# Invacare® Aviva® RX40 Ultra Low Maxx AA2



Pour passer vos commandes ou réaliser vos devis, utilisez notre ecommerce dans votre espace Invacare Pro sur www.invacare.fr, ou commandez par e-mail à : <a href="mailto:commandesfr@invacare.com">commandesfr@invacare.com</a>





# Invacare® Aviva®RX40 Ultra Low Maxx AA2

Fauteuil roulant électrique roues arrière motrices

# Bodypoint\* (€

- Assise multiposition qui inclus de série :

- Inclinaison d'assise 0° à 50°

- Dossier biomécanique à forte

compensation avec inclinaison



Référence d'achat :

Code client :

O Options sans supplément de prix

Cachet du distributeur :



### **Descriptif:**

- **Compacité et motricité** optimales grâce à :
  - Châssis étroit à partir de 560 mm
  - Empattement réduit
  - Roues avant de 8" et 9"

## Performant, confortable et sûr avec de série

- Moteurs 340W 4 pôles, et module 120 A
- Système de suspensions CTC réglable
- Equipement route de sécurité LED
- Vitesse jusqu'à 12 km/h sans supplément - Batteries 73 Ah et chargeur 10A
- **Design** haut de gamme
  - Carrénage métallisé sur le châssis, les jantes
  - Garde-boue pour roues avant et arrière
  - Fourche monobras

- Garantie 2 ans hors batteries et pièces d'usure.

INVACARE

UNIQUE Designed by you. Built by us.

d'incompatibilités et avec les derniers tarifs en vigueur.

☐ 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 :

jusqu'à 170° - Hauteur d'assise à partir de 420 mm - Poids maximum de l'utilisateur : 136 kg.

\* Les codes et montants LPPR sont donnés à titre indicatif et n'engagent en aucun cas *Invacare*®.

Tarif Public donné à titre indicatif - Utilisez le configurateur en ligne sur Invacare Pro pour générer des devis ou commandes exempts

♦ Configuration standard

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.

				Euros			
				Prix P	ublic	LPPR*	
CODE		DESIGNATION	NC : Non Compatible NC : 9999 : non compatible avec la référence 9999	HT	TT	C	
IAA0016		Invacare® <b>Aviva® RX40 AA2 Ultra Low Maxx</b> - code LPPR 9125996		11 198,13	11 814,03	3 938,01	
		Module de puissance : 120 A - Moteurs : 4 pôles - poids max. utilisateur : 136 kg		+ 7,00	+ 7,00 € HT d'éco-participation		
CHÂSSIS AV	VA R	X					
AA2810		Châssis étroit - 560 mm	NC: 2024	<b>♦</b>	<b>♦</b>		
JAA2830		Châssis large - 635 mm  Recommandé en combinaison avec repose- jambes central	NC : 1244	333,65	352,00		
*	A _						
*		Mesure personnalisée :	Mesuré de à				
A		Hauteur d'assise	De l'assise au sol	_			
В		Largeur d'assise	Du bord de plaque d'assise ava d'assise avant droite	int gauche au	ı bord de pla	que	
С		Profondeur d'assise	De l'avant de l'assise à l'assise à l'avant de l'assise à l'assise à l'assise à l'avant de l'assise à l'avant	de la canne d	e dossier		
D		Dossier	De la plaque d'assise au haut d	lu dossier			
E		Hauteur accoudoir gauche	De la plaque d'assise au haut d	lu tube de l'a	ccoudoir		
F		Hauteur accoudoir droite	De la plaque d'assise au haut d	lu tube de l'a	ccoudoir		
G		Hauteur repose-jambes central	Du haut de la palette à la plaquiambes	ue d'assise, p	arallèle au re	epose-	

jambes

1/14

	Invacare® Aviva®RX40 Ultra Low Maxx A		1A2	Euros		
				Prix F	Public	LPPR*
				HT	ТТ	ГС
Н		Repose-jambe latéral Gauche	Du haut de la palette à la plaqu jambe	ue d'assise, p	arallèle au re	epose-
K		Repose-jambe latéral Droite	Du haut de la palette à la plaqu jambe	ue d'assise, p	arallèle au re	epose-
ASSISE ULTRA	\ LO	W MAXX				
JAA2020		Assise <i>Ultra Low Maxx</i>		<b>♦</b>	<b>♦</b>	
INCLINAISON	D'A	SSISE ET DE DOSSIER				•
Inclinaison d'						
JAA2052		Flectrique à compensation Illtra Low Mayy CG	NC: 1401	<b>•</b>	<b>•</b>	
JAA2053		Electrique à compensation <i>Ultra Low Maxx CG</i>	NC : 2263, 2264, 1494	2127,01	2244,00	
A - Hauteur s	ol-p	laque d'assise				
JAA2856		420 mm		O	O	
JAA2857	<b>-</b>	435 mm	NC : 2054, 2055, 2056	<u>O</u>	<b>O</b>	
JAA2858	-	460 mm	NC : 2054, 2055, 2056	<u> </u>	<u> </u>	
	<u> </u>					
JAA2859		485 mm	NC: 2054, 2055, 2056	O	O	1
Options d'inc						
JAA2057		Sans proclive ni déclive		•	•	
JAX2054		<b>Proclive</b> d'assise de 5° (inclinaison de -5° à +45° ou +40° avec lift)	NC: 2857, 2858, 2859, 0539, 0549	447,39	472,00	
JAX2055		<b>Proclive</b> d'assise de 10° (inclinaison de -10° à +40° ou +35° avec lift)	NC: 2857, 2858, 2859, 0539, 0549	530,81	560,00	
JAX2056		<b>Declive</b> d'assise de 5° (inclinaison de +5° à +55° ou +50° avec lift)	NC: 0592, 2857, 2858, 2859	447,39	472,00	
Inclinaison de	e do	ssier				
JAA2060		Electrique Biomécanique à Forte Compensation ( <i>BFC</i> ) de 90° à 170°		•	•	
JAA2063		<b>Proclive</b> de dossier de 8° (inclinaison de dossier de 82° à 162°)		O	O	
JAA2066		<b>Proclive</b> de dossier de 30° (inclinaison de dossier de 60° à 140°)		530,81	560,00	
ASSISE ULTRA	A LO	W MAXX				
Largeur d'ass	ise :	amplitude de réglage				
JAA2021		405 à 505 mm - pas de 25 mm	NC: 2030, 2031	•	•	
1442002	Į.		,			
JAA2003		480 à 555 mm - pas de 25 mm		•	O	
		ise réglable en continu	NC: 2025, 2026, 2027	•	•	
Profondeur d	'ass	480 à 555 mm - pas de 25 mm ise réglable en continu 405 à 505 mm - pas de 25 mm		•	•	
Profondeur d JAA2008 JAA2024	'ass	ise réglable en continu 405 à 505 mm - pas de 25 mm 480 à 580 mm - pas de 25 mm	NC: 2025, 2026, 2027	•	•	
Profondeur d JAA2008 JAA2024	'ass	ise réglable en continu 405 à 505 mm - pas de 25 mm	NC: 2025, 2026, 2027 NC: 2040, 2041, 2042			
Profondeur d JAA2008 JAA2024 B - Largeur d'	'ass	ise réglable en continu 405 à 505 mm - pas de 25 mm 480 à 580 mm - pas de 25 mm	NC: 2025, 2026, 2027 NC: 2040, 2041, 2042			
Profondeur d JAA2008  JAA2024  B - Largeur d' JAA2025	'ass	ise réglable en continu  405 à 505 mm - pas de 25 mm  480 à 580 mm - pas de 25 mm  se (Préréglage d'usine)	NC: 2025, 2026, 2027  NC: 2040, 2041, 2042  NC: 2035, 2036, 2037, 2810  NC: 2003, 2041, 2042, 2701,			
Profondeur d JAA2008  JAA2024  B - Largeur d' JAA2025  JAA2026	'ass	ise réglable en continu  405 à 505 mm - pas de 25 mm  480 à 580 mm - pas de 25 mm  se (Préréglage d'usine)  405 mm	NC: 2025, 2026, 2027  NC: 2040, 2041, 2042  NC: 2035, 2036, 2037, 2810  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2041, 2042, 2701,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Profondeur d JAA2008  JAA2024  B - Largeur d' JAA2025  JAA2026  JAA2027	'ass	ise réglable en continu  405 à 505 mm - pas de 25 mm  480 à 580 mm - pas de 25 mm  se (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  455 mm	NC: 2025, 2026, 2027  NC: 2040, 2041, 2042  NC: 2035, 2036, 2037, 2810  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705			
Profondeur d JAA2008  JAA2024  B - Largeur d' JAA2025  JAA2026  JAA2027  JAA2028	assi	ise réglable en continu  405 à 505 mm - pas de 25 mm  480 à 580 mm - pas de 25 mm  se (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  455 mm	NC: 2025, 2026, 2027  NC: 2040, 2041, 2042  NC: 2035, 2036, 2037, 2810  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2701, 2703, 2705			
Profondeur d JAA2008  JAA2024  B - Largeur d' JAA2025  JAA2027  JAA2028  JAA2029	assi	ise réglable en continu  405 à 505 mm - pas de 25 mm  480 à 580 mm - pas de 25 mm  se (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  480 mm	NC: 2025, 2026, 2027  NC: 2040, 2041, 2042  NC: 2035, 2036, 2037, 2810  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2701, 2703, 2705  NC: 2702, 2704, 2706, 2550			
Profondeur d JAA2008  JAA2024  B - Largeur d' JAA2025  JAA2026  JAA2027  JAA2028  JAA2029  JAA2030	assi	ise réglable en continu  405 à 505 mm - pas de 25 mm  480 à 580 mm - pas de 25 mm  se (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  480 mm  505 mm	NC: 2025, 2026, 2027  NC: 2040, 2041, 2042  NC: 2035, 2036, 2037, 2810  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2701, 2703, 2705  NC: 2702, 2704, 2706, 2550  NC: 2550, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145,			
Profondeur d JAA2008  JAA2024  B - Largeur d' JAA2025  JAA2027  JAA2028  JAA2029  JAA2030  JAA2031	assi	ise réglable en continu  405 à 505 mm - pas de 25 mm  480 à 580 mm - pas de 25 mm  se (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  480 mm  505 mm	NC: 2025, 2026, 2027  NC: 2040, 2041, 2042  NC: 2035, 2036, 2037, 2810  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2701, 2703, 2705  NC: 2702, 2704, 2706, 2550  NC: 2550, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706			
Profondeur d JAA2008  JAA2024  B - Largeur d' JAA2025  JAA2027  JAA2028  JAA2029  JAA2030  JAA2031  C - Profondeu	'assi assi assi	ise réglable en continu  405 à 505 mm - pas de 25 mm  480 à 580 mm - pas de 25 mm  se (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  480 mm  505 mm  530 mm	NC: 2025, 2026, 2027  NC: 2040, 2041, 2042  NC: 2035, 2036, 2037, 2810  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2701, 2703, 2705  NC: 2702, 2704, 2706, 2550  NC: 2550, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706			
JAA2024  B - Largeur d' JAA2025  JAA2026  JAA2027  JAA2028  JAA2029  JAA2030  JAA2031	'assi assi assi	ise réglable en continu  405 à 505 mm - pas de 25 mm  480 à 580 mm - pas de 25 mm  se (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  480 mm  505 mm  530 mm  assise (Préréglage d'usine)  405 mm	NC: 2025, 2026, 2027  NC: 2040, 2041, 2042  NC: 2035, 2036, 2037, 2810  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2701, 2703, 2705  NC: 2702, 2704, 2706, 2550  NC: 2550, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706			
Profondeur d JAA2008  JAA2024  B - Largeur d' JAA2025  JAA2026  JAA2027  JAA2028  JAA2030  JAA2031  C - Profondeu JAA2036	'assi assi assi	ise réglable en continu  405 à 505 mm - pas de 25 mm  480 à 580 mm - pas de 25 mm  se (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  480 mm  505 mm  530 mm  assise (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm	NC: 2025, 2026, 2027  NC: 2040, 2041, 2042  NC: 2035, 2036, 2037, 2810  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2701, 2703, 2705  NC: 2702, 2704, 2706, 2550  NC: 2550, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2024, 2030, 2031, Ceinture Bodypoint  NC: 2024, 2030, 2031			
Profondeur d JAA2008  JAA2024  B - Largeur d' JAA2025  JAA2026  JAA2027  JAA2028  JAA2030  JAA2031  C - Profondeu JAA2035  JAA2036 JAA2037	'assi assi assi	ise réglable en continu  405 à 505 mm - pas de 25 mm  480 à 580 mm - pas de 25 mm  se (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  480 mm  505 mm  530 mm  assise (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  455 mm	NC: 2025, 2026, 2027  NC: 2040, 2041, 2042  NC: 2035, 2036, 2037, 2810  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2701, 2703, 2705  NC: 2702, 2704, 2706, 2550  NC: 2550, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2024, 2030, 2031, Ceinture Bodypoint			
Profondeur d JAA2008  JAA2024  B - Largeur d' JAA2025  JAA2026  JAA2027  JAA2029  JAA2030  JAA2031  C - Profondeu JAA2035  JAA2036  JAA2037  JAA2038	assi assi assi	ise réglable en continu  405 à 505 mm - pas de 25 mm  480 à 580 mm - pas de 25 mm  se (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  455 mm  505 mm  530 mm  assise (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  430 mm  430 mm  430 mm	NC: 2025, 2026, 2027  NC: 2040, 2041, 2042  NC: 2035, 2036, 2037, 2810  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2701, 2703, 2705  NC: 2702, 2704, 2706, 2550  NC: 2550, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2024, 2030, 2031, Ceinture Bodypoint  NC: 2024, 2030, 2031			
Profondeur d JAA2008  JAA2024  B - Largeur d' JAA2025  JAA2026  JAA2027  JAA2028  JAA2030  JAA2031  C - Profondeu JAA2035  JAA2036  JAA2036  JAA2038  JAA2039	assi assi assi assi	ise réglable en continu  405 à 505 mm - pas de 25 mm  480 à 580 mm - pas de 25 mm  se (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  505 mm  530 mm  assise (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  430 mm  555 mm  assise (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  430 mm  430 mm  555 mm	NC: 2025, 2026, 2027  NC: 2040, 2041, 2042  NC: 2035, 2036, 2037, 2810  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2701, 2703, 2705  NC: 2702, 2704, 2706, 2550  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2024, 2030, 2031, Ceinture Bodypoint  NC: 2024, 2030, 2031  NC: 2024			
Profondeur d JAA2008  JAA2024  B - Largeur d' JAA2025  JAA2026  JAA2027  JAA2029  JAA2030  JAA2031  C - Profondeu JAA2035  JAA2036  JAA2037  JAA2038	assi assi assi assi	ise réglable en continu  405 à 505 mm - pas de 25 mm  480 à 580 mm - pas de 25 mm  se (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  455 mm  505 mm  530 mm  assise (Préréglage d'usine)  405 mm  430 mm  430 mm  430 mm  430 mm	NC: 2025, 2026, 2027  NC: 2040, 2041, 2042  NC: 2035, 2036, 2037, 2810  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2041, 2042, 2701, 2703, 2705  NC: 2003, 2701, 2703, 2705  NC: 2702, 2704, 2706, 2550  NC: 2550, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2021, 2035, 2036, 2145, 2702, 2704, 2706  NC: 2024, 2030, 2031, Ceinture Bodypoint  NC: 2024, 2030, 2031			

Invacar	re® Aviva®RX40 Ultra Low Mo	axx AA2		Euros	1	]	
				Public	LPPR*		
		110 0000 0005 0006 0115	HT	TT	C	1	
JAA2042	□ 580 mm	NC: 2008, 2025, 2026, 2145, 2146	O	•			
Coussin d'as	ssise			·	·		
JAA2144	Coussin d'assise <i>Matrx Vi</i> (Housse micro	aérée)	356,40	376,00		-	
JAA2145	Coussin d'assise <i>Flo-tech Lite</i> (Housse ny noir, hauteur 75 mm, poids max 127 kg)	vlon NC: 2041, 2042, 2030, 2031	•	<b>♦</b>			
JAA2146	Coussin d'assise <i>Flo-tech Contour</i> (Houssiny Inylon noir, hauteur 100 mm, poids max 1		•	•		2147	2144
JAA2147	Coussin d'assise <i>Matrx Libra</i> , (hauteur 9 poids max 136kg)	0mm,	356,40	376,00			
Type de dos	ssier (revêtement Mesh micro-aéré noir)	1				1	
JAA2050	☐ <i>High Back</i> , hauteur 410 mm		<b>•</b>	<b>•</b>			
JAA2051	High Back , hauteur 460 mm		O	O			
JAA2320	☐ <i>High Back</i> , hauteur 510 mm		0	O		_	
JAA2550	☐ <i>Matrx Elite E2</i> , hauteur 360 mm	NC: 2030, 2031, 2028, 2029	0	0			
JAA2551	☐ Matrx Elite E2 , hauteur 410 mm	NC: 2030, 2031	<b>O</b>	0		-	
JAA2552	☐ <i>Matrx Elite E2</i> , hauteur 460 mm	NC: 2030, 2031	0	<b>O</b>			
JAA2553	☐ <i>Matrx Elite E2</i> , hauteur 510 mm	NC: 2030, 2031	O	O			
JAA2554	☐ <i>Matrx Elite Max</i> , hauteur 410 mm	NC: 2025, 2026, 2027, 2028, 2029	638,86	674,00		-	
JAA2555	☐ Matrx Elite Max, hauteur 510 mm	NC: 2025, 2026, 2027, 2028, 2029	638,86	674,00			
JAA2556	☐ Matrx Elite TR, hauteur 410 mm	NC: 2030, 2031	638,86	674,00			
JAA2557	☐ <i>Matrx Elite TR</i> , hauteur 460 mm	NC : 2030, 2031	638,86	674,00			
JAA2177	☐ <i>Matrx Elite TR</i> , hauteur 510 mm	NC: 2030, 2031	638,86	674,00			
JAA2563	☐ Matrx Elite TR Max, hauteur 510 mm	NC: 2025, 2026, 2027, 2028, 2029	638,86	674,00			
JAA2558	☐ <i>Matrx Elite E2 Deep</i> , hauteur 410 mm	NC: 2343, 2345, 2043, 2045, 2344, 2346, 2044, 2046, 2049, 2030, 2031	638,86	674,00			
JAA2559	☐ <i>Matrx Elite E2 Deep</i> , hauteur 460 mm	NC: 2343, 2345, 2043, 2045, 2344, 2346, 2044, 2046, 2049, 2030, 2031	638,86	674,00			
JAA2178	☐ <i>Matrx Elite E2 Deep</i> , hauteur 510 mm	NC: 2343, 2345, 2043, 2045, 2344, 2346, 2044, 2046, 2049, 2030, 2031	638,86	674,00			
JAA2174	Matrx Posture Back, hauteur 410 mm (Lassise maximum: 455 mm)	Argeur NC: 2028, 2029, 2030, 2031	759,24	801,00			
JAA2175	Matrx Posture Back, hauteur 510 mm (Lassise maximum: 455 mm)	Argeur NC; 2028, 2029, 2030, 2031	759,24	801,00			
JAA2560	Matrx Posture Back Deep, hauteur 410 (Largeur assise maximum: 455 mm)	nc: 2343, 2345, 2043, 2045, 2344, 2346, 2044, 2046, 2049, 2028, 2029, 2030, 2031	759,24	801,00			
JAA2561	Matrx Posture Back Deep, hauteur 510 (Largeur assise maximum: 455 mm)	nc: 2343, 2345, 2043, 2045, 2344, 2346, 2044, 2046, 2049, 2028, 2029, 2030, 2031	759,24	801,00			
JAA2562	☐ <i>Matrx Elite Deep Max</i> , hauteur 510 mm	NC: 2343, 2345, 2043, 2045, 2344, 2346, 2044, 2046, 2049, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029	638,86	674,00		-	

Invacare	, ®	Aviva®RX40 Ultra Low Maxx A	1A2	D : 5	Euros	T
				Prix P		LPPR*
D - Réglage d	ا دا د	hauteur du dossier (hauteur plaque d'assise ->	haut du dossier)	HT	1 :	ГС
JAA2506		505 mm - uniquement avec : 2550			<b>O</b>	
JAA2501		535 mm - uniquement avec : 2550		$\frac{1}{0}$	<u> </u>	
JAA2070	П	555 mm - uniquement avec : 2050, 2551, 2554, 2556, 2558, 2174, 2560		0	•	
JAA2071		585 mm - uniquement avec : 2050, 2551, 2554, 2556, 2558, 2174, 2560		O	O	
JAA2072		610 mm - uniquement avec : 2051, 2552, 2557, 2559		O	•	
JAA2073		635 mm - uniquement avec : 2051, 2552, 2557, 2559		O	•	
JAA2074		660 mm - uniquement avec : 2320, 2553, 2555, 2177, 2563, 2178, 2175, 2561, 2562		O	•	
JAA2502		685 mm - uniquement avec : 2320, 2553, 2555, 2177, 2563, 2178, 2175, 2561, 2562		0	O	
Accoudoirs		<u></u>				<u> </u>
JAA2095		Accoudoirs relevables et parallèles, réglables en largeur (+ 40 mm par côté par pas de 13 mm), en angle et en hauteur (240 à 330 mm)		•	•	
JAA2096		Accoudoirs relevables et parallèles, réglables en largeur (+ 40 mm par côté par pas de 13 mm), en angle et en hauteur (340 à 405 mm)		•	•	
JAA2097		Accoudoirs relevables, amovibles et parallèles renforcés, réglables en angle et en hauteur (230 à 330 mm)		302,37	319,00	
Manchettes ខ្	gauc	he				
JAA2012		Manchette standard (coussin mousse viscoélastique, revêtement <i>Startex</i> , longueur 255 mm, épaisseur 40 mm)	NC : 2080	•	•	
JAA2013		Manchette longue (coussin mousse viscoélastique, revêtement <i>Startex</i> , longueur 355 mm, épaisseur 40 mm)	NC : 2080	0	•	
JAA2014		Gouttière (longueur 300 mm, épaisseur 30 mm)	NC : Tablette, cale-coude gauche	163,98	173,00	
Manchette d	oite					•
JAA2016		255 mm, épaisseur 40 mm)	NC: 2083	•	•	
JAA2017		Manchette longue (coussin mousse viscoélastique, revêtement <i>Startex</i> , longueur 355 mm, épaisseur 40 mm)	NC : 2083	•	•	
JAA2018		Gouttière (longueur 300 mm, épaisseur 30 mm)	NC : Tablette, cale-coude droit	163,98	173,00	
Accessoires p	,					
JAA2080		Appui palmaire plat gauche, longueur 130 mm (uniquement possible côté opposé au manipulateur)	NC: 2012, 2013	158,29	167,00	
JAA2083		Appui palmaire plat droite, longueur 130 mm (uniquement possible côté opposé au manipulateur)	NC : 2016, 2017	158,29	167,00	
Supports mul		glables (rotule) pour manchettes (réhausse la m	anchette de 43 mm)			•
JAA2082		Support multiréglable gauche		309,95	327,00	
AA2085		Support multiréglable droite		309,95	327,00	
		ccoudoir gauche - Mesuré de la plaque d'assise	e au haut du tube de l'accou	doir		
Réglage perso <b>J</b> 290 mm	nna	lisé :		<b>•</b>	<b>•</b>	
	<b>J</b> 24	0 mm		O	O	
		0 mm		O	O	
□ 340 mm  〔	<b>J</b> 35	0 mm   ☐ 360 mm   ☐ 370 mm   ☐ 380 mm		O	0	
□ 390 mm   [				O	O	
Réglage perso		coudoir droit - Mesuré de la plaque d'assise a lisé :	u haut du tube de l'accoudo	ir A	<b>A</b>	
<b>□</b> 290 mm				▼	▼	<u> </u>

•						
Invacar	O <sup>®</sup>	Aviva®RX40 Ultra Low Maxx A	1 <i>A2</i>	Driv [	Euros Public	LPPR*
				HT		TC
<b>□</b> 230 mm l	<b>1</b> 24	0 mm   □ 250 mm   □ 260 mm   □ 270 mm		<b>O</b>	O .	
		00 mm   □ 310 mm   □ 320 mm   □ 330 mm		O	O	
		0 mm		O	O	
<b>3</b> 390 mm				0	O	
•		ne (profondeur x largeur)				
4A2347		Cale-coude gauche XS (110 x 83 mm)	NC: 2014	295,73	312,00	
AA2348		Cale-coude gauche S (135 x 90 mm)	NC: 2014	295,73	312,00	
AA2349		Cale-coude gauche M (145 x 95 mm)	NC: 2014	295,73	312,00	
AA2350		Cale-coude gauche XL (165 x 110 mm)	NC: 2014	295,73	312,00	
		lage cale-coude gauche	110.2014	233,73	312,00	
AA2361		3" verticalement / 5" horizontalement		O		
AA2362		3" verticalement / 7" horizontalement		0	0	
AA2363		5" verticalement / 5" horizontalement		0	0	
4A2364		5" verticalement / 5" horizontalement		0	0	
		(profondeur x largeur)		<u> </u>		
AA2351		Cale-coude droit XS (110 x 83 mm)	NC : 2018	295,73	312,00	
AA2351 AA2352		Cale-coude droit XS (110 x 85 mm)  Cale-coude droit S (135 x 90 mm)	NC : 2018	295,73	312,00	
AA2352 AA2353		Cale-coude droit 5 (135 x 90 mm)  Cale-coude droit M (145 x 95 mm)	NC : 2018			
AA2353 AA2354		Cale-coude droit IVI (145 x 95 mm)  Cale-coude droit XL (165 x 110 mm)	NC : 2018 NC : 2018	295,73	312,00	
			INC. ZUIO	295,73	312,00	
AA2371		lage cale-coude droit		0		
		3" verticalement / 5" horizontalement		0	0	
AA2372		3" verticalement / 7" horizontalement				
A2373		5" verticalement / 5" horizontalement		<u>O</u>	0	
A2374		5" verticalement / 7" horizontalement		<b>O</b>	O	
		ible (longueur x hauteur)	NC Caiationa Dadonaint	200 05	I 200 00	
A2184		Cale-cuisse, gauche, taille 140 x 100 mm	NC : Ceinture Bodypoint	290,05	306,00	
A2114		Cale-cuisse, gauche, taille 180 x 150 mm	NC : Ceinture Bodypoint	290,05	306,00	
A2186		Cale-cuisse, gauche, taille 230 x 100mm	NC : Ceinture Bodypoint	290,05	306,00	
A2188		Cale-cuisse, gauche, taille 330 x 100mm	NC : Ceinture Bodypoint	290,05	306,00	
42185		Cale-cuisse, droite, taille 140 x 100mm	NC : Ceinture Bodypoint	290,05	306,00	
A2115		Cale-cuisse, droite, taille 180 x 150 mm	NC : Ceinture Bodypoint	290,05	306,00	
A2187		Cale-cuisse, droite, taille 230 x 100mm	NC : Ceinture Bodypoint	290,05	306,00	
<u> </u>		Cale-cuisse, droite, taille 330 x 100mm	NC : Ceinture Bodypoint	290,05	306,00	
		orts de cale-cuisse				
A2164		Supports pour cale-cuisse 155 mm		O	O	
\2165	-	Supports pour cale-cuisse 206 mm		<b>O</b>	<b>O</b>	
puis-têtes		utres accessoires				
AA2324		Appui-tête <i>Elan</i> Standard 10'' - housse noire	NC: 2255, 2230, 2247	<b>•</b>	•	
		respirante				
AA2325		Appui-tête <i>Elan</i> Occipital 9'' - housse noire respirante	NC: 2255, 2230, 2247	262,56	277,00	
AA1495		Appui-tête inclus avec la commande spéciale	NC : 2229	•	•	
ale-tronc e		otable (longueur x hauteur)				
AA2343		Cale-tronc escamotable <i>Maxx Style</i> , gauche 110 x 83 mm	NC: 2558, 2559, 2178, 2560, 2561, 2562	290,05	306,00	
AA2345		Cale-tronc escamotable <i>Maxx Style</i> , gauche 135 x 90 mm	NC: 2558, 2559, 2178, 2560, 2561, 2562	290,05	306,00	
A2043		Cale-tronc escamotable <i>Maxx Style</i> , gauche 145 x 95 mm	NC: 2558, 2559, 2178, 2560, 2561, 2562	290,05	306,00	
AA2045		Cale-tronc escamotable <i>Maxx Style ,</i> gauche 165 x 110 mm	NC: 2558, 2559, 2178, 2560, 2561, 2562	290,05	306,00	
AA2344		Cale-tronc escamotable <i>Maxx Style</i> , droite 110 x 83 mm	NC: 2558, 2559, 2178, 2560, 2561, 2562	290,05	306,00	
IAA2346		Cale-tronc escamotable <i>Maxx Style</i> , droite 135 x 90 mm	NC: 2558, 2559, 2178, 2560, 2561, 2562	290,05	306,00	
		Cale-tronc escamotable <i>Maxx Style</i> , droite 145	NC · 2558 2559 2178 2560		306,00	

Invacare® <b>Aviva®RX40 Ultra Low Maxx AA2</b>	Euros					
IIIVacar	C	Tiviva Tixi To Otti a Low Tiviaxix T		Prix F	Public	LPPR*
				HT	TT	ГС
JAA2046		Cale-tronc escamotable <i>Maxx Style</i> , droite 165 x 110 mm	NC: 2558, 2559, 2178, 2560, 2561, 2562	290,05	306,00	
JAA2049		Supports de cale-troncs rallongés de 25 mm, la paire	NC: 2558, 2559, 2178, 2560, 2561, 2562	106,16	112,00	
REPOSE-JAN	/IBES					
Repose-jam	bes c	entral réglable en inclinaison avec appui-mollet	S			
		iflit possible entre palettes et roues avant - privi				
JAA0586		Manuel (réglable de 275 à 364 mm)	NC: 0517, 1244	<b>•</b>	<b>♦</b>	
JAA0589		Electrique <i>LNX</i> avec compensation, amplitude de 90° - angle fermé, réglage à 83°/90°/97°. Livré à 83° sur châssis étroit / 90° sur châssis large	NC : 2263, 2264, 1244	1 712,80	1 807,00	
JAX0592		Electrique <i>LNX</i> avec compensation et <b>palette télescopique sur 59 mm</b> (longueur réglable du repose-jambes de 380 à 419 mm). Palette monobloc incluse - <b>Réalisation sur-mesure</b> , <b>merci de remplir les mesures G</b>	NC: 0559, 0516, 0517, 2056, 2263, 2264, 2365, 1244	3 002,84	3 168,00	
Palettes (nc	: 059	92)				
JAA2365		Palettes séparées réglables en angle, en hauteur et largeur taille S (127 x 190 mm)	NC: 0592	0	0	
JAA0559		Palettes séparées réglables en angle, en hauteur et largeur taille M (140 x 240 mm)	NC: 0592	•	•	
JAA0516		Palettes séparées réglables en angle, en hauteur et largeur taille L (150 x 290 mm)	NC: 0592	124,17	131,00	
JAA0517		Palette monobloc réglable en hauteur et en angle M (305 x 275 mm)	NC: 0592, 0586	124,17	131,00	
G - Réglage	du re	pose-jambes central (options 0586 & 0589) - N	Лesuré du haut de la palette à	la plaque d'a	ıssise, parall	èle au
repose-jamk			·		, ,	
Réglage pers		alisé :				
<b>□</b> 375 mm				•	•	
	I <b> 1 3</b> 3 3	25 mm   <b>3</b> 35 mm   <b>3</b> 45 mm		Ò	Ò	
		64 mm   <b>3</b> 385 mm   <b>4</b> 10 mm		O	0	AND MATERIAL TO THE TOTAL
<u> </u>	•	pose-jambes central avec palette télescopique	(ontion 0502) Mosurá du ba			
		e au repose-jambes		at ac la paic	tte a la plaqi	ac .
Réglage pers						
		93 mm   <b>1</b> 406 mm   <b>1</b> 419 mm			0	
<u> </u>	•		zouch o			
kepose-jami		téral réglable en inclinaison avec appui-mollet, g	gauche			
Fabrication		Repose-jambe manuel de 0° à 80°, gauche		O	<b>O</b>	
Spéciale		Repose-jambe ergonomique manuel de 0° à 80°, gauche		95,73	101,00	***
JAA0539		Repose-jambe ergonomique électrique de 0° à 80°, gauche	NC : 2054, 2055	343,13	362,00	
Repose-jam		téral réglable en inclinaison avec appui-mollet, d	droite	<b>I</b>		
Fabrication		Repose-jambe manuel de 0° à 80°, droite		<b>O</b>	<b>O</b>	
Spéciale		Repose-jambe ergonomique manuel de 0° à 80°, droite		95,73	101,00	
JAA0549		Repose-jambe ergonomique électrique de 0° à 80°, droite	NC : 2054, 2055	343,13	362,00	
Palette régla						
JAA0509		Réglable en inclinaison		<u> </u>	<u> </u>	
JAA0511	1	Traditional and the state of th		•	•	
Palette régla	able,	droite				
JAA0506		Réglable en inclinaison		0	0	
JAA0508		Réglable en inclinaison et en profondeur		<b>•</b>	<b>•</b>	
H - Réglage	du re	pose-jambe ergonomique gauche (options 0539	e) - Mesuré du haut de la pale	tte à la plaq	ue d'assise, p	parallèle
au repose-ja	ambe			-	·	
Réglage pers	sonna	alisé :				
<b>□</b> 380 mm				<b>•</b>	•	
	🗖 28	30 mm   <b>1</b> 290 mm		0	O	-
	•	10 mm   <b>1</b> 320 mm		0	<u> </u>	
	•	40 mm   <b>□</b> 350 mm		0	0	
	•	70 mm   <b>1</b> 390 mm		0		
	-	10 mm   <b>1</b> 420 mm		0		
-	-	LO IIIII   LJ 420 IIIIII				
<b>□</b> 430 mm				<b>O</b>	<b>O</b>	

Invacar	nvacare® <b>Aviva®RX40 Ultra Low Maxx AA2</b>			Euros			
IIIVacar	E	AVIVU TAAU UILIU LUW IVIUXX F	<del>1/1</del> /2	Prix F	Public	LPPR*	
				HT	TT	C	
K - Réglage repose-jam	•	pose-jambe ergonomique droite (options 0549)	- Mesuré du haut de la palett	e à la plaque	e d'assise, pa	rallèle au	
Réglage per	rsonna	alisé :					
<b>□</b> 380 mm				<b>♦</b>	•		
		30 mm   <b>1</b> 290 mm		O	<b>O</b>		
		10 mm   <b>1</b> 320 mm		<u>O</u>	O		
		10 mm   <b>□</b> 350 mm		<u>O</u>	<u>O</u>		
	•	70 mm   <b>1</b> 390 mm		<u>O</u>	O		
☐ 400 mm		10 mm   <b>1</b> 420 mm		<u> </u>	<u> </u>		
	•	ECTRONIQUES LINX			•		
		ipale pour Electronique LiNX					1 15 15 2
JAA2204		Manipulateur <i>LiNX</i> REM216 : Conduite, contrôle des vérins et de l'éclairage	NC: 2231, 2232, 2229, 2233, 2230, 2247, 2257, 2240, 2243, 2271, 2255, 2256, 2270, 2272, 2209, 2210				REM216
JAA2205		Manipulateur <i>LiNX</i> REM400 : <b>Ecran couleur tactile 3,5" et bluetooth</b> - Conduite, contrôle des vérins et de l'éclairage, émulation souris	NC: 2209, 2210	575,36	607,00		REM400    Bluetooth
JAA2206		Ecran de contrôle <i>LiNX</i> REM500 : <b>Ecran couleur tactile 3,5" et bluetooth</b> - Conduite, contrôle des vérins et de l'éclairage, émulation souris - <b>NÉCESSITE UNE COMMANDE SPÉCIALE</b> (2231, 2232, 2229)	NC: 2270, 1207, 1208, 1707, 1708, 2075, 2076, 2227, 2228	1 091,94	1 152,00		REM500  **Bluetooth**
Option REM	1400	}					
JAA2270		Interrupteurs à bascule programmables pour manipulateur REM400 (par défaut : marche /arrêt et potentiomètre de vitesse), la paire	NC : 2204, 2206	340,28	359,00		2270
Montage de	e la co	mmande principale (REM211/216/400)					
JAA1207		Fixation à droite, réversible, non escamotable	NC: 2206, 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 2235, 2267, 2241, 1404	•	•		
JAA1208		Fixation à gauche, réversible, non escamotable	NC: 2206, 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 2236, 2268, 2242, 1405	O	•		
JAA1707		Escamotable à droite + réglable en hauteur, renforcé	NC: 2206, 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 2335, 2267,2241, 1404	•	•		
JAA1708		Escamotable à gauche + réglable en hauteur, renforcé	NC: 2206, 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 2236, 2268, 2242, 1405	O	•		
JAA1709		Maxx Resolve escamotable intérieur/extérieur - fixation à droite	NC 2206, 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 1404	O	O		NOUVEAU
JAA1710		Maxx Resolve escamotable intérieur/extérieur - fixation à gauche	NC 2206, 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 1405	•	•		
JAA2209		Fixation escamotable à droite , multi-réglable pour REM500 (Amplitude de réglage en hauteur de 250 mm)	NC: 2204, 2205, 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 2235, 2267, 2241, 1415, 2217, 1404, 2311	O	•		(60)
JAA2210		Fixation escamotable à gauche , multi-réglable pour REM500 (Amplitude de réglage en hauteur de 250 mm)	NC: 2204, 2205, 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 2236, 2268, 2242, 1339, 2218, 1405	<b>O</b>	O		2209
PW-4005		Option 2209/2210 avec tige de fixation pour REM500 rallongée de 200 mm			n spéciale Devis		2209

vacare® <b>Aviva® RX40 AA2 Ultra Low Maxx</b>				Euros			
C					LPPR*		
			Н			-	
	Support <i>Quad Link</i> , escamotable à droite, réversible, réglable en hauteur	NC: 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 2235, 2267, 2241, 1404, 1415	232,23	245,00			
	Support <i>Quad Link</i> , escamotable à gauche, réversible, réglable en hauteur	NC: 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 2236, 2268, 2242, 1405, 1339	232,23	245,00			
	Fixation centrale, escamotable à droite	NC: 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 2235, 2267, 2241, 2217, 1404, 1405,-1415	685,31	723,00			
	Fixation centrale, escamotable à droite	NC: 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 2236, 2268, 2242, 2218, 1404, 1405, 1339	685,31	723,00			
	Fixation à droite pour tierce-personne (déplacement du manipulateur)	NC : 2219, 1221, 2206, 1287	160,19	169,00	35,71		
	Fixation à gauche pour tierce-personne (déplacement du manipulateur)	NC : 2219, 1222, 2206, 1286	160,19	169,00	35,71		
-		votre demande :	Sur	devis			
	Dauble common de tierre mercana (INV	NC : 1221, 1222, 2227, 2228	1 144,08	1 207,00	714,26	The state of the s	
	Double commande intuitive LINV profil de	NC : 2259, 2260, 2069	1 637,91	1 728,00	714,26		2219
	Fixation à droite	NC: 1287, 2245	0	0		67.	_
		NC: 1286, 2245	<b>O</b>	O		1	2245
					L sition		
•	• • •	• •	•				
es spé	ciales Mo-Vis - consulter la fiche de mesure		(	mo-vis move with vision			
	Joystick <i>LiNX</i> Compact Proportionnel Low	NC: 2204 NC: 2204	1 191,47 1 312,80	1 257,00 1 385,00		(6) 然語(重)	2231 2232
		NC: 1207, 1707, 2075, 2209,	$\sim$				
	Fixation a droite	2213, 2217, 1404	<b>Y</b>				
	Fixation à gauche	NC: 1208, 1708, 2076, 2210, 2214, 2218, 1405		0			
	Fixation centrale, escamotable à droite	NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415	717,54	757,00			
	Fixation centrale, escamotable à gauche	NC : 1208, 1708, 2076, 2210, 2214, 2218, 1404, 1405, 1339	717,54	757,00			
	Montage personnalisé, merci de nous préciser	votre demande :	Sur	devis			
		OM				l	
		NC: 2204, 2229, 2233, 2324, 2325, 2257, 2240	5 648,34	5 959,00			2230
	PROTON <b>ASL104P</b> + contacteur egg	NC: 2204, 2229, 2233, 2324, 2325, 2257, 2240	5 648,34	5 959,00			2247
s à ca	apteur de proximité - Technologie ATOM					Í	
	4 contacteurs à capteur de proximité <b>ASL 106</b>	NC: 2204, 2229, 2230, 2247, 2233, 2240	6 129,86	6 467,00			
	4 contacteurs à capteur de proximité <b>ASL 106</b>		6 129,86 •	6 467,00 •••••••••••••••••••••••••••••••••••			
	inman  joyst 213/2 s spé mpac  c occi	Support Quad Link, escamotable à droite, réversible, réglable en hauteur  Support Quad Link, escamotable à gauche, réversible, réglable en hauteur  Fixation centrale, escamotable à droite  Fixation à droite pour tierce-personne (déplacement du manipulateur)  Fixation à gauche pour tierce-personne (déplacement du manipulateur)  Montage personnalisé, merci de nous préciser mande LiNX  Double commande tierce-personne LiNX Compact - 3 profils de conduite dédiés  Double commande intuitive LiNX - profil de conduite dédié  Fixation à droite  Fixation à droite, amovible  Fixation à gauche, amovible  Fixation à gauche, amovible  Sisspéciales Mo-Vis - consulter la fiche de mesure  mpact LiNX  Joystick LiNX Compact Proportionnel  Joystick LiNX Compact Proportionnel Low Force (force de déflexion : 112 g)  Fixation à droite  Fixation à gauche  Fixation à droite  Fixation à gauche  Fixation à droite  Fixation à droite  Fixation à droite  Fixation à droite  Fixation centrale, escamotable à droite	Support Quad Link, escamotable a croite, réversible, réglable en hauteur   2265, 2275, 2235, 2267, 2241, 1404, 1415   NC: 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 2336, 2268, 2242, 1405, 1339   NC: 2286, 2276, 2336, 2268, 2242, 1405, 1339   NC: 2285, 2288, 2288, 2207, 2265, 2275, 2235, 2267, 2265, 2275, 2235, 2267, 2265, 2275, 2235, 2267, 2265, 2275, 2235, 2267, 2241, 2217, 1404, 1405, 1415   NC: 2286, 2276, 2236, 2268, 2242, 2218, 1404, 1405, 1339   Fixation à droite pour tierce-personne (déplacement du manipulateur)   NC: 2219, 1221, 2206, 1287   NC: 2219, 1222, 2206, 1287   NC: 2219, 1222, 2206, 1286   Montage personnalisé, merci de nous préciser votre demande : mande Linx   Double commande tierce-personne Linx   NC: 2219, 1222, 2206, 1286   Double commande tiruitive Linx - profil de conduite décilé   NC: 1221, 1222, 2227, 2228   NC: 2259, 2260, 2069   NC: 2259, 2260, 2069   NC: 2259, 2260, 2069   NC: 1287, 2219, 2227   NC: 1287, 2219, 2227   NC: 1287, 2219, 2227   NC: 1286, 2249, Selectionnez l'option 2215.   Se spéciales Mo-Vis - consulter la fiche de mesure mapact Linx   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1435   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1435   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1435   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1435   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1435   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1435   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1435   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1435   NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1404, 1	Support Quad Link , escamotable à droite, réversible, réglable en nauteur   NC : 2285, 2283, 2287, 2207, 2263, 2275, 2235, 2257, 2235, 2267, 2241, 1404, 1415   NC : 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2275, 2236, 2268, 2266, 2275, 2236, 2268, 2266, 2275, 2236, 2268, 2242, 1404, 1415   NC : 2285, 2284, 2288, 2208, 2266, 2275, 2236, 2268, 2242, 1405, 1339   NC : 2285, 2284, 2288, 2208, 2242, 1405, 1339   NC : 2285, 2284, 2288, 2208, 2264, 2287, 1207, 2265, 2275, 2236, 2268, 2275, 2236, 2268, 2276, 2236, 2268, 2266, 2276, 2236, 2268, 2276, 2	Support Quad Link   escamotable à droite, répressible   réglable en hauseur   2265, 2275, 2285, 2267, 2238, 2208, 2282	Support Quad Link - escamotable à croite, réverable, réglable en haureur   2252, 2275, 2235, 2267,   222, 23   245,00	Support Quad Link, accomptable à droite,

Invacar	$e^{\scriptscriptstyle{(\!R\!)}}$	Aviva® RX40 AA2 Ultra Low N	<b>Maxx</b>		Euros	1	
	C				Public	LPPR*	
A	<u> </u>	'L		HT	T	ГС	
Accessoire s JAA2250	sans f	il pour technologie ATOM Emulation souris ASL558 pour technologie		1 505,21	1 588,00		2250
		ATOM		1000)21	2 3 3 3 7 3 3		
Commande		Joystick proportionnel	NC . 2204 2220 2247				
JAA2233		Mini joystick proportionnel <b>MEC</b> (Le contacteur peut être désactivé)	NC: 2204, 2229, 2230, 2247, 2257	3 366,82	3 552,00		2233
JAA2240		Joystick Renforcé Proportionnel ASL133	NC: 2204, 2229, 2230, 2247, 2257	3 366,82	3 552,00		
JAA2285		Montage sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), à droite	NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1415, 1404, 1405	717,54	757,00		
JAA2286		Montage sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), à gauche	NC: 1208, 1708, 2076, 2210, 2214, 2218, 1339, 1404, 1405	717,54	757,00		
JAA2283		Montage central, escamotable à droite	NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1415, 1404, 1405	0	0		
JAA2284		Montage central, escamotable à gauche	NC: 1208, 1708, 2076, 2210, 2214, 2218, 1339, 1404, 1405	0	•		
JAA2287		Montage central sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), escamotable à droite	NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1415, 1404, 1405	717,54	757,00		
JAA2288		Montage central sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), escamotable à gauche	NC: 1208, 1708, 2076, 2210, 2214, 2218, 1339, 1404, 1405	717,54	757,00		
JAX2289		Montage personnalisé, merci de nous préciser	ontage personnalisé, merci de nous préciser votre demande : Sur devis				
Commande	Joyst	ick Compact pédiatrique proportionnelle			Y		
JAA2243		Commande joystick compact pédiatrique proportionnel <b>ASL132</b> , livré avec Module d'entrée	NC : 2271, 2204, 2255, 2256	3 030,33	3 197,00		
JAA2235		Montage sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), à droite	NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1415, 1404, 1405	•	•		
JAA2236		Montage sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), à gauche	NC: 1208, 1708, 2076, 2210, 2214, 2218, 1339, 1404, 1405	0	•		
JAA2267		Montage central, escamotable à droite	NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1415, 1404, 1405	0	•		
JAA2268		Montage central, escamotable à gauche	NC : 1208, 1708, 2076, 2210, 2214, 2218, 1339, 1404, 1405	•	•		
JAA2241		Montage central sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), escamotable à droite	NC: 1207, 1707, 2075, 2209, 2213, 2217, 1415, 1404, 1405	717,54	757,00		
JAA2242		Montage central sur mini tablette ASL603 (100x150 mm), escamotable à gauche	NC : 1208, 1708, 2076, 2210, 2214, 2218, 1339, 1404, 1405	717,54	757,00		
JAX2277		, , ,	votre demande :	Sur	devis		
Commande	au so	ouffle et à capteurs de proximité			Ī	1	
JAA2255		Commande au souffle <b>ASL109</b> (avant/arrière) et à capteurs de proximité (droite/gauche), livré avec Module d'entrée, tube et embout bucal ASL301LIP	NC: 2271, 2204, 2324, 2325, 2243	6 731,75	7 102,00		
Commande	au so	uffle (Sip'n puff head control)					2255 / 2256
JAA2256		Commande au souffle <b>ASL109</b> , livré avec Module d'entrée, tube et embout bucal ASL301LIP	NC: 2271, 2203, 2204, 2243	6 731,75	7 102,00		

Invacare	o ®	Aviva® RX40 AA2 Ultra Low N	laxx		Euros		
mvacare		AVIVA AXAO AXA OTTA LOVI IV		Prix l	Public	LPPR*	
				HT	ТТ	C	
Interface LiN	Χ						
JAA2271		Module d'entrée DLX-IN500-A (commande au souffle)	NC : 2243, 2255, 2256, 2204	507,11	535,00		
Commandes	alte	rnatives de vérins : uniquement du côté opposé	au manipulateur)				
JAA2251		Clavier multifonction 10 contacteurs, livré avec câble de sortie double jack		530,81	560,00		0000
JAA2217		Fixation utilisateur à droite	NC: 1415, 2207, 2287, 2283, 2285, 2275, 2213, 2209, 2265, 2267, 2241, 2235, 1404	O	O		2251
JAA2218		Fixation utilisateur à gauche	NC: 1339, 2208, 2288, 2284, 2286, 2276, 2214, 2210, 2266, 2268, 2242, 2236, 1405	O	O		
JAA2226		Fixation pour tierce-personne, sur carénage de dossier		•	0		
JAA2225		Sans montage		0	O		
Claviers & Int	terrı	upteurs					
Fabrication		Clavier 2 contacteurs - accès direct à la bascule d'assise		290,05	306,00		
Spéciale		Interrupteur 2 directions - accès direct à la bascule d'assise		290,05	306,00		
JAA2263		Clavier 4 contacteurs - accès direct à la conduite	NC: 2053, 0577, 0584, 0589, 0592	409,48	432,00		2262
JAA2264		Interrupteur 4 directions - accès direct à la bascule d'assise et l'inclinaison de dossier	NC: 2053, 0577, 0584, 0589, 0592	409,48	432,00		2263
JAA2279		Fixation utilisateur à droite		O	O		
JAA2280		Fixation utilisateur à gauche		O	O		
JAA2278		Sans interface de montage		0	O		
		EMENTAIRES LINX					
Port de charg							
JAA2253		Port de charge USB	NC : Ceinture Bodypoint	236,02	249,00		and a fair
JAA2281		Fixation à droite		<u>O</u>	0		2253
JAA2282		Fixation à gauche		<u> </u>	<u> </u>	L	
JAA2258		<b>êt à distance</b> Commande d'arrêt à distance (ASL504)		831,28	877,00		2258
Module d'en				031,40	1 0//,00	<u> </u>	
TVIOGUIC U CII		Module d'entrée IN200 (Permet contacteur					
JAA2273		ON/OFF externe avec REM216)		349,76	369,00		
Module de so	orti <i>e</i>				1		
JAA2272		Module de sortie LiNX (DLX-OUT500)	NC: 2204	590,52	623,00		LINAZIO
		es LiNX : montage des contacteurs		·	·		2272
JAA2300		A inclure avec le fauteuil		O	O		
JAX2301		A connecter et programmer (Spécial)		Sur	devis		
Contacteurs	rond	ds et plats (diamètre : 63 mm)					
JAA1685		Contacteur Rouge		130,81	138,00		
JAA1686		Contacteur Jaune		130,81	138,00		
JAA1687		Contacteur Vert		130,81	138,00		
JAA1690		Contacteur Bleu		130,81	138,00		
Contacteurs							
JAA2254		Contacteur Egg, noir		103,32	109,00		

Invaca	re®	Aviva® RX40 AA2 Ultra Low Maxx			Euros			
	<i>i</i> C	AVIVU NATU AAZ UILIU LUW IV	IUAA	Prix P	ublic	LPPR*		
				HT	TT	С		
Mini conta	cteurs	s ronds et plats (diamètre 30 mm - livrés non mo	ntés - Uniquement av	ec REM400 ou REM50	00)			
JAA1711		Mini contacteur Rouge		130,81	138,00			
JAA1712		Mini contacteur Jaune		130,81	138,00			
JAA1713		Mini contacteur Vert		130,81	138,00			
JAA1714		Mini contacteur Orange		130,81	138,00			
JAA1715		Mini contacteur Bleu		130,81	138,00			
JAA1716		Mini contacteur Noir		130,81	138,00			
Joysticks Bo			1	, ,	,			
JAA2721		Embout Joystick Bodypoint Ergo U - largeur 76 mm - PC101A		100,00	105,50			2721
JAA2722		Embout Joystick Bodypoint Ergo U - largeur 100 mm - PC102A		100,00	105,50			2722 2723
JAA2723		Embout dôme en caoutchouc - diamètre 66 mm		100,00	105,50			2724
JAA2724		Embout champignon rainuré (possible de le couper pour réduire sa hauteur) - diamètre 42 mm		100,00	105,50			
Adaptateur	r DB9	/ 5 jacks						1681
JAA1681		Adaptateur DB9 / 5 jacks		144,08	152,00		000	1001
COLORIS D					,			
Coloris de d								
JAA2871		Noir Anthracite		-284,36	-300,00			
JAA2872		Argenté		-284,36	-300,00			
JAA2873		Rouge Bengale		-284,36	-300,00		2871	2872
JAA2874		Bleu Mercure		-284,36	-300,00			
JAA2875		Violet Midnight		-284,36	-300,00			
		Coloris Châssis Personnalisé -		·			2873	2874
JAX0299		RAL:		781,99	825,00			
JAA2865		Vert British Racing métallisé		O	<b>O</b>		2875	2865
JAA2866		Bleu Ocean Satiné métallisé		<b>O</b>	<b>O</b>		2866	2867
JAA2867		Bleu Givré métallisé		<b>O</b>	<b>O</b>		2868	
JAA2868	ianto	Beige Perle métallisé s (uniquement avec fourches monobras)		•	•			_
JAA2882		Noir		-80,57	-85,00			
JAA2883		Argenté		-80,57	-85,00		2002	2002
JAA2884		Rouge Bengale		-80,57	-85,00	VIII. III. III. III. III. III. III. III	2882	2883
JAA2885		Bleu Mercure		-80,57	-85,00			
JAA2886		Violet Midnight		-80,57	-85,00			
JAX2887		Coloris Jantes Personnalisé - RAL:		207,58	219,00		2884	2885
JAA2888				0	0		2886	2888
JAA2889		Bleu Ocean Satiné métallisé		<b>O</b>	O			
JAA2890		Bleu Givré métallisé		0	O		2889	2890
JAA2891		Beige Perle métallisé		O	O		2891	
PERFORMA	ANCES							
Fourches								
JAA2631		Fourches Monobras		•	•			
JAA2632		Fourches Doubles		O	O			
Roues avar	nt							
JAA0835		9" Pneumatique Noir		•	<b>♦</b>			
JAA0836		9" Bandage Plein Noir		O	O			
JAA0838		9" Pneumatique Anti Crevaison Noir		61,61	65,00			
JAA0828		8'' Bandage Plein Noir	NC: 1223	149,76	158,00			

Invaca	ıro®	Aviva® RX40 AA2 Ultra Low Maxx			Euros		
IIIVaca	1 C	AVIVU NATU AAZ UILIU LUW IV	TUAA	Prix I	Public	LPPR*	
				HT	TT	C	
Système ve	errouil	lage des fourches avant					
JAA1490		Système de verrouillage des fourches avant		218,01	230,00		
Roues arrie							
JAA0704		14x3 Pneumatique noir à crampons		•	<b>•</b>		
JAA0705		14x3 Bandage plein noir à crampons		238,86	252,00		
JAA0706		14x3 Pneu anti-crevaison noir à crampons		61,61	65,00		
fermeté ré		raction Confort (Groupe de propulsion suspend	u dans les plans horizontaux et	verticaux pa	ar rapport au	cnassis et	
Termete re	giable						
JAA2870		Suspensions CTC - Contrôle Traction Confort		•	•		
Suspension	ns pers	onnalisées		1	1		
JAA1910		Suspensions Poids Max. Utilisateur Jusqu'à 70 kg		0	0		
JAA1912		Suspensions Poids Max. Utilisateur Jusqu'à 90 kg		0	0		
JAA1911		Suspensions Poids Max. Utilisateur Jusqu'à 110 kg		0	0		
JAA1915		Suspensions Poids Max. Utilisateur Jusqu'à 136 kg		•	<b>•</b>		
Moteurs							
JAA1282		OPS Drive 6 km/h, 4 pôles		0	0		
JAA1283		OPS Drive 10 km/h, 4 pôles		•	•		
JAA1223		Moteurs <i>OPS Drive</i> 10 km/h, programmable jusqu'à 12 km/h - batteries 73,5 Ah incluses - Module de puissance 120 A inclus	NC : 1259, 1260, 0828	•	•		
Batteries							
JAA1259		60 Ah - batteries GEL	NC : 1223	O	O		
JAA1260		73,5 Ah - batteries GEL	NC : 1450, 1223	•	<b>♦</b>		
GYROSCOP	PE						
G-Trac							6
JAA1215		Module <i>G-Trac</i> (Contrôle directionnel de la trajectoire durant la conduite)		1 034,12	1 091,00		GTG-Trac* Technology
Chargeur				_			
JAA1313		Chargeur OptiCharge 10 A		•	•		
JAA1314		Chargeur OptiCharge 10 A UK (IP44)		<b>O</b>	<u> </u>		
JAA1205		Roulette anti-bascule		•	•		
		ITIONNEMENT		·	·		
		soires de positionnement Bodypoint : ceintures, h	arnais, maintiens de chevilles.			∰B	odypoint <sup>*</sup>
OPTIONS							
		-bascule et les accroche-taxis sont montées de s	série. Les accroche-taxis sont co	onformes à la	norme ISO	7176-19 :	
	le tran	sport des personnes					
Eclairage							
JAA1437		Equipement route de sécurité LED - <b>Puissance 30 Lux</b> - Clignotants, feux de position, warning		•	•		
JAA2837		Equipement route de sécurité LED extra- lumineux - <b>Puissance 60 Lux</b> - Clignotants, feux de position, warning		402,84	425,00		
Monte-tro	ottoir			1	1		1244
JAA1244		Monte-trottoir	NC : 2830, 0586, 0589, 0592	291,00	307,00		
•	í	,	1	•	•		

Invacar	nvacare® <b>Aviva® RX40 AA2 Ultra Low Maxx</b>			Prix Public		10004	-
						LPPR*	
<u> Práparation</u>	, Paca	Motrice Montage Station d'arrimage Dahl		HT		ГС	DA: HL ENGINEERING
rieparation	ı Dase	Motrice Montage Station d'arrimage Dahl Préparation Base Motrice Montage Station					DAME 200-417
JAA1450		d'Accueil Dahl	NC: 1260	288,15	304,00		T
Accroche-ta	axi					1	150
JAA1494		Accroche -taxis 4 Fixations conformes à la norme ISO7176-19 : 2001 pour le transport des personnes, appui-tête obligatoire	NC: 2053	•	•		
JAA1401		Accroche -taxis 6 Fixations conformes à la norme ISO7176-19 : 2001 pour le transport des personnes, appui-tête obligatoire	NC: 2052	•	•		
Points d'acc	croche	es supplémentaires				1	
JAA2894		Points de fixation latéraux additionnels facile d'accès (remplacent les points de fixation standard avant)		91,94	97,00		
Ceinture de	main	tien					
JAA2113		Fermeture à boucle type automobile avec points d'attache réglable sur l'assise		•	•		
Ceintures d	e nosi	itionnement Bodypoint (fixations incluses)				(B) Bodypoint	
Januar Ca U	- PU31				,		-
JAA2701		Ceinture <i>Bodypoint</i> Evoflex, Loquet Rehab, taille L	NC : Cale-cuisses 2253, 2114, 2115, 2025, 2026, 2027, 2035	156,40	165,00		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
JAA2702		Ceinture <i>Bodypoint</i> Evoflex, Loquet Rehab, taille M	NC : Cale-cuisses, 2253, 2114, 2115, 2028, 2029, 2030, 2031, 2035	156,40	165,00		2701, 2702
JAA2703		Ceinture <i>Bodypoint</i> 2 points, bouton à pousser, ajustement central, taille L	NC : Cale-cuisses, 2253, 2114, 2115, 2025, 2026, 2027, 2035	133,65	141,00		
JAA2704		Ceinture <i>Bodypoint</i> 2 points, bouton à pousser, ajustement central, taille M	NC : Cale-cuisses, 2253, 2114, 2115, 2028, 2029, 2030, 2031, 2035	133,65	141,00		2703, 2704
JAA2705		Ceinture <i>Bodypoint</i> 2 points, verrouillage par clip, ajustement à tirer vers l'intérieur, taille L	NC : Cale-cuisses, 2253, 2114, 2115, 2025, 2026, 2027, 2035	116,59	123,00		2705, 2706
JAA2706		Ceinture <i>Bodypoint</i> 2 points, verrouillage par clip, ajustement à tirer vers l'intérieur, taille M	NC : Cale-cuisses, 2253, 2114, 2115, 2028, 2029, 2030, 2031, 2035	116,59	123,00		
Rétroviseur			,				
JAA1415		Droit	NC: 2213, 2075, 2209, 2265, 2235, 2241, 2267, 2283, 2285, 2287, 2275, 2217	70,14	74,00		
JAA1339		Gauche	NC: 2214, 2076, 2210, 2266, 2236, 2242, 2268, 2284, 2286, 2288, 2276, 2218	70,14	74,00		
Garde-boue	e (la pa	aire)					
JAA1416		Garde-boue pour roues avant noir		•	•		
JAA1417		Garde-boue pour roues arrière noir		•	•		-
Tablette po	our Ult	Tablette escamotable côté droit	NC: 2014, 2018, 1207, 1707, 2075, 2207, 2209, 2213, 2214, 2217, 2235, 2236, 2267, 2268, 2275, 2276, 2287, 2288, 2283, 2284, 2285, 2286, 2265, 2266, 2241, 2242	478,67	505,00		1404 1405
JAA1405		Tablette escamotable côté gauche	NC: 2014, 2018, 1208, 1708, 2076, 2208, 2210, 2213, 2214, 2218, 2235, 2236, 2267, 2268, 2275, 2276, 2287, 2288, 2283, 2284, 2285, 2286, 2265, 2266, 2241, 2242	478,67	505,00		
Trousse à o		T		20.22	24.00		
AA1333		Trousse à outils		29,38	31,00		

Invacare® <b>Aviva® RX40 AA2 Ultra Low Maxx</b>				Euros		
			Prix	Prix Public		
			HT	TT	C	]
Rampes en	acces	ssoire				
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
1654128		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		1440530
1654129		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		Mono rampe pliante en aluminium Dimensions repliée : 1824 x 714 mm 13,9 kg - capacité maximum : 300 kg	426,54	450,00		1654130