

PHILIPS

OneBlade Pro

Rade, regola, rifinisce

Per la barba di qualsiasi lunghezza

Pettine di precisione con 9 lunghezze

Ricaricabile, Wet & Dry



QP6505/20



Rade, regola e rifinisce la barba di qualsiasi lunghezza

Efficace sulla barba, delicato sulla pelle

Philips OneBlade è un nuovo e rivoluzionario strumento ibrido che può radere, regolare e rifinire la barba di qualsiasi lunghezza. Non hai più bisogno di utilizzare, uno dopo l'altro, tanti accessori diversi. Ti basta OneBlade.

Rasatura confortevole

- Esclusiva tecnologia OneBlade
- Rasatura confortevole
- Contour following

Contorni definiti

- Rifinitura precisa
- Crea contorni perfetti e linee precise con la lama dual-side

Regolazione perfetta

- Regolazione perfetta
- Il pettine di precisione ha 9 impostazioni di lunghezza (da 0,5 a 7 mm)

Semplicità d'uso

- OneBlade resistente
- Wet & Dry
- Batteria agli ioni di litio per 60 minuti di utilizzo
- La spia LED mostra lo stato della batteria

In evidenza

Esclusiva tecnologia OneBlade



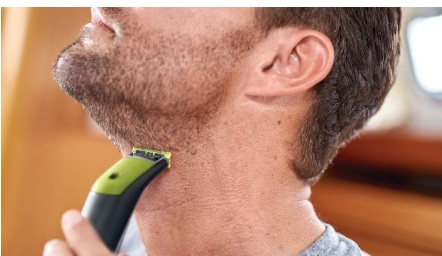
Philips OneBlade è caratterizzato da una nuova e rivoluzionaria tecnologia progettata per lo styling del viso e per la cura del corpo. Può radere, regolare e rifinire la barba di qualsiasi lunghezza. Il sistema di doppia protezione della lama, costituito da un rivestimento scorrevole combinato a punte arrotondate, facilita la rasatura. La sua tecnologia di rasatura è dotata di una lama dai movimenti estremamente rapidi (200 tagli al secondo) ed è quindi efficace anche sui peli più lunghi.

Regolazione perfetta



Puoi regolare la tua barba ad una lunghezza uniforme con il pettine di precisione incluso. Scegli una delle 12 impostazioni di lunghezza per ottenere lo stile che desideri, da una barba di 1 giorno fino a una barba effetto incolto.

Rifinitura precisa



Ottieni lo stile che preferisci con la massima precisione, grazie alla lama a doppia direzione di taglio. Puoi utilizzare OneBlade in una delle

due direzioni per avere sempre la miglior visibilità durante la rifinitura. Trova il tuo stile in pochi secondi.

Rasatura confortevole



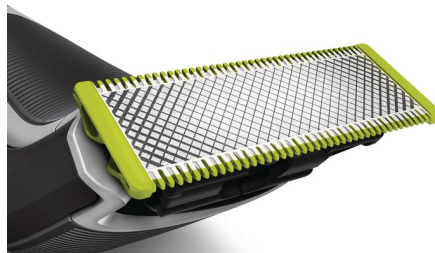
OneBlade non rade troppo vicino alla pelle come le lame tradizionali, per garantirti il massimo comfort. Usalo contropelo per radere facilmente la barba di qualsiasi lunghezza.

Contour following



Le lame OneBlade seguono i contorni del viso, consentendoti di rifinire e radere in modo efficace e confortevole qualunque zona del viso.

Doppia direzione di taglio



Le lame di OneBlade seguono i contorni del viso, consentendoti di rifinire e radere in modo efficace e confortevole qualunque zona. Usa la lama a doppia direzione di taglio per rifinire i contorni del tuo viso secondo lo stile che preferisci e creare linee definite muovendo la lama in qualsiasi direzione.

Pettine di precisione con 9 lunghezze



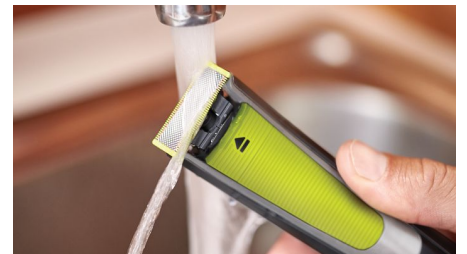
Il versatile pettine di precisione offre impostazioni di lunghezza da 0,5 a 7 mm, per una rifinitura uniforme esattamente alla lunghezza che desideri.

OneBlade resistente



Le lame sono progettate per prestazioni di lunga durata. Per risultati ottimali, sarà sufficiente sostituire ciascuna lama ogni 4 mesi*. La sostituzione è facile e veloce.

Wet & Dry



OneBlade è resistente all'acqua, ed è quindi facile da pulire: basta sciacquarlo sotto l'acqua corrente. È possibile inoltre eseguire la rasatura con o senza schiuma, in base alle tue preferenze.

Specifiche

Rifinitura e rasatura ottimali

Sistema di rasatura: Tecnologia Contour-following, Sistema di doppia protezione

Accessori

Pettine: 9 impostazioni di lunghezza (0,5 - 7 mm)

Custodia: Custodia da viaggio

Facilità d'uso

Carica: Ricaricabile

Display: 3 indicatori LED dello stato della batteria

Wet & Dry

Design

Colore: Nero, verde lime e argento

Impugnatura: Impugnatura ergonomica

Assorbimento

Autonomia: 60 minuti

Carica: 1 ora per una ricarica completa

Tipo di batteria: Ioni di litio

Tensione automatica: 100-240 V

Consumo energetico massimo: 5,4 W

Assistenza

2 anni di garanzia: Sul manico

Testina di ricambio: QP210, QP220, QP610, QP620, Sostituire ogni 4 mesi*

