

# TARIFA DE VENTA AL PÚBLICO

VALIDEZ: 31/12/2019

Versión 1.1

**ALLTRACK - M** by **AMY SYSTEMS**



**LOGOSILVER**  
handicap & dépendance

## Silla de ruedas eléctrica

- 6 ruedas
- Velocidad: 10 km/h
- Peso máximo soportado: 136 kg ó 205 kg
- Distancia del chasis al suelo: 90 mm
- Anchura: 595 mm o 645 mm / Longitud: 890 mm
- Asiento de readaptación modulable: de 380 mm hasta 610 mm de ancho
- Radio de giro: 510 mm
- Electrónica (Drives PG) : RNET (120 Amplis)
- Cargador de batería: 8 AMP / Baterías: 50A o 70A
- Garantía: 2 años (salvo usura de las piezas)
- Código LPP : 4122757 / LPP : 3 938,01 €**

Los códigos y las tarifas de reembolso se dan a título orientativo y en ningún caso comprometen a Logo Silver.

Sello o datos del distribuidor:

P.V.P.

Fecha: ..... N° pedido: .....

### ▼ ALLTRACK M SILLA DE RUEDAS ELÉCTRICA

**ATM** ALLTRACK M Silla de Ruedas Eléctrica 7 200,00 €

### ▼ OPCIONES ESTÁNDAR INCLUIDAS

- WCA3 Capacidad de peso: 136kg (300lb)
- TTD4 Anillos de fijación para el transporte
- BCOB Cargador externo
- SFE-0 Ángulo de chasis a 0°
- FC8PIMB Pequeñas ruedas con llantas de 205mm-Negro
- JSMFH Soporte del pantógrafo
- ECR120 Controlador extensible R-Net 120 Amp
- ECRNH Conectividad para el controlador extensible R-Net
- FC\*\*\*-M Accesorios color del chasis

### ▼ COLORES DEL CHASIS

- |   |   |                 |
|---|---|-----------------|
| <input type="checkbox"/> <b>FCBLK</b> Negro STD                   | <input type="checkbox"/> <b>FCCRE</b> Rojo cereza         |                 |
| <input type="checkbox"/> <b>FCSBM</b> Negro mate STD              | <input type="checkbox"/> <b>FCMPL</b> Malva medianoche    |                 |
| <input type="checkbox"/> <b>FCGMC</b> Metal oscuro (carbón) STD   | <input type="checkbox"/> <b>FCRZB</b> Frambuesa brillante | Modelo estándar |
| <input type="checkbox"/> <b>FCSVM</b> Plata metálico metálico STD | <input type="checkbox"/> <b>FCMWT</b> Blanco mate         |                 |
| <input type="checkbox"/> <b>FCCBU</b> Caramelo azul STD           |   |                 |

▲ Esta opción incluye la pintura de las ruedas, de la puerta de acceso delantera, del soporte del reposacabezas y del armazón del respaldo.

### ▼ OPCIÓN DE TRANSPORTE

- TTD4** Anillos de fijación de transporte de silla de ruedas 4 puntos Modelo estándar
- ▲ Los anillos de transporte de silla de ruedas en 4 puntos para el transporte no han recibido aún la aprobación para el "Crash Test" WC-19.

### ▼ CONJUNTO MOTRIZ

- MP65B** Grupo motor de 4 polos a 10Km/h / con freno eléctrico Modelo estándar
- MP65-OPT** Grupo motor de 4 polos a 10 Km/h / con freno eléctrico (requiere el SMART-TRACK) + 312,80 €

### ▼ CONJUNTO DE CONDUCCIÓN ASISTIDA

- SMARTT** Smart-Track (requiere los motores MP65-OPT) + 1 178,20 €
- ▲ La tecnología Smart-Track ofrece capacidades de seguimiento mejoradas con una precisión de tracción y de dirección reforzada. Ideal para una función manual marginal o un mando de interruptor.
- ▲ Necesita un controlador R-net PM 120 Amp extensible (ECR120)

### ▼ SOPORTE DE LA BATERÍA Y TAMAÑO DEL CHASIS

- FS22B** Soporte de batería para baterías 50Ah - Anchura total del chasis: 59cm Modelo estándar
- FS24B** Soporte de batería para baterías 70Ah - Anchura total del chasis: 64cm Sin suplemento

### ▼ BATERÍAS

- BAT22NF GEL** Batería de GEL de Alimentación CG - Grupo 22NF - 50 Ah (Cada una) Sin suplemento
- BAT24 GEL** Batería de GEL de Alimentación CG - Grupo 24 - 70 Ah (Cada una)

### ▼ RUEDA MOTRIZ - NEGRO

- DW14PTB** Neumático de 355mm Modelo estándar
- DW14PIB** Neumático con cubierta de 355mm Sin suplemento
- DW144PTB** Neumático extra-ancho de 355mm x 100mm + 434,12 €
- DW144PIB** Neumático con cubierta extra-ancho de 355mm x 100mm + 434,12 €
- ▲ La rueda extra-ancha de de 355mm x 100mm (aumenta la anchura total de la base en 63 mm)
- ▲ La opción para hacer corresponder las ruedas con el color del Linceul (FC...-M) no está disponible con las ruedas extra-anchas de 355 mm x 100 mm

### ▼ RUEDAS DELANTERAS - NEGRO

- FC8PTR** 205mm (8") Pequeñas ruedas Neumáticos Modelo estándar
- FC8PIR** 205mm (8") Pequeñas ruedas con llantas rellenas de espuma Sin suplemento
- FC9PT** 230mm (9") Pequeñas ruedas Neumáticos + 135,55 €
- FC9PI** 230mm (9") Pequeñas ruedas con llantas rellenas de espuma + 158,29 €
- ▲ Las pequeñas ruedas de 230 mm (9") aumentan la altura mínima del asiento al suelo en 15 mm (1/2 po) y NO SON compatibles con la configuración de la rueda motriz de 318 mm (12 ½ po) (DW12PT y DW12PI)
- ▲ Las pequeñas ruedas de 230 mm (9") NO SON compatibles con muchas opciones de aparejo delantero. Vea los detalles en las secciones de aparejo delantero.

### ▼ ALTURA SUELO-ASIENTO (Medida hasta la superficie de asiento)

#### ► Opciones para un pedido de inclinación de asiento eléctrica

- |   |   |                 |
|---|---|-----------------|
| <input type="checkbox"/> <b>STFH155</b> 39.5cm  | <input type="checkbox"/> <b>STFH1775</b> 45.0cm |                 |
| <input type="checkbox"/> <b>STFH1625</b> 41.5cm | <input type="checkbox"/> <b>STFH1825</b> 46.5cm | Modelo estándar |
| <input type="checkbox"/> <b>STFH1725</b> 44.0cm | <input type="checkbox"/> <b>STFH1875</b> 47.5cm |                 |

#### ► Opciones para un pedido combinado de inclinación de asiento eléctrica con un elevador

- STFH1825** 46.5cm Modelo estándar

**▼ ESPECIFICACIÓN DE LA ALTURA SUELO-ASIENTO (si no es estándar)**

<input type="checkbox"/> SOMHSS	Exigencias específicas de la altura del asiento al suelo, distintas de la norma. Requerido: _____	Modelo estándar
---------------------------------	--	-----------------

**▼ CONJUNTO DE ALUMBRADO**

<input type="checkbox"/> EOLP	Conjunto de alumbrado con LED (Incluye las luces delanteras, los intermitentes laterales y la luz trasera con intermitentes) ▲ Necesita el Joystick avanzado con funcionamiento de alumbrado o el OMNI (ECELJL, ECRJCL, ECRJC35B ó EDIB).	+ 411,37 €
-------------------------------	--	------------

**▼ ELECTRÓNICA EXTENSIBLE - PG DRIVES JOYSTICKS RNET**

▲ Con el controlador extensible ECR120, es necesario seleccionar una de las siguientes opciones de joystick:

<input type="checkbox"/> ECO	Omitir el joystick (requiere la opción OMNI - ver opción EDIB)	Sin suplemento
<input type="checkbox"/> ECRJC	Joystick R-net con pantalla color	Modelo estándar

**▶ JOYSTICKS CON KIT DE ALUMBRADO**

<input type="checkbox"/> ECRJCL	Joystick R-net (LED) con pantalla color con Kit de alumbrado	+ 184,83 €
---------------------------------	--	------------

**▶ JOYSTICK OPCIÓN COMPLETA**

<input type="checkbox"/> ECRJC35B	Joystick Bluetooth opción completa R-net. Pantalla de 90mm. Kit de alumbrado, interruptores de paletas y tomas estéreo.	+ 254,98 €
-----------------------------------	---	------------

**▼ PANTÓGRAFO**

<input type="checkbox"/> JSMSA	Pantógrafo abatible - Regulable en altura, en ángulo y multiejes <input type="checkbox"/> Configuración con instalación estándar de pivotamiento lateral <input type="checkbox"/> Configuración a 35 ° para pivotar lateralmente y hacia abajo	Sin suplemento
--------------------------------	--	----------------

**▼ INSTALACIÓN DEL PANTÓGRAFO**

<input type="checkbox"/> HML	Instalar el joystick en el lado izquierdo	Sin suplemento
<input type="checkbox"/> HMR	Instalar el joystick en el lado derecho	

**▼ CONECTORES DE JOYSTICK**

<input type="checkbox"/> JSH	Joystick estándar gimble	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> JBAT	Puño de bastón de 75mm de longitud	+ 48,34 €
<input type="checkbox"/> JBH	Puño esférico	+ 48,34 €
<input type="checkbox"/> JFBH	Puño esférico de espuma	+ 48,34 €
<input type="checkbox"/> JTH	Puño en T	+ 48,34 €
<input type="checkbox"/> JMUSH	Bodypoint de 60mm puño "seta"	+ 73,93 €
<input type="checkbox"/> JGP	Bodypoint de 100mm puño en U	+ 73,93 €

**▼ OPCIÓN DE MANDO TERCERA PERSONA****LPP : 714,26 €**

<input type="checkbox"/> EADC	Mando para tercera persona	Indicar: <input type="checkbox"/> EADCL para el lado izquierdo <input type="checkbox"/> EADCR para el lado derecho	+ 677,73 €
-------------------------------	----------------------------	--	------------

**▼ INDICADOR PARA MANDOS ESPECIALES**

<input type="checkbox"/> EDIB	Interfaz OMNI para mandos especiales, con infrarrojos	+ 846,45 €
-------------------------------	---	------------

**▼ SOPORTE DE INDICADOR PARA MANDOS ESPECIALES**

<input type="checkbox"/> EDSAM	Soporte de usuario abatible	Indicar: <input type="checkbox"/> EDML para el lado izquierdo <input type="checkbox"/> EDMR para el lado derecho	Sin suplemento
--------------------------------	-----------------------------	--	----------------

**▼ MÓDULO DE CONTROL DEL ENTORNO**

<input type="checkbox"/> ECU	Módulo de control del entorno	+ 650,24 €
------------------------------	-------------------------------	------------

**▼ OPCIONES DE ALIMENTACIÓN DEL ASIENTO**

<input type="checkbox"/> SAABA	Estructura de asiento ajustable Amyseat	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> PTSX-A300	Inclinación eléctrica del asiento con compensación	+ 2 026,54 €
<input type="checkbox"/> PRX-300	Inclinación eléctrica del respaldo con reducción del cizallamiento mecánico	+ 1 112,80 €
▲ Se recomienda usar la opción respaldo ergonómico NXT con inclinación eléctrica (NXTOPT ó NXTOPTD)		
<input type="checkbox"/> ADDPESX	Elevador de 28cm	+ 1 458,77 €

**▼ ELECTRÓNICAS - CONTROLADOR DE FUNCIÓN DE ASIENTO MÚLTIPLE (3 A 6 ACTIVADORES)**

<input type="checkbox"/> MAC	Controlador de función de asiento eléctrico múltiple (3 a 6 activadores) con interfaz vía la Electronics R-net	Modelo estándar
Con MAC, seleccione una activación y una posición de la siguiente lista:		
<input type="checkbox"/> SWTJSM	Activación de varios activadores vía el joystick R-net o los mandos especiales	Sin suplemento
▲ Necesita el controlador de función de asiento eléctrico múltiple (3 a 6 activadores) (MAC)		
<input type="checkbox"/> SWDUALACT	Doble activación (Permite usar todas las funciones del asiento con los interruptores externos y a través del joystick)	+ 221,80 €
<input type="checkbox"/> SWPUSH4	Interruptor de botón-pulsador 4 contactores <input type="checkbox"/> Activación por el usuario	Sin suplemento
▲ Necesita el controlador de función de asiento eléctrico múltiple (3 a 6 activadores) (MAC) <input type="checkbox"/> Activación por el usuario		
<input type="checkbox"/> TSML	Instalación del interruptor en el lado izquierdo	Sin suplemento
<input type="checkbox"/> TSMR	Instalación del interruptor en el lado derecho	

**▼ REGLAJE DE LA ANCHURA DEL ASIENTO ESTÁNDAR, ENTRE 380-510mm**

<input type="checkbox"/> SOWN15-20-19	Reglaje de la anchura de 380-510mm con una profundidad máxima de 485mm	Sin suplemento	
<input type="checkbox"/> SOWN15-20-22	Reglaje de la anchura de 380-510mm con una profundidad máxima de 560mm		
<input type="checkbox"/> 380mm (SOWN15)	<input type="checkbox"/> 430mm (SOWN17)	<input type="checkbox"/> 485mm (SOWN19S)	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> 405mm (SOWN16)	<input type="checkbox"/> 455mm (SOWN18)	<input type="checkbox"/> 510mm (SOWN20S)	

**▼ REGLAJE DE LA ANCHURA DEL ASIENTO, ANCHO ENTRE 485-610mm**

<input type="checkbox"/> SOWN19-24-22	Reglaje de la anchura de 485-610mm con una profundidad máxima de 560mm	Sin suplemento	
<input type="checkbox"/> 485mm (SOWN19L)	<input type="checkbox"/> 535mm (SOWN21)	<input type="checkbox"/> 585mm (SOWN23)	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> 510mm (SOWN20L)	<input type="checkbox"/> 560mm (SOWN22)	<input type="checkbox"/> 610mm (SOWN24)	

**▼ REGLAJE DE LA PROFUNDIDAD DEL ASIENTO ESTÁNDAR, ENTRE 380-560mm**

<input type="checkbox"/> 380mm (SODN15)	<input type="checkbox"/> 455mm (SODN18)	<input type="checkbox"/> 535mm (SODN21)	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> 405mm (SODN16)	<input type="checkbox"/> 485mm (SODN19)	<input type="checkbox"/> 560mm (SODN22)	
<input type="checkbox"/> 430mm (SODN17)	<input type="checkbox"/> 510mm (SODN20)		

**▼ ALTURA DE LAS BARRAS DE RESPALDO (La altura de las barras de respaldo se toma desde el asiento hasta la cumbre de los mangos de empuje)**

<input type="checkbox"/> 560mm (SOBCH22)	560 mm es la altura de barra mínima requerida con inclinación eléctrica	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> 610mm (SOBCH24)		
<input type="checkbox"/> 660mm (SOBCH26)		

## ▼ TIPO DE RESPALDO

<input type="checkbox"/> STDSB	Respaldo estándar de 380-610mm de anchura con una altura máxima de la carcasa de 560mm ▲ El espacio mínimo entre el respaldo y la superficie de asiento es de 75 mm con un respaldo fijo, y de 155 mm con un respaldo inclinable.	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> NXTOPT-	Respaldo Ergo NXT Óptima con perfilado de 8cm - 380-535mm de ancho	+ 543,13 €
<input type="checkbox"/> NXTOPTD-	Respaldo Ergo NXT Óptima con perfilado de 15cm - 380-535mm de ancho	+ 543,13 €
<input type="checkbox"/> NXTOPT-	Respaldo Ergo NXT Óptima con perfilado de 8cm - 560-610mm de ancho	+ 580,09 €
<input type="checkbox"/> NXTOPTD-	Respaldo Ergo NXT Óptima con perfilado de 15cm - 560-610mm de ancho	+ 580,09 €
	▲ Las alturas reales de la carcasa trasera vienen sólo en 330, 405 ó 485 mm. El espacio mínimo entre el respaldo y la superficie de asiento es de 75 mm para un respaldo fijo y de 155 mm para un respaldo inclinable.	
<input type="checkbox"/> STDSBO	Omisión del respaldo Especifique el modelo de respaldo: _____	Sin suplemento
	▲ Se recomienda usar nuestro respaldo ergonómico con la inclinación eléctrica	

## ▼ ALTURA TOTAL DEL RESPALDO (MEDIDA DESDE LA SUPERFICIE DE ASIENTO HASTA LA CIMA DE LA CARCASA)

<input type="checkbox"/> 405mm (SOBH16)	<input type="checkbox"/> 610mm (SOBH24)	
<input type="checkbox"/> 455mm (SOBH18)	<input type="checkbox"/> 660mm (SOBH26)	
<input type="checkbox"/> 510mm (SOBH20)	<input type="checkbox"/> 710mm (SOBH28)	Esta altura no está disponible con la opción NXT Óptima (NXTOPT y NXTOPTD)
<input type="checkbox"/> 560mm (SOBH22)	560 mm es la altura de respaldo mínima requerida con una inclinación eléctrica	

## ▼ COJINES DE ASIENTO

### ► COJÍN ESTÁNDAR

<input type="checkbox"/> SCPSC	Cojín de espuma Estándar acolchado y perfilado	Modelo estándar
--------------------------------	--	-----------------

### ► CG Air - COJÍN TERAPÉUTICO DE AIRE

<input type="checkbox"/> Monocompartimento 380-535 mm de ancho	Altura de celda: <input type="checkbox"/> 60mm	
<input type="checkbox"/> Monocompartimento 560-610mm de ancho	<input type="checkbox"/> 80mm	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> Cojín personalizado (Sirvase usar el formulario de pedido CG Air)	<input type="checkbox"/> 100mm	
<input type="checkbox"/> CGA1VSCxxx-x	Válvula simple CG Air (con funda extensible estándar de 2 vías)	+ 341,23 €
<input type="checkbox"/> CGA1V3Dxxx-x	Válvula simple CG Air (con funda de punto 3D)	+ 374,41 €
<input type="checkbox"/> CGA1VICxxx-x	Válvula simple CG Air (con funda de incontinencia)	+ 357,35 €

### ► NXT COJÍN BIO-FIT

<input type="checkbox"/> NXTBIOFIT	Cojín NXT BIO FIT - 380-535mm de ancho	+ 312,80 €
<input type="checkbox"/> NXTBIOFIT	Cojín NXT BIO FIT - 560-610mm de ancho	+ 341,23 €

## ▼ AJUSTE DE LA ALTURA DEL REPOSABRAZOS EN FÁBRICA

Sírvase reglar la altura del reposabrazos a: \_\_\_\_\_

La altura del reposabrazos se toma desde la superficie de asiento hasta encima del mango.

## ▼ ALMOHADILLADOS DEL REPOSABRAZOS

### ► Almohadillados híbridos de GEL, estándar y confort

<input type="checkbox"/> SOGELF	Almohadillados estándar largo 355 x 65 mm	Seleccione lado: <input type="checkbox"/> Lado izquierdo <input type="checkbox"/> Lado derecho	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> SOWGELF	Almohadillados perfilados largo 355 x 65 mm	Seleccione lado: <input type="checkbox"/> Lado izquierdo <input type="checkbox"/> Lado derecho	Sin suplemento
	▲ Los almohadillados confort pueden interferir con el pivotamiento de los reposabrazos cuando éste se combina con los topes de tronco laterales.		

### ► Almohadillados de tipo Férula

<input type="checkbox"/> SOCAR	Almohadillado tipo férula con soporte de mano 455 x 118 mm	Seleccione lado: <input type="checkbox"/> Lado izquierdo <input type="checkbox"/> Lado derecho	+ 99,53 €
	▲ Los almohadillados tipo férula pueden interferir con el giro de los reposabrazos.		

## ▼ ELEVAPIERNAS

<input type="checkbox"/> ADDPL	Elevapiernas eléctrico abatible con compensación		+ 1 211,37 €
	▲ Esta opción incluye apoyapantorrillas.		
	Seleccione la función: <input type="checkbox"/> Individual (por defecto) <input type="checkbox"/> Combinado		
	Seleccione la horquilla de la longitud de los elevapiernas: <input type="checkbox"/> SOFLPW12 (318-395mm) <input type="checkbox"/> SOFLPW14 (368-495mm)		
	Sírvase precisar la medida del segmento de la pierna: _____		
	▲ La longitud de los elevapiernas se toma desde la superficie de asiento		

## ▼ PALETAS Y ACCESORIOS (para elevapiernas)

<input type="checkbox"/> SOSFAF	Paletas abatibles	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> SOAFP	Paletas con ángulos ajustables - Cada una	Sin suplemento
<input type="checkbox"/> SOAHL	Cinchas de talón - Cada una	Sin suplemento

## ▼ ELEVAPIERNAS CENTRAL ELÉCTRICO

<input type="checkbox"/> ADDPF	Elevapiernas Central Eléctrico con compensación		+ 1 211,37 €
	▲ Esta opción incluye apoyapantorrillas. Sírvase seleccionar la paleta central monobloque (SOFUFP) o las placas de pies divididas SOAFPFB).		
	Seleccione la horquilla de longitud de la paleta monobloque: <input type="checkbox"/> SOFBPW16 (318-420mm) <input type="checkbox"/> SOFBPW16 (420-520mm)		
	Sírvase precisar la dimensión del segmento de pierna: _____		
	▲ La longitud de la paleta monobloque se toma desde la superficie de asiento.		

## ▼ PALETAS Y ACCESORIOS (para elevapiernas central eléctrico)

<input type="checkbox"/> SOFUFP	Paleta Monobloque Abatible	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> SOAFPFB	Placas de pies divididos con ángulo ajustable, abatible - Cada una	Sin suplemento

## ▼ OPCIONES DE SEGURIDAD

<input type="checkbox"/> SOAUTO	Cinturón de seguridad, hebilla tipo coche de 140 cm	Modelo estándar
<input type="checkbox"/>	Cinturón de seguridad con enrollador, hebilla tipo coche de 140 cm	+ 0,00 €

## ▼ REPOSACABEZAS

▼ Sírvase seleccionar una de las opciones de reposacabezas con el soporte de montaje y especificar dónde se debe instalar el reposacabezas.

<input type="checkbox"/> SOMAH	Montura abatible multiposición	
<input type="checkbox"/> SOFHRS	Almohadilla de reposacabezas curvo pequeño 100 x 230 mm	
<input type="checkbox"/> SOFHSM	Almohadilla de reposacabezas curvo mediano 125 x 255 mm	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> SOFHRL	Almohadilla de reposacabezas curvo grande 155 x 280mm	
<input type="checkbox"/> SOHRPR	Instalación en el chasis de respaldo inclinable	



## ▼ SUJECCIONES TRONCO

▼ Sírvase seleccionar una de las almohadillas laterales y el material regulable y desmontable.

<input type="checkbox"/>	<b>SOSLHM</b>	Montura de instalación multiposición (cada una)	+ 187,68 €
<input type="checkbox"/>	<b>SOSLS3</b>	Almohadilla curvada pequeña (cada una) - 75 x 125mm	+ 87,20 €
<input type="checkbox"/>	<b>SOSLM4</b>	Almohadilla curvada mediana (cada una) - 100 x 155 mm	+ 87,20 €
<input type="checkbox"/>	<b>SOSLL5</b>	Almohadilla curvada grande (cada una) - 125 x 180mm	+ 87,20 €

## ▼ SUJECCIONES MUSLO

▼ Sírvase seleccionar una de las almohadillas de sujeción de cadera y muslo y el material regulable y amovible.

<input type="checkbox"/>	<b>SOHTSARH</b>	Montura de instalación multiposición (cada una)	+ 187,68 €
<input type="checkbox"/>	<b>SOHTSS10</b>	Almohadillas de muslo (cada una) - pequeña 255 x 100 mm	+ 87,20 €
<input type="checkbox"/>	<b>SOHTSM12</b>	Almohadillas de muslo (cada una) - mediana 305 x 125 mm	+ 87,20 €
<input type="checkbox"/>	<b>SOHTSL14</b>	Almohadillas de muslo (cada una) - grande 355 x 155 mm	+ 87,20 €

## ▼ ACCESORIOS

<input type="checkbox"/>	<b>SOCH</b>	Posavasos (autoestabilizante)	+ 69,19 €
<input type="checkbox"/>	<b>SOCPH</b>	Soporte para teléfono móvil soporte Ram X-Grip	+ 93,84 €
<input type="checkbox"/>	<b>SOTHS</b>	Portatábls pequeño soporte Ram X-Grip	+ 133,65 €
<input type="checkbox"/>	<b>SOTHL</b>	Portatábls grande soporte Ram X-Grip con pivote	+ 211,37 €

## ▼ KIT REFLECTANTE

<input type="checkbox"/>	<b>REFLECT</b>	Reflectantes autoadhesivos rojos y blancos	Modelo estándar
		▲ No se instalarán - Incluidos en una bolsa con el manual de usuario.	

## ▼ MOCHILA Y BOLSILLOS LATERALES DE REPOSABRAZOS

<input type="checkbox"/>	<b>SOBP</b>	Mochila (entregada con cinchas que pueden colgarse alrededor de las barras posteriores)	+ 61,61 €
<input type="checkbox"/>	<b>SOAP</b>	Bolsillo lateral del reposabrazos izquierdo	+ 44,55 €
<input type="checkbox"/>	<b>SOAP</b>	Bolsillo lateral del reposabrazos derecho	+ 44,55 €

## ▼ INTERRUPTORES Y OPCIONES

<input type="checkbox"/>	<b>ASCP</b>	Programación dongle PC PGDT R-NET	+ 271,09 €
<input type="checkbox"/>	<b>SSBS</b>	Contacto 'Buddy Button'	+ 116,59 €
<input type="checkbox"/>	<b>SSES</b>	Contacto 'Egg' -Black	+ 116,59 €
<input type="checkbox"/>	<b>SSML</b>	Contacto ultraligero	+ 121,33 €

## ▼ MANDOS ESPECIALES

▼ Todas las opciones de control de conducción especializada requieren la caja de interfaz numérico evolucionada Omni (EDIB).

### ▼ Mando occipital con sensor de proximidad 'Switch-It'

<input type="checkbox"/>	<b>SCSIHAA</b>	Mando occipital con 3 sensores de proximidad con Jack Mono de 3mm para el modo/inverso - Adulto	+ 3 215,17 €
<input type="checkbox"/>	<b>SCSRM</b>	Soporte pivotante Stealth 'Rock-n-Lock' para conmutador de modo	+ 310,90 €
<input type="checkbox"/>	<b>SSES-STD</b>	Contacto 'Egg' para cambio de modo - negro	Sin suplemento
		▲ Requerido con el soporte pivotante Stealth 'Rock-n-Lock'. El tipo de conmutador de modo se puede modificar a partir de esta selección en las opciones de interruptor.	
<input type="checkbox"/>	<b>SSBS-STD</b>	Contacto 'Buddy Button' (interruptor de parada) - rojo	
		▲ Requerido con el sensor de proximidad 'Switch-It'	
<input type="checkbox"/>	<b>SOMAH</b>	Montura reposacabezas abatible multiposición	Sin suplemento
		▲ Requerida con el sensor de proximidad 'Switch-It'	

### ▼ Mini-joystick proporcional 'Switch-It' MicroPilot ligero, para el control del mentón y los labios

<input type="checkbox"/>	<b>SCSIMP</b>	Mini-joystick proporcional MicroPilot ligero	+ 2 872,99 €
<input type="checkbox"/>	<b>SCSRMMP</b>	Brazo pivotante Stealth 'Rock-n-Lock' para mentón MP	+ 310,90 €
		▲ Requerido con el Micro-Pilot de Proximidad 'Switch-It'	
<input type="checkbox"/>	<b>SCSRM</b>	Soporte pivotante Stealth 'Rock-n-Lock' para conmutador de modo	+ 310,90 €
<input type="checkbox"/>	<b>SSES</b>	Contacto 'Egg' para cambio de modo - negro	+ 116,59 €
		▲ Requerido con el soporte pivotante Stealth 'Rock-n-Lock'. El tipo de conmutador de modo puede modificarse a partir de esta selección en las opciones de interruptor.	
<input type="checkbox"/>	<b>JCC</b>	Mentonera	+ 42,65 €
<input type="checkbox"/>	<b>SOMAH</b>	Montura reposacabezas abatible multiposición	Sin suplemento
		▲ Requerida con el Micro-Pilot de Proximidad 'Switch-It'	
		Elija una (1) Almohadilla de reposacabezas	
<input type="checkbox"/>	<b>SOFHRS</b>	Almohadilla de reposacabezas curvada pequeña	
<input type="checkbox"/>	<b>SOFHRM</b>	Almohadilla de reposacabezas curvada mediana	Sin suplemento
<input type="checkbox"/>	<b>SOFHRL</b>	Almohadilla de reposacabezas curvada grande	

### ▼ Mini-joystick proporcional o compacto con el soporte de reposabrazos

<input type="checkbox"/>	<b>SCPGMJS</b>	Joystick proporcional compacto PG Drives JC200	
<input type="checkbox"/>	<b>SCARMJSM</b>	Soporte de joystick abatible - multiposición	
		▲ Debe seleccionarse para ser usado con el Mini-Joystick PG Drives JC200	
<input type="checkbox"/>	<b>SCSIMP</b>	Mini-joystick proporcional Micro-Pilot 'Switch-It'	Bajo presupuesto
<input type="checkbox"/>	<b>SCARMPM</b>	Soporte de joystick abatible - multiposición	
		▲ Debe seleccionarse para ser usado con el MicroPilot 'Switch-It'	
<input type="checkbox"/>	<b>SCBTM</b>	Reposamanos 'Bullet' para MicroPilot	
		▲ Esta opción sólo es compatible con el MicroPilot 'Switch-It'	

### ▼ Mando occipital RIM proporcional

<input type="checkbox"/>	<b>SCPHC</b>	Mando occipital 3 ejes proporcional	
<input type="checkbox"/>	<b>SCSRM</b>	Soporte pivotante Stealth 'Rock-n-Lock' para conmutador de modo	
<input type="checkbox"/>	<b>SSES-STD</b>	Contacto 'Egg' para cambio de modo - negro	Bajo presupuesto
		▲ Requerido con el soporte pivotante Stealth 'Rock-n-Lock'. El tipo de conmutador de modo puede modificarse a partir de esta selección en las opciones de interruptor.	
<input type="checkbox"/>	<b>SOMAH</b>	Montura reposacabezas abatible multiposición	
		▲ Requerido con el control de cabeza RIM proporcional	

## ▼ OBSERVACIONES / PETICIONES ESPECIALES / ESPECIFICACIONES PERSONALIZADAS