

# UPROC2

## LE POWER HARDTAIL

**Puissance, confort et stabilité sont les qualités n° 1 de ce hardtail premium qui comblera les plus exigeants. Doté d'une puissante motorisation et d'une batterie généreuse, l'Uproc2 est le compagnon idéal qui tient tête au relief et aux longs parcours.**

Les roues de 29 pouces chaussées de pneus volumineux de 2,6 pouces assurent d'excellentes qualités de roulement et de traction. 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 ou l'intégration du capteur de vitesse au cadre, signe une ligne épurée et maîtrisée. La position assise sportive et confortable et la fourche suspendue de 120 mm procurent aisance et sécurité, quel que soit le terrain.

**6.30**  
Coast Blue /  
Blac Gloss



**FIT 2.0**

**INTÉGRATION SYSTÈME**

UTILISATION INTUITIVE ET FONCTIONS INTELLIGENTES

La batterie entièrement intégrée se retire sur le côté en deux manipulations, sans outil. L'antivol de batterie assure une fixation de la batterie sûre et exempte de vibrations. Les interfaces intelligentes MonkeyLink permettent de fixer très facilement des accessoires

magnétiques (feux, garde-boue). L'éclairage est alimenté par la batterie de l'e-bike.

L'intégration système « FIT 2.0 » autorise le montage ultérieur d'un écran plus grand « FIT Display Comfort ».

### 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

## UPROC2

		2.10	6.30
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	Coast Blue / Black Gloss	○	○
	Cast Silver / Black Gloss	○	○
Fourche	SR Suntour XCR34 Air, 120 mm travel, 1.8" steerer, 15 x 110 mm Boost	●	-
	RockShox 35 Gold, 120 mm travel, 1.8" steerer, 15 x 110 mm Boost	-	●
Moteur	Panasonic GX Ultimate Pro FIT	●	●
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 speed, 11-46t	●	-
	Shimano XT/Deore, 12 speed, 10-51t	-	●
Freins	Shimano MT420, 203/180 mm	●	-
	Shimano MT520, 203/180 mm	-	●
Potence	FLYER MonkeyLink, 35 x 50 mm, 0°	●	●
Guidon	FLYER Alloy, 740 mm, 7°, 25 mm	●	●
Selle	Selle Royal Vivo	●	●
Tige de selle	FLYER Dropper Post MT214, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L-XL) mm travel, 34.9 mm	●	●
Jantes	Alexrims MD30	●	●
Moyeu avant	Formula DC-511, 32h	●	●
Moyeu arrière	Formula EHL-148S, 32h	●	-
	Formula EHL-148M, 32h	-	●
Pneus	Maxxis Rekon EXO+ TR 29 x 2.60 (65-622)	●	●
Pédales	VP 527	●	●
Projecteur	MonkeyLink Connect ready	●	●
Feu arrière	MonkeyLink Connect ready	●	●
Garde-boue	MonkeyLink Connect ready	●	●
Béquille latérale	Kickstand ready	●	●
Antivol	Abus battery lock with YourPlus one key system	●	●
Chargeur	FIT Fast Charger 36V 6A	●	●
Poids total admissible env. <b>140 kg</b>			

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

UPROC2

# LE POWER HARDTAIL

**2.10**

Cast Silver /  
Black Gloss



**6.30**

Coast Blue /  
Black Gloss



**6.30**

Coast Blue /  
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