

GOROC2

L'E-BIKE SUV

Puissance, polyvalence, stabilité – le Goroc2 offre tout ce dont a besoin un vrai modèle à tout faire. Sa robustesse confère à ce vélo électrique Crossover de vraies qualités de SUV – aussi bien dans la circulation urbaine que sur les terrains accidentés à l'extérieur de la ville.

Ses roues de 29 pouces chaussées de volumineux pneus SUV de 2,6 pouces assurent excellentes qualités de roulement, confort, sécurité et traction,

tant sur l'asphalte que sur les chemins. D'une forme marquante et très rigide, le cadre en aluminium « oversize » au tube de direction de 1,8 pouce garantit stabilité et dynamisme. Le soin apporté aux détails, comme le passage des câbles en interne et l'intégration du capteur de vitesse au cadre, signe une ligne épurée et souligne le caractère premium.

6.30 HS
Cast Silver /
Black Gloss



45KM/H
OPTION HIGH SPEED

Panasonic GX Ultimate Pro FIT

Avec son couple de 95 Nm, aucune montée ne l'effraie.

Cadre alu oversize

Un maximum de stabilité et une silhouette musclée.

Batterie de 750 Wh

Le plein d'énergie pour des sorties prolongées.

Les éléments de commande FIT 2.0 associent utilisation intuitive, lisibilité, connexion au smartphone et fonctions innovantes pour former un système global intelligent. Un écran « FIT Display Comfort » plus grand peut être monté ultérieurement si besoin. La batterie de 750 Wh entièrement intégrée se retire facilement sur le côté pour se recharger démontée.

La position assise sportive et confortable et la fourche suspendue de 120 mm assurent confort et sécurité de pilotage sur des terrains très variés. Même lorsque le VAE est lourdement chargé, la puissante motorisation et le poids total admissible de 150 kg garantissent un vélo au comportement rassurant et stable.

GOROC2

		2.10	6.30	6.30 HS
Diamètre des roues	29"	●	●	●
Forme de cadre	Comfort	○	○	○
	Gents	○	○	○
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing Internal cable routing, Boost 12 x 148 mm	●	●	●
Taille du cadre	S / M / L / XL	○	○	○
Couleur du cadre	Cast Silver / Black Gloss	○	○	○
	Coast Blue / Black Matt	○	○	○
	Mercury Red / Black Gloss	○	○	○
Fourche	SR Suntour XCR34 Air, 120 mm travel, 1.8" steerer, 15 x 110 mm Boost	●	-	-
	SR Suntour Zeron35 Air, 120 mm travel, 1.8" steerer, 15 x 110 mm Boost	-	●	●
Moteur	Panasonic GX Ultimate Pro FIT	●	●	●
Assistance au pédalage	jusqu'à 25 km/h	●	●	-
	jusqu'à 45 km/h	-	-	●
Batterie	FLYER FIB-750 36V FIT (750 Wh / 20.1 Ah / 36 V)	●	●	●
Écran	FIT Display Compact (DSP1-M, 2" color display)	●	●	●
Changement de vitesses	Shimano Deore, 10 vitesses, 11-46t	●	-	-
	Shimano XT/Deore, 12 speed, 10-51t	-	●	●
Freins	Shimano MT420, 203/180 mm	●	-	-
	Shimano MT520, 203/180 mm	-	●	-
	Magura MT5e, 203/180 mm	-	-	●
Potence	FLYER Alloy, 35 x 50 mm, 0°	●	●	●
Guidon	FLYER Alloy, 740 mm, 7°, 25 mm	●	●	●
Selle	Selle Royal Essenza+	●	●	●
Tige de selle	FLYER Alloy, 31.6 x 300 (S-M) / 350 (L-XL) mm	●	●	●
Jantes	Alexrims MD30	●	●	●
Moyeu avant	Formula DC-511, 32h	●	●	●
Moyeu arrière	Formula EHL-148S, 32h	●	-	-
	Formula EHL-148M, 32h	-	●	●
Pneus	Schwalbe Johnny Watts 29 x 2.60 (65-622)	●	●	●
Pédales	VP 527	●	●	●
Projecteur	Supernova Mini 2	●	-	-
	Supernova M99 Mini Pure 25	-	●	-
	Supernova M99 Mini Pure 45	-	-	●
Feu arrière	Busch & Müller 2C	●	●	-
	Supernova M99 Tail Light 45	-	-	●
Garde-boue	SunnyWheel 65mm	●	●	●
Béquille latérale	Pletscher Comp Flex	●	●	●
Porte-bagages	FLYER Racktime, integrated spring flap	●	●	●
Rétroviseur	Avec rétroviseur	-	-	●
Support de plaque	Avec support de plaque	-	-	●
Antivol	Abus battery lock with YourPlus one key system	●	●	●
Chargeur	FIT Fast Charger 36V 6A	●	●	●

Poids sans batterie env. 25,5 kg | Poids batterie env. 4,3 kg | Poids en ordre de marche env. 30 kg | Poids total admissible env. 150 (HS 149) kg

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

GOROC2

L'E-BIKE SUV

2.10

Cast Silver /
Black Gloss



6.30 HS

Coast Blue /
Black Gloss



6.30

Mercury Red /
Black Gloss



GÉOMÉTRIE

GENTS

cm	S 160-170	M 170-180	L 180-190	XL 190-200
A	400	450	500	550
B	604	620	649	682
C	118	128	138	148
D	505	505	505	505
E	69°	70°	70,5°	70,5°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	315	315	315	315
I	1179	1184	1207	1240
J	760	785	800	830
K	673	687	699	708
L	398	410	435	465
M	1938	1943	1966	1999

COMFORT

cm	S 160-170	M 170-180	L 180-190	XL 190-200
A	400	450	500	550
B	604	620	649	682
C	118	128	138	148
D	505	505	505	505
E	69°	70°	70,5°	70,5°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	315	315	315	315
I	1179	1184	1207	1240
J	700	700	700	700
K	673	687	699	708
L	398	410	435	465
M	1938	1943	1966	1999

A	Longueur du tube de selle
B	Longueur du tube supérieur
C	Longueur du tube de direction
D	Longueur des bases
E	Angle de chasse
F	Angle du tube de selle
G	Abaissement du boîtier de pédalier
H	Hauteur du boîtier de pédalier
I	Empattement
J	Seuil d'enjambement
K	Stack
L	Reach
M	Longueur totale