



Diese Produkte sind konform mit DIN EN 13613

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt aus unserem Hause entschieden haben.

Um möglichst lange Freude mit dem Produkt zu haben und um einen sicheren Umgang damit zu gewährleisten, beachten Sie bitte unbedingt, die umseitig folgende Aufbau- bzw. Bedienungsanleitung. Bitte bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

Sie haben eine Frage zu dem Artikel? Es ist leider ein Problem aufgetreten?

Für den technischen Support und Serviceanfragen können Sie sich vertrauensvoll an unsere geschulten Mitarbeiter unter kontakt@deuba.info wenden.

Wenn Sie Verbrauchsmaterial, wie z.B. Filter für Pumpen, Staubbeutel für Staubsauger oder ähnliches für Ihr Produkt benötigen, besuchen Sie unseren Internetshop.

[www.Deuba24online.de](http://www.Deuba24online.de)

Dort finden Sie auch regelmäßige Sonderangebote und weitere, interessante neue Artikel. Ein Besuch wird sich immer lohnen.



**Nur für den Hausgebrauch und nicht für gewerbliche Nutzung geeignet.**

Hergestellt für:  
Deuba GmbH & Co. KG  
Saarbrücker Str. 216, 66679  
Losheim am See  
Germany

## LONGBOARD

### Longboard War board

PRODUKTNUMMER: 102205

### Longboard Skelett

PRODUKTNUMMER: 102206

### Longboard Wave Surfer

PRODUKTNUMMER: 102207

### Longboard bunt

PRODUKTNUMMER: 102208

### Longboard Board-Rider

PRODUKTNUMMER: 102209

### Longboard Grafty

PRODUKTNUMMER: 102210

### Longboard Face

PRODUKTNUMMER: 102211

### Longboard Dropdown Evil Eye

PRODUKTNUMMER: 102552

### Longboard Dropdown Angry Knight

PRODUKTNUMMER: 102553

### Longboard odd shaped Skull Surfer

PRODUKTNUMMER: 102554

### Longboard odd shaped Rift Blade

PRODUKTNUMMER: 102555

### Offroad Longboard Eye

PRODUKTNUMMER: 102883

### Offroad Longboard Skull

PRODUKTNUMMER: 102884

# ANLEITUNG

Nur für den Hausgebrauch und nicht für gewerbliche Nutzung geeignet!

**Wichtig:** Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

Halten Sie kleine Teile außerhalb der Reichweite von Kindern.

Prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit. Spätere Reklamationen können nicht akzeptiert werden.

Prüfen Sie alle Elemente und Teile auf Schäden. Trotz sorgfältiger Kontrollen kann es passieren, dass auch die beste Ware auf dem Transportweg Schaden nimmt. Bauen Sie in solch einem Fall Ihr Produkt nicht auf. Defekte Teile können Gefahren und Gesundheitsschäden nach sich ziehen.

Verwenden Sie zur Reinigung einen Schwamm und warmes Seifenwasser. Verwenden Sie keine lösungsmittelhaltigen Reiniger oder Waschmittel, z.B. Bleichmittel können das Produkt beschädigen.

**Diese Produkte sind konform mit DIN EN 13613**

**ACHTUNG !** Die Skateboards sind nur zum privaten Gebrauch (auf eigene Gefahr) und nicht für eine kommerzielle Nutzung geeignet.

## Sicherheitshinweise:

- Verwenden Sie das Skateboard nicht auf öffentlichen Straßen oder Verkehrswegen.
- Das Skateboard ist erst für Kinder und Personen ab 5 Jahren geeignet. Das Produkt ist nicht für Personen aus gelegt, die mehr als 100kg wiegen.
- Tragen Sie geeignete Schutzbekleidung ( Helm, Handschuhe, Ellenbogen- und Knie Schonner, Oberteile mit langen Armen und lange Hosen, sowie flaches, festes Schuhwerk), um die Gefahr von Kratzern und Abschürfungen zu reduzieren.
- Eine regelmäßige Wartung des Produkts trägt zur Sicherheit des Skateboards bei.
- Legen Sie niemals Finger oder andere Körperteile in den Zwischenraum zwischen Räder und Board.
- Überprüfen Sie das Skateboard vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen. Prüfen sie besonders, ob alle Schrauben fest angezogen sind.
- Dieses Skateboard wurde weder für den professionellen oder aggressiven Gebrauch, noch für Stunts und Kunststücke entwickelt.
- Beim Fahren immer Vorsicht walten lassen, um das Verletzungsrisiko gegenüber anderen und sich selbst zu reduzieren!
- Fahren Sie das Skateboard nur an Orten, an denen sie nicht mit Fahrzeugen, Personen oder anderen Hindernissen kollidieren können!
- Informieren Sie sich über lokale Bestimmungen, die den Gebrauch von Skateboards einschränken oder die bestimmte Gegebenheiten voraussetzen!

- Fahren Sie immer im Tageslicht, um eine gute Sehfähigkeit zu gewährleisten!
- Anfänger sollten unter Beaufsichtigung eines Elternteiles oder erfahrenen Skatern üben. Ernste Verletzungen kommen vorrangig in den ersten Monaten zustande.
- Gebrochene Knochen zählen zu den häufigsten Verletzungen beim Skaten. Um das Risiko zu reduzieren lernen Sie zuerst wie Sie abrollend hinfallen, und im nächsten Schritt wie Sie während des Fahrens beim Fallen abrollen.
- Wenn Sie das Gleichgewicht verlieren, warten Sie nicht bis Sie fallen. Machen Sie lieber einen Schritt vom Skateboard hinunter, um wieder Gleichgewicht zu erlangen. Dann können Sie weiterfahren.
- Fahren Sie zuerst eine leichte Neigung und erhöhen Sie die Neigung Schritt für Schritt. Seien Sie dabei vorsichtig, mit welcher Geschwindigkeit Sie rollen. Es sollte nur so schnell sein, dass Sie immer noch sicher hinuntersteigen können.
- Vom Skateboard rennen oder springen ist gefährlich!
- Nehmen Sie keine Veränderungen an dem Skateboard vor!
- Überprüfen Sie das Skateboard, vor jeder Benutzung auf die richtige Lenkeinstellung.
- Überprüfen Sie alle Verbindungsteile vor jedem Gebrauch auf festen Sitz.
- Vor der Nutzung der Skateboards muss die Schutzfolie der Rollen vollständig entfernt werden. Achten Sie auf ordnungsgemäße Entsorgung des Verpackungsmaterials.
- Fahren Sie nur an Orten, wo Skateboards erlaubt sind! Fahren sie nicht nachts und lassen sie sich niemals ziehen, während Sie auf dem Skateboard sind.

## WARNUNG FÜR ANFÄNGER:

Haben Sie immer einen Fuß auf der vorderen Oberseite auf Höhe der Vorderrollen und stoßen Sie sich mit dem anderen ab. Platzieren Sie den zweiten Fuß erst dann, wenn Sie das Gleichgewicht haben. Platzieren Sie niemals den Fuß nur auf dem hinteren Bereich des Skateboards.

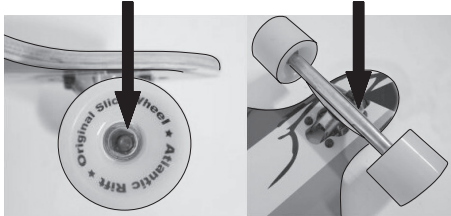
## Wichtige Produktinformation:

- Halten Sie das Skateboard sauber und in gutem Zustand. Reparieren Sie jeglichen Schaden (gebrochene Teile oder Abnutzung) vor der nächsten Nutzung.
- Halten Sie das Kugellager von Schmutz und Sand frei, um das Risiko von blockierenden oder verfestigten Rädern zu reduzieren.
- Dreck und Sand im Kugellager kann gefährlich sein und zu Verletzungen führen.
- Ziehen Sie alle Schrauben und Muttern vor dem Fahren fest. Beachten Sie, wenn sie die Schrauben an den Rädern zu fest anziehen, könnte dies die Fahrfähigkeit beeinflussen. Lösen Sie diese leicht falls notwendig.
- Nach wiederholtem Entfernen können selbstsichernde Muttern und Bolzen ihre Wirkung verlieren.
- Lagern sie das Skateboard nicht in feuchten Räumen, es besteht die Gefahr, dass es sich verzieht.
- Es kann vorkommen, dass die Räder etwas ungleichmäßig laufen wenn Sie vom Skateboard absteigen. Dies ist kein Defekt, sondern hat mit der Flexibilität der Achse zu tun.

☒ Über die Achsen lässt sich das Lenkverhalten steuern. Wenn sie zu locker bzw. leichtgängig sind und sich das Brett von den Achsen löst, kann dies zu Schäden und Verletzungen führen. Wenn andererseits die Achsen zu straff sind, kann das das Lenkverhalten negativ beeinflussen und es besteht Unfallgefahr. Achten Sie auf eine optimale Einstellung der Achsen. Lösen Sie dazu etwas den Kingpin.

Drehen die Räder nicht frei muss die Achsmutter etwas gelöst werden.

Bei Lenkungsproblemen den Kingpin etwas lösen.



## Wartung und Pflege

- Prüfen sie alle Teile auf Abnutzungserscheinungen. Bei Feststellungen von Mängeln, das Produkt nicht weiterverwenden. Lassen Sie Teile nur gegen Original- Ersatzteile von einem Fachmann austauschen, gemäß den Vorgaben des Herstellers.
- Durch mangelnde Pflege und Wartung kann das Gerät Schaden nehmen. Gefährliche Situationen können entstehen.
- Eine regelmäßige Wartung trägt zur Sicherheit des Produkts bei und erhöht die Lebensdauer.
- Bitte lagern Sie den Artikel trocken und setzen ihn nicht der Witterung aus.

## INSTRUCTIONS

Only for domestic use and not for commercial use!

**Important:** Keep these Instructions for future reference.

Keep small parts out of the reach of children.

Check the delivery for completeness. Later complaints cannot be accepted.

Check all elements and parts for damages. Despite careful checks since it may happen that even the best product takes damage during the transport.

In this case, do not build up of your product. Defective parts can endanger your health.

For cleaning use a sponge and warm soapy water. Do not use solvent based-cleaners or detergents for example Bleach those can damage the product.

**This product conforms to DIN EN 13613.**

**WARNING!** Skateboards are only for personal use (at your own risk) and are not designed for commercial use.

### Safety Instructions:

- Do not use the skateboard on public roads or highways.
- The skateboard is designed primarily for children from 5 years upwards and is not suitable for people who weigh more than 100kg.
- Wear appropriate safety clothing (helmet, gloves, elbow and knee pads outer garments with long sleeves and long trousers as well as flat sturdy shoes) to reduce the risk of cuts and abrasions.
- Regular maintenance of the skateboard will help to ensure its safety.
- Never put your fingers or other body parts between the wheels and the board.
- Check the skateboard before each use for damage. In particular, check that all screws are tight.
- This skateboard is not for professional or aggressively hard use and is not designed for stunts or tricks.
- When skating, always exercise extreme care to reduce the risk of injury to yourself and to others!
- Only skate with your skateboard in places where you will not collide with vehicles, people or other obstacles!
- Pay heed to local regulations, which restrict the use of skateboards or require certain precautions!
- Always skate in daylight with good visibility!
- Beginners should be supervised by a parent or experienced skater. Serious injuries occur primarily in the first few months.

- Broken bones are the most common injuries from skating. To reduce risks, you should first learn how to roll when you fall and then learn that when skating if you fall you should roll over.
- If you lose balance when skating, you should not wait until you fall. Instead step off the skateboard and regain your balance, then you can continue skating.
- Start by skating on gentle slopes and increase the slope little by little. Be careful when you start to skate faster. You should not skate so fast that you cannot get off the skateboard safely.
- Running or jumping off the skateboard is dangerous!
- Do not alter the skateboard in any way!
- Check the skateboard before each use to make sure it steers properly.
- Check all connecting parts before each use to make sure they are fitted correctly.
- Completely remove the protective foil from the wheels before use. Make sure you dispose of the packaging appropriately.
- Only skate in places where skateboards are allowed! Do not skate at night and do not let anyone pull you when you are on the skateboard.

#### WARNING FOR BEGINNERS:

Always have one foot on the top of the board level with the front wheel and push with the other foot. Only put your other foot on the board when you have got your balance. Never place just one foot on the back part of the skateboard.

#### Important Product Information:

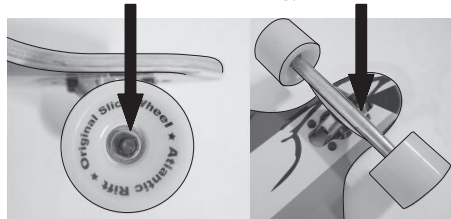
- Keep the skateboard clean and in good condition. Repair any damage (broken or worn parts) before using the skateboard.
- Keep the ball bearings free from dirt and sand to reduce the risk of jammed wheels.
- Dirt and sand in the ball bearings can be dangerous and lead to injuries.

- Tighten all screws and bolts before skating but be careful not to tighten the screws too tightly as this can affect the skating performance. Loosen these a little if required.
- Repeatedly removing self-locking nuts and bolts may make them ineffective.
- Do not store the skateboard in damp areas as it may become warped.
- The wheels may run somewhat unevenly if you get off the skateboard. This is not a defect, but rather has to do with the flexibility of the axle.

The axle is used to control the steering. If they are too loose or smooth and the board becomes detached from the axle, this can lead to damage and injury. If, on the other hand, the axles are too tight the steering can be negatively affected leading to a risk of accidents. Make sure the axles are optimally adjusted. To do this, loosen the Kingpin a little.

If the wheels do not turn freely, loosen the axle nut a little.

If there are steering problems loosen the Kingpin a little.



#### Maintenance and Care

- Check all parts for signs of wear. If any problems are detected, do not use the product. Always replace all parts with original replacements according to the manufacturer's guidelines.
- If the product is not properly cared for and maintained, it can become unsafe and can also become damaged. This can lead to dangerous situations.
- Regular maintenance on the product helps to make the product safe and will also increase its lifespan.
- Please store the product in a dry condition and protect it from the weather.

## ORIENTATION

Uniquement pour usage domestique et en aucun cas à des fins commerciales!

**Important:** conservez ces instructions pour d'éventuelles références ultérieures.

Surveillez que les petites pièces ne soient pas à la portée des enfants.

Assurez-vous que la livraison a été faite dans son intégralité. Des réclamations ultérieures ne pourront être prises en compte.

Vérifiez chaque élément et pièce pour vous assurer qu'aucun ne soit endommagé. Malgré de rigoureux contrôles il est possible que l'article de la meilleure qualité soit abîmé durant le transport. En tel cas, ne procédez pas à l'assemblage de votre article. Des pièces défectueuses peuvent être dangereuses et nuire à votre santé.

Utilisez une éponge et de l'eau savonneuse tiède pour le nettoyage de votre nouvel article. N'utilisez en aucun cas des produits à base de solvants ou de détergents tels que l'eau de Javel car ceux-ci pourraient détériorer votre article.

**Ces produits sont conformes au DIN EN 13613**

**ATTENTION!** Les skateboards ne sont uniquement appropriés pour une utilisation privée (à vos propres risques) et non à des fins commerciales.

#### Consignes de sécurité:

- Ne pas utiliser le skateboard sur des routes ou des voies publiques.
- L'utilisation du skateboard est appropriée pour les enfants et les personnes à partir de 5 ans. Le produit n'a pas été conçu pour les personnes pesant plus de 100 kg.
- Portez un équipement de protection approprié (casque, gants, coudières et genouillères, hauts à manches longues et des pantalons longs ainsi que des chaussures solides et plates), pour réduire le risque de rayures et des égratignures.
- Un entretien régulier du produit contribue à la sécurité du skateboard.
- Ne jamais mettre les doigts ou d'autres parties du corps dans l'espace entre les roues et la planche.
- Vérifiez le skateboard avant chaque utilisation pour les dommages. Vérifiez surtout si toutes les vis sont bien serrées.
- Ce skateboard n'a été conçu ni pour l'usage professionnel ou agressif ni pour les cascades et tricks.
- Lorsque vous conduisez, soyez toujours prudent afin de réduire le risque de blesser les autres ou vous-même!
- Roulez avec le skateboard seulement à des endroits où il ne peut pas entrer en collision avec des véhicules, des gens ou d'autres obstacles!

- Informez-vous sur la réglementation locale qui limitent l'utilisation des planches à roulettes ou qui exigent des circonstances spécifiques!
- Conduisez toujours à la lumière du jour pour assurer une bonne vision!
- Des débutants devraient pratiquer sous la supervision d'un parent ou patineurs expérimentés. Les blessures graves se produisent principalement dans les premiers mois.
- Les os cassés sont les blessures les plus courantes dans le patinage. Pour réduire le risque, vous apprenez d'abord comment tomber en roulant et ensuite comment tomber en roulant lorsque vous conduisez.
- Si vous perdez l'équilibre, n'attendez pas jusqu'à ce que vous tombiez. Descendez de la planche à roulettes vers le bas, pour retrouver l'équilibre. Ensuite, vous pouvez continuer.
- Roulez toujours en ayant une légère pente et augmentez-la progressivement. Soyez prudent en choisissant la vitesse à laquelle vous roulez. Vous ne devez qu'être si rapide pour que vous puissiez toujours descendre en toute sécurité.
- Il est dangereux de courir ou sauter du skateboard!
- N'effectuez pas de modifications sur le skateboard!
- Vérifiez le skateboard avant chaque utilisation pour un réglage correct de la direction.
- Vérifiez le serrage de tous les parties de connexion avant chaque utilisation.
- Avant d'utiliser la planche à roulettes le film protecteur doit être complètement retiré des rouleaux. Faites attention à l'élimination adéquate du matériau d'emballage.

- Roulez seulement aux endroits où les planches à roulettes sont autorisés ! Ne pas utiliser le skateboard pendant la nuit et ne vous laissez jamais tirer pendant que vous êtes sur la planche à roulettes.

#### AVERTISSEMENT POUR DÉBUTANTS:

Maintenez toujours un pied sur la surface frontale au niveau des roulettes d'avant et repoussez-vous avec l'autre pied. Placez le deuxième pied une fois que vous avez atteint l'équilibre. Ne jamais placez le pied uniquement sur la partie arrière du skateboard.

#### Informations importantes sûr le produit:

- Maintenez le skateboard propre et en bon état. Réparez tout dommage (pièces cassées ou usure) avant la prochaine utilisation.
- Evitez d'obstruer les roulements à billes de saletés et sable pour réduire le risque de roues solidifiées pouvant se bloquer.
- De la saleté et du sable dans les roulements à billes peuvent être dangereux et entraîner des blessures.
- Serrer toutes les vis et les écrous avant de monter le skateboard. Notez que si vous serrez trop les vis des roues, cela pourrait affecter l'aptitude à rouler. Desserrez légèrement si nécessaire.
- Après un élevage répété, enlever les écrous et boulons autobloquants qui peuvent perdre de leur efficacité.
- N'entreposez pas le skateboard dans des pièces humides. Ceci peut mener à une déformation de la planche.
- Il peut arriver que les roues fonctionnent de manière inégale lorsque vous descendez de la planche à roulettes. Ce n'est pas un défaut, mais a un rapport avec la flexibilité de l'axe.

- A l'aide des axes vous pouvez gérer la direction. Si elles sont trop lâche ou ont trop de jeu et la planche se détache des axes, cela peut causer des dommages et des blessures. Si d'autre part, les axes sont trop serrés, ceci peut nuire à la maniabilité et provoquer un accident. Veillez à un réglage optimal des axes. Pour cela desserrez légèrement le Kingpin.

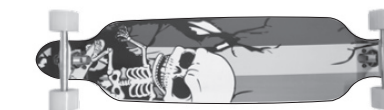
Veillez ne pas serrer trop fort l'écrou afin de permettre les roues tourner correctement.

Si des problèmes avec la direction se présentent, veuillez appuyer sur le kingpin afin de résoudre ceci.



#### Entretien et Maintenance

- Vérifiez toutes les pièces pour des signes d'usure. Si vous constatez des défauts, arrêtez immédiatement l'utilisation du produit. Remplacez les pièces seulement avec des pièces de rechange d'origine, comme indiqué par le fabricant.
- En cas de manque de soins et d'entretien, le produit peut devenir dangereux et devenir endommagé. Des situations dangereuses peuvent se produire.
- Un entretien régulier du produit contribue à la sécurité du scooter et augmente la durée de vie.
- S'il vous plaît stockez le produit au sec et ne l'exposez pas aux éléments.



### Entsorgung:

Am Ende der langen Lebensdauer Ihres Artikels führen Sie bitte die wertvollen Rohstoffe einer fachgerechten Entsorgung zu, so dass ein ordnungsgemäßes Recycling stattfinden kann. Sollten Sie sich nicht sicher sein, wie Sie am besten vorgehen, helfen die örtlichen Entsorgungsbetriebe oder Wertstoffhöfe gerne weiter.

Hergestellt für: Deuba GmbH & Co. KG Saarbrücker Str. 216 66679 Losheim am See Deutschland	Kundenservice: +49 (0)6861 / 901 00 00 * Erreichbarkeit: Montag bis Freitag von 10:00-18:00 Uhr (Ortstarif) * Es entstehen Kosten zu Ihrem Tarif ins dt.Festnetz.	Sie erreichen uns jederzeit per Email. Schreiben Sie direkt an: kontakt@deuba.info Eine Antwort erhalten Sie werktags innerhalb von 24 Stunden, am Wochenende innerhalb von 48 Stunden
--	---	---

### Disposal:

Once item end-of-life, please dispose valuable raw materials for a proper recycling. If you are not sure how to handle it in a correct way please contact your local disposal or recycling centers for advice.

Manufactured for: Deuba GmbH & Co. KG Saarbrücker Str. 216 66679 Losheim am See Deutschland	Customer Service: +49 (0)6861 / 901 00 00 Availability: From Monday to Friday from 10am to 6pm (price of the call will depend on your phone contract conditions)	Feel free to contact us by email. kontakt@deuba.info Our customer service will reply your enquiry in the next 24 hours (working days) and in the next 48 hours (onweekends).
---	--	---

### Mise au rebut:

À la fin de la longue durée de vie de votre article, veuillez mettre au rebut des matières recyclables afin de procéder au recyclage. Si vous n'êtes pas sûr des démarches à suivre, merci de contacter votre communauté d'agglomération ou déchetterie locaux.

Fabrique pour: Deuba GmbH & Co. KG Saarbrücker Str. 216 66679 Losheim am See Deutschland	Service après-vente: +49 (0)6861 / 901 00 00 Disponibilité: De lundi à vendredi de 10:00 à 18:00 heures (prix de l'appel selon votre forfait)	Vous pouvez nous joindre par e-mail sur kontakt@deuba.info Nous allons donner suite à votre demande dans les 24 heures qui suivent (de lundi à vendredi), et dans les 48 heures qui suivent (les weekends).
--	--	---

Für technischen Support und Serviceanfragen wenden Sie sich vertrauensvoll an unsere geschulten Mitarbeiter unter **[kontakt@deuba.info](mailto:kontakt@deuba.info)**

Wenn Sie Verbrauchsmaterial, wie z.B. Filter für Pumpen, Staubbeutel für Staubsauger oder ähnliches für Ihr Produkt benötigen, besuchen Sie unseren Internetshop

**[www.Deuba24online.de](http://www.Deuba24online.de)**

Dort finden Sie auch regelmäßige Sonderangebote und weitere, interessante neue Artikel. Ein Besuch wird sich immer lohnen.

Hergestellt für:  
Deuba GmbH & Co. KG  
Saarbrücker Str. 216, 66679 Losheim am See · Germany

Copyright by



Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung der Deuba GmbH & Co. KG darf dieses Handbuch, auch nicht auszugsweise, in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können jederzeit ohne Ankündigungen vorgenommen werden. Das Handbuch wird regelmäßig korrigiert. Für technische und drucktechnische Fehler und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung.