

# PHILIPS

Depilator Satinelle

Satinelle

Nogi



HP6400



## Ciesz się długotrwałym efektem gładkich nóg Szybki i dokładny depilator

Depilator firmy Philips zapewnia długotrwały efekt gładkich nóg. Usuwa włoski wraz z cebulkami, gwarantując gładkość skóry nawet przez cztery tygodnie. To najlepszy sposób na usuwanie owłosienia.

### Zapewnia długotrwały efekt gładkich nóg

- Dokładny system depilacji usuwa włoski wraz z cebulkami
- Dwa ustawienia szybkości — delikatna depilacja i maksymalna wydajność

### Wygodna obsługa

- Profilowany, ergonomiczny uchwyt zapewnia wygodną obsługę

### Higieniczne i łatwe czyszczenie

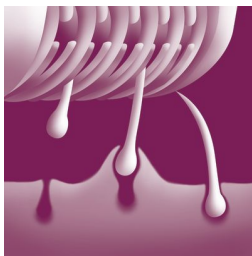
- Zmywalna głowica depilująca zapewnia higieniczne i łatwe czyszczenie



asimpleswitch.com

## Zalety

### Dokładny system depilacji



Depilator jest wyposażony w dokładny system depilacji, który pozostawia skórę gładką i wolną od włosów przez wiele tygodni

### Ergonomiczny uchwyt



Zaokrąglony kształt doskonale mieści się w dłoni i zapewnia komfortowe golenie. Ponadto świetnie wygląda!

### Dwa ustawienia szybkości



Dodatkowe ustawienie dużej szybkości pozwala usunąć drobne i trudno dostępne włoski

### Głowica depilująca z możliwością mycia



Depilator jest wyposażony w głowicę depilującą z możliwością mycia. Dzięki temu można wyczyścić głowicę depilującą pod bieżącą wodą, co ułatwia zachowanie higieny.

## Dane techniczne

### Właściwości

2 ustawienia prędkości  
Metalowy system depilacji

### Specyfikacja techniczna

Napięcie: 100–240 V  
Liczba dysków: 21  
Liczba uchwytów: 20  
Pobór mocy: 7,5 W  
Liczba czynności wyrywania/sekundę 1: 600  
Liczba czynności wyrywania/sekundę 2: 733



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

### Zielone logo firmy Philips.

„Zielone” produkty firmy Philips zapewniają niższe zużycie energii i mniejszą emisję dwutlenku węgla. Jak? Oferują one znacznie lepsze rozwiązania środowiskowe w jednym lub kilku obszarach ekologicznych firmy Philips: wydajności energetycznej, opakowaniu, wykorzystaniu niebezpiecznych substancji, wadze, recyklingu i wyrzucaniu zużytych produktów oraz trwałości.

