



Kittos

Sillas de ruedas
eléctricas plegables

MANUAL DE USUARIO

Ref. SEPALCOUNTRY - SEPALURBAN
SEPALEKITTOS - SEPALLITTLE

KITTOS
COUNTRY

KITTOS
URBAN

KITTOS
LITTLE

E-KITTOS

más de 50 años viviendo sin límites

! Nota importante

Las características técnicas indicadas son orientativas, ya que pueden presentar cambios de diseño según las necesidades de fabricación.

El producto del presente catálogo no necesariamente ha sido fotografiado en su configuración estándar.

Consultar nuestra página web para ver el modelo actualizado.

TotalCare Europe

(+34) 935 942 066

info@totalcare-europe.com

C / Amsterdam 1-3, 08191 Rubí, España

www.totalcare-europe.com

DESDE TOTALCARE EUROPE

LE AGRADECEMOS SU CONFIANZA

Gracias por adquirir un producto de **IM** by **TotalCare Europe**.

El producto que usted ha adquirido está dotado de la más avanzada tecnología y ha soportado las pruebas más exigentes.

La experiencia a lo largo del tiempo hace que nuestros productos ofrezcan las mejores prestaciones, haciendo que usted pueda disfrutar cada día más de la libertad y autonomía que necesita.

Le sugerimos que dedique un momento para leer las instrucciones que le proporcionamos. Así podrá familiarizarse con su nueva silla de ruedas eléctrica **Kittos**, que le permitirá obtener el máximo rendimiento y vida útil de esta.

más de **50 años** viviendo **sin límites**

GUÍA DE REFERENCIA RÁPIDA.

Importante leer el manual antes de utilizar el producto.

1 – Partes de la silla	4
2 – Descripción del producto	4
3 – Características del producto	5
4 – Partes del mando control	7
5 – Uso y montaje	7
6 – Motor	10
7 – Transporte y almacenamiento	10
8 – Guía de seguridad	10
9 – Garantía	15

1. PARTES DE LA SILLA



2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

2.1. KITTOS COUNTRY

La silla de ruedas eléctricaplegable número 1 en ventas.

La Kittos Country, es la joya de la corona de IM by TotalCare Europe.

Es la silla eléctrica plegable número 1 en ventas en España, convirtiéndola en la silla referencia del sector.

Es la silla ideal para viajar, plegable en solo 5 segundos, con un tamaño compacto que permite guardarla en su bolsa, de esta manera su transporte es más sencillo y práctico.

Gracias a su diseño ergonómico, robusto y resistente, permite al usuario desplazarse con comodidad por todo tipo de zonas. Como todas las Kittos, tiene 5 años de garantía en el chasis.

2.2. KITTOS URBAN

La Kittos Urban tiene las ruedas más pequeñas (Ø28 cm) respecto a la Kittos Country, lo que la hace más ágil en espacios reducidos. Tanto la Kittos Country como la Urban, se pueden elegir con baterías de 20, 30, 40 y 50 Ah y tienen 2 motores de 200W.

2.3. KITTOS LITTLE

La Kittos Little, está pensada, diseñada y adaptada para niños y niñas con movilidad reducida.

Su diseño compacto, con un ancho de asiento de 38 cm, es ideal para niños o adultos delgados. Su estrechez (57 cm) la hace excelente para moverse por espacios reducidos como puertas y ascensores.

Disponible en color plata y con 2 baterías de litio de 10 Ah. Tiene 2 motores de 200W.

2.4. E-KITTOS

La silla de ruedas eléctrica E-Kittos, es otra variante de la Kittos Country y Urban, muy práctica gracias al plegado automático electrónico.

El plegado electrónico es fácil e intuitivo, con tan solo presionar dos botones la silla se plegará en apenas unos segundos.

Se puede escoger entre las ruedas de la Kittos Country o de la Kittos Urban.

3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO



KITTOS
COUNTRY



KITTOS
URBAN



KITTOS
LITTLE



E-KITTOS

INFORMACIÓN GENERAL

Medidas	Kittos Country E-Kittos	Kittos Urban	Kittos Little	E-Kittos
Ancho total	64 cm	62 cm		57 cm
Profundidad total sin reposapiés	91,50 cm	91,50 cm		91,50 cm
Profundidad total con reposapiés	112,50 cm	112,50 cm		112,50 cm
Alto total	98-112 cm	98 - 112 cm		98-112 cm
Alto del asiento al suelo	47 cm	47 cm		47 cm
Alto del asiento al suelo con cojín	52 cm	52 cm		52 cm

Peso	Kittos Country	Kittos Urban	Kittos Little	E-Kittos
Peso total sin baterías	25 kg	24,80 kg	25,50 kg	27,60 kg
Peso total con batería de 20 Ah	28,65 kg	28,45 kg	29,15 kg	31,25 kg
Peso total con batería de 30 Ah	29,70 kg	29,50 kg	-	32,30 kg
Peso total con batería de 40 Ah	31,95 kg	31,75 kg	-	34,55 kg
Peso total con batería de 50 Ah	32,90 kg	32,70 kg	-	35,50 kg
Peso máximo soportado	150 kg	150 kg	120 kg	150 kg

Información	Kittos Country	Kittos Urban	Kittos Little	E-Kittos
Color	Negro y plata	Blanco, negro y plata		Plata
Material	Aluminio	Aluminio		Aluminio

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Asiento	Kittos Country	Kittos Urban	Kittos Little	E-Kittos
Ancho del asiento	44 cm	45 cm	38 cm	45 cm
Profundidad del asiento	42 cm	42 cm	42 cm	42 cm
Tipo de asiento		Acolchado /transpirable		

Motor	Kittos Country y Kittos Urban	Kittos Little	E-Kittos
Potencia del motor	2 x 200W	2 x 200W	2 x 200W
Batería	20 Ah / 30 Ah / 40 Ah / 50 Ah (litio)	2 x 10 Ah (litio)	20 Ah / 30 Ah / 40 Ah / 50 Ah (litio)
Número de baterías	1	2	1
Autonomía	20-25 km (20 Ah) 30-35 km (30 Ah) 40-45 km (40 Ah) 50-55 km (50 Ah)	20-25 km (2 x 10 Ah)	18-22,5 km (20 Ah) 27-32,5 km (30 Ah) 36-40,5 km (40 Ah) 45-52,5 km (50 Ah)
Velocidad máxima	7 km/h	7 km/h	7 km/h
Cargador externo	3 Ah (Batería 20 Ah, 30 Ah) 5 Ah (Batería 40 Ah, 50 Ah)	3 Ah	3 Ah (Batería 20 Ah, 30 Ah) 5 Ah (Batería 40 Ah, 50 Ah)

Respaldo	Kittos Country, Urban y E-kittos	Kittos Little
Ancho del respaldo	38 cm	31 cm
Alto del respaldo	41-64 cm	41-64 cm
Tipo de respaldo	Regulable en altura	Regulable en altura
Material del respaldo	Acolchado con sensores	Acolchado con sensores

Reposabrazos	Kittos Country, Kittos Urban, Kittos Little y E-Kittos
Largo del reposabrazos	33,5 cm
Ancho del reposabrazos	5 cm
Tipo de reposabrazos	Abatible
Material del reposabrazos	Injectado

Reposapiés	Kittos Country, Kittos Urban, Kittos Little y E-Kittos
Tipo de reposapiés	Plataforma plegable
Material del reposapiés	Aluminio y plástico

Ruedas	Kittos Country y Little y E-kittos	Kittos Urban
Medidas ruedas delanteras	Ø18 cm	Ø18 cm
Medidas ruedas traseras	Ø31 cm	Ø31 cm
Ancho ruedas delanteras	4,5 cm	4,5 cm
Ancho ruedas traseras	5,5 cm	5,3 cm
Tipo de ruedas	Macizas / Hinchables	Macizas / Hinchables

Otras características	Kittos Country, Kittos Urban, Kittos Little y E-Kittos
Cinturón de seguridad y claxon	Sí
Frenos	Frenos electromecánicos
Joystick	Programable
Luces delanteras y traseras	No (Lightcare opcional)
Marcha atrás y plegable	Sí
Máx. pendiente de escalada	8°
Radio de giro	850 mm
Ruedas de transporte	No
Suspensión y ruedas antivuelco	Sí
Tipo de carga	Desde el mando o desde la batería

4. PARTES DEL MANDO CONTROL



Nº Kittos Country, Urban y Little

1. Joystick
2. Subir / bajar velocidad
3. Indicador de velocidad
4. Claxon
5. Encender / Apagar
6. Indicador de batería



Nº E-Kittos

1. Joystick
2. Botón de plegado
3. Botón de apertura
4. Claxon
5. Indicador de velocidad
6. Subir / bajar velocidad
7. Encender / Apagar
8. Indicador de batería



Nº Mando Bluetooth

1. Joystick
2. Subir / bajar velocidad
3. Indicador de velocidad
4. Claxon
5. Encender / Apagar
6. Batería

5. USO Y MONTAJE

5.1. USO DEL MANDO CONTROL

Uso del encendido y apagado: Para empezar a utilizar la silla deberá presionar el botón de encendido y la alimentación se encenderá. Cuando desee apagar la silla, deberá presionar el mismo botón otra vez, y la energía se apagará.

Uso del joystick: Para moverse solamente deberá de mover el joystick de dirección delante, atrás, derecha o izquierda, y la silla se moverá hacia el lado donde mueva el joystick.

Uso del frenado: Para frenar la silla únicamente deberá soltar el joystick, y la silla reducirá la velocidad lentamente.

Uso de la velocidad: Para cambiar la velocidad deberá de presionar los botones de ajuste de velocidad (más alta o más baja, hay 5 niveles diferentes). En el indicador de velocidad irá apareciendo o disminuyendo las diferentes escalas según el botón que presiones para ajustar la velocidad.

Uso del claxon: Para tocar el claxon, únicamente tienes que presionar el botón del claxon, si lo dejas pulsado, el claxon estará en funcionamiento, al soltarlo dejará de funcionar.

Uso de la batería: La durabilidad de la batería, estará reflejada en el indicador de la batería, hay una escala de 5 luces, que irá disminuyendo al disminuir la batería. Es aconsejable cargar las baterías de la silla cuando estén encendidas 2 luces del indicador de la batería, ya que es mejor para la durabilidad de las baterías.

Cuando sólo se encienda una luz, advierte que la batería está bajo condición de carga baja. En este caso, no está permitido utilizar la silla de ruedas continuamente hasta que no sea cargada la totalidad de la batería, debido a que puede quedarse sin batería y no funcionaría la silla, además que la batería se puede dañar al descargarse totalmente.

Mando control E-Kittos: Por favor siga las mismas instrucciones que el mando control de la urban, little y country. Únicamente se puede diferenciar por los botones de plegado y desplegado de la silla, ya que en este caso es de plegado eléctrico a través del controlador.

5.2. USO DEL MANDO BLUETOOTH

Este mando es ideal para los usuarios que necesitan ser dirigidos por el cuidador. Mando que es fácil de usar, ya que únicamente tiene que apretar el botón de encendido, regular la velocidad y mover el joystick hacia la dirección (delante/atrás/derecha o izquierda).

5.3. USO DEL PLEGADO (Kittos Country, Urban y Little)

Abrir el cerrojo de seguridad, ver la imagen adjunta. Mientras que por un lado sujeta el asiento, con la otra agarre del respaldo, y a continuación, empuje hacia adelante y plegará.



5.4. USO DEL DESPLEGADO (Kittos Country, Urban y Little)

Mientras que sujeta el respaldo, tire hacia atrás para abrir y bloquear el cerrojo de seguridad



5.5. USO DEL PLEGADO (E-Kittos)

Tiene que poner las ruedas hacia delante, tal y como está indicado en la siguiente foto y apretar a la vez los dos botones de la derecha durante dos segundos y dejar actuar hasta su total plegado. Tire hacia atrás apoyándola con el soporte trasero.



5.6. USO DEL DESPLEGADO (E-Kittos)

Colocar la silla apoyada en el suelo y apretar a la vez los dos botones de la izquierda y dejar actuar hasta que este totalmente abierta.

En el caso de que la silla se haya quedado sin batería, tiene que quitar el pasador de la parte delantera del pistón, siga las instrucciones de la kittos Country, Urban o Little con plegado



5.6. USO DEL REPOSABRAZOS

Para el buen funcionamiento la elevación del brazo, debe girar la "perilla" girando el seguro y poder elevar el brazo, esto le permitirá un fácil traslado de usuario.



5.7. USO DEL REPOSAPIÉS

Para poder transportar con mayor facilidad la silla los reposapiés tienen un asidero para poderla coger con facilidad.

Los reposapiés son con plataforma única y son abatibles hacia dentro con facilidad. Permite uniformidad al plegado de la silla.

5.8. USO DE LAS INSTRUCCIONES DE CARGA

Inserte el cargador en el enchufe del mando siendo consciente de la orientación del enchufe.

Inserte el cargador en una toma de corriente eléctrica, lo que hará que se encienda la luz de carga. La luz roja significa que la batería se está cargando, la luz verde significa que la batería está completamente cargada.



5.9. MONTAJE DEL MANDO CONTROL

El montaje del mando de control es muy sencillo, únicamente tiene que insertar la varilla de fijación del mando control en el tubo cuadrado. Luego ajuste el mando control a la posición adecuada para el usuario y gire el perno para fijarlo en su lugar.



Pomo de fijación

6. MOTOR

Modo manual: Para poner su silla de ruedas en modo manual, deberá de levantar hacia arriba la palanca de embrague, que se encuentra detrás de la rueda trasera. Sabrá que su silla está en modo manual, porque en el joystick le saldrá la advertencia. **En este modo, el motor no funciona.**

Modo eléctrica: Para poner su silla de ruedas en modo eléctrica, deberá de bajar la palanca de embrague, que se encuentra detrás de la rueda trasera.



Silla en modo manual



Silla en modo eléctrica

7. TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

Para recoger la silla, deje que descansa cuando este plegada. La silla plegable se puede almacenar en el maletero del coche.

La batería debe estar completamente cargada, y la silla debe ser colocada en un lugar fresco, seco y ventilado en el caso de la silla esté guardada en un largo plazo.

Por favor, la batería necesita ser cargada una vez cada 15 días, de lo contrario, podría conducir a exceso de descarga, y esto causa un daño en la batería, que deberá ser cambiada por una nueva, esto no es que la batería este defectuosa, sino que no se está haciendo un buen uso.

8. GUÍA DE SEGURIDAD

8.1. LEA BIEN ESTA GUÍA

El usuario debe leer esta guía de usuario antes de operar con la silla y familiarizarse con sus componentes y características.

8.2. PRACTICA LAS HABILIDADES

El usuario debe practicar las habilidades de conducción con asistencia en lugares abiertos, planos y seguros para el uso normal. Para mover hacia adelante, detrás, hacia los lados y aparcamiento. Colóquese el cinturón de seguridad que tiene la silla.

8.3. MOVIMIENTO HACIA ATRÁS

El usuario debe ser consciente de lo que tiene detrás de él antes de iniciar la maniobra para evitar colisiones. Empujar la palanca de mando hacia atrás ligeramente.



8.4. GIRAR

Para girar, empujar la palanca del mando hacia la izquierda o hacia la derecha. Y tener cuidado con lo que hay en el lado donde girará para evitar colisiones.



8.5. LA CONDUCCIÓN EN CURVAS

Empuje ligeramente la palanca de mando en la dirección de la banda. Controlé la velocidad de la práctica.



8.6. EVITAR OBSTÁCULOS

Empuje ligeramente el joystick en cualquier dirección para evitar y maniobrar alrededor de los obstáculos.



8.7. CONDUCCIÓN RÁPIDA

Empuje la palanca del mando hasta el final en la dirección que desea ir. Tirar de la palanca del mando hasta la mitad si no siente el control del 100%.



8.8. CONDUCIR SOBRE PEQUEÑOS BORDILLOS

Empuje ligeramente la palanca del mando y presionar lentamente a lo largo de la acera. El bordillo no debe ser mayor de 2 centímetros.



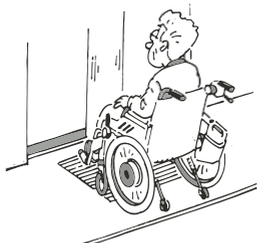
8.9. CONDUCCIÓN CUESTA ARRIBA

Mantenga su cuerpo inclinado hacia adelante para mantener el centro de gravedad estable. Conducir lentamente. Recomendamos la pendiente de menos de 9 grados para un rendimiento óptimo.



8.10. ENTRAR O SALIR DEL ASCENSOR

El usuario debe prestar atención a los intervalos de apertura y cierre de la puerta del ascensor para evitar colisiones al entrar o salir del ascensor.



8.11. CONDUCIR EN LAS ACERAS

El usuario debe permanecer en la acera y evitar entrar en el carril de los vehículos a motor, a no ser para cruzar la calle. Prestar atención a los obstáculos y evitar el contacto con ellos.



8.12. CRUZAR LA CALLE

Prestar atención para evitar los coches y cruzar únicamente cuando se le permite. Debe conducir lentamente a lo largo de la carretera, para volver a la acera.



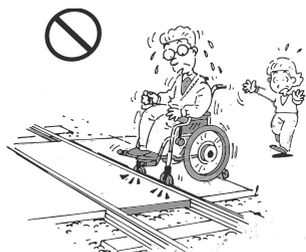
8.13. TRASLADAR A LA PERSONA CON LA SILLA DE RUEDAS

El vehículo debe de estar adaptado correctamente, tanto la silla como el usuario debe estar en la posición de la marcha.



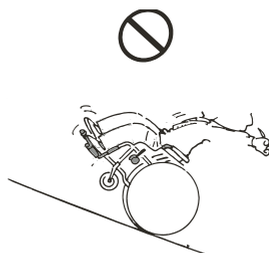
8.14. CONDUCIR SOBRE VÍAS DEL TREN / FERROCARRIL

No cruce las vías del ferrocarril / tren solo, es muy recomendable que usted deba estar acompañado por un ayudante.



8.15. RAMPAS

Conducir en una rampa empinada podría provocar un vuelco o un accidente.



8.16. SUBIR O BAJAR

Subir o bajar una acera / paso podría volcar.



8.17. RECOMENDACIÓN

Se recomienda que el usuario tenga asistencia si precisa de ella para salir y entrar en la silla.



8.18. NO INTENTE REPARAR LA UNIDAD POR SÍ MISMO.

Puede causar daño permanente a la silla y se podría poner en riesgo. Debe ser reparado por un personal profesional.



8.19. ADVERTENCIA

No permita que los niños tengan acceso a la silla.



8.20. NO ROCÍE LA SILLA CON AGUA O CUALQUIER LÍQUIDO.

Esto causará daños a la silla y también podría dañar o poner en peligro su seguridad personal. Por lo tanto, limpie con un paño húmedo.



8.21. NO DEJE LOS COMPONENTES DE LA BATERÍA O ELÉCTRICOS DE LA SILLA EN UN COCHE QUE ESTÁ EN EL SOL.

Esto causará un daño permanente. Por lo tanto, mantenerlo alejado de fuentes de calor y al fuego.



8.22. ADVERTENCIA NIÑOS

No permita que los niños tengan acceso a la batería o los componentes eléctricos de la silla. Debe ser almacenado en un lugar fresco y seco que los niños no tengan acceso.



8.23. NO COLOQUE OBJETOS SOBRE EL CARGADOR MIENTRAS SE ESTÁ CARGANDO.

Si la batería se calienta, se deforma, o emite un olor durante la carga, detener la carga inmediatamente.



8.24. NO GUARDE LA BATERÍA EN LA LUZ SOLAR DIRECTA.

Por favor, debe ser almacenado en una área seca, fresca ventilada que los niños no tengan acceso. Además, no se almacene en un ambiente frío severo. Esto puede dañar y reducir la vida útil de la batería.



9. GARANTÍA

DURACIÓN DE LA GARANTÍA

El producto adquirido por Ud. queda protegido por la presente garantía, por la falta de conformidad del cliente que se manifieste en el plazo de 3 años desde la fecha de compra del producto o la fecha de entrega.

ALCANCE DE LA GARANTÍA

La garantía cubre toda avería o defecto de fabricación durante los primeros 24 meses desde la compra del producto, a partir de los 2 años y hasta los 3 años, el consumidor debe seguir dirigiéndose a la parte vendedora para conseguir reparar la falta de conformidad del bien, pero en el caso necesario el usuario deberá demostrar que el producto está defectuoso por fabricación y no por un mal uso o una falta de mantenimiento.

El alcance territorial de esta Garantía es para todo el territorio nacional español.

La presente Garantía no afecta a los derechos de que dispone el consumidor conforme a lo establecido en el Real Decreto-ley 7/2021, de 27 de abril, de transposición de directivas de la Unión Europea en defensa de los consumidores.

PROCEDIMIENTO PARA HACER EFECTIVA LA GARANTÍA

Para poder hacer efectiva la Garantía el consumidor deberá dirigirse al punto de venta donde adquirido el producto, en el caso de que le sea imposible la comunicación con el punto de venta, ya sea porque ha cerrado o porque ha adquirido el producto en otra comunicad autónoma, se podrá dirigir directamente al fabricante a través del correo electrónico info@totalcare-europe.com.

Es imprescindible presentar copia de la factura o del ticket de compra, o un albarán de entrega posterior a la factura o ticket, en el momento de la reclamación, donde ampare claramente el producto comprado y la fecha.

El consumidor deberá entregar el producto en el mismo lugar que los adquirió, acompañando una nota explicativa de la falta de conformidad.

LA PRESENTE GARANTÍA NO CUBRE

- Los daños causados por mal uso por parte del usuario al no obedecer las instrucciones indicadas en este manual o causadas por otros factores humanos, mal uso, colisión con algún objeto...
- Los daños causados por accidente, abuso, negligencia o mal uso.
- Los daños causados por fuego, inundación, tormentas o cualquier evento de la naturaleza.
- Los productos que hayan sido previamente reparados o manipulados por personal no autorizado por el fabricante o vendedor.
- Si las piezas utilizadas no son fabricadas por nuestra empresa.
- Cualquier producto que no lleve o tenga alterado o borrado su número de serie o de fábrica.
- La garantía no cubre los elementos de desgaste.
- Las reparaciones o sustitución de la pieza defectuosa serán efectuadas por un personal cualificado y autorizado por TotalCare Europe, S.L.

NO UTILICE ESTE PRODUCTO SI APARENTEMENTE ESTÁ DAÑADO O LE FALTAN PIEZAS.

CONTACTE CON SU PROVEEDOR.

Leyenda etiquetaje.



Conformidad Europea.



Representante Europeo.



Debe consultar las instrucciones de uso para obtener información de seguridad.



Lote.



Consulte el manual de usuario antes de utilizar el producto.



Referencia del producto.



Datos del fabricante.



Número de serie.



Fecha de fabricación.



Producto sanitario conforme con el MDR.

Manual de usuario

Silla de ruedas eléctrica Kittos

V4 · 19/07/2022