

KRAFT&DELE

PROFESSIONAL

Akumulatorowe nożyce do żywopłotu

KD5092

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Tłumaczenie instrukcji oryginalnej

ZACHOWAJ NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ I OBSŁUGI

Niniejszy dokument zawiera instrukcje w zakresie bezpieczeństwa oraz obsługi oraz informacje na temat gwarancji.
Dokument wraz z dowodem zakupu należy przechowywać w suchym miejscu.



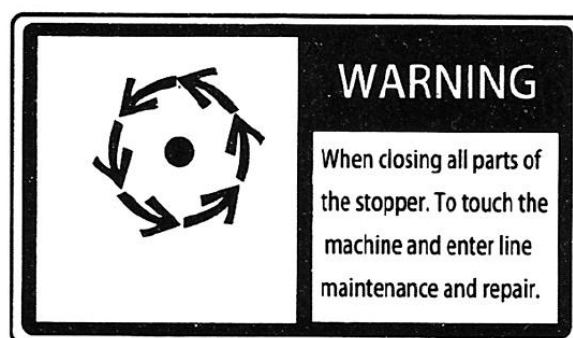
O nożycach do żywopłotu z akumulatorem litowo-jonowym.

Zapraszamy do wyboru przyjaznych dla środowiska, wydajnych i przenośnych nożyc do żywopłotu z akumulatorem litowo-jonowym. Ten produkt jest krajową polityką niskoemisyjną i ochrony środowiska, firma całkowicie niezależnie bada, rozwija, projektuje i produkuje nową generację zielonej, energooszczędnej i wydajnej serii nożyc do żywopłotu.

Ten produkt to nasz w pełni dojrzały nowy produkt firmy, który został opracowany, zaprojektowany i sprawdzony w praktyce przez wiele lat. Produkt jest piękny pod względem wzornictwa i łatwy w obsłudze, nadaje się do obsługi przez jedną osobę i jedną maszynę.

Ostrzeżenia i środki ostrożności.

1. Operator musi obsługiwać maszynę ściśle według instrukcji obsługi.
2. Zabrania się wchodzenia w części maszyny, które są w ruchu lub przekładni.
3. Podczas pracy należy stosować środki bezpieczeństwa.
4. Należy odciąć zasilanie, gdy maszyna nie jest używana.
5. Zabrania się używania maszyny przez inne osoby podczas pracy.
6. Na ostrzach i innych ruchomych częściach należy umieścić etykiety ostrzegawcze dotyczące bezpieczeństwa.
7. Zabrania się używania maszyny w dni burzowe..



Instrukcja produktu

Ten produkt jest mały, ma dużą moc i wykorzystuje obecny zaawansowany projekt silnika bezszczotkowego. Posiada funkcje ochrony przed niedoborem napięcia, przetężeniem i przegrzaniem.

1. Zabezpieczenie przed niedoborem napięcia: Gdy akumulator nie jest ładowany na czas, maszyna jest używana przez pewien okres czasu pod napięciem akumulatora. Po spadku do określonego poziomu maszyna nie uruchomi się.
2. Zabezpieczenie nadprądowe: Jest to rodzaj zabezpieczenia przed przeciążeniem. Gdy prąd wzrośnie, maszyna automatycznie się zabezpieczy, aby zapobiec wypaleniu po osiągnięciu określonego poziomu.

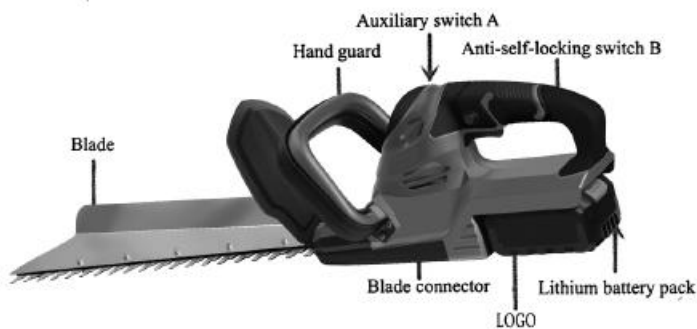
3. Zabezpieczenie przed przegrzaniem: Długotrwała praca maszyny powoduje, że elementy elektroniczne kontrolera nagrzewają się, kontroler wyda instrukcje dotyczące ochrony. Po ostygnięciu elementów elektronicznych maszyna powróci do normy.

Dzięki powyższemu zabezpieczeniu żywotność silnika zostanie znacznie wydłużona.

Uwaga: Powyższe zabezpieczenie uruchamia się i zatrzymuje.

Po włączeniu maszyny można jej normalnie używać.

Uwaga: Bieguny dodatnie i ujemne zasilania tego produktu nie mogą być przeciwne do tej maszyny, w przeciwnym razie nastąpi spalenie kontrolera silnika, wtyczka N dostarczona z tym produktem jest dodatnia, a L ujemna.



Zakres zastosowania

Nożyce do żywopłotów na baterie litowe nadają się do szkółek, ogrodów i zieleni miejskiej.

Maszyna jest przenośna i wydajna w użyciu. Wysoki współczynnik rażenia znacznie zmniejsza intensywność pracy.

Instrukcje bezpieczeństwa

1. Przed użyciem należy uważnie i szczegółowo przeczytać instrukcję, aby uniknąć wypadków. Po przeczytaniu należy zachować instrukcję do późniejszego użytku.
2. Następujące osoby nie mogą obsługiwać tej maszyny: osoby będące pod wpływem alkoholu, pacjenci psychiatryczni, dzieci i kobiety w ciąży, osoby, które nie mogą normalnie pracować z powodu zmęczenia, choroby, alergii na leki itp. oraz inne osoby, które nie mogą obsługiwać maszyny z powodu pewnych czynników.
3. Ochrona podczas pracy

Podczas pracy należy nosić długie spodnie z ciasnymi mankietami i nieco węższymi mankietami, czapkę z daszkiem i okulary ochronne, podczas kontroli i konserwacji należy nosić rękawice, surowo zabrania się noszenia kapci, sandałów, ślizgowych podeszew i innych butów, które mogą stwarzać potencjalne zagrożenie bezpieczeństwa podczas pracy.

Główne parametry techniczne maszyny

L.p	Funkcja	Parametr
1.	Waga urządzenia (kg)	2.1
2.	Napięcie (V)	21
3.	Prędkość (s/min)	0-3500
4.	Rozmiar ostrza (mm)	480

5.	Bateria	2000mAh
6.	Kąt cięcia	45*
7.	Szybkość cięcia	>95%

Środki ostrożności

1. Przed rozpoczęciem użytkowania należy sprawdzić. W razie konieczności dokonania regulacji i stwierdzenia nieprawidłowości należy powierzyć urządzenie do naprawy.
2. Nie należy zbliżać się do źródła ognia ani myć urządzenia wodą, aby uniknąć zwarcia.
3. Miejsce, które należy sprawdzić przed rozpoczęciem użytkowania

Przedmiot kontroli	Treść inspekcji	Rozwiązanie
Zewnętrzna część produktu	Czy zewnętrzna część jest uszkodzona lub luźna	Dokręć
Elementy złączne	Sprawdź czy jakiś element jest luźny	Dokręć luźny element
Ostrze	Czy zęby są okrągłe, popękane, zdeformowane	Wymień
	Czy ostrze ma olej smarujący	Naolej ostrze
	Czy szczelina między ostrzami jest dobra?	Zmodyfikuj ostrze
Rączka	Czy uchwyt jest dobrze przymocowany?	Dokręć
Bateria	Sprawdź czy bateria ma wystarczającą ilość mocy	Trzeba naładować przed rozpoczęciem pracy
Złącze /przewód	Czy złącze przewodów akumulatora jest solidne	Dokręć
Przełącznik	Czy wyłącznik zasilania jest dobry	Napraw lub wymień

Instrukcja obsługi i środki ostrożności

Instrukcje instalacji

1. Otwórz opakowanie i wyjmij korpus maszyny
2. Zainstaluj w pełni naładowany akumulator
3. Zdejmij osłonę ostrza
4. Naciśnij jednocześnie przełącznik A i przełącznik B, aby rozpocząć pracę
5. Rozpocznij pracę

Środki ostrożności podczas obsługi

1. Normalnie wyreguluj szczelinę między ostrzami i regularnie smaruj je olejem i smarem w określonym czasie.
2. Trzymaj palce z dala od ostrza nożyc do żywoplotu, aby uniknąć obrażeń
3. Należy do niego dotrzeć po ciągłej pracy
4. Nie rozbieraj urządzenia samodzielnie, w przeciwnym razie gwarancja zostanie utracona
5. Gdy zasilacz nie jest używany, należy go ładować raz w miesiącu

6. Po zakończeniu pracy należy natychmiast wyłączyć zasilanie, aby przypadkowo nie spowodować obrażeń u innych osób lub przedmiotów.

Typowe usterki i metody rozwiązywania problemów

1. Jeśli obciążenie jest za duże, obciążenie powinno mieścić się w zakresie znamionowym.
2. Sprawdź, czy połączenie akumulatora i line jest stabilne
3. Sprawdź, czy przełącznik działa prawidłowo
4. Sprawdź, czy akumulator nie przecieka

DEKLARACJA ZGODNOŚCI
Według ISO/IEC Guide 22 i EN 45014

Producent: FOREINTRADE S.A

Adres producenta: Janówek, ul. Modrzewiowa 54, 05-555 Tarczyn

DEKLARUJEMY, ŻE PRODUKT JEST ZGODNY Z NORMAMI EUROPEJSKIMI

Nazwa Produktu: Nożyce akumulatorowe do żywopłotu (oznaczona znakiem towarowym Kraft&Dele)

Model (oznaczenia handlowe): KD5092

Deklaracja:

Wyrób do którego odnosi się niniejsza deklaracja spełnia wymagania Dyrektyw WE:

1. 2011/65/UE ROHS 2 Directive
2. 2014/30/EU Electromagnetic compatibility
3. 2014/35/EU LV Directive

Według norm:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021; EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 61000-4-2:2009, EN IEC 61000-4-3:2020; EN 61000-4-4:2012

EN 61000-4-5:2014+A1:2017; EN IEC 61000-4-6:2023

EN IEC 61000-4-11:2020

EN 62841-1:2015+AC.2015+A11:2022

Osoba odpowiedzialna za prowadzenie dokumentacji technicznej: Ma Dong Hui, Janówek, ul. Modrzewiowa 54, 05-555 Tarczyn

Ma Dong Hui, Janówek, 23.07.2025

5.