

# PHILIPS

## Prostownica Selfie

Temperatura stylizacji 210°C

Płytki ceramiczne

60-sekundowe nagrzewanie

HP8303/00



## Zawsze gotowa i łatwa w obsłudze

### Łatwe prostowanie i stylizacja włosów w domu

Prostuj i układaj włosy, korzystając z tej łatwej w obsłudze prostownicy Philips Selfie, dzięki której domowa stylizacja jest szybka i wygodna. Będziesz świetnie wyglądać nawet na niespodziewanych selfie.

#### Łatwość użytkowania

- Krótki czas nagrzewania, gotowość do użycia po 60 sekundach
- Wygodny obrotowy przewód zapobiega plątaniu się
- Korzystaj w dowolnym miejscu na świecie dzięki uniwersalnemu napięciu
- Aplikacja zawierająca proste samouczki i przewodniki z wirtualnymi zmianami fryzur

#### Doskonale wystylizowane włosy

- Stosowana przez profesjonalistów temperatura 210°C pozwala uzyskać wspaniałe efekty jak w salonie
- Płytki ceramiczne zapewniają gładkie i proste włosy

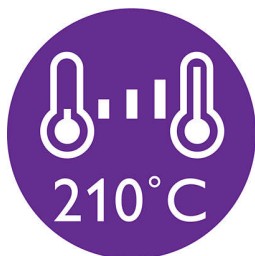
## Zalety

### Płytki ceramiczne



Płytki ceramiczne zapewniają wyjątkowo gładkie i proste włosy.

### Temperatura stylizacji — 210°C



Taka temperatura stylizacji pozwala zmienić kształt fryzury oraz uzyskać doskonały wygląd, jak po wyjściu z salonu.

### Aplikacja Beauty Guide



Proste samouczki wideo oraz przewodniki krok po kroku do urządzeń do stylizacji firmy Philips. Zapoznaj się z radami i wskazówkami, aby tworzyć modne fryzury w rzeczywistości, a przed tym wirtualnie sprawdzać, czy

poszczególne fryzury będą Ci odpowiadać. Wybrane style możesz zapisywać w swoim profilu i/lub udostępniać je znajomym. Aplikacja jest obsługiwana przez większość urządzeń z systemem Android. Aby pobrać tę bezpłatną aplikację, w sklepie Google Play wyszukaj „Philips Beauty Guide”.

### Szybkie nagrzewanie



Prostownica zapewnia krótki czas nagrzewania i jest gotowa do pracy po 60 sekundach.

### Obrotowy kabel



Technologia obrotowego połączenia pozwala obracać przewód i chroni przed jego splątaniem.

### Uniwersalne napięcie

Ta prostownica jest zgodna z napięciem 110–240 V, dzięki czemu można z niej korzystać na całym świecie.

## Dane techniczne

### Dane techniczne

Długość przewodu: 1,6 m

Napięcie: Świat V

Czas nagrzewania: 60 sekund

Maksymalna temperatura: 210 °C

Rozmiar płytki: 19 x 85 mm

### Właściwości

2 lata gwarancji

Obrotowy kabel

Materiał płytek: Ceramiczna

