

SICHERHEITSSYMBOL

PRODUCT SAFETY SYMBOLS

Die folgenden Symbole werden im Travel Scooter verwendet, um Warnungen, obligatorische Aktionen und verbotene Aktionen zu identifizieren. Es ist sehr wichtig, dass Sie sie vollständig lesen und verstehen.



Lesen und befolgen Sie die Informationen in der Bedienungsanleitung.



Aufkleber mit Rollerinformationen.



Laden Sie die Batterien vor dem Betrieb vollständig auf.
Entfernen Sie den Schlüssel von einem unbeaufsichtigten



Erfüllt nicht die Norm ISO 7176-19 für den besetzten Transport in einem Kraftfahrzeug. Setzen Sie sich nicht in den Travel Scooter, wenn Sie mit einem Kraftfahrzeug fahren.




Hergestellt in.

SICHERHEITSANLEITUNG




Allgemeines: Verpflichtend! Betreiben Sie Ihren neuen Roller nicht zum ersten Mal, ohne diese Anleitung vollständig gelesen und verstanden zu haben




 Lassen Sie keine unbeaufsichtigten Kinder in der Nähe dieses Geräts spielen, während die Batterien aufgeladen werden.




 Betreiben Sie den Roller niemals, wenn Sie unter Alkohol stehen.




 Verwenden Sie niemals elektronische Funksender wie Walkie-Talkies oder Mobiltelefone




 Stellen Sie sicher, dass sich beim Rückwärtsfahren Ihres Motorrollers keine Hindernisse befinden




 Machen Sie keine scharfen Kurven oder plötzlichen Stopps, während Sie mit Ihrem Roller fahren




 Fahren Sie nicht mit Ihrem Roller im Verkehr.





 Versuchen Sie nicht, Bordsteine zu besteigen, die die in den technischen Daten angegebenen Grenzwerte überschreiten



 Lassen Sie Ihre Hände und Beine beim Fahren nicht vom Roller.



 Fahren Sie mit Ihrem Roller nicht während des Schnees, um einen Unfall auf rutschiger Straße zu vermeiden.

 **Warnung** - Betreiben Sie Ihren Scooter nicht zum ersten Mal, ohne diese Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden zu haben.

1. Fahren Sie nicht mit dem Roller auf öffentlichen Straßen und Straßen. Beachten Sie, dass es für den Verkehr schwierig sein kann, Sie zu sehen, wenn Sie auf dem Roller sitzen. Befolgen Sie alle örtlichen Fußgängervorschriften. Warten Sie, bis der Pfad frei von Verkehr ist, und fahren Sie dann mit äußerster Vorsicht fort.
2. Um Verletzungen zu vermeiden, stellen Sie immer sicher, dass die Stromversorgung ausgeschaltet ist, wenn Sie den Roller ein- oder ausschalten.
3. Prüfen Sie vor dem Fahren immer, dass die Antriebsräder eingerückt sind (Fahrmodus). Schalten Sie die Stromversorgung nicht aus, wenn sich der Roller noch vorwärts bewegt. Dadurch wird der Stuhl extrem abrupt gestoppt.
4. Verwenden Sie dieses Produkt oder andere verfügbare optionale Geräte nicht, bevor Sie diese Anweisungen nicht vollständig gelesen und verstanden haben. Wenn Sie die Warnungen, Vorsichtshinweise oder Anweisungen nicht verstehen, wenden Sie sich an einen Arzt, den Händler oder den technischen Kundendienst, bevor Sie versuchen, dieses Gerät zu verwenden. Andernfalls können Verletzungen oder Schäden auftreten.
5. Es gibt bestimmte Situationen, einschließlich bestimmter Erkrankungen, in denen der Benutzer des Rollers die Bedienung des Rollers in Anwesenheit eines ausgebildeten Betreuers üben muss. Ein

ausgebildeter Begleiter kann als Familienmitglied oder Betreuer definiert werden, der speziell dazu ausgebildet ist, einen Rollerbenutzer bei verschiedenen Aktivitäten des täglichen Lebens zu unterstützen. Wenden Sie sich an Ihren Arzt, wenn Sie Arzneimittel einnehmen, die möglicherweise die Sicherheit Ihres Scooters beeinträchtigen.

6. Versuchen Sie nicht, einen Elektroroller an einem der abnehmbaren Teile einschließlich der Armlehnen, Sitze oder Verkleidung anzuheben oder zu bewegen. Dies kann zu Verletzungen und Schäden am Elektrorollstuhl führen.
7. Versuchen Sie niemals, Ihren Scooter über die in diesem Handbuch beschriebenen Einschränkungen hinaus zu verwenden.
8. Dieser Roller ist nicht crashgeprüft und daher für den besetzten Transport ungeeignet.
9. Halten Sie Ihre Hände während der Fahrt von den Rädern (Reifen) fern. Beachten Sie, dass lose Kleidung in den Antriebsreifen hängen bleiben kann.
10. Fragen Sie Ihren Arzt, wenn Sie verschriebene Medikamente einnehmen oder wenn Sie bestimmte körperliche Einschränkungen haben. Einige Medikamente und Einschränkungen können Ihre Fähigkeit zum sicheren Bedienen von Scootern beeinträchtigen.
11. Seien Sie sich bewusst, wenn der Laufwerkmodus entsperrt oder gesperrt ist.
12. Entfernen Sie den Kippschutz nicht, wenn ein Kipper mit dem Roller ausgestattet ist.
13. Der Kontakt mit Werkzeugen kann einen elektrischen Schlag verursachen und kein Verlängerungskabel an den AC / DC-Wandler oder das Ladegerät anschließen.
14. Fahren Sie beim Befahren einer Steigung nicht schräg die Steigung hinauf. Fahren Sie mit Ihrem Roller geradeaus die Steigung hinauf. Dies verringert die Möglichkeit eines Tippens oder Sturzes erheblich.
15. Steigen Sie nicht steiler als die Begrenzung des Scooters.
16. Versuchen Sie nicht, Ihren Roller mit einer Stufe, einem Bordstein oder einem anderen Hindernis rückwärts zu fahren. Dies kann dazu führen, dass der Roller herunterfällt oder kippt.
17. Verringern Sie immer Ihre Geschwindigkeit und behalten Sie einen stabilen Schwerpunkt bei, wenn Sie stark in Kurven fahren. Biegen Sie nicht scharf ab, wenn Sie mit höheren Geschwindigkeiten fahren.
18. Der Betrieb bei Regen, Schnee, Salz, Nebel und auf vereisten oder rutschigen Oberflächen kann die elektrische Anlage beeinträchtigen.
19. Oberflächen des Elektrorollers, die bei normalem Gebrauch in direkten Kontakt mit der Haut des Insassen und / oder des Assistenten kommen können und die sich in Reichweite des Insassen befinden, dürfen 41 ° C nicht überschreiten. Die Motoroberfläche kann nach dem Fahren Temperaturen über 41 ° C erreichen. Berühren Sie diese Teile nicht, wenn Sie den Roller demontieren, oder warten Sie, bis der Motor abgekühlt ist.
20. Die Programmierung des Controllers darf nur von Personal vorgenommen werden, das von seinem Hersteller autorisiert ist. Eine falsche Programmierung kann zu Sicherheitsrisiken für den Insassen führen!
21. Wenn der Elektroroller während der Fahrt in der Horizontalen mit einer Höchstgeschwindigkeit von 7 km / h ausgeschaltet wird, stoppt er mit einem maximalen Anhalteweg von 1,2 m. Bitte berücksichtigen Sie diese Entfernung beim Fahren.
22. Das Antriebsrad muss während des Transports des Elektrorollers mit einem Auto oder Flugzeug in den eingerückten Modus geschaltet werden.
23. Die Oberflächentemperaturen können steigen, wenn sie externen Wärmequellen ausgesetzt werden.

➤ Änderungen

Heartway Medical Product hat Power Scooter entwickelt und entwickelt, um maximalen Nutzen zu bieten. Sie sollten jedoch unter keinen Umständen Teile oder Funktionen Ihres Elektromobils ändern, hinzufügen, entfernen oder deaktivieren. Dies kann zu Verletzungen und Schäden am Elektrorollstuhl führen.



Verändern Sie Ihren Elektroroller nicht auf eine von Heartway nicht autorisierte Weise. Verwenden Sie kein Zubehör, wenn es nicht für Heartway-Produkte getestet oder zugelassen wurde.

➤ Inspektionen vor dem Gebrauch Ihres Elektromobils:

1. Wenn Sie mit Luftreifen ausgestattet sind, prüfen Sie bitte, ob der Reifen vollständig aufgepumpt ist.
2. Bitte überprüfen Sie alle elektrischen Verbindungen und stellen Sie sicher, dass sie fest und nicht korrodiert sind.
3. Überprüfen Sie alle Kabelbaumverbindungen und stellen Sie sicher, dass sie richtig befestigt sind.
4. Bitte überprüfen Sie die Bremsen.

◆ . Gewichtsbegrenzung

1. Informationen zur Gewichtskapazität finden Sie in der Spezifikationstabelle. Der Power Scooter ist für eine maximale Tragfähigkeit von 250 Pfund ausgelegt.
2. Halten Sie sich innerhalb des angegebenen Gewichts für Ihren Roller. Bei Überschreitung der Gewichtskapazität erlischt Ihre Garantie. Heartway haftet nicht für Verletzungen oder Sachschäden, die auf die Nichteinhaltung von Gewichtsbegrenzungen zurückzuführen sind.
3. Keine Passagiere auf Motorrollern transportieren. Das Mitführen von Mitfahrern mit dem Roller kann den Schwerpunkt beeinträchtigen und zu einem Sturz führen.

◆ Reifeninflation

1. Wenn Ihr Roller mit Luftreifen ausgestattet ist, muss der Luftdruck mindestens einmal pro Woche überprüft werden.
2. Der richtige Luftdruck verlängert die Lebensdauer Ihrer Reifen und sorgt für einen reibungslosen Betrieb während der Fahrt.
3. Reifen nicht unter oder zu stark aufpumpen. Es ist äußerst wichtig, dass der Reifendruck in Luftreifen zwischen 30 und 25 psi (2-2,4 bar) zu jeder Zeit aufrechterhalten wird.
4. Das Aufpumpen Ihrer Reifen aus einer unregelmäßigen Luftquelle kann zu einem Aufpumpen der Reifen führen, was zu einem Reifenschub führen kann

◆ Temperatur

1. Einige Teile des Elektrorollers neigen zu Temperaturänderungen. Der Controller kann nur bei Temperaturen zwischen -25 ° C und 50 ° C betrieben werden.
2. Unterhalb von -15 ° C können die Batterien einfrieren und der Elektroroller kann möglicherweise nicht funktionieren. Bei extrem hohen Temperaturen kann es aufgrund einer Sicherheitsfunktion der Steuerung, die Schäden an den Motoren und anderen elektrischen Komponenten verhindert, bei niedrigeren Drehzahlen arbeiten.