


Fiche de mesure / Tarifs publics

Informations client		Prix valables à partir de: 1/jan/24				
Client (Nom / No.)	/	<div style="text-align: center;"> <h2>TiLite ZRA</h2>  </div>				
Contact						
Adresse						
CP / Ville	/					
Tél / Fax	/					
Adresse de livraison		<p>Coût de livraison : 35 € HT</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <input checked="" type="checkbox"/> Choix obligatoire <input type="checkbox"/> / <input type="radio"/> Choix optionnel <input checked="" type="checkbox"/> / <input type="radio"/> Choix par défaut </div>				
Nom	/					
Adresse						
CP / Ville	/					
Tél.						
E-mail						
Numéro		<p>Date d'évaluation Poids de l'utilisateur</p> <p>Date d'évaluation kg</p>				
Numéro d'article		<p>Tarif Public (€)</p> <p>HT TTC</p>				
STYLE DE CHASSIS						
Z2FS2	<input type="checkbox"/>	TILITE TITANE ZRA SÉRIE 2 <i>(Ajustabilité totale. Poids limite de 120 kg. Poids limite de 68 kg pour la largeur de l'assise arrière A et la profondeur d'assise B de 10"x10")</i>	4011,00 4231,61			
Z2HDR1	<input type="checkbox"/>	CHÂSSIS RENFORCÉ HEAVY DUTY <i>(Poids limite de 136 kg. Pas de frais si la largeur d'assise arrière A de 20" et la profondeur d'assise B de 20" sont sélectionnées. Comprend le revêtement du dossier à tension réglable par sangles. Nécessite un dossier rabattable en aluminium à hauteur réglable, des roues avant en aluminium Billet, des roues arrière Shadow ou Spinergy SPOX. Roues arrière LX disponibles uniquement avec un carrossage de 0 ou 2 degrés. Non disponible avec fourche Slipstream, revêtement ajustable par Velcro, accoudoir tubulaire pivotant ou accoudoir tubulaire rabattable pivotant.)</i>	476,00 502,18			
Z2RFR1	<input type="checkbox"/>	CHÂSSIS RENFORCÉ <i>(Aucun frais si la largeur d'assise arrière de 20" et la profondeur d'assise de 20" ou usage intensif sont sélectionnées.)</i>	372,00 392,46			
LANGUE MANUEL D'UTILISATION						
Langue	Choose					
OPTIONS DE TRANSPORT						
Z2WTB	<input type="checkbox"/>	TRANSPORT BRACKETS <i>(Comprend quatre supports de fixation. Usage inoccupé uniquement. Veuillez vous reporter au supplément du support de transport ZR pour obtenir des informations importantes concernant les options de transport.)</i>	0,00 0,00			
FINITIONS DU CHASSIS						
Z2FF1	<input type="checkbox"/>	COULEUR DU CHASSIS TITANE SATIN <i>(Disponible uniquement avec un châssis en titane.)</i>	0,00 0,00			
Z2SCBT1	<input type="checkbox"/>	PATCH DE RÉNOVATION POUR CHÂSSIS TITANE SATIN	20,00 21,10			
Z2FF3	<input type="checkbox"/>	TATOUAGES SUR CHÂSSIS <i>(Tatouages sur les tubes du châssis avant. Structure en titane satiné. Le châssis en aluminium est tatoué sur de l'aluminium sablé avec une couche transparente. Les tatouages seront rectifiés en fonction de votre châssis.)</i>	330,00 348,15			
Z2FF44	<input type="checkbox"/>	TATOUAGE FLOWER GARDEN	372,00 392,46			
Z2FF45	<input type="checkbox"/>	TATOUAGE NEED FOR SPEED	372,00 392,46			
Z2FF43	<input type="checkbox"/>	TATOUAGE MOSAIC	372,00 392,46			
COULEUR						
High Gloss Paint	<input type="checkbox"/>	Z2FF8 HIGH GLOSS BLACK	<input type="checkbox"/>	Z2FF10 TILITE RED	<input type="checkbox"/>	Z2FF29 NEON PINK
Metallin Paint	<input type="checkbox"/>	Z2FF14 OCEAN BLUE METALLIC	<input type="checkbox"/>	Z2FF15 TANGERINE METALLIC	<input type="checkbox"/>	Z2FF29 ACID GREEN METALLIC
Pearlescent Paint	<input type="checkbox"/>	Z2FF17 MIDNIGHT BLUE PEARL	<input type="checkbox"/>	Z2FF18 WHITE PEARL		
Matte Paint	<input type="checkbox"/>	Z2FF19 BLACK LAVA	<input type="checkbox"/>	Z2FF27 TITANIUM GRAY		
Candy Paint	<input type="checkbox"/>	Z2FF22 RUBY RED	<input type="checkbox"/>	Z2FF23 AZURE BLUE	<input type="checkbox"/>	Z2FF29 ELECTRIC PLUM
Matte texture Paint	<input type="checkbox"/>	Z2FF40 HYPER BLUE	<input type="checkbox"/>	Z2FF41 FLAME ORANGE	<input type="checkbox"/>	Z2FF29 OD GREEN

KIT ANODISATION COULEUR

(Le kit anodisation couleur comprend : le support de roulette, la fourche de roulette et les capuchons de roulette. Si aucune couleur d'anodisation n'est sélectionnée, la

Z2ANO1	<input type="radio"/>	PACK ANODISATION NOIR	0,00	0,00
Z2ANO12	<input type="radio"/>	PACK ANODISATION OR	227,00	239,49
Z2ANO15	<input type="radio"/>	PACK ANODISATION VERT	227,00	239,49
Z2ANO13	<input type="radio"/>	PACK ANODISATION VIOLET	227,00	239,49
Z2ANO14	<input type="radio"/>	PACK ANODISATION ORANGE	227,00	239,49
Z2ANO10	<input type="radio"/>	PACK ANODISATION BLEU	227,00	239,49
Z2ANO11	<input type="radio"/>	PACK ANODISATION ROUGE	227,00	239,49

TIFIT : CHASSIS INDIVIDUALISÉ SUR MESURE

LARGEUR D'ASSISE ARRIÈRE (A)

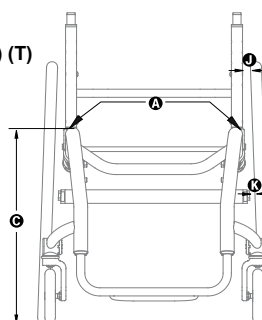
Mesurer de l'extérieur du tube de selle à la tige arrière à l'extérieur du tube de selle opposé à la tige arrière à l'extérieur du tube de selle opposé à la tige arrière.

Z2RSW4-10	<input type="checkbox"/>	LARGEUR D'ASSISE ARRIERE10"	<input type="checkbox"/> 11" <input type="checkbox"/> 12" <input type="checkbox"/> 13" <input type="checkbox"/> 14"	0,00	0,00
			<input type="checkbox"/> 16" <input type="checkbox"/> 17" <input type="checkbox"/> 18" <input type="checkbox"/> 19"		
Z2RSW2	<input type="checkbox"/>	LARGEUR D'ASSISE ARRIERE20"		402,00	424,11

LARGEUR D'ASSISE (rétrécissement du châssis avant par rapport à la largeur d'assise) (T)

Mesurer de l'intérieur du tube du châssis avant à l'intérieur du tube opposé du châssis avant. (Requis avec l'extrémité avant en V (V). Non disponible avec l'extrémité avant standard (I))

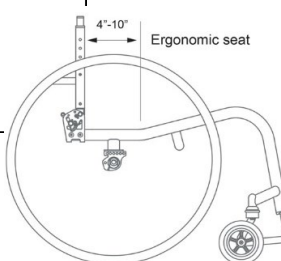
Z2FSW1	<input type="checkbox"/>	LARGEUR D'ASSISE AVANT (PAS DE CINTRAGE) (2,5" plus étroit que la largeur d'assise arrière A.)		0,00	0,00
Z2FSW3	<input type="checkbox"/>	LARGEUR D'ASSISE AVANT (CINTRAGE DE 1.5") (4" plus étroit que la largeur d'assise arrière A. Comprend le revêtement d'assise à tension réglable par sangles. Non disponible avec les largeurs d'assise A de 10" et 11".)		320,00	337,60



PROFONDEUR D'ASSISE (B)

Mesurez de l'avant du montant arrière au bord avant de la sangle du siège. Le pliage du châssis commencera à 0,5" devant la sangle du siège, sauf si une profondeur de châssis personnalisée est spécifiée, ou si la combinaison des spécifications affecte la dynamique de roulement du fauteuil.

Z2SD1-10	<input type="checkbox"/>	PROFONDEUR D'ASSISE 10"	<input type="checkbox"/> 11" <input type="checkbox"/> 12" <input type="checkbox"/> 13" <input type="checkbox"/> 14"	0,00	0,00
			<input type="checkbox"/> 16" <input type="checkbox"/> 17" <input type="checkbox"/> 18" <input type="checkbox"/> 19"		
Z2SD2	<input type="checkbox"/>	PROFONDEUR D'ASSISE 20" (Profondeur d'assise personnalisée disponible via CMD)		402,00	424,11



SIÈGE ERGONOMIQUE (U)

Mesurez de l'avant du poteau arrière au début de la courbure vers le haut du tube du siège.

Z2ERG2-6	<input type="checkbox"/>	AERO T AND TRA ERGONOMICSEAT		497,00	524,34	
	<input type="radio"/>	6" (B)=12"+	<input type="radio"/>	7" (B)=12"+	<input type="radio"/>	8" (B)=13"+

HAUTEUR D'ASSISE AVANT (C)

Mesurer du sol au sommet du tube de l'assise au bord avant de la sangle de l'assise.

Z2FSH1-16 HAUTEUR D'ASSISE AVANT 15.5" 16" 16.5" 17" 17.5" 18" 18.5" 19" 19.5" 20" 20.5" 21"

0,00 0,00

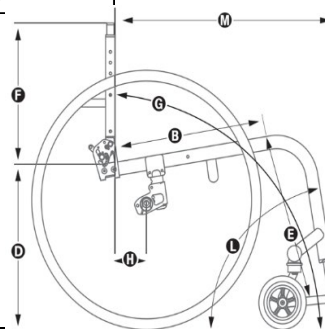
HAUTEUR D'ASSISE ARRIÈRE (D)

Mesurez du sol au sommet du tube de siège au niveau de la tige arrière.

Z2RSH1-12.5

<input type="radio"/>	12.5"	<input type="radio"/>	14.5"	<input type="radio"/>	16.5"	<input type="radio"/>	18.5"
<input type="radio"/>	13"	<input type="radio"/>	15"	<input type="radio"/>	17."	<input type="radio"/>	19"
<input type="radio"/>	13.5"	<input type="radio"/>	15.5"	<input type="radio"/>	17.5"	<input type="radio"/>	19.5"
<input type="radio"/>	14"	<input type="radio"/>	16"	<input type="radio"/>	18."	<input type="radio"/>	20"

Taille de la roue arrière	Hauteur d'assise arrière
20"	12.5"-20"
22"	13.5"-20"
24"	14.5"-20"
25"	15.0"-20"
26"	15.5"-20"



0,00 0,00

ANGLE AVANT ou LONGUEUR TOTALE DU CHASSIS

Sélectionnez une option. Si la longueur totale du châssis est sélectionnée, l'angle avant sera plié pour obtenir la longueur requise.

Z2FA1-70 ANGLE DE POTENCES 70°

Z2FA1-75 ANGLE DE POTENCES 75°

Z2FA1-80 ANGLE DE POTENCES 80°

Z2FA1-85 ANGLE DE POTENCES 85° (L) Mesure de la distance séparant l'avant du châssis du sol. (Non disponible avec les roues

Z2FA1-90 ANGLE DE POTENCES 90° (Non disponible avec les roues avant de 5" ou 6".)

Z2FA2 LONGUEUR TOTALE DE CHASSIS M= "

Mesure depuis l'avant du dossier jusqu'au bord avant du repose-pieds.

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

0,00 0,00

NCO

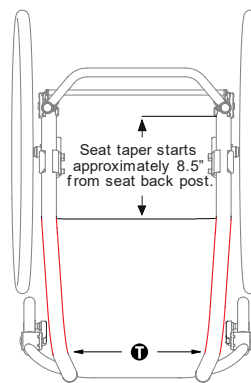
ASSISE AU REPOSE-PIEDS (E)

Mesurez à partir du bord avant de la sangle du siège jusqu'au sommet arrière du repose-pieds.

STFR-xxx REPOSE-PIEDS STANDARD

La mesure doit être au moins 2" plus courte que la hauteur d'assise avant (C).

<input type="radio"/>	13.5"	<input type="radio"/>	15"	<input type="radio"/>	16.5"	<input type="radio"/>	18."
<input type="radio"/>	14"	<input type="radio"/>	15.5"	<input type="radio"/>	17."	<input type="radio"/>	18.5"
<input type="radio"/>	14.5"	<input type="radio"/>	16"	<input type="radio"/>	17.5"	<input type="radio"/>	19"



0,00 0,00

Z2FTR3 REPOSE-PIEDS PLAQUE ALU RÉGLABLE EN INCLINAISON

0,00 0,00

Z2FTR1 REPOSE-PIEDS TITANE AVEC PLAQUE ABS

110,00 116,05

Z2FTR2 REPOSE-PIEDS TUBE TITANE (OUVERT)

274,00 289,07

Z2FTR12 REPOSE-PIEDS TITANE RELEVABLE EN ARRIÈRE

(Non disponible avec une largeur d'assise arrière A de 10" ou 11" ou un châssis Heavy Duty)

244,00 257,42

STFR-xxx REPOSE-PIEDS SURÉLEVÉ

0,00 0,00

STFR-S	<input type="radio"/>	7" - 9"	Set at:	<input type="text"/>	"
STFR-M	<input type="radio"/>	9" - 11"	Set at:	<input type="text"/>	"
STFR-L	<input type="radio"/>	11" - 13"	Set at:	<input type="text"/>	"

Z2FTR4 REPOSE-PIEDS, AJUSTABLE EN ANGLE, MONTAGE HAUT

168,00 177,24

LARGEUR DU REPOSE-PIEDS (I) ou (V)

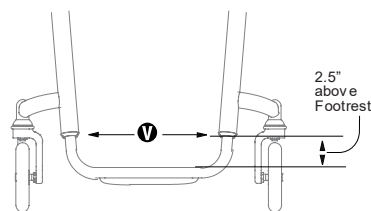
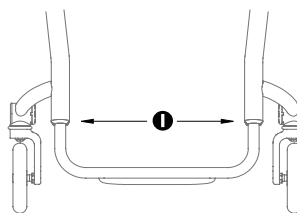
Sélectionnez soit une extrémité avant standard (I) si aucun rétrécissement du châssis avant par rapport à la largeur d'assise (T) n'est sélectionné, soit une extrémité avant en V (V) si un rétrécissement du châssis avant par rapport à la largeur d'assise (T) est sélectionné.

PARTIE AVANT STANDARD (I)

Trouvez la largeur d'assise arrière (A) dans le tableau ci-dessous et sélectionnez l'une des options à droite. Mesurez de l'intérieur du tube de châssis avant à l'intérieur du tube de châssis avant opposé. (Non disponible avec la largeur d'assise avant (Seat Taper) T.)

Z2FE1-0 TERMINAISON STANDARD DU REPOSE-PIEDS SANS CINTRAGE 0,00 0,00
(Requis lorsque le châssis Heavy Duty et l'assise conique T sont sélectionnés.)

LARGEUR D'ASSISE ARRIÈRE (Mesure extérieure)	No Taper	1.5" Taper	3.5" Taper	
	<i>(2,5" plus étroit que la largeur d'assise arrière)</i>	<i>(4" plus étroit que la largeur d'assise arrière)</i>	<i>(6" plus étroit que la largeur d'assise arrière)</i>	
10	<input type="radio"/> 7.5"			
11"	<input type="radio"/> 8.5"			
12"	<input type="radio"/> 9.5"	<input type="radio"/> 8"		
13"	<input type="radio"/> 10.5"	<input type="radio"/> 9"		
14"	<input type="radio"/> 11.5"	<input type="radio"/> 10"		
15"	<input type="radio"/> 12.5"	<input type="radio"/> 11"	<input type="radio"/> 9"	
16"	<input type="radio"/> 13.5"	<input type="radio"/> 12"	<input type="radio"/> 10"	
17"	<input type="radio"/> 14.5"	<input type="radio"/> 13"	<input type="radio"/> 11"	
18"	<input type="radio"/> 15.5"	<input type="radio"/> 14"	<input type="radio"/> 12"	
19"	<input type="radio"/> 16.5"	<input type="radio"/> 15"	<input type="radio"/> 13"	
20"	<input type="radio"/> 17.5"	<input type="radio"/> 16"	<input type="radio"/> 14"	



V-AVANT (V)

Mesurez de l'intérieur du tube du châssis avant à l'intérieur du tube du châssis avant opposé, 2-1/2" au-dessus du repose-pieds. (Requis avec le siège avant Taper T. Les repose-pieds en titane ont un ajustement de 1" vers le haut et vers le bas. Non disponible avec les sièges ergonomiques).

Z2FE2-9 TERMINAISON DU REPOSE-PIEDS EN V 9" 129,00 136,10
 10" 11" 12" 13" 14" 15"

REMBOURRAGE DU DOSSIER

(Vous souhaitez plus d'options d'assise ? Cliquez ici pour voir le nouveau formulaire de commande d'assise TiLite).

Z2BUP2 TOILE DE DOSSIER AJUSTABLE PAR VELCRO 0,00 0,00
(Non disponible avec les poignées de poussée rabattables.)

Tension réglable par sangles

(Nécessaire avec les poignées de poussée rabattables.)

Z2BUP3 TOILE DE DOSSIER REMBOURRÉE (SANGLES) 0,00 0,00

Z2BUP5 TOILE DE DOSSIER TISSU RESPIRANT 215,00 226,83
(Non disponible avec la bande de dossier ultrasuède.)

Z2UPC3-BL BANDE ARRIÈRE DE DOSSIERSUEDINE 110,00 116,05

Z2BUP0 SANS TOILE DE DOSSIER 0,00 0,00

TYPE DE DOSSIER/POIGNÉES DE POUSSÉE/HAUTEUR DE DOSSIER (F)

Mesurez du haut du montant du dossier au haut du tube du siège à l'arrière du châssis.

Z2SB1 DOSSIER ALUMINIUM RABATTABLE, RÉGLABLE EN HAUTEUR 0,00 0,00
(Nécessaire pour le châssis Heavy Duty.)

Z2SB2 DOSSIER TITANE RABATTABLE, RÉGLABLE EN HAUTEUR 219,00 231,05
(Le dos en titane est assorti à la finition du cadre. Non disponible avec poignées de poussée boulonnées.)

Z2SB15 DOSSIER EN TITANE NON RABATTABLE, HAUTEUR FIXE 297,00 313,34
(Le dos en titane est assorti à la finition du cadre. Non disponible avec poignées de poussée.)

BARRES DE DÉGAGEMENT ARRIÈRE TISHAFT™

(Non disponible avec le dossier Titanium non pliable et à hauteur fixe.)

Z2SB3 BARRE DE VERROUILLAGE DEDOSSIER ALUMINIUM 0,00 0,00

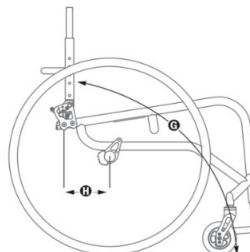
Z2SB5 BARRE DE VERROUILLAGE DEDOSSIER EN FIBRE CARBONE 87,00 91,79

POIGNÉES DE POUSSÉE (choisir ci-dessus)

Z2SB6	<input type="checkbox"/>	POIGNÉES INTÉGRÉES DANS LE TUBE DE DOSSIER	0,00	0,00
Z2SB7	<input type="checkbox"/>	POIGNÉES RABATTABLES <i>(Nécessite un réglage de la tension à l'aide des sangles du revêtement du dossier.)</i>	204,00	215,22
Z2SB8	<input type="checkbox"/>	POIGNÉES SUR TUBES FIXES <i>(Comprend une barre de stabilisation du dossier de 4" de profondeur. Non disponible avec Ti Back.)</i>	215,00	226,83
Z2SB9	<input type="checkbox"/>	POIGNÉES SUR TUBE RÉGLABLES EN HAUTEUR <i>(Comprend une barre de stabilisation du dossier de 4" de profondeur. Non disponible avec Ti Back.)</i>	372,00	392,46

HAUTEUR DE DOSSIER DE FAUTEUIL PLIANT (F) (Z2SB1 et Z2SB2)

POIGNÉES DE POUSSÉE (choisir ci-dessus)	Short	Medium	Tall	use 0.5" increments
Aucune/boulon	9.5"-12.5"	13.5"-17.5"	17"-21.5"	Set at:
Intégré	11.5"-13.5"	14.5"-17.5"	18.5"-21.5"	Set at:
Intégré Rabattu	14"-16.5"	15"-19.5"	19.5"-22"	Set at:



DOSSIER NON PLIABLE, HAUTEUR FIXE (F) EN TITANE

avec nouvelle barre de rigidification arrondie

(Titanium back will match Frame Finish. Required for fixed Side Guards. Not available with Swing Away Tubular or Swing Away - Flip Back Tubular Armrests and Integrated Push Handles, Integrated Fold-Down Push Handles or Bolt-On Height Adjustable Push Handles.)

Hauteur de 8" à 20" par paliers de 0,5".

Set at: "

DISPONIBLE SUR TOUS LES DOSSIERS

Z2SB11	<input type="checkbox"/>	BLOCAGE DU DOSSIER EN POSITION FERMÉE <i>(Non disponible avec l'assise ergonomique.)</i>	0,00	0,00
Z2SB19	<input type="checkbox"/>	BARRE DE DOSSIER 4" DE PROFONDEUR <i>(Requis avec un châssis Heavy Duty. Non disponible avec un dossier d'assise en titane non rabattable à hauteur fixe. La barre de stabilisation de 4" de profondeur n'est PAS de type arrondi.)</i>	0,00	0,00
Z2SB16	<input type="checkbox"/>	DOSSIER À PROFONDEUR AJUSTABLE <i>(Les profondeurs d'assise B de 10"-18" permettent un réglage de 2" vers l'arrière. Les poignées de poussée réglables en hauteur ont une plage de hauteur limitée avec un dossier réglable en profondeur. Non disponible avec des profondeurs d'assise B de 19" ou 20", un châssis Heavy Duty, un revêtement d'assise réglable en tension par sangles ou des protections latérales en fibre de carbone.)</i>	227,00	239,49

ANGLE DU DOSSIER DU FAUTEUIL (G)

Mesurer l'angle entre l'avant du montant du dossier et le sol.

Z2SBA3-80	<input type="radio"/> ANGLE DE DOSSIER FIXE 80° <input type="radio"/> 83° <input type="radio"/> 89° <input type="radio"/> 95° <input type="radio"/> 101° <input type="radio"/> 86° <input type="radio"/> 92° <input type="radio"/> 98°	0,00	0,00
Z2SBA3-80	<input type="radio"/> ANGLE DE DOSSIER FIXE 80° <input type="radio"/> 81° <input type="radio"/> 85° <input type="radio"/> 89° <input type="radio"/> 93° <input type="radio"/> 97° <input type="radio"/> 101° <input type="radio"/> 82° <input type="radio"/> 86° <input type="radio"/> 90° <input type="radio"/> 94° <input type="radio"/> 98° <input type="radio"/> 83° <input type="radio"/> 87° <input type="radio"/> 91° <input type="radio"/> 95° <input type="radio"/> 99° <input type="radio"/> 84° <input type="radio"/> 88° <input type="radio"/> 92° <input type="radio"/> 96° <input type="radio"/> 100°	0,00	0,00

CENTRE DE GRAVITÉ (H)

Mesurez de l'avant du montant arrière au tube de siège jusqu'au centre de l'essieu arrière. Si aucun centre de gravité n'est sélectionné, le fauteuil sera expédié avec le centre de gravité dans la position la plus en arrière.

Z2COG1-0	<input type="radio"/> CENTRE DE GRAVITÉ 0" <input type="radio"/> 1.25" <input type="radio"/> 2.25" <input type="radio"/> 3.25" <input type="radio"/> 4.25" <input type="radio"/> 1.5" <input type="radio"/> 2.5" <input type="radio"/> 3.5" <input type="radio"/> 4.5" <input type="radio"/> 1.75" <input type="radio"/> 2.75" <input type="radio"/> 3.75" <input type="radio"/> 4.75" <input type="radio"/> 2" <input type="radio"/> 3" <input type="radio"/> 4" <input type="radio"/> 5"	0,00	0,00
----------	--	------	------

ESPACEMENT DES ROUES ARRIÈRE (J) / BOUCHONS

Mesurez de l'extérieur du montant du dossier du siège à l'intérieur du pneu arrière. L'espacement des roues arrière TRA 0,75" n'est pas disponible avec un carrossage de 0° ou 2° K. La sélection d'un siège ergonomique peut limiter le centre de gravité disponible.

Z2RWS1-0.75	<input type="radio"/>	ECARTEMENT ROUES ARRIÈRE/CHÂSSIS 0.75"	<input type="radio"/>	1"	<input type="radio"/>	1.25"	0,00	0,00
Z2CBR12	<input type="checkbox"/>	BOUCHON DE CARROSSAGE ADJ ROUES ARRIERES					0,00	0,00
Z2CBR9	<input type="checkbox"/>	ESPACEURS SUPPL. POUR ÉCARTEMENT ROUES/CHÂSSIS					0,00	0,00
Z2CBR11	<input type="checkbox"/>	EMBOUTS DE CARROS. ALU 0-PLAY, 0° 2° 4° OU 6° (2X) (Non disponible avec un châssis à motorisable ou avec un carrossage K supérieur à 6°.)					0,00	0,00

REVÊTEMENT D'ASSISE

Z2SUP1	<input type="checkbox"/>	TOILE D'ASSISE STANDARD EN NYLON (Non disponible avec une largeur d'assise arrière A de 10" ou 11")					0,00	0,00
Z2SUP2	<input type="checkbox"/>	TOILE D'ASSISE RÉGLABLE EN TENSION PAR SANGLES (Non disponible avec une largeur d'assise arrière A de 10" ou 11" ou assise ergonomique)					103,00	108,67
Z2SUP8	<input type="checkbox"/>	TOILE D'ASSISE RIGIDE ALU (Non disponible avec une largeur d'assise arrière A de 10" ou 11" ou assise ergonomique)					0,00	0,00
Z2SUP0	<input type="checkbox"/>	SANS TOILE D'ASSISE					0,00	0,00

CARROSSAGE (K) / TUBES DE CARROSSAGE

Z2CBR1-0	<input type="radio"/>	TUBE DE CARROSSAGE 0° (Plus de 0° de carrossage K n'est pas disponible avec le châssis motorisable. 8° de carrossage peut être disponible auprès de notre Creative Mobility Division.)	<input type="radio"/>	2°	<input type="radio"/>	4°	<input type="radio"/>	6°	0,00	0,00
Z2CBR15	<input type="checkbox"/>	TUBE DE CARROSSAGE ALUMINIUM							0,00	0,00
Z2CBR3	<input type="checkbox"/>	TUBE DE CARROSSAGE TITANE (Non disponible avec le châssis motorisable.)							210,00	221,55

OPTIONS DE CONFIGURATION PERSONNALISÉE**ROUES AVANT**

Z2FW24	<input type="checkbox"/>	3"X1.5" LITESPEED ALU SOFTROLL <input type="checkbox"/> MOYEU ARGENTÉ <input type="checkbox"/> MOYEU NOIR					168,00	177,24
Z2FW14	<input type="checkbox"/>	4"X.75" JANTE COMPOSITE BANDAGE URÉTHANE (Non disponible avec fourche Slipstream ou châssis motorisable.)					0,00	0,00
Z2FW3	<input type="checkbox"/>	4" X .75" ROULETTE LUMINEUSE (Non disponible avec fourche Slipstream ou châssis motorisable.)					82,00	86,51
Z2FW26	<input type="checkbox"/>	4" X 1.5" LITESPEED COMPOSITE BANDAGE SOFTROLL (Non disponible avec système d'assistance électrique, système Power Add-on ou châssis Heavy Duty.)					0,00	0,00
Z2FW27	<input type="checkbox"/>	4" X 1.5" LITESPEED ALU / SOFTROLL <input type="checkbox"/> MOYEU ARGENTÉ <input type="checkbox"/> MOYEU NOIR					134,00	141,37
Z2FW6	<input type="checkbox"/>	5" X 1" JANTES COMPOSITEBANDAGES URÉTHANE (Non disponible avec un angle avant de 90° en L, une fourche Slipstream ou un châssis motorisable.)					0,00	0,00
Z2FW28	<input type="checkbox"/>	5" X 1.5" LITESPEED COMPOSITE / SOFTROLL (Non disponible avec un angle avant de 90° en L ou un châssis motorisable.)					0,00	0,00
Z2FW30	<input type="checkbox"/>	5" X 1.5" LITESPEED ALU BANDAGE SOFTROLL <input type="checkbox"/> MOYEU ARGENTÉ <input type="checkbox"/> MOYEU NOIR (Non disponible avec un angle avant de 90° en L.)					193,00	203,62
Z2FW9	<input type="checkbox"/>	6" X 1" JANTES COMPOSITEBANDAGES URÉTHANE (Non disponible avec un angle avant de 85° ou 90° en L, une fourche Slipstream ou un châssis motorisable.)					0,00	0,00
Z2FW32	<input type="checkbox"/>	6" X 1.5" LITESPEED COMPOSITE BANDAGE SOFTROLL (Non disponible avec un angle avant de 85° ou 90° en L, une fourche Slipstream ou un châssis motorisable.)					0,00	0,00
Z2FW33	<input type="checkbox"/>	6" X 1.5" LITESPEED ALUMINIUM BANDAGE SOFTROLL <input type="checkbox"/> MOYEU ARGENTÉ <input type="checkbox"/> MOYEU NOIR (Non disponible avec un angle avant de 85° ou 90° en L.)					227,00	239,49

FOURCHE AVANT PRECISION LOCK				
Z2FK1	<input type="checkbox"/>	FOURCHES STANDARD	0,00	0,00
Z2FK2	<input type="checkbox"/>	FOURCHE MONOBRAS <i>(Non disponible avec un châssis Heavy Duty ou un châssis motorisable.)</i>	168,00	177,24
Z2GL1	<input type="checkbox"/>	SUSPENSIONS DE FOURCHES OUT-FRONT GLIDE POIDS DE L'UTILISATEUR <input type="checkbox"/> > 56kg <input type="checkbox"/> 56kg-81kg <input type="checkbox"/> 81kg-120kg <i>(Anodisation noire uniquement.)</i>	523,00	551,77
Z2TS1	<input type="checkbox"/>	AXE DE FOURCHE EN TITANE(ROUES AVANT)	0,00	0,00
ROUES ARRIÈRE STANDARD				
Z2RW14-20	<input type="radio"/>	ROUES ARRIERE TILITE SHADOW 20" <input type="radio"/> 22" <input type="radio"/> 24" <input type="radio"/> 25" <input type="radio"/> 26" <i>25" et 26" nécessitent une profondeur d'assise minimale (B) de 15"</i>	0,00	0,00
ROUES ARRIÈRE PERFORMANCE				
<i>(Voir le tableau des gammes de hauteur de fauteuil arrière pour les limites de hauteur d'assise arrière D).</i>				
Z2RW7-22	<input type="radio"/>	ROUES ARRIERE SPINERGY SPOX 22" <input type="radio"/> 24" <input type="radio"/> 25" <input type="radio"/> 26" Spinergy SPOX <input type="checkbox"/> RED <input type="checkbox"/> BLACK <input type="checkbox"/> BLUE <input type="checkbox"/> WHITE <i>25" et 26" nécessitent une profondeur d'assise minimale (B) de 15"</i>	576,00	607,68
Z2RW8-22	<input type="radio"/>	ROUES ARRIERE SPINERGY LX 22" <input type="radio"/> 24" <input type="radio"/> 25" <input type="radio"/> 26" <i>25" et 26" nécessitent une profondeur d'assise minimale (B) de 15"</i>	754,00	795,47
	<input type="radio"/>	BLACK <input type="radio"/> RED <input type="radio"/> BLUE <input type="radio"/> WHITE		
	<input type="radio"/>	BRIGHT ORANGE <input type="radio"/> FLAMINGO PINK <input type="radio"/> PURPLE		
Z2RW9-22	<input type="radio"/>	22" (501) SPINERGY DESIGN LAB LX <input type="radio"/> 24" <input type="radio"/> 25" <input type="radio"/> 26" <i>25" et 26" nécessitent une profondeur d'assise minimale (B) de 15"</i>	869,00	916,80
	<input type="radio"/>	BLACK <input type="radio"/> RED <input type="radio"/> BLUE <input type="radio"/> WHITE		
	<input type="radio"/>	BRIGHT ORANGE <input type="radio"/> FLAMINGO PINK <input type="radio"/> PURPLE <i>(Si la même couleur est sélectionnée, les moyeux et les jantes anodisés correspondent à l'ensemble des couleurs anodisées de la page 1. Disponible uniquement avec des rayons noirs).</i>		
Z2RW16-24	<input type="radio"/>	ROUES ARRIERE CARBON BLADE 24" <input type="radio"/> 25" <i>(Non disponible avec le châssis Heavy Duty, 25" nécessite une profondeur d'assise minimale (B) de 15")</i>	1624,00	1713,32
Z2RW17-20	<input type="radio"/>	ROUES ARRIERE SKYWAY® MAGS 20" <input type="radio"/> 22" <input type="radio"/> 24" <i>(Non disponible avec châssis Heavy Duty, pattes courtes, essieux à quatre roues libres, protège-rayons ou l'option sans mains courantes. Requiert des mains courantes en aluminium anodisé argenté.)</i>	0,00	0,00
AXES				
Z2AXL1	<input type="checkbox"/>	AXE STANDARD EN ACIER À DÉMONTAGE RAPIDE	0,00	0,00
Z2AXL2	<input type="checkbox"/>	AXE EN TITANE À DÉMONTAGE RAPIDE	279,00	294,35
Z2AXL3	<input type="checkbox"/>	AXE POUR TÉTRAPLÉGIQUE À DÉMONTAGE RAPIDE <i>(Non disponible avec les roues arrière Mag ou 26"(590) Spinergy Spox ou LX.)</i>	168,00	177,24
PNEUMATIQUES ARRIÈRE				
Z2RTR1	<input type="checkbox"/>	PNEUMATIQUE ROUE ARRIÈRECRANTÉ	0,00	0,00
Z2RTR2	<input type="checkbox"/>	PNEUM. ROUE ARRIÈRE CRANTÉ, INSERT ANTI-CREVAISON <i>(Non disponible avec les roues arrière à baïonnette Spinergy Carbon.)</i>	64,00	67,52
Z2RTR31	<input type="checkbox"/>	MBL SPEEDLITE (PNEUMATIQUE)	0,00	0,00
Z2RTR30	<input type="checkbox"/>	PNEU AIR PRIMO® SENTINEL24", 25" ou 26"	110,00	116,05
Z2RTR8	<input type="checkbox"/>	PNEU AIR MARATHON PLUS ÉVOLUTION 24", 25" ou 26"	110,00	116,05
Z2RTR24	<input type="checkbox"/>	PNEUMATIQUE ROUE ARRIÈREKENDA KOBRA KNOBBY	93,00	98,12
PNEUS ARRIÈRE PLEINS				
<i>(Non disponible avec les roues arrière Spinergy Carbon Blade).</i>				
Z2RTR22	<input type="checkbox"/>	BANDAGES ROUE ARRIÈRE, PRIMO EXPRESS	116,00	122,38
Z2RTR23	<input type="checkbox"/>	BANDAGES ROUE ARRIÈRE, PRIMO ACTIVE	146,00	154,03

MAINS COURANTES**Mains courantes OUT-FRONT**

Z2RIM1	<input type="checkbox"/>	MAINS COURANTES ALU ANODISÉES ARGENT	0,00	0,00
Z2RIM21	<input type="checkbox"/>	MAINS COURANTES ALU ANODISÉES NOIR <i>(Non disponible avec les roues arrière de 20"(451).)</i>	59,00	62,25
Z2RIM12	<input type="checkbox"/>	MAIN COURANTE TITANE FINITION SATIN <i>(Non disponible avec les roues arrière 20"(451) ou 22"(501), ou les pneus 24"(540) Knobby.)</i>	459,00	484,25
Z2RIM10	<input type="checkbox"/>	MAINS COURANTES THE SURGE (TOUT-EN-UN) <i>(Non disponible avec les roues arrière de 20"(451).)</i>	320,00	337,60
Z2RIM11	<input type="checkbox"/>	MAINS COURANTES THE SURGE LT (TOUT-EN-UN) <i>(Non disponible avec les roues arrière de 20"(451).)</i>	330,00	348,15
Z2RIM20	<input type="checkbox"/>	MAINS COURANTES Q GRIP TETRA <i>(Non disponible avec les roues arrière de 20"(451).)</i>	378,00	398,79

The Natural-Fit® (Original, profil plus large)*(Non disponible avec les roues arrière de 20"(451)).*

Z2RIM14	<input type="checkbox"/>	MAINS COURANTES NATURAL FIT @GRIP STANDARD <i>(Non disponible avec des pattes courtes ou des roues arrière à baïonnette Spinergy Carbon.)</i>	297,00	313,34
Z2RIM15	<input type="checkbox"/>	MAINS COURANTES NATURAL FIT® SUPER GRIP <i>(Non disponible avec des pattes courtes ou des roues arrière à baïonnette Spinergy Carbon.)</i>	378,00	398,79
Z2RIM16	<input type="checkbox"/>	MAINS COURANTES NATURAL FIT® SANS GRIP	320,00	337,60

The Natural-Fit® LT (Poids réduit, profil plus petit)*(Non disponible avec des roues arrière de 20"(451)).*

Z2RIM17	<input type="checkbox"/>	MAINS COURANTES LT NATURAL FIT® GRIP STANDARD <i>(Non disponible avec des pattes courtes ou des roues arrière à baïonnette Spinergy Carbon.)</i>	344,00	362,92
Z2RIM18	<input type="checkbox"/>	MAINS COURANTES LT NATURAL FIT® SUPER GRIP <i>(Non disponible avec des pattes courtes ou des roues arrière à baïonnette Spinergy Carbon.)</i>	297,00	313,34
Z2RIM19	<input type="checkbox"/>	MAINS COURANTES LT NATURAL FIT @SANS GRIP	244,00	257,42

Options supplémentaires pour les mains courantes

Z2RIM5	<input type="checkbox"/>	MAINS COURANTES ANTI-DÉRAPANTES PLASTIQUE NOIR	148,00	156,14
--------	--------------------------	--	--------	--------

Tab length

Z2RIM7	<input type="checkbox"/>	MAINS COURANTES PATTES LONGUES	0,00	0,00
Z2RIM8	<input type="checkbox"/>	MAINS COURANTES PATTES COURTES <i>(Non disponible avec les roues arrière Mag ou les mains courantes Natural-Fit® avec poignée de pouce.)</i>	23,00	24,27

VERROUS DE ROUE**Verrous de roue par OUT FRONT**

Z2WLK7	<input type="checkbox"/>	FREINS COMPACT COMPOSITEÀ POUSSER <i>(Disponible uniquement avec un écartement J des roues arrière de 0,75" à 1,5".)</i>	0,00	0,00
Z2WLK8	<input type="checkbox"/>	FREINS COMPACT COMPOSITEÀ TIRER <i>(Disponible uniquement avec un écartement J des roues arrière de 0,75" à 1,5".)</i>	0,00	0,00
Z2WLK10	<input type="checkbox"/>	EXTENSION DE POIGNÉES DEFREINS	64,00	67,52

Verrous de roue supplémentaires

Z2WLK11	<input type="checkbox"/>	MBL COMPOSITE SCISSOR LOCK	68,00	71,74
Z2WLK3	<input type="checkbox"/>	FREINS UNI-LOCK <input type="checkbox"/> Push <input type="checkbox"/> Pull	157,00	165,64
Z2WLK4	<input type="checkbox"/>	EXTENSION DE POIGNÉES POUR FREINS UNI-LOCK	64,00	67,52
Z2WLK15	<input type="checkbox"/>	EXTENSION DE FREIN <i>(Non disponible avec des pneus arrière pleins)</i>	219,00	231,05

PROTECTIONS LATÉRALES**Aluminium**

Z2SDG2-S	<input type="checkbox"/>	PROT.-VÊTEMENTS ALU AMOVIBLES, NON AJUSTÉS, PETIT	0,00	0,00
		<input type="checkbox"/> Small <input type="checkbox"/> Std		
Z2SDG3-S	<input type="checkbox"/>	PROTÈGE-VÊTEMENTS ALU AMOVIBLES TÉTRA	99,00	104,45
		<input type="checkbox"/> Small <input type="checkbox"/> Std		
Z2SDG4-S	<input type="checkbox"/>	PROT.-VÊTEMENTS ALU PLIAGE S/ L'ASSISE, PETIT	227,00	239,49
		<input type="checkbox"/> Small <input type="checkbox"/> Std (Non disponible avec l'assise ergonomique.)		
Z2SDG6	<input type="checkbox"/>	GARDE-BOUES ALU RÉGLABLES EN H. ET EN P.	253,00	266,92
		(Disponible avec des roues arrière de 24" et 25". Requiert une hauteur d'assise arrière D comprise entre 14,5" et 18,5".)		

Nouvelle fibre de carbone 3k Weave

Z2SDG7-S	<input type="checkbox"/>	PROTÈGE-VÊTEMENTS AMOVIBLES CARBONE, PETIT	204,00	215,22
		<input type="checkbox"/> Small <input type="checkbox"/> Large		
Z2SDG8-S	<input type="checkbox"/>	PROTÈGES-VÊTEMENTS (CARBONE) ESCAMOTABLES TÉTRA	325,00	342,88
		<input type="checkbox"/> Small <input type="checkbox"/> Large		
Z2SDG9-S	<input type="checkbox"/>	PROT.-VÊTEMENTS CARBONE PLIAGE S/ L'ASSISE, PETIT	390,00	411,45
		<input type="checkbox"/> Small <input type="checkbox"/> Large (Non disponible avec l'assise ergonomique ou l'édition Carbone.)		
Z2SDG11	<input type="checkbox"/>	GARDE-BOUES CF FIXES ET AJUSTABLES	0,00	0,00
		(Disponible avec des roues arrière de 24" et 25". Requiert une hauteur d'assise arrière D comprise entre 14,5" et 18,5".)		

Disponible sur les protections latérales sans garniture en aluminium et en fibre de carbone.

Z2SDG13	<input type="checkbox"/>	PROTÈGE VÊTEMENTS SUR MESURE (AJUSTÉS AUX PNEUS)	0,00	0,00
---------	--------------------------	--	------	------

ACCOUDOIRS

(Les tablettes avec bras de support sont livrés avec des protections latérales intégrées).

Accoudoirs tubulaires

Z2ARM1-9	<input type="checkbox"/>	ACCOUDOIRS TUBES ESCAMOTABLES 23-30 CM	<input type="checkbox"/> 9.5"- 12.5"	227,00	239,49
		(Non disponible avec le châssis Heavy Duty ou les poignées de poussée réglables en hauteur.)			
Z2ARM4-9	<input type="checkbox"/>	ACCOUDOIRS TUBES ESCAMOTABLES RELEVABLES 23-30 CM		285,00	300,68
		(Non disponible avec le châssis Heavy Duty.)			

Tablette avec un bras de support unique

Z2ARM2-9-S	<input type="checkbox"/>	ACCOUDOIRS ESCAM, RÉG. EN H. PV RIGIDES 23-30 STD	<input type="checkbox"/> 12"-15"	308,00	324,94
		<input type="checkbox"/> Longueur du coussinet de l'accoudoir STD (10")	<input type="checkbox"/> Longueur totale (12")		
		(Nécessite une profondeur d'assise B minimale de 14". Non disponible avec l'assise ergonomique.)			
Z2ARM3-9-S	<input type="checkbox"/>	ACC.ESC.ET REG. PV RIGIDES + PGN.DE TRSF. 23-30CM	<input type="checkbox"/> 12"-15"	308,00	324,94
		<input type="checkbox"/> Longueur du coussinet de l'accoudoir STD (10")	<input type="checkbox"/> Longueur totale (12")		
		(Nécessite une profondeur d'assise B minimale de 15". Non disponible avec une assise ergonomique.)			

Options d'accoudoirs disponibles

Z2ARM5	<input type="checkbox"/>	ACCOUDOIRS RECOUVERTS D'ALCANTARA NOIR		87,00	91,79
		(Non disponible avec des accoudoirs de bureau)			

CEINTURES D'ASSISE

Z2BLT1	<input type="checkbox"/>	CEINTURE D'ASSISE RÉGL.PAR VELCRO EN NYLON NOIR		52,00	54,86
Z2BLT2	<input type="checkbox"/>	CEINTURE D'ASSISE (BOUTON À POUSSER 2" TYPE AUTO)		99,00	104,45
Z2BLT4	<input type="checkbox"/>	CEINTURE D'ASSISE (BOUTON À POUSS. 1" BOUCLE AUTO)		0,00	0,00
		(Non disponible avec les largeurs d'assise arrière A de 19" ou 20".)			
Z2BLT5	<input type="checkbox"/>	CEINTURE D'ASSISE (BOUTON À POUSS 1.5"BOUCLE AUTO)		0,00	0,00
		(Non disponible avec les largeurs d'assise arrière A de 19" ou 20".)			
Z2BLT8	<input type="checkbox"/>	Q'STRAIT WC-19 WHEELCHAIR-CEINT. PELVIENNE ANCRÉE		215,00	226,83
		(Recommandé pour une utilisation avec dispositif d'arrimage. Non disponible avec ZR.)			
Z2BLT10	<input type="checkbox"/>	ATTACHE DE MONTAGE OPTIONNEL DE CEINTURE BODYPOINT		0,00	0,00
Z2BLT16	<input type="checkbox"/>	BODYPOINT 1" WIDE EVOFLEX, PUSH-BUTTON BUCKLE		219,00	231,05

SANGLES DE MOLLET

Z2CLF2-S	<input type="checkbox"/>	SANGLE DE MOLLET AJUSTABLE PAR VELCRO S <i>(Recommandé pour les largeurs de repose-pieds de 9" à 12".)</i>	35,00	36,93
Z2CLF2-M	<input type="checkbox"/>	SANGLE DE MOLLET AJUSTABLE PAR VELCRO M <i>(Recommandé pour les largeurs de repose-pieds de 11" à 15".)</i>	35,00	36,93
Z2CLF2-L	<input type="checkbox"/>	SANGLE DE MOLLET AJUSTABLE PAR VELCRO L <i>(Recommandé pour les largeurs de repose-pieds de 14" à 17".)</i>	35,00	36,93
Z2CLF2-XL	<input type="checkbox"/>	SANGLE DE MOLLET AJUSTABLE PAR VELCRO XL <i>(Recommandé pour les largeurs de repose-pieds de 16" à 19".)</i>	35,00	36,93
Z2CLF3-S	<input type="checkbox"/>	SANGLE DE MOLLET REMBOURRÉE AJUSTABLE PAR VELCRO S <i>(Recommandé pour les largeurs de repose-pieds de 8" à 11".)</i>	104,00	109,72
Z2CLF3-M	<input type="checkbox"/>	SANGLE DE MOLLET REMBOURRÉE AJUSTABLE PAR VELCRO M <i>(Recommandé pour les largeurs de repose-pieds de 11" à 15".)</i>	104,00	109,72
Z2CLF3-L	<input type="checkbox"/>	SANGLE DE MOLLET REMBOURRÉE AJUSTABLE PAR VELCRO L <i>(Recommandé pour les largeurs de repose-pieds de 16" à 19".)</i>	104,00	109,72
Z2CLF1	<input type="checkbox"/>	SANGLE DE MOLLET AVEC BOUCLE DE RÉGLAGE	29,00	30,60

SUPPORT DE MEMBRE RÉSIDUEL

Z2RSL1-L	<input type="checkbox"/>	RESIDUAL LIMB SUPPORT, LEFT	0,00	0,00
Z2RSL1-R	<input type="checkbox"/>	RESIDUAL LIMB SUPPORT, RIGHT	0,00	0,00
Z2RSL2	<input type="checkbox"/>	RESIDUAL LIMB SUPPORT, PAIR	0,00	0,00

SAC À DOS

Z2BCK3	<input type="checkbox"/>	SAC À DOS EN NYLON NOIR	99,00	104,45
--------	--------------------------	-------------------------	-------	--------

POCHETTE D'ASSISE

Z2PCH3	<input type="checkbox"/>	POCHETTE D'ASSISE EN NYLON NOIR	64,00	67,52
Z2PCH5	<input type="checkbox"/>	BODYPOINT MOBILITY BAG	115,00	121,33

PROTEGE-RAYONS

Z2GRD1	<input type="checkbox"/>	PROTÈGE-RAYONS TRANSPARENTS AVEC LOGO TILITE <i>(Non disponible avec les roues arrière Mag.)</i>	134,00	141,37
--------	--------------------------	---	--------	--------

ANTI-BASCULE

Z2TIP1	<input type="checkbox"/>	ANTI-BASCULE ALU NOIR NON RELEVABLE	157,00	165,64
Z2TIP2	<input type="checkbox"/>	ANTI-BASCULEMENT ARRIÈRE REPLIABLE (X2)	232,00	244,76

ACCESSOIRES

Z2UEST1-12	<input type="checkbox"/>	TABLETTE POUR MEMBRES SUPÉRIEURS 12-14"	<input type="checkbox"/>	13-15"	0,00	0,00
		<i>(Nécessite des accoudoirs.)</i>				
Z2LUG1	<input type="checkbox"/>	PORTE-BAGAGES AVANT	146,00	154,03		
Z2MPCT2-BL	<input type="checkbox"/>	PROTECTION DE CADRE EN NÉOPRÈNE NOIR	104,00	109,72		
Z2CH1	<input type="checkbox"/>	SUPPORT BÉQUILLE	174,00	183,57		

Tarifs publics



2024

Prix valables à partir de: 01/01/2024

SmartDrive MX2+

**Nouveau
prix 2024**
5200 € TTC



Information client	
Client (Nom / No.)	/
Contact	
Numéro de commande	
Adresse	
CP / Ville	/
Tél / Fax	/

	Numéro d'article		Tarif Public (€)		Tarif LPPR Code LPPR	Information additionnelle
			HT	TTC		

SmartDrive						
SMARTDRIVE MX2+ 9KMH SPEED CONTROL DIAL EU	MX2-S004	<input type="radio"/>	4928,91	5200,00	Code LPPR: 4371791 2187,03 € TTC	

Accessoires						
-------------	--	--	--	--	--	--

PushTracker						
PUSHTRACKER E3 PREINSTALLE (NOIR) <i>PushTracker prêt à l'emploi et préinstallé : Allumez, définissez la langue et c'est parti !</i>	MX2-33P-C	<input type="radio"/>	0,00	0,00		MX2-33P

Accessoires						
CHARGEUR USB PRISE EU	MX2-926	<input type="checkbox"/>	36,00	37,98		

Adaptateur (1 au choix)-trouvez le bon en utilisant la charte de compatibilité						
KIT NOIX DE FIXATION STD 24*/540	MX2-44S-C	<input type="radio"/>	0,00	0,00	https://smartdrive.permobil.com/	
KIT NOIX DE FIXATION STD 25*/560	MX2-45S-C	<input type="radio"/>	0,00	0,00		
KIT NOIX DE FIXATION STD 26*/590	MX2-46S-C	<input type="radio"/>	0,00	0,00		
KIT NOIX DE FIXATION LARGE	MX2-43L-C	<input type="radio"/>	0,00	0,00		
KIT FIXATION FAUTEUIL PLIANT 24*/540 20 cm - 53 cm	MX2-443-C	<input type="radio"/>	0,00	0,00		
KIT FIXATION FAUTEUIL PLIANT 25*/559 20 cm - 53 cm	MX2-453-C	<input type="radio"/>	0,00	0,00		
KIT FIXATION FAUTEUIL PLIANT 26*/590 20 cm - 53 cm	MX2-463-C	<input type="radio"/>	0,00	0,00		
ENSEMBLE FIX. MONT. SPECIALE PANTHERA U/S	MX2-43P	<input type="radio"/>	258,00	272,19		
ENSEMBLE FIX. MONT. SPECIALE KUSCH CHAMP <i>fabrication sur-mesure</i>	MX2-KCS	<input checked="" type="radio"/> *1	551,00	581,31		
SANS KIT FIXATION FAUTEUIL		<input type="radio"/>	0,00	0,00		

Adaptateurs supplémentaire spécifique						
FIXATION SPECIALE POUR TUBE CARROSSAGE 0.5*/13MM	MX2-955	<input type="radio"/>	20,00	21,10		
FIXATION SPECIALE POUR TUBE CARROSSAGE 0.75*/19MM	MX2-956	<input type="radio"/>	20,00	21,10		
FIXATION SPECIALE POUR TUBE CARROSSAGE 0.875*/22MM	MX2-957	<input type="radio"/>	20,00	21,10		
ENSEMBLE FIX. MONT. SPECIALE ARIA	MX2-ARI	<input type="radio"/>	551,00	581,31		
ENSEMBLE FIX. MONT. SPECIALE ICON	MX2-ICN	<input type="radio"/>	128,00	135,04		
ENSEMBLE FIX. MONT. SPECIALE KUSCH R33	MX2-KRT	<input type="radio"/>	551,00	581,305		
ENSEMBLE FIX. MONT. SPECIAL SHOCKBLADE	MX2-SHB	<input type="radio"/>	97,00	102,34		
ENSEMBLE FIX. MONT. SPECIAL TUBE CLAMPS/PLIANT	MX2-TCC	<input checked="" type="radio"/> *1	683,00	720,57		
ENSEMBLE FIX. MONT. TILT IN SPACE	MX2-TSC	<input checked="" type="radio"/> *1	500,00	527,50		
ENSEMBLE FIX. MONT. COLOURS SHOCKBLADE (2018->)	MX2-SBN	<input type="radio"/>	128,00	135,04		
ENSEMBLE FIX. MONT. PER4MAX SHOCKWAVE	MX2-SHW	<input type="radio"/>	551,00	581,31		

*1 Informations complémentaires adaptateur spécifique						
MX2-KCS	Taille de la roue arrière	540/24* 559/25* 590/26*	Mesure rapide de l'axe de la pointe à la pointe :			mm
MX2-TSC	Taille de la roue arrière	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Marque de fauteuils roulants:	Modèle :		
MX2-TCC		Diamètre du tube	mm			

Accessoires						
POIGNÉE REMBOURRÉE UNIVERSELLE	MX2-986	<input type="checkbox"/>	20,00	21,10		
SAC DE TRANSPORT SMARTDRIVE/NOIR	MX2SD-BAG	<input type="checkbox"/>	78,00	82,29		
BOUTON COMM. DE COMMUTATEUR (UN) OPTION MONO JACK	MX2-TBSC	<input type="checkbox"/>	296,00	312,28		