

## Für eine jederzeit gründliche Rasur

Wechseln Sie alle 2 Jahre die Scherköpfe für optimale Ergebnisse

Jedes Jahr legen Ihre Rasierklingen eine Strecke zurück, die der Höhe des Mount Everest entspricht – und das 49 Mal! Nach so einem Workout können sogar die besten Materialien ihren Schliff verlieren. Tauschen Sie die Scherköpfe alle 2 Jahre aus, um eine optimale Leistung Ihres Rasierers zu garantieren.

### Präzise und gründliche Rasur

- Super Lift & Cut-Technologie mit 2-Klingen-System

### Für eine schnelle und gründliche Rasur

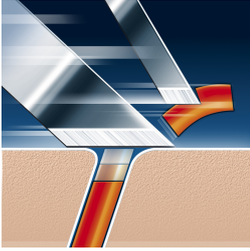
- 15 ultra-scharfe Klingen für eine schnelle und gründliche Rasur



asimpleswitch.com

# Besonderheiten

## Super Lift & Cut-Technologie



Ihr Philips Rasierer mit 2-Klingen-System: Die erste Klinge hebt das Haar an, die zweite Klinge schneidet es ab. Das garantiert eine schonende und gründliche Rasur.

## 15 ultra-scharfe Klingen



15 ultra-scharfe Klingen für eine schnelle und gründliche Rasur

# Daten

## Scherköpfe

Scherköpfe pro Packung: 3

Funktioniert mit den Produkttypen: HQ5401, HQ5421, HQ5425, HQ5461, HQ5465, HQ5699, HQ5800, HQ5806, HQ5815, HQ5818, HQ5819, HQ5826, HQ5830, HQ5846, HQ5850, HQ5853, HQ5854, HQ5858, HQ5860, HQ5866, HQ5870, HQ5890, 5810XL, 5817XL, 5818XL, 5822XL, 5842XL, 5862XL, 5887XL, HQ5604, HQ5801, HQ5811, HQ5816, HQ5821, HQ5825, HQ5841, HQ5845, HQ5847, HQ5848, HQ5849, HQ5851, HQ5855, HQ5856, HQ5861, HQ5865, HQ5885, HQ5886, 5625X, 5812XL, HQ5601, 5601X, 5602X, 5603X, 5604X, 5615X, 5616X, 5660X, 5705XL, 5710XL, 5715XL, 5800XL, 5801XL, 5806XL, 5811XL, 5813XL, 5815XL, 5816XL, 5819XL, 5820XL, 5821XL, 5823XL, 5824XL, 5826XL, 5841XL, 5846XL, 5847XL, 5861XL, HQ5603, HQ5605, HQ5810, HQ5822, HQ5842, HQ5862



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

## Das "Grüne Logo" von Philips

Philips Produkte mit dem "Grünen Logo" können Kosten, Energieverbrauch und CO<sub>2</sub>-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.