



SWISS  
E-BIKE PIONEER  
SINCE 1995

# FLYER



**E-Bikes**  
2019

EUR | D

# Inhalt

---

<b>Willkommen bei FLYER</b>	<b>2</b>
<b>Schweizer Qualität</b>	<b>4</b>
<b>FIT – FLYER Intelligent Technology</b>	<b>6</b>
<b>FLYER Sortiment 2019</b>	<b>12</b>

## Mountain

---

Uproc7	16 / 56
Uproc6	18 / 57
Uproc4	20 / 58
Uproc3	22 / 59
Uproc2	24 / 60
Uproc1	26 / 61
Uproc Heidi	28

## Tour

---

Gotour6	32 / 62
Gotour5	34 / 63
Gotour4	36 / 64
Gotour2	38 / 65
TX-Serie	40 / 66
T-Serie	42 / 67
C-Serie	44 / 68

## Urban

---

Upstreet5	48 / 69
Upstreet4	50 / 70
Upstreet1	52 / 71
Pluto	54 / 72

<b>Preise und Spezifikationen</b>	<b>55</b>
<b>Rahmengenometrien</b>	<b>74</b>
<b>FLYER Erlebnis</b>	<b>78</b>
<b>FLYER Online-Welt</b>	<b>80</b>



### 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.

### 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. Reduziert aufs Wesentliche überzeugt das kleine DO Display mit einfachster Bedienung und dem kompakten, hochwertigen Gehäuse. Bei E-Mountainbikes lässt es sich auch schlaggeschützt neben dem Vorbau montieren. Das grosse D1 Display ist mit seinem 3.5" Farbbildschirm besonders gut lesbar und trumft dank Bluetooth-Konnektivität mit grossem Funktionsumfang wie Navigation, Herzfrequenzmessung und mehr auf.



### 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.



# 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.

### Panasonic GXO Motor

Mit nur gerade 2.9 Kilogramm gehört der neue Panasonic GXO Motor 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.

90 Nm Drehmoment

Beste Unterstützung bereits bei tiefer Trittfrequenz

Leichte 2.9 kg



GXO Motor

## FLYER Akkus

Kapazitätsstarke Akkus machen FLYER E-Bikes mit FIT zu Reichweiten- und Reichhöhenchampions. Die neue FLYER Seat Tube Battery STB-750 sorgt mit 750 Wh für Rekordwerte bei der Reichweite. Unsere Smart Integrated Battery SIB-630 und die beiden Sitzrohrakkus STB-630 und STB-750 zeichnen sich zudem durch bestes Akku-Handling aus. Sie lassen sich bequem herausnehmen und sowohl direkt am E-Bike als auch entnommen aufladen.

- > SIB-630 (630 Wh / 16.75 Ah / 36 V)
- > STB-630 (630 Wh / 16.75 Ah / 36 V)
- > STB-750 (750 Wh / 20.1 Ah / 36 V)

Reichweitenchampion

Einfaches Akku-Handling

Reichhöhenchampion

STB-750

SIB-630



# FIT – FLYER Intelligent Technology

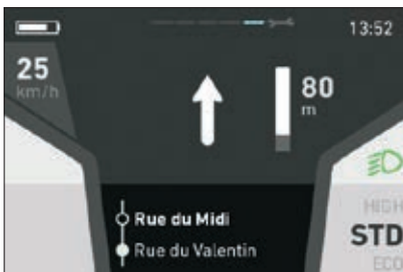
## Intelligente Zusatzfunktionen

Im Zusammenspiel mit dem 3.5" grossen FLYER D1 Farbdisplay ermöglicht FIT intelligente Zusatzfunktionen.



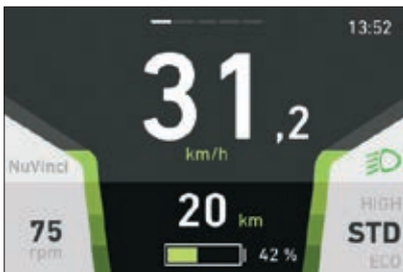
### Gesundheit und Fitness

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.



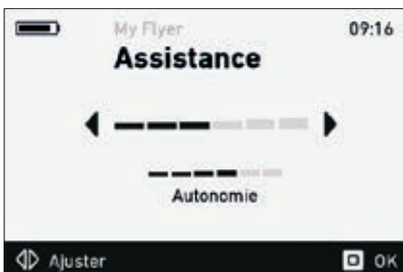
### Navigation

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 Automatik-Schaltung ins FIT System kann vollautomatisch oder wahlweise auch manuell geschaltet werden. Ganz einfach über die FLYER Bedieneinheit, ohne separaten Schalthebel.



### Individuelles Reichweiten-Management

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



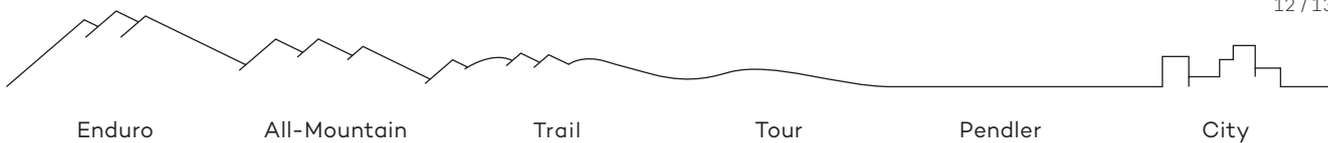
# FIT Funktionsübersicht

FIT Funktionsübersicht			
Display	D0 	D1 	D1 
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	• / -	• / •	• / •
Elektronisch geschalteter Zweigang-Motor	-	-	▽
Integrierte, elektronische Gangschaltung	-	-	▽
Tasten mit Vibrationsfeedback	-	•	•
Smartphone-Koppelung via Bluetooth	-	•	•
USB/Micro-USB Anschluss zum Laden von Smartphones	•	•	•
Softwareupdates (durch FLYER Fachhändler)	•	•	•
Service-Indikation	•	•	•
Feintuning ECO-Modus (durch FLYER Fachhändler)	•	•	•

• vorhanden / ▽ Option / modellabhängig / - nicht verfügbar

# FLYER Sortiment 2019

MOUNTAIN	Uproc7		<b>FIT</b> FLYER Intelligent Technology
	Uproc6		
	Uproc4		<b>FIT</b> FLYER Intelligent Technology
	Uproc3	 	
	Uproc2	 	<b>FIT</b> FLYER Intelligent Technology
	Uproc1	 	
TOUR	Gotour6	  	
	Gotour5		<b>FIT</b> FLYER Intelligent Technology
	Gotour4		<b>FIT</b> FLYER Intelligent Technology
	Gotour2		
	TX-Serie		
	T-Serie		<b>FIT</b> FLYER Intelligent Technology
	C-Serie		<b>FIT</b> FLYER Intelligent Technology
URBAN	Upstreet5	  	<b>FIT</b> FLYER Intelligent Technology
	Upstreet4	  	
	Upstreet1		
	Pluto		<b>FIT</b> FLYER Intelligent Technology



**Uproc7** / S. 16/56

**Uproc6** / S. 18/57

**Uproc4** / S. 20/58

**Uproc3** / S. 22/59

**Uproc2** / S. 24/60

**Uproc1** / S. 26/61

**Gotour6** / S. 32/62

**Gotour5** / S. 34/63

**Gotour4** / S. 36/64

**Gotour2** / S. 38/65

**TX-Serie** / S. 40/66

**T-Serie** / S. 42/67

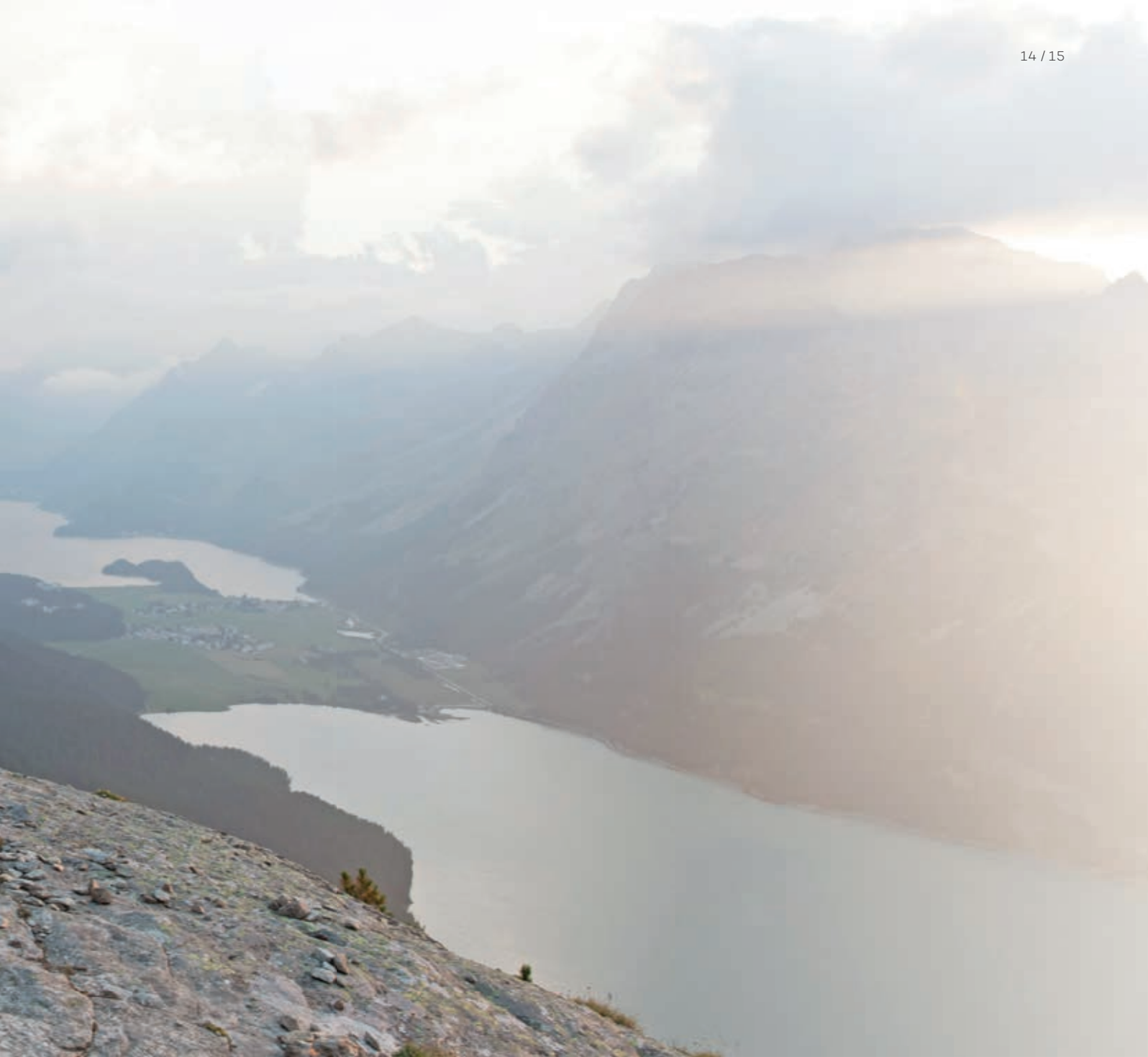
**C-Serie** / S. 44/68

**Upstreet5** / S. 48/69

**Upstreet4** / S. 50/70

**Upstreet1** / S. 52/71

**Pluto** / S. 54/72



# 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. Mit dem grossen 630Wh Akku ist das Uproc7 der Reichhöhenchampion unter den E-MTBs.



**Uproc7 6.30**  
Pool Blue / Black

### SIB-630 Akku

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



### Panasonic GX0 Motor

Mit nur gerade 2.9 Kilogramm gehört der neue Panasonic GX0 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.



### 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.





**Uproc 7 4.10**  
Opal Green/Lime Green



**Uproc 7 6.30**  
Lime Green/Black



**Uproc 7 4.10**  
Space Blue/Magma Red

**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.



# Uproc 6

## Das Singletrail-Präzisionstool

Das Uproc 6 ist die erste Wahl für ambitionierte Mountainbiker mit einem aktiven Fahrstil, die anspruchsvolle Trails zu ihrer Spielwiese machen. Bei diesem Enduro mit 160mm Federweg haben unsere Ingenieure viel Zeit in die Optimierung von Rahmensteifigkeit und Fahrwerksperformance investiert. Das Resultat: Ein laufruhiges, ausbalanciertes und dynamisches Fahrverhalten für maximalen Flow – egal ob steil bergauf oder verblockt bergab.



**Uproc 6 8.70**  
Lime Green/Black

### **Bosch Performance Line CX**

Das Mass der Dinge für sportliches Gelände und am Berg. Die Performance Line CX ermöglicht sportlich dynamische Beschleunigung auch im alpinen Terrain mit einem maximalen Drehmoment von 75 Nm. Der Antrieb für den ultimativen Uphill Flow.



### **Bosch Kiox Bordcomputer (optional)**

Der neue 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.



### **4-Link Suspension – 160 mm Federweg**

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





**Uproc 6.30**  
Space Blue / Ibis Red



**Uproc 6.4.10**  
Olive Metallic / Magma Red



**Uproc 6.4.10 Heidi**  
Aubergine / Berry

#### FLYER Tensor

Markant im Design sorgt der FLYER Tensor für eine hohe Lenkkopfsteifigkeit und ein präzises Lenkverhalten.



#### FLYER Battery Shield (FBS)

Die Akkuabdeckung mit Magnetverschluss bietet optimalen Schutz des integrierten PowerTube Akkus. Der raffinierte Magnetverschluss sorgt für sicheren Halt und ermöglicht den schnellen Akkuwechsel.



#### Elevated Chain Stays (ECS)

Kein Kettenschlagen dank smarterer Hinterbau-Kinematik mit hochgezogenen Kettensstreben.



# 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"+ Reifen ist es im anspruchsvollen Gelände fast so gewandt wie unser Flaggschiff Uproc7 und auf moderateren Trails ist es sogar noch eine Spur agiler. Für ausgedehnte Touren liefert der grosse 630Wh Akku die nötigen Energiereserven. Zweifellos: Das Uproc4 ist der ideale Begleiter, um Neues zu entdecken.



**Uproc4 6.30**  
Jeans Blue / Magma Red

### SIB-630 Akku

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



### Panasonic GX0 Motor

Mit nur gerade 2.9 Kilogramm gehört der neue Panasonic GX0 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.



### 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.





**Uproc 4 4.10**  
Tangerine Orange / Teal Blue



**Uproc 4 6.30**  
Apple Green / Black



**Uproc 4 4.10**  
Marble Grey / Magma Red

**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 – 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 Schweizer Taschenmesser unter den E-Mountainbikes

Singletrail-Tour am Wochenende? Wurzelige Hometrails auf der Feierabendrunde? Bikepacking-Abenteuer mit Zelt und Packtaschen? Oder auf dem Arbeitsweg mal ins Gelände ausbrechen? Das Uproc3 ist der perfekte Begleiter für jede Gelegenheit! Komfortable 140mm Federweg, eine ausgewogene Geometrie, potente 2.6" Bereifung und ein kräftiger Bosch Performance Line CX Antrieb machen das Allmountain-Fully zum Schweizer Taschenmesser unter den E-Mountainbikes.



**Uproc3 8.70**  
Space Blue / Lime Green

### **Bosch Performance Line CX**

Das Mass der Dinge für sportliches Gelände und am Berg. Die Performance Line CX ermöglicht sportlich dynamische Beschleunigung auch im alpinen Terrain mit einem maximalen Drehmoment von 75 Nm. Der Antrieb für den ultimativen Uphill Flow.



### **Bosch Kiox Bordcomputer (optional)**

Der neue Kiox Bordcomputer ist der perfekte Trainingspartner für ambitionierte Fahrer: robust, klein und kompakt, aber übersichtlich und stylish 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.



### **4-Link Suspension – 140 mm Federweg**

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





**Uproc3 6.50**  
Ibis Red / Black



**Uproc3 6.30**  
Slate Grey / Lime Green



**Uproc3 4.15**  
Slate Grey / Lime Green



**Uproc3 4.10**  
Marble Grey / Ibis Red



**Uproc3 4.10 Heidi**  
Glacier Blue / Berry

#### FLYER Tensor

Markant im Design sorgt der FLYER Tensor für eine hohe Lenkkopfsteifigkeit und ein präzises Lenkverhalten.



#### City-/Bikepacking-ready

Dank Montagemöglichkeiten für Schutzbleche, Gepäckträger, Seitenständer, Licht und weiterem Zubehör ist das Uproc3 bereit für den City-Einsatz oder fürs Bikepacking mit Gepäcktaschen. Das Uproc3 4.15 kommt serienmässig mit Vollausrüstung.



#### FLYER Battery Shield (FBS)

Die Akkuabdeckung mit Magnetverschluss bietet optimalen Schutz des integrierten PowerTube Akkus. Der raffinierte Magnetverschluss sorgt für sicheren Halt und ermöglicht den schnellen Akkuwechsel.



# Uproc2

## Das Komfort-Hardttail

---

Fahrstabilität, Komfort und Vortrieb sind die Haupteigenschaften des Uproc2. Der äusserst steife Aluminium-Rahmen, die komfortable Geometrie mit niedriger Überstandshöhe und stabile 29" Laufräder bieten Sicherheit und Kontrolle. Eine Federgabel mit 120mm Federweg, der kraftvolle Panasonic GX0 Motor und der grosse 630Wh Akku ermöglichen so Abenteuer abseits der ausgetretenen Wege.



**Uproc2 4.15**  
Marble Grey / Lime Green

### SIB-630 Akku

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



### Panasonic GX0 Motor

Mit nur gerade 2.9 Kilogramm gehört der neue Panasonic GX0 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.



### 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.





**Uproc2 4.10**  
Olive / Lime Green



**Uproc2 2.10**  
Silver Dark Cool / Jeans Blue



**Uproc2 2.10**  
Ibis Red / Cast Silver

**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 weiterem Zubehör ist das Uproc2 bereit für den City-Einsatz oder fürs Bikepacking mit Gepäcktaschen. Das Uproc2 4.15 kommt serienmässig mit Vollausrüstung.



# Uproc1

## Das Offroad-Leichtgewicht

---

Wo der Asphalt endet, beginnt mit dem Uproc1 der Spass. Das charakteristische vordere Rahmendreieck sorgt für höchste Rahmensteifigkeit und Fahrstabilität. Zusammen mit dem geringen Gewicht bietet dies ein präzises und agiles Handling. Das tief heruntergezogene Oberrohr und die ausgewogene Geometrie sorgen für viel Komfort – perfekt für E-MTB Einsteiger, die höchste Qualität und Fahrgeuss in gemässigtem Gelände suchen. Auf Wunsch mit Licht, Schutzblechen und Gepäckträger ausgestattet, ist dieses moderne und umweltfreundliche «SUV» bestens für unterschiedlichste Wege gerüstet.



**Uproc1 4.10**  
Slate Grey/Lime Green

### **Bosch Performance Line CX**

Das Mass der Dinge für sportliches Gelände und am Berg. Die Performance Line CX ermöglicht sportlich dynamische Beschleunigung auch im alpinen Terrain mit einem maximalen Drehmoment von 75 Nm. Der Antrieb für den ultimativen Uphill Flow.



### **Bosch Kiox Bordcomputer (optional)**

Der neue Kiox Bordcomputer ist der perfekte Trainingspartner für ambitionierte Fahrer: robust, klein und kompakt, aber übersichtlich und stylish 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.



### **FLYER Tensor**

Markant im Design sorgt der FLYER Tensor für eine hohe Lenkkopfsteifigkeit und ein präzises Lenkverhalten.





**Uproc1 4.15**  
Slate Grey/Lime Green



**Uproc1 4.10**  
Ibis Red/Lime Green



**Uproc1 4.10 Heidi**  
Slate Grey/Berry



**Uproc1 2.10**  
Slate Grey/Lime Green



**Uproc1 2.10**  
Lime Green/Black

#### **FLYER Battery Shield (FBS)**

Die Akkuabdeckung mit Magnetverschluss bietet optimalen Schutz des integrierten PowerTube Akkus. Der raffinierte Magnetverschluss sorgt für sicheren Halt und ermöglicht den schnellen Akkuwechsel.



#### **City-/Bikepacking-ready**

Dank Montagemöglichkeiten für Schutzbleche, Gepäckträger, Seitenständer, Licht und weiterem Zubehör ist das Uproc1 bereit für den City-Einsatz oder fürs Bikepacking mit Gepäcktaschen. Das Uproc1 4.15 kommt serienmässig mit Vollausrüstung.



#### **27.5"+ Bereifung**

Die voluminösen Reifen mit der Dimension 27.5 x 2.6 Zoll sorgen für beste Traktion und Fahrkomfort.



# Uproc Heidi

## Die E-Bikes für Frauen, die Berge lieben

---

Dynamisch, stilvoll und komfortabel unterwegs, auf alpinen Singletrails oder auf flowigen Waldtrails und Feldwegen. Bereit für Ihr nächstes Abenteuer, besticht Heidi, das FLYER E-Mountainbike für ambitionierte Mountainbikerinnen, nicht nur mit frischen, femininen Farben, sondern trumpft ebenfalls mit frauenspezifischen Komponenten auf. So sind Lenker, Griffe und Sattel speziell auf die Bedürfnisse von Mountainbikerinnen ausgerichtet und auf die weibliche Anatomie abgestimmt. Neben dem Hardtail Uproc1, sind die vollgederten Uproc3 und Uproc6 in einer Heidi-Variante erhältlich.



**Uproc 6** 4.10 Heidi  
Aubergine/Berry



**Uproc 3** 4.10 Heidi  
Glacier Blue/Berry



**Uproc 1** 4.10 Heidi  
Slategrey/Berry



# 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, lauf ruhig und mit einem harmonischen und flüsterleisen Bosch Antrieb zaubert das Gotour6 einem das FLYER Lächeln ins Gesicht.



**Gotour6**  
Jeans Blue, Tiefensteigerrahmen

### **Bosch Active Line Plus**

Harmonisch und agil entfaltet sich die Kraft der Drive Unit Active Plus und sorgt so für ein natürliches Fahrgefühl. Selbst ein Überschreiten der 25 km/h ist mit minimalem Tretwiderstand ohne Weiteres möglich. Der besonders leise Motor unterstützt den Fahrer mit bis zu 50 Nm.



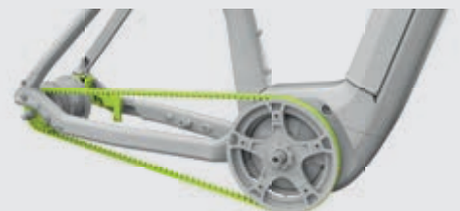
### **Bosch Intuvia Bordcomputer**

Intuvia bietet optimalen Bedienungskomfort. Die Handhabung ist selbsterklärend 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.



### **Gates Carbon Drive**

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





**Gotour 6**  
Black Matt, Herrenrahmen



**Gotour 6**  
Classic Red, Trapezrahmen

#### **FLYER Tensor**

Markant im Design sorgt der FLYER Tensor für eine hohe Lenkkopfsteifigkeit und ein präzises Lenkverhalten.



#### **Smarte Akku-Integration**

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



#### **Smart Box**

Praktisch integrierter Stauraum für wichtige Kleinigkeiten. Gleichzeitig bietet die Smart Box Platzreserven für grössere Akkus und macht das Gotour 6 zukunftssicher.



# Gotour5

## Das moderne Komfort E-Bike

Das Gotour5 ist die Neuauflage unserer beliebten Touren-Bestseller. Es vereint einen modernen Tiefeinsteigerrahmen mit neuester Technik und puristischem Design. Höchste Qualität, Laufruhe und die bequeme Sitzposition machen das Gotour5 zum idealen Begleiter für ausgedehnte Fahrradtouren. Der stabile Rahmen bietet dank tiefem Einstieg viel Komfort. Mit starkem Motor und Akkus mit hoher Kapazität – wahlweise 630 oder 750Wh – werden auch längere Anstiege zum Genuss. Das übersichtliche Farbdisplay und die ergonomische Bedieneinheit machen die Motor- und Menüsteuerung besonders intuitiv.



**Gotour5**  
Champagne

### **STB-750 oder STB-630 Akku**

Kapazitätsstarke Akkus mit 630 oder sogar 750Wh 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.



### **Panasonic XO Motor**

Der kraftvolle Panasonic XO Mittelmotor bietet mit bis zu 300% Unterstützungsleistung und 80Nm Drehmoment viel Power für steile Anstiege und müheloses Anfahren am Berg. Im anwählbaren Auto-Modus sorgt die automatische, an den Fahrstil angepasste Regulierung der Leistung für eine besonders harmonische Motorunterstützung.



### **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


**Gotour5**  
Black Matt



**Gotour5**  
Pearl White

#### 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.



#### Cleanes Design

Die integrierte hydraulische Felgenbremse und die cleverere Kabel- und Leitungsverlegung im Rahmeninneren sorgen für ein aufgeräumtes Design.



# Gotour4

## Das agile Wohlfühl E-Bike

Das Gotour4 ist das Schwestermodell des Gotour5. Mit kleineren 26" Laufrädern ist es besonders agil und handlich. Rahmengrößen ab XS und der tiefe Einstieg machen das Gotour4 zum idealen E-Bike auch für kleinere Fahrer/innen. Mit starkem Motor und Akkus mit hoher Kapazität – wahlweise 630 oder 750 Wh – und einer Wohlfühl-Sitzposition werden ausgedehnte Touren im hügeligen Gelände zum Genuss. Das übersichtliche Farbdisplay und die ergonomische Bedieneinheit machen die Motor- und Menüsteuerung besonders intuitiv.



**Gotour4**  
Dark Olive

### **STB-750 oder STB-630 Akku**

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



### **Panasonic XO Motor**

Der kraftvolle Panasonic XO Mittelmotor bietet mit bis zu 300% Unterstützungsleistung und 80Nm Drehmoment viel Power für steile Anstiege und müheloses Anfahren am Berg. Im anwählbaren Auto-Modus sorgt die automatische, an den Fahrstil angepasste Regulierung der Leistung für eine besonders harmonische Motorunterstützung.



### **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



**Gotour4**  
Silver Dark Cool



**Gotour4**  
Pearl White

**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.



**Cleanes Design**

Die integrierte hydraulische Felgenbremse und die cleverere Kabel- und Leitungsverlegung im Rahmeninneren sorgen für ein aufgeräumtes Design.



# 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 Active Line Plus Antrieb unterstützt harmonisch und leise bis 25km/h. Der einfach herausnehmbare Gepäckträgerakku 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**  
Classic Red

### **Bosch Active Line Plus**

Harmonisch und agil entfaltet sich die Kraft der Drive Unit Active Plus und sorgt so für ein natürliches Fahrgefühl. Selbst ein Überschreiten der 25km/h ist mit minimalem Tretwiderstand ohne Weiteres möglich. Der besonders leise Motor unterstützt den Fahrer mit bis zu 50Nm.



### **Bosch Intuvia Bordcomputer**

Intuvia bietet optimalen Bedienungskomfort. Die Handhabung ist selbsterklärend 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**  
Silver Dark Cool



**Gotour2**  
Black Matt

#### **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.



# TX-Serie

## Sportlicher Performer

---

Vielseitig, funktional und komfortabel: Das erste vollgefederte Touren E-Bike fährt seiner Zeit voraus, dies bestätigen mehrfache Auszeichnungen und Testsiege. Die TX-Serie begegnet höchsten Ansprüchen mit perfekter Verarbeitung, hochwertigen Komponenten und sportlicher Performance. Die Vollfederung schluckt Unebenheiten und macht aus holprigen Feldwegen sanfte Landstrassen. Gerade bei höherer Geschwindigkeit bietet die TX-Serie Komfort, beste Traktion und Sicherheit. Neu ist die TX-Serie mit dem Bosch eBike ABS erhältlich.



**TX-Serie 7.70**  
Silver Dark Cool

### **Bosch Performance Line CX**

Der Bosch Performance Line CX ist mit einem maximalen Drehmoment von 75Nm der kraftvolle Antrieb für ambitionierte und anspruchsvolle E-Biker. Bis zu 300% perfekt dosierte Unterstützung sorgt für ein äusserst dynamisches Fahrerlebnis in jedem Terrain.



### **Bosch Kiox Bordcomputer (optional)**

Der neue 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.





**TX-Serie 7.10**  
Classic Red

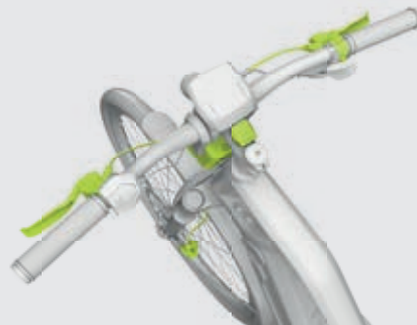
#### **Vollfederung mit 100 mm Federweg**

Das aktive Fahrwerk mit Viergelenk-Federsystem und 100 mm Federweg sorgt für höchsten Fahrkomfort und maximale Fahrsicherheit – auch abseits asphaltierter Strassen.



#### **Bosch eBike ABS (optional)**

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



# T-Serie

## Der Langstrecken-Tourer

Eine ausgedehnte Ausfahrt macht auf einem zuverlässigen E-Bike am meisten Spass. Die T-Serie vereint hohe Reichweite sowie ein sicheres und stabiles Fahrverhalten mit einer ergonomisch äusserst angenehmen Sitzposition. Der klassische, sehr hochwertig verarbeitete Rahmen überzeugt mit zeitloser Eleganz. Mühelos bewältigt man mit diesem E-Bike dank leiser und kraftvoller Motorunterstützung lange Touren und jede Steigung. Auf den 28" Laufrädern mit pannelsicherer Bereifung und grosser Laufruhe rollt man entspannt dahin.



**T-Serie**  
Pearl Black

### Grosser Sitzrohrakku

Kapazitätsstarke Akkus – optional bis 648Wh – liefern genügend Energie für ausgedehnte Touren. Der Akku lässt sich sowohl direkt am Fahrrad laden oder einfach herausnehmen. Der grosse Griffbereich sorgt dabei für ein bequemes Handling.



### Panasonic XO Motor

Der kraftvolle Panasonic XO Mittelmotor bietet mit bis zu 300% Unterstützungsleistung und 80Nm Drehmoment viel Power für steile Anstiege und müheloses Anfahren am Berg. Im anwählbaren Auto-Modus sorgt die automatische, an den Fahrstil angepasste Regulierung der Leistung für eine besonders harmonische Motorunterstützung.



### FLYER Display und Remote

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





**T-Serie**  
Red Brown

**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.



# C-Serie

## Der Komfort-Klassiker

---

Nicht umsonst gehört die C-Serie seit Jahren zu den beliebtesten E-Bikes. Von der bequemen, aufrechten Sitzposition, über den tiefen Einstieg und den gefederten Sattel bis zur Federgabel ist jedes Detail auf maximalen Komfort ausgelegt. Die C-Serie macht ausgedehnte Fahrradtouren zum Genuss – dank harmonischer Motorunterstützung und Akkus mit hoher Kapazität, die auch im hügeligen Gelände eine enorme Reichweite ermöglichen. Mit kompakten 26" Laufrädern und Rahmengrößen ab XS ist dieses E-Bike besonders handlich und für E-Biker/innen ab 150cm geeignet.



**C-Serie**  
Pearl White

### Grosser Sitzrohrakku

Kapazitätsstarke Akkus – optional bis 648Wh – liefern genügend Energie für ausgedehnte Touren. Der Akku lässt sich sowohl direkt am Fahrrad laden oder einfach herausnehmen. Der grosse Griffbereich sorgt dabei für ein bequemes Handling.



### Panasonic Standard Motor

Der Panasonic Standard Motor bietet in vier wählbaren Stufen bis zu 150 % Tretunterstützung. Im anwählbaren Auto-Modus sorgt die automatische, an den Fahrstil angepasste Regulierung der Leistung für eine besonders harmonische Motorunterstützung. Die Rear Mount Montage sorgt für einen langen Radstand und ein sehr sicheres, ruhiges Fahrverhalten.



### 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

**C-Serie**  
Black Matt



**C-Serie**  
Khaki

#### 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.





# 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

## Innovativer Stilstil

---

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" 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.



**Upstreet5**  
Glacier Blue, Trapezrahmen

### SIB-630 Akku

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



### Panasonic XO Motor

Der kraftvolle Panasonic XO Mittelmotor bietet mit bis zu 300 % Unterstützungsleistung und 80Nm Drehmoment viel Power für steile Anstiege und müheloses Anfahren am Berg. Im anwählbaren Auto-Modus sorgt die automatische, an den Fahrstil angepasste Regulierung der Leistung für eine besonders harmonische Motorunterstützung.



### Panasonic X1 Multi Speed Motor

Bei den S-Pedelec Modellvarianten (Tretunterstützung bis 45km/h) kommt der Panasonic Multi Speed Motor mit integriertem, elektronisch gesteuerten 2-Gang-Getriebe und einem besonders breiten Übersetzungsbereich zum Einsatz. Das Getriebe lässt sich sowohl manuell mit der ergonomischen Schaltwippe wie auch vollautomatisch schalten.



**FIT** FLYER  
INTELLIGENT  
TECHNOLOGY

**Upstreet5**  
Anthracite, Herrenrahmen



**Upstreet5**  
Lime Green, Tiefeinsteigerrahmen

#### 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 1000Wh Akkukapazität stellt das sportliche Pendler- und Tourenbike neue Reichweitenrekorde auf. Der stärkste Bosch Antrieb 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. Masstäbe setzt das Upstreet4 auch bei der Sicherheit: Das als Option erhältliche Bosch eBike ABS, sorgt für ein kontrollierteres, stabileres Abbremsen auch unter schwierigen Bedingungen.



**Upstreet4**  
Silver Dark Cool, Trapezrahmen

### **Bosch Performance Line CX**

Der Bosch Performance Line CX ist mit einem maximalen Drehmoment von 75Nm der kraftvolle Antrieb für ambitionierte und anspruchsvolle E-Biker. Bis zu 300% perfekt dosierte Unterstützung sorgen für ein äusserst dynamisches Fahrerlebnis in jedem Terrain.



### **Bosch Kiox Bordcomputer (optional)**

Der neue Kiox Bordcomputer ist der perfekte Trainingspartner für ambitionierte Fahrer: robust, klein und kompakt, aber übersichtlich und stylish design't. Sie haben den Überblick über Akku-Ladestand, Geschwindigkeit, Herzfrequenz oder die eigene Leistung. Die Magnethalterung sorgt für eine schnelle Montage – bei gleichzeitig festem Halt.



### **Dual Battery (optional)**

Zusätzlich zum integrierten 500 Wh PowerTube Akku kann das Upstreet4 mit einem Zweitakku mit ebenfalls 500 Wh ergänzt werden. Das bedeutet doppelte Akkukapazität und doppelte Reichweite. Damit brauchen Sie sich auch auf sehr langen Touren keine Gedanken zur Reichweite zu machen und können die Freiheit voll genießen.





**Upstreet4**  
Black Matt, Herrenrahmen



**Upstreet4**  
Black Matt, Herrenrahmen, Zweitakku



**Upstreet4**  
Red Brown, Tiefeinsteigerrahmen

#### **Bosch eBike ABS (optional)**

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



#### **FLYER Tensor**

Markant im Design sorgt der FLYER Tensor für eine hohe Lenkkopfsteifigkeit und ein präzises Lenkverhalten



#### **Smart Cable Routing**

Die integrierte Zugverlegung mit ausgefeilten Details sorgt für eine aufgeräumte Optik und schützt Kabel und Leitungen vor äusseren Einflüssen.



# 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" Laufrädern und seiner Agilität, überrascht das Upstreet1 mit einer erstaunlich hohen Fahrstabilität und überzeugt auch auf längeren Strecken mit FLYER typischem Fahrkomfort. Mit dem flüsterleisem Bosch Active Line Plus Motor kurvt man nahezu lautlos durch die städtischen Reviere.



**Upstreet1**  
Lime Green

### Bosch Active Line Plus

Harmonisch und agil entfaltet sich die Kraft der Drive Unit Active Line Plus und sorgt so für ein natürliches Fahrgefühl. Selbst ein Überschreiten der 25km/h ist mit minimalem Tretwiderstand ohne Weiteres möglich. Der besonders leise Motor unterstützt den Fahrer mit bis zu 50Nm.



### Kompakte Abmessungen

Das Upstreet1 zeigt wie kompakt ein ausgewachsenes Premium E-Bike sein kann. Mit nur knapp 160cm Gesamtlänge lässt sich der kompakte FLYER auf kleinstem Raum verstauen. Der Lenker kann mit dem Speedlifter Twist mit zwei Handgriffen, ohne Werkzeug platzsparend um 90° gedreht werden.



### 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.





**Upstreet1**  
Classic Red



**Upstreet1**  
Black Matt

#### Extra breiter und tiefer Durchstieg

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



#### Gates Carbon Drive

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



#### 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.



# Pluto

## Mobilität zum Mitnehmen

**FIT** FLYER INTELLIGENT TECHNOLOGY

Dynamik, Laufruhe und vor allem Komfort zeichnen dieses stabile Faltrad aus. Beinahe grenzenlos sind die Gelegenheiten, in denen das kleine Pluto ein grosses Extra an Freiheit ermöglicht. Egal ob zum Camping oder beim täglichen Pendeln mit der Bahn: Der Wunsch nach Unabhängigkeit und Weiterkommen wurde selten besser erfüllt als mit diesem kompakten und praktischen Faltrad. 20" Bereifung und ein One-Size-Rahmen für Fahrer von 150 bis 190 Zentimeter. Wenn es richtig eng hergeht, spielt das Pluto seine wahre Grösse aus.



**Pluto**  
Pearl Black / Silver Dark Cool,  
gefaltet



**Pluto**  
Pearl Black / Silver Dark Cool

### FLYER Display und Remote

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



### Kompakt zusammenfaltbar

Mit wenigen Handgriffen und ohne Werkzeug lässt sich das Pluto kompakt zusammenfallen und auf kleinem Raum verstauen. Das Faltnass liegt dann bei 107x90x40cm. So lässt sich das Pluto bequem transportieren – im ÖV vielerorts sogar kostenlos.



### 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.





## Preise und Spezifikationen

### E-Bikes 2019

---

# Uproc7

		Uproc7 4.10	Uproc7 4.10 D1	Uproc7 6.30	Uproc7 6.30 D1
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		4299.–	4599.–	4999.–	5299.–
<b>Laufgrösse</b>	27.5"+	•	•	•	•
<b>Rahmenform</b>	Full Suspension	•	•	•	•
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing, 4-link suspension, 160 mm travel	•	•	•	•
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	•	•	•	•
<b>Rahmendetails</b>	Internal cable routing, Boost 12x148 mm	•	•	•	•
<b>Rahmengrösse</b>	S	▽	▽	▽	▽
	M	•	•	•	•
	L	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽
<b>Rahmenfarbe</b>	Opal Green / Lime Green	•	▽	–	–
	Space Blue / Magma Red	▽	•	–	–
	Pool Blue / Black	–	–	•	▽
	Lime Green / Black	–	–	▽	•
<b>Dämpfer</b>	RockShox Deluxe RL, 205x65 mm	•	•	–	–
	RockShox Super Deluxe RC3, 205x65 mm	–	–	•	•
<b>Gabel</b>	RockShox Yari RC, 160 mm, 110x15 mm Boost	•	•	–	–
	RockShox Lyrik RC, 160 mm, 110x15 mm Boost	–	–	•	•
<b>Motor</b>	Panasonic 36 V GX0 Front Mount	•	•	•	•
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•	•	•
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25 km/h	•	•	•	•
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•	•	•
<b>Akku</b>	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630 (630 Wh / 16.75 Ah / 36 V)	•	•	•	•
<b>Display</b>	FLYER D0, 2" color display	•	–	•	–
	FLYER D1, 3.5" color display	–	•	–	•
<b>Schaltung</b>	Shimano XT / SLX, 11 speed, 11–46t	•	•	•	•
<b>Bremsen</b>	Magura MT Trail Sport, 203/180 mm	•	•	–	–
	Shimano ZEE M640, 203/180 mm	–	–	•	•
<b>Vorbau</b>	FLYER Alloy, 31.8 mm, 50 mm, 3°	•	•	•	•
<b>Lenker</b>	Answer ProTaper Alloy, 780 mm, 8°, 25 mm	•	•	•	•
<b>Sattel</b>	FLYER MTB	•	•	–	–
	Ergon SMC40	–	–	•	•
<b>Sattelstütze</b>	FLYER Alloy, 300 (S–M) / 350 (L–XL) mm, 31.6 mm	•	•	–	–
	FLYER Dropper Post MT171, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L–XL) mm travel, 31.6 mm	200	200	•	•
<b>Laufräder</b>	SUNringlé Düroc SD42	•	•	–	–
	DT Swiss H 1900 Spline 35	–	–	•	•
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Magic Mary SnakeSkin Apex Addix Soft 27.5 x 2.60	•	•	•	•
<b>Pedale</b>	VP Nylon Industrielager	•	•	•	•
<b>Scheinwerfer</b>	Ohne Scheinwerfer	•	•	•	•
	Supernova M99 MINI PURE-25	250	–	250	–
	Supernova M99 PRO mit Fernlichtfunktion und Tagfahrlicht	–	350	–	350
<b>Seitenständer</b>	Ohne Seitenständer	•	•	•	•
	Pletscher Comp Flex	30	30	30	30
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Plus-System Akkuschloss	•	•	•	•
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	120	120	120	120
<b>Ladegerät</b>	FLYER Charger 4 A for SIB / STB	•	•	•	•
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku in kg	20.3 / 24	21 / 24.7	20.8 / 24.5	21.5 / 25.2
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	130	130	130	130

• Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / – nicht verfügbar  
T Tiefensteiger / Z Trapezrahmen / H Herrenrahmen

# Uproc6

		Uproc6 4.10	Uproc6 4.10 Heidi	Uproc6 6.30	Uproc6 8.70
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		4299.–	4299.–	4999.–	5999.–
<b>Laufradgrösse</b>	27.5"+	•	•	•	•
<b>Rahmenform</b>	Full Suspension	•	•	•	•
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing, 4-link suspension, 160mm travel, integrated battery	•	•	•	•
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	•	•	•	•
<b>Rahmendetails</b>	Elevated chain stays (ECS), internal cable routing, Boost 12x148mm	•	•	•	•
<b>Rahmengrösse</b>	S	▽	▽	▽	▽
	M	•	•	•	•
	L	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽
<b>Rahmenfarbe</b>	Olive Metallic / Magma Red	•	–	–	–
	Space Blue / Ibis Red	–	–	•	–
	Lime Green / Black	–	–	–	•
	Aubergine / Berry	–	•	–	–
<b>Dämpfer</b>	RockShox Deluxe RL, 205 x 65 mm	•	•	–	–
	RockShox Super Deluxe RC3, 205 x 65 mm	–	–	•	•
<b>Gabel</b>	RockShox Yari RC, 160 mm, 110 x 15 mm Boost	•	•	–	–
	RockShox Lyrik RC, 160 mm, 110 x 15 mm Boost	–	–	•	•
<b>Motor</b>	Bosch Performance Line CX	•	•	•	•
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen (inkl. E-MTB-Modus)	•	•	•	•
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25 km/h	•	•	•	•
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•	•	•
<b>Akku</b>	Bosch PowerTube 500 (500 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	•	•	•	•
<b>Display</b>	Bosch Purion	•	•	•	•
	Bosch Kiox	150	150	150	150
<b>Schaltung</b>	Shimano XT / SLX, 11 speed, 11–46t	•	•	•	–
	SRAM EX1, 8 speed, 11–48t	–	–	–	•
<b>Bremsen</b>	Magura MT Trail Sport, 203 / 180 mm	•	•	–	–
	Shimano ZEE M640, 203 / 180 mm	–	–	•	•
<b>Vorbau</b>	FLYER Alloy, 31.8 mm, 50 mm, 3°	•	•	•	•
<b>Lenker</b>	Answer ProTaper Alloy, 780 mm, 8°, 25 mm	•	–	•	•
	Riser Alloy, 760 mm, 11°, 15 mm	–	•	–	–
<b>Sattel</b>	FLYER MTB	•	–	–	–
	Ergon SM Sport Gel Women	–	•	–	–
	Ergon SMC40	–	–	•	–
	Fizik Antares	–	–	–	•
<b>Sattelstütze</b>	FLYER Alloy, 300 (S–M) / 350 (L–XL) mm, 31.6 mm	•	•	–	–
	FLYER Dropper Post MT171, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L–XL) mm travel, 31.6 mm	200	200	•	–
	KS LEV Integra Remote, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L–XL) mm travel, 31.6 mm	–	–	–	•
<b>Laufräder</b>	SUNringlé Düroc SD42	•	•	–	–
	DT Swiss H 1900 Spline 35	–	–	•	–
	DT Swiss H 1700 Spline 35	–	–	–	•
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Magic Mary SnakeSkin Apex Addix Soft 27.5 x 2.60	•	•	•	•
<b>Pedale</b>	VP Nylon Industrielager	•	•	–	–
	Wellgo MG6-AL	–	–	•	•
<b>Scheinwerfer</b>	Ohne Scheinwerfer	•	•	•	•
	Supernova M99 MINI PRO-25 mit Fernlichtfunktion	250	250	250	250
<b>Seitenständer</b>	Ohne Seitenständer	•	•	•	•
	Pletscher Comp Flex	30	30	30	30
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Plus-System Akkuschloss	•	•	•	•
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	120	120	120	120
<b>Ladegerät</b>	Bosch Standard Charger 4 A	•	•	•	•
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku in kg	21 / 24.1	21 / 24.1	21 / 24.1	21 / 24.1
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	130	130	130	130

• Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / – nicht verfügbar  
 T Tiefensteiger / Z Trapezrahmen / H Herrenrahmen

# Uproc4

		Uproc4 4.10	Uproc4 4.10 D1	Uproc4 6.30	Uproc4 6.30 D1
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		3999.–	4299.–	4499.–	4799.–
<b>Lauftradgrösse</b>	27,5"+	•	•	•	•
<b>Rahmenform</b>	Full Suspension	•	•	•	•
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing, 4-link suspension, 140 mm travel	•	•	•	•
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	•	•	•	•
<b>Rahmendetails</b>	Internal cable routing, Boost 12 x 148 mm	•	•	•	•
<b>Rahmengrösse</b>	S	▽	▽	▽	▽
	M	•	•	•	•
	L	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽
<b>Rahmenfarbe</b>	Marble Grey / Magma Red	•	▽	–	–
	Tangerine Orange / Teal Blue	▽	•	–	–
	Apple Green / Black	–	–	•	▽
	Jeans Blue / Magma Red	–	–	▽	•
<b>Dämpfer</b>	Fox Performance Float DPS EVOL, 205 x 60 mm	•	•	•	•
<b>Gabel</b>	Manitou Mattoc Comp, 140 mm, 110 x 15 mm Boost	•	•	–	–
	Fox 34 Performance Float E-Bike, 140 mm, 110 x 15 mm Boost	–	–	•	•
<b>Motor</b>	Panasonic 36 V GXO Front Mount	•	•	•	•
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•	•	•
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25 km/h	•	•	•	•
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•	•	•
<b>Akku</b>	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630 (630 Wh / 16.75 Ah / 36 V)	•	•	•	•
<b>Display</b>	FLYER D0, 2" color display	•	–	•	–
	FLYER D1, 3.5" color display	–	•	–	•
<b>Schaltung</b>	Shimano XT / SLX, 11 speed, 11–46t	•	•	•	•
<b>Bremsen</b>	Magura MT Trail Sport, 203 / 180 mm	•	•	–	–
	Shimano ZEE M640, 203 / 180 mm	–	–	•	•
<b>Vorbau</b>	FLYER Alloy, 31.8 mm, 50 mm, 3°	•	•	•	•
<b>Lenker</b>	Answer ProTaper Alloy, 780 mm, 8°, 25 mm	•	•	•	•
<b>Sattel</b>	FLYER MTB	•	•	–	–
	Ergon SMC40	–	–	•	•
<b>Sattelstütze</b>	FLYER Alloy, 300 (S–M) / 350 (L–XL) mm, 31.6 mm	•	•	–	–
	FLYER Dropper Post MT171, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L–XL) mm travel, 31.6 mm	200	200	•	•
<b>Laufräder</b>	SUNringlé Düroc SD42	•	•	–	–
	DT Swiss H 1900 Spline 35	–	–	•	•
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Nobby Nic Performance foldable 27.5 x 2.60	•	•	•	•
<b>Pedale</b>	VP Nylon Industrielager	•	•	•	•
<b>Scheinwerfer</b>	Ohne Scheinwerfer	•	•	•	•
	Supernova M99 MINI PURE-25	250	–	250	–
	Supernova M99 PRO mit Fernlichtfunktion und Tagfahrlicht	–	350	–	350
<b>Seitenständer</b>	Ohne Seitenständer	•	•	•	•
	Pletscher Comp Flex	30	30	30	30
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Plus-System Akkuschloss	•	•	•	•
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	120	120	120	120
<b>Ladegerät</b>	FLYER Charger 4 A for SIB / STB	•	•	•	•
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku in kg	20.3 / 24	21 / 24.7	20.8 / 24.5	21.5 / 25.2
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	130	130	130	130

• Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / – nicht verfügbar  
T Tiefensteiger / Z Trapezrahmen / H Herrenrahmen

# Uproc3

		Uproc3 4.10	Uproc3 4.10 Heidi	Uproc3 4.15	Uproc3 6.30	Uproc3 6.50	Uproc3 8.70
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		4299.–	4299.–	4299.–	4999.–	5099.–	5699.–
<b>Laufgrösse</b>	27.5"+	•	•	•	•	•	•
<b>Rahmenform</b>	Full Suspension	•	•	•	•	•	•
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing, 4-link suspension, 140mm travel, integrated battery	•	•	•	•	•	•
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	•	•	•	•	•	•
<b>Rahmendetails</b>	Elevated chain stays (ECS), internal cable routing, Boost 12x148mm	•	•	•	•	•	•
<b>Rahmengrösse</b>	S	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	M	•	•	•	•	•	•
	L	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽	▽	▽
<b>Rahmenfarbe</b>	Marble Grey/Ibis Red	•	–	–	–	–	–
	Glacier Blue/Berry	–	•	–	–	–	–
	Slate Grey/Lime Green	–	–	•	•	–	–
	Ibis Red/Black	–	–	–	–	•	–
	Space Blue/Lime Green	–	–	–	–	–	•
<b>Dämpfer</b>	Fox Performance Float DPS EVOL, 205x60mm	•	•	•	•	•	•
<b>Gabel</b>	Manitou Mattoc Comp, 140mm, 110x15mm Boost	•	•	–	–	–	–
	SR Suntour Aion, 140mm, 110x15mm Boost	–	–	•	–	–	–
	Fox 34 Performance Float E-Bike, 140mm, 110x15mm Boost	–	–	–	•	•	•
<b>Motor</b>	Bosch Performance Line CX	•	•	•	•	•	•
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen (inkl. E-MTB-Modus)	•	•	•	•	•	•
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25km/h	•	•	•	•	•	•
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6km/h	•	•	•	•	•	•
<b>Akku</b>	Bosch PowerTube 500 (500Wh/13.4Ah/36V)	•	•	•	•	•	•
<b>Display</b>	Bosch Purion	•	•	•	•	•	•
	Bosch Kiox	150	150	150	150	150	150
<b>Schaltung</b>	Shimano XT/SLX, 11 speed, 11–46t	•	•	•	•	–	–
	SRAM NX Eagle, 12 speed, 11–50t	–	–	–	–	•	–
	Shimano XT, 11 speed, 11–46t	–	–	–	–	–	•
<b>Bremsen</b>	Magura MT Trail Sport, 203/180mm	•	•	–	–	–	–
	Magura MT Trail Sport, 180/180mm	–	–	•	–	–	–
	Shimano ZEE M640, 203/180mm	–	–	–	•	•	•
<b>Vorbau</b>	FLYER Alloy, 31.8mm, 50mm, 3°	•	•	–	•	•	•
	FLYER Alloy, 31.8mm, 60mm, 6°	–	–	•	–	–	–
<b>Lenker</b>	Answer ProTaper Alloy, 780mm, 8°, 25mm	•	•	–	•	•	•
	Riser Alloy, 760mm, 11°, 15mm	–	–	•	–	–	–
<b>Sattel</b>	FLYER MTB	•	–	–	–	–	–
	Ergon SM Sport Gel Women	–	•	–	–	–	–
	Selle Royal Ariel	–	–	•	–	–	–
	Ergon SMC40	–	–	–	•	•	–
	Fizik Antares	–	–	–	–	–	•
<b>Sattelstütze</b>	FLYER Alloy, 300 (S–M) / 350 (L–XL) mm, 31.6mm	•	•	•	–	–	–
	FLYER Dropper Post MT171, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L–XL) mm travel, 31.6mm	200	200	200	•	•	–
	KS LEV Integra Remote, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L–XL) mm travel, 31.6mm	–	–	–	–	–	•
<b>Laufräder</b>	SUNringlé Düroc SD42	•	•	–	–	–	–
	Rodi Ready 30	–	–	•	–	–	–
	DT Swiss H 1900 Spline 35	–	–	–	•	•	–
	DT Swiss H 1700 Spline 35	–	–	–	–	–	•
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Nobby Nic Performance foldable 27.5x2.60	•	•	–	•	•	–
	Schwalbe G-One Allround foldable 27.5x2.25	–	–	•	–	–	–
	Schwalbe Nobby Nic SnakeSkin Apex Addix Speedgrip 27.5x2.60	–	–	–	–	–	•
<b>Pedale</b>	VP Nylon Industrielager	•	•	•	•	•	–
	Wellgo MG6-AL	–	–	–	–	–	•
<b>Scheinwerfer</b>	Ohne Scheinwerfer	•	•	–	•	•	•
	Supernova E3 E-Bike V6s	–	–	•	–	–	–
	Supernova M99 MINI PRO-25 mit Fernlichtfunktion	250	250	–	250	250	250
<b>Rücklicht</b>	B&M LED Toplight 2C	–	–	•	–	–	–
<b>Schutzblech</b>	Pletscher Alu R65	–	–	•	–	–	–
<b>Seitenständer</b>	Ohne Seitenständer	•	•	–	•	•	•
	Pletscher Comp Flex	30	30	•	30	30	30
<b>Gepäckträger</b>	FLYER Gepäckträger	–	–	•	–	–	–
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Plus-System Akkus Schloss	•	•	•	•	•	•
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	120	120	120	120	120	120
<b>Ladegerät</b>	Bosch Standard Charger 4 A	•	•	•	•	•	•
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku in kg	20.3/23.4	20.3/23.4	22.8/26.8	20.3/23.4	20.3/23.4	20.3/23.4
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	130	130	130	130	130	130

# Uproc2

		Uproc2 2.10	Uproc2 2.10 D1	Uproc2 4.10	Uproc2 4.10 D1	Uproc2 4.15	Uproc2 4.15 D1
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		2999.–	3299.–	3499.–	3799.–	3699.–	3999.–
<b>Laufradgrösse</b>	29"	•	•	•	•	•	•
<b>Rahmenform</b>	Hardtail	•	•	•	•	•	•
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•	•	•	•	•
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	•	•	•	•	•	•
<b>Rahmendetails</b>	Internal cable routing, Boost 12x148mm	•	•	•	•	•	•
<b>Rahmengrösse</b>	S	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	M	•	•	•	•	•	•
	L	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽	▽	▽
<b>Rahmenfarbe</b>	Silver Dark Cool / Jeans Blue	•	▽	–	–	–	–
	Ibis Red / Cast Silver	▽	•	–	–	–	–
	Olive / Lime Green	–	–	•	•	–	–
	Marble Grey / Lime Green	–	–	–	–	•	•
<b>Gabel</b>	Manitou Markhor, 120 mm, 110x15 mm Boost	•	•	–	–	–	–
	Manitou Machete, 120 mm, 110x15 mm Boost	–	–	•	•	–	–
	SR Suntour RAIDON34, 120 mm, 110x15 mm Boost	–	–	–	–	•	•
<b>Motor</b>	Panasonic 36 V GX0 Front Mount	•	•	•	•	•	•
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•	•	•	•	•
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25 km/h	•	•	•	•	•	•
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•	•	•	•	•
<b>Akku</b>	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630 (630 Wh / 16.75 Ah / 36 V)	•	•	•	•	•	•
<b>Display</b>	FLYER D0, 2" color display	•	–	•	–	•	–
	FLYER D1, 3.5" color display	–	•	–	•	–	•
<b>Schaltung</b>	Shimano Deore, 10 speed, 11–42t	•	•	–	–	–	–
	Shimano SLX, 11 speed, 11–46t	–	–	•	•	•	•
<b>Bremsen</b>	Shimano Deore M6000, 203 / 180 mm	•	•	–	–	–	–
	Shimano MT501, 203 / 180 mm	–	–	•	•	–	–
	Shimano MT501, 180 / 180 mm	–	–	–	–	•	•
<b>Vorbau</b>	FLYER Alloy, 31.8 mm, 60 mm, 3°	•	•	•	•	•	•
<b>Lenker</b>	Riser Alloy, 760 mm, 11°, 15 mm	•	•	•	•	•	•
<b>Sattel</b>	FLYER MTB	•	•	•	•	–	–
	Selle Royal Ariel	–	–	–	–	•	•
<b>Sattelstütze</b>	FLYER Alloy, 300 (S) / 350 (M–XL) mm, 30.9 mm	•	•	•	•	•	•
	FLYER Dropper Post MT171, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L–XL) mm travel, 30.9 mm	200	200	200	200	200	200
	SR Suntour NCX, 50 mm suspension, 350 mm, 27.2 mm	–	–	–	–	50	50
<b>Laufräder</b>	Rodi Ready 30	•	•	•	•	•	•
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Nobby Nic Performance foldable 29 x 2.25	•	•	•	•	–	–
	Schwalbe G-One Allround foldable 29 x 2.25	–	–	–	–	•	•
<b>Pedale</b>	Wellgo M273DU	•	•	–	–	–	–
	VP Nylon Industrielager	–	–	•	•	•	•
<b>Scheinwerfer</b>	Ohne Scheinwerfer	•	•	•	•	–	–
	B&M LED IQ-X mit Tagfahrlicht	–	–	–	–	•	–
	B&M LED IQ-X mit Tagfahrlicht und Fernlichtfunktion	–	–	–	–	–	•
	Supernova M99 MINI PURE-25	250	–	250	–	–	–
	Supernova M99 PRO mit Fernlichtfunktion und Tagfahrlicht	–	350	–	350	–	–
<b>Rücklicht</b>	B&M LED Toplight 2C	–	–	–	–	•	•
<b>Schutzblech</b>	Pletscher Alu R65	–	–	–	–	•	•
<b>Seitenständer</b>	Ohne Seitenständer	•	•	•	•	–	–
	Hebie 661	30	30	30	30	•	•
<b>Gepäckträger</b>	FLYER Racktime mit Federklappe	–	–	–	–	•	•
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Plus-System Akkuschloss	•	•	•	•	•	•
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	120	120	120	120	120	120
<b>Ladegerät</b>	FLYER Charger 4 A für SIB / STB	•	•	•	•	•	•
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku in kg	18.8 / 22.5	19.5 / 23.2	19 / 22.7	19.7 / 23.4	21.5 / 25.2	22.2 / 25.9
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	130	130	130	130	130	130

• Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / – nicht verfügbar  
T Tiefensteiger / Z Trapezrahmen / H Herrenrahmen

# Uproc1

		Uproc1 2.10	Uproc1 4.10	Uproc1 4.10 Heidi	Uproc1 4.15
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		3299.–	3599.–	3599.–	3799.–
<b>Lauftradgrösse</b>	27.5"+	●	●	●	●
<b>Rahmenform</b>	Hardtail	●	●	●	●
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing, integrated battery	●	●	●	●
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	●	●	●	●
<b>Rahmendetails</b>	Internal cable routing, Boost 12x148 mm	●	●	●	●
<b>Rahmengrösse</b>	S	▽	▽	▽	▽
	M	●	●	●	●
	L	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽
<b>Rahmenfarbe</b>	Lime Green / Black	●	–	–	–
	Ibis Red / Lime Green	–	●	–	–
	Slate Grey / Berry	–	–	●	–
	Slate Grey / Lime Green	▽	▽	–	●
<b>Gabel</b>	Manitou Markhor, 120 mm, 110 x 15 mm Boost	●	–	–	–
	Manitou Machete, 120 mm, 110 x 15 mm Boost	–	●	●	–
	SR Suntour XCR34 Air, 120 mm, 110 x 15 mm Boost	–	–	–	●
<b>Motor</b>	Bosch Performance Line CX	●	●	●	●
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen (inkl. E-MTB-Modus)	●	●	●	●
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25 km/h	●	●	●	●
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●	●	●
<b>Akku</b>	Bosch PowerTube 500 (500 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	●	●	●	●
<b>Display</b>	Bosch Purion	●	●	●	●
	Bosch Kiox	150	150	150	150
<b>Schaltung</b>	Shimano Deore, 10 speed, 11–42t	●	–	–	–
	Shimano SLX, 11 speed, 11–46t	–	●	●	●
<b>Bremsen</b>	Shimano Deore M6000, 180/180 mm	●	–	–	●
	Shimano SLX M675, 203/180 mm	–	●	●	–
<b>Vorbau</b>	FLYER Alloy, 31.8 mm, 60 mm, 3°	●	●	●	–
	FLYER Alloy, 31.8 mm, 60 mm, 6°	–	–	–	●
<b>Lenker</b>	Riser Alloy, 760 mm, 11°, 15 mm	●	●	●	●
<b>Sattel</b>	FLYER MTB	●	●	–	–
	Ergon SM Sport Gel Women	–	–	●	–
	Selle Royal Ariel	–	–	–	●
<b>Sattelstütze</b>	FLYER Alloy, 300 (S) / 350 (M–XL) mm, 30.9 mm	●	●	●	●
	FLYER Dropper Post MT171, 100 (S) / 125 (M) / 150 (L–XL) mm travel, 30.9 mm	200	200	200	200
	SR Suntour NCX, 50 mm suspension, 350 mm, 27.2 mm	–	–	–	50
<b>Laufräder</b>	Rodi Ready 30	●	●	●	●
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Rocket Ron Performance foldable 27.5 x 2.60	●	●	●	–
	Schwalbe G-One Allround foldable 27.5 x 2.25	–	–	–	●
<b>Pedale</b>	Wellgo M273DU	●	–	–	–
	VP Nylon Industrielager	–	●	●	●
<b>Scheinwerfer</b>	Ohne Scheinwerfer	●	●	●	–
	Supernova E3 E-Bike V6s	–	–	–	●
	Supernova M99 MINI PRO-25 mit Fernlichtfunktion	250	250	250	–
<b>Rücklicht</b>	B&M LED Toplight 2C	–	–	–	●
<b>Schutzblech</b>	Pletscher Alu R65	–	–	–	●
<b>Seitenständer</b>	Ohne Seitenständer	●	●	●	–
	Hebie 661	30	30	30	●
<b>Gepäckträger</b>	FLYER Gepäckträger	–	–	–	●
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Plus-System Akkuschloss	●	●	●	●
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	120	120	120	120
<b>Ladegerät</b>	Bosch Compact Charger 2 A	●	–	–	–
	Bosch Standard Charger 4 A	–	●	●	●
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku in kg	19.3 / 22.4	19.3 / 22.4	19.3 / 22.4	22 / 25
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	130	130	130	130

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / – nicht verfügbar  
 T Tiefensteiger / Z Trapezrahmen / H Herrenrahmen



# Gotour5

		Gotour5 7.00	Gotour5 7.01R	Gotour5 7.10	Gotour5 7.20	Gotour5 7.20 D1
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		3499.–	3499.–	3399.–	3699.–	3999.–
<b>Lauftradgröße</b>	28"	•	•	•	•	•
<b>Rahmenform</b>	Tiefeinsteigerrahmen	•	•	•	•	•
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•	•	•	•
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	•	•	•	•	•
<b>Rahmendetails</b>	Internal cable routing, 135mm spacing	•	•	•	•	•
<b>Rahmengröße</b>	S	▽	▽	▽	▽	▽
	M	•	•	•	•	•
	L	▽	▽	▽	▽	▽
<b>Rahmenfarbe</b>	Pearl White	•	•	•	•	•
	Black Matt	▽	▽	▽	▽	▽
	Champagne	▽	▽	▽	▽	▽
<b>Gabel</b>	SR Suntour NCX, 63mm	•	•	•	•	•
<b>Motor</b>	Panasonic 36V XO Rear Mount	•	•	•	•	•
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•	•	•	•
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25km/h	•	•	•	•	•
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6km/h	•	•	•	•	•
<b>Akku</b>	FLYER Seat Tube Battery STB-630 (630Wh/16.75Ah/36V)	•	•	•	•	•
	FLYER Seat Tube Battery STB-750 (750Wh/20.1Ah/36V)	200	200	200	200	200
<b>Display</b>	FLYER D0, 2" color display	•	•	•	•	–
	FLYER D1, 3.5" color display	–	–	–	–	•
<b>Antrieb</b>	Kettenantrieb	•	•	•	•	•
<b>Schaltung</b>	Shimano Nexus Standard, 8 speed	•	–	–	–	–
	Shimano Nexus Rücktritt, 8 speed	–	•	–	–	–
	Shimano Deore, 10 speed, 11–42t	–	–	•	–	–
	Enviolo TR	–	–	–	•	•
	Enviolo TR Automatic Integrated	–	–	–	–	300
<b>Bremsen</b>	Magura HS33R	•	•	•	•	•
<b>Vorbau</b>	Speedlifter Twist, 31.8mm, XS 95mm, 60mm, S/M 110mm, 80mm, L 125mm, 100mm, adjustable angle/height	•	•	•	•	•
<b>Lenker</b>	FLYER Cruise, 620mm, 42°, 55mm	•	•	•	•	•
<b>Sattel</b>	Selle Royal Lookin	•	•	•	•	•
<b>Sattelstütze</b>	FLYER Bracer Suspension, 27.2mm, 300mm	•	•	•	•	•
<b>Laufräder</b>	Naben: Shimano Deore HB-T610 / Shimano Nexus SG-C6001; Felgen: FLYER FR27 CNC 36L; Speichen: DT Champion 2.0mm	•	•	–	–	–
	Naben: Shimano Deore HB-T610 / Shimano Deore FH-T610; Felgen: FLYER FR27 CNC 36L; Speichen: DT Champion 2.0mm	–	–	•	–	–
	Naben: Shimano Deore HB-T610 / Enviolo TR; Felgen: FLYER FR27 CNC 36L; Speichen: DT Champion 2.0mm	–	–	–	•	•
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Marathon Plus 28x1.75	•	•	•	•	•
<b>Pedale</b>	FLYER Wellgo	•	•	•	•	•
<b>Scheinwerfer</b>	B&M LED IQ XS	•	•	•	•	•
<b>Rücklicht</b>	B&M LED Toplight 2C	•	•	•	•	•
<b>Schutzblech</b>	SKS A60 A	•	•	•	•	•
<b>Seitenständer</b>	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•	•
<b>Gepäckträger</b>	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•	•	•	•
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Rahmenschloss	•	•	•	•	•
<b>Ladegerät</b>	FLYER Charger 4 A for SIB/STB	•	•	•	•	•
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku in kg	25 / 28.8	25.4 / 29.2	24.2 / 28	26.3 / 30.1	27.2 / 31
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	149	149	149	149	149

# Gotour4

		Gotour4 7.00	Gotour4 7.01R	Gotour4 7.20	Gotour4 7.20 D1
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		3499.–	3499.–	3699.–	3999.–
<b>Laufradgrösse</b>	26"	•	•	•	•
<b>Rahmenform</b>	Tiefensteigerrahmen	•	•	•	•
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•	•	•
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	•	•	•	•
<b>Rahmendetails</b>	Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•	•	•
<b>Rahmengrösse</b>	XS	▽	▽	▽	▽
	S	•	•	•	•
	M	▽	▽	▽	▽
<b>Rahmenfarbe</b>	Pearl White	•	•	•	•
	Silver Dark Cool	▽	▽	▽	▽
	Dark Olive	▽	▽	▽	▽
<b>Gabel</b>	SR Suntour NCX, 50 mm	•	•	•	•
<b>Motor</b>	Panasonic 36V XO Rear Mount	•	•	•	•
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•	•	•
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25 km/h	•	•	•	•
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•	•	•
<b>Akku</b>	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
<b>Display</b>	FLYER D0, 2" color display	•	•	•	–
	FLYER D1, 3.5" color display	–	–	–	•
<b>Antrieb</b>	Kettenantrieb	•	•	•	•
<b>Schaltung</b>	Shimano Nexus Standard, 8 speed	•	–	–	–
	Shimano Nexus Rücktritt, 8 speed	–	•	–	–
	Enviolo TR	–	–	•	•
	Enviolo TR Automatic Integrated	–	–	–	300
<b>Bremsen</b>	Magura HS33R	•	•	•	•
<b>Vorbau</b>	Speedlifter Twist, 31.8 mm, XS 95 mm, 60 mm, S / M 110 mm, 80 mm, adjustable angle / height	•	•	•	•
<b>Lenker</b>	FLYER Cruise, 620 mm, 42°, 55 mm	•	•	•	•
<b>Sattel</b>	Selle Royal Lookin	•	•	•	•
<b>Sattelstütze</b>	FLYER Bracer Suspension, 27.2 mm, 300 mm	•	•	•	•
<b>Laufräder</b>	Naben: Shimano Deore HB-T610 / Shimano Nexus SG-C6001; Felgen: FLYER FR27 CNC 36L; Speichen: DT Champion 2.0 mm	•	•	–	–
	Naben: Shimano Deore HB-T610 / Enviolo TR; Felgen: FLYER FR27 CNC 36L; Speichen: DT Champion 2.0 mm	–	–	•	•
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Marathon Plus 26 x 2.00	•	•	•	•
<b>Pedale</b>	FLYER Wellgo	•	•	•	•
<b>Scheinwerfer</b>	B&M LED IQ XS	•	•	•	•
<b>Rücklicht</b>	B&M LED Toplight 2C	•	•	•	•
<b>Schutzblech</b>	SKS A60 A	•	•	•	•
<b>Seitenständer</b>	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•
<b>Gepäckträger</b>	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•	•	•
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Rahmenschloss	•	•	•	•
<b>Ladegerät</b>	FLYER Charger 4 A for SIB/STB	•	•	•	•
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku in kg	24.4 / 28.3	24.8 / 28.7	25.7 / 29.5	26.6 / 30.4
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	149	149	149	149

• Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / – nicht verfügbar  
T Tiefensteiger / Z Trapezrahmen / H Herrenrahmen

## Gotour2

		Gotour2 5.00	Gotour2 5.01R	Gotour2 5.10
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		2999.–	2999.–	2999.–
<b>Laufradgrösse</b>	28"	•	•	•
<b>Rahmenform</b>	Tiefeinsteigerrahmen	•	•	•
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•	•
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	•	•	•
<b>Rahmendetails</b>	Internal cable routing, 135mm spacing	•	•	•
<b>Rahmengrösse</b>	S	▽	▽	▽
	M	•	•	•
	L	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽
<b>Rahmenfarbe</b>	Black Matt	•	•	•
	Silver Dark Cool	▽	▽	▽
	Classic Red	▽	▽	▽
<b>Gabel</b>	SR Suntour NEX, 63mm	•	•	•
<b>Motor</b>	Bosch Active Line Plus	•	•	•
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen	•	•	•
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25 km/h	•	•	•
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•	•
<b>Akku</b>	Bosch PowerPack 500 Rack Battery (500Wh/13.4 Ah/36V)	•	•	•
<b>Display</b>	Bosch Intuvia	•	•	•
<b>Antrieb</b>	Kettenantrieb	•	•	•
<b>Schaltung</b>	Shimano Nexus Standard, 8 speed	•	–	–
	Shimano Nexus Rücktritt, 8 speed	–	•	–
	Shimano Alivio, 9 speed, 11–34t	–	–	•
<b>Bremsen</b>	Magura HS22	•	•	–
	Shimano BR-M446, 180/160 mm	–	–	•
<b>Vorbau</b>	FLYER Alloy, 31.8 mm, 95 mm, adjustable angle	•	•	•
<b>Lenker</b>	FLYER Cruise, 620 mm, 42°, 55 mm	•	•	•
<b>Sattel</b>	Selle Royal Ariel	•	•	•
<b>Sattelstütze</b>	FLYER Cushy Suspension 27.2 mm, 250 (S) / 300 (M–XL) mm	•	•	•
<b>Laufräder</b>	Naben: Shimano Alivio HB-T4000 / Shimano Nexus SG-C6001; Felgen: Rodi WEB21 CNC 32L; Speichen: Mach1 Plus 2.0 mm	•	•	–
	Naben: Shimano Alivio HB-M4050 / Shimano Alivio FH-M4050; Felgen: Rodi WEB Disc 32L; Speichen: Mach1 Plus 2.0 mm	–	–	•
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Marathon Plus 28 x 1.75	•	•	•
<b>Pedale</b>	FLYER VP	•	•	•
<b>Scheinwerfer</b>	B&M Lumotec Upp	•	•	•
<b>Rücklicht</b>	B&M LED Toplight 2C	•	•	•
<b>Schutzblech</b>	Curana C-Lite 60D 28"	•	•	•
<b>Seitenständer</b>	Atran Velo EDGE	•	•	•
<b>Gepäckträger</b>	Rahmenintegrierter Gepäckträger mit Racktime-System	•	•	•
<b>Diebstahlschutz</b>	Axa Rahmenschloss	•	•	•
<b>Ladegerät</b>	Bosch Compact Charger 2A	•	•	•
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku/mit Akku in kg	24.5/27.6	24.9/28	23.7/26.5
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	149	149	149

• Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / – nicht verfügbar  
 T Tiefensteiger / Z Trapezrahmen / H Herrenrahmen

# TX-Serie

		TX 7.10	TX 7.70
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		4299.–	4899.–
<b>Laufradgrösse</b>	28"	•	•
<b>Rahmenform</b>	Full Suspension	•	•
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing, 4-link suspension, 100 mm travel	•	•
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	•	•
<b>Rahmendetails</b>	Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•
<b>Rahmengrösse</b>	S	▽	▽
	M	•	•
	L	▽	▽
<b>Rahmenfarbe</b>	Silver Dark Cool	•	•
	Classic Red	▽	▽
<b>Dämpfer</b>	RockShox Monarch RL, 165x38 mm	•	•
<b>Gabel</b>	SR Suntour MobiE 25 Coil, 75 mm, 100 x 15 mm axle	•	•
<b>Motor</b>	Bosch Performance Line CX	•	•
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen	•	•
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25 km/h	•	•
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•
<b>Akku</b>	Bosch PowerPack 500 (500 Wh / 13.4 Ah / 36V)	•	•
<b>Display</b>	Bosch Intuvia	•	•
	Bosch Kiox	150	150
<b>Antrieb</b>	Kettenantrieb	•	•
<b>Schaltung</b>	Shimano Deore, 10 speed, 11–42t	•	–
	Shimano XT, 11 speed, 11–42t	–	•
<b>Bremsen</b>	Shimano Deore T6000, 180 / 180 mm	•	–
	Shimano XT T785, 203 / 180 mm	–	•
	Bosch ABS (Bremse Magura CMe, 180/180 mm)	500	500
<b>Vorbau</b>	FLYER Alloy, 31.8mm, 95 mm, adjustable angle	•	•
<b>Lenker</b>	FLYER Riser, 660 mm, 11°, 20 mm	•	•
<b>Sattel</b>	Selle Royal Ariel	•	•
<b>Sattelstütze</b>	FLYER Alloy, 30.9 mm, 300 (S–M) / 350 (L) mm	•	•
<b>Laufträder</b>	Naben: FLYER Formula DC-51 / FLYER Formula DC32; Felgen: FLYER FR21 36L; Speichen: DT Champion 2.0 mm	•	•
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Marathon GT 365 28x2.00	•	•
<b>Pedale</b>	FLYER Wellgo	•	•
<b>Scheinwerfer</b>	Supernova E3 E-Bike V6s	•	•
<b>Rücklicht</b>	B&M LED Toplight 2C	•	•
<b>Schutzblech</b>	Curana C-Lite 65D 28"	•	•
<b>Seitenständer</b>	Pletscher Comp 40 Flex	•	•
<b>Gepäckträger</b>	FLYER Wersa System kompatibel	•	•
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Plus-System Akkuschluss	•	•
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschluss	120	120
<b>Ladegerät</b>	Bosch Standard Charger 4 A	•	•
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku in kg	23.5 / 26.1	23.5 / 26.1
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	149	149

# T-Serie

		T 5.1	T 5K	T 5R
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		2999.–	2999.–	2999.–
<b>Laufradgrösse</b>	28"	●	●	●
<b>Rahmenform</b>	Tiefensteigerrahmen	●	●	●
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing	●	●	●
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	●	●	●
<b>Rahmendetails</b>	Internal cable routing, 135 mm spacing	●	●	●
<b>Rahmengrösse</b>	S	▽	▽	▽
	M	●	●	●
	L	▽	▽	▽
<b>Rahmenfarbe</b>	Pearl Black	●	●	●
	Red Brown	▽	▽	▽
<b>Gabel</b>	SR Suntour NEX, 63 mm	●	●	●
<b>Motor</b>	Panasonic 36 V XO Rear Mount	●	●	●
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	●	●	●
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25 km/h	●	●	●
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●	●
<b>Akku</b>	Panasonic Upright Battery 432 Wh (432 Wh / 12 Ah / 36 V)	●	●	●
	Panasonic Upright Battery 540 Wh (540 Wh / 15 Ah / 36 V)	200	200	200
	Panasonic Upright Battery 648 Wh (648 Wh / 18 Ah / 36 V)	400	400	400
<b>Display</b>	FLYER D0, 2" color display	●	●	●
<b>Antrieb</b>	Kettenantrieb	●	●	●
<b>Schaltung</b>	Shimano Nexus Standard, 8 speed	●	–	–
	Shimano Alivio, 9 speed, 11–34t	–	●	–
	Shimano Nexus Rücktritt, 8 speed	–	–	●
<b>Bremsen</b>	Magura HS22	●	●	●
<b>Vorbau</b>	Speedlifter Twist, 31.8 mm, 95 mm, S 60 mm, M 80 mm, L 100 mm, adjustable angle / height	●	●	●
<b>Lenker</b>	FLYER Cruise, 620 mm, 42°, 55 mm	●	●	●
<b>Sattel</b>	Selle Royal Nuvola	●	●	●
<b>Sattelstütze</b>	FLYER Cushy Suspension, 27.2 mm, 300 mm	●	●	●
<b>Laufräder</b>	Naben: Shimano Alivio HB-T4000 / Shimano Nexus SG-C6001; Felgen: Rodi WEB21 CNC 32L; Speichen: DT Champion 2.0 mm	●	–	●
	Naben: Shimano Alivio HB-T4000 / Shimano Alivio FH-T4000; Felgen: Rodi WEB21 CNC 32L; Speichen: DT Champion 2.0 mm	–	●	–
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Marathon Plus 28x1.75	●	●	●
<b>Pedale</b>	FLYER VP	●	●	●
<b>Scheinwerfer</b>	B&M Lumotec Upp	●	●	●
<b>Rücklicht</b>	B&M LED Toplight Flat	●	●	●
<b>Schutzblech</b>	SKS Cab B60	●	●	●
<b>Seitenständer</b>	Pletscher Comp 40 Flex	●	●	●
<b>Gepäckträger</b>	Pletscher Genius Plus	●	●	●
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Rahmenschloss	●	●	●
<b>Ladegerät</b>	Panasonic Charger 4 A	●	●	●
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku in kg	24.5 / 27.7	23.8 / 27	24.8 / 28
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	149	149	149

## C-Serie

		C 5.1	C 5R
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		2999.–	2999.–
<b>Laufgrösse</b>	26"	●	●
<b>Rahmenform</b>	Tiefeinsteigerrahmen	●	●
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing	●	●
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	●	●
<b>Rahmendetails</b>	Internal cable routing, 135 mm spacing	●	●
<b>Rahmengrösse</b>	XS	▽	▽
	S	●	●
	M	▽	▽
<b>Rahmenfarbe</b>	Pearl White	●	●
	Khaki	▽	▽
	Black Matt	▽	▽
<b>Gabel</b>	SR Suntour NEX, 63 mm	●	●
<b>Motor</b>	Panasonic 36V Standard	●	●
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	●	●
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25 km/h	●	●
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●
<b>Akku</b>	Panasonic Upright Battery 432Wh (432Wh/12Ah/36V)	●	●
	Panasonic Upright Battery 540Wh (540Wh/15Ah/36V)	200	200
	Panasonic Upright Battery 648Wh (648Wh/18Ah/36V)	400	400
<b>Display</b>	Panasonic Center LCD	●	●
<b>Antrieb</b>	Kettenantrieb	●	●
<b>Schaltung</b>	Shimano Nexus Standard, 8 speed	●	–
	Shimano Nexus Rücktritt, 8 speed	–	●
<b>Bremsen</b>	Magura HS22	●	●
<b>Vorbau</b>	Speedlifter Twist, 31,8 mm, 95 mm, XS/S 60 mm, M 80 mm, adjustable angle/height	●	●
<b>Lenker</b>	FLYER Cruise, 620 mm, 42°, 55 mm	●	●
<b>Sattel</b>	Selle Royal Nuvola	●	●
<b>Sattelstütze</b>	FLYER Cushy Suspension, 27,2 mm, 300 mm	●	●
<b>Laufräder</b>	Naben: Shimano Alivio HB-T4000 / Shimano Nexus SG-C6001; Felgen: Rodi WEB21 CNC 32L; Speichen: DT Champion 2.0 mm	●	●
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Energizer Plus 26 x 1.75	●	●
<b>Pedale</b>	FLYER VP	●	●
<b>Scheinwerfer</b>	B&M Lumotec Upp	●	●
<b>Rücklicht</b>	B&M LED Toplight Flat	●	●
<b>Schutzblech</b>	SKS Cab B53	●	●
<b>Seitenständer</b>	Pletscher Comp 40 Flex	●	●
<b>Gepäckträger</b>	Pletscher Genius Plus	●	●
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Rahmenschloss	●	●
<b>Ladegerät</b>	Panasonic Charger 4 A	●	●
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku in kg	23.9 / 27	24.2 / 27.3
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	149	149

# Upstreet5

		Upstreet5 7.03	Upstreet5 7.10	Upstreet5 7.20 HS D1 EU	Upstreet5 7.23	Upstreet5 7.23 D1
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		3799.–	3399.–	5199.–	3999.–	4299.–
<b>Laufradgrösse</b>	28"	•	•	•	•	•
<b>Rahmenform</b>	Tiefensteigerrahmen	•	•	•	•	•
	Trapezrahmen	•	•	•	•	•
	Herrenrahmen	•	•	•	•	•
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•	•	•	•
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	•	•	•	•	•
<b>Rahmendetails</b>	Internal cable routing, 135 mm spacing	–	•	–	–	–
	Internal cable routing, belt drive dropouts, 135 mm spacing	•	–	•	•	•
<b>Rahmengrösse</b>	S	▽	▽	▽	▽	▽
	M	•	•	•	•	•
	L	▽	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽	▽
<b>Rahmenfarbe</b>	Anthracite	•	•	•	•	•
	Lime Green	▽T	▽T	▽T	▽T	▽T
	Glacier Blue	▽Z	▽Z	▽Z	▽Z	▽Z
<b>Gabel</b>	SR Suntour MobiE 25 Coil, 75 mm travel, 100 x 15 mm axle	•	•	–	•	•
	SR Suntour MobiE 25 Air, 75 mm travel, 100 x 15 mm axle	–	–	•	–	–
<b>Motor</b>	Panasonic 36 V XO Front Mount	•	•	–	•	•
	Panasonic 36 V Multi Speed Assist (2-Gang)	–	–	•	–	–
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•	•	•	•
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25 km/h	•	•	–	•	•
	Bis 45 km/h	–	–	•	–	–
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•	–	•	•
	Ohne Schiebehilfe	–	–	•	–	–
<b>Anfahrhilfe</b>	Anfahrhilfe bis 18 km/h	–	–	•	–	–
	Ohne Anfahrhilfe	•	•	–	•	•
<b>Akku</b>	FLYER Smart Integrated Battery SIB-630 (630 Wh / 16.75 Ah / 36 V)	•	•	•	•	•
<b>Display</b>	FLYER D0, 2" color display	•	•	–	•	–
	FLYER D1, 3.5" color display	–	–	•	–	•
<b>Antrieb</b>	Riemenantrieb	•	–	•	•	•
	Kettenantrieb	–	•	–	–	–
<b>Schaltung</b>	Shimano Nexus Standard, 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	–	–	•	–	300
<b>Bremsen</b>	Shimano M446, 180 / 180 mm	•	•	–	•	•
	Magura MT4e, 180 / 180 mm	–	–	•	–	–
<b>Vorbau</b>	FLYER Alloy, 31.8 mm, 95 mm, adjustable angle	•	•	•	•	•
<b>Lenker</b>	Kalloy HB-TR2, 640 mm, 25°	•	•	•	•	•
<b>Sattel</b>	Selle Royal Ariel	•	•	•	•	•
<b>Sattelstütze</b>	FLYER Alloy, 30.9 mm, 300 (S) / 350 (M–XL) mm	•	•	•	•	•
<b>Laufräder</b>	Naben: FLYER DC51 / Shimano Nexus SG-C6001; Felgen: FLYER FR21, 36-L; Speichen: DT Swiss Champion 2.0 mm	•	–	–	–	–
	Naben: FLYER DC51 / FLYER DC32; Felgen: FLYER FR21, 36-L; Speichen: DT Swiss Champion 2.0 mm	–	•	–	–	–
	Naben: FLYER DC51 / Enviolo TR; Felgen: FLYER FR21, 36-L; Speichen: DT Swiss Champion 2.0 mm	–	–	•	•	•
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Big Ben 28 x 2.15	•	•	•	•	•
<b>Pedale</b>	FLYER Wellgo	•	•	•	•	•
<b>Scheinwerfer</b>	B&M LED IQ XS	•	•	–	•	–
	B&M LED IQ-X mit Tagfahrlicht und Fernlichtfunktion	–	–	•	–	•
<b>Rücklicht</b>	B&M LED Toplight 2C	•	•	–	•	•
	B&M LED Toplight Line E-Brake mit Bremslicht	–	–	•	–	–
<b>Schutzblech</b>	SKS Bluemels B65	•	•	•	•	•
<b>Seitenständer</b>	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•	•	•
<b>Gepäckträger</b>	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•	•	•	•
<b>Rückspiegel</b>	Ohne Rückspiegel	•	•	–	•	•
	Mit Rückspiegel	–	–	•	–	–
<b>Kennzeichenhalterung</b>	Ohne Kennzeichenhalterung	•	•	–	•	•
	Kennzeichenhalterung mit Beleuchtung	–	–	•	–	–
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Rahmenschloss	•	•	•	•	•
<b>Ladegerät</b>	FLYER Charger 4 A for SIB / STB	•	•	•	•	•
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku in kg	23.2 / 26.9	23 / 26.7	26.3 / 29.9	25.4 / 29	26.3 / 29.9
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	149	149	149	149	149

# Upstreet4

		Upstreet4 7.10	Upstreet4 7.70
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		3799.–	4399.–
<b>LaufRADgrösse</b>	28"	•	•
<b>Rahmenform</b>	Tiefeinsteigerrahmen	•	•
	Trapezrahmen	•	•
	Herrenrahmen	•	•
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	•	•
<b>Rahmendetails</b>	Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•
<b>Rahmengrösse</b>	S	▽	▽
	M	•	•
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
<b>Rahmenfarbe</b>	Black Matt	H	H
	Red Brown	T	T
	Silver Dark Cool	Z	Z
<b>Gabel</b>	SR Suntour MobIE 25 Coil, 75 mm travel, 100 x 15 mm axle	•	•
<b>Motor</b>	Bosch Performance Line CX	•	•
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen	•	•
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25 km/h	•	•
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•
<b>Akku</b>	Bosch PowerTube 500 (500 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	•	•
	Rahmenvorbereitung für Zweitakku Powerpack (ohne Akku)	200	200
	Rahmenvorbereitung inkl. Zweitakku PowerPack 500 (500 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	950	950
<b>Display</b>	Bosch Intuvia	•	•
	Bosch Kiox	150	150
<b>Antrieb</b>	Kettenantrieb	•	•
<b>Schaltung</b>	Shimano Deore, 10 speed, 11–42t	•	–
	Shimano XT, 11 speed, 11–46t	–	•
<b>Bremsen</b>	Shimano Deore M6000, 180 / 180 mm	•	–
	Shimano XT M8000, 180 / 180 mm	–	•
	Bosch ABS (Bremse Magura CMe, 180 / 180 mm)	500	500
<b>Vorbau</b>	FLYER Alloy, 31.8 mm, 95 mm, adjustable angle	•	•
<b>Lenker</b>	Kalloy HB-TR2, 640 mm, 25°	•	•
<b>Sattel</b>	Selle Royal Ariel	•	•
<b>Sattelstütze</b>	FLYER Alloy, 30.9 mm, 300 (S) / 350 (M–XL) mm	•	•
<b>LaufRäder</b>	Naben: Shimano Deore HB-M6010 / Shimano Deore FH-M6000; Felgen: Mach1 650, 32-L; Speichen: DT Swiss Champion 2.0 mm	•	–
	Naben: Shimano XT HB-M8010 / Shimano XT FH-M8000; Felgen: Mach1 650, 32-L; Speichen: DT Swiss Champion 2.0 mm	–	•
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Big Ben 28 x 2.15	•	•
<b>Pedale</b>	FLYER Wellgo	•	•
<b>Scheinwerfer</b>	Supernova MINI 2	•	–
	Supernova M99 MINI PURE-25	–	•
<b>Rücklicht</b>	B&M LED Toplight 2C	•	•
<b>Schutzblech</b>	SKS Bluemels B65	•	•
<b>Seitenständer</b>	Pletscher Comp 40 Flex	•	•
<b>Gepäckträger</b>	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Rahmenschloss	•	•
<b>Ladegerät</b>	Bosch Fast Charger 6A	•	•
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku (inkl. Zweitakku) in kg	23.7 / 29.2	23.7 / 29.2
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	149	149

• Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / – nicht verfügbar  
T Tiefeinsteiger / Z Trapezrahmen / H Herrenrahmen

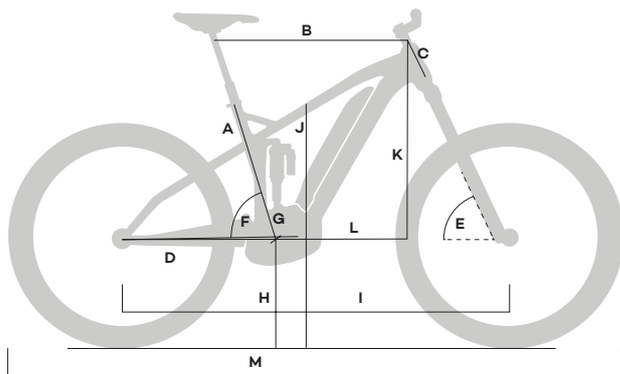
# Upstreet1

		Upstreet1 5.00	Upstreet1 5.01R	Upstreet1 7.03
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		3399.–	3399.–	3799.–
<b>Laufradgrösse</b>	20"	•	•	•
<b>Rahmenform</b>	Tiefensteigerrahmen	•	•	•
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing	•	•	•
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	•	•	•
<b>Rahmendetails</b>	Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•	–
	Internal cable routing, belt drive dropouts, 135 mm spacing	–	–	•
<b>Rahmengrösse</b>	one size	•	•	•
<b>Rahmenfarbe</b>	Black Matt	•	•	•
	Lime Green	▽	▽	▽
	Classic Red	▽	▽	▽
<b>Gabel</b>	FLYER Starrgabel	•	•	•
<b>Motor</b>	Bosch Active Line Plus	•	•	•
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen	•	•	•
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25 km/h	•	•	•
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•	•
<b>Akku</b>	Bosch PowerTube 500 (500 Wh/13.4 Ah/36 V)	•	•	•
<b>Display</b>	Bosch Purion	•	•	–
	Bosch Intuvia	–	–	•
<b>Antrieb</b>	Riemenantrieb	–	–	•
	Kettenantrieb	•	•	–
<b>Schaltung</b>	Shimano Nexus Standard, 8 speed	•	–	–
	Shimano Nexus Rücktritt, 8 speed	–	•	–
	Shimano Nexus Standard, 8 speed; Gates Carbon Drive CDX	–	–	•
<b>Bremsen</b>	Shimano M446, 180 / 160 mm	•	•	–
	Shimano Deore M6000, 180 / 160 mm	–	–	•
<b>Vorbau</b>	Speedlifter Twist Pro, 31.8 mm, 88 mm, 150 mm, adjustable angle / height	•	•	•
<b>Lenker</b>	FLYER Riser, 660 mm, 11°, 20 mm	•	•	•
<b>Sattel</b>	Selle Royal Ariel	•	•	•
<b>Sattelstütze</b>	SR Suntour NCX, 50 mm suspension, 27.2 mm, 400 mm	•	•	•
<b>Laufräder</b>	Naben: FLYER CL25 / Shimano Nexus SG-C6001; Felgen: FLYER FR21, 32-L; Speichen: DT Swiss Champion 2.0 mm	•	•	•
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Big Ben 20 x 2.15	•	•	•
<b>Pedale</b>	FLYER Wellgo	•	•	•
<b>Scheinwerfer</b>	B&M Lumotec Upp	•	•	–
	Supernova MINI 2	–	–	•
<b>Rücklicht</b>	B&M LED Toplight 2C	•	•	•
<b>Schutzblech</b>	SKS Bluemels B65	•	•	•
<b>Seitenständer</b>	Pletscher Comp 40 Flex	•	•	•
<b>Gepäckträger</b>	FLYER Racktime mit Federklappe	•	•	•
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Rahmenschloss	•	•	•
<b>Ladegerät</b>	Bosch Compact Charger 2 A	•	•	–
	Bosch Standard Charger 4 A	–	–	•
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku in kg	22.2 / 25.3	22.6 / 25.7	22.1 / 25.2
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	149	149	149

# Pluto

		Pluto 3.01	Pluto 3.01R
Preise in EUR – unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.		3199.–	3199.–
<b>Lauftradgrösse</b>	20"	•	•
<b>Rahmenform</b>	Tiefeinsteigerrahmen	•	•
<b>Rahmeneigenschaft</b>	FLYER engineered, hydroformed tubing, foldable frame	•	•
<b>Rahmenmaterial</b>	Aluminium	•	•
<b>Rahmendetails</b>	Internal cable routing, 135 mm spacing	•	•
<b>Rahmengrösse</b>	one size	•	•
<b>Rahmenfarbe</b>	Pearl Black / Silver Dark Cool	•	•
<b>Gabel</b>	FLYER Starrgabel	•	•
<b>Motor</b>	Panasonic 36V XO Rear Mount	•	•
<b>Unterstützungsstufen</b>	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	•	•
<b>Tretunterstützung</b>	Bis 25 km/h	•	•
<b>Schiebehilfe</b>	Schiebehilfe bis 6 km/h	•	•
<b>Akku</b>	Panasonic Upright Battery 432 Wh (432 Wh / 12 Ah / 36 V)	•	•
	Panasonic Upright Battery 540 Wh (540 Wh / 15 Ah / 36 V)	200	200
	Panasonic Upright Battery 648 Wh (648 Wh / 18 Ah / 36 V)	400	400
<b>Display</b>	FLYER DO, 2" color display	•	•
<b>Schaltung</b>	Shimano Nexus Standard, 8 speed	•	–
	Shimano Nexus Rücktritt, 8 speed	–	•
<b>Bremsen</b>	Magura HS22	•	•
<b>Vorbau</b>	Speedlifter Twist Pro, 31.8 mm, 88 mm, 150 mm, adjustable angle / height	•	•
<b>Lenker</b>	FLYER Riser, 660 mm, 11°, 20 mm	•	•
<b>Sattel</b>	Selle Royal Strengtex	•	•
<b>Sattelstütze</b>	SR Suntour NCX, 50 mm suspension, 27.2 mm, 400 mm	•	•
<b>Laufräder</b>	Naben: Shimano Alivio HB-T4000 / Shimano Nexus SG-C6001; Felgen: Alexrims DM22, 36-L; Speichen: DT Swiss Champion 2.0 mm	•	•
<b>Bereifung</b>	Schwalbe Big Ben 20 x 2.15	•	•
<b>Pedale</b>	SR Suntour NX-70	•	•
<b>Scheinwerfer</b>	B&M Lumotec Upp	•	•
<b>Rücklicht</b>	B&M LED Toplight 2C	•	•
<b>Schutzblech</b>	SKS Bluemels B65	•	•
<b>Seitenständer</b>	Pletscher Twin	•	•
<b>Gepäckträger</b>	Racktime Fold-it mit Federklappe	•	•
<b>Diebstahlschutz</b>	ABUS Rahmenschloss	•	•
<b>Ladegerät</b>	Panasonic Charger 4 A	•	•
<b>Gewicht</b>	Gewicht ohne Akku / mit Akku in kg	21.8 / 25	22 / 25.2
	Zulässiges Gesamtgewicht in kg	130	130

# Rahmengenometrien



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

Uproc7				
Fullsuspension-Rahmen				
	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	775	775	775	775
K	605	614	623	632
L	408	430	460	490
M	1906	1932	1966	2000

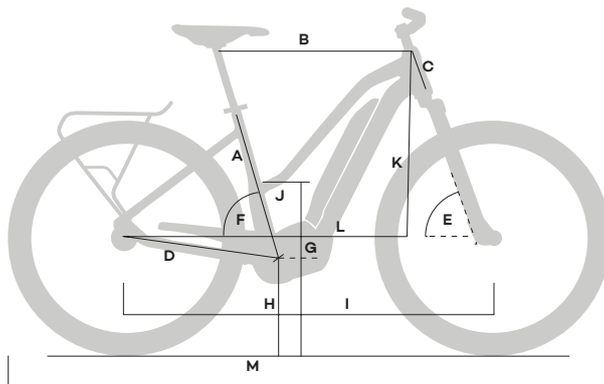
Uproc6				
Fullsuspension-Rahmen				
	S	M	L	XL
cm	160 – 170	170 – 180	180 – 190	190 – 200
A	420	440	480	520
B	562	595	627	659
C	120	130	140	150
D	465	465	465	465
E	65.5°	65.5°	65.5°	65.5°
F	75°	75°	75°	75°
G	8	8	8	8
H	350	350	350	350
I	1181	1215	1249	1283
J	790	790	790	790
K	605	614	623	632
L	400	430	460	490
M	1900	1930	1960	1990

Uproc4				
Fullsuspension-Rahmen				
	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-Rahmen				
	S	M	L	XL
cm	160 – 170	170 – 180	180 – 190	190 – 200
A	420	440	480	520
B	560	593	625	657
C	120	130	140	150
D	465	465	465	465
E	66.5°	66.5°	66.5°	66.5°
F	76°	76°	76°	76°
G	15	15	15	15
H	344	344	344	344
I	1174	1208	1242	1276
J	780	780	780	780
K	599	608	617	626
L	410	440	470	500
M	1890	1920	1950	1980

Uproc2				
Hardtail-Rahmen				
	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-Rahmen				
	S	M	L	XL
cm	160 – 170	170 – 180	180 – 190	190 – 200
A	410	440	480	520
B	584	611	640	667.5
C	120	130	140	150
D	468	468	468	468
E	67.5°	67.5°	67.5°	67.5°
F	73°	73°	73°	73°
G	50	50	50	50
H	308,5	308,5	308,5	308,5
I	1145	1174	1204	1232
J	760	760	760	760
K	621	630	639	648
L	395	420	445	470
M	1860	1890	1910	1940



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

Gotour6				
Tiefenstegerrahmen				
	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				
Trapezrahmen				
	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

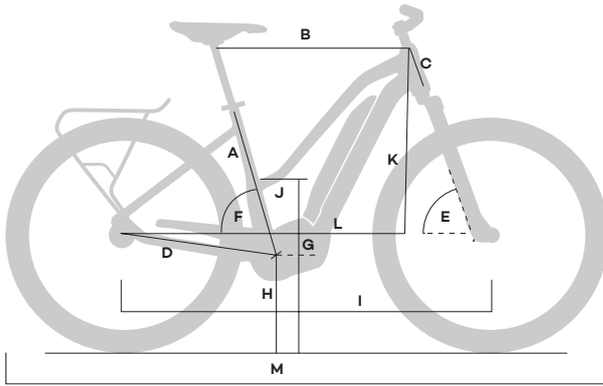
Gotour6			
Herrenrahmen			
	M	L	XL
cm	< 180	180 – 190	190 – 200
A	490	530	570
B	605	625	645
C	160	170	180
D	480	480	480
E	70°	70°	70°
F	73°	73°	73°
G	65	65	65
H	305	305	305
I	1143	1164	1184
J	820	820	820
K	649	659	668
L	406	420	440
M	1883	1904	1924

Gotour5			
Tiefenstegerrahmen			
	S	M	L
cm	160 – 170	170 – 180	180 – 190
A	450	490	530
B	580	600	620
C	140	160	170
D	544	544	544
E	69°	70°	70°
F	73°	73°	73°
G	65	65	65
H	298	298	298
I	1210	1220	1240
J	360	360	360
K	626	650	659
L	405	418	433
M	1936	1946	1966

Gotour4			
Tiefenstegerrahmen			
	XS	S	M
cm	150 – 160	160 – 170	170 – 180
A	420	450	490
B	565	586	606
C	150	160	180
D	520	520	520
E	67.6°	68.6°	69.6°
F	73.6°	73.6°	73.6°
G	45	45	45
H	288	288	288
I	1190	1201	1212
J	360	360	360
K	568	582	605
L	413	429	442
M	1856	1867	1878

Gotour2				
Tiefenstegerrahmen				
	S	M	L	XL
cm	<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

# Rahmengenometrien



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

TX-Serie			
Fullsuspension-Rahmen			
	S	M	L
cm	160 – 170	170 – 180	180 – 190
A	420	450	490
B	570	600	630
C	120	130	140
D	472	472	472
E	68.5°	68.5°	68.5°
F	74.5°	74.5°	74.5°
G	17	17	17
H	340	340	340
I	1139	1170	1201
J	720	715	710
K	562	580	590
L	398	425	453
M	1855	1886	1917

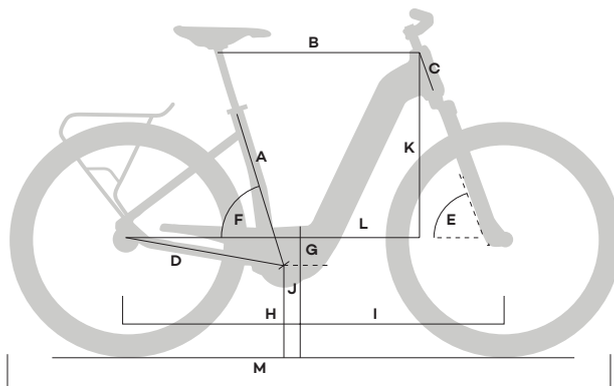
T-Serie			
Tiefenstegerrahmen			
	S	M	L
cm	160 – 170	170 – 180	180 – 190
A	450	500	550
B	590	615	640
C	140	160	180
D	546	546	546
E	70.5°	70.5°	70.5°
F	72°	72°	72°
G	60	60	60
H	294	294	294
I	1180	1205	1231
J	450	450	450
K	606	624	644
L	393	412	435
M	1882	1907	1925

C-Serie			
Tiefenstegerrahmen			
	XS	S	M
cm	150 – 160	160 – 170	170 – 180
A	416	450	500
B	570	590	615
C	120	140	160
D	526	526	526
E	70.5°	70.5°	70.5°
F	72°	72°	72°
G	40	40	40
H	288	288	288
I	1143	1164	1189
J	370	370	370
K	530	550	568
L	402	416	435
M	1806	1826	1851

Upstreet5				
Tiefenstegerrahmen				
	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	480	480	480	480
E	69°	70°	70.5°	70.5°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	305	305	305	305
I	1129	1129	1149	1175
J	436	436	436	436
K	637	660	681	700
L	385	388	406	425
M	1869	1869	1889	1915

Upstreet5				
Trapezrahmen				
	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	480	480	480	480
E	69°	70°	70.5°	70.5°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	305	305	305	305
I	1129	1129	1149	1175
J	702	696	716	710
K	637	660	681	700
L	385	388	406	425
M	1869	1869	1889	1915

Upstreet5				
Herrenrahmen				
	S	M	L	XL
cm	160 – 170	170 – 180	180 – 190	190 – 200
A	440	480	520	560
B	580	590	615	640
C	130	150	170	190
D	480	480	480	480
E	69°	70°	70.5°	70.5°
F	73°	73°	73°	73°
G	65	65	65	65
H	305	305	305	305
I	1129	1129	1149	1175
J	810	836	861	893
K	637	660	681	700
L	385	388	406	425
M	1869	1869	1889	1915



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

Upstreet4				
Tiefeinsteigerrahmen				
	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	140	150	160
D	482	482	482	482
E	69°	69°	69°	69°
F	73°	73°	73°	73°
G	60	60	60	60
H	312	312	312	312
I	1131	1142	1168	1194
J	430	430	430	430
K	628	638	647	656
L	387	395	417	439
M	1876	1887	1913	1939

Upstreet4				
Trapezrahmen				
	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	140	150	160
D	482	482	482	482
E	69°	69°	69°	69°
F	73°	73°	73°	73°
G	60	60	60	60
H	312	312	312	312
I	1131	1142	1168	1194
J	765	775	764	755
K	628	638	647	656
L	387	395	417	439
M	1876	1887	1913	1939

Upstreet4				
Herrenrahmen				
	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	140	150	160
D	482	482	482	482
E	69°	69°	69°	69°
F	73°	73°	73°	73°
G	60	60	60	60
H	312	312	312	312
I	1131	1142	1168	1194
J	792	795	792	790
K	628	638	647	656
L	387	395	417	439
M	1876	1887	1913	1939

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

Pluto	
Faltrad	
One Size	
cm	-
A	450
B	580
C	240
D	445
E	70,5°
F	72°
G	-20
H	281,5
I	1100
J	407
K	546
L	407
M	1623

Masse gefaltet  
(H x B x T mm):  
1070 x 900 x 400

# 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 Schweizer Mittelland, können Sie diese Leidenschaft auf einem unserer E-Bikes direkt spüren.

## Ihr individuelles E-Bike Erlebnis

---

Ob sportliches E-Mountainbike oder komfortabler Tief-einsteiger: Sie wählen Ihr Wunschbike. Das Emmental und das Napfgebiet locken mit abwechslungsreichen Touren über grüne Hügel. Sanft dahin rollen oder knackig, der Spassfaktor steigt bei jedem Anstieg, jeder Kehre und auf 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. Denn nach der Ausfahrt warten auf Sie regionale kulinarische Spezialitäten. Ganz urchig in einer Hofwirtschaft, in einem der traditionellen Landgasthöfe oder im Gourmetrestaurant – unsere Region weiss, wie man hungrige Radfahrer verwöhnt. Sie wollen lieber den Tag 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 Camper oder dem Wohnmobil unterwegs sind, ist unser kostenloser, komplett ausgestatteter Wohnmobilstellplatz 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. Versprochen!

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



**[www.flyer-bikes.com](http://www.flyer-bikes.com)**

Biketec 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