

Produit : Upstreet 5 7.43 2023

FLYER

Résumé

Vélo électrique FLYER Upstreet 5 7.43 2023 • Moteur Panasonic GX Ultimate 90Nm • Batterie 750Wh



Liste de prix

Couleur : Anthracite
Couleur : Anthracite
Couleur : Anthracite
Couleur : Anthracite

Taille vélo : S
Taille vélo : M
Taille vélo : L
Taille vélo : XL

3 999,00 €
3 999,00 €
3 999,00 €
3 999,00 €

Caractéristiques

Garantie : cadre : 5 ans
Garantie : partie électrique : 2 ans

Garantie : partie cycle : 2 ans

Année du modèle : 2023

Description

Vélo électrique FLYER Upstreet5 7.43 2023

Cette série best-seller plusieurs fois récompensée 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.

Plusieurs fois distingué !

Le FLYER Upstreet5 rencontre un grand succès. C'est le best-seller absolu de FLYER. C'est ce que confirment les nombreuses récompenses que cette série a reçues ces dernières années !

Moteur Panasonic GX Ultimate

Les moteurs Panasonic musclés dernière génération apportent toute leur énergie pour venir à bout des raidillons et redémarrer en montagne.

Les modèles haut de gamme sont équipés du très puissant Panasonic GX Ultimate qui développe 90 Nm de couple.

FIT Display

Les éléments de commande développés par FIT concilient clarté, facilité d'utilisation et ergonomie parfaite – une qualité qui se sent et se ressent.

Une batterie SIB intégrée intelligemment

Intégrée intelligemment, la batterie se monte et se démonte facilement et ne bougera pas. Elle peut se recharger aussi bien montée sur l'e-bike que démontée.

Dérailleur arrière intégré

Modèle avec entraînement par courroie nécessitant peu d'entretien (Gates Carbon Drive)

La courroie de qualité renforcée au carbone est propre, exige peu d'entretien et résiste à la rouille.

Batterie FLYER SIB-750

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

FICHE TECHNIQUE

- Diamètre des roues : 28"
- Forme de cadre :
- Couleur du cadre : Pearl White Gloss / Anthracite Gloss / Mercury Red Gloss

- Qualités du cadre : FLYER Engineered, Hydroformed Tubing
- Matériau du cadre : Aluminium
- Détails sur le cadre : Passage interne des câbles, largeur 135 mm
- Taille du cadre : S / M / L / XL
- Amortisseurs : Sans amortisseurs
- Fourche : SR Suntour MobiE 25 Coil, 75 mm, 15 x 100 mm Axle
- **Moteur : Panasonic GX Ultimate (90 Nm)**
- Niveaux d'assistance : 4 niveaux d'assistance (mode auto inclus)
- Assistance au pédalage : Jusqu'à 25 km/h
- Aide à la traction : Aide à la traction jusqu'à 6 km/h
- **Batterie : FLYER SIB-750 (750 Wh / 20.1 Ah / 36 V)**
- **Chargeur : FIT Fast Charger 36V 6A**
- **Écran : FIT D0 (2" Color Display)**
- **Type de transmission : Dérailleur à moyeu avec courroie**
- **Changement de vitesses : Shimano Nexus, 5 Speed; Gates Carbon Drive CDX**
- **Freins à disque : Shimano Deore T6000, 180/180 mm**
- Potence : FLYER Alloy, 31.8 x 95 mm, Adjustable Angle
- Guidon : Kalloy HB-TR2, 640 mm, 25°
- Selle : Selle Royal Essenza+ Moderate
- Tige de selle : FLYER Alloy, 30.9 mm x 300 (S-M) / 350 (L-XL) mm
- Moyeu avant : FLYER Disc
- Moyeu avant : Shimano Deore HB-M6010, 32h
- Moyeu derrière : Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32h
- Pneus : Schwalbe Big Ben 28 x 2.15
- Pédales : FLYER Wellgo
- Projecteur : Busch & Müller IQ-XS Friendly
- Feu arrière : Busch & Müller 2C
- Garde-boue : SunnyWheel 65 mm
- Béquille latérale : Pletscher Comp 40 Flex
- Rétroviseur : Sans rétroviseur
- Support de plaque : Sans support de plaque
- Porte-bagages : FLYER Racktime ou Pletscher Wersa *
- Antivol : ABUS Shield 5650L (Antivol pliable qui peut se fermer avec la même clé que le cadenas de batterie)
- Poids avec batterie : env. 29 kg
- Poids de la batterie : env. 4.3 kg
- Poids total admissible : 150 kg

GEOMETRIE / TAILLES DE CADRES

		S	M	L	XL
	Taille en cm	155-165	165-175	175-185	185-195
A	Longueur du tube de selle	430	470	510	550
B	Longueur du tube supérieur	580	590	615	640
C	Longueur du tube de direction	130	150	170	190
D	Longueur des bases	492	492	492	492
E	Angle du tube de direction	69°	70°	70.5°	70.5°
F	Angle du tube de selle	73°	73°	73°	73°
G	Abaissement du boîtier de pédalier	65	65	65	65
H	Hauteur du boîtier de pédalier	305	305	305	305
I	Empattement	1139	1139	1159	1185
J	Seuil d'enjambement	470	470	470	470
K	Stack	633	657	678	696
L	Reach	386	389	408	427
M	Longueur totale	1909	1909	1929	1955