



Yes, you can.®

TDX® SP2 NB Modulite Teen AA1/AA2



NOUVELLES OPTIONS !

Pantographe *Maxx Resolve*
escamable int/ext

Prix Public TTC

2 x LPPR

AA1: 6 975,90 €

AA2: 7 876,02 €

UNIQUE
Designed by you. Built by us.

BP Bodypoint

matrx
SCIENCE OF SEATING

LINX

Informations client	Caractéristiques produit
Date :	Largeur hors tout 610 mm CE
Référence d'achat :	Hauteur d'assise 450 mm
Code client :	Moteurs 340W 4 pôles
Cachet du distributeur :	Vitesse 6 km/h, 10 km/h ou 10 km/h programmable à 12 km/h
	Batteries 50 Ah (jusqu'à 26 km d'autonomie)
	Electronique LiNX
	Roues motrices 14"
	Franchissement 75 mm
	Module de puissance 120 A
	Poids max utilisateur 98 kg
	Garantie 2 ans hors batteries et pièces d'usure
Commandes	
Pour passer vos commandes ou réaliser vos devis, utilisez notre e-commerce dans votre espace Invacare Pro sur www.invacare.fr , ou commandez par e-mail à : commandesfr@invacare.com	

<input type="checkbox"/> Sélectionner les options choisies par une croix dans les cases			<input checked="" type="checkbox"/> Configuration standard			<input type="checkbox"/> Options sans supplément de prix																																									
Invacare® TDX® SP2NB Modulite Teen AA1 / AA2						Euros																																									
						Prix Public		LPPR*																																							
CODE	DESIGNATION	NC : Non Compatible NC : 9999 : non compatible avec la référence 9999	HT	TTC																																											
ARM0016	<input type="checkbox"/> Invacare® TDX® SP2 ^{NB} AA1 / AA2 Modulite - Code LPPR 9125996 <input type="checkbox"/> Délai de fabrication : + 10 jours Version AA1 moins-value sur les options : Sans appui-tête, 1091, 0975, 0526	FAUTEUIL NON COMMANDABLE SUR LE E-COMMERCE	7 465,42	7 876,02		AA1 = 3487,95 AA2 = 3938,01																																									
								2 x LPPR																																							
ASSISE MODULITE TEEN MODULABLE																																															
ARZ2111	<input type="checkbox"/> Assise Modulite Teen rigide réglable en largeur et en profondeur, accoudoirs réglables en largeur (+25 mm par côté)		◆	◆																																											
Largeur d'assise (Pré-réglage d'usine) - obtenu à l'aide d'accoudoirs courbés vers l'intérieur																																															
	<input type="checkbox"/> 305 mm		172,51	182,00																																											
	<input type="checkbox"/> 330 mm		○	○																																											
	<input type="checkbox"/> 355 mm		◆	◆																																											
Profondeur d'assise (Préréglage d'usine)																																															
	<input type="checkbox"/> 305 mm		○	○																																											
	<input type="checkbox"/> 355 mm		◆	◆																																											
ARZ2132	<input type="checkbox"/> 410 mm		○	○																																											
Coussin d'assise																																															
	<input type="checkbox"/> Coussin d'assise <i>Matrx Vi</i> ou <i>Matrx Kidabra-Vi</i> - selon dimensions d'assises choisies		◆	◆																																											
Cannes de dossier																																															
ARZ2163	<input type="checkbox"/> Hauteur 480 mm		◆	◆																																											
Poignées à pousser																																															
ARZ2107	<input type="checkbox"/> Poignées à pousser		◆	◆																																											
Type de dossier																																															
ARZ2171	<input type="checkbox"/> Dossier réglable en tension, avec toile rembourrée bi-matière et pochette arrière (largeur entre cannes de dossier : 340 mm)		◆	◆																																											
	<input type="checkbox"/> Dossier Matrx Mini Profondeur du galbe : 80 mm Fixations incluses - Sélectionnez la taille dans le tableau ci-dessous		○	○																																											
 Dossier Matrx Mini (fixations incluses) Profondeur du dossier : 80 mm - Poids max utilisateur : 68 kg																																															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Largeur du dossier^(1/3)</th> <th rowspan="2">Adaptable sur fauteuil largeur d'assise⁽²⁾</th> <th rowspan="2">Largeur du buste indicative</th> <th colspan="4">Hauteur du dossier</th> </tr> <tr> <th>180 mm</th> <th>260 mm</th> <th>310 mm</th> <th>360 mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>280 mm</td> <td>280mm - 300mm</td> <td>200 mm</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="background-color: #cccccc;"></td> </tr> <tr> <td>310 mm</td> <td>300mm - 320mm</td> <td>215 mm</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>330 mm</td> <td>330mm - 360mm</td> <td>240 mm</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>360 mm</td> <td>360mm - 380mm</td> <td>290 mm</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>									Largeur du dossier ^(1/3)	Adaptable sur fauteuil largeur d'assise ⁽²⁾	Largeur du buste indicative	Hauteur du dossier				180 mm	260 mm	310 mm	360 mm	280 mm	280mm - 300mm	200 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		310 mm	300mm - 320mm	215 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	330 mm	330mm - 360mm	240 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	360 mm	360mm - 380mm	290 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Largeur du dossier ^(1/3)	Adaptable sur fauteuil largeur d'assise ⁽²⁾	Largeur du buste indicative	Hauteur du dossier																																												
			180 mm	260 mm	310 mm	360 mm																																									
280 mm	280mm - 300mm	200 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																										
310 mm	300mm - 320mm	215 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																									
330 mm	330mm - 360mm	240 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																									
360 mm	360mm - 380mm	290 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																									
<i>Retrouvez les cale-troncs et tous les accessoires sur la fiche de mesure Matrx !</i>																																															
Revêtement du coussin de dossier et de l'assise																																															
ARM2152	<input type="checkbox"/> Revêtement PU bi-extensible noir		◆	◆																																											
Accoudoirs, la paire																																															
ARM2183	<input type="checkbox"/> Accoudoirs courbés vers l'intérieur		◆	◆																																											
Manchettes																																															
ARM2195	<input type="checkbox"/> Manchettes standard, longueur 325 mm, la paire		◆	◆																																											
	<input type="checkbox"/> Manchette hémiplégique droite raccourcie avec mécanisme pivotant (longueur 380 mm)		454,03	479,00																																											
	<input type="checkbox"/> Manchette hémiplégique gauche raccourcie avec mécanisme pivotant (longueur 380 mm)		454,03	479,00																																											



Invacare® TDX® SP2 ^{NB} Modulite Teen AA1 / AA2				Euros		
				Prix Public		LPPR*
				HT	TTC	
Appuis-têtes et autres accessoires						
	<input type="checkbox"/>	Sans appui-tête		-47,45	-50,06	<div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; text-align: center; border-radius: 5px;">AA1</div> Appui-tête Action 3 Junior   2324  2325
	<input type="checkbox"/>	Appui-tête multi-réglable Action 3 Junior		◆	◆	
ARM2324	<input type="checkbox"/>	Appui-tête Elan Standard 10" - housse noire respirante		427,49	451,00	
ARM2325	<input type="checkbox"/>	Appui-tête Elan Occipital 9" - housse noire respirante		427,49	451,00	
	<input type="checkbox"/>	Appui-tête Elan Standard 8,5" - housse noire respirante		559,24	590,00	
AJUSTEMENT DE L'ASSISE ET DU DOSSIER POUR ASSISE MODULITE TEEN						
Inclinaison d'assise						
ARM1091	<input type="checkbox"/>	Manuelle de 0° à 12° - Hauteur d'assise à 440 mm	NC : 2054	-246,95	-260,53	<div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; text-align: center; border-radius: 5px;">AA1</div>
ARM1092	<input type="checkbox"/>	Electrique de 0° à 20° - Hauteur d'assise à 440 mm	NC : 2054	◆	◆	
ARM1093	<input type="checkbox"/>	Electrique de 0° à 30° - Hauteur d'assise 450 mm		432,23	456,00	<div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; text-align: center; border-radius: 5px;">Prix en baisse</div>
ARM1094	<input type="checkbox"/>	Electrique à compensation de 0° à 30° + Lift 300 mm - Hauteur d'assise 465 mm		2 099,53	2 215,00	<div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; text-align: center; border-radius: 5px;">Prix en baisse</div>
Hauteur sol-plaque d'assise pour inclinaison d'assise électrique de 0° à 20°						
ARM0337	<input type="checkbox"/>	440 mm		○	○	
Options d'inclinaison d'assise (uniquement possible si 1093 ou 1094 sélectionné)						
ARM2054	<input type="checkbox"/>	Proclive d'assise de 5° (inclinaison de -5° à +25°)		488,15	515,00	
Inclinaison de dossier						
ARM0975	<input type="checkbox"/>	Manuelle de 0° à 30° par paliers de 3,75° DOSSIER DEMONTABLE SANS OUTILS		-246,95	-260,53	<div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; text-align: center; border-radius: 5px;">AA1</div>
ARM0977	<input type="checkbox"/>	Electrique de 0° à 30° DOSSIER RABATTABLE SANS OUTILS		◆	◆	 0977
REPOSE-JAMBES ET REPOSE-PIEDS						
Repose-jambes latéraux réglables en inclinaison avec appui-mollet, la paire						
ARM0526	<input type="checkbox"/>	Potences repose-pieds fixes 80°, escamotables int/ext - UL : 200 à 260 mm		-311,85	-329,00	<div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; text-align: center; border-radius: 5px;">AA1</div>
ARM0533	<input type="checkbox"/>	Repose-jambes manuels réglables en angle type Storm®3 - UL : 190 à 360 mm		◆	◆	
ARM0531	<input type="checkbox"/>	Repose-jambes ergonomiques électriques de 0° à 80° - UL : 190 à 370 mm		879,62	928,00	<div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; text-align: center; border-radius: 5px;">Prix en baisse</div>
Palettes réglables (la paire)						
ARM0513	<input type="checkbox"/>	Réglables en inclinaison et en profondeur		◆	◆	
COMMANDES ELECTRONIQUES LINX						
Commande principale pour Electronique LiNX						
ARM2203	<input type="checkbox"/>	Manipulateur LINX REM211 : Conduite et contrôle des vérins	NC : 2229, 2231, 2232, 2230, 2247, 2257, 2233, 2240, 2270, 2219, 2245	◆	◆	 REM211
ARM2204	<input type="checkbox"/>	Manipulateur LINX REM216 : Conduite, contrôle des vérins et de l'éclairage	NC : 2229, 2231, 2232, 2230, 2247, 2257, 2233, 2240, 2270, 2219, 2245	○	○	 REM216
ARM2205	<input type="checkbox"/>	Manipulateur LINX REM400 - Écran couleur tactile 3,5" et bluetooth - Conduite, contrôle des vérins et de l'éclairage, émulation souris	NC : 2220	1 208,53	1 275,00	 REM400 
ARM2206	<input type="checkbox"/>	Ecran de contrôle LINX REM500 : Ecran couleur tactile 3,5" et bluetooth - Conduite, contrôle des vérins et de l'éclairage, émulation souris - NÉCESSITE UNE COMMANDE SPÉCIALE (2231, 2232, 2229, 2230, 2247, 2257, 2233, 2240)	NC : 2220, 2270	1 777,25	1 875,00	 REM500 
Option REM400						
ARM2270	<input type="checkbox"/>	Interrupteur à bascule programmable pour manipulateur REM400 (par défaut : marche /arrêt et potentiomètre de vitesse), la paire		340,28	359,00	

Invacare® TDX® SP2 ^{NB} Modulite Teen AA1 / AA2				Euros		
				Prix Public		LPPR*
				HT	TTC	
Fixation de la commande principale (REM211/216/400)						
ARM1207	<input type="checkbox"/>	Fixation à droite réversible, non escamotable	NC : 1404	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM1208	<input type="checkbox"/>	Fixation à gauche réversible, non escamotable	NC : 1405	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM1707	<input type="checkbox"/>	Escamotable à droite + réglable en hauteur, renforcé	NC : 1404	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
ARM1708	<input type="checkbox"/>	Escamotable à gauche + réglable en hauteur, renforcé	NC : 1405	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM1709	<input type="checkbox"/>	Maxx Resolve escamotable intérieur/extérieur - fixation à droite	NC 1404, (2231/2232+2207/2213), (2233/2240+2235/2213/2241), (2257+2275)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM1710	<input type="checkbox"/>	Maxx Resolve escamotable intérieur/extérieur - fixation à gauche	NC 1405, (2231/2232+2208/2214), (2233/2240+2236/2214/2242), (2257+2276)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM2213	<input type="checkbox"/>	Montage central, escamotable à droite	NC : 1404, 1405, 1415	787,68	831,00	
ARM2214	<input type="checkbox"/>	Montage central, escamotable à gauche	NC : 1404, 1405, 1339	787,68	831,00	
ARM2227	<input type="checkbox"/>	Fixation à droite pour tierce-personne (déplacement du manipulateur)	NC : 2220, 1287, 2128	33,85	35,71	35,71
ARM2228	<input type="checkbox"/>	Fixation à gauche pour tierce-personne (déplacement du manipulateur)	NC : 2220, 1286, 2128	33,85	35,71	35,71
ARV2239	<input type="checkbox"/>	Montage personnalisé, merci de nous préciser votre demande :		Sur devis		
Montage de l'écran de contrôle LiNX REM500						
ARM2209	<input type="checkbox"/>	Fixation escamotable à droite, multi-réglable (Amplitude de réglage en hauteur de 250 mm)	NC : 1404, 1415	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
ARM2210	<input type="checkbox"/>	Fixation escamotable à gauche, multi-réglable (Amplitude de réglage en hauteur de 250 mm)	NC : 1405, 1339	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
PW-4005	<input type="checkbox"/>	Option 2209/2210 avec tige de fixation pour REM500 rallongée de 200 mm		Fabrication spéciale Sur Devis		
ARM2213	<input type="checkbox"/>	Montage central, escamotable à droite	NC : 1404, 1405, 1415	787,68	831,00	
ARM2214	<input type="checkbox"/>	Montage central, escamotable à gauche	NC : 1404, 1405, 1339	787,68	831,00	
ARV2239	<input type="checkbox"/>	Montage personnalisé, merci de nous préciser votre demande :		Sur devis		
Double commande LiNX (Utilisateur + tierce-personne)						
ARM2220	<input type="checkbox"/>	Double commande LiNX (REM050 - utilise le profil de conduite 1 du REM211/216 - Vitesse limitée à 6km/h)	NC : 1221, 1222, 2227, 2228	677,02	714,26	714,26
ARM2219	<input type="checkbox"/>	Double commande Compact LiNX - 3 profils de conduite dédiés	NC : 1221, 1222, 2227, 2228	1 354,05	1 428,52	714,26
ARM2245	<input type="checkbox"/>	Double commande intuitive LiNX - profil de conduite dédié	NC : 1207, 1208, 2227, 2228	1 354,05	1 428,52	714,26
ARM1207	<input type="checkbox"/>	Fixation à droite - uniquement avec REM050 et Compact		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM1208	<input type="checkbox"/>	Fixation à gauche - uniquement avec REM050 et Compact		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM1221	<input type="checkbox"/>	Fixation à droite, amovible - uniquement avec commande intuitive LiNX		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM1222	<input type="checkbox"/>	Fixation à gauche, amovible - uniquement avec commande intuitive LiNX		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Si plusieurs joysticks doivent être montés sur le support escamotable pour montage en position centrale (2213/2214), sélectionnez l'option 2215						
Joysticks Compact proportionnels - Uniquement avec REM400 et REM500						
ARM2231	<input type="checkbox"/>	Joystick LiNX Compact proportionnel (force de déflexion : 160 g)		1 371,56	1 447,00	
ARM2232	<input type="checkbox"/>	Joystick LiNX Compact proportionnel Low force (force de déflexion : 112 g)		1 509,00	1 592,00	
ARM2207	<input type="checkbox"/>	Fixation à droite	NC : 1404	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM2208	<input type="checkbox"/>	Fixation à gauche	NC : 1405	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM2213	<input type="checkbox"/>	Fixation centrale, escamotable à droite	NC : 1404, 1405, 1415	787,68	831,00	
ARM2214	<input type="checkbox"/>	Fixation centrale, escamotable à gauche	NC : 1404, 1405, 1339	787,68	831,00	
ARV2215	<input type="checkbox"/>	Montage personnalisé, merci de nous préciser votre demande :		Sur devis		



NOUVEAU



2209
2210



2231
2232

Invacare® TDX® SP2 ^{NB} Modulite Teen AA1 / AA2				Euros		
				Prix Public		LPPR*
				HT	TTC	
Commande occipitale à capteurs de proximité - Technologie ATOM						
ARM2230	<input type="checkbox"/>	ATOM ASL104 + contacteur egg	NC : 2233, 2323, 2324, 2325, 2327, 2257, 2240	5 648,34	5 959,00	 2230
ARM2247	<input type="checkbox"/>	PROTON ASL104P + contacteur egg	NC : 2233, 2323, 2324, 2325, 2327, 2257, 2240	5 648,34	5 959,00	 2247
Contacteurs à capteur de proximité - Technologie ATOM						
ARM2257	<input type="checkbox"/>	4 contacteurs à capteur de proximité ASL 106	NC : 2128, 2233, 2240	7 048,34	7 436,00	 2257
ARM2275	<input type="checkbox"/>	Montage central sur tablette ASL619, escamotable à droite		○	○	
ARM2276	<input type="checkbox"/>	Montage central sur tablette ASL619, escamotable à gauche		○	○	
ARV2215	<input type="checkbox"/>	Montage personnalisé, merci de nous préciser votre demande :		Sur devis		
Commande Mini Joystick proportionnel						
ARM2233	<input type="checkbox"/>	Mini joystick proportionnel MEC <i>(Le contacteur peut être désactivé)</i>	NC : 2128, 2240	5 648,34	5 959,00	 2233
ARM2235	<input type="checkbox"/>	Montage sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), à droite		○	○	
ARM2236	<input type="checkbox"/>	Montage sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), à gauche		○	○	
ARM2213	<input type="checkbox"/>	Montage central, escamotable à droite	NC : 1404, 1405	○	○	
ARM2214	<input type="checkbox"/>	Montage central, escamotable à gauche	NC : 1404, 1405	○	○	
ARM2241	<input type="checkbox"/>	Montage central sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), escamotable à droite	NC : 1404, 1405	787,68	831,00	
ARM2242	<input type="checkbox"/>	Montage central sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), escamotable à gauche		787,68	831,00	
ARV2215	<input type="checkbox"/>	Montage personnalisé, merci de nous préciser votre demande :		Sur devis		
Commande Joystick renforcé proportionnel						
ARM2240	<input type="checkbox"/>	Commande joystick renforcé proportionnel ASL133	NC : 2128	3 317,54	3 500,00	 2240
ARM2235	<input type="checkbox"/>	Montage sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), à droite		○	○	
ARM2236	<input type="checkbox"/>	Montage sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), à gauche		○	○	
ARM2213	<input type="checkbox"/>	Montage central, escamotable à droite		○	○	
ARM2214	<input type="checkbox"/>	Montage central, escamotable à gauche		○	○	
ARM2241	<input type="checkbox"/>	Montage central sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), escamotable à droite		787,68	831,00	
ARM2242	<input type="checkbox"/>	Montage central sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), escamotable à gauche		787,68	831,00	
ARV2215	<input type="checkbox"/>	Montage personnalisé, merci de nous préciser votre demande :		Sur devis		
Commandes alternatives de vérins : uniquement du côté opposé au manipulateur)						
ARM2251	<input type="checkbox"/>	Clavier multifonctions 10 contacteurs, livré avec câble sortie double Jack 2252	NC : 2209, 2213	530,81	560,00	 2251
ARM2217	<input type="checkbox"/>	Fixation utilisateur à droite	NC : 2209, 2213, 1415	○	○	
ARM2218	<input type="checkbox"/>	Fixation utilisateur à gauche	NC : 2210, 2214	○	○	
ARM2227	<input type="checkbox"/>	Fixation tierce-personne à droite	NC : 1287, 2128	○	○	
ARM2228	<input type="checkbox"/>	Fixation tierce-personne à gauche	NC : 1286, 2128	○	○	
ARM2225	<input type="checkbox"/>	Sans montage		○	○	
ARM2252	<input type="checkbox"/>	Câble sortie double Jack (pour connexion contacteur) - défilement des fonctions et activation des vérins		87,20	92,00	
OPTIONS COMPLEMENTAIRES LINX						
Accessoires LINX						
ARM2253	<input type="checkbox"/>	Prises de charge USB	NC : Ceinture Bodypoint	472,99	499,00	 2253
ARM2207	<input type="checkbox"/>	Fixation à droite	NC : 1404	○	○	
ARM2208	<input type="checkbox"/>	Fixation à gauche	NC : 1405	○	○	
Autres accessoires et contacteurs						
ARM2300	<input type="checkbox"/>	A inclure avec le fauteuil		○	○	
ARV2301	<input type="checkbox"/>	A connecter et programmer (Spécial)		Sur devis		

Invacare® TDX® SP2 ^{NB} Modulite Teen AA1 / AA2				Euros		
				Prix Public		LPPR*
				HT	TTC	
Contacteurs ronds et plats (diamètre 63 mm - livrés non montés - prendre option 2252 obligatoirement si pas de REM400 ou REM500)						
ARM1685	<input type="checkbox"/>	Contacteur Rouge		149,76	158,00	
ARM1686	<input type="checkbox"/>	Contacteur Jaune		149,76	158,00	
ARM1687	<input type="checkbox"/>	Contacteur Vert		149,76	158,00	
ARM1690	<input type="checkbox"/>	Contacteur Bleu		149,76	158,00	
Contacteur Egg (option 2252 obligatoire si pas de REM400)						
ARM2254	<input type="checkbox"/>	Contacteur Egg, noir		118,48	125,00	
Mini contacteurs ronds et plats (diamètre 30 mm - livrés non montés - prendre option 2252 obligatoirement, si pas de REM400 ou REM500)						
ARM1711	<input type="checkbox"/>	Mini contacteur Rouge		149,76	158,00	
ARM1712	<input type="checkbox"/>	Mini contacteur Jaune		149,76	158,00	
ARM1713	<input type="checkbox"/>	Mini contacteur Vert		149,76	158,00	
ARM1714	<input type="checkbox"/>	Mini contacteur Orange		149,76	158,00	
ARM1715	<input type="checkbox"/>	Mini contacteur Bleu		149,76	158,00	
ARM1716	<input type="checkbox"/>	Mini contacteur Noir		149,76	158,00	
Commande d'arrêt à distance						
ARM2258	<input type="checkbox"/>	Commande d'arrêt à distance (ASL504)		831,28	877,00	
Joysticks Bodypoint - livrés non montés						
ARM2721	<input type="checkbox"/>	Embout ergonomique en U - largeur 76 mm (3")		100,00	105,50	
ARM2722	<input type="checkbox"/>	Embout ergonomique en U - largeur 100 mm (4")		100,00	105,50	
ARM2723	<input type="checkbox"/>	Embout dôme en caoutchouc - diamètre 66 mm		100,00	105,50	
ARM2724	<input type="checkbox"/>	Embout champignon rainuré (possible de le couper pour réduire sa hauteur) - diamètre 42 mm		100,00	105,50	
COLORIS						
Coloris des carénages du châssis						
ARM2640	<input type="checkbox"/>	Noir Obsidien		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM2641	<input type="checkbox"/>	Rouge Rubis		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM2642	<input type="checkbox"/>	Violet Pourpre		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM2643	<input type="checkbox"/>	Bleu Jacinthe		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM2644	<input type="checkbox"/>	Bleu Artic		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Coloris des carénages des jantes (NOUVEAU jantes AVIVA)						
ARM2650	<input type="checkbox"/>	Noir Obsidien		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM2651	<input type="checkbox"/>	Rouge Rubis		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM2652	<input type="checkbox"/>	Violet Pourpre		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM2653	<input type="checkbox"/>	Bleu Jacinthe		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
ARM2654	<input type="checkbox"/>	Bleu Artic		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
PERFORMANCES						
Fourches						
ARM2631	<input type="checkbox"/>	Fourches monobras		399,05	421,00	
ARM2632	<input type="checkbox"/>	Fourches double bras		◆	◆	
Roues Centrales motrices						
ARM0704	<input type="checkbox"/>	14"x3" Pneumatique noir à crampons		◆	◆	
ARM0705	<input type="checkbox"/>	14"x3" Bandage noir à crampons		71,09	75,00	
ARM0706	<input type="checkbox"/>	14"x3" Pneumatique anti-crevaisson noir à crampons		○	○	
Moteurs						
ARM1282	<input type="checkbox"/>	OPS Drive 6 km/h, 4 pôles		◆	◆	
ARM1283	<input type="checkbox"/>	OPS Drive 10 km/h, 4 pôles		○	○	
Batteries						
ARM1257	<input type="checkbox"/>	Batteries 50 Ah		◆	◆	
Chargeur						
ARM1313	<input type="checkbox"/>	Chargeur OptiCharge 10 A		◆	◆	



2258

2721
2722

2723



2724



Invacare® TDX® SP2 ^{NB} Modulite Teen AA1 / AA2				Euros		
				Prix Public		LPPR*
				HT	TTC	
GYROSCOPE						
G-Trac						
ARM1215	<input type="checkbox"/>	Module G-Trac (Contrôle directionnel de la trajectoire durant la conduite)		1 090,05	1 150,00	
OPTIONS DE POSITIONNEMENT						
Pensez aux accessoires de positionnement Bodypoint : ceintures, harnais, maintiens de chevilles.						
OPTIONS						
Eclairage						
ARM1437	<input type="checkbox"/>	Equipement route de sécurité LED - Clignotants, feux de position, warning		492,89	520,00	
ARM1254	<input type="checkbox"/>	Sans éclairage		◆	◆	
Préparation pour station d'accueil Dahl Engineering (homologué TUV) [Station d'accueil Dahl Engineering non incluse] Contact: Løvevej 3 - DK - 7700 Thisted - Tel. : +45 96180077 fax. : +45 96180078 web page: www.dahlengineering.dk						
ARM1450	<input type="checkbox"/>	Préparation de la base motrice pour montage de la station d'accueil Dahl . La station d'accueil Dahl permet d'arrimer le fauteuil dans un des véhicules homologués suivants selon les exigences de la Directive Européenne CEE-2007-46 : VW Crafter, VW Transporter/ Caravelle T5, Mercedes Vito/Viano 639, MB Sprinter 906, Ford Transit, Opel Vivaro et Renault Traffic, Citroen Jumpy, Peugeot Expert, Fiat Scudo, VW Caddy, Citroen Berlingo, Peugeot Partner. Un appui-tête est obligatoire lors du transport de la personne dans un fauteuil roulant électrique, veuillez en sélectionner un en option dans les accessoires d'assise.		738,39	779,00	
Accroche-taxi						
ARM1494	<input type="checkbox"/>	Accroche-taxis conformes à la norme ISO7176-19 : 2001 pour le transport des personnes		◆	◆	
Ceinture de maintien						
ARM1329	<input type="checkbox"/>	Fermeture à boucle type automobile	NC : Ceinture Bodypoint	◆	◆	 1329
ARM2113	<input type="checkbox"/>	Fermeture à boucle type automobile avec points d'attache réglable sur l'assise	NC : Ceinture Bodypoint	57,82	61,00	
ARM1332	<input type="checkbox"/>	Harnais de maintien en H		311,85	329,00	
Ceintures de positionnement Bodypoint (fixations incluses)						
ARM2701	<input type="checkbox"/>	Ceinture Bodypoint Evoflex, Loquet Rehab, taille L		156,40	165,00	
ARM2702	<input type="checkbox"/>	Ceinture Bodypoint Evoflex, Loquet Rehab, taille M		156,40	165,00	2701, 2702
ARM2703	<input type="checkbox"/>	Ceinture Bodypoint 2 points, bouton à pousser, ajustement central, taille L		133,65	141,00	
ARM2704	<input type="checkbox"/>	Ceinture Bodypoint 2 points, bouton à pousser, ajustement central, taille M		133,65	141,00	2703, 2704
ARM2705	<input type="checkbox"/>	Ceinture Bodypoint 2 points, verrouillage par clip, ajustement à tirer vers l'intérieur, taille L		116,59	123,00	
ARM2706	<input type="checkbox"/>	Ceinture Bodypoint 2 points, verrouillage par clip, ajustement à tirer vers l'intérieur, taille M		116,59	123,00	2705, 2706
Rétroviseur						
ARM1415	<input type="checkbox"/>	Droit		70,14	74,00	
ARM1339	<input type="checkbox"/>	Gauche		70,14	74,00	
Crochets porte-sac (Charge max. : 6kg)						
ARM2128	<input type="checkbox"/>	Crochets porte-sac (Uniquement avec Assise Modulite Modulable)		150,71	159,00	 2128
Porte-canne						
ARM1312	<input type="checkbox"/>	Côté droit		68,25	72,00	
ARM1363	<input type="checkbox"/>	Côté gauche		68,25	72,00	
Tablettes escamotables relevables et amovibles (nc : assise Max)						
ARM1404	<input type="checkbox"/>	Côté droit		503,32	531,00	 1404
ARM1405	<input type="checkbox"/>	Côté gauche		503,32	531,00	1405

Invacare® TDX® SP2 ^{NB} Modulite Teen AA1 / AA2			Euros			
			Prix Public		LPPR*	
			HT	TTC		
Rampes en accessoires						
1654128	<input type="checkbox"/>	Rampe Basic 2 parties télescopiques en aluminium et revêtement antidérapant Dimensions repliée : 1210 x 194 mm 8,8 kg la paire - capacité maximum : 270 kg	402,84	425,00		 1654128
1654129	<input type="checkbox"/>	Rampe Quick2go Compact 3 parties télescopiques en aluminium et revêtement antidérapant Dimensions repliée : 870 x 237 mm 13,6 kg la paire - capacité maximum : 260 kg	805,69	850,00		 1654129
1654130	<input type="checkbox"/>	Mono rampe pliante en aluminium Dimensions repliée : 1824 x 714 mm 13,9 kg - capacité maximum : 300 kg	426,54	450,00		 1654130