

ELEKTRYCZNY PILNIK DO STÓP USB FREZARKA TARKA DO PIĘT USUWACZ ODCISKÓW

Nazwa produktu (kategoria): Elektryczny pilnik do stóp / usuwacz odcisków / narzędzie do pedicure.

Sposób ładowania: Ładowany przez USB.

Rodzaj zasilania: Elektryczne (akumulatorowe).

Bateria: Tak — wbudowany akumulator.

Pojemność baterii: 400 mAh.

Moc znamionowa: 5 W.

Napięcie ładowania: 5 V.

Czas ładowania (podane w źródle): 2 h (w jednym miejscu) oraz około 1,5 godziny (w innym) — występuje rozbieżność w źródle.

Źródło zasilania (dokładniej): Akumulator (wewnętrzny, ładowany przez USB).

Przekładnia / biegi: 2 biegi / 2 tryby prędkości.

Prędkości obrotowe: 1. bieg: 9000 obr./min (niska prędkość); 2. bieg: 12000 obr./min (wysoka prędkość).

Głowica ścierająca: diamentowa głowica szlifierska wykonana z wyselekcjonowanego piasku kwarcowego (twarda, odporna na zużycie).

Cechy głowicy: delikatne szlifowanie, trudniej się nagrzewa podczas używania, zmniejsza dyskomfort skóry i uczucie ciągnięcia.

Funkcja LED: Dodatkowe oświetlenie LED do lepszego podświetlenia stóp podczas zabiegu.

Funkcja bezpieczeństwa: Inteligentna konstrukcja start-stop z wbudowanym czujnikiem — urządzenie automatycznie zatrzyma się przy zbyt dużej sile, a po zwolnieniu wznowi obrót.

Przeznaczenie: usuwanie martwego naskórka, odcisków, zrogowaceń, popękanej skóry pięt; narzędzie do pedicure i pielęgnacji stóp.

Kolor: biały.

Materiał obudowy: plastikowa obudowa + elementy elektroniczne.

Marka (w opisie): AFDEAL.

Pochodzenie (kraj): CN (Chiny).

Maksymalna deklarowana korzyść reklamowa (w opisie): „stworzenie skóry dziecka” — odniesienie do bardzo gładkiej skóry po użyciu.

Dodatkowe elementy wspomniane: szczotka do usuwania (wstępnie wymieniona w liście funkcji).

Przeznaczenie prędkości: niski tryb do codziennej pielęgnacji, wysoki tryb do głębokiego czyszczenia.

Inne wzmianki z opisu: „Chemiczny produkt o wysokim poziomie zaangażowania” — zapis niejasny (może dotyczyć klasyfikacji produktu w źródle).

Uwagi o danych niepodanych: brak informacji o wymiennych końcówkach (ilość wymiennych głowic nie wskazana), brak wagi, brak wymiarów, brak certyfikatów (CE/ROHS nie wymienione), brak informacji o gwarancji ani o wkładach zapasowych.

Konflikty/niejasności: czas ładowania podany jako 2 h i jako ~1,5 h — warto uśrednić w komunikacji lub wyjaśnić w ofercie (np. około 1.5–2 h).

