

PHILIPS

Afeitadora eléctrica

Pro

PQ215/17



Afeitado al ras y cómodo que ofrece confianza

La afeitadora eléctrica Philips PQ215 recargable combina el sistema de afeitado al ras con cabezales flotantes independientes. Puedes estar seguro de que lucirás genial todos los días

Se adapta perfectamente a las curvas del rostro y el cuello

- Se adapta a las curvas de la cara

Afeitado cómodo y al ras

- Para un afeitado eficaz y al ras
- Cuchillas autoafilables

Sistema de energía eficiente

- Afeitadora recargable

Fácil de manejar

- Agarre antideslizante



Destacados

Sistema CloseCut



Para un afeitado al ras fabricada en Europa

Cuchillas autoafilables



Las cuchillas autoafilables le dan una larga duración de hasta dos años.

Cabezales flotantes independientes



Solo debes alinear las afiladas cuchillas Philips con tu piel para lograr un afeitado al ras excepcional y los cabezales flotantes se adaptan a las curvas del rostro.

Afeitadora recargable



Afeitadora recargable, hasta 30 minutos de afeitado sin cable.

Agarre antideslizante

La empuñadura delgada y suave al tacto está diseñada para calzar cómodamente en tus manos y entregar la máxima comodidad.

Especificaciones

Accesorios

Mantenimiento: Cepillo de limpieza, Tapa protectora

Cable de alimentación: AVS 100V a 240V, Cable de 240V

Fácil de usar

Carga: 8 horas

Tiempo de afeitado: Hasta 30 minutos

Pantalla: Indicador de carga

Servicio

Cabezal de reemplazo para China:

Reemplazar dentro de 2 años por el modelo HQ4+

Cabezal de reemplazo fuera de China:

Reemplazar dentro de 2 años por el modelo HQ56

Selección del voltaje: 100-240 V

Desempeño de afeitado

Sistema de afeitado: CloseCut, Cabezales flotantes independientes, Cuchillas autoafilables

Diseño

Acabado: Parte frontal brillante, Parte frontal enlacada, Parte posterior suave al tacto

Empuñadura: Agarre antideslizante



asimpleswitch.com

Logotipo ecológico de Philips

Los productos ecológicos de Philips pueden reducir los costes, el consumo energético y las emisiones de CO2. ¿Cómo? Ofrecen una mejora medioambiental significativa en una o varias de las áreas ecológicas centrales de Philips: consumo eficiente, embalaje, sustancias peligrosas, peso, reciclaje y eliminación de productos y confiabilidad de la vida útil.

