

INSTRUKCJA OBSŁUGI

AKUMULATOROWA MINI PIŁA ŁAŃCUCHOWA POWERBITE

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

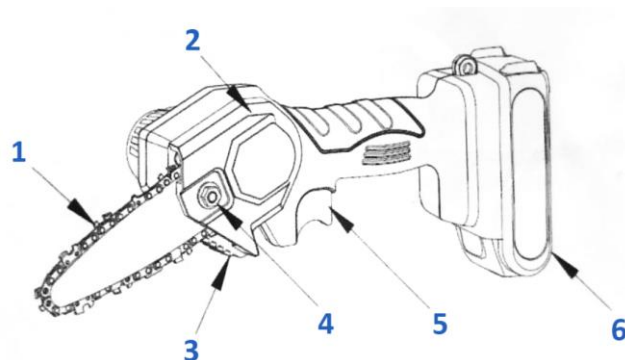
- Mini piła łańcuchowa
- 2x akumulator
- Ładowarka
- Klucz francuski
- Śrubokręt

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Moc: 550 W
- Napięcie akumulatora: 24 V
- Wydajność akumulatora: 2000 mAh
- Typ akumulatora: Li-ion
- Materiał: ABS, metal
- Waga (bez baterii): 0,7 kg
- Wejście zasilacza ładowarki: 100–240 V
- Czas ładowania: 1,5–3 godziny
- Prędkość łańcucha: 5 m/s



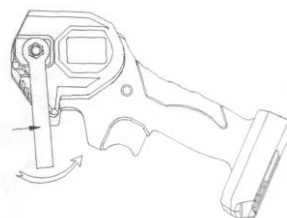
OPIS PRODUKTU



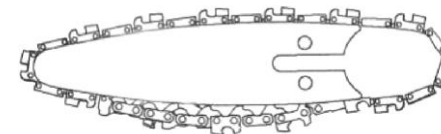
1. Prowadnica
2. Pokrywa boczna
3. Osłona bezpieczeństwa
4. Nakrętka pokrywy bocznej
5. Włącznik ON/OFF
6. Akumulator

INSTALACJA ŁAŃCUCHA TNĄCEGO

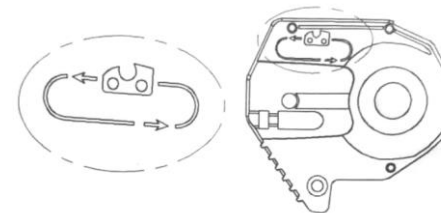
1. Poluzuj nakrętkę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara i zdejmij pokrywę boczną.



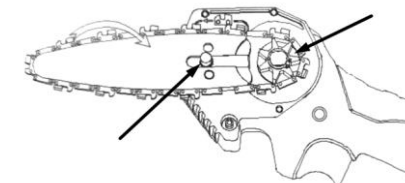
2. Zamontuj prowadnicę: najpierw załaduj łańcuch na prowadnicę łańcucha. Upewnij się, że wewnętrzne zęby łańcucha wpadają w szczelinę prowadnicę.



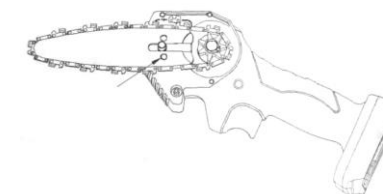
3. Zwróć uwagę na kierunek zębów łańcucha.



4. Podczas instalowania łańcucha upewnij się, że rowek na nim znajduje się na głównej śrubie.



5. Przeciągnij łańcuch przez zębatkę i wyrównaj otwór na sworznię.



6. Załóż pokrywę boczną i dokręć nakrętkę śruby.

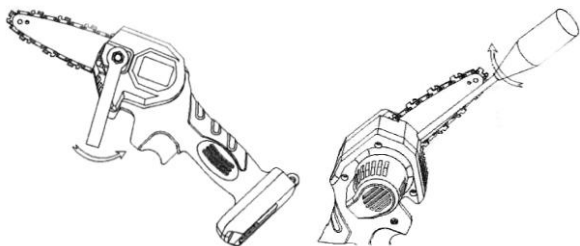
KONSERWACJA ŁAŃCUCHA

KALIBRACJA NAPRĘŻENIA ŁAŃCUCHA

Kalibracja naprężenia łańcucha na prowadnicy może zapewnić najlepsze wrażenia z użytkowania. Jeśli łańcuch jest zbyt krótki na prowadnicy, tarcie będzie

większe, co spowoduje zużycie prowadnicy i szybsze zużycie akumulatora. Jeśli łańcuch jest zbyt luźny na prowadnicy, może on odpaść podczas pracy.

Aby skalibrować napięcie łańcucha, wystarczy poluzować nakrętkę pokrywy za pomocą klucza i za pomocą śrubokręta wyregulować śrubę za prowadnicą (nie trzeba zdejmować pokrywy prowadnicy). W kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara napina się łańcuch, a w kierunku przeciwnym luzuje się go.



Prawidłowe napięcie powinno być wtedy, gdy jesteś w stanie odciągnąć łańcuch od linii bazowej krawędzi ostrza prowadzącego o 3–4 mm. Dokręć nakrętkę pokrywy kluczem.

USUŃ NAGROMADZONY PYŁ DRZEWNY

Łańcuch i prowadnica zwykle nie wymagają konserwacji olejem, o ile obie części są czyste. Zaleca się dokładne czyszczenie po kilku użyciach. Za pomocą klucza otwórz osłonę prowadnicy i usuń nagromadzony pył drzewny.

WYMIANA ŁAŃCUCHA

Kiedy zęby na łańcuchu się stępią, czas wymienić go na nowy łańcuch.

Zobacz rozdział o instalacji łańcucha.

ŁADOWANIE AKUMULATORA

1. Podłącz ładowarkę do gniazdka ściennego.
2. Podłącz złącze zasilania ładowarki do gniazda ładowania w górnej części akumulatora.
 - Gdy akumulator jest całkowicie naładowany, na zasilaczu sieciowym zapali się zielona lampka kontrolna.
 - Urządzenie nie może być obsługiwane podczas ładowania.
 - Ładowarka i akumulator nagrzewają się podczas ładowania. Wynika to z warunków eksploatacji, a nie jest wadą.
3. Po zakończeniu ładowania odłącz ładowarkę od gniazda ładowania akumulatora, a wtyczkę z gniazdka ściennego.

Stan naładowania	Stan lampki kontrolnej
Ładowarka podłączona do sieci	Zielona włączona, czerwona wyłączona
Ładowanie	Zielona wyłączona, czerwona włączona
Po zakończeniu ładowania	Zielona włączona, czerwona wyłączona
Nieprawidłowy stan baterii	Zielona i czerwona lampka kontrolna pulsują
Temperatura baterii poniżej 10 °C lub powyżej 40 °C	Zielona wyłączona, czerwona pulsuje

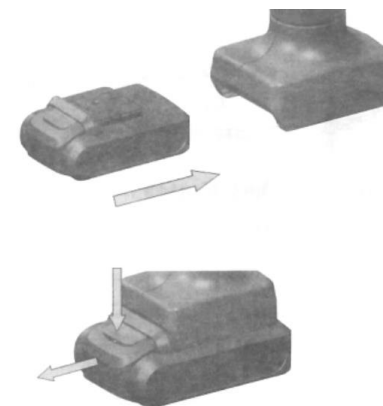
INSTALOWANIE AKUMULATORA

UWAGA:

- Zawsze wyłączaj elektronarzędzie przed zainstalowaniem lub wyjęciem akumulatora.
- Podczas instalowania lub wyjmowania akumulatora mocno trzymaj urządzenie i akumulator.

Aby zainstalować akumulator, dopasuj wypust na akumulatorze do rowka w obudowie i wsuń go na miejsce. Włóż go do końca, aż zatrzaśnie się na swoim miejscu z lekkim kliknięciem.

Aby wyjąć akumulator, wysuń go z elektronarzędzia, naciskając czerwony przycisk z przodu akumulatora.



KONSERWACJA PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ

- W tym elektronarzędziu nie ma części, które mogą być naprawiane przez użytkownika.
- Nigdy nie używaj wody ani chemicznych środków czyszczących do czyszczenia elektronarzędzia. Wytrzeć suchą szmatką.
- Zawsze przechowuj elektronarzędzie w suchym miejscu.

- Utrzymuj szczeliny wentylacyjne silnika w czystości. Utrzymuj wszystkie elementy sterujące w stanie wolnym od kurzu.
- Czasami przez szczeliny wentylacyjne mogą pojawić się iskry. Jest to normalne i nie spowoduje uszkodzenia elektronarzędzia.

OSTRZEŻENIA

OGÓLNE BEZPIECZEŃSTWO

- Utrzymuj miejsce pracy w porządku i dobrze oświetlone.
- Gdy piła łańcuchowa działa, trzymaj ręce w odległości co najmniej 15 cm od ostrza.
- Nie należy używać elektronarzędzia w strefach zagrożonych wybuchem, np. w obecności łatwopalnych cieczy, gazów lub pyłów.
- Trzymaj dzieci i osoby postronne z daleka podczas obsługi elektronarzędzia.
- Nie wystawiaj elektronarzędzia na działanie deszczu lub wilgoci.
- Należy używać sprzęt ochronny. Zawsze należy nosić okulary ochronne.
- Nie należy nosić luźnej odzieży ani biżuterii. Trzymaj włosy i ubranie z dala od ruchomych części.
- Przechowuj elektronarzędzie poza zasięgiem dzieci, gdy nie jest używane.
- Akumulatory należy ładować wyłącznie za pomocą ładowarek zalecanych przez producenta.
- Nie używaj uszkodzonego lub zmodyfikowanego akumulatora.
- Nie wystawiaj akumulatora na działanie ognia lub nadmiernych temperatur.

- Nigdy nie serwisuj uszkodzonych akumulatorów.

WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA DOTYCZĄCE ELEKTRONARZĘDZIA

- Trzymaj elektronarzędzie i jego akcesoria z dala od gorących powierzchni.
- Osoby niepełnosprawne fizycznie lub umysłowo nie mogą korzystać z elektronarzędzia i jego akcesoriów bez nadzoru.
- Dzieciom nie wolno bawić się, czyścić ani serwisować elektronarzędzia i jego akcesoriów.
- Po użyciu należy pozostawić elektronarzędzie do ostygnięcia, a następnie przechowywać go po zakończeniu pracy.
- Zawsze poczekaj, aż wszystkie ruchome części zatrzymają się po pracy z elektronarzędziem.

UŻYTKOWANIE I OBSŁUGA ŁADOWARKI

- Podczas ładowania akumulatora należy zawsze zapewnić odpowiednią wentylację; mogą powstawać gazy.
- Trzymaj ładowarkę z dala od wszelkiego rodzaju wilgoci.
- Nigdy nie używaj ładowarki w środowiskach, w których znajdują się materiały wybuchowe lub łatwopalne.
- Nie umieszczaj żadnych przedmiotów na ładowarce i nie zakrywaj ładowarki.
- Trzymaj ładowarkę z dala od źródeł ciepła.
- Regularnie sprawdzaj ładowarkę pod kątem uszkodzeń.
- Nie wolno demontować ładowarki. Naprawy mogą być wykonywane wyłącznie przez zatwierdzony techniczny dział obsługi klienta.

- Po użyciu należy zawsze odłączyć ładowarkę od zasilania.

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.



	<p>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.</p>
--	--