



SPEED YOUR LIFE.

DESIGN **ERLEBEN**

Der erste Eindruck überzeugt. Das neue Zuggerät e-pilot macht deinen Rollstuhl in Sekundenschnelle zu einem sportlichen Fahrzeug. Einfach den e-pilot mit wenigen Handgriffen an deinen Rollstuhl andocken und du hast die dynamische Kombination für den Alltag. Somit entfallen die lästige Parkplatzsuche und der mühsame Transfer ins Auto und heraus. Durch die kräftige Gabel, den im Rahmen integrierten Akku-Pack und das leistungsstarke Antriebsrad verbinden sich sportliches Design und ausgefeilte Ergonomie perfekt. Mit dem großen Vorderrad meisterst du Unebenheiten und Hindernisse wie Bordsteine komfortabel. Fazit: Der e-pilot bietet eine umweltverträgliche Alternative zum Auto bei maximaler Fahrfreude!







■■□ MADE IN GERMANY

[3





MAXIMAL FLEXIBEL

Mal kurz in die Stadt fahren, Freunde besuchen oder auch einfach eine Runde mit dem Hund drehen: Das elektrische Zuggerät e-pilot macht's möglich. Auch längere Strecken sind für dich dank des großen Lithium-Ionen Akku-Packs kein Thema. Am Ziel angekommen, dockst du den e-pilot einfach ab und kannst so deinen manuellen Rollstuhl wie gewohnt nutzen.



Sich mit der rollstuhlgerechten easyNavi-Funktion ans Ziel navigieren zu lassen, ist nur eine Möglichkeit, die dir das optionale Mobility Plus Package bietet. Mehr Details dazu auf Seite 16.





FREIHEIT GENIESSEN

Der e-pilot bietet dir eine neue Art der Mobilität. Dank des großen Vorderrads erweiterst du deine Möglichkeiten: Ein Feldweg oder Kopfsteinpflaster sind keine Hindernisse mehr. Selbst über einen Randstein kommst du nun einfach hinweg. Die hohe Spurtreue für mehr Sicherheit ist einer ausgeklügelten Fahrwerksabstimmung zu verdanken. Überwinde bestehende Grenzen und genieße deine neue Freiheit!







SCHNELLER ANKOMMEN

Das optional erhältliche Mobility Plus Package bringt dich schneller ans Ziel und sorgt dabei für echte Freude am Fahren.

Dank der Kombination aus Mobility App und Smartphone erhältst du Zugang zu einer rollstuhlgerechten Navigationsfunktion sowie eine Geschwindigkeitserweiterung auf 20 km/h. Auch enthalten im Paket: die Tempomat-Funktion für noch mehr Entspannung bei längeren Strecken.

FUNKTIONEN MOBILITY PLUS PACKAGE



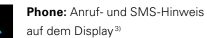
Speed: Maximale Geschwindigkeit von bis zu 20 km/h ^{1), 2)}



Cruise: Halten einer eingestellten Geschwindigkeit



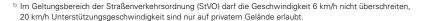
easyNavi: Navigation für Rollstuhlfahrer



Das Mobility Plus Package enthält ein Booklet mit Bedienhinweisen und den Lizenzcode zum Freischalten der zusätzlichen Funktionen in der kostenlosen Mobility-App.⁴⁾







²⁾ Bei Verwendung des e-pilot mit 10 oder 15 km/h im Geltungsbereich der StVO ist eine Einzelabnahme nach StVZO



und Versicherung gemäß Pflichtversicherungsgesetz notwendig.

⁴⁾ Voraussetzung ist ein internetfähiges Smartphone mit Bluetooth.

MOBILITY PLUS PACKAGE:

CLEVERE FUNKTIONEN FÜR UNTERWEGS



SPEED

- Erhöhung der maximalen Geschwindigkeit auf bis zu 20 km/h ^{1), 2)}





CRUISE

- Halten einer eingestellten Geschwindigkeit
- Leichte Anpassung in 1-km/h-Schritten



EASYNAVI

- Einfache Start-/Zielnavigation mit rollstuhlgerechter Routenführung
- Die erste in einem Zuggerät integrierte Navigation





DER SMARTE HELFER FÜR UNTERWEGS

DIE E-PILOT MOBILITY APP

Die Mobility-App auf deinem Smartphone ³⁾ starten und viele Informationen auf einen Blick erhalten. Zudem enthält die Mobility App wertvolle Tipps und Tricks für den Alltag mit deinem e-pilot.

GUIDE:

- Kurzbedienungsanleitung
- Fehlerinformation mit Lösungsvorschlägen
- Fachhändlersuche weltweit

COCKPIT: 3)

- Anzeige von Restkapazität und -reichweite
- Tour-Computer
- Aufzeichnen einer gefahrenen Strecke











Kostenloser Download





³⁾ Voraussetzung ist ein internetfähiges Smartphone mit Bluetooth.

¹¹ Im Geltungsbereich der Straßenverkehrsordnung (StVO) darf die Geschwindigkeit 6 km/h nicht überschreiten, 20 km/h Unterstützungsgeschwindigkeit sind nur auf privatem Gelände erlaubt.

²⁾ Bei Verwendung des e-pilot mit 10 oder 15 km/h im Geltungsbereich der StVO ist eine Einzelabnahme nach StVZO und Versicherung gemäß Pflichtversicherungsgesetz notwendig.

INDIVIDUALITÄT **LEBEN**

Unterstrichen wird der sportlich-dynamische Auftritt des e-pilot durch ansprechende Designfarben. So kannst du den e-pilot einfach an deine individuellen Wünsche und Vorlieben anpassen. Alle aktuell verfügbaren Farben¹⁾ findest du auf unserer Homepage unter www.alber.de.





















Dargestellte Farben sind nicht farbverbindlich. Änderungen in der Farbauswahl vorbehalten.

MÖGLICHKEITEN ERWEITERN

Schon in der Standardausführung bietet der e-pilot viele nützliche Funktionen wie zwei Bremsen, Beleuchtung, Hupe, USB-Anschluss zum Laden eines Smartphones und einfach entnehmbaren Akku-Pack. Ein umfangreiches Zubehörprogramm macht es dir leicht, deinen e-pilot perfekt an deine persönlichen Bedürfnisse anzupassen. Die komplette Übersicht über alle Zubehörteile sowie detaillierte Informationen dazu findest du immer aktuell unter www.alber.de.











ZUBEHÖR









- 01 | Shopping-Tasche 02 | Vorderlicht Supernova 03 | Compact-Tasche
- 04 | Handballenauflage Gasgriff 05 | Sicherheitspaket 06 | Rückspiegel
- 07 | Rücklicht für Schiebegriffe 08 | Flaschenhalter 09 | Vario-Träger

DETAILS

Einfach mit dem Rollstuhl verbinden

Durch das modulare Halterungssystem kann der e-pilot mit unterschiedlichen Rollstuhlmodellen kombiniert werden.



Adapter zur Befestigung des e-pilot am Rollstuhl

Die schwarz dargestellten Klemmen werden am Sitzrohr des Rollstuhls fest montiert. Die Andockstrebe ist entnehmbar. So bleibt dein Rollstuhl auch weiterhin faltbar. Am Rollstuhl verbleiben je nach Rollstuhltyp etwa 600 bis maximal 900 Gramm.



An- und Abkoppeln in zwei Schritten:

AN- UND ABKOPPELN IN NUR

5 SEKUNDEN



1. Heranziehen und einrasten

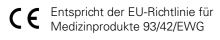


2. Zur Arretierung nach vorne drücken

TECHNISCHE DATEN

Personengewicht	Max. 100 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	Max. 135 kg
Steigfähigkeit	Bis 10 %
Bremsfähigkeit	Bis 15 %
Geschwindigkeit	0,5 – 20 km/h Bis 6 km/h (Standardversion) / bis 15 km/h $^{1)}$ / bis 20 km/h $^{2)}$
Reichweite je nach Untergrund, Personengewicht, Temperatur und Topografie	Bis 50 km
Gesamtgewicht	18,4 kg
Gesamtgewicht ohne Akku-Pack	15,5 kg

- Nur mit entsprechender Ausstattung (Warndreieck, Beleuchtung, Reflektoren), Einzelabnahme und Versicherung.
 Nur mit Mobility Plus Package möglich. Nur auf privatem
- ²⁾ Nur mit Mobility Plus Package möglich. Nur auf privatem Gelände.









■■■ MADE IN GERMANY

Made in Germany vom Marktführer für Zusatzantriebe.

AUF DEN E-PILOT IST VERLASS

Der e-pilot ist ein Produkt von Alber, dem Spezialisten für besonders portable und bedienerfreundliche Mobilitätshilfen. Unabhängige Institutionen haben den e-pilot auf Langlebigkeit, Qualität und Zuverlässigkeit getestet und positiv bewertet.

An erster Stelle stehen für uns Sicherheitsprüfungen – zum Beispiel durch den TÜV: Sie erhalten bei Alber stets geprüfte Produktsicherheit nach den aktuellsten Richtlinien für Medizinprodukte.

Der e-pilot ist ein von den Kostenträgern anerkanntes Hilfsmittel. Die Positionsnummer für das Hilfsmittelverzeichnis der gesetzlichen Krankenkassen ist beantragt.

Der e-pilot entspricht der Richtlinie 93/42/EWG und der Änderungsrichtlinie 2007/47/EG für Medizinprodukte und ist auf freiwilliger Basis durch den TÜV Süd geprüft, nach der aktuell gültigen Ausgabe der Produktnorm EN 12184.

Unser Qualitätsanspruch: Ihre Sicherheit! Unser Unternehmen ist zertifiziert nach dem aktuellen Qualitätsmanagement-Standard ISO 13485:2016 für Medizinprodukte. Die umweltgerechte Herstellung unserer Produkte stellen wir mit unserem Umweltmanagementsystem, zertifiziert nach ISO 14001, sicher.



Alber GmbH

Vor dem Weißen Stein 21 72461 Albstadt Telefon 07432 2006-0 Telefax 07432 2006-299 endkundenbetreuung@alber.de

www.alber.de