

ALLTRACK M ASCENT

Fauteuil roulant électrique verticalisateur à traction centrale

Usage : intérieur et extérieur

Siège modulable et diverses options disponibles

Poids max. utilisateur : 113 kg

Largeur : 645 mm

Longueur : 890 mm sans repose-pieds

Autonomie (batterie) : 25 km (70A)

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

Garantie 2 ans (hors pièces d'usure)

Sauf batterie garantie 1 an



Bon de commande professionnel - N° :

Date :

| | |
|--|--|
| | |
| | |

Adresse facturation

Magasin :

Rue :

CP :

Ville :

Email :

Tél. :

Adresse livraison

Magasin :

Rue :

CP :

Ville :

Email :

Tél. :

Corpulence utilisateur pour réglages du fauteuil

Poids (kg) :

Taille (m.) :

Commentaires :

| Article | Désignation | Prix € HT | Prix € TTC |
|--|---|---------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> IATV00000001 | ALLTRACK M ASCENT fauteuil roulant électrique verticalisateur | 18 002,00 € | 18 992,11 € |
| Options standard incluses | | | |
| <input type="checkbox"/> WCA3 | Capacité de poids : 113 kg | <input type="checkbox"/> ADDPF | Relève-jambes central électrique à compensation avec appui mollets |
| <input type="checkbox"/> BCOB | Chargeur externe | <input type="checkbox"/> JSMFH | Montage du pantographe |
| <input type="checkbox"/> SFE-0 | Angle de châssis à 0° | <input type="checkbox"/> ECRI20 | Contrôleur extensible R-Net 120 Amp |
| <input type="checkbox"/> TTD4 | Anneaux de fixation pour transport | <input type="checkbox"/> ECRNH | Connectique pour contrôleur extensible R-Net |
| <input type="checkbox"/> SAABA-STD | Structure d'assise ajustable Amyseat | <input type="checkbox"/> SOAUTO | Ceinture de sécurité pelvienne |
| <input type="checkbox"/> EBXMAC | Contrôleur EBOX avec vérins intelligents | <input type="checkbox"/> SOPCS | Ceinture de sécurité thoracique |
| <input type="checkbox"/> PTSX-A300 | Inclinaison électrique de l'assise | <input type="checkbox"/> SOKSSH | Supports de genou |
| <input type="checkbox"/> PRX-300 | Inclinaison électrique du dossier | | |
| ▲ Il est recommandé d'utiliser l'option dossier ergo NXT avec inclinaison électrique | | | |

Couleurs de carénage

| | | | | | | |
|---------------------------------|---------------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|----------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> SCMOBM | Noir mat onyx | <input type="checkbox"/> SCMCRE | Rouge bonbon | <input type="checkbox"/> SCMhab | Habanero | modèle standard |
| <input type="checkbox"/> SCMCTB | Bleu cobalt | <input type="checkbox"/> SCMCAB | Cabernet | <input type="checkbox"/> SCMLIM | Sublime | |
| <input type="checkbox"/> SCMIOB | Bleu indigo | <input type="checkbox"/> SCMBGM | Bubble gum métallique | | | |

Options couleurs hydrographiques

| | | | | | | | |
|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------|------------|--------------------------------|-------------|------------|------------|
| <input type="checkbox"/> FCHDD | Camo désert militaire | <input type="checkbox"/> FCHWL | Camo boisé | <input type="checkbox"/> FCHCF | Fibre carbo | + 895,00 € | + 944,23 € |
|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------|------------|--------------------------------|-------------|------------|------------|

Ensemble moteur

| | | | |
|-----------------------------------|---|-----------------|------------|
| <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) | + 334,69 € | + 353,10 € |

| Ensemble de conduite assistée | | Prix € HT | Prix € TTC |
|---|---|--------------|--------------|
| <input type="checkbox"/> SMARTT | Smart-Track (requiert les moteurs MP65-OPT) | + 260,67 € | + 330,01 € |
| ▲ 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"/> FS24B | Support de batterie pour batteries 70Ah - Largeur totale du châssis : 645mm | modèle standard |

| Batteries | | |
|-----------------------------------|--|-----------------|
| <input type="checkbox"/> BAT24GEL | Batterie GEL d'Alimentation CG - Groupe 24 - 70 Ah | modèle standard |

| Roue motrice - noir | | | |
|---|--|-----------------|------------|
| <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 de 305mm x 100mm | | |
| <input type="checkbox"/> DWI2PIB | Pneumatique à bandage de 305mm x 100mm | | |
| <input type="checkbox"/> DWI44PTB | Pneumatique extra-large de 355mm x 100mm | + 464,51 € | + 490,06 € |
| <input type="checkbox"/> DWI44PIB | Pneumatique à bandage extra-large de 355mm x 100mm | + 464,51 € | + 490,06 € |
| ▲ 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 |
| ▲ Incompatible 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 | |

| Hauteur sol-siège (mesure à la plaque d'assise) | | |
|---|---|-----------------|
| ► Options sans Lift | | |
| <input type="checkbox"/> STFHI675 (42.5cm) | ► Requiert les roues DWI2 | modèle standard |
| <input type="checkbox"/> STFHI775 (45.0cm) | | |
| ► Options avec Lift | | |
| <input type="checkbox"/> STFHI185 (47cm) | ► Requiert les roues DWI2 | modèle standard |
| <input type="checkbox"/> STFHI195 (49.5cm) | | |
| ► 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) | + 440,17 € + 464,38 € |
| ▲ 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 | + 197,77 € + 208,65 € |
| <input type="checkbox"/> ECRJC35B | Joystick Bluetooth full option R-net. Écran de 90mm, kit éclairage, interrupteurs et prises | + 272,82 € + 287,83 € |

| 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 | <input type="checkbox"/> JBH | Poignée sphérique | + 51,73 € | + 54,57 € |
| <input type="checkbox"/> JFBH | Poignée sphérique en mousse | <input type="checkbox"/> JTH | Poignée en T | | |
| <input type="checkbox"/> JMUSH | Poignée tête de champignon - Bodypoint | <input type="checkbox"/> JGP | Bodypoint 100mm poignée U | + 79,11 € | + 83,46 € |

| Commande tierce personne | | LPP : 714,26 € | |
|-------------------------------|---|----------------|------------|
| <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 | + 568,00 € | + 654,24 € |

| 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 | + 695,75 € | + 734,02 € |

| Options d'alimentation du siège | | | |
|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| <input type="checkbox"/> ADDPESX | Lift de 28cm | + 560,88 € | + 646,73 € |

| Electronique EBOX (vérins intelligents) | | | |
|---|---|-----------------|--|
| <input type="checkbox"/> EBXMAC | Contrôleur de siège électrique EBOX avec vérins intelligents Indiquer : <input type="checkbox"/> SWKEYPAD-T Clavier à 5 interrupteurs à bascule <input type="checkbox"/> SWKEYPAD-P Clavier à 5 interrupteurs à boutons poussoirs <input type="checkbox"/> SWMEMORY Programme de mémorisation des positions de l'assise Indiquer : <input type="checkbox"/> Activation par l'utilisateur sur pantographe <input type="checkbox"/> Activation par l'assistant au dossier <input type="checkbox"/> TSML (en bout d'accoudoir gauche) <input type="checkbox"/> TSMR (en bout d'accoudoir droit) | modèle standard | |

| 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"/> SODN21 (535mm) | | modèle standard |
| <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) | | | |
| | | | | |

| 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"/> 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 | + 581,15 € | | + 613,11 € |
| <input type="checkbox"/> NOPCB | Dossier Ergo NXT Optima avec profilé de 15cm - 380-535mm de large | + 581,15 € | | + 613,11 € |
| <input type="checkbox"/> NOACB | Dossier Ergo NXT Optima avec profilé de 8cm - 560-610mm de large | + 620,70 € | | + 654,84 € |
| <input type="checkbox"/> NOPCB | Dossier Ergo NXT Optima avec profilé de 15cm - 560-610mm de large | + 620,70 € | | + 654,84 € |
| ▲ 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 | + 334,69 € | | + 353,10 € |
| <input type="checkbox"/> NXTBIOFIT | Coussin NXT BIO FIT - 560-610mm de large | + 365,12 € | | + 385,20 € |

| Accoudoirs rabattables en arrière et réglables en hauteur | | | | |
|---|--|--|--|-----------------|
| <input type="checkbox"/> SOAFBFH | Accoudoir long Indiquer : <input type="checkbox"/> Côté gauche <input type="checkbox"/> Côté droit | | | modèle standard |
| <input type="checkbox"/> SOAFBDH | Accoudoir court Indiquer : <input type="checkbox"/> Côté gauche <input type="checkbox"/> Côté droit | | | sans supplément |
| 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 | + 103,00 € | + 108,67 € |
| <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 | + 60,00 € | + 63,30 € |
| <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 | + 103,00 € | + 108,67 € |
| <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 | + 106,49 € | + 112,35 € |
| ▲ Les manchettes gouttières peuvent interférer avec le retournement des accoudoirs | | | | | |

| Relève-jambes central et accessoires | | |
|--|---|-----------------|
| <input type="checkbox"/> ADDPF | Relève-Jambes central électrique à compensation avec appuis-molle 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 |

| Ceintures de sécurité pour module verticalisateur | | |
|---|--|-----------------------|
| ► Veuillez sélectionner obligatoirement une ceinture pelvienne et une ceinture thoracique | | |
| <input type="checkbox"/> SOAUTO | Ceinture de sécurité pelvienne, boucle type auto | modèle standard |
| <input type="checkbox"/> SOBPHP2C | Ceinture de sécurité pelvienne Bodypoint, rembourrée, réglage central 2 points | + 143,00 € + 150,87 € |
| <input type="checkbox"/> SOPHB | Ceinture de sécurité pelvienne, rembourrée, attache centrale magnétique | + 175,00 € + 184,63 € |
| <input type="checkbox"/> SOPCS | Ceinture de sécurité thoracique, rembourrée, attache centrale magnétique | modèle standard |
| <input type="checkbox"/> SOBPCS | Ceinture de sécurité thoracique Bodypoint | + 206,00 € + 217,33 € |

| Supports genoux pour module verticalisateur | | |
|---|---------------------------------------|---------------------------------|
| ► Requis avec le module verticalisateur | | |
| <input type="checkbox"/> SOKSSH-LH | Support de genou amovible et réglable | <input type="checkbox"/> Gauche |
| <input type="checkbox"/> SOKSSH-RH | Support de genou amovible et réglable | <input type="checkbox"/> Droit |
| modèle standard | | |

| 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. ▼ Incompatibles avec les dossiers NOPCB | | |
| <input type="checkbox"/> SOSLHM | Montage d'installation multi-position | + 200,82 € + 211,86 € |
| <input type="checkbox"/> SOSLS3 | Coussinet courbé petit (chacun) - 75 x 125mm | + 93,31 € + 98,44 € |
| <input type="checkbox"/> SOSLM4 | Coussinet courbé moyen (chacun) - 100 x 155 mm | + 93,31 € + 98,44 € |
| <input type="checkbox"/> SOSLL5 | Coussinet courbé grand (chacun) - 125 x 180mm | + 93,31 € + 98,44 € |

| 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) | + 200,82 € | + 211,86 € |
| <input type="checkbox"/> SOHTSSI0 | Coussinets de cuisse (chacun) - petit 255 x 100 mm | + 93,31 € | + 98,44 € |
| <input type="checkbox"/> SOHTSMI2 | Coussinets de cuisse (chacun) - moyen 305 x 125 mm | + 93,31 € | + 98,44 € |
| <input type="checkbox"/> SOHTSLI4 | Coussinets de cuisse (chacun) - grand 355 x 155 mm | + 93,31 € | + 98,44 € |

| Accessoires | | Prix € HT | Prix € TTC |
|--|--|-----------------|------------|
| <input type="checkbox"/> SOCH | Porte-gobelet (auto-stabilisant) | + 74,04 € | + 78,11 € |
| <input type="checkbox"/> SOCPH | Support de téléphone portable support Ram X-Grip | + 100,41 € | + 105,93 € |
| <input type="checkbox"/> SOTHS | Petit porte-tablette support Ram X-Grip | + 143,00 € | + 150,87 € |
| <input type="checkbox"/> SOTHL | Grand porte-tablette support Ram X-Grip avec pivot | + 226,17 € | + 238,61 € |
| <input type="checkbox"/> SOBP | Sac à dos (livré avec des sangles qui peuvent être accrochées autour des cannes arrières) | + 65,92 € | + 69,55 € |
| <input type="checkbox"/> SOAP | Pochette latérale accoudoir <input type="checkbox"/> Gauche <input type="checkbox"/> Droit | + 47,67 € | + 50,29 € |
| <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 | + 290,07 € | + 306,02 € |
| <input type="checkbox"/> SSBS | Contacteur 'Buddy Button' | + 124,75 € | + 131,61 € |
| <input type="checkbox"/> SSES | Contacteur 'Egg' -Black | + 124,75 € | + 131,61 € |
| <input type="checkbox"/> SSML | Contacteur ultra léger | + 129,82 € | + 136,96 € |

| 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 | + 3 440,23 € | + 3 629,44 € |
| <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 | + 332,66 € | + 350,96 € |
| <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 | sur devis | |
| ▲ 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 | sur devis | |
| ▲ 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 | + 3 074,09 € | + 3 243,17 € |
| <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 | + 332,66 € | + 350,96 € |
| ▲ 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 | + 332,66 € | + 350,96 € |
| <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 | + 124,75 € | + 131,61 € |
| ▲ 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 | + 45,64 € | + 48,15 € |
| <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' | | | |

Section personnalisée

▼ Le délai de livraison peut augmenter en fonction des commandes personnalisées.
Veuillez nous contacter pour un devis et soumission pour ces options.

Remarques