





Was Nutzer zum E-Drive Plus sagen:

**“E-Drive Plus  
macht die  
Fortbewegung  
unglaublich leicht  
und einfach”**



**Das Rollstuhl-Antriebssystem E-Drive Plus kann für den passiven, aktiven oder sportlichen Gebrauch programmiert werden. Ihr manuell betriebener Rollstuhl verwandelt sich im Handumdrehen in einen wendigen und kompakten Elektro-Rollstuhl.**

Für fast jeden Rollstuhlfahrer geeignet, bietet E-Drive Plus viele Vorteile im Alltag, ob im Berufsleben und im Haushalt oder in der Freizeit.

E-Drive Plus lässt sich auf drei unterschiedliche Arten bedienen, entweder mit der Joystick-Steuerung vom Rollstuhlfahrer selbst oder über die Standardbegleitsteuerung oder die Intuitiv-Begleitsteuerung. Rollstuhlfahrer können sich mittels Joystick oder unter Nutzung der Greifreifen selbstständig fortbewegen. Begleitpersonen können den Rollstuhl mithilfe der Begleitsteuerung des E-Drive Plus fortbewegen. Mit der optionalen Intuitiv-Begleitsteuerung lässt sich der Rollstuhl auf natürliche Weise neben der Begleitperson bedienen. Die Räder sind mit Steckachsen ausgestattet und lassen sich aufgrund ihres geringen Gewichts ganz einfach für den Transport im Kofferraum eines PKW demontieren.



#### Die Hauptmerkmale des E-Drive Plus:

- Dank der Steckachsen leicht und einfach zu transportieren
- Vom Rollstuhlfahrer selbstständig zu bedienende Joystick-Steuerung
- Standardbegleitsteuerung
- Mithilfe der Intuitiv-Begleitsteuerung lässt sich der Rollstuhl auf natürliche Weise neben der Begleitperson bedienen
- Beide Steuerungen lassen sich auf einem System montieren
- Einstellbare Fahrprogramme
- Montage an fast alle gängigen handbetriebenen Rollstühle möglich
- Geeignet für den Innen- und Außenbereich
- Erhältlich in den Radgrößen 16", 20", 22", 24", 25" & 26"



Das E-Drive Plus-System mit Joystick-Steuerung lässt sich über einen Bluetooth-Dongle mit Microsoft Windows oder über Tastenkombinationen direkt am Bediengerät, wie ein Elektrorollstuhl programmieren.

- Geschwindigkeit einstellbar von 0 - 6 km/h
- Beschleunigung
- Ansprechverhalten der Bremsen
- Rotationsgeschwindigkeit
- Ansprechverhalten des Joysticks
- 3 Fahrprogramme: Sport, Standard oder Soft



Das E-Drive Plus lässt sich über einen Bluetooth Dongle programmieren



Drei programmierbare Fahrprofile



Selbstdiagnose



Freilauf



Ladezeit 2-3 Stunden



Geschwindigkeit 0-6 km/h



Aktionsradius ca. 35 km.



Ladegerät 100-240 V 0/60 Hz



Flugzeug zugelassene Akkus



Lithium-Ionen Akku



Gesamtgewicht 16 kg



Gewicht pro Rad 6,4 kg/24"



Akku-Monitor



Sitzbreite um bis zu 15 mm erweiterbar



Nutzergewicht 125/150 kg



EN12184:2014