

TARIF PUBLIC - ALLTRACK M HD

Fauteuil roulant électrique à traction centrale

Usage : intérieur et extérieur

Siège modulable et diverses options disponibles

Poids max. utilisateur : 180 kg

Largeur : 645 mm

Longueur : 890 mm sans repose-pieds

Autonomie (batterie) : 25 km (70Ah)

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

Garantie 2 ans (hors pièces d'usure) sauf batterie garantie 1 an



LPP	LPPR
9150770	3 938,01 €

Bon de commande professionnel - N° : _____ Date : _____

Adresse facturation		Adresse livraison	
Magasin :		Magasin :	
Rue :		Rue :	
CP :		CP :	
Ville :		Ville :	
Email :		Email :	
Tél. :		Tél. :	

Article	Désignation	Prix € HT	Prix € TTC
<input type="checkbox"/> IATH00000001	ALLTRACK M HD fauteuil roulant électrique	18 873,00 €	19 911,02 €
Options standard incluses			
WCA3	Capacité de poids : 180kg	ADDP	Relève-jambes électriques
BCOB	Chargeur externe	JSMFH	Montage du pantographe
SFE-0	Angle de châssis à 0°	ECR120	Contrôleur extensible R-Net 120 Amp
FS24B	Support de batterie pour batteries 70Ah	ECRNH	Connectique pour contrôleur extensible R-Net
BAT24GEL	Batterie GEL d'Alimentation CG - Groupe 24 - 70 Ah	SAABAHD-550-STD	Structure d'assise ajustable Amyseat
MAC	Contrôleur siège électrique multiple (2 à 6 actionneurs) à interface via l'Electronics R-net		
TTD4	Anneaux de fixation pour transport		
SAPTPRXHD	Inclinaison électrique assise avec compensation (de 0° à 45°) et inclinaison électrique dossier avec réduction du cisaillement		
▲ Il est recommandé d'utiliser l'option dossier ergo NXT avec inclinaison électrique			

Corpulence utilisateur pour réglages du fauteuil		
Poids (kg) :	Taille (m.) :	Commentaires :

Couleurs de carénage			
<input type="checkbox"/> SCMOBM	Noir mat onyx	<input type="checkbox"/> SCMCRE	Rouge bonbon
<input type="checkbox"/> SCMCTB	Bleu cobalt	<input type="checkbox"/> SCMCAB	Cabernet
<input type="checkbox"/> SCMIOB	Bleu indigo	<input type="checkbox"/> SCMBGM	Bubble gum métallique
			modèle standard

Options couleurs hydrographiques			
<input type="checkbox"/> FCHDD	Camo désert militaire	<input type="checkbox"/> FCHWL	Camo boisé
<input type="checkbox"/> FCHCF	Fibre carbo	sur devis	

Ensemble de conduite assistée			
<input type="checkbox"/> SMARTT	Smart-Track	+ 1 420,00 €	+ 1 498,10 €
▲ La technologie Smart-Track offre des capacités de suivi améliorées avec une précision de traction et de direction renforcée. Idéale pour une fonction manuelle marginale ou une commande d'interrupteur. ▲ Nécessite un contrôleur R-net PM 120 Amp extensible (ECR120)			

Roue motrice - noir		Prix € HT	Prix € TTC
<input type="checkbox"/> DWI4PTB	Pneumatique de 355mm	modèle standard	
<input type="checkbox"/> DWI4PIB	Pneumatique à bandage de 355mm	sans supplément	
<input type="checkbox"/> DWI2PTB	Pneumatique extra-large de 305mm x 100mm		
<input type="checkbox"/> DWI2PIB	Pneumatique à bandage extra-large de 305mm x 100mm		
<input type="checkbox"/> DWI44PTB	Pneumatique extra-large de 355mm x 100mm	+ 595,00 €	+ 627,73 €
<input type="checkbox"/> DWI44PIB	Pneumatique à bandage extra-large de 355mm x 100mm		
▲ Les roues extra-larges augmentent la largeur totale de la base de 65 mm			

Roulette avant - noir		
<input type="checkbox"/> FC6S	150mm (6") Roulettes à bandage remplies de mousse	sans supplément
▲ Incompatibles avec les pneumatiques DWI44		
<input type="checkbox"/> FC8PTMB	205mm (8") Roulettes pneumatiques	sans supplément
<input type="checkbox"/> FC8PIMB	205mm (8") Roulettes à bandage remplies de mousse	
▲ Les roulettes de 205mm NE SONT PAS compatibles avec la configuration de la roue motrice de 305mm et NE SONT PAS compatibles avec de nombreuses options de gréement avant. Veuillez voir les détails dans les sections de gréement avant.		

Hauteur sol-siège (mesure à la plaque d'assise)		
▶ Options pour une commande d'inclinaison d'assise électrique		
<input type="checkbox"/> STFHI75 (44.5cm)	<input type="checkbox"/> STFHI85 (47.0cm)	modèle standard
<input type="checkbox"/> STFHI8 (45.7cm)	<input type="checkbox"/> STFHI9 (48.3cm)	
▶ Options pour une commande combinée d'inclinaison d'assise électrique avec un lift		
<input type="checkbox"/> STFHI85 (47cm) ▶ Requiert roues motrices 305mm	<input type="checkbox"/> STFHI925 (49.5cm)	modèle standard
▶ Spécification de la hauteur sol-siège (si non standard)		
<input type="checkbox"/> SOMHSS	Exigences spécifiques pour la hauteur du siège au plancher, autre que la norme. Requis à :	sans supplément

Kit éclairage			
<input type="checkbox"/> EOLP	Ensemble éclairage LED (faisceaux avant, clignotants latéraux et feu arrière avec clignotants)	+ 937,00 €	+ 988,54 €
▲ Nécessite le joystick avancé avec fonction éclairage ou l'OMNI 2 (ECELJL, ECRJCL, ECRJC35B ou EDIB).			

Joysticks			
▶ La sélection d'une option de joystick ci-dessous est nécessaire avec le contrôleur extensible ECR120			
<input type="checkbox"/> ECO	Omission du joystick (requiert l'option OMNI 2 - voir option EDIB)	sans supplément	
<input type="checkbox"/> ECRJC	Joystick R-net avec écran couleur	modèle standard	
<input type="checkbox"/> ECRJCL	Joystick R-net (LED) avec écran couleur et kit éclairage	+ 180,00 €	+ 189,90 €
<input type="checkbox"/> ECRJC35B	Joystick Bluetooth full option R-net. Écran de 90mm, kit éclairage, interrupteurs et prises	+ 1105,00 €	+ 1165,78 €

Pantographe			
<input type="checkbox"/> JSMSA	Pantographe escamotable - Réglable en hauteur, en angle et multi-axes <input type="checkbox"/> Configuration avec installation standard de pivotement latérale <input type="checkbox"/> Configuration à 35 ° pour pivoter latéralement et vers le bas Indiquer : <input type="checkbox"/> HML (à gauche) <input type="checkbox"/> HMR (à droite)	sans supplément	

Embouts de joystick		Prix € HT	Prix € TTC
<input type="checkbox"/> JSH	Standard simple	modèle standard	
<input type="checkbox"/> JBAT	Poignée bâton de 75mm de long	+ 130,00 €	+ 137,15 €
<input type="checkbox"/> JBH	Poignée sphérique	+ 85,00 €	+ 89,68 €
<input type="checkbox"/> JFBH	Poignée sphérique en mousse	+ 70,00 €	+ 73,85 €
<input type="checkbox"/> JGP	Bodypoint 100mm poignée U	+ 210,00 €	+ 221,55 €
<input type="checkbox"/> JMUSH	Poignée tête de champignon - Bodypoint	+ 210,00 €	+ 221,55 €
<input type="checkbox"/> JTH	Poignée en T	+ 155,00 €	+ 163,53 €

Commande tierce personne		LPPR : 714,26 € LPP : 9310707	
<input type="checkbox"/> EADC	Commande pour tierce personne		
Indiquer : <input type="checkbox"/> EADCL (à gauche) <input type="checkbox"/> EADCR (à droite)		+ 677,73 €	+ 715,00 €

Afficheur pour commandes spéciales OMNI 2			
<input type="checkbox"/> EDIB	Interface OMNI 2 pour commandes spéciales, avec infra-rouge	+ 1 915,00 €	+ 2 020,33 €

Support d'afficheur pour commandes spéciales OMNI 2		
<input type="checkbox"/> EDSAM	Support d'utilisateur escamotable	sans supplément
Indiquer : <input type="checkbox"/> EDML (à gauche) <input type="checkbox"/> EDMR (à droite)		

Module de contrôle de l'environnement			
<input type="checkbox"/> ECU	Module de contrôle de l'environnement	+ 995,00 €	+ 1 049,73 €

Options d'alimentation du siège			
<input type="checkbox"/> ADDPESXHD	Lift de 28cm	+ 3 995,00 €	+ 4 214,73 €

Electroniques (requiert EJRJC35B)			
<input type="checkbox"/> EBXMAC	Contrôleur de siège électrique EBX avec vérins intelligents		
Indiquer : <input type="checkbox"/> MACKEYPAD-T Clavier à 5 interrupteurs à bascule		+ 445,00 €	+ 469,48 €
<input type="checkbox"/> MACKEYPAD-P Clavier à 5 interrupteurs à boutons poussoirs			
<input type="checkbox"/> MACMEMORY	Programme de mémorisation des positions de l'assise		
Indiquer : <input type="checkbox"/> Activation par l'utilisateur <input type="checkbox"/> Activation par l'assistant		+ 175,00 €	+ 184,63 €
<input type="checkbox"/> TSML (à gauche) <input type="checkbox"/> TSMR (à droite)			

Réglage de la largeur de l'assise large entre 485-660mm		
<input type="checkbox"/> SOWNI9-24-22	Réglage de la largeur de 485-610mm avec une profondeur maximum de 560mm	sans supplément
<input type="checkbox"/> SOWN24-26-22	Réglage de la largeur de 610-660mm avec une profondeur maximum de 560mm	
<input type="checkbox"/> SOWNI9L (485mm)	<input type="checkbox"/> SOWN22 (560mm)	modèle standard
<input type="checkbox"/> SOWN20L (510mm)	<input type="checkbox"/> SOWN23 (585mm)	
<input type="checkbox"/> SOWN21 (535mm)	<input type="checkbox"/> SOWN24 (610mm)	
	<input type="checkbox"/> SOWN24HDL (610mm)	
	<input type="checkbox"/> SOWN25HDL (635mm)	
	<input type="checkbox"/> SOWN26HDL (660mm)	

Réglage de la profondeur de l'assise standard entre 455-560mm		
<input type="checkbox"/> SODNI8 (455mm)	<input type="checkbox"/> SODN20 (510mm)	modèle standard
<input type="checkbox"/> SODNI9 (485mm)	<input type="checkbox"/> SODN21 (535mm)	
	<input type="checkbox"/> SODN22 (560mm)	

Type de dossier		Prix € HT	Prix € TTC
▲ L'espace minimum entre le dossier et le plateau du siège est 75mm avec dossier fixe et 155mm avec dossier inclinable			
<input type="checkbox"/> STDSB	Dossier standard 480-660mm de large avec hauteur de coquille maximale de 560mm	modèle standard	
<input type="checkbox"/> ADDMR	Dossier fixe manuel (incompatible LPP 9150770)	sans supplément	
<input type="checkbox"/> NOACB	Dossier Ergo NXT Optima avec profilé de 8cm - 480-535mm de large	+ 639,25 €	+ 674,41 €
<input type="checkbox"/> NOPCB	Dossier Ergo NXT Optima avec profilé de 15cm - 480-535mm de large		
<input type="checkbox"/> NOACB	Dossier Ergo NXT Optima avec profilé de 8cm - 560-660mm de large	+ 682,75 €	+ 720,30 €
<input type="checkbox"/> NOPCB	Dossier Ergo NXT Optima avec profilé de 15cm - 560-660mm de large		
▲ Hauteurs reerres coque du dossier : 330, 405 ou 485mm de haut. Espace minimum entre dossier et assise : 7,5mm avec dossier fixe et 15mm avec dossier inclinable			
<input type="checkbox"/> STDSBO	Omission du dossier, spécifier le modèle :	sans supplément	
▲ Il est recommandé d'utiliser notre dossier ergo avec l'inclinaison électrique			

Hauteur totale du dossier (mesurée de la plaque d'assise jusqu'en haut de la coquille)			
<input type="checkbox"/> SOBH16 (405mm)	<input type="checkbox"/> SOBH20 (510mm)	<input type="checkbox"/> SOBH24 (610mm)	modèle standard
<input type="checkbox"/> SOBH18 (455mm)	<input type="checkbox"/> SOBH22 (560mm)	<input type="checkbox"/> SOBH26 (660mm)	
▲ 560 mm est la hauteur de dossier minimale requise avec une inclinaison électrique			
<input type="checkbox"/> SOBH28 (710mm)			
▲ Cette hauteur n'est pas disponible avec l'option NXT Optima (NXTOPT et NXTOPTD)			

Hauteur des cannes de dossier		
▲ La hauteur des cannes de dossier est prise de l'assise au sommet des poignées de poussée		
<input type="checkbox"/> SOBCH22 (560mm)	<input type="checkbox"/> SOBCH24 (610mm)	<input type="checkbox"/> SOBCH26 (660mm)
▲ 560 mm est la hauteur de canne minimale requise avec une inclinaison électrique		

Coussins d'assise			
<input type="checkbox"/> SCPSC	Coussin en mousse Standard rembourré et profilé	modèle standard	
<input type="checkbox"/> CGAIR	Coussin thérapeutique CGAIR	sur devis	
▲ Veuillez compléter et joindre la fiche de mesures CG AIR.			
<input type="checkbox"/> NXTBIOFIT	Coussin NXT BIO FIT - 480-535mm de large	+ 368,16 €	+ 388,41 €
<input type="checkbox"/> NXTBIOFIT	Coussin NXT BIO FIT - 560-660mm de large	+ 401,60 €	+ 423,69 €

Accoudoirs		
▼ Uniquement pour dossier électrique		
<input type="checkbox"/> SOANIFH	Accoudoir type "i" pour dossier inclinable Indiquer : <input type="checkbox"/> Côté gauche <input type="checkbox"/> Côté droit	modèle standard
▼ Uniquement pour dossier manuel		
<input type="checkbox"/> SOADPFH	Accoudoir type "u" escamotable Indiquer : <input type="checkbox"/> Côté gauche <input type="checkbox"/> Côté droit	modèle standard
Réglage de la hauteur de l'accoudoir		
Veuillez régler la hauteur de l'accoudoir à :		sans supplément
▲ La hauteur de l'accoudoir est prise à partir de la plaque d'assise jusqu'au dessus de la manchette.		

Manchettes d'accoudoirs				Prix € HT	Prix € TTC
<input type="checkbox"/> SOGELF	Coussin d'appui-bras plat en gel, pleine longueur	<input type="checkbox"/> Gauche	<input type="checkbox"/> Droit	sans supplément	
<input type="checkbox"/> SOGELD	Coussin d'appui-bras plat en gel, longueur bureau	<input type="checkbox"/> Gauche	<input type="checkbox"/> Droit		
<input type="checkbox"/> SOWGELF	Coussin d'appui-bras profilé en gel, pleine longueur	<input type="checkbox"/> Gauche	<input type="checkbox"/> Droit	+ 40,00 €	+ 42,20 €
<input type="checkbox"/> SOWGELD	Coussin d'appui-bras profilé en gel, longueur bureau	<input type="checkbox"/> Gauche	<input type="checkbox"/> Droit		
<input type="checkbox"/> I000522	Coussin large en mousse, longueur bureau	<input type="checkbox"/> Gauche	<input type="checkbox"/> Droit	+ 95,00 €	+ 100,23 €
<input type="checkbox"/> I000523	Coussin large en mousse, pleine longueur	<input type="checkbox"/> Gauche	<input type="checkbox"/> Droit		
<input type="checkbox"/> I000524	Coussin large en gel, longueur bureau	<input type="checkbox"/> Gauche	<input type="checkbox"/> Droit	+ 114,00 €	+ 120,27 €
<input type="checkbox"/> I000525	Coussin large en gel, pleine longueur	<input type="checkbox"/> Gauche	<input type="checkbox"/> Droit		
▲ Les manchettes confort peuvent interférer avec le pivotement des accoudoirs lorsqu'il est combiné avec cales tronc latérales.					
<input type="checkbox"/> SOCAR	Manchette gouttière avec support à main 455 x 118 mm	<input type="checkbox"/> Gauche	<input type="checkbox"/> Droit	+ 170,00 €	+ 179,35 €
▲ Les manchettes gouttières peuvent interférer avec le retournement des accoudoirs					

Relève-jambes individuels et accessoires		
<input type="checkbox"/> ADDPLHD	Relève-jambes électriques escamotables à compensation avec appuis-mollets Indiquer la fonction : <input type="checkbox"/> Individuel (par défaut) <input type="checkbox"/> Combiné Indiquer la longueur : <input type="checkbox"/> SOFLPW12 (318-395mm) <input type="checkbox"/> SOFLPW14 (368-495mm)	modèle standard
<input type="checkbox"/> SOSFAFHD	Palette escamotable	modèle standard
<input type="checkbox"/> SOAFPHD	Palette à angles ajustables	sans supplément
<input type="checkbox"/> SOAHL	Sangle de talon	

Relève-jambes central et accessoires		
<input type="checkbox"/> ADDPFHD	Relève-jambes central électrique à compensation avec appuis-mollets Indiquer la dimension du segment jambier : Indiquer la longueur : <input type="checkbox"/> SOFBPW16 (318-420mm) <input type="checkbox"/> SOFBPW18 (420-520mm)	modèle standard
▼ Veuillez sélectionner la palette centrale monobloc (SOFUFP) ou les plaques de pied divisées (SOAFPFB).		
<input type="checkbox"/> SOFUFP	Palette monobloc escamotable	modèle standard
<input type="checkbox"/> SOAFPFB	Plaque de pieds divisée à angle ajustable, escamotable	sans supplément

Options de sécurité		
<input type="checkbox"/> SOAUTO	Ceinture de sécurité, boucle type auto de 140 cm	modèle standard
<input type="checkbox"/> SOAUTO-LGS	Ceinture de sécurité à enrouleur, boucle type auto de 140 cm	+ 70,00 € + 73,85 €
<input type="checkbox"/> SOBPHP2C	Ceinture pelvienne, coussin 32 cm, 2 points ajustement central, bodypoint	+ 170,00 € + 179,35 €
<input type="checkbox"/> SOPHB	Ceinture pelvienne, rembourrée, assise 35-43 cm, attache magnétique centrale	+ 194,00 € + 204,67 €
<input type="checkbox"/> SOBPCS	Ceinture thoracique, coussin 31 cm, bodypoint	+ 250,00 € + 263,75 €
<input type="checkbox"/> SOPCS	Ceinture thoracique, rembourrée, assise 35-43 cm, attache magnétique centrale	+ 262,00 € + 276,41 €

Appui-tête		
▼ Veuillez sélectionner l'une des options d'appui-tête avec le support de montage et spécifier où l'appui-tête sera installé		
<input type="checkbox"/> SOMAH	Montage escamotable multi-positions	modèle standard
<input type="checkbox"/> SOFHRS	Coussinet d'appui-tête courbé petit 100 x 230 mm	
<input type="checkbox"/> SOFHRM	Coussinet d'appui-tête courbé moyen 125 x 255 mm	
<input type="checkbox"/> SOFHRL	Coussinet d'appui-tête courbé grand 155 x 280mm	
<input type="checkbox"/> SOHRPR	Installation sur le châssis de dossier inclinable	

Cales tronc		
▼ Veuillez sélectionner l'un des coussinets latéraux et le matériel réglable et démontable. ▼ Incompatible avec dossiers NOPCB		
<input type="checkbox"/> SOSLHM	Montage d'installation multi-position	+ 220,00 € + 232,10 €
<input type="checkbox"/> SOSLS3	Coussinet courbé petit (chacun) - 75 x 125mm	+ 100,00 € + 105,50 €
<input type="checkbox"/> SOSLM4	Coussinet courbé moyen (chacun) - 100 x 155 mm	
<input type="checkbox"/> SOSLL5	Coussinet courbé grand (chacun) - 125 x 180mm	

Cales cuisse		Prix € HT	Prix € TTC
▼ Veuillez sélectionner l'un des coussinets de soutien de hanche et de cuisse et le matériel réglable et amovible.			
<input type="checkbox"/> SOHTSARH	Montage d'installation multi-position (chacun)	+ 136,00 €	+ 143,48 €
<input type="checkbox"/> SOHTSSI0	Coussinets de cuisse (chacun) - petit 255 x 100 mm	+ 130,00 €	+ 137,15 €
<input type="checkbox"/> SOHTSMI2	Coussinets de cuisse (chacun) - moyen 305 x 125 mm		
<input type="checkbox"/> SOHTSLI4	Coussinets de cuisse (chacun) - grand 355 x 155 mm		

Accessoires			
<input type="checkbox"/> SOCH	Porte-gobelet (auto-stabilisant)	+ 115,00 €	+ 121,33 €
<input type="checkbox"/> SOCPH	Support de téléphone portable support Ram X-Grip	+ 190,00 €	+ 200,45 €
<input type="checkbox"/> SOTHS	Petit porte-tablette support Ram X-Grip	+ 205,00 €	+ 216,28 €
<input type="checkbox"/> SOTHL	Grand porte-tablette support Ram X-Grip avec pivot	+ 360,00 €	+ 379,80 €
<input type="checkbox"/> SOBP	Sac à dos (livré avec des sangles qui peuvent être accrochées autour des cannes arrières)	+ 90,00 €	+ 94,95 €
<input type="checkbox"/> SOAP	Pochette latérale accoudoir <input type="checkbox"/> Gauche <input type="checkbox"/> Droit	+ 53,00 €	+ 55,92 €
<input type="checkbox"/> REFLECT	Réflecteurs autocollants rouges et blancs	modèle standard	
▲ Ils ne seront pas installés - Inclus dans un sac avec le manuel d'utilisateur.			

Interrupteurs et options			
<input type="checkbox"/> ASCPCP	Programmation dongle PC PGDT R-NET	+ 600,00 €	+ 633,00 €
<input type="checkbox"/> SSBS	Contacteur 'Buddy Button'	+ 230,00 €	+ 242,65 €
<input type="checkbox"/> SSES	Contacteur 'Egg' -Black	+ 116,00 €	+ 122,38 €
<input type="checkbox"/> SSML	Contacteur ultra léger	+ 295,00 €	+ 311,23 €

Commandes spéciales	
▼ Les options de contrôle de pilotage spécialisé nécessitent toutes la boîte d'interface numérique évoluée OMNI 2 (EDIB).	

▼ Commande occipitale à capteur de proximité 'Switch-It'			
<input type="checkbox"/> SCSIHAA	Commande occipitale 3 capteurs de proximité et Jack Mono 3mm pour mode/inverse - Adulte	+ 3 990,00 €	+ 4 209,45 €
<input type="checkbox"/> SCSRM	Support pivotant Stealth 'Rock-n-Lock' pour commutateur de mode Indiquer : <input type="checkbox"/> SWL pivote à gauche <input type="checkbox"/> SWR pivote à droite	+ 510,00 €	+ 538,05 €
<input type="checkbox"/> SSES-STD	Contacteur 'Egg' pour changement de mode - noir Indiquer : <input type="checkbox"/> MLH montage à gauche <input type="checkbox"/> MRH montage à droite	sans supplément	
▲ Requis avec le support pivotant Stealth 'Rock-n-Lock'. Le type de commutateur de mode peut être modifié à partir de cette sélection dans les options d'interrupteurs.			
<input type="checkbox"/> SSBS-STD	Contacteur 'Buddy Button' (interrupteur d'arrêt) - rouge		
▲ Requis avec la tête de proximité 'Switch-It'			
<input type="checkbox"/> SOMAH	Montage repose-tête escamotable multi-positions	sans supplément	
▲ Requis avec la tête de proximité 'Switch-It'			

▼ Commande occipitale RIM proportionnelle			
<input type="checkbox"/> SCPHC	Commande occipitale 3 axes proportionnelle	sur devis	
<input type="checkbox"/> SCSRM	Support pivotant Stealth 'Rock-n-Lock' pour commutateur de mode		
<input type="checkbox"/> SSES-STD	Contacteur 'Egg' pour changement de mode - noir		
▲ Requis avec le support pivotant Stealth 'Rock-n-Lock'. Le type de commutateur de mode peut être modifié à partir de cette sélection dans les options d'interrupteurs.			
<input type="checkbox"/> SOMAH	Montage repose-tête escamotable multi-positions		
▲ Requis avec le contrôle de la tête RIM proportionnelle			

▼ Mini-joystick proportionnel 'Switch-It' MicroPilote légère pour le contrôle du menton et des lèvres		Prix € HT	Prix € TTC
<input type="checkbox"/> SCSIMP	Mini-joystick proportionnel MicroPilote légère	+ 3 870,00 €	+ 4 082,85 €
<input type="checkbox"/> SCSRMP	Bras pivotant Stealth 'Rock-n-Lock' pour menton MP Indiquer : <input type="checkbox"/> SWL pivote à gauche <input type="checkbox"/> SWR pivote à droite	+ 645,00 €	+ 680,48 €
▲ Requis avec le Micro-Pilote de Proximité Switch-It			
<input type="checkbox"/> SCSRMP	Support pivotant Stealth 'Rock-n-Lock' pour commutateur de mode Indiquer : <input type="checkbox"/> SWL pivote à gauche <input type="checkbox"/> SWR pivote à droite	+ 510,00 €	+ 538,05 €
<input type="checkbox"/> SSES	Contacteur 'Egg' pour changement de mode - noir Indiquer : <input type="checkbox"/> MLH montage à gauche <input type="checkbox"/> MRH montage à droite	+ 116,00 €	+ 122,38 €
▲ Requis avec le Support Pivotant Stealth 'Rock-n-Lock'. Le type de commutateur de mode peut être modifié à partir de cette sélection dans les options d'interrupteurs.			
<input type="checkbox"/> JCC	Mentonnière	+ 55,00 €	+ 58,03 €
<input type="checkbox"/> SOMAH	Montage repose-tête escamotable multi-positions ▲ Requis avec le Micro-Pilote de Proximité Switch-It ▼ Choisissez un coussinet d'appui-tête	sur devis	
<input type="checkbox"/> SOFHRS	Coussinet d'appui-tête courbé petit		
<input type="checkbox"/> SOPHRM	Coussinet d'appui-tête courbé moyen		
<input type="checkbox"/> SOPHRL	Coussinet d'appui-tête courbé grand		

▼ Mini-joystick proportionnel ou compact avec support de commande centrale			
<input type="checkbox"/> SCPGMJS	Joystick proportionnel compact PG Drives JC200	sur devis	
<input type="checkbox"/> SCGMJSM	Support de commande centrale Gatlin		
▲ Doit être sélectionné pour être utilisé avec la Mini-Joystick PG Drives JC200			
<input type="checkbox"/> SCSIMP	Mini-joystick proportionnel Micro-Pilot 'Switch-It'		
<input type="checkbox"/> SCGMPPM	Support de commande centrale Gatlin		
▲ Doit être sélectionné pour être utilisé avec le MicroPilote 'Switch-It'			
<input type="checkbox"/> SCBTM	Appui-main 'Bullet' pour MicroPilote		
▲ Cette option est uniquement compatible avec le MicroPilote 'Switch-It'			

▼ Mini-joystick proportionnel ou compact avec support d'accoudoir			
<input type="checkbox"/> SCPGMJS	Joystick proportionnel compact PG Drives JC200	sur devis	
<input type="checkbox"/> SCARMJSM	Support de joystick escamotable - multi-positions		
▲ Doit être sélectionné pour être utilisé avec la Mini-Joystick PG Drives JC200			
<input type="checkbox"/> SCSIMP	Mini-joystick proportionnel Micro-Pilot 'Switch-It'		
<input type="checkbox"/> SCARMPM	Support de joystick escamotable - multi-positions		
▲ Doit être sélectionné pour être utilisé avec le MicroPilote 'Switch-It'			
<input type="checkbox"/> SCBTM	Appui-main 'Bullet' pour MicroPilote		
▲ Cette option est uniquement compatible avec le MicroPilote 'Switch-It'			

Frais de port et d'emballage en supplément, sur devis.

Section personnalisée
Le délai de livraison peut augmenter en fonction des commandes personnalisées. Veuillez nous contacter pour soumission.

Remarques