



SCHWEIZER
E-BIKE PIONIER
SEIT 1995

FLYER



FLYER E-Bikes
2020

—
CHF | D



Inhalt

25 Jahre FLYER	2
Schweizer Qualität	4
FIT – FLYER Intelligent Technology	6
FLYER Sortiment 2020	12

Mountain

Uproc7	16 / 56
Uproc4	18 / 57
Uproc3	20 / 58
Uproc2	22 / 59
Uproc1	24 / 60

Crossover

Goroc4	28 / 61
Goroc3	30 / 62
Goroc2	32 / 63
Goroc1	34 / 64

Tour

Gotour6	38 / 65
Gotour5	40 / 66
Gotour4	42 / 67
Gotour2	44 / 68

Urban

Upstreet5	48 / 69
Upstreet4	50 / 72
Upstreet5 & 4 7.12	52 / 73
Upstreet2	54 / 74
Upstreet1	55 / 75

Rahmengenometrien	76
--------------------------	-----------

FLYER Erlebnis	80
-----------------------	-----------

Wir feiern 25 Jahre FLYER

Ein Vierteljahrhundert Pioniergeist
und E-Bike Geschichte

Seit 25 Jahren erleben und entdecken FLYER Fahrerinnen und Fahrer Freiheit in allen Lebenssituationen – im Alltag, auf dem Weg zur Arbeit, in der Freizeit, auf Reisen und beim Sport. Und dabei sind sie immer schnell, sicher und stilvoll unterwegs.





Classic: der Beginn einer aussergewöhnlichen Geschichte

Im Jahre 1995 nahm die Geschichte des E-Bikes mit dem ersten in Kleinserie gefertigten FLYER E-Bike – dem FLYER Classic – ihren Anfang. Der Prototyp, der «Rote Büffel», entstand bereits zwei Jahre vorher, nach erfolgreichen Tests und Weiterentwicklungen startete vor 25 Jahren schliesslich die erste Serienproduktion, der FLYER Classic kam auf den Markt.

FLYER C-Serie: Durchbruch des E-Bikes

Ganz neue Massstäbe setzte im Jahre 2003 die FLYER C-Serie als erstes E-Bike Europas mit Lithium-Ionen Technologie. Das massiv geringere Gewicht und die höhere Reichweite im Vergleich zu früheren und anderen Modellen verhalfen der FLYER C-Serie zum Durchbruch. Es war der Startschuss einer rasanten Erfolgsstory eines bisher beinahe unbekanntem Produkts, dem E-Bike, welche wir als Pionier massgeblich mitgeprägt haben.

FLYER E-Bikes heute: die Freiheit, unterwegs zu sein

Vom komfortablen Tiefeinsteiger zum sportiven E-Mountainbike – heute bieten wir eine attraktive, vielseitige Produktpalette für jedes Bedürfnis. Seit 2017 rüsten wir ausserdem unsere FLYER E-Bikes mit unserer eigens entwickelten, innovativen FLYER Intelligent Technology (FIT) aus. FIT revolutioniert das Fahrradfahren und sorgt für aussergewöhnlichen Fahrspass. Mit Ihrem FLYER E-Bike erklimmen Sie Gipfel, bewältigen mühelos Steigungen, erkunden Unbekanntes und erleben Freiheit täglich neu.



1993
Roter Büffel



1995
Classic Serie



2003
C-Serie



2020
Uproc7

Schweizer Qualität

Für maximalen Fahrspass

In Huttwil – am Rande des Emmentals – entwickeln und fertigen wir E-Bikes von herausragender Schweizer Qualität, die sich als aussergewöhnlich langlebig und robust auszeichnen. Mit ihrem sicheren Fahrgefühl und legendärem Komfort zeigen Ihnen FLYER E-Bikes, was Freiheit wirklich bedeutet.





Über die Norm getestet

Wir testen unsere FLYER E-Bikes im hauseigenen Test- und Prüflabor, sowie bei anerkannten Test- und Prüfinstituten – oft über bestehende Normen hinaus. Immer mit dem Anspruch, dass FLYER E-Bikes in jeder Situation höchste Sicherheit, Komfort und Fahrspass bieten.

Innovation trifft auf Erfahrung

Mit über 20 Jahren Erfahrung entwickeln wir unsere FLYER E-Bikes und unsere FLYER Intelligent Technology (FIT) kontinuierlich weiter. Unsere innovativen FLYER Technologien sind intuitiv bedienbar, erhöhen die Sicherheit und stehen für maximalen Fahrspass.

Höchste Garantie

Wir entwickeln und verbauen unsere FLYER E-Bikes mit grösster Sorgfalt. Für erstklassige Güte stehen wir mit unserer ausserordentlichen und langjährigen FLYER Garantie ein.



FIT – FLYER Intelligent Technology

Integriert, intuitiv, intelligent

Noch mehr Fahrspass und Sicherheit mit FIT

Die eigen entwickelte FLYER Intelligent Technology (FIT) hebt unsere E-Bikes auf eine völlig neue Evolutionsstufe. Durch die Vernetzung aller wichtigen Fahrradkomponenten optimiert FIT deren Zusammenspiel und ermöglicht es uns, die besten Komponenten zu einem Gesamtsystem zu integrieren.

FIT revolutioniert das Fahrradfahren: Durch mehr Komfort und Sicherheit, mit smarten Funktionen, einer zentralen Steuerung und einer ausgeklügelten Sensorik. Das alles verpackt in unser formschönes und zeitloses Design.

Integriert

Mit FIT werden die besten Komponenten zu einem perfekt harmonisierenden System verbunden.

Intuitiv

Einfach, durchdacht und mit perfekter Ergonomie macht FIT die Bedienung zum Kinderspiel.

Intelligent

Mit smarten Zusatzfunktionen sorgt FIT für noch mehr Freude am FLYER fahren.





FIT Komponenten

Das Beste zu einem Gesamtsystem integriert

Für unser FIT System entwickeln und integrieren wir die hochwertigsten Komponenten und stimmen diese perfekt aufeinander ab. Für das beste Fahrgefühl, höchsten Komfort und herausragende Benutzerfreundlichkeit.

Alles im Blick: die FLYER Displays

Mit den Highend Displays von FLYER haben Sie immer alle wichtigen Fahrinformationen im Blick – übersichtlich, gestochen scharf und in Farbe.



Handschuhtauglich

Vibrationsfeedback

Schiebehilfe

Lichtsteuerung

Gangschaltung
(Manuell/Automatisch)

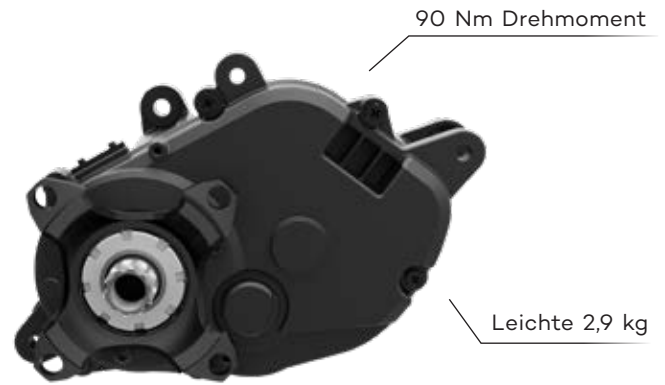
Alles im Griff: die FLYER Remotes

Mit den ergonomischen FLYER Remotes steuert man das Display und die Unterstützungsleistung auch während der Fahrt ohne die Hand vom Lenker zu nehmen. Grosse, hinterleuchtete Tasten mit Vibrationsfeedback sorgen für beste Bedienbarkeit auch mit Handschuhen oder nachts. Mit der FLYER Remote RC1 kann sogar die Gangschaltung elektronisch über die Schaltwippe gesteuert werden – wahlweise auch im Automatik-Modus.



Kompaktes Kraftpaket: der Panasonic GX Ultimate Motor

Mit nur gerade 2,9 Kilogramm gehört der neue Panasonic GX Ultimate Motor zu den Leichtesten seiner Klasse und liefert mit 90 Nm Drehmoment und bis zu 600 Watt Spitzenleistung gleichzeitig Rekordwerte bei der Unterstützung. Dabei zeichnet sich die neue Antriebseinheit durch die konstante Leistungsentfaltung über einen sehr breiten Trittkadenz-Bereich aus – das heißt: beste Unterstützung bereits bei einer tiefen Trittfrequenz.



Beste Unterstützung
bereits bei tiefer
Trittfrequenz

Harmonische
und leise
Unterstützung

60 Nm
Drehmoment



300 % max. Unterstützung

Harmonisch und leise: der Panasonic GX Power Motor

Der neue Panasonic Motor überzeugt mit einer besonders harmonischen und leisen Unterstützung. Mit 60 Nm Drehmoment und bis zu 300 % Unterstützung sorgt die kompakte und leichte Antriebseinheit auch in Anstiegen für ein dynamisches und entspanntes Vorankommen.

Ganz schön ausdauernd: die FLYER Akkus

Kapazitätsstarke Akkus machen FLYER E-Bikes mit FIT zu Reichweiten- und Reichhöhenchampions. Alle unsere Akkus zeichnen sich zudem durch bestes Akku-Handling aus. Sie lassen sich bequem herausnehmen und sowohl direkt am Bike als auch ausgebaut aufladen.

STB-750 (750 Wh / 20,1 Ah / 36 V)

STB-630 (630 Wh / 16,75 Ah / 36 V)

SIB-630 (630 Wh / 16,75 Ah / 36 V)



FIT – FLYER Intelligent Technology

Intelligente Zusatzfunktionen

Im Zusammenspiel mit dem 3,5" grossen FLYER D1 Farbdisplay ermöglicht FIT intelligente Zusatzfunktionen.



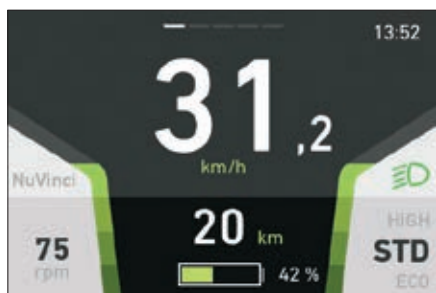
Gesundheit und Fitness

Mit einem Brustgurt zur Pulsmessung wird die Herzfrequenz direkt auf dem Display angezeigt. So fährt man mit FIT immer im idealen und gesunden Intensitätsbereich. Zudem lassen sich über die Fitnessfunktion die eigene Leistung in Watt, die Trittfrequenz und der Kalorienverbrauch abrufen.



Navigation

Eine Tour planen, die Natur entdecken, sich in der Stadt zurechtfinden oder den Touren von Freunden folgen: Das alles ermöglicht die integrierte GPS-Navigation. FIT unterstützt die marktführende App komoot und öffnet so die Tür zu endlosen Abenteuern.



Integrierte Schaltung

Durch die vollständige Integration der Enviolo TR Automatic-Schaltung ins FIT System kann vollautomatisch oder wahlweise auch manuell geschaltet werden. Ganz einfach über die FLYER Bedieneinheit, ohne separaten Schalt-Hebel.









Individuelles Reichweitenmanagement

FIT ermöglicht die individuelle und situative Steuerung zwischen Reichweite und Performance im Eco, Standard und Auto Modus
























FIT Funktionen

FIT Funktionsübersicht

			
	D0	D1	D1
Display			
Remote			
	RC0	RC2	RC1
Display	Farbdisplay 2"	Farbdisplay 3,5"	Farbdisplay 3,5"
4 Unterstützungsstufen (inkl. AUTO-Modus)	•	•	•
Geschwindigkeit	•	•	•
Uhrzeit	•	•	•
Ladezustand, Reichweite	•	•	•
Kilometerstand, Trip-Distanz	•	•	•
Fahrzeit, Durchschnittsgeschwindigkeit, Maximalgeschwindigkeit	•	•	•
Umgebungsparameter (Temperatur, Höhe, Höhenmeter, Steigung)	–	•	•
Fitnessfunktionen (Eigenleistung in Watt, Herzfrequenz, Kalorienverbrauch, Trittkadenz)	–	•	•
Navigation (komoot)	–	•	•
Individuelles Reichweitenmanagement	•	•	•
Lichtsteuerung	•	•	•
Fernlicht	–	•	•
Integrierte, elektronische Gangschaltung	–	–	▽
Tasten mit Vibrationsfeedback	–	•	•
Smartphone Koppelung via Bluetooth	–	•	•
USB/Micro-USB Anschluss zum Laden von Smartphones	•	•	•
Softwareupdates	•	•	•
Service-Indikation	•	•	•
Einstellbarer Radumfang (zum Korrigieren der angezeigten Geschwindigkeit)	•	•	•
Einstellbare Position des Auto-Modus	•	•	•

• Vorhanden / ▽ Option / Modellabhängig / – Nicht verfügbar

FLYER Sortiment Modelljahr 2020

MOUNTAIN	Uproc7		FIT	
	Uproc4		FIT	
	Uproc3			
	Uproc2		FIT	
	Uproc1			
CROSSOVER	Goroc4		FIT	
	Goroc3			
	Goroc2		FIT	
	Goroc1			
TOUR	Gotour6			
	Gotour5		FIT	
	Gotour4		FIT	
	Gotour2			
URBAN	Upstreet5		FIT	
	Upstreet4			
	Upstreet2			
	Upstreet1			



Enduro

All-Mountain

Trail

Tour

Pendler

City

Uproc7 / S.16/56

Uproc4 / S.18/57

Uproc3 / S.20/58

Uproc2 / S.22/59

Uproc1 / S.24/60

Goroc4 / S.28/61

Goroc3 / S.30/62

Goroc2 / S.32/63

Goroc1 / S.34/64

Gotour6 / S.38/65

Gotour5 / S.40/66

Gotour4 / S.42/67

Gotour2 / S.44/68

Upstreet5 / S.48/69

Upstreet4 / S.50/72

Upstreet2 / S.54/74

Upstreet1 / S.55/75



MOUNTAIN

Die Freiheit unterwegs zu sein. Allein oder mit Freunden, grenzenlos, auf ursprünglichen Pfaden, Steilhänge bewältigen, bergauf, bergab, Unbekanntes erkunden. Gipfel erklimmen und Berge versetzen, selbst entscheiden, wann die Tour endet – FLYER E-Mountainbikes zeigen Ihnen, was Freiheit wirklich bedeutet.



Uproc7

Das Flaggschiff für die Alpen

Steinfelder, Wurzeln, anspruchsvolle Trails, steilste Anstiege und Abfahrten – hier ist das Uproc7 in seinem Element. Ein E-Mountainbike gebaut für die Alpen. Perfekt abgestimmte 160mm Federweg, voluminöse 27,5"+ Reifen und eine potente Bremsanlage sorgen für ein sattes, souveränes Fahrverhalten und maximale Kontrolle. Trotz hoher Laufruhe fährt sich das Uproc7 dank kurzen Kettenstreben und der optimierten Gewichtsverteilung sehr dynamisch und agil. Das tief heruntergezogene Oberrohr erhöht die Bewegungsfreiheit und Sicherheit im Gelände. Bärenstarke Unterstützung in anspruchsvollen Anstiegen liefert der Panasonic GX Ultimate Motor.



Uproc7 8.70
Anthracite/Magma Red Matt

Panasonic GX Ultimate Motor

Mit nur gerade 2,9 Kilogramm gehört der neue Panasonic GX Ultimate zu den leichtesten seiner Klasse und liefert mit 90Nm Drehmoment gleichzeitig Rekordwerte bei der Unterstützung. Dabei zeichnet sich die neue Antriebseinheit durch die konstante Leistungsentfaltung über einen sehr breiten Trittkadenz-Bereich aus – das heisst: beste Unterstützung bereits bei einer tiefen Trittfrequenz.



SIB-630 Akku

Der grosse Akku mit 630Wh bietet viel Energie für ausgedehnte, höhenmeterreiche Touren.



FLYER Display und Remote

Die von FLYER entwickelten Steuerelemente vereinen Übersichtlichkeit mit einfacher Bedienung und perfekter Ergonomie – Qualität zum Anfassen und Erfahren. Optional ist das 3,5" grosse FLYER D1 Display mit umfangreichen Zusatzfunktionen erhältlich.



FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY



Uproc7 8.70
Opal Green/Lime Green Matt



Uproc7 6.50
Pool Blue/Black Matt

SIB Integration

Die smarte Integration des Akkus ermöglicht einen einfachen Akkutausch und garantiert einen besonders festen Sitz des Akkus auch in ruppigem Gelände. Die L-Shape-Unterrohrkonstruktion maximiert die Rahmensteifigkeit und sorgt für ein präzises, souveränes Fahrverhalten.



4-Link Suspension – 160 mm Federweg

Das aktive Fahrwerk mit Viergelenk-Federsystem und E-Bike spezifischer Abstimmung bietet 160 mm Federweg für maximalen Komfort und Fahrsicherheit auf anspruchsvollen Trails.



Moderne Rahmengenometrie

Der flache Lenkwinkel und die optimierte Gewichtsverteilung sorgen für eine besonders hohe Fahrstabilität und die zentrale Sitzposition für beste Steigfähigkeit. Das tief heruntergezogene Oberrohr erhöht die Bewegungsfreiheit und Sicherheit im Gelände.



Uproc4

Das E-Fully für Entdecker

Das Uproc4 ist das perfekte E-Fully für Mountainbiker, die sich in unterschiedlichem Gelände bewegen und ein besonders vielseitiges Allmountain-Fully suchen. Mit 140mm Federweg und griffigen 27,5 Plus Reifen ist es im anspruchsvollen Gelände fast so potent wie unser Flaggschiff Uproc7. Auf moderateren Trails sogar noch eine Spur agiler. Angetrieben von der nur gerade 2,9kg schweren Panasonic GX Ultimate Antriebseinheit, unterstützt das Uproc4 kraftvoll und harmonisch auch in steilsten Anstiegen. Der smart integrierte, kapazitätsstarke 630Wh Akku liefert ausreichend Energie für ausgedehnte Touren mit vielen Höhenmetern. Zweifellos: Das Uproc4 ist der ideale Begleiter, um Neues zu entdecken.



Uproc4 8.70
Tangerine Orange/Teal Blue Matt

Panasonic GX Ultimate Motor

Mit nur gerade 2,9 Kilogramm gehört der neue Panasonic GX Ultimate zu den leichtesten seiner Klasse und liefert mit 90Nm Drehmoment gleichzeitig Rekordwerte bei der Unterstützung. Dabei zeichnet sich die neue Antriebseinheit durch die konstante Leistungsentfaltung über einen sehr breiten Trittkadenz-Bereich aus – das heisst: beste Unterstützung bereits bei einer tiefen Trittfrequenz.



SIB-630 Akku

Der grosse Akku mit 630Wh bietet viel Energie für ausgedehnte, höhenmeterreiche Touren.



FLYER Display und Remote

Die von FLYER entwickelten Steuerelemente vereinen Übersichtlichkeit mit einfacher Bedienung und perfekter Ergonomie – Qualität zum Anfassen und Erfahren. Optional ist das 3,5" grosse FLYER D1 Display mit umfangreichen Zusatzfunktionen erhältlich.



FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY



Uproc 4 6.50
Jeans Blue/Magma Red Matt



Uproc 4 6.50
Pigeon Blue/Mint Matt

SIB Integration

Die smarte Integration des Akkus ermöglicht einen einfachen Akkutausch und garantiert einen besonders festen Sitz des Akkus auch in ruppigem Gelände. Die L-Shape-Unterrrohrkonstruktion maximiert die Rahmensteifigkeit und sorgt für ein präzises, souveränes Fahrverhalten.



4-Link Suspension – 140mm Federweg

Das aktive Fahrwerk mit Viergelenk-Federsystem und E-Bike spezifischer Abstimmung bietet 140mm Federweg für viel Komfort und Fahrsicherheit auf unterschiedlichsten Trails.



Moderne Rahmengenometrie

Der flache Lenkwinkel und die optimierte Gewichtsverteilung sorgen für eine besonders hohe Fahrstabilität und die zentrale Sitzposition für beste Steigfähigkeit. Das tief heruntergezogene Oberrohr erhöht die Bewegungsfreiheit und Sicherheit im Gelände.



Uproc3

Das Marathon E-Mountainbike

Epische Touren, auf vielfältigsten Trails, unzählige Höhenmeter, tagelang. Die Akkukapazität des Uproc3 von rekordverdächtigen 1125Wh (mit optionaler DualBattery) liefert die nötige Energie und sorgt für enorme Reichweite. Der Bosch Performance Line CX Antrieb der neuesten Generation begeistert mit einer äusserst kraftvollen und perfekt dosierten Unterstützung – auch in steilsten Anstiegen. In anspruchsvollen Abfahrten sorgen das potente Fahrwerk (vorne 140 mm und hinten 130 mm Federweg), die sportlich komfortable Sitzposition und die voluminöse 2,6 Zoll Bereifung für einen hohen Fahrkomfort und Sicherheit. Seine Vielseitigkeit kürt das Uproc3 zum Schweizer Taschenmesser unter den E-Mountainbikes.



Uproc3 8.70 Dual Battery
Red Brown/Black Gloss

Bosch Performance Line CX

Der kraftvollste Antrieb von Bosch für anspruchsvolle Fahrer liefert bis 340 % Unterstützung für extrem sportliches Fahren und kraftvolle Beschleunigung.



Bosch Kiox Bordcomputer

Der Kiox Bordcomputer ist der perfekte Trainingspartner für ambitionierte Fahrer: robust, klein und kompakt, aber übersichtlich und stylisch designt. Sie haben den Überblick über Akku-Ladestand, Geschwindigkeit, Herzfrequenz oder die eigene Leistung. Die Magnethalterung sorgt für eine schnelle Montage – bei gleichzeitig festem Halt.



Doppelte Reichweite

Bis zu 1125 Wh Akkukapazität (mit optionaler DualBattery) sorgen für enorme Reichweite – ideal für endlose Touren und zahlreiche Höhenmeter.





Uproc3 8.70
Opal Green / Sunflower Gloss



Uproc3 6.50
Solid White / Berry Gloss

Akkuhandling

Der vollständig ins Unterrohr integrierte Hauptakku kann mit nur zwei Handgriffen ausgebaut und auch extern geladen werden.



4-Link Suspension – 130mm Federweg

Das aktive Fahrwerk mit Viergelenk-Federsystem und E-Bike spezifischer Abstimmung bietet 130mm Federweg für viel Komfort und Fahrsicherheit auf unterschiedlichsten Trails.



MonkeyLink-ready

Mit den intelligenten Monkey-Link Schnittstellen lassen sich Zubehörteile wie Lampen ganz einfach mit magnetischer Zuführung anklicken. Gespiesen wird die Beleuchtung über den Akku des E-Bikes.



Uproc2

Das Komfort-Hardttail

Fahrstabilität, Komfort und Vortrieb sind die Haupteigenschaften des Uproc2. Der äusserst steife Aluminiumrahmen, die komfortable Geometrie mit niedriger Überstandshöhe und die stabilen 29 Zoll Laufräder bieten Sicherheit und Kontrolle. Eine Federgabel mit 120mm Federweg, die potenten Scheibenbremsen und der kraftvolle Panasonic GX Ultimate Motor ermöglichen so Abenteuer abseits der ausgetretenen Wege. Für eine hohe Reichweite sorgt dabei der grosse 630Wh Akku. Dank smarterer Akkuintegration lässt er sich bei Bedarf und besonders langen Touren einfach und bequem durch einen Ersatzakku tauschen.



Uproc2 8.70
Teal Blue/Magma Red Matt

Panasonic GX Ultimate Motor

Mit nur gerade 2,9 Kilogramm gehört der neue Panasonic GX Ultimate zu den leichtesten seiner Klasse und liefert mit 90Nm Drehmoment gleichzeitig Rekordwerte bei der Unterstützung. Dabei zeichnet sich die neue Antriebseinheit durch die konstante Leistungsentfaltung über einen sehr breiten Trittkadenz-Bereich aus – das heisst: beste Unterstützung bereits bei einer tiefen Trittfrequenz.



SIB-630 Akku

Der grosse Akku mit 630Wh bietet viel Energie für ausgedehnte, höhenmeterreiche Touren.



FLYER Display und Remote

Die von FLYER entwickelten Steuerelemente vereinen Übersichtlichkeit mit einfacher Bedienung und perfekter Ergonomie – Qualität zum Anfassen und Erfahren. Optional ist das 3,5" grosse FLYER D1 Display mit umfangreichen Zusatzfunktionen erhältlich.



FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY



Uproc2 8.70
Anthracite/Magma Red Matt



Uproc2 4.50
Aubergine/Sand Matt

SIB Integration

Die smarte Integration des Akkus ermöglicht einen einfachen Akkutausch und garantiert einen besonders festen Sitz des Akkus auch in ruppigem Gelände. Die L-Shape-Unterrohrkonstruktion maximiert die Rahmensteifigkeit und sorgt für ein präzises, souveränes Fahrverhalten.



29" Laufräder

Die grossen 29" Laufräder sorgen mit ihrem sehr guten Überrollverhalten für eine hohe Fahrstabilität und ein komfortables, souveränes Fahrverhalten.



City-/Bikepacking-ready

Dank Montagemöglichkeiten für Schutzbleche, Gepäckträger, Seitenständer, Licht und weiteres Zubehör ist das Uproc2 bereit für den City-Einsatz oder fürs Bikepacking mit Gepäcktaschen.



Uproc1

Der ausdauernde Purist

Das Uproc1 – ein Premium Hardtail reduziert aufs Wesentliche. Und trumpft dabei bei der Reichweite ganz gross auf. Der elegant in den Rahmen integrierte 625 Wh Akku lässt sich optional mit einer DualBattery für eine rekordverdächtige Akkukapazität von insgesamt 1125 Wh erweitern. Der leichte und steife Rahmen sorgt in Kombination mit dem Bosch Performance Line CX Antrieb der neuesten Generation für ein agiles und sehr dynamische Fahrverhalten – egal ob auf befestigten Strassen oder abseits davon.



Uproc1 8.70 Dual Battery
Space Blue/Solid White Matt

Bosch Performance Line CX

Der kraftvollste Antrieb von Bosch für anspruchsvolle Fahrer liefert bis 340 % Unterstützung für extrem sportliches Fahren und kraftvolle Beschleunigung.



Bosch Kiox Bordcomputer

Der Kiox Bordcomputer ist der perfekte Trainingspartner für ambitionierte Fahrer: robust, klein und kompakt, aber übersichtlich und stylisch designt. Sie haben den Überblick über Akku-Ladestand, Geschwindigkeit, Herzfrequenz oder die eigene Leistung. Die Magnethalterung sorgt für eine schnelle Montage – bei gleichzeitig festem Halt.



Doppelte Reichweite

Bis zu 1125 Wh Akkukapazität (mit optionaler DualBattery) sorgen für enorme Reichweite – ideal für endlose Touren und zahlreiche Höhenmeter.





Uproc1 8.70
Anthracite/Lime Green Matt



Uproc1 4.50
Pigeon Blue/Mint Matt

Akkuhandling

Der vollständig ins Unterrohr integrierte Hauptakku kann mit nur zwei Handgriffen ausgebaut und auch extern geladen werden.



MonkeyLink-ready

Mit den intelligenten Monkey-Link Schnittstellen lassen sich Zubehörteile wie Lampen ganz einfach mit magnetischer Zuführung anklicken. Gespiesen wird die Beleuchtung über den Akku des E-Bikes.



City-/Bikepacking-ready

Dank Montagemöglichkeiten für Schutzbleche, Gepäckträger, Seitenständer, Licht und weiteres Zubehör ist das Uproc1 bereit für den City-Einsatz oder fürs Bikepacking mit Gepäcktaschen.





CROSSOVER

Die Freiheit unterwegs zu sein. Auf der Landstrasse, auf Feldwegen und ursprünglichen Pfaden, sich etwas vornehmen, weiter fahren, dort bleiben wo es einem gefällt. Weite Touren, grosse Entdeckungen und kleine Ferien am Wochenende. Erleben Sie ungeahnte Freiheit – mit Ihrem FLYER E-Bike.



Goroc4

Der Tausendsassa

Egal ob tägliches Pendeln zur Arbeit, Feierabendtour im Gelände oder Wochenendausflug mit Gepäck: das Goroc4 lässt keine Tour aus. Sportliche Mountainbike-Gene, ein kräftiger Panasonic Motor mit intelligenter FLYER Steuerung und eine hochwertige Vollausrüstung machen das Goroc4 zum ultimativen Allrounder. Die sensibel ansprechende Vollfederung mit 140mm Federweg sorgt auch auf ruppigen Wegen und bei hoher Geschwindigkeit für optimale Traktion, Komfort und Sicherheit. Das Goroc4 ist ebenfalls als High-Speed-Version mit einer Tretunterstützung bis 45 km/h erhältlich.

HS
45 km/h



Goroc4 6.50 HS
Olive Metallic / Black Matt

Panasonic GX Ultimate Motor

Mit nur gerade 2,9 Kilogramm gehört der neue Panasonic GX Ultimate zu den leichtesten seiner Klasse und liefert mit 90Nm Drehmoment gleichzeitig Rekordwerte bei der Unterstützung. Dabei zeichnet sich die neue Antriebseinheit durch die konstante Leistungsentfaltung über einen sehr breiten Trittkadenz-Bereich aus – das heisst: beste Unterstützung bereits bei einer tiefen Trittfrequenz.



SIB-630 Akku

Der grosse Akku mit 630Wh bietet viel Energie für ausgedehnte, höhenmeterreiche Touren.



FLYER Display und Remote

Die von FLYER entwickelten Steuerelemente vereinen Übersichtlichkeit mit einfacher Bedienung und perfekter Ergonomie – Qualität zum Anfassen und Erfahren. Optional ist das 3,5" grosse FLYER D1 Display mit umfangreichen Zusatzfunktionen erhältlich.



FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY



Goroc 4 6.50
Black Shading/Black Gloss

SIB Integration

Die smarte Integration des Akkus ermöglicht einen einfachen Akkutauch und garantiert einen besonders festen Sitz des Akkus auch in ruppigem Gelände. Die L-Shape-Unterrohrkonstruktion maximiert die Rahmensteifigkeit und sorgt für ein präzises, souveränes Fahrverhalten.



Vollfederung

Das aktive Fahrwerk mit Viergelenk-Federsystem und E-Bike spezifischer Abstimmung bietet 140mm Federweg für optimale Traktion, Komfort und Sicherheit auch auf ruppigen Wegen und bei hoher Geschwindigkeit.



Mountainbike-Bereifung

Mountainbike-Reifen der Dimension 27,5x2,35 Zoll garantieren Traktion und Fahrsicherheit auch abseits des Asphalts.



Goroc3

Der Alleskönner

Das Goroc3 ist eines der vielseitigsten E-Bikes. Der dynamische Alleskönner brilliert in der Stadt genauso wie in den Bergen. Bis zu 1125 Wh Akkukapazität (mit optionaler DualBattery) sorgen für enorme Reichweite – ideal für endlose Touren und zahlreiche Höhenmeter. Ausgestattet mit hochwertigen Schutzblechen, Gepäckträger, Licht und Fahrradständer ist das Goroc3 der perfekte Begleiter im Alltag. Abseits von asphaltierten Strassen sorgen die Vollfederung und der kräftige Bosch Performance Line CX Antrieb der neuesten Generation für ein komfortables und dynamisches Fahrvergnügen. Das Goroc3 ist ebenfalls als High-Speed-Version mit einer Tretunterstützung bis 45 km/h erhältlich.

HS
45 km/h



Goroc3 6.50 HS Dual Battery
Classic Red/Black Gloss

Bosch Performance Line CX

Der kraftvollste Antrieb von Bosch für anspruchsvolle Fahrer liefert bis 340% Unterstützung für extrem sportliches Fahren und kraftvolle Beschleunigung. Das HS-Modell ist mit dem Bosch Performance Line Speed Motor ausgestattet, welcher bis zu einer Geschwindigkeit von 45 km/h unterstützt.



Bosch Kiox Bordcomputer

Der Kiox Bordcomputer ist der perfekte Trainingspartner für ambitionierte Fahrer: robust, klein und kompakt, aber übersichtlich und stylisch design. Sie haben den Überblick über Akku-Ladestand, Geschwindigkeit, Herzfrequenz oder die eigene Leistung. Die Magnethalterung sorgt für eine schnelle Montage – bei gleichzeitig festem Halt.



Doppelte Reichweite

Bis zu 1125 Wh Akkukapazität (mit optionaler DualBattery) sorgen für enorme Reichweite – ideal für endlose Touren und zahlreiche Höhenmeter.





Goroc3 6.50 HS
Pigeon Blue/Black Matt

Akkuhandling

Der vollständig ins Unterrohr integrierte Hauptakku kann mit nur zwei Handgriffen ausgebaut und auch extern geladen werden.



Vollfederung

Das aktive Fahrwerk mit Viergelenk-Federsystem und E-Bike spezifischer Abstimmung bietet 130mm Federweg für optimale Traktion, Komfort und Sicherheit auch auf ruppigen Wegen und bei hoher Geschwindigkeit.



Mountainbike-Bereifung

Mountainbike-Reifen der Dimension 27,5x2,35 Zoll garantieren Traktion und Fahrsicherheit auch abseits des Asphalts.



Goroc2

Der vielseitige Allrounder

Fahrstabilität, Komfort und Vortrieb zeichnen das Goroc2 aus. Mit der komfortablen Geometrie mit niedriger Überstandshöhe, der Strassenausstattung und den stabilen All-Terrain-Reifen besticht dieser Allrounder mit seiner Vielseitigkeit und Alltagstauglichkeit. Eine Federgabel mit 120 mm Federweg, die potenten Scheibenbremsen und der kraftvolle Panasonic Motor mit intelligenter FLYER Steuerung ermöglichen Abenteuer abseits der ausgetretenen Wege – auch mit Gepäck.



Goroc2 6.50
Vintage Brass / Black matt

Panasonic GX Ultimate Motor

Mit nur gerade 2,9 Kilogramm gehört der neue Panasonic GX Ultimate zu den leichtesten seiner Klasse und liefert mit 90Nm Drehmoment gleichzeitig Rekordwerte bei der Unterstützung. Dabei zeichnet sich die neue Antriebseinheit durch die konstante Leistungsentfaltung über einen sehr breiten Trittkadenz-Bereich aus – das heisst: beste Unterstützung bereits bei einer tiefen Trittfrequenz.



SIB-630 Akku

Der grosse Akku mit 630Wh bietet viel Energie für ausgedehnte, höhenmeterreiche Touren.



FLYER Display und Remote

Die von FLYER entwickelten Steuerelemente vereinen Übersichtlichkeit mit einfacher Bedienung und perfekter Ergonomie – Qualität zum Anfassen und Erfahren. Optional ist das 3,5" grosse FLYER D1 Display mit umfangreichen Zusatzfunktionen erhältlich.



FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY



Goro2 6.50
Black Shading/Black Gloss

SIB Integration

Die smarte Integration des Akkus ermöglicht einen einfachen Akkutausch und garantiert einen besonders festen Sitz des Akkus auch in ruppigem Gelände. Die L-Shape-Unterrohrkonstruktion maximiert die Rahmensteifigkeit und sorgt für ein präzises, souveränes Fahrverhalten.



29" Laufräder

Die grossen 29" Laufräder sorgen mit ihrem sehr guten Überrollverhalten für eine hohe Fahrstabilität und ein komfortables, souveränes Fahrverhalten.



Mountainbike-Bereifung

Mountainbike-Reifen der Dimension 27,5x2,35 Zoll garantieren Traction und Fahrsicherheit auch abseits des Asphalts.



Goroc1

Das ausdauernde Multitalent

Das vollausgestattete Goroc1 macht nicht nur Freude auf dem Asphalt, sondern auch überall dort wo die geteerten Strassen enden. Seine Mountainbike-Gene zeigen sich nicht nur im Look und der sportlichen Sitzposition, sondern auch im dynamischen Fahrverhalten, zu dem der kräftige Bosch Performance Line CX Antrieb der neuesten Generation beisteuert. Bis zu 1125 Wh Akkukapazität (mit optionaler DualBattery) sorgen für enorme Reichweite – ideal für ausgedehnte Touren und unzählige Höhenmeter. Licht, Schutzbleche und Gepäckträger gepaart mit einem auf hohe Laufruhe ausgelegten Rahmen und stabilen All-Terrain-Reifen machen das Goroc1 zum modernen und umweltfreundlichen «SUV».



Goroc1 6.50 Dual Battery
Pigeon Blue/Black Matt

Bosch Performance Line CX

Der kraftvollste Antrieb von Bosch für anspruchsvolle Fahrer liefert bis 340% Unterstützung für extrem sportliches Fahren und kraftvolle Beschleunigung.



Bosch Kiox Bordcomputer

Der Kiox Bordcomputer ist der perfekte Trainingspartner für ambitionierte Fahrer: robust, klein und kompakt, aber übersichtlich und stylisch designet. Sie haben den Überblick über Akku-Ladestand, Geschwindigkeit, Herzfrequenz oder die eigene Leistung. Die Magnethalterung sorgt für eine schnelle Montage – bei gleichzeitig festem Halt.





Goroc1 6.50
Jeans Blue / Black Matt

Doppelte Reichweite

Bis zu 1125 Wh Akkukapazität (mit optionaler DualBattery) sorgen für enorme Reichweite – ideal für endlose Touren und zahlreiche Höhenmeter.



Akkuhandling

Der vollständig ins Unterrohr integrierte Hauptakku kann mit nur zwei Handgriffen ausgebaut und auch extern geladen werden.



Mountainbike-Bereifung

Mountainbike-Reifen der Dimension 27,5x2,35 Zoll garantieren Traktion und Fahrsicherheit auch abseits des Asphalts.





TOUR

Die Freiheit unterwegs zu sein. Mit Familie und Freunden, mühelos Steigungen erklimmen, Hügel hinter sich lassen, einfach losfahren, ohne zu überlegen, wo die Fahrt endet. Um die nächste Kurve, über stille Landwege, den Fahrtwind spüren – entdecken Sie Freiheit neu mit Ihrem FLYER E-Bike.



Gotour6

Der Premium-Perfektionist

Progressives Design und die unauffällige Integration von Antrieb und Akku in den Rahmen machen das Gotour6 zum Touren E-Bike der nächsten Generation. Ob die unsichtbar im Rahmeninneren geführten Kabelzüge oder die funktional und optisch perfekt aufeinander abgestimmten Komponenten. Das Gotour6 punktet mit grosser Liebe zum Detail. Premium sind auch die Fahreigenschaften: Komfortabel, laufruhig und mit einem harmonischen und flüsterleisen Bosch Antrieb zaubert das Gotour6 einem das FLYER Lächeln ins Gesicht. Erhältlich in drei Rahmenformen und in vielfältigen Ausstattungsvarianten – auch mit wartungsarmen Riemenantrieb – lässt dieses E-Bike der Extraklasse keine Wünsche offen.



Gotour6
Jeans Blue Gloss, Comfort

Bosch Performance Line

Mit sportlichen 65Nm Drehmoment und einer hohen Leistung liefert die neue Bosch Performance Line Antriebseinheit die richtige Unterstützung immer im richtigen Moment, auch in den Bergen. Das Fahrgefühl bleibt natürlich, im Off-Modus und über 25km/h mit kaum spürbarem Tretwiderstand. Und das alles leicht und lautlos.



Bosch Kiox Bordcomputer

Der Kiox Bordcomputer ist der perfekte Trainingspartner für ambitionierte Fahrer: robust, klein und kompakt, aber übersichtlich und stylisch designet. Sie haben den Überblick über Akku-Ladestand, Geschwindigkeit, Herzfrequenz oder die eigene Leistung. Die Magnethalterung sorgt für eine schnelle Montage – bei gleichzeitig festem Halt.



Bosch PowerTube 625 Akku (optional)

Der grosse Akku mit 625 Wh bietet viel Energie für ausgedehnte Touren.





Gotour 6
Black Matt, Gents



Gotour 6
Classic Red Gloss, Mixed

Smarte Akku-Integration

Durchdachte Positionierung und sichere Befestigung des integrierten PowerTube Akkus. Bequemes Laden auch bei eingebautem Akku dank geschütztem Ladeport.



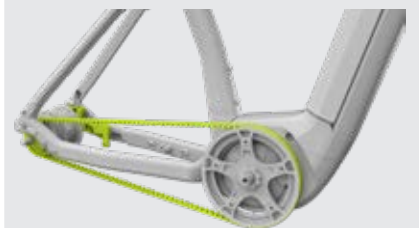
Speedlifter Twist

Mit dem Speedlifter Twist lässt sich der Lenker ohne Werkzeug mit zwei Handgriffen in der Höhe verstellen. So lässt sich einfach eine komfortable Sitzposition einstellen. Um den FLYER platzsparend zu verstauen, kann der Lenker um 90° gedreht werden.



Gates Carbon Drive

Der hochwertige, mit Carbon verstärkte Riemenantrieb ist sauber und besonders wartungsarm.



Gotour5

Das moderne Komfort E-Bike

Ausgedehnte Touren fahren, mühelos steile Steigungen bewältigen, höchsten Fahrkomfort und Laufruhe geniessen. Das Gotour5 der 2. Generation ist die Neuauflage der legendären FLYER Komfort E-Bikes der C- und T-Serie. Ob die aufrechte Sitzposition, der höhenverstellbare Lenker mit Speedlifter oder der bequeme Sattel – das Gotour5 ist konsequent auf Komfort ausgerichtet. Der stabile Rahmen mit tiefem Durchstieg sorgt für Laufruhe und ein souveränes Handling. Gepaart mit dem kräftigen und harmonisch unterstützenden Panasonic Motor der neuesten Generation und dem kapazitätsstarken, auf hohe Reichweite ausgelegten Akku sorgt das Gotour5 für endlosen Fahrgeuss.



Gotour5

Jeans Blue Gloss, Comfort

Panasonic GX Ultimate / Panasonic GX Power Motor
Kraftvolle Motoren der neuesten Generation von Panasonic liefern viel Power für steile Anstiege und müheloses Anfahren am Berg. Die Topmodelle sind mit dem bärenstarken Panasonic GX Ultimate ausgestattet, welcher 90Nm Drehmoment liefert. Bei den Einstiegsmodellen ist der besonders leise Panasonic GX Power verbaut, welcher ebenfalls bis zu 300 % Unterstützung und ein maximales Drehmoment von 60Nm bietet.



STB-750 oder STB-630 Akku
Kapazitätsstarke Akkus mit 630 oder sogar 750 Wh machen das Gotour5 zum Reichweiten- und Reichhöhenchampion. Der Akku lässt sich sowohl direkt am Fahrrad laden oder einfach herausnehmen. Der grosse Griffbereich sorgt dabei für ein bequemes Handling.



FLYER Display und Remote
Die von FLYER entwickelten Steuerelemente vereinen Übersichtlichkeit mit einfacher Bedienung und perfekter Ergonomie – Qualität zum Anfassen und Erfahren.



FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY



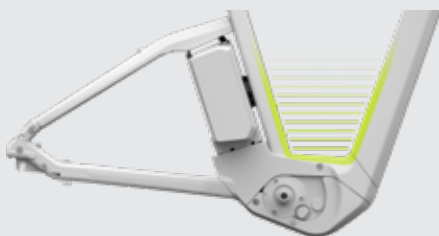
Gotour5
Cast Silver Gloss, Comfort



Gotour5
Pearl Black Gloss, Comfort

Extra breiter und tiefer Durchstieg

Für bequemes Auf- und Absteigen. Der tiefe Schwerpunkt sorgt für souveränes Handling und maximale Fahrsicherheit.



Speedlifter Twist

Mit dem Speedlifter Twist lässt sich der Lenker ohne Werkzeug mit zwei Handgriffen in der Höhe verstellen. So lässt sich einfach eine komfortable Sitzposition einstellen. Um den FLYER platzsparend zu verstauen, kann der Lenker um 90° gedreht werden.



Gates Carbon Drive

Der hochwertige, mit Carbon verstärkte Riemenantrieb ist sauber und besonders wartungsarm.



Gotour4

Das agile Wohlfühl E-Bike

Das Gotour4 ist das Schwestermodell des Gotour5. Mit kleineren 26 Zoll Laufrädern ist es besonders agil und handlich. Rahmengrößen in XS und S sowie der tiefe Einstieg machen das Gotour4 zum idealen E-Bike für kleinere Fahrerinnen und Fahrer. Ob die aufrechte Sitzposition, der höhenverstellbare Lenker mit Speedlifter oder der bequeme Sattel – das Gotour4 ist konsequent auf Komfort ausgerichtet. Gepaart mit dem kräftigen und harmonisch unterstützenden Panasonic Motor der neuesten Generation und dem kapazitätsstarken, auf hohe Reichweite ausgelegten Akku sorgt das Gotour4 für endlosen Fahrgeuss.



Gotour4
Pearl Black Gloss, Comfort

Panasonic GX Ultimate / Panasonic GX Power Motor
Kraftvolle Motoren der neuesten Generation von Panasonic liefern viel Power für steile Anstiege und müheloses Anfahren am Berg. Die Topmodelle sind mit dem bärenstarken Panasonic GX Ultimate ausgestattet, welcher 90Nm Drehmoment liefert. Bei den Einstiegsmodellen ist der besonders leise Panasonic GX Power verbaut, welcher ebenfalls bis zu 300% Unterstützung und ein maximales Drehmoment von 60Nm bietet.



STB-750 oder STB-630 Akku
Kapazitätsstarke Akkus mit 630 oder sogar 750 Wh machen das Gotour4 zum Reichweiten- und Reichhöhenchampion. Der Akku lässt sich sowohl direkt am Fahrrad laden oder einfach herausnehmen. Der grosse Griffbereich sorgt dabei für ein bequemes Handling.



FLYER Display und Remote
Die von FLYER entwickelten Steuerelemente vereinen Übersichtlichkeit mit einfacher Bedienung und perfekter Ergonomie – Qualität zum Anfassen und Erfahren.



FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY



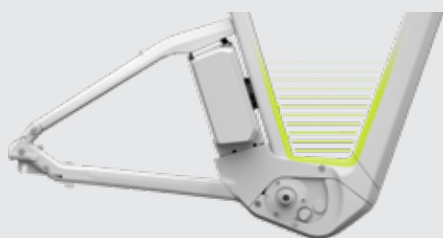
Gotour4
Cast Silver Gloss, Comfort



Gotour4
Jeans Blue Gloss, Comfort

Extra breiter und tiefer Durchstieg

Für bequemes Auf- und Absteigen. Der tiefe Schwerpunkt sorgt für souveränes Handling und maximale Fahrsicherheit.



Speedlifter Twist

Mit dem Speedlifter Twist lässt sich der Lenker ohne Werkzeug mit zwei Handgriffen in der Höhe verstellen. So lässt sich einfach eine komfortable Sitzposition einstellen. Um den FLYER platzsparend zu verstauen, kann der Lenker um 90° gedreht werden.



Gates Carbon Drive

Der hochwertige, mit Carbon verstärkte Riemenantrieb ist sauber und besonders wartungsarm.



Gotour2

Puristischer Alltagsheld

Reduziert aufs Wesentliche bietet das Gotour2 alles was ein gutes Qualitäts E-Bike ausmacht. Mit der klaren Linienführung optisch ein Hingucker, sorgt der hochwertige Aluminiumrahmen mit seinem tiefen Durchstieg für viel Komfort und gleichzeitig eine hohe Fahrstabilität. Der kompakte Bosch Performance Line Antrieb unterstützt harmonisch und leise bis 25 km/h. Über 25 km/h oder bei ausgeschaltetem Motor fährt sich das Gotour2 mit minimalem Tretwiderstand fast wie ein unmotorisiertes Fahrrad. Der einfach herausnehmbare Gepäckträger-akku sorgt für eine hohe Reichweite und ist optisch dezent integriert. Egal ob auf ausgedehnten Touren oder für einen erlebnisreichen Alltag – das vielseitige Gotour2 ist der perfekte Begleiter.



Gotour2
Mint Gloss, Comfort

Bosch Performance Line

Mit sportlichen 65 Nm Drehmoment und einer hohen Leistung liefert die neue Bosch Performance Line Antriebseinheit die richtige Unterstützung immer im richtigen Moment, auch in den Bergen. Das Fahrgefühl bleibt natürlich, im Off-Modus und über 25 km/h mit kaum spürbarem Tretwiderstand. Und das alles leicht und lautlos.



Bosch Intuvia Bordcomputer

Intuvia bietet optimalen Bedienungskomfort. Die Handhabung ist selbst-erklärend und das Display auch im Sonnenlicht gut ablesbar. So haben Sie zu jeder Zeit alle Fahrdaten im Blick. Intuvia informiert zuverlässig über Geschwindigkeit, Distanz, Fahrzeit und die aktuelle Reichweite. Über die separate Bedieneinheit kann Intuvia mit dem Daumen bedient werden.





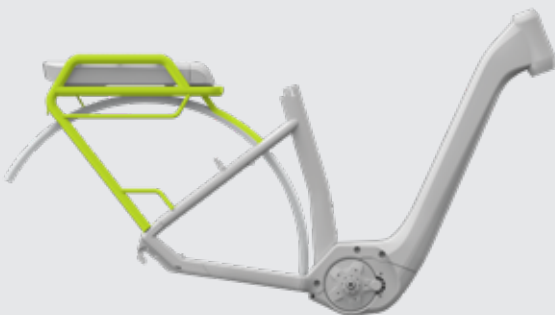
Gotour2
Black Matt, Comfort



Gotour2
Silver Dark Cool Gloss, Comfort

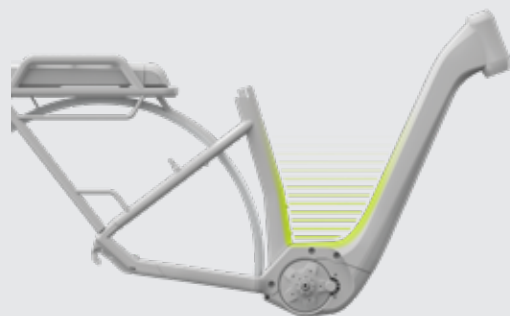
Stabiler, integrierter Gepäckträger

Der robuste Gepäckträger ist ein festes Rahmenbestandteil. Dies sorgt für höchste Stabilität und ein souveränes, laufruhiges Fahrverhalten auch mit Zuladung.



Extra breiter und tiefer Durchstieg

Für bequemes Auf- und Absteigen.







URBAN

Die Freiheit unterwegs zu sein. Fahren wohin Sie wollen, wann Sie wollen. Auf dem langen Weg zur Arbeit, in den wohlverdienten Feierabend, allein oder mit Kindern. Mobil sein, ohne Fahrplan, ohne Benzin und ohne Parkplatzsorgen. Durch lebendige Städte und über sanfte Landstrassen fliegen, den Fahrtwind und die Leichtigkeit spüren – fühlen Sie sich frei mit Ihrem FLYER E-Bike.

Upstreet5

Der innovative Stilist

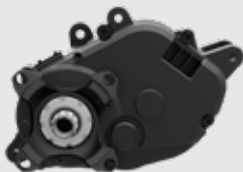
Ob auf der Strasse, beim schnellen Pendeln, oder einem Abstecher auf einen Feldweg – mit dem Upstreet5 wird E-Mobilität zum Erlebnis! Ein starker Panasonic Motor, die ausgewogene Geometrie sowie stabile 28 Zoll Laufräder mit breiten Reifen bieten Fahrkomfort und Sicherheit. Clevere Innovationen, wie die besonders intuitive Steuerung von Farbdisplay und Antrieb – wahlweise sogar mit vollautomatischer Gangschaltung – und der wartungsarme Riemenantrieb sorgen für uneingeschränkte Freude am Fahren. Das Upstreet5 ist ebenfalls als High-Speed-Version mit einer Tretunterstützung bis 45 km/h erhältlich.

HS
45 km/h



Upstreet5
Glacier Blue Gloss, Comfort

Panasonic GX Ultimate / Panasonic GX Power Motor
Kraftvolle Motoren der neuesten Generation von Panasonic liefern viel Power für steile Anstiege und müheloses Anfahren am Berg. Die Topmodelle sind mit dem bärenstarken Panasonic GX Ultimate ausgestattet, welcher 90Nm Drehmoment liefert. Bei den Einstiegsmodellen ist der besonders leise Panasonic GX Power verbaut, welcher ebenfalls bis zu 300% Unterstützung und ein maximales Drehmoment von 60Nm bietet.



SIB-630 Akku
Der grosse Akku mit 630Wh bietet viel Energie für ausgedehnte, höhenmeterreiche Touren.



SIB Integration
Die smarte Integration des Akkus ermöglicht einen einfachen Akkutauch und garantiert einen besonders festen Sitz des Akkus. Der Akku lässt sich sowohl direkt am Fahrrad oder auch extern laden.



FIT FLYER
INTELLIGENT
TECHNOLOGY



Upstreet5
Anthracite Gloss, Gents



Upstreet5
Tangerine Orange Matt, Comfort



Upstreet5
Glacier Blue Gloss, Mixed



Upstreet5
Anthracite Gloss, Mixed

FLYER Display und Remote

Die von FLYER entwickelten Steuerelemente vereinen Übersichtlichkeit mit einfacher Bedienung und perfekter Ergonomie – Qualität zum Anfassen und Erfahren. Optional ist das 3,5" grosse FLYER D1 Display mit umfangreichen Zusatzfunktionen erhältlich.



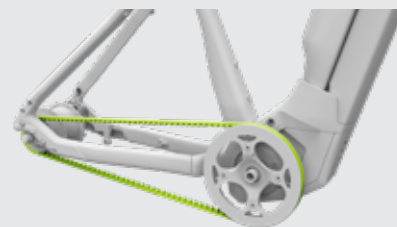
Integrierte Schaltung (optional)

Durch die vollständige Integration der Enviolo TR Automatic-Schaltung ins FIT System kann vollautomatisch oder wahlweise auch manuell geschaltet werden. Ganz einfach über die FLYER Bedieneinheit, ohne separaten Schalthebel.



Gates Carbon Drive

Der hochwertige mit Carbon verstärkte Riemenantrieb ist sauber, resistent gegen Rost und besonders wartungsarm.



Upstreet4

Der Marathon-Athlet

Das Upstreet4 läuft und läuft und läuft. Wahlweise mit zwei Akkus und bis zu 1125Wh Akkukapazität stellt das sportliche Pendler- und Touren-E-Bike neue Reichweitenrekorde auf. Der stärkste Bosch Antrieb der neuesten Generation und die hochwertige Ausstattung unterstreichen die Ausrichtung dieses highend E-Bikes für Vielfahrer und anspruchsvolle E-Biker. Mit der angenehm sportlichen Sitzposition und dem auf Laufruhe ausgelegten Rahmen ist höchster Komfort auf langen Strecken garantiert. Massstäbe setzt das Upstreet4 auch bei der Sicherheit: Das als Option erhältliche Bosch eBike ABS, sorgt für ein kontrolliertes, stabileres Abbremsen auch unter schwierigen Bedingungen. Für schnelles Pendeln ist das Upstreet4 auch in der High-Speed-Version mit einer Tretunterstützung bis 45km/h erhältlich.

HS
45 km/h



Upstreet4

Vintage Brass Gloss, Gents, Dual Battery

Bosch Performance Line CX

Der kraftvollste Antrieb von Bosch für anspruchsvolle Fahrer liefert bis 340% Unterstützung für extrem sportliches Fahren und kraftvolle Beschleunigung. Die HS-Modelle sind mit dem Bosch Performance Line Speed Motor ausgestattet, welcher bis zu einer Geschwindigkeit von 45km/h unterstützt.



Bosch Kiox Bordcomputer

Der Kiox Bordcomputer ist der perfekte Trainingspartner für ambitionierte Fahrer: robust, klein und kompakt, aber übersichtlich und stylisch designet. Sie haben den Überblick über Akku-Ladestand, Geschwindigkeit, Herzfrequenz oder die eigene Leistung. Die Magnethalterung sorgt für eine schnelle Montage – bei gleichzeitig festem Halt.



Doppelte Reichweite

Bis zu 1125 Wh Akkukapazität (mit optionaler DualBattery) sorgen für enorme Reichweite – ideal für endlose Touren und zahlreiche Höhenmeter.





Upstreet 4
Space Blue Gloss, Mixed

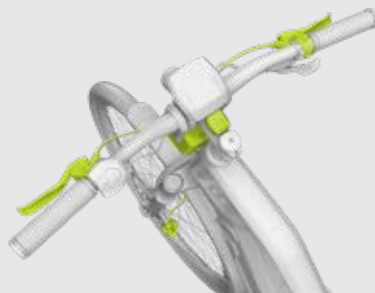
Akkuhandling

Der vollständig ins Unterrohr integrierte Hauptakku kann mit nur zwei Handgriffen ausgebaut und auch extern geladen werden.



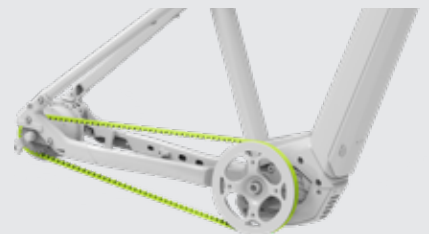
Bosch eBike ABS (optional)

Das Antiblockiersystem sorgt für ein kontrollierteres, stabileres Abbremsen. Bei schwierigen Bremsmanövern wird der Bremsdruck der Vorderbremse reguliert und somit die Fahr-situation stabilisiert. Die intelligente Kombination von Vorderrad-ABS und Hinterrad-Abheberegelung erhöht die Sicherheit und sorgt für optimierte Fahrstabilität und Lenkbarkeit.



Gates Carbon Drive

Der hochwertige, mit Carbon verstärkte Riemenantrieb ist sauber und besonders wartungsarm.



Upstreet5 7.12, Upstreet4 7.12

Urbane E-Bikes mit Crossover-Genen

Die 7.12er Sondermodelle des Upstreet5 und des Upstreet4 überzeugen durch ihre Geländegängigkeit ohne Abstriche bei der Alltagstauglichkeit zu machen. Mit 27,5 Zoll Laufrädern, der Mountainbike-Bereifung und potenten Scheibenbremsen trumpfen diese besonders vielseitigen E-Bikes auch abseits des Asphalt auf Naturstrassen gross auf. Beide Modelle sind in den Rahmenformen Gents und Mixed erhältlich, das Upstreet5.12 auch als Comfort Variante mit tiefem Durchstieg für maximalen Komfort.



Upstreet5 7.12
Tangerine Orange Matt, Comfort



Upstreet 5 7.12
Anthracite Gloss, Gents



Upstreet 4 7.12
Vintage Brass Gloss, Gents



Upstreet 5 7.12
Glacier Blue Gloss, Mixed



Upstreet 4 7.12
Space Blue Gloss, Mixed

Upstreet2

Mobilität zum Mitnehmen

Egal ob beim Camping oder beim täglichen Pendeln mit der Bahn – wenn es richtig eng hergeht, spielt das Upstreet2 seine wahre Grösse aus. Nicht klein beigeben muss das kompakte Faltrad bei den Fahreigenschaften: Dank cleverem Faltgelenk mit doppelter Sicherung und dem stabilen Rahmen überzeugt das Upstreet2 mit erstaunlicher Fahrstabilität und Komfort. Die agilen 20 Zoll Laufräder und der harmonische Bosch Antrieb der neuesten Generation sorgen für ein dynamisches Fahrvergnügen. Dabei folgt das Upstreet2 dem Motto «Eines für Alle» – denn dieses One-Size E-Bike passt für alle Personen, egal ob sie 150 oder 190 Zentimeter gross sind.



Upstreet2

Jeans Blue Gloss, folded (930 x 850 x 400 mm)



Upstreet2

Jeans Blue Gloss

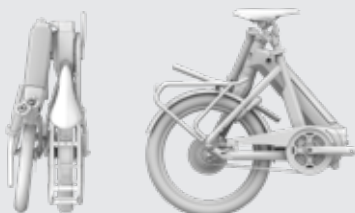
Bosch Performance Line

Mit sportlichen 65Nm Drehmoment und einer hohen Leistung liefert die neue Bosch Performance Line Antriebseinheit die richtige Unterstützung immer im richtigen Moment, auch in den Bergen. Das Einstiegsmodell ist mit dem Bosch Active Line Plus ausgestattet. Der besonders leise Motor unterstützt den Fahrer mit bis zu 50 Nm.



Kompakt zusammenfaltbar

Mit wenigen Handgriffen und ohne Werkzeug lässt sich das Upstreet2 kompakt zusammenfalten und auf kleinem Raum verstauen. Das Faltmass liegt dann bei 93x85x40 cm. So lässt sich das Upstreet2 bequem transportieren – im ÖV vielerorts sogar kostenlos



Stabiler Faltmechanismus

Der clever konstruierte Faltmechanismus lässt sich bequem bedienen. Eine Sicherung verhindert ein versehentliches Öffnen.



Upstreet1

Der flinke City-Flitzer

Auf engem Raum entfaltet das Upstreet1 seine Grösse. Kompakt in den Abmessungen und erfrischend im Design, verbindet dieses aussergewöhnliche E-Bike urbane Mobilität mit Fahrspass. Trotz den kompakten 20 Zoll Laufrädern und seiner Agilität, überrascht das Upstreet1 mit einer erstaunlich hohen Fahrstabilität und überzeugt auch auf längeren Strecken mit FLYER typischem Fahrkomfort. Mit flüsterleisem Bosch Antrieb der neuesten Generation kurvt man nahezu lautlos durch die städtischen Reviere. Dabei folgt das Upstreet1 dem Motto «Eines für Alle» – denn dieses One-Size E-Bike passt für alle Personen, egal ob sie 150 oder 190 Zentimeter gross sind.



Upstreet1
Classic Red Gloss



Upstreet1
Black Matt



Upstreet1
Lime Green Gloss

Bosch Performance Line

Mit sportlichen 65 Nm Drehmoment und einer hohen Leistung liefert die neue Bosch Performance Line Antriebseinheit die richtige Unterstützung immer im richtigen Moment, auch in den Bergen. Das Einstiegsmodell ist mit dem Bosch Active Line Plus ausgestattet. Der besonders leise Motor unterstützt den Fahrer mit bis zu 50 Nm.



One Size Fits All

Dem Motto «Eines für Alle» folgend, passt dieses One-Size E-Bike für alle Personen, egal ob sie 150 oder 190 Zentimeter gross sind. Wie der Sattel, lässt sich auch der Lenker dank dem Speedlifter Twist Pro mit zwei Handgriffen und ohne Werkzeug bequem in der Höhe verstellen.



Bequemes Laden des Akkus

Der integrierte PowerTube 500 Akku lässt sich mit wenigen, einfachen Handgriffen zum Laden herausnehmen. Alternativ kann der Akku über den geschützten Ladeport auch direkt am E-Bike geladen werden.



Uproc7

Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG

		Uproc7 6.50	Uproc7 8.70
		5099.–	6199.–
Lauftradgrösse	27,5"+	•	•
Rahmenform	Full Suspension	•	•
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing, 4-link suspension, 160 mm travel	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, Boost 12 x 148 mm	•	•
Rahmengrösse	S	▽	▽
	M	▽	▽
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Rahmenfarbe	Opal Green / Lime Green Matt	▽	▽
	Pool Blue / Black Matt	▽	▽
	Anthracite / Magma Red Matt	▽	▽
Dämpfer	RockShox Deluxe Select+ RL, 205 x 65 mm Trunnion	•	–
	RockShox Super Deluxe Select+ RT, 205 x 65 mm Trunnion	–	•
Gabel	RockShox Yari RC, 160 mm, 15 x 110 mm Boost	•	–
	RockShox Lyrik Select+, 160 mm, 15 x 110 mm Boost	–	•
Motor	Panasonic GX Ultimate	•	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•
Akku	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630 (630 Wh / 16,75 Ah / 36 V)	•	•
Display	FLYER D0, 2" color display	•	•
	FLYER D1, 3,5" color display	300	300
Antrieb	Kettenantrieb	•	•
Schaltung	SRAM SX Eagle, 12 speed, 11-50t	•	–
	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	–	•
Bremsen	Magura MT Trail Sport, 203/180 mm	•	–
	Shimano XT BR-M8120, 203/180 mm	–	•
Vorbau	FLYER Alloy, 31,8 x 50 mm, 3°	•	•
Lenker	FLYER Alloy 780 mm, 9°, 25 mm	•	•
Sattel	Selle Royal Vivo	•	–
	Ergon SMC40	–	•
Sattelstütze	FLYER Dropper Post MT171, 100 mm (S) / 125 mm (M) / 150 mm (L–XL) travel, 31,6 mm	•	•
Laufräder	SUNringlé Düroc SD42 Comp	•	–
	DT Swiss H 1900 Spline 35	–	•
Bereifung	Schwalbe Magic Marry SnakeSkin Addix Soft 27,5 x 2,60	•	•
Pedale	VP Nylon	•	–
	Wellgo B252-AL	–	•
Scheinwerfer	Kein Scheinwerfer	•	•
	Supernova M99 Mini Pure 25	250 (D0)	250 (D0)
	Supernova M99 Pro FIT	350 (D1)	350 (D1)
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkuschloss	•	•
Ladegerät	FLYER Charger 4 A for SIB/STB	•	•

Gewicht ohne Akku 22kg, Gewicht Akku 3,7kg, Gewicht fahrbar 26 kg, zulässiges Gesamtgewicht 130 kg

Uproc4

		Uproc4 6.50	Uproc4 8.70
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG		4899.–	5899.–
Laufradgrösse	27,5"+	•	•
Rahmenform	Full Suspension	•	•
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing, 4-link suspension, 140 mm travel	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, Boost 12x148 mm	•	•
Rahmengrösse	S	▽	▽
	M	▽	▽
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Rahmenfarbe	Tangerine Orange / Teal Blue Matt	▽	▽
	Jeans Blue / Magma Red Matt	▽	▽
	Pigeon Blue / Mint Matt	▽	▽
Dämpfer	RockShox Deluxe Select+ RL, 205 x 60 mm Trunion	•	–
	Fox Float DPS Performance, 205 x 60 mm Trunion	–	•
Gabel	RockShox 35 Gold RL, 140 mm, 15 x 110 mm Boost	•	–
	Fox 34 Performance E-Bike, 140 mm, 15 x 110 mm Boost	–	•
Motor	Panasonic GX Ultimate	•	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•
Akku	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630 (630 Wh / 16,75 Ah / 36 V)	•	•
Display	FLYER D0, 2" color display	•	•
	FLYER D1, 3,5" color display	300	300
Antrieb	Kettenantrieb	•	•
Schaltung	SRAM SX Eagle, 12 speed, 11-50t	•	–
	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	–	•
Bremsen	Magura MT Trail Sport, 203/180 mm	•	–
	Shimano XT BR-M8120, 203/180 mm	–	•
Vorbau	FLYER Alloy, 31,8 x 50 mm, 3°	•	•
Lenker	FLYER Alloy 780 mm, 9°, 25 mm	•	•
Sattel	Selle Royal Vivo	•	–
	Ergon SMC40	–	•
Sattelstütze	FLYER Dropper Post MT171, 100 mm (S) / 125 mm (M) / 150 mm (L-XL) travel, 31,6 mm	•	•
Laufräder	SUNringlé Düroc SD42 Comp	•	–
	DT Swiss H 1900 Spline 35	–	•
Bereifung	Schwalbe Nobby Nic Performance 27,5 x 2,60	•	–
	Schwalbe Nobby Nic SnakeSkin Addix Speedgrip 27,5 x 2,60	–	•
Pedale	VP Nylon	•	–
	Wellgo B252-AL	–	•
Scheinwerfer	Kein Scheinwerfer	•	•
	Supernova M99 Mini Pure 25	250 (D0)	250 (D0)
	Supernova M99 Pro FIT	350 (D1)	350 (D1)
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkus Schloss	•	•
Ladegerät	FLYER Charger 4 A for SIB/STB	•	•

Gewicht ohne Akku ca. 21 kg, Gewicht Akku ca. 3,7 kg, Gewicht fahrbar ca. 25 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 130 kg

Uproc3

Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG

		Uproc3 6.50	Uproc3 8.70
		5499.–	6599.–
Lauftradgrösse	27,5"+	•	•
Rahmenform	Full Suspension	•	•
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing, 4-link suspension, 130 mm travel, integrated battery	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, Boost 12 x 148 mm	•	•
Rahmengrösse	S	▽	▽
	M	▽	▽
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Rahmenfarbe	Opal Green / Sunflower Gloss	▽	▽
	Red Brown / Black Gloss	▽	▽
	Solid White / Berry Gloss	▽	▽
Dämpfer	RockShox Deluxe Select+ RT, 185 x 55 mm Trunnion	•	–
	Fox Float DPS Performance, 185 x 55 mm Trunnion	–	•
Gabel	RockShox 35 Gold RL, 140 mm, 15 x 110 mm Boost	•	–
	Fox 34 Performance E-Bike, 140 mm, 15 x 110 mm Boost	–	•
Motor	Bosch Performance Line CX	•	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. E-MTB-Modus)	•	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•
Akku	Bosch PowerTube 625 (625 Wh / 17.4 Ah / 36 V)	•	•
Zusatzakku	DualBattery Bosch PowerPack 500 (500 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	950	950
Display	Bosch Kiox	•	•
Antrieb	Kettenantrieb	•	•
Schaltung	SRAM SX Eagle, 12 speed, 11-50t	•	–
	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	–	•
Bremsen	Shimano MT520, 203/180 mm	•	–
	Shimano XT BR-M8120, 203/180 mm	–	•
Vorbau	MonkeyLink, 31.8 x 55 mm, 0°	•	•
Lenker	FLYER Alloy 780 mm, 9°, 25 mm	•	•
Sattel	Selle Royal Vivo	•	–
	Ergon SMC40	–	•
Sattelstütze	FLYER Dropper Post MT171, 100 mm (S) / 125 mm (M) / 150 mm (L–XL) travel, 30,9 mm	•	•
Laufräder	SUNringlé Düroc SD42 Comp	•	–
	DT Swiss H 1900 Spline 35	–	•
Bereifung	Maxxis Highroller II EXO TR 3C MaxxTerra 27,5 x 2,60	•	•
Pedale	VP Nylon	•	–
	Wellgo B252-AL	–	•
Scheinwerfer	Ohne Scheinwerfer	•	•
	Supernova M99 Mini Pure 25 MonkeyLink	250	250
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkuschloss	•	•
Ladegerät	Bosch Fast Charger 6 A	•	•

Gewicht ohne Akku ca. 21 kg, Gewicht Akku ca. 3,5 kg, Gewicht fahrbar ca. 25 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 130 kg

Uproc2

		Uproc2 4.50	Uproc2 8.70
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG		3899.–	4899.–
Laufradgrösse	29"	•	•
Rahmenform	Hardtail	•	•
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, Boost 12x148 mm	•	•
Rahmengrösse	S	▽	▽
	M	▽	▽
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Rahmenfarbe	Teal Blue / Magma Red Matt	▽	▽
	Aubergine / Sand Matt	▽	▽
	Anthracite / Magma Red Matt	▽	▽
Gabel	SR Suntour Raidon34, 120 mm, 15 x 110 mm Boost	•	–
	RockShox 35 Gold RL, 120 mm, 15 x 110 mm Boost	–	•
Motor	Panasonic GX Ultimate	•	•
Unterstützungstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•
Akku	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630 (630Wh / 16,75 Ah / 36 V)	•	•
Display	FLYER D0, 2" color display	•	•
	FLYER D1, 3,5" color display	–	300
Antrieb	Kettenantrieb	•	•
Schaltung	SRAM SX Eagle, 12 speed, 11-50t	•	–
	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	–	•
Bremsen	Shimano MT520/500, 180/180 mm	•	–
	Shimano XT BR-M8120/BR-M8100, 203/180 mm	–	•
Vorbau	FLYER Alloy, 31,8 x 60 mm, 3°	•	•
Lenker	FLYER Alloy, 740 mm, 9°, 25 mm	•	•
Sattel	Selle Royal Vivo	•	–
	Ergon SMC40	–	•
Sattelstütze	FLYER Alloy, 300 (S-M) / 350 (L-XL) mm, 30,9 mm	•	–
	FLYER Dropper Post MT171, 100 mm (S) / 125 mm (M) / 150 mm (L-XL) travel, 30,9 mm	200	•
Laufräder	Rodi Ready 30	•	–
	DT Swiss H 1900 Spline 30	–	•
Bereifung	Schwalbe Nobby Nic Performance 29 x 2,35	•	•
Pedale	VP Nylon	•	•
Scheinwerfer	Ohne Scheinwerfer	•	•
	Supernova M99 Mini Pure 25	250	250 (D0)
	Supernova M99 Pro FIT	–	350 (D1)
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkuschluss	•	•
Ladegerät	FLYER Charger 4 A for SIB/STB	•	•

Gewicht ohne Akku ca. 22 kg, Gewicht Akku ca. 3,7 kg, Gewicht fahrbar ca. 26 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 130 kg

Uproc1

Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG

		Uproc1 4.50	Uproc1 8.70
		4399.–	5499.–
Laufgrösse	27,5"+	•	•
Rahmenform	Hardtail	•	•
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing, integrated battery	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, Boost 12 x 148 mm	•	•
Rahmengrösse	S	▽	–
	M	▽	▽
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Rahmenfarbe	Space Blue / Solid White Matt	▽	▽
	Anthracite / Lime Green Matt	▽	▽
	Pigeon Blue / Mint Matt	▽	▽
Gabel	SR Suntour XCR34 Air, 120 mm, 15 x 110 mm Boost	•	–
	RockShox 35 Gold RL, 120 mm, 15 x 110 mm Boost	–	•
Motor	Bosch Performance Line CX	•	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. E-MTB-Modus)	•	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•
Akku	Bosch PowerTube 625 (625 Wh / 17,4 Ah / 36 V)	•	•
Zusatzakku	DualBattery Bosch PowerPack 500 (500 Wh / 13,4 Ah / 36 V)	950	950
Display	Bosch Purion	•	–
	Bosch Kiox	150	•
Antrieb	Kettenantrieb	•	•
Schaltung	SRAM SX Eagle, 12 speed, 11-50t	•	–
	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	–	•
Bremsen	Shimano MT520/500, 180/180 mm	•	–
	Shimano XT BR-M8120/BR-M8100, 203/180 mm	–	•
Vorbau	MonkeyLink, 31.8 x 55 mm, 0°	•	•
Lenker	FLYER Alloy, 740 mm, 9°, 25 mm	•	•
Sattel	Selle Royal Vivo	•	–
	Ergon SMC40	–	•
Sattelstütze	FLYER Alloy, 300 (S) / 350 (M-XL) mm, 30,9 mm	•	–
	FLYER Dropper Post MT171, 100 mm (S) / 125 mm (M) / 150 mm (L-XL) avel, 30,9 mm	200	•
Laufräder	Rodi Ready 30	•	–
	DT Swiss H 1900 Spline 35	–	•
Bereifung	Maxxis Rekon EXO TR 27,5 x 2,60	•	•
Pedale	VP Nylon	•	•
Scheinwerfer	Ohne Scheinwerfer	•	•
	Supernova M99 Mini Pure 25 MonkeyLink	250	250
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkus Schloss	•	•
Ladegerät	Bosch Fast Charger 6 A	•	•

Gewicht ohne Akku ca. 22 kg, Gewicht Akku ca. 3,5 kg, Gewicht fahrbar ca. 26 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 130 kg

Goroc4

		Goroc4 6.50	Goroc4 6.50 HS D1 CH
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG		5299.–	5799.–
Laufradgrösse	27,5"+	•	•
Rahmenform	Full Suspension	•	•
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing, 4-link suspension, 140 mm travel	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, Boost 12 x 148 mm	•	•
Rahmengrösse	S	▽	▽
	M	▽	▽
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Rahmenfarbe	Black Shading / Black Gloss	▽	▽
	Olive Metallic / Black Matt	▽	▽
Dämpfer	RockShox Deluxe Select+ RL, 205 x 60 mm Trunion	•	•
Gabel	SR Suntour Aion35 EVO, 140 mm, 15 x 110 mm Boost	•	•
Motor	Panasonic GX Ultimate	•	•
Unterstützungstufen	4 Unterstützungstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	–
	Bis 45 km/h	–	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•
Akku	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630 (630Wh/16,75Ah/36V)	•	•
Display	FLYER D0, 2" color display	•	–
	FLYER D1, 3,5" color display	300	•
Antrieb	Kettenantrieb	•	•
Schaltung	SRAM SX Eagle, 12 speed, 11-50t	•	•
Bremsen	Magura MT Trail Sport, 203/180 mm	•	–
	Magura MT5e, 203/180 mm	–	•
Vorbau	FLYER Alloy, 31,8 x 50 mm, 3°	•	•
Lenker	FLYER Alloy, 740 mm, 9°, 25 mm	•	•
Sattel	Selle Royal Ariel	•	•
Sattelstütze	FLYER Dropper Post MT171, 100 mm (S) / 125 mm (M) / 150 mm (L-XL) travel, 31,6 mm	•	•
Laufräder	Rodi Ready 30	•	•
Bereifung	Maxxis Forekaster SilkShield 27,5 x 2,35	•	–
	Schwalbe Nobby Nic DD RaceGuard E-50 27,5 x 2,35	–	•
Pedale	VP Nylon	•	•
Scheinwerfer	B&M LED IQ-X mit Tagfahrlicht	•	–
	B&M LED IQ-X mit Tagfahrlicht und Nahfeld-Ausleuchtung	(D1)	•
Rücklicht	B & M 2C	•	–
	Supernova Tail Light 12V	–	•
Schutzblech	Pletscher Alu R65	•	•
Seitenständer	Pletscher Comp Flex	•	•
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•
Rückspiegel	Mit Rückspiegel	–	•
	Ohne Rückspiegel	•	–
Kennzeichenhalterung	Mit Kennzeichenhalterung	–	•
	Ohne Kennzeichenhalterung	•	–
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkuschloss	•	•
Ladegerät	FLYER Charger 4 A for SIB/STB	•	•

Gewicht ohne Akku ca. 24 kg, Gewicht Akku ca. 3,7 kg, Gewicht fahrbar ca. 28 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 149 kg

Goroc3

Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG

		Goroc3 6.50	Goroc3 6.50 HS CH
		5999.–	6299.–
LaufRadgrösse	27,5"+	•	•
Rahmenform	Full Suspension	•	•
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing, 4-link suspension, 130 mm travel, integrated battery	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, Boost 12 x 148 mm	•	•
Rahmengrösse	S	▽	▽
	M	▽	▽
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Rahmenfarbe	Pigeon Blue / Black Matt	▽	▽
	Classic Red / Black Gloss	▽	▽
Dämpfer	RockShox Deluxe Select+ RT, 185 x 55 mm Trunnion	•	•
Gabel	SR Suntour Aion35 EVO, 140 mm, 15 x 110 mm Boost	•	•
Motor	Bosch Performance Line CX	•	–
	Bosch Performance Line Speed	–	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. E-MTB-Modus)	•	–
	4 Unterstützungsstufen	–	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	–
	Bis 45 km/h	–	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•
Akku	Bosch PowerTube 625 (625 Wh / 17,4 Ah / 36 V)	•	•
Zusatzakku	DualBattery Bosch PowerPack 500 (500 Wh / 13,4 Ah / 36 V)	950	950
Display	Display Bosch Intuvia	•	–
	Bosch Kiox	150	•
Antrieb	Kettenantrieb	•	•
Schaltung	SRAM SX Eagle, 12 speed, 11-50t	•	•
Bremsen	Shimano MT520, 203/180 mm	•	–
	Magura MT5e, 203/180 mm	–	•
Vorbau	FLYER Alloy, 31,8 x 50 mm, 3°	•	•
Lenker	FLYER Alloy, 740 mm, 9°, 25 mm	•	•
Sattel	Selle Royal Ariel	•	•
Sattelstütze	FLYER Dropper Post MT171, 100 mm (S) / 125 mm (M) / 150 mm (L–XL) travel, 30,9 mm	•	•
LaufRäder	Rodi Ready 30	•	•
Bereifung	Maxxis Forekaster SilkShield 27,5 x 2,35	•	–
	Schwalbe Nobby Nic DD RaceGuard E-50 27,5 x 2,35	–	•
Pedale	VP Nylon	•	•
Scheinwerfer	Supernova M99 Mini Pure 25	•	–
	Supernova M99 Mini Pure 45	–	•
Rücklicht	B & M 2C	•	–
	Supernova Tail Light 12V	–	•
Schutzblech	Pletscher Alu R65	•	•
Seitenständer	Pletscher Comp Flex	•	•
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•
Rückspiegel	Mit Rückspiegel	–	•
	Ohne Rückspiegel	•	–
Kennzeichenhalterung	Mit Kennzeichenhalterung	–	•
	Ohne Kennzeichenhalterung	•	–
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkuschloss	•	•
Ladegerät	Bosch Fast Charger 6A	•	•

Gewicht ohne Akku ca. 24 kg, Gewicht Akku ca. 3,5 kg, Gewicht fahrbar ca. 28 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 149 kg

Goroc2

Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG

		Goroc2 6.50
		4199.–
Laufradgrösse	29"	•
Rahmenform	Hardtail	•
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•
Rahmendetails	Internal cable routing, Boost 12 x 148 mm	•
Rahmengrösse	S	▽
	M	▽
	L	▽
	XL	▽
Rahmenfarbe	Black Shading / Black Gloss	▽
	Vintage Brass / Black matt	▽
Gabel	SR Suntour Raidon34, 120 mm, 15 x 110 mm Boost	•
Motor	Panasonic GX Ultimate	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•
Akku	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630 (630 Wh / 16,75 Ah / 36 V)	•
Display	FLYER D0, 2" color display	•
	FLYER D1, 3,5" color display	300
Antrieb	Kettenantrieb	•
Schaltung	SRAM SX Eagle, 12 speed, 11–50t	•
Bremsen	Shimano MT520/500, 180/180 mm	•
Vorbau	FLYER Alloy, 31,8 x 60 mm, 3°	•
Lenker	FLYER Alloy, 740 mm, 9°, 25 mm	•
Sattel	Selle Royal Ariel	•
Sattelstütze	FLYER Alloy, 300 (S-M) / 350 (L-XL) mm, 30,9 mm	•
Laufräder	Rodi Ready 30	•
Bereifung	Maxxis Forekaster SilkShield 29 x 2,35	•
Pedale	VP Nylon	•
Scheinwerfer	B&M LED IQ-X mit Tagfahrlicht	•
	B&M LED IQ-X mit Tagfahrlicht und Nahfeld-Ausleuchtung	D1
Rücklicht	B & M 2C	•
Schutzblech	Pletscher Alu R65	•
Seitenständer	Hebie 661	•
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	•
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkuschloss	•
Ladegerät	FLYER Charger 4 A for SIB/STB	•

Gewicht ohne Akku ca. 22 kg, Gewicht Akku ca. 3,7 kg, Gewicht fahrbar ca. 26 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 149 kg

Goroc1

Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG

Lauftradgrösse	27,5"+
Rahmenform	Hardtail
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing, integrated battery
Rahmenmaterial	Aluminium
Rahmendetails	Internal cable routing, Boost 12x148 mm
Rahmengrösse	S M L XL
Rahmenfarbe	Pigeon Blue / Black Matt Jeans Blue / Black Matt
Gabel	SR Suntour XCR34 Air, 120 mm, 15 x 110 mm Boost
Motor	Bosch Performance Line CX
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. E-MTB-Modus)
Tretunterstützung	Bis 25 km/h
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h
Akku	Bosch PowerTube 625 (625 Wh / 17,4 Ah / 36 V)
Zusatzakku	DualBattery Bosch PowerPack 500 (500 Wh / 13,4 Ah / 36 V)
Display	Display Bosch Intuvia Bosch Kiox
Antrieb	Kettenantrieb
Schaltung	SRAM SX Eagle, 12 speed, 11-50t
Bremsen	Shimano MT520/500, 180/180 mm
Vorbau	FLYER Alloy, 31,8 x 60 mm, 3°
Lenker	FLYER Alloy, 740 mm, 9°, 25 mm
Sattel	Selle Royal Ariel
Sattelstütze	FLYER Alloy, 300 (S) / 350 (M-XL) mm, 30,9 mm
Laufräder	Rodi Ready 30
Bereifung	Maxxis Forekaster SilkShield 27,5 x 2,35
Pedale	VP Nylon
Scheinwerfer	Supernova M99 Mini Pure 25
Rücklicht	B & M 2C
Schutzblech	Pletscher Alu R65
Seitenständer	Pletscher Comp Flex
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkus Schloss
Ladegerät	Bosch Fast Charger 6 A

Gewicht ohne Akku ca. 21 kg, Gewicht Akku ca. 3,5 kg, Gewicht fahrbar ca. 25 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 149 kg

Goroc1 6.50

4899.–

•

•

•

•

•

▽

▽

▽

▽

▽

▽

•

•

•

•

•

•

950

•

150

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

Gotour6

		Gotour6 5.00	Gotour6 5.10	Gotour6 7.03	Gotour6 7.23	Gotour6 7.70	Gotour6 7.83
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG		3899.–	3899.–	4399.–	4799.–	4999.–	6599.–
Laufradgrösse	28"	•	•	•	•	•	•
Rahmenform	Comfort	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	Mixed	–	▽	▽	▽	▽	▽
	Gents	–	▽	▽	▽	▽	▽
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing, integrated battery	•	•	•	•	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•	•	•	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•	•	•	•	•
Rahmengrösse	S	▽	▽ (C/M)	▽	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	XL	–	▽ (G)	▽	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Black Matt	•	•	•	•	•	•
	Jeans Blue Gloss	▽	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)
	Classic Red Gloss	▽	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)	▽ (C/M)
Gabel	SR Suntour MobiE 25 Coil, 75 mm, 15 x 100 mm axle	•	•	•	•	•	•
Motor	Bosch Performance Line	•	•	•	•	•	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen	•	•	•	•	•	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	•	•	•	•	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•	•	•	•	•
Akku	Bosch PowerTube 500 (500 Wh / 13,4 Ah / 36 V)	•	•	•	•	•	•
	Bosch PowerTube 625 (625 Wh / 17,4 Ah / 36 V)	200	200	200	200	200	200
Display	Bosch Intuvia	•	•	•	•	•	•
	Bosch Kiox	–	–	150	150	150	150
Antrieb	Kettenantrieb	•	•	–	–	•	–
	Riemenantrieb	–	–	•	•	–	•
Schaltung	Shimano Nexus, 8 speed	•	–	•	–	–	–
	Shimano Deore, 10 speed, 11-42t	–	•	–	–	–	–
	Shimano XT, 11 speed, 11-42t	–	–	–	–	•	–
	Enviolo TR; Gates Carbon Drive CDX	–	–	–	•	–	–
	Enviolo TR Automatic	–	–	–	300	–	–
	Rohloff Speedhub, 14 speed; Gates Carbon Drive CDX	–	–	–	–	–	•
	Rohloff Speedhub, E-14 speed; Gates Carbon Drive CDX	–	–	–	–	–	600
Bremsen	Shimano T401, 180/180 mm	•	•	•	•	–	–
	Shimano XT T8000, 180/180 mm	–	–	–	–	•	•
Vorbau	Speedlifter Twist, 31,8 x 95 mm, adjustable height XS 60 mm, S/M 80 mm, L/XL 100 mm, adjustable angle	•	•	•	•	•	•
Lenker	FLYER Cruise, 620 mm, 44°, 55 mm	•	–	–	–	–	–
	FLYER Cruise, 620 mm, 44°, 55 mm (C) / Kalloy HB-TR2, 640 mm, 25° (M/G)	–	•	•	•	•	•
Sattel	Selle Royal Nuvola	•	•	–	–	–	–
	Selle Royal Ariel	–	–	•	•	•	•
Sattelstütze	FLYER Cushy Suspension 27,2 mm, 250 (S) / 300 (M-L) mm	•	–	–	–	–	–
	FLYER Cushy Suspension 27,2 mm, 250 (S) / 300 (M-XL) mm	–	•	–	–	–	–
	FLYER Bracer Suspension, 27,2 x 300 mm	–	–	•	•	•	•
Felgen	Alexrims FR21	•	•	•	•	–	–
	Mach1 M650	–	–	–	–	•	•
Vorderradnabe	Formula DC-51, 36 h	•	•	•	•	–	–
	Shimano XT HB-M8010, 32 h	–	–	–	–	•	•
Hinterradnabe	Shimano Nexus SG-C60018DARL, 36 h	•	–	•	–	–	–
	Formula DC32, 36 h	–	•	–	–	–	–
	Enviolo TR CVP, 36 h	–	–	–	•	–	–
	Shimano XT FH-M8000, 32 h	–	–	–	–	•	–
	Rohloff Speedhub 500/14, 32 h	–	–	–	–	–	•
Bereifung	Schwalbe Big Ben 28 x 2,15	•	•	•	•	•	•
Pedale	FLYER Wellgo	•	•	•	•	•	•
Scheinwerfer	B & M Upp	•	•	–	–	–	–
	B & M IQ-XS	–	–	•	•	•	•
Rücklicht	B & M 2C	•	•	•	•	•	•
Schutzblech	SKS B65	•	•	•	•	•	•
Seitenständer	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•	•	•
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•	•	•	•	•
Diebstahlschutz	ABUS Shield 5650L (Rahmenschluss gleichschliessend mit Akkuschloss)	•	•	•	•	•	•
Ladegerät	Bosch Compact Charger 2 A	•	•	–	–	–	–
	Bosch Standard Charger 4 A	–	–	•	•	•	•

Gewicht ohne Akku ca. 26 kg, Gewicht Akku ca. 2,8 kg, Gewicht fahrbar ca. 29 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 149 kg

• Standardspezifikation / – nicht verfügbar / ▽ kostenlose Option / (D1) Option nur mit D1 Display erhältlich
(C) Comfort / (M) Mixed / (G) Gents

Gotour5

		Gotour5 5.00	Gotour5 5.10	Gotour5 7.03	Gotour5 7.10	Gotour5 7.23
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG		3899.–	3899.–	4399.–	4199.–	4699.–
Lauftradgrösse	28"	•	•	•	•	•
Rahmenform	Comfort	•	•	•	•	•
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•	•	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•	•	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•	•	•	•
Rahmengrösse	S	▽	▽	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Cast Silver Gloss	•	•	•	•	•
	Pearl Black Gloss	▽	▽	▽	▽	▽
	Jeans Blue Gloss	▽	▽	▽	▽	▽
Gabel	SR Suntour MobiE A32 Coil, 75 mm, 15 x 100 mm axle	•	•	–	–	–
	SR Suntour MobiE 25 Coil, 75 mm, 15 x 100 mm axle	–	–	•	•	•
Motor	Panasonic GX Power	•	•	–	–	–
	Panasonic GX Ultimate	–	–	•	•	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•	•	•	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	•	•	•	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•	•	•	•
Akku	FLYER Seat Tube Battery STB-630 (630 Wh / 16,75 Ah / 36 V)	•	•	•	•	•
	FLYER Seat Tube Battery STB-750 (750 Wh / 20,1 Ah / 36 V)	200	200	200	200	200
Display	FLYER D0, 2" color display	•	•	•	•	•
	FLYER D1, 3,5" color display	–	–	–	–	600
Antrieb	Kettenantrieb	•	•	–	•	–
	Riemenantrieb	–	–	•	–	•
Schaltung	Shimano Alivio, 9 speed, 11-36t	–	•	–	–	–
	Shimano Nexus, 8 speed	•	–	•	–	–
	Shimano Deore, 10 speed, 11-42t	–	–	–	•	–
	Enviolo TR; Gates Carbon Drive CDX	–	–	–	–	•
	Enviolo TR Automatic Integrated	–	–	–	–	(D1)
Bremsen	Shimano T401, 180/180 mm	•	•	–	–	–
	Shimano Deore T6000, 180/180 mm	–	–	•	•	•
Vorbau	Speedlifter Twist, 31,8 x 95 mm, adjustable height XS 60 mm, S/M 80 mm, L/XL 100 mm, adjustable angle	•	•	•	•	•
Lenker	FLYER Cruise, 620 mm, 44°, 55 mm	•	•	•	•	•
Sattel	Selle Royal Nuvola	•	•	–	–	–
	Selle Royal Lookin	–	–	•	•	•
Sattelstütze	FLYER Cushy Suspension 27,2 x 300 mm	•	•	–	–	–
	FLYER Bracer Suspension, 27,2 x 300 mm	–	–	•	•	•
Felgen	Alexrims FR21	•	•	•	•	•
Vorderradnabe	Shimano Alivio HB-MT400, 32h	•	•	–	–	–
	Shimano Deore HB-M6010, 32h	–	–	•	•	•
Hinterradnabe	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32h	•	–	•	–	–
	Shimano Alivio FH-M4050, 32h	–	•	–	–	–
	Shimano Deore FH-M6000, 32h	–	–	–	•	–
	Enviolo TR CVP, 32h	–	–	–	–	•
Bereifung	Schwalbe Energizer 28 x 2,00	•	•	–	–	–
	Schwalbe Marthon E-Plus 28 x 2,15	–	–	•	•	•
Pedale	FLYER Wellgo	•	•	•	•	•
Scheinwerfer	B & M IQ-Myc	•	•	–	–	–
	B & M IQ-XS	–	–	•	•	•
Rücklicht	B & M 2C	•	•	•	•	•
Schutzblech	SunnyWheel 65 mm	•	•	•	•	•
Seitenständer	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•	•
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•	•	•	•
Diebstahlschutz	ABUS Shield 5650L (Rahmenschloss gleichschliessend mit Akkuschloss)	•	•	•	•	•
Ladegerät	FLYER Charger 4 A for SIB/STB	•	•	–	–	–
	FLYER Fast Charger 6 A for SIB/STB	–	–	•	•	•

Gewicht ohne Akku ca. 24 kg, Gewicht Akku ca. 3,8 kg, Gewicht fahrbar ca. 28 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 149 kg

Gotour4

		Gotour4 5.00	Gotour4 5.10	Gotour4 7.03	Gotour4 7.23
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG		3899.–	3899.–	4399.–	4699.–
Laufradgrösse	26"	•	•	•	•
Rahmenform	Comfort	•	•	•	•
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•	•	•
Rahmengrösse	XS	▽	▽	▽	▽
	S	▽	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Cast Silver Gloss	•	•	•	•
	Pearl Black Gloss	▽	▽	▽	▽
	Jeans Blue Gloss	▽	▽	▽	▽
Gabel	SR Suntour NCX, 50 mm	•	•	•	•
Motor	Panasonic GX Power	•	•	–	–
	Panasonic GX Ultimate	–	–	•	•
Unterstützungstufen	4 Unterstützungstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•	•	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	•	•	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•	•	•
Akku	FLYER Seat Tube Battery STB-630 (630 Wh / 16,75 Ah / 36 V)	•	•	•	•
	FLYER Seat Tube Battery STB-750 (750 Wh / 20,1 Ah / 36 V)	200	200	200	200
Display	FLYER D0, 2" color display	•	•	•	•
Antrieb	Kettenantrieb	•	•	–	–
	Riemenantrieb	–	–	•	•
Schaltung	Shimano Alivio, 9 speed, 11-36t	–	•	–	–
	Shimano Nexus, 8 speed	•	–	•	–
	Enviolo TR; Gates Carbon Drive CDX	–	–	–	•
Bremsen	Shimano T401, 180/180 mm	•	•	–	–
	Shimano Deore T6000, 180/180 mm	–	–	•	•
Vorbau	Speedlifter Twist, 31,8 x 95 mm, adjustable height 60 mm, adjustable angle	•	•	•	•
Lenker	FLYER Cruise, 620 mm, 44°, 55 mm	•	•	•	•
Sattel	Selle Royal Nuvola	•	•	–	–
	Selle Royal Lookin	–	–	•	•
Sattelstütze	FLYER Cushy Suspension 27,2 x 300 mm	•	•	–	–
	FLYER Bracer Suspension, 27,2 x 300 mm	–	–	•	•
Felgen	Alexrims FR21	•	•	•	•
Vorderradnabe	Shimano Alivio HB-M4050, 32h	•	•	–	–
	Formula CL-25, 32h	–	–	•	•
Hinterradnabe	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32h	•	–	•	–
	Shimano Alivio FH-M4050, 32h	–	•	–	–
	Enviolo TR CVP, 32h	–	–	–	•
Bereifung	Schwalbe Energizer Plus 26 x 1,75	•	•	–	–
	Schwalbe Marathon Plus 26 x 2,00	–	–	•	•
Pedale	FLYER Wellgo	•	•	•	•
Scheinwerfer	B & M IQ-Myc	•	•	–	–
	B & M IQ-XS	–	–	•	•
Rücklicht	B & M 2C	•	•	•	•
Schutzblech	SKS A60A	•	•	•	•
Seitenständer	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•	•	•
Diebstahlschutz	ABUS Shield 5650 L (Rahmenschloss gleichschliessend mit Akkuschloss)	•	•	•	•
Ladegerät	FLYER Charger 4 A for SIB/STB	•	•	–	–
	FLYER Fast Charger 6 A for SIB/STB	–	–	•	•

Gewicht ohne Akku ca. 24 kg, Gewicht Akku ca. 3,8 kg, Gewicht fahrbar ca. 28 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 149 kg

Gotour2

		Gotour2 5.00	Gotour2 5.10
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG		3399.–	3399.–
Laufradgrösse	28"	•	•
Rahmenform	Comfort	•	•
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•
Rahmengrösse	S	▽	▽
	M	•	•
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Rahmenfarbe	Mint Gloss	•	•
	Black Matt	▽	▽
	Silver Dark Cool Gloss	▽	▽
Gabel	SR Suntour NEX-E25, 63 mm	•	•
Motor	Bosch Performance Line	•	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen	•	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•
Akku	Bosch PowerPack 500 Rack Battery (500Wh/13,4 Ah/36V)	•	•
Display	Bosch Intuvia	•	•
Antrieb	Kettenantrieb	•	•
Schaltung	Shimano Nexus, 8 speed	•	–
	Shimano Alivio, 9 speed, 11-34t	–	•
Bremsen	Magura HS22	•	–
	Shimano T401, 180/160 mm	–	•
Vorbau	FLYER Alloy, 31,8 x 95 mm, adjustable angle	•	•
Lenker	FLYER Cruise, 620 mm, 44°, 55 mm	•	•
Sattel	Selle Royal Ariel	•	•
Sattelstütze	FLYER Cushy Suspension 27,2 mm, 250 (S) / 300 (M-XL) mm	•	•
Felgen	Rodi WEB 21	•	–
	Rodi WEB Disc	–	•
Vorderradnabe	Shimano Acera HB-T3000, 32 h	•	–
	Shimano Alivio HB-M4050, 32 h	–	•
Hinterradnabe	Shimano Nexus SG-C6001-8VB, 32 h	•	–
	Shimano Alivio FH-M4050, 32 h	–	•
Bereifung	Schwalbe Energizer Plus 28 x 2,00	•	•
Pedale	VP VPPE-891	•	•
Scheinwerfer	B & M Upp	•	•
Rücklicht	B & M 2C	•	•
Schutzblech	Curana C-Lite 60D	•	•
Seitenständer	Atran Velo Edge HV	•	•
Gepäckträger	Rahmenintegrierter Gepäckträger mit Racktime-System	•	•
Diebstahlschutz	Axa Defender (Rahmenschloss gleichschliessend mit Akkuschloss)	•	•
Ladegerät	Bosch Compact Charger 2 A	•	•

Gewicht ohne Akku ca. 25 kg, Gewicht Akku ca. 2,8 kg, Gewicht fahrbar ca. 28 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 149 kg

Upstreet5 HS

		Upstreet5 7.10 HS D1 CH	Upstreet5 7.23 HS D1 CH	Upstreet5 7.70 HS D1 CH	Upstreet5 7.83 HS D1 CH
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG		4799.–	5299.–	5499.–	6999.–
Lauftradgrösse	28"	•	•	•	•
Rahmenform	Comfort	▽	▽	▽	▽
	Mixed	▽	▽	▽	▽
	Gents	▽	▽	▽	▽
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•	•	•
Rahmengrösse	S	▽	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Anthracite Gloss	•	•	•	•
	Glacier Blue Gloss	▽(C/M)	▽(C/M)	▽(C/M)	▽(C/M)
	Tangerine Orange Matt	▽(C/M)	▽(C/M)	▽(C/M)	▽(C/M)
Gabel	SR Suntour MobiE 25 Coil, 75 mm, 15 x 100 mm axle	•	•	–	–
	SR Suntour MobiE 25 Air, 75 mm, 15 x 100 mm axle	–	–	•	•
Motor	Panasonic GX Ultimate	•	•	•	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•	•	•
Tretunterstützung	Bis 45 km/h	•	•	•	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•	•	•
Akku	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630 (630Wh / 16,75 Ah / 36 V)	•	•	•	•
Display	FLYER D1, 3,5" color display	•	•	•	•
Antrieb	Riemenantrieb	–	•	–	•
	Kettenantrieb	•	–	•	–
Schaltung	Shimano Deore, 10 speed, 11-42t	•	–	–	–
	Enviolo TR; Gates Carbon Drive CDX	–	•	–	–
	Enviolo TR Automatic Integrated; Gates Carbon Drive CDX	–	300	–	–
	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	–	–	•	–
	Rohloff Speedhub, 14 speed; Gates Carbon Drive CDX	–	–	–	•
	Rohloff Speedhub, E-14 speed; Gates Carbon Drive CDX	–	–	–	600
Bremsen	Magura MT4e, 203/180 mm	•	•	–	–
	Magura MT5e, 203/180 mm	–	–	•	•
Vorbau	FLYER Alloy, 31,8 x 95 mm, adjustable angle	•	•	•	•
Lenker	Kalloy HB-TR2, 640 mm, 25°	•	•	•	•
Sattel	Selle Royal Ariel	•	•	•	•
Sattelstütze	FLYER Alloy, 30,9 mm, 300 (S) / 350 (M-XL) mm	•	•	•	•
Felgen	Mach1 M650	•	•	•	•
Vorderradnabe	Shimano Deore HB-M6010, 32 h	•	•	–	–
	Shimano XT HB-M8010, 32 h	–	–	•	•
Hinterradnabe	Shimano Deore FH-M6000, 32 h	•	–	–	–
	Enviolo TR CVP, 32 h	–	•	–	–
	Shimano FH-MT500, 32 h	–	–	•	–
	Rohloff Speedhub 500/14, 32 h	–	–	–	•
Bereifung	Schwalbe Big Ben 28 x 2,15	•	•	•	•
Pedale	FLYER Wellgo	•	•	•	•
Scheinwerfer	B & M IQ-X	•	•	•	•
Rücklicht	Supernova M99 Tail Light 45	•	•	•	•
Schutzblech	SunnyWheel 65 mm	•	•	•	•
Seitenständer	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•	•	•
Rückspiegel	Mit Rückspiegel	•	•	•	•
Kennzeichenhalterung	Mit Kennzeichenhalterung	•	•	•	•
Diebstahlschutz	ABUS Shield 5650 L (Rahmenschloss gleichschliessend mit Akkuschloss)	•	•	•	•
Ladegerät	FLYER Charger 4 A for SIB/STB	•	•	•	•

Gewicht ohne Akku ca. 25 kg, Gewicht Akku ca. 3,7 kg, Gewicht fahrbar ca. 29 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 149 kg

Upstreet5

		Upstreet5 5.00	Upstreet5 5.10	Upstreet5 7.03
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., excl. VEG		3899.–	3899.–	4399.–
Laufradgrösse	28"	•	•	•
Rahmenform	Comfort	•	▽	▽
	Mixed	–	▽	▽
	Gents	–	▽	▽
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, 135mm spacing	•	•	•
Rahmengrösse	S	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Anthracite Gloss	•	•	•
	Glacier Blue Gloss	▽(C)	▽(C/M)	▽(C/M)
	Tangerine Orange Matt	–	–	▽(C/M)
Gabel	SR Suntour MobiE A32 Coil, 75 mm, 15 x 100 mm axle	•	•	–
	SR Suntour MobiE 25 Coil, 75 mm, 15 x 100 mm axle	–	–	•
	SR Suntour MobiE 25 Air, 75 mm, 15 x 100 mm axle	–	–	–
Motor	Panasonic GX Power	•	•	•
	Panasonic GX Ultimate	–	–	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	•	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•	•
Akku	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630 (630 Wh / 16,75 Ah / 36 V)	•	•	•
Display	FLYER D0, 2" color display	•	•	•
	FLYER D1, 3,5" color display	–	–	–
Antrieb	Riemenantrieb	–	–	•
	Kettenantrieb	•	•	–
Schaltung	Shimano Nexus, 8 speed	•	–	–
	Shimano Alivio, 9 speed, 11-36t	–	•	–
	Shimano Nexus, 8 speed; Gates Carbon Drive CDX	–	–	•
	Shimano Nexus Di2, 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	–	–	–
	Shimano Nexus, 5 speed; Gates Carbon Drive CDX	–	–	–
	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	–	–	–
	Rohloff Speedhub, 14 speed; Gates Carbon Drive CDX	–	–	–
Rohloff Speedhub, E-14 speed; Gates Carbon Drive CDX	–	–	–	
Bremsen	Shimano T401, 180/180 mm	•	•	–
	Shimano Deore T6000, 180/180 mm	–	–	•
	Shimano XT T8000, 180/180 mm	–	–	–
Vorbau	FLYER Alloy, 31,8 x 95 mm, adjustable angle	•	•	•
Lenker	Kalloy HB-TR2, 640 mm, 25°	•	•	•
Sattel	Selle Royal Ariel	•	•	•
Sattelstütze	FLYER Alloy, 30,9 mm, 300 (S) / 350 (M-XL) mm	•	•	•
Felgen	Mach1 M650	•	•	•
Vorderradnabe	Shimano Alivio HB-MT400, 32 h	•	•	–
	Shimano Deore HB-M6010, 32 h	–	–	•
	Shimano XT HB-M8010, 32 h	–	–	–
Hinterradnabe	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32 h	•	–	•
	Shimano Alivio FH-M4050, 32 h	–	•	–
	Shimano Deore FH-M6000, 32 h	–	–	–
	Enviolo TR CVP, 32 h	–	–	–
	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32 h	–	–	–
	Shimano FH-MT500, 32 h	–	–	–
Rohloff Speedhub 500/14, 32 h	–	–	–	
Bereifung	Schwalbe Big Ben 28 x 2,15	•	•	•
Pedale	FLYER Wellgo	•	•	•
Scheinwerfer	B & M IQ-Myc	•	•	–
	B & M IQ-XS	–	–	•
	B & M IQ-X	–	–	–
Rücklicht	B & M 2C	•	•	•
Schutzblech	SunnyWheel 65 mm	•	•	•
Seitenständer	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•	•
Diebstahlschutz	ABUS Shield 5650L (Rahmenschloss gleichschliessend mit Akkuschloss)	•	•	•
Ladegerät	FLYER Charger 4 A for SIB/STB	•	•	•

Gewicht ohne Akku ca. 25 kg, Gewicht Akku ca. 3,7 kg, Gewicht fahrbar ca. 29 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 149 kg

• Standardspezifikation / – nicht verfügbar / ▽ kostenlose Option / (D1) Option nur mit D1 Display erhältlich
(C) Comfort / (M) Mixed / (G) Gents

Upstreet4

		Upstreet4 7.03	Upstreet4 7.10	Upstreet4 7.10 HS CH	Upstreet4 7.43	Upstreet4 7.70	Upstreet4 7.70 HS CH	Upstreet4 7.83	Upstreet4 7.83 HS CH
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG		4599.–	4399.–	5299.–	4699.–	5299.–	5999.–	6799.–	7299.–
Laufradgrösse	28"	•	•	•	•	•	•	•	•
Rahmenform	Mixed	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	Gents	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•	•	•	•	•	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•	•	•	•	•	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•	•	•	•	•	•	•
Rahmengrösse	S	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	M	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	L	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Vintage Brass Gloss	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	Space Blue Gloss	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
Gabel	SR Suntour MobiE 25 Air, 75 mm, 15x100 mm axle	–	–	–	–	•	•	•	•
	SR Suntour MobiE 25 Coil, 75 mm, 15x100 mm axle	•	•	•	•	–	–	–	–
Motor	Bosch Performance Line CX	•	•	–	•	–	–	•	–
	Bosch Performance Line Speed	–	–	•	–	–	•	–	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen	•	•	•	•	•	•	•	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	•	–	•	–	–	•	–
	Bis 45 km/h	–	–	•	–	–	•	–	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•	•	–	•	•	•	•
Akku	Bosch PowerTube 500 500Wh/13,4 Ah/36 V	•	•	•	•	•	•	•	•
	Bosch PowerTube 625 (625Wh/17,4 Ah/36 V)	200	200	200	200	200	200	200	200
Zusatzakku	DualBattery Bosch PowerPack 500 (500Wh/13,4 Ah/36 V)	950	950	950	950	950	950	950	950
Display	Bosch Intuvia	•	•	–	•	–	–	–	–
	Bosch Kiox	150	150	•	150	•	•	•	•
Antrieb	Riemenantrieb	•	–	–	•	–	–	•	•
	Kettenantrieb	–	•	•	–	•	•	–	–
Schaltung	Shimano Nexus, 8 speed; Gates Carbon Drive CDX	•	–	–	–	–	–	–	–
	Shimano Deore, 10 speed, 11-42t	–	•	•	–	–	–	–	–
	Shimano Nexus, 5 speed; Gates Carbon Drive CDX	–	–	–	•	–	–	–	–
	Shimano XT, 12 speed, 10-51t	–	–	–	–	•	–	–	–
	Rohloff Speedhub, 14 speed; Gates Carbon Drive CDX	–	–	–	–	–	•	•	•
	Rohloff Speedhub, E-14 speed; Gates Carbon Drive CDX	–	–	–	–	–	–	600	600
Bremsen	Shimano Deore T6000, 180/180 mm	•	•	–	•	–	–	–	–
	Magura MT4e, 203/180 mm	–	–	•	–	–	–	–	–
	Shimano XT T8000, 180/180 mm	–	–	–	•	–	–	–	–
	Magura MT5e, 203/180 mm	–	–	–	–	•	–	–	•
	Bosch ABS; Magura CMe, 180/180 mm	500	500	–	500	500	–	–	–
Vorbau	FLYER Alloy, 31,8 x 95 mm, adjustable angle	•	•	•	•	•	•	•	•
Lenker	Satori Wien, 640 mm, 15°	•	•	•	•	•	•	•	•
Sattel	Selle Royal Ariel	•	•	•	•	•	•	•	•
Sattelstütze	FLYER Alloy, 30,9 mm, 300 mm (S/M) / 350 mm (L-XL)	•	•	•	•	•	•	•	•
Felgen	Mach1 M650	•	•	•	•	•	•	•	•
Vorderradnabe	Shimano Deore HB-M6010, 32 h	•	•	•	–	–	–	–	–
	Shimano XT HB-M8010, 32 h	•	–	–	•	•	•	•	•
Hinterradnabe	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32 h	•	–	–	–	–	–	–	–
	Shimano Deore FH-M6000, 32 h	–	•	•	–	–	–	–	–
	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32 h	–	–	–	•	–	–	–	–
	Shimano FH-MT500, 32 h	–	–	–	–	•	–	–	–
	Rohloff Speedhub 500/14, 32 h	–	–	–	–	–	–	–	•
Bereifung	Schwalbe Big Ben 28 x 2,15	•	•	•	•	•	•	•	•
Pedale	FLYER Wellgo	•	•	•	•	•	•	•	•
Scheinwerfer	Supernova M99 Mini Pure 45	–	–	•	–	–	•	–	•
	Supernova MINI 2	•	•	–	•	–	–	–	–
Rücklicht	Supernova M99 Tail Light 45	–	–	•	–	–	•	–	•
	B & M 2C	•	•	–	•	–	–	•	–
Schutzblech	SunnyWheel 65 mm	•	•	•	•	•	•	•	•
Seitenständer	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•	•	•	•	•
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•	•	•	•	•	•	•
Rückspiegel	Mit Rückspiegel	–	–	•	–	–	•	–	•
	Ohne Rückspiegel	•	•	–	•	–	–	•	–
Kennzeichenhalterung	Mit Kennzeichenhalterung	–	–	•	–	–	–	–	•
	Ohne Kennzeichenhalterung	•	•	–	•	–	–	•	–
Diebstahlschutz	ABUS Shield 5650 L (Rahmenschloss gleichschliessend mit Akkuschloss)	•	•	•	•	•	•	•	•
Ladegerät	Bosch Fast Charger 6A	•	•	•	•	•	•	•	•

Gewicht ohne Akku ca. 25 kg, Gewicht Akku ca. 2,8 kg, Gewicht fahrbar ca. 28 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 149 kg

• Standardspezifikation / – nicht verfügbar / ▽ kostenlose Option / (D1) Option nur mit D1 Display erhältlich
(C) Comfort / (M) Mixed / (G) Gents

Upstreet5 7.12, Upstreet4 7.12

		Upstreet5 7.12	Upstreet4 7.12
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.		4199.–	4399.–
Laufradgrösse	27,5"	•	•
Rahmenform	Comfort	▽	–
	Mixed	▽	▽
	Gents	▽	▽
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•
Rahmengrösse	S	▽	▽
	M	▽	▽
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Rahmenfarbe	Anthracite Gloss	•	–
	Glacier Blue Gloss	▽ (C/M)	–
	Tangerine Orange Matt	▽ (C/M)	–
	Vintage Brass Gloss	–	▽
	Space Blue Gloss	–	▽
Gabel	SR Suntour MobiE 25 Air, 75 mm, 15 x 100 mm axle	•	•
Motor	Panasonic GX Ultimate	•	–
	Bosch Performance Line CX	–	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•	–
	4 Unterstützungsstufen	–	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•
Akku	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630 (630 Wh / 16,75 Ah / 36 V)	•	–
	Bosch PowerTube 500 (500 Wh / 13,4 Ah / 36 V)	–	•
	Bosch PowerTube 625 (625 Wh / 17,4 Ah / 36 V)	–	200
Zusatzakku	DualBattery Bosch PowerPack 500 (500 Wh / 13,4 Ah / 36 V)	–	950
Display	FLYER DO, 2" color display	•	–
	Bosch Intuvia	–	•
	Bosch Kiox	•	150
Antrieb	Kettenantrieb	•	•
Schaltung	Shimano Deore, 10 speed, 11-42t	•	•
Bremsen	Shimano MT501, 180/180 mm	•	–
	Shimano MT520/500, 180/180 mm	–	•
Vorbau	FLYER Alloy, 31,8 x 95 mm, adjustable angle	•	•
Lenker	Kalloy HB-TR2, 640 mm, 25°	•	–
Sattel	Selle Royal Ariel	•	•
Sattelstütze	FLYER Alloy, 30,9 mm, 300 (S) / 350 (M-XL) mm	•	–
	FLYER Alloy, 30,9 mm, 300 (S/M) / 350 (L-XL) mm	–	•
Felgen	Alexrims FR30	•	•
Vorderradnabe	Formula DC71, 32h	•	•
Hinterradnabe	Formula DC38, 32h	•	•
Bereifung	Maxxis Crossmark II 27,5 x 2,25	•	•
Pedale	FLYER Wellgo	•	•
Scheinwerfer	Busch & Müller IQ-XS	•	–
	Supernova MINI 2	–	•
Rücklicht	Busch & Müller 2C	•	•
Schutzblech	SunnyWheel 65mm	•	•
Seitenständer	Pletscher Comp 40 Flex	•	•
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•
Diebstahlschutz	ABUS Shield 5650L (Rahmenschloss gleichschliessend mit Akkuschloss)	•	•
Ladegerät	FLYER Charger 4A for SIB/STB	•	–
	Bosch Fast Charger 6A	–	•

Upstreet5: Gewicht ohne Akku ca. 25 kg, Gewicht Akku ca. 3,7 kg, Gewicht fahrbar ca. 29 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 149 kg
 Upstreet4: Gewicht ohne Akku ca. 25 kg, Gewicht Akku ca. 2,8 kg, Gewicht fahrbar ca. 28 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 149 kg

Upstreet2

Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG

		Upstreet2 5.00	Upstreet2 7.43
Lauftradgrösse	20"	•	•
Rahmenform	Comfort	•	•
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, 135mm spacing	•	•
Rahmengrösse	one size	•	•
Rahmenfarbe	Jeans Blue Gloss	•	•
Gabel	FLYER Starrgabel	•	•
Motor	Bosch Active Line Plus	•	–
	Bosch Performance Line	–	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen	•	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•
Akku	Bosch PowerTube 500 (500Wh/13,4 Ah/36 V)	•	•
Display	Bosch Intuvia	•	•
Antrieb	Riemenantrieb	–	•
	Kettenantrieb	•	–
Schaltung	Shimano Nexus, 8 speed	•	–
	Shimano Nexus, 5 speed; Gates Carbon Drive CDX	–	•
Bremsen	Shimano T401, 180/160 mm	•	–
	Shimano Deore T6000, 180/160 mm	–	•
Vorbau	FLYER foldable, 31,8 x 70 mm	•	•
Lenker	FLYER Riser, 660 mm, 11°, 20 mm	•	•
Sattel	Selle Royal Ariel	•	•
Sattelstütze	SR Suntour SP12 NCX, 50 mm suspension, 27,2 x 400 mm	•	•
Felgen	FLYER FR21	•	•
Vorderradnabe	Formula CL-25, 32h	•	•
Hinterradnabe	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32h	•	–
	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 32h	–	•
Bereifung	Schwalbe Big Ben 20 x 2,15	•	•
Pedale	FLYER Faltpedal	•	•
Scheinwerfer	B & M Upp	•	–
	Supernova MINI 2	–	•
Rücklicht	B & M 2C	•	•
Schutzblech	SKS B65	•	•
Seitenständer	Pletscher Comp 40 Flex	•	•
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•
Diebstahlschutz	ABUS Shield 5650 L (Rahmenschloss gleichschliessend mit Akkuschloss)	•	•
Ladegerät	Bosch Standard Charger 4 A	•	•

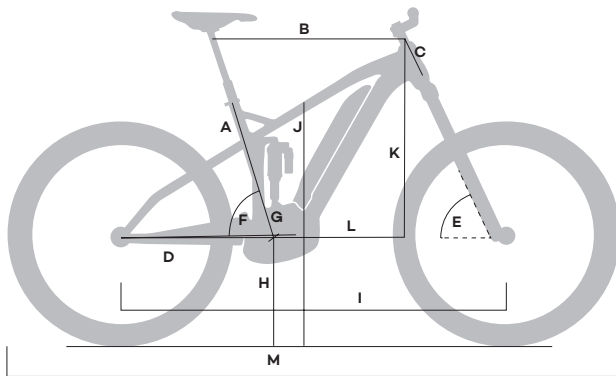
Gewicht ohne Akku ca. 23 kg, Gewicht Akku ca. 2,8 kg, Gewicht fahrbar ca. 26 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 130 kg

Upstreet1

		Upstreet1 5.00	Upstreet1 7.03
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. VEG		3899.–	4399.–
Laufradgrösse	20"	•	•
Rahmenform	Comfort	•	•
Rahmeneigenschaft	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•
Rahmenmaterial	Aluminium	•	•
Rahmendetails	Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•
Rahmengrösse	one size	•	•
Rahmenfarbe	Black Matt	▽	▽
	Lime Green Gloss	▽	▽
	Classic Red Gloss	▽	▽
Gabel	FLYER Starrgabel	•	•
Motor	Bosch Active Line Plus	•	–
	Bosch Performance Line	–	•
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen	•	•
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	•	•
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•
Akku	Bosch PowerTube 500 (500 Wh / 13,4 Ah / 36 V)	•	•
Display	Bosch Intuvia	–	•
	Bosch Purion	•	–
Antrieb	Riemenantrieb	–	•
	Kettenantrieb	•	–
Schaltung	Shimano Nexus, 8 speed	•	–
	Shimano Nexus, 8 speed; Gates Carbon Drive CDX	–	•
Bremsen	Shimano T401, 180/160 mm	•	–
	Shimano Deore T6000, 180/160 mm	–	•
Vorbau	Speedlifter Twist Pro SDS, 31,8 x 90 mm, adjustable height 150 mm, adjustable angle	•	•
Lenker	FLYER Riser, 660 mm, 11°, 20 mm	•	•
Sattel	Selle Royal Ariel	•	•
Sattelstütze	SR Suntour SP12 NCX, 50 mm suspension, 27,2 x 400 mm	•	•
Felgen	FLYER FR21	•	•
Vorderradnabe	Formula CL-25, 32h	•	•
Hinterradnabe	Shimano Nexus SG-C6001-8D, 32h	•	•
Bereifung	Schwalbe Big Ben 20 x 2,15	•	•
Pedale	FLYER Wellgo	•	•
Scheinwerfer	B & M Upp	•	–
	Supernova MINI 2	–	•
Rücklicht	B & M 2C	•	•
Schutzblech	SKS B65	•	•
Seitenständer	Pletscher Comp 40 Flex	•	•
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•
Diebstahlschutz	ABUS Shield 5650 L (Rahmenschloss gleichschliessend mit Akkuschloss)	•	•
Ladegerät	Bosch Compact Charger 2 A	•	–
	Bosch Standard Charger 4 A	–	•

Gewicht ohne Akku ca. 23 kg, Gewicht Akku ca. 2,8 kg, Gewicht fahrbar ca. 26 kg, zulässiges Gesamtgewicht ca. 149 kg

Rahmengenometrien



A	Sitzrohlänge
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

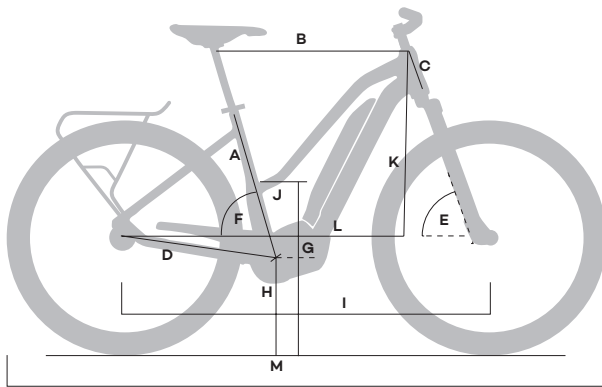
Uproc7				
Fullsuspension				
	S	M	L	XL
cm	160-170	170-180	180-190	190-200
A	410	440	480	505
B	565	590	623	655
C	120	130	140	150
D	450	450	450	450
E	65°	65°	65°	65°
F	75°	75°	75°	75°
G	8	8	8	8
H	358	358	358	358
I	1174	1200	1234	1268
J	773	776	772	770
K	605	614	623	632
L	408	430	460	490
M	1906	1932	1966	2000

Uproc4				
Fullsuspension				
	S	M	L	XL
cm	160-170	170-180	180-190	190-200
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				
	S	M	L	XL
cm	160-170	170-180	180-190	190-200
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				
	S	M	L	XL
cm	160-170	170-180	180-190	190-200
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				
	S	M	L	XL
cm	160-170	170-180	180-190	190-200
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	129
J	742	747	740	735
K	618	627	636	645
L	420	440	465	490
M	1884	1908	1937	1966



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

Goroc4

Fullsuspension

	S	M	L	XL
cm	160 – 170	170 – 180	180 – 190	190 – 200
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

	S	M	L	XL
cm	160 – 170	170 – 180	180 – 190	190 – 200
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

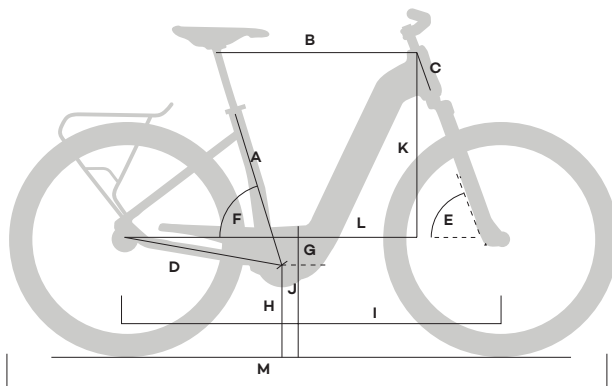
	S	M	L	XL
cm	160 – 170	170 – 180	180 – 190	190 – 200
A	400	440	480	520
B	588	607	635	668
C	110	120	130	140
D	485	485	485	485
E	67,5°	68°	68°	68°
F	73°	73°	73°	73°
G	58	58	58	58
H	316	316	316	316
I	1170	1183	1212	1246
J	777	784	793	792
K	633	644	654	663
L	395	410	435	465
M	1918	1931	1960	1994

Goroc1

Hardtail

	S	M	L	XL
cm	160 – 170	170 – 180	180 – 190	190 – 200
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	12,9
J	742	747	740	735
K	618	627	636	645
L	420	440	465	490
M	1904	1928	1957	1986

Rahmengenometrien



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

Gotour6			
Gents			
	M	L	XL
cm	170-180	180-190	190-200
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				
	S	M	L	XL
cm	160-170	170-180	180-190	190-200
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

Gotour6				
Mixed				
	S	M	L	XL
cm	160-170	170-180	180-190	190-200
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	745	745	745	745
K	635	649	659	668
L	390	406	420	440
M	1874	1883	1904	1924

Gotour5				
Comfort				
	S	M	L	XL
cm	160-170	170-180	180-190	190-200
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		
	XS	S
cm	150-160	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

Gotour2				
Comfort				
	S	M	L	XL
cm	160-170	170-180	180-190	190-200
A	450	490	530	570
B	585	605	625	645
C	140	150	170	190
D	485	485	485	485
E	69°	70°	70°	70°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	305	305	305	305
I	1137	1146	1167	1189
J	420	420	420	420
K	631	645	664	682
L	392	407	422	436
M	1877	1886	1907	1929

Upstreet2	
Faltrad	
One Size	
cm	-
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

Masse gefaltet
(H x B x T mm):
930 x 850 x 400

Faltmass kann durch
fahrerspezifische
Einstellungen (Bsp.
Lenker) beeinflusst
werden

Upstreet1	
One-Size	
cm	-
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

Upstreet5				
Gents				
	S	M	L	XL
cm	160-170	170-180	180-190	190-200
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				
Comfort				
	S	M	L	XL
cm	160-170	170-180	180-190	190-200
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

Upstreet5				
Mixed				
	S	M	L	XL
cm	160-170	170-180	180-190	190-200
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

Upstreet4				
Gents				
	S	M	L	XL
cm	160-170	170-180	180-190	190-200
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				
	S	M	L	XL
cm	160-170	170-180	180-190	190-200
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

FLYER Erlebnis

Innovation, Qualität und Design: Dafür steht der Schweizer E-Bike Pionier FLYER seit mehr als 20 Jahren.

Bei einem Blick hinter die Kulissen unserer Entwicklung und Produktion in Huttwil können Sie hautnah erleben, wie aus diesen drei Attributen und unserer Leidenschaft pure Fahrfreude entsteht. Das Beste daran: Bei einer kurzen Probefahrt oder einer ausgedehnten Tour durch das schöne Emmental, können Sie diese Leidenschaft auf einem unserer E-Bikes direkt spüren.

Ihr individuelles E-Bike Erlebnis

Ob sportliches E-Mountainbike oder komfortabler Tiefensteiger: Sie wählen Ihr Wunschbike. Das Emmental und das Napfgebiet locken mit abwechslungsreichen Touren über grüne Hügel. Gemütlich vorankommen oder doch lieber ein knackiger Anstieg – der Spassfaktor steigt mit jeder Kurve und jedem wurzeligen Trail. Leicht bergauf – und mit Sicherheit, Komfort und einem Lächeln bergab. Sie entdecken die Region auf eigene Faust oder gemeinsam mit einem unserer ausgebildeten Tourenguides. Aktives Naturerlebnis und Genuss gehen im Emmental Hand in Hand. Es erwarten Sie regionale kulinarische Spezialitäten. Ganz urchig auf einem Bauernhof, in einem der traditionellen Landgasthöfe oder im Gourmetrestaurant – unsere Region weiss, wie man hungrige Radfahrer verwöhnt. Sie wollen den Tag lieber am Lagerfeuer mit einer original Schweizer Cervelat ausklingen lassen? Kein Problem.

Ob allein, zu zweit, mit Freunden oder im Rahmen eines Firmenausflugs – wir schnüren für Gruppen mit bis zu 150 Personen ein individuelles, aufregendes Erlebnispaket rund um das Thema E-Mobilität.

Mehr als eine Tour



Sie möchten die Probefahrt mit Ihrem Traumbike verlängern? Mieten Sie Ihr FLYER E-Bike für eine längere Tour oder für die Ferien. Wenn Sie mit dem Wohnmobil oder dem Wohnwagen unterwegs sind, ist unser kostenloser Stellplatz ein perfekter Ausgangspunkt für Entdeckungstouren durch das Emmental. Mit unseren E-Bikes wird jedes Terrain zur Spielwiese. Egal ob in der Stadt oder im Gelände: FLYER steht für puren Fahrspass.

Kontaktieren Sie uns unter
erlebnis@flyer.ch
oder telefonisch unter
+41 (0)62,959 55 71





www.flyer-bikes.com

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

FLYER AG
Schwende 1
CH-4950 Huttwil

Vertrieb Deutschland:
FLYER Service GmbH
Plieninger Str. 25
D-70794 Filderstadt

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

Ihr FLYER Fachhändler