

BRIO

scooter pliable



Caractéristiques techniques quadriporteur pliable Brio

Modèles à trois roues	S19	S19+
Pneus	Anti-crevaisson (PU)	Air (2,0 - 2,4 bar)
Dimensions roues avant	18 x 4 cm (7")	20 x 5 cm (8")
Dimensions roues arrière	20 x 5 cm (8")	23 x 7 cm (9")
Couleur	Bleu métallique	Bleu métallique
Dimensions (sans accoudoirs)	93 (l) x 49 (b) x 86-98 cm (h)	95 (l) x 53 (b) x 88-100 cm (h)
Dimensions replié (sans accoudoirs)	85 (l) x 49 (b) x 45 cm (h)	87 (l) x 53 (b) x 45 cm (h)
Largeur (comprise accoudoirs)	2 positions (54 & 56,5 cm)	2 positions (54 & 56,5 cm)
Dimensions emballage (debout)	50 (l) x 46 (b) x 85 cm (h)	58 (l) x 48 (b) x 90 cm (h)
Poids	23 kg*	24 kg*
Poids des accoudoirs	2 x 0,85 = 1,7 kg	2 x 0,85 = 1,7 kg
Poids batterie	2,8 kg	2,8 kg
Caractéristiques batterie	24 V / 11,5 Ah / batteries au lithium	24 V / 11,5 Ah / batteries au lithium
Poids maximal conducteur	115 kg	115 kg
Autonomie maximale	15 km**	15 km**
Vitesse maximale	8 km/h	8 km/h
Caractéristiques chargeur	110-240 V / 2 A / chargeur Li-ion	110-240 V / 2 A / chargeur Li-ion
Temps de chargement	5 à 6 heures (batterie pleine)	5 à 6 heures (batterie pleine)
Caractéristiques du système de contrôle	S-Drive 45 A	S-Drive 45 A
Caractéristiques moteur	4 pôles 270 W / freins électromagnétiques	4 pôles 270 W / freins électromagnétiques
Hauteur de dos	33 cm	33 cm
Largeur de hanche maximale (assis)	45 cm	45 cm
Largeur d'assise	39 cm (Comfort Seat: +2 cm)	39 cm (Comfort Seat: +2 cm)
Profondeur d'assise	34 cm (Comfort Seat: +5 cm)	34 cm (Comfort Seat: +5 cm)
Hauteur d'assise (à partir du repose-pied)	38 cm (Comfort Seat: +3 cm)	38 cm (Comfort Seat: +3 cm)
Hauteur repose-pied	17 cm	19 cm
Garde au sol	6 cm	8 cm
Hauteur d'obstacles maximale	3 cm	5 cm
Rayon de braquage	82 cm	82 cm
Empattement	70 cm	70 cm
Hauteur de volant	Réglable (portée: 12 cm)	Réglable (portée: 12 cm)
Suspensions	Sur l'essieu des roues avant	Sur l'essieu des roues avant
Pente maximale	6° (stabilité statique = 10°)	6° (stabilité statique = 10°)
Utilisation	Intérieur et extérieur sur surface plane	Intérieur et extérieur sur surface plane
Température	-20°C à 50°C (Chargement à l'intérieur: 10°C à 40°C)	-20°C à 50°C (Chargement à l'intérieur: 10°C à 40°C)
Conforme à	EN 12184 classe A / ISO 7176-14, 16, 21	4 pôles 270 W / freins électromagnétiques
Transport	Attention: Ne convient pas pour être utilisé comme un siège dans un véhicule!	Attention: Ne convient pas pour être utilisé comme un siège dans un véhicule!
Marquage	Approuvé CE / FDA / EMC	Approuvé CE / FDA / EMC
MSDS rapport***	Voir manuel d'utilisation page I t/m IV	Voir manuel d'utilisation page I t/m IV

* Sans batterie et éventuels accoudoirs.

** Dépendant, entre autres, de la vitesse, du style de conduite, de la pression des pneus, type de surface, angle d'inclinaison, température, poids du conducteur et état des batteries.

*** Material Safety Data Sheet: Disponible pour inspection par croisière ou les compagnies aériennes.