

Afeitadora eléctrica Philips Series 1000 S1520/04

Movilidad. Se afeita si no se lava antes. Para que las cerdas no se humedezcan.

ligera, cómoda, muy silenciosa después de la serie Brown 3.

no duele

La navaja fue elegida como un análogo completo del modelo 2830, que me afeitó durante 18 años, cambiando solo pilas y que me convenía por completo. No se afeita peor que el anterior. Todas las ventajas se mantuvieron, pero se agregaron otras nuevas: una batería de litio, te afeita durante tres semanas con una sola carga. Indicador luminoso de carga y descarga, práctico botón de encendido, cómodas inserciones de goma en el cuerpo.

1. No es caro 2. Hay un recortador 3. Calidad de afeitado 4. Con una batería que aguanta bien

Precio adecuado Afeitado de alta calidad Barba de 2 o 3 días Fácil de limpiar

Para ser sincero, no veo ninguna ventaja. A menos que, si se corta el agua, sea posible afeitarse con este dispositivo milagroso.

En primer lugar, esta es la relación precio / calidad. De hecho, la calidad del dispositivo es 5. Afeita perfectamente (no pensó que superaría a la máquina), se adapta cómodamente a mi mano, en general estoy satisfecho!

Calidad de construcción, afeitado, precio

Batería de iones de litio, ensamblada en los Países Bajos, el precio no es alto con buena calidad.

Cómodo en la mano, zumbido silencioso, no es necesario lavarlo. Batería de litio, ligera. La carga dura mucho tiempo.

Me gusta mucho la calidad del afeitado, marca conocida, precio rotativo

1) rotativo 2) 3 cabezales de afeitado 3) cuchillas autoafilables (recambio después de 2 años) 4) la vida útil de la batería es de aproximadamente 40 minutos 5) liviana y compacta 6) Garantía del fabricante de 2 años. lateral de la maquinilla de afeitar: cómodo de sujetar Levanta el bloque de afeitado en el que se sujetan los cabezales flotantes: es conveniente cuidar la maquinilla de afeitar. Buen diseño

Afeita de forma limpia, rápida, recortadora

Muy buen afeitado alrededor del cuello.

Excelente conjunto de afeitado en Europa funciona con batera