



E-PILOT

TRANSFORMEZ VOTRE FAUTEUIL
ROULANT MANUEL EN SCOOTER

**SPEED
UP
YOUR
LIFE.***

* Passez à la vitesse supérieure.

DÉCOUVREZ SON DESIGN

La première impression est convaincante. La nouvelle motorisation e-pilot transforme votre fauteuil roulant manuel en un fauteuil roulant à entraînement électrique en quelques secondes. Fixez votre e-pilot en quelques étapes simples et obtenez un ensemble dynamique pour le quotidien. Les recherches de places de parking et les transferts fastidieux pour entrer et sortir de la voiture sont terminés. Le châssis robuste, le bloc batterie intégré et la roue motrice puissante se combinent parfaitement pour créer un look sport avec une ergonomie sophistiquée. La large roue avant permet de maîtriser les bosses, les obstacles et les trottoirs facilement. Conclusion : le e-pilot offre une alternative de mobilité écologique avec un maximum de plaisir de conduite !



■ ■ ■ MADE IN GERMANY





ALLEZ
VOUS
VOULEZ





FLEXIBILITÉ MAXIMALE

Faire un tour en ville, rendre visite à des amis ou promener son chien : le e-pilot rend ces sorties possibles. Même les longues distances ne sont plus un problème grâce à son importante batterie. Lorsque vous arriverez à destination, détachez le e-pilot et utilisez votre fauteuil roulant comme d'habitude.





**MAITRÎSEZ
VOTRE
ROUTE....**



PROFITEZ DE LA LIBERTÉ

Le e-pilot vous offre une nouvelle forme de mobilité. Sa large roue avant vous permet de voir plus loin : une route salissante ou une rue pavée ne sont plus un obstacle. Même un trottoir n'est plus un problème. La haute stabilité directionnelle qui offre davantage de sécurité, résulte du réglage de la suspension perfectionnée. Franchissez les frontières et profitez de votre nouvelle liberté !





PLUS
VITE...



ARRIVEZ PLUS VITE !

Le Pack Mobility Plus, disponible en option, vous permettra d'arriver à destination plus rapidement tout en vous assurant un vrai plaisir de conduite. Grâce à votre smartphone et à cette application, vous profitez d'une navigation adaptée aux fauteuils roulants et d'une vitesse maximale étendue à 20 km/h¹⁾. Le cruise control, véritable régulateur de vitesse, complète cette expérience de conduite détendue, même sur de longues distances.

LES FONCTIONS DU PACK MOBILITY PLUS



Vitesse maximale :
jusqu'à 20 km/h¹⁾



Le Cruise control :
véritable régulateur de vitesse



Téléphone : réception des appels et SMS entrants sur l'écran²⁾

Le Pack Mobility Plus inclut un manuel contenant le guide d'utilisation et le code de licence permettant de déverrouiller les fonctions supplémentaires.³⁾

Tarif : **350 Euros** TTC
Pour smartphone sous iOS et Android



¹⁾ La vitesse maximale autorisée sur la route dépend de votre législation et de votre code de la route. Les vitesses au-dessus de 6km/h ou 10km/h peuvent être utilisées seulement dans des lieux privés. Alber et ses distributeurs déclinent toute responsabilité en cas de non respect du code de la route.

²⁾ Uniquement sur Android.

³⁾ Nécessite un smartphone avec accès internet et Bluetooth.



PACK MOBILITY PLUS :

DES FONCTIONS INTELLIGENTES



VITESSE

- Augmentez votre vitesse maximum à 20 km/h¹⁾
- Une nouvelle expérience de conduite avec le e-pilot



CRUISE CONTROL

- Conserver une vitesse régulière
- Facilement réglable au kilomètre par heure près



¹⁾ La vitesse maximale autorisée sur la route dépend de votre législation et de votre code de la route. Les vitesses au-dessus de 6km/h ou 10km/h peuvent être utilisées seulement dans des lieux privés. Alber et ses distributeurs déclinent toute responsabilité en cas de non respect du code de la route.

L'APP MOBILITÉ DU E-PILOT

L'AIDE INTELLIGENTE QUAND VOUS ÊTES SUR LA ROUTE

Lancez l'App Mobilité sur votre smartphone ²⁾ et accédez à une multitude d'informations en un coup d'oeil. Grâce à l'app Mobilité, découvrez des astuces pour l'utilisation de votre e-pilot au quotidien.

GUIDE:

- Informations de conduite
- Messages d'erreur et solutions suggérées
- Liste des revendeurs spécialisés partout dans le monde

COCKPIT: ²⁾

- Autonomie restante
- Compteur kilométrique
- Enregistrement des trajets parcourus



Téléchargez-la gratuitement

²⁾ Nécessite un smartphone avec accès internet et Bluetooth.

et App Store® sont des marques déposées de Apple Inc.
Google et Google Play® sont des marques déposées de Google Inc.



PERSONNALISEZ VOTRE E-PILOT

Le look sportif et dynamique du e-pilot est réhaussé de couleurs attractives et design. Personnalisez votre e-pilot à vos couleurs ! Tous les coloris¹⁾ disponibles sont à retrouver sur www.alber.de/fr

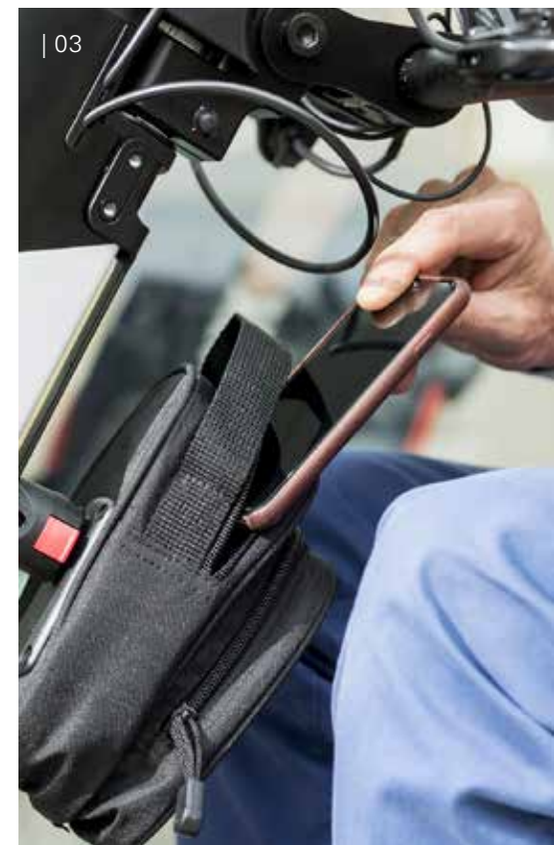




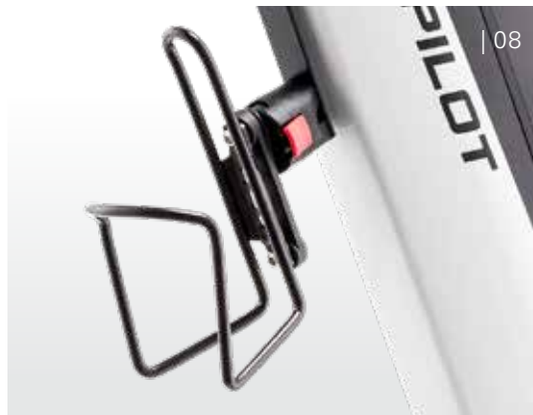
¹⁾ Les coloris peuvent légèrement différer de la couleur originale dû aux réglages d'impression. Nous nous réservons le droit de changer la sélection coloris disponibles à tout moment.

ACCESSOIRISEZ-LE

Même dans sa version standard, le e-pilot peut être agrémenté de multiples fonctions utiles comme des feux, un klaxon, une prise USB pour charger son smartphone, un panier ou une pochette. Une large gamme d'accessoires vous permettra de personnaliser votre e-pilot selon vos besoins. Retrouvez tous ces accessoires en détail sur www.alber.de/fr/



ACCESSOIRES



- 01 | Panier 02 | Feu avant Supernova 03 | Pochette
04 | Poignée d'accélération avec repose-main 05 | Kit de sécurité (triangle)
06 | Rétroviseur 07 | Feux arrière 08 | Porte-bouteille 09 | Porte-bagage

DÉTAILS

Connectez-le simplement au fauteuil

Un système de montage modulaire rend le e-pilot compatible avec la plupart des fauteuils roulants manuels pliants ou rigides.



Fixations pour le e-pilot

Les parties noires sont fixées au châssis du fauteuil. Le support d'amarrage est amovible. Selon le type de fauteuil, cette fixation ajoute 600 à 900g au fauteuil.



Assemblez-le et retirez-le en deux étapes :

ASSEMBLEZ-LE ET RETIREZ-LE EN
SEULEMENT 5 SECONDES



1. Tirez et verrouillez la position



2. Poussez vers l'avant pour verrouiller la position avant de démarrer

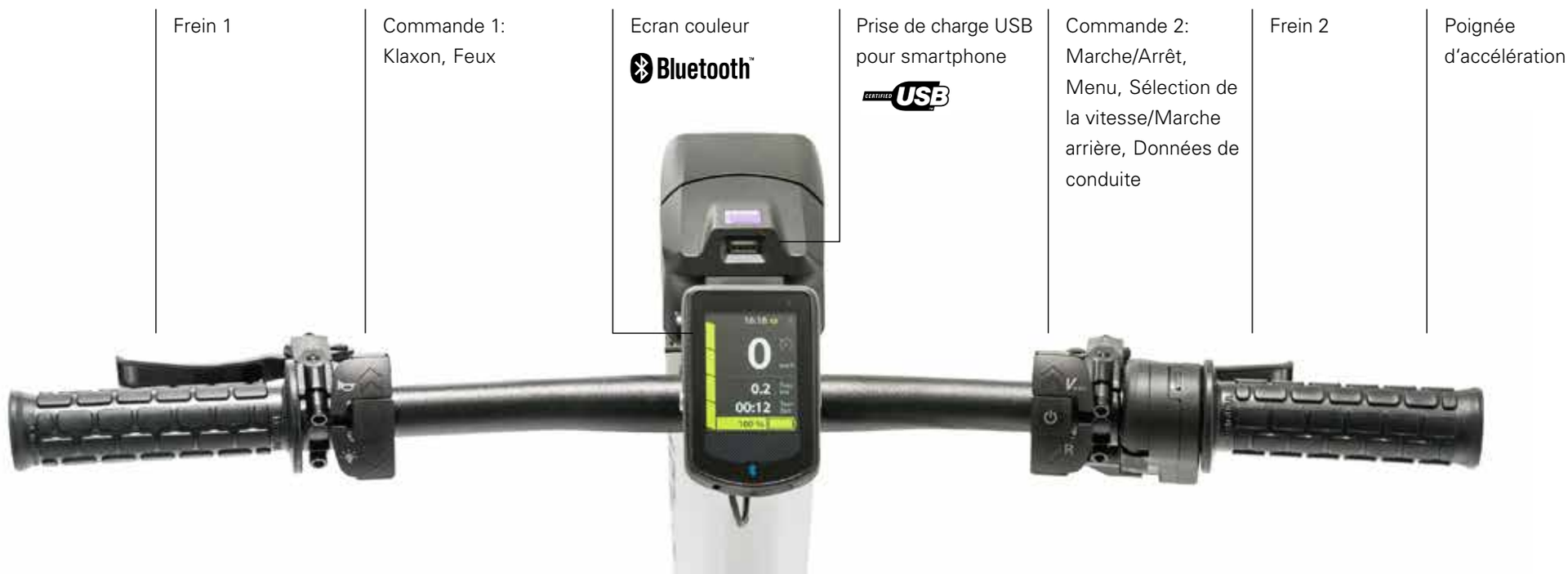
DONNEES TECHNIQUES

Poids max. utilisateur	max. 100 kg
Poids maximum total (fauteuil et utilisateur)	max. 135 kg
Pente max. sécurité	jusqu'à 10 %
Capacité de freinage	jusqu'à 15 %
Vitesse ¹⁾	jusqu'à 20 km/h ¹⁾ (avec le Pack Mobility Plus, voir p. 16)
Autonomie Dépend du type de sol, du poids de l'utilisateur, de la température, terrain	jusqu'à 50 km
Poids total	18,4 kg
Poids total sans batteries	15,5 kg

¹⁾ La vitesse maximale autorisée sur la route dépend de votre législation et de votre code de la route. Les vitesses au-dessus de 10km/h peuvent être utilisées seulement dans des lieux privés. Alber et ses distributeurs déclinent toute responsabilité en cas de non respect du code de la route.



Conforme avec les directives européennes des Dispositifs Médicaux 93/42/EWG



■ ■ ■ MADE IN GERMANY



Fabriqué en Allemagne par le leader des motorisations de fauteuils roulants.

VOUS POUVEZ COMPTER SUR LE E-PILOT

Le e-pilot est un produit de la société Alber, spécialiste des motorisations amovibles de fauteuils roulants manuels. Des institutions indépendantes ont testé le e-pilot sur sa durabilité, sa qualité et sa fiabilité.

Avant tout, pour nous, le plus important correspond aux tests de sécurité – par exemple le TÜV : chez Alber, vous recevez toujours un produit testé et conforme aux dernières normes en vigueur pour les dispositifs médicaux.

Le e-pilot est conforme aux directives 93/42/EEC et 2007/47/EC sur les dispositifs médicaux et est testé volontairement par le TÜV, selon les normes de production EN 12184.

Notre slogan qualité : Votre sécurité ! Notre société est certifiée conforme aux normes actuelles de qualité ISO 13485 : 2016. Nous assurons une production écologique grâce à notre système de gestion d'environnement certifié ISO 14001.



Yes, you can.®

Invacare SA

Autobaan 22
8210 Loppem
Belgique

Tél.: +32 (0)50 831010
marketingbelgium@invacare.com
www.invacare.be/fr

www.alber.de/fr/