

TARIF PUBLIC - ALLTRACK R

Fauteuil roulant électrique à propulsion hybride

Usage : intérieur et extérieur

Siège modulable et diverses options disponibles

Poids max. utilisateur : 136 kg

Largeur : 600 ou 640 mm / Longueur : 910 mm

Autonomie : 20 km (50Ah) / 25 km (70Ah)

Batterie : 50A ou 70A

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"/> IATR00000001	ALLTRACK R fauteuil roulant électrique sans option	14 660,00 €	15 466,30 €
Options standard incluses			
<input type="checkbox"/> WCA3	Capacité de poids : 136kg (300lb)	<input type="checkbox"/> MCELR	Relève-jambes manuels réglables sans outils
<input type="checkbox"/> TTD4	Anneaux de fixation pour transport	<input type="checkbox"/> JSMFH	Montage du pantographe
<input type="checkbox"/> BCOB	Chargeur externe	<input type="checkbox"/> ECRI20	Contrôleur extensible R-Net 120 Amp
<input type="checkbox"/> SFE-0	Angle de châssis à 0°	<input type="checkbox"/> ECRNH	Connectique pour contrôleur extensible R-Net
<input type="checkbox"/> SAABA-STD	Structure d'assise ajustable Amyseat		
<input type="checkbox"/> MAC	Contrôleur siège électrique multiple (2 à 6 actionneurs) à interface via l'Electronics R-net		
<input type="checkbox"/> PTSX-A300	Inclinaison électrique de l'assise avec compensation (de 0° à 50°)		
<input type="checkbox"/> PRX-300	Inclinaison électrique du dossier avec réduction du cisaillement mécanique		
▲ 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
<input type="checkbox"/> SCMHAB	Habanero	<input type="checkbox"/> SCMLIM	Sublime
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"/> MP65B	Groupe moteur à 4 pôles à 10 Km/h / avec electro-freins	modèle standard
<input type="checkbox"/> MP65-OPT	Groupe moteur à 4 pôles à 10 Km/h / avec electro-freins (requiert le SMART-TRACK)	+ 395,00 € + 416,73 €

Ensemble de conduite assistée		Prix € HT	Prix € TTC
<input type="checkbox"/> SMARTT	Smart-Track (requiert les moteurs MP65-OPT)	+ 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)			

Support de batterie et taille du châssis		
<input type="checkbox"/> FS22B	Support de batterie pour batteries 50Ah - Largeur totale du châssis : 600mm	modèle standard
<input type="checkbox"/> FS24B	Support de batterie pour batteries 70Ah - Largeur totale du châssis : 640mm	sans supplément

Batteries		
<input type="checkbox"/> BAT22NFGEL	Batterie GEL d'Alimentation CG - Groupe 22NF - 50 Ah	sans supplément
<input type="checkbox"/> BAT24GEL	Batterie GEL d'Alimentation CG - Groupe 24 - 70 Ah	

Roue motrice - noir			
<input type="checkbox"/> DW14PTB	Pneumatique de 355mm	modèle standard	
<input type="checkbox"/> DW14PIB	Pneumatique à bandage de 355mm	sans supplément	
<input type="checkbox"/> DW12PTB	Pneumatique extra-large de 305mm x 100mm		
<input type="checkbox"/> DW12PIB	Pneumatique à bandage extra-large de 305mm x 100mm	+ 595,00 € + 627,73 €	
<input type="checkbox"/> DW144PTB	Pneumatique extra-large de 355mm x 100mm		
<input type="checkbox"/> DW144PIB	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"/> FC8PTRB	205mm (8") Roulettes pneumatiques	modèle standard	
<input type="checkbox"/> FC8PIRB	205mm (8") Roulettes à bandage remplies de mousse	sans supplément	
<input type="checkbox"/> FC9PTB	230mm (9") Roulettes pneumatiques	+ 150,00 €	+ 158,25 €
<input type="checkbox"/> FC9PIB	230mm (9") Roulettes à bandage remplies de mousse	+ 175,00 €	+ 184,63 €
▲ Les roulettes de 230mm (9") augmentent la hauteur minimale siège au plancher de 15mm (1/2 po) et NE SONT PAS compatibles avec la configuration de la roue motrice de 318mm (12 1/2 po) et NE SONT PAS compatibles avec de nombreuses options de grèement avant. Veuillez voir les détails dans les sections de grèement avant.			

Hauteur sol-siège (mesure à la plaque d'assise)			
► Options pour une commande d'inclinaison d'assise électrique			
<input type="checkbox"/> STFHI575 (39,5cm)	► Requiert les roues DW12	<input type="checkbox"/> STFHI775 (45,0cm)	modèle standard
<input type="checkbox"/> STFHI625 (41,5cm)		<input type="checkbox"/> STFHI825 (46,5cm)	
<input type="checkbox"/> STFHI725 (44,0cm)		<input type="checkbox"/> STFHI875 (47,5cm)	
► Options pour une commande combinée d'inclinaison d'assise électrique avec un lift			
<input type="checkbox"/> STFHI825 (46,5cm)			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	+ 1 105,00 €	+ 1 165,78 €

Pantographe		Prix € HT	Prix € TTC
<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			
<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 Indiquer : <input type="checkbox"/> EDML (à gauche) <input type="checkbox"/> EDMR (à droite)	sans supplément

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"/> ADDPESX	Lift de 28cm	+ 2 148,00 €	+ 2 266,14 €

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 <input type="checkbox"/> MACKEYPAD-P Clavier à 5 interrupteurs à boutons poussoirs	+ 445,00 €	+ 469,48 €
<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 <input type="checkbox"/> TSML (à gauche) <input type="checkbox"/> TSMR (à droite)	+ 175,00 €	+ 184,63 €

Réglage de la largeur de l'assise standard entre 380-510mm			
<input type="checkbox"/> SOWNI5-20-19	Réglage de la largeur de 380-510mm avec une profondeur maximum de 485mm		sans supplément
<input type="checkbox"/> SOWNI5-20-22	Réglage de la largeur de 380-510mm avec une profondeur maximum de 560mm		
<input type="checkbox"/> SOWNI5 (380mm)	<input type="checkbox"/> SOWNI7 (430mm)	<input type="checkbox"/> SOWNI9S (485mm)	modèle standard
<input type="checkbox"/> SOWNI6 (405mm)	<input type="checkbox"/> SOWNI8 (455mm)	<input type="checkbox"/> SOWN20S (510mm)	

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

Réglage de la profondeur de l'assise standard entre 380-560mm			Prix € HT	Prix € TTC
<input type="checkbox"/> SODNI5 (380mm)	<input type="checkbox"/> SODNI8 (455mm)	<input type="checkbox"/> SODNI21 (535mm)		modèle standard
<input type="checkbox"/> SODNI6 (405mm)	<input type="checkbox"/> SODNI9 (485mm)	<input type="checkbox"/> SODNI22 (560mm)		
<input type="checkbox"/> SODNI7 (430mm)	<input type="checkbox"/> SODNI20 (510mm)			

Hauteur des cannes de dossier				
▲ La hauteur des cannes de dossier est prise de l'assise au sommet des poignées de poussée				modèle standard
<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				

Type de dossier				
▲ L'espace minimum entre le dossier et le plateau du siège est 75mm avec dossier fixe et 155mm avec dossier inclinable				
<input type="checkbox"/> ADDMR	Dossier fixe manuel (incompatible LPP 9150770)		sans supplément	
<input type="checkbox"/> STDSB	Dossier standard 380-610mm de large avec hauteur de coquille maximale de 560mm		modèle standard	
<input type="checkbox"/> NOACB	Dossier Ergo NXT Optima avec profilé de 8cm - 380-535mm de large		+ 639,25 €	+ 674,41 €
<input type="checkbox"/> NOPCB	Dossier Ergo NXT Optima avec profilé de 15cm - 380-535mm de large			
<input type="checkbox"/> NOACB	Dossier Ergo NXT Optima avec profilé de 8cm - 560-610mm de large		+ 682,75 €	+ 720,30 €
<input type="checkbox"/> NOPCB	Dossier Ergo NXT Optima avec profilé de 15cm - 560-610mm de large			
▲ Les hauteurs réelles de la coque arrière viennent seulement dans 330, 405 ou 485 mm.				
<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"/> SOBHI6 (405mm)	<input type="checkbox"/> SOBH20 (510mm)	<input type="checkbox"/> SOBH24 (610mm)		modèle standard
<input type="checkbox"/> SOBHI8 (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				

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 - 380-535mm de large		+ 368,16 €	+ 388,41 €
<input type="checkbox"/> NXTBIOFIT	Coussin NXT BIO FIT - 560-610mm de large		+ 401,60 €	+ 423,69 €

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

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	sans supplément	
<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"/> MCELR	Relève-jambes manuels réglables sans outils Indiquer la dimension du segment jambier :	modèle standard	
<input type="checkbox"/> SOAAF	Relève-jambes manuels réglables avec outils (incompatible LPP 9150770) Indiquer inclinaison : <input type="checkbox"/> 60° <input type="checkbox"/> 70° Indiquer la longueur : <input type="checkbox"/> SOFLHD12 (318-395mm) <input type="checkbox"/> SOFLHD14 (368-495mm)	sans supplément	
<input type="checkbox"/> ADDPL	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)	+ 1 452,00 €	+ 1 531,86 €
<input type="checkbox"/> SOSFAF	Palette escamotable	modèle standard	
<input type="checkbox"/> SOAFP	Palette à angles ajustables	sans supplément	
<input type="checkbox"/> SOAHL	Sangle de talon		

Relève-jambes central et accessoires			
<input type="checkbox"/> SOAAF 90	Relève-jambes central manuel réglable (90°) avec outils (incompatible LPP 9150770) Indiquer la dimension du segment jambier :	sans supplément	
<input type="checkbox"/> ADDPF	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)	+ 1 452,00 €	+ 1 531,86 €
▼ 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	+ 75,00 €	+ 79,13 €
<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		Prix € HT	Prix € TTC
▼ Veuillez sélectionner l'un des coussinets latéraux et le matériel réglable et démontable. ▼ Incompatibles avec les 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		Prix € HT	Prix € TTC
<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		Prix € HT	Prix € TTC
<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'		Prix € HT	Prix € TTC
<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"/> SCSRMI	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		Prix € HT	Prix € TTC
<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			
<input type="checkbox"/> SCSIMP	Mini-joystick proportionnel MicroPilote légère	+ 3 870,00 €	+ 4 082,85 €
<input type="checkbox"/> SCSRMMP	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"/> 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	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	sur devis	
▲ Requis avec le Micro-Pilote de Proximité Switch-It			
▼ Choisissez un coussinet d'appui-tête			
<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 MicroPilot 'Switch-It'			
<input type="checkbox"/> SCBTM	Appui-main 'Bullet' pour MicroPilot		
▲ Cette option est uniquement compatible avec le MicroPilot '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 MicroPilot 'Switch-It'			
<input type="checkbox"/> SCBTM	Appui-main 'Bullet' pour MicroPilot		
▲ Cette option est uniquement compatible avec le MicroPilot '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