



SWISS
E-BIKE PIONEER
SINCE 1995

FLYER



WORKBOOK

2021 | it

Cara rivenditrice specializzata FLYER, Caro rivenditore specializzato FLYER,

l'anno dell'anniversario del marchio FLYER è stato purtroppo in gran parte oscurato dalla crisi mondiale da coronavirus. La ringraziamo per la sua preziosa collaborazione in questo difficile periodo per tutti noi.

Se tuttavia vi è qualcosa di certo in questo periodo è la grande importanza rivestita dall'e-bike nell'ottica di uno sviluppo sostenibile della mobilità. L'e-bike è sinonimo di mobilità individuale ed ecologica e al contempo incentiva la salute e il benessere. Molte persone che finora non utilizzavano mai o quasi mai la bicicletta scoprono ora l'e-bike come alternativa all'automobile o ai trasporti pubblici nella vita quotidiana e nel tempo libero. Chi utilizza l'e-bike assapora un senso di libertà del tutto nuovo durante le escursioni o lo sport.

Siamo lieti di presentarle nei modelli 2021 un ben bilanciato mix di modelli già conosciuti e apprezzati dal pubblico nonché novità assolute.

Presentiamo due delle caratteristiche più interessanti nei segmenti «Mountain» e «Urban»: con la Uproc6 lanciamo sul mercato la nostra prima E-MTB in carbonio e riprendiamo l'idea di un mix di ruote di diverse dimensioni. Questa nuova e-enduro pensata per i trail più estremi ci rende particolarmente orgogliosi. Anche i pendolari non resteranno delusi dai modelli del 2021: abbiamo infatti ampliato l'assortimento di S-Pedelec offrendo la più ampia scelta nel settore. La nostra nuova e-bike high speed Upstreet6 con motore sul mozzo è la più che degna erede della FLYER Vollblut, ancora ricordata con grande nostalgia.

Consideriamo la crisi un'opportunità e insieme forniamo nuovi segnali positivi: il futuro appartiene alle e-bike – insieme a lei siamo attrezzati al meglio!

Christian Müller
Chief Sales Officer / Chief Product Officer FLYER AG





Sommario

Gamma FLYER 2021.	2
Benvenuti in FLYER	4
Sostenibilità di FLYER.	5
La tecnologia nelle e-bike FLYER	6
Garanzia	7
Il motore	8
Le funzioni del display	10
Upstreet5 Anniversary Edition	12

Mountain

Uproc7	16
Uproc6	18
Uproc4	20
Uproc3	22
Uproc2	24
Uproc1	26

Crossover

Goroc4	30
Goroc3	32
Goroc2	34
Goroc1	36

Tour

Gotour6	40
Gotour5.	44
Gotour4	46
Gotour3.	48
Carrello porta bimbo FLYER.	48
Gotour2 Gen2.	50
Tandem.	52

Urban

Upstreet6	56
Upstreet5	58
Upstreet4	62
Upstreet3	64
Upstreet2	66
Upstreet1	68

Il motore	70
Geometrie del telaio.	72
Tabelle ammortizzatori	78
FIT Maintenance Portal.	84
FLYER eCommerce Platform (FCP)	85

Gamma FLYER 2021

MOUNTAIN	Uproc7		
	Uproc6		
	Uproc4		
	Uproc3		
	Uproc2		
	Uproc1		
CROSSOVER	Goroc4		
	Goroc3		
	Goroc2		
	Goroc1		
TOUR	Gotour6		
	Gotour5		
	Gotour4		
	Gotour3		
	Gotour2		
	Tandem		
URBAN	Upstreet6		
	Upstreet5		
	Upstreet4		
	Upstreet3		
	Upstreet2		
	Upstreet1		



Enduro

All-Mountain

Trail

Tour

Pendolari

City

Uproc7 / S.16**Uproc6** / S.18**Uproc4** / S.20**Uproc3** / S.22**Uproc2** / S.24**Uproc1** / S.26**Goroc4** / S.30**Goroc3** / S.32**Goroc2** / S.34**Goroc1** / S.36**Gotour6** / S.40**Gotour5** / S.44**Gotour4** / S.46**Gotour3** / S.48**Gotour2 Gen2** / S.50**Tandem** / S.52**Upstreet6** / S.56**Upstreet5** / S.58**Upstreet4** / S.62**Upstreet3** / S.64**Upstreet2** / S.66**Upstreet1** / S.68

Benvenuti in FLYER

Il pioniere svizzero delle e-bike

Innovatori da oltre 25 anni

Dal 1995 le e-bike FLYER sono prodotte nel cuore dell'Altopiano svizzero. Questa tradizione richiede da sempre le più moderne tecnologie nel campo delle biciclette, un design innovativo e cura artigianale. In qualità di pioniere FLYER ha avuto un effetto determinante per il successo delle e-bike e ha accumulato un consolidato bagaglio di esperienze in questo campo. Questo know-how confluisce ogni giorno nei nostri prodotti e servizi. Dallo sviluppo di nuovi modelli, al montaggio, fino al marketing e alla vendita i nostri collaboratori dedicano anima e corpo all'unione della mobilità individuale ed ecologica al massimo piacere di guida.

Un prodotto svizzero d'eccellenza

FLYER è la quintessenza della qualità svizzera. Con precisione e perseguendo i più alti standard qualitativi coniughiamo elettronica e meccanica di prima fascia in e-bike intelligenti e robuste in grado di entusiasmare per le loro funzionalità, per la loro durata e per il loro valore. I nostri collaboratori

perseguono di conseguenza un unico obiettivo: offrire soluzioni innovative dal design inconfondibile e qualità svizzera, ponendo quindi al centro le esigenze del cliente, il piacere di guida e la gioia di vivere. Le esigenze di mobilità dei nostri clienti sono tra le più diverse, per questo il nostro assortimento di e-bike è tra i più ampi sul mercato.

Ogni viaggio è un piacere travolgente

Le e-bike FLYER aprono nuovi orizzonti e invitano alla scoperta – andando al lavoro, per la città, in viaggio, all'aperto nella natura o sui monti. Le e-bike FLYER sono note per la silenziosità di funzionamento, la stabilità e l'imbattibile comfort di guida FLYER. Ogni pedalata diviene così un'esperienza indimenticabile. Ogni e-biker è diverso dagli altri, ma tutti hanno una cosa in comune: la ricerca d'aria fresca sul viso, di uno svago attivo e di una libertà con un raggio d'azione senza limiti.



Edificio industriale Plus Energie

Standard Minergie-P

Eccedenza annua di 6500 KWh

Energia per oltre
1 milione di chilometri
con FLYER

Fotovoltaico

Produzione annua di
137.900 KWh

Energia per ricaricare
le batterie di 230.000
e-bike

Recupero dell'acqua piovana

Utilizzata per scarichi dei
bagni e lavaggio e-bike

Risparmio di acqua
potabile pari al 60 %

Sostenibilità di FLYER

Radicati nella natura

Immersa in un paesaggio idilliaco, Huttwil è il luogo ideale per trovare ogni giorno la giusta ispirazione e apportare equilibrio tra mobilità e sostenibilità. Oltre alla qualità svizzera, una FLYER esprime anche una chiara e profonda inclinazione in favore dell'ambiente. FLYER si impegna per uno stile di vita consapevole e sostenibile, oltre a offrire un modo attivo e sano di trascorrere il proprio tempo libero.

Allo stabilimento FLYER si produce nel rispetto dell'ambiente

L'inclinazione alla sostenibilità trova logica conseguenza negli edifici dello stabilimento di produzione. Il moderno edificio industriale è stato costruito secondo lo standard Minergie® (casa passiva) e genera più energia di quella che consuma. Lo stabilimento è interamente orientato a un'ottica di sostenibilità e funzionalità: una pompa di calore recupera il calore dal basso e l'impianto di ventilazione integrato alimenta l'aria fresca utilizzando fino al 90% del calore dell'aria di scarico. Il calore in eccesso accumulato in estate viene ricondotto nel terreno. Un impianto di recupero dell'acqua piovana dalla capacità di 40 metri cubi alimenta gli scarichi dei bagni e l'impianto di lavaggio delle biciclette, in modo da non spre-care preziosa acqua potabile.

La mobilità di domani

FLYER crede nella bicicletta come forma più avanzata per la mobilità del futuro. Dal 1995 lavoriamo per rendere accessibile a tutti questo tipo di mobilità, indipendentemente dall'età e dalla preparazione fisica. Le e-bike FLYER incarnano uno stile di vita moderno, sostenibile e salutare. Nella vita quotidiana così come nel tempo libero, guidare una FLYER significa spostarsi in modo intelligente. FLYER utilizza esclusivamente materiali di altissima qualità in modo che i proprietari di una bicicletta FLYER possano divertirsi per molti anni con la loro e-bike.

La tecnologia nelle e-bike FLYER

High-tech dagli standard elevati

Ogni FLYER è costituita da numerosi componenti che cooperano in modo armonioso. In qualità di autentici specialisti di e-bike e con un reparto proprio di ricerca e sviluppo, unito a un'esperienza pluriennale, ci affidiamo da sempre ed esclusivamente all'installazione di componenti di alta qualità, ai quali appartengono componenti progettati e sviluppati specificamente per le e-bike. Elevata funzionalità, comfort eccezionale, facilità d'uso e componenti di pregio che caratterizzano ciascuna delle nostre e-bike sono ulteriori caratteristiche che rendono una FLYER un'e-bike premium. Inoltre, la sicurezza e la stabilità rivestono un ruolo fondamentale nello sviluppo delle nostre biciclette. Le e-bike FLYER conquistano con il loro design ben congegnato. FLYER offre l'e-bike adatta ad ogni gusto.

Fornitori di prima classe

I più alti standard di qualità sono il segreto di Pulcinella del nostro successo. È possibile soddisfare questi standard di qualità solo con prodotti di altissima qualità da fornitori selezionati.

Testate oltre i requisiti

Testiamo le nostre e-bike FLYER nel laboratorio di prove e test interno e presso istituti di controllo riconosciuti, spesso superando i requisiti previsti ed esigendo sempre che le e-bike FLYER offrano la massima sicurezza, comfort e piacere di guida in ogni situazione.

L'innovazione incontra l'esperienza

Oltre 25 anni di esperienza e sviluppo continuo delle nostre e-bike. Le nostre innovative tecnologie FLYER sono intuitive, aumentano la sicurezza e garantiscono il massimo piacere di guida.



Garanzia

In quanto azienda svizzera, è nella nostra natura considerare la qualità un aspetto fondamentale. La garanzia Plus FLYER è un'ulteriore promessa di qualità oltre alla garanzia legale. La garanzia FLYER Premium a pagamento offre la massima protezione prolungando a 4 anni la garanzia sui componenti, sull'elettronica e anche sulla batteria.

*1 valida dalla data della ricevuta di acquisto per tutte le nuove biciclette complete assemblate da un rivenditore specializzato o, in caso di vendita on line, per biciclette complete premontate per l'aggiustamento finale da parte del cliente

*2 capacità residua almeno del 60% dopo 2 anni o 500 cicli di ricarica completi, a seconda di quale circostanza si verifichi per prima; utilizzando e caricando la batteria in conformità al manuale di istruzioni

*3 valida dalla data della ricevuta di acquisto per tutti i nuovi modelli 2021 delle e-bike FLYER assemblate da un rivenditore specializzato o, in caso di vendita on line, per biciclette complete premontate per l'aggiustamento finale da parte del cliente

*4 sottoscrizione di un contratto di garanzia premium in seguito all'acquisto di una bicicletta completa dei modelli 2021 assemblata da un rivenditore specializzato o, in caso di vendita on line, di una bicicletta completa 2021 premontata per l'aggiustamento finale da parte del cliente. Al momento della stampa per motivi tecnici non è ancora possibile sottoscrivere la Garanzia Premium FLYER. I clienti interessati a una successiva registrazione possono farlo entro il 31.12.2020 sul sito www.flyer-bikes.com/garantie/premium-garantie. La Garanzia Premium è valida dalla data di acquisto, indipendentemente dalla data di registrazione.

*5 capacità residua almeno del 60% dopo 4 anni o 1000 cicli di ricarica completi, a seconda di quale circostanza si verifichi per prima; utilizzando e caricando la batteria in conformità al manuale di istruzioni

Standard¹

2 anni sul telaio
2 anni sui componenti e sull'elettronica
2 anni sulla batteria²

Garanzia Plus FLYER³

5 anni sul telaio
2 anni sui componenti e sull'elettronica
2 anni sulla batteria²

Garanzia Premium FLYER (CHF/EUR 190.00)⁴

5 anni sul telaio
4 anni o 12'000 km (a seconda di quale circostanza si verifichi prima) sui componenti e sull'elettronica
4 anni sulla batteria⁵

Ulteriori informazioni disponibili all'indirizzo www.flyer-bikes.com/garantie.



Il motore

Il cuore di ogni e-bike FLYER

Gli sviluppatori di FLYER prestano attenzione al fatto che ogni e-bike sia dotata del motore più adatto. Grazie al nostro decennale know-how e alla nostra specializzazione nel campo delle e-bike sappiamo quale sia il sistema propulsivo perfetto per ogni e-bike FLYER e scegliamo con grande cura i motori per tutti i segmenti e per tutte le serie.

Integrato e intuitivo: i sistemi per e-bike di FIT

Il sistema per e-bike FIT sviluppato internamente porta le nostre e-bike a un livello evolutivo completamente nuovo. Con il collegamento in rete di tutti i componenti principali della bicicletta, FIT ottimizza la loro interazione e consente di integrare i migliori componenti in un unico sistema globale. Il sistema dispone di quattro livelli di assistenza: Eco, Standard, High e Auto. Nella modalità Auto il livello di assistenza si adegua automaticamente alla topografia e all'andamento della pedalata, ottenendo un comportamento di guida estremamente efficiente.

Assistenza elevata: i motori

Le caratteristiche e il montaggio dei diversi sistemi propulsivi influenzano in particolare il comportamento di guida.

Il sistema progettato da FLYER è il più delle volte accompagnato da un motore Panasonic che contribuisce a trasmettere l'inconfondibile sensazione di guida FLYER. La Upstreet6 è l'unica serie a essere equipaggiata con un motore sul mozzo TDCM.

Panasonic GX Ultimate: compatto e potente



Panasonic GX Power: armonioso e silenzioso



Panasonic GX Power Plus: sportivo e silenzioso



TDCM HCA5-F: dinamico ed efficiente



Tutto sotto controllo e a portata di mano: Display FIT + comandi Remote

Con i display high-end di FIT avete sempre sott'occhio tutte le principali informazioni del tragitto – chiare, dalla nitidezza impressionante e a colori. Grazie agli ergonomici comandi FIT Remote è possibile gestire il display e la funzione di assistenza alla pedalata anche durante la marcia in tutta sicurezza e con la massima facilità d'uso.

Controlli FIT Remote: ergonomici e sicuri



FIT D0 (display a colori da 2"): compatto e intuitivo



FIT D1 (display a colori da 3.5"): intuitivo e versatile



Decisamente resistenti: le batterie FLYER

Potenti batterie trasformano le e-bike FLYER con tecnologia FIT in campionesse di autonomia e di altitudine. Tutte le nostre batterie si distinguono per la massima praticità d'uso: si estracono infatti molto facilmente e si ricaricano sia direttamente sull'e-bike sia da smontate.

STB-750
750 Wh
20.1 Ah
36 V



STB-630
630 Wh
16.75 Ah
36 V



SIB-750
750 Wh
20.1 Ah
36 V



SIB-630
630 Wh
16.75 Ah
36 V



FIB-810
810 Wh
16.75 Ah
48 V



Versatili e leader del mercato: i sistemi per e-bike di Bosch

Le e-bike FLYER dotate di motore Bosch coniugano il nostro pluriennale know-how in qualità di pionieri delle e-bike con la migliore arte ingegneristica tedesca dei sistemi per e-bike Bosch. Il sistema per e-bike di Bosch dispone di quattro livelli di assistenza: Eco, Tour, Sport / eMTB e Turbo. La modalità Sport offre un alto livello di assistenza per l'utilizzo universale dell'e-bike nel traffico cittadino. La modalità eMTB prevede un'assistenza progressiva e un controllo ottimale nei percorsi fuoristrada.

La giusta potenza per ogni campo di impiego: i motori Bosch

Armoniosi o potenti? L'importante è che siano naturali. I sistemi per e-bike Bosch offrono vari motori progettati per usi specifici e permettono al conducente di vivere un'esperienza unica in sella a un'e-bike.

Performance Line CX:
potente ed efficiente



Performance Line Speed:
veloce e dinamico



Performance Line:
sportivo e naturale



Active Line Plus:
leggero e silenzioso



Connessi e intelligenti: i display Bosch

I display Bosch offrono tutte le informazioni più importanti in uno sguardo. I display sono rimovibili e sono completati da un'ergonomica consolle di comando.

Computer di bordo Nyon:
intelligente
connessione totale



Display Kiox:
sportivo e
connesso



Display Intuvia:
intelligente e
intuitivo



Display Purion:
compatto ed
essenziale



Integrate ed eleganti: le batterie Bosch

Le batterie per e-bike Bosch coniugano grande capacità a un peso ridotto e un design ergonomico. Le batterie dall'elegante integrazione sono molto semplici da estrarre e si possono ricaricare direttamente sull'e-bike o singolarmente una volta smontate.

Bosch PowerTube 625
625 Wh
16.7 Ah
36 V



Bosch PowerTube 500
500 Wh
13.4 Ah
36 V



Bosch PowerPack 500
500 Wh
13.4 Ah
36 V



Le funzioni del display

Panoramica funzioni FIT

							
Display	FIT D0	FIT D1	FIT D1	Bosch Purion	Bosch Intuvia	Bosch Kiox	Bosch Nyon
Remote control				Senza remote control			
Display	Display a colori da 2"	Display a colori da 3,5"	Display a colori da 3,5"	Display monocromatico da 1,75"	Display monocromatico da 2,75"	Display a colori da 1,9"	Display TFT a colori da 3,2" con funzione touch
4 livelli di assistenza	•	•	•	•	•	•	•
Modalità AUTO (FIT) / Modalità E-MTB (Bosch)	•	•	•	▽	▽	▽	▽
Regolazione individuale dei livelli di assistenza	•	•	•	-	-	-	▽
Aiuto alla spinta	•	•	•	•	•	•	•
Indicatore cambio marcia	-	-	-	-	•	-	•
Velocità	•	•	•	•	•	•	•
Ora	•	•	•	-	•	•	•
Stato di carica, autonomia	•	•	•	•	•	•	•
Chilometraggio, distanza viaggio	•	•	•	•	•	•	•
Tempo di marcia, velocità media, velocità massima	•	•	•	-	•	•	•
Parametri altezza (altezza, altitudine, pendenza)	-	•	•	-	-	-	•
Indicatore temperatura	-	•	•	-	-	-	-
Funzioni fitness (prestazioni personali in Watt, frequenza cardiaca, consumo di calorie, frequenza di pedalata)	-	•	•	-	-	•	•
Navigazione e pianificazione del percorso integrate	-	-	-	-	-	-	•
Navigazione tramite app per smartphone (Abbinamento tramite Bluetooth)	-	•	•	-	-	•	-
Personalizzazione della visualizzazione del display	-	-	-	-	-	•	•
Memorizzazione e sincronizzazione dati tramite app per smartphone o rete WLAN (dati GPS, di viaggio e fitness)	-	-	-	-	-	•	•
Controllo luci	•	•	•	•	•	•	•
Luci abbaglianti	-	•	•	-	-	-	-
Cambio elettronico integrato	-	-	▽	-	-	-	-
Tasti con vibrazione di feedback	-	•	•	-	-	-	-
Attacco USB/micro-USB per la ricarica di smartphone	•	•	•	-	•	•	•
Indicazione intervalli di manutenzione	•	•	•	•	•	•	•
Antifurto (Lock)	-	-	-	-	-	▽	▽

- presente
- ▽ su richiesta / in base al modello
- non presente



Upstreet5 Anniversary Edition

Lo stile esclusivo

I viaggi ricchi di emozioni non dovrebbero mai avere fine. Con l'Anniversary Edition della regina delle vendite Upstreet5 FLYER corona il suo primo quarto di secolo continuando a pedalare con stile verso il futuro. L'edizione limitata per l'anniversario dei 25 anni è un ottimo esempio del know-how che l'azienda ha accumulato negli anni e fa battere forte il cuore agli amanti dello stile rétro.

- L'edizione dell'anniversario è una vera rarità con una produzione limitata di 1000 esemplari.
- È possibile scegliere personalmente il numero della targhetta speciale per l'anniversario (intervallo tra 0 e 999).
- Inoltre, il design senza tempo è arricchito da una verniciatura speciale, esclusiva e raffinata, e la rifinitura delle superfici levigate dei componenti di altissima qualità rapisce lo sguardo con i suoi numerosi dettagli.
- I componenti di altissima qualità, tra cui i comandi intuitivi, il display a colori FIT D1 e un cambio elettronico Rohloff, ne sottolineano la natura esclusiva.





Forma telaio: Comfort e Gents

Dimensioni telaio: S-XL

Colore telaio: Radiant Silver

Forcella: FLYER Rigid Fork

Motore: Panasonic GX Ultimate (90Nm), 4 livelli di assistenza (modalità Auto inclusa), sistema di pedalata assistita fino a 25 km/h, aiuto alla spinta fino a 6 km/h

Batteria: FLYER SIB-630 (630 Wh / 16.75 Ah / 36 V)

Display: FIT D1 (display a colori da 3.5")

Tipo di cambio: Cambio nel mozzo con cinghia

Cambio: Rohloff Speedhub, E-14 Speed; Gates Carbon Drive CDX

Freni: Shimano Alfine S7000, 180/180 mm

Avancorpo: FLYER Integrated Stem, 31.8 x 95 mm, Adjustable Angle

Manubrio: Satori Wien, 640 mm, 15°

Sella: Selle Royal Lookin

Reggisella: FLYER Alloy, 30,9 mm x 300 (S) / 350 (M-XL) mm

Cerchi: FLYER Disc

Mozzo della ruota anteriore: Bear Pawls BMT-003, 32 h

Parafango ruota posteriore: Rohloff Speedhub 500/14, 32 h

Pneumatici: WTB Horizon 27,5 x 1.75

Pedali: MKS Sylvan Touring Next

Faro: Supernova MINI 2 Pro

Luce posteriore: Supernova E3 Tail Light 2

Parafango: Ching Chern 55 mm

Cavalletto: Pletscher Comp 40 Flex

Portapacchi: FLYER Racktime con morsetto a molla

Antifurto: ABUS Bordo Centium (antifurto pieghevole a chiave uguale con lucchetto batteria)

Caricabatteria: FLYER Charger 4 A 36 V



MOUNTAIN

Più sterrati, più metri di dislivello, più flow – le e-bike FLYER moltiplicano il piacere di guida nei percorsi fuoristrada e aiutano a conquistare territori unici senza confini. Scoprire territori inesplorati su sentieri indigeni, affrontare pendii, in salita, in discesa, scalare vette e muovere le montagne in solitaria o con gli amici – le e-mountainbike FLYER mostrano cosa vuol dire davvero performance e azione.

Uproc7

L'agile conquistatrice delle vette

Pietraie, percorsi impegnativi, salite e discese ripidissime – è proprio questo l'elemento principe della Uproc7. Sulle Alpi, l'Uproc7 si sente a casa.

- Il motore Panasonic GX Ultimate eroga una coppia record di 90 Nm per assistere la pedalata, oltre a un costante dispiegamento della potenza.
- Gli elementi di comando sviluppati da FIT coniugano chiarezza, semplicità di utilizzo ed ergonomia perfetta. In via opzionale è disponibile il grande display FIT D1 da 3,5" con numerose funzioni supplementari.
- La batteria semi-integrata FLYER SIB da 630Wh o 750Wh offre tantissima energia per affrontare itinerari estesi e ricchi di dislivelli.
- L'integrazione smart della batteria ne consente una facile sostituzione e ne garantisce una posizione particolarmente salda anche su sterrati sconnessi.
- Il telaio attivo con sistema di sospensioni a 4 snodi, appositamente concepito per le e-bike, possiede una escursione alla ruota di 160 mm per un comportamento di guida abile e consapevole e il massimo controllo in trail impegnativi.
- L'equilibrata geometria di questo telaio da trail, con angolo di sterzo aperto, carro compatto e una distribuzione del peso ottimizzata, offrono grande silenziosità e al tempo stesso grande agilità.
- La centralità della posizione in sella assicura straordinarie qualità di arrampicatrice
- Il tubo superiore basso aumenta la libertà di movimento e la sicurezza su qualunque terreno.



Uproc7 4.10
Space Blue / Solid White Matt



Uproc7 6.30
Black Shading / Cast Silver Matt



Uproc7 8.70
Mercury Red / Red Brown Gloss

Uproc7

		Uproc7 4.10	Uproc7 6.30	Uproc7 8.70
Prezzi opzione CHF / EUR				
Diametro ruota	27.5"	•	•	•
Tipologia telaio	Full Suspension	•	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing, 4-Link Suspension, 160mm Travel	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, Boost 12x148mm	•	•	•
Taglie	S	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽
Colorazioni	Black Shading / Cast Silver Matt	▽	▽	▽
	Space Blue / Solid White Matt	▽	▽	▽
	Mercury Red / Red Brown Gloss	▽	▽	▽
Ammortizzatore	RockShox Deluxe Select+ RL, 205x65mm Trunnion	•	•	-
	RockShox Super Deluxe Select+ RT, 205x65mm Trunnion	-	-	•
Forcella	SR Suntour Aion35 Evo, 160mm, 15x110mm Boost	•	-	-
	RockShox Yari RC, 160mm, 15x110mm Boost	-	•	-
	RockShox Lyrik Select+, 160mm, 15x110mm Boost	-	-	•
Motore	Panasonic GX Ultimate	•	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità AUTO)	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h	•	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h	•	•	•
Batteria	FLYER SIB-630 (630Wh/16.75Ah/36V)	•	•	•
	FLYER SIB-750 (750Wh/20.1Ah/36V)	200	200	200
Display	FIT DO (2" Color Display)	•	•	•
	FIT D1 (3.5" Color Display)	-	300	300
Tipo di cambio	Deragliatore	•	•	•
Gruppo	Shimano Deore, 10 speed, 11-46t	•	-	-
	Shimano XT/Deore, 12 speed, 10-51t	-	•	-
	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	-	-	•
Impianto frenante	Shimano Deore MT420, 203/203mm	•	-	-
	Magura MT5 eSTOP, 203/203mm	-	•	-
	Shimano XT BR-M8120, 203/203mm	-	-	•
Attacco Manubrio	FLYER Alloy, 31.8x50mm, 3°	•	•	•
Manubrio	FLYER Alloy, 780mm, 9°, 25mm	•	•	•
Sella	Selle Royal Vivo	•	•	-
	Fizik Aidon	-	-	•
Reggisella	FLYER Dropper Post MT171, 100(S)/125(M)/150(L-XL) mm Travel, 31.6mm	•	•	•
Cerchi	SUNringlé Duroc SD37 Comp	•	•	-
	DT Swiss H 1900 Spline 35	-	-	•
Pneumatici	Front: Maxxis Minion DHF Exo+ 27.5x2.60 / Rear: Maxxis Minion DHRII Exo+ 27.5x2.60	•	•	•
Pedali	VP 532	•	•	•
Luci anteriori	Ohne Luci anteriori	•	•	•
	Supernova M99 Mini Pure 25	-	250 (DO)	250 (DO)
	Supernova M99 Pro FIT	-	350 (D1)	350 (D1)
Sistemi di sicurezza	Blocco della batteria ABUS Plus-System	•	•	•
Caricabatteria	FLYER Charger 4A 36V	•	•	•

Peso senza batteria: circa 21kg, Peso batteria: circa 3.7kg, Peso in ordine di marcia: circa 25kg, Peso totale consentito: 130kg

Uproc6

La regina dell'enduro che mira al progresso

Che si tratti di un trail impegnativo da affrontare a tutta velocità o di ostacoli e salti mozzafiato, l'Uproc6 trasforma anche i percorsi più estremi in un parco giochi. L'Uproc6 in poche parole: un missile in salita. Uno spasso in discesa.

- Il motore Bosch Performance Line CX per i ciclisti esigenti fornisce fino al 340 % di assistenza e una coppia di 85 Nm per una guida sportiva e un'accelerazione straordinaria.
- La batteria PowerTube (625Wh) completamente integrata è fissata in modo particolarmente sicuro grazie a un bullone avvitato nel telaio e ne garantisce una posizione salda e senza vibrazioni.
- La batteria può essere sostituita utilizzando una chiave a brugola da 6, inserita nell'asse a rilascio rapido presente sulla ruota posteriore.
- L'impiego di fibre di carbonio altamente resistenti ottimizza la rigidità del telaio principale e la parte posteriore, ed è ideale per un comportamento di guida preciso e dinamico.
- Il telaio estremamente reattivo con sistema di sospensioni a 4 snodi offre una escursione alla ruota da 160 mm e un ottimo sostegno nella fase intermedia della corsa.
- Il tubo superiore basso aumenta la libertà di movimento e la sicurezza su qualunque terreno.
- L'intelligente struttura del rigido rocker link (leveraggio principale) e i cuscinetti industriali di grandi dimensioni nei punti di articolazione possono far fronte all'uso enduro più estremo.
- La combinazione della ruota anteriore da 29" e della ruota posteriore da 27,5" (Mullet Bike) unisce i vantaggi di entrambe le dimensioni delle ruote: comportamento affidabile e ottima tenuta grazie alla ruota anteriore più grande, abbinati ad un'elevata agilità e dinamica di guida fornite dalla ruota posteriore più compatta.
- La sportiva geometria del telaio da enduro (angolo di sterzo aperto, reach lungo, carro compatto, angolo sella piuttosto verticale), unisce sicurezza, facilità e agilità nella guida con eccellenti doti di arrampicatrice.
- I componenti progettati specificatamente per l'uso da enduro, come la forcella ammortizzata con steli da 38 mm e corsa da 170 mm, garantiscono le migliori prestazioni di guida e la massima sicurezza su terreni impegnativi.
- Oltre che per i raffinati dettagli tecnici e le prestazioni di guida di prima qualità, la Uproc6 si distingue anche per la sua eccezionale, solida eleganza.



Uproc6 6.50
Pulse Red / Mars Red Satin



Uproc6 8.70
Lichen Green / Black Satin



Uproc6 9.50
Black / Brown Gold Satin

Uproc6

		Uproc6 6.50	Uproc6 8.70	Uproc6 9.50
Prezzi opzione CHF / EUR				
Diametro ruota	29" / 27,5"	•	•	•
Tipologia telaio	Full Suspension	•	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Carbon, 4-Link Suspension, 160mm Travel, Integrated Battery	•	•	•
Materiale telaio	Carbon	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, Boost 12x148mm	•	•	•
Taglie	S	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽
Colorazioni	Lichen Green/Black Satin	▽	▽	▽
	Pulse Red/Mars Red Satin	▽	▽	▽
	Black/Brown Gold Satin	▽	▽	▽
Ammortizzatore	RockShox Deluxe Select R, 205x65mm Trunnion	•	-	-
	Fox DPX2 Performance, 205x65mm Trunnion	-	•	•
	Fox DPX2 Factory, 205x65mm Trunnion	-	-	-
Forcella	RockShox ZEB, 170mm, 15x110mm Boost	•	-	-
	Fox 38 Performance Grip, 170mm, 15x110mm Boost	-	•	-
	Fox 38 Factory Grip2, 170mm, 15x110mm Boost	-	-	•
Motore	Bosch Performance Line CX	•	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità E-MTB)	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h	•	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h	•	•	•
Batteria	Bosch PowerTube 625 (625Wh/16.7Ah/36V)	•	•	•
Display	Bosch Purion	•	•	•
	Bosch Kiox	150	150	150
Tipo di cambio	Deragliatore	•	•	•
Gruppo	SRAM NX Eagle, 12 speed, 11-50t	•	-	-
	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	-	•	-
	SRAM X01 Eagle AXS, 12 Speed, 10-50t	-	-	•
Impianto frenante	Shimano BR-MT520, 203/203mm	•	-	-
	Shimano XT BR-M8120, 203/203mm	-	•	-
	Magura MT7 HC3 Lever, 220/203mm	-	-	•
Attacco Manubrio	FLYER Alloy, 31.8x40mm, 3°	•	•	-
	Spank Split, 31.8x38mm, 0°	-	-	•
Manubrio	FLYER Alloy, 780mm, 9°, 25mm	•	•	-
	Spank Oozy Vibrocore, 780mm, 9°, 25mm	-	-	•
Sella	Fizik Alpaca Terra	•	•	•
Reggisella	FLYER Dropper Post MT171, 125(S)/150(M)/170(L-XL)mm Travel, 34.9mm	•	•	-
	SRAM Reverb AXS, 125(S)/150(M)/170(L-XL)mm Travel, 34.9mm	-	-	•
Cerchi	DT Swiss H 1900 Spline 30	•	-	-
	DT Swiss H 1700 Spline 30	-	•	-
	DT Swiss HX 1501 Spline 30	-	-	•
Pneumatici	Front: Maxxis Assegai DD 29x2.50 / Rear: Maxxis Minion DHF DD 27.5x2.50	•	•	•
Pedali	VP 532	•	•	•
Luci anteriori	Ohne Luci anteriori	•	•	•
Caricabatteria	Bosch Fast Charger 6A	•	•	•

Peso senza batteria: circa 20,9kg, Peso batteria: circa 3,5kg, Peso in ordine di marcia: circa 25kg, Peso totale consentito: 130kg

Uproc4

La perfetta all-mountain progettata per esplorare il mondo

L'uso della Uproc4 spazia dai piacevoli fuoristrada a fine giornata, ai trail che presentano difficoltà tecniche, per arrivare al superamento di valichi alpini. La Uproc4 è senza dubbio la compagna ideale per scoprire nuovi orizzonti.

- Il motore Panasonic GX Ultimate eroga una coppia record di 90 Nm per assistere la pedalata, oltre a un costante dispiegamento della potenza.
- Gli elementi di comando sviluppati da FIT coniugano chiarezza, semplicità di utilizzo ed ergonomia perfetta. In via opzionale è disponibile il grande display FIT D1 da 3,5" con numerose funzioni supplementari.
- La batteria semi-integrata FLYER SIB da 630Wh o 750Wh offre tantissima energia per affrontare itinerari estesi e ricchi di dislivelli.
- L'integrazione smart della batteria ne consente una facile sostituzione e ne garantisce una posizione particolarmente salda anche su sterrati sconnessi.
- Il telaio attivo con sistema di sospensioni a 4 snodi, appositamente concepito per le e-bike, possiede una escursione alla ruota di 140mm per un grande comfort e una notevole sicurezza di guida su diversi tipi di sterrati.
- L'equilibrata geometria di questo telaio da trail con l'angolo di sterzo aperto e una distribuzione ottimizzata del peso garantiscono grande stabilità di guida, mentre la posizione in sella centrale assicura straordinarie capacità di salita.
- Il tubo superiore basso aumenta la libertà di movimento e la sicurezza su qualunque terreno.



Uproc4 4.10
Space Blue / Solid White Matt



Uproc4 6.30
Mercury Red / Red Brown Gloss



Uproc4 8.70
Black Shading / Cast Silver Matt

Uproc4		Uproc4 4.10	Uproc4 6.30	Uproc4 8.70
Prezzi opzione CHF / EUR				
Diametro ruota	27.5"	•	•	•
Tipologia telaio	Full Suspension	•	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing, 4-Link Suspension, 140 mm Travel	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, Boost 12x148mm	•	•	•
Taglie	S	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽
Colorazioni	Black Shading / Cast Silver Matt	▽	▽	▽
	Space Blue / Solid White Matt	▽	▽	▽
	Mercury Red / Red Brown Gloss	▽	▽	▽
Ammortizzatore	RockShox Deluxe Select R, 205 x 60 mm Trunnion	•	-	-
	RockShox Deluxe Select+ RL, 205 x 60 mm Trunnion	-	•	•
	Fox Float DPS Performance, 205 x 60 mm Trunnion	-	-	-
Forcella	SR Suntour Aion35 Evo, 140 mm, 15 x 110 mm Boost	•	-	-
	RockShox 35 Gold RL, 140 mm, 15 x 110 mm Boost	-	•	-
	Fox 34 Performance Grip, 140 mm, 15 x 110 mm Boost	-	-	•
Motore	Panasonic GX Ultimate	•	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità AUTO)	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25 km/h	•	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6 km/h	•	•	•
Batteria	FLYER SIB-630 (630Wh / 16.75Ah / 36V)	•	•	•
	FLYER SIB-750 (750Wh / 20.1Ah / 36V)	200	200	200
Display	FIT DO (2" Color Display)	•	•	•
	FIT D1 (3.5" Color Display)	-	-	300
Tipo di cambio	Deragliatore	•	•	•
Gruppo	Shimano Deore, 10 speed, 11-46t	•	-	-
	Shimano XT/Deore, 12 speed, 10-51t	-	•	-
	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	-	-	•
Impianto frenante	Shimano Deore MT420, 203/180 mm	•	-	-
	Magura MT5 eSTOP, 203/180 mm	-	•	-
	Shimano XT BR-M8120, 203/180 mm	-	-	•
Attacco Manubrio	FLYER Alloy, 31.8 x 50 mm, 3°	•	•	•
Manubrio	FLYER Alloy, 780 mm, 9°, 25 mm	•	•	•
Sella	Selle Royal Vivo	•	•	-
	Fizik Aidan	-	-	•
Reggisella	FLYER Dropper Post MT171, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L-XL) mm Travel, 31.6 mm	•	•	•
Cerchi	SUNringlé Düroc SD37 Comp	•	•	-
	DT Swiss H 1900 Spline 35	-	-	•
Pneumatici	Maxxis Highroller II Exo TR MaxxTerra 27.5 x 2.60	•	•	•
Pedali	VP 532	•	•	•
Luci anteriori	Ohne Luci anteriori	•	•	•
	Supernova M99 Mini Pure 25	-	250 (DO)	250 (DO)
	Supernova M99 Pro FIT	-	-	350 (D1)
Sistemi di sicurezza	Blocco della batteria ABUS Plus-System	•	•	•
Caricabatteria	FLYER Charger 4A 36V	•	•	•

Peso senza batteria: circa 21.4 kg, Peso batteria: circa 4.3 kg, Peso in ordine di marcia: circa 26 kg, Peso totale consentito: 130 kg

Uproc3

La professionista del fondo a sospensioni integrali

La Uproc3 amplia il raggio per itinerari indimenticabili su sterrati di ogni tipo ed è pronta per battere nuovi record di dislivello. Per la sua versatilità, la Uproc3 è considerata il coltellino tascabile svizzero tra le e-mountain-bike.

- Il motore Bosch Performance Line CX per i ciclisti esigenti fornisce fino al 340% di assistenza e una coppia di 85 Nm per una guida sportiva e un'accelerazione straordinaria.
- Il display Purion dal design minimalista funge sia da dispositivo di visualizzazione sia da unità di comando e mostra le informazioni più importanti. In via opzionale è disponibile il display Kiox che, insieme all'app per smartphone, offre l'accesso al mondo digitale.
- La batteria, con una capacità fino a 1125Wh (con Dual-Battery opzionale), assicura un'enorme autonomia.
- La batteria principale, completamente integrata nel tubo inferiore, può essere rimossa in soli due passaggi ed essere caricata anche esternamente.
- Il robusto telaio con sistema di sospensioni a 4 snodi (sospensioni anteriori da 140 mm e posteriori da 130 mm), la posizione di seduta sportiva ma confortevole e gli pneumatici generosi da 2,6" garantiscono un elevato comfort di guida e una grande sicurezza.
- L'intelligente interfaccia MonkeyLink consente di fissare facilmente gli accessori come i fari grazie all'attacco magnetico.



Uproc3 4.10
Solid Grey / Cast Silver Gloss



Uproc3 6.30
Coast Blue / Space Blue Gloss



Uproc3 8.70 DualBattery
Coast Blue / Space Blue Gloss

Uproc3

		Uproc3 4.10	Uproc3 6.30	Uproc3 8.70
Prezzi opzione CHF / EUR				
Diametro ruota	27.5"	•	•	•
Tipologia telaio	Full Suspension	•	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing, 4-Link Suspension, 130 mm Travel, Integrated Battery	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, Boost 12x148 mm	•	•	•
Taglie	S	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽
Colorazioni	Coast Blue / Space Blue Gloss	▽	▽	▽
	Solid Grey / Cast Silver Gloss	▽	▽	▽
Ammortizzatore	RockShox Deluxe Select R, 185 x 55 mm Trunnion	•	-	-
	RockShox Deluxe Select+ RT, 185 x 55 mm Trunnion	-	•	-
	Fox Float DPS Performance, 185 x 55 mm Trunnion	-	-	•
Forcella	SR Suntour Aion35 Evo, 140 mm, 15 x 110 mm Boost	•	-	-
	RockShox 35 Gold RL, 140 mm, 15 x 110 mm Boost	-	•	-
	Fox 34 Performance E-Bike, 140 mm, 15 x 110 mm Boost	-	-	•
Motore	Bosch Performance Line CX	•	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità E-MTB)	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25 km/h	•	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6 km/h	•	•	•
Batteria	Bosch PowerTube 500 (500Wh/13.4Ah/36V)	•	-	-
	Bosch PowerTube 625 (625Wh/16.7Ah/36V)	200	•	•
ZusatzBatteria	DualBattery Bosch PowerPack 500 (500Wh/13.4Ah/36V)	-	950	950
Display	Bosch Purion	•	•	•
	Bosch Kiox	-	-	150
Tipo di cambio	Deragliatore	•	•	•
Gruppo	Shimano Deore, 10 speed, 11-46t	•	-	-
	Shimano XT/Deore, 12 speed, 10-51t	-	•	-
	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	-	-	•
Impianto frenante	Shimano Deore MT420, 203/180 mm	•	-	-
	Shimano MT520, 203/180 mm	-	•	-
	Shimano XT BR-M8120, 203/180 mm	-	-	•
Attacco Manubrio	MonkeyLink, 31.8 x 55 mm, 0°	•	•	•
Manubrio	FLYER Alloy, 780 mm, 9°, 25 mm	•	•	•
Sella	Selle Royal Vivo	•	•	-
	Fizik Aidon	-	-	•
Reggisella	FLYER Dropper Post MT171, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L-XL) mm Travel, 30.9 mm	•	•	•
Cerchi	SUNringlé Düroc SD37 Comp	•	•	-
	DT Swiss H 1900 Spline 35	-	-	•
Pneumatici	Maxxis Highroller II Exo TR MaxxTerra 27.5 x 2.60	•	•	•
Pedali	VP 532	•	•	•
Luci anteriori	Ohne Luci anteriori	•	•	•
	Supernova M99 Mini Pure 25 MonkeyLink	250	250	250
Sistemi di sicurezza	Blocco della batteria ABUS Plus-System	•	•	•
Caricabatteria	Bosch Standard Charger 4 A	•	-	-
	Bosch Fast Charger 6 A	-	•	•

Peso senza batteria: circa 21.1kg, Peso batteria: circa 3.5kg, Peso in ordine di marcia: circa 25kg, Peso totale consentito: 130kg

Uproc2

La comoda hardtail super collaudata

Proprio lì dove termina l'asfalto, inizia il divertimento con la Uproc2. La comoda hardtail super collaudata non teme nessun sentiero in mezzo ai boschi o strada sterrata. Con la Uproc2, qualsiasi percorso diventa un parco giochi.

- Il motore Panasonic GX Ultimate eroga una coppia record di 90Nm per assistere la pedalata, oltre a un costante dispiegamento della potenza.
- Gli elementi di comando sviluppati da FIT coniugano chiarezza, semplicità di utilizzo ed ergonomia perfetta.
- La batteria semi-integrata FLYER SIB da 630Wh o 750Wh offre tantissima energia per affrontare itinerari estesi e ricchi di dislivelli.
- L'integrazione smart della batteria ne consente una facile sostituzione e ne garantisce una posizione particolarmente salda anche su sterrati sconnessi.
- Il telaio in alluminio estremamente rigido, la confortevole geometria con una bassa altezza del cavallo e la forcella ammortizzata con una corsa della sospensione di 120mm offrono sicurezza, comfort e propulsione.
- Grazie al loro ottimo comportamento, le grandi ruote da 29" garantiscono un'elevata stabilità e una guida confortevole e sicura.



Uproc2 2.10
Solid Grey/Marble Grey Matt



Uproc2 4.30
Mercury Red/Red Brown Gloss

Uproc2

Prezzi opzione CHF/EUR		Uproc2 2.10	Uproc2 4.30
Diametro ruota	29"	•	•
Tipologia telaio	Hardtail	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, Boost 12x148mm	•	•
Taglie	S	▽	▽
	M	▽	▽
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Colorazioni	Solid Grey / Marble Grey Matt	▽	▽
	Mercury Red / Red Brown Gloss	▽	▽
Forcella	SR Suntour XCM34 Coil, 120 mm, 15x110 mm Boost	•	-
	SR Suntour Raidon34, 120 mm, 15x110 mm Boost	-	•
Motore	Panasonic GX Ultimate	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità AUTO)	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25 km/h	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6 km/h	•	•
Batteria	FLYER SIB-630 (630Wh / 16.75Ah / 36V)	•	•
	FLYER SIB-750 (750Wh / 20.1Ah / 36V)	200	200
Display	FIT DO (2" Color Display)	•	•
Tipo di cambio	Deragliatore	•	•
Gruppo	Shimano Deore, 10 speed, 11-46t	•	-
	Shimano XT/Deore, 12 speed, 10-51t	-	•
Impianto frenante	Shimano Deore MT420, 203/180 mm	•	-
	Shimano MT520, 203/180 mm	-	•
Attacco Manubrio	FLYER Alloy, 31.8x60 mm, 3°	•	•
Manubrio	FLYER Alloy, 740 mm, 9°, 25 mm	•	•
Sella	Selle Royal Vivo	•	•
Reggisella	FLYER Alloy, 30.9 mm x 300 (S-M) / 350 (L-XL) mm	•	•
	FLYER Dropper Post MT171, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L-XL) mm Travel, 30.9 mm	-	200
Cerchi	Rodi Ready 30	•	•
Pneumatici	Maxxis Rekon Exo TR 29x2.40	•	•
Pedali	VP 527	•	•
Luci anteriori	Ohne Luci anteriori	•	•
Sistemi di sicurezza	Blocco della batteria ABUS Plus-System	•	•
Caricabatteria	FLYER Charger 4A 36V	•	•

Peso senza batteria: circa 19.2 kg, Peso batteria: circa 3.7 kg, Peso in ordine di marcia: circa 23 kg, Peso totale consentito: 130 kg

Uproc1

Purista e resistente

La Uproc1 è la compagna ideale per chi è alle prime armi con le e-mountain-bike e desidera prolungare il piacere della pedalata su terreni tranquilli. La Uproc1 è perfettamente attrezzata e accessoriata per il massimo divertimento.

- Il motore Bosch Performance Line CX per i ciclisti esigenti fornisce fino al 340% di assistenza e una coppia di 85Nm per una guida sportiva e un'accelerazione straordinaria.
- Il display Purion dal design minimalista funge sia da dispositivo di visualizzazione sia da unità di comando e mostra le informazioni più importanti.
- La batteria, con una capacità fino a 1125Wh (con DualBattery opzionale), assicura un'enorme autonomia.
- La batteria principale, completamente integrata nel tubo inferiore, può essere rimossa in soli due passaggi ed essere caricata anche esternamente.
- Il telaio, leggero ma rigido, e la forcella ammortizzata con una corsa di 120 mm garantiscono una guida agile e dinamica.
- L'intelligente interfaccia MonkeyLink consente di fissare facilmente gli accessori come i fari grazie all'attacco magnetico.



Uproc1 2.10
Anthracite Matt



Uproc1 4.30
Space Blue/Solid White Matt



Uproc1 4.30
Anthracite/Lime Green Matt

Uproc1

Prezzi opzione CHF / EUR		Uproc1 2.10	Uproc1 4.30
Diametro ruota	27.5"	•	•
Tipologia telaio	Hardtail	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing, Integrated Battery	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, Boost 12x148mm	•	•
Taglie	S	▽	▽
	M	▽	▽
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Colorazioni	Anthracite Matt	•	-
	Space Blue / Solid White Matt	-	▽
	Anthracite / Lime Green Matt	-	▽
Forcella	SR Suntour XCM34 Coil, 120mm, 15x110mm Boost	•	-
	SR Suntour XCR34 Air, 120mm, 15x110mm Boost	-	•
Motore	Bosch Performance Line CX	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità E-MTB)	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h	•	•
Batteria	Bosch PowerTube 500 (500Wh/13.4Ah/36V)	•	•
	Bosch PowerTube 625 (625Wh/16.7Ah/36V)	-	200
ZusatzBatteria	DualBattery Bosch PowerPack 500 (500Wh/13.4Ah/36V)	-	950
Display	Bosch Purion	•	•
Tipo di cambio	Deragliatore	•	•
Gruppo	Shimano Deore, 10 speed, 11-46t	•	-
	Shimano XT/Deore, 12 speed, 10-51t	-	•
Impianto frenante	Shimano Deore MT420, 203/180mm	•	-
	Shimano MT520, 203/180mm	-	•
Attacco Manubrio	MonkeyLink, 31.8x55mm, 0°	•	•
Manubrio	FLYER Alloy, 740mm, 9°, 25mm	•	•
Sella	Selle Royal Vivo	•	•
Reggisella	FLYER Alloy, 30.9mm x 300(S) / 350(M-XL) mm	•	•
	FLYER Dropper Post MT171, 100(S) / 125(M) / 150(L-XL)mm Travel, 30.9mm	-	200
Cerchi	Rodi Ready 30	•	•
Pneumatici	Maxxis Rekon Exo TR 27.5x2.60	•	•
Pedali	VP 527	•	•
Luci anteriori	Ohne Luci anteriori	•	•
	Supernova M99 Mini Pure 25 MonkeyLink	-	250
Sistemi di sicurezza	Blocco della batteria ABUS Plus-System	•	•
Caricabatteria	Bosch Compact Charger 2A	•	-
	Bosch Standard Charger 4A	-	•

Peso senza batteria: circa 21.9kg, Peso batteria: circa 2.9kg, Peso in ordine di marcia: circa 25kg, Peso totale consentito: 130kg



CROSSOVER

Semplicemente avanti, né città né montagne potranno fermare il vostro viaggio, le e-bike FLYER reinterpretano la flessibilità. Su strade asfaltate, viottoli o su sentieri indigeni, insieme, superando tutte le irregolarità che si presentano sul cammino, non solo nella vita di tutti i giorni, ma anche quando si affrontano lunghi percorsi e durante le brevi vacanze nel fine settimana – le e-bike crossover FLYER dimostrano che quotidianità e avventura non sono due mondi contrapposti.

Goroc4

Il genio universale sempre in cerca di avventure

Per recarsi tutti i giorni al lavoro, per gli itinerari fuoristrada dopo il lavoro o per le gite del weekend con i bagagli: la Goroc4 è sempre perfetta. La Goroc4 è attrezzata per la città ed è costruita per l'avventura.

- Il motore Panasonic GX Ultimate eroga una coppia record di 90Nm per assistere la pedalata, oltre a un costante dispiegamento della potenza.
- Gli elementi di comando sviluppati da FIT coniugano chiarezza, semplicità di utilizzo ed ergonomia perfetta.
- Il modello High Speed conquista con il suo grande display FIT D1 da 3,5" con numerose funzioni supplementari.
- La batteria semi-integrata FLYER SIB da 630Wh o 750Wh offre tantissima energia per affrontare itinerari estesi e ricchi di dislivelli.
- L'integrazione smart della batteria ne consente una facile sostituzione e ne garantisce una posizione particolarmente salda anche su sterrati sconnessi.
- Un'anima sportiva da mountain-bike e una dotazione completa di elevata qualità (parafanghi, portapacchi, fari, cavalletto) rendono la Goroc4 un vero e proprio jolly.
- Il telaio attivo con sistema di sospensioni a 4 snodi, appositamente concepito per le e-bike, possiede una escursione alla ruota di 140mm per una trazione, un comfort e una sicurezza ottimali anche su percorsi sconnessi e ad elevate velocità.
- I generosi pneumatici da mountain-bike garantiscono trazione e sicurezza di guida.
- La Goroc4 è disponibile anche in versione High Speed con sistema di pedalata assistita della velocità massima di 45 km/h.



Goroc4 4.10
Olive Metallic/Black Matt



Goroc4 6.50
Black Shading/Black Gloss



Goroc4 6.50 HS
Olive Metallic/Black Matt

Goroc4

		Goroc4 4.10	Goroc4 6.50	Goroc4 6.50 HS
Prezzi opzione CHF/EUR				
Diametro ruota	27.5"	•	•	•
Tipologia telaio	Full Suspension	•	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing, 4-Link Suspension, 140 mm Travel	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, Boost 12x148mm	•	•	•
Taglie	S	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽
Colorazioni	Black Shading / Black Gloss	▽	▽	▽
	Olive Metallic / Black Matt	▽	▽	▽
Ammortizzatore	RockShox Deluxe Select R, 205x60mm Trunnion	•	-	-
	RockShox Deluxe Select+ RL, 205x60mm Trunnion	-	•	•
Forcella	SR Suntour Aion35 Evo, 140 mm, 15x110 mm Boost	•	•	•
Motore	Panasonic GX Ultimate	•	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità AUTO)	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25 km/h	•	•	-
	Fino a 45 km/h	-	-	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6 km/h	•	•	•
Batteria	FLYER SIB-630 (630Wh/16.75Ah/36V)	•	•	•
	FLYER SIB-750 (750Wh/20.1Ah/36V)	200	200	200
Display	FIT D0 (2" Color Display)	•	•	-
	FIT D1 (3.5" Color Display)	-	-	•
Tipo di cambio	Deragliatore	•	•	•
Gruppo	Shimano Deore, 10 Speed, 11-46t	•	-	-
	SRAM NX Eagle, 12 Speed, 11-50t	-	•	•
Impianto frenante	Shimano Deore MT420, 203/180 mm	•	-	-
	Magura MT5 eSTOP, 203/180 mm	-	•	-
	Magura MT5e, 203/180 mm	-	-	•
Attacco Manubrio	FLYER Alloy, 31.8x50 mm, 3°	•	•	•
Manubrio	FLYER Alloy, 740 mm, 9°, 25 mm	•	•	•
Sella	Selle Royal Essenza+	•	•	•
Reggisella	FLYER Dropper Post MT171, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L-XL) mm Travel, 31.6 mm	•	•	•
Cerchi	Rodi Ready 30	•	•	•
Pneumatici	Maxxis Forekaster SilkShield 27.5x2.35	•	•	-
	Schwalbe Nobby Nic DD RaceGuard E-50 27.5x2.35	-	-	•
Pedali	VP 527	•	•	•
Luci anteriori	Supernova MINI 2	•	-	-
	Busch & Müller IQ-X	-	•	•
Luce posteriore	Busch & Müller 2C	•	•	-
	Supernova Tail Light 12V	-	-	•
Parafanghi	Pletscher Alu R65	•	•	•
Cavalletto	Pletscher Comp Flex	•	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•	•
Specchietto	Con specchietto	-	-	•
	Senza specchietto	•	•	-
Portatarga	Con portatarga	-	-	•
	Senza portatarga	•	•	-
Sistemi di sicurezza	Blocco della batteria ABUS Plus-System	•	•	•
Caricabatteria	FLYER Charger 4A 36V	•	•	•

Peso senza batteria: circa 23.8kg, Peso batteria: circa 3.7kg, Peso in ordine di marcia: circa 28kg, Peso totale consentito: 149kg

Goroc3

La multitaleto a sospensioni integrali

La Goroc3 è una delle e-bike più versatili. La multitaleto a sospensioni integrali si mette in luce sia in città che in montagna, ed esplora l'ampio mondo circostante su percorsi estesi.

- Il motore Bosch Performance Line CX per i ciclisti esigenti fornisce fino al 340% di assistenza e una coppia di 85Nm per una guida sportiva e un'accelerazione straordinaria.
- Il modello High Speed è dotato del motore Bosch Performance Line Speed che, con una coppia di 75Nm, è in grado di fornire assistenza fino ad una velocità di 45km/h.
- Il display Bosch Intuvia offre la massima facilità di utilizzo e un funzionamento intuitivo.
- Il display Kiox è pensato apposta per il ciclista con ambizioni sportive e, grazie all'app per smartphone, offre l'accesso al mondo digitale.
- La batteria, con una capacità fino a 1125Wh (con DualBattery opzionale), assicura un'enorme autonomia.
- La batteria principale, completamente integrata nel tubo inferiore, può essere rimossa in soli due passaggi ed essere caricata anche esternamente.
- Grazie alle sue dotazioni di elevata qualità (parafanghi, portapacchi, fari e cavalletto), la Goroc3 è la compagna ideale per l'utilizzo quotidiano.
- Il telaio attivo con sistema di sospensioni a 4 snodi, appositamente concepito per le e-bike, possiede una escursione alla ruota di 130mm per una trazione, un comfort e una sicurezza ottimali anche su percorsi sconnessi e ad elevate velocità.
- I generosi pneumatici da mountain-bike garantiscono trazione e sicurezza di guida.
- La Goroc3 è disponibile anche in versione High Speed con sistema di pedalata assistita della velocità massima di 45km/h.



Goroc3 4.10
Mercury Red/Black Gloss



Goroc3 6.50
Pigeon Blue/Black Matt



Goroc3 6.50 HS DualBattery
Mercury Red/Black Gloss

Goroc3

		Goroc3 4.10	Goroc3 6.50	Goroc3 6.50 HS
Prezzi opzione CHF / EUR				
Diametro ruota	27.5"	•	•	•
Tipologia telaio	Full Suspension	•	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing, 4-Link Suspension, 130 mm Travel, Integrated Battery	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, Boost 12x148mm	•	•	•
Taglie	S	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽
Colorazioni	Pigeon Blue /Black Matt	▽	▽	▽
	Mercury Red /Black Gloss	▽	▽	▽
Ammortizzatore	RockShox Deluxe Select R, 185x55 mm Trunnion	•	-	-
	RockShox Deluxe Select+ RT, 185x55 mm Trunnion	-	•	•
Forcella	SR Suntour Aion35 Evo, 140mm, 15x110 mm Boost	•	•	•
Motore	Bosch Performance Line CX	•	•	-
	Bosch Performance Line Speed	-	-	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità E-MTB)	•	•	-
	4 Livelli di assistenza	-	-	•
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h	•	•	-
	Fino a 45km/h	-	-	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h	•	•	•
Batteria	Bosch PowerTube 500 (500Wh/13.4Ah/36V)	•	-	-
	Bosch PowerTube 625 (625Wh/16.7Ah/36V)	200	•	•
ZusatzBatteria	DualBattery Bosch PowerPack 500 (500Wh/13.4Ah/36V)	-	950	950
Display	Bosch Intuvia	•	•	-
	Bosch Kiox	-	-	•
Tipo di cambio	Deragliatore	•	•	•
Gruppo	Shimano Deore, 10 Speed, 11-46t	•	-	-
	SRAM NX Eagle, 12 Speed, 11-50t	-	•	•
Impianto frenante	Shimano Deore MT420, 203/180 mm	•	-	-
	Shimano MT520, 203/180 mm	-	•	-
	Magura MT5e, 203/180 mm	-	-	•
Attacco Manubrio	FLYER Alloy, 31.8x50 mm, 3°	•	•	•
Manubrio	FLYER Alloy, 740 mm, 9°, 25 mm	•	•	•
Sella	Selle Royal Essenza+	•	•	•
Reggisella	FLYER Dropper Post MT171, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L-XL) mm Travel, 30.9 mm	•	•	•
Cerchi	Rodi Ready 30	•	•	•
Pneumatici	Maxxis Forekaster SilkShield 27.5x2.35	•	•	-
	Schwalbe Nobby Nic DD RaceGuard E-50 27.5x2.35	-	-	•
Pedali	VP 527	•	•	•
Luci anteriori	Supernova MINI 2	•	-	-
	Supernova M99 Mini Pure 25	-	•	-
	Supernova M99 Mini Pure 45	-	-	•
Luce posteriore	Busch & Müller 2C	•	•	-
	Supernova Tail Light 12V	-	-	•
Parafanghi	Pletscher Alu R65	•	•	•
Cavalletto	Pletscher Comp Flex	•	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•	•
Specchietto	Con specchietto	-	-	•
	Senza specchietto	•	•	-
Portatarga	Con portatarga	-	-	•
	Senza portatarga	•	•	-
Sistemi di sicurezza	Blocco della batteria ABUS Plus-System	•	•	•
Caricabatteria	Bosch Standard Charger 4 A	•	-	-
	Bosch Fast Charger 6 A	-	•	•

Peso senza batteria: circa 23.6kg, Peso batteria: circa 4.3kg, Peso in ordine di marcia: circa 28kg, Peso totale consentito: 149kg

Goroc2

L'affidabile hardtail multiuso

Nella vita quotidiana e in viaggio: la Goroc2 infonde fiducia, anche quando il fondo stradale diventa più accidentato. La Goroc2 è sempre pronta per la prossima avventura.

- Il motore Panasonic GX Ultimate eroga una coppia record di 90Nm per assistere la pedalata, oltre a un costante dispiegamento della potenza.
- Gli elementi di comando sviluppati da FIT coniugano chiarezza, semplicità di utilizzo ed ergonomia perfetta.
- La batteria semi-integrata FLYER SIB da 630Wh o 750Wh offre tantissima energia per affrontare itinerari estesi e ricchi di dislivelli.
- L'integrazione smart della batteria ne consente una facile sostituzione e ne garantisce una posizione particolarmente salda anche su sterrati sconnessi.
- Con una bassa altezza del cavallo, una forcella ammortizzata con una corsa della sospensione di 120mm e una dotazione specifica per l'utilizzo su strada, la Goroc2 è sinonimo di versatilità e idoneità per la vita quotidiana.
- Grazie al loro ottimo comportamento, le grandi ruote da 29" garantiscono un'elevata stabilità e una guida confortevole e sicura.
- I generosi pneumatici da mountain-bike garantiscono trazione e sicurezza di guida.



Goroc2 2.10
Black Shading / Black Gloss



Goroc2 4.30
Vintage Brass / Black Matt

Goroc2

Prezzi opzione CHF / EUR

		Goroc2 2.10	Goroc2 4.30
Diametro ruota	29"	•	•
Tipologia telaio	Hardtail	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, Boost 12x148mm	•	•
Taglie	S	▽	▽
	M	▽	▽
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Colorazioni	Black Shading / Black Gloss	▽	▽
	Vintage Brass / Black Matt	▽	▽
Forcella	SR Suntour XCM34 Coil, 120 mm, 15x110 mm Boost	•	-
	SR Suntour Raidon34, 120 mm, 15x110 mm Boost	-	•
Motore	Panasonic GX Ultimate	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità AUTO)	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25 km/h	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6 km/h	•	•
Batteria	FLYER SIB-630 (630 Wh / 16.75 Ah / 36 V)	•	•
	FLYER SIB-750 (750 Wh / 20.1 Ah / 36 V)	200	200
Display	FIT DO (2" Color Display)	•	•
Tipo di cambio	Deragliatore	•	•
Gruppo	Shimano Deore, 10 Speed, 11-46t	•	-
	Shimano XT/Deore, 12 Speed, 10-51t	-	•
Impianto frenante	Shimano Deore MT420, 203/180 mm	•	-
	Shimano MT520, 203/180 mm	-	•
Attacco Manubrio	FLYER Alloy, 31.8x60 mm, 3°	•	•
Manubrio	FLYER Alloy, 740 mm, 9°, 25 mm	•	•
Sella	Selle Royal Essenza+	•	•
Reggisella	FLYER Alloy, 30.9mmx300 (S-M) / 350 (L-XL) mm	•	•
Cerchi	Rodi Ready 30	•	•
Pneumatici	Maxxis Forekaster SilkShield 29x2.35	•	•
Pedali	VP 527	•	•
Luci anteriori	Supernova MINI 2	•	-
	Busch&Müller IQ-X	-	•
Luce posteriore	Busch&Müller 2C	•	•
Parafanghi	Pletscher Alu R65	•	•
Cavalletto	Hebie 661	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•
Sistemi di sicurezza	Blocco della batteria ABUS Plus-System	•	•
Caricabatteria	FLYER Charger 4A 36V	•	•

Peso senza batteria: circa 21.9 kg, Peso batteria: circa 3.7 kg, Peso in ordine di marcia: circa 26 kg, Peso totale consentito: 149 kg

Goroc1

L'instancabile tuttofare

La Goroc1, completa di tutte le dotazioni, dà grandi soddisfazioni non solo su strada, ma anche ovunque manchi l'asfalto. Ogni metro e ogni secondo trascorso in sella alla Goroc1 diventano un'esperienza indimenticabile.

- Il motore Bosch Performance Line CX per i ciclisti esigenti fornisce fino al 340% di assistenza e una coppia di 85Nm per una guida sportiva e un'accelerazione straordinaria.
- Il display Bosch Intuvia offre la massima facilità di utilizzo e un funzionamento intuitivo.
- La batteria, con una capacità fino a 1125Wh (con DualBattery opzionale), assicura un'enorme autonomia.
- La batteria principale, completamente integrata nel tubo inferiore, può essere rimossa in soli due passaggi ed essere caricata anche esternamente.
- Fari, parafanghi e portapacchi, uniti al telaio progettato per un'elevata silenziosità e una forcella ammortizzata con una corsa della sospensione di 120mm rendono la Goroc1 un «SUV» moderno ed ecologico.
- I generosi pneumatici da mountain-bike garantiscono trazione e sicurezza di guida.



Goroc1 2.10
Mercury Red / Black Gloss



Goroc1 4.30
Pigeon Blue / Black Matt



Goroc1 4.30 DualBattery
Mercury Red / Black Gloss

Goroc1

Prezzi opzione CHF / EUR		Goroc1 2.10	Goroc1 4.30
Diametro ruota	27.5"	•	•
Tipologia telaio	Hardtail	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing, Integrated Battery	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, Boost 12x148mm	•	•
Taglie	S	▽	▽
	M	▽	▽
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Colorazioni	Pigeon Blue / Black Matt	▽	▽
	Mercury Red / Black Gloss	▽	▽
Forcella	SR Suntour XCM34 Coil, 120 mm, 15 x 110 mm Boost	•	-
	SR Suntour XCR34 Air, 120 mm, 15 x 110 mm Boost	-	•
Motore	Bosch Performance Line CX	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità E-MTB)	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25 km/h	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6 km/h	•	•
Batteria	Bosch PowerTube 500 (500Wh/13.4Ah/36V)	•	-
	Bosch PowerTube 625 (625Wh/16.7Ah/36V)	200	•
ZusatzBatteria	DualBattery Bosch PowerPack 500 (500Wh/13.4Ah/36V)	-	950
Display	Bosch Intuvia	•	•
Tipo di cambio	Deragliatore	•	•
Gruppo	Shimano Deore, 10 Speed, 11-46t	•	-
	Shimano XT/Deore, 12 Speed, 10-51t	-	•
Impianto frenante	Shimano Deore MT420, 203/180 mm	•	-
	Shimano MT520, 203/180 mm	-	•
Attacco Manubrio	FLYER Alloy, 31.8 x 60 mm, 3°	•	•
Manubrio	FLYER Alloy, 740 mm, 9°, 25 mm	•	•
Sella	Selle Royal Essenza+	•	•
Reggisella	FLYER Alloy, 30.9 mm x 300 (S) / 350 (M-XL) mm	•	•
Cerchi	Rodi Ready 30	•	•
Pneumatici	Maxxis Forekaster SilkShield 27.5 x 2.35	•	•
Pedali	VP 527	•	•
Luci anteriori	Supernova MINI 2	•	-
	Supernova M99 Mini Pure 25	-	•
Luce posteriore	Busch & Müller 2C	•	•
Parafanghi	Pletscher Alu R65	•	•
Cavalletto	Pletscher Comp Flex	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•
Sistemi di sicurezza	Blocco della batteria ABUS Plus-System	•	•
Caricabatteria	Bosch Compact Charger 2A	•	-
	Bosch Standard Charger 4A	-	•

Peso senza batteria: circa 21.2 kg, Peso batteria: circa 3.5 kg, Peso in ordine di marcia: circa 25 kg, Peso totale consentito: 149 kg





TOUR

La natura è pronta ad accogliervi a braccia aperte e vi invita a intraprendere un viaggio di scoperta senza limiti – le e-bike FLYER saranno lì con il loro mix di leggerezza e accelerazione. Attraverso affascinanti paesaggi, passando senza sforzo colline verdeggianti, con il proprio partner, curva dopo curva, senza riflettere su dove vi porterà il viaggio – le e-bike da tour FLYER ampliano ogni orizzonte con comfort e affidabilità.

Gotour6

L'avanzata e prestigiosa perfezionista

La Gotour6 non conosce limiti e per una volta il vento contrario diventa puro divertimento su percorsi lunghi o brevi. Con la prestigiosa perfezionista ogni percorso diventa un piacere individuale.

- La quasi invisibile integrazione del motore e della batteria caratterizzano l'avanzato design della Gotour6.
- Il silenzioso e versatile motore Bosch Performance Line fornisce una coppia di 65Nm.
- Il display Bosch Intuvia offre la massima facilità di utilizzo e un funzionamento intuitivo.
- In via opzionale è disponibile il nuovo computer di bordo Nyon, dotato di innovative e interattive funzioni supplementari.
- La potente batteria da 625Wh consente di coprire lunghe distanze.
- La batteria PowerTube è posizionata in modo intelligente e fissata in modo sicuro, garantendo una salda tenuta della batteria.
- La Gotour6 è progettata per un comfort imbattibile e offre una seduta ergonomica e confortevole.
- Lo Speedlifter Twist consente di regolare in altezza il manubrio, senza utensili e in soli due passaggi. Per riporre l'e-bike FLYER riducendo l'ingombro, è possibile ruotare il manubrio di 90°.
- La trasmissione a cinghia, di elevata qualità e rinforzata in carbonio, è precisa, necessita di una manutenzione particolarmente ridotta e non arrugginisce.
- Le numerose opzioni di allestimento consentono di adattarsi perfettamente a qualsiasi esigenza del cliente.
- La Gotour6 nel modello speciale 7.12XC con pneumatici da mountain-bike, dimostra ottime doti offroad.



Gotour6 5.00
Jeans Blue Gloss, Comfort



Gotour6 5.40
Black Matt, Gents



Gotour6 7.03
Black Matt, Gents



Gotour6 7.10
Black Matt Comfort



Gotour6 7.43
Jeans Blue Gloss, Comfort



Gotour6 7.12XC
Jeans Blue Gloss, Comfort



Gotour6 7.83
Cast Silver Gloss, Comfort

Gotour6

Prezzi opzione CHF/EUR

		Gotour6 5.00	Gotour6 5.40	Gotour6 5.41R	Gotour6 7.10	Gotour6 7.12 XC
Diámetro ruota	28"	•	•	•	•	-
	27.5"	-	-	-	-	•
Tipologia telaio	Comfort	▽	▽	▽	▽	▽
	Gents	▽	▽	▽	▽	▽
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing, Integrated Battery	•	•	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135 mm Spacing	•	•	•	•	•
Taglie	S	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)
	M	▽	▽	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽	▽
Colorazioni	Black Matt	▽	▽	▽	▽	▽
	Jeans Blue Gloss	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)
	Cast Silver Gloss	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)
Forcella	SR Suntour MobiE A32 Coil, 75 mm, 15x100 mm Axle	•	•	•	-	-
	SR Suntour MobiE 25 Coil, 75 mm, 15x100 mm Axle	-	-	-	•	•
Motore	Bosch Performance Line	•	•	•	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza	•	•	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25 km/h	•	•	•	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6 km/h	•	•	•	•	•
Batteria	Bosch PowerTube 500 (500Wh / 13.4 Ah / 36 V)	•	•	•	•	•
	Bosch PowerTube 625 (625Wh / 16.7 Ah / 36 V)	200	200	200	200	200
Display	Bosch Intuvia	•	•	•	•	•
	Bosch Nyon	-	-	-	450	450
Tipo di cambio	Cambio nel mozzo con catena	•	•	•	-	-
	Deragliatore	-	-	-	•	•
Gruppo	Shimano Nexus, 8 Speed	•	-	-	-	-
	Shimano Nexus, 5 Speed	-	•	-	-	-
	Shimano Nexus contropedale, 5 Speed	-	-	•	-	-
	Shimano Deore, 10 Speed, 11-42t	-	-	-	•	•
Impianto frenante	Shimano T401, 180/180 mm	•	•	-	-	-
	Shimano T401, 180/160 mm	-	-	•	-	-
	Shimano Deore T6000, 180/180 mm	-	-	-	•	-
	Shimano Deore MT520/500, 180/180 mm	-	-	-	-	•
Attacco Manubrio	Speedlifter Twist, 31.8x95 mm, Adjustable Height XS 60 mm, S/M 80 mm, L/XL 100 mm, Adjustable Angle	•	•	•	•	•
Manubrio	FLYER Cruise, 620 mm, 44°, 55 mm (C) / Kallay HB-TR2, 640 mm, 25° (G)	•	•	•	•	•
Sella	Selle Royal Essenza+	•	•	•	•	•
Reggisella	FLYER Cushy Suspension, 272 mm x 250 (S) / 300 (M-XL) mm	•	•	•	-	-
	FLYER Bracer Suspension, 272 x 300 mm	-	-	-	•	•
Cerchi	FLYER Disc	•	•	•	•	•
Mozzo Anteriore	Shimano Alivio HB-MT400, 32h	•	•	•	-	-
	Shimano Deore HB-M6010, 32h	-	-	-	•	•
Mozzo posteriore	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32h	•	-	-	-	-
	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32h	-	•	-	-	-
	Shimano Nexus SG-C7000-5CD, 32h	-	-	•	-	-
	Shimano Deore FH-M6000, 32h	-	-	-	•	•
Pneumatici	Schwalbe Big Ben 28 x 2.15	•	•	•	•	-
	Maxxis Crossmark II 27.5 x 2.25	-	-	-	-	•
Pedali	FLYER Wellgo	•	•	•	•	•
Luci anteriori	Busch & Müller IQ-Myc	•	•	•	-	-
	Busch & Müller IQ-XS	-	-	-	•	•
Luce posteriore	Busch & Müller 2C	•	•	•	•	•
Parafanghi	SKS B65	•	•	•	•	•
Cavalletto	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•	•	•	•
Sistemi di sicurezza	ABUS Shield S650L (Sistema con unica chiave per antifurto da telaio e blocco batteria)	•	•	•	•	-
	Blocco della batteria ABUS Plus-System	-	-	-	-	•
Caricabatteria	Bosch Standard Charger 4 A	•	•	•	-	-
	Bosch Fast Charger 6 A	-	-	-	•	•

Peso senza batteria: circa 26 kg, Peso batteria: circa 29 kg, Peso in ordine di marcia: circa 29 kg, Peso totale consentito: 149 kg

Gotour6

Prezzi opzione CHF / EUR		Gotour6 7.03	Gotour6 7.03R	Gotour6 7.23	Gotour6 7.43	Gotour6 7.83
Diametro ruota	28"	•	•	•	•	•
Tipologia telaio	Comfort	▽	▽	▽	▽	▽
	Gents	▽	▽	▽	▽	▽
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing, Integrated Battery	•	•	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135mm Spacing	•	•	•	•	•
Taglie	S	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)
	M	▽	▽	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽	▽
Colorazioni	Black Matt	▽	▽	▽	▽	▽
	Jeans Blue Gloss	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)
	Cast Silver Gloss	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)	▽ (C)
Forcella	SR Suntour MobiE 25 Coil, 75mm, 15x100mm Axle	•	•	•	•	•
Motore	Bosch Performance Line	•	•	•	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza	•	•	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h	•	•	•	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h	•	•	•	•	•
Batteria	Bosch PowerTube 500 (500Wh/13.4Ah/36V)	•	•	•	•	•
	Bosch PowerTube 625 (625Wh/16.7Ah/36V)	200	200	200	200	200
Display	Bosch Intuvia	•	•	•	•	-
	Bosch Nyon	450	450	450	450	•
Tipo di cambio	Cambio nel mozzo con cinghia	•	•	•	•	•
Gruppo	Shimano Nexus, 8 Speed; Gates Carbon Drive CDX	•	-	-	-	-
	Shimano Nexus contropedale, 8 Speed; Gates Carbon Drive CDX	-	•	-	-	-
	Enviolo TR; Gates Carbon Drive CDX	-	-	•	-	-
	Enviolo TR Automatic; Gates Carbon Drive CDX	-	-	300	-	-
	Shimano Nexus, 5 Speed; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	•	-
	Rohloff Speedhub, E-14 Speed; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	-	•
Impianto frenante	Shimano Deore T6000, 180/180mm	•	-	•	•	-
	Shimano Deore T6000, 180/160mm	-	•	-	-	-
	Shimano XT T8000, 180/180mm	-	-	-	-	•
Attacco Manubrio	Speedlifter Twist, 31.8x95mm, Adjustable Height XS 60mm, S/M 80mm, L/XL 100mm, Adjustable Angle	•	•	•	•	•
Manubrio	FLYER Cruise, 620mm, 44°, 55mm (C) / Kalloy HB-TR2, 640mm, 25° (G)	•	•	•	•	•
Sella	Selle Royal Essenza+	•	•	•	•	-
	Selle Royal Lookin	-	-	-	-	•
Reggisella	FLYER Bracer Suspension, 27.2x300mm	•	•	•	•	•
Cerchi	FLYER Disc	•	•	•	•	•
Mozzo Anteriore	Shimano Deore HB-M6010, 32h	•	•	•	•	-
	Shimano XT HB-M8010, 32h	-	-	-	-	•
Mozzo posteriore	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32h	•	-	-	-	-
	Shimano Nexus SG-C6001-8CD, 32h	-	•	-	-	-
	Enviolo TR CVP, 32h	-	-	•	-	-
	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32h	-	-	-	•	-
	Rohloff Speedhub 500/14, 32h	-	-	-	-	•
Pneumatici	Schwalbe Big Ben 28x2.15	•	•	•	•	•
Pedali	FLYER Wellgo	•	•	•	•	•
Luci anteriori	Busch & Müller IQ-XS	•	•	•	•	•
Luce posteriore	Busch & Müller 2C	•	•	•	•	•
Parafanghi	SKS B65	•	•	•	•	•
Cavalletto	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•	•	•	•
Sistemi di sicurezza	ABUS Shield 5650L (Sistema con unica chiave per antifurto da telaio e blocco batteria)	•	•	•	•	•
Caricabatteria	Bosch Fast Charger 6A	•	•	•	•	•

Peso senza batteria: circa 26kg, Peso batteria: circa 2.9kg, Peso in ordine di marcia: circa 29kg, Peso totale consentito: 149kg

Gotour5

La comoda classica

Giorno dopo giorno, non importa quale sia la destinazione – al lago per una nuotata, in una birreria per una cena all'aperto o semplicemente immersi nella natura per un piacevole picnic – la Gotour5 è sempre nel proprio elemento. La comoda classica è il genere voluttuario del futuro.

- I modelli top di gamma sono dotati del potente motore Panasonic GX Ultimate, che fornisce una coppia di 90Nm.
- I modelli entry-level prevedono invece il particolarmente silenzioso motore Panasonic GX Power, che fornisce una coppia massima di 60Nm.
- Gli elementi di comando sviluppati da FIT coniugano chiarezza, semplicità di utilizzo ed ergonomia perfetta.
- Le potenti batterie FLYER STB da 630 o addirittura 750Wh fanno della Gotour5 la campionessa assoluta di autonomia e di altitudine.
- L'ampia superficie di presa della batteria garantisce una comoda manipolazione.
- La Gotour5 offre uno straordinario comfort di guida grazie alla posizione di seduta diritta e rilassata e un'ancor maggiore silenziosità grazie al baricentro basso e al passo lungo.
- Lo Speedlifter Twist consente di regolare in altezza il manubrio, senza utensili e in soli due passaggi. Per riporre l'e-bike FLYER riducendo l'ingombro, è possibile ruotare il manubrio di 90°.
- L'ingresso extra ampio e ribassato permette di salire e scendere comodamente dalla bicicletta, mentre il baricentro basso offre la massima sicurezza di guida.
- La trasmissione a cinghia, di elevata qualità e rinforzata in carbonio, è precisa, necessita di una manutenzione particolarmente ridotta e non arrugginisce.



Gotour5 5.00
Pearl Black Gloss



Gotour5 7.10
Jeans Blue Gloss



Gotour5 7.23
Cast Silver Gloss

Gotour5

Prezzi opzione CHF / EUR		Gotour5 5.00	Gotour5 5.01R	Gotour5 7.03	Gotour5 7.10	Gotour5 7.23
Diametro ruota	28"	•	•	•	•	•
Tipologia telaio	Comfort	•	•	•	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing	•	•	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135mm Spacing	•	•	•	•	•
Taglie	S	▽	▽	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽	▽
Colorazioni	Cast Silver Gloss	▽	▽	▽	▽	▽
	Pearl Black Gloss	▽	▽	▽	▽	▽
	Jeans Blue Gloss	▽	▽	▽	▽	▽
Forcella	SR Suntour MobiE A32 Coil, 75mm, 15x100mm Axle	•	•	-	-	-
	SR Suntour MobiE 25 Coil, 75mm, 15x100mm Axle	-	-	•	•	•
Motore	Panasonic GX Power	•	•	-	-	-
	Panasonic GX Ultimate	-	-	•	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità AUTO)	•	•	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h	•	•	•	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6 km/h	•	•	•	•	•
Batteria	FLYER STB-630 (630Wh/16.75Ah/36V)	•	•	•	•	•
	FLYER STB-750 (750Wh/20.1Ah/36V)	200	200	200	200	200
Display	FIT D0 (2" Color Display)	•	•	•	•	•
	FIT D1 (3.5" Color Display)	-	-	-	-	600
Tipo di cambio	Cambio nel mozzo con catena	•	•	-	-	-
	Cambio nel mozzo con cinghia	-	-	•	-	•
	Deragliatore	-	-	-	•	-
Gruppo	Shimano Nexus, 8 Speed	•	-	-	-	-
	Shimano Nexus contropedale, 8 Speed	-	•	-	-	-
	Shimano Nexus, 8 Speed; Gates Carbon Drive CDX	-	-	•	-	-
	Shimano Deore, 10 Speed, 11-42t	-	-	-	•	-
	Enviolo TR; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	-	•
Enviolo TR Automatic Integrated; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	-	D1	
Impianto frenante	Shimano T401, 180/180mm	•	-	-	-	-
	Shimano T401, 180/160mm	-	•	-	-	-
	Shimano Deore T6000, 180/180mm	-	-	•	•	•
Attacco Manubrio	Speedlifter Twist, 31.8x95mm, Adjustable Height S/M 80mm, L/XL 100mm, Adjustable Angle	•	•	•	•	•
Manubrio	FLYER Cruise, 620mm, 44°, 55mm	•	•	•	•	•
Sella	Selle Royal Nuvola	•	•	-	-	-
	Selle Royal Lookin	-	-	•	•	•
Reggisella	FLYER Cushy Suspension, 27.2x300mm	•	•	-	-	-
	FLYER Bracer Suspension, 27.2x300mm	-	-	•	•	•
Cerchi	FLYER Disc	•	•	•	•	•
Mozzo Anteriore	Shimano Alivio HB-MT400, 32h	•	•	-	-	-
	Shimano Deore HB-M6010, 32h	-	-	•	•	•
Mozzo posteriore	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32h	•	-	•	-	-
	Shimano Nexus SG-C6001-8CD, 32h	-	•	-	-	-
	Shimano Deore FH-M6000, 32h	-	-	-	•	-
	Enviolo TR CVP, 32h	-	-	-	-	•
Pneumatici	Schwalbe Energizer 28x2.00	•	•	-	-	-
	Schwalbe Marthon E-Plus 28x2.15	-	-	•	•	•
Pedali	FLYER Wellgo	•	•	•	•	•
Luci anteriori	Busch & Müller IQ-Myc	•	•	-	-	-
	Busch & Müller IQ-XS	-	-	•	•	•
Luce posteriore	Busch & Müller 2C	•	•	•	•	•
Parafanghi	SunnyWheel 65mm	•	•	•	•	•
Cavalletto	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•	•	•	•
Sistemi di sicurezza	ABUS Shield 5650L (Sistema con unica chiave per antifurto da telaio e blocco batteria)	•	•	•	•	•
Caricabatteria	FLYER Charger 4 A 36V	•	•	-	-	-
	FLYER Fast Charger 6 A 36V	-	-	•	•	•

Peso senza batteria: circa 24.2kg, Peso batteria: circa 3.7kg, Peso in ordine di marcia: circa 28kg, Peso totale consentito: 149kg

Gotour4

La comoda e agile classica

La Gotour4 è la sorellina della Gotour5 e adora viaggiare in compagnia alla scoperta di paesaggi sempre diversi. La comoda classica offre il piacere di percepire il soffio del vento.

- Il telaio disponibile nelle dimensioni XS ed S e l'ingresso ribassato rendono la Gotour4 l'e-bike ideale anche per i piccoli ciclisti.
- Dotata di ruote più piccole da 26", la Gotour4 dimostra di essere particolarmente agile.
- I modelli top di gamma sono dotati del potente motore Panasonic GX Ultimate, che fornisce una coppia di 90Nm.
- I modelli entry-level prevedono invece il particolarmente silenzioso motore Panasonic GX Power, che fornisce una coppia massima di 60Nm.
- Gli elementi di comando sviluppati da FIT coniugano chiarezza, semplicità di utilizzo ed ergonomia perfetta.
- Le potenti batterie FLYER STB da 630 o addirittura 750Wh fanno della Gotour4 la campionessa assoluta di autonomia e di altitudine.
- L'ampia superficie di presa della batteria garantisce una comoda manipolazione.
- La Gotour4 offre uno straordinario comfort di guida grazie alla posizione di seduta diritta e rilassata e un'ancor maggiore silenziosità grazie al baricentro basso e al passo lungo.
- Lo Speedlifter Twist consente di regolare in altezza il manubrio, senza utensili e in soli due passaggi. Per riporre l'e-bike FLYER riducendo l'ingombro, è possibile ruotare il manubrio di 90°.
- L'ingresso extra ampio e ribassato permette di salire e scendere comodamente dalla bicicletta, mentre il baricentro basso offre la massima sicurezza di guida.
- La trasmissione a cinghia di elevata qualità e rinforzata in carbonio è precisa, necessita di una manutenzione particolarmente ridotta e non arrugginisce.



Gotour4 5.00
Pearl Black Gloss



Gotour4 7.10
Jeans Blue Gloss



Gotour4 7.23
Cast Silver Gloss

Gotour4

Prezzi opzione CHF / EUR		Gotour4 5.00	Gotour4 5.01R	Gotour4 7.03	Gotour4 7.10	Gotour4 7.23
Diametro ruota	26"	•	•	•	•	•
Tipologia telaio	Comfort	•	•	•	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing	•	•	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135mm Spacing	•	•	•	•	•
Taglie	XS	▽	▽	▽	▽	▽
	S	▽	▽	▽	▽	▽
Colorazioni	Cast Silver Gloss	▽	▽	▽	▽	▽
	Pearl Black Gloss	▽	▽	▽	▽	▽
	Jeans Blue Gloss	▽	▽	▽	▽	▽
Forcella	SR Suntour NCX, 50mm	•	•	•	•	•
Motore	Panasonic GX Power	•	•	-	-	-
	Panasonic GX Ultimate	-	-	•	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità AUTO)	•	•	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h	•	•	•	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h	•	•	•	•	•
Batteria	FLYER STB-630 (630Wh/16.75Ah/36V)	•	•	•	•	•
	FLYER STB-750 (750Wh/20.1Ah/36V)	200	200	200	200	200
Display	FIT DO (2" Color Display)	•	•	•	•	•
Tipo di cambio	Cambio nel mozzo con catena	•	•	-	-	-
	Cambio nel mozzo con cinghia	-	-	•	-	•
	Deragliatore	-	-	-	•	-
Gruppo	Shimano Nexus, 8 Speed	•	-	•	-	-
	Shimano Nexus contropedale, 8 Speed	-	•	-	-	-
	Shimano Deore, 10 Speed, 11-42t	-	-	-	•	-
	Enviolo TR; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	-	•
Impianto frenante	Shimano T401, 180/180mm	•	•	-	•	-
	Shimano Deore T6000, 180/180mm	-	-	•	-	•
Attacco Manubrio	Speedlifter Twist, 31.8x95mm, Adjustable Height 60mm, Adjustable Angle	•	•	•	•	•
Manubrio	FLYER Cruise, 620mm, 44°, 55mm	•	•	•	•	•
Sella	Selle Royal Nuvola	•	•	-	•	-
	Selle Royal Lookin	-	-	•	-	•
Reggisella	FLYER Cushy Suspension, 27.2x300mm	•	•	-	•	-
	FLYER Bracer Suspension, 27.2x300mm	-	-	•	-	•
Cerchi	FLYER Disc	•	•	•	•	•
Mozzo Anteriore	Shimano Alivio HB-M4050, 32h	•	•	•	•	•
Mozzo posteriore	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32h	•	-	•	-	-
	Shimano Nexus SG-C6001-8CD, 32h	-	•	-	-	-
	Shimano Alivio FH-M4050, 32h	-	-	-	•	-
	Enviolo TR CVP, 32h	-	-	-	-	•
Pneumatici	Schwalbe Energizer Plus 26x1.75	•	•	-	•	-
	Schwalbe Marathon Plus 26x2.00	-	-	•	-	•
Pedali	FLYER Wellgo	•	•	•	•	•
Luci anteriori	Busch & Müller IQ-Myc	•	•	-	•	-
	Busch & Müller IQ-XS	-	-	•	-	•
Luce posteriore	Busch & Müller 2C	•	•	•	•	•
Parafanghi	SKS A60 A	•	•	•	•	•
Cavalletto	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•	•	•	•
Sistemi di sicurezza	ABUS Shield 5650L (Sistema con unica chiave per antifurto da telaio e blocco batteria)	•	•	•	•	•
Caricabatteria	FLYER Charger 4 A 36V	•	•	-	-	-
	FLYER Fast Charger 6 A 36V	-	-	•	•	•

Peso senza batteria: circa 24.2kg, Peso batteria: circa 3.7kg, Peso in ordine di marcia: circa 28kg, Peso totale consentito: 149kg

Gotour3

Il mezzo di trasporto versatile per tutta la famiglia

Le numerose possibilità della Gotour3 consentono il trasporto della spesa settimanale, del cestino da picnic durante un'escursione o di usarla come taxi per la famiglia al completo. La Gotour3 è un vero e pratico membro della famiglia su due ruote.

- Il motore Panasonic GX Power Plus è particolarmente silenzioso e armonico e si distingue per l'assistenza al 300% e una coppia di 75 Nm.
- Gli elementi di comando sviluppati da FIT coniugano chiarezza, semplicità di utilizzo ed ergonomia perfetta.
- Le potenti batterie FLYER STB da 630 o addirittura 750 Wh fanno della Gotour3 la campionessa assoluta di autonomia e di altitudine.
- L'ampia superficie di presa della batteria garantisce una comoda manipolazione.
- L'altezza del manubrio e della sella possono essere regolate in base alla statura e alle esigenze delle diverse persone in pochi passaggi e senza utensili.
- Il robusto portapacchi frontale è un componente fisso del telaio, per avere la massima stabilità e una guida sicura e fluida anche con i bagagli.
- Il portapacchi frontale con cestino in dotazione è ideale per trasportare la spesa o piccoli carichi fino a 10 kg.
- La Gotour3 è dotata di componenti particolarmente stabili e peso totale consentito di 180 kg è dunque maggiore.
- L'aumento del peso totale consentito offre diverse possibilità di trasporto, anche in combinazione con il carrello porta bimbo FLYER testato e approvato.
- Il portapacchi integrato permette da solo un carico di 27kg ed è testato e approvato per i seggiolini per bambini «Thule Yepp Nexxt Maxi» e «Hamax Caress E-Bike».



Gotour3 743
Pigeon Blue Gloss

Carrello porta bimbo FLYER

Con il carrello porta bimbo FLYER, l'e-bike FLYER diviene il mezzo di trasporto perfetto per tutta la famiglia. Grazie al sistema K-Link il carrello porta bimbo viene montato in modo sicuro sull'e-bike e si è pronti a partire in un attimo. Grazie alle ruote supplementari Buggy e Jogger il carrello porta bimbo è utilizzabile nei più diversi modi. L'intelligente carrello porta bimbo offre numerose soluzioni innovative curate in ogni dettaglio:

- Possibilità di aprire e ripiegare il timone in tutta sicurezza
- Facile passaggio da carrello a Buggy e Jogger
- Sistema pieghevole con una sola mano
- Cintura di sicurezza a 5 punti Fidlock con imbottitura lavabile
- Sistema di sospensione/ammortizzatore regolabile in tre livelli
- Spazio aggiuntivo per gli acquisti
- Manubrio regolabile in altezza
- Due luci posteriori rimovibili tramite sistema MonkeyLink
- Paraspruzzi a scatto
- Pneumatici con strisce riflettenti
- Supporto per borraccia
- Protezione dai raggi solari integrata



Carrello porta bimbo FLYER
Rosso

Gotour3**Prezzi opzione CHF / EUR**

		Gotour3 7,43
Diametro ruota	26"	•
Tipologia telaio	Comfort	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing	•
Materiale telaio	Aluminium	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135mm Spacing	•
Taglie	S / M	▽
	L / XL	▽
Colorazioni	Pigeon Blue Gloss	•
Forcella	SR Suntour MobiE 45 Air, 60mm Travel, 15x100mm Axle	•
Motore	Panasonic GX Power Plus	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità AUTO)	•
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h	•
Batteria	FLYER STB-630 (630Wh/16.75Ah/36V)	•
	FLYER STB-750 (750Wh/20.1Ah/36V)	200
Display	FIT DO (2" Color Display)	•
Tipo di cambio	Cambio nel mozzo con cinghia	•
Gruppo	Shimano Nexus, 5 Speed; Gates Carbon Drive CDX	•
Impianto frenante	Magura MT5, 203/180mm	•
Attacco Manubrio	Satori All Up 1.5", 35x95mm, Adjustable Height 90mm (S/M) 150mm (L/XL), Adjustable Angle	•
Manubrio	FLYER Cruise, 640mm, 42°, 55mm	•
Sella	Selle Royal Viaggio	•
Reggisella	bySchulz G.2 ST, 30.9mmx350mm	•
Cerchi	FLYER Disc	•
Mozzo Anteriore	Shimano Deore HB-M6010, 32h	•
Mozzo posteriore	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32h	•
Pneumatici	Schwalbe Super MotoX 26x2.40	•
Pedali	FLYER Wellgo	•
Luci anteriori	Busch&Müller IQ-XS	•
Luce posteriore	Busch&Müller 2C	•
Parafanghi	SunnyWheel 70mm	•
Cavalletto	Ursus Jumbo	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•
Sistemi di sicurezza	ABUS Shield 5650L (Sistema con unica chiave per antifurto da telaio e blocco batteria)	•
Caricabatteria	FLYER Fast Charger 6A 36V	•

Peso senza batteria: circa 28.6kg, Peso batteria: circa 3.7kg, Peso in ordine di marcia: circa 33kg, Peso totale consentito: 180kg

Carrello porta bimbo FLYER

Dimensioni A x L x P in cm	105x84x100
Carico max. (bambino + bagagli)	54 kg
Carico max. portapacchi posteriore	5 kg
Peso max. (carrello + carico)	65 kg
Cerchi	20"
Altezza max.	117cm
Velocità di marcia max.	25 km/h

Il carrello porta bimbo FLYER è testato e approvato solo per l'e-bike FLYER Gotour3

Gotour2 Gen2

La pura bicicletta da turismo

Una visita agli amici o semplicemente un giro per esplorare i dintorni – con la Gotour2 andare in bicicletta è puro divertimento. La Gotour2 Gen2 è affidabile e divertente quanto un buon amico.

- Ridotta all'essenziale, la Gotour2 Gen2 possiede tutto ciò che un'e-bike di qualità deve avere.
- La Gotour2 di seconda generazione si presenta con un nuovo, elegante design dalle linee moderne e una batteria completamente integrata.
- Il piccolo motore Bosch Active Line Plus fornisce assistenza con una coppia massima di 50 Nm.
- Il display Bosch Intuvia offre la massima facilità di utilizzo e un funzionamento intuitivo.
- La batteria Bosch PowerTube da 500 Wh fornisce energia sufficiente a esplorare nuovi percorsi in tutta libertà.
- La batteria PowerTube è posizionata in modo intelligente e fissata in modo sicuro, garantendo una tenuta salda.
- L'avancorpo con regolazione dell'angolo non convince solo per il design ma anche in termini di stabilità.



Gotour2 Gen2 5.00
Anthracite Gloss



Gotour2 Gen2 5.10
Mercury Red Gloss

Gotour2 Gen2

Prezzi opzione CHF / EUR		Gotour2 Gen2 5.00	Gotour2 Gen2 5.01R	Gotour2 Gen2 5.10
Diametro ruota	28"	•	•	•
Tipologia telaio	Comfort	•	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135mm Spacing	•	•	•
Taglie	S	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽
Colorazioni	Anthracite Gloss	▽	▽	▽
	Mercury Red Gloss	▽	▽	▽
Forcella	SR Suntour NEX-E25, 63mm	•	•	•
Motore	Bosch Active Line Plus	•	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h	•	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h	•	•	•
Batteria	Bosch PowerTube 500 (500Wh/13.4Ah/36V)	•	•	•
Display	Bosch Intuvia	•	•	•
Tipo di cambio	Cambio nel mozzo con catena	•	•	–
	Deragliatore	–	–	•
Gruppo	Shimano Nexus, 8 Speed	•	–	–
	Shimano Nexus contropedale, 8 Speed	–	•	–
	Shimano Alivio, 9 Speed, 11-34t	–	–	•
Impianto frenante	Shimano T200, 180/160mm	•	•	•
Attacco Manubrio	Satori Up2+, 31.8x90mm, Adjustable Angle	•	•	•
Manubrio	FLYER Cruise, 620mm, 44°, 55mm	•	•	•
Sella	VELO New Comfort	•	•	•
Reggisella	FLYER Cushy Suspension, 27.2mmx250 (S)/300 (M-XL) mm	•	•	•
Cerchi	FLYER Disc	•	•	•
Mozzo Anteriore	Shimano Alivio HB-MT400, 32h	•	•	•
Mozzo posteriore	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32h	•	–	–
	Shimano Nexus SG-C6001-8CD, 32h	–	•	–
	Shimano Alivio FH-M4050, 32h	–	–	•
Pneumatici	Schwalbe Energizer Plus 28x2.00	•	•	•
Pedali	VP VPE-891	•	•	•
Luci anteriori	FLYER HL-1	•	•	•
Luce posteriore	FLYER RL-1	•	•	•
Parafanghi	SKS B65	•	•	•
Cavalletto	Atran Velo Edge HV	•	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•	•
Sistemi di sicurezza	ABUS Shield 5650L (Sistema con unica chiave per antifurto da telaio e blocco batteria)	•	•	•
Caricabatteria	Bosch Compact Charger 2 A	•	•	•

Peso senza batteria: circa 24.6kg, Peso batteria: circa 2.9kg, Peso in ordine di marcia: circa 28kg, Peso totale consentito: 149kg

Tandem

Il flessibile taxi all'aria aperta

Cosa c'è di più bello del viaggiare in due e arrivare nello stesso momento? Con il tandem ogni percorso e ogni tour divengono collaborazione tra i due e-biker. Il tandem rende ogni escursione doppiamente divertente.

- Il motore Bosch Performance Line CX per i ciclisti esigenti fornisce fino al 340% di assistenza e una coppia di 85 Nm per una guida sportiva e un'accelerazione straordinaria.
- Il display Bosch Intuvia offre la massima facilità di utilizzo e un funzionamento intuitivo.
- La combinazione di due batterie Bosch PowerTube fornisce fino a 1250 Wh. Il sistema passa in modo intelligente da una batteria all'altra quando una delle due è scarica, in modo da utilizzare appieno la capacità di 1250 Wh.
- Le pedivelle non sincronizzate e disaccoppiate in folle e la seduta regolabile individualmente consentono un'estrema flessibilità di adattamento.
- Entrambi i manubri sono dotati di regolazione dell'angolo e permettono di adeguare la seduta in modo flessibile.
- La trasmissione a cinghia di elevata qualità e rinforzata in carbonio è precisa, necessita di una manutenzione particolarmente ridotta e non arrugginisce.
- I generosi pneumatici da mountain-bike garantiscono trazione e sicurezza di guida.



Tandem 770
Silver Dark Cool



Tandem 783
Silver Dark Cool

Tandem

Prezzi opzione CHF / EUR

		Tandem 7.70	Tandem 7.83
Diametro ruota	27,5"	•	•
Tipologia telaio	Tandem	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135mm Spacing	•	•
Taglie	XS / M	▽	▽
	S / L	▽	▽
Colorazioni	Silver Dark Cool	•	•
Forcella	FLYER Rigid Fork	•	•
Motore	Bosch Performance Line CX	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h	•	•
Batteria	Bosch DualBattery 2xPowerTube 625 (625Wh/16.7Ah/36V)	•	•
Display	Bosch Intuvia	•	•
Tipo di cambio	Deragliatore	•	-
	Cambio nel mozzo con cinghia	-	•
Gruppo	Shimano XT, 12 Speed, 10-51t	•	-
	Rohloff Speedhub, 14 Speed; Gates Carbon Drive CDX	-	•
Impianto frenante	Magura MT5, 203/180 mm	•	•
Attacco Manubrio	FLYER Alloy, 31.8 x 95 mm, Adjustable Angle	•	•
Manubrio	Satori Wien, 640 mm, 15°	•	•
Sella	Selle Royal Lookin	•	•
Reggisella	FLYER Alloy, 31.6 mm x 300 (XS/M) / 350 (S/L) mm	•	•
Cerchi	DT Swiss HX 531	•	•
Mozzo Anteriore	DT Swiss 350, 32 h	•	•
Mozzo posteriore	DT Swiss 350, 32 h	•	-
	Rohloff Speedhub 500/14, 32 h	-	•
Pneumatici	Schwalbe Johnny Watts 27.5 x 2.60	•	-
	Schwalbe SuperMotoX 27.5 x 2.40	-	•
Pedali	FLYER Wellgo	•	•
Luci anteriori	Supernova M99 Mini Pure 25	•	•
Luce posteriore	Busch & Müller 2C	•	•
Parafanghi	SunnyWheel 70 mm	•	•
Cavalletto	Pletscher Comp 40 Flex	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•
Sistemi di sicurezza	ABUS Bordo (Sistema con unica chiave per lucchetto pieghevole e blocco batteria)	•	•
Caricabatteria	Bosch Fast Charger 6A	•	•

Peso senza batteria: circa 33,7kg, Peso batteria: circa 7kg, Peso in ordine di marcia: circa 41kg, Peso totale consentito: 250kg





URBAN

Sulla corsia di sorpasso, lanciati verso una migliore qualità della vita, le e-bike FLYER rivelano il loro potenziale senza limiti in fatto di efficienza e dinamicità. Andare al lavoro attraversando vivaci città, passando per tranquille strade di campagna alla fine di una faticosa giornata di lavoro, da soli o con i bambini, senza orari e senza problemi di parcheggio – le e-bike Urban di FLYER plasmano la mobilità di domani e trasformano gli spostamenti in un'esperienza.

Upstreet6

L'e-bike dinamica, esteta della velocità

Sfrecciare sull'asfalto a gran velocità e sentire l'accelerazione, percepire il soffio del vento e la dinamicità, destreggiarsi nel traffico con stile nelle ore di punta lasciandosi indietro gli sguardi stupiti, senza nessun problema di parcheggio e senza stress. La Upstreet6 ridefinisce il concetto di mobilità quotidiana: in modo efficiente, attivo e sostenibile.

- Il suo aspetto dalle linee pulite ne lascia subito intuire la dinamicità.
- Questa e-bike high speed è disponibile esclusivamente con sistema di pedalata assistita fino a 45 km/h.
- Il nuovo motore sul mozzo, dotato di una potenza di picco di 825 Watt e di una coppia di 37 Nm, è silenziosissimo e offre un'accelerazione potente e un'elevata velocità costante.
- La capacità della batteria di 810 Wh permette un'autonomia ancora maggiore.
- Nella modalità Long-life la batteria si carica solo fino all'80% e quando la carica arriva al 20% il guidatore viene informato che è giunto il momento di ricaricare la batteria. Se non sempre si sfrutta la piena capacità, questa modalità attivabile contribuisce ad aumentare al massimo la durata della batteria.
- Completamente integrata, è inoltre facilissima da gestire: la batteria viene infatti montata senza copertura, direttamente sul tubo inferiore.
- Il grande display FIT D1 con funzioni supplementari intelligenti è perfettamente integrato nell'avancorpo con regolazione dell'angolo.
- Per ancora più comfort è possibile scegliere una forcella di sospensione.



Upstreet6 710
Black Gloss, Gents

Upstreet6

Upstreet6		Upstreet6 7.10 HS
Prezzi opzione CHF/EUR		
Diametro ruota	27.5"	•
Tipologia telaio	Gents	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing	•
Materiale telaio	Aluminium	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135mm Spacing	•
Taglie	S	▽
	M	▽
	L	▽
	XL	▽
Colorazioni	Black Gloss	•
Forcella	FLYER Rigid Fork	•
	SR Suntour MobiE 45 Air, 60mm Travel, 15x100mm Axle	250
Motore	TDCM HCA5	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità AUTO)	•
Assistenza pedalata	Fino a 45km/h	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h	•
Batteria	FLYER FIB-810 (810Wh/16.75Ah/48V)	•
Display	FIT D1 (3.5" Color Display)	•
Tipo di cambio	Deragliatore	•
Gruppo	Shimano Deore, 10 Speed, 11-42t	•
Impianto frenante	Magura MT4e, 203/180mm	•
Attacco Manubrio	FLYER Integrated Stem, 31.8x95mm, Adjustable Angle	•
Manubrio	Satori Wien, 640mm, 15°	•
Sella	Selle Royal Essenza+	•
Reggisella	FLYER Alloy, 31.6mmx250(S)/300(M)/350(L-XL) mm	•
Cerchi	FLYER Disc	•
Mozzo Anteriore	Bear Pawls BMT-003, 32h	•
Mozzo posteriore	TDCM HCA5, 32h	•
Pneumatici	Continental Contact Plus City 27.5x2.20	•
Pedali	FLYER Wellgo	•
Luci anteriori	Busch & Müller IQ-X	•
Luci posteriore	Supernova M99 Tail Light 45	•
Parafanghi	Pletscher 60mm	•
Cavalletto	Pletscher Comp 40 Flex	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•
Specchietto	Con specchietto	•
Portatarga	Con portatarga	•
Sistemi di sicurezza	ABUS Shield S650L (Sistema con unica chiave per antifurto da telaio e blocco batteria)	•
Caricabatteria	FLYER Fast Charger 5A 48V	•

Peso senza batteria: circa 26.6kg, Peso batteria: circa 4.6kg, Peso in ordine di marcia: circa 32kg, Peso totale consentito: 149kg

Upstreet5

Innovativa con stile

Su strada, per recarsi rapidamente al lavoro, per una deviazione su di una strada di campagna – con la Upstreet5 la mobilità elettrica diventa un'esperienza e la vita quotidiana si trasforma in tempo libero.

- Nella Upstreet5 la tecnologia più moderna incontra il design sportivo.
- I modelli top di gamma sono dotati del potente motore Panasonic GX Ultimate, che fornisce una coppia di 90Nm.
- I modelli entry-level prevedono invece il particolarmente silenzioso motore Panasonic GX Power (60Nm) o il modello GX Power Plus (75Nm), che forniscono anch'essi un'assistenza fino al 300%.
- Gli elementi di comando sviluppati da FIT coniugano chiarezza, semplicità di utilizzo ed ergonomia perfetta. In via opzionale è disponibile il grande display FIT D1 da 3,5" con numerose funzioni supplementari.
- La batteria semi-integrata FLYER SIB da 630Wh o 750Wh offre tantissima energia per affrontare itinerari estesi e ricchi di dislivelli.
- L'integrazione smart della batteria ne consente una facile sostituzione e ne garantisce una posizione particolarmente salda.
- Il cambio Enviolo TR AutomatiQ completamente integrato nel sistema FIT può essere gestito a scelta in modo completamente automatico oppure manuale, senza leva del cambio separata.
- La trasmissione a cinghia di elevata qualità e rinforzata in carbonio è precisa, necessita di una manutenzione particolarmente ridotta e non arrugginisce.
- Le numerose opzioni di allestimento consentono di adattarsi perfettamente a qualsiasi esigenza del cliente.
- La Upstreet5 è disponibile nella versione High Speed con sistema di pedalata assistita fino a 45km/h o nel modello speciale 7.12XC con pneumatici da mountain-bike per migliori doti offroad.



Upstreet5 7.10
Anthracite Gloss, Gents



Upstreet5 7.12 XC
Mercury Red Gloss, Mixed



Upstreet5 7.83
Pearl White Gloss, Comfort

Upstreet5

Prezzi opzione CHF / EUR		Upstreet5 5.10	Upstreet5 7.10	Upstreet5 7.12 XC	Upstreet5 7.70
Diametro ruota	28"	•	•	–	•
	27.5"	–	–	•	–
Tipologia telaio	Comfort	▽	▽	▽	▽
	Mixed	▽	▽	▽	▽
	Gents	▽	▽	▽	▽
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing	•	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135mm Spacing	•	•	•	•
Taglie	S	▽	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽
Colorazioni	Anthracite Gloss	▽	▽	▽	▽
	Mercury Red Gloss	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)
	Pearl White Gloss	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)
Forcella	SR Suntour MobiE A32 Coil, 75 mm, 15x100 mm Axle	•	–	–	–
	SR Suntour MobiE 25 Coil, 75 mm, 15x100 mm Axle	–	•	–	–
	SR Suntour MobiE 25 Air, 75 mm, 15x100 mm Axle	–	–	•	•
Motore	Panasonic GX Power	•	–	–	–
	Panasonic GX Ultimate	–	•	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità AUTO)	•	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25 km/h	•	•	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6 km/h	•	•	•	•
Batteria	FLYER SIB-630 (630Wh / 16.75 Ah / 36V)	•	•	•	•
	FLYER SIB-750 (750Wh / 20.1 Ah / 36V)	200	200	200	200
Display	FIT DO (2" Color Display)	•	•	•	–
	FIT D1 (3.5" Color Display)	–	300	–	•
Tipo di cambio	Deragliatore	•	•	•	•
Gruppo	Shimano Alivio, 9 Speed, 11-36t	•	–	–	–
	Shimano Deore, 10 Speed, 11-42t	–	•	•	–
	Shimano XT, 12 Speed, 10-51t	–	–	–	•
Impianto frenante	Shimano T401, 180/180 mm	•	–	–	–
	Shimano Deore T6000, 180/180 mm	–	•	–	–
	Shimano Deore MT520/500, 180/180 mm	–	–	•	–
	Shimano XT T8000, 180/180 mm	–	–	–	•
Attacco Manubrio	FLYER Alloy, 31.8 x 95 mm, Adjustable Angle	•	•	•	•
Manubrio	Kalloy HB-TR2, 640 mm, 25°	•	•	•	•
Sella	Selle Royal Ariel	•	•	•	–
	Selle Royal Essenza+	–	–	–	•
Reggisella	FLYER Alloy, 30.9 mm x 300 (S) / 350 (M-XL) mm	•	•	•	•
Cerchi	FLYER Disc	•	•	•	•
Mozzo Anteriore	Shimano Alivio HB-MT400, 32h	•	–	–	–
	Shimano Deore HB-M6010, 32h	–	•	•	–
	Shimano XT HB-M8010, 32h	–	–	–	•
Mozzo posteriore	Shimano Alivio FH-M4050, 32h	•	–	–	–
	Shimano Deore FH-M6000, 32h	–	•	•	–
	Shimano FH-MT500, 32h	–	–	–	•
Pneumatici	Schwalbe Big Ben 28 x 2.15	•	•	–	•
	Maxxis Crossmark II 27.5 x 2.25	–	–	•	–
Pedali	FLYER Wellgo	•	•	•	•
Luci anteriori	Busch & Müller IQ-Myc	•	–	–	–
	Busch & Müller IQ-XS	–	•	•	–
	Busch & Müller IQ-X	–	–	–	•
Luce posteriore	Busch & Müller 2C	•	•	•	•
Parafanghi	SunnyWheel 65 mm	•	•	•	•
Cavalletto	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•	•	•
Sistemi di sicurezza	ABUS Shield 5650L (Sistema con unica chiave per antifurto da telaio e blocco batteria)	•	•	•	•
Caricabatteria	FLYER Charger 4 A 36V	•	•	•	•

Peso senza batteria: circa 24.3kg, Peso batteria: circa 3.7kg, Peso in ordine di marcia: circa 28kg, Peso totale consentito: 149kg

Upstreet5

		Upstreet5 5.40	Upstreet5 5.41R	Upstreet5 7.03	Upstreet5 7.23	Upstreet5 7.43	Upstreet5 7.83
Prezzi opzione CHF/EUR							
Diametro ruota	28"	•	•	•	•	•	•
Tipologia telaio	Comfort	•	•	▽	▽	▽	▽
	Mixed	-	-	▽	▽	▽	▽
	Gents	-	-	▽	▽	▽	▽
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing						
Materiale telaio	Aluminium						
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135mm Spacing						
Taglie	S	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽	▽	▽
Colorazioni	Anthracite Gloss	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	Mercury Red Gloss	▽	▽	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)
	Pearl White Gloss	▽	▽	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)
Forcella	SR Suntour MobiE A32 Coil, 75mm, 15x100mm Axle	•	•	-	-	-	-
	SR Suntour MobiE 25 Coil, 75mm, 15x100mm Axle	-	-	•	•	•	-
	SR Suntour MobiE 25 Air, 75mm, 15x100mm Axle	-	-	-	-	-	•
Motore	Panasonic GX Power Plus	•	•	-	-	-	-
	Panasonic GX Ultimate	-	-	•	•	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità AUTO)						
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h						
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h						
Batteria	FLYER SIB-630 (630Wh/16.75Ah/36V)	•	•	•	•	•	•
	FLYER SIB-750 (750Wh/20.1Ah/36V)	200	200	200	200	200	200
Display	FIT D0 (2" Color Display)	•	•	•	•	•	-
	FIT D1 (3.5" Color Display)	-	-	-	300	-	•
Tipo di cambio	Cambio nel mozzo con catena	•	•	-	-	-	-
	Cambio nel mozzo con cinghia	-	-	•	•	•	•
Gruppo	Shimano Nexus, 5 Speed	•	-	-	-	•	-
	Shimano Nexus contropedale, 5 Speed	-	•	-	-	-	-
	Shimano Nexus, 8 Speed; Gates Carbon Drive CDX	-	-	•	-	-	-
	Enviolo TR; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	•	-	-
	Enviolo TR Automatiq Integrated; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	300 (D1)	-	-
Impianto frenante	Rohloff Speedhub, E-14 Speed; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	-	-	•
	Shimano T401, 180/180mm	•	-	-	-	-	-
	Shimano T401, 180/160mm	-	•	-	-	-	-
	Shimano Deore T6000, 180/180mm	-	-	•	•	•	-
Shimano XT T8000, 180/180mm	-	-	-	-	-	•	
Attacco Manubrio	FLYER Alloy, 31.8x95mm, Adjustable Angle						
Manubrio	Kalloy HB-TR2, 640mm, 25°						
Sella	Selle Royal Ariel	•	•	•	•	•	-
	Selle Royal Essenza+	-	-	-	-	-	•
Reggisella	FLYER Alloy, 30.9mm x 300(S) / 350(M-XL) mm						
Cerchi	FLYER Disc						
Mozzo Anteriore	Shimano Alivio HB-MT400, 32h	•	•	-	-	-	-
	Shimano Deore HB-M6010, 32h	-	-	•	-	•	-
	Bear Pawls BMT-003, 32h	-	-	-	•	-	-
	Shimano XT HB-M8010, 32h	-	-	-	-	-	•
Mozzo posteriore	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32h	•	-	-	-	•	-
	Shimano Nexus SG-C7000-5CD, 32h	-	•	-	-	-	-
	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32h	-	-	•	-	-	-
	Enviolo TR CVP, 32h	-	-	-	•	-	-
Rohloff Speedhub 500/14, 32h	-	-	-	-	-	•	
Pneumatici	Schwalbe Big Ben 28x2.15						
Pedali	FLYER Wellgo						
Luci anteriori	Busch & Müller IQ-Myc	•	•	-	-	-	-
	Busch & Müller IQ-XS	-	-	•	•	•	-
	Busch & Müller IQ-X	-	-	-	-	-	•
Luce posteriore	Busch & Müller 2C						
Parafanghi	SunnyWheel 65mm						
Cavalletto	Pletscher Comp 40 Flex						
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla						
Sistemi di sicurezza	ABUS Shield 5650L (Sistema con unica chiave per antifurto da telaio e blocco batteria)						
Caricabatteria	FLYER Charger 4 A 36V						

Peso senza batteria: circa 24.3kg, Peso batteria: circa 3.7kg, Peso in ordine di marcia: circa 28kg, Peso totale consentito: 149kg

Upstreet5

Prezzi opzione CHF / EUR		Upstreet5 7.10 HS	Upstreet5 7.23 HS	Upstreet5 7.70 HS	Upstreet5 7.83 HS
Diametro ruota	28"	•	•	•	•
Tipologia telaio	Comfort	▽	▽	▽	▽
	Mixed	▽	▽	▽	▽
	Gents	▽	▽	▽	▽
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing	•	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135mm Spacing	•	•	•	•
Taglie	S	▽	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽
Colorazioni	Anthracite Gloss	▽	▽	▽	▽
	Mercury Red Gloss	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)
	Pearl White Gloss	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)
Forcella	SR Suntour MobiE 25 Coil, 75mm, 15x100mm Axle	•	•	-	-
	SR Suntour MobiE 25 Air, 75mm, 15x100mm Axle	-	-	•	•
Motore	Panasonic GX Ultimate HS	•	•	•	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità AUTO)	•	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 45km/h	•	•	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h	•	•	•	•
Batteria	FLYER SIB-630 (630Wh/16.75Ah/36V)	•	•	•	•
	FLYER SIB-750 (750Wh/20.1Ah/36V)	200	200	200	200
Display	FIT D1 (3.5" Color Display)	•	•	•	•
Tipo di cambio	Deragliatore	•	-	•	-
	Cambio nel mozzo con cinghia	-	•	-	•
Gruppo	Shimano Deore, 10 Speed, 11-42t	•	-	-	-
	Enviolo TR; Gates Carbon Drive CDX	-	•	-	-
	Enviolo TR Automatiq Integrated; Gates Carbon Drive CDX	-	300	-	-
	Shimano XT, 12 Speed, 10-51t	-	-	•	-
	Rohloff Speedhub, E-14 Speed; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	•
Impianto frenante	Magura MT4e, 203/180mm	•	•	-	-
	Magura MT5e, 203/180mm	-	-	•	•
Attacco Manubrio	FLYER Alloy, 31.8x95mm, Adjustable Angle	•	•	•	•
Manubrio	Kalloy HB-TR2, 640mm, 25°	•	•	•	•
Sella	Selle Royal Ariel	•	•	-	-
	Selle Royal Essenza+	-	-	•	•
Reggisella	FLYER Alloy, 30.9mm x 300(S)/350(M-XL) mm	•	•	•	•
Cerchi	FLYER Disc	•	•	•	•
Mozzo Anteriore	Formula DC-71, 32h	•	-	-	-
	Bear Pawls BMT-003, 32h	-	•	•	•
Mozzo posteriore	Formula DC-38, 32h	•	-	-	-
	Enviolo TR CVP, 32h	-	•	-	-
	Bear Pawls BMT-004, 32h	-	-	•	-
	Rohloff Speedhub 500/14, 32h	-	-	-	•
Pneumatici	Schwalbe Big Ben 28x2.15	•	•	•	•
Pedali	FLYER Wellgo	•	•	•	•
Luci anteriori	Busch & Müller IQ-X	•	•	•	•
Luce posteriore	Supernova M99 Tail Light 45	•	•	•	•
Parafanghi	SunnyWheel 65mm	•	•	•	•
Cavalletto	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•	•	•
Specchietto	Con specchietto	•	•	•	•
Portatarga	Con portatarga	•	•	•	•
Sistemi di sicurezza	ABUS Shield 5650L (Sistema con unica chiave per antifurto da telaio e blocco batteria)	•	•	•	•
Caricabatteria	FLYER Charger 4 A 36V	•	•	•	•

Peso senza batteria: circa 24.3kg, Peso batteria: circa 3.7kg, Peso in ordine di marcia: circa 28kg, Peso totale consentito: 149kg

Upstreet4

L'instancabile fondista

La Upstreet4 è sempre in movimento ed è la compagna ideale per affrontare la giungla urbana. Per la Upstreet4 i percorsi non sono mai abbastanza lunghi.

- La posizione di seduta sportiva e la silenziosità della Upstreet4 consentono di pedalare in tutta comodità per lunghi tratti.
- Il motore Bosch Performance Line CX per i ciclisti esigenti fornisce fino al 340% di assistenza e una coppia di 85Nm per una guida sportiva e un'accelerazione straordinaria.
- Il modello High Speed è dotato del motore Bosch Performance Line Speed che, con una coppia di 75Nm, è in grado di fornire assistenza fino ad una velocità di 45 km/h.
- Il computer di bordo all-in-one Nyon di Bosch, disponibile in via opzionale, unisce la navigazione, i comandi dell'e-bike, i dati relativi alla guida e molto altro ancora in un unico dispositivo. Come parte di un sistema intelligente, Nyon accompagna l'e-biker aiutandolo a pianificare il percorso, fornendo dati sulla guida e valutando le attività.
- La batteria, con una capacità fino a 1125Wh (con DualBattery opzionale), assicura un'enorme autonomia.
- La batteria principale, completamente integrata nel tubo inferiore, può essere rimossa in soli due passaggi ed essere caricata anche esternamente.
- La trasmissione a cinghia di elevata qualità e rinforzata in carbonio è precisa, necessita di una manutenzione particolarmente ridotta e non arrugginisce.
- Per arrivare al lavoro in un lampo, la Upstreet4 è disponibile anche in versione High Speed con sistema di pedalata assistita della velocità massima di 45 km/h.



Upstreet4 7.23
Vintage Brass Gloss, Mixed



Upstreet4 7.70
Space Blue Gloss, Gents



Upstreet4 7.83
Vintage Brass Gloss, Gents

Upstreet4

Upstreet4		Upstreet4 7.10	Upstreet4 7.10 HS	Upstreet4 7.23	Upstreet4 7.23 HS	Upstreet4 7.70	Upstreet4 7.70 HS	Upstreet4 7.83	Upstreet4 7.83 HS
Prezzi opzione CHF / EUR									
Diametro ruota	28"	•	•	•	•	•	•	•	•
Tipologia telaio	Mixed	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	Gents	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing	•	•	•	•	•	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•	•	•	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135mm Spacing	•	•	•	•	•	•	•	•
Taglie	S	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
Colorazioni	Vintage Brass Gloss	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	Space Blue Gloss	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
Forcella	SR Suntour MobiE 25 Coil, 75mm, 15x100mm Axle	•	•	•	•	-	-	-	-
	SR Suntour MobiE 25 Air, 75mm, 15x100mm Axle	-	-	-	-	•	•	•	•
Motore	Bosch Performance Line CX	•	-	-	-	•	-	•	-
	Bosch Performance Line Speed	-	•	-	•	-	•	-	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza	•	•	•	•	•	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h	•	-	•	-	•	-	•	-
	Fino a 45km/h	-	•	-	•	-	•	-	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6 km/h	•	•	•	•	•	•	•	•
Batteria	Bosch PowerTube 500 (500Wh/13.4Ah/36V)	•	-	•	-	•	-	•	-
	Bosch PowerTube 625 (625Wh/16.7Ah/36V)	200	•	200	•	200	•	200	•
ZusatzBatteria	DualBattery Bosch PowerPack 500 (500Wh/13.4Ah/36V)	950	950	950	950	950	950	950	
Display	Bosch Intuvia	•	-	•	-	-	-	-	-
	Bosch Kiox	-	•	-	•	•	•	•	•
	Bosch Nyon	450	150	450	150	150	150	150	150
Tipo di cambio	Deragliatore	•	•	-	-	•	•	-	-
	Cambio nel mozzo con cinghia	-	-	•	•	-	-	•	•
Gruppo	Shimano Deore, 10 Speed, 11-42t	•	•	-	-	-	-	-	-
	Enviolo TR; Gates Carbon Drive CDX	-	-	•	•	-	-	-	-
	Enviolo TR Automatiq; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	300	-	-	-	-
	Shimano XT, 12 Speed, 10-51t	-	-	-	-	•	•	-	-
	Rohloff Speedhub, E-14 Speed; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	-	-	-	•	•
Impianto frenante	Shimano Deore T6000, 180/180mm	•	-	•	-	-	-	-	-
	Shimano XT T8000, 180/180mm	-	-	-	-	•	-	-	-
	Magura MT4e, 203/180mm	-	•	-	•	-	-	-	-
	Magura MT5e, 203/180mm	-	-	-	-	-	•	-	•
Attacco Manubrio	FLYER Alloy, 31.8 x 95mm, Adjustable Angle	•	•	•	•	•	•	•	
Manubrio	Satori Wien, 640mm, 15°	•	•	•	•	•	•	•	
Sella	Selle Royal Essenza+	•	•	•	•	•	•	•	
Reggisella	FLYER Alloy, 309mmx300(S-M)/350(L-XL) mm	•	•	•	•	•	•	•	
Cerchi	FLYER Disc	•	•	•	•	•	•	•	
Mozzo Anteriore	Shimano Deore HB-M6010, 32h	•	-	-	-	-	-	-	-
	Formula DC-71, 32h	-	•	-	-	-	-	-	-
	Bear Pawls BMT-003, 32h	-	-	-	•	-	•	-	•
	Shimano XT HB-M8010, 32h	-	-	-	-	•	-	•	-
	Shimano Deore FH-M6000, 32h	•	-	-	-	-	-	-	-
Mozzo posteriore	Formula DC-38, 32h	-	•	-	-	-	-	-	-
	Enviolo TR CVP, 32h	-	-	•	•	-	-	-	-
	Shimano FH-MT500, 32h	-	-	-	-	•	-	-	-
	Bear Pawls BMT-004, 32h	-	-	-	-	-	•	-	-
	Rohloff Speedhub 500/14, 32h	-	-	-	-	-	-	•	•
	Shimano Deore FH-M6000, 32h	•	-	-	-	-	-	-	-
Pneumatici	Schwalbe Big Ben 28x2.15	•	•	•	•	•	•	•	
Pedali	FLYER Wellgo	•	•	•	•	•	•	•	
Luci anteriori	Supernova MINI 2	•	-	•	-	-	-	-	-
	Supernova M99 Mini Pure 25	-	-	-	-	•	-	•	-
	Supernova M99 Mini Pure 45	-	•	-	•	-	-	-	•
Luce posteriore	Busch & Müller 2C	•	•	•	-	•	-	•	-
	Supernova M99 Tail Light 45	-	•	-	•	-	•	-	•
Parafanghi	SunnyWheel 65mm	•	•	•	•	•	•	•	
Cavalletto	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•	•	•	•	
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•	•	•	•	•	•	
Specchietto	Con specchietto	-	•	-	•	-	•	-	•
	Senza specchietto	•	-	•	-	•	-	•	-
Portatarga	Con portatarga	-	•	-	•	-	•	-	•
	Senza portatarga	•	-	•	-	•	-	•	-
Sistemi di sicurezza	ABUS Shield 5650L (Sistema con unica chiave per antifurto da telaio e blocco batteria)	•	•	•	•	•	•	•	
Caricabatteria	Bosch Fast Charger 6A	•	•	•	•	•	•	•	

Peso senza batteria: circa 24.4 kg, Peso batteria: circa 2.9 kg, Peso in ordine di marcia: circa 28 kg, Peso totale consentito: 149 kg

Upstreet3

La vigorosa due ruote

La Upstreet3 stimola a trascorrere più tempo sulle due ruote e colpisce per le numerose possibilità d'impiego – sia che si tratti di arrivare velocemente al lavoro sia per un giro lungo qualche strada di campagna a fine giornata. La Upstreet3 supera letteralmente i suoi limiti.

- Il motore Panasonic GX Ultimate eroga una coppia record di 90 Nm per assistere la pedalata, oltre a un costante dispiegamento della potenza.
- Gli elementi di comando sviluppati da FIT coniugano chiarezza, semplicità di utilizzo ed ergonomia perfetta.
- Il modello High Speed conquista con il suo grande display FIT D1 da 3,5" e numerose funzioni supplementari.
- La batteria semi-integrata FLYER SIB da 750 Wh offre tantissima energia per affrontare itinerari estesi e ricchi di dislivelli.
- L'integrazione smart della batteria ne consente una facile sostituzione e ne garantisce una posizione particolarmente salda.
- La Upstreet3 è dotata di componenti particolarmente stabili ed è testata e approvata per un peso totale fino a 180 kg.
- L'avancorpo All up può essere regolato in modo ottimale in base all'altezza del ciclista.
- Con le misure di telaio aggiuntive XXL e XXXL anche gli e-biker più alti dalla statura fino a 2,15 m trovano la dimensione ideale del telaio e godono del comfort di un'e-bike dalla perfetta ergonomia.
- Per arrivare al lavoro in un lampo, la Upstreet3 è disponibile anche in versione High Speed con sistema di pedalata assistita della velocità massima di 45 km/h.



Upstreet3 7.10
Cast Silver Gloss, Comfort



Upstreet3 7.23
Jeans Blue, Comfort



Upstreet3 7.23 HS
Cast Silver Gloss, Gents

Upstreet3

Prezzi opzione CHF / EUR		Upstreet3 7.10	Upstreet3 7.23	Upstreet3 7.23 D1 HS	Upstreet3 7.43
Diametro ruota	27.5"	•	•	•	•
Tipologia telaio	Comfort	▽	▽	▽	▽
	Gents	▽	▽	▽	▽
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing	•	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135mm Spacing	•	•	•	•
Taglie	S	▽	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽
	XXL	▽	▽	▽	▽
	XXXL	▽	▽	▽	▽
Colorazioni	Cast Silver Gloss	▽	▽	▽	▽
	Pearl Black Gloss	▽ (G)	▽ (G)	▽ (G)	▽ (G)
	Jeans Blue	▽ (M)	▽ (M)	▽ (M)	▽ (M)
Forcella	SR Suntour MobiE 45 Air, 60mm travel, 15x100mm Axle	•	•	•	•
Motore	Panasonic GX Ultimate	•	•	-	•
	Panasonic GX Ultimate HS	-	-	•	-
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza (incl. Modalità AUTO)	•	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h	•	•	-	•
	Fino a 45km/h	-	-	•	-
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h	•	•	•	•
Batteria	FLYER SIB-750 (750Wh/20.1Ah/36V)	•	•	•	•
Display	FIT DO (2" Color Display)	•	•	-	•
	FIT D1 (3.5" Color Display)	-	-	•	-
Tipo di cambio	Deragliatore	•	-	-	-
	Cambio nel mozzo con cinghia	-	•	•	•
Gruppo	Shimano Deore, 10 Speed, 11-42t	•	-	-	-
	Enviolo TR; Gates Carbon Drive CDX	-	•	•	-
	Enviolo TR Automatiq Integrated; Gates Carbon Drive CDX	-	-	300	-
	Shimano Nexus, 5 Speed; Gates Carbon Drive CDX	-	-	-	•
Impianto frenante	Magura MT5, 203/180mm	•	•	-	•
	Magura MT5e, 203/180mm	-	-	•	-
Attacco Manubrio	Satori All Up 1.5", 35x95mm, Adjustable Height 90mm (S-M) 150mm (L-XXXL), Adjustable Angle	•	•	•	•
Manubrio	FLYER Cruise, 640mm, 42°, 55mm	•	•	•	•
Sella	Selle Royal Viaggio	•	•	•	•
Reggisella	bySchulz G.2 ST, 31.6mm x 350mm (S-M) / 31.6 x 400mm (L-XL) / 31.6 x 450mm (XXL-XXXL)	•	•	•	•
Cerchi	FLYER Disc	•	•	•	•
Mozzo Anteriore	Bear Pawls BMT-003, 36h	•	•	•	-
	Shimano Deore HB-M6010, 36h	-	-	-	•
Mozzo posteriore	Bear Pawls BMT-003, 36h	•	-	-	-
	Enviolo TR CVP, 36h	-	•	•	-
	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 36h	-	-	-	•
Pneumatici	Schwalbe SuperMotoX 27.5 x 2.40	•	•	•	•
Pedali	FLYER Wellgo	•	•	•	•
Luci anteriori	Busch & Müller IQ-XS	•	•	-	•
	Busch & Müller IQ-X	-	-	•	-
Luce posteriore	Busch & Müller 2C	•	•	-	•
	Supernova M99 Tail Light 45	-	-	•	-
Parafanghi	SunnyWheel 70mm	•	•	•	•
Cavalletto	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•	•	•
Specchietto	Con specchietto	-	-	•	-
	Senza specchietto	•	•	-	•
Portatarga	Con portatarga	-	-	•	-
	Senza portatarga	•	•	-	•
Sistemi di sicurezza	ABUS Shield 5650L (Sistema con unica chiave per antifurto da telaio e blocco batteria)	•	•	•	•
Caricabatteria	FLYER Fast Charger 6A 36V	•	•	•	•

Peso senza batteria: circa 26,4 kg, Peso batteria: circa 4,3 kg, Peso in ordine di marcia: circa 31 kg, Peso totale consentito: 180 kg

Upstreet2

La mobilità compatta a portata di mano

Per una vacanza in campeggio o coi trasporti pubblici nel tragitto quotidiano casa-lavoro: è negli spazi ristretti che la Upstreet2 mostra tutta la sua grandezza. Sono davvero tante le occasioni in cui la piccola bicicletta pieghevole è sinonimo di tanta ulteriore libertà.

- Il silenzioso e versatile motore Bosch Performance Line fornisce una coppia di 65Nm.
- Il modello entry-level è dotato del motore Bosch Active Line Plus e fornisce una coppia di 50Nm.
- Il display Bosch Intuvia offre la massima facilità di utilizzo e un funzionamento intuitivo.
- La batteria Bosch PowerTube da 500Wh fornisce energia sufficiente a esplorare nuovi percorsi in tutta libertà.
- Le agili ruote da 20" garantiscono il massimo piacere di guida all'insegna della dinamicità.
- L'intelligente meccanismo di chiusura è facile da utilizzare. Una sicura impedisce l'apertura involontaria.
- In pochi passaggi e senza utensili la Upstreet2 si piega per diventare compatta ed essere riposta in piccoli spazi (dimensioni della bicicletta chiusa: 93x85x40 cm).
- Le-bike one-size si adatta a chiunque sia alto tra i 150 e i 190 centimetri.



Upstreet2 5.00
Folded: 93 x 85 x 40 cm



Upstreet2 7.43
Jeans Blue

Upstreet2

		Upstreet2 5.00	Upstreet2 5.01R	Upstreet2 7.43
Prezzi opzione CHF/EUR				
Diametro ruota	20"	•	•	•
Tipologia telaio	Comfort	•	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135mm Spacing	•	•	•
Taglie	One Size	•	•	•
Colorazioni	Jeans Blue Gloss	•	•	•
Forcella	FLYER Rigid Fork	•	•	•
Motore	Bosch Active Line Plus	•	•	–
	Bosch Performance Line	–	–	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h	•	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h	•	•	•
Batteria	Bosch PowerTube 500 (500Wh/13.4 Ah/36 V)	•	•	•
Display	Bosch Intuvia	•	•	•
Tipo di cambio	Cambio nel mozzo con catena	•	•	–
	Cambio nel mozzo con cinghia	–	–	•
Gruppo	Shimano Nexus, 8 Speed	•	–	–
	Shimano Nexus contropedale, 8 Speed	–	•	–
	Shimano Nexus, 5 Speed; Gates Carbon Drive CDX	–	–	•
Impianto frenante	Shimano T401, 180/160 mm	•	•	–
	Shimano Deore T6000, 180/160 mm	–	–	•
Attacco Manubrio	FLYER Foldable, 31.8x0 mm	•	•	•
Manubrio	FLYER Riser, 660 mm, 11°, 20 mm	•	•	•
Sella	Selle Royal Ariel	•	•	•
Reggisella	SR Suntour SP12 NCX, 50 mm Suspension, 272x400 mm	•	•	•
Cerchi	FLYER Disc	•	•	•
Mozzo Anteriore	Formula CL-25, 32h	•	•	•
Mozzo posteriore	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32h	•	–	–
	Shimano Nexus SG-C6001-8CD, 32h	–	•	–
	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32h	–	–	•
Pneumatici	Schwalbe Big Ben 20x2.15	•	•	•
Pedali	FLYER Folding Pedal	•	•	•
Luci anteriori	Busch&Müller Upp	•	•	–
	Supernova MINI 2	–	–	•
Luce posteriore	Busch&Müller 2C	•	•	•
Parafanghi	SKS B65	•	•	•
Cavalletto	Ursus Hopper	•	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•	•
Sistemi di sicurezza	ABUS Shield 5650L (Sistema con unica chiave per antifurto da telaio e blocco batteria)	•	•	•
Caricabatteria	Bosch Standard Charger 4 A	•	•	•

Peso senza batteria: circa 23.2kg, Peso batteria: circa 2.9kg, Peso in ordine di marcia: circa 27kg, Peso totale consentito: 130kg

Upstreet1

L'agile bolide cittadino

Perfettamente adatta alla vita cittadina, l'Upstreet1 mostra tutta la sua grandezza negli spazi ristretti. La Upstreet1 offre una mobilità agile in qualsiasi situazione.

- Di dimensioni compatte e dal design vivace, questa straordinaria e-bike coniuga la mobilità urbana al divertimento di guida.
- Il silenzioso e versatile motore Bosch Performance Line fornisce una coppia di 65Nm.
- Il modello entry-level è dotato del motore Bosch Active Line Plus e fornisce una coppia di 50Nm.
- Il display Bosch Intuvia offre la massima facilità di utilizzo e un funzionamento intuitivo.
- La batteria Bosch PowerTube da 500Wh fornisce energia sufficiente a esplorare nuovi percorsi in tutta libertà.
- Le agili ruote da 20" garantiscono il massimo piacere di guida all'insegna della dinamicità.
- L'e-bike one-size si adatta a chiunque sia alto tra i 150 e i 190 centimetri.
- Lo Speedlifter Twist Pro consente di regolare in altezza la sella e il manubrio, senza utensili e in soli due passaggi.



Upstreet1 5.00
Classic Red Gloss



Upstreet1 743
Black Matt



Upstreet1 743
Lime Green Gloss

Upstreet1

Prezzi opzione CHF / EUR		Upstreet1 5.00	Upstreet1 5.01R	Upstreet1 7.43
Diametro ruota	20"	•	•	•
Tipologia telaio	Comfort	•	•	•
Specifiche telaio	FLYER Engineered, Hydroformed Tubing	•	•	•
Materiale telaio	Aluminium	•	•	•
Dettagli telaio	Internal Cable Routing, 135mm Spacing	•	•	•
Taglie	One Size	•	•	•
Colorazioni	Black Matt	▽	▽	▽
	Lime Green Gloss	▽	▽	▽
	Classic Red Gloss	▽	▽	▽
Forcella	FLYER Rigid Fork	•	•	•
Motore	Bosch Active Line Plus	•	•	–
	Bosch Performance Line	–	–	•
Livelli di assistenza	4 Livelli di assistenza	•	•	•
Assistenza pedalata	Fino a 25km/h	•	•	•
Aiuto spinta	Aiuto spinta fino a 6km/h	•	•	•
Batteria	Bosch PowerTube 500 (500Wh/13.4 Ah/36V)	•	•	•
Display	Bosch Purion	•	•	–
	Bosch Intuvia	–	–	•
Tipo di cambio	Cambio nel mozzo con catena	•	•	–
	Cambio nel mozzo con cinghia	–	–	•
Gruppo	Shimano Nexus, 8 Speed	•	–	–
	Shimano Nexus contropedale, 8 Speed	–	•	–
	Shimano Nexus, 5 Speed; Gates Carbon Drive CDX	–	–	•
Impianto frenante	Shimano T401, 180/160 mm	•	•	–
	Shimano Deore T6000, 180/160 mm	–	–	•
Attacco Manubrio	Speedlifter Twist Pro SDS, 31.8x90 mm, Adjustable Height 150mm, Adjustable Angle	•	•	•
Manubrio	FLYER Riser, 660 mm, 11°, 20 mm	•	•	•
Sella	Selle Royal Essenza+	•	•	•
Reggisella	SR Suntour SP12 NCX, 50 mm Suspension, 27.2 x 400 mm	•	•	•
Cerchi	FLYER Disc	•	•	•
Mozzo Anteriore	Formula CL-25, 32h	•	•	•
Mozzo posteriore	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32h	•	–	–
	Shimano Nexus SG-C6001-8CD, 32h	–	•	–
	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32h	–	–	•
Pneumatici	Schwalbe Big Ben 20x2.15	•	•	•
Pedali	FLYER Wellgo	•	•	•
Luci anteriori	Busch & Müller Upp	•	•	–
	Supernova MINI 2	–	–	•
Luce posteriore	Busch & Müller 2C	•	•	•
Parafanghi	SKS B65	•	•	•
Cavalletto	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•
Portapacchi	Portapacchi Racktime con patta a molla	•	•	•
Sistemi di sicurezza	ABUS Shield 5650L (Sistema con unica chiave per antifurto da telaio e blocco batteria)	•	•	•
Caricabatteria	Bosch Compact Charger 2 A	•	•	–
	Bosch Standard Charger 4 A	–	–	•

Peso senza batteria: circa 22.3kg, Peso batteria: circa 2.9kg, Peso in ordine di marcia: circa 26kg, Peso totale consentito: 149kg

Il motore

Le tabelle panoramiche

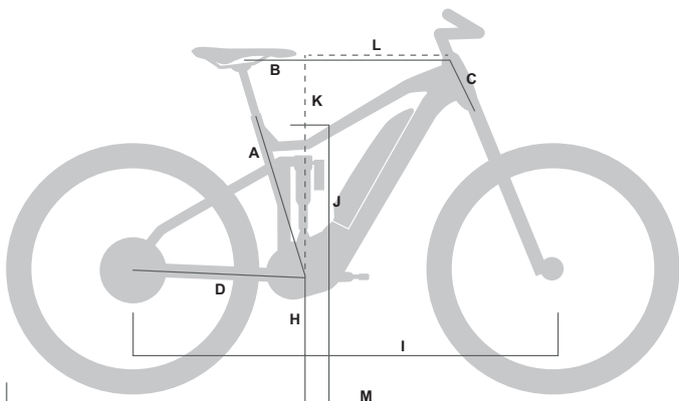
Panoramica batterie							
Batteria	Capacità in Wh	Capacità nominale mind. in Ah	Tensione in V	Dimensioni LxLxA in mm	Peso in kg	Montato nel modello	
BOSCH Batteria	Bosch PowerTube 625	625	16,7	36	416 x 84 x 65	3,5	Uproc6 Uproc3 Uproc1 Goroc3 Goroc1 Gotour6 Tandem Upstreet4
	Bosch PowerTube 500	500	13,4	36	349 x 84 x 65	2,9	Uproc3 Uproc1 Goroc3 Goroc1 Gotour6 Gotour2 Gen2 Upstreet4 Upstreet2 Upstreet1
	Bosch PowerPack 500	500	13,4	36	325 x 92 x 90	2,6	Uproc3 Uproc1 Goroc3 Goroc1 Upstreet4
FLYER Batteria	FLYER Seat Tube Battery STB-630	630	16,75	36	286 x 146 x 111	3,8	Gotour5 Gotour4 Gotour3
	FLYER Seat Tube Battery STB-750	750	20,1	36	286 x 146 x 111	4,3	Gotour5 Gotour4 Gotour3
	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630	630	16,75	36	425 x 101 x 105	3,7	Uproc7 Uproc4 Uproc2 Goroc4 Goroc2 Upstreet5
	FLYER Smart Integrated Battery SIB-750	750	20,10	36	425 x 107 x 115	4,3	Uproc7 Uproc4 Uproc2 Goroc4 Goroc2 Upstreet5 Upstreet3
	FLYER Fully Integrated Battery FIB-810	810	16,75	48	475 x 85 x 80	4,6	Upstreet6

Panoramica caricabatterie						
Caricabatteria	Compatibilità	Potenza di uscita max. in W	Tensione caricabatteria in V	Corrente di carica max. in A	Durata della carica in h	
BOSCH Caricabatteria	Bosch Compact Charger 2A	Bosch PowerTube 500 Bosch PowerTube 625 Bosch PowerPack 500	100	36	2	6,5 h (400 Wh Batteria) 7,5 h (500 Wh Batteria) 8,8 h (625 Wh Batteria)
	Bosch Standard Charger 4A	Bosch PowerTube 500 Bosch PowerTube 625 Bosch PowerPack 500	198	36	4	3,5 h (400 Wh Batteria) 4,5 h (500 Wh Batteria) 4,9 h (625 Wh Batteria)
	Bosch Fast Charger 6A	Bosch PowerTube 500 Bosch PowerTube 625 Bosch PowerPack 500	290	36	6	2,5 h (400 Wh Batteria) 3 h (500 Wh Batteria) 3,7 h (625 Wh Batteria)
FLYER Caricabatteria	FLYER Charger 4A 36V	FLYER SIB-630 FLYER SIB-750 FLYER STB-630 FLYER STB-750	168	36	4	5,7 h (630 Wh Batteria) 6,8 h (750 Wh Batteria)
	FLYER Fast Charger 5A 48V	FLYER FIB-810	273	48	5	4,8 h (810 Wh Batteria)
	FLYER Fast Charger 6A 36V	FLYER SIB-750 FLYER STB-630 FLYER STB-750	252	36	6	3,8 h (630 Wh Batteria) 4,5 h (750 Wh Batteria)

Panoramica motori								
Motore	Motore centrale Bosch				Motore centrale Panasonic			Motore sul mozzo TDCM
	Active Line Plus	Performance Line	Performance Line CX	Performance Line Speed	GX Power	GX Power Plus	GX Ultimate	HCA5-F
Pedalata assistita fino a	25 km/h	25 km/h	25 km/h	45 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h 45 km/h	45 km/h
Potenza continua nominale in watt	250	250	250	250	250	250	250	500
Max. output deragliatore in watt 70 RPM Deragliatore/Cambio nel mozzo Enviolo/Cambio nel mozzo Rohloff	365	437	551	551	450	450	600	825 (a 40 km/h, marcia più alta)
Max. output cambio nel mozzo in watt 70 RPM Nexus a 5 marce o Nexus a 8 marce	365	437	435	-	450	450	600	-
Max. Unterstützung in % Deragliatore/ Cambio nel mozzo Enviolo/ Cambio nel mozzo Rohloff	270	300	340	340	300	300	300	300
Max. supporto in % Cambio nel mozzo Nexus a 5 marce o Nexus a 8 marce	270	300	340	-	300	300	300	-
Max. Drehmoment in Nm Deragliatore/ Cambio nel mozzo Enviolo Cambio nel mozzo Rohloff	50	65	85	75	60	75	90	37 *sulla ruota posteriore
Max Drehmomet in Nm Cambio nel mozzo Nexus a 5 marce o Nexus a 8 marce	50	60	60	-	60	75	65	-
Livelli di assistenza in %	ECO: 40 TOUR: 100 SPORT: 180 TURBO: 270	ECO: 55 TOUR: 120 SPORT: 200 eMTB: 200 TURBO: 300	ECO: 60 TOUR: 140 SPORT: 240 eMTB: 240 TURBO: 340	ECO: 60 TOUR: 140 SPORT: 240 eMTB: 240 TURBO: 340	ECO: 70 Standard: 150 HIGH: 300 AUTO: 70-300	ECO: 70 Standard: 150 HIGH: 300 AUTO: 70-300	ECO: 70 Standard: 150 HIGH: 300 AUTO: 70-300	ECO: 70 Standard: 150 HIGH: 300 AUTO: 70-300
Peso in kg	3,2	3,3	2,9	2,9	3,2	3,2	2,9	6,5
Montato nel modello	Gotour2 Gen2 Upstreet2 Upstreet1	Gotour6 Upstreet2 Upstreet1	Uproc6 Uproc3 Uproc1 Goroc3 Goroc1 Tandem Upstreet4	Goroc3 Upstreet4	Gotour5 Gotour4 Upstreet5	Gotour3 Upstreet5	Uproc7 Uproc4 Uproc2 Goroc4 Goroc2 Gotour5 Gotour4 Upstreet5 Upstreet3	Upstreet 6

Caratteristiche motori	
Active Line Plus	La gamma Active Line Plus convince per la struttura molto compatta e il suo peso ridotto.
Performance Line	La nuova gamma Performance Line è più leggera di 600 grammi e più silenziosa del modello precedente.
Performance Line CX	La nuova gamma Performance Line CX è incredibilmente più leggera di 1100 grammi e più silenziosa del modello precedente.
Performance Line Speed	La nuova gamma Performance Line Speed è incredibilmente più leggera di 1100 grammi e più silenziosa del modello precedente.
GX Power	GXL Power a confronto con la versione standard: 700 grammi più leggero, più silenzioso, eccellente rapporto qualità-prezzo
GX Power Plus	GX Power Plus a confronto con GX Power: coppia maggiore di 15 Nm, eccellente rapporto qualità-prezzo
GX Ultimate 25 km/h, 45 km/h	GX Ultimate a confronto con GX Power: 300 grammi più leggero, coppia maggiore di 30 Nm, caratteristiche di risposta e dinamica di guida migliorate, pedivella ISIS, struttura più compatta, silenziosa.
HCA5-F	Motore sul mozzo molto potente ed estremamente silenzioso a ridotto grado di usura, richiede poca manutenzione in quanto montato direttamente sulla ruota posteriore.

Geometrie del telaio



A	Lunghezza del tubo della sella
B	Lunghezza del tubo superiore
C	Lunghezza del tubo di sterzo
D	Lunghezza dei montanti della catena
E	Angolo di sterzata
F	Angolo del tubo della sella
G	Abbassamento del movimento centrale
H	Altezza del movimento centrale
I	Passo
J	Altezza del cavallo/altezza di ingresso
K	Stack
L	Reach
M	Lunghezza totale

Uproc7 (Fullsuspension)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	410	440	480	505
B	565	590	623	655
C	120	130	140	150
D	450	450	450	450
E	65°	65°	65°	65°
F	75°	75°	75°	75°
G	8	8	8	8
H	358	358	358	358
I	1174	1200	1234	1268
J	773	776	772	770
K	605	614	623	632
L	408	430	460	490
M	1906	1932	1966	2000

Uproc6 (Fullsuspension)

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

Uproc4 (Fullsuspension)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	410	440	480	505
B	562	587	619	652
C	120	130	140	150
D	450	450	450	450
E	66°	66°	66°	66°
F	76°	76°	76°	76°
G	15	15	15	15
H	351	351	351	351
I	1166	1192	1226	1260
J	760	765	765	760
K	584	593	602	611
L	417	439	469	499
M	1898	1924	1958	1992

Uproc3 (Fullsuspension)

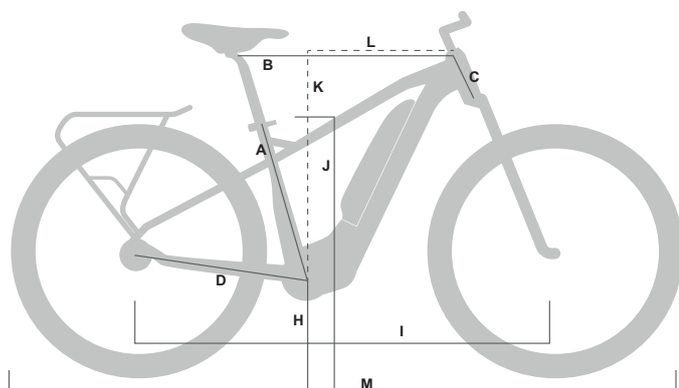
cm	S 155-165	M 165-175	L 75-185	XL 185-195
A	410	440	470	510
B	593	621	651	680
C	120	130	140	150
D	455	455	455	455
E	67°	67°	67°	67°
F	74.5°	74.5°	74.5°	74.5°
G	15	15	15	15
H	343.5	343.5	343.5	343.5
I	1177	1206	1235	1264
J	769	758	758	739
K	599	608	617	627
L	425	450	475	500
M	1894	1923	1952	1981

Uproc2 (Hardtail)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	400	440	480	520
B	588	607	635	668
C	110	120	130	140
D	485	485	485	485
E	67.5°	68°	68°	68°
F	73°	73°	73°	73°
G	58	58	58	58
H	312	312	312	312
I	1170	1183	1212	1246
J	780	785	795	795
K	633	644	654	663
L	395	410	435	465
M	1911	1924	1953	1987

Uproc1 (Hardtail)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	410	440	470	510
B	603	626	653	681
C	120	130	140	150
D	455	455	455	455
E	67°	67°	67°	67°
F	73.5°	73.5°	73.5°	73.5°
G	42	42	42	42
H	316.5	316.5	316.5	316.5
I	1167	1191	1220	1249
J	742	747	740	735
K	618	627	636	645
L	420	440	465	490
M	1884	1908	1937	1966



A	Lunghezza del tubo della sella
B	Lunghezza del tubo superiore
C	Lunghezza del tubo di sterzo
D	Lunghezza dei montanti della catena
E	Angolo di sterzata
F	Angolo del tubo della sella
G	Abbassamento del movimento centrale
H	Altezza del movimento centrale
I	Passo
J	Altezza del cavallo/altezza di ingresso
K	Stack
L	Reach
M	Lunghezza totale

Goroc4 (Fullsuspension)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	410	440	480	510
B	563	588	620	653
C	120	130	140	150
D	450	450	450	450
E	65.5°	65.5°	65.5°	65.5°
F	75°	75°	75°	75°
G	11	11	11	11
H	355	355	355	355
I	1186	1212	1246	1280
J	765	768	765	763
K	596	605	614	623
L	412	434	464	493
M	1939	1956	2009	2043

Goroc3 (Fullsuspension)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	410	440	470	510
B	594	623	653	682
C	120	130	140	150
D	455	455	455	455
E	66.5°	66.5°	66.5°	66.5°
F	74°	74°	73.5°	73.5°
G	11	11	11	11
H	347	347	347	347
I	1188	1216	1245	1274
J	780	770	760	765
K	603	612	621	631
L	420	445	470	495
M	1943	1972	2001	2030

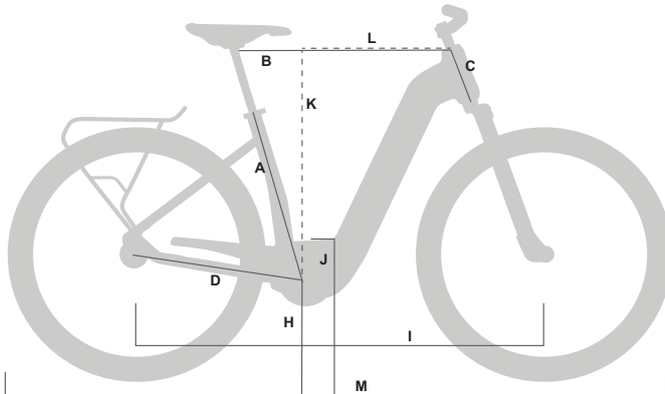
Goroc2 (Hardtail)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	400	440	480	520
B	588	607	635	668
C	110	120	130	140
D	485	485	485	485
E	67.5°	68°	68°	68°
F	73°	73°	73°	73°
G	58	58	58	58
H	316	316	316	316
I	1170	1183	1212	1246
J	777	784	793	792
K	633	644	654	663
L	395	410	435	465
M	1918	1931	1960	1994

Goroc1 (Hardtail)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	410	440	470	510
B	603	626	653	681
C	120	130	140	150
D	455	455	455	455
E	67°	67°	67°	67°
F	73.5°	73.5°	73.5°	73.5°
G	42	42	42	42
H	316.5	316.5	316.5	316.5
I	1167	1191	1220	1249
J	742	747	740	735
K	618	627	636	645
L	420	440	465	490
M	1904	1928	1957	1986

Geometrie del telaio



A	Lunghezza del tubo della sella
B	Lunghezza del tubo superiore
C	Lunghezza del tubo di sterzo
D	Lunghezza dei montanti della catena
E	Angolo di sterzata
F	Angolo del tubo della sella
G	Abbassamento del movimento centrale
H	Altezza del movimento centrale
I	Passo
J	Altezza del cavallo/altezza di ingresso
K	Stack
L	Reach
M	Lunghezza totale

Gotour6 (Gents)

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

Gotour6 (Comfort)

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

Gotour5 (Comfort)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	450	490	530	570
B	578	600	620	641
C	140	160	180	200
D	549	549	549	549
E	68.5°	69.5°	69.5°	69.5°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	305	305	305	305
I	1226	1238	1260	1282
J	388	388	388	388
K	639	663	682	700
L	405	420	435	450
M	1984	1996	2018	2040

Gotour4 (Comfort)

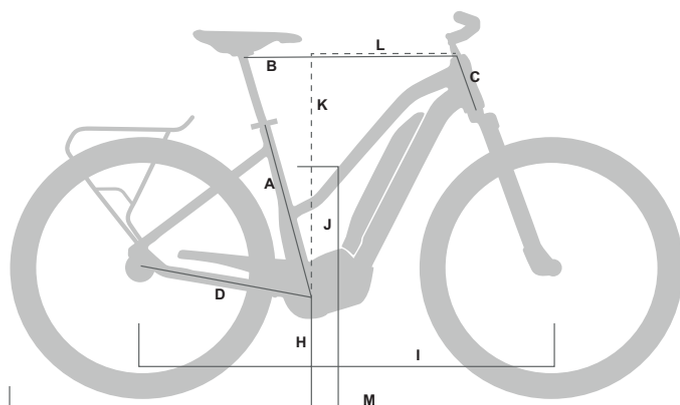
cm	XS 150-160	S 160-170
A	420	450
B	562	573
C	140	160
D	521	521
E	67°	67°
F	73°	73°
G	45	45
H	288	288
I	1194	1207
J	370	370
K	556	574
L	415	420
M	1879	1892

Gotour3 (Comfort)

cm	S/M 162-178	L/XL 179-195
A	470	570
B	580	610
C	140	180
D	521	521
E	68°	68°
F	73°	73°
G	62	62
H	280	280
I	1203	1237
J	363	363
K	619	656
L	414	433
M	1886	1920

Gotour2 Gen2 (Comfort)

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



A	Lunghezza del tubo della sella
B	Lunghezza del tubo superiore
C	Lunghezza del tubo di sterzo
D	Lunghezza dei montanti della catena
E	Angolo di sterzata
F	Angolo del tubo della sella
G	Abbassamento del movimento centrale
H	Altezza del movimento centrale
I	Passo
J	Altezza del cavallo/altezza di ingresso
K	Stack
L	Reach
M	Lunghezza totale

Upstreet6 (Gents)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	440	480	520	560
B	565	590	615	640
C	130	150	170	190
D	480	480	480	480
E	70.5°	70.5°	70.5°	70.5°
F	73°	73°	73°	73°
G	45	45	45	45
H	305	305	305	305
I	1104	1130	1156	1182
J	361	361	361	361
K	591	610	629	648
L	384	403	423	442
M	1818	1844	1870	1896

Upstreet5 (Gents)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	430	470	510	550
B	580	590	615	640
C	130	150	170	190
D	492	492	492	492
E	69°	70°	70.5°	70.5°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	305	305	305	305
I	1139	1139	1159	1185
J	802	834	860	891
K	633	657	678	696
L	386	389	408	427
M	1909	1909	1929	1955

Upstreet5 (Mixed)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	430	470	510	550
B	580	590	615	640
C	130	150	170	190
D	492	492	492	492
E	69°	70°	70.5°	70.5°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	305	305	305	305
I	1139	1139	1159	1185
J	698	694	715	702
K	633	657	678	696
L	386	389	408	427
M	1909	1909	1929	1955

Upstreet5 (Comfort)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	430	470	510	550
B	580	590	615	640
C	130	150	170	190
D	492	492	492	492
E	69°	70°	70.5°	70.5°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	305	305	305	305
I	1139	1139	1159	1185
J	470	470	470	470
K	633	657	678	696
L	386	389	408	427
M	1909	1909	1929	1955

Upstreet4 (Gents)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	430	470	510	550
B	584	591	614	642
C	130	140	150	160
D	492	492	492	492
E	69°	69°	69°	69°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	307	307	307	307
I	1143	1152	1175	1204
J	785	822	821	830
K	633	643	652	661
L	390	395	415	440
M	1915	1924	1947	1976

Upstreet4 (Mixed)

cm	S 155-165	M 165-175	L 175-185	XL 185-195
A	430	470	510	550
B	584	591	614	642
C	130	140	150	160
D	492	492	492	492
E	69°	69°	69°	69°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	307	307	307	307
I	1143	1152	1175	1204
J	736	737	735	726
K	633	643	652	661
L	390	395	415	440
M	1915	1924	1947	1976

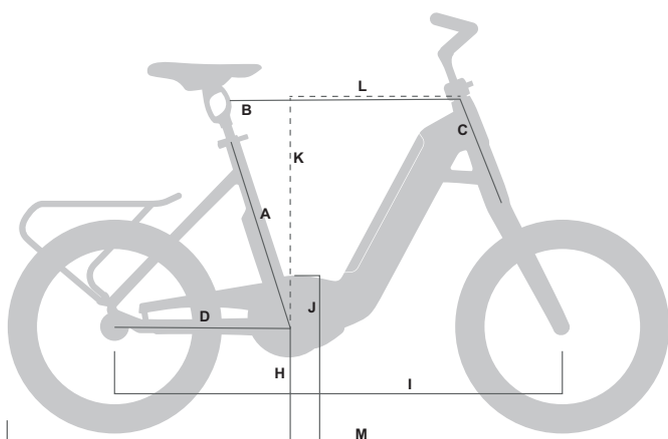
Upstreet3 (Gents)

cm	S 160-169	M 169-178	L 178-187	XL 187-196	XXL 196-205	3XL 205-214
A	430	470	510	550	590	630
B	580	590	615	640	660	680
C	130	150	170	190	210	230
D	492	492	492	492	492	492
E	69°	70°	70.5°	70.5°	70.5°	70.5°
F	73°	73°	73°	73°	73°	73°
G	55	55	55	55	55	55
H	299	299	299	299	299	299
I	1144	1144	1164	1190	1210	1231
J	792	821	844	877	874	880
K	627	650	671	690	709	728
L	388	391	410	429	444	458
M	1852	1852	1872	1898	1918	1939

Upstreet3 (Comfort)

cm	S 160-169	M 169-178	L 178-187	XL 187-196	XXL 196-205	3XL 205-214
A	430	470	510	550	590	630
B	580	590	615	640	660	680
C	130	150	170	190	210	230
D	492	492	492	492	492	492
E	69°	70°	70.5°	70.5°	70.5°	70.5°
F	73°	73°	73°	73°	73°	73°
G	55	55	55	55	55	55
H	299	299	299	299	299	299
I	1144	1144	1164	1190	1210	1231
J	671	662	671	671	671	668
K	627	650	671	690	709	728
L	388	391	410	430	444	458
M	1852	1852	1872	1898	1918	1939

Geometrie del telaio



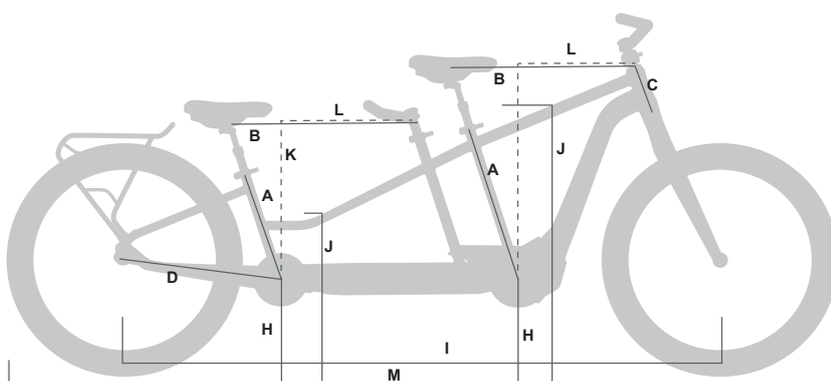
A	Lunghezza del tubo della sella
B	Lunghezza del tubo superiore
C	Lunghezza del tubo di sterzo
D	Lunghezza dei montanti della catena
E	Angolo di sterzata
F	Angolo del tubo della sella
G	Abbassamento del movimento centrale
H	Altezza del movimento centrale
I	Passo
J	Altezza del cavallo/altezza di ingresso
K	Stack
L	Reach
M	Lunghezza totale

Upstreet 1

One Size	
A	440
B	580
C	220
D	420
E	70,5°
F	72°
G	22
H	280
I	1072
J	370
K	546
L	403
M	1588

Upstreet2 (e-bike pieghevole)

One Size		Dimensioni a bicicletta chiusa (A x L x P): ca. 930 x 850 x 400 mm, le dimensioni della bicicletta chiusa possono variare a seconda delle impostazioni del conducente (manubrio ecc.)
A	440	
B	650	
C	140	
D	420	
E	70,5°	
F	72°	
G	-20	
H	278	
I	1138	
J	380	
K	473	
L	923	
M	1654	



A	Sitzrohrlänge
B	Oberrohrlänge
C	Steuerrohrlänge
D	Kettenstrebenlänge
E	Lenkwinkel
F	Sitzrohrwinkel
G	Tretlagerabsenkung
H	Tretlagerhöhe
I	Radstand
J	Überstandshöhe/Durchstiegshöhe
K	Stack
L	Reach
M	Gesamtlänge

Tandem (Gents/Mixed)

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



Tabelle ammortizzatori

Uproc7 4.10

Ammortizzatore

RockShox Deluxe Select+ RL 205x65 – 325psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (10) von Zu
50	75	9
55	85	8
60	95	8
65	105	7
70	120	7
75	130	6
80	140	6
85	150	5-6
90	160	5
95	170	5
100	180	4
105	190	4
110	200	3-4

Uproc7 4.10

Forcella ammortizzata

SR Suntour Aion35 EVO 160mm – 120psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (25) von Zu
50	70	20
55	75	19
60	80	19
65	85	18
70	90	18
75	95	17
80	100	17
85	105	16
90	110	15
95	115	14
100	115	13
105	120	12
110	120	11

Uproc7 6.30

Ammortizzatore

RockShox Deluxe Select+ RL 205x65 – 325psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (10) von Zu
50	75	9
55	85	8
60	95	8
65	105	7
70	120	7
75	130	6
80	140	6
85	150	5-6
90	160	5
95	170	5
100	180	4
105	190	4
110	200	3-4

Uproc7 6.30

Forcella ammortizzata

RockShox Yari RC 160mm – 163psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (20) von Zu
50	65	15
55	70	14
60	75	14
65	80	13
70	85	13
75	90	12
80	95	11
85	100	10
90	105	9
95	110	8
100	115	7
105	120	6
110	125	5

Uproc7 8.70

Ammortizzatore

RockShox Super Deluxe Select+ RT 205x65 – 325psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (10) von Zu
50	80	9
55	90	8
60	100	8
65	110	7
70	120	7
75	130	6
80	140	6
85	150	5-6
90	160	5
95	170	5
100	180	4
105	190	4
110	200	3-4

Uproc7 8.70

Forcella ammortizzata

RockShox Lyrik Select+ RC 160mm – 163psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (20) von Zu
50	65	9
55	70	9
60	75	8
65	80	8
70	85	7
75	90	7
80	95	6
85	100	6
90	105	5
95	110	4
100	115	3
105	120	3
110	125	2

Uproc6 6.50**Ammortizzatore**

RockShox Deluxe Select R 205x65 - 325psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (10) von Zu
50	105	9
55	120	8
60	135	8
65	145	8
70	160	7
75	170	7
80	185	6
85	195	5
90	210	4
95	220	4
100	235	3
105	245	3
110	260	2

Uproc6 6.50**Forcella ammortizzata**

RockShox ZEB R 170mm - 140psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (24) von Zu
50	40	13
55	45	12
60	50	11
65	55	10
70	60	10
75	70	9
80	75	8
85	80	8
90	85	7
95	90	6
100	95	5
105	100	4
110	105	3

Uproc6 8.70**Ammortizzatore**

Fox Performance Float DPX2 205x65 - 350psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (15) von Zu
50	120	13
55	140	13
60	155	12
65	170	12
70	190	11
75	205	10
80	225	9
85	240	8
90	255	7
95	275	6
100	290	5
105	305	4
110	325	3

Uproc6 8.70**Forcella ammortizzata**

Fox 38 Performance GRIP eMTB+ 170mm - 140psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (24) von Zu
50	55	13
55	60	13
60	70	12
65	75	12
70	80	11
75	90	9
80	95	8
85	105	6
90	110	4
95	120	2
100	125	2
105	135	1
110	140	1

Uproc6 9.50**Ammortizzatore**

Fox Factory Float DPX2 205x65 - 350psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (15) von Zu
50	120	13
55	135	13
60	155	12
65	170	12
70	185	11
75	205	10
80	220	9
85	235	8
90	255	7
95	270	6
100	285	5
105	305	4
110	320	3

Uproc6 9.50**Forcella ammortizzata**

Fox 38 Factory GRIP2 eMTB+ 170mm - 140psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (15) von Zu
50	55	10
55	60	10
60	70	9
65	75	8
70	85	8
75	90	7
80	100	6
85	105	5
90	110	4
95	120	3
100	125	3
105	135	2
110	140	1

Uproc4 4.10**Ammortizzatore**

RockShox Deluxe Select R 205x60 - 325psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (10) von Zu
50	95	8
55	105	8
60	115	7
65	130	7
70	140	7
75	150	6
80	165	6
85	175	5
90	190	5
95	200	4
100	210	4
105	225	3
110	235	2

Uproc4 4.10**Forcella ammortizzata**

SR Suntour Aion35 EVO 140mm - 150psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (25) von Zu
50	60	15
55	65	14
60	70	13
65	75	13
70	80	12
75	85	12
80	90	11
85	95	10
90	100	9
95	105	8
100	110	7
105	115	6
110	120	5

Tabelle ammortizzatori

Uproc4 6.30

Ammortizzatore

RockShox Deluxe Select+ RL 205x60 – 325psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (10) von Zu
50	85	9
55	95	9
60	110	8
65	120	8
70	130	8
75	140	7
80	150	6
85	165	6
90	175	5
95	185	5
100	195	4
105	205	4
110	220	3

Uproc4 6.30

Forcella ammortizzata

RockShox 35 Gold RL 140mm - 163psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (14) von Zu
50	70	13
55	75	12
60	80	11
65	85	10
70	90	9
75	95	9
80	100	8
85	105	8
90	110	7
95	115	7
100	120	6
105	125	5
110	130	4

Uproc4 8.70

Ammortizzatore

Fox Performance Float DPS EVOL 205x60 – 350psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (12) von Zu
50	115	11
55	120	10
60	130	10
65	140	9
70	145	9
75	155	9
80	160	8
85	170	8
90	180	7
95	185	7
100	195	6
105	205	6
110	210	5

Uproc4 8.70

Forcella ammortizzata

Fox 34 Performance Float E-Bike 140mm - 126psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (14) von Zu
50	65	12
55	70	12
60	75	11
65	80	10
70	85	9
75	90	8
80	95	7
85	100	6
90	105	5
95	110	4
100	115	3
105	120	2
110	125	1

Uproc3 4.10

Ammortizzatore

RockShox Deluxe Select R 185x55 – 325psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (10) von Zu
50	100	8
55	110	8
60	125	7
65	135	7
70	145	7
75	160	6
80	170	6
85	180	5
90	195	5
95	205	4
100	220	4
105	230	3
110	240	2

Uproc3 4.10

Forcella ammortizzata

SR Suntour Aion35 EVO 140mm - 150psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (25) von Zu
50	60	15
55	65	14
60	70	13
65	75	13
70	80	12
75	85	12
80	90	11
85	95	10
90	100	9
95	105	8
100	110	7
105	115	6
110	120	5

Uproc3 6.30**Ammortizzatore**

RockShox Deluxe Select+ RT 185x55 – 325psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (10) von Zu
50	90	8
55	100	7
60	110	7
65	125	6
70	135	6
75	145	5
80	160	5
85	170	4
90	180	4
95	195	4
100	205	3
105	215	3
110	230	2

Uproc3 6.30**Forcella ammortizzata**

RockShox 35 Gold RL 140mm – 163psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (14) von Zu
50	70	13
55	75	12
60	80	11
65	85	10
70	90	9
75	95	9
80	100	8
85	105	8
90	110	7
95	115	7
100	120	6
105	125	5
110	130	4

Uproc3 8.70**Ammortizzatore**

Fox Performance Float DPS EVOL 185x55 – 350psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (12) von Zu
50	105	9
55	115	8
60	130	8
65	145	7
70	155	7
75	170	6
80	185	6
85	195	5
90	210	4
95	225	4
100	235	3
105	250	3
110	265	2

Uproc3 8.70**Forcella ammortizzata**

Fox 34 Performance Float E-Bike 140mm – 126psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (14) von Zu
50	65	12
55	70	12
60	75	11
65	80	10
70	85	9
75	90	8
80	95	7
85	100	6
90	105	5
95	110	4
100	115	3
105	120	2
110	125	1

Uproc2 4.30**Forcella ammortizzata**

SR Suntour Raidon34 Boost 120 mm – 145psi max

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (5) von Zu
50	55	4
55	60	3-4
60	65	3
65	70	3
70	75	2-3
75	80	2-3
80	85	2
85	90	2
90	95	1-2
95	100	1-2
100	105	1
105	110	1
110	115	0-1

Uproc1 4.30**Forcella ammortizzata**

SR Suntour XCR34 Boost 120mm – 160psi max

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (5) von Zu
50	60	4
55	65	3-4
60	70	3
65	75	3
70	80	2-3
75	85	2-3
80	90	2
85	95	2
90	100	1-2
95	105	1-2
100	110	1
105	115	1
110	120	0-1

Tabelle ammortizzatori

Goroc4 4.10

Ammortizzatore

RockShox Deluxe Select R 205x60 – 325psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (10) von Zu
50	95	8
55	105	8
60	115	7
65	130	7
70	140	7
75	150	6
80	165	6
85	175	5
90	190	5
95	200	4
100	210	4
105	225	3
110	235	2

Goroc4 4.10

Forcella ammortizzata

SR Suntour Aion35 EVO 140mm – 150psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (23) von Zu
50	55	15
55	65	14
60	70	13
65	75	13
70	80	12
75	85	12
80	90	11
85	95	10
90	100	9
95	105	8
100	110	7
105	115	6
110	120	5

Goroc4 6.50

Ammortizzatore

RockShox Deluxe Select+ RL 205x60 – 325psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (10) von Zu
50	85	9
55	95	9
60	110	8
65	120	8
70	130	8
75	140	7
80	150	6
85	165	6
90	175	5
95	185	5
100	195	4
105	205	4
110	220	3

Goroc4 6.50

Forcella ammortizzata

SR Suntour Aion35 EVO 140mm – 150psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (23) von Zu
50	55	15
55	65	14
60	70	13
65	75	13
70	80	12
75	85	12
80	90	11
85	95	10
90	100	9
95	105	8
100	110	7
105	115	6
110	120	5

Goroc4 6.50 HS

Ammortizzatore

RockShox Deluxe Select+ RL 205x60 – 325psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (10) von Zu
50	85	9
55	95	9
60	110	8
65	120	8
70	130	8
75	140	7
80	150	6
85	165	6
90	175	5
95	185	5
100	195	4
105	205	4
110	220	3

Goroc4 6.50 HS

Forcella ammortizzata

SR Suntour Aion35 EVO 140mm – 150psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (23) von Zu
50	55	15
55	65	14
60	70	13
65	75	13
70	80	12
75	85	12
80	90	11
85	95	10
90	100	9
95	105	8
100	110	7
105	115	6
110	120	5

Goroc3 4.10**Ammortizzatore**

RockShox Deluxe Select R 185x55 – 325psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (10) von Zu
50	100	8
55	110	8
60	125	7
65	135	7
70	145	7
75	160	6
80	170	6
85	180	5
90	195	5
95	205	4
100	220	4
105	230	3
110	240	2

Goroc3 4.10**Forcella ammortizzata**

SR Suntour Aion35 EVO 140mm - 150psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (25) von Zu
50	60	15
55	65	14
60	70	13
65	75	13
70	80	12
75	85	12
80	90	11
85	95	10
90	100	9
95	105	8
100	110	7
105	115	6
110	120	5

Goroc3 6.50**Ammortizzatore**

RockShox Deluxe Select+ RT 185x55 – 325psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (10) von Zu
50	90	8
55	100	7
60	110	7
65	125	6
70	135	6
75	145	5
80	160	5
85	170	4
90	180	4
95	195	4
100	205	3
105	215	3
110	230	2

Goroc3 6.50**Forcella ammortizzata**

SR Suntour Aion35 EVO 140mm - 150psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (25) von Zu
50	60	15
55	65	14
60	70	13
65	75	13
70	80	12
75	85	12
80	90	11
85	95	10
90	100	9
95	105	8
100	110	7
105	115	6
110	120	5

Goroc3 6.50 HS**Ammortizzatore**

RockShox Deluxe Select+ RT 185x55 – 325psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (10) von Zu
50	90	8
55	100	7
60	110	7
65	125	6
70	135	6
75	145	5
80	160	5
85	170	4
90	180	4
95	195	4
100	205	3
105	215	3
110	230	2

Goroc3 6.50 HS**Forcella ammortizzata**

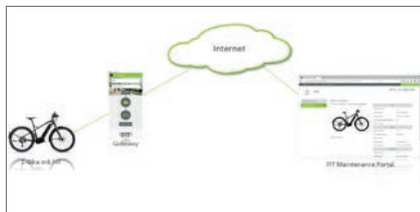
SR Suntour Aion35 EVO 140mm - 150psiMax

FahrerPeso kg	Ammortizzatoreedruck psi	Rebound Klicks (25) von Zu
50	60	15
55	65	14
60	70	13
65	75	13
70	80	12
75	85	12
80	90	11
85	95	10
90	100	9
95	105	8
100	110	7
105	115	6
110	120	5

FIT Maintenance Portal

Opzioni di assistenza online

Con il FIT Maintenance Portal potete offrire ai vostri clienti un'assistenza competente e ancora più completa. Collegate le e-bike FLYER al nostro portale FIT utilizzando il FIT Gateway e un PC. Qui è disponibile il link al FIT Maintenance Portal nel vostro portale rivenditori.



Aggiornamenti software

Aggiornate l'e-bike FLYER alla versione software più recente e i singoli componenti FIT alla versione firmware attuale. Attraverso gli aggiornamenti software, aggiorniamo FIT a intervalli regolari aggiungendo nuove funzioni e miglioramenti di sistema.

The screenshot shows a form titled 'Correzione sistema' (System Correction). It asks the user to enter the frame number of the bicycle. The frame number 'TFYHZU15F4900010' is entered in the 'Numero telaio' field. A green 'OK' button is visible at the bottom.

Sostituzione di componenti

Se si desidera sostituire un componente FIT, il Maintenance Portal consente di abbinare con semplicità il componente sostitutivo al sistema FIT.

The screenshot shows the FLYER maintenance report interface. It features a sidebar with navigation options like 'Interventi', 'Rapporti', and 'Impostazioni'. The main area displays a table with columns for 'Data', 'Chilometraggio', and 'Mileage'. The table contains one entry with a date of '26 aprile 2019' and a mileage of '0 km'. A 'Stampa' button is located at the bottom right.

Libretto di assistenza elettronico

Registrate gli interventi di assistenza o le riparazioni delle e-bike FLYER dei vostri clienti. Le voci vengono stampate nel rapporto e possono essere recuperate tramite il numero di telaio. Una cronologia completa garantisce quindi trasparenza e instilla fiducia nel cliente.

Ultimo aggiornamento 26 aprile 2019	Cliente Sig. Mario Rossi Via Esempio 55 4950 Huttwil
Indice	
Rapporto	2
Impostazioni	4
Libretto di assistenza elettronico	5

Stampa del rapporto

Stampate un pratico rapporto e utilizzatelo per la vostra documentazione. Il rapporto è un elemento professionale e personalizzato ideale da consegnare al cliente.

Risultato per TFYHZU15F4900010	
Numero di serie	
ECU	010216470019183
Display	030118060100223
CAN-Translator	050216310108181
Libretto di servizio elettronico:	
Data	Chilometraggio
26 aprile 2019	0 km
Interventi eseguiti	
Nuovo aggiornamento del firmware installato.	

Informazioni sul numero di telaio

Grazie al nostro FIT Maintenance Portal il numero di telaio consente di trovare tutti i dettagli di una specifica e-bike senza doverla portare in officina. Su questa piattaforma si ottengono inoltre informazioni sui componenti montati, sugli aggiornamenti disponibili e sugli interventi di assistenza. Da qui è possibile utilizzare anche il collegamento diretto con la FLYER e-Commerce Platform (FCP), per richiedere direttamente i ricambi adatti per le e-bike.

FLYER eCommerce Platform (FCP)

A vostra disposizione 24 ore su 24,
365 giorni l'anno

Al sito <https://b2b.flyer-bikes.com> siamo a vostra completa disposizione 24 su 24, 365 giorni l'anno!

Il nostro obiettivo

Un punto di riferimento digitale, ben strutturato, chiaro e ordinato per tutti i rivenditori specializzati FLYER.

- Processi di ordinazione intuitivi con indicazione della disponibilità
- Facile ricerca dei ricambi sulla base dei numeri di telaio
- Rapida selezione di e-bike usate e a magazzino con opzioni di filtro intuitive

La nostra piattaforma di eCommerce FLYER è in continuo ampliamento.

Magazzino e-bike

e-bike nuove, subito disponibili

E-bike usate

e-bike usate, in buone condizioni

Ricerca ricambi

trovate il vostro ricambio sulla base del numero di telaio

Catalogo ricambi

trovate il ricambio che desiderate

Articolo marketing

date risalto al vostro evento con materiale per il marketing

Maintenance Tool

accesso al vostro FIT Maintenance-Tool

I miei preferiti

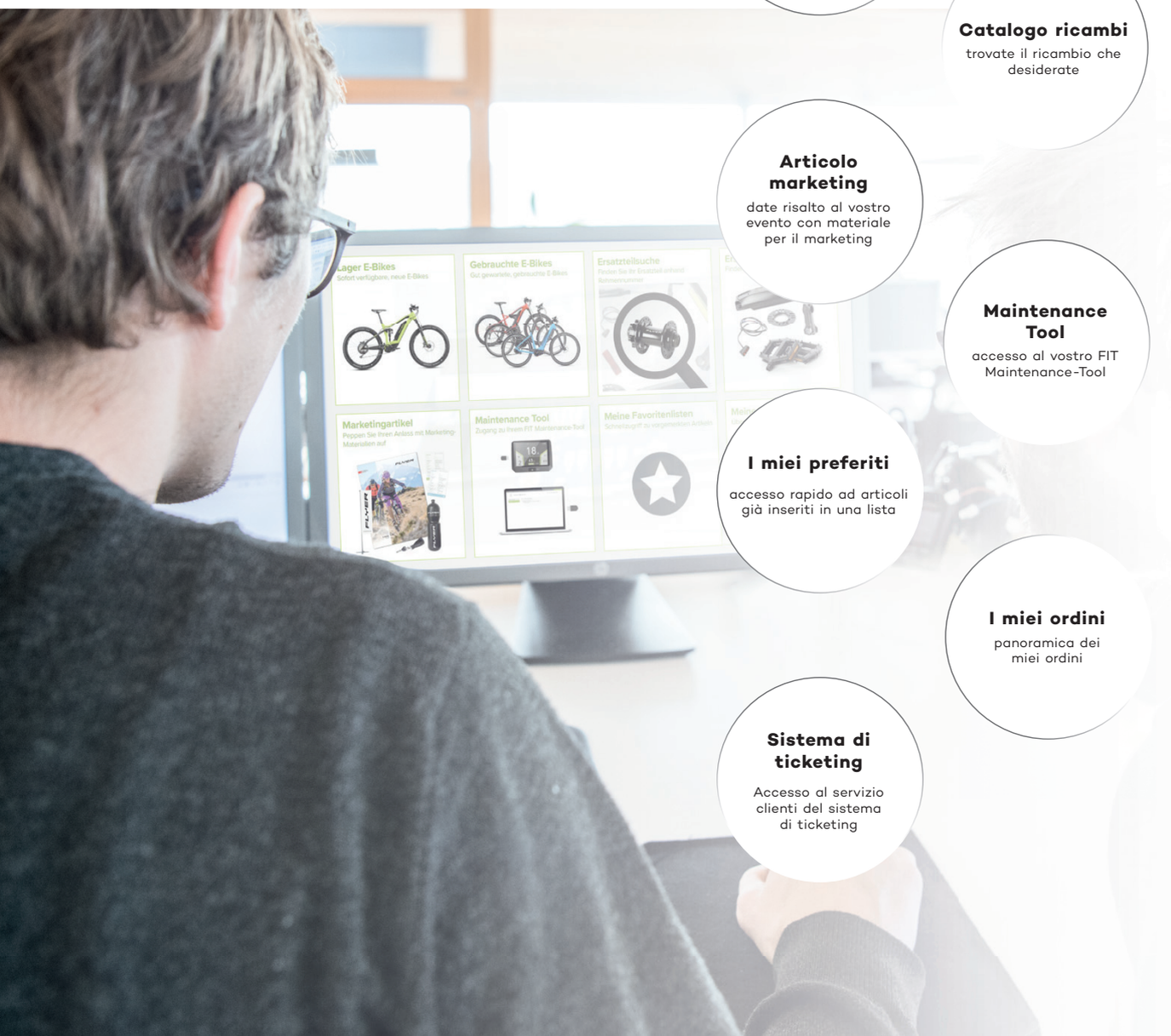
accesso rapido ad articoli già inseriti in una lista

I miei ordini

panoramica dei miei ordini

Sistema di ticketing

Accesso al servizio clienti del sistema di ticketing





FLYER AG
Schwende 1
CH-4950 Huttwil

Distribuzione Germania:
FLYER Services GmbH
Plieningen Str. 25
D-70794 Filderstadt

Distribuzione Austria:
FLYER Bikes Austria GmbH
Reitern 148
A-4822 Bad Goisern

www.flyer-bikes.com

 facebook.com/flyerbikes
 instagram.com/flyerbikes
 youtube.com/flyerbikes
 twitter.com/flyerbikes