Invacare * TDX * SP2 NB AA2



Pour passer vos commandes ou réaliser vos devis, utilisez notre e-commerce dans votre espace Invacare Pro sur www.invacare.fr, ou commandez par email à : commandesfr@invacare.com



Invacare® TDX® SP2NB* AA2







Référence d'achat :

Cachet du distributeur :

Code client :





Descriptif:

Poids : à partir de 125 kg Poids maximum de l'utilisateur : 150 kg. Garantie 2 ans hors batteries et pièces

- Garante 2 ans nors batteries et pieces d'usure. *NB: Narrow Base = Version étroite. Largeur hors-tout de la base motrice 610 mm. (1) Peut nécessiter le changement de certaines pièces selon la configuration du fauteuil.

UNE OPTION OFFERTE, A CHOISIR PARMI:

- Repose-jambes ergonomiques électriques de 0° à 80° (ARM0531)
- Manipulateur **REM400** avec écran couleur et fonction Bluetooth (ARM2205)
- Equipement route de sécurité LED (ARM1437)

O Options sans supplément de prix

Tarif maximal de remboursement au titre de la PCH (Prestation de Compensation pour le Handicap) = 7 876,02 € TTC (inclus LPPR), pris en charge par la MDPH (Maison Départementale des Personnes Handicapées). Arrêté du 28 décembre 2005, paru au Journal Officiel du 30 décembre 2005.

◆ Configuration standard

^{*} Les codes et montants LPPR sont donnés à titre indicatif et n'engagent en aucun cas *Invacare* ®



☐ Sélectionner les options choisies par une croix dans les cases

Service de personnalisation Invacare Unique

Merci de préciser le numéro de devis ou de fabrication spéciale :

Tarif Public donné à titre indicatif - Utilisez le configurateur en ligne sur Invacare Pro pour générer des devis ou commandes exempts d'incompatibilités et avec les derniers tarifs en vigueur.

			-		Euros		
				Prix I	Public	LPPR*	
CODE		DESIGNATION	NC : Non Compatible NC : 9999 : non compatible avec la référence 9999	НТ	Т	тс	
ARM0016		Invacare * TDX * SP2 NB AA2 Modulite - Code LPPR 9125996 Module de puissance : 120 A Moteurs : 340W, 4 pôles Autonomie : +/- 26 km (50Ah)		7 465,42	7 876,02	3 938,01	2x LPPR
UNE OPTION	UA I	CHOIX OFFERTE A SELECTIONNER PARMI :					
ARM0100		Repose-jambes ergonomiques électriques de 0° à 80° - ARM0531	NC: 0501, 0503, 0526, 0533	0	0		
ARM0110		Manipulateur REM400 avec écran couleur et fonction Bluetooth - ARM2205	NC : 2201, 2203, 2204, 2206	0	O		NOUVEAU
ARM0120		Equipement route de sécurité - ARM1437	NC : 2201, 2203	•	•		
		E MODULABLE	1				
Type d'assis	e						
		Assise Modulite rigide réglable en largeur et en profondeur, accoudoirs réglables en largeur (+25 mm par côté)					
ARM2111		Largeur: 380 à 530 mm, réglable par palier de 50 mm Profondeur: 410 à 510 mm REGLABLE EN CONTINU		•	•		2111
ARM2112		Assise Modulite souple réglable en tension, en largeur et en profondeur, accoudoirs réglables en largeur (+25 mm par côté) - réhausse la hauteur d'assise de 30 mm		138,39	146,00		2112
JANIVIZ11Z		Largeur: 380 à 530 mm, réglable par palier de 50 mm Profondeur: 410 à 510 mm REGLABLE EN CONTINU		138,39	146,00		2112

Love	® .	TDX [®] SP2 ^{NB} AA2			Euros			
Invacar	е	IDX SPZ AAZ		Prix I	Public	LPPR*		
				HT	Т	тс		
Largeur d'as	sise (Préréglage d'usine)			•			
-		330mm (choisir largeur d'assise 380 mm 2121 et accoudoirs courbés vers l'intérieur 2183)	NC: 2143, 2138+2142/2147/2144					
ARM2121		380 mm	NC: 2143, 2138+2142/2147/2144, 2701, 2703, 2705	0	O			
ARM2122		430 mm	NC: 2138+2142/2147, 2701, 2703, 2705	*	•			
ARM2123		480 mm	NC: 2138+2142/2147, 2702, 2704, 2706	0	0			
ARM2124		530 mm	NC : dossiers Matrx, 2143, 2702, 2704, 2706	138,39	146,00			
Choix du rai	l pou	r le réglage de la pronfondeur d'assise						
ARM2129		Rail standard pour profondeur 410 à 510 mm	NC: 2138	*	•			
ARM2130		Rail rallongé pour profondeur 510 à 560 mm	NC : 2132, 2134	246,45	260,00			
Profondeur	d'ass	se (Préréglage d'usine)			•	•		
ARM2132		410 mm	NC: 2196, 2197, 2198, 0556+cale-cuisses, ceinture Bodypoint	•	•			
ARM2134		460 mm	NC: 0556+cale-cuisses	♦	♦			
ARM2136		510 mm	NC: 2143, 0556+cale-cuisses	0	0			
ARM2138		560 mm (uniquement avec largeur d'assise 530 mm et revêtement nylon)	NC : 2143	138,39	146,00			
Coussin d'as	ssise				•	•		
ARM2142	٥	Coussin d'assise <i>Flo-tech Lite</i> (Pour largeur 380 à 480 mm, hauteur 75 mm, poids max 127 kg) / <i>Contour</i> (Pour largeur 530mm, hauteur 100 mm, poids max 152 kg)		*	*			
ARM2143	0	Coussin d'assise <i>Matrx Contour Visco</i> _{NG} 430 x 430 mm (hauteur 100 mm, poids max 100 kg)	NC : 2155	76,78	81,00	81,00	214	43
ARM2147	_	Coussin d'assise <i>Matrx Libra</i> (hauteur 90mm, poids max 136kg)	NC : 2155	293,84	310,00			
ARM2144		Coussin d'assise <i>Matrx Vi</i> (housse micro-aérée)	NC : 2155	293,84	310,00		2147	2144
Type de dos	sier -	DOSSIER DEMONTABLE SANS OUTILS DE SERIE					2147	211
Cannes de d	lossie	r				•		
ARM2162		Hauteur 540 mm		0	0			
ARM2163		Hauteur 480 mm	NC: 2052, 2053, 2173	O	O			
Poignées à p					,			
ARM2107		Poignées à pousser		*	•			
ARM2108		Sans poignées à pousser	NC: 1307, 1332, 2220, 2219, 2245, 2227, 2228	233,18	246,00			

Invacar	8 7	TDX [®] SP2 ^{NB} AA2			Euros		
invacar	e i	DX SP2 AA2		Prix I	Public	LPPR*]
				HT	Т	TC	
Type de dos	sier -	DOSSIER RABATTABLE SANS OUTILS DE SERIE	1	I	1	ı	Anna S
ARM2171		Dossier réglable en tension , avec toile rembourrée bi-matière et pochette arrière - livré avec tendeur	NC : 1288, 1289, 1445, 2052, 2053, 2152, 2155, Appuis- tête Elan	•	•		2171
ARM2179		Dossier réglable en tension <i>Flex 3</i> livré avec coussin de dossier <i>Lateral</i> , revêtement PU biextensible noir	NC : 2151,2155,2192 2193,2194,1445,2229, Appuis-tête Elan	226,54	239,00		21/1
ARM2173	0	Dossier rigide <i>Flex 3</i> réglable en largeur et en hauteur (de 560 à 790 mm) avec coussin dossier <i>Laguna</i>	NC : 2128	•	•		2173
ARM2174		<i>Matrx Posture Back</i> , hauteur 400 mm - livré avec tendeur		798,10	842,00		21/5
ARM2175		<i>Matrx Posture Back</i> , hauteur 500 mm - livré avec tendeur		798,10	842,00		
ARM2176		<i>Matrx Elite E2</i> , hauteur 500 mm - livré avec tendeur		717,54	757,00		
ARM2177		<i>Matrx Elite TR</i> , hauteur 500 mm - livré avec tendeur		717,54	757,00		
ARM2178		<i>Matrx Elite E2 Deep</i> , hauteur 500 mm - livré avec tendeur		717,54	757,00		
		Retrouvez les cale-troncs et tous les acc	essoires sur la fiche de mesure	Matrx !			
		oussin de dossier et/ou de l'assise (selon config	uration)				
ARM2151		Nylon noir		*	*		
ARM2152		Revêtement PU bi-extensible noir		71,09	75,00		-
ARM2155	U	Mesh noir	***************************************	100,47	106,00		
Accoudoirs ARM2191	П	Accoudoirs réglables en hauteur de 290 à 360 mm, en profondeur et amovible, la paire		•	•		2191
ARM2198		Accoudoirs enveloppants, revêtement PU bi- extensible noir, la paire	NC : 2195, 2196, 2197, cale- cuisses	284,36	300,00		2198
ARM2181		Accoudoirs réglables en hauteur de 340 à 410 mm, en profondeur et amovible, la paire		70,14	74,00		•
ARM2183		Accoudoirs courbés vers l'intérieur (jusqu'à -50 mm de largeur utile, 25 mm par côté)	NC : cale-cuisses	137,44	145,00		
ARM2193		Accoudoirs relevables, hauteur ajustable de 230 à 360 mm (nc : 1445)		149,76	158,00		
ARM2192		Accoudoirs relevables et parallèles, hauteur ajustable de 230 à 300 mm	NC : 1445	372,51	393,00		
ARM2194		Accoudoirs relevables et parallèles, hauteur ajustable de 300 à 360 mm	NC : 1445	372,51	393,00		
Manchettes							
ARM2195		Manchettes standard, longueur 325 mm, la paire		♦	•		
ARM2196		Manchettes longues, longueur 375 mm, la paire		91,00	96,00		Gouttière hémiplégique
ARM2197		Manchettes longues ergonomiques, longueur 397 mm, la paire	NC : 2230, 2247	129,86	137,00		nemplegique
Gouttières h	émip	elégiques	1	I			
		Gouttière hémiplégique en fabrication spéciale		Sur	devis		
		Gouttière concave hémi avec appui palmaire plat ou à corne courbé et rotateur réversible droite ou gauche à 360°, par pas de 18°		Sur	devis		Gouttière concave hémiplégique

Cale-cuisses ARM2184				Euros			nvacare [®] TDX [®] SP2 ^{NB} AA2		1,2, , 2, 2, 2, 2, 2
Cale-cuisses			LPPR*	Public	Prix F		IDX SP2 AAZ	? /	Invacare
ABM/2187			ГС						
ABM.2186				I		-			Cale-cuisses
ABM.2186				351,00	332,70	NC : Ceinture Bodypoint	Cale-cuisse, gauche , taille 140 x 100 mm		ARM2184
ABM7188						·			
ABMD 185						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			ARM2188
ABM/2187						, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
ABM2139			***************************************			<u> </u>			
Manufact Supports de cale-cuisse - si cale-cuisse sélectrionné ABM 2164 ABM 2164 ABM 2164 ABM 2165 Supports pour cale-cuisse 206 mm ABM 2165 Supports pour cale-cuisse 206 mm ABM 2165 Supports pour cale-cuisse 206 mm Appul-stête et autres accessoires Appul inquie revitement PU bi-extensible noir relgiable en profondeur et en largeur NC : 2229, 2230, 2247 O O Appul-tête profondeur et en largeur NC : 2229, 2230, 2247 O O O O O O O O O						<u> </u>			
ABM2164 ☐ Supports pour cale-cuisse 206 mm Appuls-fêtes et autres accessoires ARM1350 ☐ Appul-faulur evertement PU bi-extensible noir regioble en profondeur et na largeur ARM1432 ☐ Appul-fête revêtement PU bi-extensible noir regioble en profondeur et na largeur ARM1432 ☐ Appul-fête Kontour multi-regiable avec ornellettes latricales revêtement PU bi extensible noir noire letters latricales revêtement PU bi extensible noir noire respirante ARM1427 ☐ Appul-fête Elon Standard 10" - housse noire respirante ARM2324 ☐ Appul-fête Elon Corelpital 9" - housse noire respirante ARM2325 ☐ Appul-fête Elon Corelpital 9" - housse noire respirante ARM2326 ☐ Appul-fête Elon Standard 10" - housse noire respirante ARM2327 ☐ Appul-fête Elon Standard 10" - housse noire respirante ARM3287 ☐ Appul-fête Elon Standard 10" - housse noire respirante ARM3297 ☐ Appul-fête Elon 4 points 11" - housse noire respirante ARM3297 ☐ Appul-fête Elon 4 points 11" - housse noire respirante ARM3297 ☐ Candeur de dossier, diamêtre 77mm favec cannes de dossier retléscoorjques) Cale tronc articulé, amovible, réglable en profondeur/houteur/hargeur, revêtement PU bi extensible noir (ba pare) ARM1405 ☐ profondeur/houteur/hargeur, revêtement PU bi extensible noir (ba pare) ARM1098 ☐ Electrique de 0" à 20" (poids max. utilisateur jusqu'à 150kg) Belectrique de 0" à 20" (poids max. utilisateur jusqu'à 150kg) Belectrique de 0" à 20" (poids max. utilisateur jusqu'à 150kg) Belectrique de 0" à 20" (poids max. utilisateur jusqu'à 150kg) Belectrique à compensation de 0" à 30" (Poids max. 130 kg si otipton 1-450 ou 1494) Cale 100 mm - Assise elévatrice électrique ment de 47 à 0" (200, 201, 201, 201, 201, 201, 201, 201,				351,00	332,70	NC : Ceinture Bodypoint			
ABM2165			***************************************	I			Ţ		
Appul-Stètee et autres accessoires ARM1359				•	•				
ARM1350	>	~		O	O				
Remulation Rem	1432	CARRE							Appuis-têtes
Registable en profondeur et en largeur	<u>~ 1.02</u>			♦	♦	NC : 2229, 2230, 2247	réglable en profondeur	U	ARM1350
ARM1427	1427	THE P		0	0	NC : 2229, 2230, 2247			ARM1432
ARM2325 Appul-tête Elan Occipital 9"- housse noire respirante NC: 2230, 2247 427,49 451,00 4	2323 2324 2322			381,00	361,14	NC : 2229, 2230, 2247	oreillettes latérales revêtement PU bi- extensible noir		ARM1427
RAMM2327				405,00	383,89	NC : 2230, 2247	respirante	U	ARM2324
ARM1292 respirante NC : 2230, 2247 S59, 24 S59, 00 ARM1307 Tendeur de dossier, diamètre 22mm (avec cannes de dossier téléscopiques) S1,18 S4,00 ARM1445 Cale-tronc articulé, amovible, réglable en prodondeur/hauteur/largeur, revêtement PU bi-extensible noir (la paire) ARM145 Cale-tronc articulé, amovible, réglable en prodondeur/hauteur/largeur, revêtement PU bi-extensible noir (la paire) ARM145 Cale-tronc articulé, amovible, réglable en prodondeur/hauteur/largeur, revêtement PU bi-extensible noir (la paire) ARM145 Cale-tronc articulé, amovible, réglable en prodondeur/hauteur/largeur, revêtement PU bi-extensible noir (la paire) ARM145 Cale-tronc articulé, amovible, réglable en prodondeur/largeur, revêtement PU bi-extensible noir (la paire) ARM1695 Electrique de 0° à 20° (poids max. utilisateur pisqu'à 150kg) NC : 2054 O ARM1093 Electrique à compensation de 0° à 30° (Poids max. 130 kg si 1450 ou 1494) NC : 2054 O ARM1094 Electrique à compensation de 0° à 30° (Poids max. 130 kg si option 1450 ou 1494) NC : 201, 2201, 1924, (1922/1923/1924/1496+1450/1494), 2161 2163, 2171 ARM1094 Lift 300 mm - Assise élévatrice électriquement de 470 à 770 mm (Poids max. 150 kg) - inclus inclinaison électrique à compensation de 0° à 30° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison électrique à compensation de 0° à 45° NC : 2110, 2201, 1924, (1922/1924/1350/143) 1 895,73 2 000,00 ARM12053 Lift 300 mm - Assise élévatrice électriquement dectrique à compensation de 0° à 45° NC : 2110, 2354, 2364, (2054+0556/0589), 2201, 2202, (1922+ 1350/1432/1427/1496+1450	2325 2326	j		451,00	427,49	NC : 2230, 2247	respirante	U	ARM2325
ARM1095 Cale-tronc articulé, amovible, réglable en profondeur/hauteur/largeur, revêtement PU bi-extensible noir (la paire) ARM1445 Di-extensible noir (la paire) ARM145 Di-extensible noir (la	2327			590,00	559,24	NC : 2230, 2247	respirante		ARM2327
ARM1045		<i>F</i>		54,00	51,18		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ARM1307
Inclinaison d'assise	1445			407,00	385,78	NC : dossiers Matrx	profondeur/hauteur/largeur, revêtement PU		ARM1445
ARM1092 □ Electrique de 0° à 20° (poids max. utilisateur jusqu'à 136kg) ARM1095 □ Electrique de 0° à 20° (poids max. utilisateur jusqu'à 150kg) ARM1093 □ Electrique à compensation de 0° à 30° (Poids max. 130 kg si 1450 ou 1494) ARM2052 □ Electrique à compensation de 0° à 50° (Poids max. 130 kg si option 1450 ou 1494) ARM2052 □ Lift 300 mm - Assise élévatrice électriquement de 470 à 770 mm (Poids max 150 kg) - inclus inclinaison électrique à compensation de 0° à 30° (Poids max 130 kg si option 1450 ou 1494) ARM2053 □ Lift 300 mm - Assise élévatrice électriquement de 470 à 770 mm (Poids max 150 kg) - inclus inclinaison électrique à compensation de 0° à 30° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison électrique à compensation de 0° à 30° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison électrique à compensation de 0° à 30° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison électrique de 0° à 20° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison électrique de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison électrique de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison électrique de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison électrique de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison électrique de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison de 0° à 45° (Poids max. 130 kg si option 1450						E	L'ASSISE ET DU DOSSIER POUR ASSISE MODULIT	DE I	AJUSTEMENT
ARM1092 jusqu'à 136kg) ARM1095 Electrique de 0° à 20° (poids max. utilisateur jusqu'à 150kg) ARM1096 Electrique à compensation de 0° à 30° (Poids max. 130 kg si 1450 ou 1494) ARM1097 Electrique à compensation de 0° à 50° (Poids max. 130 kg si 1450 ou 1494) ARM1098 Electrique à compensation de 0° à 50° (Poids max. 130 kg si option 1450 ou 1494) ARM1099 Electrique à compensation de 0° à 50° (Poids max. 130 kg si option 1450 ou 1494) ARM1094 Lift 300 mm - Assise élévatrice électrique ment de 470 à 770 mm (Poids max. 150 kg) - inclus inclinaison électrique à compensation de 0° à 30° ARM1095 Lift 300 mm - Assise élévatrice électrique ment de 470 à 770 mm (Poids max. 150 kg) - inclus inclinaison électrique à compensation de 0° à 30° ARM1096 Lift 300 mm - Assise élévatrice électrique ment de 470 à 770 mm (Poids max. 150 kg) - inclus inclinaison électrique à compensation de 0° à 45° ARM1096 Lift 300 mm - Assise élévatrice électrique ment de 470 à 770 mm (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison électrique à compensation de 0° à 45° ARM1097 Lift 300 mm - Assise élévatrice électrique ment de 470 à 770 mm (Poids max. 136 kg) - inclus inclinaison électrique à compensation de 0° à 45° ARM1098 Lift 300 mm - Assise élévatrice électrique de 0° à 20° ARM1098 ARM1098 450 mm							e	assis	Inclinaison d'
ARM1093 jusqu'à 150kg) ARM1093 Electrique à compensation de 0° à 30° (Poids max. 130 kg si 1450 ou 1494) NC 0012, 0071, 0072, 0073, 0074, 2110, 2201, 1924, (1922/1923/1924/1496+145 0/1494) NC 0012, 2110, 0354, 0364, 2201, 1922/1496+1450/1494), 2161, 2163, 2171 NC 2110, 2201, 1924, (1922/1923/1924/1496+1450/1494), 2161, 2163, 2171 NC 2110, 2201, 1924, (1922/1923/1924+1350/143) 1 895,73 2 000,00 2				O	O	NC : 2054			ARM1092
ARM1093				0	0	NC : 2054			ARM1095
ARM2052				•	•	0074, 2110, 2201, 1924, (1922/1923/1924/1496+145			ARM1093
ARM1094	UVEAU	NOUV		0	0	2201, 1922/1496+1450/1494),2161			ARM2052
ARM2053				2 000,00	1 895,73	(1922/1923/1924+1350/143	de 470 à 770 mm (Poids max 150 kg) - inclus inclinaison électrique à compensation de 0° à		ARM1094
ARM0354	UVEAU	NOUV		2 000,00	1 895,73	(2054+0556/0589), 2201, 2202, (1922+ 1350/1432/1427/1496+1450 /1494), 2161, 2163, 2171, 0012	(Poids max.136 kg) - inclus inclinaison électrique à compensation de 0° à 45°		
ARM0364						le 0° à 20°	ue d'assise pour inclinaison d'assise électrique d	laqu	Hauteur sol-p
Options d'inclinaison d'assise (uniquement possible si 1093 ou 1094 sélectionné) ARM2054				0	0		450 mm		ARM0354
ARM2054				•	0		475 mm		ARM0364
ARM2054						094 sélectionné)	son d'assise (uniquement possible si 1093 ou 10	linais	Options d'inc
Inclinaison de dossier		7 7		515,00	488,15		-		ARM2054
	22					·	ssier	dos	Inclinaison de
ARM0977 ☐ Electrique de 0° à 30°	0977		**********	•	•		Electrique de 0° à 30°		ARM0977

1	®	TDX [®] SP2 ^{NB} AA2			Euros			
Invacar	e	IDX SP2 AA2		Prix	Public	LPPR*		
				HT	Т	TC		
REPOSE-JAM	1BES	ET REPOSE- PIEDS						
Repose-jam	bes c	entral réglable en inclinaison avec appui-mollet	et palette réglable en angle			•	-	
ARM0556		Manuel	NC: 1094+2054, 0517	563,03	594,00			
ARM0589		Electrique <i>LNX</i> avec compensation, positionné à 90° réglable à +7°/-7°	NC : 1094+2054	1 969,67	2 078,00			
Palettes								
ARM2365		Palettes séparées réglables en angle, en hauteur et largeur taille S (127 x 190 mm)		O	0			
ARM0559		Palettes séparées réglables en angle, en hauteur et largeur taille M (140 x 240 mm)		•	•			
ARM0516		Palettes séparées réglables en angle, en hauteur et largeur taille L (150 x 290 mm)		143,13	151,00			
ARM0517		Palette monobloc réglable en hauteur et en angle M (305 x 275 mm)		143,13	151,00			
Repose-jam	bes la	téraux réglables en inclinaison avec appui-moll	et, la paire					
ARM0533		Repose-jambes manuels réglables en angle de 0° à 80° type <i>Storm®4</i>		•	•		E	0533
ARM0531		Repose-jambes ergonomiques électriques de 0° à 80°		1 010,43	1 066,00		A	0531
Palettes rég	lables	s (la paire)			•		N	
ARM0504		Réglables en inclinaison		*	*			
ARM0513	_	Réglables en inclinaison et en profondeur		107,11	113,00			
		ECTRONIQUES LINX						<u> </u>
Commande	princ	ipale pour Electronique LiNX						inx:
ARM2203		Manipulateur <i>LiNX</i> REM211 : Conduite et contrôle des vérins	NC: 2229, 2231, 2232, 2230, 2247, 2257, 2233, 2240, 2270, 2219, 2245	•	•			REM211
ARM2204		Manipulateur <i>LiNX</i> REM216 : Conduite, contrôle des vérins et de l'éclairage	NC: 2229, 2231, 2232, 2230, 2247, 2257, 2233, 2240, 2270, 2219, 2245	O	0		15	REM216
ARM2205		Manipulateur <i>LiNX</i> REM400 - Écran couleur tactile 3,5" et bluetooth - Conduite, contrôle des vérins et de l'éclairage, émulation souris	NC : 2220	1 309,00	1 381,00			REM400 Bluetooth
ARM2206	0	Ecran de contrôle <i>LiNX</i> 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	1 969,67	2 078,00			REM500 8 Bluetooth
Option REM	400							
ARM2270		Interrupteur à bascule programmable pour manipulateur REM400 (par défaut : marche /arrêt et potentiomètre de vitesse), la paire		390,52	412,00			2270

Invacar	® ٦	TDX [®] SP2 ^{NB} AA2			Euros			
IIIVucui	e 1	DA 3PZ AAZ		Prix I	Public	LPPR*		
				HT	Т	TC		
		nmande principale (REM211/216/400)	1					
ARM1207		Fixation à droite réversible, non escamotable	NC : 1404	0	0			
ARM1208		Fixation à gauche réversible, non escamotable	NC : 1405	0	0			
ARM1707		Escamotable à droite + réglable en hauteur, renforcé	NC : 1404	♦	♦			
ARM1708		Escamotable à gauche + réglable en hauteur, renforcé	NC : 1405	0	0			
ARM1709		Maxx Resolve escamotable intérieur/extérieur - fixation à droite	NC 1404, (2231/2232+2207/2213), (2233/2240+2235/2213/224 1), (2257+2275)	O	O		NOU	/EAU
ARM1710		Maxx Resolve escamotable intérieur/extérieur - fixation à gauche	NC 1405, (2231/2232+2208/2214), (2233/2240+2236/2214/224 2), (2257+2276)	O	O			
ARM2213		Montage central, escamotable à droite	NC : 1404, 1405, 1415	787,68	831,00			
ARM2214		Montage central, escamotable à gauche	NC : 1404,1405, 1339	787,68	831,00			
ARM2227		Fixation à droite pour tierce-personne (déplacement du manipulateur)	NC: 2219, 2220, 2108, 1287, 2128	145,97	154,00	35,71		
ARM2228		Fixation à gauche pour tierce-personne (déplacement du manipulateur)	NC: 2219, 2220, 2108, 1286, 2128	145,97	154,00	35,71		
ARV2239		Montage personnalisé, merci de nous préciser	votre demande :	Sur	devis			
Montage de	l'écr	an de contrôle <i>LiNX</i> REM500		•			10	
ARM2209		Fixation escamotable à droite, multi-réglable (Amplitude de réglage en hauteur de 250 mm)	NC : 1404, 1415	•	•			`
ARM2210		Fixation escamotable à gauche, multi-réglable (Amplitude de réglage en hauteur de 250 mm)	NC : 1405, 1339	0	0			
PW-4005		Option 2209/2210 avec tige de fixation pour REM500 rallongée de 200 mm			n spéciale Devis			.10
ARM2213		Montage central, escamotable à droite	NC : 1404, 1405, 1415	749,76	791,00	***************************************		
ARM2214		Montage central, escamotable à gauche	NC: 1404,1405, 1339	749,76	791,00			
ARV2239		Montage personnalisé, merci de nous préciser	votre demande :	Sur	devis			
Double com	mand	de LiNX (Utilisateur + tierce-personne)	·	1	1			REM050
ARM2220	П	Double commande <i>LiNX</i> (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		KEIVIOSO
ARM2219		Double commande Compact <i>LiNX</i> - 3 profils de conduite dédiés	NC : 1221, 1222, 2227, 2228	1 255,92	1 325,00	714,26	E THE	2219
ARM2245		Double commande intuitive <i>LiNX</i> - profil de conduite dédié	NC : 1207, 1208, 2227, 2228	1 563,98	1 650,00	714,26		1
ARM1207		Fixation à droite - uniquement avec REM050 et Compact		•	•			2245
ARM1208		Fixation à gauche - uniquement avec REM050 et Compact		0	0		1	
ARM1221		Fixation à droite, amovible - uniquement avec commande intuitive <i>LiNX</i>		•	*			
ARM1222		Fixation à gauche, amovible - uniquement avec commande intuitive <i>LiNX</i>		O	0			

101100	ຸ®¬	TDX [®] SP2 ^{NB} AA2			Euros			
Invacare	2 I	DX SP2 AA2		Prix I	Public	LPPR*	1	
				HT	П	ГС		
Si plusieurs jo sélectionnez		cks doivent être montés sur le support escamot tion 2215	able pour montage en position	centrale (2	213/2214),			
Commandes	spéc	ciales Mo-Vis - consulter la fiche de mesure			mo-vis move with vision			
Joysticks Con	npac	t proportionnels - Uniquement avec REM400 et	: REM500					
ARM2231		Joystick <i>LiNX</i> Compact proportionel (force de délexion : 160 g)		1 309,00	1 381,00		♦ भंकि ≡	2231 2232
ARM2232		Joystick <i>LiNX</i> Compact proportionel Low force (force de déflexion : 112 g)		1 509,00	1 592,00			
ARM2207		Fixation à droite	NC : 1404	♦	♦			
ARM2208		Fixation à gauche	NC: 1405	0	0			
ARM2213		Fixation centrale, escamotable à droite	NC : 1404, 1405, 1415	825,59	871,00			
ARM2214		Fixation centrale, escamotable à gauche	NC: 1404, 1405, 1339	825,59	871,00			
ARV2215		Montage personnalisé, merci de nous préciser	votre demande :	Sur	devis			
Commande o	occip	itale à capteurs de proximité - Technologie ATC	DM	····	,	***************************************		
ARM2230		ATOM ASL104 + contacteur egg	NC: 2233, 2092, 2324, 2325, 2327, 2257, 2240	6 494,79	6 852,00	714,26		2230
ARM2247		PROTON ASL104P + contacteur egg	NC: 2233, 2092, 2324, 2325, 2327, 2257, 2240	6 494,79	6 852,00	714,26		2247
Contacteurs	à cap	oteur de proximité - Technologie ATOM		•				
ARM2257		4 contacteurs à capteur de proximité ASL 106	NC: 2128, 2233, 2240	7 048,34	7 436,00		_	
ARM2275		Montage central sur tablette ASL619, escamotable à droite		•	•			
ARM2276		Montage central sur tablette ASL619, escamotable à gauche		•	•			2257
ARV2215		Montage personnalisé, merci de nous préciser	votre demande :	Sur	devis			
Accessoire sa	ans fi	l pour technologie ATOM		•				
ARM2250		Emulation souris ASL558 pour technologie ATOM		1 730,81	1 826,00			2250
Commande I	Mini .	Joystick proportionnel				***************************************		
ARM2233		Mini joystick proportionnel MEC (Le contacteur peut être désactivé)	NC : 2128, 2240	3 872,04	4 085,00			2233
ARM2235		Montage sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), à droite		•	0		_	
ARM2236		Montage sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), à gauche		•	•			
ARM2213		Montage central, escamotable à droite	NC: 1404, 1405, 2310, 2311	0	0			
ARM2214		Montage central, escamotable à gauche	NC: 1404, 1405, 2310, 2311	0	0			
ARM2241		Montage central sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), escamotable à droite	NC : 1404, 1405, 2310, 2311	825,59	871,00			
ARM2242		Montage central sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), escamotable à gauche		825,59	871,00			
ARV2215		Montage personnalisé, merci de nous préciser	votre demande :	Sur	devis]	
Commande J	loysti	ick renforcé proportionnel	7	1	1			
ARM2240	0	Commande joystick renforcé proportionnel ASL133	NC : 2128	3 115,64	3 287,00			2240
ARM2235	П	Montage sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), à droite		O	O			
ARM2236		Montage sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), à gauche		0	O			
ARM2213		Montage central, escamotable à droite		0	O			
ARM2214		Montage central, escamotable à gauche		0	0			
ARM2241	□	Montage central sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), escamotable à droite		825,59	871,00			
ARM2242	□	Montage central sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), escamotable à gauche		825,59	871,00			
		Montage personnalisé, merci de nous préciser	votro domando .	Cur	devis	***************************************		

,	®	TDV® CD2 NB AA2			Euros		
Invacar	e	TDX [®] SP2 ^{NB} AA2		Prix	Public	LPPR*	
				HT	П		
Commandes	alter	rnatives de vérins					
ARM2251		Clavier multifonctions 10 contacteurs, livré avec câble sortie double Jack 2252	NC : 2209, 2213	610,43	644,00		2251
ARM2217		Fixation utilisateur à droite	NC : 2209, 2213, 1415	0	0		
ARM2218		Fixation utilisateur à gauche	NC : 2210, 2214	0	0		
ARM2227		Fixation tierce-personne à droite	NC : 1287, 2128	0	0		
ARM2228		Fixation tierce-personne à gauche	NC : 1286, 2128	0	0		
ARM2225		Sans montage	110.1200, 2120	0	0		
ARM2252		Câble sortie double Jack (pour connexion contacteur) - défilement des fonctions et activation des vérins		99,53	105,00		
		EMENTAIRES LINX					
Accessoires	LiNX				1 1		
ARM2253		Prises de charge USB	NC : 2110, ceinture Bodypoint	271,09	286,00		
ARM2207		Fixation à droite	NC: 1404	0	0		2253
ARM2208		Fixation à gauche	NC: 1405	O	O		2233
Autres acces	ssoire	s et contacteurs					
ARM2300		A inclure avec le fauteuil		0	0		
ARV2301		A connecter et programmer (Spécial)			devis		
Contacteurs REM500)	rond	s et plats (diamètre 63 mm - livrés non montés	s - prendre option 2252 oblig	gatoirement si p	oas de REM4	100 ou	
ARM1685		Contacteur Rouge		149,76	158,00		
ARM1686		Contacteur Jaune		149,76	158,00		
ARM1687		Contacteur Vert		149,76	158,00	***************************************	
ARM1690	П	Contacteur Bleu		149,76	158,00		
Contacteur l	Egg (c	option 2252 obligatoire si pas de REM400)	1				
ARM2254		Contacteur Egg, noir		149,76	158,00		
Mini contact		ronds et plats (diamètre 30 mm - livrés non m	ontés - prendre option 2252	obligatoireme	nt, si pas de	REM400	
ARM1711		Mini contacteur Rouge		149,76	158,00		
ARM1712		Mini contacteur Jaune		149,76	158,00		
ARM1713		Mini contacteur Vert		149,76	158,00		
ARM1714		Mini contacteur Orange		149,76	158,00		
ARM1715		Mini contacteur Bleu		149,76	158,00		
ARM1716		Mini contacteur Noir		149,76	158,00		
		êt à distance					(or)
ARM2258		Commande d'arrêt à distance (ASL504)		955,45	1 008,00		2258
Joysticks Bo		nt - livrés non montés					
ARM2721		Embout ergonomique en U - largeur 76 mm (3")		100,00	105,50		2721
ARM2722		Embout ergonomique en U - largeur 100 mm (4")		100,00	105,50		2722
ARM2723		Embout dôme en caoutchouc - diamètre 66 mm		100,00	105,50		2723
ARM2724	П	Embout champignon rainuré (possible de le couper pour réduire sa hauteur) - diamètre 42 mm		100,00	105,50		2724
COLORIS				·			
		ages du châssis					
ARM2640		Noir Obsidien		0	0		
ARM2641		Rouge Rubis	NOUVEAU	0	0		2640 2641 2642
ARM2642		Violet Pourpre	NOOVEAU	0	О	***************************************	
ARM2643		Bleu Jacinthe		0	0		
ARM2644		Bleu Artic		0	•		2643 2644

Invacare	®.	TDX [®] SP2 ^{NB} AA2			Euros		
IIIVacare		IDA SPZ AAZ		Prix f	Public	LPPR*	
				HT	Т	TC	
Coloris des ca	rén	ages des jantes	.,	•		•	
ARM2650		Noir Obsidien		0	0		
ARM2651		Rouge Rubis		0	•		2650 2651 2652
ARM2652		Violet Pourpre	NOUVEAU	0	0		2030 2031 2032
ARM2653		Bleu Jacinthe		0	0		
ARM2654		Bleu Artic		0	0		2653 2654
PERFORMAN	CES		1				
Fourches							
ARM2631		Fourches monobras		456,87	482,00	•	
ARM2632		Fourches double bras		•			
Roues Centra				· •		!	
noues centra	1031	nou ices			***************************************		
ARM0704		14"x3" Pneumatique noir à crampons		♦			
ARM0705		14"x3" Bandage noir à crampons		71,09	75,00		
ARM0706		14"x3" Pneumatique anti-crevaison noir à		0	•		
ANIVIO700		crampons		•	•		
Moteurs							
ARM1282		OPS Drive 6 km/h, 4 pôles		♦	♦		
ARM1283		OPS Drive 10 km/h, 4 pôles		0	0		
Batteries							
ARM1257		Batteries 50 Ah		♦	*		
Chargeur							
ARM1313		Chargeur OptiCharge 10 A		♦	♦		
GYROSCOPE			1			<u> </u>	
G-Trac							_
ARM1215		Module <i>G-Trac</i> (Contrôle directionnel de la trajectoire durant la conduite)		1 188,63	1 254,00		GTG-Trac' Technology
		trajectorie darant la conduite)					
OPTIONS DE L	POSI	TIONNEMENT					
		TIONNEMENT soires de positionnement Bodynoint : ceintures, h	arnais maintiens de chevilles				(II) Bodypoint
Pensez aux ac		TIONNEMENT soires de positionnement Bodypoint : ceintures, h	arnais, maintiens de chevilles.				⊞ Bodypoint°
Pensez aux ad OPTIONS			arnais, maintiens de chevilles.				∰ Bodypoint
Pensez aux ac		soires de positionnement Bodypoint : ceintures, h	arnais, maintiens de chevilles.				(II) Bodypoint
Pensez aux ad OPTIONS		soires de positionnement Bodypoint : ceintures, ho Equipement de sécurité sur route -	arnais, maintiens de chevilles.	721,33	761,00		(II) Bodypoint
Pensez aux ac OPTIONS Eclairage	ccess	Equipement de sécurité sur route - clignotants, feux de position	arnais, maintiens de chevilles.	721,33	761,00		(II) Bodypoint
Pensez aux ac OPTIONS Eclairage ARM1367	ccess	Equipement de sécurité sur route - clignotants, feux de position Equipement route de sécurité LED -	arnais, maintiens de chevilles.				(II) Bodypoint
Pensez aux ac OPTIONS Eclairage ARM1367 ARM1437		Equipement de sécurité sur route - clignotants, feux de position Equipement route de sécurité LED - Clignotants, feux de position, warning	arnais, maintiens de chevilles.	721,33	761,00 829,00		(II) Bodypoint
Pensez aux ac OPTIONS Eclairage ARM1367		Equipement de sécurité sur route - clignotants, feux de position Equipement route de sécurité LED -	arnais, maintiens de chevilles.				(II) Bodypoint
Pensez aux ac OPTIONS Eclairage ARM1367 ARM1437 ARM1254 Préparation p	oour	Equipement de sécurité sur route - clignotants, feux de position Equipement route de sécurité LED - Clignotants, feux de position, warning Sans éclairage station d'accueil Dahl Engineering (homologué TU	V) [Station d'accueil Dahl Engineering	785,78 •	829,00 ♦	ej 3 - DK -	(II) Bodypoint
Pensez aux ac OPTIONS Eclairage ARM1367 ARM1437 ARM1254 Préparation p	oour	Equipement de sécurité sur route - clignotants, feux de position Equipement route de sécurité LED - Clignotants, feux de position, warning Sans éclairage	V) [Station d'accueil Dahl Engineering	785,78 •	829,00 ♦	ej 3 - DK -	(III) Bodypoint
Pensez aux ac OPTIONS Eclairage ARM1367 ARM1437 ARM1254 Préparation p	oour	Equipement de sécurité sur route - clignotants, feux de position Equipement route de sécurité LED - Clignotants, feux de position, warning Sans éclairage station d'accueil Dahl Engineering (homologué TU	V) [Station d'accueil Dahl Engineering	785,78 •	829,00 ♦	ej 3 - DK -	@Bodypoint ENGINEERING
Pensez aux accontrol of the control	oour	Equipement de sécurité sur route - clignotants, feux de position Equipement route de sécurité LED - Clignotants, feux de position, warning Sans éclairage station d'accueil Dahl Engineering (homologué TU' 45 96180077 fax.:+45 96180078 web page: www.dahlen 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 selectionner un en option dans les accessoires	V) [Station d'accueil Dahl Engineering	785,78 ◆ non incluse] (829,00 ◆ Contact:Løvev	ej 3 - DK -	(II) Bodypoint
Pensez aux ac OPTIONS Eclairage ARM1367 ARM1437 ARM1254 Préparation p 7700 Thisted -To	oour	Equipement de sécurité sur route - clignotants, feux de position Equipement route de sécurité LED - Clignotants, feux de position, warning Sans éclairage station d'accueil Dahl Engineering (homologué TU' 45 96180077 fax. :+45 96180078 web page: www.dahlen 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 selectionner un en option dans les accessoires d'assise. Accroche-taxis conformes à la norme ISO7176-	V) [Station d'accueil Dahl Engineering	785,78 ◆ non incluse] (829,00 ◆ Contact:Løvev	ej 3 - DK -	@Bodypoint ENGINEERING
Pensez aux acc OPTIONS Eclairage ARM1367 ARM1437 ARM1254 Préparation proposition propositi	oourr	Equipement de sécurité sur route - clignotants, feux de position Equipement route de sécurité LED - Clignotants, feux de position, warning Sans éclairage station d'accueil Dahl Engineering (homologué TU 45 96180077 fax. :+45 96180078 web page: www.dahlen 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 selectionner un en option dans les accessoires d'assise. Accroche-taxis conformes à la norme ISO7176- 19 : 2001 pour le transport des personnes	V) [Station d'accueil Dahl Engineering	785,78 ◆ non incluse] (829,00 ◆ Contact:Løvev	ej 3 - DK -	ENGINEERING
Pensez aux acc OPTIONS Eclairage ARM1367 ARM1437 ARM1254 Préparation proposition of the p	oourriel.:+4	Equipement de sécurité sur route - clignotants, feux de position Equipement route de sécurité LED - Clignotants, feux de position, warning Sans éclairage station d'accueil Dahl Engineering (homologué TU 45 96180077 fax.:+45 96180078 web page: www.dahlen 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 selectionner un en option dans les accessoires d'assise. Accroche-taxis conformes à la norme ISO7176- 19: 2001 pour le transport des personnes tien	V) [Station d'accueil Dahl Engineering gineering.dk	785,78 ◆ non incluse] (829,00 ◆ Contact:Løvev	ej 3 - DK -	ENGINEERING
Pensez aux acc OPTIONS Eclairage ARM1367 ARM1437 ARM1254 Préparation proposition propositi	oourriel.:+4	Equipement de sécurité sur route - clignotants, feux de position Equipement route de sécurité LED - Clignotants, feux de position, warning Sans éclairage station d'accueil Dahl Engineering (homologué TU' 45 96180077 fax.:+45 96180078 web page: www.dahlen 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 selectionner un en option dans les accessoires d'assise. Accroche-taxis conformes à la norme ISO7176- 19: 2001 pour le transport des personnes tien Fermeture à boucle type automobile	V) [Station d'accueil Dahl Engineering	785,78 ◆ non incluse] (829,00 ◆ Contact:Løvev	ej 3 - DK -	ENGINEERING
Pensez aux acc OPTIONS Eclairage ARM1367 ARM1437 ARM1254 Préparation proposition of the p	oourel.:+4	Equipement de sécurité sur route - clignotants, feux de position Equipement route de sécurité LED - Clignotants, feux de position, warning Sans éclairage station d'accueil Dahl Engineering (homologué TU 45 96180077 fax.:+45 96180078 web page: www.dahlen 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 selectionner un en option dans les accessoires d'assise. Accroche-taxis conformes à la norme ISO7176- 19: 2001 pour le transport des personnes tien	V) [Station d'accueil Dahl Engineering gineering.dk	785,78 ◆ non incluse] (829,00 ◆ Contact:Løvev	ej 3 - DK -	ENGINEERING

lovacar	®	TDX [®] SP2 ^{NB} AA2			Euros		
IIIVacar	2	IDX SPZ AAZ		Prix I	Public	LPPR*	
				HT	Т	ГС	
Ceintures de	pos	itionnement Bodypoint (fixations incluses)			•		
ARM2701		Ceinture Bodypoint Evoflex, Loquet Rehab, taille L		156,40	165,00		2701, 2702
ARM2702	П	Ceinture <i>Bodypoint</i> Evoflex, Loquet Rehab, taille M		156,40	165,00		
ARM2703	П	Ceinture Bodypoint 2 points, bouton à pousser, ajustement central, taille L		133,65	141,00		25
ARM2704	٥	Ceinture <i>Bodypoint</i> 2 points, bouton à pousser, ajustement central, taille M		133,65	141,00		2703, 2704
ARM2705		Ceinture Bodypoint 2 points, verrouillage par clip, ajustement à tirer vers l'intérieur, taille L		125,12	132,00		DOTTO
ARM2706		Ceinture <i>Bodypoint</i> 2 points, verrouillage par clip, ajustement à tirer vers l'intérieur, taille M		116,59	123,00		2705, 2706
Rétroviseur							
ARM1415		Droit		79,62	84,00		
ARM1339		Gauche		79,62	84,00		
Crochets po	rte-s	ac (Charge max. : 6kg)					
ARM2128		Crochets porte-sac (Uniquement avec Assise Modulite Modulable)	NC : 2179	172,51	182,00		2128
Porte-canne				·	•		
ARM1312		Côté droit		77,73	82,00		
ARM1363		Côté gauche		77,73	82,00		
Tablettes es	camo	otables relevables et amovibles (nc : assise Max)					1404
ARM1404		Côté droit		579,15	611,00		1405
ARM1405		Côté gauche		579,15	611,00		
Rampes en a	cces	soires				***************************************	797
1440530		Mono rampe pliante en fibre de verre Dimensions repliée : 2000 x 230 mm 16,3 kg - capacité maximum : 300 kg		1 787,68	1 886,00		1440520
1654130		Mono rampe pliante en aluminium Dimensions repliée : 1824 x 714 mm 13,9 kg - capacité maximum : 300 kg		426,54	450,00		1440530 1654130