



Afeitada cómoda y al ras, incluso en pieles sensibles

La nueva afeitadora serie 3000 de Philips con cabezales flexibles 6D y revestimiento SkinGlide está diseñada para mantenerse al ras de la piel a fin de lograr una afeitada suave y cómoda. Con el modo sensible, puede experimentar una afeitada delicada, incluso en piel sensible.

Fácil de usar

- Resistencia al agua IPX7 para un afeitado en húmedo
- Carga rápida en 5 minutos para una afeitada***
- 50 minutos de afeitado sin cable después de una hora de carga****

Afeitada al ras

- Cuchillas PowerCut para una afeitada rápida y al ras
- El nuevo sistema de afeitado mejora la captura y el corte del vello

Suave con menos irritación

- Los cabezales Flex 6D garantizan un contacto óptimo con la piel
- Revestimiento SkinGlide para una afeitada suave y cómoda
- Afeite el vello suavemente en piel sensible con menos irritación
- El cabezal de borde curvo reduce la fricción en la piel

Destacados

Cabezales Flex 6D



El diseño especial permite que cada cabezal se curve de forma independiente para un contacto óptimo con la piel incluso en áreas difíciles de alcanzar, lo que garantiza una experiencia de afeitado cómoda y rápida.

Cuchillas PowerCut



Las 27 hojas autoafilables PowerCut están hechas de acero inoxidable y son lo suficientemente fuertes como para levantar más de 40 kg. Con hasta 3 500 000 movimientos de corte/minuto, estas cuchillas cortan cada vello con eficacia para una afeitada rápida y uniforme de hasta 0,046 mm*.

Revestimiento SkinGlide



El recubrimiento de microesferas SkinGlide se encuentra entre los cabezales de la afeitadora y la piel a fin de reducir la fricción para una afeitada suave y cómoda.

Modo sensible



Diseñada para aquellos con piel sensible, la afeitadora le permite cambiar entre modos para adaptarse a su piel.

Cabezal de borde curvo



El cabezal de borde curvo y el cabezal redondo de la afeitadora pueden reducir la fricción en la piel para una afeitada suave y cómoda.

Sistema de afeitado mejorado



El sistema especial de cuchillas con filos y surcos un 25 %** más grandes ayuda a capturar y cortar vellos largos difíciles fácilmente.

En seco y húmedo

La resistencia al agua IPX7 le permite un afeitado tanto con espuma como en seco para su comodidad.

Carga rápida en 5 minutos***

Las luces LED en el mango le indican el nivel de la batería para que no se preocupe por una pérdida de energía inesperada. Con poca carga, cargarla con un cable USB-A durante solo 5 minutos es suficiente para una afeitada***.

50 minutos de afeitado sin cable****

Una afeitadora para usar en el hogar y en cualquier lugar. Obtenga 50 minutos de afeitada con una hora de carga****.

Especificaciones

Accesorios

Mantenimiento: Tapa protectora, Cable USB-A Recortador desplegable incluido: No

Potencia eléctrica

Tiempo de carga: 1 horas de carga completa Tiempo de funcionamiento: 50 minutos Tipo de batería: NiMH Carga rápida: Sí, 5 minutos

Diseño

Color: Placa intermedia metálica Asa: Afeitadora en posición vertical

Servicio

Cabezal de repuesto: Reemplazar después de 2 años

Garantía de 2 años

Rendimiento del afeitado

seguimiento de contornos: Cabezales Flex 6D Sistema de afeitado: Sistema de cuchillas PowerCut, 27 cuchillas autoafilables, 3 500 000 movimientos de corte/minuto

Facilidad de uso

En seco y húmedo: Afeitado en seco o húmedo Limpieza: Abierto con un solo toque, Completamente lavable

Pantalla: Indicador de batería de tres niveles Carga: USB-A (no incluye adaptador) Funcionamiento: Solo para uso inalámbrico A prueba de agua: Resistente al agua IPX7, Impermeable

Cuidado de la piel

Cuidado de la piel: Revestimiento SkinGlide, Modo sensible

© 2025 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares. Fecha de publicación 2025-05-12 Versión: 4.4.1



^{*} Fuente de datos: Según la prueba de laboratorio de Philips

^{* *} Fuente de datos: Según la prueba de laboratorio de Philips en comparación con Philips S1101

^{* **} Fuente de datos: Según la prueba de laboratorio de Philips

^{* ***} Fuente de datos: Según la prueba de laboratorio de Philips