

MONSTER

clippers



MONSTERCLIPPER

instrukcja obsługi

WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA | 4

OPIS CZĘŚCI | 7

INSTRUKCJA OBSŁUGI | 8

ŁADOWANIE BATERII | 8

PRACA NA PRZEWODZIE | 8

PRACA NA BATERII | 9

5-STOPNIOWA REGULOWANA DŹWIGNIA STOŻKOWA | 9

KONSERWACJA MASZYNKI DO STRYŻENIA | 10

KONSERWACJA I NAOLIWIANIE OSTRZY | 10

KONSERWACJA JEDNOSTKI | 11

WYMIANA LUB PONOWNA REGULACJA OSTRZY | 12

KORZYSTANIE Z GRZEBIENI DO MOCOWANIA | 13

WYTYCZNE DOTYCZĄCE BATERII LITOWO-JONOWYCH | 14

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW | 15

Instrukcja obsługi bezprzewodowej maszynki do strzyżenia MODEL M17

Przeczytać uważnie poniższe instrukcje przed użyciem nowego Monsterclipper.
Niniejsze instrukcje należy zachować w celu uzyskania dalszych informacji.

**TEN PRODUKT JEST PRZEZNACZONY TYLKO DO UŻYTKU
PROFESJONALNEGO.**

W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji lub pomocy, prosimy o kontakt telefoniczny z naszym centrum obsługi klienta

T: +31 (0)88 88 000 80

W: www.monsterclippers.com

E: customerservice@monsterclippers.com

WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Podczas korzystania z tego urządzenia elektrycznego należy zawsze przestrzegać podstawowych środków ostrożności, w tym: przeczytać wszystkie instrukcje przed użyciem Monsterclipper.

WYMAGANIA

- Należy zwrócić uwagę na napięcie znamionowe.
- Podłączonego urządzenia nigdy nie wolno pozostawiać bez nadzoru.
- Używać tego urządzenia wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
- To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub osoby bez doświadczenia i wiedzy, chyba że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane w zakresie użytkowania urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
- Dzieci należy nadzorować, aby upewnić się, że nie bawią się urządzeniem.

MOŻLIWE ZAGROŻENIA

Niebezpieczeństwo: ryzyko pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub obrażeń ciała z powodu uszkodzonego produktu.

- Nie należy używać tego urządzenia, jeśli przewód, wtyczka lub ładowarka są uszkodzone, lub jeśli nie działa ono prawidłowo, zostało upuszczone lub w jakikolwiek inny sposób uszkodzone.
- Każdy przegląd lub naprawy muszą być wykonywane przez wykwalifikowanego specjalistę.
- Nie używać nasadek niezalecanych przez firmę Monster Clippers, ponieważ mogą one spowodować pożar, porażenie prądem lub obrażenia ciała i uszkodzenie urządzenia.

- Używanie ładowarki innej niż sprzedawana przez firmę Monster Clippers może spowodować ryzyko pożaru, porażenia prądem lub obrażenia ciała.
- Ładowarki nie wolno demontować. Jej nieprawidłowy ponowny montaż może spowodować ryzyko porażenia prądem elektrycznym lub pożaru.
- Podłączyć przewód zasilający bezpośrednio do gniazdka sieciowego. Nie należy używać przedłużacza.

Niebezpieczeństwo: porażenie prądem elektrycznym spowodowane przenikaniem cieczy

- W celu ochrony przed ryzykiem porażenia prądem elektrycznym nigdy nie należy zanurzać urządzenia lub dopuszczać do jego kontaktu z wodą lub innymi płynami. Nie należy używać urządzenia mokrymi rękami. Jeśli urządzenie zostanie zamoczone, zawilgocone lub wpadnie do wody, należy natychmiast wyjąć wtyczkę z gniazdka sieciowego. Nie wkładać rąk do wody. Nie brać do łazienki.

Niebezpieczeństwo wybuchu

- Nigdy nie należy używać tego urządzenia w miejscach, w których używane są produkty w aerozolu (sprayu) lub w których uwalnia się tlen
- To urządzenie zawiera baterię litowo-jonową; zużytych baterii/akumulatorów nie należy wyrzucać razem z odpadami domowymi. Należy je zutylizować w stanie całkowicie rozładowanym zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie wrzucać ich do ognia w miejscach, w których ciepło mogłoby spowodować ich pęknięcie lub wybuch.

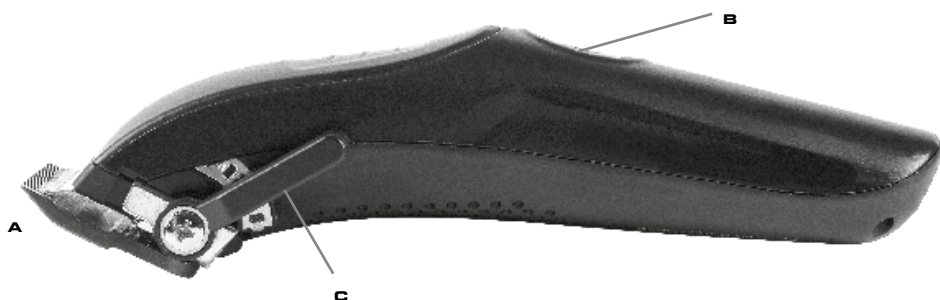
Ostrzeżenie: obrażenia spowodowane nieprawidłową obsługą

- Nie używać tego urządzenia z uszkodzonym lub złamanym ostrzem lub nasadką, ponieważ może to spowodować obrażenia skóry.
- Wyłączyć urządzenie i odłączyć wtyczkę od gniazdka, gdy nie jest ono używane, przed założeniem lub zdjęciem nasadek oraz przed czyszczeniem urządzenia.
- Zawsze należy najpierw WYŁĄCZYĆ sterowanie, a następnie wyciągnąć wtyczkę z gniazdka w celu odłączenia urządzenia.
- Nigdy nie wolno używać tego urządzenia bez należytego zachowywania uwagi! Wyłączając ładowanie, zawsze należy odłączać urządzenie od gniazdka sieciowego bezpośrednio po jego użyciu.

Uwaga: niebezpieczeństwo uszkodzenia produktu

- Trzymać przewód z dala od rozgrzanych powierzchni.
- Nie należy owijać przewodu wokół ładowarki urządzenia. Należy zachować ostrożność, aby przewód nie był skręcony ani uszkodzony.
- Nie używać na zewnątrz lub w wilgotnych pomieszczeniach.
- Nigdy nie przenosić urządzenia trzymając za przewód zasilający.
- Nigdy nie upuszczać ani nie wkładać jakichkolwiek przedmiotów do żadnego otworu.
- Maszynkę do strzyżenia należy zawsze przechowywać z założoną osłoną na ostrza.

OPIS CZĘŚCI



- A. Ostrze
- B. Przycisk WŁ. / WYŁ.
- C. 5-stopniowa regulowana dźwignia stożkowa
- D. Osłona ostrza
- E. Grzebień magnetyczny ze wskaźnikiem długości cięcia:

- Grzebień nasadkowy nr. 0 = 1,5 mm
- Grzebień nasadkowy nr. 1 = 3 mm
- Grzebień nasadkowy nr. 2 = 6 mm
- Grzebień nasadkowy nr. 3 = 10 mm
- Grzebień nasadkowy nr. 4 = 13 mm

Grzebień podstawowy ze wskaźnikiem długości cięcia:

- Grzebień nasadkowy nr. 0 = 1,5 mm
- Grzebień nasadkowy nr. 1,5 = 4,5 mm

- F. Pędzelek do czyszczenia

- G. Olej Clipper 10 cc

- H. Zasilacz sieciowy

- I. Śrubokręt

- J. Podstawa ładująca

- + Śruby zapasowe

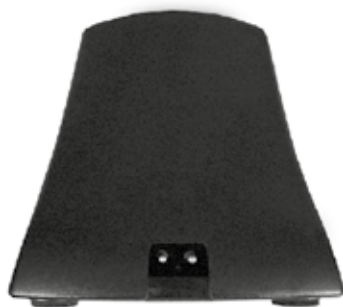
- + Kolorowe dźwignie stożkowe i części wierzchnie



INSTRUKCJA OBSŁUGI

ŁADOWANIE BATERII

Zasilacz sieciowy jest przeznaczony do użytku z akumulatorem litowo-jonowym do maszynek Monster Clippers model M17 . Podłącz zasilacz sieciowy/przewód zasilający do gniazdka o odpowiednim napięciu. Podłącz przewód zasilający do gniazda znajdującego się z tyłu podstawy ładującej (rysunek 1) i umieść trymer w podstawce ładującej z logo Monster Clippers skierowanym do przodu.



RYSUNEK 1

Upewnij się, że maszynka do strzyżenia jest wyłączona podczas ładowania. Należy pamiętać, że maszynkę do strzyżenia można wyjąć w dowolnym momencie podczas cyklu ładowania bez uszkodzania maszynki do strzyżenia lub baterii. Maszynka do strzyżenia nie została naładowana fabrycznie. Aby uzyskać maksymalną wydajność, przed pierwszym użyciem należy ładować maszynkę do strzyżenia przez około 120 minut. Gdy maszynka do strzyżenia nie jest używana, można ją trzymać podłączoną do podstawy ładującej lub zasilacza sieciowego.

PRACA NA PRZEWODZIE

Jeśli maszynka do strzyżenia WYŁĄCZA się w trakcie strzyżenia, można podłączyć przewód zasilający, aby kontynuować pracę w trybie przewodowym. W przypadku pracy na przewodzie, należy odłączyć zasilacz sieciowy/przewód zasilający z tyłu podstawy i podłączyć go do gniazda na spodzie maszynki do strzyżenia (rysunek 2). Jeśli bateria jest całkowicie wyczerpana, należy odczekać jedną do dwóch minut



RYSUNEK 2

(wyłączona) przed rozpoczęciem używania urządzenia, jako przewodowej maszynki do strzyżenia. Maszynka do strzyżenia ładuje się wolniej, gdy jest używana z podłączonym przewodem.

Zasilacz sieciowy utrzyma baterię w stanie pełnego naładowania (WYŁĄCZONY).

Kiedy maszynka do strzyżenia nie będzie używana przez tydzień lub dłużej, zalecamy odłączenie od zasilacza sieciowego.

PRACA NA BATERII

Włącz maszynkę do strzyżenia za pomocą przycisku WŁ. / WYŁ., a po użyciu WYŁĄCZ ją ponownie. Gdy bateria jest w pełni naładowana, urządzenie może pracować do 180 minut ciągłej pracy. Monsterclipper model M17, zgodnie z projektem, będzie działał z pełną mocą do całkowitego rozładowania baterii.

5-STOPNIOWA REGULOWANA DŹWIGNIA STOŻKOWA

Monsterclipper posiada regulowaną 5-stopniową dźwignię stożkową, która zmienia stopień zbliżenia cięcia. Gdy dźwignia znajduje się w najwyższej pozycji, ostrza wykonają najbliższe cięcie (0,8 mm). Przesuwając/klikając dźwignię w dół stopniowo zwiększa się długość cięcia: do 3,5 mm.

KONSERWACJA MASZYNKI DO STRYŻENIA

KONSERWACJA I NAOLIWIANIE OSTRZY

Nadmiar włosów z ostrzy można oczyścić za pomocą małej szczoteczki do czyszczenia. Nadmiar włosów, który nagromadził się pomiędzy ostrzami należy usunąć przy pomocy sprayu Monster Clippers Clean & Cool Spray (sprzedawanego oddzielnie). Ten spray konserwacyjny chłodzi, czyści, smaruje i chroni ostrze tnące.

Dla większej trwałości i płynnej pracy.

Szybki i łatwy sposób na oczyszczenie ostrza z zanieczyszczeń!

Aby zapewnić trwałość i zachować wydajność, zalecamy naoliwienie ostrzy przed, w trakcie i po każdym użyciu.

BRAK REGULARNEGO CZYSZCZENIA I OLIWIENIA OSTRZY SPOWODUJE UNIEWAŻNIENIE GWARANCJI.

W przypadku zauważenia, że ostrza maszynki do strzyżenia pozostawiają smugi lub wolniej pracują, oznacza to, że należy je naoliwić.

Aby zrobić to prawidłowo, maszynkę do strzyżenia należy trzymać tak, aby ostrza znajdowały się w pozycji do dołu. Umieść jedną kroplę oleju Monster Clippers (sprzedawanego oddzielnie) na środku ruchomego górnego ostrza i jedną kroplę oleju na każdym końcu górnego ostrza. Włącz maszynkę do strzyżenia i uruchom ją, aby rozprowadzić olej.

Gdy olej jest równomiernie rozprowadzony, wyłącz maszynkę



do strzyżenia i wytrzyj nadmiar oleju miękką, suchą szmatką. Okresowo należy naoliwić podstawę ostrza, aby zmniejszyć tarcie.

UŻYWAĆ TYLKO OLEJU MONSTER CLIPPERS.

Wytrzyj nadmiar oleju, aby zapobiec jego przedostawaniu się do komory silnika. Olej w komorze silnika może ostatecznie prowadzić do słabej wydajności silnika lub usterek.

KONSERWACJA JEDNOSTKI

Najlepiej używać czystej szmatki (suchej lub zwilżonej wodą).

NIE UŻYWAJ rozcieńczalnika, wybielacza, benzyny lub innych agresywnych środków czyszczących do czyszczenia urządzenia!

WYMIANA LUB PONOWNA REGULACJA OSTRZY

Należy zachować szczególną ostrożność podczas wymiany lub ponownej regulacji ostrza; nieprawidłowa regulacja może spowodować poważne podrażnienia skóry lub nawet ciężkie skaleczenia.

Wyłącz maszynkę do strzyżenia. Odkręć obie śruby na zestawie tnącym za pomocą śrubokręta krzyżakowego. Zdejmij dolne i górne ostrze.

Podczas montażu oba ostrza należy je wyrównać w następujący sposób:

1. Ustaw dźwignię regulacyjną w najwyższej pozycji.
2. Upewnij się, że górne ostrze nie wystaje poza dolne ostrze.
Odległość między przednią krawędzią obu ostrzy powinna wynosić między 0,2 mm – 0,8 mm gdy dźwignia stożkowa znajduje się w najwyższym położeniu.
3. Dolne i górne ostrze muszą być równoległe względem siebie.
4. Pierwszy ząb górnego ostrza (od lewej) musi zakrywać pierwszy ząb dolnego ostrza.
5. Najbardziej zewnętrzny ząb górnego ostrza (po prawej) musi dotykać najbardziej zewnętrznego dużego zęba dolnego ostrza (po prawej).
6. Po wyregulowaniu ostrza do szczeliny zerowej lub według własnego uznania, delikatnie dokręć dwie śruby po obu stronach ostrza. Jeśli po próbie ostrze nadal nie jest wyregulowane w zadowalający sposób, powtórz procedurę regulacji.

OSTRZEŻENIE: JEŚLI GÓRNE OSTRZE WYSTAJE POZA DOLNE, ISTNIEJE PRAWDOPOBODIENSTWO SKALECZENIA KLIENTA. DLATEGO PRZED JEGO UŻYCIEM NA GŁOWIE LUB SZYI NALEŻY SPRAWDZIĆ POZIOM KOMFORTU OSTRZA NA PRZEDRAMIENIU.

KORZYSTANIE Z NASADEK

Do maszynki do strzyżenia dołączonych jest 7 nasadek. Aby ich użyć, należy przesunąć przednią część nasadki na zęby ostrza. Zatrzasnąć nasadkę z tyłu ostrza.

Grzebień magnetyczny ze wskaźnikiem długości cięcia:

Grzebień nasadkowy nr. 0 = 1,5 mm

Grzebień nasadkowy nr. 1 = 3 mm

Grzebień nasadkowy nr. 2 = 6 mm

Grzebień nasadkowy nr. 3 = 10 mm

Grzebień nasadkowy nr. 4 = 13 mm

Grzebień podstawowy ze wskaźnikiem długości cięcia:

Grzebień nasadkowy nr. 0 = 1,5 mm

Grzebień nasadkowy nr. 1,5 = 4,5 mm

Uwaga: różne kąty ostrza, w zależności od skóry, grubości i tekstury włosów, będą mieć różną długość cięcia.

WYTYCZNE DOTYCZĄCE BATERII LITOWO-JONOWYCH

1. Maszynka do strzyżenia zawiera baterię litowo-jonową. Bateria litowo-jonowa nie posiada “efektu pamięci” jak inne baterie. Oznacza to, że można w każdej chwili naładować Monsterclipper do pełnego naładowania, a także użyć go przed pełnym naładowaniem baterii. Jak większość baterii, baterie litowo-jonowe działają najlepiej, gdy są często używane.
2. Gdy maszynka do strzyżenia nie będzie używana przez tydzień lub dłużej, zalecamy odłączenie podstawy ładującej lub zasilacza i przechowywanie maszynki do strzyżenia w stanie częściowego rozładowania. Przed użyciem należy naładować baterię.
3. Ładowanie w stabilnej temperaturze zapewni optymalne wykorzystanie pojemności baterii. Nagłe wahania temperatury mogą spowodować częściowe naładowanie baterii.
4. Bateria, która jest intensywnie lub jest starsza niż rok, może nie mieć takiej samej wydajności w czasie pracy, jak nowa bateria.
5. Nowe baterie litowo-jonowe, które nie były używane przez pewien czas, mogą nie zostać w pełni naładowane. Jest to normalne i nie wskazuje na żadne problemy. Po kilku cyklach używania i ładowania maszynki do strzyżenia bateria będzie w pełni naładowana.

W celu ochrony środowiska należy w odpowiedzialny sposób utylizować zużyte baterie/akumulatory, nie należy ich wyrzucać do odpadów domowych. Należy je zutylizować w stanie całkowicie rozładowanym zgodnie z lokalnymi przepisami. Aby uzyskać więcej informacji na temat możliwości recyklingu i prawidłowej utylizacji, należy skontaktować się z lokalnymi władzami/zakładem utylizacji odpadów.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Jeśli maszynka do strzyżenia z akumulatorem wydaje się nie działać lub nie ładuje się prawidłowo, należy sprawdzić następujące elementy:

- Upewnić się, że w gniazdku sieciowym jest napięcie (sprawdź urządzenie, o którym wiesz, że działa).
- Sprawdzić, czy przewód zasilający jest dobrze podłączony do maszynki do strzyżenia lub podstawy ładującej.

Jeżeli nadal występują problemy z ładowaniem maszynki do strzyżenia, należy zwrócić produkt do firmy Monster Clippers lub autoryzowanego sprzedawcy Monster Clippers w celu sprawdzenia i naprawy lub wymiany.

Należy pamiętać o dołączeniu zasilacza/ przewodu zasilającego i informacji wyjaśniającej problem.

MONSTER

clippers



120-240V ~50/60Hz

Wyprodukowano w Chinach - Monster Clippers nieustannie dąży do ulepszania swoich produktów. W związku z tym zawartość może się różnić.

Monster Clippers | Katemstraat 33 E 1321 NC Almere | Holandia

www.monsterclippers.com



© CZERWIEC 2021