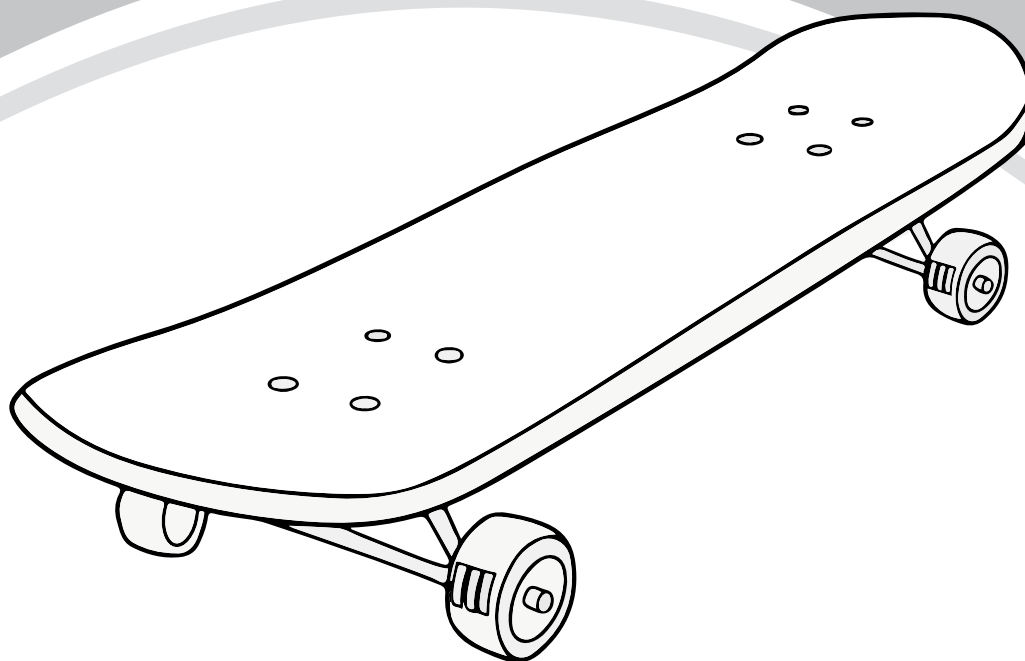


- [**EN**] Instruction manual
- [**NL**] Handleiding
- [**DE**] Bedienungsanleitung
- [**FR**] Manuel d'instructions
- [**AR**] كتيب التعليمات
- [**IT**] Manuale d'istruzioni

————— Please click preferred language —————



Cozytrix

PRICE & QUALITY
DELIVERED

— cozytrix.com —

[EN] PRODUCT INFORMATION AND INSTRUCTIONS



Protective equipment should be worn.
Maximum weight: 100 Kgs
Recommended age: 8+
Not to be used in traffic

Caution must be used with the skateboard. It requires skill to use it safely and properly. A careful approach will help to avoid falls or collisions causing injury to the user and third parties. Running or jumping onto Skateboards can be dangerous.

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

- Skateboard in places which allow you to improve your skills, not on pavements or streets where serious accidents have happened to skateboarders and other people.
- Children under eight years of age should be supervised at all times when skateboarding.
- It is not recommended to skateboard near or in crowded areas.
- First time skateboarders are recommended to practice with a parent or experienced skateboarder as most bad accidents happen in the first month.
- Learn everything slowly, including new tricks. When losing balance don't wait until you fall, step off and start again. Ride down gentle slopes at first, then ride slopes where your speed is only as fast as you can run off the board without falling.
- Running or jumping onto skateboards can be dangerous.
- Most serious skateboard injuries are broken bones, so learn to fall (by rolling if possible) without the skateboard.
- Before you jump off a skateboard watch where it may go, it could injure someone else.
- Avoid skateboarding on wet or uneven surfaces.
- Join a club in your area and learn from experienced skateboarders.
- Prove you are a good skateboarder and care about yourself and others.
- Wear the proper protective equipment: helmet, hand / wrist guard, knee and elbow pads. It is also recommended that you wear flat rubber-soled shoes, and long sleeves and trousers with reflective elements. This should help prevent scraping and grazing.

CAUTION FOR BEGINNERS

- Always place one foot on top of front wheel screws and push gently with the other.
- The second foot may be placed on the board once you have balance. Never place feet at the back of the board only.
- Stopping - there are several ways to stop your skateboard and all require practice:

Foot Braking - the easiest way is to take your back foot off and drag it on the ground. It takes some practice. Remember all of your weight is on your front leg, and you are just dragging your back foot on the ground to slow down.

Heel Drag - this takes some practice, but it's a common way to stop with people who have been skating a while. Basically, you place the heel of your back foot so that it is sticking off of the back of your skateboard, and lean back so that the front of your board comes up into the air. Step down on your heel, but make sure that the front half of your foot is still on the board. Your heel should drag a short distance and you should stop. This will take practice. Take care as you may fall and launch the board out in front of you a few times while you learn.

Power Slide - power slides are popular in video games, but they are advanced and only suitable for experienced skateboarders!

PRODUCT INFORMATION

- No modifications should be made that could impair safety.
- Self-locking nuts and other self-locking fixing may lose their effectiveness over time.

BEST USE GUIDELINES

- Regular maintenance will enhance the safety of the equipment.
- Skateboards should be clean at all times. It is essential that you check all parts on a regular basis and replace damaged parts before using the skateboard again.
- Do not use the skateboard near any vehicles whether moving or stationary.

MAINTENANCE

- Skateboards need to be checked on a regular basis. You should check the axles for scratches and cracks, and the base plate for damage caused by impact with kerbs etc.
- Replacement of wheels or bushes - working on one truck at a time, disassemble to remove and replace worn parts, and reassemble the components in the same order by referring to the untouched truck / wheel / bushing. Note: new self-locking fixings should be used.
- Lubricating bearings - Metal ball bearings will require maintenance. The enemy of wheel bearings is grit, which will therefore affect the performance of the skateboard. Lubricating with lightweight oil or specific bearing lubricant, ensuring any excess is wiped clean, will prolong the life of bearings. Note: applying heavy / sticky types of oil will attract grit and increase bearing wear.
- Remove any sharp edges created through use.
- Steering adjustment - tightening or loosening the central or 'king pin' nut that compresses the bushes on the skateboard truck, alters how easy the axle moves. Note: a 'loose truck' will help the skateboard 'carve' or turn quicker.
- Look for splinters and cracks in the deck and replace when needed.
- Ensure the nuts and bolts are always tightened.
- The bolt connecting the axle to the base plate should not be set too tight as this could cause damage to the thread.
- If bearings tighten or seize, this will probably be due to dirt or grit. Replace these immediately.
- Bearings and other spare parts can be purchased from your local retail skateboard store.

REMEMBER GRIT IN THE BEARINGS CAN BE DANGEROUS

WARNING! ONLY RIDE WHERE IT IS LEGAL TO DO SO - DO NOT SKATEBOARD AT NIGHT - NEVER BE TOWED OR PULLED - USE IN AN OPEN AREA - DO NOT LEAVE SKATEBOARD IN DAMP ENVIRONMENTS AS THIS WILL CAUSE THE SKATEBOARD TO WARP.

Cozytrix skateboards meet the
EN 13613/2009 standard



[NL] PRODUCTINFORMATIE EN GEBRUIKSAANWIJZINGEN



Het is aanbevolen beschermende kleding te dragen
Maximum gewicht: 100 kg
Aanbevolen leeftijd: 8+
Niet bestemd voor gebruik in het verkeer

Voorzichtigheid is geboden bij het skateboard. Om het veilig en correct te gebruiken, is vaardigheid vereist. Zorgvuldig gebruik helpt valpartijen of botsingen te voorkomen, die mogelijk letsel bij de gebruiker en derden zouden veroorzaken. Het rennen of springen op Skateboards kan gevaarlijk zijn.

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINFORMATIE

- Het wordt aangeraden te skateboarden op plaatsen waar u uw vaardigheden kunt verbeteren, niet op trottoirs of straten. Hier hebben ernstige ongelukken zich reeds voltrokken met skateboarders en andere mensen.
- Kinderen onder de acht jaar moeten te allen tijde onder toezicht skateboarden.
- Het wordt niet aangeraden om in de buurt van, of in drukke gebieden te skateboarden.
- Bij het voor de eerste keer skateboarden wordt aangeraden om te oefenen met een ouder of een ervaren skateboarder, aangezien de meeste ongelukken in de eerste maand plaatsvinden.
- Probeer alles langzaam te leren, ook nieuwe trucs. Zodra u uw evenwicht verliest, wacht dan niet tot u valt, maar stap af en begin opnieuw. Rijd eerst glooiende hellingen af en rijd vervolgens hellingen af waar uw snelheid zo laag is dat u van het bord kunt rennen zonder te vallen.
- Het rennen of springen op skateboards kan gevaarlijk zijn.
- De meeste ernstige verwondingen van het skateboarden zijn botbreuken, dus leer ook zonder het skateboard te vallen (indien mogelijk door te rollen).
- Kijk, voordat u van een skateboard springt, waar het heen kan gaan, het zou iemand anders kunnen verwonden.
- Vermijd te skateboarden op natte of oneffen oppervlakken.
- Word lid van een club bij jou in de buurt en ga in de leer bij ervaren skateboarders.
- Bewijs dat u een goede skateboarder bent en geef zowel om uzelf als om anderen.
- Draag het juiste beschermingsmateriaal: helm, hand-/polsbescherming, knie- en elleboogbeschermers. Het wordt ook aangeraden om platte schoenen te dragen met rubberen zolen, lange mouwen en een broek met reflecterende elementen. Dit zou schaafwonden moeten helpen voorkomen.

WAARSCHUWING VOOR BEGINNERS

- Plaats altijd een voet op de voorste schroeven en zet zachtjes af met de andere voet.
- Zodra u uw balans heeft gevonden, kan de tweede voet op het bord worden geplaatst. Plaats de voeten nooit alleen aan de achterkant van het bord.
- Stoppen - er zijn verschillende manieren om het skateboard te laten stoppen en deze vereisen allemaal oefening:

Remmen met de voet - de gemakkelijkste manier is om uw achterste voet van het board te halen en deze over de grond te slepen. Dit vergt enige oefening. Onthoud om al uw gewicht op uw voorbeen te laten rusten, en uw achterste voet slechts over de grond te slepen om te vertragen.

Slepen met de hiel - dit vergt wat oefening, maar voor mensen die al een tijdje aan het skaten zijn, is het een gebruikelijke manier om te stoppen. In feite plaatst u de hiel van uw achterste voet zodat deze van de achterkant van het skateboard steekt, en leunt u achterover zodat de voorkant van het board in de lucht komt. Stap met uw hiel op de grond, maar zorg ervoor dat de voorste helft van deze voet nog steeds op het board staat. Uw hiel moet een klein stukje slepen en dan stopt u vanzelf. Dit vergt oefening. Pas op bij het oefenen dat u kunt vallen en het bord een paar keer voor u uit schiet.

Power Slide - power slides zijn populair in videogames, maar ze zijn geavanceerd en alleen geschikt voor ervaren skateboarders!!

PRODUCTINFORMATIE

- Er mogen geen wijzigingen worden aangebracht die de veiligheid in gevaar kunnen brengen.
- Borgmoeren en andere zelfsluitende bevestigingsmiddelen kunnen na verloop van tijd hun effectiviteit verliezen.

RICHTLIJNEN VOOR OPTIMAAL GEBRUIK

- Regelmatig onderhoud vergroot de veiligheid van het materiaal.
- Skateboards dienen te allen tijde schoon te zijn. Het is van belang dat u alle onderdelen regelmatig controleert en beschadigde onderdelen vervangt voordat u het skateboard weer gebruikt.
- Gebruik het skateboard niet in de buurt van bewegende of stilstaande voertuigen.

ONDERHOUD

- Skateboards moeten regelmatig worden gecontroleerd. De assen moeten worden gecontroleerd op krassen en scheuren, en de bodemplaat op schade, mogelijk veroorzaakt door botsingen met stoepranden, enz.
- Vervanging van wielen of bushings - werk slechts aan één truck tegelijk, demonteer deze om versleten onderdelen te verwijderen en te vervangen. Monteer de componenten vervolgens in dezelfde volgorde, aan de hand van de nog onaangetaste truck, sheel of bushing. Let op: er moeten nieuwe zelfsluitende bevestigingen worden gebruikt.
- Het smeren van lagers - Metalen kogellagers vergen onderhoud. Grind kan desastreuus zijn voor wiellagers, wat de prestaties van het skateboard zal beïnvloeden. Door te smeren met lichte olie of smeermiddel dat specifiek gemaakt is voor lagers, wordt overtollige olie weggeveegd, waardoor de levensduur van de lagers stijgt. Let op: het aanbrengen van zware en/of kleverige oliesoorten trekt grind aan en vergroot de slijtage van de lager.
- Verwijder eventuele scherpe randen die bij gebruik zijn ontstaan.
- Stuuraanpassingen - het vastdraaien of losdraaien van de centrale moer, ofwel de 'kingpin'-moer, die de bushings op de truck van het skateboard samendrukt, verandert hoe gemakkelijk de as beweegt. Let op: een 'losse truck' zal het skateboard helpen 'carven', ofwel sneller laten draaien.
- Zoek in het deck naar splinters en scheuren. Vervang deze indien nodig.
- Zorg ervoor dat de moeren en bouten te allen tijde zijn vastgedraaid.
- De bout die de as met de bodemplaat verbindt, mag niet te strak worden aangedraaid, dit zou de schroefdraad namelijk kunnen beschadigen.
- Als lagers vastdraaien of vastlopen, is dit waarschijnlijk het gevolg van vuil of grind. Vervang deze onmiddellijk.
- Lagers en andere reserveonderdelen zijn verkrijgbaar bij uw plaatselijke skateboardwinkel.

ONTHOUD DAT GRIND IN DE LAGERS GEVAARLIJK KAN ZIJN

WAARSCHUWING! RIJ ALLEEN WAAR HET WETTELIJK TOEGESTAAN IS OM DIT TE DOEN: SKATEBOARD NOOIT IN DE NACHT, LAAT U NOOIT SLEPEN OF TREKKEN IN EEN OPEN RUIMTE EN LAAT HET SKATEBOARD NOOIT ACHTER IN EEN VOCHTIGE OMGEVING, AANGEZIEN HET SKATEBOARD HIERDOOR KAN VERVORMEN.

Cozytrix skateboards
voldoen aan de
EN 13613/2009-norm



[DE] PRODUKTINFORMATIONEN UND-ANLEITUNGEN

- ! **Es sollte Schutzausrüstung getragen werden.**
- **Maximales Gewicht: 100 kg**
- **Empfohlenes Alter: 8+**
- **Nicht im Straßenverkehr verwenden**

Mit dem Skateboard ist Vorsicht geboten. Es erfordert Geschicklichkeit, es sicher und ordnungsgemäß zu benutzen. Eine sorgsame Vorgehensweise trägt dazu bei, Stürze oder Zusammenstöße zu vermeiden, die zu Verletzungen des Anwenders und Dritter führen können. Das Laufen oder Springen auf Skateboards kann gefährlich sein.

WICHTIGE SICHERHEITSINFORMATIONEN

- Fahren Sie das Skateboard an Orten, an denen Sie Ihre Fähigkeiten verbessern können, nicht auf Bürgersteigen oder Straßen, auf denen Skateboarder und andere Personen bereits schwere Unfälle erlitten haben.
- Kinder unter acht Jahren sollten beim Skateboarden jederzeit beaufsichtigt werden.
- Es wird nicht empfohlen, in der Nähe oder innerhalb überfüllter Bereiche Skateboard zu fahren.
- Erstmaligen Skateboardfahrern wird empfohlen, mit einem Elternteil oder einem erfahrenen Skateboarder zu üben, da die meisten schweren Unfälle im ersten Monat passieren.
- Wählen Sie ein langsames Lerntempo, auch für neue Tricks. Wenn Sie das Gleichgewicht verlieren, warten Sie nicht, bis Sie fallen, sondern steigen Sie ab und versuchen Sie es erneut. Fahren Sie zunächst sanfte Steigungen hinunter, und wechseln Sie dann auf Hänge, auf denen Sie nur so schnell werden, dass Sie immernoch vom Board absteigen können, ohne zu stürzen.
- Das Laufen oder Springen auf Skateboards kann gefährlich sein.
- Die meisten schweren Skateboard-Verletzungen sind Knochenbrüche, lernen Sie also, ohne Skateboard zu stürzen (wenn möglich durch Abrollen).
- Bevor Sie vom Skateboard springen, passen Sie auf, wohin es fährt, denn es könnte noch jemanden verletzen.
- Vermeiden Sie Skateboardfahren auf nassen oder unebenen Oberflächen.
- Treten Sie einem Verein in Ihrer Nähe bei und lernen Sie von erfahrenen Skateboardfahrern.
- Zeigen Sie, dass Sie ein guter Skateboarder sind, indem Sie sich um sich selbst und andere kümmern.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung: Helm, Hand-/Handgelenkschutz, Knie- und Ellbogenschützer. Es wird auch empfohlen, flache Schuhe mit Gummisohlen sowie lange Ärmel und Hosen mit reflektierenden Elementen zu tragen. Dies sollte dazu beitragen, Kratzer und Schürfwunden zu vermeiden.

VORSICHT BEI ANFÄNGERN

- Stellen Sie immer einen Fuß auf die Schrauben der Vorderachse und drücken Sie sich vorsichtig mit dem anderen Fuß ab.
- Der zweite Fuß kann auf das Brett gestellt werden, sobald Sie im Gleichgewicht sind. Platzieren Sie die Füße niemals nur auf dem hinteren Teil des Brettes.
- Anhalten - es gibt verschiedene Möglichkeiten, das Skateboard anzuhalten, und alle erfordern Übung:

Bremsen mit dem Fuß - Der einfachste Weg ist, den hinteren Fuß vom Brett zu nehmen und ihn auf den Boden zu bewegen. Dies erfordert etwas Übung. Denken Sie daran, dass Ihr ganzes Gewicht auf dem vorderen Bein liegt und Sie nur Ihren hinteren Fuß auf den Boden setzen, um langsamer zu werden.

Fersenschleifen - Dies erfordert etwas Übung, ist jedoch unter erfahreneren Skateboardern ein verbreiteter Weg zu bremsen. Im Grunde genommen platziert man die Ferse des hinteren Fußes so, dass sie von der Rückseite des Skateboards absteht, und lehnt sich zurück, so dass die Vorderseite des Bretts in die Luft ragt. Senken Sie Ihre Ferse herab, aber achten Sie darauf, dass die vordere Hälfte Ihres Fußes noch auf dem Brett steht. Ihre Ferse sollte eine kurze Strecke auf dem Boden schleifen und Sie sollten anhalten. Dies erfordert Übung. Seien Sie vorsichtig, da Sie während des Erlernens fallen können und das Brett dabei vor sich hinwerfen.

Power Slide - Power Slides sind beliebt in Videospiele, aber sie erfordern einige Übung und sind nur für erfahrene Skateboarder geeignet!

PRODUKTINFORMATIONEN

- Es sollten keine Änderungen vorgenommen werden, die die Sicherheit beeinträchtigen könnten.
- Selbstsichernde Muttern und andere selbstsichernde Befestigungen können mit der Zeit ihre Wirksamkeit verlieren.

RICHTLINIEN ZUR OPTIMALEN NUTZUNG

- Eine regelmäßige Wartung erhöht die Sicherheit der Ausrüstung.
- Skateboards sollten stets sauber sein. Es ist wichtig, dass Sie alle Teile regelmäßig überprüfen und beschädigte Teile austauschen, bevor Sie das Skateboard wieder benutzen.
- Benutzen Sie das Skateboard nicht in der Nähe von Fahrzeugen, weder fahrenden noch stehenden.

WARTUNG

- Skateboards müssen regelmäßig überprüft werden. Sie sollten die Achsen auf Kratzer und Risse und die Bodenplatte auf Beschädigungen durch Aufprall auf Bordsteinkanten usw. überprüfen.
- Austausch von Rädern oder Bushings - Arbeiten Sie zur gleichen Zeit jeweils an nur einer Achse; demontieren Sie, um verschlissene Teile zu entfernen und auszutauschen und setzen Sie die Komponenten in der gleichen Reihenfolge wieder zusammen, indem Sie sich an der unberührten Achse / Rolle / Bushing orientieren. Hinweis: Es sollten neue selbstsichernde Befestigungen verwendet werden.
- Schmierung von Lagern - Metallkugellager müssen gewartet werden. Der Feind der Radlager ist Splitt, der die Leistung des Skateboards beeinträchtigen kann. Die Schmierung mit Leichtöl oder einem speziellen Lagerschmiermittel, bei der sichergestellt wird, dass überschüssiges Öl abgewischt wird, verlängert die Lebensdauer der Lager. Hinweis: Das Auftragen von schweren/klebrigen Öltypen zieht Splitt an und erhöht den Lagerverschleiß.
- Entfernen Sie alle durch den Gebrauch entstandenen scharfen Kanten.
- Lenkungseinstellung - durch Anziehen oder Lösen der zentralen Mutter oder "Kingpin"-Mutter, die die Bushings auf der Skateboard-Achse zusammendrückt, wird die Leichtgängigkeit der Achse verändert. Hinweis: Eine "lockere Achse" hilft dem Skateboard, schneller zu "carven" bzw. schneller zu wenden.
- Suchen Sie nach Splintern und Rissen im Deck und ersetzen Sie es bei Bedarf.
- Stellen Sie sicher, dass die Muttern und Schrauben immer fest angezogen sind.
- Die Schraube, die die Achse mit der Grundplatte verbindet, sollte nicht zu fest angezogen werden, da dies zu einer Beschädigung des Gewindes führen könnte.
- Wenn sich Lager festziehen oder festfressen, ist dies wahrscheinlich auf Schmutz oder Splitt zurückzuführen. Ersetzen Sie diese sofort.
- Lager und andere Ersatzteile können Sie in Ihrem örtlichen Skateboard-Fachgeschäft kaufen.

DENKEN SIE DARAN, DASS SPLITT IN DEN LAGERN GEFÄHRLICH SEIN KANN.

WARNUNG! NUR AN ORTEN FAHREN, AN DENEN DIES ERLAUBT IST - NICHT NACHTS SKATEBOARD FAHREN - NIEMALS ABGESCHLEPPT ODER GEZOGEN WERDEN - AUF OFFENEM GELÄNDE BENUTZEN - SKATEBOARD NICHT IN FEUCHTER UMGEBUNG LIEGEN LASSEN, DA SICH DAS SKATEBOARD SONST VERZIEHEN KANN.

Cozytrix-Skateboards
entsprechen der Norm
EN 13613/2009



[FR] INFORMATIONS ET INSTRUCTIONS SUR LE PRODUIT



Il convient de porter un équipement de protection.
Poids maximum : 100 Kgs
Âge recommandé : 8 ans et plus
À ne pas utiliser dans la circulation routière.

Il faut être vigilant lors de l'utilisation du skateboard. Il faut de l'habileté pour l'utiliser correctement et en toute sécurité. Une approche prudente permettra d'éviter les chutes ou les collisions causant des blessures à l'utilisateur et aux tiers. Courir ou sauter sur un skateboard peut être dangereux.

INFORMATIONS IMPORTANTES SUR LA SÉCURITÉ

- Il faut pratiquer le skateboard dans des endroits qui vous permettent d'améliorer vos compétences, et non pas sur les trottoirs ou dans les rues où de graves accidents peuvent arriver aux skateurs et à d'autres personnes.
- Les enfants de moins de huit ans doivent être surveillés en permanence lorsqu'ils font du skateboard.
- Il n'est pas recommandé de faire du skateboard à proximité ou dans des endroits pleins de gens.
- Il est recommandé aux skateurs débutants de s'entraîner avec un parent ou un skateur expérimenté, car la plupart des accidents graves se produisent au cours du premier mois.
- Il faut apprendre progressivement, y compris les nouvelles astuces. Lorsque vous perdez l'équilibre, n'attendez pas que vous tombiez, descendez du skateboard et recommencez. Dans un premier temps, il faut pratiquer sur des pentes assez faciles, puis sur des pentes où votre vitesse vous permettra de descendre du skateboard et courir sans tomber.
- Courir ou sauter sur un skateboard peut être dangereux.
- La plupart des blessures graves en skateboard sont des fractures, alors apprenez à tomber du skateboard (en vous roulant si possible).
- Avant de sauter d'un skateboard, regardez où il peut se diriger, car il pourrait blesser quelqu'un d'autre.
- Évitez de faire du skateboard sur des surfaces mouillées ou non planes.
- Rejoignez un club dans votre région et apprenez auprès de skateurs expérimentés.
- Prouvez que vous êtes un bon skateur et que vous vous souciez de votre sécurité et de celle des autres.
- Portez l'équipement de protection approprié: casque, protège-mains/poignets, genouillères et coudières. Il est également recommandé de porter des chaussures plates à semelles en caoutchouc, ainsi que des manches longues et des pantalons avec des éléments réfléchissants. Cela devrait permettre d'éviter les éraflures et les blessures.

AVERTISSEMENT POUR LES DÉBUTANTS

- Placez toujours un pied sur les vis de la roue frontale et poussez doucement avec l'autre pied.
- Le deuxième pied peut être placé sur la planche une fois que vous êtes en équilibre. Ne placez jamais les deux pieds uniquement à l'arrière de la planche.
- S'arrêter: il existe plusieurs façons d'arrêter votre skateboard mais toutes nécessitent de la pratique:

Freinage par le pied: le plus simple est de retirer le pied arrière et de le traîner sur le sol. Cela demande un peu d'entraînement. N'oubliez pas que tout votre poids repose sur votre jambe de devant et que vous ne faites que traîner votre pied arrière sur le sol pour ralentir.

Faire traîner le talon: cela demande un peu de pratique, mais c'est une façon courante pour les personnes qui pratiquent le skateboarding depuis un certain temps. En principe, vous devez placer le talon de votre pied arrière de manière à ce qu'il ressorte de l'arrière de votre skateboard, et de vous pencher en arrière de manière à ce que l'avant de votre planche soit en l'air. Descendez ensuite sur votre talon, mais assurez-vous que la moitié avant de votre pied est toujours sur la planche. Votre talon doit traîner sur une courte distance et vous devez vous arrêter. Cette technique nécessite de l'entraînement. Faites attention car vous risquez de tomber et de projeter la planche devant vous plusieurs fois pendant que vous apprenez.

Powerslide: la technique du powerslide est très populaire dans les jeux vidéo, mais elle est très avancée et ne convient qu'aux skateurs expérimentés!

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

- Aucune modification susceptible de nuire à la sécurité ne doit être apportée.
- Les écrous autobloquants et autres fixations autobloquantes peuvent perdre de leur efficacité avec le temps.

DIRECTIVES POUR UNE BONNE UTILISATION

- Un entretien régulier renforcera la sécurité du skateboard.
- Les skateboards doivent être propres en permanence. Il est essentiel de vérifier régulièrement toutes les pièces et de remplacer celles qui sont endommagées avant de réutiliser le skateboard.
- N'utilisez pas le skateboard à proximité de véhicules, qu'ils soient en mouvement ou à l'arrêt.

MAINTENANCE

- Les skateboards doivent être contrôlés régulièrement. Vous devez vérifier que les essieux ne sont pas rayés ou fissurés, et que la planche de base n'est pas endommagée par des chocs avec les trottoirs, etc.
- Remplacement des roues ou des douilles - travaillez sur chaque essieu à la fois, démontez-les pour enlever et remplacer les pièces usées, et ensuite remonter les composants dans le même ordre en se référant à l'essieu/ la roue / la douille. Remarque: il convient d'utiliser de nouvelles fixations autobloquantes.
- Lubrification des roulements: les coussinets à billes métalliques nécessitent un entretien constant. Le gravier est l'ennemi des roulements de roue, sa présence affectera sur les performances du skateboard. La lubrification doit être effectuée à l'aide d'une huile légère ou d'un lubrifiant spécifique pour roulements, en veillant à ce que tout excès soit nettoyé, afin de prolonger la durée de vie des roulements. Remarque: l'application d'huiles lourdes ou collantes attire le gravier et augmente l'usure des roulements.
- Les arêtes vives résultant de l'utilisation doivent être supprimées.
- Réglage de la direction: le fait de serrer ou de desserrer l'écrou central ou le pivot qui comprime les douilles de l'essieu du skateboard permet de régler la facilité avec laquelle l'essieu peut se déplacer. Remarque: un "essieu desserré" permettra à votre skateboard de s'incliner ou de tourner plus rapidement.
- Il faut vérifier la présence d'éclats et de fissures dans la planche et la remplacer si nécessaire.
- Assurez-vous que les écrous et les boulons sont toujours serrés.
- Le boulon reliant l'axe à la plaque de base ne doit pas être trop serré, car cela pourrait endommager le filetage.
- Si les roulements se serrent ou se coincent, cela est probablement dû à la saleté ou au gravier. Il faut les remplacer immédiatement.
- Les roulements et autres pièces de rechange peuvent être achetés dans un magasin de skateboard près de chez-vous.

N'OUBLIEZ PAS QUE LA PRESENCE DE GRAVIER DANS LES ROULEMENTS PEUT ÊTRE DANGEREUSE

ATTENTION! NE ROULEZ QUE DANS LES ENDROITS OÙ IL EST LEGAL DE LE FAIRE - NE FAITES PAS DE SKATEBOARD PENDANT LA NUIT - NE SOYEZ JAMAIS REMORQUÉ OU TIRÉ - UTILISEZ LE SKATEBOARD DANS UN ENDROIT OUVERT - NE LAISSEZ PAS LE SKATEBOARD DANS UN ENVIRONNEMENT HUMIDE CAR CELA LE DEFORMERAIT.

Les skateboards Cozytrix
sont conformes à la norme
EN 13613/2009



يجب ارتداء معدات الوقاية.
الوزن الأقصى: 100 كجم
العمر المناسب: 8 سنوات وما فوق
لا يستخدم وسط حركة المرور

يجب توخي الحذر خلال استخدام لوح التزلج. يتطلب الأمر مهارة لاستخدامه بشكل صحيح وآمن. سيساعد الاستخدام الحذر في تجنب السقوط أو الاصطدامات التي تسبب إصابة المستخدم والأشخاص الآخرين. قد يُشكل الركض أو القفز على ألواح التزلج أمرًا خطيرًا.

معلومات هامة حول السلامة

- يمكن استخدام لوح التزلج في الأماكن التي تسمح لك بتحسين مهاراتك، وليس على الأرصفة أو الشوارع حيث يمكن أن تقع حوادث خطيرة لمستخدمي اللوح وغيرهم من الأشخاص.
- يجب مراقبة الأطفال الذين تقل أعمارهم عن ثماني سنوات بشكل مستمر عند استخدام لوح التزلج.
- لا ينصح ركوب لوح التزلج بالقرب من أو في المناطق المزدحمة.
- من الأفضل للمتزلجين لأول مرة التدريب بحضور أحد الوالدين أو متزلج متمرس حيث أن معظم الحوادث السيئة تحدث في الشهر الأول.
- تعلم كل شيء بروية، بما في ذلك الحيل الجديدة. عندما تفقد التوازن لا تنتظر حتى تسقط، انزل عن اللوح وابدأ من جديد. تزلج في البداية على المنحدرات الخفيفة، ثم بعد ذلك على المنحدرات حيث تكون سرعتك تعادل السرعة التي يمكنك الجري بها من على اللوح دون أن تسقط.
- الركض أو القفز على ألواح التزلج يمكن أن يكون خطيرًا.
- أخطر الإصابات الناتجة عن ممارسة التزلج هي الكسور في العظام، لذا تعلم كيفية السقوط عن لوح التزلج (بالدحرجة إذا أمكن).
- قبل أن تقفز من على لوح التزلج، راقب أين يتجه اللوح لأنه يمكن أن يصيب شخصًا آخر.
- تجنب التزلج على الأسطح المبللة أو الغير مستوية.
- انضم إلى نادي في منطقة سكنك وتعلم من المتزلجين ذوي الخبرة.
- أثبت أنك متزلج جيد من خلال الإهتمام بنفسك وبالآخرين.
- قم بارتداء معدات الحماية المناسبة: الخوذة والمستلزمات الواقية لليد، المعصم، الركبة والكوع. يوصى أيضًا بارتداء أحذية مسطحة بنعل مطاطي وأكمام طويلة وسراويل ذات عناصر عاكسة. وهذا من شأنه أن يساعد في منع أي إصابة.

تنبيه للمبتدئين

- ضع قدمًا واحدة دائمًا فوق براغي العجلة الأمامية وادفع برفق بالقدم الأخرى.
- يمكن وضع القدم الثانية على لوح التزلج بمجرد تحقيق التوازن. لا تضع القدمين معا في الجزء الخلفي من اللوح.
- التوقف: هناك عدة طرق لإيقاف لوح التزلج وكلها تتطلب الممارسة:

الكبح بالقدم - أسهل طريقة هي رفع قدمك الخلفية وسحبها على الأرض. يتطلب الأمر بعض الممارسة. تذكر أنه يجب أن يكون كل وزنك مركز على رجلك الأمامية، وأنت تسحب قدمك الخلفية على الأرض لإبطاء السرعة.

سحب الكعب - يتطلب هذا الأمر بعض التدريب، ولكنه طريقة شائعة للتوقف بالنسبة للأشخاص الذين يمارسون التزلج منذ فترة. بشكل أساسي، ضع كعب قدمك الخلفية بحيث تلتصق بالجهة الخلفية من لوح التزلج، ثم تميل قليلا إلى الخلف بحيث يرتفع الجزء الأمامي من لوح التزلج في الهواء. انزل على كعبك، ولكن تأكد من أن النصف الأمامي من قدمك لا يزال على لوح التزلج. يجب أن تسحب كعبك لمسافة قصيرة فقط وعندها يجب أن تتوقف. سوف يتطلب هذا الأمر الممارسة لمرات متعددة. كن حذرًا لأنك قد تسقط ويتجه لوح التزلج أمامك عدة مرات أثناء التعلم.

القدرة على الانزلاق - هي طريقة شائعة في ألعاب الفيديو، لكنها متقدمة ومناسبة فقط للمتزلجين المتمرسين وذوي الخبرة.

معلومات عن المنتج

- يجب عدم إجراء أي تعديلات قد تضر بالسلامة.
- قد تفقد الصواميل ذاتية القفل وغيرها من أشكال التثبيت ذاتية القفل فعاليتها بمرور الوقت.

إرشادات من أجل استخدام أفضل

- ستعمل الصيانة الدورية على تعزيز سلامة المنتج.
- يجب أن تكون ألواح التزلج نظيفة في كل الأوقات. من الضروري فحص كافة الأجزاء بشكل منتظم واستبدال الأجزاء التالفة قبل استخدام لوح التزلج مرة أخرى.
- لا تستخدم لوح التزلج بالقرب من أي سيارات تتحرك أو متوقفة.

الصيانة

- يجب فحص ألواح التزلج بشكل منتظم. كما يجب عليك فحص محاور العجلات بحثًا عن أي خدوش أو شقوق، ولوح القاعدة بحثًا عن التلف الناجم عن الارتطام بالحواجز وما إلى ذلك.
- استبدال العجلات أو البطانات: قم بالعمل على عجلة واحدة في كل مرة، وقم بفكها لإزالة الأجزاء التالفة واستبدالها، وأعد تجميع المكونات بنفس الترتيب من خلال الرجوع إلى اللوح/ العجلة / البطانة. ملاحظة: يجب استخدام مثبتات قفل ذاتي جديدة.
- تزييت المحامل: تتطلب البطانات الكروية المعدنية صيانة مستمرة. يعد الحصى عدو محامل العجلات، لذلك سيؤثر وجوده على أداء لوح التزلج. يجب التشحيم بزيت خفيف أو مادة تشحيم خاصة للمحامل، مما يضمن إزالة أي بقايا، وبالتالي إطالة عمر المحامل. ملاحظة: تطبيق أنواع الزيت الثقيلة أو اللزجة يجذب الحصى ويزيد من تآكل المحامل.
- يجب إزالة الحواف الحادة الناتجة عن الاستخدام.
- ضبط التوجيه: شد أو فك الصمولة المركزية أو "دبوس الملك" الذي يضغط البطانات على إطار لوح التزلج، ويسمح بتعديل مرونة حركة المحور. ملاحظة: يسمح "الإطار السائب" للوح التزلج بالميلان أو الدوران بشكل أسرع.
- يجب البحث عن أي شظايا وتشققات على اللوح واستبدله إذا لزم الأمر.
- يجب التأكد من إحكام ربط الصواميل والمسامير دائمًا.
- يجب ألا يكون البرغي الذي يربط المحور بلوحة القاعدة مشدودًا جدًا لأن ذلك قد يؤدي إلى تلف الجزء الملولب.
- إذا كانت المحامل مشدودة أو عالقة، فمن المحتمل أن يكون ذلك بسبب الأوساخ أو الحصى. يجب عندئذ استبدالها على الفور.
- يمكن شراء المحامل وقطع الغيار الأخرى من متجر بيع ألواح التزلج القريب من مقر إقامتك.

تذكر أن الحصى في المحامل يمكن أن يكون خطيرًا

تحذير! يجب أن يكون ركوب اللوح فقط في الأماكن المسموح بها
- لا تتزلج في الليل - يجب عدم جر أو سحب لوح التزلج - يجب استخدام لوح التزلج في منطقة مفتوحة - لا تترك لوح التزلج في بيئة رطبة أو مكان مبلل لأن ذلك سيؤدي إلى تشوه اللوح.

توافق ألواح التزلج Cozytrix مع معيار
EN 13613/2009

CE 8+

[IT] INFORMAZIONI E ISTRUZIONI SUL PRODOTTO



Indossare equipaggiamenti di protezione adeguati.
Peso massimo: 100 Kg
Età consigliata: 8+
Non utilizzare nel traffico urbano.

Utilizzare con cautela. L'uso corretto e sicuro dello skateboard richiede specifiche abilità. Un approccio improntato alla cautela può aiutarvi a prevenire cadute e collisioni, che potrebbero provocare lesioni all'utente o a terzi. Correre o saltare sugli skateboard può comportare un pericolo.

IMPORTANTI INFORMAZIONI DI SICUREZZA

- Utilizzare lo skateboard in luoghi che consentano di migliorare le proprie abilità, e mai su marciapiedi o strade, dove spesso avvengono incidenti gravi che danneggiano skateboard e persone.
- I bambini di età inferiore agli otto anni dovrebbero essere costantemente sorvegliati durante l'utilizzo dello skateboard.
- Non utilizzare lo skateboard all'interno o in prossimità di aree affollate.
- Si raccomanda agli skateboarder principianti di fare pratica con un genitore o uno skateboarder esperto, poiché la maggior parte degli incidenti avviene durante il primo mese di pratica.
- Imparare ad utilizzare lo skateboard gradualmente, trucchi inclusi. Quando si perde l'equilibrio, non attendere di cadere, ma scendere dallo skateboard e ricominciare. Si consiglia agli skateboarder principianti di percorrere pendii delicati e di utilizzare lo skateboard ad una velocità che consenta di scendere dallo stesso senza cadere.
- Correre o saltare sugli skateboard può comportare un pericolo.
- Tra le lesioni più gravi riconducibili all'uso degli skateboard vi è la rottura delle ossa, pertanto si consiglia di imparare a cadere (rotolando, se possibile) senza lo skateboard.
- Prima di saltare giù da uno skateboard, osservare dove quest'ultimo potrebbe cadere, per evitare che colpisca terze persone.
- Non utilizzare lo skateboard su superfici bagnate o irregolari.
- Se possibile, si raccomanda di iscriversi ad un club della propria zona per apprendere trucchi dagli skateboarder esperti.
- Prestare attenzione per se stessi e per gli altri.
- Indossare sempre equipaggiamenti di protezione adeguati: casco, paramani/polsiere, ginocchiere e gomitiere. Si consiglia inoltre di indossare scarpe piatte con soles di gomma, maniche lunghe e pantaloni con elementi riflettenti. Questo dovrebbe aiutare a prevenire cadute e graffi.

AVVERTENZE PER I PRINCIPIANTI

- Posizionare sempre un piede sopra le viti della ruota anteriore e spingere delicatamente con l'altro.
- Una volta che si è trovato l'equilibrio, il secondo piede può essere posizionato sulla tavola. Non posizionare mai i piedi esclusivamente sulla parte posteriore della tavola.
- Arresto: esistono diversi modi per fermare lo skateboard, ma tutti richiedono un po' di pratica:

Frenata con il piede - il modo più semplice per arrestare lo skateboard è togliere dalla tavola il piede che si trova in posizione posteriore e portarlo a terra. Questo richiede un po' di pratica. In questo caso tutto il peso è sorretto dalla gamba anteriore, e solo il piede in posizione posteriore viene spostato a terra per rallentare.

Frenare con il tallone - richiede un po' di pratica, ma è il metodo più utilizzato dagli skateboarder esperti. Fondamentalmente, il tallone del piede che si trova in posizione posteriore viene fatto sporgere dal retro dello skateboard, dopodiché l'utente si piega all'indietro in modo da far alzare la parte anteriore della tavola. Successivamente, è necessario portare il tallone a terra, assicurandosi che l'altra metà del piede sia ancora sulla tavola. Trascinarsi con il tallone per una breve distanza e quindi arrestare lo skateboard. Questo richiederà pratica. Prestare attenzione perché è possibile cadere e far scivolare la tavola davanti a sé quando si fa pratica.

Sgommate - le sgommate sono popolari nei videogiochi, ma sono adatte solo agli skateboarder esperti!

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

- Non apportare modifiche che potrebbero compromettere la sicurezza.
- I dadi autobloccanti e altre parti autobloccanti potrebbero perdere la loro efficacia nel tempo.

LINEE GUIDA PER L'USO

- Una manutenzione regolare migliorerà la sicurezza dell'attrezzatura.
- Gli skateboard devono essere regolarmente puliti. È essenziale controllare tutte le parti e sostituire quelle danneggiate prima di riutilizzare lo skateboard.
- Non utilizzare lo skateboard in prossimità di veicoli fermi o in movimento.

MANUTENZIONE

- Controllare regolarmente gli skateboard. Verificare che gli assi non presentino graffi e crepe e che il corpo inferiore non presenti danni causati dall'impatto con marciapiedi, ecc...
- Sostituzione di ruote o boccole - lavorando su un pezzo alla volta, rimuovere e sostituire le parti usurate e riassemblare i componenti rifacendosi al carrello/lamiera/boccola intatto/a. Nota: Utilizzare nuovi componenti autobloccanti.
- Lubrificazione dei cuscinetti - I cuscinetti a sfera in metallo richiedono manutenzione. Il peggior nemico dei cuscinetti delle ruote è la sabbia, che influisce sulle prestazioni dello skateboard. Lubrificare con oli leggeri o lubrificanti specifici per cuscinetti, rimuovendo ogni residuo, prolungherà la durata dei cuscinetti. Nota: l'applicazione di oli pesanti / appiccicosi attirerà la sabbia e aumenterà l'usura dei cuscinetti.
- Rimuovere eventuali spigoli vivi che si sono creati con l'uso.
- Regolazione della sterzata - stringendo o allentando il dado centrale o "perno" che comprime le boccole sullo skateboard, si modifica la facilità con cui l'asse si muove.
- Verificare la presenza di schegge e crepe sul ponte, e se necessario sostituirlo.
- Assicurarsi che dadi e bulloni siano sempre adeguatamente fissati.
- Il bullone che collega l'asse al corpo inferiore non deve essere troppo stretto, poiché ciò potrebbe danneggiare la filettatura.
- Se i cuscinetti si restringono o allargano, probabilmente ciò è dovuto a sporco o sabbia. Sostituirli immediatamente.
- I cuscinetti e gli altri pezzi di ricambio possono essere acquistati presso i rivenditori di skateboard locali.

IMPORTANTE: LA SABBIA NEI CUSCINETTI PUÒ COSTITUIRE UN PERICOLO

AVVERTENZA! UTILIZZARE SOLO NELLE AREE IN CUI È CONSENTITO - NON UTILIZZARE NELLE ORE NOTTURNE - NON LASCIARSI TRAINARE O TRASCINARE - UTILIZZARE NEGLI SPAZI APERTI - NON LASCIARE LO SKATEBOARD IN AMBIENTI UMIDI POICHÉ CIÒ POTREBBE CAUSARNE LA DEFORMAZIONE.

Gli skateboard Cozytrix soddisfano lo standard EN 13613/2009

