



e-fix<sup>®</sup>



Pequeño, ligero y rápido.



## Alber e-fix

El **e-fix** de **Alber** ha sido diseñado para combinar las ventajas de una silla electrónica y una silla manual para uso tanto interior como exterior. Cualquier usuario de silla manual sacará beneficios de su concepto único de movilidad “dos en uno”. Sus pequeños y prácticos componentes se pueden desmontar en unos instantes y se transportan fácilmente a cualquier parte. Los motores integrados en las ruedas son discretos y silenciosos. Hacen del **e-fix** el dispositivo móvil y activo ideal para la vida cotidiana.



### Transportabilidad máxima

Los componentes del **Alber e-fix** son muy ligeros y de tamaño reducido. Las ruedas motrices, la caja de baterías y la unidad de mando se pueden desmontar en unos segundos gracias al eje de extracción rápido patentado. El **Alber e-fix** cabe incluso en el maletero de coches pequeños dando máxima libertad a su usuario.

### Gran maniobrabilidad

La gran capacidad de giro que proporciona el **e-fix** lo convierte en un dispositivo móvil ideal tanto para interior como para exterior. El mando programable permite adaptaciones especiales en función de las necesidades del usuario. La alta eficacia de los motores proporciona una gran autonomía aunque las baterías sean ligeras y de tamaño reducido. Las ruedas motrices se pueden desconectar fácilmente para pasar a modo manual.

### Adaptable a la mayoría de las sillas manuales

Los componentes del **e-fix** se pueden adaptar a la mayoría de sillas manuales. Sillas pediátricas, sillas ligeras o de confort ahora pueden disfrutar de la flexibilidad de combinar a la vez una silla electrónica con una manual. Además, el usuario siempre tiene la posibilidad de intercambiar entre el **e-fix** y las ruedas originales de su silla, si desea volver a un dispositivo totalmente manual. La nueva pantalla a color TFT de 2.4" del mando proporciona una información clara, fácil de entender como el estado de las baterías, velocidad, cuentakilómetros, fecha y hora.

## Características y opciones



### El Alber e-fix listo para el transporte

Los componentes compactos y ligeros son fáciles de transportar.



### Unidad de mando

Amplia pantalla a color TFT, ergonómica y con iluminación LED. Incluye potenciómetro.



### Rueda motriz ligera

Disponible en diámetros 22" o 24". Peso a partir de 7,8 kg. (22").



### Opción Heavy Duty

**E-Fix E-36** disponible para usuarios de peso elevado (hasta 160 kg).

## Características



### Pack de baterías ultra ligero

Dimensiones compactas, peso reducido y vida útil más larga gracias a la tecnología innovadora de Litio.



### Conducción manual

Sistema de desembrague del motor rápido y sin esfuerzo para una conducción manual.



### Conexión magnética "EasyConnex"

Conexión automática y segura que no requiere fuerza.



### Cargador de baterías

Cargador automático con conexión magnética Easy-Connex y luces indicadoras.



### Unidad de mando

La nueva pantalla a color TFT de 2.4" del mando proporciona información fácil de entender como el estado de las baterías, velocidad, cuentakilómetros, fecha y hora. Parámetros de conducción programables.



### Pack de baterías

Extremadamente ligero: sólo 2 kg. Muy compacto para adaptarse a las sillas manuales más estrechas. Autonomía hasta 16 km. en una sola carga. Compatible con normas de las Naciones Unidas sobre transporte aéreo.



### Soporte pack de baterías

Montaje en el chasis de la silla. Permite una extracción fácil y rápida de las baterías, con una sola mano.



### Ruedas motrices

Fácilmente extraíbles gracias al sistema de Quick Release, para ocupar menos espacio durante el transporte

### App Mobility y Pack Mobility Plus para E-Fix

Los Smartphones se han convertido en dispositivos indispensables como herramienta de comunicación y organización en nuestra sociedad moderna. Por lo tanto, es lógico que Alber ofrezca una conexión entre el **E-Fix** y su móvil Android. Sólo tiene que descargar la aplicación gratuita App Mobility Plus en el Google Play Store desde su móvil Android para tener acceso en cualquier momento a los diferentes servicios.

La versión gratuita le permitirá visualizar en la pantalla de su Smartphone: velocidad instantánea, estado de la batería, autonomía restante, modo de conducción seleccionado (Tour, Eco, Sport), Memorización de un recorrido.

Con la versión de pago (**Pack Mobility Plus**) podrá acceder a diferentes funciones: velocidad hasta 8 km/h, registro de recorridos, nivel de las baterías, sistema de navegación integrado, registro llamadas entrantes y SM. Control remoto Blue Drive para controlar la silla usando el teléfono como un mando a distancia.



## Opciones



### Anclajes para silla de ruedas

Compatible con una gran mayoría de sillas de ruedas manuales (por favor, consulte la lista\*).



### Mando acompañante

Montaje derecho o izquierdo.



### Mando acompañante intuitivo

Reacciona según la presión ejercida sobre el mando.



### Mando abatible

Mando abatible para facilitar el acceso a la mesa.



### Ruedas anti-vuelco

De uso obligatorio. Son regulables en altura. Permiten levantar la silla para sacar las ruedas fácilmente.



### Rueda de potenciómetro más grande



### Protector de mando



### Opciones de joystick

(especial, blando o en T).



### Bolsa de transporte para batería



### Pack de baterías de 7.5 Ah

Con autonomía de hasta 22 km. Aptas para transporte aéreo.



### e-fix E36

Versión con motores más potente (150W en lugar de 110) para usuarios de peso elevado (hasta 160 kg).

## Datos técnicos

Para obtener información más completa acerca de este producto incluyendo el manual del usuario, consulte la página web [www.invacare.es](http://www.invacare.es)

	Autonomía	Potencia del motor	Capacidad de las baterías	Peso de las baterías	Pendiente máxima	Peso total	Peso máximo del usuario
<b>e-fix E35</b>	16 km (estándar) 22 km (opcional)	2 x 110 W 36 V	6,0 Ah (estándar) 7,5 Ah (opcional)	2,0 kg 2,0 kg	20%	18,9 kg (Peso rueda 7,8 kg)	120 kg
<b>e-fix E36</b>	20 km (estándar) 14 km (opcional)	2 x 150 W 36 V	7,5 Ah (estándar) 6,0 Ah (opcional)	2,0 kg 2,0 kg	1,5 %	19,3 kg (Peso rueda 8 kg)	160 kg

\* Consultar compatibilidad entre los diferentes modelos de sillas manuales y los dispositivos Alber con nuestro Departamento de Atención al Cliente.



El e-fix incrementa el ancho total de la silla entre 3 y 5 cm según modelo.