

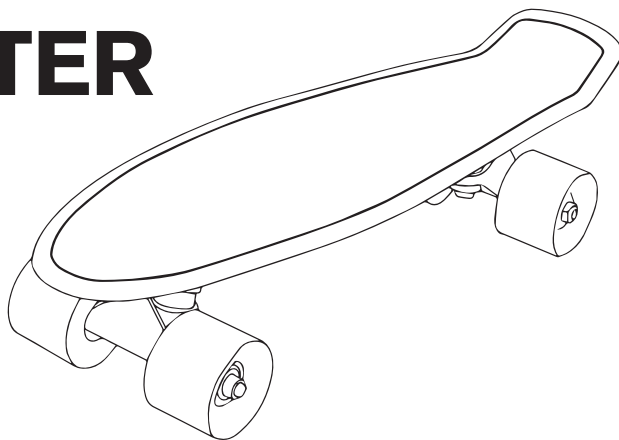
Produkt zgodny z normą/ Product complies with/
Produkt konform mit den Normen: **EN 13613:2009**

TOYZ[®]
by CARETERO

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA/ USER MANUAL/ BENUTZERHANDBUCH

DESKOROLKA DZIECIĘCA
CHILDREN'S SKATEBOARD
SKATEBOARD

DEXTER



WAŻNE! Prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji użytkowania przed pierwszym użyciem produktu. Instrukcję należy zachować na wypadek potrzeby ponownego z niej skorzystania.

IMPORTANT! Please read these instructions carefully before the first use of the product. This manual should be kept for future use.

WICHTIG! Wir bitten um genaues Durchlesen dieser Bedienungsanleitung vor der ersten Anwendung des Produkts. Die Bedienungsanleitung ist für den Fall der Notwendigkeit ihrer erneuten Nutzung aufzubewahren.

DEXTER



DEXTER

Dziękujemy za zakup deskorolki dziecięcej **Toyz by Caretero Dexter**.

Kupili Państwo nowoczesny produkt wysokiej jakości.

Jesteśmy przekonani, że zapewni on Państwa maluchowi bezpieczeństwo i pomoże w jego harmonijnym rozwoju.

Zachęcamy do zapoznania się z naszą kompletną ofertą na stronie **www.toyz.pl**.

Czekamy również na wszelkie uwagi dotyczące użytkowania naszych produktów.

Zespół marki **Toyz by Caretero**.

Thank you for choosing the **Toyz by Caretero Dexter** skateboard.

You bought a modern, high quality product.

We are sure it will help your child in safe, harmonious growth.

We encourage you to learn about our full offer on our website: **www.toyz.pl**

Should you have any remarks about this product, feel free to share them with us.

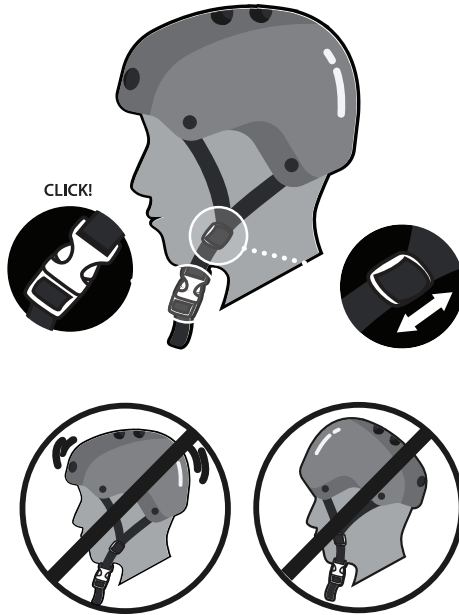
Toyz by Caretero TEAM.

Wir danken Ihnen für den Kauf das Skateboard **Toyz by Caretero Dexter**. Sie haben ein modernes Produkt von hoher Qualität erworben.

Wir sind überzeugt, dass es Ihrem Kind Sicherheit garantiert und es bei der harmonischen Entwicklung unterstützt. Wir laden Sie herzlich dazu ein, sich mit unserem vollständigen Angebot auf der Website **www.toyz.pl** bekannt zu machen. Außerdem nehmen wir gern Anmerkungen und Hinweise zur Nutzung unserer Produkte entgegen.

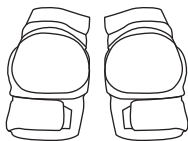
Toyz by Caretero MANNSCHAFT.

1

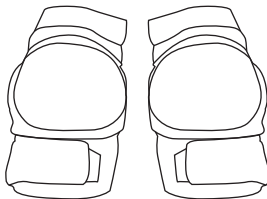


PL LISTA ELEMENTÓW DESKOROLKI

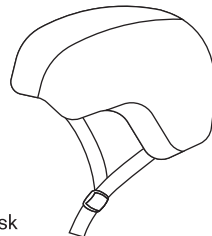
UWAGA: Przed użyciem deskorolki, prosimy o sprawdzenie, czy wszystkie wymienione części znajdują się w zestawie.



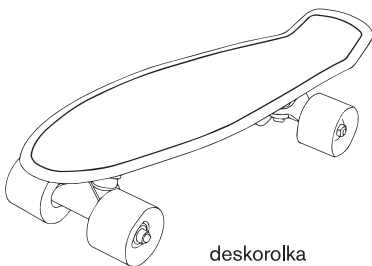
ochraniacze na łokcie x2



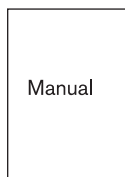
ochraniacze na kolana x2



kask



deskorolka



instrukcja użytkowania

PL INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA DESKOROLKI

Większość wypadków zdarza się początkującym w ciągu pierwszych 10 minut. Bądź nad wyraz ostrożny na początku.

1. POZYCJA STARTOWA

Jako początkujący w jeździe na deskorolce musisz zacząć od ustawienia nogi wykroczonej na podnóżku deskorolki, na wysokości przednich kół. Przenieś ciężar ciała na nogę i lekko ugnij kolano. Drugą stopę umieść na podnóżku za pierwszą stopą pod kątem prostym, na wysokości drugiej osi.

Zawsze przenoś ciężar ciała na przednią nogę. Dokręcając lub poluzowując nakrętkę sworznia królewskiego pod spodem deskorolki, oraz zmianą nacisku na system kierowania, możesz wpływać na ruch deskorolki.

2. PIERWSZA PRÓBA JAZDY

Spróbuj przechylić deskę w prawo i lewo wzdłuż osi podłużnej, balansując ciałem. Balansuj ciałem na wysokości stawów kolanowych i skokowych. Górna część ciała pozostaje wyprostowana. Rozłóż ramiona, aby utrzymać równowagę. Aby wprawić deskorolkę w ruch, najpierw postaw jedną stopę na desce, jak opisano w sekcji powyżej, następnie odepchnij się drugą stopą od podłoża. Powtórz odepchnięcie się nogą kilka razy, aby набrać prędkości. Następnie postaw nogę na podnóżku za nogą wykroczną. Nie stawiaj stopy na końcu podnóżka. Na początku unikaj pochylego terenu.

3. HAMOWANIE

1. Hamowanie podczas wolnej jazdy - zdejmij tylną stopę z deskorolki, utrzymując ciężar ciała na nodze wykroczonej. Stopniowo wyhamuj deskorolkę dotykając stopą podłoża. Pozostać na deskorolce dopóki hamowanie nie zakończy się.

2. Hamowanie podczas szybszej jazdy - zahamuj deskorolkę tylną stopą, a następnie zdejmij również przednią stopę. Uwaga, deskorolkę należy zatrzymać natychmiast po zejściu z niej. Samo jeżdżąca deskorolka jest niebezpieczna dla otoczenia.

3. „Wheelie stop” - ten rodzaj hamowania jest odpowiedni tylko dla doświadczonych skateboardzystów. Stań na końcu deskorolki i przenieś ciężar ciała na nogę tylną. Dociśnij tył deskorolki do ziemi, tak aby deska szurała po ziemi, a przód deskorolki podniósł się do góry. Ten rodzaj hamowania nieuchronnie prowadzi do ścierania deski.

PL INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA KASKU

Jak dopasować kask?

Wybór odpowiedniego rozmiaru kasku jest bardzo ważny. Dla optymalnej ochrony, kask musi dobrze przylegać do głowy.

Wyreguluj paski tak, aby tworzyły „Y” pod każdym uchem, a następnie zatrzaśnij klamrę i ustaw odpowiednią długość pasków. Pasy muszą być zapięte pod brodą, a klamra powinna być odsunięta od kości szczęki (1).

Po założeniu kasku upewnij się, że nie można go zdjąć z głowy, ani że nie przesuwają się do przodu ani do tyłu.

Przy prawidłowo dopasowanym kasku, uszy nie powinny być zakryte, a kask nie powinien utrudniać widzenia.

PL INFORMACJE OGÓLNE

Drogi Kliencie,

Dziękujemy za wybranie produktu marki TOYZ by Caretero.

Informujemy, że podstawowa wersja tej deskorolki przeznaczona jest do użytkowania w łagodnym terenie, na drogach bez ruchu samochodowego.

Ważne jest również stosowanie dodatkowych zabezpieczeń użytkownika deskorolki (patrz dział bezpieczeństwa).

Bardzo istotnym aspektem bezpiecznego użytkowania produktu jest prawidłowe dopasowanie i sprawdzanie ważnych elementów.

PL OGRANICZENIA GWARANCJI

Gwarancja nie obejmuje zniszczenia lub zgubienia poszczególnych elementów deskorolki na skutek upadku, otarcia, nieprawidłowego montażu, użytkowania niezgodnego z instrukcją, bezmyślnej jazdy, jazdy na wyścigi, brutalnego traktowania deskorolki, zaniechania regularnego serwisowania, użytkowania nieoryginalnych części lub dodatkowych części napędzających (silników elektrycznych, spalinowych itp.).

PL KONSERWACJA I CZYSZCZENIE DESKOROLKI I KASKU

Należy regularnie kontrolować i ewentualnie dopasowywać poszczególne elementy deskorolki, przede wszystkim: smarować części ruchome odpowiednim smarem/lubrykantem, sprawdzać stan zacisków. Nadmiar smarów należy usunąć przy pomocy czystej szmatki. Przed każdym użytkowaniem należy sprawdzić, czy poszczególne elementy są odpowiednio mocno dokręcone. W przypadku zużycia niektórych części (koła, łożyska, zaciski), należy wymienić je na nowe. Deskorolkę należy czyścić przy pomocy wilgotnej ściereczki. Nie wolno używać detergentów opartych na amoniaku, olejów, rozpuszczalników i innych silnych środków chemicznych.

Do smarowania piast kół należy używać specjalnego smaru lub oleju z teflonem. Po kilku pierwszych dniach użytkowania, należy sprawdzić dokręcenie śrub. Częste używanie elementów regulujących powoduje powolne zużywanie tych elementów. Jeśli stracą one swoje pierwotne właściwości, należy wymienić je na nowe. Jeśli konieczna jest wymiana jakiegokolwiek pracującego elementu deskorolki, należy zawsze używać oryginalnych części dostarczonych przez producenta.

Pielęgnacja kasku

Za każdym razem, gdy używasz kasku, sprawdź, czy nie jest on zepsuty oraz czy posiada wszystkie elementy. Nigdy nie usuwaj ani nie modyfikuj oryginalnych elementów kasku, grozi to niebezpieczeństwem podczas upadku. Do czyszczenia kasku używaj tylko miękkiej szmatki, łagodnego mydła i wody. Ochrona zapewniana przez hełm może ulec znacznemu pogorszeniu w wyniku nałożenia farb, naklejek, płynów czyszczących, chemikaliów i innych rozpuszczalników.

Użyj środków zalecanych przez producenta kasku. Kask ulegnie uszkodzeniu, jeśli zostanie wystawiony na działanie temperatury przekraczającej 60°C. Jeśli jest uszkodzony, kask należy natychmiast wymienić na nowy.

PL BEZPIECZEŃSTWO

Niniejsza instrukcja zawiera ważne informacje. Ze względów bezpieczeństwa dziecka, należy przeczytać wraz z dzieckiem niniejsze informacje i upewnić się, że dziecko zrozumiało ostrzeżenia, zalecenia dotyczące środków ostrożności oraz instrukcje dotyczące posługiwania się produktem i bezpieczeństwa. Zalecamy okresowe przeglądanie i poszerzanie informacji zawartych w niniejszej instrukcji z młodszymi użytkownikami. Należy również regularnie sprawdzać deskorolkę i wykonywać czynności konserwacyjne, aby upewnić się co do jej bezpieczeństwa.

UWAGA! Jazda na deskorolce może być niebezpieczna!

Twoja deskorolka spełnia najwyższe standardy jakości. Wszystkie materiały są starannie dobrane i zmontowane zgodnie z celami zapewniającymi jakość, tak aby produkt mógł mieć szeroki zakres zastosowań. Używanie deskorolki przez niedoświadczonych użytkowników i niewłaściwa obsługa mogą szybko doprowadzić do nadmiernego zużycia, uszkodzenia produktu lub uszkodzenia użytkownika. Dlatego nie możemy brać odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku takich działań. Początkujący powinni ćwiczyć jazdę na deskorolce z przyjacielem lub rodzicami.

Ta deskorolka przeznaczona jest dla dzieci od 3 lat. Maksymalna nośność deskorolki wynosi 50 kg. Regularnie kontroluj i dokręcaj wszelkie śruby i nakrętki.

Dla pełni bezpieczeństwa, użytkownik deskorolki powinien nosić kask, solidne obuwie, ochraniacze na łokcie, kolana oraz wszelkie inne ochraniacze, jakie mogą okazać się konieczne do bezpiecznego korzystania z hulajnogi.

Wymagany jest bezpośredni nadzór rodziców. Deskorolki są pomyślane do celów ich użytkowania wyłącznie w kontrolowanych strefach bez ruchu drogowego, a nie na drogach publicznych. Dopilnować, aby dziecko nie jeździło na deskorolce w obszarach, po których poruszają się samochody.

Nie pozwalaj na równoczesną jazdę na deskorolce więcej niż jednemu dziecku. Nie należy jeździć w pobliżu schodów, stromych dróg, dolin, dróg publicznych, zaułków i basenów.

PL OSTRZEŻENIA DO KASKU

- Ten kask nie nadaje się do akrobacji na rolkach na rampach lub na ulicach.
- Kompletnie wyposażenie ochronne obejmuje ochraniacze kolana, łokci i nadgarstków oraz kask.
- Ten kask jest tak skonstruowany, aby absorbować energię jednego silnego uderzenia. Chociaż uszkodzenie może nie być widoczne, konieczne jest, aby każdy kask, który został uderzony lub doznał głębokich zadrapań lub innego nadużycia, należy wymienić natychmiast. Żywotność kasku to 4 lata od daty produkcji, po 2 latach użytkowania o średnim czasie noszenia wynoszącym 180 dni w roku, kask również musi być wymieniony.
- Używaj kasku wyłącznie do jazdy na rowerze pedałowym, deskorolce, rolkach lub hulajnodze. Nie jest przeznaczony do innych sportów ani do użytku w pojazdach silnikowych.

OSTRZEŻENIE! Ten kask nie powinien być używany przez dzieci podczas wspinaczki lub uprawiania innych sportów i czynności, w których istnieje ryzyko uduszenia / powieszenia w kasku.

- Niektórym kontuzjom nie można zapobiec stosując kask.

UWAGA! Jazda na deskorolce może być niebezpieczna! W trakcie jej użytkowania, może dojść do niebezpiecznych sytuacji, w których użytkownik może stracić nad nimi kontrolę i się przewrócić. Jeśli do tego dojdzie, istnieje prawdopodobieństwo doznania ciężkich obrażeń, a nawet może dojść do zgonu **SZCZEGÓLNIIE WTĘDY, GDY DESKOROLKA UŻYTKOWANA JEST NIEZGODNIE Z INSTRUKCJAMI.**

- Należy zawsze używać sprzętu ochronnego, jak kask bezpieczeństwa, nałokietniki, nakolanniki i dobrze zawiązane obuwie sportowe. Upewnij się, że podeszwy są suche. Nie używać deskorolki boso lub w sandałach. Trzymać sznurowadła butów z dala od kół.
- Należy jeździć na deskorolce po gładkiej i twardej nawierzchni, z dala od obszarów, po których poruszają się pojazdy silnikowe.
- Nie należy jeździć na deskorolce o zmierzchu, w nocy ani podczas opadów deszczu lub w razie występowania oblodzenia.
- Unikać ulic i nawierzchni z wodą, piaskiem, żwirem, zabrudzeniami, liśćmi, dużymi wybojami, studzienkami i innymi przeszkodami, gdyż zmiany w nawierzchni mogłyby spowodować nagłe zatrzymanie deskorolki, a wilgoć zmniejsza przyczepność, zdolność hamowania i widoczność.
- Usunąć wszystkie ostre krawędzie powstałe na skutek użytkowania.
- Nie przeciążać deskorolki obciążeniem powyżej 50 kg.
- Używanie deskorolki przez niedoświadczonych użytkowników i niewłaściwa obsługa mogą szybko doprowadzić do nadmiernego zużycia, uszkodzenia produktu lub uszkodzenia użytkownika. Dlatego nie możemy brać odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku takich działań.
- Dzieci poniżej 8 roku życia zawsze muszą być nadzorowane podczas jazdy na deskorolce.
- Podczas jazdy na deskorolce bezpieczeństwo ma zawsze pierwszeństwo przed prędkością!
- Poświęć czas na naukę nowych rzeczy, w tym nowych sztuczek. Jeśli stracisz równowagę, nie czekaj, aż upadniesz, ale zeskocz i zacznij od nowa. Zacznij od zjeżdżania z niewielkich wzniesień. Po tym możesz używać deskorolki wyłącznie na stokach, na których osiągnięta prędkość pozwala na bezpieczne zeskoczenie z deskorolki.
- Najgorsze urazy to złamania, więc najpierw musisz nauczyć się upadać bez deskorolki.
- Uważaj, aby deskorolka nie potoczyła się dalej podczas zeskoku i spowodowała uraz innych osób.
- Zawsze zwracaj uwagę na innych użytkowników dróg i deskorolkę.
- Dostosuj prędkość do swoich umiejętności jazdy na deskorolce.
- Nie dokonuj żadnych zmian w deskorolce, które mogłyby wpłynąć na jej bezpieczeństwo.
- Regularne przeglądy, konserwacja i serwis zwiększają bezpieczeństwo i żywotność deskorolki.
- Sprawdź koła pod kątem pęknięć i odprysków! Wymień je, jeśli to konieczne, aby uniknąć urazów.
- Po wielokrotnym wykonaniu czynności obsługowych śruby i nakrętki mogą ulec uszkodzeniu lub zniszczeniu.
- Zużyte lub pęknięte części składowe należy natychmiast wymienić na nowe.
- Przed pierwszą jazdą zapoznaj się z instrukcją użytkowania deskorolki.
- Nie pozostawiaj deskorolki w nasłonecznionych miejscach ani w zamkniętych gorących pomieszczeniach np. w bagażniku samochodu.

UWAGA! Produkt musi być montowany przez osoby dorosłe.

UWAGA! Maksymalne obciążenie deskorolki to 50 kg.

UWAGA! Deskorolka nie nadaje się do użytku na drogach publicznych.

UWAGA! W trakcie korzystania z deskorolki zachowaj ostrożność, ponieważ korzystanie z deskorolki wymaga dużej zręczności, umiejętności kierowania oraz balansowania ciałem, których brak grozi upadkiem lub zderzeniem. Mogą one skutkować obrażeniami u użytkownika lub u osób trzecich.

UWAGA! W żadnym wypadku nie wolno korzystać z deskorolki trzymając się za pojazdami w ruchu jak np. samochód, rower, autobus, ciężarówka, itp. Korzystanie z hulajnogi na ulicy grozi wypadkiem, w konsekwencji kalectwem lub nawet śmiercią.

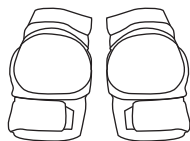
UWAGA! Nie można wskakiwać w biegu na deskorolkę ponieważ może to być bardzo niebezpieczne.

UWAGA! Zaleca się założenie wyposażenia ochronnego tj. ochraniacze na kolana, łokcie, nadgarstki oraz kask.

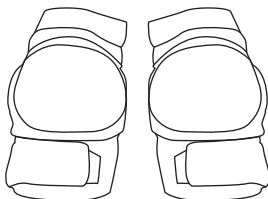
UWAGA! Ten produkt to artykuł sportowy, a nie zabawka.

EN PARTS LIST

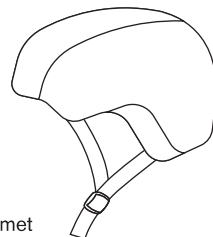
WARNING: Before using the skateboard, please check that all the parts mentioned above are present in the box.



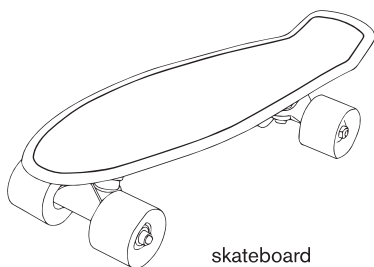
elbow pads x2



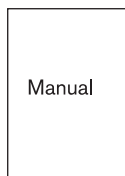
knee pads x2



helmet



skateboard



Manual

manual

EN USING THE SKATEBOARD

Most accidents happen to beginners within the first 10 minutes. Be extremely careful at the beginning.

1. STARTING POSITION

As a beginner to skateboarding, you need to start by placing your front leg on the skateboard's footrest at the height of the front wheels. Transfer your weight to your leg and bend your knee slightly. Place the other foot on the footrest behind the first foot at right angles to the height of the second axis.

Always shift your weight to the front leg. By tightening or loosening the kingpin nut on the underside of the skateboard, and by changing the pressure on the steering system, you can affect the skateboard's movement.

2. FIRST TEST DRIVING

Try to tilt the board left and right along the longitudinal axis, balancing your body. Balance your body at the level of the knee and ankle joints. The upper body remains straight. Extend your arms to keep your balance. To make the skateboard move, first place one foot on the board as described in the section above, then push your other foot off the ground. Repeat the leg push a few times to gain speed. Then put your foot on the footrest behind the front leg. Do not put your foot on the end of the footrest. Avoid sloping terrain at first.

3. BRAKING

1. Slow braking - take your rear foot off the skateboard, keeping your weight on the front leg. Gradually brake the skateboard by touching the ground with your foot. Stay on the skateboard until braking is complete.

2. Braking while driving faster - brake the skateboard with your back foot, and then remove your front foot as well. Note, the skateboard should be stopped immediately after getting off it. A self-driving skateboard is dangerous to the environment.

3. "Wheelie stop" - this type of braking is only suitable for experienced skateboarders. Stand at the end of the skateboard and shift your weight to the back leg. Press the back of the skateboard to the ground so that the board scrapes on the ground and the front of the skateboard goes up. This type of braking will inevitably lead to board wear.

EN WEARING A HELMET

How to fit the helmet?

- Choosing a helmet qualification is very important. For optimal protection, the helmet must fit snugly around the head.
- Adjust the straps to form a "Y" under each ear, then snap the buckle on and adjust the length of the straps. The straps must be fastened under the chin and the buckle should be clear of the jaw bone (1).
- When you put the helmet on, you will find that it cannot be taken off your head, that it does not slide forward or go to the lithium.
- With a true-fitting helmet, the helmet must not be covered and the helmet must not obstruct vision.

EN GENERAL INFORMATION

Dear Customer,

Thank you for choosing a TOYZ by Caretero product.

Please be advised that the basic version of this skateboard is intended for use in mild terrain, on roads without car traffic.

It is also important to use additional security measures for the skateboard user (see the security section).

A very important aspect of the safe use of the product is the correct adjustment and checking of important elements.

EN WARRANTY LIMITATIONS

Warranty does not cover damaging or loosing any parts of the skateboard caused by falls, scratches, improper assembly, usage against the guidelines in this manual, careless riding, racing, rough treatment of the trike, not maintaining the trike regularly, using non-original spare parts or additional propelling elements (electrical or standard motors etc.).

EN CLEANING AND MAINTENANCE

You should regularly check and possibly adjust individual elements of the skateboard, first of all: lubricate the moving parts with appropriate grease / lubricant, check the condition of the clamps. Remove excess grease with a clean cloth. Before each use, check that the individual elements are properly tightened. In case of wear of some parts (wheels, bearings, calipers), they must be replaced with new ones. The skateboard should be cleaned with a damp cloth. Do not use ammonia-based detergents, oils, solvents, and other strong chemicals.

Special grease or Teflon oil should be used to lubricate the wheel hubs. After the first few days of use, check the tightness of the screws. Frequent use of regulating elements causes slow wear of these elements. If they lose their original properties, replace them with new ones. If it is necessary to replace any working part of the skateboard, always use original parts provided by the manufacturer.

Helmet care

Every time you use your helmet, check that it is not broken and that it has all the parts. Never remove or modify the original parts of the helmet, it may be dangerous during a fall. Use only a soft cloth, mild soap and water to clean the helmet. Helmet protection can be significantly impaired by the application of paints, stickers, cleaning fluids, chemicals and other solvents.

Use the agents recommended by the helmet manufacturer. The helmet will be damaged if it is exposed to temperatures in excess of 60°C. If it is damaged, the helmet must be replaced immediately.

EN SAFETY

These instructions contain important information. For your child's safety, please read this information with your child and make sure your child understands the warnings, precautionary recommendations, and product handling and safety instructions. We recommend that you periodically review and expand the information contained in this manual with younger users. You should also check your skateboard regularly and perform maintenance to be sure of its safety.

ATTENTION! Skateboarding can be dangerous!

Your skateboard meets the highest quality standards. All materials are carefully selected and assembled according to quality assurance objectives, so that the product can have a wide range of applications. The use of the skateboard by inexperienced users and improper handling can quickly lead to excessive wear, damage to the product or damage to the user. Therefore, we cannot be held liable for any damages resulting from such actions.

Beginners should practice skateboarding with a friend or parents.

This skateboard is suitable for children from 3 years old. The maximum load capacity of the skateboard is 50 kg.

Check and tighten all bolts and nuts regularly.

For full safety, the user of the skateboard should wear a helmet, solid footwear, elbow pads, knee pads and any other pads that may be necessary for the safe use of the scooter. Parental supervision is required. Skateboards are intended for the purpose of their use only in controlled traffic-free zones and not on public roads. Make sure your child does not skate in areas with traffic.

Do not allow more than one child to skateboard at the same time. Do not drive near stairs, steep roads, valleys, public roads, alleys and swimming pools.

EN HELMET WARNINGS

- This helmet is not suitable for roller skating on ramps or on the streets.
- Complete protective equipment includes knee, elbow and wrist protectors and a helmet.
- This helmet is designed to absorb the energy of one hard impact. While damage may not be visible, it is imperative that any helmet that has been hit or suffered deep scratches or other abuse should be replaced immediately. The life of the helmet is 4 years from the date of manufacture, after 2 years of use with an average wear time of 180 days a year, the helmet also needs to be replaced.
- Only use the helmet for riding a pedal, skateboard, rollerblades or scooter. It is not intended for other sports or use in motor vehicles.

WARNING! This helmet should not be used by children when climbing or engaging in other sports and activities where there is a risk of suffocation / hanging from the helmet.

- Some injuries cannot be prevented by using a helmet.

EN WARNINGS

WARNING! Skateboarding can be dangerous! When it is in use, dangerous situations may arise in which the user may lose control and fall over. If this happens, there is a possibility of serious injury or even death **ESPECIALLY WHEN THE SKATEBOARD IS USED INCLUDING THE INSTRUCTIONS.**

- Always wear protective equipment such as a safety helmet, elbow pads, knee pads, and well-tied sports shoes. Make sure soles are dry. Do not use the skateboard when barefoot or wearing sandals. Keep shoe laces away from wheels.
 - Ride your skateboard on a smooth and hard surface, away from the areas where motor vehicles are in motion.
 - Do not skateboard at dusk, at night, or during rain or showers the occurrence of icing.
 - Avoid streets and surfaces with water, sand, gravel, dirt, leaves, large potholes, wells and other obstructions as changes to the surface could cause the skateboard to stop suddenly and moisture will reduce grip, braking ability and visibility.
 - Remove all sharp edges resulting from use.
 - Do not overload the skateboard with a load greater than 50 kg.
 - The use of the skateboard by inexperienced users and improper handling can quickly lead to excessive wear, damage to the product or damage to the user. Therefore, we cannot be held liable for any damages resulting from such actions.
 - Children under 8 years of age must always be supervised while skateboarding.
 - Safety always takes priority over speed when skateboarding!
 - Take time to learn new things, including new tricks. If you lose your balance don't wait until you fall, but jump off and start over. Start by going down small hills.
- After that, you can only use the skateboard on slopes where the achieved speed allows you to safely jump off the skateboard.
- Fractures are the worst injuries, so first you must learn to fall without a skateboard.
 - Be careful that the skateboard does not roll further while jumping off and injure other people.
 - Always pay attention to other road users and the skateboard.
 - Adapt the speed to your skateboarding skills.
 - Do not make any changes to the skateboard that could affect its safety.
 - Regular inspection, maintenance and service increase the safety and lifetime of the skateboard.
 - Check the wheels for cracks and chips! Replace them if necessary to avoid injuries.
 - After repeated servicing, nuts and bolts may become damaged or destroyed.
 - Worn or cracked components should be replaced immediately.
 - Before the first ride, read the instructions for use of the skateboard.
 - Do not leave the skateboard in direct sunlight or in closed hot rooms, such as the trunk of a car.

WARNING! The product must be installed by adults.

WARNING! The maximum load of the skateboard is 50 kg.

WARNING! The skateboard is not suitable for use on public roads.

WARNING! Be careful while using the skateboard, as using the skateboard requires great dexterity, steering and body balancing skills, which may not fall or collide if you do not. They may result in injury to the user or to third parties.

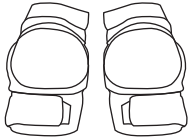
WARNING! Under no circumstances should you use a skateboard while holding onto moving vehicles, such as a car, bicycle, bus, truck, etc. Using the scooter on the street may result in an accident, as a consequence, a disability or even death.

WARNING! You cannot jump on a skateboard while running because it can be very dangerous. It is recommended to wear protective equipment, i.e. knee pads, elbows, wrist pads and a helmet.

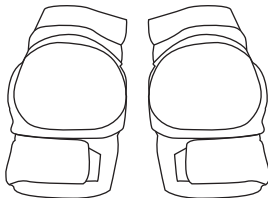
WARNING! This product is a sports item, not a toy.

DE LISTE DER TEILE

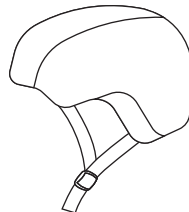
ACHTUNG: Prüfen Sie vor der Montage des Rollers, ob sich alle oben genannten Elemente in der Verpackung befinden.



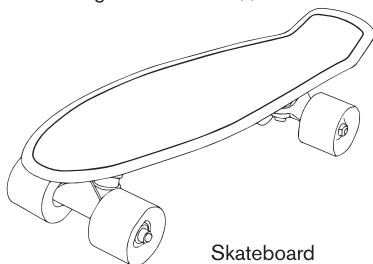
Ellbogenschützer x2 (J)



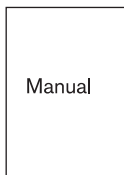
Knieschützer x2 (K)



Helm (I)



Skateboard



Handbuch

DE VERWENDUNG DAS SKATEBOARD

Die meisten Unfälle passieren Anfängern innerhalb der ersten 10 Minuten. Seien Sie am Anfang äußerst vorsichtig.

1. STARTPOSITION

Als Anfänger des Skateboardens müssen Sie zunächst Ihr Vorderbein auf der Fußstütze des Skateboards auf der Höhe der Vorderräder platzieren. Übertragen Sie Ihr Gewicht auf Ihr Bein und beugen Sie Ihr Knie leicht. Setzen Sie den anderen Fuß im rechten Winkel zur Höhe der zweiten Achse auf die Fußstütze hinter dem ersten Fuß. Verlagern Sie Ihr Gewicht immer auf das Vorderbein. Durch Anziehen oder Lösen der Achsschenkelbolzenmutter an der Unterseite des Skateboards und durch Ändern des Drucks auf das Lenksystem können Sie die Bewegung des Skateboards beeinflussen.

2. ERSTES TESTFAHREN

Versuchen Sie, das Brett entlang der Längsachse nach links und rechts zu kippen, um Ihren Körper auszugleichen. Balancieren Sie Ihren Körper auf Höhe der Knie- und Knöchelgelenke. Der Oberkörper bleibt gerade. Strecken Sie Ihre Arme aus, um das Gleichgewicht zu halten. Um das Skateboard in Bewegung zu setzen, setzen Sie zuerst einen Fuß auf das Board, wie im obigen Abschnitt beschrieben, und drücken Sie dann Ihren anderen Fuß vom Boden ab. Wiederholen Sie den Beinschub einige Male, um an Geschwindigkeit zu gewinnen. Stellen Sie dann Ihren Fuß auf die Fußstütze hinter dem Vorderbein. Stellen Sie Ihren Fuß nicht auf das Ende der Fußstütze. Vermeiden Sie zunächst abschüssiges Gelände.

3. BREMSEN

1. Langsames Bremsen - Nehmen Sie Ihren hinteren Fuß vom Skateboard und halten Sie Ihr Gewicht auf dem Vorderbein. Bremsen Sie das Skateboard allmählich, indem Sie mit dem Fuß den Boden berühren. Bleib auf dem Skateboard, bis das Bremsen abgeschlossen ist.
2. Bremsen Sie, während Sie schneller fahren - bremsen Sie das Skateboard mit Ihrem hinteren Fuß und entfernen Sie dann auch Ihren vorderen Fuß. Beachten Sie, dass das Skateboard sofort nach dem Aussteigen angehalten werden sollte. Ein selbstfahrendes Skateboard ist umweltgefährdend.
3. "Wheelie Stop" - diese Art des Bremsens ist nur für erfahrene Skateboarder geeignet. Stellen Sie sich ans Ende des Skateboards und verlagern Sie Ihr Gewicht auf das hintere Bein. Drücken Sie die Rückseite des Skateboards auf den Boden, so dass das Board am Boden kratzt und die Vorderseite des Skateboards nach oben geht. Diese Art des Bremsens führt zwangsläufig zu Verschleiß der Platine.

DE EINEN HELM TRAGEN

Wie passt man den Helm an?

- Die Wahl einer Helmqualifikation ist sehr wichtig. Für einen optimalen Schutz muss der Helm eng am Kopf anliegen.
- Stellen Sie die Gurte so ein, dass unter jedem Ohr ein "Y" entsteht. Schnappen Sie dann die Schnalle auf und passen Sie die Länge der Gurte an. Die Gurte müssen unter dem Kinn befestigt sein und die Schnalle sollte frei vom Kieferknochen sein (5).
- Wenn Sie den Helm aufsetzen, werden Sie feststellen, dass er nicht vom Kopf genommen werden kann, nicht nach vorne rutscht oder zum Lithium gelangt.
- Bei einem passgenauen Helm darf der Helm nicht abgedeckt werden und die Sicht darf nicht behindert werden.

DE ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Verehrte Kunden, wir danken Ihnen, dass Sie sich für den Kauf des Produktes der Marke TOYZ by Caretero entschieden haben.

Wir teilen Ihnen mit, dass sich die Grundversion dieses Skateboard nicht für die Benutzung auf abschüssigem Gelände eignet, aber nur auf Straßen ohne Kraftfahrzeugverkehr bestimmt ist. Es kann vorkommen, dass das Roller mit Leuchten und Rückstrahlern sowie anderen in der Straßenverkehrsordnung vorgesehenen Elementen ausgestattet werden muss. Es ist wichtig, zusätzliche Sicherungen des Rollerbenutzers anzuwenden (siehe Kapitel - Sicherheit).

Eine wichtige Voraussetzung für die sichere Benutzung des Produkts ist die richtige Anpassung und Überprüfung von wichtigen Elementen.

Montage und regelmäßige Inspektion in einem Profi-Service werden empfohlen.

Ein richtig montiertes und regelmäßig gewartetes Skateboard wird Ihrem Kind besser und länger dienen.

DE GARANTIEBESCHRÄNKUNGEN

Die Garantie umfasst keine Beschädigungen bzw. Verluste von Rollerteilen, die infolge des Sturzes, Schürfschadens, unangemessener Montage, anleitungswidriger Benutzung, leichtsinnigen Fahrverhaltens, Wettrennens, brutalen Umgangs mit dem Roller, der Unterlassung der regelmäßigen Wartung, der Verwendung von Nicht-Original-Ersatzteilen bzw. zusätzlichen Antriebseinheiten (Elektromotoren, Kraftstoffmotoren usw.) eingetreten sind.

DE WARTUNG UND PFLEGE

Bitte kontrollieren und justieren Sie die Teile des Skateboard regelmäßig. Die wichtigsten Maßnahmen umfassen: Festziehen aller Schrauben und Muttern, Schmieren der beweglichen Teile (Radnaben, Lenksystemteile usw.). Überschüssige Schmiermittel sind mit einem sauberen Tuch zu entfernen.

Bei Verschleiß einiger Teile (Räder, Buchsen, Klemmen) sollten diese ausgetauscht werden.

Der Roller sollte mit einem feuchten Tuch gereinigt werden. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, Öle, Lösungsmittel und andere chemische Mittel auf Ammoniakbasis. Für Schmierradnaben verwenden Sie bitte Spezialschmiermittel mit Teflon. Ziehen Sie nach den ersten Tagen mit dem Roller alle Schrauben fest. Die häufige Verwendung von Einstellelementen führt zu einem langsamen Verschleiß dieser Teile.

Wenn die Teile ihre ursprünglichen Eigenschaften verlieren, ersetzen Sie sie bitte durch neue Teile.

Wenn ein Arbeitselement des Scooters ausgetauscht werden muss, verwenden Sie bitte immer Originalteile, die vom Händler des Fahrrads geliefert wurden.

Helmpflege

Überprüfen Sie bei jedem Gebrauch Ihres Helms, ob er nicht kaputt ist und alle Teile enthält. Entfernen oder modifizieren Sie niemals die Originalteile des Helms, da dies bei einem Sturz gefährlich sein kann. Verwenden Sie zum Reinigen des Helms nur ein weiches Tuch, milde Seife und Wasser. Der Helmschutz kann durch das Auftragen von Farben, Aufklebern, Reinigungsflüssigkeiten, Chemikalien und anderen Lösungsmitteln erheblich beeinträchtigt werden.

Verwenden Sie die vom Helmhersteller empfohlenen Mittel. Der Helm wird beschädigt, wenn er Temperaturen über 60 ° C ausgesetzt wird. Wenn es beschädigt ist, muss der Helm sofort ersetzt werden.

DE SICHERHEIT

Diese Anweisungen enthalten wichtige Informationen. Lesen Sie zur Sicherheit Ihres Kindes diese Informationen mit Ihrem Kind und stellen Sie sicher, dass Ihr Kind die Warnungen, Vorsichtsmaßnahmen sowie Anweisungen zur Handhabung und Sicherheit des Produkts versteht. Wir empfehlen Ihnen, die in diesem Handbuch enthaltenen Informationen regelmäßig zu überprüfen und mit jüngeren Benutzern zu erweitern. Sie sollten Ihr Skateboard auch regelmäßig überprüfen und Wartungsarbeiten durchführen, um die Sicherheit zu gewährleisten.

WARNUNG! Skateboarding kann gefährlich sein!

Dein Skateboard erfüllt die höchsten Qualitätsstandards. Alle Materialien werden sorgfältig ausgewählt und gemäß den Qualitätssicherungszielen zusammengesetzt, damit das Produkt eine breite Palette von Anwendungen haben kann. Die Verwendung des Skateboards durch unerfahrene Benutzer und unsachgemäße Handhabung kann schnell zu übermäßigem Verschleiß, Beschädigung des Produkts oder Beschädigung des Benutzers führen. Daher können wir nicht für Schäden haftbar gemacht werden, die sich aus solchen Handlungen ergeben.

Anfänger sollten das Skateboarden mit einem Freund oder Eltern üben.

Dieses Skateboard ist für Kinder ab 3 Jahren geeignet. Die maximale Tragfähigkeit des Skateboards beträgt 50 kg.

Überprüfen und ziehen Sie alle Schrauben und Muttern regelmäßig an.

Aus Sicherheitsgründen sollte der Benutzer des Skateboards einen Helm, festes Schuhwerk, Ellbogenschützer, Knieschützer und andere Polster tragen, die für die sichere Verwendung des Scooters erforderlich sind. Die elterliche Aufsicht ist erforderlich. Skateboards sind für den Zweck ihrer Verwendung bestimmt

Nur in kontrollierten verkehrsfreien Zonen und nicht auf öffentlichen Straßen. Stellen Sie sicher, dass Ihr Kind nicht in verkehrsreichen Bereichen Schlittschuh fährt.

Erlaube nicht mehr als einem Kind gleichzeitig Skateboard zu fahren. Fahren Sie nicht in der Nähe von Treppen, steilen Straßen, Tälern, öffentlichen Straßen, Gassen und Schwimmbädern.

DE HELMWARNUNGEN

- Dieser Helm ist nicht zum Rollschuhlaufen auf Rampen oder auf der Straße geeignet.
- Die komplette Schutzausrüstung umfasst Knie-, Ellbogen- und Handgelenkschutz sowie einen Helm.
- Dieser Helm absorbiert die Energie eines harten Aufpralls. Obwohl Schäden möglicherweise nicht sichtbar sind, muss jeder Helm, der getroffen wurde oder tiefe Kratzer oder anderen Missbrauch erlitten hat, sofort ersetzt werden. Die Lebensdauer des Helms beträgt 4 Jahre ab Herstellungsdatum. Nach 2 Jahren Gebrauch mit einer durchschnittlichen Tragezeit von 180 Tagen im Jahr muss der Helm ebenfalls ersetzt werden.
- Verwenden Sie den Helm nur zum Fahren eines Pedals, Skateboards, Rollerblades oder Scooters. Es ist nicht für andere Sportarten oder zur Verwendung in Kraftfahrzeugen vorgesehen.

WARNUNG! Dieser Helm darf nicht von Kindern beim Klettern oder bei anderen Sportarten und Aktivitäten verwendet werden, bei denen die Gefahr des Erstickens / Hängens am Helm besteht.

- Einige Verletzungen können mit einem Helm nicht verhindert werden.

WARNUNG! Skateboarding kann gefährlich sein! Während des Gebrauchs können gefährliche Situationen auftreten, in denen der Benutzer die Kontrolle verlieren und umfallen kann. In diesem Fall besteht die Möglichkeit einer schweren Verletzung oder sogar des Todes, **INSBESONDERE WENN DAS SKATEBOARD EINSCHLIESSLICH DER ANWEISUNGEN VERWENDET WIRD.**

- Tragen Sie immer Schutzausrüstung wie einen Schutzhelm, Ellbogenschützer, Knieschützer und gut gebundene Sportschuhe. Stellen Sie sicher, dass die Sohlen trocken sind. Verwenden Sie das Skateboard nicht, wenn Sie barfuß sind oder Sandalen tragen. Halten Sie Schnürsenkel von Rädern fern.
- Fahren Sie mit Ihrem Skateboard auf einer glatten und harten Oberfläche, weg von den Bereichen, in denen sich Kraftfahrzeuge bewegen.
- Skateboarden Sie nicht in der Dämmerung, nachts oder bei Regen oder Duschen, wenn Vereisungen auftreten.
- Vermeiden Sie Straßen und Oberflächen mit Wasser, Sand, Kies, Schmutz, Blättern, großen Schlaglöchern, Brunnen und anderen Hindernissen, da Änderungen an der Oberfläche dazu führen können, dass das Skateboard plötzlich anhält und Feuchtigkeit den Grip, die Bremsfähigkeit und die Sicht beeinträchtigt.
- Entfernen Sie alle scharfen Kanten, die sich aus dem Gebrauch ergeben.
- Überlasten Sie das Skateboard nicht mit einer Last von mehr als 50 kg.
- Die Verwendung des Skateboards durch unerfahrene Benutzer und unsachgemäße Handhabung kann schnell zu übermäßigem Verschleiß, Produktschäden oder Schäden am Benutzer führen. Daher können wir nicht für Schäden haftbar gemacht werden, die sich aus solchen Handlungen ergeben.
- Kinder unter 8 Jahren müssen beim Skateboarden immer beaufsichtigt werden.
- Sicherheit hat beim Skateboarden immer Vorrang vor Geschwindigkeit!
- Nehmen Sie sich Zeit, um neue Dinge zu lernen, einschließlich neuer Tricks. Wenn Sie das Gleichgewicht verlieren, warten Sie nicht, bis Sie fallen, sondern springen Sie ab und beginnen Sie von vorne. Beginnen Sie, indem Sie kleine Hügel hinuntergehen. Danach können Sie das Skateboard nur noch an Hängen verwenden, an denen Sie mit der erreichten Geschwindigkeit sicher vom Skateboard springen können.
- Frakturen sind die schlimmsten Verletzungen. Sie müssen also zuerst lernen, ohne Skateboard zu fallen.
- Achten Sie darauf, dass das Skateboard beim Abspringen nicht weiter rollt und andere Personen verletzt.
- Achten Sie immer auf andere Verkehrsteilnehmer und das Skateboard.
- Passen Sie die Geschwindigkeit an Ihre Skateboardfähigkeiten an.
- Nehmen Sie keine Änderungen am Skateboard vor, die die Sicherheit beeinträchtigen könnten.
- Regelmäßige Inspektion, Wartung und Instandhaltung erhöhen die Sicherheit und Lebensdauer des Skateboards.
- Überprüfen Sie die Räder auf Risse und Späne! Ersetzen Sie sie gegebenenfalls, um Verletzungen zu vermeiden.
- Nach wiederholter Wartung können Schrauben und Muttern beschädigt oder zerstört werden.
- Abgenutzte oder rissige Teile sollten sofort ersetzt werden.
- Lesen Sie vor der ersten Fahrt die Gebrauchsanweisung des Skateboards.
- Lassen Sie das Skateboard nicht in direktem Sonnenlicht oder in geschlossenen heißen Räumen wie dem Kofferraum eines Autos stehen.

WARNUNG! Das Produkt muss von Erwachsenen installiert werden.

WARNUNG! Die maximale Belastung des Skateboards beträgt 50 kg.

WARNUNG! Das Skateboard ist nicht für den Einsatz auf öffentlichen Straßen geeignet.

WARNUNG! Seien Sie vorsichtig, wenn Sie das Skateboard benutzen, da die Verwendung des Skateboards große Geschicklichkeits-, Lenk- und Körperausgleichsfähigkeiten erfordert, die nicht fallen oder kollidieren können, wenn Sie dies nicht tun. Sie können zu Verletzungen des Benutzers oder Dritter führen.

WARNUNG! Verwenden Sie unter keinen Umständen ein Skateboard, während Sie sich an fahrenden Fahrzeugen wie Autos, Fahrrädern, Bussen, Lastwagen usw. festhalten. Die Verwendung des Rollers auf der Straße kann zu einem Unfall führen. in der Folge eine Behinderung oder sogar der Tod.

WARNUNG! Sie können beim Laufen nicht auf ein Skateboard springen, da dies sehr gefährlich sein kann. Es wird empfohlen, Schutzausrüstung zu tragen, d. H. Knieschützer, Ellbogen, Handgelenkschützer und einen Helm.

WARNUNG! Dieses Produkt ist ein Sportartikel, kein Spielzeug.

PL KARTA GWARANCYJNA

Imię: _____

Nazwisko: _____

Kod pocztowy: _____

Miejscowość: _____

Telefon (wraz z kierunkowym): _____

Adres e-mail: _____

Produkt: _____

Model: _____

Kolor/wzór: _____

Akcesoria: _____

Data zakupu: _____

Kupujący (podpis): _____

Sprzedawca: _____

Dowiedz się więcej o tym produkcie i marce **Toyz by Caretero**.

DYSTRYBUTOR:

IKS 2 Mucha Sp. J.

ul. Rybnicka 9, 43-190 Mikołów, Polska

+48 32 226 06 06

e-mail: toyz@toyz.pl, www.toyz.pl

TOYZ[®]
by CARETERO

PL WARUNKI GWARANCJI

1. **IKS 2 Mucha Sp. J.** udziela gwarancji na zakupiony produkt w okresie 12 miesięcy od daty zakupu.
2. Gwarant zapewnia nabywcy prawidłowe działanie produktu przy użytkowaniu zgodnym z jego przeznaczeniem i instrukcją użytkowania.
3. Wady produktu wykryte w okresie gwarancji będą bezpłatnie usuwane w terminie 21 dni od daty dostarczenia go, za pośrednictwem Sprzedawcy, do Serwisu. Okres gwarancji zostanie przedłużony o czas naprawy.
4. W przypadku wykrycia wady lub wystąpienia problemów z użytkowaniem, należy zwrócić się do punktu sprzedaży detalicznej z reklamowanym produktem, wypełnioną kartą gwarancyjną oraz przypiętym paragonem lub innym dowodem zakupu.
5. Reklamowany produkt należy oddać do naprawy w stanie czystym.
6. Podstawowym sposobem załatwienia reklamacji jest naprawa produktu przywracająca jego wartość użytkową.
7. Fakt i datę wykonania naprawy gwarancyjnej Serwis poświadcza na uniwersalnej karcie gwarancyjnej.
8. Gwarancja obowiązuje na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.
9. Gwarancja przysługuje jedynie pierwotnemu nabywcy i nie podlega przeniesieniu na inne osoby lub podmioty.
10. Gwarancja na sprzedany produkt nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.
11. Wszelkie inne sprawy i spory będą rozstrzygane przez odpowiedni sąd.
12. Zalecamy przechowywanie oryginalnego opakowania w celu zabezpieczenia produktu przed uszkodzeniami mogącymi nastąpić podczas transportu do Serwisu.
13. Gwarancja nie obejmuje:
 - uszkodzeń powstałych w wyniku niewłaściwego przechowywania
 - uszkodzeń mechanicznych i termicznych powstałych w wyniku niewłaściwego użytkowania, bądź użytkowania niezgodnego z instrukcją użytkowania
 - zmiany koloru (odbarwienia) tkaniny przy silnym nasłonecznieniu lub stosowaniu niewłaściwych środków chemicznych
 - rozdarcia tkaniny wynikającego z winy nabywcy
 - naturalnego zużycia elementów będącego wynikiem eksploatacji
 - sytuacji, w której produkt nie został dostarczony do Serwisu w komplecie z oryginalnym dowodem zakupu
 - uszkodzeń powstałych w wyniku upadku
 - prób naprawy produktu lub jakichkolwiek zmian konstrukcyjnych wykonywanych przez osoby trzecie

data zgłoszenia	data naprawy	opis uszkodzenia	pieczętka serwisu

www.toyz.pl :)



Dowiedz się więcej o tym produkcie i marce Toyz by Caretero

DYSTRYBUTOR:

IKS 2 - Centrum Dystrybucji Artykułów Dziecięcych
ul. Rybnicka 9, 43-190 Mikołów, Polska
+48 32 226 06 06
e-mail: toyz@toyz.pl, www.toyz.pl

Learn more about the Toyz by Caretero brand.

DISTRIBUTOR:

IKS 2 - Children's Goods Distribution Centre
9 Rybnicka Street, 43-190 Mikołow, Poland
+48 32 226 06 06
e-mail: toyz@toyz.pl, www.toyz.pl

Erfahren Sie mehr über das Produkt und die Marke!

VERTREIBER:

IKS 2 - Children's Goods Distribution Centre
9 Rybnicka Str., 43-190 Mikołow, Polen
+48 32 226 06 06
e-mail: toyz@toyz.pl, www.toyz.pl