



V-2025-09



Made in France FR-IMF-2023-373



Poids et dimensions	
Dimensions extérieures (véhicule)	Longueur: 3 070 mm x Largeur: 1 100 mm x Hauteur: 1 900 mm
Dimensions intérieures (coffre)	Hauteur : 1 450 mm x Largeur : 1 060 mm x Profondeur : 1 340mm
Dimensions compartiments additionnels	Hauteur: 150 mm x Largeur: 300 mm x Profondeur: 600 mm (x 2)
Volume utile	2,0m3 (ou 2 000L)
Poids à vide (PàV)	165 kg
PTAC	400 kg
Charge utile (PTAC -PàV )	235 kg (150kg dans le coffre)

Châssis et carrosserie	
Cadre	Aluminium : poutre avant et châssis arrière
	Acier : support de selle
Coffre	Composite nid d'abeille / Polyéthylène / Épaisseur 15mm
	Charnières intégrées inviolables toute hauteur
Fermeture	Double verrou Blockshaft (1 verrou sur chaque porte)

Motorisation et batterie		
	Moteur standard	Moteur Double couple
Emplacement	Pédalier	Pédalier + Axe arrière
Marque	BAFANG	
Roue motrice	1	2
Couple maximum	80 Nm	150 Nm
Nombre de mode d'assistance	3 (1 : Eco, 2 : No	ormal, 3 : Super)
Puissance maximale nominale continue	250 W / E	EN15194
Gâchette aide au démarrage	0	ui
Capacité à gravir les côtes < 6km/h		
Avec 1 pilote (75kg):	15%	20%
Avec 1 pilote (75kg) + chargement 75kg:	7,5%	15%
Avec 1 pilote (75kg) + chargement 100kg:	5%	15%
Avec 1 pilote (75kg) + chargement 150kg:	2,5%	15%
Vitesse max.	Jusqu'à	25km/h
Mode piéton	Oui (jusqu	
Batterie	30Ah 36V / 1080	Wh / Ion Lithium
	Cellules LG / Carte électronique (I	BMS) et montage Made in France
	Poignée de trai	nsport intégrée
Autonomie	Jusqu'à 45 kr	n par batterie
Compartiment batterie	2 emplacements / Amovible sur ra	ck / Compartiment protégé par clé
Chargeur	AC Input 100-240Vac / DC Outp	ut : 42V 4.0A / Prise domestique
Temps de charge	6 he	ures

Céannité at candinita		
Sécurité et conduite	Day oboînos ron	forcése CDAM
Transmission	Par chaînes ren	
	Boîte de vitesse à variation co	
Pilotage boîte de vitesse	Manuel ou automatique (option)	
Freinage	Avant	Arrière
	Hydrai	ulique
	Disque diamètre 260 mm Ep. 3mm	Disque diamètre 190 mm Ep. 3mm
	Etrier over-size	type motocycle
	Plaquettes métal fr	itté 36 x 45 x 6mm
Frein de parking	Oi	ui
Fourche	Fourreaux acier	/ Tés aluminium
	Suspension hydrauligu	ie grand déhattement
	Système de direction breveté permettan	
Roues	17 pouces / Rayons renf	
110000	17' x 2,25' Hutchinson / Chambre	
	· ·	
	Fonction autoréparante contre les clous / Va	aive intelligente avec indicateur de pression

Equipement et confort	
Pare-brise	Panoramique intégral / Arches structurelles rotomoulées polyethylène
Avertisseur sonore	Oui (Sonnette)
Eclairage	LED intégral haute luminosité / Feu de position / Feu stop / Clignotant
Rétroviseurs	Oui
Selle	Ergonomique avec soutien lombaire / Mousse haute densité
	Réglage 11 positions pour les pilotes de 1m55 à 1m95
	Porte gourde intégré
Ordinateur de bord	Ecran couleur multifonctions / 3,5 pouces
Potence réglable	Oui
·	

Origines composants France : 63% / Europe : 19% / Asie : 18%



# **Options disponibles**

#### MOTEUR DOUBLE COUPLE 150 NM



Un deuxième moteur 250W pour doubler le couple disponible jusqu'à 150Nm. Idéal pour les sorties de parking et les charges très lourdes.

### BOITE DE VITESSE AUTOMATIQUE



Les rapports de vitesse passent automatiquement de façon fluide et silencieuse, sans aucun effort pour une conduite ultra intuitive.

#### **BATTERIE SUPPLÉMENTAIRE**



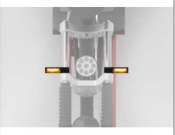
Pour les tournées les plus longues et intensives, doublez l'autonomie de votre triporteur Yokler jusqu'à 90 kilomètres grâce à ce pack batterie ion lithium 1080Wh.

#### GYROPHARE



Augmentez la visibilité de vos agents grâce à ce gyrophare LED venant se positionner sur le toit de votre triporteur. Bouton on/off sur le guidon.

#### **CLIGNOTANTS AVANTS**



Augmentez la visibilité lors de vos changements de trajectoire avec ces clignotants avants à LED appairés avec les feux arrières (de série)

#### SUPPORT SMARTPHONE



Gardez votre smartphone à portée de main depuis votre guidon pour vous servir de GPS. Rechargez le directement sur votre tableau de bord grâce au port USB.

#### ANTIVOL U



Pour les arrêts longs, cet antivol en U à placer dans la fourche est la protection la plus efficace. Classe SRA avec double mécanisme de verrouillage.

## TRACKER GPS



Suivez les déplacements de votre triporteur Yokler grâce au tracker GPS. Un moyen efficace d'optimiser vos tournées et de protéger votre triporteur contre le vol.

#### COUPE-CIRCUIT TÉLECOMMANDÉ



Contrôlez à distance l'alimentation de votre triporteur Yokler, d'une simple pression sur la télécommande. Une façon simple et efficace de le protéger du vol.

# PARE-SOLEIL



Protégez efficacement vos pilotes du soleil lors des épisodes de canicule.

# COVERING TOTAL



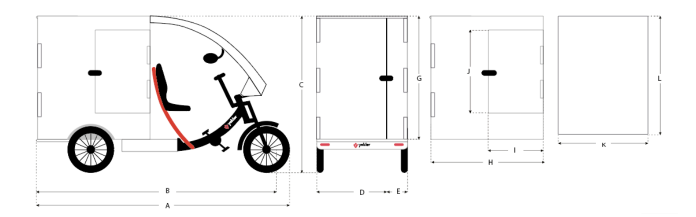
Personnalisez votre triporteur à vos couleurs en recouvrant toutes ses faces pour une visibilité optimale avec un rendu ultra qualitatif.

# **COVERING PARTIEL**



Optez pour un covering partiel pour personnaliser votre triporteur Yokler avec votre logo à moindre coût.

# **YOKLER XXL**



Dimensions triporteur (mm)		
Α	3 070	
В	2 900	
С	1 900	
D	890	
E	205	
G	1 520	

Dimensions box (mm)	
Н	1 340
1	690
J	1 000
K	1 060
L	1 450

















