebnisse beim Schneiden

Leistung

- Selbstschärfende Titaniumklingen für extra Widerstandsfähigkeit
- Motorisierte Kämmen für einfache Schnittlängenauswahl
- Automatischer Turbo für höhere Schneidegeschwindigkeit
- Der besonders widerstandsfähige ProMotor bietet mehr Schneideleistung*
- Doppelt geschärfte Schneideeinheit – schneidet zweimal so schnell*
- 2 Jahre Garantie

Einfache Bedienung

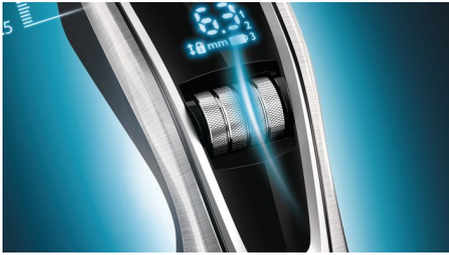
- Speichert 3 Schnittlängen pro Kammaufsatz
- Müheloses Aufladen und Aufbewahren
- 180 Minuten Akkubetrieb nach 1 Stunde Ladung



asimpleswitch.com

Besonderheiten

Benutzeroberfläche: Präzisionsrad



Dank der Benutzeroberfläche mit Präzisionsrad erhalten Sie genaues Feedback zur ausgewählten Schnittlänge. Erleben Sie Möglichkeiten des Präzisionsrads, und wählen Sie ganz einfach aus mehr als 400 Schnittlängen aus. Durchsuchen Sie die Längen ganz schnell, oder sehen Sie sich jede Länge einzeln mit einem Abstand von 0,1 mm an.

400 einstellbare Schnittlängen



Verwenden Sie das Präzisionsrad, um einfach die gewünschte Länge auszuwählen und einzustellen, mit mehr als 400 Längeneinstellungen von 1 bis 42 mm und exakten Schritten von 0,1 mm zwischen jeder Länge. Ohne Kammaufsatz erzielen Sie einen 0,5-mm-Schnitt.

Titaniumklingen



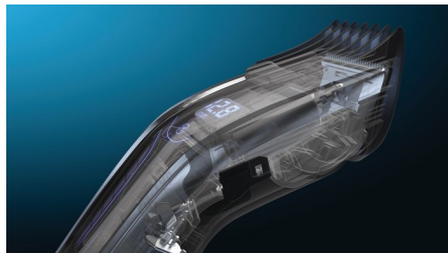
Die fortschrittlichen Titaniumklingen sind härter als Stahl für ultimative Beständigkeit. Außerdem sind die Klingen selbstschärfend, um eine dauerhafte Leistung und präzise Rasur zu gewährleisten – jedes Mal.

Motorisierte Kämme



Über das motorisierte Schnittlängensystem lässt sich die gewünschte Länge ganz einfach auswählen und einstellen. Der Motor treibt die Kämme an und ermöglicht die Auswahl zwischen verschiedenen Längen mit einer Präzision bis zu 0,1 mm. Diese innovative Technologie bietet Ihnen die Sicherheit, durchgängig die gewünschte Länge zu schneiden und jedes Mal gleichmäßige Ergebnisse zu erzielen.

ProMotor



Der Haarschneider verfügt über einen widerstandsfähigen ProMotor, der entwickelt wurde, um mehr Leistung und eine höhere Schneidegeschwindigkeit zu bieten – für einen perfekten Haarschnitt selbst bei sehr dickem Haar.

DualCut-Technologie



Stylen Sie jeden Haartyp mit unserer fortschrittlichen DualCut-Technologie, die eine doppelt geschärfte Schneideeinheit mit verringerter Reibung kombiniert. Die innovative Schneideeinheit ist darauf ausgelegt, Haare zweimal so schnell wie reguläre Philips Haarschneider zu schneiden – und das mit der

zusätzlichen Sicherheit durch einen widerstandsfähigen Klingenschutz für ultimative Haltbarkeit.

Speicherfunktion



Dieser intelligente Haarschneider speichert Ihre letzte Schnittlänge und 3 weitere Längen für jeden angebrachten Kammaufsatz. Wählen Sie die gewünschte Länge aus, halten Sie die Speichertaste gedrückt, und der Haarschneider speichert automatisch Ihre Einstellung. Das können Sie für 3 verschiedenen Längen durchführen.

Ladestation und Aufbewahrungstasche



Der Haarschneider verfügt über eine Station, mit der er ganz leicht und bequem aufgeladen werden kann, und eine Reisetasche zur mühelosen Aufbewahrung.



asimpleswitch.com

Das "Grüne Logo" von Philips

Philips Produkte mit dem "Grünen Logo" können Kosten, Energieverbrauch und CO₂-Ausstoß senken. Wie? Diese Produkte sorgen für eine deutliche Verbesserung des Klimaschutzes auf mindestens einem der grünen Schwerpunktgebiete von Philips: Energieeffizienz, Verpackung, gefährliche Substanzen, Gewicht, Recycling und Entsorgung sowie lebenslange Verlässlichkeit.

Daten

Schneidesystem

Schnittbreite: 41 mm

Schneideeinheit: Titaniumklingen

Anzahl der Längeneinstellungen: 400

Präzision (Größe der Schnittstufen): Je 0,1 mm

Verfügbare Schnittlängen: Von 0,5 mm bis zu 42 mm

Schnittlängenauswahl: Motorisierte Kämme, Präzisionsrad

Zubehör

Aufsätze: 3 Kammaufsätze

Tasche

Standfuß: Ladestation

Benutzerfreundlichkeit

Pflege: Abnehmbare Schneideeinheit

Wartungsfrei: Kein Öl notwendig

Speicherfunktion

Leistungssystem

Motor: Automatischer Turbo, ProMotor

Batterietyp: Li-Ionen

Betrieb: Mit und ohne Kabel

Betriebszeit: 180 Minuten

Ladezeit: 1 Stunde

Service

2 Jahre weltweite Garantie

