

INSTRUKCJA OBSŁUGI

BEZPRZEWODOWY ODKURZACZ RĘCZNY PROFLOW

OPAKOWANIE ZAWIERA

- Bezprzewodowy odkurzacz ręczny
- Dyszy
- Kabel USB do ładowania
- Instrukcja obsługi (w języku angielskim)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Wymiary: 244 × 72 × 157 mm
- Waga: 365 g
- Moc znamionowa: 120 W
- Zasilanie: bateria 2000 mAh z możliwością wielokrotnego ładowania
- Pojemność zbiornika: 0,2 L
- Czas ładowania: 3,5 godzin
- Czas działania: 30 min



SPOSÓB UŻYWANIA

ŁADOWANIE

- Podłącz jeden koniec dołączonego kabla ładującego do portu ładowania urządzenia w dolnej części uchwytu, a drugi koniec kabla do dowolnego portu ładowania USB.
- Pełne naładowanie urządzenia trwa około 3,5 godzin.

UŻYWANIE

- Odłącz urządzenie od kabla zasilającego, a następnie naciśnij przycisk ON/OFF na uchwycie, aby włączyć urządzenie.
- Po zakończeniu odkurzania naciśnij ponownie przycisk ON/OFF, aby wyłączyć urządzenie.

Czyszczenie filtra

- Przekręć komorę przeciwpylową, aby wyjąć ją z urządzenia. Wyjmij filtr przeciwpylowy i przepłucz go pod wodą. Pozostawić do wyschnięcia, a następnie ponownie umieścić w komorze przeciwpylowej. Wykonuj tę czynność co kilka tygodni, aby zachować płynność działania.
- Do czyszczenia filtra nie należy używać mydła.

KONSERWACJA I OSTRZEŻENIA

- Regularnie czyść filtr przeciwpylowy (co najmniej raz na 2 tygodnie).
- Odłącz kabel zasilający, gdy urządzenie nie jest ładowane.
- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt.
- Nie wystawiać na działanie wody.

- Nie używać ani nie przechowywać w środowisku o wysokiej/niskiej temperaturze (-20°C/+50°C).

GWARANCJA

Gwarancja jest ważna przez 24 miesiące. Można ją zgłosić do firmy DFVU d.o.o., 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 recyklingu zgodnie z dyrektywą WEEE Symbol WEEE jest umieszczany na produktach zgodnych z dyrektywą UE 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Ma on na celu zapobieganie niewłaściwej utylizacji produktu oraz promowanie ponownego wykorzystania i recyklingu.
--	---