

DEVIS

COMMANDE

N° CLIENT

TAMPON DE LA SOCIÉTÉ

Poids maximum utilisateur : 120 kg

Poids à partir de : 7,4 kg sans batterie (poids batterie 1,5 kg)

Garantie 2 ans - Batterie 1 an

- + Roue motorisée montée à l'avant avec ou sans guidon ou à l'arrière du fauteuil
- + Batterie lithium 36V (4 Ah), moteurs 750W
- + Roue 10"
- + Freins électroniques EBS (contrôleur), freins à disque (avec guidon)
- + Marche AR (avec guidon) et régulateur de vitesse
- + Inclus kit de connection (contrôleur et système de connection avant)
- + Dimensions: L 15cm x H 34cm x P 31cm
- + Autonomie 20km env (sous conditions)
- + Vitesse 6km/h: version arrière et avant sans guidon / 15km/h: version avant avec guidon
- + Tenue en pente 6° (10%), système LED intégrées



Klaxon Twist

Version avant et arrière

01

Modèle

◇ : configuration standard
○ : options sans supplément de prix

		PRIX PUBLIC HT	PRIX PUBLIC TTC
493T164=SV200	Klaxon Twist, vitesse 15km/h - Châssis fixe	6 919,43€	7 300,00€
493T164=SV200	Klaxon Twist, vitesse 15km/h - Châssis pliant	7 298,58€	7 700,00€
493S164=ST201	Sac de transport pour la roue uniquement	165,88€	175,00€
493S164=ST044	Sac de transport pour la roue et les accessoires	222,75€	235,00€

Batteries

		PRIX PUBLIC HT	PRIX PUBLIC TTC
493U164=ST201	Batterie 36V, 4 Ah - Autonomie 20km environ (sous conditions) - Poids 1,5kg	◇	◇
493U164=ST201	Batterie 36V, 4 Ah supplémentaire - Autonomie 20km environ (sous conditions) - Poids 1,5kg	748,82€	790,00€

Options

		PRIX PUBLIC HT	PRIX PUBLIC TTC
493U164=SK202	Contrôleur - Montage à droite - non réversible	◇	◇
493U164=SK203	Contrôleur - Montage à gauche - non réversible	◇	◇
493A164=SV201	Guidon pliant et amovible - Poids 2,3kg	◇	◇
493A164=ST202	Système de liaison avant - taille unique	◇	◇

Version montage AVANT

02 Bagues de serrage et réducteur

Référence du fauteuil à équiper:

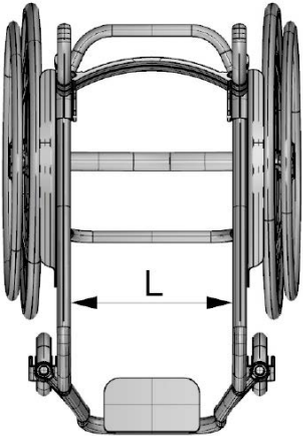
Marque:

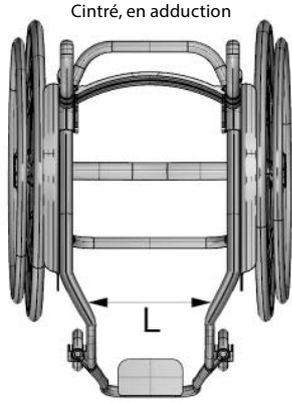
Modèle:

Si fauteuil Ottobock à équiper de la roue motorisée, joindre la fiche de mesure du nouveau fauteuil à équiper.

Modèle fauteuil Ottobock	Diamètre tube du châssis	Type de châssis	Références bague de serrage * 2	Références réducteur * 1
Avantgarde 4 DV - Avantgarde 4 DS	25,4 mm	Parallèle, tube rond	493A164=ST003	-
Avantgarde XXL	25,4 mm	Parallèle, tube rond	493A164=ST003	-
Start M1 - Start M2	25,4 mm	Parallèle, tube rond	493A164=ST003	-
Motus 2.0 CS - Motus 2.0 CV	25,4 mm	Parallèle, tube rond	493A164=ST003	-
Zenit - Zenit R	30 mm	Parallèle, tube rond	493A164=ST016	
Ventus	30 mm	Parallèle, tube rond	493A164=ST016	

Choisir les bagues de serrage (K) (2 quantités par fauteuil) et le réducteur (R) (1 set par fauteuil) en fonction du diamètre du tube de châssis et du type de châssis:

Référence	Qté	Type	Diamètre tube, tube rond du châssis	Type de châssis	PRIX PUBLIC HT	PRIX PUBLIC TTC
493A164=ST005	2	K	34 mm - 36 mm	 <p>Droit, parallèle</p>	◇	◇
493A164=ST004	2	K	31 mm - 33,4 mm		◇	◇
493A164=ST016	2	K	29 mm - 30,9 mm		◇	◇
493A164=ST004	2	K	27 mm - 28,9 mm		50,24€	53,00€
493A164=ST010	1	R			◇	◇
493A164=ST003	2	K	24,4 mm - 26,4 mm		◇	◇
493A164=ST003	2	K	23 mm - 23,9 mm		50,24€	53,00€
493A164=ST009	1	R			◇	◇
493A164=ST003	2	K	21 mm - 22,9 mm		50,24€	53,00€
493A164=ST013	1	R			◇	◇
493A164=ST003	2	K	19 mm - 20,9 mm		50,24€	53,00€
493A164=ST011	1	R			◇	◇
493A164=ST003	2	K	17 mm - 18,9 mm		50,24€	53,00€
493A164=ST012	1	R			◇	◇

Référence	Qté	Type	Diamètre tube, tube rond du châssis	Type de châssis	PRIX PUBLIC HT	PRIX PUBLIC TTC
493A164=ST017	2	K	35,4 mm		50,24€	53,00€
493A164=ST002	2	K	31 mm - 33,4 mm		50,24€	53,00€
493A164=ST002	2	K	29 mm - 30,9 mm		100,47€	106,00€
493A164=ST014	1	R				
493A164=ST002	2	K	27 mm - 28,9 mm		100,47€	106,00€
493A164=ST010	1	R				
493A164=ST001	2	K	24,4 mm - 26,4 mm		50,24€	53,00€
493A164=ST001	2	K	23 mm - 23,9 mm		100,47€	106,00€
493A164=ST009	1	R				
493A164=ST001	2	K	21 mm - 22,9 mm		100,47€	106,00€
493A164=ST013	1	R				
493A164=ST001	2	K	19 mm - 20,9 mm		100,47€	106,00€
493A164=ST011	1	R				
493A164=ST001	2	K	17 mm - 18,9 mm		100,47€	106,00€
493A164=ST012	1	R				
493A164=ST006	2	K	largeur 25mm x hauteur 35mm	Tube ovale du châssis pour fauteuil Progeo	50,24€	53,00€
493A164=ST007	2	K	largeur 27mm x hauteur 33mm	Tube ovale du châssis pour fauteuil Sunrise	50,24€	53,00€

03 Traverse et goupille de verrouillage

Référence	Qté	Distance entre les tubes de châssis lorsque les bagues de serrage sont placées		PRIX PUBLIC HT	PRIX PUBLIC TTC
493A164=SV025	1	480 mm - 540 mm		59,72€	63,00€
493A164=SV024	1	361 mm - 480 mm		◇	◇
493A164=SV023	1	291 mm - 360 mm		◇	◇
493A164=SV022	1	271 mm - 290 mm		◇	◇
493A164=SV021	1	230 mm - 270 mm		◇	◇
<input checked="" type="checkbox"/> 493A164=ST015	2	Goupille de verrouillage		◇	◇

Version montage ARRIERE

02 Système pour fauteuil roulant rigide (barre de carrossage ronde)

NC Zenit R

		PRIX PUBLIC HT	PRIX PUBLIC TTC
493A164=SV203	Système de liaison arrière (diamètre 36mm)	◇	◇
493A164=ST205	Réducteur, diamètre 35mm	◇	◇
493A164=ST206	Réducteur, diamètre 32mm	◇	◇
493A164=ST207	Réducteur, diamètre 30mm (Ventus)	◇	◇
493A164=ST208	Réducteur, diamètre 28mm	◇	◇
493A164=ST209	Réducteur, diamètre 25mm	◇	◇

03 Système pour fauteuil roulant pliant

NC Zenit

		PRIX PUBLIC HT	PRIX PUBLIC TTC
493A164=SV203	Système de liaison arrière	◇	◇
493A164=SV215	Traverse - distance intérieur entre les paliers 33 - 36 cm	◇	◇
493A164=SV216	Traverse - distance intérieur entre les paliers 36,1 - 39 cm	◇	◇
493A164=SV217	Traverse - distance intérieur entre les paliers 39,1 - 42 cm	◇	◇
493A164=SV218	Traverse - distance intérieur entre les paliers 42,1 - 45 cm	◇	◇
493A164=SV219	Traverse - distance intérieur entre les paliers 45,1 - 48 cm	◇	◇
493A164=SV220	Traverse - distance intérieur entre les paliers 48,1 - 51 cm	◇	◇

Montage

Pré-montage et pré-réglage de la roue par Ottobock (hors options) + frais de réexpédition

PRIX PUBLIC HT	PRIX PUBLIC TTC TVA 20%
356,66€	428,00€

En cas d'incompatibilité entre certaines options, le service client prendra contact avec vous.
Sous réserve de compatibilité des pièces vu que nous n'avons pas toujours les dimensions du fauteuil concerné.

Décharge de responsabilité - A compléter et à signer par l'utilisateur

Nous vous informons qu'au delà de 6km/h, l'utilisation de la roue motorisée Klaxon Twist n'est autorisée sur les voies publiques que si vous avez contracté une police d'assurance.

Lors de vos voyages dans d'autres pays, vérifiez toujours la législation du pays de destination pour l'utilisation sur les voies publiques.

Vous confirmez par la présente:

- avoir pris connaissance des informations ci-dessus,

Date :

Nom et prénom de l'utilisateur:

Signature:



Roue Twist



Batterie 36V, 4 Ah



Chargeur de batterie



Poignée de la batterie



Contrôleur



Contrôleur pour tierce personne



Système LED intégrées



Roue tourne à 360°



Montage à l'avant SANS guidon



Montage à l'avant AVEC guidon



Guidon pliant et amovible



Système de liaison avant



Système de liaison arrière



Montage à l'arrière