

PHILIPS

Електробрита для
сухого гоління

Shaver series 1000

Система лез CloseCut

4-напрямні головки Flex



S1100/04



Зручне, легке гоління

Електробрита забезпечує найретельніше у своєму класі гоління шиї*

Брита SHAVER Series 1000 пропонує легке та зручне гоління за доступною ціною. 4-напрямні головки Flex та система лез CloseCut гарантують чудовий результат.

Комфортне гоління

- Довговічні леза, які самі заточуються, для гоління без зусиль

Приймається до кожного вигину обличчя та шиї

- Головки вигинаються у 4 напрямках для легкого гоління кожного вигину

Легкість у використанні

- Відкрийте натисненням кнопки, потім скористайтеся щіткою для очищення
- Робота від електромережі для безперервного живлення



asimpleswitch.com

Основні особливості

Система лез CloseCut



Голіться без жодних зусиль. Наші надійні леза CloseCut самі заточуються під час роботи.

4-напрямні головки Flex



Головки Flex із 4 незалежними рухами налаштовуються до кожного вигину обличчя, забезпечуючи легке гоління навіть шиї та лінії підборіддя.

Відкривається одним натиском



Просто висуньте головки і за допомогою щітки для очищення з комплекту вичистіть волосся.

Живлення від електромережі



Цю бритву створено для роботи лише від електромережі, що гарантує завжди надійне гоління.

Специфікації

Ефективність гоління

Повторення контурів: 4-напрямні головки Flex
Система гоління: Система лез CloseCut

Акcesуари

Догляд: Щітка для очищення, Захисний ковпачок

Простота у користуванні

Функціонування: Живлення лише від мережі

Конструкція

Ручка: Ергономічна ручка та використання
Колір: Louros

Потужність

Автоматичний вибір напруги: 100–240 В
Максимальне споживання енергії: 9 Вт
Споживання енергії в режимі очікування: 0,2 Вт

Обслуговування

2 роки гарантії
Запасна головка: Заміняйте кожні 2 роки на SH30



asimpleswitch.com

Екологотип Philips

Вироби з екологотипом Philips можуть зменшити витрати, споживання енергії та викиди вуглекислого газу. Як? Вони пропонують важливе вдосконалення, орієнтоване на збереження довкілля, в одному чи кількох пріоритетних напрямках "зеленої" діяльності Philips – енергозберігання, упаковка, шкідливі речовини, вага, утилізація і переробка та тривала надійність.