

17 Avenue d'Italie - 38300 Bourgoin-Jallieu
TEL. (+33)(0)4.74.93.12.38 - email : commande@gt-concept.fr

Fauteuil roulant pédiatrique ultra-léger et multi-ajustable. Le châssis rigide est en aluminium et est assemblé en Italie.
Conf. standard : Dossier ajustable en tension BKRTT, rabattable, plaque d'assise en carbone, visserie inoxydable + options std de la fdm
Poids max utilisateur : 75 kg
Poids de transport ± 4.5 kg

Prix public TTC 2.670,00€

Prix public HT 2.530,80 €

LPPR 9178969 558,99 € VHP, PROPULSION MANUELLE, POUR ACTIVITES PHYSIQUES ET SPORTIVES,ARIA WHEELS
LPPR 4134364 962,20 € VHP, PROPULSION MANUELLE, EVOLUTIF, POUR ENFANT A PARTIR DE 18 MOIS
(*dispositions particulières aux fauteuils évolutifs à respecter)
LPPR 6285156 838,47 € SIEGE DE SERIE, SIEGE MODUL EVOLUTIF, TOUT MODELE ET ADJONCTIONS,ARIA WHEELS
LPPR 4525302 63,41 € ADJONCTION AU FAUTEUIL ROULANT A PROPULSION MANUELLE, APPUI-TÊTE



Les codes et montants LPPR sont donnés à titre indicatif et n'engagent en aucun cas GT Concept

NOM UTILISATEUR : _____ COMMANDE _____ DEVIS _____

POIDS UTILISATEUR : _____ ADRESSE DE LIVRAISON : _____

DISTRIBUTEUR : _____ REFERENCE DE COMMANDE : _____

Avant de remplir les cases ci-dessous concernant les tailles, veuillez consulter le schéma technique en dernière page. Afin d'éviter les erreurs sur le formulaire de commande, GT Concept suggère de contacter une personne qualifiée pour des mesures. GT Concept ne peut pas modifier le produit après réception du formulaire de commande.

PERSONNALISATION

Cochez la case correspondant à votre choix

TYPE DE CHÂSSIS		NON AJUSTABLE APRES LA VENTE	
FRMAB	Châssis avec abduction	FRMDR	Châssis droit

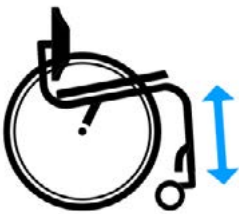
LARGEUR D'ASSISE (SW)		NON AJUSTABLE APRES LA VENTE	
Mesure depuis les tubes extérieurs du châssis			
SW240	240 mm	<p>Entre les protections latérales : +10mm réglable avec des entretoises</p>	
SW260	260 mm		
SW280	280 mm		
SW300	300 mm		
SW320	320 mm		

PROF. D'ASSISE (SD)			
Mesure de la plaque d'assise			
SD280	280 mm		
SD300	300 mm		
SD320	320 mm		
SD340	340 mm		
SD360	360 mm		

CARROSSAGE DES ROUES			
CBR0	0°		
CBR3	3°		

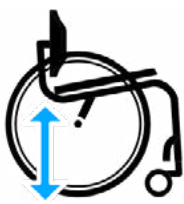
CENTRE DE GRAVITE (CG)			
Mesure depuis le tube de dossier jusqu'à l'axe de roues			
CG50	50 mm - PRUDENT		
CG70	70 mm - MEDIUM		
CG90	90 mm - ACTIF		

DISTANCE UL (KHL) <small>Mesure depuis la palette à la plaque d'assise</small>			
	KHL921	Entre 90 mm et 210 mm	Spécifier la mesure: _____ 370,00 €
	KHL280	280 mm	
	KHL290	290 mm	
	KHL300	300 mm	
	KHL310	310 mm	
	KHL320	320 mm	
	KHL330	330 mm	
	KHL340	340 mm	* disponible avec SHF380
	KHL350	350 mm	* disponible avec SHF390
	KHL360	360 mm	* disponible avec SHF400
	KHL370	370 mm	* disponible avec SHF410



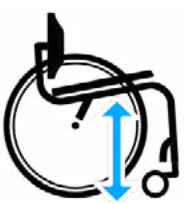
Certaines mesures peuvent ne pas être compatibles selon la mesure SHF et la taille des roues arrière

HAUTEUR ASSISE ARRIERE (SHR) <small>Mesure du sol à la partie arrière de la plaque d'assise</small>			
	SHR320	320 mm	
	SHR330	330 mm	
	SHR340	340 mm	
	SHR350	350 mm	
	SHR360	360 mm	
	SHR370	370 mm	60 €
	SHR380	380 mm <small>with n. 2 spacers</small>	60 €
	SHR390	380 mm <small>with n. 3 spacers</small>	60 €



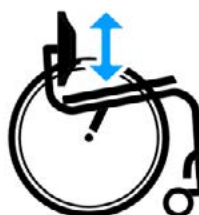
Avec des roues arrière de 24", la mesure minimum est augmentée de 25mm


HAUTEUR ASSISE AVANT (SHF) <small>Mesure du sol à la partie avant de la plaque d'assise</small>			
	SHF380	380 mm	
	SHF390	390 mm	
	SHF400	400 mm	
	SHF410	410 mm	
	SHF420	420 mm	
	SHR430	430 mm <small>with n. 1 spacer</small>	60 €
	SHR440	440 mm <small>with n. 2 spacers</small>	60 €
	SHR450	450 mm <small>with n. 3 spacers</small>	60 €



Avec des roues arrière de 24", la mesure minimum est augmentée de 25mm

HAUTEUR DU DOSSIER (BRH) <small>Mesure de la plaque d'assise au haut du dossier</small>			
	BRH240	240 mm	
	BRH255	255 mm	
	BRH270	270 mm	
	BRH285	285 mm	
	BRH300	300 mm	
	BRH315	315 mm	
	BRH330	330 mm	
	BRH345	345 mm	
	BRH360	360 mm	
	BRH375	375 mm	



INCLINAISON DU DOSSIER (BRA) <small>Mesure de l'angle depuis le sol</small>	
Indiquer l'angle souhaité entre 85 ° et 95 °	

FREINS			
	BRKASL	Freins ciseaux Aria®	STD
	BRKOPL	Out-Front, freins à pousser	115,50 €
	BRKOSL	Out-Front, freins ciseaux	157,50 €

COULEUR DU CHÂSSIS			
	FRMCG	Vert	
	FRMCY	Jaune	
	FRMCP	Violet	
	FRMCB	Bleu	
	FRMCA	Orange	
	FRMCC	Custom Indiquer le code RAL souhaité : _____	360,00 €

ROUES ARRIERE				* Roues RBREAK compatibles uniquement avec carrossage 0°				
22"		24"						
	RWHAK	RWHAG	Roues noires avec rayons et moyeu noirs	STD				
		RWHAL	Spinergy® Lite Extreme LX avec moyeu noir				850,00 €	
COULEUR DES RAYONS →	Rayons noirs	STD	Rayons rouges	75€	Rayons bleus	75€	Rayons verts	75€
	Rayons blancs	STD	Rayons jaunes	75€	Rayons orange	75€	Rayons violets	75€
	RBREAK*	Roues 22" avec frein à disque tierce personne** (dispo. prochain.)					450,00 €	

MAINS COURANTES			
	HDRMBK	Aluminium anodisé noir	STD
	HDRMSK	Aluminium anodisé argent	STD
	HDRMTK	Aluminium avec revêtement mousse pour tétraplégique	140,00 €


PNEUS ROUES ARRIERE			
	WTSWR	Schwalbe Right Run - Noir/Gris	STD
	WTSWM	Schwalbe Marathon Plus Evolution - Noir	100,00 €

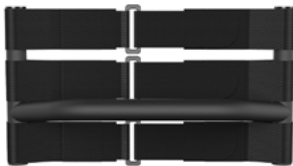
FOURCHES			
	FRKDS2	Aria® Double-Faces - aluminium anodisé noir	STD
	FRKMNA	Aria® déportées - Aluminium anodié noir	205,00 €
	SMTH4	Aria® Smooth® - fourches avec amortisseur + roues 4" slljooth®	495,00 €
	SMTH5	Aria® Smooth® - fourches avec amortisseur + roues 5" slljooth®	495,00 €

ROUES AVANT						
	FRWHP3	3" plastique noir	STD	FRWH3	3" alu. noir	100,00 €
	FRWHP4	4" plastique noir	STD	FRWH4	4" alu. noir	100,00 €
	FRLWH4	4" Led lumineuses				189,00 €


PROTECTIONS LATERALES			
	SDK	Garde boue ajusté ABS noir (la paire)	STD
	CARB3K	Protège-vêtement rigide carbone (la paire)	210,00 €

ACCOUDOIRS <i>Accoudoirs compatibles seulement avec CARB3K - (N/C avec gardes-boue)</i>			
	ARMRTK	Accoudoirs fixes, avec manchette PU **	189,00 €

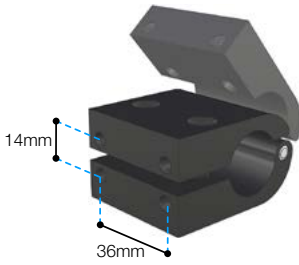
DOSSIER POSTURAL ARIA® / DOSSIER SANGLES			
	BKRTT	Dossier ajustable en tension Aria®	STD
	BKRTK	Dossier postural Aria® - aluminium* 	610,00 €



BKRTT




BKRTK



ALCMT36

* monté avec la fixation Aria® code ALCMT36

WARNING:
avec ce dossier, la profondeur d'assise est réduite de 20 mm approx. 

ARIA® ACCESSORIES

CEINTURE			
	KBELT	Ceinture pédiatrique à boucle métallique **	150,00 €

APPUI-TETE			
	KHREST	Appui-tête réglable en hauteur et profondeur **	420,00 €

COUSSIN D'ASSISE			
	IMBOTT7	Coussin mousse avec housse respirante	90,00 €

POIGNEES A POUSSER			
	PHK2	Poignée à pousser noire - côté DROIT	189,00 €
	PHK2	Poignée à pousser noire - côté GAUCHE	189,00 €

SAC A DOS			
	BKPY	Sac à dos noir en cordura	140,00 €

POCHETTE SOUS ASSISE			
	USBG	Pochette sous assise noire en cordura, avec velcro	65,00 €



ANTI BASCULE				
	ATPR	Anti bascule - côté gauche	155,00 €	Avec roulette 55,00 €
	ATPR	Anti bascule - côté droit	155,00 €	

SANGLES DE MOLLET				
	CLFB8	Sangle de mollet, hauteur 8 cm - textile noir	STD	65,00 €
	CLFB6L	Sangle de mollet, hauteur 6 cm - cuir noir		

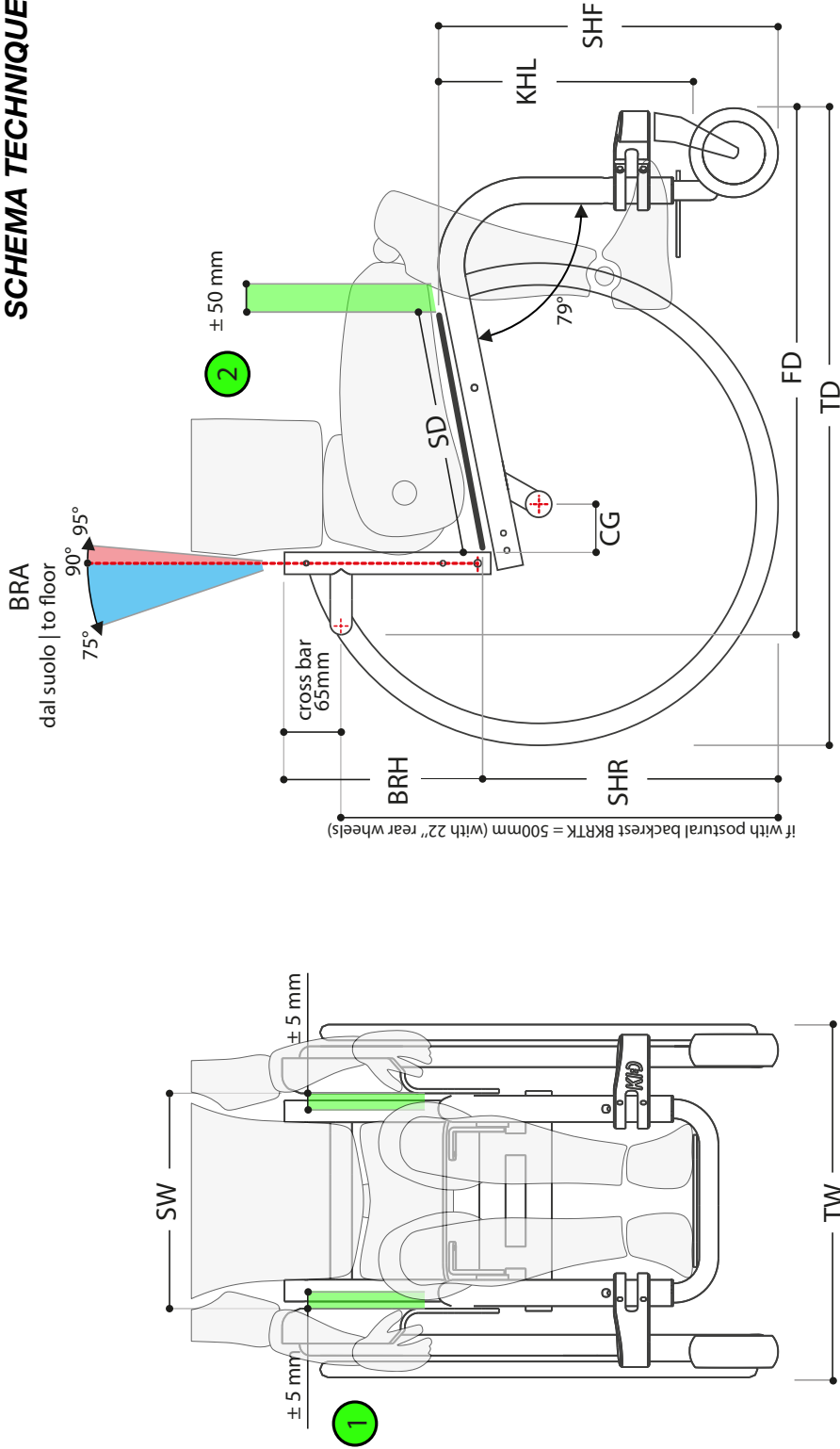
PROTECTION DE CADRE				
	FRMP	Paire de protection de cadre en cuir noir - velcro		75,00 €

NOTES:

REFERENCES ACCESSOIRES ET OPTIONS

<p>FRKDS2</p> <p>FRKMNA</p>	<p>USBG</p> <p>IMBOTT7</p>	<p>CLFB8</p> <p>CLFB6L</p> <p>FRMP</p>	<p>BKPY</p>	<p>FRWH3</p> <p>FRWHP3</p> <p>FRWH4</p> <p>FRWHP4</p> <p>FRLWH4</p>
<p>BRKASL</p> <p>BRKOPL</p> <p>BRKOSL</p>	<p>HDRMSK</p> <p>HDRMBK</p> <p>HDRMTK</p>	<p>ATPR</p>	<p>FOOTKR</p> <p>SMTH</p>	<p>WTSWK</p> <p>WTSWK</p>
<p>PHK2</p>	<p>SDK</p> <p>CARB3K</p> <p>ARMRTK</p>	<p>SPINERGY</p> <p>RWHAL</p>	<p>RWHAG</p>	

SCHEMA TECHNIQUE



Le schéma technique ne prend pas en compte de coussin d'assise de positionnement.

SW : Mesure entre les tubes extérieurs de châssis. Les dimensions entre les faces internes des protections latérales sont + large de 10mm que la largeur d'assise.

BRH : Mesure de la plaque d'assise au haut du dossier.

SD : Profondeur de la plaque d'assise.

CG : Depuis la mousse de dossier jusqu'à l'axe de roues arrière

FD : Longueur du châssis = SD + SHF + 130mm.

Pour une bonne configuration du fauteuil roulant, il est recommandé de :

1 **SW** = Largeur d'assise : Avoir un espace de +/- 5mm entre le bassin et les protections latérales

2 **SD** = Profondeur d'assise : Avoir un espace de +/- 50mm entre le creux de poplité et la plaque d'assise carbone.



LARGEUR HORS TOUT (TW)
(Carrossage 0°) SW + 175 mm
(Carrossage 3°) SW + 220 mm



LONGUEUR HORS TOUT (TD)
SD280, 300 e 320 = 730+50-CG
SD340 e 360 = 770+50-CG



POIDS DE TRANSPORT
Sans roue arrière
± 4,5 kg

