

GOTOUR3

LE VÉLO FAMILIAL

Le Gotour3 est le membre de la famille sur deux roues, facile d'entretien ! Avec ses différentes options, il peut s'utiliser pour effectuer les courses de la semaine, partir en pique-nique ou transporter toute la tribu.

Le porte-bagages à l'avant est homologué pour une charge maximale de 10 kg. À l'arrière, le porte-bagages est agrégé et prêt pour accueillir un siège pour enfant « Thule Yepp Nexxt Maxi » et « Hamax Caress E-Bike ». Quelques gestes suffisent pour adapter la potence All-Up et la selle à la taille du cycliste. Le cadre particulièrement robuste dispose d'un filetage pour y atteler une remorque pour enfants en toute

sécurité. L'accès facile à la batterie, les éléments de commande FIT disposés de manière ergonomique et le grand écran sont parfaits pour toute la famille. Particulièrement robuste, le moyeu 5 vitesses Nexus de Shimano est parfaitement adapté aux sollicitations particulièrement élevées du puissant moteur central et garantit une résistance maximale et des changements de vitesse rapides. Pour une plus grande longévité, le moyeu à vitesses internes est associé à une courroie de transmission « Gates Carbon Drive » qui exige peu d'entretien.



7.43
Sahara Sand Satin

LA CHARGE
NE L'EFFRAIE PAS



7.43
Pigeon Blue Gloss

Homologué pour les remorques et les sièges pour enfant

Cadre robuste pour le transport familial.

Homologué jusqu'à 180 kg

Un porte-bagages à l'avant (10 kg) et un à l'arrière (27 kg).

Couple de 75 Nm

Le Panasonic GX Power Plus donne de l'élan.



SACOCHÉ FLYER

Disponible en accessoires : sacoche en fibres naturelles enduite de cire protectrice, dimensionnée pour le porte-bagages avant.

GOTOUR3

7.43

Diamètre des roues	26"	•
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing Internal cable routing, 135 mm spacing	•
Taille du cadre	S/M ; L/XL	○
Couleur du cadre	Pigeon Blue / White Satin	○
	Sahara Sand Satin	○
Fourche	SR Suntour Mobie45 Air, 60 mm travel, 15 x 100 mm axle	•
Moteur	Panasonic GX Power Plus	•
Batterie	FLYER STB-630 (630 Wh / 16,75 Ah / 36 V)	•
Écran	FIT D0 (écran couleur 2")	•
Type de transmission	Moyeux à vitesses internes avec courroie	•
Transmission	Shimano Nexus, 5 speed ; Gates Carbon Drive CDX	•
Freins	Magura MT5, 203/180 mm	•
Potence	Satori All Up 1.5°, 35 x 95 mm, adjustable height 90 mm (S-M) / 150 mm (L-XL), adjustable angle	•
Guidon	FLYER Cruise, 640 mm, 42°, 55 mm	•
Selle	Selle Royal Viaggio	•
Tige de selle	bySchulz G.2 ST, 30.9 x 350 mm	•
Jantes	Mach1 Kargo Disc	•
Moyeu avant	Shimano Deore HB-M6010, 32h	•
Moyeu arrière	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32h	•
Pneus	Schwalbe Super Moto-X 26 x 2.40 (62-559)	•
Pédales	FLYER Wellgo	•
Projecteur	Busch & Müller IQ-XS Friendly	•
Feu arrière	Busch & Müller 2C	•
Garde-boue	SunnyWheel 70mm	•
Béquille latérale	Ursus Jumbo	•
Porte-bagages	FLYER Front Basket GT3 ; FLYER GPT, child seat compatible	•
Antivol	Abus Shield 5650L ; battery lock with YourPlus one key system	•
Chargeur	FLYER Fast Charger 6A 36V	•
Poids sans batterie env. 28,6 kg Poids batterie env. 3,7 kg Poids en ordre de marche env. 33 kg Poids total admissible env. 180 kg		

• Spécification standard | - indisponible | ○ option gratuite | (C) Comfort | (M) Mixed | (G) Gents

REMORQUE POUR ENFANTS FLYER

La remorque pour enfants FLYER fait de l'e-bike FLYER le transporteur familial idéal. Grâce au système K-Link, la remorque est attelée à l'e-bike en toute sécurité et est prête à partir en quelques secondes.

Roue buggy et jogger

Utilisable sans vélo électrique.

Système de pliage à une seule main

Tout se replie facilement et rapidement.

Équipé pour le quotidien

Avec feux arrière MonkeyLink, protection anti-éclaboussures amovible et protection solaire intégrée.

Des plus bien pratiques

Espace de rangement supplémentaire, porte-bidon et coussinets lavables.

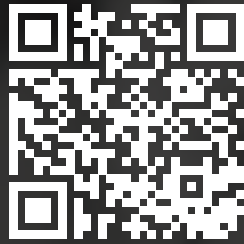


SYSTÈME « K-LINK »



ROUE JOGGER





GOTOUR3, POUR GAGNER EN MOBILITÉ

[Visionner la vidéo](#)

GÉOMÉTRIE GOTOUR3

cm	S/M 162-178	L/XL 179-195		
A	470	570	A	Longueur du tube de selle
B	580	610	B	Longueur du tube supérieur
C	140	180	C	Longueur du tube de direction
D	521	521	D	Longueur des bases
E	68°	68°	E	Angle de chasse
F	73°	73°	F	Angle du tube de selle
G	62	62	G	Abaissement du boîtier de pédalier
H	280	280	H	Hauteur du boîtier de pédalier
I	1203	1237	I	Empattement
J	363	363	J	Seuil d'enjambement
K	619	656	K	Stack
L	414	433	L	Reach
M	1886	1920	M	Longueur totale