

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lokowka-do-wlosow-esperanza-janet-eb1011-35w-kolor-czarny-p-241404.html>

## Lokówka do włosów Esperanza JANET EBL011 (35W; kolor czarny)

Cena brutto	<b>34,39 zł</b>
Cena netto	<b>27,96 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>AGDESPLOK0011</b>
Kod producenta	<b>EBL011</b>
Kod EAN	<b>5901299949047</b>
Producent	<b>ESPERANZA</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Dzieci powinny być nadzorowane, aby upewnić się, że nie bawią się urządzeniem.,Nie pozostawiać urządzenia bez nadzoru podczas używania.,Urządzenie może się nagrzewać podczas pracy. Należy unikać kontaktu z gorącymi powierzchniami.</b>
Zakręcanie włosów	<b>Tak</b>
Powłoka ceramiczna	<b>Tak</b>
Kształt lokówki	<b>Proste w kształcie beczki</b>
Średnica rurki	<b>3,8 cm</b>
Ceramiczny promiennik podczerwieni	<b>Tak</b>
Odpowiedni do rodzaju włosów	<b>Do wszystkich rodzajów</b>
Szybkie nagrzewanie	<b>Tak</b>
Temperatura (maks)	<b>200 °C</b>
Bezprzewodowy	<b>Nie</b>
Wbudowany wyłącznik	<b>Tak</b>
Funkcja jonizacji	<b>Nie</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>230 V</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 Hz</b>
Wbudowany wyświetlacz	<b>Nie</b>
Głębokość produktu	<b>340 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny,Różowy</b>
Źródło zasilania	<b>Prąd przemienny</b>
Model	<b>Lokówka</b>
Długość przewodu	<b>1,8 m</b>
Pobór mocy	<b>35 W</b>

## Opis produktu

- Powłoka ceramiczna: Tak
- Kolor produktu: Różowy,Czarny
- Pobór mocy: 35 W
- Napięcie wejściowe AC: 230 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 Hz
- Źródło zasilania: Prąd przemienny
- Głębokość produktu: 340 mm
- Średnica rurki: 3,8 cm
- Zakręcanie włosów: Tak
- Odpowiedni do rodzaju włosów: Do wszystkich rodzajów
- Temperatura (maks): 200 °C
- Funkcja jonizacji: Nie
- Model: Lokówka
- Ceramiczny promiennik podczerwieni: Tak
- Kształt lokówki: Proste w kształcie beczki
- Technologia: Ciepły
- Szybkie nagrzewanie: Tak
- Długość przewodu: 1,8 m
- Bezprzewodowy: Nie
- Wbudowany wyświetlacz: Nie
- Wbudowany wyłącznik: Tak
- Diody LED: Tak
- Ostrzeżenia: Nie pozostawiać urządzenia bez nadzoru podczas używania.,Urządzenie może się nagrzewać podczas pracy. Należy unikać kontaktu z gorącymi powierzchniami.,Dzieci powinny być nadzorowane, aby upewnić się, że nie bawią się urządzeniem.
- Gwarancja: G024M