

Aufbauanleitung Tretroller / Dog Scooter



WICHTIG:

Dieses Handbuch enthält wichtige Sicherheits-, Leistungs- und Dienstleistungsinformationen. Bevor Sie Ihre erste Fahrt mit Ihrem neuen Tretroller unternehmen, sollten Sie es lesen und aufbewahren. Zum Aufbau des Scooters bietet Dieses Handbuch praktische Tipps und Hilfestellungen, damit ein sicheres Fahrvergnügen sichergestellt ist.

HINWEIS: Dieses Handbuch stellt keine umfassende Anleitung für Nutzung, Reparatur oder Wartung dar. Bitte wenden Sie sich für sämtliche Reparatur- und/oder Wartungsarbeiten an einen Fachmann.



Vorbereitung:

Hinweis: Entfernen Sie die Klammern am Karton immer mit einer Zange, da ansonsten eine Verletzungsgefahr von den Klammerenden ausgeht, oder Sie zerkratzen Ihren neuen Roller beim Herausnehmen aus dem KArton



- 1 Rollerrahmen
- 1 Lenkstanae
- 2 Schutzbleche vorne und hinten
- 2 Lenkerenden
- 2 Laufräder
- 1 Vorhau
- 1 Gabelschaft
- 2 Lenkerstopfen
- 1 Klingel
- 4 Abdeckstopfen für Achsmuttern
- 1 Inbuswerkezug
- 1 Schraubenschlüsselmultitool



Hilfreiches Werkzeug für die Montage sind: Inbusschlüsselset, Schrauhenschlüsselsatz

Die Montage erfolgt in 3 einfachen Schritten:

- 1: Vormontage des Lenkers
- 2: Montage der Laufräder und Schutzbleche
- 3: Montage des Lenkers und der Bremsen

1 Vormontage des Lenkers:

Beginnen Sie mit der Lenkermontage. Bringen Sie hierfür den Vorbau am Gabelschaft an.



Lösen Sie nun die Vorbauplatte vom Vorbau und setzen den Lenker ein. Bitte ziehen sie nun jede Mutter nach und nach im Sternverfahren fest. Der Abstand zwischen Vorbau und Vorbauplatte sollte gleichmäßig bleiben. Achten Sie darauf, dass der Lenker mittig im Vorbau sitzt.



Unterlegscheibe wie auf den Bildern gezeigt die Scheibe auf die Achse. Fügen Sie dann die Streben des Schutzblechs auf die Achsen und ziehen die Muttern leicht an.

Achten Sie darauf, dass das Hinterrad Mittig im Hinterbau ausgerichtet ist und ziehen Sie die Muttern fest an. Nur so kann eine fehlerfreie Funktion sichergestellt werden.



Gehen Sie genauso am Vorderrad vor: Lösen die Halteschraube für das vordere Schutzblech, setzen dieses ein und fixieren es mit der Halterung an der Hinterseite der Gabel. Lösen Sie Muttern und Scheiben von der Achse und setzen Sie das Rad ein. Achten Sie auch beim Vorderrad auf eine mittige Ausrichtung in der Gabel.



3.1 Montage des Lenkers

Diese Art von Vorbau verfügt unten über einen Konus, der in den Gabelschaft passt. Sollte der Gabelschaft nicht in das Steuerohr passen sollte, lösen Sie die Inbusschraube etwas, damit der Konus am unteren Ende sich lockert. Es ist wichtig, dass Sie die Mindestmarke beachten und den Vorbau tief genug einführen. Diese darf nicht sichtbar sein, wenn der Vorbau montiert ist.

Stellen Sie nun den Lenker aus und ziehen die Inbusschraube im Uhrzeigersinn fest bis der Lenker und die Gabel eine Einheit bilden.



3.2 Montage der Bremsen

Lösen Sie nun die Bremsbeläge, jedoch nur so weit, bis die Bremsbeläge beweglich werden und richten jeden diese Anhand der Felge aus. Drücken Sie hierzu den Bremsarm an die Felge. Der Bremsbelag sollte nun exakt auf die Felgenwand passen und Sie können ihn wieder fixieren.

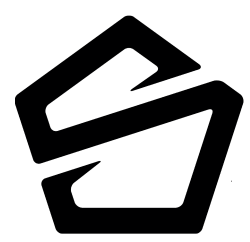


Setzen Sie anschließend das Bremskabel in den Bremshebel ein. Drücken Sie beide Bremsarme an die Felge und fixieren das Bremskabel am Bremsarm.

Beide Bremsbeläge sollten parallel und in gleicher Entfernung von der Felge (1 - 1,5 mm) sitzen. Die Felge sollte reibungslos und ohne Kontakt zwischen den Bremsbelägen durchlaufen, wenn die Bremse geöffnet ist. Die Bremsbeläge sollten die Felge berühren, bevor der Bremshebel ein Drittel des Wegs zum Lenker zurückgelegt hat.

Falls Sie sich bei der Montage der Bremsen unsicher sind oder Probleme haben, bitte fragen Sie einen Fahrradmechaniker Ihres Vertrauens.

Bringen Sie abschließend falls vorhanden (je nach Modell) noch Zubehör wie z.B. Klingel, Korb oder Flaschenhalter an.



Serviceinformationen

Ein Tretroller ist, ähnlich wie ein Fahrrad ein Fortbewegungsmittel, welches eine aufmerksame und regelmäßige Wartung und Pflege bedarf. Vor allem die Bremsen sollten vor Inbetriebnahme und in regelmäßigen Abständen auf ordentliche Funktion überprüft werden.

Bei Rückfragen zum Aufbau oder anderen technischen Fragen steht Ihnen unser Kundenservice unter sales@pentagonsports.de oder unter: +49 (0)7955 / 4171009 (Mo. - Fr. 9 - 12 und 13 - 17 Uhr) zur Verfügung.

Das Pentagonsports Team wünsch viel Spaß mit dem neuen Scooter



Weitere tolle Produkte finden Sie direkt bei uns in unserem Online-Shop unter www.pentagonsports.de

