

Vía Go de Alber

Dispositivo motorizado de asistencia de empuje para silla de ruedas, pensado para cuidadores o acompañantes del usuario de silla de ruedas. Consta de una rueda motriz con batería integrada de 17 cm de ancho x 24 cm de alto x 27 cm de largo con manija de agarre, y una unidad de control emplazada en la manija de empuje, con botoneras grandes que simplifican su uso. Permite el traslado de la silla en cualquier actividad cotidiana como salidas o viajes, con una autonomía de hasta 16 km y una velocidad máxima de 5.5 km/h. Puede subir pendientes urbanas de hasta 16° y cuenta con una función aparcamiento donde la rueda queda levantada del suelo y permite superar obstáculos de hasta 5 cm. Compacto y liviano, se puede acoplar y retirar fácilmente. Admite hasta 150 kg del usuario.

