





Sol-30/31

Silla de ruedas manual

MANUAL DE USUARIO



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 pordrá familiarizarse con su nueva silla de ruedas **Sol-30/31**, que le permitirá obtener el máximo rendimiento y vida útil de esta.

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 — Uso y montaje	7
5 — Mantenimiento y aviso	9
6 — Garantía	10

1. PARTES DE LA SILLA



2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SOL-30/31 SILLA DE RUEDAS CON SISTEMA ANTIVUELCO

SILLA DE RUEDAS DE ALUMINIO

La silla de ruedas SOL 30/31 está fabricada en aluminio, se caracteriza por ser una silla muy ligera, práctica, resistente y duradera. Dispone de un sistema de cuatro estabilizadores y cruceta, facilitando un plegado sencillo y rápido. Sus re-

posabrazos son abatibles, extraíbles y regulables en altura. Los reposapiés son desmontables y regulables en altura. También dispone de sistema antivuelco si se desea.

3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO



INFORMACIÓN GENERAL

Medidas	Sol-30	Sol-30
Ancho total (Talla 40)	55,5 cm	57 cm
Ancho total (Talla 42)	58 cm	60 cm
Ancho total (Talla 46)	61,5 cm	62,5 cm
Prof. sin los reposapiés sin antivuelcos	79 cm	79 cm
Prof. con los reposapiés con antivuelcos	102,5 cm	103 cm
Profundidad total	102,5 cm	103 cm
Ancho total plegada	27,5 cm	28,5 cm
Alto total	95 cm	96 cm
Alto del asiento al suelo	53 cm	52 cm
Peso	Sol-30	Sol-30
Peso total (Talla 40)	13,05 kg	14,40 kg
Peso total (Talla 42)	13,05 kg	14,65 kg
Peso total (Talla 45)	13,15 kg	14,67 kg
Peso máximo soportado	152 kg	154 kg

MaterialAluminioColorNegro

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Asiento

Ancho del asiento	38,5 cm / 42 cm / 45 cm
Profundidad del asiento	41,5 cm
Tipo de asiento	Fijo
Material del asiento	Tela

Respaldo

Ancho del respaldo (Talla 40)	38.5 cm
Ancho del respaldo (Talla 42)	42 cm
Ancho del respaldo (Talla 45)	45 cm
Alto del respaldo	46 cm
Tipo de respaldo	Fijo
Material del respaldo	Tela



Freno de la rueda

Reposabrazos

Largo del reposabrazos	32 cm
Ancho de reposabrazos	5 cm
Tipo de reposabrazos	Fijo
Material del reposabrazos	Iniectado



Reposabrazos abatibles

Reposapiés

Tipo de reposapiés	Abatible, individual, regulable
Material del reposapiés	Plástico y aluminio

Ruedas	Sol-30	Sol-30
Medidas ruedas delanteras	Ø 18 cm	Ø 18 cm
Medidas ruedas traseras	Ø 30 cm	Ø 60 cm
Color ruedas delanteras	3 cm	Negra
Color ruedas traseras	5 cm	Negra
Tipo de ruedas	Macizas	Macizas / Hinchables



Sol-30 plegada

Otras característcas

Freno	Si
Plegado	Si

4. USO Y MONTAJE

Uso

4.1. USO DEL DESPLEGADO

Posiciones la silla a su lado. Para desplegar su silla de ruedas, deberá de colocar sus manos en ambos laterales de los tubos que se posicionan debajo de la tela del asiento, ejerza presión hacia abajo para desplegar la silla.



4.2. USO DEL PLEGAD

Para plegar su silla, los reposapiés deben de estar abatidos. Deberá de coger desde el centro del asiento por ambos extremos y ejercer un movimiento hacia arriba, si se pasa de fuerza, puede levantar la silla.



4.3. ABATIR LOS REPOSABRAZOS

Desbloquee el reposabrazos empujando el pivote hacia abajo. Tire del reposabrazos hacia arriba para poner los reposabrazos, sitúelos dentro de los tubos del chasis y presione hacia abajo.



PRECAUCIÓN PRECAUCIÓN

No utilice nunca los reposabrazos para transportar la silla. Controle que el mecanismo de bloqueo esté correctamente fijado antes de utilizar la silla.

4.4. USO DE LOS FRENOS MANUALES

Para frenar la silla, empujar la palanca del freno hacia adelante. Para desbloquear los frenos, tirar de la palanca del freno hacia atrás. Los frenos pueden incorporar en opción una prolongación de palanca que facilita su manejo.



Ajuste de los frenos

Cuando los frenos no actúan correctamente. Controle la presión de los neumáticos. La presión debe ser de 3 a 4 bar. La distancia entre el neumático y la zapata del freno (con el freno desbloqueado) debe ser de 10 mm. El ajuste se efectúa, aflojando la tuerca situada en el interior del chasis y haciendo deslizar el conjunto del freno a lo largo del chasis de manera que cuando el freno está accionado frene la rueda.

4.5. SUBIR UNA ESCALERA

Una vez basculada la silla hacia atrás, por una persona sujetando la silla por las empuñaduras, se apoyan las ruedas traseras en los escalones. La segunda persona, debe sujetar una parte fija de la zona delantera del chasis, levantar la silla por encima del escalón y sujetarla hasta que la primera persona se sitúe en el siguiente peldaño y así sucesivamente. No suelte la silla hasta que haya franqueado el último peldaño y se encuentre alejado de la escalera.



Antes de subir y bajar de la silla bloquear los frenos. Utilice la silla en el exterior únicamente cuando ya domine la silla. Al principio aconsejamos que lleve un acompañante. No intente levantar la silla por los reposabrazos ni por los reposapiés, si estos son extraíbles. Riesgo de lesionarse tanto el usuario comola persona que lo asiste.

Montaie

4.6. DESMONTAJE Y MONTAJE DEL REPOSAPIÉS

Desmontar el reposapiés

Desbloquee el mecanismo de anclaje de los reposapiés, apriete el gatillo hacia adentro y gire el reposapiés hacia afuera. Extraiga el reposapiés. Para facilitar tanto el subir como el bajar de la silla, nuestro sistema permite que los reposapiés giren hacia afuera, sin necesidad de desmontarlos. Para volver al origen, gire simplemente los reposapiés hacia adentro, hasta que el sistema de anclaje actúe bloqueando los reposapiés.

Compruebe que los reposapiés estén fijados correctamente y los pedales estén a la misma altura.



Montaje del reposapiés

Agarre el reposapiés por la parte superior e introduzca el mismo lateralmente en las clavijas del chasis. Gire el reposapiés hacia adelante, hasta que el mismo se bloqueé.



4.7. AJUSTE DE ALTURA DEL REPOSAPIÉS

Con una llave inglesa nivel 10 y una llave Allen, deberá de destornillar la tuerca y el tornillo visible, desenrosque el tornillo y escoja su altura más adecuada.







4.8. QUICK RELEASE

Desmontar la rueda trasera.

Para extraer la rueda, deberá de pulsar en el centro de la silla y con su otra mano, traerá hacia usted para extraerla correctamente.



5. MANTENIMIENTO Y AVISO

- Examinar la silla periódicamente para comprobar que estén todos los tornillos y que estén ajustados antes de utilizar la silla. En caso que falte alguno o que alguno esté flojo llevarla al servicio técnico.
- Se debe añadir aceite lubricante en las partes móviles de la silla para un mejor funcionamiento.
- Limpiar la silla con un paño suave y seco.
- Mantener el tapizado de asiento y respaldo limpios para proteger la piel del usuario.
- Se aconseja utilizar la silla en superficies planas, dentro o fuera de una habitación, en recorridos más largos es preferible que siempre haya un acompañante para poder ayudar al usuario, en caso de encontrarse con obstáculos.
- La silla tiene una capacidad máxima de 120kg.
- Para utilizar la silla de ruedas sin problemas, la velocidad debe ser de 3 a 5km/h.
- Los frenos se utilizan para subir o bajar, para parar la silla. No utilizar los frenos si está en movimiento, especialmente si se sube o baja una pendiente, hay riesgo de volcar.

- Los usuarios no deben incorporarse sobre los reposapiés podrían volcar la silla y caer.
- Mientras usa la silla de ruedas en una pendiente no incline la silla ni giré repentinamente.

Frenos

Controle una vez por semana la presión de los neumáticos. Accione los dos frenos simultáneamente cuando suba/baje de la silla de ruedas. Ajuste regularmente los frenos aflojando los dos tornillos a tal efecto. Remplazar el freno completo cuando esté muy gastado o defectuoso.

Ruedas

Controle periódicamente las ruedas, cambie los aros flojos o rotos. Controle la presión de las ruedas neumáticas una vez por semana.

Presión de inflado

Aprox . 3,5 bares en las ruedas traseras y 3 bares en las ruedas delanteras.

Se recomienda no usar la silla de ruedas como asiento en uan vehículo a motor, en tal caso es preferible transferirse al asiento del vehículo.

7. 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 2 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 6 meses desde la compra del producto, a partir del 6 mes y hasta los dos 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 esta 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 la ley 1/2007, de 16 de noviembre, de Garantías en la venta de Bienes de consumo.

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 numero 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.

SILLA DE RUEDAS DE ALUMINIO Sol-30/31

La silla de ruedas Sol 30/31 está fabricada en aluminio, se caracteriza por ser una silla muy ligera, práctica, resistente y duradera. Dispone de un sistema de cuatro estabilizadores y cruceta, facilitando un plegado sencillo y rápido.



Leyenda etiquetaje.





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



Consulte el manual de usuario antes de utilizar el producto.



Datos del fabricante.



Fecha de fabricación

EC REP

REP Representante Europeo.

LOT

Lote

REF

Referencia del producto.

SN

Número de serie.

MD

Producto sanitario conforme con el MDR.

Manual de usuario

Silla de ruedas manual Sol-30/31

V2 · 19/08/2021