

PHILIPS

Epilierer

SatinSoft

Hautpflegesystem

Aufsatz für empfindliche Stellen

HP6519/01



Genießen Sie das Gefühl von Satin auf Ihrer Haut.

Epilierer mit Hautpflegesystem

Philips SatinSoft Epilierer mit Hautpflegesystem schützt die Haut vor Ziepen und verbessert die Hygiene. Inklusive Aufsatz für empfindliche Stellen.

Glatte Haut

- Sanfte Pinzetten entfernen Härchen, ohne dabei an der Haut zu ziehen.

Schöne Haut

- Peeling-Bürste für noch strahlendere Haut.
- Vibrierendes Massageelement stimuliert Ihre Haut.

Angenehmes Epilieren

- Wählen Sie die richtige Geschwindigkeitsstufe für Ihre Bedürfnisse
- Vollständig abwaschbarer Epilierkopf für perfekte Hygiene

Lösung für sensible Bereiche

- Aufsatz für empfindliche Stellen auf der Haut

Besonderheiten

Peeling-Bürste



Einzigartiges Philips Design mit hypoallergenen Borsten für optimale Hygiene. Passt sich perfekt Ihrer Hand an und ermöglicht so eine optimale Haarentfernung. Kann sowohl trocken als auch unter der Dusche verwendet werden.

Massageaufsatz



Das sanft vibrierende Massageelement stimuliert und glättet die Haut für angenehmes Epilieren.

Sanfte Pinzetten



Dieser Epilierer verfügt über sanfte Pinzetten, die Härchen entfernen, ohne dabei an der Haut zu ziehen.

Zwei Geschwindigkeitsstufen



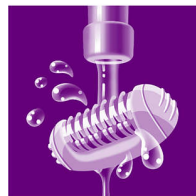
Dieser Epilierer verfügt über zwei Geschwindigkeitsstufen. Geschwindigkeit 1 für eine besonders sanfte Epilation und Geschwindigkeit 2 für eine besonders effiziente Epilation.

Aufsatz für empfindliche Stellen



Dieser Epilierer verfügt über einen Aufsatz für empfindliche Stellen. Speziell für empfindlichere Haut, ermöglicht eine sanfte Epilation an empfindlichen Stellen.

Abwaschbarer Aufsatz



Der Kopf kann abgenommen werden und für bessere Hygiene unter fließendem Wasser gewaschen werden.

Daten

Zubehör

Aufbewahrungstasche
Reinigungsbürste
Aufsatz für empfindliche Stellen

Technische Daten

Anzahl der Haarschnittpunkte: 20
Stromspannung: 13 V
Anzahl der Scheiben: 21
Zupfvorgänge pro Sekunde (Geschwindigkeit 1): 666
Zupfvorgänge pro Sekunde (Geschwindigkeit 2): 733

Eigenschaften

Zwei Geschwindigkeitsstufen

