

MAXIMIZING BICYCLE POTENTIAL

Dans tout ce que nous faisons, notre objectif est clair : tirer le maximum de chaque vélo. Attachés à une précision typiquement suisse, nous développons des vélos électriques intelligents et robustes. Toutes nos réalisations portent la marque de notre savoir-faire.

Avec leur design novateur, leur entraînement « Panasonic Ultimate Pro FIT » de 95 Nm et l'intégration système « FIT 2.0 », les deux nouveautés Uproc X et Goroc X sont la prochaine évolution des vélos électriques haute performance.

Further. Higher. FLYER



MOUNTAIN	12
UPROC X NOUVEAU	14
UPROC6	18
UPROC3	22
UPROC2 NOUVEAU	26

CROSSOVER	30
GOROC X NOUVEAU	32
GOROC3	36
GOROC2 NOUVEAU	40

TOUR	44
GOTOUR6	46
GOTOUR4	52
GOTOUR3	56
TANDEM	60

URBAN	62
UPSTREET6	64
UPSTREET5	68
UPSTREET3	74
UPSTREET2	78
UPSTREET1	80



E-Bikes 2022

SWISS PREMIUM E-BIKES

En Suisse, l'excellence en matière de design a une longue tradition

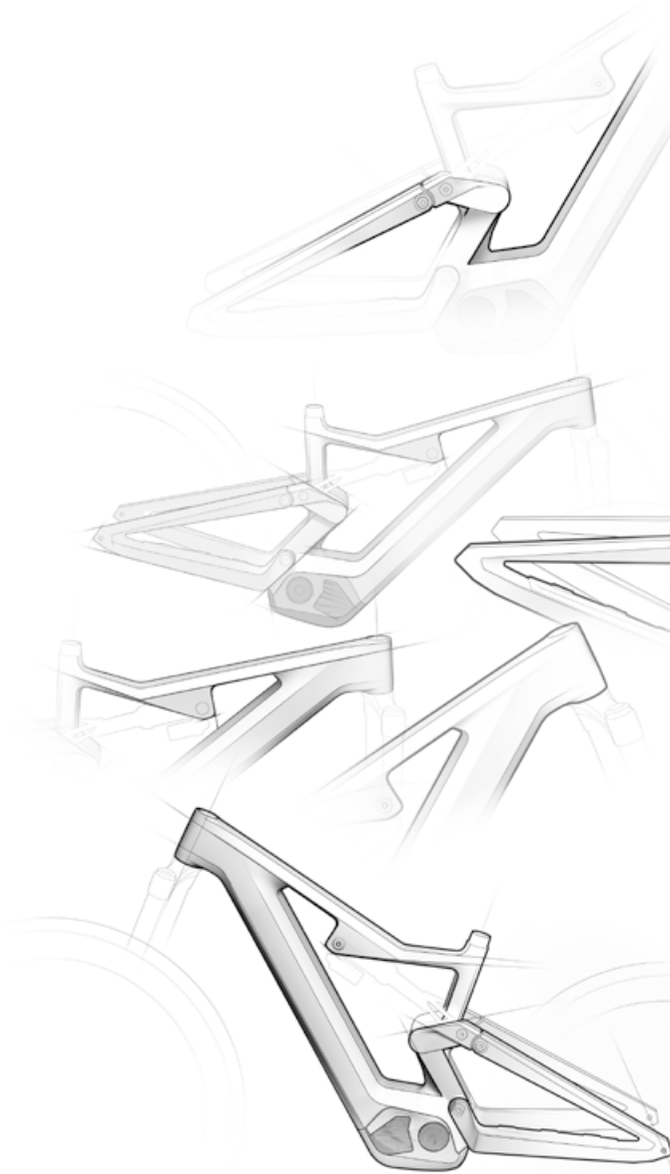
Nous développons des vélos électriques esthétiques et bien conçus, qui séduisent par leur fonctionnalité et leur innovation. Car l'excellence du design est une valeur sûre.

FLYER aujourd'hui

Nous pouvons nous appuyer sur plusieurs décennies d'expérience. FLYER et ses innovations significatives ont posé des jalons et fait progresser les vélos électriques. C'est ce qui a fait de nous les leaders du marché des VAE en Suisse.

Le vélo électrique pour tous

Le bon e-bike FLYER ouvre de toutes nouvelles perspectives. Une sensation incroyable – comme si le vélo avait des ailes.



E-Bikes 2022

MOBILITÉ DURABLE



Les vélos électriques FLYER marqueront la mobilité de demain. Les déplacements se voudront respectueux de l'environnement et pourront contribuer au bien-être et à la santé.

Le développement durable est un thème central pour FLYER. Dans tout ce que nous entreprenons, nous pensons à l'avenir. Dans chaque secteur de notre entreprise, nous exploitons le potentiel disponible pour répondre aux besoins de l'homme, de la nature et de l'environnement, pour aujourd'hui comme pour demain. En voici quelques exemples concrets :

+ La longévité et la qualité de nos produits, c'est une source de plaisir pendant de nombreuses années et un moyen de réduire la consommation de ressources et les déchets. Nous en sommes convaincus : notre principale contribution au développement durable, c'est un produit utilisable longtemps pour une mobilité respectueuse de l'environnement.

+ Bâtiment industriel à énergie positive qui dégage un excédent annuel de 6500 kWh – l'énergie nécessaire pour plus d'1 million de km FLYER.

+ Le photovoltaïque produit 137 900 kWh par an – ce qui permet de recharger 230 000 batteries de VAE.

+ La collecte d'eau de pluie pour alimenter les chasses d'eau et laver les vélos permet d'économiser 60 % d'eau douce.

+ Promotion de la mobilité durable : tous nos collaborateurs ont un vélo électrique à disposition. De plus, nous avons mis en place une flotte de vélos électriques pour circuler entre la gare de Huttwil et l'usine FLYER.



L'EXCELLENCE COMME AMBITION

Notre ambition, c'est de pousser la qualité à son maximum pour offrir la sensation de conduite typique de FLYER. Proposer des vélos électriques suisses premium – telle est notre promesse et nous nous y engageons chaque jour.

GRANDE STABILITÉ DU CADRE

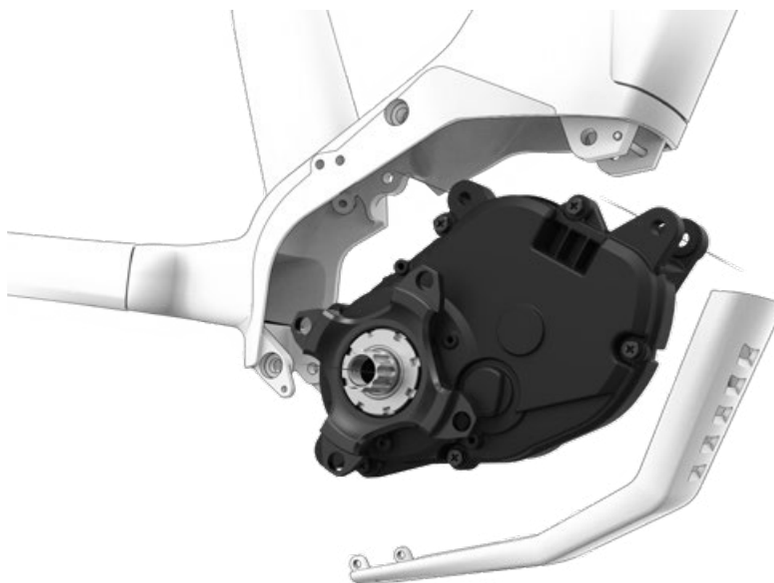
Les e-bikes FLYER sont conçus pour offrir un maximum de stabilité, de sécurité et de longévité. Nos e-bikes sont testés à la fois par notre laboratoire d'essai et de contrôle et par des instituts d'essai et de contrôle reconnus, au-delà des normes en vigueur. Les e-bikes FLYER sont homologués pour un poids total de 150 kg, voire 180 kg pour nos modèles Gotour3 et Upstreet3 (VTAE : 140 kg).



DESIGN & FONCTIONNALITÉ

Chaque e-bike FLYER a un design marquant et une très haute fonctionnalité. Des détails astucieux garantissent une ligne épurée et un confort d'utilisation typique de FLYER. Des distinctions diverses telles que le Design & Innovation Award pour l'Uproc6 en témoignent.





LE COMPORTEMENT DE CONDUITE FLYER

Sûr, souverain, dynamique – le comportement de conduite FLYER séduit ! C'est le résultat de géométries éprouvées, conçues pour le segment d'utilisation particulier, de composants sélectionnés pour interagir parfaitement et d'une très grande compétence en ingénierie.

CONFORT & ERGONOMIE

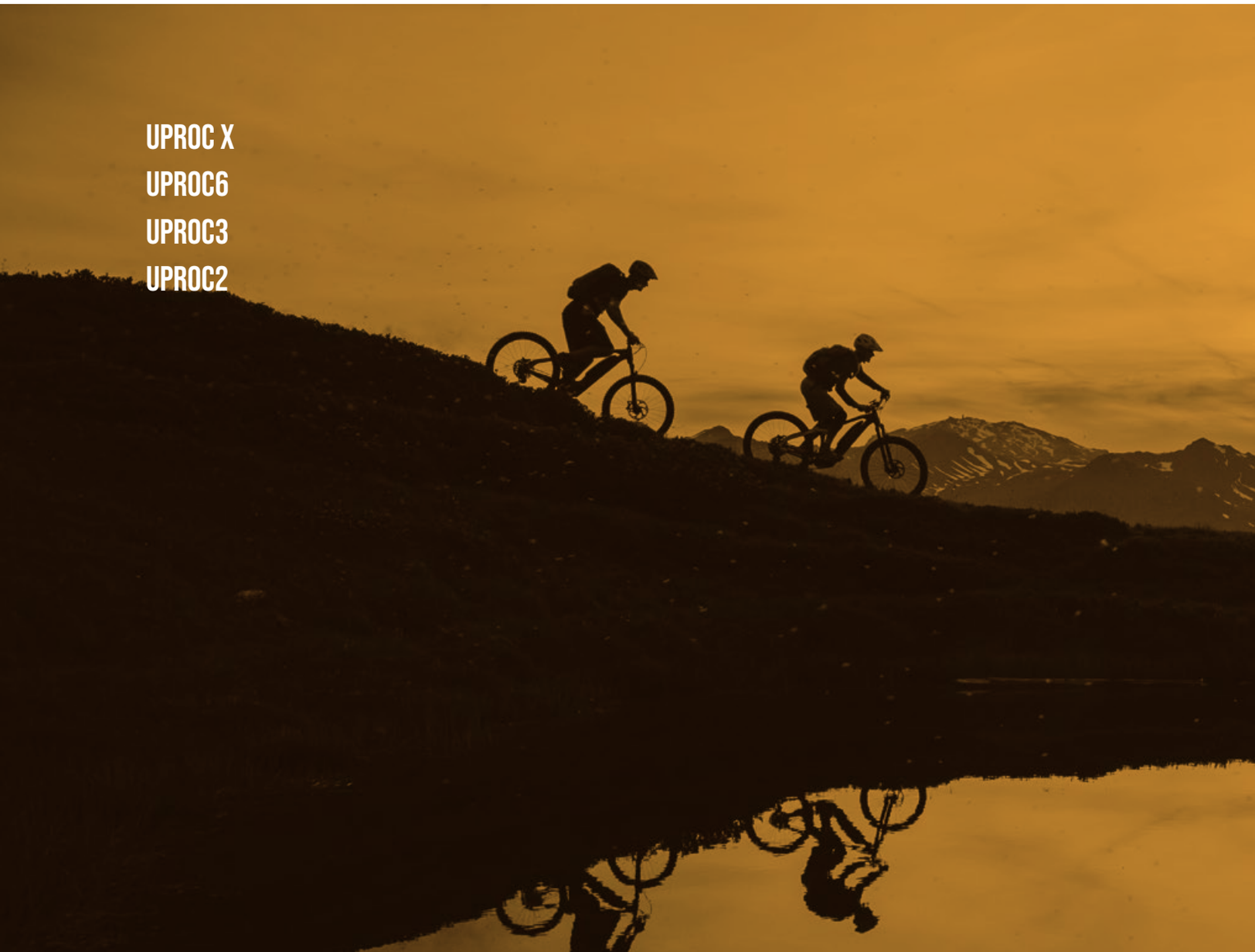
S'installer en selle et se sentir bien – nos VAE sont réputés pour leur confort. Le seuil d'enjambement bas et large sur le cadre Comfort ou le tube supérieur très étiré vers le bas du cadre Mixed et des VTTAE assurent une grande précision de mouvement. Le poste de pilotage ajustable en hauteur avec Speedlifter ou Dropper Posts réglables par simple pression d'un bouton assurent une ergonomie parfaite et personnalisée.

INTÉGRATION SYSTÈME INTELLIGENTE

- + **Moteurs puissants de Panasonic ou Bosch** harmonieusement intégrés dans le cadre.
- + **L'intégration intelligente de la batterie**
associe une intégration complète élégante à une bonne tenue de la batterie, facile à manipuler et à échanger.
- + **Intégration système FIT 2.0**
avec commande intuitive, écrans interchangeables, niveaux d'assistance personnalisables et connectivité app.
- + **Connectez la lumière en un clic**
Éclairage alimenté par la batterie de l'e-bike grâce aux interfaces «MonkeyLink» sur certains modèles.



UPROC X
UPROC6
UPROC3
UPROC2



MOUNTAIN



La magie des sommets - Puissant hors piste, précis dans le technique. Dynamique pour les montées au sommet, robuste pour les descentes fulgurantes. Un VTT électrique FLYER vous permet d'affronter tous les terrains et de savourer pleinement les grands moments d'action.

UPROC X

LE CONCENTRÉ DE MUSCLES ALL-MOUNTAIN

Un concentré de puissance et de grandes réserves d'énergie : l'Uproc X repousse les frontières, en montagne et sur les trails. Avec son débattement de 150 mm parfaitement adapté et sa géométrie équilibrée, il brille aussi bien en descente qu'en montée. Un VTT all-mountain premium pour les plus exigeants !

Le cadre en carbone premium au style avant-gardiste garantit un pilotage dynamique et harmonieux ainsi qu'une

grande précision de mouvement en tout-terrain grâce à une rigidité millimétrée. Le contrôle, la sécurité et le plaisir de pilotage sont assurés par le système de suspension à quatre axes avec débattement de 150 mm, le Rocker Link (bielle) en carbone, des roulements industriels surdimensionnés et l'amortisseur spécialement adapté. Le moteur « Panasonic GX Ultimate Pro FIT » très silencieux fournit une assistance puissante avec ses 95 Nm de couple et ses 600 watts de puissance de crête.

9.50
Black Shading Satin



95^{NM}

PLEINE POUSSÉE

PANASONIC GX ULTIMATE PRO FIT

Débattement de 150 mm

Contrôle et confort sur les trails exigeants

Batterie de 750 Wh

Le plein d'énergie pour de longs trips en montagne.

Concept de roues mixtes 29"/27,5"

Qualité de franchissement optimisée, beaucoup de grip et d'agilité

Bien ancrée, la batterie entièrement intégrée et solidement fixée ne vibre pas. Elle peut s'échanger en deux temps, trois mouvements, à l'aide d'une clé Allen de 6 mm - même au beau milieu d'un trail. L'un des points forts de l'équipement des modèles 9.50 et 8.70, c'est l'unité potence/guidon entièrement intégrée en carbone avec les câbles

électroniques passés en interne, pour un poste de conduite épuré. L'interface MonkeyLink intégrée permet de brancher un projecteur alimenté par la batterie du vélo électrique en un tour de main.

UPROC X

		2.10	6.10	8.70	9.50
Diamètre des roues	29" / 27.5"	●	●	●	●
Cadre	Carbone FLYER engineered 4-link suspension, 150 mm travel Internal cable routing, Boost 12 x 148 mm	●	●	●	●
Taille du cadre	S / M / L / XL	○	○	○	○
Couleur du cadre	Black Shading Satin Enzian Blue gloss	○	○	○	○
Amortisseurs	RockShox Deluxe R, 230 x 60 mm Fox Float X Performance, 230 x 65 Trunnion Fox Float X Factory, 230 x 60 mm	● - -	- ● -	- ● -	- - ●
Fourche	RockShox 35 Silver R, 150 mm travel, 15 x 110 mm Boost Fox 36 Float Rhythm, 150 mm travel, 15 x 110 mm Boost Fox 36 Float Performance, 150 mm travel, 15 x 110 mm Boost Fox 36 Float Factory, 150 mm travel, 15 x 110 mm Boost	● - - -	- ● - -	- - ● -	- - - ●
Moteur	Panasonic GX Ultimate Pro FIT	●	●	●	●
Batterie	FLYER FIB-630 36V FIT (630 Wh / 16.75 Ah / 36 V) FLYER FIB-750 36V FIT (750 Wh / 20.1 Ah / 36 V)	● -	- ●	- ●	- ●
Écran	FIT Display Remote LCD (DSP1-S, 1.3" color display) FIT Display Compact (DSP1-M, 2" color display)	● -	- ●	- ●	- ●
Changement de vitesses	Shimano Deore, 11 vitesses, 11-51t Shimano Deore, 12 vitesses, 10-51t Shimano XT, 12 speed, 10-51t Sram X01 AXS, 12 speed, 10-50t	● - - -	- ● - -	- - ● -	- - - ●
Freins	Shimano MT420, 203/203 mm Shimano MT520, 203/203 mm Shimano XT BR-M8120, 203/203 mm Shimano XTR BR-M9120, 220/203 mm	● - - -	- ● - -	- - ● -	- - - ●
Potence	Satori Ursa, 35 x 35 mm, 0° FLYER Carbon Cockpit, MonkeyLink, 31.8 x 40 mm, 0°, 780 mm, 9°, 20 mm	● -	● -	- ●	- ●
Guidon	FLYER Alloy, 780 mm, 9°, 25 mm FLYER Carbon Cockpit, MonkeyLink, 31.8 x 40 mm, 0°, 780 mm, 9°, 20 mm	● -	● -	- ●	- ●
Selle	Selle Royal Vivo Fizik Aidon	● -	- ●	- ●	- ●
Tige de selle	FLYER Dropper Post MT214, 125 (S) / 150 (M) / 170 (L-XL) mm travel, 34.9 mm KS LEV Integra, 125 (S) / 150 (M) / 175 (L-XL) mm travel, 34.9 mm Sram Reverb AXS, 125 (S) / 150 (M) / 170 (L-XL) mm travel, 34.9 mm	● - -	● - -	- ● -	- - ●
Jantes	Alexrims MD30 DT Swiss H 1900 Spline 30 DT Swiss HXC 1501 Spline One 30	● - -	● - -	- ● -	- - ●
Moyeu avant	Formula DC-511, 32h Formula DC-711, 32h DT Swiss H 1900 Spline 30 DT Swiss HXC 1501 Spline One 30	● - - -	- ● - -	- - ● -	- - - ●
Moyeu arrière	Formula EHL-148S, 32h Formula EHL-148M, 32h DT Swiss H 1900 Spline 30 DT Swiss HXC 1501 Spline One 30	● - - -	- ● - -	- - ● -	- - - ●
Pneus	Front : Schwalbe Magic Mary Super Trail 29 x 2.40 (62-622) / Rear : Schwalbe Big Betty Super Trail 27.5 x 2.60 (65-584)	●	●	●	●
Pédales	VP 527 VP 532	● -	- ●	- ●	- ●
Projecteur	MonkeyLink Connect ready	●	●	●	●
Feu arrière	MonkeyLink Recharge ready	●	●	●	●
Chargeur	FIT Charger 36V 4A FIT Fast Charger 36V 6A	● -	- ●	- ●	- ●
Poids total admissible env. 140 kg					

UPROC X

LE CONCENTRÉ DE MUSCLES ALL-MOUNTAIN

2.10

Black Shading Satin



6.10

Enzian Blue Gloss



8.70

Black Shading Satin



GÉOMÉTRIE

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	400	415	450	500
B	576	589	619	645
C	100	110	120	140
D	460	460	460	460
E	64.5°	65°	65°	65°
F	77°	77°	77°	77°
G	19	19	19	19
H	351	351	351	351
I	1220	1229	1261	1291
J	770	772	772	760
K	610	622	631	645
L	435	445	473	495
M	1954	1963	1995	2025

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

UPROC6

LA RÉFÉRENCE DE L'ENDURO

L'Uproc6 est résolument axé sur la performance en downhill. Avec l'Uproc6, les enduristes en quête de sensations et de performances extrêmes en descente élargissent leur terrain de jeu et s'affranchissent des remontées mécaniques, des services de navette et de la fatigue. Rockeur du downhill ou fusée de l'uphill ? Les deux !

Le système de suspension à quatre axes avec amortisseur adapté spécifiquement à l'enduro assure maîtrise, dynamisme, stabilité et réserves d'un vélo de descente. Le Rocker Link rigide (bielle) en carbone et les roulements industriels surdimensionnés au niveau des axes encaissent les contraintes de pratique enduro.

9.50
Curcuma Gloss



**CADRE
EN CARBONE
PREMIUM**

UN STYLE AVANT-GARDISTE
À LA FINITION PARFAITE

Parmi les autres composants prévus pour l'enduro, citons la fourche suspendue avec plongeurs de 38 mm et débattement de 170 mm, les pneus « Maxxis Assegai / Minion DHF » à carcasse « Double Down » renforcée, les roues bodybuildées hybrides de DT Swiss et les freins à quatre pistons avec disques de grande dimension (jusqu'à 220 mm). Des fibres de carbone ultra-résistantes optimisent la rigidité du cadre pour un pilotage dynamique. L'entraînement « Bosch

Performance Line CX » de 85 Nm de couple, aux capteurs très aboutis, délivre une assistance puissante pour venir à bout des raidillons. La batterie PowerTube de 625 Wh entièrement intégrée fournit l'énergie nécessaire aux enchaînements de descentes. Bien ancrée, la batterie entièrement intégrée et solidement fixée ne vibre pas. Elle peut s'échanger en deux temps, trois mouvements, à l'aide d'une clé Allen de 6 mm – même au beau milieu d'un trail.

Débattement de 170/160 mm

Performance de pilotage et contrôle de haut niveau pour des descentes engagées.

Concept de roues mixtes 29"/27,5"

Qualité de franchissement optimisée, beaucoup de grip et d'agilité.

Géométrie enduro avant-gardiste

Sécurisante et agile.

UPROCG

		6.50	8.70	9.50
Diamètre des roues	29" / 27.5"	●	●	●
Cadre	Carbone FLYER engineered, 4-link suspension, 160 mm travel Internal cable routing, Boost 12 x 148 mm	●	●	●
Taille du cadre	S / M / L / XL	○	○	○
Couleur du cadre	Anthracite Satin	○	○	○
	Curcuma Gloss	○	○	○
Amortisseurs	RockShox Deluxe Select R, 205 x 65 mm Trunnion	●	-	-
	Fox Float X Performance, 205 x 65 Trunnion	-	●	-
	Fox Float X Factory, 205 x 65 Trunnion	-	-	●
Fourche	RockShox ZEB, 170 mm travel, 15 x 110 mm Boost	●	-	-
	Fox 38 Float Performance, 170 mm travel, 15 x 110 mm Boost	-	●	-
	Fox 38 Float Factory, 170 mm travel, 15 x 110 mm Boost	-	-	●
Moteur	Bosch Performance Line CX	●	●	●
Batterie	Bosch PowerTube 625 (625 Wh / 17.4 Ah / 36 V)	●	●	●
Écran	Bosch Kiox	●	●	●
Changement de vitesses	Sram NX Eagle, 12 speed, 11-50t	●	-	-
	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	-	●	-
	Sram X01 AXS, 12 speed, 10-50t	-	-	●
Freins	Shimano MT520, 203/203 mm	●	-	-
	Shimano XT BR-M8120, 203/203 mm	-	●	-
	Magura MT7 HC3 Lever, 220/203 mm	-	-	●
Potence	FLYER Alloy, 31,8 x 40 mm, 3°	●	●	●
Guidon	FLYER Alloy, 780 mm, 9°, 25 mm	●	●	●
Selle	Fizik Alpaca Terra	●	●	●
Tige de selle	FLYER Dropper Post MT214, 125 (S) / 150 (M) / 170 (L-XL) mm travel, 34.9 mm	●	-	-
	KS LEV Integra, 125 (S) / 150 (M) / 175 (L-XL) mm travel, 34.9 mm	-	●	-
	Sram Reverb AXS, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L-XL) mm travel, 34.9 mm	-	-	●
Roues	DT Swiss H 1900 Spline 30	●	-	-
	DT Swiss H 1700 Spline 30	-	●	-
	DT Swiss HX 1501 Spline 30	-	-	●
Pneus	Front : Maxxis Assegai 3C DD TR 29 x 2.50WT (63-622) / Rear : Maxxis Minion DHF 3C DD TR 27.5 x 2.50WT (63-584)	●	●	●
Pédales	VP 532	●	●	●
Chargeur	Bosch Fast Charger 6A	●	●	●

Poids sans batterie env. **20,9 kg** | Poids batterie env. **3,5 kg** | Poids en ordre de marche env. **25 kg** | Poids total admissible env. **140 kg**

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

UPROC6

LA RÉFÉRENCE DE L'ENDURO



6.50
Curcuma Gloss



8.70
Anthracite Satin

RÉGLAGE DES AMORTISSEURS

UPROC6 6.50 ROCKSHOX DELUXE SELECT R, 205 X 65 MM TRUNNION

Poids du cycliste kg	Pression pneumatique psi	Rebond Clics (10) depuis fermé
50	105	9
55	120	8
60	135	8
65	145	8
70	160	7
75	170	7
80	185	6
85	195	5
90	210	4
95	220	4
100	235	3
105	245	3
110	260	2

UPROC6 8.70 FOX FLOAT X PERFORMANCE, 205 X 65 TRUNNION

Poids du cycliste kg	Pression pneumatique psi	Rebond Clics (15) depuis fermé
50	120	13
55	140	13
60	155	12
65	170	12
70	190	11
75	205	10
80	225	9
85	240	8
90	255	7
95	275	6
100	290	5
105	305	4
110	325	3

UPROC6 9.50 FOX FLOAT X FACTORY, 205 X 65 TRUNNION

Poids du cycliste kg	Pression pneumatique psi	Rebond Clics (15) depuis fermé
50	120	13
55	135	13
60	155	12
65	170	12
70	185	11
75	205	10
80	220	9
85	235	8
90	255	7
95	270	6
100	285	5
105	305	4
110	320	3

GÉOMÉTRIE

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	395	415	450	485
B	579	608	636	664
C	100	100	105	110
D	445	445	445	445
E	63.5°	64.5°	64.5°	64.5°
F	75.7°	75.5°	75.3°	75.2°
G	31	31	31	31
H	347	347	347	347
I	1208	1223	1250	1277
J	756	753	756	758
K	623	629	633	638
L	420	445	470	495
M	1937	1952	1979	2006

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

UPROC3

LE VTT ÉLECTRIQUE MARATHONIEN

Prêt à battre de nouveaux records de dénivelé, l'Uproc3 élargit le rayon d'action et la variété des trails. Ce modèle à tout faire endurent gravit efficacement et dévale en toute souveraineté.

Avec ses 1125 Wh de batterie, l'Uproc3 est le plus endurant des VTT à assistance électrique de FLYER.

Le châssis actif avec système de suspension à quatre axes offre 130 mm de débattement et assure confort et sécurité.

4.10
Cold Anthracite
DualBattery



OPTION DUALBATTERY
JUSQU'À 1125 WH DE CAPACITÉ DE LA BATTERIE

La position assise sportive confortable et les pneus volumineux de 2,6 pouces contribuent à la traction, au confort et à la sécurité. En montée, le puissant entraînement « Bosch Performance Line CX » assure l'« Uphill flow ». Le remplacement de la batterie et le chargement externe sont un jeu d'enfant : la batterie

principale intégrée et la batterie supplémentaire se démontent sans outil, en deux manipulations. Les interfaces MonkeyLink intelligentes permettent de fixer facilement des accessoires magnétiques (projecteur p. ex.). L'éclairage est alimenté par la batterie de l'e-bike.

1125 Wh de capacité de batterie avec DualBattery

Deux fois plus d'autonomie pour avaler les kilomètres et le dénivelé.

Débattement de 140/130 mm

Le plaisir de pédaler en tout confort sur les trails les plus variés.

Pneus volumineux de 2,6 pouces

Un vrai plus en termes de traction, de sécurité et de confort de pilotage.

UPROC3

Prix options en CHF/EUR (PVC avec TVA)

		4.10	6.30	8.70
Diamètre des roues	27.5"	●	●	●
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing, 4-link suspension, 130 mm travel Internal cable routing, Boost 12 x 148 mm	●	●	●
Taille du cadre	S / M / L / XL	○	○	○
Couleur du cadre	Lichen Green Gloss Cold Anthracite	○	○	○
Amortisseurs	RockShox Deluxe Select R, 185 x 55 mm Trunnion RockShox Deluxe Select+ RT, 185 x 55 mm Trunnion Fox Float DPS Performance, 185 x 55 mm Trunnion	● - -	- ● -	- - ●
Fourche	SR Suntour Aion35 Evo, 140 mm travel, 15 x 110 mm Boost RockShox 35 Gold RL, 140 mm travel, 15 x 110 mm Boost Fox 34 Float Performance E-Bike, 140 mm travel, 15 x 110 mm Boost	● - -	- ● -	- - ●
Moteur	Bosch Performance Line CX	●	●	●
Batterie	Bosch PowerTube 625 (625 Wh / 17.4 Ah / 36 V)	●	●	●
Seconde batterie	DualBattery Bosch PowerPack 500 (500 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	950	950	950
Écran	Bosch Purion	●	●	●
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, 203/180 mm Shimano MT520, 203/180 mm Shimano XT BR-M8120, 203/180 mm	● - -	- ● -	- - ●
Potence	FLYER MonkeyLink, 31.8 x 55 mm, 0°	●	●	●
Guidon	FLYER Alloy, 780 mm, 9°, 25 mm	●	●	●
Selle	Selle Royal Vivo Fizik Aidon	● -	● -	- ●
Tige de selle	FLYER Dropper Post MT171, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L-XL) mm travel, 30.9 mm	●	●	●
Roues	SUNringlé Düroc SD37 Comp DT Swiss H 1900 Spline 35	● -	● -	- ●
Pneus	Maxxis Highroller II EXO TR 3C MaxxTerra 27.5 x 2.60 (65-584)	●	●	●
Pédales	VP 532	●	●	●
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	Bosch Fast Charger 6A	●	●	●

Poids sans batterie env. **21,1 kg** | Poids batterie env. **3,5 kg** | Poids en ordre de marche env. **25 kg** | Poids total admissible env. **140 kg**

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

UPROC3

LE VTT ÉLECTRIQUE MARATHONIEN

4.10

Lichen Green Gloss
DualBattery



6.30

Cold Anthracite



8.70

Cold Anthracite
DualBattery



RÉGLAGE DES AMORTISSEURS

UPROC3 4.10 ROCKSHOX DELUXE SELECT R, 185 X 55 MM TRUNNION

Poids du cycliste kg	Pression pneumatique psi	Rebond Clics (10) depuis fermé
50	100	8
55	110	8
60	125	7
65	135	7
70	145	7
75	160	6
80	170	6
85	180	5
90	195	5
95	205	4
100	220	4
105	230	3
110	240	2

UPROC3 6.30 ROCKSHOX DELUXE SELECT+ RT, 185 X 55 MM TRUNNION

Poids du cycliste kg	Pression pneumatique psi	Rebond Clics (10) depuis fermé
50	90	8
55	100	7
60	110	7
65	125	6
70	135	6
75	145	5
80	160	5
85	170	4
90	180	4
95	195	4
100	205	3
105	215	3
110	230	2

UPROC3 8.70 FOX FLOAT DPS PERFORMANCE, 185 X 55 MM TRUNNION

Poids du cycliste kg	Pression pneumatique psi	Rebond Clics (12) depuis fermé
50	105	9
55	115	8
60	130	8
65	145	7
70	155	7
75	170	6
80	185	6
85	195	5
90	210	4
95	225	4
100	235	3
105	250	3
110	265	2

GÉOMÉTRIE

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	410	440	470	510
B	593	621	651	680
C	120	130	140	150
D	455	455	455	455
E	67°	67°	67°	67°
F	74,5°	74,5°	74,5°	74,5°
G	15	15	15	15
H	343,5	343,5	343,5	343,5
I	1177	1206	1235	1264
J	769	758	758	739
K	599	608	617	627
L	425	450	475	500
M	1894	1923	1952	1981

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

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 /
Black 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 sans batterie env. 21,9 kg Poids batterie env. 4,3 kg Poids en ordre de marche env. 27 kg Poids total admissible env. 140 kg			

● 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 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
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 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
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

GOROC X
GOROC3
GOROC2

CROSSOVER



Vers de nouvelles aventures - Routes de campagne isolées, sentiers de terre bucoliques ou circuits urbains. Vacances en montagne ou trajets quotidiens. Avec un e-bike FLYER Crossover, vous êtes préparé pour toutes les éventualités. Où que vous alliez, le chemin sera le but.

GOROC X

LE DÉCATHLONIEN

Sur l'asphalte ou dans la nature, de jour comme de nuit, sur le chemin du travail ou en itinérance sur plusieurs jours avec des sacs, le Goroc X ne connaît pas de frontières. Ce VAE Crossover très puissant, tout suspendu et haut de gamme est toujours prêt à partir à la découverte de nouvelles destinations.

Les roues de 29 pouces pour les tailles de cadre M à XL garantissent traction et excellentes qualités de roulement. Le cadre de taille S est lui équipé de

roues de 27,5 pouces pour plus d'agilité. La batterie de 750 Wh entièrement intégrée (630 Wh en taille S) se retire facilement sur le côté pour se recharger démontée. Pour les randonnées particulièrement longues, le Range Extender de 540 Wh s'installe en deux temps, trois mouvements et double quasiment l'autonomie. Grâce à l'interface de série, le Range Extender peut également s'installer ultérieurement.

4.10
Sahara Sand Satin
Range Extender



45KM/H
OPTION HIGH SPEED

Panasonic GX Ultimate Pro FIT

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

Jusqu'à 1290 Wh de capacité de batterie grâce au Range Extender

Deux fois plus d'autonomie pour affronter dénivelé et longues sorties.

Débattement de 140 mm

Traction, stabilité et confort quel que soit le terrain.

Les éléments de commande FIT 2.0 associent utilisation intuitive, lisibilité, connexion au smartphone et fonctions innovantes pour former un système global intelligent. 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. 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 souligne le caractère premium.

		2.10	4.10	6.70	6.70 HS CH
		Prix options en CHF/EUR (PVC avec TVA)			
Diamètre des roues	29" (M-XL) / 27.5" (S)	●	●	●	●
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing, 4-link suspension, 140 mm travel Internal cable routing, Boost 12 x 148 mm	●	●	●	●
Taille du cadre	S / M / L / XL	○	○	○	○
Couleur du cadre	Black Shading Satin	○	○	○	○
	Sahara Sand Satin	○	○	○	○
Amortisseurs	X-Fusion 02 Pro RLX, 210 x 55 mm	●	●	-	-
	Fox Float DPS, 210 x 55 mm	-	-	●	●
Fourche	SR Suntour Mobie35, 140 mm travel, 15 x 110 mm Boost	●	-	-	-
	SR Suntour Aion35 Evo, 140 mm travel, 15 x 110 mm Boost	-	●	-	-
	Fox AWL, 140 mm travel, 15 x 110 mm Boost	-	-	●	●
Moteur	Panasonic GX Ultimate Pro FIT	●	●	●	-
	Panasonic GX Ultimate Pro HS FIT	-	-	-	●
Assistance au pédalage	jusqu'à 25 km/h	●	●	●	-
	jusqu'à 45 km/h	-	-	-	●
Batterie	FLYER FIB-630 36V FIT (630 Wh / 16.75 Ah / 36 V) ; Range Extender ready	●	-	-	-
	FLYER FIB-630 36V FIT (630 Wh / 16.75 Ah / 36 V) (S) / FIB-750 (750 Wh / 20.1 Ah / 36 V) (M-XL) ; Range Extender ready	-	●	●	●
Seconde batterie	Range Extender FIT RE-540 36V (540 Wh / 14.7 Ah / 36 V)	690	690	690	690
Écran	FIT Display Compact (DSP1-M, 2" color display)	●	●	-	-
	FIT Display Comfort (DSP1-L, 3.5" color display)	-	-	●	●
Changement de vitesses	Shimano Deore, 10 vitesses, 11-46t	●	●	-	-
	Shimano XT LinkGlide, 11 speed, 11-50t	-	-	●	●
Freins	Shimano MT420, 203/203 mm	●	●	-	-
	Shimano MT520, 203/203 mm	-	-	●	-
	TRP C2.3 203/203 mm	-	-	-	●
Potence	FLYER CI Stem, 35 x 60 mm, 8°	●	●	●	●
Guidon	FLYER Alloy, 740 mm, 7°, 25 mm	●	●	●	●
Selle	Selle Royal Essenza+	●	●	●	●
Tige de selle	Satori Comet, 34.9 x 300 (S) / 350 (M-XL) mm	●	-	-	-
	FLYER Dropper Post MT214, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L-XL) mm travel, 34.9 mm	-	●	●	●
Jantes	Alexrims MD30	●	●	●	●
Moyeu avant	Formula DC-711, 32h	●	●	●	●
Moyeu arrière	Formula EHL-148S, 32h	●	●	●	●
Pneus	Schwalbe Nobby Nic E-50 29 x 2.40 (62-622) (M-XL) / 27.5 x 2.40 (62-584) (S)	●	-	●	●
	Schwalbe Nobby Nic E-50 Classic Sidewall 29 x 2.40 (62-622) (M-XL) / 27.5 x 2.40 (62-584) (S)	-	●	-	-
Pédales	VP 527	●	●	●	●
Projecteur	FLYER HL-2	●	●	●	-
	Busch & Müller IQ-XL	-	-	-	●
Feu arrière	FLYER RL-2	●	●	●	-
	Supernova M99 Tail Light 2	-	-	-	●
Garde-boue	Sunny Wheel 75mm	●	●	●	●
Béquille latérale	Ursus Mooi 90	●	●	●	●
Porte-bagages	FLYER Side Rail	●	-	-	●
	FLYER Sport Rack, MonkeyLoad, integrated spring flap	-	●	●	-
Rétroviseur	Avec rétroviseur	-	-	-	●
Support de plaque	Avec support de plaque	-	-	-	●
Antivol	Abus battery lock, YourPlus one key system	●	-	-	-
	Abus Bordo 6000/90 ; battery lock with YourPlus one key system	-	●	●	●
Chargeur	FIT Fast Charger 36V 6A	●	●	●	●
Poids total admissible env. 150 kg					

GOROCX

LE DÉCATHLO- NIEN

2.10

Black Shading Satin



6.70

Black Shading Satin



6.70 HS CH

Sahara Sand Satin
Range Extender



GÉOMÉTRIE

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	409	440	470	510
B	580	609	635	662
C	140	135	140	150
D	475	475	475	475
E	65°	65,5°	65,5°	65,5°
F	76°	76°	76°	76°
G	3	21	21	21
H	358	358	358	358
I	1232	1254	1281	1310
J	797	792	793	795
K	601	637	642	651
L	430	450	475	500
M	1945	2007	2034	2063

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

GOROC3

SURDOUÉ ET ENDURANT

Le Goroc3 atteint des sommets en matière de polyvalence. Avec sa suspension intégrale et ses nombreux talents, il brille à la ville et à la montagne. Jusqu'à 1125 Wh de capacité de batterie (grâce à la DualBattery proposée en option) : cet e-bike dispose d'une autonomie exceptionnelle, idéale pour les longues randonnées et les dénivelés vertigineux.

Le châssis actif avec système de suspension à quatre

axes offre 130 mm de débattement pour des qualités de pilotage optimales, même sur les chemins forestiers et à vitesse élevée. Le FLYER Dropper Post permet d'abaisser la selle en roulant à l'aide du levier de commande placé sur le guidon - d'où une liberté de mouvement et une sécurité totales dans les descentes et les montées.

6.50 HS
Mercury Red/
Black Gloss



45KM/H
OPTION HIGH SPEED

1125 Wh de capacité de batterie avec DualBattery

Pour avaler les kilomètres et le dénivelé.

Bosch Performance Line CX

Capteurs haut de gamme et couple de 85 Nm pour une assistance puissante et naturelle.

Débattement de 140/130 mm

Traction, stabilité et confort quel que soit le terrain.

Les pneus de VTT de 27,5 x 2,35 pouces garantissent encore plus de motricité, de confort et de sécurité. La batterie principale « PowerTube 625 » entièrement intégrée dans le tube diagonal peut être complétée en option par une batterie supplémentaire « PowerPack 500 ». Le remplacement de la batterie et le

chargement externe sont un jeu d'enfant : la batterie principale intégrée et la batterie supplémentaire se démontent sans outil, en deux manipulations. Les garde-boue en aluminium Pletscher particulièrement robustes et résistants à la torsion sont très pratiques en ville.

GOROC3

		4.10	6.50	6.50 HS
Prix options en CHF/EUR (PVC avec TVA)				
Diamètre des roues	27.5"	●	●	●
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing, 4-link suspension, 130 mm travel Internal cable routing, Boost 12 x 148 mm	●	●	●
Taille du cadre	S / M / L / XL	○	○	○
Couleur du cadre	Mercury Red / Black Gloss	○	○	○
	Sahara Sand Satin	○	○	○
Amortisseurs	RockShox Deluxe Select R, 185 x 55 mm Trunnion	●	-	-
	RockShox Deluxe Select+ RT, 185 x 55 mm Trunnion	-	●	●
Fourche	SR Suntour Aion35 Evo, 140 mm travel, 15 x 110 mm Boost	●	●	●
Moteur	Bosch Performance Line CX	●	●	-
	Bosch Performance Line Speed	-	-	●
Assistance au pédalage	jusqu'à 25 km/h	●	●	-
	jusqu'à 45 km/h	-	-	●
Batterie	Bosch PowerTube 625 (625 Wh / 17.4 Ah / 36 V)	●	●	●
Seconde batterie	DualBattery Bosch PowerPack 500 (500 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	950	950	950
Écran	Bosch Intuvia	●	●	-
	Bosch Kiox	-	-	●
Changement de vitesses	Shimano Deore, 10 speed, 11-46t	●	-	-
	Sram NX Eagle, 12 speed, 11-50t	-	●	●
Freins	Shimano MT420, 203/180 mm	●	-	-
	Shimano MT520, 203/180 mm	-	●	-
	Magura MT5e, 203/180 mm	-	-	●
Potence	FLYER Alloy, 31.8 x 50 mm, 3°	●	●	●
Guidon	FLYER Alloy, 740 mm, 9°, 25 mm	●	●	●
Selle	Selle Royal Essenza+	●	●	●
Tige de selle	FLYER Dropper Post MT171, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L-XL) mm de course, 30.9 mm	●	●	●
Jantes	Alexrims MD30	●	●	●
Moyeu avant	Formula DC-711, 32h	●	●	●
Moyeu arrière	Formula EHL-148S, 32h	●	●	●
Pneus	Schwalbe Johnny Watts 27.5 x 2.35 (60-584)	●	●	-
	Schwalbe Nobby Nic DD RaceGuard E-50 27.5 x 2.40 (62-584)	-	-	●
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	Pletscher Alu R65	●	●	●
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	Bosch Standard Charger 4A	●	-	-
	Bosch Fast Charger 6A	-	●	●

Poids sans batterie env. 23,6 kg | Poids batterie env. 3,5 kg | Poids en ordre de marche env. 28 kg | Poids total admissible env. 150 (HS 149) kg

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

GOROC3

SURDOUÉ ET ENDURANT

4.10

Mercury Red/
Black Gloss
Dualbattery



4.10

Sahara Sand Satin
Dualbattery



6.50

Sahara Sand Satin



RÉGLAGE DES AMORTISSEURS

GOROC3 4.10 ROCKSHOX DELUXE SELECT R, 185 X 55 MM TRUNNION

Poids du cycliste kg	Pression pneumatique psi	Rebond Clics (10) depuis fermé
50	100	8
55	110	8
60	125	7
65	135	7
70	145	7
75	160	6
80	170	6
85	180	5
90	195	5
95	205	4
100	220	4
105	230	3
110	240	2

GOROC3 6.50 ROCKSHOX DELUXE SELECT+ RT, 185 X 55 MM TRUNNION

Poids du cycliste kg	Pression pneumatique psi	Rebond Clics (10) depuis fermé
50	90	8
55	100	7
60	110	7
65	125	6
70	135	6
75	145	5
80	160	5
85	170	4
90	180	4
95	195	4
100	205	3
105	215	3
110	230	2

GOROC3 6.50 HS ROCKSHOX DELUXE SELECT+ RT, 185 X 55 MM TRUNNION

Poids du cycliste kg	Pression pneumatique psi	Rebond Clics (12) depuis fermé
50	90	8
55	100	7
60	110	7
65	125	6
70	135	6
75	145	5
80	160	5
85	170	4
90	180	4
95	195	4
100	205	3
105	215	3
110	230	2

GÉOMÉTRIE

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	410	440	470	510
B	594	623	653	682
C	120	130	140	150
D	455	455	455	455
E	66,5°	66,5°	66,5°	66,5°
F	74°	74°	73,5°	73,5°
G	11	11	11	11
H	347	347	347	347
I	1188	1216	1245	1274
J	780	770	760	765
K	603	612	621	631
L	420	445	470	495
M	1943	1972	2001	2030

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

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 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
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 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
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

GOTOUR6
GOTOUR4
GOTOUR3
TANDEM

TOUR



L'horizon à portée de main - Sur des collines en pente douce, dans le silence de la vallée ou le long de rivières idylliques. Avec des amis ou en famille, dans toutes les directions. Avec un e-bike FLYER Tour, vous pouvez accélérer et tenir le rythme sans difficulté, pour de longues randonnées alliant plaisir et détente.

GOTOUR6

L'ESTHÈTE QUI S'ADAPTE

Le Gotour6 est un VAE de randonnée « par excellence ». Le design, le confort de conduite et l'ergonomie sont en parfaite harmonie si bien que chaque trajet est un moment de bonheur.

Grâce à la Speedlifter Twist, chacun peut régler le guidon du Gotour6 sur sa position préférée à tout moment, en deux manipulations et sans aucun outil. Pour gagner de la place, le guidon de l'e-bike peut

être tourné de 90°. Les câbles, la transmission et la batterie sont discrètement intégrés dans le cadre. Avec ses lignes fluides, le Gotour6 est d'un grand esthétisme. L'entraînement « Bosch Performance Line » apporte une assistance silencieuse avec un couple allant jusqu'à 65 Nm sur les modèles plus haut de gamme.

7.10
Anthracite Gloss



AU TOP DES VENTES

Potence Speedlifter Twist

Pour régler la hauteur de guidon sans outil et obtenir le meilleur confort individuel.

Excellence du design

Proportions élégantes et intégration de la batterie et des câbles.

Équipement premium

Du moteur « Bosch Performance Line » au changement de vitesses électrique « Enviolo ».

Selon le modèle, le Gotour6 est équipé d'une généreuse batterie de 625 Wh (au lieu de 500 Wh pour les modèles d'entrée de gamme) et d'une courroie Gates Carbon Drive. Cette courroie de haute qualité

renforcée au carbone est propre, exige peu d'entretien et ne rouille pas. Avec leurs pneus tout-terrain, les modèles XC autorisent plus de liberté.

GOTOUR6 DÉTAILLEUR

		3.10	7.10	7.12 XC
		Prix options en CHF/EUR (PVC avec TVA)		
Diamètre des roues	28"	●	●	-
	27.5"	-	-	●
Forme de cadre	Comfort	○	○	○
	Gents	○	○	○
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing Internal cable routing, 135 mm spacing	●	●	●
Taille du cadre	S	○ (C)	○ (C)	○ (C)
	M / L / XL	○	○	○
Couleur du cadre	Anthracite Gloss	○	○	○
	Cast Silver Gloss	○	○	○
	Jeans Blue Gloss	○	○	○
Fourche	SR Suntour NEX-E25, 63 mm travel	●	-	-
	SR Suntour Mobie25 Coil, 75 mm travel, 15 x 100 mm axle	-	●	●
Moteur	Bosch Active Line Plus	●	-	-
	Bosch Performance Line	-	●	●
Batterie	Bosch PowerTube 500 (500 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	●	-	-
	Bosch PowerTube 625 (625 Wh / 17.4 Ah / 36 V)	200	●	●
Écran	Bosch Intuvia	●	●	●
Changement de vitesses	Shimano Alivio, 9 speed, 11-36t	●	-	-
	Shimano Deore LinkGlide, 10 speed, 11-43t	-	●	●
Freins	Shimano T200, 180/160 mm	●	-	-
	Shimano Deore T6000, 180/180 mm	-	●	-
	Shimano MT520/500, 180/180 mm	-	-	●
Potence	Satori Up2+, 31.8 x 90 mm, adjustable angle	●	-	-
	Speedlifter Twist, 31.8 x 95 mm, adjustable height 60 mm (XS) / 80 mm (S-M) / 100 mm (L-XL), adjustable angle	-	●	●
Guidon	FLYER Cruise, 620 mm, 44°, 55 mm (C) / Kalloy HB-TR2, 640 mm, 25° (G)	●	●	●
Selle	Selle Royal Nuvola	●	-	-
	Selle Royal Lookin	-	●	●
Tige de selle	FLYER Cushy Suspension, 27.2 x 250 (S) / 300 (M-XL) mm	●	-	-
	FLYER Bracer Suspension, 27.2 x 300 mm	-	●	●
Jantes	FLYER Disc	●	●	●
Moyeu avant	Shimano Alivio HB-MT400, 32h	●	-	-
	Shimano Deore HB-M6010, 32h	-	●	●
Moyeu arrière	Shimano Alivio FH-M4050, 32h	●	-	-
	Shimano Deore FH-M6000, 32h	-	●	●
Pneus	Schwalbe Energizer Plus 28 x 2.00 (50-622)	●	-	-
	Schwalbe Big Ben 28 x 2.15 (55-622)	-	●	-
	Maxxis Crossmark II 27.5 x 2.25 (57-584)	-	-	●
Pédales	VP VPE-891	●	-	-
	FLYER Wellgo	-	●	●
Projecteur	FLYER HL-1	●	-	-
	Busch & Müller IQ-XS Friendly	-	●	●
Feu arrière	FLYER RL-1	●	-	-
	Busch & Müller 2C	-	●	●
Garde-boue	SKS B65	●	●	●
Béquille latérale	Atran Velo Edge HV	●	-	-
	Pletscher Comp 40 Flex	-	●	●
Porte-bagages	FLYER Racktime, integrated spring flap	●	●	●
Antivol	Abus Shield 5650L ; battery lock with YourPlus one key system	●	●	-
	Abus battery lock with YourPlus one key system	-	-	●
Chargeur	Bosch Standard Charger 4A	●	-	-
	Bosch Fast Charger 6A	-	●	●

Poids sans batterie env. 26,0 kg | Poids batterie env. 3,5 kg | Poids en ordre de marche env. 30 kg | Poids total admissible env. 150 kg

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

GOTOUR6

L'ESTHÈTE QUI S'ADAPTE

5.41R

Cast Silver Gloss



7.43R

Jeans Blue /
Metallic Gloss



7.12 XC

Anthracite Gloss



GOTOUR6 MOYEUX À VITESSES INTERNES

		3.40 (3.41R)	5.40 (5.41R)	7.23	7.43 (7.43R)
		Prix options en CHF/EUR (PVC avec TVA)			
Diamètre des roues	28"	●	●	●	●
Forme de cadre	Comfort	○	○	○	○
	Gents	○	○	○	○
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing Internal cable routing, 135 mm spacing	●	●	●	●
Taille du cadre	S	○ (C)	○ (C)	○ (C)	○ (C)
	M / L / XL	○	○	○	○
Couleur du cadre	Anthracite Gloss	○	○	○	○
	Cast Silver Gloss	○	○	○	○
	Jeans Blue Gloss	○	○	○	○
Fourche	SR Suntour NEX-E25, 63 mm travel	●	-	-	-
	SR Suntour Mobie-A32 Coil, 75 mm travel, 15 x 100 mm axle	-	●	-	-
	SR Suntour Mobie25 Coil, 75 mm travel, 15 x 100 mm axle	-	-	●	●
Moteur	Bosch Active Line Plus	●	-	-	-
	Bosch Performance Line	-	●	●	●
Batterie	Bosch PowerTube 500 (500 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	●	-	-	-
	Bosch PowerTube 625 (625 Wh / 17.4 Ah / 36 V)	200	●	●	●
Écran	Bosch Intuvia	●	●	●	●
Type de transmission	Moyeux à vitesses internes avec chaîne	●	●	-	-
	Moyeux à vitesses internes avec courroie	-	-	●	●
Changement de vitesses	Shimano Nexus, 5 speed	●	●	-	-
	Shimano Nexus Coaster, 5 speed	○ (3.41R)	○ (5.41R)	-	-
	Enviolo TR ; Gates Carbon Drive CDX	-	-	●	-
	Enviolo TR Automatic ; Gates Carbon Drive CDX	-	-	300	-
	Shimano Nexus, 5 speed ; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	●
Shimano Nexus Coaster, 5 speed ; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	○ (7.43R)	
Freins	Shimano T200, 180/160 mm	●	-	-	-
	Shimano MT402, 180/180 mm	-	●	-	-
	Shimano MT402, 180/160 mm	-	○ (5.41R)	-	-
	Shimano Deore T6000, 180/180 mm	-	-	●	●
	Shimano Deore T6000, 180/160 mm	-	-	-	○ (7.43R)
Potence	Satori Up2+, 31.8 x 90 mm, adjustable angle	●	-	-	-
	Speedlifter Twist, 31.8 x 95 mm, adjustable height 60 mm (XS) / 80 mm (S-M) / 100 mm (L-XL), adjustable angle	-	●	●	●
Guidon	FLYER Cruise, 620 mm, 44°, 55 mm (C) / Kalloy HB-TR2, 640 mm, 25° (G)	●	●	●	●
Selle	Selle Royal Nuvola	●	-	-	-
	Selle Royal Lookin	-	●	●	●
Tige de selle	FLYER Cushy Suspension, 27.2 x 250 (S) / 300 (M-XL) mm	●	●	-	-
	FLYER Bracer Suspension, 27.2 x 300 mm	-	-	●	●
Jantes	FLYER Disc	●	●	●	●
Moyeu avant	Shimano Alivio HB-MT400, 32h	●	●	-	-
	Shimano Deore HB-M6010, 32h	-	-	●	●
Moyeu arrière	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32h	●	●	-	●
	Shimano Nexus SG-C7000-5CD, 32h	○ (3.41R)	○ (5.41R)	-	○ (7.43R)
	Enviolo TR CVP, 32h	-	-	●	-
Pneus	Schwalbe Energizer Plus 28 x 2.00 (50-622)	●	-	-	-
	Schwalbe Big Ben 28 x 2.15 (55-622)	-	●	●	●
Pédales	VP VPE-891	●	-	-	-
	FLYER Wellgo	-	●	●	●
Projecteur	FLYER HL-1	●	-	-	-
	Busch & Müller IQ-Myc	-	●	-	-
	Busch & Müller IQ-XS Friendly	-	-	●	●
Feu arrière	FLYER RL-1	●	-	-	-
	Busch & Müller 2C	-	●	●	●
Garde-boue	SKS B65	●	●	●	●
Béquille latérale	Atrian Velo Edge HV	●	-	-	-
	Pletscher Comp 40 Flex	-	●	●	●
Porte-bagages	FLYER Racktime, integrated spring flap	●	●	●	●
Antivol	Abus Shield 5650L ; battery lock with YourPlus one key system	●	●	●	●
Chargeur	Bosch Standard Charger 4A	●	●	-	-
	Bosch Fast Charger 6A	-	-	●	●

Poids sans batterie env. 26,0 kg | Poids batterie env. 3,5 kg | Poids en ordre de marche env. 30 kg | Poids total admissible env. 150 kg

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

GÉOMÉTRIE

GENTS

cm	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	490	530	570
B	605	625	645
C	160	170	180
D	480	480	480
E	70°	70°	70°
F	73°	73°	73°
G	65	65	65
H	305	305	305
I	1143	1164	1184
J	820	820	820
K	649	659	668
L	406	420	440
M	1883	1904	1924

COMFORT

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	450	490	530	570
B	585	605	625	645
C	150	160	170	180
D	480	480	480	480
E	69°	70°	70°	70°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	305	305	305	305
I	1134	1143	1164	1184
J	415	415	415	415
K	635	649	659	668
L	390	406	420	440
M	1874	1883	1904	1924

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



**IMAGINEZ CETTE FASCINANTE SENSATION FLYER.
PÉDALER À PLUSIEURS SANS S'INQUIÉTER
DU RETOUR. FACILEMENT. SANS EFFORT. EN TOUTE LIBERTÉ. PRÊT ?**

GOTOUR4

LE FORFAIT BIEN-ÊTRE TOUT EN AGILITÉ

Agile et maniable, le Gotour4 est axé sur la sécurité de conduite. Doté d'un seuil d'enjambement bas, ce vélo de randonnée garantit aussi aux personnes de petite taille un maximum de plaisir dans des paysages variés.

La position assise redressée, le centre de gravité bas et l'empattement long garantissent une conduite détendue, tout en fluidité. La selle est particulièrement confortable et le guidon se règle en hauteur en

deux manipulations et sans outil grâce à la Speedlifter Twist. Le confort est maximal même lors d'excursions prolongées. La batterie FLYER STB (630 Wh) est conçue pour assurer une grande autonomie et est très facile d'accès. L'assistance nécessaire est assurée par le moteur Panasonic GX Power Plus (75 Nm) ou par le puissant Panasonic GX Ultimate (jusqu'à 90 Nm).

7.23

Cast Silver Gloss



XS^{ET}S
TAILLES

Extra bas, extra large

Seuil d'enjambement confortable, même pour les personnes de petite taille.

Stabilité

Empattement long pour davantage de sécurité et de stabilité.

Manipulation aisée de la batterie

Grande poignée pour la retirer et la transporter facilement.

GOTOUR4

		5.00 (5.01R)	7.03	7.10	7.23
Diamètre des roues	26"	●	●	●	●
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing Internal cable routing, 135 mm spacing	●	●	●	●
Taille du cadre	XS / S	○	○	○	○
Couleur du cadre	Cast Silver Gloss	○	○	○	○
	Jeans Blue Gloss	○	○	○	○
Fourche	SR Suntour NCX, 50 mm travel	●	●	●	●
Moteur	Panasonic GX Power Plus	●	-	-	-
	Panasonic GX Ultimate	-	●	●	●
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 chaîne	●	-	-	-
	Moyeux à vitesses internes avec courroie	-	●	-	●
	Dérailleur	-	-	●	-
Changement de vitesses	Shimano Nexus, 8 speed	●	-	-	-
	Shimano Nexus Coaster, 8 speed	○ (5.01R)	-	-	-
	Shimano Nexus, 8 speed ; Gates Carbon Drive CDX	-	●	-	-
	Shimano Deore, 10 vitesses, 11-42t	-	-	●	-
	Enviolo TR ; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	●
Freins	Shimano MT402, 180/180 mm	●	-	●	-
	Shimano MT402, 180/160 mm	●	-	-	-
	Shimano Deore T6000, 180/180 mm	-	●	-	●
Potence	Speedlifter Twist, 31.8 x 95 mm, adjustable height 60 mm, adjustable angle	●	●	●	●
Guidon	FLYER Cruise, 620 mm, 44°, 55 mm	●	●	●	●
Selle	Selle Royal Nuvola	●	-	●	-
	Selle Royal Lookin	-	●	-	●
Tige de selle	FLYER Cushy Suspension, 27.2 x 300 mm	●	-	●	-
	FLYER Bracer Suspension, 27.2 x 300 mm	-	●	-	●
Jantes	FLYER FR21	●	●	●	●
Moyeu avant	Shimano Alivio HB-M4050, 32h	●	●	●	●
Moyeu arrière	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32h	●	●	-	-
	Shimano Nexus SG-C6001-8CD, 32h	○ (5.01R)	-	-	-
	Shimano Alivio FH-M4050, 32h	-	-	●	-
	Enviolo TR CVP, 32h	-	-	-	●
Pneus	Schwalbe Energizer Plus 26 x 1.75 (47-559)	●	-	●	-
	Schwalbe Marathon Plus 26 x 2.0 (50-559)	-	●	-	●
Pédales	FLYER Wellgo	●	●	●	●
Projecteur	Busch & Müller IQ-Myc	●	-	●	-
	Busch & Müller IQ-XS Friendly	-	●	-	●
Feu arrière	Busch & Müller 2C	●	●	●	●
Garde-boue	SKS A60A	●	●	●	●
Béquille latérale	Pletscher Comp 40 Flex	●	●	●	●
Porte-bagages	FLYER Racktime, integrated spring flap	●	●	●	●
Antivol	Abus Shield 5650L ; battery lock with YourPlus one key system	●	●	●	●
Chargeur	FLYER Charger 4A 36V	●	-	-	-
	FLYER Fast Charger 6A 36V	-	●	●	●

Poids sans batterie env. 24,2 kg | Poids batterie env. 3,7 kg | Poids en ordre de marche env. 28 kg | Poids total admissible env. 150 kg

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

GOTOUR4

LE FORFAIT BIEN-ÊTRE TOUT EN AGILITÉ

5.01R

Cast Silver Gloss



7.03

Jeans Blue Gloss



7.10

Jeans Blue Gloss



GÉOMÉTRIE

cm	XS 150-160	S 160-170
A	420	450
B	562	573
C	140	160
D	521	521
E	67°	67°
F	73°	73°
G	45	45
H	288	288
I	1194	1207
J	370	370
K	556	574
L	415	420
M	1879	1892

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

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.

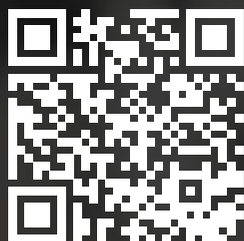


SYSTÈME « K-LINK »



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

TANDEM

LE PLAISIR DU VÉLO PUISSANCE DEUX

S'il réunit plaisir et sécurité, le tandem associe avant tout deux personnes. Les spécificités techniques apportent de la flexibilité et un confort incomparable aux deux tandémistes.

Pour une performance d'équipe optimale, les deux pédaliers ne sont pas couplés. Le « stoker » peut ainsi pédaler indépendamment du pilote. La force entre les pédaliers avant et arrière est transmise par une courroie renforcée au carbone, propre, exigeant peu d'entretien et particulièrement solide. Grâce

aux batteries adaptées et élégamment intégrées, le FLYER Tandem dispose d'un centre de gravité très bas et délivre une bonne assistance pour encore plus d'autonomie. La hauteur des selles et l'angle des potences étant réglables, chaque tandémiste peut régler la position qui lui convient. Sur le modèle 7.83, la boîte haute performance « Rohloff Speedhub » gère les changements de vitesse pour un redémarrage sans effort, y compris après un arrêt aux feux tricolores.

250KG

HOMOLOGATION POUR

LE PLAISIR DES VOYAGES À DEUX
EN TOUTE DÉCONTRACTION

7.70

Silver Dark Cool



7.83

Silver Dark Cool

GÉOMÉTRIE

cm	XS/M	XS/M	S/L	S/L
	Stoker 150-160	Pilot 170-180	Stoker 160-170	Pilot 180-190
A	350	500	450	550
B	575	570	615	605
C	-	150	-	150
D	480	-	480	-
E	-	70°	-	70°
F	72°	72°	69°	72°
G	60	60	60	60
H	294	294	294	294
I	1844	1844	1880	1880
J	482	833	529	851
K	422	658	451	677
L	438	356	429	385
M	2552	2552	2588	2588

Jusqu'à 1250 Wh de capacité de batterie

Deux batteries Bosch PowerTube pour deux fois plus d'autonomie.

400 % d'assistance

Bosch Performance Line CX (85 Nm) pour plus d'élan en montée.

Position assise sur mesure

Ergonomie adaptée grâce aux potences à angle réglable et aux tiges de selle réglables en hauteur.

TANDEM

		7.70	7.83
Diamètre des roues	27.5"	●	●
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing Internal cable routing, 135 mm spacing	●	●
Taille du cadre	XS/M ; S/L	○	○
Couleur du cadre	Silver Dark Cool	○	○
Fourche	FLYER Rigid Fork	●	●
Moteur	Bosch Performance Line CX	●	●
Batterie	Bosch DualBattery 2 x PowerTube 625 (625 Wh / 16.7 Ah / 36 V)	●	●
Écran	Bosch Intuvia	●	●
Type de transmission	Dérailleur	●	-
	Moyeux à vitesses internes avec courroie	-	●
Transmission	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	●	-
	Rohloff Speedhub, 14 speed ; Gates Carbon Drive CDX	-	●
Freins	Magura MT5, 203/180 mm	●	●
Potence	FLYER Alloy, 31.8 x 95 mm, adjustable angle	●	●
Guidon	Satori Wien, 640 mm, 15°	●	●
Selle	Selle Royal Lookin	●	●
Tige de selle	FLYER Alloy, 31.6 x 300 (XS) / 350 (S-L) mm	●	●
Jantes	DT Swiss HX 531	●	●
Moyeu avant	DT Swiss 350, 32h	●	●
Moyeu arrière	DT Swiss 350, 32h	●	-
	Rohloff Speedhub 500/14, 32h	-	●
Pneus	Schwalbe Johnny Watts 27.5 x 2.35 (60-584)	●	-
	Schwalbe Super Moto-X 27.5 x 2.4 (62-584)	-	●
Pédales	FLYER Wellgo	●	●
Projecteur	Supernova M99 Mini Pure 25	●	●
Feu arrière	Busch & Müller 2C	●	●
Garde-boue	SunnyWheel 70mm	●	●
Béquille latérale	Pletscher Comp 40 Flex	●	●
Porte-bagages	FLYER Racktime, integrated spring flap	●	●
Antivol	Abus Bordo 6015/120 ; battery lock with YourPlus one key system	●	●
Chargeur	Bosch Fast Charger 6A	●	●

Poids sans batterie env. 33,7 kg | Poids batterie env. 7 kg | Poids en ordre de marche env. 41 kg | Poids total admissible env. 250 kg

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

UPSTREET6

UPSTREET5

UPSTREET3

UPSTREET2

UPSTREET1



URBAN



La liberté - Pour aller au travail ou découvrir les environs avec les enfants. Au matin ou à minuit. En ville, il y a mille et une occasions d'enfourcher votre e-bike. En plein centre, par des raccourcis que vous seul connaissez ou pour rentrer tout droit à la maison : avec un e-bike FLYER Urban, tout est possible.

UPSTREET6

L'ICÔNE DYNAMIQUE DE LA VITESSE

Efficace, actif, durable – l'Upstreet6 apporte une toute nouvelle mobilité au quotidien. Cet e-bike High Speed (S-Pedelec) est parfait pour les vélotafeurs rapides. Le puissant moteur moyen développe quasi silencieusement une énorme poussée pour une sensation de glisse dynamique.

Particulièrement silencieux et dynamique, le moteur

moyeu TDCM HCA5 d'une puissance de crête de 825 watts et d'un couple de 37 Nm est agile dans ses accélérations et permet de rouler à vive allure sans faiblir. Si vous voulez encore plus de confort, vous pouvez opter pour la fourche suspendue. Pour faciliter sa manipulation, la batterie est logée directement dans le tube diagonal en L, sans le cache.



7.10 HS
Chameleon Satin

825 WATTS
POUR UN MAXIMUM D'ACCÉLÉRATION

Lors du freinage et dans le mode de conduite correspondant, le moteur récupère de l'énergie qu'il réinjecte dans la batterie, prolongeant ainsi l'autonomie. En mode Long-Life activable au gré des besoins, la batterie ne se recharge qu'à 80 %. Dès qu'elle

passse sous la barre des 20 %, un message invite à la recharger. Quand on n'a pas besoin d'utiliser la pleine capacité de sa batterie, ce mode permet d'en prolonger la durée de vie.

Extrêmement silencieux jusqu'à 45 km/h

Agile dans ses accélérations et régulier à vive allure.

810 Wh de capacité de batterie

Mobilité maximale plusieurs fois par jour sur de longues distances.

Écran FIT D1 intégré dans la potence

Navigation claire et connectivité tout en roulant.

UPSTREET6

Prix options en CHF/EUR (PVC avec TVA)

7.10 HS

Diamètre des roues	27.5"	•
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing Internal cable routing, 135 mm spacing	•
Taille du cadre	S / M / L / XL	○
Couleur du cadre	Black Matt Chameleon Satin	○
Fourche	FLYER Rigid Fork SR Suntour Mobie45 Air, 60 mm travel, 15 x 100 mm axle	• 250
Moteur	TDCM HCA5	•
Assistance au pédalage	jusqu'à 45 km/h	•
Batterie	FLYER FIB-810 (810 Wh / 16.75 Ah / 48 V)	•
Écran	FIT D1 (écran couleur 3.5")	•
Changement de vitesses	Shimano Deore, 10 speed, 11-42t	•
Freins	Magura MT4e, 203/180 mm	•
Potence	FLYER Integrated Stem, 31.8 x 95 mm, adjustable angle	•
Guidon	Satori Wien, 640 mm, 15°	•
Selle	Selle Royal Essenza+	•
Tige de selle	FLYER Alloy, 31.6 x 250 (S) / 300 (M) / 350 (L-XL) mm	•
Jantes	Alexrims Supra35	•
Moyeu avant	Bear Pawls BMT-003, 32h	•
Moyeu arrière	TDCM HCA5	•
Pneus	Continental Contact Plus City 27.5 x 2.20 (55-584)	•
Pédales	FLYER Wellgo	•
Projecteur	Busch & Müller IQ-X	•
Feu arrière	Supernova M99 Tail Light 45	•
Garde-boue	Pletscher 60mm	•
Béquille latérale	Pletscher Comp 40 Flex	•
Porte-bagages	FLYER Racktime, integrated spring flap	•
Rétroviseur	Avec rétroviseur	•
Support de plaque	Avec support de plaque	•
Antivol	Abus Shield 5650L ; battery lock with YourPlus one key system	•
Chargeur	FLYER Fast Charger 5A 48V	•

Poids sans batterie env. 26,6 kg | Poids batterie env. 4,6 kg | Poids en ordre de marche env. 32 kg | Poids total admissible env. 149 kg

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

UPSTREET6

L'ICÔNE DYNAMIQUE DE LA VITESSE



7.10 HS

Chameleon Satin



7.10 HS

Black Matt

GÉOMÉTRIE

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	440	480	520	560
B	565	590	615	640
C	130	150	170	190
D	480	480	480	480
E	70,5°	70,5°	70,5°	70,5°
F	73°	73°	73°	73°
G	45	45	45	45
H	305	305	305	305
I	1104	1130	1156	1182
J	361	361	361	361
K	591	610	629	648
L	384	403	423	442
M	1818	1844	1870	1896

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

UPSTREET5

POLYVALENT ET SURDOUÉ

Cette série best-seller séduit le cycliste à la recherche d'un e-bike qui le transportera rapidement au travail et l'accompagnera sur les chemins de

traverse : proposé avec de nombreux équipements et composants, le puissant Upstreet5 s'adapte aux attentes de chacun.

Puissance et design

Moteurs Panasonic GX montés élégamment offrant jusqu'à 300 % d'assistance au pédalage.

750 Wh de capacité de batterie

Pour avaler le dénivelé et les kilomètres.

Grand choix de modèles

Taille de cadre, forme de cadre, vitesses ou pneus XC au choix.



7.10 HS

Pearl White Gloss

BEST
SELLER

UPSTREET5 DÉRAILLEUR

		3.12	5.10	7.10	7.10 HS	7.12 XC
Diamètre des roues	28"	●	●	●	●	-
	27.5"	-	-	-	-	●
Forme de cadre	Comfort	○	○	○	○	○
	Mixed	○	○	○	○	○
	Gents	○	○	○	○	○
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing Internal cable routing, 135 mm spacing	●	●	●	●	●
Taille du cadre	S / M / L / XL	○	○	○	○	○
Couleur du cadre	Anthracite Gloss	○	○	○	○	○
	Mercury Red Gloss	○	○	○	○	○
	Pearl White Gloss	○	○	○	○	○
Fourche	SR Suntour Mobie-A32 Coil, 75 mm travel, 15 x 100 mm axle	●	●	-	-	-
	SR Suntour Mobie25 Coil, 75 mm travel, 15 x 100 mm axle	-	-	●	●	-
	SR Suntour Mobie25 Air, 75 mm travel, 15 x 100 mm axle	-	-	-	-	●
Moteur	Panasonic GX Power Plus	●	-	-	-	-
	Panasonic GX Ultimate	-	●	●	-	●
	Panasonic GX Ultimate HS	-	-	-	●	-
Assistance au pédalage	jusqu'à 25 km/h	●	●	●	-	●
	jusqu'à 45 km/h	-	-	-	●	-
Batterie	FLYER SIB-630 (630 Wh / 16,75 Ah / 36 V)	●	●	-	-	-
	FLYER SIB-750 (750 Wh / 20.1 Ah / 36 V)	-	-	●	●	●
Écran	FIT D0 (écran couleur 2")	●	●	●	-	●
	FIT D1 (écran couleur 3.5")	-	-	-	●	-
Changement de vitesses	Shimano Alivio, 9 speed, 11-36t	●	●	-	-	-
	Shimano Deore LinkGlide, 10 speed, 11-43t	-	-	●	●	●
Freins	Shimano T200, 180/160 mm	●	-	-	-	-
	Shimano MT402, 180/180 mm	-	●	-	-	-
	Shimano Deore T6000, 180/180 mm	-	-	●	-	-
	Magura MT4e, 203/180 mm	-	-	-	●	-
	Shimano MT520/500, 180/180 mm	-	-	-	-	●
Potence	Satori Up2+, 31.8 x 90 mm, adjustable angle	●	-	-	-	-
	FLYER Alloy, 31.8 x 95 mm, adjustable angle	-	●	●	●	●
Guidon	FLYER Cruise, 620 mm, 44°, 55 mm (C) / Kalloy HB-TR2, 640 mm, 25° (M/G)	●	-	-	-	-
	Kalloy HB-TR2, 640 mm, 25°	-	●	●	●	●
Selle	Selle Royal Nuvola	●	●	-	-	-
	Selle Royal Essenza+ Moderate	-	-	●	●	●
Tige de selle	FLYER Alloy, 30.9 x 300 (S) / 350 (M-XL) mm	●	●	●	●	●
Jantes	FLYER Disc	●	●	●	●	●
Moyeu avant	Shimano Alivio HB-MT400, 32h	●	●	-	-	-
	Shimano Deore HB-M6010, 32h	-	-	●	-	●
	Formula DC-71, 32h	-	-	-	●	-
Moyeu arrière	Shimano Alivio FH-M4050, 32h	●	●	-	-	-
	Shimano Deore FH-M6000, 32h	-	-	●	-	●
	Formula DC-38, 32h	-	-	-	●	-
Pneus	Schwalbe Smart Sam Classic Skin 28 x 2.25 (57-622)	●	-	-	-	-
	Schwalbe Big Ben 28 x 2.15 (55-622)	-	●	●	●	-
	Maxxis Crossmark II 27.5 x 2.25 (57-584)	-	-	-	-	●
Pédales	VP VPE-891	●	-	-	-	-
	FLYER Wellgo	-	●	●	●	●
Projecteur	Busch & Müller IQ-Myc	●	●	-	-	-
	Busch & Müller IQ-XS Friendly	-	-	●	-	●
	Busch & Müller IQ-X	-	-	-	●	-
Feu arrière	Busch & Müller 2C	●	●	●	-	●
	Supernova M99 Tail Light 45	-	-	-	●	-
Garde-boue	SunnyWheel 65mm	●	●	●	●	●
Béquille latérale	Pletscher Comp 40 Flex	●	●	●	●	●
Porte-bagages	FLYER Racktime, integrated spring flap	●	●	●	●	●
Rétroviseur	Avec rétroviseur	-	-	-	●	-
Support de plaque	Avec support de plaque	-	-	-	●	-
Antivol	Abus Shield 5650L ; battery lock with YourPlus one key system	-	-	●	●	●
Chargeur	FLYER Charger 4A 36V	●	●	-	-	-
	FLYER Fast Charger 6A 36V	-	-	●	●	●

Poids sans batterie env. 24,3 kg | Poids batterie env. 4,3 kg | Poids en ordre de marche env. 29 kg | Poids total admissible env. 150 (HS 149) kg

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

UPSTREET5

POLYVALENT ET SURDOUÉ

3.12

Pearl White Gloss



5.10

Mercury Red Gloss



7.12 XC

Anthracite Gloss



Des roues robustes chaussées de pneus larges et une géométrie équilibrée offrent confort de conduite et sécurité.

La batterie FLYER SIB-750 s'intègre habilement dans le cadre et les éléments de commande FIT apportent visibilité, ergonomie et contrôle. L'Upstreet5 est assisté par le silencieux GX Power Plus (75 Nm) ou - au sommet de la gamme - par le puissant GX Ultimate (90 Nm). Certains modèles sont équipés d'une courroie Gates Carbon Drive. Cette courroie de haute qualité renforcée au carbone est propre, exige peu d'entretien et ne rouille pas. La variante « 7.12 XC » avec pneus tout-terrain et freins à disque 4 pistons particulièrement puissants garantit confort de conduite et sécurité, même sur les routes non goudronnées.

GÉOMÉTRIE

COMFORT				
cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	430	470	510	550
B	580	590	615	640
C	130	150	170	190
D	492	492	492	492
E	69°	70°	70,5°	70,5°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	305	305	305	305
I	1139	1139	1159	1185
J	470	470	470	470
K	633	657	678	696
L	386	389	408	427
M	1909	1909	1929	1955

MIXED				
cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	430	470	510	550
B	580	590	615	640
C	130	150	170	190
D	492	492	492	492
E	69°	70°	70,5°	70,5°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	305	305	305	305
I	1139	1139	1159	1185
J	698	694	715	702
K	633	657	678	696
L	386	389	408	427
M	1909	1909	1929	1955

GENTS				
cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	430	470	510	550
B	580	590	615	640
C	130	150	170	190
D	492	492	492	492
E	69°	70°	70,5°	70,5°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	305	305	305	305
I	1139	1139	1159	1185
J	802	834	860	891
K	633	657	678	696
L	386	389	408	427
M	1909	1909	1929	1955

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

UPSTREET5

POLYVALENT ET SURDOUÉ

5.40

Pearl White Gloss



7.23

Mercury Red Gloss



7.43

Anthracite Gloss



UPSTREET5 MOYEURX À VITESSES INTERNES

		5.40 (5.41R)	7.23	7.23 HS	7.43
		Prix options en CHF/EUR (PVC avec TVA)			
Diamètre des roues	28"	●	●	●	●
Forme de cadre	Comfort	○	○	○	○
	Mixed	○	○	○	○
	Gents	○	○	○	○
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing Internal cable routing, 135 mm spacing	●	●	●	●
Taille du cadre	S / M / L / XL	○	○	○	○
Couleur du cadre	Anthracite Gloss	○	○	○	○
	Mercury Red Gloss	○	○	○	○
	Pearl White Gloss	○	○	○	○
Fourche	SR Suntour Mobie-A32 Coil, 75 mm travel, 15 x 100 mm axle	●	-	-	-
	SR Suntour Mobie25 Coil, 75 mm travel, 15 x 100 mm axle	-	●	●	●
Moteur	Panasonic GX Power Plus	●	-	-	-
	Panasonic GX Power Plus Coaster	○ (5.41R)	-	-	-
	Panasonic GX Ultimate	-	●	-	●
	Panasonic GX Ultimate HS	-	-	●	-
Assistance au pédalage	jusqu'à 25 km/h	●	●	-	●
	jusqu'à 45 km/h	-	-	●	-
Batterie	FLYER SIB-630 (630 Wh / 16.75 Ah / 36 V)	●	-	-	-
	FLYER SIB-750 (750 Wh / 20.1 Ah / 36 V)	-	●	●	●
Écran	FIT D0 (écran couleur 2")	●	●	-	●
	FIT D1 (écran couleur 3.5")	-	-	●	-
Type de transmission	Moyeux à vitesses internes avec chaîne	●	-	-	-
	Moyeux à vitesses internes avec courroie	-	●	●	●
Changement de vitesses	Shimano Nexus, 5 speed	●	-	-	-
	Shimano Nexus Coaster, 5 speed	○ (5.41R)	-	-	-
	Enviolo TR ; Gates Carbon Drive CDX	-	●	●	-
	Enviolo TR Automatiq integrated ; Gates Carbon Drive CDX	-	-	300	-
Freins	Shimano MT402, 180/180 mm	●	-	-	-
	Shimano MT402, 180/160 mm	○ (5.41R)	-	-	-
	Shimano Deore T6000, 180/180 mm	-	●	-	●
	Magura MT4e, 203/180 mm	-	-	●	-
Potence	FLYER Alloy, 31.8 x 95 mm, adjustable angle	●	●	●	●
Guidon	Kalloy HB-TR2, 640 mm, 25°	●	●	●	●
Selle	Selle Royal Nuvola	●	-	-	-
	Selle Royal Essenza+ Moderate	-	●	●	●
Tige de selle	FLYER Alloy, 30.9 x 300 (S) / 350 (M-XL) mm	●	●	●	●
Jantes	FLYER Disc	●	●	●	●
Moyeu avant	Shimano Alivio HB-MT400, 32h	●	-	-	-
	Bear Pawls BMT-003, 32h	-	●	●	-
	Shimano Deore HB-M6010, 32h	-	-	-	●
Moyeu arrière	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32h	●	-	-	●
	Shimano Nexus SG-C7000-5CD, 32h	○ (5.41R)	-	-	-
	Enviolo TR CVP, 32h	-	●	●	-
Pneus	Schwalbe Big Ben 28 x 2.15 (55-622)	●	●	●	●
Pédales	FLYER Wellgo	●	●	●	●
Projecteur	Busch & Müller IQ-Myc	●	-	-	-
	Busch & Müller IQ-XS Friendly	-	●	-	●
	Busch & Müller IQ-X	-	-	●	-
Feu arrière	Busch & Müller 2C	●	●	-	●
	Supernova M99 Tail Light 45	-	-	●	-
Garde-boue	SunnyWheel 65mm	●	●	●	●
Béquille latérale	Pletscher Comp 40 Flex	●	●	●	●
Porte-bagages	FLYER Racktime, integrated spring flap	●	●	●	●
Rétroviseur	Avec rétroviseur	-	-	●	-
Support de plaque	Avec support de plaque	-	-	●	-
Antivol	Abus Shield 5650L ; battery lock with YourPlus one key system	●	●	●	●
Chargeur	FLYER Charger 4A 36V	●	-	-	-
	FLYER Fast Charger 6A 36V	-	●	●	●

Poids sans batterie env. 24,3 kg | Poids batterie env. 4,3 kg | Poids en ordre de marche env. 29 kg | Poids total admissible env. 150 (HS 149) kg

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

UPSTREET3

LE « BIG BIKE FOR BIG PEOPLE »

Le robuste Upstreet3 donne envie de passer plus de temps en selle et s'adapte à tout. Ce VAE sportif et élégant est autant dans son élément pour vélotrafer que pour flâner à travers la campagne en fin de journée.

La stabilité élevée du cadre, la fourche à suspension pneumatique et les freins puissants sont prévus pour

des sollicitations maximales et garantissent un plus de stabilité et de sécurité. Même les fans d'e-bike de grande taille supporteront de rester en selle pendant des heures grâce à la selle suspendue. La batterie SIB FLYER de 750 Wh est intégrée de manière élégante et stable dans le cadre.

7.23 HS

Curcuma Gloss



180^{KG}

**CONTRÔLÉ ET AGRÉÉ POUR
DE POIDS TOTAL**

De S à XXXL

La taille du cadre adaptée, que l'on soit petit ou très grand.

Jusqu'à 90 Nm de couple

Panasonic GX Ultimate pour une assistance maximale et une puissance constante.

Potence All-Up

Une position assise ergonomique quelle que soit sa taille.

Pour des déplacements domicile-travail plus rapides, l'Upstreet3 est également disponible en version High Speed avec assistance au pédalage jusqu'à 45 km/h et écran FIT D1 de 3,5 pouces. Certains modèles sont

équipés d'une courroie Gates Carbon Drive. Cette courroie de haute qualité renforcée au carbone est propre, exige peu d'entretien et ne rouille pas.

UPSTREET3

		7.10	7.23	7.23 HS	7.43
		Prix options en CHF/EUR (PVC avec TVA)			
Diamètre des roues	27.5"	•	•	•	•
Forme de cadre	Comfort	•	•	•	•
	Gents	•	•	•	•
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•	•	•
Taille du cadre	S / M / L / XL / XXL / XXXL	○	○	○	○
Couleur du cadre	Pearl Black Gloss	○	○	○	○
	Curcuma Gloss	○	○	○	○
Fourche	SR Suntour Mobie45 Air, 60 mm travel, 15 x 100 mm axle	•	•	•	•
Moteur	Panasonic GX Ultimate	•	•	-	•
	Panasonic GX Ultimate HS	-	-	•	-
Assistance au pédalage	jusqu' 25 km/h	•	•	-	•
	jusqu' 45 km/h	-	-	•	-
Batterie	FLYER SIB-750 (750 Wh / 20.1 Ah / 36 V)	•	•	•	•
Écran	FIT D0 (écran couleur 2")	•	•	-	•
	FIT D1 (écran couleur 3.5")	-	-	•	-
Type de transmission	Dérailleur	•	-	-	-
	Moyeux à vitesses internes avec courroie	-	•	•	•
Changement de vitesses	Shimano Deore LinkGlide, 10 speed, 11-43t	•	-	-	-
	Enviolo TR ; Gates Carbon Drive CDX	-	•	•	-
	Enviolo TR Automatiq integrated ; Gates Carbon Drive CDX	-	-	300	-
	Shimano Nexus, 5 speed ; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	•
Freins	Magura MT5, 203/180 mm	•	•	-	•
	Magura MT5e, 203/180 mm	-	-	•	-
Potence	Satori All Up 1.5", 35 x 95 mm, adjustable height 90 mm (S-M) / 150 mm (L-XXXL), adjustable angle	•	•	•	•
Guidon	FLYER Cruise, 640 mm, 42°, 55 mm	•	•	•	•
Selle	Selle Royal Viaggio	•	•	•	•
Tige de selle	bySchulz G.2 ST, 31.6 x 350 (S-M) / 31.6 x 400 (L-XL) / 31.6 x 450 (XXL-XXXL) mm	•	•	•	•
Jantes	Mach1 Trucky	•	•	•	•
Moyeu avant	Bear Pawls BMT-003, 36h	•	•	•	-
	Shimano Deore HB-M6010, 36h	-	-	-	•
Moyeu arrière	Bear Pawls BMT-004, 36h	•	-	-	-
	Enviolo TR CVP, 36h	-	•	•	-
	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 36h	-	-	-	•
Pneus	Schwalbe Super Moto-27.5 x 2.4 (62-584)	•	•	-	•
	Schwalbe Super Moto-X 27.5 x 2.4 (62-584)	-	-	•	-
Pédales	FLYER Wellgo	•	•	•	•
Projecteur	Busch & Müller IQ-XS Friendly	•	•	-	•
	Busch & Müller IQ-X	-	-	•	-
Feu arrière	Busch & Müller 2C	•	•	-	•
	Supernova M99 Tail Light 45	-	-	•	-
Garde-boue	SunnyWheel 70mm	•	•	•	•
Béquille latérale	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•
Porte-bagages	FLYER Racktime, integrated spring flap	•	•	•	•
Rétroviseur	Avec rétroviseur	-	-	•	-
Support de plaque	Avec support de plaque	-	-	•	-
Antivol	Abus Shield 5650L ; battery lock with YourPlus one key system	•	•	•	•
Chargeur	FLYER Fast Charger 6A 36V	•	•	•	•

Poids sans batterie env. 26,4 kg | Poids batterie env. 4,3 kg | Poids en ordre de marche env. 31 kg | Poids total admissible env. 180 kg

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

UPSTREET3

LE « BIG BIKE FOR BIG PEOPLE »

7.10

Pearl Black Gloss



7.23

Curcuma Gloss



7.43

Pearl Black Gloss



GÉOMÉTRIE

GENTS

cm	S 160-169	M 169-178	L 178-187	XL 187-196	XXL 196-205	XXXL 205-214
A	430	470	510	550	590	630
B	580	590	615	640	660	680
C	130	150	170	190	210	230
D	492	492	492	492	492	492
E	69°	70°	70.5°	70.5°	70.5°	70.5°
F	73°	73°	73°	73°	73°	73°
G	55	55	55	55	55	55
H	299	299	299	299	299	299
I	1144	1144	1164	1190	1210	1231
J	792	821	844	877	874	880
K	627	650	671	690	709	728
L	388	391	410	429	444	458
M	1852	1852	1872	1898	1918	1939

COMFORT

cm	S 160-169	M 169-178	L 178-187	XL 187-196	XXL 196-205	XXXL 205-214
A	430	470	510	550	590	630
B	580	590	615	640	660	680
C	130	150	170	190	210	230
D	492	492	492	492	492	492
E	69°	70°	70.5°	70.5°	70.5°	70.5°
F	73°	73°	73°	73°	73°	73°
G	55	55	55	55	55	55
H	299	299	299	299	299	299
I	1144	1144	1164	1190	1210	1231
J	671	662	671	671	671	668
K	627	650	671	690	709	728
L	388	391	410	430	444	458
M	1852	1852	1872	1898	1918	1939

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

UPSTREET2

LA MAGIE DU PLIANT

Quand l'espace est compté, l'Upstreet 2 dispose d'un atout de taille. Grâce à son articulation intelligente et à son cadre robuste, l'Upstreet 2 procure une stabilité et un confort étonnants.

Cet e-bike taille unique convient à tous et apporte une plus grande liberté. La potence et la selle se règlent en deux manipulations et sans outil, pour

s'adapter aux différentes morphologies. La batterie Bosch Power Tube de 500 Wh est élégamment intégrée dans le cadre. En option, l'Upstreet2 peut être équipé d'une courroie Gates Carbon Drive. Cette courroie de haute qualité renforcée au carbone est propre, exige peu d'entretien et ne rouille pas.

93x85x40^{CM}
SEULEMENT À L'ÉTAT PLIÉ

7.43

Jeans Blue / White Gloss



5.40

Jeans Blue /
White Gloss



Articulation doublement sécurisée

Pas d'ouverture accidentelle et une stabilité maximale en roulant.

Rouler en silence

Bosch Performance Line pour des déplacements rapides et sans bruit.

Roues de 20 pouces

Pour plus d'agilité.

GÉOMÉTRIE	
cm	TAILLE UNIQUE
A	440
B	650
C	140
D	420
E	70,5°
F	72°
G	-20
H	278
I	1138
J	380
K	451
L	505
M	1654

UPSTREET2

Prix option CHF / EUR

		5.40 (5.41R)	7.43
Diamètre des roues	20"	•	•
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•
Couleur du cadre	Jeans Blue / White Gloss	•	•
Fourche	FLYER Rigid Fork	•	•
Moteur	Bosch Active Line Plus	•	-
	Bosch Performance Line	-	•
Batterie	Bosch PowerTube 500 (500 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	•	•
Écran	Bosch Intuvia	•	•
Type de transmission	Moyeux à vitesses internes avec chaîne	•	-
	Moyeux à vitesses internes avec courroie	-	•
Changement de vitesses	Shimano Nexus, 5 speed	•	-
	Shimano Nexus Coaster, 5 speed	◦ (5.41R)	-
	Shimano Nexus, 5 speed ; Gates Carbon Drive CDX	-	•
Freins	Shimano MT402, 180/160 mm	•	-
	Shimano Deore T6000, 180/160 mm	-	•
Potence	FLYER foldable, 31.8 x 70 mm	•	•
Guidon	FLYER Riser, 640 mm, 5°, 20 mm	•	•
Selle	Selle Royal Essenza+	•	•
Tige de selle	SR Suntour SP12 NCX, 50 mm suspension, 27.2 x 400 mm	•	•
Jantes	FLYER Disc	•	•
Moyeu avant	Formula CL-25, 32h	•	•
Moyeu arrière	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32h	•	•
	Shimano Nexus SG-C7000-5CD, 32h	◦ (5.41R)	-
Pneus	Schwalbe Pick up 20 x 2.15 (55-406)	•	•
Pédales	FLYER Folding Pedal	•	•
Projecteur	Busch & Müller Upp	•	-
	Supernova Mini 2	-	•
Feu arrière	Busch & Müller 2C	•	•
Garde-boue	SKS B65	•	•
Béquille latérale	Ursus Hopper Bipod Center Stand	•	•
Porte-bagages	FLYER Racktime, integrated spring flap	•	•
Antivol	Abus Shield 5650L ; battery lock with YourPlus one key system	•	•
Chargeur	Bosch Standard Charger 4A	•	•

Poids sans batterie env. 23,2 kg | Poids batterie env. 2,9 kg | Poids en ordre de marche env. 27 kg | Poids total admissible env. 130 kg

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

UPSTREET1

LE BOLIDE URBAIN AGILE

Avec ses dimensions compactes et son design original, l'Upstreet1 associe mobilité urbaine et plaisir de pédaler.

L'Upstreet1 reste fidèle à la devise « Une taille pour tous » – cet e-bike taille unique convient à tous, que l'on mesure 1,50 m ou 1,90 m. Doté de l'entraînement

Bosch très silencieux, l'Upstreet1 garantit le confort en selle propre à FLYER, même sur les longues distances. En option, l'Upstreet1 peut être équipé d'une courroie « Gates Carbon Drive ». Cette courroie de haute qualité renforcée au carbone est propre, exige peu d'entretien et ne rouille pas.

Rouler en silence

Bosch Performance Line pour des déplacements rapides et sans bruit.

500 Wh de capacité de batterie

Batterie « Bosch Power Tube » intégrée élégamment dans le cadre.

Speedlifter Twist

Potence réglable en hauteur simplement et sans outil.



7.43
Black Matt

ROUES DE
20 POUCES

5.40

Black Matt

5.40

Lichen Green Satin



GÉOMÉTRIE	
cm	TAILLE UNIQUE
A	440
B	580
C	220
D	420
E	70,5
F	72
G	22
H	280
I	1072
J	370
K	524
L	412
M	1588

UPSTREET1

	5.40 (5.41R)	7.43
Diamètre des roues	20"	•
Cadre	Aluminium FLYER engineered, hydroformed tubing Internal cable routing, 135 mm spacing	•
Couleur du cadre	Black Matt	◦
	Lichen Green Satin	◦
Fourche	FLYER Rigid Fork	•
Moteur	Bosch Active Line Plus	•
	Bosch Performance Line	-
Batterie	Bosch PowerTube 500 (500 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	•
Écran	Bosch Purion	•
	Bosch Intuvia	-
Type de transmission	Moyeux à vitesses internes avec chaîne	•
	Moyeux à vitesses internes avec courroie	-
Changement de vitesses	Shimano Nexus, 5 speed	•
	Shimano Nexus Coaster, 5 speed	◦ (5.41R)
	Shimano Nexus, 5 speed ; Gates Carbon Drive CDX	-
Freins	Shimano MT402, 180/160 mm	•
	Shimano Deore T6000, 180/160 mm	-
Potence	Speedlifter Twist Pro SDS, 31.8 x 90 mm, adjustable height 150 mm, adjustable angle	•
Guidon	FLYER Riser, 660 mm, 11°, 20 mm	•
Selle	Selle Royal Essenza+	•
Tige de selle	SR Suntour SP12 NCX, 50 mm suspension, 27.2 x 400 mm	•
Jantes	FLYER Disc	•
Moyeu avant	Formula CL-25, 32h	•
Moyeu arrière	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32h	•
	Shimano Nexus SG-C7000-5CD, 32h	◦ (5.41R)
Pneus	Schwalbe Pick up 20 x 2.15 (55-406)	•
Pédales	FLYER Wellgo	•
Projecteur	Busch & Müller Upp	•
	Supernova Mini 2	-
Feu arrière	Busch & Müller 2C	•
Garde-boue	SKS B65	•
Béquille latérale	Pletscher Comp 40 Flex	•
Porte-bagages	FLYER Racktime, integrated spring flap	•
Antivol	Abus Shield 5650L ; battery lock with YourPlus one key system	•
Chargeur	Bosch Standard Charger 4A	•

Poids sans batterie env. 22,3 kg | Poids batterie env. 2,9 kg | Poids en ordre de marche env. 26 kg | Poids total admissible env. 150 kg

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

MOTEURS

	BOSCH					PANASONIC			MOTEUR MOYEU TDCM
Moteur	Active Line Plus	Performance Line	Performance Line CX	Performance Line CX Cargo	Performance Line Speed	GX Power Plus	GX Ultimate	GX Ultimate Pro FIT	HCA5-F
Assistance au pédalage jusqu'à	25 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h	45 km/h	25 km/h	25/45 km/h	25/45 km/h	45 km/h
Puissance nominale continue en watts	250	250	250	250	250	250	250	250	500
Puissance max. dérailleur/moyeu en watts 70 RPM	365	440	600	600	550	450	600	600	825 (à 40 km/h, rapport maxi)
Assistance max. dérailleur/moyeu en %	270	300	340	400	340	300	300	300	300
Couple max. dérailleur/moyeu en Nm	50	65	85	85	85	75	90	95	37 (sur la roue arrière)
Puissance max. moyeu en watts 70 RPM	365	440	-	-	-	450	600	-	-
Assistance max. moyeu en %	270	300	-	-	-	300	300	-	-
Couple max. moyeu en Nm	50	60	-	-	-	75	75*	-	-
Niveaux d'assistance en %	ECO:55 TOUR:115 SPORT:185 TURBO:270	ECO:55 TOUR:120 SPORT:200 eMTB:120-300 TURBO:300	ECO:60 TOUR:140 SPORT:240 eMTB:140-340 TURBO:340	ECO:60 TOUR:140 SPORT:240 TURBO:400	ECO:60 TOUR:140 SPORT:240 TURBO:340	ECO:70 STANDARD:150 HIGH:300 AUTO:70-300	ECO:70 STANDARD:150 HIGH:300 AUTO:70-300	ECO:70 STANDARD:150 HIGH:300 AUTO:70-300	ECO:70 STANDARD:150 HIGH:300 AUTO:70-300
Poids kg	3,2	3,2	2,9	2,9	2,9	3,2	2,9	2,9	6,5
Équipe le modèle	GOTOUR6 UPSTREET1 UPSTREET2	GOTOUR6 UPSTREET1 UPSTREET2	UPROC3 UPROC6 GOROC3	TANDEM	GOROC3	GOTOUR3 GOTOUR4 UPSTREET5	GOTOUR4 UPSTREET3 UPSTREET5	UPROC2 UPROC X GOROC2 GOROC X	UPSTREET6

*70 sur le Nexus 8 vitesses

Active Line Plus	Entraînement très silencieux offrant une sensation de conduite naturelle.
Performance Line	Système d'entraînement très polyvalent, offrant une sensation de conduite naturelle et sportive. Très silencieux.
Performance Line CX	Compact, léger, capteurs haut de gamme. Cet entraînement très performant offre une expérience VTAE très dynamique.
Performance Line CX Cargo	Entraînement puissant, conçu pour les charges lourdes. Assistance efficace même à faible cadence de pédalage, bon élan au redémarrage ou en accélération.
Performance Line Speed	Accélération dynamique et puissante jusqu'à 45 km/h. Le couple de 85 Nm permet d'atteindre rapidement des vitesses élevées.
GX Power Plus	Entraînement particulièrement silencieux tout en étant puissant, nombreuses utilisations possibles.
GX Ultimate	L'entraînement haut de gamme de Panasonic. Très léger et silencieux. Une assistance record.
GX Ultimate Pro FIT	Le modèle « GX Ultimate » éprouvé décliné avec la gestion moteur « FIT 2.0 » et plus de puissance (+ 5 Nm).
HCA5-F	Moteur moyeu aux accélérations puissantes et extrêmement silencieux. Peu d'usure et peu d'entretien car monté directement sur la roue arrière.

DÉRAILLEUR/MOYEU

MOYEU À VITESSES INTERNES NEXUS

ARGUMENTAIRE DE VENTE

BATTERIES

	Batterie	Capacité en Wh	Capacité nominale min. en Ah	Tension en V	Dimensions L x l x H en mm	Poids en kg	Équipe le modèle
BATTERIE BOSCH	Bosch PowerTube 625	625	16,7	36	416 x 84 x 65	3,5	UPROC6 UPROC3 GOROC3 GOTOUR6 TANDEM
	Bosch PowerTube 500	500	13,4	36	349 x 84 x 65	2,9	GOTOUR6 UPSTREET2 UPSTREET1
	Bosch PowerPack 500	500	13,4	36	325 x 92 x 90	2,6	UPROC3 GOROC3
BATTERIE FLYER	FLYER Seat Tube Battery STB-630	630	16,75	36	286 x 146 x 111	3,8	GOTOUR3 GOTOUR4
	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630	630	16,75	36	425 x 101 x 105	3,7	UPSTREET5
	FLYER Smart Integrated Battery SIB-750	750	20,10	36	425 x 107 x 115	4,3	UPSTREET3 UPSTREET5
	FLYER Fully Integrated Battery FIB-810	810	16,75	48	475 x 85 x 80	4,6	UPSTREET6
BATTERIE FIT	FIB-630 36V FIT	630	17,4	36	392 x 84 x 77	3,7	GOROC X UPROC X
	FIB-750 36V FIT	750	20,1	36	461 x 84 x 77	4,3	UPROC X UPROC2 GOROC2
	Range Extender RE-540 36V FIT	540	14,7	36	309 x 108 x 87	3,3	GOROC X

CHARGEURS

	Chargeur	Compatibilité	Puissance de sortie max. en W	Tension chargeur en V	Courant de charge max. en A	Temps de charge en h
CHARGEUR BOSCH	Bosch Standard Charger 4A	Bosch PowerTube 500 Bosch PowerTube 625	198	36	4	4,5 h (batterie 500 Wh) 4,9 h (batterie 625 Wh)
	Bosch Fast Charger 6A	Bosch PowerTube 625 Bosch PowerPack 500	290	36	6	3 h (batterie 500 Wh) 3,7 h (batterie 625 Wh)
CHARGEUR FLYER FIT 1.0	FLYER Charger 4A 36V	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630 FLYER Seat Tube Battery STB-630	168	36	4	5,7 h (batterie 630 Wh)
	FLYER Fast Charger 5A 48V	FLYER Fully Integrated Battery FIB-810	273	48	5	4,8 h (batterie 810 Wh)
	FLYER Fast Charger 6A 36V	FLYER Smart Integrated Battery SIB-750 FLYER Seat Tube Battery STB-630 FLYER Seat Tube Battery STB-750	252	36	6	3,8 h (batterie 630 Wh) 4,5 h (batterie 750 Wh)
CHARGEUR FIT FIT 2.0	FIT Charger 4A 36V (option max. 6A)	FIB-630 36V FIT	168	36	4 (6)	5,7 h (batterie 4 A 630 Wh) (3,8 h (batterie 6 A 630 Wh))
	FIT Fast Charger 6A 36V	FIB-630 36V FIT FIB-750 36V FIT	252	36	6	3,8 h (batterie 630 Wh) 4,5 h (batterie 750 Wh)

FNCTIONS SYSTÈME

ÉCRAN	FIT		FIT 2.0			BOSCH		
	FIT D0 couleur 2"	FIT D1 couleur 3.5"	FIT Display Remote LCD (DSP1-S) couleur 1.3"	FIT Display Compact (DSP1-M) couleur 2"	FIT Display Comfort (DSP1-L) couleur 3.5"	Bosch Purion 1.75" Monochrome	Bosch Intuvia 2.75" Monochrome	Bosch Kiox 1.9" couleur
Mobilité								
4 niveaux d'assistance dont mode auto et aide à la traction jusqu'à 6 km/h	•	•	•	•	•	•	•	•
Commande de l'éclairage	•	•	•	•	•	•	•	•
Phare longue-portée	-	•	○	○	•	-	-	-
Fonction Boost pour une brève accélération	-	-	•	•	•	-	-	-
Affichage sur l'écran								
Vitesse ; autonomie ; niveau de charge ; kilométrage ; distance ; données sur l'entretien	•	•	•	•	•	•	•	•
Heure	•	•	•	•	•	-	•	•
Durée du parcours, vitesse moyenne et max.	•	•	•	•	•	-	•	•
Fonctions fitness (effort en W, fréquence cardiaque avec ceinture cardio, calories brûlées, cadence)	-	•	•	•	•	-	-	•
Relief (altitude, dénivelé, déclivité)	-	•	•	•	•	-	-	-
Température	-	•	•	•	•	-	-	-
Connectivité								
Navigation par application smartphone (connexion Bluetooth)	-	•	•	•	•	-	-	•
Équipement								
Touches avec retour d'information par vibration	-	•	•	•	•	-	-	-
Port USB/micro-USB pour charger un smartphone	•	•	•	•	•	-	•	•
Antivol (lock)	-	-	○	○	○	-	-	○
Configurations individuelles								
Paramétrage du mode de charge de la batterie (Longlife, stockage, rapide, etc.)	○	○	•	•	•	-	-	-
Réglage individuel du niveau d'assistance	•	•	•	•	•	-	-	-

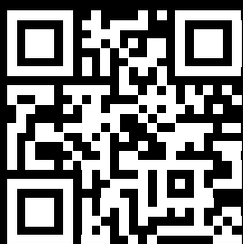
• disponible | ○ option / selon modèle | - indisponible

LIMITES DE POIDS

Série	Poids maximal (e-bike + cycliste)	Poids maximal porte-bagages / charge d'appui	Homologation siège enfant sur porte-bagages (charge max. 27 kg)	Charge nominale max. remorque et chargement	Poids d'ensemble maximal (e-bike + cycliste + bagages + charge de la remorque)
GOTOUR3	180 kg	27 kg / incl. max. 8 kg	Oui	60 kg	180 kg
GOTOUR4	150 kg	25 kg / incl. max. 8 kg	Non	40 kg	150 kg
GOTOUR6	150 kg	25 kg / incl. max. 8 kg	Non	40 kg	150 kg
TANDEM	250 kg	25 kg / incl. max. 8 kg	Non	60 kg	250 kg
UPSTREET1	150 kg	25 kg / incl. max. 8 kg	Non	40 kg	150 kg
UPSTREET3	180 kg	25 kg / incl. max. 8 kg	Non	60 kg	180 kg
UPSTREET5	150 kg (modèles HS 149 kg)	25 kg / incl. max. 8 kg	Non	40 kg	150 kg (modèles HS 149 kg)
UPSTREET6	149 kg	25 kg / incl. max. 8 kg	Non	40 kg	149 kg
UPSTREET2	130 kg	25 kg / incl. max. 8 kg	Non	---	Utilisation déconseillée
GOROC2	150 kg (modèles HS 149 kg)	25 kg / incl. max. 8 kg	Non	40 kg	150 kg (modèles HS 149 kg)
GOROC3	150 kg (modèles HS 149 kg)	25 kg / incl. max. 8 kg	Non	40 kg	150 kg (modèles HS 149 kg)
GOROC X	150 kg	25 kg / incl. max. 8 kg	Non	40 kg	150 kg
UPROC2	140 kg	Non / max. 8 kg	Non	40 kg	Restriction d'utilisation à 140 kg
UPROC3	140 kg	Non / max. 8 kg	Non	40 kg	Restriction d'utilisation à 140 kg
UPROC6	140 kg	Non / ----	Non	---	Non homologué
UPROC X	140 kg	Non / ----	Non	---	Non homologué

« NOTRE AMBITION EST DE PROPOSER UNE EXPÉRIENCE E-BIKE PREMIUM AVEC NOS REVENDEURS SPÉCIALISÉS »

ANDREAS KESSLER, CEO DE FLYER AG



SERVICES EN LIGNE POUR LES REVENDEURS SPÉCIALISÉS

- + Commande de vélos électriques
- + Pièces détachées
- + Logiciel de service
- + Assistance technique
- + Banque de données médias

b2b.flyer-bikes.com

SWISS PREMIUM E-BIKES



FLYER AG

Schwende 1
CH - 4950 Huttwil

Distribution UE*

FLYER Services GmbH
Schänzle 13
D - 71332 Waiblingen

*Jusqu'en juin 2021 :
Plieninger Str. 25
D - 70794 Filderstadt

flyer-bikes.com

facebook.com/flyerbikes
instagram.com/flyerbikes
youtube.com/flyerbikes
linkedin.com/company/flyerbikes