

INSTRUKCJE OBSŁUGI

SZCZOTKA PROSTOWNICA DO BRODY I WŁOSÓW COMBIHAIR

KOMPONENTY

- Szczotka prostownica do brody i włosów

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Napięcie znamionowe: 220–60 V DC 50/60 Hz
- Moc znamionowa: 10 W
- Rozmiar: 3 × 23 cm
- Waga: 250 g



KOMPONENTY



1. Włącznik ON/OFF
2. Kontrolka ostrzegawcza
3. Gorąca płyta ceramiczna
4. Grzebień

SPOSÓB UŻYWANIA

- Podłączyć kabel zasilający urządzenia do gniazda elektrycznego.
- Włączyć urządzenie za pomocą wyłącznik ON/OFF na uchwycie (1). Czerwona kontrolka oznacza, że urządzenie jest włączone.
- Oczekaj 30 sekund lub więcej, aby urządzenie się rozgrzało.
- Użyj urządzenia do stylizacji włosów i brody.

- Upewnij się, że włosy i broda są czyste i suche podczas używania urządzenia, aby zapewnić najlepsze rezultaty.
- Po użyciu należy je wyłączyć i odłączyć od prądu.
- Przed umieszczeniem urządzenia w oryginalnym opakowaniu należy odczekać do ostygnięcia płyty ceramicznej.

UWAGI I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Nie należy w żaden sposób demontować i modyfikować urządzenia.
- Nie pozostawiać bez nadzoru po podłączeniu do prądu.
- Dzieci poniżej 14 roku życia mogą korzystać z tego produktu tylko pod nadzorem osoby dorosłej.
- Urządzenia należy używać tylko wtedy, gdy grzebień jest dołączony.
- Nie należy naciskać na skórę głowy, uszu, twarzy ani innych części ciała. Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do stosowania na włosach i brodzie.
- Przechowywać z dala od wody i ciepła.
- Nie używaj urządzenia, jeśli jest ono w jakikolwiek sposób uszkodzone.
- Nie wyjmuj grzebienia, gdy urządzenie jest gorące.

GWARANCJA

Gwarancja jest ważna przez 24 miesiące. Można ją zgłosić do firmy DFVU, Liparjeva 6a, 1234 Mengeš, Słowenia, w celu uzyskania produktu zastępczego lub zwrotu pieniędzy. Wystarczy przesłać nam numer zamówienia i datę zakupu pocztą elektroniczną dostępną po kliknięciu na nasze logo w prawym dolnym rogu. Czas użyteczności produktu wynosi 24 miesiące od daty jego odbioru.



Symbol utylizacji i recylingu zgodnie z dyrektywą WEEE

Symbol WEEE jest umieszczany na produktach zgodnych z dyrektywą UE 012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Ma on na celu zapobieganie niewłaściwej utylizacji produktu oraz promowanie ponownego wykorzystania i recylingu.