

# ALLTRACK M

Silla de ruedas eléctrica con tracción central.

Uso: interior y exterior

Asiento modular y varias opciones disponibles.

Peso máximo soportado: 136 kg

Anchura: 600 (50A) o 640 mm (70A)

Longitud: 910 mm sin reposapiés

Autonomía (batería): 20 km (50A) / 25 km (70A)

Motor: 2 AMT x 350W (10 km/h)

Garantía: 2 años (salvo usura de las piezas)

Excepto 1 año de garantía de la batería



Formulario de pedido profesional - N°:

Fecha:

Dirección de facturación		Dirección de entrega	
Tienda:		Tienda:	
Calle:		Calle:	
C.P.:		C.P.:	
Población:		Población:	
Email :		Email :	
Tel.:		Tel.:	

### Corpulencia del usuario para ajustes de la silla

Peso (kg) :	Altura (m.) :	Comentarios:
-------------	---------------	--------------

Artículo	Designación	PVP
<input type="checkbox"/> IATM00000001	ALLTRACK M Silla de Ruedas Eléctrica	7 845,99 €
Opciones estándar incluidas		
WCA3	Capacidad de peso: 136kg (300lb)	FC8PIMB Pequeñas ruedas con llantas de 205mm-Negro
TTD4	Anillos de fijación para el transporte	JSMFH Soporte del pantógrafo
BCOB	Cargador externo	ECR120 Controlador extensible R-Net 120 Amp
SFE-0	Ángulo de chasis a 0°	ECRNH Conectividad para el controlador extensible R-Net

### Color del chasis

<input type="checkbox"/> FCBLK	Negro	<input type="checkbox"/> FCSVM	Plata metálico metálico	<input type="checkbox"/> FCMLP	Malva	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> FCSBM	Negro mate	<input type="checkbox"/> FCCBU	Caramelo azul	<input type="checkbox"/> FCRZB	Frambuesa	
<input type="checkbox"/> FCGMC	Metal oscuro	<input type="checkbox"/> FCCRE	Rojo cereza	<input type="checkbox"/> FCMWT	Blanco mate	

### Accesorios correspondientes con el color del chasis

<input type="checkbox"/> FC***-M	Ruedas, puerta de acceso delantera, soporte del reposacabezas y armazón del respaldo	+ 286,01 €
----------------------------------	--	------------

### Opción de transporte

<input type="checkbox"/> 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

<input type="checkbox"/> MP65B	Grupo motor de 4 polos a 10Km/h / con freno eléctrico	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> MP65-OPT	Grupo motor de 4 polos a 10 Km/h / con freno eléctrico (requiere el SMART-TRACK)	+ 334,69 €

Conjunto de conducción asistida		PVP
<input type="checkbox"/> SMARTT	Smart-Track (requiere los motores MP65-OPT)	+ 1 260,67 €
▲ 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 batería y tamaño del chasis		
<input type="checkbox"/> FS22B	Soporte de batería para baterías 50Ah - Anchura total del chasis: 59cm	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> FS24B	Soporte de batería para baterías 70Ah - Anchura total del chasis: 64cm	Sin suplemento

Baterías		
<input type="checkbox"/> BAT22NFGEL	Batería de GEL de Alimentación CG - Grupo 22NF - 50 Ah (Cada una)	Sin suplemento
<input type="checkbox"/> BAT24GEL	Batería de GEL de Alimentación CG - Grupo 24 - 70 Ah (Cada una)	

Rueda motriz - negro		
<input type="checkbox"/> DWI4PTB	205mm (8") Pequeñas ruedas Neumáticos	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> DWI4PIB	205mm (8") Pequeñas ruedas con llantas rellenas de espuma	Sin suplemento
<input type="checkbox"/> DWI44PTB	230mm (9") Pequeñas ruedas Neumáticos	+ 464,51 €
<input type="checkbox"/> DWI44PIB	230mm (9") Pequeñas ruedas con llantas rellenas de espuma	+ 464,51 €
▲ 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		

Ruedas delanteras - negro		
<input type="checkbox"/> FC8PTR	205mm (8") Pequeñas ruedas Neumáticos	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> FC8PIR	205mm (8") Pequeñas ruedas con llantas rellenas de espuma	Sin suplemento
<input type="checkbox"/> FC9PT	230mm (9") Pequeñas ruedas Neumáticos	+ 145,03 €
<input type="checkbox"/> FC9PI	230mm (9") Pequeñas ruedas con llantas rellenas de espuma	+ 169,37 €
▲ 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 1/2 po) (DWI2PT y DWI2PI) y 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"/> STFHI155 (39.5cm)	<input type="checkbox"/> STFHI775 (45.0cm)	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> STFHI625 (41.5cm)	<input type="checkbox"/> STFHI825 (46.5cm)	
<input type="checkbox"/> STFHI725 (44.0cm)	<input type="checkbox"/> STFHI875 (47.5cm)	
► Opciones para un pedido combinado de inclinación de asiento eléctrica con un elevador		
<input type="checkbox"/> STFHI825 (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:	Sin suplemento

Conjunto de alumbrado		
<input type="checkbox"/> EOLP	Alumbrado LED (luces delanteras, intermitentes laterales y luz trasera con intermitentes)	+ 440,17 €
▲ Necesita el joystick avanzado con funcionamiento de alumbrado o el OMNI 2 (ECELJL, ECRJCL, ECRJC35B ó EDIB).		

Joysticks		
► 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 2 - ver opción EDIB)	Sin suplemento
<input type="checkbox"/> ECRJC	Joystick R-net con pantalla color	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> ECRJCL	Joystick R-net (LED) con pantalla color con Kit de alumbrado	+ 197,77 €
<input type="checkbox"/> ECRJC35B	Joystick Bluetooth opción completa R-net. Pantalla de 90mm. Kit de alumbrado, interruptores de paletas y tomas estéreo.	+ 272,82 €

Pantógrafo		PVP
<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 Indicar: <input type="checkbox"/> HML (a la izquierda) <input type="checkbox"/> HMR (a la derecha)	Sin suplemento

Conectores de joystick			PVP
<input type="checkbox"/> JSH	Joystick estándar gimble		Modelo estándar
<input type="checkbox"/> JBAT	Puño de bastón de 75mm de longitud	<input type="checkbox"/> JBH Puño esférico	+ 51,73 €
<input type="checkbox"/> JFBH	Puño esférico de espuma	<input type="checkbox"/> JTH Puño en T	
<input type="checkbox"/> JMUSH	Puño de cabeza de hongo - Bodypoint	<input type="checkbox"/> JGP Bodypoint 100mm puño en U	+ 79,11 €

Mando para tercera persona		PVP
<input type="checkbox"/> EADC	Mando para tercera persona Indicar: <input type="checkbox"/> EADCL (a la izquierda) <input type="checkbox"/> EADCR (a la derecha)	+ 677,73 €

Indicador para mandos especiales OMNI 2		PVP
<input type="checkbox"/> EDIB	Interfaz OMNI 2 para mandos especiales, con infrarrojos	+ 1 568,00 €

Soporte de indicador para mandos especiales OMNI 2		PVP
<input type="checkbox"/> EDSAM	Soporte de usuario abatible Indicar: <input type="checkbox"/> EDML (a la izquierda) <input type="checkbox"/> EDMR (a la derecha)	Sin suplemento

Módulo de control del entorno		PVP
<input type="checkbox"/> ECU	Módulo de control del entorno	+ 695,75 €

Opciones de alimentación del asiento		
<input type="checkbox"/> SAABA - STD	Estructura de asiento ajustable Amyseat	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> PTSX-A300	Inclinación eléctrica del asiento con compensación (de 0 a 50°)	+ 2 168,40 €
<input type="checkbox"/> PRX-300	Inclinación eléctrica del respaldo con reducción del cizallamiento mecánico	+ 1 190,69 €
▲ Se recomienda usar la opción respaldo ergonómico NXT con inclinación eléctrica (NXTOPT ó NXTOPTD)		
<input type="checkbox"/> ADDPESX	Elevador de 28cm	+ 1 560,88 €

Electrónicas - Controlador de función de asiento eléctrico múltiple (2 a 6 activadores)		
<input type="checkbox"/> MAC	Controlador de función de asiento eléctrico múltiple (2 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)	+ 237,33 €
<input type="checkbox"/> SWPUSH4	Interruptor de botón-pulsador 5 contactores	+ 698,00 €
Indicar:	<input type="checkbox"/> Activación por el usuario <input type="checkbox"/> Activación por el asistente <input type="checkbox"/> TSML (a la izquierda) <input type="checkbox"/> TSMR (a la derecha)	Modelo estándar

Reglaje de la anchura del asiento estándar, entre 380-510mm			
<input type="checkbox"/> SOWNI5-20-19	Reglaje de la anchura de 380-510mm con una profundidad máxima de 485mm	Sin suplemento	
<input type="checkbox"/> SOWNI5-20-22	Reglaje de la anchura de 380-510mm con una profundidad máxima de 560mm		
<input type="checkbox"/> SOWNI5 (380mm)	<input type="checkbox"/> SOWNI7 (430mm)	<input type="checkbox"/> SOWNI9S (485mm)	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> SOWNI6 (405mm)	<input type="checkbox"/> SOWNI8 (455mm)	<input type="checkbox"/> SOWN20S (510mm)	

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

Reglaje de la profundidad del asiento estándar, entre 380-560mm		
<input type="checkbox"/> SODNI5 (380mm)	<input type="checkbox"/> SODNI8 (455mm)	<input type="checkbox"/> SODN21 (535mm)
<input type="checkbox"/> SODNI6 (405mm)	<input type="checkbox"/> SODNI9 (485mm)	<input type="checkbox"/> SODN22 (560mm)
<input type="checkbox"/> SODNI7 (430mm)	<input type="checkbox"/> SODN20 (510mm)	Modelo estándar

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

Tipo de respaldo		
▲ Respaldo estándar de 380-610mm de anchura con una altura máxima de la carcasa de 560mm		
<input type="checkbox"/> STDSB	Dossier standard 380-610mm de large avec hauteur de coquille maximale de 560mm	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> NXTOPT-	Respaldo Ergo NXT Optima con perfilado de 8cm - 380-535mm de ancho	+ 581,15 €
<input type="checkbox"/> NXTOPTD-	Respaldo Ergo NXT Optima con perfilado de 15cm - 380-535mm de ancho	+ 581,15 €
<input type="checkbox"/> NXTOPT-	Respaldo Ergo NXT Optima con perfilado de 8cm - 560-610mm de ancho	+ 620,70 €
<input type="checkbox"/> NXTOPTD-	Respaldo Ergo NXT Optima con perfilado de 15cm - 560-610mm de ancho	+ 620,70 €
▲ Las alturas reales de la carcasa trasera vienen sólo en 330, 405 ó 485 mm.		
<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"/> SOBH16 (405mm)	<input type="checkbox"/> SOBH20 (510mm)	<input type="checkbox"/> SOBH24 (610mm)
<input type="checkbox"/> SOBH18 (455mm)	<input type="checkbox"/> SOBH22 (560mm)	<input type="checkbox"/> SOBH26 (660mm)
▲ 560 mm es la altura de respaldo mínima requerida con una inclinación eléctrica		
<input type="checkbox"/> SOBH28 (710mm)		
▲ Esta altura no está disponible con la opción NXT Optima (NXTOPT y NXTOPTD)		
		Modelo estándar

Cojines de asiento		
<input type="checkbox"/> SCPSC	Cojín de espuma Estándar acolchado y perfilado	Modelo estándar
<input type="checkbox"/> CGAIR	COJÍN TERAPÉUTICO DE AIRE	en cita
▲ Complete y adjunte la hoja de medición CG AIR.		
<input type="checkbox"/> NXTBIOFIT	Cojín NXT BIO FIT - 380-535mm de ancho	+ 334,69 €
<input type="checkbox"/> NXTBIOFIT	Cojín NXT BIO FIT - 560-610mm de ancho	+ 365,12 €

Reposabrazos		
▼ Solo para respaldo eléctrico		
<input type="checkbox"/> SOANIFH	Reposabrazos tipo "I" para respaldo reclinable	Modelo estándar
Indicar: <input type="checkbox"/> A la izquierda <input type="checkbox"/> A la derecha		
▼ Solo para respaldo manual		
<input type="checkbox"/> SOADPFH	Reposabrazos retráctil en "u"	Modelo estándar
Indicar: <input type="checkbox"/> A la izquierda <input type="checkbox"/> A la derecha		

Ajuste de la altura del reposabrazos	
Sírvase reglar la altura del reposabrazos a:	Sin suplemento
▲ La altura del reposabrazos se toma desde la superficie de asiento hasta encima del mango.	

Almohadillados del reposabrazos				PVP
<input type="checkbox"/>	SOGELF	Almohadilla de reposabrazos plana de gel de cuerpo entero	<input type="checkbox"/> Izquierda <input type="checkbox"/> Deracha	Sin suplemento
<input type="checkbox"/>	SOGELD	Cojín de reposabrazos de gel plano, largo de escritorio	<input type="checkbox"/> Izquierda <input type="checkbox"/> Deracha	Sin suplemento
<input type="checkbox"/>	SOWGELF	Cojín de gel reposabrazos contorneado de cuerpo entero	<input type="checkbox"/> Izquierda <input type="checkbox"/> Deracha	+ 103,00 €
<input type="checkbox"/>	SOWGELD	Cojín de reposabrazos de gel perfilado, longitud del escritorio	<input type="checkbox"/> Izquierda <input type="checkbox"/> Deracha	
<input type="checkbox"/>	I000522	Cojín de espuma grande, largo de escritorio	<input type="checkbox"/> Izquierda <input type="checkbox"/> Deracha	+ 60,00 €
<input type="checkbox"/>	I000523	Amplio cojín de espuma, longitud completa	<input type="checkbox"/> Izquierda <input type="checkbox"/> Deracha	+ 103,00 €
<input type="checkbox"/>	I000524	Cojín de gel grande, largo de escritorio	<input type="checkbox"/> Izquierda <input type="checkbox"/> Deracha	
<input type="checkbox"/>	I000525	Cojín de gel grande, largo completo	<input type="checkbox"/> Izquierda <input type="checkbox"/> Deracha	
▲ Los almohadillados confort pueden interferir con el pivotamiento de los reposabrazos cuando éste se combina con los topes de tronco laterales.				
<input type="checkbox"/>	SOCAR	Almohadillado tipo férula con soporte de mano 455x118 mm	<input type="checkbox"/> Izquierda <input type="checkbox"/> Deracha	+ 106,49 €
▲ Los almohadillados tipo férula pueden interferir con el giro de los reposabrazos.				

Reposapiernas individuales y accesorios			
<input type="checkbox"/>	MCELR	Reposapiernas manual ajustable sin herramientas. Indicar longitud: <input type="checkbox"/> Small <input type="checkbox"/> Medium <input type="checkbox"/> Large	+ 730,00 €
<input type="checkbox"/>	SOAAF	Reposapiernas manuales ajustables con herramientas Indicar inclinación: <input type="checkbox"/> 60° <input type="checkbox"/> 70° Indicar longitud: <input type="checkbox"/> SOFLHD12 (318-395mm) <input type="checkbox"/> SOFLHD14 (368-495mm)	Modelo estándar
<input type="checkbox"/>	ADDPL	Reposapiernas retráctiles eléctricas con almohadillas para pantorrillas Indicar función: <input type="checkbox"/> Individual (estandar) <input type="checkbox"/> Conjunto Indicar longitud: <input type="checkbox"/> SOFLPW12 (318-395mm) <input type="checkbox"/> SOFLPW14 (368-495mm)	+ 1 296,17 €
<input type="checkbox"/>	SOSFAF	Paletas abatibles	Modelo estándar
<input type="checkbox"/>	SOAFP	Paletas con ángulos ajustables	Sin suplemento
<input type="checkbox"/>	SOAHL	Cinchas de talón	

Reposapiernas central y accesorios			
<input type="checkbox"/>	SOAAF 90	Reposapiernas central ajustable manual con herramientas (inclinación de 90 °) Sírvese precisar la dimensión del segmento de pierna:	Modelo estándar
<input type="checkbox"/>	ADDPF	Elevapiernas Central Eléctrico con compensación con apoyapantorrillas Sírvese precisar la dimensión del segmento de pierna: Indicar longitud: <input type="checkbox"/> SOFBPW16 (318-420mm) <input type="checkbox"/> SOFBPW18 (420-520mm)	+ 1 296,17 €
▼ Sírvase seleccionas la paleta central monobloque (SOFUFP) o las placas de pies divididas SOAFPFB).			
<input type="checkbox"/>	SOFUFP	Paleta monobloque abatible	Modelo estándar
<input type="checkbox"/>	SOAFPFB	Placas de pies divididos con ángulo ajustable, abatible	Sin suplemento

Opciones de seguridad			
<input type="checkbox"/>	SOAUTO	Cinturón de seguridad, hebilla tipo coche de 140 cm	Modelo estándar
<input type="checkbox"/>	SOAUTO-LGS	Cinturón de seguridad con enrollador, hebilla tipo coche de 140 cm	+ 48,00 €
<input type="checkbox"/>	SOBPHP2C	Faja pélvica, cojín de 32 cm, ajuste central de 2 puntos, punta del cuerpo	+ 143,00 €
<input type="checkbox"/>	SOPHB	Cinturón pélvico, acolchado, asiento 35-43 cm, cierre magnético central	+ 175,00 €
<input type="checkbox"/>	SOBPCS	Cinturón en el pecho, cojín de 31 cm, bodypoint	+ 206,00 €
<input type="checkbox"/>	SOPCS	Cinturón en el pecho, acolchado, asiento 35-43 cm, cierre central magnético	+ 175,00 €

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

Sujeciones tronco		PVP
▼ Sírvase seleccionar una de las almohadillas laterales y el material regulable y desmontable.		
<input type="checkbox"/> SOSLHM	Montura de instalación multiposición (cada una)	+ 200,82 €
<input type="checkbox"/> SOSLS3	Almohadilla curvada pequeña (cada una) - 75 x 125mm	+ 93,31 €
<input type="checkbox"/> SOSLM4	Almohadilla curvada mediana (cada una) - 100 x 155 mm	+ 93,31 €
<input type="checkbox"/> SOSLL5	Almohadilla curvada grande (cada una) - 125 x 180mm	+ 93,31 €

Sujeciones muslo		
▼ Sírvase seleccionar una de las almohadillas de sujeción de cadera y muslo y el material regulable y amovible.		
<input type="checkbox"/> SOHTSARH	Montura de instalación multiposición (cada una)	+ 200,82 €
<input type="checkbox"/> SOHTSSI0	Almohadillas de muslo (cada una) - pequeña 255 x 100 mm	+ 93,31 €
<input type="checkbox"/> SOHTSMI2	Almohadillas de muslo (cada una) - mediana 305 x 125 mm	+ 93,31 €
<input type="checkbox"/> SOHTSLI4	Almohadillas de muslo (cada una) - grande 355 x 155 mm	+ 93,31 €

Accesorios		
<input type="checkbox"/> SOCH	Posavasos (autoestabilizante)	+ 74,04 €
<input type="checkbox"/> SOCPH	Soporte para teléfono móvil soporte Ram X-Grip	+ 100,41 €
<input type="checkbox"/> SOTHS	Portatables pequeño soporte Ram X-Grip	+ 143,00 €
<input type="checkbox"/> SOTHL	Portatables grande soporte Ram X-Grip con pivote	+ 226,17 €
<input type="checkbox"/> SOBP	Mochila (entregada con cinchas que pueden colgarse alrededor de las barras posteriores)	+ 65,92 €
<input type="checkbox"/> SOAP	Bolsillo lateral del reposabrazos <input type="checkbox"/> Izquierde <input type="checkbox"/> Dereche	+ 47,67 €
<input type="checkbox"/> REFLECT	Reflectantes autoadhesivos rojos y blancos	Modelo estándar
▲ No se instalarán - Incluidos en una bolsa con el manual de usuario.		

Interruptores y opciones		
<input type="checkbox"/> ASCPCP	Programación dongle PC PGDT R-NET	+ 290,07 €
<input type="checkbox"/> SSBS	Contactador 'Buddy Button'	+ 124,75 €
<input type="checkbox"/> SSES	Contactador 'Egg' -Black	+ 124,75 €
<input type="checkbox"/> SSML	Contactador ultraligero	+ 129,82 €

Mandos especiales		
▼ Todas las opciones de control de conducción especializada requieren la caja de interfaz numérico evolucionada OMNI 2 (EDIB).		

▼ Mando occipital con sensor de proximidad 'Switch-It'		
<input type="checkbox"/> SCSIHAA	Mando occipital con 3 sensores de proximidad con Jack Mono de 3mm para el modo/inverso - A	+ 3 440,23 €
<input type="checkbox"/> SCSRM	Soporte pivotante Stealth 'Rock-n-Lock' para conmutador de modo Indicar: <input type="checkbox"/> SWL pivota a la izquierda <input type="checkbox"/> SWR pivota a la derecha	+ 332,66 €
<input type="checkbox"/> SSES-STD	Contactador 'Egg' para cambio de modo - negro Indicar: <input type="checkbox"/> MLH montaje a la izquierda <input type="checkbox"/> MRH montaje a la derecha	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"/> SSBS-STD	Contactador 'Buddy Button' (interruptor de parada) - rojo ▲ Requerido con el sensor de proximidad 'Switch-It'	
<input type="checkbox"/> SOMAH	Montura reposacabezas abatible multiposición ▲ Requerido con el sensor de proximidad 'Switch-It'	

▼ Mando occipital RIM proporcional		PVP
<input type="checkbox"/> SCPHC	Mando occipital 3 ejes proporcional	En cita
<input type="checkbox"/> SCSRM	Soporte pivotante Stealth 'Rock-n-Lock' para conmutador de modo	
<input type="checkbox"/> SSES-STD	Contactador 'Egg' para cambio de modo - negro	
▲ 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"/> SOMAH	Montura reposacabezas abatible multiposición	
▲ Requerido con el control de cabeza RIM proporcional		

▼ Mini-joystick proporcional 'Switch-It' MicroPilot ligero, para el control del mentón y los labios		
<input type="checkbox"/> SCSIMP	Mini-joystick proporcional MicroPilot ligero	+ 3 992,32 €
<input type="checkbox"/> SCSRMMP	Brazo pivotante Stealth 'Rock-n-Lock' para mentón MP Indicar: <input type="checkbox"/> SWL pivota a la izquierda <input type="checkbox"/> SWR pivota a la derecha	+ 432,03 €
▲ Requerido con el Micro-Pilot de Proximidad Switch-It		
<input type="checkbox"/> SCSRM	Soporte pivotante Stealth 'Rock-n-Lock' para conmutador de modo Indicar: <input type="checkbox"/> SWL pivota a la izquierda <input type="checkbox"/> SWR pivota a la derecha	+ 432,03 €
<input type="checkbox"/> SSES	Contactador 'Egg' para cambio de modo - negro Indicar: <input type="checkbox"/> MLH montaje a la izquierda <input type="checkbox"/> MRH montaje a la derecha	+ 162,00 €
▲ 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"/> JCC	Mentonera	+ 59,26 €
<input type="checkbox"/> SOMAH	Montura reposacabezas abatible multiposición	En cita
▲ Requerida con el Micro-Pilot de Proximidad Switch-It Elija una Almohadilla de reposacabezas		
<input type="checkbox"/> SOFHRS	Almohadilla de reposacabezas curvada pequeña	
<input type="checkbox"/> SOPHRM	Almohadilla de reposacabezas curvada mediana	
<input type="checkbox"/> SOPHRL	Almohadilla de reposacabezas curvada grande	

▼ Mini-joystick proportionnel ou compact avec support de commande centrale		
<input type="checkbox"/> SCPGMJS	Joystick proporcional compacto PG Drives JC200	En cita
<input type="checkbox"/> SCGMJSM	Soporte de control central Gatlin	
▲ Debe seleccionarse para ser usado con el Mini-Joystick PG Drives JC200		
<input type="checkbox"/> SCSIMP	Mini-joystick proporcional Micro-Pilot 'Switch-It'	
<input type="checkbox"/> SCGMPPM	Soporte de control central Gatlin	
▲ Doit être sélectionné pour être utilisé avec le MicroPilot 'Switch-It'		
<input type="checkbox"/> SCBTM	Reposamanos 'Bullet' para MicroPilot	En cita
▲ Esta opción sólo es compatible con el MicroPilot 'Switch-It'		

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

Sección personalizada
▼ El tiempo de entrega puede aumentar dependiendo de los pedidos personalizados. Por favor contáctenos para una cotización y cotización para estas opciones.

**Gastos de transporte y embalaje**

<input type="checkbox"/> 3OTLTV000005	Estuche de transporte	modelo estándar
<input type="checkbox"/> 3OTLTV000001	Península	+ 375,00 €
<input type="checkbox"/> 3OTLTV000004	Islas Canarias	según presupuesto

**Comentarios**