



GEBRAUCHSANWEISUNG



Mobility Plus Package

E-PILOT



INHALT

1. ALLGEMEINES

Willkommen zum Mobility Plus Package	3
Kurzüberblick e-pilot P15 Mobility App	4
Funktionen des Mobility Plus Package	5
Zweckbestimmung	6
Voraussetzungen	6
Sicherheits- und Warnhinweise	7

2. VERBINDEN MIT DEM E-PILOT

Erstinstallation	10
Aktivierung des Mobility Plus Package mit Android	11
Aktivierung des Mobility Plus Package mit iOS	12

3. ALLE FUNKTIONEN IM DETAIL

4. HINWEISE/FEHLER

1. ALLGEMEINES

Willkommen zum Mobility Plus Package

Dieses Paket beinhaltet eine Karte mit einem Lizenzcode, über den Sie die Alber e-pilot P15 Mobility App auf Ihrem Android Smartphone um intelligente und hilfreiche Funktionen erweitern können. Einfach den Code freirubbeln, in der App eingeben und los geht's. Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit den neuen Möglichkeiten.

Hinweis: Bewahren Sie Ihre Lizenzcode-Karte sorgfältig auf und geben Sie diese nicht an Dritte weiter. Bei Verlust des Lizenzcodes wenden Sie sich bitte an das Alber Servicecenter.

1. ALLGEMEINES

Kurzüberblick e-pilot P15 Mobility App



Funktionen des Mobility Plus Package



Speed

Erhöhung der Maximalgeschwindigkeit von 6 km/h auf 20 km/h.



Cruise

Tempomat zum Halten einer eingestellten Geschwindigkeit: Leichte Anpassung in 1-km/h-Schritten.



easyNavi

Einfache Start-Ziel-Navigation mit rollstuhlgerechter Routenführung.



Phone*

Anzeige einer Kurzinfo bei eingehenden Anrufen oder SMS im Display des e-pilot.

* nur bei Android Smartphones

1. ALLGEMEINES

Zweckbestimmung

Mit dem Mobility Plus Package und der Mobility App erweitern Sie die verschiedenen Funktionen des e-pilot P15.

Voraussetzungen

Die Voraussetzungen sind ein Smartphone mit Internetzugang und Bluetoothfähigkeit.

Prüfen Sie vor Installation der e-pilot Mobility App, ob diese mit der auf Ihrem Smartphone verwendeten Version des Betriebssystems (Android oder iOS) kompatibel ist. Welcher Stand zum störungsfreien Betrieb der Mobility App notwendig ist, erfahren Sie im Google Play Store bzw. Apple App Store.

Sicherheits- und Warnhinweise

Lesen Sie vor Inbetriebnahme der neuen Funktionen die Gebrauchsanweisung Ihres e-pilot P15, insbesondere die darin enthaltenen Sicherheits- und Gefahrenhinweise. Für die Verwendung des Mobility Plus Package sind ergänzend zu den allgemeinen Sicherheitshinweisen die nachfolgenden Hinweise zu berücksichtigen:

- Beachten Sie die länderspezifischen Gesetze und Verordnungen zum Führen von Kraftfahrzeugen, die bei Überschreiten der maximalen Geschwindigkeit von 6 km/h Anwendung finden. Im Geltungsbereich der Straßenverkehrsordnung (StVO) darf die Geschwindigkeit 6 km/h nicht überschreiten, 20 km/h Unterstützungsgeschwindigkeit sind nur auf privatem Gelände erlaubt. Eine Nutzung auf öffentlichen Flächen, Straßen, Wegen und Plätzen im Sinne der StVO ist damit unzulässig.

1. ALLGEMEINES


Davon erfasst sind auch Radwege. 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.

- Wenn Sie sich mit der easyNavi-Funktion navigieren lassen, fahren Sie vorsichtig und behalten Sie Ihr Umfeld im Auge.
- Wenn Sie den Cruise Mode aktivieren, fahren Sie umsichtig, vorausschauend und passen Sie die Geschwindigkeit dem Umfeld an.

Die Verwendung der e-Pilot Mobility App in Verbindung mit dem e-Pilot P15 darf nur innerhalb der festgelegten Zweckbestimmung und in Kenntnis und unter strikter Einhaltung aller Sicherheits- und Gefahrenhinweise erfolgen. Dies gilt insbesondere für die Beachtung der länderspezifischen Beschränkungen der Nutzung im Straßenverkehr und die in dieser Gebrauchsanweisung festgelegten Geschwindigkeiten und damit verbundene Beschränkungen. Bei Nichtbeachtung der Zweckbestimmung und/oder der Sicherheits- und Gefahrenhinweise besteht das Risiko einer Gesundheitsverletzung. Eine Haftung von Alber ist in diesem Fall ausgeschlossen.

2. VERBINDEN MIT DEM E-PILOT

Erstinstallation

1. Kostenlose e-pilot P15 Mobility App downloaden (Google Play Store bzw. Apple App Store).
2. Bluetooth am Smartphone aktivieren.
3. Drücken des Verbindungssymbols 
→ automatisch wird nach einem Bluetooth-Gerät gesucht.
4. e-pilot Bluetooth-Code (Beispiel: e-pilot-1986) auswählen, falls mehrere Geräte angezeigt werden, kann der Code des e-pilot im Menü des e-pilot Displays unter Einstellungen/Bluetooth eingesehen werden.
5. Sobald eine Verbindung zum e-pilot Display hergestellt wurde, ist das Bluetooth-Symbol links oben im e-pilot Display blau hinterlegt.

Aktivierung des Mobility Plus Package mit Android

1. Lizenzcode auf der mitgelieferten Karte freirubbeln
2. Drücken einer inaktiven Mobility Plus Package Funktion in der Mobility App → automatisch erscheint der Screen „Mobility Plus Package Aktivierung“
3. Lizenzcode (12-stellig) eingeben
4. Bestätigen über „Aktivieren“

War die Aktivierung erfolgreich, werden die Menüpunkte des Mobility Plus Package freigeschaltet. Nun können die neuen Funktionen ausgewählt werden.

2. VERBINDEN MIT DEM E-PILOT

Aktivierung des Mobility Plus Package mit iOS

Durch das Drücken einer inaktiven Mobility Plus Package Funktion (easyNavi, Speed oder Cruise) in der Mobility App, kommt man direkt zum Shop in dem die einzelnen Funktionen per In-App-Kauf freigeschaltet werden. Die Funktionen Speed, Cruise und easyNavi können einzeln erworben werden oder als Package zusammen. Nachdem In-App-Kauf einer Funktion bzw. des Package kommt man beim Klicken auf eine Mobility Plus Package Funktion direkt weiter und kann die dementsprechenden Funktionen einstellen/nutzen.

3. ALLE FUNKTIONEN IM DETAIL



Speed

Erhöhung der Unterstützungsgeschwindigkeit von 6 km/h auf 20 km/h**. Länderspezifische Straßenverkehrsgesetze und Versicherungspflichten sind zu beachten. Eine Erhöhung der Geschwindigkeit auf 20 km/h ist im Geltungsbereich der StVO nur auf privatem Gelände erlaubt, nicht aber auf öffentlichen Straßen, Plätzen und Wegen einschließlich Radwegen.

** Die Reichweite kann sich durch das Fahren mit höherer Geschwindigkeit deutlich reduzieren.

3. ALLE FUNKTIONEN IM DETAIL



ACHTUNG!

Vorsicht beim Fahren mit erhöhter Geschwindigkeit, insbesondere in Kurven: Passen Sie die Geschwindigkeit immer auf die jeweilige Fahrsituation und Umgebungsbedingungen an und vermeiden Sie ein Kippen des Rollstuhls und e-pilot, da Sie sich hierdurch erhebliche Gesundheitsverletzungen zufügen können.



Cruise

Bei längeren Fahrten einfach die Geschwindigkeit halten. Mit dem Tempomat für den e-pilot entspannt weitere Strecken fahren, ohne den Gasgriff auszulenken. Den Cruise Mode aktivieren Sie einfach durch langes drücken der EIN-Taste (über 3 km/h). Mit der oberen/unteren Taste des rechten Bedienelementes kann die Geschwindigkeit um 1 km/h erhöht/reduziert werden. Durch Bremsen, Drehen des Gasgriffs oder Drücken der EIN-Taste wird der Cruise Mode deaktiviert.

3. ALLE FUNKTIONEN IM DETAIL



easyNavi

Einfache und rollstuhlgerechte Navigation mit Pfeilanzeige auf dem Display des e-pilot. Wenn Sie die Navigation starten, erscheinen auf dem Display am e-pilot automatisch die Navigationsinformationen. Das Kartenmaterial kann offline auf dem Smartphone gespeichert werden, einfach auf die drei Punkt (Android) oder das Plus (iOS, Apple) klicken und die jeweilige Region herunterladen. Mit dem GPX Import/Export können Sie Touren, die Sie am PC geplant haben, einfach in die App importieren oder auch gefahrene Touren aus der Tour-Historie exportieren. Mit einem Doppelklick wechseln Sie mit der EIN-Taste zwischen der Standard-Anzeige und dem easyNavi auf dem e-pilot Display.



Phone

Eingehende Anrufe oder SMS auf dem Smartphone werden über das e-pilot Display angezeigt.*

* nur bei Android Smartphones



Cockpit

Anzeige von Informationen wie Ladezustand des Akku-Packs, Tourdaten und aktuell gewähltem Fahrmodus.



Info

Informationen zum e-pilot, Fehlerbeschreibungen mit Lösungsvorschlägen und der direkte Kontakt zu Alber bzw. zum Fachhändler.



Settings

Hier sollten Sie Ihre Daten wie auch die Daten des e-pilot hinterlegen. Bei einem Problemfall können diese dann einfach per E-Mail an den Fachhändler oder an Alber versendet werden. Weitere Einstellungsmöglichkeiten: Sprache (nur Android) und Maßeinheiten.

4. HINWEISE/FEHLER

Deinstallation der App

Wenn Sie die App deinstallieren, verlieren Sie alle Tour-Daten die Sie aufgezeichnet haben. Möchten Sie diese Touren speichern und später wieder aufrufen, exportieren Sie Ihre Daten einfach.

Anzeige Bluetooth-Symbol

Graues Bluetooth-Symbol im e-pilot Display: Bluetooth ist aktiv.

Blaues Bluetooth-Symbol: Geräte sind miteinander verbunden.

Rotes Bluetooth-Symbol: Verbindungs- bzw. Hardwarefehler, wenn das Bluetooth-Symbol länger als 5 Sekunden rot aufleuchtet.

Der e-pilot muss aus-/eingeschaltet werden, um die Geräte wieder neu zu verbinden. Leuchtet das Symbol weiterhin dauerhaft rot auf, liegt ein Hardwarefehler vor. Nehmen Sie in diesem Fall Kontakt zu Ihrem Fachhändler oder unserem Alber Service auf.

Bluetooth-Verbindung kann nicht hergestellt werden

Aktivieren/Deaktivieren Sie Bluetooth an Ihrem Smartphone. Starten Sie die App und den e-pilot neu und versuchen Sie eine Verbindung herzustellen. Bleibt dies ohne Erfolg, installieren Sie die App neu auf Ihrem Smartphone. Bleibt dies auch ohne Erfolg, nehmen Sie Kontakt zu Ihrem Fachhändler oder unserem Alber Service auf.

Störquellen Bluetooth-Verbindung

Kann keine Bluetooth-Verbindung zwischen Smartphone und e-pilot Display hergestellt werden oder bricht die Bluetooth-Verbindung ab, können andere Bluetoothgeräte oder Produkte, die in einem Frequenzbereich von 2,4 bis 5 GHz übertragen, Ursache dafür sein (Mikrowellentransmitter, Funkkameras, Babyfone, WLAN-Geräte).

MADE IN GERMANY 



Alber GmbH

Vor dem Weißen Stein 21
72461 Albstadt, Germany
Phone +49 7432 2006-0

42.0006.6.99.02 Stand 07/2018 © Alber GmbH, Albstadt
Technische Änderungen vorbehalten.

www.alber.de