



FLYER

Oltre 20 anni di esperienza

CATALOGO
2018

EUR | IT

FLYER è 100% e-bikes



Caro Dealer

Le E-Bikes sono sempre più trainanti nel mercato della bicicletta e si stanno affermando come mezzo di trasporto e divertimento come nessun altro prodotto.

Giovani mamme o lavoratori, atleti o pensionati, tutti i giorni o nel tempo libero, tutti possiamo contare sulle e-bikes per soddisfare esigenze legate al fitness, alla mobilità e al senso di libertà.

In qualità di azienda produttrice di e-bikes al 100%, FLYER supporta e delinea queste esigenze: abbiamo sviluppato e prodotto e-bikes per più di 15 anni ormai. Qualunque sia la tua esigenza, con Flyer tutto diventerà più piacevole, liscio, rapido e divertente.

Vogliamo continuare a definire lo sviluppo di questo mercato: non basta montare un motore su un telaio per avere una E-bike e questi oltre 15 anni di esperienza ce lo hanno insegnato.

La gamma 2018 vede il lancio di nuovi concept nella nostra offerta, basati su una solida esperienza e sulla qualità Svizzera, che grazie alla FLYER FIT – Flyer Intelligence Technology e agli esclusivi termini di garanzia estesi che garantiamo ai nostri clienti, definiscono nuovi standard nel mercato delle E-Bike.

Le nuove Gotour e Upstreet series, le nuove tecnologie Bosch Battery Powertube applicate alle nuove motorizzazioni, trasmissione a cinghia Gates e l'integrazione FIT con dispositivi e navigazione sono tra le novità principali per la gamma 2018.

Provate la qualità Flyer e affidatevi al primo nome E-Bikes sul mercato.

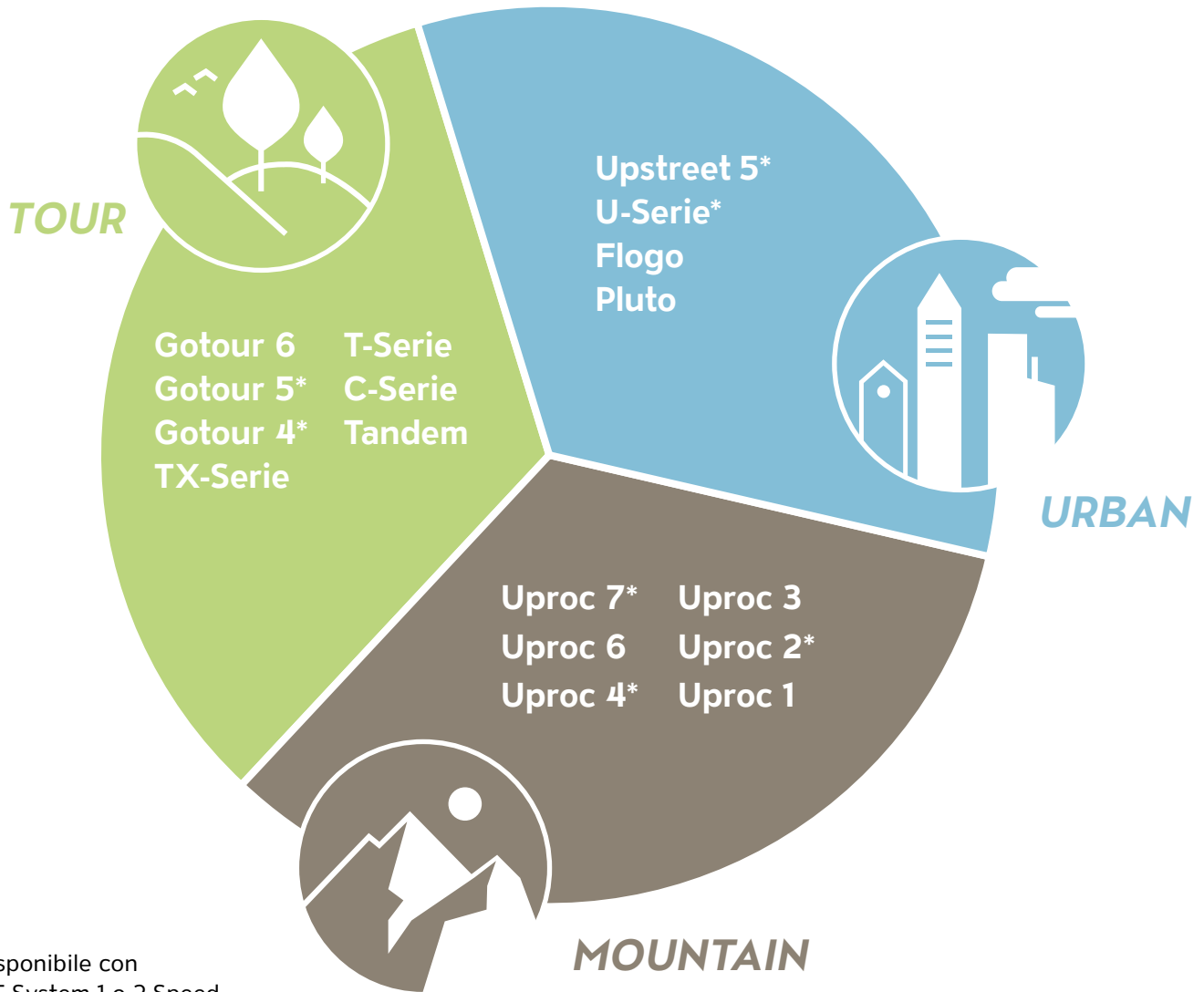
Christian Müller
Sales Manager

Contenuti

| | |
|---|----|
| Panoramica modelli | 4 |
| FLYER – Argomenti di vendita | 5 |
| e-bikes MOUNTAIN | 7 |
| e-bikes TOUR | 21 |
| e-bikes URBAN | 37 |
| FIT – FLYER Intelligent Technology..... | 48 |
| Funzioni FIT | 50 |
| Componenti | 52 |
| Tecnologie..... | 54 |
| I motori..... | 56 |
| Geometrie telai..... | 58 |

ATTENZIONE!
Prezzi e specifiche possono variare in qualunque momento.

Panoramica modelli



Leggere i numeri

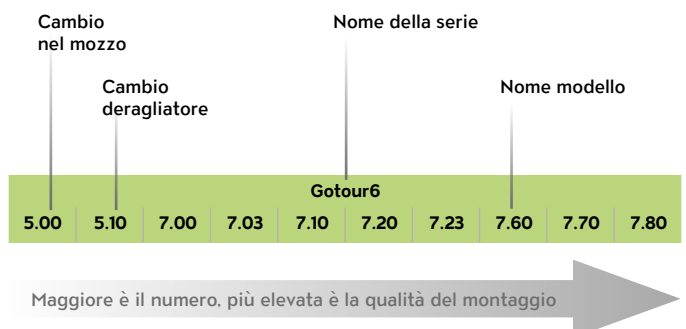
Maggiore è il numero che nomina il modello, maggiore è il livello qualitativo del montaggio. La Gotour6 è un modello più "pregiato" rispetto alla Gotour5. Lo stesso vale per i numeri delle versioni per lo stesso modello: più alto il numero, maggiore il livello qualitativo del pacchetto.

La Gotour6 5.00 è l'entry level della serie, la Gotour6 7.80 è invece la versione più prestigiosa.

Cifra pari dopo il "." nel numero identificativo del modello significa cambio nel mozzo.

Cifra dispari significa trasmissione tradizionale.

Esempio: Gotour6 5.00 ha cambio nel mozzo, Gotour6 5.10 ha cambio tradizionale.



Come specialisti della e-bike,
FLYER è sinonimo di qualità Svizzera,
precisione, durata e valore.

Qualità Svizzera

Come azienda al 100% produttrice di E-BIKES in Svizzera, FLYER è specializzata nella produzione di e-bikes di alta gamma, con una proposta in grado di soddisfare al meglio tutte le esigenze dei fruitori di e-bikes. La perfetta qualità delle bici FLYER è il risultato del nostro focus in questo mercato e i decenni di esperienza specializzata che FLYER può vantare. Produrre stabilmente, per quasi 20 anni, le migliori e-bikes sul mercato, curando ogni dettaglio e facendo tesoro degli errori commessi, ci permette di scegliere accuratamente parti e componenti.



Garanzia FLYER

Una bici Flyer è per sempre: la qualità costruttiva, quella progettuale e dei componenti utilizzati garantiranno tranquillità, affidabilità e molti km da percorrere insieme alla vostra bicicletta senza pensieri. Sicurezza, stabilità, comfort e grande funzionalità renderanno unica la vostra esperienza di riding. Come azienda Svizzera, abbiamo fatto nostro il valore della migliore qualità e puntiamo a fornire ai nostri clienti un prodotto eccellente e per questo ci prendiamo la responsabilità di fornire la Garanzia Estesa FLYER garantendo che componenti e batterie saranno disponibili per molti anni.

* Per maggiori informazioni sui termini di garanzia visita il nostro sito: www.flyer-bikes.com



Il nostro futuro e cosa vogliono i clienti da FLYER

Come azienda al 100% specializzata sulle e-bikes, con il nostro centro di sviluppo abbiamo dato vita ad un sistema integrato di primissima qualità, specificatamente disegnato e pensato per le migliori e-bikes sul mercato. Nessun compromesso sul design, per garantire la migliore funzionalità una volta in sella e non solo appagante alla vista, pensando alle esigenze specifiche dei vari usi.

Il FIT - Flyer Intelligent Technology System è il risultato di questa ricerca e di qui in avanti sarà un continuo sviluppo a servizio dei clienti FLYER.

FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY





MOUNTAIN

La e-Bike full top di gamma: alte prestazioni ed il massimo piacere di guida

Più impegnativo è il terreno su cui vi muovete, maggiore soddisfazione avrete nel guidare questa bicicletta, che trasformerà i trail in parco giochi. Il telaio Uproc7 è progettato specificamente per utilizzo E-MTB con una perfetta distribuzione dei pesi al fine di ottenere, come nella migliore tradizione Flyer, una bicicletta quanto più possibile neutra per il massimo piacere alla guida e saprà entusiasmarvi sia in salita che in discesa.

Nuovo motore Panasonic a 1 velocità 1,2kg più leggero e 20% più compatto con monitor e comando DO compatti, oppure per gli amanti della salita, sempre disponibile l'opzione a 2 velocità con display D1.

Disponibile con FIT System 1 o 2 Speed.



Uproc7 8.70
Lime green / Meedle green / Olive green



Uproc7 6.30
Black / Graphite silver



Uproc7 4.10
Lava red / Infra blue

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | Uproc 7 4.10 | Uproc 7 4.10 FIT Version | Uproc 7 6.30 | Uproc 7 6.30 FIT Version | Uproc 7 8.70 | Uproc 7 8.70 FIT Version |
|---|---|--------------|-----------------------------|--------------|-----------------------------|--------------|-----------------------------|
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | 4199 | +300 | 4999 | +300 | 6199 | +300 |
| Diametro ruota | 27.5"+ | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tipologia telaio | Full suspension con sistema Horst link* | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Materiale del telaio | Aluminium 6061 | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Dettagli telaio | Passaggio cavi interno, batticateni integrati | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tecnologie telaio | Tubi idroformati, alloggiamento batteria FLYER SIB FIT integrato brevettato | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Taglie | S | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | M | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | L | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | Black / Graphite silver | - | - | ● | ● | - | - |
| | Lava red / Infra blue | ● | ● | - | - | - | - |
| | Lime green / Fir green / Olive green | - | - | - | - | ● | ● |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Display | FLYER D0 display | ● | - | ● | - | ● | - |
| | FLYER D1 display | - | ● | - | ● | - | ● |
| Motore | Panasonic 36V XO Front Mount mid-drive motor | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Panasonic (2-gear) 36 V Multi Speed mid-drive motor | - | - | - | 200 | - | 200 |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità auto) | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Trasmissione | Shimano XT / SLX 10-speed, 11-36T | ● | ● | - | - | - | - |
| | Shimano XT/SLX 11-speed, 11-46T | - | - | ● | ● | - | - |
| | Shimano XT 11-speed, 11-46T | - | - | - | - | ● | ● |
| Impianto frenante | Magura MT Trail Sport (hydraulic) disc brake | ● | ● | - | - | - | - |
| | Shimano ZEE (hydraulic) disc brake | - | - | ● | ● | - | - |
| | Shimano Saint (hydraulic) disc brake | - | - | - | - | ● | ● |
| Batteria | 432 Wh / 12 Ah / 36 V Smart Integrated Batteria (SIB) | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Caricabatterie | Panasonic 36 V | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Manubrio | Answer Pro Taper riser 25mm 31.8/780mm | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Forcella | RockShox Yari RC, 160mm, with lockout | ● | ● | - | - | - | - |
| | RockShox Lyrik RC, 160mm, with lockout | - | - | ● | ● | - | - |
| | RockShox Lyrik RCT3, 160mm, with lockout | - | - | - | - | ● | ● |
| Ammortizzatore | RockShox Monarch RT (rear travel 160mm) | ● | ● | - | - | - | - |
| | RockShox Monarch Plus (rear travel 160mm) | - | - | ● | ● | ● | ● |
| Reggisella | FLYER Standard | ● | ● | - | - | - | - |
| | Vario Kind Shock Ei30, adjusting range 125mm | 200 | 200 | - | - | - | - |
| | Vario Kind Shock LEV Integra Remote, adjusting range 125mm | - | - | ● | ● | ● | ● |
| Sella | Ergon SMC40 | ● | ● | ● | ● | - | - |
| | Fizik Antares | - | - | - | - | ● | ● |
| Ruote | SUNringlé Düroc 40 584 Boost complete wheel | ● | ● | - | - | - | - |
| | American Classic MTB 3834 Terrain Boost complete wheel | - | - | ● | ● | - | - |
| | DT Swiss H 1700 Spline 35 complete wheel | - | - | - | - | ● | ● |
| Impianto luci | B&M Lumotec IQ-X LED | - | 200 | - | 200 | - | 200 |
| | Supernova M99 LED | - | 350 | - | 350 | - | 350 |
| | Impianto luci non previsto | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Pneumatici | Schwalbe Nobby Nic Performance 70-584 | ● | ● | ● | ● | - | - |
| | Schwalbe Nobby Nic SnakeSkin 70-584 | - | - | - | - | ● | ● |
| Pedali | MTB platform, nylon, industrial bearings | ● | ● | - | - | - | - |
| | MTB platform Wellgo MG6, aluminium, industrial bearings | - | - | ● | ● | ● | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS Plus battery lock system | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | ABUS Bordo 6015/90 folding lock with the same key as the Plus battery lock | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile

* Ingegneria e progettazione by FLYER

ACQUISTA IL DISPLAY D1
E NAVIGA CON KOMOOT





OPTIONAL BATTERIA
SIB 2.0
621 Wh
+ €400
SU RICHIESTA

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.

FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY



Uproc 8.70
Geko green / Black

Maggiore integrazione, compatta, agile e scattante, per la massima performance

La Uproc6 è una bici da Enduro che si guida come una bici da Enduro: non dovrete pensare a cambiare il modo di guidare perché si comporta esattamente come una bici Enduro tradizionale nonostante le masse aggiuntive del motore e della batteria. La ciclistica neutra vi farà dimenticare di essere alla guida di una e-bike e potrete godervi appieno la discesa. La sezione gomma diventa Plus ma nulla vieta di applicare pneumatici di sezione minore, il carro compatto e l'efficiente sistema quadrilatero la rendono particolarmente maneggevole e performante!



Uproc 4.10
Olive met / Mag mared



Uproc 6.30
Spaceblue met / Ibisred

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | Uproc 6 4.10 | Uproc 6 6.30 | Uproc 6 8.70 |
|--|--|--------------|--------------|--------------|
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | 4099 | 5099 | 6199 |
| Diametro ruota | 27.5"+ | ● | ● | ● |
| Tipologia telaio | Full suspension con sistema Horst link* | ● | ● | ● |
| Materiale del telaio | Aluminium 6061 | ● | ● | ● |
| Dettagli telaio | Passaggio cavi interno | ● | ● | ● |
| Tecnologie telaio | Tubi idroformati, alloggiamento batteria Bosch Powertube integrato | ● | ● | ● |
| Taglie | S | ▽ | ▽ | ▽ |
| | M | ● | ● | ● |
| | L | ▽ | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | Army green / Red / Black | ● | - | - |
| | Metal grey-black / Red | - | ● | - |
| | Lime green / Black | - | - | ● |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● | ● |
| Display | Bosch Purion | ● | ● | ● |
| Motore | Bosch 36 V Performance CX mid-drive motor | ● | ● | ● |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità e-MTB) | ● | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● | ● |
| Trasmissione | Shimano XT/SLX 11-speed, 11-46T | ● | ● | - |
| | Shimano SRAM EX1 8-speed, 11-48T | - | - | ● |
| Impianto frenante | Magura MT Trail Sport (hydraulic) disc brake | ● | - | - |
| | Shimano ZEE (hydraulic) disc brake | - | ● | ● |
| Batteria | Powertube PowerPack 500 down tube battery (482 Wh / 13.4 Ah / 36V) | ● | ● | ● |
| Caricabatterie | Bosch Standard 4A | ● | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER | ● | ● | ● |
| Manubrio | Answer Pro Taper riser 25mm 31.8/780mm | ● | ● | ● |
| Forcella | RockShox Yari RC, 160 mm, with lockout | ● | - | - |
| | RockShox Lyrik RC, 160 mm, with lockout | - | ● | ● |
| Ammortizzatore | RockShox Deluxe (travel 160 mm) | ● | - | - |
| | RockShox Super Deluxe (travel 160 mm) | - | ● | ● |
| Reggisella | FLYER Standard | ● | - | - |
| | Vario Kind Shock Ei30, adjusting range 125 mm | 200 | ● | - |
| | Crankbredhers Highline, adjusting range 125 mm | - | - | ● |
| Sella | FLYER MTB | ● | - | - |
| | Ergon SMC40 | - | ● | - |
| | Fizik Antares | - | - | ● |
| Ruote | SUNringlé Düroc 40 584 Boost complete wheel | ● | - | - |
| | American Classic MTB 3834 Terrain Boost complete wheel | - | ● | - |
| | DT Swiss H 1700 Spline 35 complete wheel | - | - | ● |
| Impianto luci | Lupine SL e-bike | 280 | 280 | 280 |
| | Impianto luci non previsto | ● | ● | ● |
| Pneumatici | Schwalbe MTB 65-584 | ● | ● | ● |
| Pedali | MTB platform, nylon, industrial bearings | ● | - | - |
| | MTB platform Wellgo MG6, aluminium, industrial bearings | - | ● | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS Plus battery lock system | ● | ● | ● |
| | ABUS Bordo 6015/90 folding lock with the same key as the Plus battery lock | 120 | 120 | 120 |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile

* Ingegneria e progettazione by FLYER

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.



Uproc4 6.30
Black / Graphite silver



Uproc4 4.10
Azur blue / Goya yellow

Massima versatilità, per chi ama fare lunghe cavalcate e cerca il meglio in salita e discesa

Percorsi misti, lunghe salite e lunghe discese, strade bianche o single track, la Uproc4 è la bici più confortevole, piacevole e polivalente della gamma Flyer. Il sistema di sospensione e la ciclistica del telaio la rendono una bicicletta adatta a ogni terreno e ad ogni rider. Le gomme da 27.5 garantiscono confort e sicurezza. Con opzione motore a 2 velocità, potrete affrontare trail e pendenze fino ad ora impraticabili. Nuovo motore Panasonic a 1 velocità 1,2kg più leggero e 20% più compatto con monitor e comando DO compatti, oppure per gli amanti della salita, sempre disponibile l'opzione a 2 velocità con display D1.

Disponibile con FIT System 1 o 2 Speed.



Uproc4 8.70
Space grey / Arras red

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | Uproc 4 4.10 | Uproc 4 4.10 FIT Version | Uproc 4 6.30 | Uproc 4 6.30 FIT Version | Uproc 4 8.70 | Uproc 4 8.70 FIT Version |
|---|---|--------------|-----------------------------|--------------|-----------------------------|--------------|-----------------------------|
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | 3899 | +300 | 4599 | +300 | 5699 | +300 |
| Diametro ruota | 27.5"+ | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tipologia telaio | Full suspension con sistema Horst link* | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Materiale del telaio | Aluminium 6061 | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Dettagli telaio | Passaggio cavi interno, batticatena integrato | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tecnologie telaio | Tubi idroformati, alloggiamento batteria FLYER SIB FIT integrato brevettato | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Taglie | S | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | M | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | L | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | Black / Graphite silver | - | - | ● | ● | - | - |
| | Azure blue / Goya yellow | ● | ● | - | - | - | - |
| | Space grey / Arras red | - | - | - | - | ● | ● |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Display | FLYER D0 display | ● | - | ● | - | ● | - |
| | FLYER D1 display | - | ● | - | ● | - | ● |
| Motore | Panasonic 36V XO Front Mount mid-drive motor | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Panasonic (2-gear) 36V Multi Speed mid-drive motor | - | - | - | 200 | - | 200 |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità auto) | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Trasmissione | Shimano XT/SLX 10-speed, 11-36T | ● | ● | - | - | - | - |
| | Shimano XT/SLX 11-speed, 11-46T | - | - | ● | ● | - | - |
| | Shimano XT 11-speed, 11-46T | - | - | - | - | ● | ● |
| Impianto frenante | Magura MT Trail Sport (hydraulic) disc brake | ● | ● | - | - | - | - |
| | Shimano ZEE (hydraulic) disc brake | - | - | ● | ● | - | - |
| | Shimano Saint (hydraulic) disc brake | - | - | - | - | ● | ● |
| Batteria | 432 Wh / 12 Ah / 36 V Smart Integrated Batteria (SIB) | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Caricabatterie | Panasonic 36 V | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Manubrio | Answer Pro Taper riser 25mm 31.8/780mm | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Forcella | Manitou Mattoc Comp, 140mm, with lockout | ● | ● | - | - | - | - |
| | Fox 34 Performance Float e-bike suspension fork, 140 mm, with lockout | - | - | ● | ● | ● | ● |
| Ammortizzatore | RockShox Monarch RT (travel 140 mm) | ● | ● | - | - | - | - |
| | Fox Performance Float Evol (travel 140 mm) | - | - | ● | ● | ● | ● |
| Reggisella | FLYER Standard | ● | ● | - | - | - | - |
| | Vario Kind Shock Ei30, adjusting range 125 mm | 200 | 200 | ● | ● | - | - |
| | Vario Kind Shock LEV Integra Remote, adjusting range 125 mm | - | - | - | - | ● | ● |
| Sella | Ergon SMC40 | ● | ● | ● | ● | - | - |
| | Fizik Antares | - | - | - | - | ● | ● |
| Ruote | SUNringle Düroc 40 584 Boost complete wheel | ● | ● | - | - | - | - |
| | American Classic MTB 3834 Terrain Boost complete wheel | - | - | ● | ● | - | - |
| | DT Swiss H 1700 Spline 35 complete wheel | - | - | - | - | ● | ● |
| Impianto luci | B&M Lumotec IQ-X LED | - | 200 | - | 200 | - | 200 |
| | Supernova M99 LED | - | 350 | - | 350 | - | 350 |
| | Impianto luci non previsto | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Pneumatici | Schwalbe Rocket Ron Performance 70-584 | ● | ● | ● | ● | - | - |
| | Schwalbe Rocket Ron SnakeSkin 70-584 | - | - | - | - | ● | ● |
| Pedali | MTB platform, nylon, industrial bearings | ● | ● | ● | ● | - | - |
| | MTB platform Wellgo MG6, aluminium, industrial bearings | - | - | - | - | ● | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS Plus battery lock system | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | ABUS Bordo 6015/90 folding lock with the same key as the Plus battery lock | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile

* Ingegneria e progettazione by FLYER

ACQUISTA IL DISPLAY D1
E NAVIGA CON KOMOOT



OPTIONAL BATTERIA

SIB 2.0
621 Wh

+ €400

SU RICHIESTA

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.

FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY



Uproc3 6.30
Slate gray / Geko green

Una full per tutti e per ogni situazione

La Uproc3 è la bici full allround di casa Flyer: ciclistica moderna, con interesse a terra importante e baricentro basso, il super collaudato motore Bosch Performance CX si arricchisce del Powertube battery che la rende più elegante e equilibrata.

La nuova UPROC3 passa a pneumatici Plus e aumenta l'escursione a 140mm per il miglior compromesso tra leggerezza, maneggevolezza e performance che la rendono una bicicletta molto sfruttabile per un ventaglio molto ampio di situazioni e tipologie di utenti.



Uproc3 4.10
Marmor gray / Ibisred



Uproc3 4.15
Slate gray / Geko green



Uproc3 8.70
Spaceblue met / Geko green0

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | Uproc 3 4.10 | Uproc 3 4.15 | Uproc 3 6.30 | Uproc 3 8.70 |
|--|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | 4099 | 4399 | 4799 | 5599 |
| Diametro ruota | 27.5"+ | ● | ● | ● | ● |
| Tipologia telaio | Full suspension con sistema Horst link* | ● | ● | ● | ● |
| Materiale del telaio | Aluminium 6061 | ● | ● | ● | ● |
| Dettagli telaio | Passaggio cavi interno | ● | ● | ● | ● |
| Tecnologie telaio | Tubi idroformati, alloggiamento batteria Bosch Powertube integrato | ● | ● | ● | ● |
| Taglie | S | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | M | ● | ● | ● | ● |
| | L | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | Marble grey / Red / Black | ● | - | - | - |
| | Metal grey-black / Lime green | - | ● | - | - |
| | Metal grey-black / Lime green | - | - | ● | - |
| | Lime green / Metal gret-black | - | - | - | ● |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● | ● | ● |
| Display | Bosch Purion | ● | ● | ● | ● |
| Motore | Bosch 36 V Performance CX mid-drive motor | ● | ● | ● | ● |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità e-MTB) | ● | ● | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● | ● | ● |
| Trasmissione | Shimano XT/SLX 11-speed, 11-46T | ● | ● | ● | - |
| | Shimano XT 11-speed, 11-46T | - | - | - | ● |
| Impianto frenante | Shimano Deore (hydraulic) disc brake | - | ● | - | - |
| | Magura MT Trail Sport (hydraulic) disc brake | ● | - | - | - |
| | Shimano ZEE (hydraulic) disc brake | - | - | ● | ● |
| Parafanghi | Aluminium (profile) | - | ● | - | - |
| | No Parafanghi | ● | - | ● | ● |
| Cavalletto | Hebie 661 | 30 | ● | 30 | 30 |
| | No Cavalletto | ● | - | ● | ● |
| Batteria | Powertube PowerPack 500 down tube battery (482 Wh / 13.4 Ah / 36 V) | ● | ● | ● | ● |
| Caricabatterie | Standard 4A Caricabatterie | ● | ● | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER | ● | ● | ● | ● |
| Manubrio | Aluminium riser, 30 mm 31.8 / 660 mm | - | ● | - | - |
| | Answer Pro Taper riser 25mm 31.8/780mm | ● | - | ● | ● |
| Forcella | SR Suntour Aion, 140 mm, with lockout | - | ● | - | - |
| | Manitou Mattoc Comp, 140 mm, with lockout | ● | - | - | - |
| | Fox 34 Performance Float e-bike, 140 mm, with lockout | - | - | ● | ● |
| Ammortizzatore | Fox Performance Float Evol (travel 140 mm) | ● | ● | ● | ● |
| Reggisella | FLYER Standard | ● | ● | - | - |
| | Vario Kind Shock Ei30, adjusting range 125 mm | 200 | 200 | ● | - |
| | Crankbredhers Highline, adjusting range 125 mm | - | - | - | ● |
| Sella | FLYER MTB | ● | - | - | - |
| | Ergon SMC40 | - | - | ● | - |
| | Fizik Antares | - | - | - | ● |
| | Selle Royal Ariel | - | ● | - | - |
| Ruote | Alex Rims Volar 3.0 rim, FLYER Boost hub | - | ● | - | - |
| | SUNringlé Düroc 40 584 Boost complete wheel | ● | - | - | - |
| | American Classic MTB 3834 Terrain Boost complete wheel | - | - | ● | - |
| | DT Swiss H 1700 Spline 35 complete wheel | - | - | - | ● |
| Impianto luci | Lupine SL e-bike | 280 | - | 280 | 280 |
| | Supernova E3 E-Bike V6s | - | ● | - | - |
| | Impianto luci non previsto | ● | - | ● | ● |
| Impianto luci post. | B&M LED Toplight mini | - | ● | - | - |
| | Impianto luci post. non previsto | ● | - | ● | ● |
| Pneumatici | Schwalbe MTB 62-584 | - | ● | - | - |
| | Schwalbe MTB 65-584 | ● | - | ● | ● |
| Portapacchi | FLYER luggage racks | - | ● | - | - |
| | Portapacchi non previsto | ● | - | ● | ● |
| Pedali | MTB platform, nylon, industrial bearings | ● | ● | - | - |
| | MTB platform Wellgo MG6, aluminium, industrial bearings | - | - | ● | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS Plus battery lock system | ● | ● | ● | ● |
| | ABUS Bordo 6015/90 folding lock with the same key as the Plus battery lock | 120 | 120 | 120 | 120 |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile

* Ingegneria e progettazione by FLYER

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.



Uproc2 4.10
Sand beige / Lemon yellow / Ice green



Uproc2 4.15
Cast silver / Black

La hardtail per la massima stabilità di guida

Massima libertà di scelta: motore a 1 o 2 velocità, ruote da 27.5+ o da 29. Questo modello mountain bike front offre eccellenti capacità di arrampicata, grande trazione e confort in tutte le situazioni. Si tratta di una bicicletta hardtail per rider esigenti, che prediligono sterrati scorrevoli ma vogliono percorrere lunghe distanze. La versione 4.15 è la risposta a chi cerca una all terrain con i confort di una Touring. Estremamente pulita nelle linee è tra le più leggere e-bike sul mercato.



Uproc2 4.10
Black / Graphite silver

Disponibile con FIT System 1 o 2 Speed.



Uproc2 6.30
Bengal red / Azur blue

FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | Uproc 2 4.10 | Uproc 2 4.10 FIT Version | Uproc 2 4.15 | Uproc 2 4.15 FIT Version | Uproc 2 6.30 | Uproc 2 6.30 FIT Version |
|--|---|--------------|--------------------------|--------------|--------------------------|--------------|--------------------------|
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | 3299 | +300 | 3599 | +300 | 3699 | +300 |
| Diametro ruota | 27.5"+ | - | - | - | - | ● | ● |
| | 29" | ● | ● | ● | ● | - | - |
| Tipologia telaio | Leggera, robusto telaio hardtail, con asse 12mm* | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Materiale del telaio | Aluminium 6061 | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Dettagli telaio | Passaggio cavi interno | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tecnologie telaio | Tubi idroformati, alloggiamento batteria FLYER SIB FIT integrato brevettato | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Taglie | S | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | M | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | L | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | Black / Graphite silver | ● | ● | - | - | - | - |
| | Sand beige / Lemon yellow / Ice green | ▽ | ▽ | - | - | - | - |
| | Cast silver / Black | - | - | ● | ● | - | - |
| | Bengali red / Azure blue | - | - | - | - | ● | ● |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Display | FLYER D0 display | ● | - | ● | - | ● | - |
| | FLYER D1 display | - | - | - | ● | - | ● |
| Motore | Panasonic 36V XO Front Mount mid-drive motor | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Panasonic (2-gear) 36V Multi Speed mid-drive motor | - | - | - | - | - | 200 |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità auto) | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Trasmissione | Shimano XT/SLX 11-speed, 11-46T | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Impianto frenante | Magura MT Trail Sport (hydraulic) disc brake | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Parafanghi | Pletscher aluminium (profile) | - | - | ● | ● | - | - |
| | No Parafanghi | ● | ● | - | - | ● | ● |
| Cavalletto | Hebie 661 | 30 | 30 | ● | ● | 30 | 30 |
| | No Cavalletto | ● | ● | - | - | ● | ● |
| Batteria | 432 Wh / 12 Ah / 36 V Smart Integrated Battery (SIB) | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Caricabatterie | Panasonic 36 V | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Manubrio | Aluminium riser, 30mm 31.8 / 660mm | - | - | ● | ● | - | - |
| | Answer Pro Taper riser 25mm 31.8/780mm | ● | ● | - | - | ● | ● |
| Forcella | SR Suntour XCR34, 120mm | - | - | ● | ● | - | - |
| | Manitou Machete, 120mm, with lockout | ● | ● | - | - | - | - |
| | Manitou Mattoc Comp, 120mm, with lockout | - | - | - | - | ● | ● |
| Reggisella | FLYER Standard | ● | ● | ● | ● | - | - |
| | Vario Kind Shock Ei30, adjusting range 125mm | 200 | 200 | 200 | 200 | ● | ● |
| Sella | FLYER MTB | ● | ● | - | - | - | - |
| | Ergon SM30 Evo | - | - | - | - | ● | ● |
| | Selle Royal Ariel | - | - | ● | ● | - | - |
| Ruote | Alex Rims Supra 29 rim, FLYER Boost hub | ● | ● | ● | ● | - | - |
| | SUNringlé Düroc 40 584 Boost complete wheel | - | - | - | - | ● | ● |
| Impianto luci | B&M LED Avy IQ-TEC | - | - | ● | ● | - | - |
| | B&M Lumotec IQ-X LED | - | 200 | - | 200 | - | 200 |
| | Supernova M99 LED | - | 350 | - | 350 | - | 350 |
| | Impianto luci non previsto | ● | ● | - | - | ● | ● |
| Impianto luci post. | B&M LED Toplight mini | - | - | ● | ● | - | - |
| | Impianto luci post. non previsto | ● | ● | - | - | ● | ● |
| Pneumatici | Schwalbe G-One Allround 57-622 | - | - | ● | ● | - | - |
| | Schwalbe Nobby Nic Performance 57-622 | ● | ● | - | - | - | - |
| | Schwalbe Rocket Ron Performance 70-584 | - | - | - | - | ● | ● |
| Portapacchi | FLYER luggage racks | - | - | ● | ● | - | - |
| | Portapacchi non previsto | ● | ● | - | - | ● | ● |
| Pedali | MTB platform, nylon, industrial bearings | ● | ● | ● | ● | - | - |
| | Xpedo semi-click MTB | - | - | - | - | ● | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS Plus battery lock system | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | ABUS Bordo 6015/90 folding lock with the same key as the Plus battery lock | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile

* Ingegneria e progettazione by FLYER

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.

ACQUISTA IL DISPLAY D1 E NAVIGA CON KOMOOT



OPTIONAL BATTERIA
SIB 2.0
621 Wh
+ €400
SU RICHIESTA



Uproc 4.10
Slate gray / Geko green

La hardtail per tutti

La Uproc1 è la bici ideale per chi si avvicina al mondo delle e-Bike e vuole farlo con un prodotto di qualità. Proposta in numerosi allestimenti, con o senza Powertube batteria e nella nuova versione 4.15 per un pubblico più orientato ad un uso turistico, la Uproc1 vi permetterà di assaporare il piacere di effettuare bellissime escursioni e scoprire il fantastico mondo della bicicletta a pedalata assistita nel migliore dei modi.



Uproc 4.10
Ibisred / Geko green



Uproc 2.10
Marmor gray / Lime yellow



Uproc 6.30
Geko green / Black



Uproc 2.10
Graphite gray / Black



Uproc 4.15
Slate gray / Geko green

Prezzi e caratteristiche disponibili

| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | Uproc 1 2.10 | Uproc 1 4.10 | Uproc 1 4.15 | Uproc 1 6.30 |
|--|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | 2799 | 3399 | 3699 | 3999 |
| Diametro ruota | 27.5" | ● | - | - | - |
| | 27.5"+ | - | ● | ● | ● |
| Tipologia telaio | Leggera, robusto telaio hardtail, con asse 12mm* | ● | ● | ● | ● |
| Materiale del telaio | Aluminium 6061 | ● | ● | ● | ● |
| Dettagli telaio | Passaggio cavi interno | ● | ● | ● | ● |
| Tecnologie telaio | Tubi idroformati, alloggiamento standard batteria Bosch. | ● | - | - | - |
| | Tubi idroformati, alloggiamento batteria Bosch Powertube integrato | - | ● | ● | ● |
| Taglie | S | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | M | ● | ● | ● | ● |
| | L | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | XL | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | Graphite grey / Black | ● | - | - | - |
| | Marble grey / Lime yellow | ▽ | - | - | - |
| | Red / Lime yellow | - | ● | - | - |
| | Metal grey / Lime yellow | - | ▽ | - | - |
| | Metal grey / Lime yellow | - | - | ● | - |
| | Lime yellow / Black | - | - | - | ● |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● | ● | ● |
| Display | Bosch Purion | ● | ● | ● | ● |
| Motore | Bosch 36 V Performance CX mid-drive motor | ● | ● | ● | ● |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità e-MTB) | ● | ● | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● | ● | ● |
| Trasmissione | Shimano SLX 10-speed, 11-36T | ● | - | - | - |
| | Shimano SLX 11-speed, 11-46 | - | - | ● | - |
| | Shimano XT/SLX 11-speed, 11-46T | - | - | - | ● |
| Impianto frenante | Shimano (hydraulic) disc brake | ● | - | - | - |
| | Shimano Deore (hydraulic) disc brake | - | ● | ● | - |
| | Magura MT Trail Sport (hydraulic) disc brake | - | - | - | ● |
| Parafanghi | Aluminium (profile) | - | - | ● | - |
| | Parafanghi non previsti | ● | ● | - | ● |
| Cavalletto | Hebie 661 | 30 | 30 | ● | 30 |
| | Cavalletto non previsto | ● | ● | - | ● |
| Batteria | PowerPack 500 down tube battery (482 Wh / 13.4 Ah / 36 V) | ● | - | - | - |
| | Powertube PowerPack 500 down tube battery (482 Wh / 13.4 Ah / 36 V) | - | ● | ● | ● |
| Caricabatterie | Bosch Compact 2A | ● | - | - | - |
| | Bosch Standard 4A | - | ● | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER | ● | ● | ● | ● |
| Manubrio | Aluminium riser, 30 mm 31.8 / 660 mm | ● | - | ● | - |
| | Aluminium riser, 15 mm 31.8 / 760 mm | - | ● | - | ● |
| Forcella | SR Suntour XCR34, 100mm | - | - | ● | - |
| | Manitou Markhor, 120 mm, with lockout | ● | - | - | - |
| | Manitou Machete, 120 mm, with lockout | - | ● | - | - |
| | Manitou Mattoc Comp, 120mm, with lockout | - | - | - | ● |
| Reggisella | FLYER Standard | ● | ● | ● | - |
| | Vario Kind Shock Ei30, adjusting range 125mm | - | 200 | 200 | ● |
| Sella | FLYER MTB | ● | ● | - | - |
| | Ergon SMC40 | - | - | - | ● |
| | Selle Royal Ariel | - | - | ● | - |
| Ruote | Alex Rims Volar 3.0 rim, FLYER hub | ● | - | - | - |
| | Alex Rims Volar 3.0 rim, FLYER Boost hub | - | ● | ● | - |
| | SUNringlé Düroc 40 584 Boost complete wheel | - | - | - | ● |
| Impianto luci | Lupine SL e-bike | - | 280 | - | 280 |
| | Supernova E3 e-bike V6s | - | - | ● | - |
| | Impianto luci non previsto | ● | ● | - | ● |
| Impianto luci post. | B&M LED Toplight mini | - | - | ● | - |
| | Impianto luci post. non previsto | ● | ● | - | ● |
| Pneumatici | Schwalbe Nobby Nic Falt 60-584 | ● | - | - | - |
| | Schwalbe MTB 62-584 | - | - | ● | - |
| | Schwalbe MTB 65-584 | - | ● | - | ● |
| Portapacchi | FLYER luggage racks | - | - | ● | - |
| | Portapacchi non previsto | ● | ● | - | ● |
| Pedali | MTB platform, nylon, industrial bearings | ● | ● | ● | - |
| | Xpedo semi-click MTB | - | - | - | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS Plus battery lock system | ● | ● | ● | ● |
| | ABUS Bordo 6015/90 folding lock with the same key as the Plus battery lock | 120 | 120 | 120 | 120 |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile

* Ingegneria e progettazione by FLYER

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.







Gotour6
Telaio trapezio White

Una tour bike di alta gamma dalle mille sfaccettature

Una bicicletta con una linea estremamente elegante, capace di impressionare in una moltitudine di situazioni e usi. Integrazione della batteria e colorazioni sobrie la rendono accattivante e ne valorizzano il look. Molti modelli e varianti disponibili per accontentare i palati più fini e diverse esigenze completano una offerta unica per il touring.



Gotour6
Telaio donna Black



Gotour6
Telaio uomo Black

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | Gotour 6 | | | | | | | | | | | |
|--|--|----------|-------|-------|-------|-------|------------|-------|-------|------------|------------|-------|------------|
| | | 5.00 | 5.01R | 5.10 | 7.00 | 7.01R | 7.03 Gates | 7.10 | 7.20 | 7.23 Gates | 7.60 Gates | 7.70 | 7.80 Gates |
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | 2999 | 3099 | 2999 | 3599 | 3699 | 3899 | 3499 | 3799 | 4099 | 4699 | 4399 | 5599 |
| Diametro ruota | 28" | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tipologia telaio | Telaio a culla | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Telaio trapezio | - | - | ● | ● | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Telaio uomo | - | - | ● | ● | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Taglie | S | ▽ | ▽ | ▽/L/T | ▽/L/T | ▽ | ▽/L/T | ▽/L/T | ▽/L/T | ▽/L/T | ▽/L/T | ▽/L/T | ▽/L/T |
| | M | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | L | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | XL | - | - | ▽H | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | White | - | - | - | L/T | ▽ | L/T | L/T | L/T | L/T | L/T | L/T | L/T |
| | Black | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Drive | Belt drive | - | - | - | - | - | ● | - | - | ● | ● | - | ● |
| | Chain drive | ● | ● | ● | ● | ● | - | ● | ● | - | - | ● | - |
| Display | Bosch Purion | ● | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Bosch Intuvia | - | - | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Bosch Nyon | - | - | - | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 |
| Motore | Bosch 36V Active Line mid-drive motor | ● | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Bosch 36V Active Line Plus mid-drive motor | - | - | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Trasmissione | Shimano Alivio 9-speed, 11-34T | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Shimano Deore 10-speed, 11-42T | - | - | - | - | - | - | ● | - | - | - | - | - |
| | Shimano XT 11-speed, 11-42T | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - |
| | Shimano Nexus Standard 8-speed hub gear | ● | - | - | ● | - | ● | - | - | - | - | - | - |
| | Shimano Nexus Di2 8-speed hub gear, with coaster brake | - | ● | - | - | ● | - | - | - | - | - | - | - |
| | Shimano Alfine 11-speed hub gear | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | - | - |
| | NuVinci Nfinity N380 continuous variable hub gear | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | - | - | - |
| | NuVinci Harmony N380 automatic hub gear | - | - | - | - | - | - | - | 300 | 300 | - | - | - |
| Rohloff 14-speed hub gear | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | |
| Impianto frenante | Shimano XT (hydraulic) disc brake | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ● | ● | ● |
| | Shimano BR-M446 (hydraulic) disc brake | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - | - |
| Parafanghi | SKS black | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Cavalletto | Pletscher Comp 40 Flex | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Batteria | Powertube PowerPack 500 down tube Batteria (482 Wh / 13.4Ah / 36V) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Caricabatterie | Bosch Compact 2A | ● | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Bosch Standard 4A | - | - | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER con angolazione regolabile | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | FLYER con angolazione regolabile e Speedlifter Twist | - | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Manubrio | Comfort Manubrio | ● | ● | L | L | ● | L | L | L | L | L | L | L |
| | Kalloy HB-TR2 25° backsweep Manubrio | - | - | T/M | T/M | - | T/M | T/M | T/M | T/M | T/M | T/M | T/M |
| Forcella | SR Suntour MobiE 25 Coil suspension Forcella | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Reggisella | Bracer Comp with suspension, 40 mm | - | - | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - | - |
| | Cushy with suspension, 40 mm | ● | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | SR Suntour NCX parallelogram suspension, 50 mm | - | - | - | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | ● | ● | ● |
| Impianto luci | B&M LED IQ XS | - | - | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | B&M Lumotec Upp | ● | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Impianto luci post. | B&M LED Toplight Flat | ● | ● | ● | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | B&M LED Toplight Line | - | - | - | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Pneumatici | Schwalbe Big Ben 55-622 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Portapacchi | FLYER Racktime with spring clamp | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS frame lock | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile
L Telaio a culla / T Telaio trapezio / M Telaio uomo

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.

La E-bike per eccellenza in quanto a comfort e relax

La Gotour 5 è la bici di Flyer che più di ogni altra si propone per lunghi tragitti e massimo comfort.

Facile da utilizzare, si avvale di diverse pratiche soluzioni, componenti di alta gamma e durabilità e un nuovo potente motore nonché un nuovissimo, ergonomico e elegante telaio a culla.

La grande varietà di modelli e l'opzione FIT (Flyer Intelligent Technology) fanno della Gotour 5 una bicicletta bilanciata che soddisferà una grande platea di utilizzatori.

Disponibile con FIT System.



Gotour5
white



Gotour5
black

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | Gotour 5 | | | | | | | |
|--|--|----------|---------------------|-------|----------------------|------|---------------------|------|---------------------|
| | | 7.00 | 7.00 FIT Version | 7.01R | 7.01R FIT Version | 7.10 | 7.10 FIT Version | 7.20 | 7.20 FIT Version |
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | 3599 | +300 | 3699 | +300 | 3499 | +300 | 3799 | +300 |
| Diametro ruota | 28" | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tipologia telaio | Telaio a culla | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Taglie | S | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | M | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | L | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | White | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Black | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Drive | Chain drive | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Display | FLYER D0 display | ● | - | ● | - | ● | - | ● | - |
| | FLYER D1 display | - | ● | - | ● | - | ● | - | ● |
| Motore | Panasonic 36 V XO Rear Mount mid-drive motor | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità auto) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Trasmissione | Shimano Deore 10-speed, 11-42T | - | - | - | - | ● | ● | - | - |
| | Shimano Nexus Standard 8-speed hub gear | ● | ● | - | - | - | - | - | - |
| | Shimano Nexus Di2 8-speed hub gear, with coaster brake | - | - | ● | ● | - | - | - | - |
| | Shimano Nexus Di2 8-speed hub gear | 300 | 300 | - | - | - | - | - | - |
| | NuVinci Nfinity N380 continuous variable hub gear | - | - | - | - | - | - | ● | ● |
| | NuVinci Harmony N380 automatic hub gear | - | - | - | - | - | - | 300 | 300 |
| Impianto frenante | Magura HS33R (hydraulic) rim brake | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Parafanghi | SKS black | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Cavalletto | Pletscher Comp 40 Flex | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Batteria | 540 Wh / 15 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 648 Wh / 18 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| Caricabatterie | Panasonic 36 V | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER with Speedlifter Twist | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Manubrio | Tour Manubrio | ● | ● | - | - | ● | ● | ● | ● |
| | Comfort Manubrio | - | - | ● | ● | - | - | - | - |
| Forcella | SR Suntour NCX, 63 mm | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Reggisella | Bracer Comp with suspension, 40 mm | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | SR Suntour NCX parallelogram suspension, 50 mm | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Impianto luci | B&M LED IQ XS | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | B&M LED IQ X with daytime running light | 200 | - | 200 | - | 200 | - | 200 | - |
| | B&M LED IQ X with full beam function and daytime running light | - | 200 | - | 200 | - | 200 | - | 200 |
| Impianto luci post. | B&M LED Toplight 2C | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Pneumatici | Schwalbe Marathon Plus 47-622 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Portapacchi | FLYER Racktime with spring clamp | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS frame lock | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile

ACQUISTA IL DISPLAY D1
E NAVIGA CON KOMOOT



OPTIONAL BATTERIA
648 Wh
+ €200
SU RICHIESTA

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.

FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY



Gotour4
white

Telaio a culla con ingresso basso e massima attenzione al comfort e alla sicurezza

La Gotour 4 mette insieme comodità e praticità di un telaio a culla molto basso, di facile ingresso, su ruota da 26 pollici, con manovrabilità, stabilità e comfort. Il nuovo e potente motore Panasonic garantisce autonomia e potenza, per affrontare con il massimo del piacere anche su escursioni lunghe e impegnative. Grazie alla ruota 26" e telai a partire dalla taglia XL, questo modello è perfetto per soggetti a partire da 150cm di statura.

Disponibile con FIT System.



Gotour4
black

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | Gotour 4 | | | | | | | |
|--|--|----------|---------------------|-------|----------------------|------|---------------------|------|---------------------|
| | | 7.00 | 7.00 FIT Version | 7.10R | 7.10R FIT Version | 7.10 | 7.10 FIT Version | 7.20 | 7.20 FIT Version |
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell’IVA | | 3599 | +300 | 3699 | +300 | 3499 | +300 | 3799 | +300 |
| Diametro ruota | 26" | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tipologia telaio | Telaio a culla | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Taglie | XS | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | S | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | M | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | White | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Black | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Drive | Chain drive | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Display | FLYER D0 display | ● | - | ● | - | ● | - | ● | - |
| | FLYER D1 display | - | ● | - | ● | - | ● | - | ● |
| Motore | Panasonic 36 V XO Rear Mount mid-drive motor | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità auto) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Trasmissione | Shimano Deore 10-speed, 11-42T | - | - | - | - | ● | ● | - | - |
| | Shimano Nexus Standard 8-speed hub gear | ● | ● | - | - | - | - | - | - |
| | Shimano Nexus Di2 8-speed hub gear, with coaster brake | - | - | ● | ● | - | - | - | - |
| | Shimano Nexus Di2 8-speed hub gear | 300 | 300 | - | - | - | - | - | - |
| | NuVinci Nfinity N380 continuous variable hub gear | - | - | - | - | - | - | ● | ● |
| | NuVinci Harmony N380 automatic hub gear | - | - | - | - | - | - | 300 | 300 |
| Impianto frenante | Magura HS33R (hydraulic) rim brake | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Parafanghi | SKS black | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Cavalletto | Pletscher Comp 40 Flex | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Batteria | 540 Wh / 15 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 648 Wh / 18 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| Caricabatterie | Panasonic 36 V | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER with Speedlifter Twist | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Manubrio | Comfort Manubrio | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Forcella | SR Suntour NCX, 50 mm | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Bracer Comp with suspension, 40 mm | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Reggisella | SR Suntour NCX parallelogram suspension, 50 mm | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| | | | | | | | | | |
| Impianto luci | B&M LED IQ XS | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | B&M LED IQ X with daytime running light | 200 | - | 200 | - | 200 | - | 200 | - |
| | B&M LED IQ X with full beam function and daytime running light | - | 200 | - | 200 | - | 200 | - | 200 |
| Impianto luci post. | B&M LED Toplight 2C | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Pneumatici | Schwalbe Marathon Plus 50-559 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Portapacchi | FLYER Racktime with spring clamp | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS frame lock | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | ABUS frame lock | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile

ACQUISTA IL DISPLAY D1
E NAVIGA CON KOMOOT



OPTIONAL BATTERIA
648 Wh
+ €200
SU RICHIESTA

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.

FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY

La e-bike con cui affrontare ogni tipo di terreno

Linea trekking di razza, con telaio bi-ammortizzato per escursioni di ogni genere, anche fuoristrada. La TX è una trek bike sportiva per la massima libertà di movimento e possibilità di scoprire nuovi itinerari senza preoccuparsi di incontrare strade sterrate o asfalti in cattive condizioni. Con motorizzazione Bosch.



TX-Serie
Triton silver matt

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | TX 7.00 | TX 7.10 | TX 7.70 | TX 7.70 HS EU |
|--|--|---------|---------|---------|---------------|
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | 4499 | 4399 | 4999 | 5099 |
| Diametro ruota | 28" | ● | ● | ● | ● |
| Tipologia telaio | Full suspension | ● | ● | ● | ● |
| Taglie | S | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | M | ● | ● | ● | ● |
| | L | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | Triton silver matt | ● | ● | ● | ● |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● | ● | - |
| | Velocità massima in aiuto fino a 45 km/h | - | - | - | ● |
| Display | Bosch Intuvia | ● | ● | ● | ● |
| | Bosch Nyon | 300 | 300 | 300 | 300 |
| Motore | Bosch 36 V Performance Cruise mid-drive motor | ● | ● | ● | - |
| | Bosch 36 V Performance Speed mid-drive motor | - | - | - | ● |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza | ● | ● | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● | ● | - |
| | Assistenza a spinta non disponibile | - | - | - | ● |
| Setting-off aid | Setting-off aid up to 18 km/h | - | - | - | ● |
| | No setting-off aid | ● | ● | ● | - |
| Trasmissione | Shimano Deore 10-speed, 11-36T | - | ● | - | - |
| | Shimano XT 10-speed, 11-36T | - | - | - | ● |
| | Shimano XT 11-speed, 11-40T | - | - | ● | - |
| | Shimano Nexus Standard 8-speed hub gear | ● | - | - | - |
| Impianto frenante | Magura MT4e (hydraulic) disc brake | - | - | - | ● |
| | Shimano Deore (hydraulic) disc brake | ● | ● | - | - |
| | Shimano XT (hydraulic) disc brake | - | - | ● | - |
| Parafanghi | SKS black | ● | ● | ● | ● |
| Cavalletto | Pletscher Comp ARA, self-folding | - | - | - | ● |
| | Pletscher Comp Flex | ● | ● | ● | - |
| Specchietto retrovisore | Specchietto retrovisore | - | - | - | ● |
| | No Specchietto retrovisore | ● | ● | ● | - |
| Registration plate holder | Registration plate holder with light | - | - | - | ● |
| | No registration plate holder | ● | ● | ● | - |
| Batteria | PowerPack 500 down tube Batteria (482 Wh / 13.4 Ah / 36 V) | ● | ● | ● | ● |
| Caricabatterie | Bosch Standard 4A | ● | ● | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER | - | - | - | ● |
| | FLYER con angolazione regolabile | ● | ● | ● | - |
| Manubrio | Manubrio rise | ● | ● | ● | ● |
| Forcella | RockShox Paragon Gold, 65 mm | - | - | ● | ● |
| | SR Suntour NRX, 75 mm | ● | ● | - | - |
| Rear shock | RockShox Monarch RL (travel 100 mm) | ● | ● | ● | ● |
| Reggisella | FLYER Standard | ● | ● | ● | ● |
| Impianto luci | B&M LED IQ Cyo with daytime running light | - | - | - | ● |
| | Supernova E3 E-Bike V6s | ● | ● | ● | - |
| Impianto luci post. | B&M LED Toplight Line | ● | ● | ● | - |
| | B&M LED Toplight Line E-Brake with brake light | - | - | - | ● |
| Pneumatici | Schwalbe Marathon Mondial 47-622 | ● | ● | ● | ● |
| Portapacchi | FLYER luggage racks | ● | ● | ● | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS Plus battery lock system | ● | ● | ● | ● |
| | ABUS Bordo 6015/90 folding lock with the same key as the Plus battery lock | 120 | 120 | 120 | 120 |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.

Per il massimo divertimento su lunghe percorrenze

Linea Touring & Trekking, disponibile con telaio trapezio, uomo o a culla, con motore Panasonic.

Ideale per uso frequente, escursionistico e come mezzo di trasporto. Rapida e ideale per completare tour alla scoperta del territorio, è completa di tutti gli accessori necessari per un uso confortevole e sicuro.



low step-through frame
pearl white



low step-through frame
silver



low step-through frame
Jade green



low step-through frame
pearl black

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | T 5.1 | T 5R | T 5K | T 8.2 HS | T 10 HS |
|--|--|-------|------|------|----------|---------|
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | 2899 | 2999 | 2899 | 4099 | 4099 |
| Diametro ruota | 28" | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tipologia telaio | Telaio a culla | ● | ● | ● | ● | ● |
| Taglie | S | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | M | ● | ● | ● | ● | ● |
| | L | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | XL | - | - | - | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | Pearl black | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Pearl white | - | - | - | ▽ | ▽ |
| | Silver (brushed aluminium) | - | - | - | ▽ | ▽ |
| | Jade green | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● | ● | - | - |
| | Velocità massima in aiuto fino a 45 km/h | - | - | - | ● | ● |
| Display | Panasonic Center LCD | - | - | - | ● | ● |
| | Panasonic Side LCD | ● | ● | ● | - | - |
| Motore | Panasonic 36 V Standard mid-drive motor | ● | ● | ● | - | - |
| | Panasonic 36 V High Speed mid-drive motor | - | - | - | ● | ● |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità auto) | ● | ● | ● | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● | ● | - | - |
| | Assistenza a spinta non disponibile | - | - | - | ● | ● |
| Setting-off aid | Setting-off aid up to 18 km/h | - | - | - | ● | ● |
| | No setting-off aid | ● | ● | ● | - | - |
| Trasmissione | Shimano Alivio 9-speed, 11-34T | - | - | ● | - | - |
| | Shimano XT 10-speed, 11-36T | - | - | - | - | ● |
| | Shimano Nexus Standard 8-speed hub gear | ● | - | - | - | - |
| | Shimano Nexus 8-speed hub gear, with coaster brake | - | ● | - | - | - |
| | SRAM DualDrive 27-speed hub/derailleur gear, 11-34T, trigger shifter | - | - | - | ● | - |
| Impianto frenante | Magura HS22 (hydraulic) rim brake | ● | ● | ● | - | - |
| | Magura MT4e (hydraulic) disc brake | - | - | - | ● | ● |
| Parafanghi | SKS black | ● | ● | ● | ● | ● |
| Cavalletto | Hebie 664 eFIX 40, self-folding | - | - | - | ● | ● |
| | Pletscher Comp 40 Flex | ● | ● | ● | - | - |
| Protezione catena | Protezione catena FLYER | ● | ● | ● | ● | ● |
| Specchietto retrovisore | Specchietto retrovisore | - | - | - | ● | ● |
| | No Specchietto retrovisore | ● | ● | ● | - | - |
| Registration plate holder | Registration plate holder with light | - | - | - | ● | ● |
| | No registration plate holder | ● | ● | ● | - | - |
| Batteria | 432 Wh / 12 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | ● | ● | ● | - | - |
| | 540 Wh / 15 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | 200 | 200 | 200 | ● | ● |
| | 648 Wh / 18 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | - | - | - | 200 | 200 |
| | 648 Wh / 18 Ah / 36 V bat. verticale (di base con batteria 432 Wh) | 400 | 400 | 400 | - | - |
| Caricabatterie | Panasonic 36 V | ● | ● | ● | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER con angolazione regolabile | ● | ● | ● | - | - |
| | FLYER con angolazione regolabile e Speedlifter Twist | 100 | 100 | 100 | ● | ● |
| Manubrio | Manubrio tour | ● | - | ● | ● | ● |
| | Manubrio comfort | - | ● | - | - | - |
| Forcella | SR Suntour NCX, 63 mm | - | - | - | ● | ● |
| | SR Suntour NEX, 63 mm | ● | ● | ● | - | - |
| Reggisella | Bracer Comp with suspension, 40 mm | - | - | - | ● | ● |
| | Cushy with suspension, 40 mm | ● | ● | ● | - | - |
| | SR Suntour NCX parallelogram suspension, 50 mm | - | - | - | 50 | 50 |
| Impianto luci | B&M LED IQ Cyo with daytime running light | - | - | - | ● | ● |
| | B&M Lumotec Upp | ● | ● | ● | - | - |
| Impianto luci post. | B&M LED Toplight Flat | ● | ● | ● | - | - |
| | B&M LED Toplight Line E-Brake with brake light | - | - | - | ● | ● |
| Pneumatici | Schwalbe Marathon Plus 40-622 | - | - | - | ● | ● |
| | Schwalbe Energizer Plus Tour 40-622 | ● | ● | ● | - | - |
| Portapacchi | Pletscher Genius Plus | ● | ● | ● | ● | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS frame lock | 50 | 50 | 50 | ● | ● |
| | Sistema di sicurezza non previsto | ● | ● | ● | - | - |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.



OPTIONAL BATTERIA
648 Wh
+ €400
SU RICHIESTA



low step-through frame
agate blue

Massimo comfort nella vita di tutti i giorni

Linea city, con telaio tubo basso a culla e motore Panasonic. Ideale per un uso quotidiano e particolarmente indicata per un pubblico femminile, completa di tutto ciò che serve per un utilizzo confortevole e sicuro.



low step-through frame
pearl white

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | C 5.1 | C 5R |
|--|---|-------|------|
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | 2899 | 2999 |
| Diametro ruota | 26" | ● | ● |
| Tipologia telaio | Telaio a culla | ● | ● |
| Taglie | XS | ▽ | ▽ |
| | S | ● | ● |
| | M | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | Pearl white | ● | ● |
| | Agate blue | ▽ | ▽ |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● |
| Display | Panasonic Side LCD | ● | ● |
| Motore | Panasonic 36 V Standard mid-drive motor | ● | ● |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità auto) | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● |
| Trasmissione | Shimano Nexus Standard 8-speed hub gear | ● | - |
| | Shimano Nexus 8-speed hub gear, with coaster brake | - | ● |
| Impianto frenante | Magura HS22 (hydraulic) rim brake | ● | ● |
| Parafanghi | SKS black | ● | ● |
| Cavalletto | Pletscher Comp 40 Flex | ● | ● |
| Protezione catena | Protezione catena FLYER | ● | ● |
| Batteria | 432 Wh / 12 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | ● | ● |
| | 540 Wh / 15 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | 200 | 200 |
| | 648 Wh / 18 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | 400 | 400 |
| Caricabatterie | Panasonic 36 V | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER con angolazione regolabile | ● | ● |
| | FLYER con angolazione regolabile e Speedlifter Twist | 100 | 100 |
| Manubrio | Manubrio comfort | ● | ● |
| Forcella | SR Suntour NEX, 63 mm | ● | ● |
| Reggisella | Cushy with suspension, 40 mm | ● | ● |
| Impianto luci | B&M Lumotec Upp | ● | ● |
| Impianto luci post. | B&M LED Toplight Flat | ● | ● |
| Pneumatici | Schwalbe Energizer Plus Tour 47-559 | ● | ● |
| Portapacchi | Pletscher Genius Plus | ● | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS frame lock | 50 | 50 |
| | Sistema di sicurezza non previsto | ● | ● |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile



OPTIONAL BATTERIA

648 Wh

+ €400

SU RICHIESTA

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.

Meravigliose gite a due

Divertente, confortevole, dinamico ma soprattutto unico. Il tandem è un modo diverso di condividere bellissime emozioni in coppia. Due e-bike in una per una proposta esclusiva nel panorama delle biciclette a pedalata assistita. Con motore Panasonic.



Tandem
pearl grey

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | Tandem 7.70 | Tandem 7.80 |
|--|---|-------------|-------------|
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | 5499 | 6699 |
| Diametro ruota | 26" | ● | ● |
| Tipologia telaio | Tandem | ● | ● |
| Taglie | L/S | ● | ● |
| | M/XS | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | Pearl grey | ● | ● |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● |
| Display | Panasonic Center LCD | ● | ● |
| Motore | Panasonic 36 V Standard mid-drive motor | ● | ● |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità auto) | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● |
| Trasmissione | Shimano XT 11-speed, 11-40T | ● | - |
| | Rohloff 14-speed hub gear | - | ● |
| Impianto frenante | Magura MT6 (hydraulic) disc brake | ● | ● |
| Parafanghi | SKS silver | ● | ● |
| Cavalletto | Hebie 632 centre Cavalletto | ● | ● |
| Protezione catena | Protezione catena FLYER | ● | ● |
| Batteria | 540 Wh / 15 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | ● | ● |
| | 648 Wh / 18 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | 200 | 200 |
| Caricabatterie | Panasonic 36 V | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER, ATS system con angolazione regolabile and height | ● | ● |
| Manubrio | Manubrio rise | ● | ● |
| Forcella | SR Suntour Duro DJ, 80 mm | ● | ● |
| Reggisella | SR Suntour NCX parallelogram suspension, 50 mm | ● | ● |
| Impianto luci | B&M LED Cyo Premium-TEC with daytime running light | ● | ● |
| Impianto luci post. | B&M LED Toplight Line | ● | ● |
| Pneumatici | Schwalbe Marathon Mondial 50-559 | ● | ● |
| Portapacchi | Tubus Locc with spring clamp | ● | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS U-lock X-Plus | ● | ● |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile



I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.







low step-through frame
blue

Comfort E-bike per gli amanti del design

Design di tendenza unito al meglio della tecnologia Flyer-Panasonic per una bici al top della categoria commuting e touring. Una bicicletta in grado di passare agevolmente da mezzo di spostamento settimanale a strumento di fitness nel fine settimana. Disponibile in 3 versioni telaio, culla, trapezio e uomo, la Upstreet 5 garantisce una posizione di guida molto piacevole unita a componenti, come pneumatici e forcelle, in grado di fornire un altissimo standard di guida. Con la potente e fluida motorizzazione Panasonic e l'opzione FIT, la Upstreet 5 saprà stupirvi.

Disponibile con FIT System.



Telaio trapezio
red



men's frame
pearl grey



low step-through frame
pearl grey

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | Upstreet 5 | | | | | | | |
|--|--|------------|-------------------|------|-------------|----------------|-------|-------------------|----------------------|
| | | 7.00 | 7.00 | 7.10 | 7.10 | U 7.10 | 7.20 | 7.20 | 7.20 |
| | | Gates | FIT Version Gates | | FIT Version | HS FIT Version | Gates | FIT Version Gates | HS FIT Version Gates |
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | 3699 | +300 | 3299 | +300 | +800 | 3899 | +300 | +800 |
| Diametro ruota | 28" | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tipologia telaio | Telaio a culla | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Telaio trapezio | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Telaio uomo | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Taglie | S | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | M | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | L | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | XL | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | Pearl grey | L/M | L/M | L/M | L/M | L/M | L/M | L/M | L/M |
| | Red | T | T | T | T | T | T | T | T |
| | Blue: | L | L | L | L | L | L | L | L |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● | ● | ● | - | ● | ● | - |
| | Velocità massima in aiuto fino a 45 km/h | - | - | - | - | ● | - | - | ● |
| Drive | Belt drive | ● | ● | - | - | - | ● | ● | ● |
| | Chain drive | - | - | ● | ● | ● | - | - | - |
| Display | FLYER DO display | ● | - | ● | - | - | ● | - | - |
| | FLYER D1 display | - | ● | - | ● | ● | - | ● | ● |
| Motore | Panasonic 36V XO Front Mount mid-drive motor | ● | ● | ● | ● | - | ● | ● | - |
| | Panasonic (2-gear) 36V Multi Speed mid-drive motor | - | - | - | - | ● | - | - | ● |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità auto) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● | ● | ● | - | ● | ● | - |
| | Assistenza a spinta non disponibile | - | - | - | - | ● | - | - | ● |
| Setting-off aid | Setting-off aid up to 18 km/h | - | - | - | - | ● | - | - | ● |
| | No setting-off aid | ● | ● | ● | ● | - | ● | ● | - |
| Trasmissione | Shimano Deore 10-speed, 11-42T | - | - | ● | ● | ● | - | - | - |
| | Shimano Nexus Standard 8-speed hub gear | ● | ● | - | - | - | - | - | - |
| | NuVinci Nfinity N380 continuous variable hub gear | - | - | - | - | - | ● | ● | ● |
| | NuVinci Harmony N380 automatic hub gear | - | - | - | - | - | 300 | - | - |
| | NuVinci Harmony N380 H/SYNC automatic hub gear | - | - | - | - | - | - | 300 | 300 |
| Impianto frenante | Magura MT4e (hydraulic) disc brake | - | - | - | - | ● | - | - | ● |
| | Shimano BR-M446 (hydraulic) disc brake | ● | ● | ● | ● | - | ● | ● | - |
| Parafanghi | SKS black | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Cavalletto | Pletscher Comp 40 Flex | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Specchietto retrovisore | Specchietto retrovisore | - | - | - | - | ● | - | - | ● |
| | No Specchietto retrovisore | ● | ● | ● | ● | - | ● | ● | - |
| Registration plate holder | Registration plate holder with light | - | - | - | - | ● | - | - | ● |
| | No registration plate holder | ● | ● | ● | ● | - | ● | ● | - |
| Batteria | 432 Wh / 12 Ah / 36V Smart Integrated Batteria (SIB) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Caricabatterie | Panasonic 36 V | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Attacco manubrio | FLYER con angolazione regolabile | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Manubrio | Kalloy HB-TR2 25° backsweep Manubrio | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Forcella | SR Suntour MobiE 25 Air, 75mm | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Reggisella | FLYER Standard | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| | SR Suntour NCX parallelogram suspension, 50 mm | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | |
| Impianto luci | B&M LED IQ X with daytime running light | ● | - | ● | - | - | ● | - | |
| | B&M LED IQ X with full beam function and daytime running light | - | ● | - | ● | ● | - | ● | |
| Impianto luci post. | B&M LED Toplight Line E-Brake with brake light | - | - | - | - | ● | - | ● | |
| | B&M LED Toplight 2C | ● | ● | ● | ● | - | ● | - | |
| Pneumatici | Schwalbe Big Ben 55-622 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Portapacchi | FLYER Racktime with spring clamp | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Sistema di sicurezza | ABUS frame lock | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile
L Telaio a culla / T Telaio trapezio / M Telaio uomo

ACQUISTA IL DISPLAY D1
E NAVIGA CON KOMOOT



OPTIONAL BATTERIA

SIB 2.0
621 Wh
+ €400
SU RICHIESTA

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.

FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY

Il massimo standard per l'e-bike urbano

La versione Urban della linea FIT equipaggiata con il nuovo motore Panasonic Multispeed è la fuoriserie di casa Flyer per tutti coloro che non cercano una bicicletta ma una vera "berlina" a due ruote. Tutto è integrato per la massima performance, il massimo confort e la massima eleganza. Se parliamo di innovazione, la U-Series è in prima linea e non passerete inosservati.

Disponibile con FIT System e versione S-Pedelec 45 km/h.



men's frame
graphite grey

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | U 7.10 | U 7.10 FIT | U 7.10 HS FIT | U 7.70 HS FIT |
|--|--|--------|------------|---------------|---------------|
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | 3499 | +300 | +700 | +900 |
| Diametro ruota | 27.5" | ● | ● | ● | ● |
| Tipologia telaio | Telaio uomo | ● | ● | ● | ● |
| Taglie | S | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | M | ● | ● | ● | ● |
| | L | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| | XL | ▽ | ▽ | ▽ | ▽ |
| Colorazioni | Graphite grey | ● | ● | ● | ● |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● | - | - |
| | Velocità massima in aiuto fino a 45 km/h | - | - | ● | ● |
| Display | FLYER DO display | ● | - | - | - |
| | FLYER D1 display | - | ● | ● | ● |
| Motore | Panasonic 36V XO Front Mount mid-drive motor | ● | ● | - | - |
| | Panasonic (2-gear) 36V Multi Speed mid-drive motor | - | - | ● | ● |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità auto) | ● | ● | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● | - | - |
| | Assistenza a spinta non disponibile | - | - | ● | ● |
| Setting-off aid | Setting-off aid up to 18km/h | - | - | ● | ● |
| | No setting-off aid | ● | ● | - | - |
| Trasmissione | Shimano Deore 10-speed, 11-36T | ● | ● | ● | - |
| | Shimano XT 11-speed, 11-40T | - | - | - | ● |
| Impianto frenante | Magura MT4e (hydraulic) disc brake | - | - | ● | ● |
| | Shimano BR-M446 (hydraulic) disc brake | ● | ● | - | - |
| Parafanghi | Pletscher aluminium (profile) | ● | ● | ● | ● |
| Cavalletto | Pletscher Comp 40 Flex | ● | ● | ● | ● |
| Specchietto retrovisore | Specchietto retrovisore | - | - | ● | ● |
| | No Specchietto retrovisore | ● | ● | - | - |
| Registration plate holder | Registration plate holder with light | - | - | ● | ● |
| | No registration plate holder | ● | ● | - | - |
| Batteria | 432 Wh / 12 Ah / 36V Smart Integrated Batteria (SIB) | ● | ● | ● | ● |
| Caricabatterie | Panasonic 36 V | ● | ● | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER | ● | ● | ● | ● |
| Manubrio | Manubrio rise | ● | ● | ● | ● |
| Forcella | FLYER rigid Forcella | ● | ● | ● | ● |
| Reggisella | FLYER Standard | ● | ● | ● | ● |
| | SR Suntour NCX parallelogram suspension, 50 mm | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Impianto luci | B&M LED IQ X with daytime running light | ● | - | - | - |
| | B&M LED IQ X with full beam function and daytime running light | - | ● | ● | - |
| | Supernova LED M99 Pro with full beam function and daytime running light | - | - | - | ● |
| Impianto luci post. | Supernova E3 W40 | ● | ● | - | - |
| | Supernova M99 with brake light | - | - | ● | ● |
| Pneumatici | Schwalbe Marathon Almotion 55-584 | ● | ● | ● | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS Plus battery lock system | ● | ● | ● | ● |
| | ABUS Bordo 6015/90 folding lock with the same key as the Plus battery lock | 120 | 120 | 120 | 120 |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile

ACQUISTA IL DISPLAY D1
E NAVIGA CON KOMOOT





OPTIONAL BATTERIA
SIB 2.0
621 Wh
+ €400
SU RICHIESTA

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.



low step-through frame
black matt

Piccola, agile e veloce per girare la città

Agilità è la parola d'ordine per questo divertente mezzo di trasporto, su ruote da 20", compatta, performante e ricca di soluzioni che la rendono unica come impianto frenanti di alta gamma, gomme di sezione maggiorata per la massima stabilità e varie versioni per tutti i gusti. Con motorizzazione Panasonic.



low step-through frame
pearl white



low step-through frame
pearl grey



low step-through frame
moon blue

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | Flogo 3.01 | Flogo 3.01 SE | Flogo 3.01 R |
|--|--|------------|---------------|--------------|
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell'IVA | | 2899 | 2699 | 2999 |
| Diametro ruota | 20" | ● | ● | ● |
| Tipologia telaio | Telaio a culla | ● | ● | ● |
| Taglie | One size | ● | ● | ● |
| Frame colour | Pearl white | - | - | ▽ |
| | Pearl grey | - | - | ● |
| | Black matt | ▽ | ▽ | - |
| | Midnight blue | ● | ● | - |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● | ● |
| Display | Panasonic Center LCD | ● | ● | ● |
| Motore | Panasonic 36 V Standard mid-drive motor | ● | ● | ● |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità auto) | ● | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● | ● |
| Trasmissione | Shimano Nexus Standard 8-speed hub gear | ● | ● | - |
| | Shimano Nexus 8-speed hub gear, with coaster brake | - | - | ● |
| Impianto frenante | Magura HS22 (hydraulic) rim brake | - | - | ● |
| | Shimano BR-M446 (hydraulic) disc brake | ● | ● | - |
| Parafanghi | SKS black | ● | 70 | ● |
| | No Parafanghi | - | ● | - |
| Cavalletto | Hebie 660 | ● | ● | ● |
| Protezione catena | Protezione catena FLYER | ● | 50 | ● |
| | Senza protezione | - | ● | - |
| Batteria | 432 Wh / 12 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | ● | ● | ● |
| | 540 Wh / 15 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | 200 | 200 | 200 |
| | 648 Wh / 18 Ah / 36 V bat. verticale (di base con batteria 432 Wh) | 400 | 400 | 400 |
| Caricabatterie | Panasonic 36 V | ● | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER | ● | ● | - |
| | FLYER with Speedlifter Twist | 100 | 100 | ● |
| Manubrio | Manubrio rise | ● | ● | ● |
| Forcella | FLYER rigid Forcella | ● | ● | ● |
| Reggisella | FLYER Standard | ● | ● | ● |
| | SR Suntour NCX parallelogram suspension, 50 mm | 50 | 50 | 50 |
| Impianto luci | B&M LED Avy IQ-TEC | ● | - | ● |
| | Impianto luci non previsto | - | ● | - |
| Impianto luci post. | B&M LED Toplight Flat | ● | - | ● |
| | Impianto luci post. non previsto | - | ● | - |
| Pneumatici | Schwalbe Big Ben 55-406 | ● | ● | ● |
| Portapacchi | FLYER Racktime with spring clamp | ● | - | ● |
| | Portapacchi non previsto | - | ● | - |
| Sistema di sicurezza | ABUS frame lock | ● | 50 | ● |
| | Sistema di sicurezza non previsto | - | ● | - |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile



OPTIONAL BATTERIA

648 Wh

+ €400

SU RICHIESTA

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.

Il mezzo di trasporto sempre a portata di mano

Vi serve un mezzo compatto, facile da trasportare e poco ingombrante? Camper, barca, auto o semplicemente per muoversi in città con bicicletta e mezzi pubblici?

La Pluto è quanto di meglio possiate sognare.

Comoda, capace, compatta e completa di tutti gli accessori che la rendono un mezzo di trasporto ideale nel traffico cittadino.



low step-through frame
black

Prezzi e caratteristiche disponibili

| | | Pluto 3.01 | Pluto 3.01R |
|--|--|------------|-------------|
| Prezzo EURO – Prezzo di vendita consigliato non vincolante, comprensivo dell’IVA | | 3099 | 3199 |
| Diametro ruota | 20" | ● | ● |
| Tipologia telaio | Telaio a culla | ● | ● |
| Taglie | One size | ● | ● |
| Frame colour | Black | ● | ● |
| Assistenza pedalata | Velocità massima in aiuto fino a 25 km/h | ● | ● |
| Display | Panasonic Center LCD | ● | ● |
| Motore | Panasonic 36 V Standard mid-drive motor | ● | ● |
| Livelli di assistenza | 4 Livelli di assistenza (inclusa modalità auto) | ● | ● |
| Aiuto spinta | Assistenza a spinta fino a 6 km/h | ● | ● |
| Trasmissione | Shimano Nexus Standard 8-speed hub gear | ● | - |
| | Shimano Nexus 8-speed hub gear, with coaster brake | - | ● |
| Impianto frenante | V Impianto frenante | ● | ● |
| Parafanghi | SKS black | ● | ● |
| Central Cavalletto | Pletscher Twin | ● | ● |
| Protezione catena | Protezione catena FLYER | ● | ● |
| Batteria | 432 Wh / 12 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | ● | ● |
| | 540 Wh / 15 Ah / 36 V batteria verticale (tubo sella) | 200 | 200 |
| | 648 Wh / 18 Ah / 36 V bat. verticale (di base con batteria 432 Wh) | 400 | 400 |
| Caricabatterie | Panasonic 36 V | ● | ● |
| Attacco manubrio | FLYER with Speedlifter Twist | ● | ● |
| Manubrio | Manubrio rise | ● | ● |
| Forcella | FLYER rigid Forcella | ● | ● |
| Reggisella | FLYER Standard | ● | ● |
| | SR Suntour NCX parallelogram suspension, 50 mm | 50 | 50 |
| Impianto luci | B&M LED Avy IQ-TEC | ● | ● |
| Impianto luci post. | B&M LED Toplight Flat | ● | ● |
| Pneumatici | Schwalbe Big Ben 55-406 | ● | ● |
| Portapacchi | FLYER Racktime with spring clamp | ● | ● |
| Pedals | Folding pedals | ● | ● |
| Sistema di sicurezza | ABUS frame lock | ● | ● |

● Standard / ▽ Opzione gratuita / - Non disponibile

URBAN



OPTIONAL BATTERIA

648 Wh

+ €400

SU RICHIESTA

I prezzi degli optional si intendono per biciclette disponibili a stock o ordinate all'origine con tali caratteristiche. I prezzi variano se tali optional sono ordinati successivamente come accessorio.

ALVER





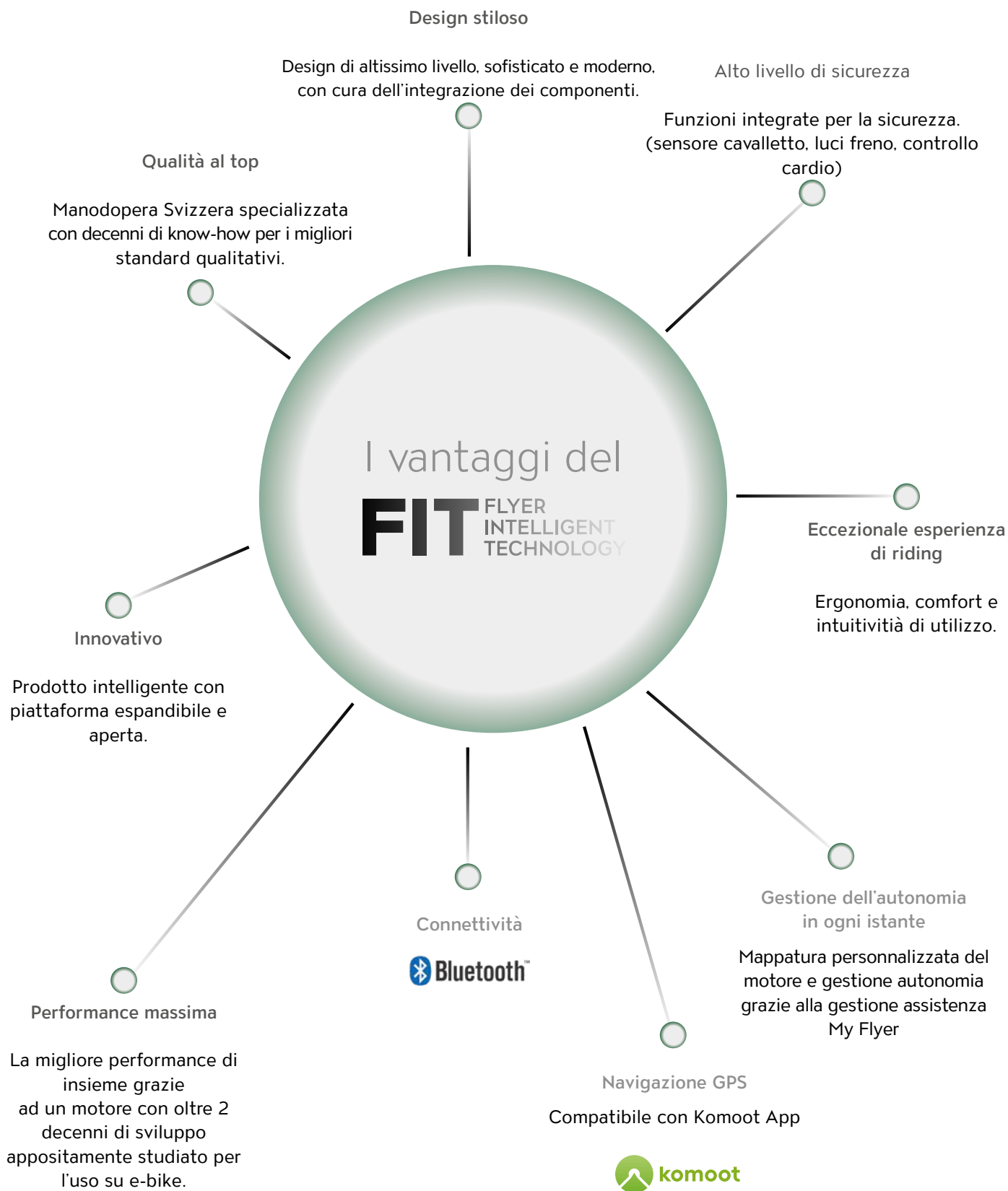
EINFANG

Intelligenza sulla strada

FLYER si propone come sviluppatore di premium e-bikes. Non solo con l'utilizzo dei migliori componenti ma anche nel modo in cui questi interagiscono. Il sistema FIT (Flyer Intelligent Technology) armonizza le varie componenti perché operino all'unisono e non come parti indipendenti, migliorando la performance del mezzo e il piacere di chi lo guida. Al centro del FIT System c'è il rider e l'obiettivo è fare in modo che la bici sia un'ottima compagna di viaggio.

Per maggiori informazioni:
www.flyer-bikes.com/fit





Integrazione perfetta per una eccezionale e personale esperienza di riding

Le funzioni FIT, controllate tramite il display D1, offrono innovative possibilità.

Personalizzazione autonomia e assistenza:

la personalizzazione della potenza sui livelli di assistenza ECO, STANDARD e AUTO è una feature unica! Tutti gli utenti FIT possono scegliere tra un maggiore livello di assistenza o una maggiore autonomia in base alle proprie esigenze o situazioni di riding per una esperienza perfetta.

Connettività: tutte le FLYER e-bikes con sistema FIT possono essere collegate con il vostro smart phone via Bluetooth. Potete selezionare tracce GPS o crearne una vostra grazie alla applicazione KOMOOT. In modalità navigazione, una freccia sul display FLYER D1 vi mostrerà la via da seguire. Una volta terminato il vostro tour potrete visualizzare la traccia percorsa sul vostro smart phone o computer.

Sicurezza: il sistema FIT è sinonimo di elevato livello di sicurezza. Il sistema segnala se il cavalletto non è stato ritirato. Consente funzione abbaglianti e attiva luce stop posteriore.

Funzioni automatizzate: la modalità AUTO dei livelli di assistenza oppure del cambio marcia del motore Panasonic a due velocità, o ancora della gestione elettronica del cambio integrato NuVinci Harmony N380 sono esempi di funzioni automatizzate volte migliorare e rendere più semplice l'utilizzo della bicicletta in ogni situazione dal fuoristrada impegnativo all'uso cittadino.

Altre funzioni del display D1:

- *dati ambientali:* tempo, altitudine, temperatura, pendenza del terreno
- *dati bici:* velocità, batteria residua, distanza totale, sensore di potenza
- *dati viaggio:* distanza percorsa, velocità media, velocità massima, tempo viaggio, calorie consumate
- *dati personali:* performance personale, cadenza di pedalata

Il FIT system è in continua evoluzione e nuove funzionalità possono essere acquisite dalle biciclette per mezzo degli aggiornamenti che possono essere effettuati dai dealer FLYER



FLYER D1 Display

- Grande 3,5"
- Display a colori con potente retroilluminazione
- Grande visibilità anche in condizioni difficili, terreno accidentato, scarsità o eccesso di luce e alta velocità
- Caratteri di grandi dimensioni e icone chiare per informazioni facilmente leggibili

Comando FLYER RC1

Abbinato a display D1 e motore X0 (1 speed) con NuVinci oppure a motore Multispeed (2 speed)

- Comando ergonomico
- Semplicità di utilizzo anche in condizioni difficili
- Intuitività e sicurezza di azionamento durante la guida



Comando FLYER RC2

Per display D1 con motore X0 (1 speed)

Display FLYER D0

Abbinato a motore XO (1 speed)

- Display a colori da 2 pollici
- Potente retroilluminazione per una perfetta visibilità giorno e notte
- Installato su biciclette con motore XO senza FIT System
- Piccolo, intuitivo e dotato delle informazioni principali
- Differenti posizioni di montaggio
- Collegamento micro-USB
- Abbinato al comando RCO



Comando FLYER RCO

Abbinato a display D0 con motore XO (1 speed)

- Ergonomico e intuitivo
- Azionabile semplicemente con il pollice
- Facile da usare anche con i guanti
- Retroilluminato per uso notturno



SIB (432Wh) o SIB 2.0 (621Wh)



36 V X0, MY18



(2-Gang) 36V Multi Speed, MY18



FLYER D0 Display



FLYER D1 Display



FLYER D1 Display



FLYER RC0 Remote



FLYER RC1 Remote
(Gear system NuVinci
Harmony)



FLYER RC2 Remote



FLYER RC1 Remote
(with gear system Motore and/or
gear system NuVinci Harmony)

Multi Speed Assist System

Panasonic motore centrale 36 V Multi Speed a 2 velocità

La prima e-bike con un vero motore a 2 velocità

- Range rapportatura maggiorato del 40% rispetto ad una trasmissione 1x
- Grandi prestazioni in salita grazie alla marcia ridotta
- Azionabile manualmente o automaticamente e da fermo
- Il cambio automatico è basato su velocità, accelerazione e cadenza di pedalata
- Posizionamento del motore che consente di avere un carro corto per biciclette dalla grande manovrabilità



Smart Integrated Battery – SIB



- La batteria FLYER si avvale di celle Panasonic, le migliori sul mercato
- Integrazione nel telaio con alloggiamento "strutturale" per la massima stabilità
- Inserimento ed estrazione veloci, semplici ed efficaci
- Ottimo bilanciamento dei pesi
- Disponibile in 3 versioni: 288Wh, 432Wh o 621Wh!

Bosch PowerTube



Nuova batteria integrata.

- 500Wh integrata
- Grande autonomia
- Estraibile o ricaricabile direttamente sulla bici
- Posizionamento orizzontale sulle comfort bikes
- Posizionamento verticale sulla serie Uproc

Trasmissione "Gates" a cinghia

- Robuste e "senza" manutenzione
- Rinforzate in carbonio per la massima durezza
- Silenziosità, pulizia e resistenza alla corrosione
- Leggerezza ed eleganza



Visita www.flyerbikes.com

Sei un rivenditore?

Visita il sito ufficiale Flyer e richiedi l'accesso Dealer per usufruire di maggiori informazioni e scaricare il FIT Tool per manutenzione e assistenza Panasonic.

In alternativa contatta Tribe Distribution s.r.l. per ricevere assistenza.



Vantaggi del motore centrale

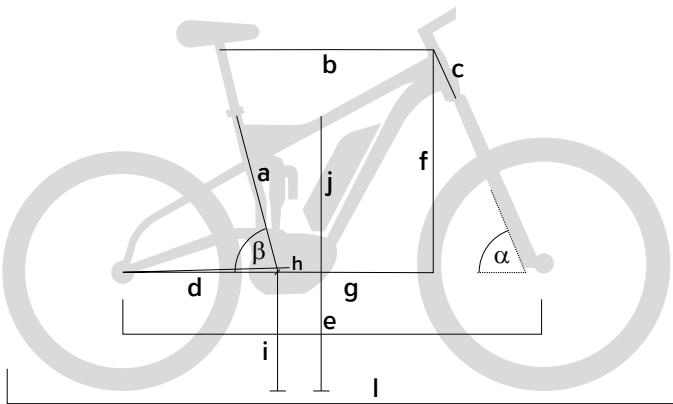
- Distribuzione dei pesi ideale
- Il motore giusto per ogni tipo di utilizzo giusto
- Manovrabilità della bicicletta

Motorizzazioni 2018

| | Motore | Pedal assist up to | Continuous rated power in watts | Max. output derailleur Trasmissione in watts | Max. output hub Trasmissione in watts | Max. assistance derailleur Trasmissione in % | Max. assistance hub Trasmissione in % | Max. torque derailleur Trasmissione in Nm | Max. torque hub Trasmissione in Nm |
|--------------------------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------------------|--|---------------------------------------|--|---------------------------------------|---|------------------------------------|
| BOSCH mid-drive motors | 36 V Active Line | 25 km/h | 250 | 330 | 330 | 250 | 250 | 40 | 40 |
| | 36 V Active Line Plus | 25 km/h | 250 | 415 | 415 | 250 | 250 | 50 | 50 |
| | 36 V Performance Cruise | 25 km/h | 250 | 570 | 490 | 275 | 260 | 63 | 50 |
| | 36 V Performance CX | 25 km/h | 250 | 600 | - | 300 | - | 75 | - |
| | 36 V Performance Speed | 45 km/h | 250 | 575 | 575 | 275 | 275 | 63 | 63 |
| PANASONIC mid-drive motors | 36 V Standard | 25 km/h | 250 | 400 | 400 | 225 | 225 | 75 | 75 |
| | 36 V X0 Front Mount | 25 km/h | 250 | 600 | 600 | 300 | 280 | 80 | 65 |
| | 36 V X0 Front Mount Mountain | 25 km/h | 250 | 600 | - | 300 | - | 68 | - |
| | 36 V X0 Rear Mount | 25 km/h | 250 | 600 | 600 | 300 | 250 | 80 | 80 |
| | 36 V High Speed | 45 km/h | 250 | 400 | 400 | 250 | 250 | 75 | 75 |
| | 36 V X0 Rear Mount High Speed | 45 km/h | 250 | 600 | 600 | 300 | 300 | 80 | 80 |
| | (2-Gang) 36 V Multi Speed | 25 km/h | 250 | 600 | - | 300 | - | 66 | - |
| | (2-Gang) 36 V Multi Speed | 45 km/h | 250 | 600 | 600 | 300 | 300 | 75 | 75 |

| | | |
|------------------|--|---|
| Bosch | 36 V Performance Cruise | CITY e TOURING Performance Line Cruise ha ottima accelerazione e spinta costante anche ad alta frequenza di pedalata. Perfetto per uso quotidiano o escursioni su terreni impegnativi |
| | 36 V Active Line / 36 V Active Line Plus | TOURING e TREKKING Compatto e leggero, silenzioso e con una performance generosa e moderata, ideale per uso city/touring. Nella versione Active Line Plus mantiene la sua dolce erogazione ma con un livello di potenza superiore. |
| | 36 V Performance CX | MTB Senza dubbio uno dei migliori motori per e-MTB sul mercato, pensato e configurato per rispondere al meglio alle esigenze tipiche dell'uso fuoristrada. Fattore Q ridotto, grande potenza e assistenza consistente anche ad elevate frequenze di pedalata. |
| | 36 V Performance Speed | SPORT TOURING S-PEDELEC 45km/h Uniformità di assistenza su un ampio spettro di cadenze di pedalata, perfetto per biciclette omologate 45km/ per muoversi rapidamente. |
| Panasonic | 36 V Standard (posizione posteriore) | CITY - COMMUTING Motore docile e orientato alla massima autonomia, per il miglior rapporto costo-performance. Montato in posizione posteriore consente un interasse lungo che garantisce sicurezza e comfort, nonché di ridurre al minimo l'altezza del telaio nella zona di "entrata" del ciclista e mantenere basso il baricentro per massima stabilità e maneggevolezza. |
| | 36 V XO Front Mount (posizione anteriore) | TREKKING - SPORT TOURING Il più evoluto motore Panasonic, 30% in più di performance con picco massimo di coppia 5Nm superiore alle altre versioni fino ad un massimo di 80Nm! Il posizionamento anteriore consente un interasse a terra più corto per la massima maneggevolezza perfetto per uso sportivo in ogni condizione. |
| | 36 V XO Front Mount Mountain (posizione anteriore) | MTB Il più evoluto motore Panasonic, 30% in più di performance. Il posizionamento anteriore consente un interasse a terra più corto per la massima maneggevolezza perfetto per uso sportivo in ogni condizione e opportunamente configurato per pedalare ad elevata cadenza. |
| | 36 V XO Rear Mount (posizione posteriore) | TOURING Il più evoluto motore Panasonic, 30% in più di performance con picco massimo di coppia 5Nm superiore alle altre versioni fino ad un massimo di 80Nm! Montato in posizione posteriore consente un interasse lungo che garantisce sicurezza e comfort, nonché di ridurre al minimo l'altezza del telaio nella zona di "entrata" del ciclista e mantenere basso il baricentro per massima stabilità e maneggevolezza. |
| | 36 V High Speed (posizione posteriore) | CITY - COMMUTING S-PEDELEC 45km/h Motore high-speed 45km/h con erogazione dolce per la massima autonomia su lunghi tragitti e il miglior rapporto costo-performance. Montato in posizione posteriore consente un interasse lungo che garantisce sicurezza e comfort, nonché di ridurre al minimo l'altezza del telaio nella zona di "entrata" del ciclista e mantenere basso il baricentro per massima stabilità e maneggevolezza. |
| | 36 V XO High Speed (posizione posteriore) | SPORT TOURING S-PEDELEC 45km/h Il più evoluto motore Panasonic, 30% in più di performance con picco massimo di coppia 5Nm superiore alle altre versioni fino ad un massimo di 80Nm! Montato in posizione posteriore consente un interasse lungo che garantisce sicurezza e comfort, nonché di ridurre al minimo l'altezza del telaio nella zona di "entrata" del ciclista e mantenere basso il baricentro per massima stabilità e maneggevolezza. |
| | (2-gear) 36 V Multi Speed (posizione anteriore) | MTB SPORT Motore Multispeed a 2 velocità con trasmissione integrata attivata elettronicamente e azionabile anche da fermo. Oltre 40% in più di rapportatura a disposizione del rider. Con la marcia ridotta si aumenta la coppia espressa alla ruota e si possono affrontare tratti particolarmente ripidi a bassissima velocità con ottima cadenza di pedalata. Il montaggio anteriore consente un interasse a terra più corto per la massima maneggevolezza perfetto per intenso uso sportivo. |

MOUNTAIN Geometrie telai



- a** Altezza tubo sella
- b** Tubo orizzontale
- c** Altezza tubo sterzo
- d** Lunghezza carro
- e** Interasse ruote
- f** Stack
- g** Reach
- h** Drop movimento centrale
- α Angolo sterzo
- β Angolo tubo sella
- i** Altezza movimento cent.
- j** Altezza tubo orizzontale
- l** Ingombro totale

Uproc7 – 160 mm suspension travel

| | S < 170 cm | M 170–180 cm | L > 180 cm |
|----------|------------|--------------|------------|
| a | 430 | 460 | 490 |
| b | 567 | 597 | 627 |
| c | 120 | 120 | 120 |
| d | 450 | 450 | 450 |
| e | 1170 | 1200 | 1230 |
| f | 626 | 626 | 626 |
| g | 397 | 428 | 457 |
| h | 11 | 11 | 11 |
| α | 66.5° | 66.5° | 66.5° |
| β | 74.5° | 74.5° | 74.5° |
| i | 352 | 352 | 352 |
| j | 790 | 785 | 780 |
| l | 1885 | 1916 | 1946 |

Peso senza Batteria 22 kg | Massimo peso rider 130 kg

Uproc6 – 160 mm suspension travel

| | S < 170 cm | M 170–180 cm | L > 180 cm |
|----------|------------|--------------|------------|
| a | 410 | 440 | 480 |
| b | 562 | 595 | 627 |
| c | 120 | 130 | 140 |
| d | 465 | 465 | 465 |
| e | 1181 | 1215 | 1249 |
| f | 605 | 614 | 623 |
| g | 400 | 430 | 460 |
| h | 8 | 8 | 8 |
| α | 66° | 66° | 66° |
| β | 75° | 75° | 75° |
| i | 349,5 | 349,5 | 349,5 |
| j | 790 | 790 | 790 |
| l | 1900 | 1930 | 1960 |

Peso senza Batteria 20 kg | Massimo peso rider 130 kg

Uproc4 – 140 mm suspension travel

| | S < 170 cm | M 170–180 cm | L > 180 cm |
|----------|------------|--------------|------------|
| a | 430 | 460 | 490 |
| b | 573 | 603 | 633 |
| c | 120 | 120 | 120 |
| d | 450 | 450 | 450 |
| e | 1162 | 1193 | 1223 |
| f | 620 | 620 | 620 |
| g | 406 | 437 | 466 |
| h | 18 | 18 | 18 |
| α | 67.5° | 67.5° | 67.5° |
| β | 75.5° | 75.5° | 75.5° |
| i | 346 | 346 | 346 |
| j | 790 | 785 | 780 |
| l | 1893 | 1923 | 1953 |

Peso senza Batteria 21 kg | Massimo peso rider 130 kg

Uproc3 – 140 mm suspension travel

| | S 160–170 cm | M 170–180 cm | L > 180 cm |
|----------|--------------|--------------|------------|
| a | 410 | 440 | 480 |
| b | 560 | 593 | 625 |
| c | 120 | 130 | 140 |
| d | 465 | 465 | 465 |
| e | 1174 | 1208 | 1242 |
| f | 599 | 608 | 617 |
| g | 410 | 440 | 470 |
| h | 15 | 15 | 15 |
| α | 66.9° | 66.9° | 66.9° |
| β | 75.9° | 75.9° | 75.9° |
| i | 343,5 | 343,5 | 343,5 |
| j | 780 | 780 | 780 |
| l | 1890 | 1920 | 1950 |

Peso senza Batteria 19 kg | Massimo peso rider 130 kg

Uproc2 – 120 mm suspension travel

| | S < 170 cm | M 170–180 cm | L >180 |
|----------------------|-------------------|---------------------|---------------|
| a | 400 | 450 | 500 |
| b | 480 | 610 | 640 |
| c | 110 | 120 | 130 |
| d | 465 | 465 | 465 |
| e | 1148 | 1178 | 1209 |
| f | 629 | 638 | 647 |
| g | 393 | 424 | 452 |
| h | 52 | 52 | 52 |
| α | 68° | 68° | 68° |
| β | 73° | 73° | 73° |
| i | 324 | 311 | 311 |
| j | 762 | 762 | 762 |
| j Modell 4.10 | 755 | 755 | 755 |
| l | 1871 | 1901 | 1932 |
| l Modell 4.10 | 1892 | 1922 | 1953 |

Peso senza Batteria 21 kg | Massimo peso rider 130 kg

Uproc1 – 120 mm suspension travel, 2.10

| | S <170 cm | M 170–180 cm | L 180–190 cm | XL >190 cm |
|----------|------------------|---------------------|---------------------|-------------------|
| a | 400 | 440 | 480 | 520 |
| b | 573 | 598 | 623 | 648 |
| c | 110 | 120 | 130 | 140 |
| d | 470 | 470 | 470 | 470 |
| e | 1123 | 1148 | 1173 | 1199 |
| f | 597 | 606 | 615 | 625 |
| g | 378 | 400 | 423 | 445 |
| h | 36 | 36 | 36 | 36 |
| α | 68.5° | 68.5° | 68.5° | 68.5° |
| β | 72° | 72° | 72° | 72° |
| i | 317 | 317 | 317 | 317 |
| j | 763 | 738 | 763 | 768 |
| l | 1836 | 1861 | 1886 | 1912 |

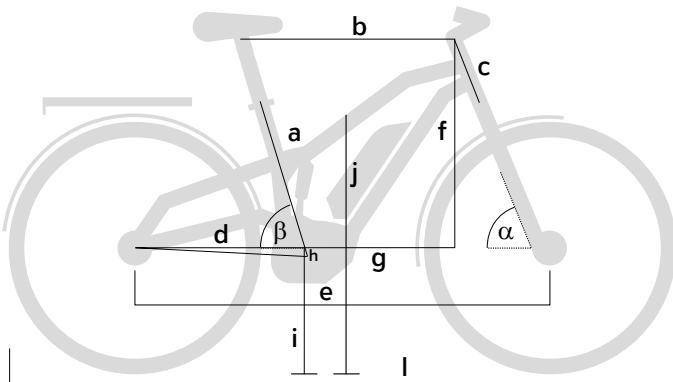
Peso senza Batteria 18 kg | Massimo peso rider 130 kg

Uproc1 – 120 mm suspension travel, 4.10/6.30

| | S < 170 cm | M 170–180 cm | L 180–190 cm | XL > 190 cm |
|----------|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|
| a | 410 | 440 | 480 | 520 |
| b | 580 | 608 | 630 | 663 |
| c | 120 | 130 | 140 | 150 |
| d | 468 | 468 | 468 | 468 |
| e | 1135 | 1164 | 1193 | 1222 |
| f | 621 | 630 | 639 | 648 |
| g | 390 | 415 | 440 | 465 |
| h | 50 | 50 | 50 | 50 |
| α | 68° | 68° | 68° | 68° |
| β | 73° | 73° | 73° | 73° |
| i | 308.5 | 308.5 | 308.5 | 308.5 |
| j | 760 | 760 | 760 | 760 |
| l | 1850 | 1880 | 1900 | 1930 |

Peso senza Batteria 18 kg | Massimo peso rider 130 kg

TOUR Geometrie telai



- a** Altezza tubo sella
- b** Tubo orizzontale
- c** Altezza tubo sterzo
- d** Lunghezza carro
- e** Interasse ruote
- f** Stack
- g** Reach
- h** Drop movimento centrale
- α Angolo sterzo
- β Angolo tubo sella
- i** Altezza movimento cent.
- j** Altezza tubo orizzontale
- l** Ingombro totale

Gotour6 (men's frame)

| | M <180 cm | L 180-190 cm | XL >190 cm |
|----------|-----------|--------------|------------|
| a | 490 | 530 | 570 |
| b | 605 | 625 | 645 |
| c | 160 | 170 | 180 |
| d | 480 | 480 | 480 |
| e | 1143 | 1164 | 1184 |
| f | 649 | 659 | 668 |
| g | 406 | 420 | 440 |
| h | 65 | 65 | 65 |
| α | 70° | 70° | 70° |
| β | 73° | 73° | 73° |
| j | 820 | 820 | 820 |

Peso senza Batteria 22 kg | Massimo peso rider 149 kg

Gotour6 (Telaio trapezio und low step-through frame)

| | S <170 cm | M <180 cm | L 180-190 cm | L >190 cm |
|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|
| a | 450 | 490 | 530 | 570 |
| b | 585 | 605 | 625 | 645 |
| c | 150 | 160 | 170 | 180 |
| d | 480 | 480 | 480 | 480 |
| e | 1134 | 1143 | 1164 | 1184 |
| f | 635 | 649 | 659 | 668 |
| g | 390 | 406 | 420 | 440 |
| h | 65 | 65 | 65 | 65 |
| α | 69° | 70° | 70° | 70° |
| β | 73° | 73° | 73° | 73° |
| j Z | 745 | 745 | 745 | 745 |
| j T | 415 | 415 | 415 | 415 |

Peso senza Batteria 22 kg | Massimo peso rider 149 kg

Gotour5

| | S <170 cm | M 170-180 cm | L >180 cm |
|----------|-----------|--------------|-----------|
| a | 450 | 490 | 530 |
| b | 580 | 600 | 620 |
| c | 140 | 160 | 170 |
| d | 544 | 544 | 544 |
| e | 1210 | 1220 | 1240 |
| f | 626 | 650 | 659 |
| g | 405 | 418 | 433 |
| h | 65 | 65 | 65 |
| α | 69° | 70° | 70° |
| β | 73° | 73° | 73° |
| i | 298 | 298 | 298 |
| j | +/- 360 | +/- 360 | +/- 360 |
| l | 1936 | 1946 | 1966 |

Peso senza Batteria 25 kg | Massimo peso rider 149 kg

Gotour4

| | XS <160 cm | S 160-170 cm | M >170 cm |
|----------|------------|--------------|-----------|
| a | 420 | 450 | 490 |
| b | 565 | 586 | 606 |
| c | 150 | 160 | 180 |
| d | 520 | 520 | 520 |
| e | 1190 | 1201 | 1212 |
| f | 568 | 582 | 605 |
| g | 413 | 429 | 442 |
| h | 45 | 45 | 45 |
| α | 67.6° | 68.6° | 69.6° |
| β | 73.6° | 73.6° | 73.6° |
| i | 288 | 288 | 288 |
| j | +/- 360 | +/- 360 | +/- 360 |
| l | 1856 | 1867 | 1878 |

Peso senza Batteria 25 kg | Massimo peso rider 149 kg

T-Serie

| | S < 170 cm | M 170-180 cm | L 180-190 cm | XL > 190 cm |
|--------------|------------|--------------|--------------|-------------|
| a | 450 | 500 | 550 | 600 |
| b | 590 | 615 | 640 | 660 |
| c T/Z | 140 | 160 | 180 | 200 |
| c H | 120 | 140 | 160 | 180 |
| d | 546 | 546 | 546 | 546 |
| e T | 1180 | 1205 | 1231 | 1252 |
| e Z | 1180 | 1205 | 1231 | 1252 |
| e H | 1180 | 1205 | 1231 | 1251 |
| α | 70.5° | 70.5° | 70.5° | 70.5° |
| β | 72° | 72° | 72° | 72° |
| I T | 1882 | 1907 | 1925 | 1954 |
| I Z | 1887 | 1907 | 1933 | 1954 |
| I H | 1882 | 1907 | 1933 | 1954 |

Peso senza Batteria 24 kg | Massimo peso rider 149 kg
T = low step-through frame / Z = Telaio trapezio / H = men's frame

C-Serie

| | XS < 160 cm | S 160-170 cm | M > 170 cm |
|----------|-------------|--------------|------------|
| a | 416 | 450 | 500 |
| b | 570 | 590 | 615 |
| c | 120 | 140 | 160 |
| d | 526 | 526 | 526 |
| e | 1143 | 1164 | 1189 |
| α | 70.5° | 70.5° | 70.5° |
| β | 72° | 72° | 72° |
| I | 1806 | 1826 | 1851 |

Peso senza Batteria 24 kg | Massimo peso rider 149 kg

TX-Serie

| | S < 170 cm | M 170-180 cm | L > 180 cm |
|----------|------------|--------------|------------|
| a | 420 | 450 | 490 |
| b | 570 | 600 | 630 |
| c | 120 | 130 | 140 |
| d | 472 | 472 | 472 |
| e | 1139 | 1170 | 1201 |
| f | 562 | 580 | 590 |
| g | 398 | 425 | 453 |
| h | 17 | 17 | 17 |
| α | 68.5° | 68.5° | 68.5° |
| β | 74.5° | 74.5° | 74.5° |
| i | 340 | 340 | 340 |
| j | 720 | 715 | 710 |
| l | 1855 | 1886 | 1917 |

Peso senza Batteria 22 kg | Massimo peso rider 149 kg

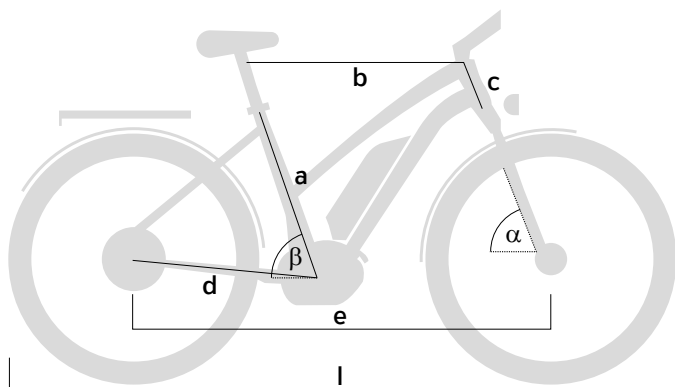
Tandem

| | Fahrer M / Mitfahrer XS 170-180 cm / 145-165 cm | Fahrer L / Mitfahrer S 180-190 cm / 160-175 cm |
|--------------------|--|---|
| a Fahrer | 500 | 550 |
| a Mitfahrer | 350 | 450 |
| b Fahrer | 570 | 605 |
| b Mitfahrer | 588 | 613 |
| c | 150 | 170 |
| d | 450 | 450 |
| e | 1817 | 1878 |
| α | 70.5° | 70.5° |
| β | 72° | 72° |
| I | 2496 | 2557 |

Peso senza Batteria 31 kg | Massimo peso rider 210 kg

Geometrie telai

URBAN Geometrie telai



- a** Altezza tubo sella
- b** Tubo orizzontale
- c** Altezza tubo sterzo
- d** Lunghezza carro
- e** Interasse ruote
- α Angolo sterzo
- β Angolo tubo sella
- l** Ingombro totale
- m** altezza minima telaio

Upstreet5

| | S < 170cm | M 170-180cm | L 180-190cm | XL > 190cm |
|--------------|-----------|-------------|-------------|------------|
| a H | 440 | 480 | 520 | 560 |
| a T/Z | 430 | 470 | 510 | 550 |
| b | 570 | 590 | 615 | 640 |
| c | 130 | 150 | 170 | 190 |
| d | 480 | 480 | 480 | 480 |
| e | 1114 | 1123 | 1149 | 1175 |
| α | 69.5° | 70.5° | 70.5° | 70.5° |
| β | 73° | 73° | 73° | 73° |
| l | 1845 | 1855 | 1881 | 1880 |
| m T | 420 | 420 | 420 | 420 |

Peso senza Batteria 23kg | Massimo peso rider 149kg

TS-Serie

| | S < 165cm | M 165-175cm | L 175-185cm | XL > 185cm |
|------------|-----------|-------------|-------------|------------|
| a | 450 | 500 | 550 | 600 |
| b | 590 | 615 | 640 | 660 |
| c Z | 140 | 160 | 180 | 200 |
| c H | 120 | 140 | 160 | 180 |
| d | 490 | 490 | 490 | 490 |
| e | 1118 | 1143 | 1169 | 1190 |
| α | 70.5° | 70.5° | 70.5° | 70.5° |
| β | 72° | 72° | 72° | 72° |
| l | 1820 | 1845 | 1871 | 1892 |

Peso senza Batteria 22kg | Massimo peso rider 149kg

Flogo

| | Einheitsgrösse |
|----------|----------------|
| a | 450 |
| b | 570 |
| c | 240 |
| d | 445 |
| e | 1090 |
| α | 70.5° |
| β | 72° |
| l | 1606 |
| m | 420 |

Peso senza Batteria 21kg | Massimo peso rider 149kg

U-Serie

| | S < 165cm | M 165-175cm | L 175-185cm | XL > 185cm |
|----------|-----------|-------------|-------------|------------|
| a | 440 | 480 | 520 | 560 |
| b | 565 | 590 | 615 | 640 |
| c | 130 | 150 | 170 | 190 |
| d | 446 | 446 | 446 | 446 |
| e | 1070 | 1096 | 1122 | 1148 |
| α | 70.5° | 70.5° | 70.5° | 70.5° |
| β | 73° | 73° | 73° | 73° |
| l | 1810 | 1836 | 1862 | 1888 |

Peso senza Batteria 21kg | Massimo peso rider 149kg

RS-Serie

| | S < 165cm | M 165-175cm | L 175-185cm | XL > 185cm |
|----------|-----------|-------------|-------------|------------|
| a | 440 | 500 | 550 | 600 |
| b | 560 | 570 | 590 | 610 |
| c | 130 | 150 | 170 | 190 |
| d | 538 | 538 | 538 | 538 |
| e | 1152 | 1157 | 1178 | 1198 |
| α | 70° | 70.5° | 70.5° | 70.5° |
| β | 72° | 72° | 72° | 72° |
| l | 1854 | 1859 | 1880 | 1900 |

Peso senza Batteria 23 kg | Massimo peso rider 149kg

Pluto

| | Einheitsgrösse offen | Einheitsgrösse gefaltet (HxBxT) |
|----------|-------------------------|------------------------------------|
| a | 450 | 1070x90x400mm |
| b | 580 | |
| c | 240 | |
| d | 445 | |
| e | 1100 | |
| α | 70.5° | |
| β | 72° | |
| l | 1616 | |
| m | 410 | |

Peso senza Batteria 22kg | Massimo peso rider 130kg

T = low step-through frame / Z = Telaio trapezio / H = men's frame

FLYER è specializzata nella produzione di e-Bikes ed incorpora pienamente i valori Svizzeri di qualità, precisione e durata in tutti i suoi modelli.

Flyer produce biciclette elettriche di alta gamma.

Consapevoli della qualità costruttiva dei propri prodotti, fornisce i migliori termini di garanzia disponibili in questo innovativo segmento di mercato.

In qualità di produttore di una vastissima gamma di modelli, è in grado di soddisfare tutte le esigenze e destinazioni d'uso, dal ricreazionale al trekking, dal cittadino al tandem. I tre segmenti principali della gamma **Flyer** sono Mountain Bike, Tour e Urban.

Oltre ad affidarsi alla super collaudata tecnologia dei motori Bosch, **Flyer** ha sviluppato, in collaborazione con Panasonic, un nuovo motore ed una nuova piattaforma denominata **FIT** (Flyer Intelligent Technology).

Le argomentazioni di vendita FLYER

Qualità Svizzera

- Prodotto in Svizzera
- Ampia gamma prodotti per ogni esigenza e utilizzo
- Scelta dei migliori componenti per la massima funzionalità e una durabilità superiore
- Specialista assoluta sul mondo elettrico e know-how unico nello sviluppo di telai dedicati alle e-Bikes
- L'esperienza specifica e il livello qualitativo di ogni dettaglio sono garanzia di performance al top

Garanzia FLYER

In qualità di azienda Svizzera è scontato che Flyer punti al massimo della qualità.

Per questo fornisce termini di garanzia eccezionali e superiori ad altri marchi, in particolare sul segmento elettrico.

- **10 anni su telai**
- **5 anni su motore, display e caricabatterie** (3 anni per la linea MTB)
- **2 anni sulle batterie**

Maggiori dettagli sui termini di garanzia sono disponibili sul sito ufficiale www.flyer-bikes.com



Telai FLYER

I telai **Flyer** sono in alluminio, saldati a mano e specificatamente progettati per le bici elettriche. Questo permette di sopportare pesi fino a 149kg (*bicicletta inclusa*) e fornire grandi doti ciclistiche grazie ad una corretta e consapevole distribuzione dei pesi.

Tutti i telai **Flyer** sono idroformati per la massima precisione e customizzazione delle forme e prevedono passaggio cavi interno.

Il futuro è qui

Come specialisti di e-Bikes, grazie anche all'esperienza costruita in anni di sviluppo, il centro di ricerca **Flyer** ha lavorato su un sistema integrato di componenti di primissima qualità, specificatamente progettati per bici a pedalata assistita.

Design, durata, funzionalità sono attentamente pensati per una esperienza di riding che è il benchmark del segmento.

Il nuovissimo **FIT** è il risultato di questo lavoro di innovazione che è solo all'inizio.



FLYER e-Bikes

è distribuita in Italia da:

TRIBE DISTRIBUTION s.r.l.

www.tribedistribution.com

info@tribedistribution.com

STRADA STATALE 28 SUD, 6/C - 12080 VICOFORTE (CN)

tel. +39 0174 330152