

Uproc7

Le conquérant agile des sommets

Pierriers, singles techniques, montées et descentes ultra-raides – pas de problème, l'Uproc7 est ici dans son élément. Ce VTT électrique a été conçu pour les trails alpins. Un débattement parfaitement adapté de 160mm, des pneus volumineux de 27,5 pouces et un efficace système de freinage assurent souplesse et maximum de contrôle. Grâce à des bases courtes et à une répartition du poids optimisée, l'Uproc7 offre un pilotage à la fois fluide, joueur et très dynamique. Le tube supérieur abaissé accroît la liberté de mouvement et la sécurité en tout-terrain. Le moteur Panasonic GX Ultimate est prévu pour un pilotage sportif, à cadence de pédalage élevée. Avec sa puissante assistance à concurrence de 600 watts et ses 90Nm de couple, le conquérant des sommets vient à bout des pires raidillons. Les Alpes sont son terrain de jeu.



Uproc7 8.70
Mercury Red / Red Brown Gloss

L'équipement des modèles FLYER représentés peut être différent des spécifications. Les couleurs peuvent être différentes.

Moteur Panasonic GX Ultimate

Pesant tout juste 2,9 kilogrammes mais fournissant 90 Nm de couple, le Panasonic GX Ultimate réussit à être l'un des moteurs les plus légers de sa catégorie, tout en délivrant une assistance record. Cette unité d'entraînement performante se démarque par un développement de puissance constant sur une très large plage de cadences de pédalage : l'assistance est excellente, même à petit rythme.



FIT Display et Remote (D1 en option)

Les éléments de commande développés par FIT concilient clarté, facilité d'utilisation et ergonomie parfaite – une qualité qui se sent et se ressent. L'écran FIT D1 de 3,5 pouces propose en option de nombreuses fonctions supplémentaires.



Batterie FLYER SIB-750 ou SIB-630

La batterie FLYER SIB (Smart Integrated Battery) semi-intégrée de 630 ou 750 Wh fournit l'énergie nécessaire à de longues sorties qui défient le dénivelé.





Uproc7 6.30
Black Shading / Cast Silver Matt



Uproc7 4.10
Space Blue / Solid White Matt

L'équipement des modèles FLYER représentés peut être différent des spécifications. Les couleurs peuvent être différentes.

Une batterie SIB bien accrochée

Intégrée intelligemment, la batterie se monte et se démonte facilement et ne bougera pas, même sur terrain accidenté. La conception en L du tube inférieur maximise la rigidité du cadre et assure souveraineté et précision du pilotage.



4-Link Suspension – 160 mm de débattement

Le train roulant actif, avec système de suspension à quatre axes et réglage spécial e-bike, offre 160 mm de débattement et assure un maximum de confort et de sécurité sur les trails exigeants.



Géométrie Trail du cadre équilibrée

L'angle de chasse adapté et la répartition optimisée du poids garantissent une stabilité élevée, tandis que la position assise centrale permet de gravir facilement les côtes. Le tube supérieur abaissé accroît la liberté de mouvement et la sécurité en tout-terrain.



Uproc7

		Uproc7 4.10	Uproc7 6.30	Uproc7 8.70
Prix en EUR – prix de vente conseillé TTC, inclus TVA		4699	5199	5999
Diamètre des roues	27.5"	•	•	•
Forme de cadre	Full Suspension	•	•	•
Qualités du cadre	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing, 4-Link Suspension, 160mm Travel	•	•	•
Matériau du cadre	Aluminium	•	•	•
Détails sur le cadre	Internal Cable Routing, Boost 12x148mm	•	•	•
Taille du cadre	S	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽
Couleur du cadre	Black Shading/Cast Silver Matt	▽	▽	▽
	Space Blue/Solid White Matt	▽	▽	▽
	Mercury Red/Red Brown Gloss	▽	▽	▽
Amortisseurs	RockShox Deluxe Select+ RL, 205x65mm Trunnion	•	•	-
	RockShox Super Deluxe Select+ RT, 205x65mm Trunnion	-	-	•
Fourche	SR Suntour Aion35 Evo, 160mm, 15x110mm Boost	•	-	-
	RockShox Yari RC, 160mm, 15x110mm Boost	-	•	-
	RockShox Lyrik Select+, 160mm, 15x110mm Boost	-	-	•
Moteur	Panasonic GX Ultimate	•	•	•
Niveaux d'assistance	4 Niveaux d'assistance (mode auto inclus)	•	•	•
Assistance au pédalage	Jusqu'à 25 km/h	•	•	•
Aide à la traction	Aide à la traction jusqu'à 6 km/h	•	•	•
Batterie	FLYER SIB-630 (630Wh/16.75Ah/36V)	•	•	•
	FLYER SIB-750 (750Wh/20.1Ah/36V)	200	200	200
Écran	FIT DO (2" écran couleur)	•	•	•
	FIT D1 (3.5" écran couleur)	-	300	300
Type de transmission	Dérailleur	•	•	•
Changement de vitesses	Shimano Deore, 10 speed, 11-46t	•	-	-
	Shimano XT/Deore, 12 speed, 10-51t	-	•	-
	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	-	-	•
Freins	Shimano MT420, 203/203mm	•	-	-
	Magura MT5 eSTOP, 203/203mm	-	•	-
	Shimano XT BR-M8120, 203/203mm	-	-	•
Potence	FLYER Alloy, 31.8x50mm, 3°	•	•	•
Guidon	FLYER Alloy, 780mm, 9°, 25mm	•	•	•
Selle	Selle Royal Vivo	•	•	-
	Fizik Aidon	-	-	•
Tige de selle	FLYER Dropper Post MT171, 100(S)/125(M)/150(L-XL) mm Travel, 31.6mm	•	•	•
Roues	SUNringlé Duroc SD37 Comp	•	•	-
	DT Swiss H 1900 Spline 35	-	-	•
Pneus	Front: Maxxis Minion DHF Exo+ 27.5x2.60/Rear: Maxxis Minion DHRII Exo+ 27.5x2.60	•	•	•
Pédales	VP 532	•	•	•
Projecteur	Sans Projecteur	•	•	•
	Supernova M99 Mini Pure 25	-	250 (DO)	250 (DO)
	Supernova M99 Pro FIT	-	350 (D1)	350 (D1)
Antivol	Antivol de batterie système ABUS Plus	•	•	•
Chargeur	FLYER Charger 4A 36V	•	•	•

Poids sans batterie : env. 21kg, Poids batterie : env. 3.7kg, Poids du vélo avec la batterie : env. 25kg, Poids total admissible : 130kg