

# APOLLO

DE SKATEBOARD GEBRAUCHSANLEITUNG

EN SKATEBOARD USE INSTRUCTIONS

FR MODE D'EMPLOI DU SKATEBOARD

IT ISTRUZIONI PER L'USO DELLO SKATEBOARD

ES INSTRUCCIONES DE USO DEL MONOPATÍN

NL SKATEBOARD GEBRUIKSAANWIJZING



# SKATEBOARD GEBRAUCHSANLEITUNG

Lieber Kunde,  
wir freuen uns, dass Sie sich für eine Apollo Longboard entschieden haben.

Um eine optimale Funktionsweise Ihres Skateboards zu gewährleisten und um Ihre Sicherheit zu schützen, bitten wir Sie, folgende Hinweise zu beachten:

- Lesen Sie diese Bedienungsanleitung und die darin enthaltenen Sicherheitshinweise vor dem ersten Gebrauch sorgfältig durch.
- Beachten Sie die Sicherheitshinweise und benutzen Sie das Produkt nur wie vorgesehen, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden.
- Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf.
- Bei Weitergabe dieses Produktes an Dritte fügen Sie bitte diese Gebrauchsanleitung – unter Hinweis auf die nachstehenden Sicherheitshinweise – bei.



## Sicherheitshinweise

**ACHTUNG! Verletzungsgefahr.** Dieses Skateboard ist nicht für Kinder unter 5 Jahren geeignet und konstruiert. Halten Sie das Skateboard und das Verpackungsmaterial (Erstickungsgefahr!) von Kleinkindern und Kindern bis 5 Jahren fern. Sofern das Skateboard von einem Kind benutzt wird, darf dies nur unter unmittelbarer und ständiger Aufsicht eines Erwachsenen erfolgen und nur nach gründlicher Einweisung in diese Sicherheitshinweise und in die Fahrtechnik eines Skateboards. Vergewissern Sie sich, dass das Kind die Sicherheitshinweise verstanden hat!



- **ACHTUNG! Nicht im Straßenverkehr verwenden. Lebensgefahr durch Unfälle!** Das Skateboard darf nicht auf öffentlichen Straßen und Gehwegen genutzt werden; er hat insbesondere keine straßenverkehrstaugliche Beleuchtung. Das Skateboard nicht in der Nähe von fahrenden oder stehenden Fahrzeugen oder auf belebten Plätzen benutzen. Beachten Sie die Straßenverkehrsordnung und nehmen Sie Rücksicht auf andere Verkehrsteilnehmer, vor allem Fußgänger.
- **ACHTUNG! Benutzung nur mit festem Schuhwerk - niemals barfuß benutzen!**
- **ACHTUNG! Nur mit Schutzausrüstung benutzen.** Fahren Sie niemals ohne Schutzausrüstung: Hand-/Handgelenkschutz, Helm, Ellenbogen- und Kniestocher tragen! Wir empfehlen zusätzlich, Schuhe mit flachen Sohlen, Langarm-Pullover und lange Hosen zu tragen.
- **ACHTUNG, Sturzgefahr:** Benutzen Sie das Skateboard nur auf ebenen Flächen, die trocken und frei von Sand, Split und Steinen sind. Im Winter nur auf schnee- und eisfreien Flächen fahren!
- **ACHTUNG! Lebensgefahr durch Unfälle:** Nicht bei schlechten Sichtverhältnissen, in der Dämmerung, bei Nebel oder in der Nacht fahren.
- Niemals auf dem Skateboard sitzend fahren. Lassen Sie sich nicht auf dem Skateboard ziehen oder schieben, Unfallgefahr!
- Empfindliche, weiche Untergründe können durch die Räder des Skateboards beschädigt werden, Nutzung nur draußen!
- Niemals an steilen Abhängen/Rampen und auf Treppen fahren, Unfallgefahr!
- Wir empfehlen Anfängern, das Fahren mit einem Skateboard mit Eltern oder erfahrenen Skatern auf ebenen und trockenen Flächen zu trainieren, da viele Unfälle in den ersten Monaten passieren
- Beim Abspringen vom Skateboard frühzeitig schauen, wohin das Skateboard rollen könnte, damit niemand vom rollenden Board getroffen und verletzt wird.
- Wenn man die Balance verliert, nicht warten und weiterfahren, sondern absteigen und neu starten. Abwärts zuerst Strecken mit sehr geringem Gefälle wählen, erst danach Strecken, bei denen man beim Abspringen noch weiterlaufen kann, ohne zu fallen. Alles langsam und mit Ruhe lernen – auch neue Tricks.
- **ACHTUNG, Verletzungsgefahr: Ein Skateboard hat keine Bremse!** Vermeiden Sie deshalb überhöhte Geschwindigkeit beim Fahren, d.h. fahren sie immer nur so schnell, dass sie ohne zu stürzen gefahrlos abspringen können.



## Fahr- und Bremstechnik

- Immer einen Fuß auf die Schrauben der Vorderachse stellen und mit dem anderen Fuß Schwung geben.
- Der zweite Fuß kann auf das Board gestellt werden, sobald man die Balance hält. Niemals einen Fuß alleine auf das Heck des Boards stellen.
- Bremsen – das Skateboard hat keine Bremse, doch es gibt verschiedene Möglichkeiten fahntechnisch zu bremsen, was auf eigene Gefahr nur geübten Skateboardern ab 15 Jahren vorbehalten ist!
  - Fußbremse: Die einfachste Möglichkeit ist es, den hinteren Fuß vom Board zu nehmen und auf den Boden zu stellen. Das erfordert Übung, da das ganze Körpergewicht dann auf dem vorderen Fuß liegt, und nur der hintere Fuß auf den Boden gesetzt wird, um die Geschwindigkeit zu reduzieren.
  - Heel Drag: Diese Bremsart erfordert einige Übung, sie ist aber eine übliche Art bei Boards mit Heck (Tail) für erfahrene Skater. Dazu setzt man den hinteren Fuß auf das Heck des Boards und lehnt sich (leicht) zurück, so dass das Board vorne anhebt. Den hinteren Fuß so weit herunter drücken, bis das Heck des Boards auf den Boden gedrückt wird. Nach einer kurzen Wegstrecke sollte man stehen. Dies bedarf einiger Übung. Bitte vorsichtig sein, da man stürzen, und das Skateboard nach vorne katapultieren kann.

## Technik, Wartung und Pflege Ihres Skateboards

- ACHTUNG! Keine technischen Veränderungen am Skateboard vornehmen, da dies die Sicherheit beeinträchtigen kann, Unfallrisiko!
  - Der selbstsichernde Effekt von selbstsichernden Muttern und andere selbstsichernden Befestigungen kann nachlassen; alle Schraubverbindungen können sich mit der Zeit lockern. Stellen Sie vor Fahrtantritt sicher, dass Muttern und andere Befestigungen fest angezogen sind. Vermeiden Sie jedoch das zu starke Festziehen, um Beschädigungen zu vermeiden.
  - Regelmäßig das Skateboard kontrollieren. Die Achsen sollten nach Kratzern und Rissen überprüft werden. Kontrollieren Sie das Holz des Skateboards auf Kratzer und Risse und tauschen Sie dieses ggfs. aus. Entfernen Sie sämtliche scharfen Kanten, die durch den Gebrauch entstanden sind.
  - Rollen und Lenkgummis (Bushings): Bei Demontage von Achsen und Bauteilen sind die neuen Achsen und Bauteile in umgekehrter Reihenfolge wieder zu montieren. Bitte beachten, dass neue selbstsichernde Befestigungen einzusetzen sind.
  - Kugellager: Kontrollieren Sie regelmäßig die Kugellager. Der größte Feind von Kugellagern sind Dreck und Staub. Schmierung mit Leichtöl oder speziellem Kugellagerschmiertmittel vornehmen. Die Anwendung auf gesäuberten Kugellagern verlängert die Lebenszeit dieser. Bitte beachten: Schmiermitteln mit pastöser Konsistenz können Schmutz anziehen und die Lebensdauer der Kugellager verkürzen.
- Festsitzende Kugellager sofort austauschen.
- Lenkeinstellung: Anziehen bzw. Lockern der Hauptmutter (Kingpin) komprimiert, bzw. dekomprimiert die Lenkgummis und beeinflusst somit die Beweglichkeit der Achsen. Bitte beachten: Eine lockere Einstellung sorgt für schnellere Bewegungen des Skateboards.
  - Regelmäßige Wartung und Kontrolle erhält die Sicherheit des Skateboards. Das Skateboard sollte immer sauber sein. Es ist erforderlich, dass Sie nach jeder Benutzung eine Sichtkontrolle machen und beschädigte Teile vor dem nächsten Einsatz ersetzen.
  - Das Skateboard immer trocken lagern. Feuchtigkeit kann dazu führen, dass sich das Skateboard verzieht.

## Entsorgung



Verpackungsmaterialien sind Rohstoffe und können wiederverwendet werden. Trennen Sie die Verpackung ordnungsgemäß vor der Entsorgung. Nähere Informationen hierzu erhalten Sie auch bei Ihrer zuständigen Verwaltung.  
Altgeräte gehören nicht in den Hausmüll! Entsorgen Sie diese fachgerecht! Über Sammelstellen und Öffnungszeiten, informieren Sie sich bitte bei Ihrer örtlichen Verwaltung.

## **Kundenservice und Ersatzteile**

Für weitere Fragen zu Aufbau und Anwendung sowie zur Ersatzteilbeschaffung Ihres Apollo Skateboard, steht Ihnen unser Service Team zur Verfügung.

Email: info@apollo-funsport.com

Homepage www.apollo-funsport.com

**Bitte halten Sie folgende Informationen bereit, wenn Sie sich an den Kundenservice wenden:**

- Bedienungsanleitung
- Modell
- Beschreibung der Zubehörteile
- Kaufbeleg und -datum

### **WICHTIGER HINWEIS**

Senden Sie den Artikel nicht unaufgefordert an unsere Anschrift. Die Kosten und die Gefahr eines Verlustes gehen in diesem Fall zu Lasten des Absenders. Wir behalten uns vor, die Annahme unaufgefordelter Zusendungen zu verweigern oder entsprechende Ware unfrei bzw. auf Kosten des Absenders zurückzusenden.

### **Gewährleistung**

Apollo versichert, dass das Skateboard aus qualitativ hochwertigen Materialien hergestellt und mit größter Sorgfalt überprüft wurde. Sollten dennoch bei sachgemäßer Benutzung, Montage, Wartung, Transport und Lagerung, innerhalb der Gewährleistungsfrist Defekte auftreten, wenden Sie sich bitte an unser Service Team.

Durch unsachgemäße Benutzung, Montage, Wartung, Transport oder Lagerung kann die Gewährleistung entfallen.

Die Gewährleistungsfrist, beginnend mit dem Kaufdatum, beträgt zwei Jahre. Sollte das von Ihnen erworbene Produkt nicht fehlerfrei sein, wenden Sie sich bitte innerhalb dieser Frist an unseren Kundenservice.

**Von der Gewährleistung ausgenommen sind:**

- Schäden durch äußere Gewalteinwirkung und Verschleiß.
- Eingriffe, Veränderungen und Reparaturen durch nicht autorisierte Personen
- Schäden am Skateboard durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung.
- Defekte, die durch falsche Handhabung oder Wartung, Vernachlässigung oder Unfälle entstanden sind.
- Verschleiß- und Verbrauchsmaterialien sind ebenfalls von der Gewährleistung ausgeschlossen.

**Gerät nur für private Nutzung. Keine Gewährleistung bei gewerblicher Nutzung!**

# SKATEBOARD USE INSTRUCTIONS

Dear Customer,

we are pleased that you have chosen an Apollo Longboard.

To ensure optimal functioning of your skateboard and to protect your safety, we ask you to observe the following instructions:

- Read these operating instructions and the safety instructions contained therein carefully before first use.
- Observe the safety instructions and use the product only as intended to avoid injury and damage.
- Keep these operating instructions in a safe place.
- When passing this product on to third parties, please enclose these operating instructions - with reference to the safety instructions below.



## Safety instructions

**WARNING!** Risk of injury. This skateboard is not suitable and designed for children under 5 years. Keep the skateboard and packaging material (choking hazard) away from small children and children under 5 years of age. If the skateboard is used by a child, this may only be done under the direct and constant supervision of an adult and only after thorough instruction in these safety instructions and in the riding technique of a skateboard. Make sure that the child has understood the safety instructions!



- **CAUTION!** Do not use in road traffic. Danger to life due to accidents! The skateboard must not be used on public roads and sidewalks; in particular, it does not have lighting suitable for road traffic. Do not use the skateboard near moving or stationary vehicles or in busy places. Observe the road traffic regulations and show consideration for other road users, especially pedestrians.
- **CAUTION!** Use only with sturdy footwear - never use barefoot!
- **ATTENTION!** Use only with protective equipment. Never ride without protective equipment: wear hand/wrist protection, helmet, elbow and knee pads! We also recommend wearing shoes with flat soles, long-sleeved sweaters and long pants.
- **CAUTION,** risk of falling: Use the skateboard only on flat surfaces that are dry and free of sand, grit and stones. In winter, ride only on surfaces free of snow and ice!
- **ATTENTION!** Danger to life due to accidents: Do not ride in poor visibility conditions, at dusk, in fog or at night.
- Never ride sitting on the skateboard. Do not allow yourself to be pulled or pushed on the skateboard, risk of accident!
- Sensitive, soft surfaces can be damaged by the wheels of the skateboard, use only outdoors!
- Never ride on steep slopes/ramps and stairs, risk of accident!
- We recommend beginners to practice riding a skateboard with parents or experienced skaters on flat and dry surfaces, because many accidents happen in the first months.
- When jumping off the skateboard, look early where the skateboard could roll, so that no one is hit and injured by the rolling board.
- If you lose balance, don't wait and keep going, get off and start again. Downhill, first choose routes with a very small slope, only then choose routes where you can still go on without falling when you jump off. Learn everything slowly and calmly - even new tricks.
- **ATTENTION, risk of injury:** A skateboard has no brake! Therefore, avoid excessive speed when driving, i.e. they always drive only so fast that they can jump off without falling safely.



## Driving and braking technique

- Always place one foot on the screws of the front axle and give momentum with the other foot.
- The second foot can be placed on the board as soon as you balance. Never place one foot on the rear of the board alone.
- Braking - the skateboard does not have a brake, but there are several ways to brake technically, which is at your own risk only

experienced skateboarders over 15 years!

- Foot brake: The easiest way is to take the back foot off the board and put it on the ground. This requires practice, because the whole body weight is then on the front foot, and only the back foot is placed on the ground to reduce speed.
- Heel Drag: This type of braking requires some practice, but it is a common type on boards with a tail for experienced skaters. To do this, place the back foot on the tail of the board and lean back (slightly) so that the board lifts in front. Push the back foot down until the tail of the board is pressed to the ground. After a short distance, you should stand. This takes some practice. Please be careful, as you can fall, and catapult the skateboard forward.

## Technique, maintenance and care of your skateboard

- CAUTION! Do not make any technical changes to the skateboard, as this may affect safety, risk of accident!
- The self-locking effect of self-locking nuts and other self-locking fasteners can weaken; all screw connections can loosen over time. Before driving off, make sure that nuts and other fasteners are firmly tightened. However, avoid over-tightening to prevent damage.
- Regularly inspect the skateboard. The axles should be checked for scratches and cracks. Check the wood of the skateboard for scratches and cracks and replace if necessary. Remove any sharp edges that have been caused by use.
- Wheels and Bushings: When removing axles and components, reinstall the new axles and components in reverse order. Please note that new self-locking fasteners must be used.
- Ball bearings: Check the ball bearings regularly. The biggest enemy of ball bearings is dirt and dust. Lubricate with light oil or special ball bearing lubricant. Application on cleaned ball bearings will extend the life of these. Please note: Lubricants with a pasty consistency can attract dirt and shorten the life of the ball bearings. Replace seized ball bearings immediately.
- Steering adjustment: Tightening or loosening the main nut (kingpin) compresses or decompresses the steering rubbers and thus affects the mobility of the axles. Please note: A looser adjustment provides faster movements of the skateboard.
- Regular maintenance and control maintains the safety of the skateboard. The skateboard should always be clean. It is necessary to make a visual inspection after each use and replace damaged parts before the next use.
- Always store the skateboard in a dry place. Moisture can cause the skateboard to warp.

## Disposal



Packaging materials are raw materials and can be reused. Separate the packaging properly before disposal. You can also obtain more detailed information on this from your responsible administration.



Old devices do not belong in the household waste! Dispose of them properly! Please contact your local administration for information on collection points and opening hours.

## Customer service and spare parts

For further questions about the construction and application as well as the spare parts procurement of your Apollo skateboard, our service team is at your disposal.

Email: [info@apollo-funsport.com](mailto:info@apollo-funsport.com)

Homepage [www.apollo-funsport.com](http://www.apollo-funsport.com)

Please have the following information ready when contacting customer service:

- Bedienungsanleitung
- Modell
- Beschreibung der Zubehörteile
- Kaufbeleg und -datum

## **IMPORTANT NOTICE**

Do not send the item unsolicited to our address. In this case, the costs and the risk of loss shall be borne by the sender. We reserve the right to refuse acceptance of unsolicited shipments or to return corresponding goods freight collect or at the sender's expense.

## **Warranty**

Apollo assures that the skateboard is made of high quality materials and has been checked with the utmost care. However, if defects occur during proper use, assembly, maintenance, transport and storage, within the warranty period, please contact our service team.

Improper use, assembly, maintenance, transport or storage may void the warranty.

The warranty period, starting from the date of purchase, is two years. If the product you have purchased is not free of defects, please contact our customer service within this period.

### **Excluded from the warranty are:**

- Damage due to external force and wear.
- Interventions, modifications and repairs by unauthorized persons.
- Damage to the skateboard due to non-observance of these operating instructions.
- Defects caused by incorrect handling or maintenance, neglect or accidents.
- Wear and tear and consumables are also excluded from the warranty.

**Device for private use only. No warranty for commercial use!**

# MODE D'EMPLOI DU SKATEBOARD

Cher client,

Nous sommes heureux que vous ayez choisi un Apollo Longboard.

Afin de garantir le fonctionnement optimal de votre skateboard et de protéger votre sécurité, veuillez respecter les instructions suivantes :

- Lisez attentivement ce mode d'emploi et les consignes de sécurité qu'il contient avant d'utiliser le produit pour la première fois.
- Respectez les consignes de sécurité et utilisez le produit uniquement comme prévu pour éviter les blessures et les dommages.
- Conservez ce mode d'emploi dans un endroit sûr.
- En cas de transmission de ce produit à des tiers, veuillez joindre le présent mode d'emploi - en vous référant aux consignes de sécurité ci-dessous.



## Consignes de sécurité

**ATTENTION ! Risque de blessure.** Ce skateboard n'est pas adapté et conçu pour les enfants de moins de 5 ans. Conservez le skateboard et les matériaux d'emballage (risque d'étouffement !) hors de portée des jeunes enfants et des enfants de moins de 5 ans. Si le skateboard est utilisé par un enfant, cela ne peut se faire que sous la surveillance directe et constante d'un adulte et seulement après une instruction approfondie de ces instructions de sécurité et de la technique de conduite d'un skateboard. Assurez-vous que l'enfant a bien compris les consignes de sécurité !



- ATTENTION : Ne pas utiliser dans la circulation routière. Danger de mort dû à des accidents ! Le skateboard ne doit pas être utilisé sur les voies publiques et les trottoirs ; en particulier, il ne dispose pas d'un éclairage adapté à la circulation routière. N'utilisez pas le skateboard à proximité de véhicules en mouvement ou à l'arrêt, ni dans des lieux très fréquentés. Respectez le code de la route et faites preuve de considération envers les autres usagers de la route, notamment les piétons.
- ATTENTION : N'utiliser qu'avec des chaussures robustes - ne jamais utiliser pieds nus !
- ATTENTION : N'utiliser qu'avec un équipement de protection. Ne roulez jamais sans équipement de protection : portez des protections pour les mains et les poignets, un casque, des coudières et des genouillères ! Nous recommandons en outre de porter des chaussures à semelles plates, des chandails à manches longues et des pantalons longs.
- ATTENTION, risque de chute : Utilisez le skateboard uniquement sur des surfaces planes, sèches et exemptes de sable, de gravillons et de pierres. En hiver, ne roulez que sur des surfaces exemptes de neige et de glace !
- ATTENTION ! Danger de mort dû à des accidents : Ne roulez pas dans des conditions de mauvaise visibilité, au crépuscule, dans le brouillard ou la nuit.
- Ne conduisez jamais le skateboard en position assise. Ne vous laissez pas tirer ou pousser sur le skateboard, risque d'accident !
- Les surfaces sensibles et douces peuvent être endommagées par les roues du skateboard, à utiliser uniquement à l'extérieur !
- Ne jamais rouler sur des pentes raides/rampes et sur des escaliers, risque d'accident !
- Nous recommandons aux débutants de s'entraîner à faire du skateboard avec leurs parents ou des patineurs expérimentés sur des surfaces plates et sèches, car de nombreux accidents se produisent au cours des premiers mois.
- Lorsque vous sautez du skateboard, regardez très tôt où le skateboard pourrait rouler, afin que personne ne soit frappé et blessé par la planche roulante.
- Si vous perdez l'équilibre, n'attendez pas et continuez, descendez et recommencez. En descente, choisissez d'abord des itinéraires avec une pente très douce, puis seulement des itinéraires sur lesquels vous pouvez encore patiner sans tomber en sautant. Apprenez tout lentement et calmement, même les nouveaux tours.
- ATTENTION, risque de blessure : Un skateboard n'a pas de frein ! Par conséquent, évitez la vitesse excessive lorsque vous patinez, c'est-à-dire ne patinez qu'à une vitesse telle que vous pouvez sauter en toute sécurité sans tomber.



## **Technique de conduite et de freinage**

- Placez toujours un pied sur les boulons de l'essieu avant et donnez de l'élan avec l'autre pied.
- Le deuxième pied peut être placé sur la planche dès que vous gardez votre équilibre. Ne posez jamais un pied seul sur l'arrière de la planche.
- Freinage - le skateboard n'a pas de frein, mais il existe différentes façons de freiner en termes de technique de conduite, ce qui est à vos risques et périls uniquement pour les skateurs expérimentés âgés de 15 ans et plus !
- Frein à pied : Le plus simple est de retirer le pied arrière de la planche et de le poser sur le sol. Cela demande de l'entraînement car tout le poids du corps repose alors sur le pied avant et seul le pied arrière est placé sur le sol pour réduire la vitesse.
- Heel Drag : Ce type de freinage demande un peu de pratique, mais il est courant sur les planches avec un tail pour les patineurs expérimentés. Pour ce faire, placez le pied arrière sur le talon de la planche et penchez-vous (légèrement) en arrière pour que la planche se soulève devant vous. Poussez le pied arrière vers le bas jusqu'à ce que la queue de la planche soit appuyée sur le sol. Après une courte distance, vous devez vous lever. Cela demande un peu de pratique. Faites attention car vous pouvez tomber et catapulter le skateboard en avant.

## **Technique, entretien et soin de votre skateboard**

- ATTENTION ! Ne pas apporter de modifications techniques au skateboard, car cela pourrait affecter la sécurité et entraîner un risque d'accident !
- L'effet autobloquant des écrous autobloquants et des autres fixations autobloquantes peut s'affaiblir ; tous les raccords à vis peuvent se desserrer avec le temps. Assurez-vous que les écrous et autres fixations sont bien serrés avant de partir. Toutefois, évitez de trop serrer pour éviter tout dommage.
- Inspectez régulièrement le skateboard. Les essieux doivent être vérifiés pour détecter les rayures et les fissures. Vérifiez que le bois du skateboard n'est pas rayé ou fissuré et remplacez-le si nécessaire. Retirez les arêtes vives causées par l'utilisation.
- Roues et bagues : lors du démontage des essieux et des composants, remontez les nouveaux essieux et composants dans l'ordre inverse. Veuillez noter que de nouvelles fixations autobloquantes doivent être utilisées.
- Roulements à billes : vérifiez régulièrement les roulements à billes. Le plus grand ennemi des roulements à billes est la saleté et la poussière. Lubrifier avec une huile légère ou un lubrifiant spécial pour roulements à billes. L'application sur des roulements à billes nettoyés prolongera la durée de vie de ceux-ci. Veuillez noter : Les lubrifiants à consistance pâteuse peuvent attirer la saleté et réduire la durée de vie des roulements à billes.

Remplacez immédiatement les roulements à billes grippés.

- Réglage de la direction : Le serrage ou le desserrage de l'écrou principal (pivot) comprime ou décomprime les caoutchoucs de direction et influence ainsi la mobilité des essieux. Veuillez noter : Un réglage plus lâche permet au skateboard de se déplacer plus rapidement.
- Un entretien et des contrôles réguliers permettent de maintenir la sécurité du skateboard. Le skateboard doit toujours être propre. Il est nécessaire de procéder à une inspection visuelle après chaque utilisation et de remplacer les pièces endommagées avant la prochaine utilisation.
- Stockez toujours le skateboard dans un endroit sec. L'humidité peut faire déformer le skateboard.

## **Élimination**



Les matériaux d'emballage sont des matières premières et peuvent être réutilisés. Séparez l'emballage de manière appropriée avant de l'éliminer. Vous pouvez également obtenir des informations plus détaillées à ce sujet auprès de votre administration responsable.



Les vieux appareils n'ont rien à faire dans les ordures ménagères ! Mettez-les au rebut de manière appropriée ! Veuillez contacter votre administration locale pour obtenir des informations sur les points de collecte et les heures d'ouverture.

## **Service clientèle et pièces détachées**

Notre équipe de service est à votre disposition pour répondre à toutes vos questions concernant la construction et l'utilisation de votre skateboard Apollo, ainsi que l'achat de pièces détachées.

Email: info@apollo-funsport.com

Homepage www.apollo-funsport.com

**Veuillez avoir les informations suivantes à portée de main lorsque vous contactez le service clientèle :**

- Manuel d'instruction
- Modèle
- Description des accessoires
- Reçu d'achat et date

### **AVIS IMPORTANT**

N'envoyez pas l'article non sollicité à notre adresse. Dans ce cas, les frais et le risque de perte sont à la charge de l'expéditeur. Nous nous réservons le droit de refuser d'accepter des livraisons non sollicitées ou de renvoyer les marchandises en question en port payé ou aux frais de l'expéditeur.

## **Garantie**

Apollo garantit que le skateboard est fabriqué avec des matériaux de haute qualité et a été contrôlé avec le plus grand soin.

Toutefois, si des défauts devaient apparaître pendant la période de garantie en raison d'une utilisation, d'un montage, d'un entretien, d'un transport et d'un stockage appropriés, veuillez contacter notre équipe de service.

Une utilisation, un assemblage, un entretien, un transport ou un stockage inappropriés peuvent annuler la garantie.

La période de garantie, à compter de la date d'achat, est de deux ans. Si le produit que vous avez acheté n'est pas exempt de défauts, veuillez contacter notre service clientèle dans ce délai.

**Les éléments suivants sont exclus de la garantie :**

- Dommages dus à une force extérieure et à l'usure.
- Interventions, modifications et réparations par des personnes non autorisées.
- Dommages au skateboard dus au non-respect de ce mode d'emploi.
- Défauts causés par une manipulation ou un entretien incorrect, une négligence ou un accident.
- L'usure et les consommables sont également exclus de la garantie.

**Dispositif à usage privé uniquement. Pas de garantie pour un usage commercial !**

# ISTRUZIONI PER L'USO DELLO SKATEBOARD

Caro cliente,

Siamo lieti che abbiate scelto un Longboard Apollo.

Per garantire un funzionamento ottimale del vostro skateboard e per proteggere la vostra sicurezza, vi preghiamo di osservare le seguenti istruzioni:

- Leggere attentamente queste istruzioni per l'uso e le istruzioni di sicurezza in esse contenute prima di usare il prodotto per la prima volta.
- Osservare le istruzioni di sicurezza e usare il prodotto solo come previsto per evitare lesioni e danni.
- Conservare queste istruzioni per l'uso in un luogo sicuro.
- Quando si passa questo prodotto a terzi, si prega di allegare queste istruzioni per l'uso - con riferimento alle istruzioni di sicurezza qui sotto.



## Istruzioni di sicurezza

**ATTENZIONE:** rischio di lesioni. Questo skateboard non è adatto e progettato per bambini di età inferiore ai 5 anni. Tenere lo skateboard e i materiali di imballaggio (pericolo di soffocamento!) lontano dai bambini piccoli e dai bambini sotto i 5 anni. Se lo skateboard viene usato da un bambino, questo può essere fatto solo sotto la supervisione diretta e costante di un adulto e solo dopo un'accurata istruzione su queste istruzioni di sicurezza e sulla tecnica di guida di uno skateboard. Assicuratevi che il bambino abbia capito le istruzioni di sicurezza!



- **ATTENZIONE:** Non utilizzare nel traffico stradale. Pericolo di vita a causa di incidenti! Lo skateboard non deve essere usato su strade e marciapiedi pubblici; in particolare, non ha un'illuminazione adatta al traffico stradale. Non utilizzare lo skateboard vicino a veicoli in movimento o fermi o in luoghi trafficati. Osservare le regole del traffico stradale e mostrare considerazione per gli altri utenti della strada, specialmente i pedoni.
- ATTENZIONE: utilizzare solo con calzature robuste, mai a piedi nudi!
- ATTENZIONE: utilizzare solo con equipaggiamento di protezione. Mai andare in moto senza equipaggiamento protettivo: indossare protezioni per mani e polsi, casco, gomitiere e ginocchiere! Si consiglia inoltre di indossare scarpe con suola piatta, maglioni a maniche lunghe e pantaloni lunghi.
- ATTENZIONE, rischio di caduta: utilizzare lo skateboard solo su superfici piane che siano asciutte e prive di sabbia, graniglia e pietre. In inverno, pedala solo su superfici prive di neve e ghiaccio!
- ATTENZIONE: pericolo di vita per incidenti: Non vada in giro in condizioni di scarsa visibilità, al crepuscolo, nella nebbia o di notte.
- Non usare mai lo skateboard seduto. Non si lasci tirare o spingere sullo skateboard, rischio di incidente!
- Le superfici sensibili e morbide possono essere danneggiate dalle ruote dello skateboard, utilizzare solo all'aperto!
- Non cavalcare mai su pendii ripidi/rampa e su scale, rischio di incidente!
- Raccomandiamo che i principianti si esercitino ad andare sullo skateboard con i genitori o con pattinatori esperti su superfici piane e asciutte, poiché molti incidenti accadono nei primi mesi.
- Quando salti dallo skateboard, guarda prima dove lo skateboard potrebbe rotolare, in modo che nessuno venga colpito e ferito dalla tavola rotolante.
- Se perdetе l'equilibrio, non aspettate e continuate, scendete e ricominciate. In discesa, scegliete prima i percorsi con una pendenza molto dolce, solo dopo scegliete i percorsi dove potete ancora pattinare senza cadere quando saltate giù. Impara tutto lentamente e con calma - anche i nuovi trucchi.
- **ATTENZIONE, rischio di lesioni:** lo skateboard non ha freni! Perciò, evitate una velocità eccessiva quando pattinate, cioè pattinate solo così velocemente da poter saltare via in sicurezza senza cadere.



## Tecnica di guida e di frenata

- Mettete sempre un piede sui bulloni dell'asse anteriore e date lo slancio con l'altro piede.
- Il secondo piede può essere messo sulla tavola non appena si mantiene l'equilibrio. Non mettere mai un piede solo sulla parte posteriore della tavola.
- Frenare - lo skateboard non ha un freno, ma ci sono vari modi di frenare in termini di tecnica di guida, che è riservata a skateboarder esperti dai 15 anni in su a proprio rischio e pericolo!
  - Freno a pedale: l'opzione più semplice è togliere il piede posteriore dalla tavola e metterlo a terra. Questo richiede pratica perché tutto il peso del corpo è allora sul piede anteriore e solo il piede posteriore è messo a terra per ridurre la velocità.
  - Heel Drag: Questo tipo di frenata richiede un po' di pratica, ma è un tipo comune sulle tavole con una coda per i pattinatori esperti. Per farlo, metti il piede posteriore sulla coda della tavola e appoggiati (leggermente) all'indietro in modo che la tavola si sollevi davanti. Spingete il piede posteriore verso il basso fino a che la coda della tavola sia premuta a terra. Dopo una breve distanza si dovrebbe stare in piedi. Questo richiede un po' di pratica. Si prega di fare attenzione perché si può cadere e catapultare lo skateboard in avanti.

## Tecnica, manutenzione e cura del tuo skateboard

- ATTENZIONE: non apportare modifiche tecniche allo skateboard in quanto ciò potrebbe compromettere la sicurezza, rischio di incidenti!
- L'effetto autobloccante dei dadi autobloccanti e di altri elementi di fissaggio autobloccanti può indebolirsi; tutti i collegamenti a vite possono allentarsi col tempo. Assicuratevi che i dadi e gli altri elementi di fissaggio siano stretti prima di partire. Tuttavia, evitate di stringere troppo per evitare danni.
- Ispezionare regolarmente lo skateboard. Gli assi devono essere controllati per individuare graffi e crepe. Controllare che il legno dello skateboard non presenti graffi e crepe e sostituirlo se necessario. Rimuovere eventuali bordi taglienti causati dall'uso.
- Ruote e boccole: quando si smontano assi e componenti, riassemblare i nuovi assi e componenti in ordine inverso. Si prega di notare che devono essere utilizzati nuovi elementi di fissaggio autobloccanti.
- Cuscinetti a sfera: controllare regolarmente i cuscinetti a sfera. Il più grande nemico dei cuscinetti a sfera è lo sporco e la polvere. Lubrificare con olio leggero o con un lubrificante speciale per cuscinetti a sfera. L'applicazione su cuscinetti a sfera puliti ne prolunga la vita. Si prega di notare: I lubrificanti con una consistenza pastosa possono attrarre lo sporco e ridurre la vita dei cuscinetti a sfera. Sostituire immediatamente i cuscinetti a sfera gripptati.
- Regolazione dello sterzo: stringendo o allentando il dado principale (perno di sterzo) si comprimono o decomprimono i gommini dello sterzo e quindi si influenza la mobilità degli assi. Si prega di notare: Una regolazione più lasca fa muovere lo skateboard più velocemente.
- La manutenzione e i controlli regolari mantengono la sicurezza dello skateboard. Lo skateboard deve essere sempre pulito. È necessario fare un controllo visivo dopo ogni uso e sostituire le parti danneggiate prima dell'uso successivo.
- Conservare sempre lo skateboard in un luogo asciutto. L'umidità può causare la deformazione dello skateboard.

## Smaltimento



I materiali di imballaggio sono materie prime e possono essere riutilizzati. Separare adeguatamente l'imballaggio prima dello smaltimento. Potete anche ottenere informazioni più dettagliate su questo dalla vostra amministrazione responsabile.



I vecchi elettrodomestici non appartengono ai rifiuti domestici! Smaltirli correttamente! Contatta l'amministrazione locale per informazioni sui punti di raccolta e gli orari di apertura.

## **Servizio clienti e pezzi di ricambio**

Se avete altre domande riguardanti la costruzione e l'uso del vostro skateboard Apollo, così come l'acquisto di pezzi di ricambio, non esitate a contattare il nostro team di assistenza.

Email: [info@apollo-funsport.com](mailto:info@apollo-funsport.com)

Homepage [www.apollo-funsport.com](http://www.apollo-funsport.com)

**Si prega di tenere pronte le seguenti informazioni quando si contatta il servizio clienti:**

- Manuale d'istruzioni
- Modello
- Descrizione degli accessori
- Ricevuta d'acquisto e data

## **AVVISO IMPORTANTE**

Non inviate l'articolo non richiesto al nostro indirizzo. In questo caso, i costi e il rischio di perdita sono a carico del mittente. Ci riserviamo il diritto di rifiutare di accettare consegne non richieste o di restituire la merce in questione in porto assegnato o a spese del mittente.

## **Garanzia**

Apollo assicura che lo skateboard è fatto di materiali di alta qualità ed è stato controllato con la massima cura. Tuttavia, se durante il periodo di garanzia si dovessero verificare dei difetti dovuti a un uso, un montaggio, una manutenzione, un trasporto e uno stoccaggio corretti, si prega di contattare il nostro team di assistenza.

L'uso, il montaggio, la manutenzione, il trasporto o lo stoccaggio impropri possono invalidare la garanzia.

Il periodo di garanzia, a partire dalla data di acquisto, è di due anni. Se il prodotto che avete acquistato non è privo di difetti, contattate il nostro servizio clienti entro questo periodo.

**Sono esclusi dalla garanzia i seguenti elementi:**

- Danni dovuti alla forza esterna e all'usura.
- Interventi, modifiche e riparazioni da parte di persone non autorizzate.
- Danni allo skateboard dovuti alla mancata osservanza di queste istruzioni per l'uso.
- Difetti causati da manipolazione o manutenzione errata, negligenza o incidenti.
- Anche l'usura e i materiali di consumo sono esclusi dalla garanzia.

**Dispositivo solo per uso privato. Nessuna garanzia per l'uso commerciale!**

# INSTRUCCIONES DE USO DEL MONOPATÍN

Estimado cliente,

Nos complace que haya elegido un Apollo Longboard.

Para garantizar un funcionamiento óptimo de su monopatín y proteger su seguridad, observe las siguientes instrucciones:

- Lea atentamente este manual de instrucciones y las indicaciones de seguridad que contiene antes de utilizar el producto por primera vez.
- Respete las instrucciones de seguridad y utilice el producto sólo como está previsto para evitar lesiones y daños.
- Guarde este manual de instrucciones en un lugar seguro.
- Cuando entregue este producto a terceros, adjunte este manual de instrucciones, haciendo referencia a las instrucciones de seguridad que aparecen a continuación.



## Instrucciones de seguridad

**PRECAUCIÓN:** Riesgo de lesiones. Este monopatín no es adecuado ni está diseñado para niños menores de 5 años. Mantenga el monopatín y los materiales de embalaje (peligro de asfixia) fuera del alcance de los niños pequeños y menores de 5 años. Si el monopatín es utilizado por un niño, sólo podrá hacerlo bajo la supervisión directa y constante de un adulto y sólo después de haber sido instruido en estas instrucciones de seguridad y en la técnica de conducción de un monopatín. Asegúrese de que el niño ha entendido las instrucciones de seguridad.



- **ATENCIÓN!** No utilizar en el tráfico rodado. Peligro de muerte por accidente El monopatín no debe utilizarse en la vía pública ni en las aceras; en particular, no tiene una iluminación adecuada para el tráfico rodado. No utilices el monopatín cerca de vehículos en movimiento o parados, ni en lugares concurridos. Respetar las normas de circulación y mostrar consideración hacia los demás usuarios de la vía pública, especialmente los peatones.
- ATENCIÓN: Utilizar sólo con calzado resistente, nunca descalzo.
- ATENCIÓN: Utilizar sólo con equipo de protección. No conduzcas nunca sin equipo de protección: usa protección para las manos/muñecas, casco, coderas y rodilleras. Además, se recomienda llevar calzado con suela plana, jerseys de manga larga y pantalones largos.
- PRECAUCIÓN, riesgo de caída: Utilice el monopatín sólo en superficies planas, secas y libres de arena, arenilla y piedras. En invierno, circule sólo por superficies libres de nieve y hielo.
- ATENCIÓN: Peligro de muerte por accidente: No conduzca en condiciones de poca visibilidad, al atardecer, con niebla o de noche.
- Nunca montes el monopatín sentado. No te dejes arrastrar o empujar por el monopatín, ¡riesgo de accidente!
- Las superficies sensibles y blandas pueden ser dañadas por las ruedas del monopatín, ¡utilízalo sólo en exteriores!
- No conduzca nunca en pendientes/rampas empinadas ni en escaleras, ¡riesgo de accidente!
- Recomendamos que los principiantes practiquen la conducción del monopatín con sus padres o con patinadores experimentados en superficies planas y secas, ya que muchos accidentes se producen en los primeros meses.
- Al saltar del monopatín, mira con antelación hacia dónde podría rodar el monopatín, para que nadie sea golpeado y herido por la tabla rodante.
- Si pierdes el equilibrio, no esperes y sigue adelante, bájate y vuelve a empezar. En los descensos, elige primero rutas con una pendiente muy suave, y sólo después elige rutas en las que puedas seguir patinando sin caerte al saltar. Aprenda todo despacio y con calma, incluso los trucos nuevos.
- **ATENCIÓN, riesgo de lesiones:** ¡un monopatín no tiene freno! Por lo tanto, evite una velocidad excesiva al patinar, es decir, sólo patine tan rápido que pueda saltar con seguridad sin caerse.



## Técnica de conducción y frenado

- Coloque siempre un pie en los pernos del eje delantero y dé impulso con el otro pie.
- El segundo pie puede colocarse en la tabla en cuanto se mantenga el equilibrio. Nunca coloque un pie solo en la parte trasera de la tabla.
- Frenado - el monopatín no tiene freno, pero hay varias formas de frenar en cuanto a la técnica de conducción, que está reservada a los monopatinistas experimentados a partir de los 15 años bajo su propio riesgo.
  - Freno de pie: La opción más fácil es sacar el pie trasero de la tabla y colocarlo en el suelo. Esto requiere práctica, ya que todo el peso del cuerpo recae entonces sobre el pie delantero y sólo el pie trasero se apoya en el suelo para reducir la velocidad.
  - Arrastre del talón: Este tipo de frenado requiere cierta práctica, pero es un tipo común en las tablas con cola para los patinadores experimentados. Para ello, coloca el pie trasero en la cola de la tabla y apóyate hacia atrás (ligeramente) para que la tabla se levante por delante. Empuje el pie trasero hacia abajo hasta que la cola de la tabla esté presionada contra el suelo. Después de una corta distancia, deberías pararte. Esto requiere algo de práctica. Por favor, tenga cuidado ya que puede caerse y catapultar el monopatín hacia adelante.

## Técnica, mantenimiento y cuidado de tu monopatín

- ATENCIÓN: No realice ninguna modificación técnica en el monopatín, ya que puede afectar a la seguridad y al riesgo de accidente.
- El efecto de autobloqueo de las tuercas autobloqueantes y otros cierres autobloqueantes puede debilitarse; todas las uniones atornilladas pueden aflojarse con el tiempo. Asegúrese de que las tuercas y otros elementos de fijación estén bien apretados antes de arrancar. Sin embargo, evite apretar demasiado para evitar daños.
- Inspeccione regularmente el monopatín. Los ejes deben ser revisados en busca de arañazos y grietas. Comprueba que la madera del monopatín no tenga arañazos ni grietas y cámbiala si es necesario. Retire los bordes afilados causados por el uso.
- Ruedas y bujes: Al desmontar los ejes y componentes, vuelva a montar los nuevos ejes y componentes en orden inverso. Tenga en cuenta que se deben utilizar nuevos cierres de autocierre.
- Rodamientos de bolas: Compruebe los rodamientos de bolas regularmente. El mayor enemigo de los rodamientos de bolas es la suciedad y el polvo. Lubricar con aceite ligero o lubricante especial para rodamientos. La aplicación en rodamientos de bolas limpios prolongará la vida de éstos. Tenga en cuenta: Los lubricantes de consistencia pastosa pueden atraer la suciedad y acortar la vida de los rodamientos.
- Sustituir inmediatamente los rodamientos agarrotados.
- Ajuste de la dirección: Al apretar o aflojar la tuerca principal (kingpin) se comprimen o descomprimen las gomas de la dirección, lo que influye en la movilidad de los ejes. Tenga en cuenta: Un ajuste más flojo hace que el monopatín se mueva más rápido.
- El mantenimiento y las revisiones regulares mantienen la seguridad del monopatín. El monopatín debe estar siempre limpio. Es necesario realizar una inspección visual después de cada uso y sustituir las piezas dañadas antes del siguiente uso.
- Guarde siempre el monopatín en un lugar seco. La humedad puede hacer que el monopatín se deforme.

## Eliminación



Los materiales de embalaje son materias primas y pueden reutilizarse. Separar bien los envases antes de eliminarlos. También puede obtener información más detallada al respecto de su administración responsable.



Los electrodomésticos viejos no deben ir a la basura doméstica. Deshágase de ellos correctamente. Póngase en contacto con su administración local para obtener información sobre los puntos de recogida y los horarios de apertura.

## **Servicio de atención al cliente y piezas de recambio**

Si tiene más preguntas sobre la construcción y el uso de su monopatín Apollo, así como sobre la adquisición de piezas de recambio, no dude en ponerse en contacto con nuestro equipo de servicio.

Correo electrónico: [info@apollo-funsport.com](mailto:info@apollo-funsport.com)

Página web [www.apollo-funsport.com](http://www.apollo-funsport.com)

**Tenga preparada la siguiente información cuando se ponga en contacto con el servicio de atención al cliente:**

- Manual de instrucciones
- Modelo
- Descripción de los accesorios
- Recibo de compra y fecha

### **AVISO IMPORTANTE**

No envíe el artículo sin solicitarlo a nuestra dirección. En este caso, los costes y el riesgo de pérdida correrán a cargo del remitente. Nos reservamos el derecho de rechazar entregas no solicitadas o de devolver la mercancía en cuestión a portes debidos o a cargo del remitente.

## **Garantía**

Apollo asegura que el monopatín está fabricado con materiales de alta calidad y ha sido revisado con el máximo cuidado.

No obstante, si se producen defectos durante el periodo de garantía debido a un uso, montaje, mantenimiento, transporte y almacenamiento adecuados, póngase en contacto con nuestro equipo de servicio.

El uso, el montaje, el mantenimiento, el transporte o el almacenamiento incorrectos pueden invalidar la garantía.

El periodo de garantía, a partir de la fecha de compra, es de dos años. Si el producto que ha adquirido no está libre de defectos, póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente dentro de este plazo.

### **Quedan excluidos de la garantía los siguientes elementos**

- Daños debidos a la fuerza externa y al desgaste.
- Intervenciones, modificaciones y reparaciones realizadas por personas no autorizadas.
- Daños en el monopatín debidos a la inobservancia de estas instrucciones de uso.
- Defectos causados por una manipulación o mantenimiento incorrectos, negligencia o accidentes.
- El desgaste y los consumibles también están excluidos de la garantía.

**Dispositivo para uso privado. No se garantiza el uso comercial.**

# SKATEBOARD GEBRUIKSAANWIJZING

Beste klant,

Wij zijn blij dat u gekozen heeft voor een Apollo Longboard.

Voor een optimale werking van uw skateboard en ter bescherming van uw veiligheid, dient u de volgende aanwijzingen in acht te nemen:

- Lees deze gebruiksaanwijzing en de daarin opgenomen veiligheidsvoorschriften zorgvuldig door voordat u het product voor de eerste keer gebruikt.
- Neem de veiligheidsinstructies in acht en gebruik het product alleen zoals bedoeld om letsel en schade te voorkomen.
- Bewaar deze gebruiksaanwijzing op een veilige plaats.
- Wanneer u dit product aan derden doorgaat, moet u deze gebruiksaanwijzing - met verwijzing naar de onderstaande veiligheidsvoorschriften - bijstellen.



## Veiligheidsvoorschriften

**LET OP!** Risico op letsel. Dit skateboard is niet geschikt en ontworpen voor kinderen jonger dan 5 jaar. Houd het skateboard en de verpakkingsmaterialen (verstikkingsgevaar!) uit de buurt van kleine kinderen en kinderen onder de 5 jaar. Indien het skateboard door een kind wordt gebruikt, mag dit alleen geschieden onder direct en voortdurend toezicht van een volwassene en alleen na grondige instructie in deze veiligheidsvoorschriften en in de rijtechniek van een skateboard. Zorg ervoor dat het kind de veiligheidsinstructies begrepen heeft!



- ATTENTIE! Niet gebruiken in het verkeer. Levensgevaar door ongelukken! Het skateboard mag niet worden gebruikt op openbare wegen en trottoirs; het heeft met name geen verlichting die geschikt is voor het wegverkeer. Gebruik het skateboard niet in de buurt van bewegende of stilstaande voertuigen of op drukke plaatsen. Neem de verkeersregels in acht en houd rekening met andere weggebruikers, met name voetgangers.
- ATTENTIE: alleen gebruiken met stevig schoeisel - nooit op blote voeten gebruiken!
- ATTENTIE! Alleen gebruiken met beschermende uitrusting. Rijd nooit zonder beschermende uitrusting: draag hand-/polsbescherming, helm, elleboog- en kniebeschermers! Wij raden bovendien aan schoenen met platte zolen, truien met lange mouwen en lange broeken te dragen.
- LET OP, valgevaar: Gebruik het skateboard alleen op een vlakke ondergrond die droog is en vrij van zand, gruis en stenen. Rijd in de winter alleen op wegen zonder sneeuw en ijs!
- ATTENTIE! Levensgevaar door ongelukken: Rijd niet bij slecht zicht, in de schemering, in de mist of 's nachts.
- Rijd nooit zittend op het skateboard. Laat u niet trekken of duwen op het skateboard, kans op ongelukken!
- Gevoelige, zachte oppervlakken kunnen door de wielen van het skateboard worden beschadigd, alleen buiten gebruiken!
- Rijd nooit op steile hellingen/rails en op trappen, kans op ongelukken!
- Wij raden aan dat beginners het rijden op een skateboard oefenen met ouders of ervaren skaters op een vlakke en droge ondergrond, omdat veel ongelukken gebeuren in de eerste paar maanden.
- Als je van het skateboard springt, kijk dan vroeg waar het skateboard naartoe kan rollen, zodat niemand wordt geraakt en gewond raakt door de rollende plank.
- Als je je evenwicht verliest, wacht dan niet en ga door, stap af en begin opnieuw. Bergaf, kies eerst routes met een zeer flauwe helling, kies dan pas routes waar je nog op kunt skaten zonder te vallen als je eraf springt. Leer alles langzaam en rustig - zelfs nieuwe trucjes.
- ATTENTIE, verwondingsgevaar: Een skateboard heeft geen rem! Vermijd daarom overdreven snelheid bij het skaten, d.w.z. skate alleen zo snel dat u veilig kunt wegspringen zonder te vallen.



## Rij- en remtechniek

- Plaats altijd één voet op de bouten van de vooras en geef vaart met de andere voet.
- De tweede voet kan op de plank worden geplaatst zodra u uw evenwicht bewaart. Plaats nooit een voet alleen op de achterkant van de plank.
- Remmen - het skateboard heeft geen rem, maar er zijn verschillende manieren om te remmen qua rijtechniek, wat alleen op eigen risico is voor ervaren skateboarders van 15 jaar en ouder!
- Voetrem: De gemakkelijkste manier is om de achterste voet van de plank te halen en op de grond te zetten. Dit vergt oefening omdat het hele lichaamsgewicht dan op de voorste voet rust en alleen de achterste voet op de grond wordt geplaatst om de snelheid te verminderen.
- Heel Drag: Deze manier van remmen vergt enige oefening, maar het is een gebruikelijke manier van remmen op boards met een tail voor ervaren skaters. Plaats daartoe de achterste voet op de staart van de plank en leun (iets) naar achteren, zodat de plank aan de voorkant omhoog komt. Duw de achterste voet naar beneden totdat de staart van de plank op de grond wordt gedrukt. Na een korte afstand moet je gaan staan. Dit vereist enige oefening. Wees voorzichtig, want je kunt vallen en het skateboard naar voren katapulteren.

## Techniek, onderhoud en verzorging van je skateboard

- LET OP! Breng geen technische wijzigingen aan het skateboard aan, omdat dit de veiligheid kan beïnvloeden, kans op ongelukken!
- Het zelfborgende effect van zelfborgende moeren en andere zelfborgende bevestigingsmiddelen kan verzwakken; alle Schroefverbindingen kunnen na verloop van tijd losraken. Zorg ervoor dat moeren en andere bevestigingsmiddelen vastzitten alvorens weg te rijden. Vermijd echter overmatig aandraaien om schade te voorkomen.
- Controleer het skateboard regelmatig. De assen moeten worden gecontroleerd op krassen en scheuren. Controleer het hout van het skateboard op krassen en scheuren en vervang het indien nodig. Verwijder scherpe randen als gevolg van het gebruik.
- Wielen en bussen: wanneer u assen en onderdelen demonteert, monteert u de nieuwe assen en onderdelen in omgekeerde volgorde. Let erop dat nieuwe zelfborgende bevestigingsmiddelen moeten worden gebruikt.
- Kogellagers: Controleer de kogellagers regelmatig. De grootste vijand van kogellagers is vuil en stof. Smeren met lichte olie of speciaal kogellagersmeermiddel. Toepassing op gereinigde kogellagers verlengt de levensduur ervan. Let op: Smearmiddelen met een pasta-achtige consistentie kunnen vuil aantrekken en de levensduur van de kogellagers verkorten. Vervang vastzittende kogellagers onmiddellijk.
- Afstelling van de stuurinrichting: door de hoofdmoer (fuseepen) aan te draaien of los te draaien, worden de stuurrubbers samenge-drukt of losgedrukt, waardoor de beweeglijkheid van de assen wordt beïnvloed. Let op: Een lossere afstelling laat het skateboard sneller bewegen.
- Regelmatisch onderhoud en controles houden de veiligheid van het skateboard in stand. Het skateboard moet altijd schoon zijn. Het is noodzakelijk om na elk gebruik een visuele inspectie uit te voeren en beschadigde onderdelen vóór het volgende gebruik te vervangen.
- Bewaar het skateboard altijd op een droge plaats. Vocht kan ervoor zorgen dat het skateboard krom trekt.

## Verwijdering



Verpakkingsmaterialen zijn grondstoffen en kunnen worden hergebruikt. Scheid de verpakking goed voordat u deze weggooit. U kunt hierover ook meer gedetailleerde informatie krijgen van uw verantwoordelijke administratie. Oude apparaten horen niet bij het huishoudelijk afval! Gooi ze weg! Neem contact op met uw gemeente voor informatie over inzamelpunten en openingstijden.

## **Klantenservice en reserveonderdelen**

Mocht u nog vragen hebben met betrekking tot de bouw en het gebruik van uw Apollo skateboard, alsmede de aanschaf van reserve onderdelen,aarzel dan niet om contact op te nemen met ons service team.

E-mail: [info@apollo-funsport.com](mailto:info@apollo-funsport.com)

Homepage [www.apollo-funsport.com](http://www.apollo-funsport.com)

**Houd de volgende informatie bij de hand wanneer u contact opneemt met de klantenservice:**

- Gebruiksaanwijzing
- Model
- Beschrijving van de accessoires
- Aankoopbon en datum

## **BELANGRIJKE OPMERKING**

Stuur het artikel niet ongevraagd naar ons adres. In dat geval zijn de kosten en het risico van verlies voor rekening van de afzender. Wij behouden ons het recht voor om ongevraagde leveringen te weigeren of de betrokken goederen franco of op kosten van de afzender terug te zenden.

## **Garantie**

Apollo verzekert dat het skateboard gemaakt is van hoogwaardige materialen en met de grootste zorg is gecontroleerd. Mochten er tijdens de garantieperiode echter defecten optreden die te wijten zijn aan een correct gebruik, montage, onderhoud, transport en opslag, neem dan contact op met ons serviceteam.

Ondeskundig gebruik, montage, onderhoud, transport of opslag kan de garantie ongeldig maken.

De garantieperiode, die begint op de datum van aankoop, is twee jaar. Indien het door u gekochte product niet vrij is van gebreken, neem dan binnen deze termijn contact op met onze klantenservice.

**De volgende zaken zijn uitgesloten van garantie:**

- Schade door uitwendig geweld en slijtage.
- Interventies, wijzigingen en reparaties door onbevoegden.
- Schade aan het skateboard als gevolg van het niet in acht nemen van deze gebruiksaanwijzing.
- Defecten veroorzaakt door onjuiste behandeling of onderhoud, verwaarlozing of ongevallen.
- Slijtage en verbruiksgoederen zijn eveneens van de garantie uitgesloten.

**Toestel alleen voor privé gebruik. Geen garantie voor commercieel gebruik!**

**ARTNR:**

11533	11580
11534	11581
11546	

Importeur/Importer/Importatore/Importador/Dovozce/Dovozca:  
3S GmbH & Co. KG | Lustheide 66  
51427 Berg. Gladbach | [www.apollo-funsport.com](http://www.apollo-funsport.com)

Comply with European safety requirements:  
DIN EN 13613:2009-CLASS B- 20-50KG

**APOLLO**