



El sistema de ayuda a la propulsión más ligero y rápido

Con el **twion** el usuario podrá entrar en una nueva dimensión que le proporcionará aún más independencia y libertad.

Los motores integrados en el buje de las ruedas traseras son silenciosos y compactos y están equipados con baterías de litio que permiten alcanzar una velocidad de 6 km/h, ampliable a 10 km/h (opcional con el Pack Plus Mobility).

Las ruedas traseras son muy ligeras sólo pesan 6 kg cada una, incluyendo las baterías!



Independencia y flexibilidad

El **twion** es compatible con la gran mayoría de sillas activas. Sólo necesita añadirle al chasis de la silla unos anclajes pequeños y ligeros. El eje de desmontaje rápido permite desmontar las dos ruedas ligeras en unos segundos para poder transportar la silla con mucha facilidad.

Eficaz y resistente

twion es la combinación perfecta entre un sistema de ruedas motorizadas muy silenciosas y eficaces, y baterías de litio ligeras y de larga duración, que garantizan unos desplazamientos más largos y dinámicos, con poco esfuerzo. El **twion** tiene una autonomía de hasta 20 km con una sola carga de batería. El nuevo enchufe de carga magnético EasyConnex permite una conexión precisa, fácil y segura.

Exclusivo, simple y con un diseño muy moderno

El **twion** es un dispositivo de alta tecnología y de uso intuitivo. **Alber** ha cuidado cada detalle de este producto, siguiendo los estándares de calidad más altos en cuanto a componentes y diseño.

Además, el **twion** está disponible en 2 colores diferentes y se puede elegir entre distintos tipos de cubiertas según las necesidades de cada usuario.

Características



twion listo para el transporte

Los componentes compactos y ligeros son fáciles de transportar.



Conexión magnética "EasyConnex"

Para encontrar la conexión sin dificultad.



Fácil de desmontar

Eje de extracción rápida para un desmontaje fácil sin esfuerzo.



Sensor en la llanta

El sensor ubicado en la llanta detecta los movimientos del aro para accionar el motor.

App Smartphone



App Mobility para twion y Pack Mobility Plus

Los smartphone 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 **twion** y su móvil Android. Sólo tiene que descargar la aplicación gratuita **twion** Mobility App en el Google Play Store desde su móvil Android para tener acceso en cualquier momento a los diferentes servicios. Por ejemplo, si su **twion** tiene algún problema técnico, esta aplicación le ayudará a localizar una avería eventual.

Con el Pack Mobility Plus (opcional), la conectividad es aún mayor, ya que permite una conexión directa con las ruedas motorizadas del **twion** via smartphone. De esta manera, recibirá en su teléfono toda la información útil como por ejemplo la distancia recorrida, el nivel de carga de las baterías o las calorías quemadas. Además el pack Mobility Plus le permitirá personalizar los parámetros de conducción de su **twion** o memorizar sus desplazamientos con el Smartphone mediante GPS.

Componentes del twion



Ruedas motorizadas

28 radios, llanta negra anodizada, dimensiones 24" x 1", peso máximo de usuario: 120 kg, baterías de litio integradas en el buje, indicador de batería, botón ON/OFF, neumáticos Plus Evolution.



Cargador de batería

Cargador automático con conexión magnética EasyConnex y luz indicadora. Ajuste automático del voltaje 100-240 V.



Kit de anclajes para sillas de ruedas manuales

Compatible con la gran mayoría de sillas activas. De aluminio ligero.

Opciones



Opciones de color

Embellecedor de buje disponible en negro o blanco (estándar).



Aros de propulsión

Aros de aluminio negro (estándar) o de acero pulido.



Neumáticos

3 diferentes tipos de neumáticos disponibles: Schwalbe Ultramo, Airborne, Marathon Plus Evolution (estándar).



Pack Mobility Plus

Compatible con Smartphones con sistema Android (conexión internet requerida). Incluye opción de 10 km/h. Cuando no esté sentado en la silla, puede seguir controlándola con su teléfono mediante el control remoto BlueDrive.



Dispositivos antivuelco abatibles

Ajustables en altura, longitud y ángulo. Permiten también levantar las ruedas traseras para poner y quitar el **twion** más fácilmente.

Características técnicas



6 - 10 km/h



12 - 20 km



37V



2 x 60 W

twion



12,0 kg



120 kg

twion

FABRICADO EN ALEMANIA