



PL INSTRUKCJA MONTAŻU I UŻYTKOWANIA



Producent: HUDORA | Jägerwald 13 | 42897 Remscheid | NIEMCY
www.hudora.de

Nr artykułu: 12102, 12103, 12106, 12109, 12113,
12114, 12115, 12117, 12118, 12124, 12133,
12141, 12142, 12143, 12160, 12161, 12162,
12163, 12164, 12165, 12170, 12171, 12172,
12173, 12532, 12533, 12534, 12537, 12538,
12540, 12541, 12542, 12545, 12553, 12554,
12732, 12733, 12734, 12740, 12750, 12751,
12752, 12753, 12760, 12761

Stan na 08/16



GRATULUJEMY ZAKUPU TEGO PRODUKTU!

Należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi. Instrukcja obsługi stanowi integralną część produktu. Instrukcję wraz z opakowaniem należy przechowywać w bezpiecznym miejscu w celu późniejszego wykorzystania, aż do końca okresu gwarancyjnego. W przypadku przekazywania produktu osobom trzecim należy zawsze dołączać niniejszą instrukcję. Montaż produktu musi zostać przeprowadzony przez osobę dorosłą. Produkt nie jest przeznaczony do użytku komercyjnego. Korzystanie z produktu wymaga odpowiednich zdolności i umiejętności. Produktu należy używać wyłącznie w sposób odpowiedni do wieku użytkownika oraz zgodnie z jego przeznaczeniem.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Artykuł:	Deskorolka
Nr artykułu:	12102, 12103, 12106, 12109, 12113, 12114, 12115, 12117, 12118, 12124, 12133, 12141, 12142, 12143, 12160, 12161, 12162, 12163, 12164, 12165, 12170, 12171, 12172, 12173, 12532, 12533, 12534, 12537, 12538, 12540, 12541, 12542, 12545, 12553, 12554, 12732, 12733, 12734, 12740, 12750, 12751, 12752, 12753, 12760, 12761
Maksymalna nośność:	100 kg
Przeznaczenie:	Deskorolka do jazdy rekreacyjnej.

Wskazówki dotyczące montażu oraz dodatkowe informacje o produkcie znajdują Państwo pod adresem: <http://www.hudora.de/>.

ZAWARTOŚĆ

1 x Deskorolka
1 x Instrukcja

Pozostałe dołączone do opakowania elementy mają na celu zapewnienie bezpiecznego transportu produktu. Nie są potrzebne do montażu i prawidłowego użytkowania produktu.

WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

• **UWAGA – Jazda na deskorolce może być niebezpieczna!**
Twoja deskorolka odpowiada najwyższym standardom jakości. Materiały z których została wykonana, zostały starannie wybrane i zmontowane przy użyciu środków zapewniających jakość wykonania, tak aby produkt posiadał szerokie spektrum zastosowań. Chcielibyśmy jednak zaznaczyć, że użytkowanie deskorolki przez niedoświadczonego użytkownika i niewłaściwe obchodzenie się z nią może szybko doprowadzić do nadmiernego zużycia, uszkodzenia produktu lub powstania urazów ciała. Dlatego nie możemy brać odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku takich działań.

- Początkujący powinni ćwiczyć jazdę na deskorolce ze znajomymi lub z rodzicami.
- Dzieci poniżej 8 roku życia podczas jazdy na deskorolce powinny być zawsze nadzorowane przez osoby dorosłe.
- Podczas jazdy na deskorolce bezpieczeństwo ma zawsze pierwszeństwo przed prędkością. NIGDY nie zjeżdżaj na dół szybciej niż mógłbyś biec tą samą trasą, gdybyś zeskoczył z deskorolki.
- Wskakiwanie lub wbieganie na deskorolkę może być niebezpieczne.
- Do nauki jazdy na deskorolce należy wybrać odpowiednią nawierzchnię w strefie wolnej od ruchu. Nie należy używać deskorolki w pobliżu chodników, ulic czy innych przestrzeni, w których może dojść do poważnych wypadków z udziałem pieszych lub skaterów.
- Należy unikać jazdy na deskorolce po mokrych lub nierównych powierzchniach.
- Nauka jazdy na deskorolce, wykonywania trików czy trudniejszych ewolucji wymaga czasu. Jeżeli podczas ćwiczeń stracisz równowagę, nie czekaj aż upadniesz, tylko od razu zeskocz z deskorolki i zacznij od nowa. Początkowo należy jeździć tylko na trasach o niewielkim stopniu nachylenia. Po pewnym czasie, gdy nabierzesz pewności i opanujesz podstawy jazdy na deskorolce, wybieraj tylko takie trasy na których prędkość Twojej jazdy utrzymywana jest na takim poziomie, że możesz zeskoczyć z deski bez upadku.
- Najgorszy rodzaj urazów to złamania, zacznij więc od nauki bezpiecznego upadku bez deskorolki (możesz wykorzystać do tego roller).
- Przed zeskoczeniem z deskorolki rozejrzyj się i zobacz gdzie może się potoczyć – może stanowić zagrożenie dla innych.
- Zabrania się jazdy na deskorolce bez ochraniaczy dłoni, nadgarstków, kolan, łokci oraz bez kasku.
- Podczas jazdy na deskorolce należy nosić obuwie sportowe, z antypoślizgowymi gumowymi podeszwami. Upewnij się, że podeszwy są suche.
- Używaj deskorolki wyłącznie na powierzchniach nadających się do jazdy. Powinny być płaskie, czyste, suche i w miarę możliwości oddalone od ruchu drogowego.
- Należy pamiętać, że w świetle przepisów ruchu drogowego, deskorolka nie jest pojazdem. Nie należy używać jej na ulicy.

Wszystkie rysunki przedstawiają przykładowy wygląd produktu.





- Zanim zaczniesz jazdę na deskorolce, sprawdź koła i ich osie oraz elementy łączące. Wszystkie elementy powinny być odpowiednio dokręcone.
- Dostosuj prędkość swojej jazdy do posiadanych umiejętności i stopnia zaawansowania.
- W deskorolce nie należy dokonywać żadnych zmian, w tym konstrukcyjnych, które mogłyby wpłynąć na jej bezpieczeństwo. Po wielokrotnym poluzowaniu i dokręceniu elementów mocujących można zauważyć słabszy efekt samozabezpieczania się nakrętek i może dojść do odprysku lakieru.
- Regularne kontrole, konserwacja i serwisowanie zwiększą bezpieczeństwo i żywotność deskorolki.
- Należy uważać na pęknięcia i odłamki, które mogą pojawić się na desce. W celu uniknięcia obrażeń, należy je usunąć.
- Dołącz do klubu w swojej okolicy i rozwijaj swoje umiejętności. Udowodnij, że jesteś dobrym skateboardzistą i dbasz o siebie i innych.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

NA POCZĄTKU NIC NIE JEST ŁATWE...

... większość wypadków "początkującym" zdarza się w ciągu pierwszych dziesięciu minut. Na tym etapie należy zachować szczególną ostrożność.

TECHNIKI SKATEBOARDINGU

1. POZYCJA WYJŚCIOWA

Jako niedoświadczony skateboardzista powinieneś najpierw umieścić stopę, skierowaną do przodu, nad przednimi kołami. Przenieś trochę ciężaru na stopę i delikatnie ugnij kolano. Następnie drugą stopę połóż pod kątem prostym na desce, nad tylną osią. Zwróć uwagę na to, aby ciężar ciała zawsze był przenoszony na przednią stopę, tzn. aby ciężar był zawsze przesuwany do przodu. Przyjmij jako podstawową zasadę wsiadanie na deskę od przodu. Po kilku próbach zauważysz, że czujesz się już lepiej na deskorolce. Poprzez dokręcenie i poluzowanie nakrętki zabezpieczającej na spodzie deskorolki i związaną z tym zmianę nacisku na zderzak sterujący, możesz wpływać na promień skrętu deskorolki.

2. PIERWSZA PRÓBA JAZDY NA DESKOROLCE

Spróbuj przechylić deskę w prawo i w lewo wzdłuż osi wzdłużnej poprzez przesunięcie ciężaru swojego ciała. To przesunięcie ciężaru pochodzi od stawów kolanowych i skokowych, podczas gdy górna część ciała pozostaje w pozycji wyprostowanej. Używaj ramion, aby utrzymać równowagę. Aby rozpocząć jazdę z deskorolką, należy najpierw postawić jedną stopę na desce, zgodnie z opisem w części dotyczącej pozycji wyjściowej. Odepchnij się kilkakrotnie drugą stopą. Jak tylko deskorolka nabierze wystarczającego rozmachu, drugą stopę połóż na tylnej części deski, nad tylną osią. Uważaj, aby nigdy nie umieszczać stopy na końcu deski. Początkujący powinni początkowo trzymać się z dala od pochyłych dróg.

PRZECHOWYWANIE I KONSERWACJA

Do czyszczenia produktu należy używać wyłącznie suchej lub wilgotnej szmatki; nie należy używać specjalnych środków czyszczących! Przed i po każdym użyciu należy sprawdzić produkt pod kątem uszkodzeń lub śladów zużycia. Nie należy dokonywać żadnych zmian konstrukcyjnych. Dla własnego bezpieczeństwa należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych. Można je znaleźć na stronie

WYMIANA KÓŁ I ŁOŻYSK

Regularna konserwacja deskorolki przyczynia się do jej bezpieczeństwa! Dlatego konieczne jest regularne sprawdzanie, czy wszystkie części działają bez zarzutu. Kółka i łożyska dostępne są jako akcesoria i mogą być wymieniane niezależnie od siebie, zaraz po ich zużyciu. Podczas wymiany kół należy pamiętać, że łożysko należy zdemontować ze starych kół i przymocować do nowych. W tym celu należy odkręcić nakrętki osi, zdjąć koło i za pomocą odpowiedniego narzędzia wycisnąć

USUWANIE ODPADÓW

Po zakończeniu żywotności produktu należy przekazać go do punktów zbiórki i segregacji odpadów. Wszelkich informacji udziela lokalne firmy zajmujące się gospodarką odpadami.

SERWIS

Staramy się, aby nasze produkty były jak najwyższej jakości i wolne od wad. Jeżeli mimo to, w produkcie wystąpią wady, dokończymy wszelkich starań, aby je usunąć. Kompleksowe informacje na temat produktu, części zamiennych, rozwiązania często pojawiających się problemów oraz instrukcje w wersji cyfrowej znajdują Państwo pod adresem: <http://www.hudora.de/service>.

3. HAMOWANIE

3.1 Hamowanie podczas wolnej jazdy

Najpierw połóż tylną stopę na ziemi w pobliżu deski i biegnij wzdłuż, hamując stopniowo deskę. Przednia stopa pozostaje na desce do momentu zakończenia hamowania.

3.2 Hamowanie podczas szybszej jazdy

Jest to proces podobny do hamowania podczas wolnej jazdy. Jednak po pierwszym hamowaniu tylną stopą, przednia stopa jest również zdejmowana z deski. Ważne jest, aby zatrzymać deskorolkę natychmiast po zeskoczeniu z niej. Deskorolka bez kontroli, która wciąż się porusza, stanowi ogólne zagrożenie.

3.3 "Wheelie stop"

Ten rodzaj hamowania jest odpowiedni tylko dla doświadczonych skaterów. W tym celu tylna noga mocno dociska deskorolkę do podłoża, tak że ciągnie się ona po ziemi aż do jej zatrzymania. Należy pamiętać, że ten rodzaj hamowania nieuchronnie prowadzi do ścierania się deskorolki.

4. TECHNIKA SKRĘCANIA

Deskorolki mogą być sterowane poprzez przenoszenie ciężaru ciała z jednej strony na drugą. Aby ustawić preferowaną elastyczność sterowania, należy poluzować lub dokręcić sworznię. Sworznię to śruba biegnąca pionowo poprzez osie. W zależności od położenia nakrętki blokującej na końcu sworzni, tuleja ustawiona pomiędzy aluminium a sworzniem będzie albo ciasno zaciśnięta (sztywne trucki) albo luźno (luźne trucki). Upewnij się, że nie dokręciłeś zbyt mocno nakrętki blokującej na sworzni! Gwint nakrętki zabezpieczającej musi zawsze całkowicie przylegać do gwintu sworzni. Jeśli po skręceniu pozostaje duża ilość gwintu, musi on zostać skrócony przez eksperta lub należy zamontować nową tuleję. Przed każdym użyciem należy sprawdzić prawidłowe ustawienie układu sterowania. Uszkodzone lub pęknięte tuleje należy wymienić! Ustaw się w pozycji wyjściowej. Ugnij kolano nieco niżej i przenieś ciężar na stronę deski, którą chcesz wziąć zakręt. Aby wziąć prawy zakręt, należy przenieść ciężar ciała w prawo, aby wziąć lewy zakręt, należy przenieść ciężar ciała na lewą stronę. Zaczynij od ćwiczenia zakrętów w lewo, a dopiero później w prawo. Następnie spróbuj połączyć zakręty w prawo z zakrętami w lewo. Promień skrętu będzie zależał od tego, jak mocno przeniosłeś ciężar ciała. Im większy nacisk będziesz wywierać, tym ciaśniejszy będzie Twój zakręt.

firmy HUDORA (<http://www.hudora.de>). W przypadku uszkodzenia części lub pojawienia się ostrych krawędzi lub narożników, produkt nie może być już używany. W razie jakichkolwiek wątpliwości prosimy o kontakt z naszym zespołem serwisowym (<http://www.hudora.de>). Produkt należy przechowywać w bezpiecznym i suchym miejscu, gdzie jest chroniony przed warunkami atmosferycznymi, i gdzie nie może zostać uszkodzony i nie może nikogo zranić.

łożysko z koła. Następnie włożyć łożysko do nowych kółek i ponownie umieścić je na osi. Dokręcić nakrętki osi. (Zobacz również instrukcję bezpieczeństwa). Deskorolka posiada łożyska przemysłowe, które zostały wypełnione smarem pod wysokim ciśnieniem. Dzięki temu, koła działają gładko i szybko tylko pod obciążeniem. łożyska muszą zostać niezwłocznie po tym, gdy stwierdzi się ich nieprawidłowe działanie. Nigdy nie należy rozdzielać łożysk.

