



nilox

DOC TEN NATIONAL GEOGRAPHIC

Instrukcja obsługi



SPIS TREŚCI

1. WPROWADZENIE.....	4
2. PRZEGLĄD CZĘŚCI HULAJNOGI	4
3. OSTRZEŻENIA	5
4. SKŁADANIE HULAJNOGI I MONTAŻ KIEROWNICY.....	7
5. WPROWADZENIE DO CZYNNOŚCI ZWIĄZANYCH Z JAZDĄ NA HULAJNODZE	9
6. AKUMULATOR I ŁADOWARKA	10
6.1. AKUMULATOR LITOWY	10
6.2. ŁADOWANIE.....	10
7. PIELEGNACJA I KONSERWACJA.....	10
8. PRZECHOWYWANIE I CODZIENNA PIELEGNACJA	11
9. DANE TECHNICZNE	11
10. GWARANCJA (WAŻNOŚĆ I OGRANICZENIA)	11
11. ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	12
INSTRUKCJE DOTYCZĄCE OCHROONY ŚRODOWISKA.....	13
MONTAŻ I WYMIANA AKUMULATORÓW	14

Instrukcja obsługi

Tłumaczenie instrukcji oryginalnej

Dziękujemy za zakup hulajnogi elektrycznej NILOX DOC TEN.

Proszę przeczytać instrukcję przed użyciem hulajnogi i zachować instrukcję w bezpiecznym miejscu do wykorzystania w przyszłości.

1. WPROWADZENIE

Ten produkt to elektryczna składana hulajnoga. Można ją rozpędzić za pomocą ręcznej dźwigni gazu i biegów, a także wyhamować za pomocą hamulca umieszczonego na kierownicy.

2. PRZEGLĄD CZĘŚCI HULAJNOGI



3. OSTRZEŻENIA

- Należy używać wyłącznie dostarczonego zasilacza.
 - Ten produkt nie jest zabawką.
 - Sprawdź aktualne przepisy dotyczące hulajnóg obowiązujące w kraju, w którym używasz DOC.
- TEN NATIONAL GEOGRAPHIC
- W strefach dla pieszych nie wolno przekraczać prędkości 6 km/h.
 - Upewnij się, że wszystkie elementy hulajnogi DOC TEN NATIONAL GEOGRAPHIC są zabezpieczone (np. śruby kierownicy są dokręcone).
 - Zawsze noś odzież, która nie krępuje ruchów i stosuj środki ochrony osobistej: na ręce/nadgarstki, kolana, głowę i łokcie.
 - Nie należy przewozić żadnych przedmiotów podczas jazdy hulajnogą.
 - Podczas jazdy zwracaj uwagę na inne osoby i przedmioty wokół siebie i zachowaj odpowiedni odstęp bezpieczeństwa.
 - Upewnij się, że obie stopy są prawidłowo umieszczone na platformie.
 - Zaleca się, aby nie przyspieszać ani nie zatrzymywać gwałtownie hulajnogi, aby uniknąć utraty kontroli nad hulajnogą.
 - Nie należy wykonywać akrobacji.
 - - Nie wsiadaj i nie zsiadaj z hulajnogi, gdy jest ona w ruchu.
 - - Przestrzegaj maksymalnej wagi użytkownika.
 - Unikaj użytkowania hulajnogi w niekorzystnych warunkach atmosferycznych (np. deszcz, grad lub śnieg), aby uniknąć uszkodzenia obwodów elektrycznych lub silnika. Należy również unikać używania hulajnogi DOC TEN NATIONAL GEOGRAPHIC na żwirze, piasku lub śliskich powierzchniach. Nie należy wsiadać ani wysiadać z hulajnogi DOC TEN NATIONAL GEOGRAPHIC na stromych zboczach, podczas zjazdów i podjazdów.
 - Jeśli widoczność jest słaba, należy włączyć przednie i tylne światła oraz nosić odzież odblaskową o wysokiej widoczności

- Nie należy używać hulajnowy DOC TEN NATIONAL GEOGRAPHIC w temperaturach poniżej -5°.
- Nie należy używać hulajnowy DOC TEN NATIONAL GEOGRAPHIC z rozłożoną podpórką boczną.
- Przy dłuższym użytkowaniu hamulec nożny może się przegrzewać, dlatego nie należy go dotykać rękami do momentu ostygnięcia, a bezpośrednio po użyciu nie dotykać silnika.
- Zabroniona jest jazda na hulajnodze DOC TEN NATIONAL GEOGRAPHIC w kilka osób.
- Z hulajnowy DOC TEN NATIONAL GEOGRAPHIC nie mogą korzystać osoby o ograniczonej sprawności ruchowej, osoby w odmiennym stanie psychicznym oraz kobiety w ciąży.
- Podczas pierwszego użycia hulajnowy DOC TEN NATIONAL GEOGRAPHIC należy wypróbować ją na otwartej przestrzeni, z dala od zagrożeń, aby zapewnić bezpieczną jazdę.
- Nie używać w środowiskach łatwopalnych.
- Producent, importer i dystrybutor nie ponoszą odpowiedzialności za szkody materialne lub obrażenia ciała spowodowane niewłaściwym użytkowaniem hulajnowy DOC TEN NATIONAL GEOGRAPHIC.
- Nie należy próbować naprawiać hulajnowy samodzielnie, a w przypadku awarii należy skontaktować się ze sprzedawcą.
- Przed czyszczeniem należy odłączyć zasilanie.
- Do czyszczenia należy używać ściereczki zwilżonej wodą lub roztworem odpowiednim do czyszczenia tego typu urządzeń. Nie należy zanurzać hulajnowy w wodzie ani próbować czyścić strumieniem wody.
- Aby zachować żywotność akumulatora, należy go ładować co 30 dni, nawet jeśli hulajnowa DOC TEN NATIONAL GEOGRAPHIC nie jest używana. W przeciwnym razie akumulator straci wydajność, a zasięg ulegnie zmniejszeniu.
- Maksymalny dystans pokonany na jednym ładowaniu może się różnić w zależności od pewnych czynników, takich jak waga użytkownika, nachylenie trasy, charakterystyka nawierzchni i prawidłowa konserwacja akumulatora.

4. SKŁADANIE HULAJNOGI I MONTAŻ KIEROWNICY

MONTAŻ KIEROWNICY



Kolejność montażu: 1 Zacisk (nakrętka wałeczkowa) 2 Podkładka 3 Łożysko drążka kierowniczego 4 Zacisk drążka kierowniczego 5 Śruba. Upewnij się, że każdy element jest solidnie zamocowany.

4.1 Przekręć dźwignię zabezpieczającą, która blokuje szybkozamykacz, w lewo



4.2 Przesuń zacisk szybkozamykacza w dół, a następnie złóż kierownicę



4.3 Częściowo złożona hulajnoga



4.4 Połączyć zacpek znajdujący się na kierownicy z odpowiednim bolcem znajdującym się na tylnym błotniku

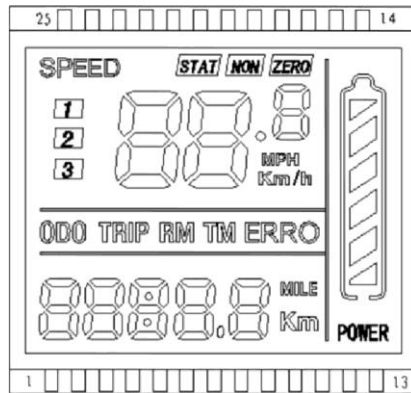





4.5 Całkowicie złożona hulajnoga



5. WPROWADZENIE DO CZYNNOŚCI ZWIĄZANYCH Z JAZDĄ NA HULAJNODZE

Hulajnoga DOC TEN NATIONAL GEOGRAPHIC jest przystosowana do jazdy z 3 prędkościami 6/20/25 km/h. Naciśnij przyciski +/-, aby przełączyć na bieg 1-2-3.



- Przy wyłączonym silniku, naciśnij krótko przycisk , aby włączyć hulajnogę.
- Po włączeniu naciśnij krótko przycisk . Na wyświetlaczu pojawiają się funkcje ODO, Trip, RM, TM i Erro.
- Gdy silnik pracuje, naciśnij i przytrzymaj , aby go wyłączyć.



- Naciśnij krótko przycisk + lub -, aby zmienić prędkość, naciśnij +, aby zwiększyć maksymalną prędkość, naciśnij -, aby zmniejszyć maksymalną prędkość.
- Hulajnogę można jeździć z trzema prędkościami: od 1 najwolniejszej do 3 najszybszej.

6. AKUMULATOR I ŁADOWARKA

6.1. AKUMULATOR LITOWY

Przed pierwszym użyciem hulajnogi DOC TEN NATIONAL GEOGRAPHIC należy całkowicie naładować akumulator..

6.1.1. Gdy akumulator jest rozładowany, należy go natychmiast naładować, aby uniknąć uszkodzenia akumulatora i skrócenia jego żywotności..

6.1.2. Jeśli nie używasz hulajnogi przez dłuższy okres czasu, ładuj ją co najmniej raz w miesiącu..

6.1.3. Jeśli pojemność akumulatora jest poniżej wymaganego poziomu i nie można uruchomić hulajnogi, należy natychmiast skontaktować się ze sprzedawcą.

6.2. ŁADOWANIE

Dostarczona ładowarka posiada funkcję ochrony ładowania. Zasilanie jest automatycznie odcinane, gdy akumulator jest w 100% naładowany. Uszkodzenia spowodowane przenikaniem wody, upadkami i innymi czynnikami nie są objęte gwarancją.

6.2.1. **Otwórz gumową osłonę portu ładowania na spodzie platformy hulajnogi i włóż złącze wyjściowe ładowarki do portu ładowania.**

6.2.2. **Włóż wtyczkę ładowarki do gniazda zasilania (AC100V- 240V).**

6.2.3. **Jeśli wskaźnik ładowarki świeci się na czerwono, oznacza to, że akumulator jest w trakcie ładowania; jeśli zaś zaświeci się na zielono, oznacza to, że akumulator jest naładowany.**

6.2.4. **Podczas ładowania akumulatora należy umieścić go w suchym, wentylowanym miejscu.**

7. PIELEGNACJA I KONSERWACJA

Smarowanie: co trzy miesiące należy nanieść niewielką ilość białego smaru lub środka smarnego w miejscu zginania uchwytu.

Koła: W tej hulajnodze stosowane są koła pełne. Jeśli opona wymaga natychmiastowej wymiany z powodu widocznego zużycia lub pęknięcia, należy skontaktować się z centrum serwisowym w celu wymiany opony na oryginalną. Sprawdź, czy koła są przykręcone.

8. PRZECHOWYWANIE I CODZIENNA PIELĘGNACJA

Nie należy pozostawiać hulajnogę na słońcu ani w innych miejscach o dużej wilgotności przez dłuższy czas; należy ją czyścić suchą lub lekko wilgotną szmatką.

9. DANE TECHNICZNE

Wymiary kół	10"
Dostępne kolory	Czarny
Moc silnika	350 W
Prędkość maksymalna*	25 Km/h
Zasięg maksymalny*	25 km, w zależności od warunków użytkowania i wagi użytkownika
Maksymalne nachylenie	15°
Pojemność akumulatora	36 V —7.8 Ah
Parametry ładowania	Wejście 100-240 V -Wyjście 42 V ~1.5A
Czas ładowania	7-8 godzin
Maksymalna masa użytkownika	120 Kg
Wymiary (mm)	1210x1160x595
Waga	19,9 Kg

• Waga użytkownika 60 kg

10. GWARANCJA (WAŻNOŚĆ I OGRANICZENIA)

- Okres gwarancji dla konsumentów, czyli tych, którzy dokonują zakupu w celach niezwiązanych z ich działalnością zawodową lub gospodarczą, wynosi 2 lata od daty dostawy.

- Dla kupujących, którzy dokonują zakupu na fakturę VAT w celach związanych z ich działalnością zawodową gwarancja wynosi 1 rok od daty dostawy na warunkach określonych przepisami prawa.
- Gwarancja obowiązuje w przypadku, gdy produkt ma wadę fabryczną lub wadę materiałową.

Kupujący nie jest uprawniony do gwarancji w następujących przypadkach:

- brak dowodu zakupu (faktura lub paragon).
- próby naprawy przy użyciu nieautoryzowanych części i/lub modyfikacje przez osoby nieupoważnione
- stosowanie akcesoriów lub elementów niedostarczonych z hulajnogą;
- normalne zużycie hulajnogii;
- przypadkowe uszkodzenia i upadki;
- niewłaściwe użytkowanie hulajnogii;

11. ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Akcesorium	Ilość
DOC TEN NATIONAL GEOGRAPHIC	1
Zasilacz	1
Instrukcja	1
Uchwyt do smartfona	1
Klucz 16mm	1
Klucz 22mm	1
Klucz imbusowy M4	1
Klucz imbusowy M5	1
Śrubokręt	1

Uwaga: Wydajność i parametry faktycznie dostarczonej hulajnogii mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Firma zastrzega sobie prawo do ostatecznej interpretacji warunków i postanowień zawartych w niniejszej instrukcji.

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE OCHROONY ŚRODOWISKA



Produkt zawiera substancje, które mogą być szkodliwe dla środowiska i zdrowia ludzi, jeśli nie zostaną prawidłowo usunięte. W związku z tym udostępniamy Państwu następujące informacje w celu zapobiegania uwalnianiu się tych substancji i optymalizacji wykorzystania zasobów naturalnych. Produkty elektryczne i elektroniczne nie powinny być wyrzucane jako zwykłe odpady domowe, ale powinny być odpowiednio zbierane i właściwie przetwarzane. Symbol przekreślonego pojemnika na kółkach na produkcie oraz na tej stronie przypomina o konieczności pozbycia się tego produktu w odpowiedni sposób po zakończeniu jego okresu użytkowania. W ten sposób można uniknąć sytuacji, w której niespecyficzne traktowanie substancji zawartych w tych produktach lub niewłaściwe wykorzystanie ich części może prowadzić do szkodliwych konsekwencji dla środowiska i zdrowia ludzi. Ponadto, możesz przyczynić się do odzyskiwania, recyklingu i ponownego wykorzystania wielu materiałów, z których wykonane są te produkty. Dlatego też producenci i dystrybutorzy sprzętu elektrycznego i elektronicznego we własnym zakresie dbają o jego prawidłową zbiórkę i utylizację. Po zakończeniu okresu użytkowania produktu należy skontaktować się ze sprzedawcą w celu uzyskania instrukcji dotyczących utylizacji. Przy zakupie tego produktu, dystrybutor poinformuje Cię o możliwości wymiany starego urządzenia na nowe, pod warunkiem, że typ produktu i jego funkcje są takie same. Jeżeli wymiary nie przekraczają 25 cm, sprzęt elektryczny i elektroniczny może zostać zwrócony bez obowiązku zakupu produktu równoważnego. Utylizacja produktu w inny sposób będzie podlegać karom przewidzianym przez prawo i obowiązującym w kraju, w którym produkt jest utylizowany. Ponadto zalecamy podjęcie następujących działań w celu ochrony środowiska: recykling wewnętrzny i zewnętrzny opakowania dostarczonego z produktem oraz prawidłowe usunięcie zużytych akumulatorów (jeśli znajdują się w produkcie). Z Państwa pomocą możemy zmniejszyć ilość zasobów naturalnych wykorzystywanych do produkcji sprzętu elektrycznego i elektronicznego, zminimalizować wykorzystanie wysypisk śmieci oraz poprawić jakość życia poprzez zapobieganie uwalnianiu się potencjalnie niebezpiecznych substancji do środowiska.

MONTAŻ I WYMIANA AKUMULATORÓW



Produkt zawiera akumulator, który może wymagać wymiany w okresie użytkowania produktu. Po zakończeniu okresu użytkowania (tj. gdy nie można go już naładować), należy prawidłowo pozbyć się akumulatora znajdującego się w tym produkcie, umieszczając go w odpowiednim pojemniku na akumulatory, oddzielnym od ogólnych, niesortowanych odpadów komunalnych. Zbiórka i recykling akumulatorów przyczynia się do ochrony środowiska i zachowania zasobów naturalnych, umożliwiając odzysk cennych materiałów.

©2020 National Geographic Partners LLC.

Zostań członkiem National Geographic i aktywuj swoje usługi już dziś na stronie natgeo.com/jointoday.

NATIONAL GEOGRAPHIC i Yellow Border Design są znakami towarowymi Towarzystwa National Geographic, używanymi na podstawie licencji.

Wszelkie prawa zastrzeżone.



National Geographic wspiera ważne działania w zakresie ochrony przyrody, badań, eksploracji i edukacji.

Odwiedź naszą stronę internetową: www.nationalgeographic.com

Dystrybucja: Nilox

Produkowane i importowane przez Exhibo S.p.A. via Leonardo da Vinci 6 20854 Vedano al Lambro (MB) WŁOCHY.

Dystrybucja na terenie POLSKI

Bottari Polska Sp. z o.o. Ul. Długa 7 96-325 Radziejowice Parcel Tel +48 46 858 28 70

e-mail: biuro@bottari.pl www.bottari.pl

Wyprodukowano w Chinach



