

SMART S

2.370

 **Poids d'utilisateur autorisé**
150 kg

 **Adapté au transport de personnes**

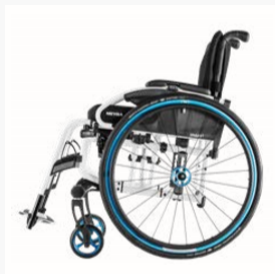


Meyra GmbH
Meyra Ring 2
D-32689 Kalletal

Tel. +49 (0) 5733 922 0
Fax. +49 (0) 5733 922 143
info@meyra.de

DE815455949
www.meyra.de





Système de pliage optimisé avec des dimensions réduites



Forces d'actionnement extrêmement réduites



Réglage individuel du châssis



Élément latérale unique avec accoudoir réglable en hauteur d'une seule main

Nouvelle ligne active

RENTABILITÉ

- Grande compatibilité des pièces
- Usure et nécessité des réparations réduites grâce à la construction intégrale du cadre et à la qualité des composants
- Approvisionnement en pièces détachées rapide et assuré sur le long terme grâce à une structure de commerce spécialisé généralisée

BÉNÉFICE THÉRAPEUTIQUE

- Stabilisation et mobilisation des utilisateurs avec des maladies neurologiques, entre autres grâce à la fluidité optimale du roulement, au bon soutien pour l'assise et au poids réduit
- La construction avant droite et les repose-jambes pivotants amovibles permettent de passer sans problème à proximité des objets du quotidien
- Mécanisme de pliage pour un chargement autonome dans la voiture
- S'adapte aux modifications de fonctions de l'utilisateur, par ex. via l'ajout d'entraînements électriques
- Gamme d'équipement complète pour les utilisateurs sur le long terme

DOMAINE D'UTILISATION

- Pour les soins permanents et de longue durée
- Très bien adapté à de nombreuses maladies, même pour les personnes très atteintes
- Pour les utilisateurs encore capables de marcher et de se tenir debout (transfert via la position debout)
- En cas de maladies neurologiques

COMMANDE

DEVIS

VERSION SPÉCIALE

Formulaire de commande rempli et envoyé par e-mail à : info@meyragroup.com Service après-vente: +49 571 93292 555

Adresse de facturation / Réf. client:

Adresse de livraison:

Numéro d'identification de la taxe sur le chiffre d'affaires

Notes / Remarques:

Quantité commandée:

MEYRA



Prix modèle de base 2.723,88 €



Poids d'utilisateur autorisé

150 kg



Adapté au transport de personnes



Remarques

Nos conditions générales de vente s'appliquent, vous pouvez les consulter sur www.meyra.de/AGB
Vous trouverez des informations sur la procédure de mesure sur <https://fr.meyra.com/messverfahren>

Valable du 01.01.2025 - 31.12.2025.

Sous réserve d'erreurs, de fautes d'impression et de modifications.

Utilisez notre K.I.S.S.S. à l'adresse www.kiss-by-meyra.de pour les commandes et les configurations
Veuillez utiliser le configurateur afin d'éviter les incompatibilités

Caractéristiques techniques

¹⁾ Lors de l'utilisation d'entraînements supplémentaires, il ne faut dépasser le poids total autorisé

Largeurs d'assise en mm	320/340/360/380/400/420/440/460/480/500/520
Largeur hors tout à partir de	Largeur du siège + 180
Largeur pliée en mm à partir de	280 avec carrossage 0° / 330 avec carrossage 3°
Profondeur d'assise en mm	380/400/420/440/460/480/500
Hauteur d'assise avant/arrière en mm	400 à 540 / 370 à 530
Hauteur totale en mm	Hauteur d'assise AR + hauteur du dossier
Hauteur de dossier en mm	variable de 250 à 500 +25 mm
Hauteur d'accoudoir en mm	env. 170 - 245
Longueur avec repose-pieds en mm	880 - 1030 (dépendant en fonction de la longueur du châssis, de la taille de roue et de la position de l'axe)✕
Poids utilisateur max	150 kg
Poids à vide	à partir de 10,5 kg
Poids total aut.	170 kg ¹⁾
Poids de transport	6,5 kg
Roue motrice	560mm (22") / 600 mm (24") / 635 mm (25") / 660 mm (26")
Test de freinage selon les normes	7°

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande

Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

01 Forme du châssis / largeur d'assise / Profondeur d'assise

	Chassis court 79° (C-351)			Chassis moyen 79° (C-352)		Chassis long 79° (C-353)	
	(C-368)	(C-615)	(C-784)	(C-618)	(C-619)	(C-787)	(C-792)
Largeur/profondeur d'assise	PA 380 mm	PA 400 mm	PA 420 mm	PA 440 mm	PA 460 mm	PA 480 mm	PA 500 mm
LA 320 mm (C-32)							
LA 340 mm (C-34)							
LA 360 mm (C-36)							
LA 380 mm (C-38)							
LA 400 mm (C-40)							
LA 420 mm (C-342)							
LA 440 mm (C-344)							
LA 460 mm (C-46)							
LA 480 mm (C-48)							
LA 500 mm (C-350)	75,58	75,58	75,58	75,58	75,58	75,58	75,58
LA 520 mm (C-952)	152,15	152,15	152,15	152,15	152,15	152,15	152,15

Pochette en dessous de l'assise incluse.

Variobloc

CODE	DÉSIGNATION	Largeur totale	EUR €
992	Variobloc pour moteur d'entraînement supplémentaire	plus 20 mm	189,66
	⚠ Mécanismes ALBER uniquement en combinaison avec CODE 81 accoudoir court ou CODE 84 partie latérale accoudoir long uniquement en combinaison avec CODE 81 accoudoir court ou CODE 84 accoudoir long Carrossage 0° CODE 423		

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande

Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

03 Hauteur d'assise avant (HAAv) avec la roue directrice (sans coussin)

La différence de la hauteur de siège maximale autorisée entre la hauteur avant et arrière est de 90 mm

Hauteur d'assise avant en mm (HAAv)

Code	Roues directrices	400	410	420	430	440	450	460	470	480	490	500	510	520	530	540
151/908	Ø 100 caoutchouc noir															
151/909	Ø 100 Caoutchouc plein gris															
325/908	Ø 125 caoutchouc noir															
325/909	Ø 125 Caoutchouc plein gris															
327/908	Ø 142 caoutchouc à fond doux, noir															
327/909	Ø 142 caoutchouc à fond doux, gris															
645	Ø 180 pneus à air															
161	Ø 180 caoutchouc plein															

Hauteur d'assise avant (HAAv) avec la roue directrice (sans coussin)

Hauteur d'assise avant en mm (HAAv)

Code	Roues directrices	400	410	420	430	440	450	460	470	480	490	500	510
2480	Ø 100 x 23 mm noir	150,42	150,42	150,42	150,42	150,42	150,42	150,42	150,42	150,42	150,42	150,42	150,42
2481	Ø 100 x 32 Roue aluminium argent	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52
2482	Ø 125 x 32 Roue aluminium argent	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52	248,52

 Pneu: CODE 2480 caoutchouc plein, transparent/couleur - CODE 2481/2482 caoutchouc plein noir

Hauteur d'assise avant (HAAv) avec les roues directrices en carbone (sans coussin d'assise)

Hauteur d'assise avant en mm (HAAv)

Code	Roues directrices	400	410	420	430	440	450	460	470	480	490	500	510
2495	Ø 100 x 30 mm, noir	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62
2496	Ø 125 x 30 mm, noir	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62	237,62

 Pneu: plein caoutchouc, noir

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande

Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Hauteur d'assise avant avec les roues directrices en aluminium (sans coussin d'assise)

Code	Roues directrices	Hauteur d'assise avant en mm (HAAv)											
		400	410	420	430	440	450	460	470	480	490	500	510
2483	Ø 100 x 37 mm, Argent	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32
2484	Ø 100 x 37 mm, noir	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32
2485	Ø 100 x 37 mm, blanc	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32
2486	Ø 100 x 37 mm, rouge	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32
2487	Ø 100 x 37 mm, bleu	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32
2488	Ø 100 x 37 mm, orange	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32
2489	Ø 125 x 37 mm, argent	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32
2490	Ø 125 x 37 mm, noir	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32
2491	Ø 125 x 37 mm, blanc	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32
2492	Ø 125 x 37 mm, rouge	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32
2493	Ø 125 x 37 mm, bleu	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32
2494	Ø 125 x 37 mm, orange	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32	161,32

 Pneu: plein caoutchouc, noir

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Options de roue directrice

CODE	DÉSIGNATION	EUR €
903	Fourche directrice renforcé	51,77
2144	Liaison de tête de direction fixe  recommandée pour une utilisation très active ou l'utilisation d'entraînements supplémentaires	101,37

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande

Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

04 Roues motrices en combinaison avec la hauteur d'assise

La différence de la hauteur de siège maximale autorisée entre la hauteur avant et arrière est de 90 mm

HAAr (mm) 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500 510 520 530

A
B
D
E

CODE	HAAr	DÉSIGNATION	Ø	EUR €
651	B	Roue arrière standard alu (Paire)	22"	0,00
706	B	Roue à frein à tambour avec rayons radiaux et frein à tambour pour l'accompagnateur ⚠ <i>Seulement en combinaison avec carrossage 0° CODE 423</i> <i>Seulement en combinaison avec barre du poussée CODE 412 ou CODE 502</i> <i>Recouvrement de roue CODE 98 recommandé</i>	22"	412,02
651	A	Roue arrière standard alu (Paire)	24"	0,00
2651	A	Roue standard, noir, axe d'emboîtement inclus (Paire)	24"	0,00
706	A	Roue à frein à tambour avec rayons radiaux et frein à tambour pour l'accompagnateur ⚠ <i>Uniquement en combinaison avec les poignées de poussée CODE 412 ou 502</i> <i>Il est recommandé de recouvrir les roues CODE 98</i>	24"	412,02
848	A	SILVERDESIGN avec rayons radiaux et moyeu à flasque haut, arbre de roue incl. (paire)	24"	152,60
695	A	Roue active renforcé avec rayons radiaux, moyeu à flasque haut, jante double paroi (jante jumbo) en noir	24"	261,60
695	D	Roue active renforcé avec rayons radiaux, moyeu à flasque haut, jante double paroi (jante jumbo) en noir	25"	261,60
695	E	Roue active renforcé avec rayons radiaux, moyeu à flasque haut, jante double paroi (jante jumbo) en noir	26"	261,60
2469	A	Spinergy CLX, roue motrice en carbone, rayons et moyeu noirs	24"	1.360,32
2470	A	Spinergy LX, roue motrice en aluminium, rayons, jante et moyeu noirs	24"	989,72
2471	A	Spinergy LX, roue motrice en aluminium, jante et moyeu noirs, rayons blancs	24"	989,72
2472	A	Spinergy LX, roue motrice en aluminium, jante et moyeu noirs, rayons orange	24"	989,72

⚠ *Roue motrice Spinergy pas en combinaison avec pneus PU CODE 474 et 902*
Roue motrice active recommandée à partir d'un poids d'utilisateur de 100 kg ou en cas de conduite dynamique
Roue motrice active pas en combinaison avec les pneus Carbolife CODE 849, 850, 853
Roue motrice active pas en combinaison avec pneus PU CODE 474 et 902

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande

Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Roues motrices en combinaison avec la hauteur d'assise

La différence de la hauteur maximale autorisée entre la hauteur d'assise avant et arrière est de 100 mm!

HAAr (mm) 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500 510 520

A
B
C
D

CODE	HAAr	DÉSIGNATION	Ø	EUR €
752	B	Roue légère incl. pneus 8 bar, freins pression - main courante alu	22"	431,64
2465	A	Six-Star avec pneus haute pression 8 bar et main courante en alu	24x1"	789,16
752	A	Roue légère incl. pneus 8 bar, freins pression - main courante alu	24"	431,64
2466	C	Roue de Cross, y compris pneus à gros crampons et main courante en acier inoxydable (paire)	24x1,75"	545,00
2461	A	Roue motrice Day-Lite en aluminium, jante, moyeu et rayons noirs, pneu à griffe en aluminium noir et pneu MBL Gazelle noir ⚠ poids max. de l'utilisateur 100kg	24x1"	420,74
2468	D	Roue Day-Lite en aluminium, jante, moyeu et rayons noirs, main courante en aluminium noir et pneu MBL Speedlite noir ⚠ poids max. de l'utilisateur 100kg	25x1"	372,78
2473	A	Roue Blacklight en aluminium, uniquement avec pneus Schwalbe Marathon Plus et main courante en aluminium, jante, moyeu et rayons noirs	24x1"	372,78

⚠ Roues complètes - ne pas choisir les pneus et les griffes !

05 Position horizontale de la roue motrice (réglage du centre de gravité)

Position	ACTIF (Pos. - mm)			MOYEN (Pos. -mm)		PASSIF (Pos. - mm)	
	1 - 100**	2 - 90**	3 - 80	4 - 70	5 - 60	6 - 50	7 - 40
Position							

⚠ Méthode de mesure : du centre du tube du dossier jusqu'au centre de l'axe en mm
Position de la roue motrice 1 et 2 ne peut pas être montée en combinaison avec le châssis court CODE 351

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande

Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Options de roue motrice

CODE	DÉSIGNATION	EUR €
697	Déverrouillage pour les tétraplégiques, facilite le retrait de la roue motrice ⚠ Uniquement en combinaison avec roue motrice CODE 848 ou CODE 695	168,11
423	Carrossage 0° (piste réglable et carrossage modifiable ultérieurement)	0,00
447	Carrossage 3° (piste réglable et carrossage modifiable ultérieurement)	0,00

06 Mains courantes et options de main courante

CODE	DÉSIGNATION	EUR €
445	Mains courantes en titane ⚠ Uniquement en combinaison avec roue active CODE 695 et roue Spinergy CODE 2469, 2470, 2471, 2472	431,64
493	Mains courantes en inox (paire)	0,00
494	Mains courantes en aluminium (paire) ⚠ Incompatible avec la roue active CODE 695	0,00
168	Mains courantes tetra optigrip	457,75
849	Curve L, aluminium noir anodisé, profil de main courante ergonomique, H 31 mm	424,15
850	Curve L Tetra Grip, revêtement antiglisse, aluminium, adapté our tétraplégiques, profilé de main courante ergonomique, H 31 mm	424,15
853	Gekko, aluminium noir anodisé avec rebord en caoutchouc amovible, profil ergonomique, H 31 mm	630,02
871	Double mains courantes pour largeurs d'assise jusqu'à 480 mm ⚠ En combinaison seulement avec les pneus CODE 902 pas en combinaison avec les freins à tambour CODE 706 LPPR: 9310392 LPPR €: 271.238	1.041,78

Options de mains courantes


CODE	DÉSIGNATION	Ø	Ø	EUR €
166	Revêtement en silicone lisse, noir ⚠ Incompatible avec main courante en aluminium CODE 494	22"	24"	129,33
692	Ecartement mains courantes étroit			0,00
693	Ecartement mains courante large			0,00


Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande


Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

07 Pneumatiques

CODE	DÉSIGNATION	Ø	EUR €
474	Pneus PU, increvables noirs  Pas en combinaison avec Roue active CODE 695	24x1"	0,00
486	Pneus gonflés 4 bars	22x1 3/8" - 24x1 3/8"	0,00
496	Pneus gonflés 8 bars	22x1" - 24x1"	0,00
902	Pneus en PU, bandage  Incompatible avec la roue active CODE 695	22x1" - 24x1"	0,00
902	Pneus en PU, bandage  Incompatible avec la roue active CODE 695	22x1 3/8" - 24x1 3/8"	0,00
897	Pneus Marathon Plus Evolution, protection contre les crevaisons	22x1" - 24x1"	99,19
363	Pneus Schwalbe ONE, sans profil, résistant aux crevaisons	22x1" - 24x1"	141,70
395	Pneus Maxxis VN Master Alpha protect noirs, increvables, 10 bar	22x1" - 24x1" - 25x1" - 26x1"	0,00

 les pneus sont composés d'un mélange caoutchouc et peuvent laisser des traces durables ou difficiles à enlever sur certains supports (p. ex. sols en matière synthétique, en bois ou parquets, tapis, moquettes).
Nous ne pouvons assumer aucune responsabilité pour des dommages dus à l'abrasion.

08 Freins




CODE	DÉSIGNATION	EUR €
305	Frein à pression utilisateur	0,00
60/650	Frein à pression unilatéral, à gauche (avec levier de frein long, rabattable)	225,22
74/650	Frein à pression unilatéral, à droite (avec levier de frein long, rabattable)	225,22
681	Rallonge de frein, rabattable, fixe	58,87
986	Rallonge du levier de frein, enfichable  pas en combinaison avec Frein CODE 650	21,87

09 Hauteur de la toile de dossier (HD)

DÉSIGNATION	Hauteur de sangle dorsale en mm					
	(C-620)	(C-626)	(C-631)	(C-632)	(C-633)	(C-637)
Toile de dossier, adaptable via des sangles velcro réglables ultérieurement +25 mm	250	300	350	400	450	500

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Options de la toile de dossier

CODE	DÉSIGNATION	EUR €
2002	Housse de dossier 20 mm plus large  uniquement en combinaison avec CODE 235 textile noir ou 292 maille filet, respirant, noir	0,00
2003	Housse de dossier 40 mm plus large  uniquement en combinaison avec CODE 235 textile noir ou 292 maille filet, respirant, noir	0,00
593	Sans revêtement de dossier  recommandé lors de l'utilisation des systèmes dossier de positionnement	0,00

Couleurs toile de dossier et assises

CODE	DÉSIGNATION	EUR €
235	Noir Trevira	0,00
292	Tissu, respirant, noir	86,82
296	Tissu, respirant, rouge	86,82

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande

Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

10 Dossiers

CODE	DÉSIGNATION	EUR €
410	Dossier avec poignée de poussée courte	0,00
412	Dossier avec poignée de poussée longue	87,20
141	Poignée de poussée rabattable ⚠ seulement en combinaison avec dos sans pli lombaire CODE 621	211,28
502	Dossier avec poignée de poussée, montée sur le tube du dos, réglable en hauteur en continu jusqu'à 150 mm ⚠ Pas combinable avec la poignée de poussée CODE 140/141	275,68
140	Poignée de poussée intégrée dans le tube du dossier, hauteur réglable en continu jusqu'à 100 mm ⚠ Incompatible avec code 622 et incompatible avec hauteur de dossier 250 mm code 62	348,22
238	Tendeur de dossier pliant ⚠ Pas en combinaison avec poignées de poussée CODE 502	108,18

Options de dossier

CODE	DÉSIGNATION	EUR €
29	Dossier à angle réglable à partir de la surface d'assise, +/- 15° par paliers de 5°, réglable ultérieurement ⚠ à partir d'une hauteur de dossier de 300 mm seulement e.c. avec poignée de poussée CODE 410 / 412 Pas e.c. avec. Pliage lombaire Code 622 Pas e.c. avec hauteur du dossier 250 mm pas e.c. avec accoudoir tube CODE 24	307,04
621	Dossier sans courbure lombaire	0,00
622	Dossier avec courbure lombaire ⚠ Possible à partir de la hauteur de dossier 300 mm	0,00
2032	Pelotes thoraciques ErgoSeat, petites, la paire ⚠ Recommandé pour la hauteur de dossier 300 - 400 mm	329,18
814	Tendeur de dossier démontable (stabilise le dossier en cas de charge plus élevée) ⚠ Incompatible avec la poignée de poussée CODE 141 et recommandé à partir de la largeur d'assise 460	76,88
913	Appuie-tête, 300 mm, réglable en hauteur en continu ⚠ Seulement combinable avec tendeur de dossier CODE 814 / LPPR: 9310446 LPPR €: 63.41	425,10

11 Ride Design : dossier

Veuillez indiquer le CODE de la fiche de commande RIDE :

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

12 Coussins

CODE	DÉSIGNATION	EUR €
560	Coussin 30 mm / LPPR: 9310386 LPPR € : 34.90	113,36
561	Coussin 60 mm LPPR: 9310386 LPPR € : 34.90	113,36
7199	Netti Contour Respiratoire 3D Référence / LPPR: 9310386 LPPR € : 34.90	196,20
562	Bande velcro sur la toile d'assise	0,00

13 Assise Ride Design

Veuillez indiquer le CODE de la fiche de commande RIDE :





Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande


Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

14 Protège-vêtements et accoudoirs

1 = fixe 2 = pivotant 3 = amovible 4 = verrouillable 5 = accoudoir réglable en hauteur 6 = avec recouvrement de roue

CODE	DÉSIGNATION	FONCTIONS	EUR €
100	Garde boue en aluminium noir avec insert en carbone	1,6	146,76
98	Garde boue en aluminium noir avec insert en carbone et recouvrement des roues de 50 mm	1,6	412,02
81	Accoudoir court, réglable en hauteur d'une seule main  à partir de HSH 450 mm Pas en combinaison avec un carrossage des roues de 3° et le frein à tambour	2,3,4,5	360,88
84	Accoudoir long, réglable en hauteur d'une seule main  à partir de HSH 440 mm Pas en combinaison avec un carrossage des roues de 3° et le frein à tambour	2,3,4,5	360,88
748	Garde boue en aluminium noir avec insert en carbone, y compris accoudoirs réglables en hauteur  pas en combinaison avec Frein à pression Light CODE 595 d' HAAR 440 mm	1,5,6	360,88
783	Protege-vetement en Carbone	1,6	555,90
302	Panneau latéral light en aluminium noir  A partir de la hauteur d'assise arrière 430 mm	1	0,00

Options d'accoudoir

CODE	DÉSIGNATION	EUR €
24	Accoudoir tube escamotable  seulement e.c.avec CODE 98, 100, 783 ou sans accoudoir pas e.c. avec dossier réglable en angle CODE 29	360,88

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande

Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

15 Potences repose pieds et Relève-jambes

LSJ (mm) 270 280 290 300 310 320 330 340 350 360

A

CODE	DÉSIGNATION		EUR €
93	Potences amovibles, escamotables angle 70°	Paire	0,00
759	Potences amovibles, escamotables angle 70°	Gauche	0,00
760	Potences amovibles, escamotables angle 70°	Droite	0,00
92	Repose jambes articulés / code LPPR : 9310417 LPPR € : 77.88 X2	Paire	342,28
757	Repose jambes articulés / code LPPR : 9310417 LPPR € : 77.88 X2		171,14
	⚠ uniquement en combinaison avec Repose-pieds CODE 798 pas en combinaison avec Cadre court CODE 351		
758	Repose jambes articulés / code LPPR : 9310417 LPPR € : 77.88 X2		171,14
	⚠ uniquement en combinaison avec Repose-pieds CODE 798 pas en combinaison avec Cadre court CODE 351		
52	Repose-jambes spécial amputation	Paire	297,62
4508	Repose-jambes spécial amputation	Gauche	148,80
4507	Repose-jambes spécial amputation	Droite	148,80
293	potences amovibles, escamotables compacte 78°	Paire	0,00
3532	Potences raccourcies, amovibles, escamotables et relevables	Paire 270-360 mm	268,14
	⚠ uniquement en combinaison avec repose-jambes compact CODE 293		
94	sans potences et repose-jambes		0,00

⚠ *CODE 92 nur i.V. mit Fußstütze CODE 798 und nicht i.V. mit Rahmen kurz CODE 351 Die Differenz zwischen Sitzhöhe vorne und der Unterschenkelhöhe

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande

Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Repose-pieds

LSJ (mm) 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490

B
 C

CODE	LJ	DÉSIGNATION	PROFONDEUR	EUR €
312	<input checked="" type="radio"/> B	Palette monobloc profilé aluminium robuste dans la couleur du châssis, relevable, avec hauteur et angle réglables		0,00
315	<input checked="" type="radio"/> B	Palette Monobloc en aluminium light noir rabattable vers le haut, réglable en hauteur et en angle		133,94
798	<input checked="" type="radio"/> C	Palettes séparées composite, rabattable vers le haut, réglable en profondeur et en hauteur et à angle réglable ⚠ à partir d'une largeur d'assise de 380 mm uniquement en combinaison avec CODE 92 Repose-jambes amovibles, escamotables et relevables	160mm	0,00
808	<input checked="" type="radio"/> C	Palettes séparées aluminium, rabattable vers le haut, réglable en profondeur et en hauteur et à angle réglable	150mm	133,06
4313	<input checked="" type="radio"/> B	Palette LED en aluminium robuste noir, réglable en hauteur/profondeur et en angle ⚠ à partir de LA 360 mm	100mm	453,44

⚠ La différence entre la hauteur d'assise avant et la longueur des jambes doit être d'au moins 50 mm.

Options de repose-pieds

CODE	DÉSIGNATION	EUR €
925	Aide pour le verrouillage en cas de fonctions motrices limitées ⚠ seulement en combinaison avec Potence compacte CODE 293	66,49
359	Sangle pour mollet	0,00

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.**16 Couleurs du châssis et accents**


CODE	DÉSIGNATION	EUR €
130	Gris titan	0,00
206	Noir mat	0,00
224	Bleu métallique	0,00
227	Rouge métallique	0,00
4044	Rouge métallique mat	0,00
4049	Vert-Olive mat	0,00
4050	Sky Blue	0,00
4051	Craie	0,00
4922	Vert métallique	0,00
4919	Silverline	0,00

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes




Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande

Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.






17 Flasques

CODE	DÉSIGNATION	EUR €
489	Transparent  Incompatible avec roue Spinergy CODE 2469, 2470, 2471, 2472	211,46



Anti-bascules

CODE	DÉSIGNATION	EUR €
691	Anti-basculer escamotable, 1 paire, (recommandé)  Pas en combinaison avec le tube basculeur CODE 309	194,02
712	Anti-basculer escamotable monté à gauche  Incompatible avec la béquille anti-basculer CODE 309/4930, Incompatible avec les roulettes de manœuvre CODE 746	203,89
713	Anti-basculer escamotable monté à droite  Incompatible avec la béquille anti-basculer CODE 309/4930, Incompatible avec les roulettes de manœuvre CODE 746	194,09

Autres Options

CODE	DÉSIGNATION	EUR €
746	1 paire de roulettes de manœuvre, par ex. pour les espaces étroits ou dans les avions  incompatible avec anti-basculer CODE 309 ou les roulettes d'appui CODE 691, à partir de HAAR 420 mm	259,71
833	Ceinture de sécurité	44,33
970	Porte-canne  seulement en combinaison avec le tube basculeur CODE 309/4930/4931 ou CODE 691/712/713	50,14
819	Éclairage passif  pas en combinaison avec. CODE 752, 2473, 2461 et 2468	27,52
309	Tube basculeur (1 paire)	65,77
4930	1 tube basculeur, montée à gauche  pas en combinaison avec Anti-basculer CODE 691/712 et paire de roues de transport CODE 746	75,21
4931	1 tube basculeur, montée à droite  pas en combinaison avec Anti-basculer CODE 691/713 et paire de roues de transport CODE 746	75,21
	205542100 Compresseur manuel	126,44
679	Fixation de pliage	29,43

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande Version standard: Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.**Tables thérapeutiques / LPPR: 9310452 LPPR €: 76.84**

CODE	DÉSIGNATION	EUR €
929	*Therapietisch aus Kunststoff, transparent, einstellbar von 400 - 480 mm Sitzbreite  <i>Seulement en combinaison avec l'élément latérale CODE 84</i>	247,68
930	Tablette thérapeutique pour conducteur autonome, en plastique, transparente, à enfiler pour la largeur d'assise définie  <i>Seulement en combinaison avec accoudeur CODE 84</i>	247,68

 *l'utilisation de la tablette thérapeutique CODE 929/CODE 930 avec des roues de 24" et une hauteur d'assise arrière inférieure à 470 mm entraîne u***Options Xtrends**

ARTICLE	DÉSIGNATION	HMV	EUR €
261519300	Sac-à-dos X-TREME		74,12
261519600	Sac de roue « BLACK WHEEL CASE », compatible avec des roues de max. 2 x 24" ou resp. roue 1 x 25" ou 26"	18.99.99.0999	159,14
1074231	Sac de roue « MEYRA ACTIVE », compatible avec des roues de max. 3 x 28"		226,72
206964600	Réfecteurs de rayons 3M	18.99.99.0999	44,69



10 Code 29



15 Code 52



08 Code 73



14 Code 81



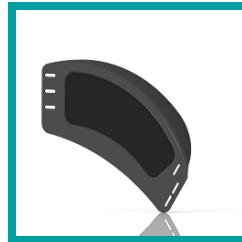
14 Code 84



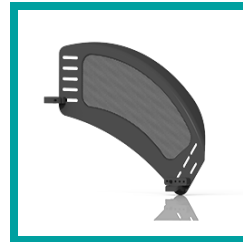
15 Code 92



15 Code 93



14 Code 98



14 Code 100



10 Code 140



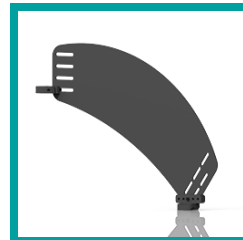
10 Code 141



10 Code 238



15 Code 293



14 Code 302



08 Code 305



15 Code 315



10 Code 410



10 Code 814



15 Code 4312



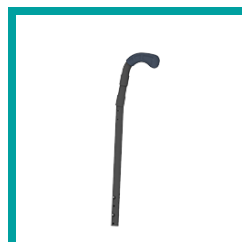
05 Code 423



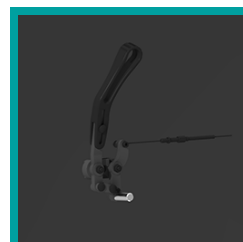
05 Code 447



10 Code 621



10 Code 622



08 Code 650



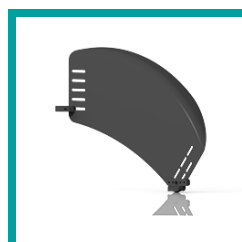
08 Code 681



05 Code 697



14 Code 748



14 Code 783



15 Code 798



15 Code 808