

KARTA BEZPIECZEŃSTWA

Suszarki do włosów VALERA (Swiss Made)

1. ZGODNOŚĆ Z NORMAMI EUROPEJSKIMI

Urządzenia marki Valera są projektowane i produkowane w Szwajcarii zgodnie z najwyższymi standardami bezpieczeństwa, spełniając wymogi dyrektyw UE:

- **LVD 2014/35/UE:** Dyrektywa niskonapięciowa dotycząca bezpieczeństwa elektrycznego.
- **EMC 2014/30/UE:** Kompatybilność elektromagnetyczna.
- **RoHS 2011/65/UE:** Brak substancji szkodliwych w komponentach.
- **GPSR (UE) 2023/988:** Rozporządzenie w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (zaktualizowane na 2024 r.).

2. ZAGROŻENIA ELEKTRYCZNE (ŁAZIENKA)

OSTRZEŻENIE: Nie używaj tego urządzenia w pobliżu wanien, pryszniców, umywalek ani innych zbiorników zawierających wodę.

- Gdy suszarka jest używana w łazience, po użyciu należy ją wyciągnąć z gniazdka, ponieważ bliskość wody stanowi zagrożenie nawet wtedy, gdy suszarka jest wyłączona.
- Dla dodatkowej ochrony zaleca się zainstalowanie w obwodzie elektrycznym łazienki wyłącznika różnicowoprądowego (RCD) o znamionowym prądzie roboczym nieprzekraczającym 30mA.
- Nigdy nie zanurzaj urządzenia w wodzie ani innych cieczach.

3. BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA

- Nigdy nie zasłaniaj wlotu ani wylotu powietrza podczas pracy suszarki. Może to doprowadzić do zadziałania bezpiecznika termicznego lub pożaru.
- Urządzenie nagrzewa się podczas pracy – unikaj bezpośredniego kontaktu wylotu powietrza ze skórą i oczami.
- Regularnie sprawdzaj, czy przewód zasilający nie jest uszkodzony. Nie owijaj przewodu wokół suszarki, gdyż może to spowodować jego przełamanie.
- Dzieci powyżej 8 roku życia mogą korzystać z urządzenia wyłącznie pod nadzorem.

4. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE FILTRA

- Przed czyszczeniem zawsze odłącz urządzenie od zasilania.
- **Filtr powietrza:** Suszarki Valera wyposażone są w zdejmowany filtr metalowy. Należy go regularnie czyścić z kurzu i włosów, aby zapewnić optymalne chłodzenie silnika.
- Zablokowany filtr jest najczęstszą przyczyną przegrzania i trwałego uszkodzenia urządzenia.

5. RECYKLING I UTYLIZACJA

Zgodnie z dyrektywą WEEE, zużytego sprzętu elektronicznego nie wolno wyrzucać razem z odpadami domowymi. Urządzenie należy oddać do lokalnego punktu zbiórki elektroodpadów w celu bezpiecznego odzysku surowców.