

FLYER
WORKBOOK
2017
CHF | D

Liebe FLYER Fachhändlerin
Lieber FLYER Fachhändler

Wir freuen uns, Ihnen als kompetenten FLYER Fachhändler, das erste FLYER Workbook zu überreichen.

Aus welchem Grund halten Sie dieses Verkaufsinstrument in Ihren Händen?

Als reiner E-Bike Hersteller stellt FLYER innovative E-Bikes von höchster Schweizer Qualität her. Dafür bürgen wir mit unserer einzigartigen, lang-jährigen FLYER Garantie (Details finden Sie auf Seite 2 sowie auf unserer Website). Als E-Bike Vollsortimenter bieten wir Ihren Kunden für jeden Verwendungszweck das passende E-Bike. Unserem umfassenden Sortiment begegnen Sie in den drei Segmentwelten: Mountain, Tour und Urban. In diesem Workbook präsentieren wir Ihnen unser neues Sortiment, wie auch unsere neue Technologie-Plattform FLYER Intelligent Technology (FIT). Zudem finden Sie die detaillierten Spezifikationen und Preise in diesem Verkaufsinstrument übersichtlich dargestellt.

Wir sind überzeugt, Ihnen mit diesem Werkzeug die entscheidenden FLYER Verkaufsargumente näher zu bringen und Ihnen ein kompetentes Verkaufstool in die Hände zu legen.

Um zur Einstiegsfrage zurückzukommen – Sie als FLYER Spezialist halten mit diesem Workbook den Schlüssel in der Hand, den nötigen Wissensvorsprung gegenüber Ihren Kunden zu wahren, ihnen kompetent und überzeugend FLYER zu verkaufen und ihnen das berühmte FLYER Lächeln ins Gesicht zu zaubern.

Herzliche Grüsse und viel Erfolg mit ihrem FLYER Workbook!

Christian Müller
Verkaufsleiter

INHALT

FLYER Verkaufsargumente	2
E-Bikes MOUNTAIN	8
E-Bikes TOUR	22
E-Bikes URBAN	34
Technische Daten	46

Die angegebenen Preise sind für das FLYER Portfolio 2017 gültig. Für Endkunden gelten die angegebenen Preise ab Verkaufsstart der jeweiligen Serie. Die Termine werden Ihnen frühzeitig separat kommuniziert. Die Ausstattung der abgebildeten FLYER Modelle kann von der Spezifikation 2017 abweichen. Die unverbindlichen Preisempfehlungen sind inkl. gesetzlicher MwSt., exkl. Transport- und Bereitstellungspauschalen.



FLYER steht als Premium-E-Bike-Spezialist für die schweizerischen Eigenschaften Qualität, Präzision, Langlebigkeit und Wertigkeit.

FLYER Verkaufsargumente

Garantiert Schweizer Qualität

Als reiner, 100%iger E-Bike-Hersteller aus der Schweiz ist FLYER auf die Produktion von Premium-E-Bikes spezialisiert. Mit unserem umfassenden, individuellen und gleichzeitig breitesten E-Bike-Angebot werden wir als Vollsortimenter jedem Verwendungszweck, jedem Bedürfnis und auch unterschiedlichsten Ansprüchen gerecht.

Aus der klaren Fokussierung auf E-Bikes und unserem jahrzehntelangen E-Bike Know-how resultiert die perfekte Qualität der FLYER E-Bikes. Die Entwicklung von hochwertigen, fahrstabilen und im Detail durchdachten Rahmen wie auch die minutiös aufeinander abgestimmten Komponenten bilden die Basis unserer in Huttwil produzierten FLYER. Beruhend auf diesen ausgereiften Detaillösungen bieten FLYER E-Bikes eine unvergleichlich lange Lebensdauer.

Die Aspekte Sicherheit, Stabilität, Komfort und hohe Funktionalität, kombiniert mit einfacher Bedienbarkeit, führen zu den herausragenden Fahreigenschaften der FLYER E-Bikes. FLYER setzt dadurch den internationalen Benchmark.

FLYER Garantie

Als schweizerisches Unternehmen haben wir den Qualitätsaspekt in höchstem Masse verinnerlicht. Es ist für uns daher selbstverständlich, dass wir unseren Kunden E-Bikes von allerhöchster Güte anbieten. Dafür stehen wir mit der ausserordentlichen, langjährigen FLYER Garantie.

Zusätzlich zu der Langlebigkeit der FLYER E-Bikes und der damit gewährleisteten einzigartigen Garantie verbürgen wir uns für eine langjährige Verfügbarkeit an Ersatzteilen und Akkus.

*** Details zu den Garantiebestimmungen finden Sie auf unserer Website www.flyer-bikes.com**



Die Zukunft und die Kundenwünsche im Fokus



Als 100%iger E-Bike-Spezialist mit eigener Forschung und Entwicklung, gepaart mit langjähriger Erfahrung in diesem Segment, setzen wir seit jeher auf die ausschliessliche Verbauung von hochwertigen Komponenten. Dazu gehören spezifisch für E-Bikes ausgelegte und entwickelte Bestandteile. Beim Design werden keine Kompromisse eingegangen. FLYER E-Bikes bestehen serienunabhängig durch ihr durchdachtes Designkonzept. Für jeden Geschmack bietet FLYER das passende E-Bike.

Damit wir den Kundenbedürfnissen heute und auch morgen noch besser gerecht werden können, haben wir die brandneue eigene Integrationstechnologie FIT (FLYER Intelligent Technology) entwickelt.

Weitere Details zu FIT finden Sie in diesem Workbook auf Seite 4/5.

FLYER Rahmen

Unsere hochwertigen, handgeschweissten Aluminiumrahmen wurden speziell für E-Bikes entwickelt. Mit einem zulässigen Gesamtgewicht bis 149 kg sind sie somit auf sehr hohe Belastungen ausgelegt. Die C-Serie und die T-Serie bestehen zusätzlich zur Stabilität und Steifigkeit durch den tiefsten Einstieg aller Modelle.

Sämtliche FLYER Rahmen bestehen aus Hydro-Forming-Rohren. Das Herstellverfahren Hydro-Forming gewährleistet höchste Präzision und ermöglicht eine individuelle Formgebung. Um den hohen Designanforderungen an Premium-E-Bikes zu entsprechen, werden die Kabelzüge im Innern der Rohre verlegt, wodurch sie optimal geschützt sind. Die FLYER Geometrien werden durch unsere Konstrukteure definiert und ausgiebig getestet, damit jedes FLYER Modell perfekt in seinen Einsatzbereich passt.

FLYER Technologie

E-MTB Reifen 27.5" Plus

Bei den neu entwickelten E-MTB-Serien Uproc2, Uproc4 und Uproc7 kommt die Laufradgrösse 27.5" Plus zum Einsatz. Unsere Produktmanager sind überzeugt, dass der Trend von breiteren Reifen, Felgen und Naben sich langfristig im MTB- und besonders im E-MTB-Sport etablieren wird. Die Vorteile liegen auf der Hand: Durch das grössere Reifenvolumen lässt sich das FLYER E-MTB mit geringerem Luftdruck fahren. Dies bedeutet mehr Grip, mehr Komfort durch die Eigendämpfung und mehr Kontrolle für den Fahrer – was bei einem E-MTB mit hohen Drehmomenten besonders wichtig ist. Steile Wurzelanstiege, lose Schotteruntergründe oder hängende Kurven werden so für jeden Biker bestens fahrbar und bringen noch mehr Fahrspass.

Marathon Plus – der Unplattbar-Reifen

Dieser pannensichere, pneumatische Reifen erfüllt die hohen Anforderungen von FLYER. Er besticht neben dem überragenden Pannenschutz mit einem sehr guten Rollwiderstand sowie einer «Anti Aging»-Seitenwand, die typische Überlastungen durch zu geringen Luftdruck und Witterungseinflüsse deutlich länger erträgt als andere Reifen. Dank dem patentgeschützten, 5 mm starken Pannenschutzgürtel sind die Marathon-Plus-Reifen weltweit die einzigen Reifen, die sich unplattbar nennen dürfen.

Obwohl dieser Pannenschutz das Gewicht der Reifen etwas erhöht, sind ihre Rolleigenschaften exzellent. Der original Marathon-Plus-Reifen erfüllt alle Anforderungen, die E-Bikes an einen Reifen stellen – Stabilität, Haltbarkeit, Pannensicherheit –, und ist in den gängigen Grössen mit dem europäischen Prüfzeichen für E-Bikes bis 50 km/h zertifiziert.

ABUS Plus-System mit Option Bordo-Schloss

2017 werden wir das Angebot an Serien mit dem ABUS Plus-System Akkus Schloss weiter ausbauen. Die TX-, TS- und U-Serie sowie alle Uproc-Modelle werden damit ausgerüstet sein. Neben dem hohen Sicherheitslevel bietet die ABUS Code Card des Plus-Systems die Möglichkeit, weitere gleichschliessende Schlösser nachzubestellen, die mit demselben Schlüssel bedient werden können. Neu sind alle FLYER Modelle mit ABUS Plus-System optional mit einem gleichschliessenden Bordo-Schloss für 120 CHF/EUR Aufpreis bestellbar. Diese Option erspart dem Kunden das nachträgliche Bestellen eines gleichschliessenden Schlosses.

Antriebssysteme

FLYER setzt auf den zentral montierten Mittelmotor. Die optimale Gewichtsverteilung und der tiefe Schwerpunkt zeichnen dieses Antriebskonzept aus. Unsere Antriebssysteme werden wie folgt unterteilt:

	Motor	Tretunterstützung bis	Nenn-dauerleistung in Watt	Max. Output Kettenschaltung in Watt	Max. Output Nabenschaltung in Watt	Max. Unterstützung Kettenschaltung in %	Max. Unterstützung Nabenschaltung in %	Max. Drehmoment Kettenschaltung in Nm	Max. Drehmoment Nabenschaltung in Nm
BOSCH Mittelmotor	36 V Active Cruise	25 km/h	250	415	400	250	225	50	48
	36 V Performance Cruise	25 km/h	250	570	490	275	260	63	50
	36 V Performance Cruise High Power*	25 km/h	250	570	-	275	-	63	-
	36 V Performance Speed	45 km/h	250	575	575	275	275	63	63
	36 V Performance CX	25 km/h	250	600	-	300	-	75	-
PANASONIC Mittelmotor	36 V Standard	25 km/h	250	400	400	225	225	75	75
	36 V High Power	25 km/h	350	400	400	250	250	75	75
	36 V High Speed	45 km/h	350	400	400	250	250	75	75
	(2-Gang) 36 V Multi Speed	25 km/h	250	600	-	300	-	66	-
	(2-Gang) 36 V Multi Speed	45 km/h	250	600	-	300	-	75	-

* Diese Programmierungsvariante wurde speziell für FLYER erstellt. Bosch kommuniziert sie nicht. Spitzenleistung und max. Drehmoment entsprechen exakt den Werten des Performance Cruise-Motors 250W, allerdings steigt das Drehmoment beim Anfahren früher an und sinkt nach Erreichen der maximalen Geschwindigkeit später ab. Dadurch ergibt sich eine sportlichere Fahrdynamik.



FIT – FLYER Intelligent Technology

Intelligent unterwegs

Innovative, Premium E-Bikes zu entwickeln ist der Anspruch von FLYER. Dies zeigt sich nicht nur in jedem einzelnen Bauteil sondern auch in deren Zusammenspiel. Die harmonisch integrierten und perfekt aufeinander abgestimmten Komponenten ermöglichen der FLYER Intelligent Technology (FIT) das unablässige, präzise Kommunizieren der einzelnen Komponenten miteinander. Dadurch wird stets das Maximum aus dem FLYER E-Bike herausgeholt. FIT macht aus dem FLYER E-Bike, ein E-Bike das mitdenkt. sei dies in einem kletterstarken E-Mountainbike, einem komfortablen Tour- oder einem stilvollen und kräftigen Urban-E-Bike.

Im Zusammenspiel mit den gewohnten FLYER E-Bike-Attributen Sicherheit, Stabilität, Komfort und hoher Funktionalität kombiniert mit der einfachen Bedienbarkeit, wird dem Nutzer ein herausragendes Fahrgefühl ermöglicht. Die Verbindung dieser einmaligen Eigenschaften mit den FIT spezifischen Komponenten zu einer Ganzheit, verleiht FIT das Gütesiegel für allerhöchste Qualität, welche auch mit Blick in die Zukunft immer die Bedürfnisse des Kunden im Fokus hat.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.flyer-bikes.com/fit



FLYER Display D1

Der klare Vorsprung.

Spätestens bei hoher Geschwindigkeit und in anspruchsvollem Terrain ist das perfekte Display ein Muss. Die optimale Lesbarkeit ist auf dem aufgeräumten 3,5 Zoll grossen FLYER Farbdisplay D1 selbst bei grellem Sonnenlicht, durch eine extra starke Hintergrundbeleuchtung, gewährleistet. Die grossen Buchstaben und klaren Icons sind unmissverständlich und führen denkbar einfach zu jedem Menüpunkt und wieder zurück. Die gewünschten Informationen sind logisch angeordnet und werden bedienerfreundlich und aufgeräumt dargestellt – intelligent unterwegs. Das edle Design vereint nahtlos Stil und Übersichtlichkeit mit dem Selbstverständnis von FLYER, bei den eigenen Qualitätsansprüchen niemals einen Gang herunterzuschalten.



FLYER Remote RC1

Lenken ohne Ablenkung.

Vielleicht das meistbenutzte Detail des gesamten E-Bikes. Kein Wunder also, wurde so viel Augenmerk auf höchste Ergonomie und intuitive Bedienbarkeit gelegt. Mit der FLYER Remote RC1 wird das Schalten eine entspannte, automatisierte und sichere Fingerbewegung. Die Drucktasten und der Universal-Joystick sind zudem beleuchtet. Ergänzend wird die Betätigung der Tasten dem Fahrer durch leichtes Vibrieren bestätigt. Die intelligente Technologie macht es möglich. Mit der Hand am Lenker und dem Daumen auf der Remote ist alles unter Kontrolle und jede Fahrt mit dem FLYER noch sicherer. In der kleinen, aber feinen Steuerung setzen sich die hohen Design- und Multifunktionsansprüche fort, die bereits das FLYER Display D1 auszeichnen und geradezu ein Markenzeichen der FLYER E-Bikes geworden sind.



Multi Speed Assist System

Von der Zukunft angetrieben.

Der erste E-Bike-Motor mit 2-Gang-Getriebe. Eine Weltneuheit, die mit einem Geniestreich den Gesamtübersetzungsbereich massiv vergrößert. Daraus resultiert eine Steigfähigkeit und ein satter Antrieb, die dem Spielraum des ambitionierten E-Bikers eine völlig neue Dimension verleihen. Zwischen den beiden Gängen des Multi Speed Assist Systems lässt sich mühelos und jederzeit mit der FLYER Remote RC1 hin und her schalten. Auch vollautomatisch ist dies möglich. Bei Betätigung des Automodus erkennt das Getriebe, durch Messung von Geschwindigkeit, Beschleunigung und Trittfrequenz, selbständig welcher Gang die beste Wahl ist. Der Schaltvorgang zwischen dem ersten und zweiten Gang wird so vom System selbstständig durchgeführt. Ein intelligentes Feature. Antrieb und Getriebe dieser neuartigen Komponente sorgen zweifelsohne für ein einzigartiges Fahrgefühl mit kompromissloser Performance.



Smart Integrated Battery – SIB

Auffällig unauffällig.

Dieser Akku kann sich sehen lassen – wenn man ihn denn entdeckt. Das schlichte, wertige Design hat bei der FLYER Intelligent Technology (FIT) Konzept. Den Ingenieuren und Designern von FLYER ist es gelungen, revolutionäre Zellen mit neuester Technologie unauffällig und nahtlos in den Rahmen zu integrieren. Keine noch so heftigen Schläge bringen die Smart Integrated Battery (SIB) aus der Halterung. Gleichzeitig bleiben das Einsetzen und das Herausnehmen denkbar einfach. Die Smart Integrated Battery unterstreicht einmal mehr eine innovative, minutiös durchdachte Konzeption, mit welcher FLYER Ergonomie und Systemintegration des E-Bikes auf ein neues Niveau anhebt.

Mit FIT intelligent unterwegs in Richtung Zukunft.

→ Folgende Serien sind mit FIT ausgestattet und mit dem FIT-Label gekennzeichnet:
U-Serie | Uproc2 | Uproc4 | Uproc7



E-Bikes MOUNTAIN





Uproc7.

Das E-Fully für höchste Ansprüche und maximalen Fahrspass. Mit FIT.

Ob downhill oder über einen fordernden Trail – jedes Gelände, und seien die Hindernisse noch so gross, bildet ein ideales Einsatzgebiet für dieses E-Fully, das die unmöglichsten Strecken zum Spielplatz werden lässt. Das FLYER Uproc7 ist ein speziell für Mountainbike-Cracks konzipiertes E-MTB, denen keine Tour zu schwierig ist. In Kombination mit der FLYER Intelligent Technology (FIT) übertrifft dieses E-Mountainbike von FLYER alle Ansprüche, die man an ein E-Fully stellen kann; nicht zuletzt ermöglicht diese Serie dank dem 2-Gang-Motor ausgezeichnete Steigfähigkeiten.



Uproc7 8.70
marmorgrau/karminrot



Uproc7 6.30
schiefergrau/limegrün



Uproc7 4.10
schiefergrau/himmelblau

Preise und Ausstattungsvarianten

		Uproc7 4.10	Uproc7 6.30	Uproc7 8.70
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.		4999	5999	7499
Laufradgrösse	27.5"+	●	●	●
Rahmenform	Full Suspension (mit 4-Gelenk-System / Engineering & Design by FLYER)	●	●	●
Rahmengrösse	S	▽	▽	▽
	M	●	●	●
	L	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Schiefergrau/Himmelblau	●	-	-
	Schiefergrau/Limegrün	-	●	-
	Marmorgrau/Karminrot	-	-	●
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	●	●	●
Motor	Panasonic (2 Gang-)Mittelmotor 36 V Multi Speed	●	●	●
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	●	●	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●	●
Akku	SIB Smart Integrated Battery 432 Wh / 12 Ah / 36 V	●	●	●
Display	FLYER Display D1	●	●	●
Bedieneinheit	FLYER Remote RC1	●	●	●
Schaltung	Kettenschaltung Shimano XT/SLX 10-Gang, 11-36T	●	-	-
	Kettenschaltung Shimano XT/SLX 11-Gang, 11-42T	-	●	-
	Kettenschaltung Shimano XT 11-Gang, 11-42T	-	-	●
Bremsen	Scheibenbremse Magura MT5 (hydraulisch)	●	-	-
	Scheibenbremse Shimano ZEE (hydraulisch)	-	●	-
	Scheibenbremse Shimano Saint (hydraulisch)	-	-	●
Ladegerät	Ladegerät 36 V Panasonic	●	●	●
Vorbau	Aheadvorbau	●	●	●
Lenker	Riser Alu 25 mm 31.8 / 780 mm	●	●	●
Gabel	Federgabel RockShox Yari RC, 160 mm, mit Lockout	●	-	-
	Federgabel RockShox Lyrik RC, 160 mm, mit Lockout	-	●	-
	Federgabel RockShox Lyrik RCT3, 160 mm, mit Lockout	-	-	●
Dämpfer	RockShox Monarch RT (Federweg Hinterbau 160 mm)	●	-	-
	RockShox Monarch Plus (Federweg Hinterbau 160 mm)	-	●	●
Sattelstütze	Ungefedert	●	-	-
	Vario Kind Shock LEV Integra Remote, Verstellbereich 125 mm	400	●	-
	Vario RockShox Reverb Stealth, Verstellbereich 125 mm	-	-	●
Sattel	Ergon SM30 Evo, FLYER Design	●	●	-
	Fizik Gobi M7 Versus	-	-	●
Laufträder	Komplettträd SUNringlé Düroc 40 584 Boost	●	-	-
	Komplettträd American Classic MTB 3834 Terrain Boost	-	●	-
	Komplettträd DT Swiss XM 1501 Spline One Boost	-	-	●
Scheinwerfer	B&M Lumotec IQ-X LED *	200	200	200
	Supernova M99 LED *	350	350	350
	Ohne Scheinwerfer	●	●	●
Bereifung	Schwalbe Nobby Nic Performance 70-584	●	●	-
	Schwalbe Nobby Nic SnakeSkin 70-584	-	-	●
Pedale	MTB-Plattform Wellgo MG6 Alu Industrielager	●	●	●
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkuschloss	●	●	●
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	120	120	120

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / - nicht verfügbar / * nicht StVZO-konform

Diese Modelle sind standardmässig ohne Strassenzulassung.



Uproc6.

Das E-Fully für höchste Ansprüche, insbesondere für ambitionierte Abfahrten.

Ob downhill oder über einen fordernden Trail – jedes Gelände, und seien die Hindernisse noch so gross, bildet ein ideales Einsatzgebiet für dieses E-Fully, das die unmöglichsten Strecken zum Spielplatz werden lässt. Das FLYER Uproc6 ist ein speziell für Mountainbike-Cracks konzipiertes E-Bike, denen keine Tour zu schwierig ist.



Uproc6 8.70
himmelblau



Uproc6 6.30
schwarz



Uproc6 4.10
limegelb

Preise und Ausstattungsvarianten

		Uproc6 4.10	Uproc6 6.30	Uproc6 8.70
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.		3999	4499	5699
Laufradgrösse	Vorne 27.5", hinten 26"	●	●	●
Rahmenform	Full Suspension (mit 4-Gelenk-System / Engineering & Design by FLYER)	●	●	●
Rahmengrösse	S	▽	▽	▽
	M	●	●	●
	L	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Schwarz	-	●	-
	Himmelblau	-	-	●
	Limegelb	●	-	-
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	●	●	●
Motor	Bosch Mittelmotor 36V Performance CX	●	●	●
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen	●	●	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●	●
Akku	Unterrohrakku PowerPack 500 (482Wh / 13.4Ah / 36V)	●	●	●
Display	Bosch Intuvia	●	●	●
	Bosch Nyon	300	300	300
Schaltung	Kettenschaltung Shimano XT/SLX 10-Gang, 11-36T	●	-	-
	Kettenschaltung Shimano XT/SLX 11-Gang, 11-42T	-	●	-
	Kettenschaltung SRAM EX1 8-Gang, 11-48T	-	-	●
Bremsen	Scheibenbremse Shimano Deore (hydraulisch)	●	-	-
	Scheibenbremse Shimano SLX (hydraulisch)	-	●	-
	Scheibenbremse Shimano ZEE (hydraulisch)	-	-	●
Ladegerät	Kompakt Ladegerät 2A	●	●	●
	Standard Ladegerät 4A	50	50	50
Vorbau	Aheadvorbau	●	●	●
Lenker	Riser Alu 15 mm 31.8 / 760 mm	●	●	●
Gabel	Federgabel RockShox Yari RC, 160 mm, mit Lockout	●	●	-
	Federgabel RockShox Lyrik RC, 160 mm, mit Lockout	-	-	●
Dämpfer	RockShox Monarch RT (Federweg Hinterbau 160 mm)	●	-	-
	RockShox Monarch Plus (Federweg Hinterbau 160 mm)	-	●	●
Sattelstütze	Ungefedert	●	●	-
	Vario Kind Shock LEV Integra Remote, Verstellbereich 125 mm	400	400	-
	Vario RockShox Reverb Stealth, Verstellbereich 125 mm	-	-	●
Sattel	FLYER MTB	●	-	-
	Ergon SM30 Evo, FLYER Design	-	●	●
Laufräder	Felge Alex Rims Volar 2.7, FLYER Nabe	●	●	●
Bereifung vorne	Onza Citius Kevlar 61-584	●	●	●
Bereifung hinten	Onza Ibex Kevlar 61-559	●	●	●
Pedale	MTB-Plattform Nylon Industrielager	●	●	-
	MTB-Plattform Wellgo MG6 Alu Industrielager	-	-	●
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkuschloss	●	●	●
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	120	120	120

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / - nicht verfügbar

Diese Modelle sind standardmässig ohne Strassenzulassung.



Uproc4.

Das E-Fully mit besonderer Steigfähigkeit. Mit FIT.

Jedes Gelände, ob bergauf oder bergab, bildet ein ideales Einsatzgebiet für dieses All-Mountain E-Fully mit der FLYER Intelligent Technology (FIT). Dank dem 2-Gang-Motor bietet diese Serie ausgezeichnete Steigfähigkeiten. Das FLYER Uproc4 ist speziell für Mountainbike-Allrounder konzipiert, die in jedem Terrain fahren und optimalen Komfort suchen.



Uproc4 4.10
marmorgrau/aquablau



Uproc4 6.30
graphitgrau/schwarz



Uproc4 8.70
schiefergrau/helveticrot

Preise und Ausstattungsvarianten

		Uproc4 4.10	Uproc4 6.30	Uproc4 8.70
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.		4499	5199	6399
Laufgrösse	27.5"+	●	●	●
Rahmenform	Full Suspension (mit 4-Gelenk-System / Engineering & Design by FLYER)	●	●	●
Rahmengrösse	S	▽	▽	▽
	M	●	●	●
	L	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Marmorgrau/Aquablau	●	-	-
	Graphitgrau/Schwarz	-	●	-
	Schiefergrau/Helveticrot	-	-	●
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	●	●	●
Motor	Panasonic (2 Gang-)Mittelmotor 36V Multi Speed	●	●	●
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	●	●	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●	●
Akku	SIB Smart Integrated Battery 432 Wh / 12Ah / 36V	●	●	●
Display	FLYER Display D1	●	●	●
Bedieneinheit	FLYER Remote RC1	●	●	●
Schaltung	Kettenschaltung Shimano XT/SLX 10-Gang, 11-36T	●	-	-
	Kettenschaltung Shimano XT/SLX 11-Gang, 11-42T	-	●	-
	Kettenschaltung Shimano XT 11-Gang, 11-42T	-	-	●
Bremsen	Scheibenbremse Magura MT5 (hydraulisch)	●	-	-
	Scheibenbremse Shimano ZEE (hydraulisch)	-	●	-
	Scheibenbremse Shimano Saint (hydraulisch)	-	-	●
Ladegerät	Ladegerät 36V Panasonic	●	●	●
Vorbau	Aheadvorbau	●	●	●
Lenker	Riser Alu 25 mm 31.8 / 780 mm	●	●	●
Gabel	Federgabel RockShox Yari RC, 140 mm, mit Lockout	●	-	-
	Federgabel Fox 34 Performance Float E-Bike, 140 mm, mit Lockout	-	●	●
Dämpfer	RockShox Monarch RT (Federweg Hinterbau 140 mm)	●	-	-
	Fox Performance Float Evol (Federweg Hinterbau 140 mm)	-	●	●
Sattelstütze	Ungefedert	●	-	-
	Vario Kind Shock LEV Integra Remote, Verstellbereich 125 mm	400	●	-
	Vario RockShox Reverb Stealth, Verstellbereich 125 mm	-	-	●
Sattel	Ergon SM30 Evo, FLYER Design	●	●	-
	Fizik Gobi M7 Versus	-	-	●
Laufträder	Komplettrad SUNringlé Düroc 40 584 Boost	●	-	-
	Komplettrad American Classic MTB 3834 Terrain Boost	-	●	-
	Komplettrad DT Swiss XM 1501 Spline One Boost	-	-	●
Scheinwerfer	B&M Lumotec IQ-X LED *	200	200	200
	Supernova M99 LED *	350	350	350
	Ohne Scheinwerfer	●	●	●
Bereifung	Schwalbe Rocket Ron Performance 70-584	●	●	-
	Schwalbe Rocket Ron SnakeSkin 70-584	-	-	●
Pedale	MTB-Plattform Wellgo MG6 Alu Industrielager	●	●	●
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkuschloss	●	●	●
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	120	120	120

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / - nicht verfügbar / * nicht StVZo-konform

Diese Modelle sind standardmässig ohne Strassenzulassung.



Uproc3.

Das E-Fully für den Einsatz in jedem Gelände.

Jedes Gelände, ob bergauf oder bergab, bildet ein ideales Einsatzgebiet für dieses All-Mountain E-Fully. Das FLYER Uproc3 ist speziell für Mountainbike-Allrounder konzipiert, die in jedem Terrain fahren und optimalen Komfort suchen.



Uproc3 4.10
pfeilrot



Uproc3 8.70
himmelblau



Uproc3 6.30
schwarz

Preise und Ausstattungsvarianten

		Uproc3 4.10	Uproc3 6.30	Uproc3 8.70
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.		3999	4599	5499
Lauftradgrösse	27.5"	●	●	●
Rahmenform	Full Suspension (mit 4-Gelenk-System / Engineering & Design by FLYER)	●	●	●
Rahmengrösse	S	▽	▽	▽
	M	●	●	●
	L	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Schwarz	-	●	-
	Pfeilrot	●	-	-
	Himmelblau	-	-	●
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	●	●	●
Motor	Bosch Mittelmotor 36 V Performance CX	●	●	●
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen	●	●	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●	●
Akku	Unterrohrakku PowerPack 500 (482 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	●	●	●
Display	Bosch Intuvia	●	●	●
	Bosch Nyon	300	300	300
Schaltung	Kettenschaltung Shimano XT/SLX 10-Gang, 11-36T	●	-	-
	Kettenschaltung Shimano XT/SLX 11-Gang, 11-42T	-	●	-
	Kettenschaltung SRAM EX1 8-Gang, 11-48T	-	-	●
Bremsen	Scheibenbremse Shimano Deore (hydraulisch)	●	-	-
	Scheibenbremse Shimano SLX (hydraulisch)	-	●	-
	Scheibenbremse Shimano ZEE (hydraulisch)	-	-	●
Ladegerät	Kompakt Ladegerät 2A	●	●	●
	Standard Ladegerät 4A	50	50	50
Vorbau	Aheadvorbau	●	●	●
Lenker	Riser Alu 15 mm 31.8 / 760 mm	●	●	●
Gabel	Federgabel SR Suntour Aion, 130 mm, mit Lockout	●	-	-
	Federgabel Fox 34 Performance Float E-Bike, 130 mm, mit Lockout	-	●	●
Dämpfer	RockShox Monarch RT (Federweg Hinterbau 130 mm)	●	-	-
	Fox Performance Float Evol (Federweg Hinterbau 130 mm)	-	●	●
Sattelstütze	Ungefedert	●	●	-
	Vario Kind Shock LEV Integra Remote, Verstellbereich 125 mm	400	400	●
Sattel	FLYER MTB	●	-	-
	Ergon SM30 Evo, FLYER Design	-	●	●
Laufräder	Komplettrad DT Swiss E 1900 Spline	●	●	-
	Komplettrad DT Swiss M 1700 Spline	-	-	●
Bereifung	Schwalbe Nobby Nic SnakeSkin 60-584	●	●	-
	Schwalbe Nobby Nic SnakeSkin TL-Easy 60-584	-	-	●
Pedale	MTB-Plattform Nylon Industrielager	●	●	-
	MTB-Plattform Wellgo MG6 Alu Industrielager	-	-	●
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkuschloss	●	●	●
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	120	120	120

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / - nicht verfügbar

Diese Modelle sind standardmässig ohne Strassenzulassung.



Uproc2.

Das Hardtail für maximale Fahrstabilität. Mit FIT.

Mit dem FLYER Uproc2 können Sie jeden Weg bewältigen. Dieses stabile E-MTB für Einsteiger mit der FLYER Intelligent Technology (FIT) wurde als Hardtail konzipiert. Dank dem 2-Gang-Motor bietet dieses Modell ausgezeichnete Steigfähigkeiten. Mit dem Uproc2 wird so jeder Waldweg und jede Kiesstrasse abseits der ausgetretenen Pfade zur Spielwiese.



Uproc2 6.30
schiefergrau/türkis



Uproc2 8.70
schiefergrau/helveticrot



Uproc2 4.10
marmorgrau/aquablau

Preise und Ausstattungsvarianten

		Uproc2 4.10	Uproc2 6.30	Uproc2 8.70
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.		3999	4499	4999
Laufgradgrösse	27.5"+ 29"	- ●	● -	● -
Rahmenform	Hardtail (mit 12 mm Steckachse / Engineering & Design by FLYER)	●	●	●
Rahmengrösse	S M L	▽ ● ▽	▽ ● ▽	▽ ● ▽
Rahmenfarbe	Marmorgrau/Aquablau Schiefergrau/Türkis Schiefergrau/Helveticrot	● - -	- ● -	- - ●
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	●	●	●
Motor	Panasonic (2 Gang-)Mittelmotor 36V Multi Speed	●	●	●
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	●	●	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●	●
Akku	SIB Smart Integrated Battery 432Wh / 12Ah / 36V	●	●	●
Display	FLYER Display D1	●	●	●
Bedieneinheit	FLYER Remote RC1	●	●	●
Schaltung	Kettenschaltung Shimano XT/SLX 11-Gang, 11-42T Kettenschaltung Shimano XT 11-Gang, 11-42T	● -	● -	- ●
Bremsen	Scheibenbremse Magura MT5 (hydraulisch) Scheibenbremse Shimano ZEE (hydraulisch)	● -	● -	- ●
Ladegerät	Ladegerät 36V Panasonic	●	●	●
Vorbau	Aheadvorbau	●	●	●
Lenker	Riser Alu 15 mm 31.8 / 680 mm	●	●	●
Gabel	Federgabel Manitou Machete, 120 mm, mit Lockout Federgabel RockShox Yari RC, 120 mm, mit Lockout Federgabel Fox 34 Performance Float E-Bike, 120 mm, mit Lockout	● - -	- ● -	- - ●
Sattelstütze	Ungefedert Parallelogramm gefedert SR Suntour NCX, 50 mm Vario Kind Shock LEV Integra Remote, Verstellbereich 125 mm	● 50 400	● 50 400	- - ●
Sattel	Ergon SM30 Evo, FLYER Design Fizik Gobi M7 Versus	● -	● -	- ●
Laufräder	Felge Alex Rims Supra, FLYER Nabe Boost Komplettrad SUNringlé Düroc 40 584 Boost	● -	- ●	- ●
Scheinwerfer	B&M Lumotec IQ-X LED * Supernova M99 LED * Ohne Scheinwerfer	200 350 ●	200 350 ●	200 350 ●
Bereifung	Schwalbe Nobby Nic Performance 57-622 Schwalbe Rocket Ron Performance 70-584	● -	- ●	- ●
Pedale	MTB-Plattform Nylon Industrielager	●	●	●
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkus Schloss ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	● 120	● 120	● 120

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / - nicht verfügbar / * nicht StVZO-konform

Diese Modelle sind standardmässig ohne Strassenzulassung.



Uproc1.

Das Hardtail für alle, die gerne auch mal den gespurten Weg verlassen.

Das FLYER Uproc1 liebt es, jeden Weg zu bewältigen. Dieses stabile E-MTB für Einsteiger wurde als Hardtail konzipiert. Mit diesem FLYER E-Bike wird jeder Waldweg und jede Kiesstrasse abseits der ausgetretenen Pfade zur Spielwiese.



Uproc1 6.30
schwarz



Uproc1 4.10
riffblau

Preise und Ausstattungsvarianten

		Uproc1 4.10	Uproc1 6.30
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.		2799	3499
Lauftradgrösse	27.5"	●	●
Rahmenform	Hardtail (mit 12 mm Steckachse / Engineering & Design by FLYER)	●	●
Rahmengrösse	S	▽	▽
	M	●	●
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Rahmenfarbe	Schwarz	-	●
	Riffblau	●	-
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	●	●
Motor	Bosch Mittelmotor 36 V Performance Cruise	●	-
	Bosch Mittelmotor 36 V Performance CX	-	●
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen	●	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●
Akku	Unterrohrakku PowerPack 400 (396 Wh / 11 Ah / 36 V)	●	-
	Unterrohrakku PowerPack 500 (482 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	200	●
Display	Bosch Intuvia	●	●
	Bosch Nyon	300	300
Schaltung	Kettenschaltung Shimano SLX 10-Gang, 11-36T	●	-
	Kettenschaltung Shimano XT/SLX 11-Gang, 11-42T	-	●
Bremsen	Scheibenbremse Shimano Deore (hydraulisch)	●	-
	Scheibenbremse Shimano SLX (hydraulisch)	-	●
Ladegerät	Kompakt Ladegerät 2A	●	●
	Standard Ladegerät 4A	50	50
Vorbau	Aheadvorbau	●	●
Lenker	Riser Alu 15 mm 31.8 / 680 mm	●	●
Gabel	Federgabel SR Suntour Raidon, 100 mm, mit Lockout	●	-
	Federgabel RockShox Recon Gold, 120 mm, mit Lockout	-	●
Sattelstütze	Ungefedert	●	●
	Parallelogramm gefedert SR Suntour NCX, 50 mm	50	50
	Vario Kind Shock LEV Integra Remote, Verstellbereich 125 mm	-	400
Sattel	FLYER MTB	●	●
Laufträder	Felge DT Swiss 533D, FLYER Nabe	●	-
	Komplettträd DT Swiss E 1900 Spline	-	●
Bereifung	Schwalbe Nobby Nic Performance 57-584	●	-
	Schwalbe Nobby Nic Performance 60-584	-	●
Pedale	MTB-Plattform Nylon Industrielager	●	●
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkuschloss	●	●
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	120	120

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / - nicht verfügbar

Diese Modelle sind standardmässig ohne Strassenzulassung.



E-Bikes TOUR





TX-Serie.

Das E-Bike für Ausflüge auch abseits der Strasse.

Das erste vollgefederte Touren-E-Bike fährt seiner Zeit voraus, dies bestätigen mehrfache Auszeichnungen. Die FLYER TX-Serie begegnet höchsten Ansprüchen mit Stil, wertigen Komponenten und sportlicher Performance. Mit diesem E-Bike können Sie jeden Weg auf Ihren Ausfahrten bewältigen.



Full Suspension
tritonsilber matt

Preise und Ausstattungsvarianten

Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.

		TX 7.00	TX 7.10	TX 7.70
		4799	4699	5199
Laufradgrösse	28"	●	●	●
Rahmenform	Full Suspension	●	●	●
Rahmengrösse	S	▽	▽	▽
	M	●	●	●
	L	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Tritonsilber matt	●	●	●
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	●	●	●
	Bis 45 km/h	-	300	300
Motor	Bosch Mittelmotor 36V Performance Cruise	●	●	●
	Bosch Mittelmotor 36V Performance Cruise High Power	-	200	200
	Bosch Mittelmotor 36V Performance Speed	-	□	□
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen	●	●	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●	●
	Ohne Schiebehilfe	-	□	□
Anfahrhilfe	Anfahrhilfe bis 18 km/h	-	- / □	- / □
Akku	Unterrohrakku PowerPack 500 (482 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	●	●	●
Display	Bosch Intuvia	●	●	●
	Bosch Nyon	300	300	300
Schaltung	Kettenschaltung Shimano Deore 10-Gang, 11-36T	-	●	-
	Kettenschaltung Shimano XT 11-Gang, 11-40T	-	-	●
	Nabenschaltung Shimano Nexus Standard 8-Gang	●	-	-
Bremsen	Scheibenbremse Shimano Deore (hydraulisch)	●	●	-
	Scheibenbremse Shimano XT (hydraulisch)	-	-	●
Schutzblech	SKS schwarz	●	●	●
Seitenständer	Pletscher Comp 40 Flex	●	●	●
Rückspiegel		-	- / □	- / □
Kennz.-halterung		-	- / □	- / □
Ladegerät	Standard Ladegerät 4A	●	●	●
Vorbau	Aheadvorbau	●	●	●
	Aheadvorbau winkelverstellbar	50	50	50
Lenker	Lenker Rise	●	●	●
Gabel	Federgabel RockShox Paragon Gold, 65 mm	-	-	●
	Federgabel SR Suntour NRX, 75 mm	●	●	-
Dämpfer	RockShox Monarch RL (Federweg Hinterbau 100 mm)	●	●	●
Sattelstütze	Ungefedert	●	●	●
Scheinwerfer	Supernova E3 E-Bike V6s	●	●	●
Rücklicht	B&M LED Toplight Line	●	●	●
Bereifung	Schwalbe Marathon Mondial 47-622	●	●	●
Gepäckträger	FLYER Gepäckträger	●	●	●
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkuschloss	●	●	●
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	120	120	120

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / □ serienmässig bei Tretunterstützung bis 45 km/h / - nicht verfügbar



T-Serie.

Für maximalen Fahrgeuss auf längeren Touren.

Eine ausgedehnte Ausfahrt macht auf einem zuverlässigen E-Bike am meisten Spass. Die FLYER T-Serie vereint hohe Reichweite sowie ein sicheres und stabiles Fahrverhalten mit einer äusserst komfortablen Sitzposition. Die grosse Auswahl an unterschiedlichen Modellen und Rahmenformen lässt überdies keine Wünsche offen.



Trapezrahmen
jadegrün



Herrenrahmen
perlschwarz



Tiefensteigerrahmen
silber (Alu gebürstet)



Tiefensteigerrahmen
perlweiss

Preise und Ausstattungsvarianten

Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt.,
exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.

		T5.1	T8K	T8.1	T8 Di2	T8N	T8.2	T10	T11	T14
		2999	3599	3699	3999	3899	4199	4099	4099	5299
Laufgrösse	28"	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Rahmenform	Tiefeinsteigerrahmen	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Trapezrahmen	-	-	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	Herrenrahmen	-	-	▽	-	▽	▽	▽	▽	▽
Rahmengrösse	S	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	M	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	L	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	XL	-	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Perlschwarz	●	-	●	-	●	●	●	●	●
	Perlweiss	-	-	T	-	T	T	T	T	T
	Silber (Alu gebürstet)	-	●	T	-	T	T	T	T	T
	Jadegrün	▽	▽	T/Z	●	-	T/Z	T/Z	T/Z	T/Z
Tretunterstützung	Bis 25km/h	●	●	●	●	●	-	●	●	●
	Bis 45km/h	-	300	-	-	300	●	300	300	300
Motor	Panasonic Mittelmotor 36 V Standard	●	●	●	●	●	-	●	●	●
	Panasonic Mittelmotor 36 V High Power	-	200	-	-	200	-	200	200	200
	Panasonic Mittelmotor 36 V High Speed	-	□	-	-	□	●	□	□	□
Unterstützungsstufen	3 Unterstützungsstufen	●	-	-	-	-	-	-	-	-
	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	-	●	●	●	●	●	●	●	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●	●	●	●	-	●	●	●
	Ohne Schiebehilfe	-	□	-	-	□	●	□	□	□
Akku	Sitzrohrakku 432 Wh / 12 Ah / 36 V	●	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sitzrohrakku 540 Wh / 15 Ah / 36 V	200	●	●	●	●	●	●	●	●
	Sitzrohrakku 648 Wh / 18 Ah / 36 V	400	200	200	200	200	200	200	200	200
Display	Panasonic Center LCD	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Schaltung	Kettenschaltung Shimano Deore 9-Gang, 11-34T	-	●	-	-	-	-	-	-	-
	Kettenschaltung Shimano XT 11-Gang, 11-40T	-	-	-	-	-	-	●	-	-
	Nabenschaltung Shimano Nexus Standard 8-Gang	●	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nabenschaltung Shimano Nexus Premium 8-Gang	-	-	●	-	-	-	-	-	-
	Nabenschaltung Shimano Nexus Di2 8-Gang	-	-	-	●	-	-	-	-	-
	Nabenschaltung Shimano Alfine 11-Gang	-	-	-	-	-	-	-	●	-
	Nabenschaltung Shimano Alfine Di2 11-Gang (nur bis 25km/h)	-	-	-	-	-	-	-	300	-
	Nabenschaltung NuVinci Nfinity N380 stufenlos	-	-	-	-	●	-	-	-	-
	Nabenschaltung NuVinci Harmony N380 Automatik	-	-	-	-	300	-	-	-	-
	Nabenschaltung Rohloff 14-Gang	-	-	-	-	-	-	-	-	●
	Naben-/Kettenschaltung SRAM DualDrive 27-Gang, 11-34T, Trigger	-	-	-	-	-	50	-	-	-
Naben-/Kettenschaltung SRAM DualDrive 27-Gang, 11-34T, Drehgriff	-	-	-	-	-	●	-	-	-	
Bremsen	Felgenbremse Magura HS22 (hydraulisch)	●	-	-	-	-	-	-	-	-
	Felgenbremse Magura HS33R (hydraulisch)	-	●	●	●	●	●	●	●	●
	Scheibenbremse Shimano XT (hydraulisch)	-	-	-	-	-	200	200	-	200
	Scheibenbremse Shimano Alfine (hydraulisch)	-	-	-	-	-	-	-	200	-
Schutzblech	SKS schwarz	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Seitenständer	Hebie 661	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kettenschutz	FLYER Kettenschutz	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Rückspiegel		-	-/□	-	-	-/□	●	-/□	-/□	-/□
		-	-/□	-	-	-/□	●	-/□	-/□	-/□
Kennz.-halterung		-	-/□	-	-	-/□	●	-/□	-/□	-/□
Ladegerät	Ladegerät 36V Panasonic	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Vorbau	Aheadvorbau winkelverstellbar	●	-	-	-	-	-	-	-	-
	Aheadvorbau winkelverstellbar mit Speedlifter Twist	-	●	●	●	●	●	●	●	●
Lenker	Lenker Tour	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Lenker Comfort	-	100	100	100	100	100	100	100	100
Gabel	Federgabel SR Suntour NCX, 63 mm	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sattelstütze	Gefedert Bracer Comp, 40 mm	-	●	●	●	●	●	●	●	●
	Gefedert Cushy, 40 mm	●	-	-	-	-	-	-	-	-
	Parallelogramm gefedert SR Suntour NCX, 50 mm	-	50	50	50	50	50	50	50	50
Scheinwerfer	B&M LED Fly IQ-TEC	●	-	-	-	-	-	-	-	-
	B&M LED Fly Premium-TEC mit Tagfahrlicht	-	●	●	●	●	-	-	-	-
	B&M LED Cyo Premium-TEC mit Tagfahrlicht	-	□	-	-	□	●	●	●	●
Rücklicht	B&M LED Toplight Flat	●	-	-	-	-	-	-	-	-
	B&M LED Toplight Line	-	●	●	●	●	●	●	●	●
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus 40-622	-	●	●	●	●	●	●	●	●
	Schwalbe Marathon Plus 47-622	-	-	-	-	-	50	50	50	50
	Schwalbe Energizer Plus Tour 40-622	●	-	-	-	-	-	-	-	-
Gepäckträger	Pletscher Genius Plus	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Diebstahlschutz	ABUS Rahmenschloss	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / □ serienmässig bei Tretunterstützung bis 45 km/h / - nicht verfügbar / T = Tiefeinsteigerrahmen, Z = Trapezrahmen



C-Serie.

Für maximalen Komfort und höchste Stabilität auf Ausfahrten und im Alltag.

Die aufrechte Sitzposition der FLYER C-Serie, kombiniert mit der enormen Reichweite, ist die ideale Voraussetzung für bequeme, ausgedehnte E-Bike-Touren. Alle Komponenten sind auf maximalen Komfort ausgerichtet. Der tiefste Einstieg, gepaart mit der unerreichten Stabilität dieser Serie, bietet Ihnen ein Höchstmass an gewohnter FLYER Qualität.



Tiefeinsteigerrahmen
achatblau



Tiefeinsteigerrahmen
perlschwarz



Tiefeinsteigerrahmen
silber (Alu gebürstet)



Tiefeinsteigerrahmen
perlweiss

Preise und Ausstattungsvarianten

		C5.1	C8K	C8.1	C8 Di2	C8N	C8.2
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.		2999	3599	3699	3999	3899	4199
Laufradgrösse	26"	●	●	●	●	●	●
Rahmenform	Tiefensteigerrahmen	●	●	●	●	●	●
Rahmengrösse	XS	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	S	▽	▽	▽	▽	▽	▽
	M	●	●	●	●	●	●
	L	-	▽	▽	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Perlschwarz	▽	●	▽	-	▽	▽
	Perlweiss	●	-	●	-	▽	▽
	Silber (Alu gebürstet)	-	-	▽	-	●	▽
	Achatblau	▽	▽	▽	●	-	●
Tretunterstützung	Bis 25km/h	●	●	●	●	●	-
	Bis 45km/h	-	300	-	-	300	●
Motor	Panasonic Mittelmotor 36V Standard	●	●	●	●	●	-
	Panasonic Mittelmotor 36V High Power	-	200	-	-	200	-
	Panasonic Mittelmotor 36V High Speed	-	□	-	-	□	●
Unterstützungsstufen	3 Unterstützungsstufen	●	-	-	-	-	-
	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	-	●	●	●	●	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6km/h	●	●	●	●	●	-
	Ohne Schiebehilfe	-	□	-	-	□	●
Akku	Sitzrohrakku 432 Wh / 12 Ah / 36 V	●	-	-	-	-	-
	Sitzrohrakku 540 Wh / 15 Ah / 36 V	200	●	●	●	●	●
	Sitzrohrakku 648 Wh / 18 Ah / 36 V	400	200	200	200	200	200
Display	Panasonic Center LCD	●	●	●	●	●	●
Schaltung	Kettenschaltung Shimano Deore 9-Gang, 11-34T	-	●	-	-	-	-
	Nabenschaltung Shimano Nexus Standard 8-Gang	●	-	-	-	-	-
	Nabenschaltung Shimano Nexus Premium 8-Gang	-	-	●	-	-	-
	Nabenschaltung Shimano Nexus Di2 8-Gang	-	-	-	●	-	-
	Nabenschaltung NuVinci Nfinity N380 stufenlos	-	-	-	-	●	-
	Nabenschaltung NuVinci Harmony N380 Automatik	-	-	-	-	300	-
	Naben-/Kettenschaltung SRAM DualDrive 27-Gang, 11-46T, Trigger	-	-	-	-	-	50
	Naben-/Kettenschaltung SRAM DualDrive 27-Gang, 11-46T, Drehgriff	-	-	-	-	-	●
Bremsen	Felgenbremse Magura HS22 (hydraulisch)	●	-	-	-	-	-
	Felgenbremse Magura HS33R (hydraulisch)	-	●	●	●	●	●
	Scheibenbremse Shimano XT (hydraulisch)	-	-	-	-	-	200
Schutzblech	SKS schwarz	●	●	●	●	●	●
Seitenständer	Hebie 661	●	●	●	●	●	●
Kettenschutz	FLYER Kettenschutz	●	●	●	●	●	●
Rückspiegel		-	- / □	-	-	- / □	●
Kennz.-halterung		-	- / □	-	-	- / □	●
Ladegerät	Ladegerät 36V Panasonic	●	●	●	●	●	●
Vorbau	Aheadvorbau winkelvestellbar	●	-	-	-	-	-
	Aheadvorbau winkelvestellbar mit Speedlifter Twist	-	●	●	●	●	●
Lenker	Lenker Comfort	●	●	●	●	●	●
Gabel	Federgabel SR Suntour NCX, 50 mm	●	●	●	●	●	●
Sattelstütze	Gefedert Bracer Comp, 40 mm	-	●	●	●	●	●
	Gefedert Cushy, 40 mm	●	-	-	-	-	-
	Parallelogramm gefedert SR Suntour NCX, 50 mm	-	50	50	50	50	50
Scheinwerfer	B&M LED Fly IQ-TEC	●	-	-	-	-	-
	B&M LED Fly Premium-TEC mit Tagfahrlicht	-	●	●	●	●	-
	B&M LED Cyo Premium-TEC mit Tagfahrlicht	-	□	-	-	□	●
Rücklicht	B&M LED Toplight Flat	●	-	-	-	-	-
	B&M LED Toplight Line	-	●	●	●	●	●
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus 47-559	-	●	●	●	●	●
	Schwalbe Energizer Plus Tour 47-559	●	-	-	-	-	-
Gepäckträger	Pletscher Genius Plus	●	●	●	●	●	●
Diebstahlschutz	ABUS Rahmenschloss	●	●	●	●	●	●

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / □ serienmässig bei Tretunterstützung bis 45 km/h / - nicht verfügbar



B-Serie.

Das alltagstaugliche Trekkingrad.

Die enorme Stabilität der FLYER B-Serie, kombiniert mit dem tiefen Einstieg, verleiht ein einzigartiges Gefühl von Fahrsicherheit. Die formschöne Integration des Akkus in den Gepäckträger macht diesen fast unsichtbar. Egal ob der Ausflug über Land oder in die Stadt führt, beides sind für die FLYER B-Serie optimale Umgebungen.



Tiefenstiegeerrahmen
schwarz

Preise und Ausstattungsvarianten

Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.

		B5.1	B8N
		2999	3999
Laufradgrösse	28"	●	●
Rahmenform	Tiefeinsteigerrahmen	●	●
Rahmengrösse	S	▽	▽
	M	●	●
	L	▽	▽
	XL	-	▽
Rahmenfarbe	Schwarz	●	●
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	●	●
	Bis 45 km/h	-	300
Motor	Bosch Mittelmotor 36 V Active Cruise	●	-
	Bosch Mittelmotor 36 V Performance Cruise	-	●
	Bosch Mittelmotor 36 V Performance Speed	-	□
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen	●	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●
	Ohne Schiebehilfe	-	□
Anfahrhilfe	Anfahrhilfe bis 18 km/h	-	- / □
Akku	Gepäckträgerakku PowerPack 400 (396 Wh / 11 Ah / 36 V)	●	●
	Gepäckträgerakku PowerPack 500 (482 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	200	200
Display	Bosch Intuvia	●	●
	Bosch Nyon	-	300
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus Standard 8-Gang	●	-
	Nabenschaltung NuVinci Nfinity N380 stufenlos	-	●
	Nabenschaltung NuVinci Harmony N380 Automatik	-	300
Bremsen	Felgenbremse Magura HS33R (hydraulisch)	●	●
Schutzblech	SKS schwarz	●	●
Seitenständer	Hebie 661	●	●
Kettenschutz		●	●
Rückspiegel		-	- / □
Kennz.-halterung		-	- / □
Ladegerät	Standard Ladegerät 4A	●	●
Vorbau	Aheadvorbau winkelverstellbar	●	-
	Aheadvorbau winkelverstellbar mit Speedlifter Twist	-	●
Lenker	Lenker Tour	●	●
Gabel	Federgabel SR Suntour NCX, 63 mm	●	●
Sattelstütze	Gefedert Bracer Comp, 40 mm	-	●
	Gefedert Cushy, 40 mm	●	-
	Parallelogramm gefedert SR Suntour NCX, 50 mm	-	50
Scheinwerfer	B&M LED Fly IQ-TEC mit Tagfahrlicht	●	●
Rücklicht	B&M LED Toplight Line	●	●
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus 40-622	-	●
	Schwalbe Energizer Plus Tour 40-622	●	-
Gepäckträger	Integriertes Racktime-System mit Federklappe	●	●
Diebstahlschutz	ABUS Rahmenschloss	●	●

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / □ serienmässig bei Tretunterstützung bis 45 km/h / - nicht verfügbar



Tandem.

Für wunderschöne Ausflüge zu zweit.

Wartungsarme Technik trifft auf hoch entwickelte Ergonomie, was einen unvergleichlichen Fahrkomfort bedeutet. Selbst dann, wenn nur der Vordermann in die Pedale tritt. Mitkommen, dabei sein, genießen. Seien Sie grenzenlos unterwegs mit Teamspirit und dem FLYER Tandem, dem Multiplikator für Spass und Erlebnis.



Tiefeinsteigerrahmen
perlgrau

Preise und Ausstattungsvarianten

		Tandem 7.70	Tandem 7.80
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.		5799	6999
Laufgrösse	26"	●	●
Rahmenform	Tiefeinsteigerrahmen	●	●
Rahmengrösse	L/S	●	●
	M/XS	▽	▽
Rahmenfarbe	Perlgrau	●	●
Tretunterstützung	Bis 25km/h	●	●
Motor	Panasonic Mittelmotor 36V Standard	●	●
	Panasonic Mittelmotor 36V High Power	200	200
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	●	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●
Akku	Sitzrohrakku 540 Wh / 15 Ah / 36 V	●	●
	Sitzrohrakku 648 Wh / 18 Ah / 36 V	200	200
Display	Panasonic Center LCD	●	●
Schaltung	Kettenschaltung Shimano XT 11-Gang, 11-40T	●	-
	Nabenschaltung Rohloff 14-Gang	-	●
Bremsen	Scheibenbremse Magura MT6 (hydraulisch)	●	●
Schutzblech	SKS silber	●	●
Seitenständer	Hebie Mittelbau 632	●	●
Kettenschutz	FLYER Kettenschutz	●	●
Ladegerät	Ladegerät 36V Panasonic	●	●
Vorbau	Aheadvorbau ATS-System winkel- und höhenverstellbar	●	●
Lenker	Lenker Rise	●	●
Gabel	Federgabel SR Suntour Duro DJ, 80 mm	●	●
Sattelstütze	Parallelogramm gefedert SR Suntour NCX, 50 mm	●	●
Scheinwerfer	B&M LED Cyo Premium-TEC mit Tagfahrlicht	●	●
Rücklicht	B&M LED Toplight Line	●	●
Bereifung	Schwalbe Marathon Mondial 50-559	●	●
Gepäckträger	Tubus Locc mit Federklappe	●	●
Diebstahlschutz	ABUS Bügelschloss X-Plus	●	●

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / - nicht verfügbar



E-Bikes URBAN





U-Serie.

Das Nonplusultra des urbanen E-Bikes. Mit FIT.

Technologie, Kraft, schlichtes Design und Stabilität zeichnen die FLYER U-Serie aus. Dank der konsequent integrierten Komponenten lässt sie auf den ersten Blick kaum vermuten, dass es sich hier um ein E-Bike handelt. Die detailverliebte Verarbeitung wurde um die besten Komponenten erweitert. Die integrierte Weltneuheit (FLYER Intelligent Technology), basierend auf dem langjährigen FLYER Know-how, macht dieses E-Bike bereits heute zum begehrten Kultobjekt.



Herrenrahmen
graphitgrau

Preise und Ausstattungsvarianten

Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.

		U-Serie 7.10	U-Serie 7.70
		4699	5199
Laufgrösse	27.5"	●	●
Rahmenform	Herrenrahmen	●	●
Rahmengrösse	S	▽	▽
	M	●	●
	L	▽	▽
	XL	▽	▽
Rahmenfarbe	Graphitgrau	●	●
Tretunterstützung	Bis 45 km/h	●	●
Motor	Panasonic (2 Gang-)Mittelmotor 36V Multi Speed	●	●
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	●	●
Anfahrlilfe	Anfahrlilfe bis 18 km/h	●	●
Akku	SIB Smart Integrated Battery 432Wh / 12Ah / 36V	●	●
Display	FLYER Display D1	●	●
Bedieneinheit	FLYER Remote RC1	●	●
Schaltung	Kettenschaltung Shimano Deore 10-Gang, 11-36T	●	-
	Kettenschaltung Shimano XT 11-Gang, 11-40T	-	●
Bremsen	Scheibenbremse Magura MT4e (hydraulisch)	●	●
Schutzblech	Pletscher Aluminium (Profil)	●	●
Seitenständer	Pletscher Comp 40 Flex mit Wegfahrwarnung	●	●
Rückspiegel		●	●
Kennz.-halterung	mit Beleuchtung	●	●
Ladegerät	Ladegerät 36V Panasonic	●	●
Vorbau	Aheadvorbau	●	●
Lenker	Lenker Rise	●	●
Gabel	FLYER Starrgabel	●	●
Sattelstütze	Ungefedert	●	●
	Parallelogramm gefedert SR Suntour NCX, 50 mm	50	50
Scheinwerfer	B&M LED IQ X mit Fernlichtfunktion und Tagfahrlicht	●	-
	Supernova LED M99 Pro mit Fernlichtfunktion und Tagfahrlicht	-	●
Rücklicht	Supernova M99 mit Bremslicht	●	●
Bereifung	Schwalbe Marathon Almotion 55-584	●	●
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkuschloss	●	●
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	120	120

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / - nicht verfügbar



TS-Serie.

Die stilvolle Art, unterwegs zu sein.

Seien Sie mit der FLYER TS-Serie elegant und stilvoll unterwegs im Alltag. Ihr auffallendes Understatement aus Elan und Eleganz macht die FLYER TS-Serie zu einem idealen E-Bike für jeden urbanen Pendler. Dieses E-Bike wurde für Personen entwickelt, die dynamisch und mit Stil von A nach B gelangen möchten. Das anmutige und zugleich edle Design bietet einen einzigartigen modernen Lifestyle.



Herrenrahmen
schwarz matt



Trapezrahmen
perlweiss

Preise und Ausstattungsvarianten

		TS 7.00	TS 7.30	TS 7.50	TS 7.70
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.		3499	3699	4199	3999
Laufradgrösse	28"	●	●	●	●
Rahmenform	Trapezrahmen	●	●	●	●
	Herrenrahmen	▽	▽	▽	▽
Rahmengrösse	S	▽	▽	▽	▽
	M	●	●	●	●
	L	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Perlweiss	Z	Z	Z	Z
	Schwarz matt	H	H	H	H
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	●	●	-	●
	Bis 45 km/h	-	300	●	300
Motor	Bosch Mittelmotor 36 V Performance Cruise	●	●	-	●
	Bosch Mittelmotor 36 V Performance Cruise High Power	-	200	-	200
	Bosch Mittelmotor 36 V Performance Speed	-	□	●	□
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen	●	●	●	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●	-	●
	Ohne Schiebehilfe	-	□	●	□
Anfahrhilfe	Anfahrhilfe bis 18 km/h	-	-/□	●	-/□
Akku	Unterrohrakku PowerPack 400 (396 Wh / 11Ah / 36 V)	●	●	●	●
	Unterrohrakku PowerPack 500 (482 Wh / 13.4 Ah / 36 V)	200	200	200	200
Display	Bosch Intuvia	●	●	●	●
	Bosch Nyon	300	300	300	300
Schaltung	Kettenschaltung Shimano SLX 10-Gang, 11-36T	-	●	-	-
	Kettenschaltung Shimano XT 10-Gang, 11-36T	-	-	-	●
	Nabenschaltung Shimano Nexus Standard 8-Gang	●	-	-	-
	Naben-/Kettenschaltung SRAM DualDrive 27-Gang, 11-34T, Trigger	-	-	●	-
Bremsen	Scheibenbremse Shimano Deore (hydraulisch)	●	-	-	-
	Scheibenbremse Shimano SLX (hydraulisch)	-	●	-	-
	Scheibenbremse Shimano XT (hydraulisch)	-	-	●	●
Schutzblech	SKS schwarz	●	●	●	●
Seitenständer	Hebie 661	●	●	●	●
Rückspiegel		-	-/□	●	-/□
Kennz.-halterung		-	-/□	●	-/□
Ladegerät	Standard Ladegerät 4A	●	●	●	●
Vorbau und Lenker	Aheadvorbau und Lenker Flat	●	●	●	●
	Aheadvorbau winkelverstellbar und Lenker Rise	100	100	100	100
Gabel	Federgabel SR Suntour NRX, 75 mm	●	●	●	●
Sattelstütze	Ungefedert	●	●	●	●
	Parallelogramm gefedert SR Suntour NCX, 50 mm	50	50	50	50
Scheinwerfer	Supernova E3 E-Bike V6s	●	●	●	●
Rücklicht	B&M LED Toplight Line	●	●	●	●
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus 40-622	-	-	●	●
	Schwalbe Energizer Plus Tour 40-622	●	-	-	-
	Schwalbe Hurricane 42-622	-	●	-	-
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	●	●	●	●
Diebstahlschutz	ABUS Plus-System Akkuschloss	●	●	●	●
	ABUS Faltschloss Bordo 6015/90 gleichschliessend zum Plus-Akkuschloss	120	120	120	120
	ABUS Rahmenschloss mit Schlüsselabzugschutz* mit gleichschliessendem Akkuschloss	50	50	50	50

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / □ serienmässig bei Tretunterstützung bis 45 km/h / - nicht verfügbar / Z = Trapezrahmen / H = Herrenrahmen

* Schlüssel kann bei offenem Schloss nicht abgezogen werden



RS-Serie.

Das Multitalent für den Alltag.

Die FLYER RS-Serie, das sportliche und robuste E-Bike für den Alltag. Ideal für Tourer, Cruiser, Pendler und Geniesser mit einer sportlichen Einstellung und hohen Komfort- und Designansprüchen. Diese Serie wurde für Personen entwickelt, die keine Kompromisse eingehen wollen und ein schnelles, widerstandsfähiges E-Bike mit einer hohen Reichweite und Zuverlässigkeit für den täglichen Gebrauch suchen.



Trapezrahmen
perlweiss



Herrenrahmen
perlgrau

Preise und Ausstattungsvarianten

Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.		RS 7.00	RS 7.30	RS 7.50	RS 7.70	RS 7.80
		3299	3799	4199	4299	5499
Laufradgrösse	28"	●	●	●	●	●
Rahmenform	Trapezrahmen	●	●	●	●	●
	Herrenrahmen	▽	▽	▽	▽	▽
Rahmengrösse	S	▽	▽	▽	▽	▽
	M	●	●	●	●	●
	L	▽	▽	▽	▽	▽
	XL	▽	▽	▽	▽	▽
Rahmenfarbe	Perlweiss	Z	Z	Z	Z	Z
	Perlgrau	H	H	H	H	H
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	●	●	-	●	●
	Bis 45 km/h	-	300	●	300	300
Motor	Panasonic Mittelmotor 36V Standard	●	●	-	●	●
	Panasonic Mittelmotor 36V High Power	-	200	-	200	200
	Panasonic Mittelmotor 36V High Speed	-	□	●	□	□
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	●	●	●	●	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●	-	●	●
	Ohne Schiebehilfe	-	□	●	□	□
Akku	Sitzrohrakku 432 Wh / 12 Ah / 36 V	●	-	-	-	-
	Sitzrohrakku 540 Wh / 15 Ah / 36 V	200	●	●	●	●
	Sitzrohrakku 648 Wh / 18 Ah / 36 V	400	200	200	200	200
Display	Panasonic Center LCD	●	●	●	●	●
Schaltung	Kettenschaltung Shimano SLX 10-Gang, 11-36T	-	●	-	-	-
	Kettenschaltung Shimano XT 10-Gang, 11-36T	-	-	-	●	-
	Nabenschaltung Shimano Nexus Standard 8-Gang	●	-	-	-	-
	Nabenschaltung Shimano Nexus Di2 8-Gang	300	-	-	-	-
	Nabenschaltung Rohloff 14-Gang	-	-	-	-	●
	Naben-/Kettenschaltung SRAM DualDrive 27-Gang, 11-34T, Trigger	-	-	●	-	-
Bremsen	Scheibenbremse Shimano Deore (hydraulisch)	●	-	-	-	-
	Scheibenbremse Shimano SLX (hydraulisch)	-	●	-	-	-
	Scheibenbremse Shimano XT (hydraulisch)	-	-	●	●	●
Schutzblech	SKS schwarz	●	●	●	●	●
Seitenständer	Hebie 661	●	●	●	●	-
	Pletscher Comp Zoom	-	-	-	-	●
Kettenschutz	FLYER Kettenschutz	●	●	●	●	●
Rückspiegel		-	- / □	●	- / □	- / □
Kennz.-halterung		-	- / □	●	- / □	- / □
Ladegerät	Ladegerät 36V Panasonic	●	●	●	●	●
Vorbau	Aheadvorbau	●	●	●	●	●
	Aheadvorbau winkelverstellbar	50	50	50	50	50
Lenker	Lenker Rise	●	●	●	●	●
Gabel	Federgabel SR Suntour NRX, 75 mm	●	●	-	-	-
	Federgabel RockShox Paragon Gold, 65 mm	-	-	●	●	●
Sattelstütze	Ungefedert	●	●	●	●	●
	Parallelogramm gefedert SR Suntour NCX, 50 mm	50	50	50	50	50
Scheinwerfer	B&M LED Cyo Premium-TEC mit Tagfahrlicht	●	●	●	●	●
Rücklicht	B&M LED Toplight Line	●	●	●	●	●
Bereifung	Schwalbe Marathon Plus 40-622	-	-	●	●	-
	Schwalbe Energizer Plus Tour 40-622	●	-	-	-	-
	Schwalbe Marathon Mondial 42-622	-	-	-	-	●
	Schwalbe Hurricane 42-622	-	●	-	-	-
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	●	●	●	●	●
	Pletscher Genius Plus	50	50	50	50	50
Diebstahlschutz	ABUS Rahmenschloss	●	●	●	●	●

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / □ serienmässig bei Tretunterstützung bis 45 km/h / - nicht verfügbar / Z = Trapezrahmen / H = Herrenrahmen



Flogo. Der wendige Stadtflyter.

Das preisgekrönte Design des FLYER Flogo stellt dessen sensationelles Fahrverhalten beinahe in den Schatten. Denn dieses ist mindestens so individuell wie sein Style. Das FLYER Flogo ist das wendigste E-Bike und somit ideal für urbane Gebiete. Sich schnell und mit Stil durch die Stadt bewegen war nie einfacher. Denn dieses One-Size E-Bike mit den sportlichen 20-Zoll-Laufrädern schliesst niemanden aus und ermöglicht das Vorankommen allen Personen mit einer Körpergrösse von 150 bis 190 cm.



Tiefensteigerrahmen
schwarz matt



Tiefensteigerrahmen
mondblau

Preise und Ausstattungsvarianten

		Flogo 3.01	Flogo 3.01 SE	Flogo 7.60 SE
Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.		3099	2899	3999
Laufradgrösse	20"	●	●	●
Rahmenform	Tiefeinsteigerrahmen	●	●	●
Rahmengrösse	Einheitsrahmengrösse	●	●	●
Rahmenfarbe	Schwarz matt	▽	▽	●
	Mondblau	●	●	-
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	●	●	●
	Bis 45 km/h	-	-	450
Motor	Panasonic Mittelmotor 36V Standard	●	●	●
	Panasonic Mittelmotor 36V High Power	-	-	200
	Panasonic Mittelmotor 36V High Speed	-	-	□
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	●	●	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	●	●	●
	Ohne Schiebehilfe	-	-	□
Akku	Sitzrohrakku 432 Wh / 12 Ah / 36 V	●	●	●
	Sitzrohrakku 540 Wh / 15 Ah / 36 V	200	200	200
	Sitzrohrakku 648 Wh / 18 Ah / 36 V	400	400	400
Display	Panasonic Center LCD	●	●	●
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus Standard 8-Gang	●	●	-
	Nabenschaltung Shimano Alfine 11-Gang	-	-	●
Bremsen	Scheibenbremse Shimano Alfine (hydraulisch)	-	-	●
	Scheibenbremse Shimano BR-M446 (hydraulisch)	●	●	-
Schutzblech	SKS schwarz	●	70	-
Seitenständer	Hebie 660	●	●	●
Kettenschutz	FLYER Kettenschutz	●	50	50
Rückspiegel		-	-	- / □
Kennz.-halterung		-	-	- / □
Ladegerät	Ladegerät 36V Panasonic	●	●	●
Vorbau	Aheadvorbau	●	●	●
	Aheadvorbau mit Speedlifter Twist	100	100	-
Lenker	Lenker Rise	●	●	●
Gabel	FLYER Starrgabel	●	●	●
Sattelstütze	Ungefedert	●	●	-
	Parallelogramm gefedert SR Suntour NCX, 50 mm	50	50	●
Scheinwerfer	B&M LED Avy IQ-TEC	●	-	- / □
Rücklicht	B&M LED Toplight Flat	●	-	- / □
Bereifung	Schwalbe Big Ben 55-406	●	●	●
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	●	-	-
Diebstahlschutz	ABUS Rahmenschloss	●	50	50

● Standardspezifikation / ▽ kostenlose Option / □ serienmässig bei Tretunterstützung bis 45 km/h / - nicht verfügbar / SE = Special Edition standardmässig ohne Strassenzulassung



Pluto.

Für alle, die Mobilität zum Mitnehmen suchen.

Dynamik, Laufruhe und vor allem Komfort zeichnen dieses ausserordentlich stabile Faltrad aus. Beinahe grenzenlos sind die Gelegenheiten, in denen das kleine FLYER Pluto ein grosses Extra an Freiheit bedeutet. Der Wunsch nach Unabhängigkeit und Weiterkommen wurde selten besser erfüllt als mit diesem kompakten, praktischen Faltrad von FLYER.



Tiefeinsteigerrahmen
schwarz



Preise und Ausstattungsvarianten

Preise CHF – unverbindliche Preisempfehlung inkl. 8% MwSt., exkl. VEG-, Transport- und Bereitstellungspauschale.

		Pluto 3.01
		3799
Laufradgrösse	20"	●
Rahmenform	Tiefeinsteigerrahmen	●
Rahmengrösse	Einheitsrahmengrösse	●
Rahmenfarbe	Schwarz	●
Tretunterstützung	Bis 25 km/h	●
Motor	Panasonic Mittelmotor 36V Standard	●
Unterstützungsstufen	4 Unterstützungsstufen (inkl. Auto-Modus)	●
Schiebehilfe	Schiebehilfe bis 6 km/h	●
Akku	Sitzrohrakku 432 Wh / 12 Ah / 36 V	●
	Sitzrohrakku 540 Wh / 15 Ah / 36 V	200
	Sitzrohrakku 648 Wh / 18 Ah / 36 V	400
Display	Panasonic Center LCD	●
Schaltung	Nabenschaltung Shimano Nexus Standard 8-Gang	●
Bremsen	V-Brake	●
Schutzblech	SKS schwarz	●
Mittelständer	Pletscher Twin	●
Kettenschutz	FLYER Kettenschutz	●
Ladegerät	Ladegerät 36V Panasonic	●
Vorbau	Aheadvorbau mit Speedlifter Twist	●
Lenker	Lenker Rise	●
Gabel	FLYER Starrgabel	●
Sattelstütze	Ungefedert	●
	Parallelogramm gefedert SR Suntour NCX, 50 mm	50
Scheinwerfer	B&M LED Avy IQ-TEC	●
Rücklicht	B&M LED Toplight Flat	●
Bereifung	Schwalbe Big Ben 55-406	●
Gepäckträger	FLYER Racktime mit Federklappe	●
Pedale	Faltpedale	●
Diebstahlschutz	ABUS Rahmenschloss	●

● Standardspezifikation

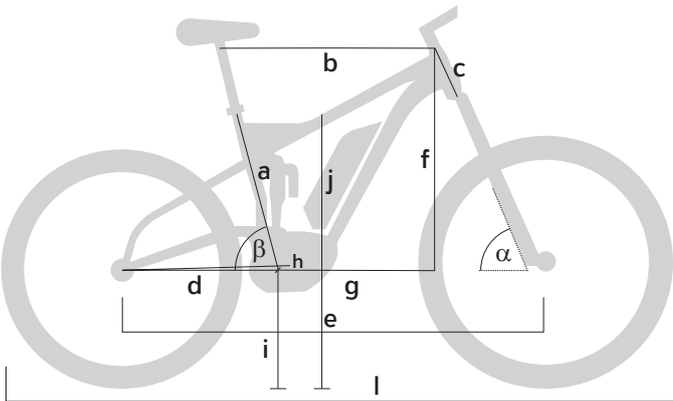


FLYER E-Bikes





Rahmengenometrien MOUNTAIN



- a** Rahmenhöhe
- b** Oberrohrlänge
- c** Steuerrohrlänge
- d** Kettenstrebennlänge
- e** Radstand
- f** Stack
- g** Reach
- h** Tretlagerabsenkung
- α Lenkwinkel
- β Sitzrohrwinkel
- i** Tretlagerhöhe
- j** Überstandshöhe
- l** Gesamtlänge

Uproc7 – 160 mm Federweg

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

Gewicht ohne Akku ca. 22 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 130 kg

Uproc6 – 160 mm Federweg

	S < 170 cm	M 170–180 cm	L >180
a	420	450	490
b	570	600	630
c	110	120	130
d	448	448	448
e	1164	1197	1228
f	593	602	611
g	407	434	461
h front	7	7	7
h back	-6	-6	-6
α	66.6°	66.6°	66.6°
β	76°	76°	76°
i	350	350	350
j	774	772	770
l	1856	1889	1920

Gewicht ohne Akku ca. 20 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 130 kg

Uproc4 – 140 mm Federweg

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

Gewicht ohne Akku ca. 21 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 130 kg

Uproc3 – 130 mm Federweg

	S < 170 cm	M 170–180 cm	L >180
a	420	450	490
b	570	600	630
c	110	120	130
d	462	462	462
e	1148	1179	1210
f	584	593	602
g	409	436	464
h	16	16	16
α	68°	68°	68°
β	76°	76°	76°
i	337	337	337
j	760	758	756
l	1846	1877	1908

Gewicht ohne Akku ca. 19 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 130 kg

Uproc2 – 120 mm Federweg

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

Gewicht ohne Akku ca. 21 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 130 kg

Uproc1 – 100 mm Federweg

	S < 170 cm	M 170–180 cm	L 180–190 cm	XL > 190 cm
a	400	440	480	520
b	570	595	620	645
c	110	120	130	140
d	470	470	470	470
e	1108	1134	1159	1185
f	591	600	609	619
g	388	410	433	455
h	44	44	44	44
α	69.5°	69.5°	69.5°	69.5°
β	73°	73°	73°	73°
i	309	309	309	309
j	755	730	755	760
l	1813	1839	1864	1870

Gewicht ohne Akku ca. 17 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 130 kg

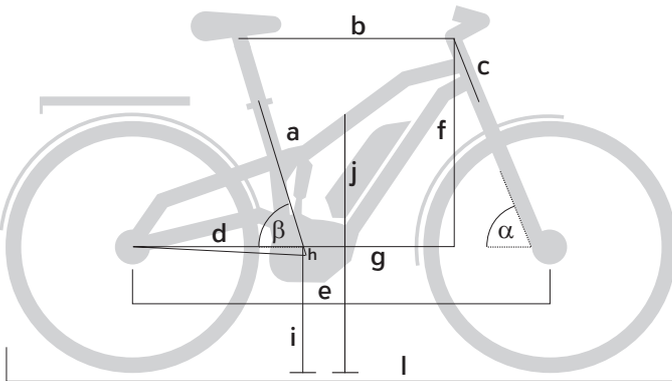
Uproc1 – 120 mm Federweg

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

Gewicht ohne Akku ca. 17 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 130 kg



Rahmengenometrien TOUR



- a** Rahmenhöhe
- b** Oberrohrlänge
- c** Steuerrohrlänge
- d** Kettenstrebenlänge
- e** Radstand
- f** Stack
- g** Reach
- h** Tretlagerabsenkung
- α Lenkwinkel
- β Sitzrohrwinkel
- i** Tretlagerhöhe
- j** Überstandshöhe
- l** Gesamtlänge

TX-Serie

	S < 170 cm	M 170-180 cm	L > 180 cm
a	420	450	490
b	570	600	630
c	120	130	140
d	472	472	472
e	1136	1167	1198
f	561	579	589
g	402	429	455
h	23	23	23
α	68.5°	68.5°	68.5°
β	74.5°	74.5°	74.5°
i	333	333	333
j	720	715	710
l	1852	1883	1914

Gewicht ohne Akku ca. 22 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 149 kg

T-Serie

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

T = Tiefsteinstiegerrahmen / Z = Trapezrahmen / H = Herrenrahmen

Gewicht ohne Akku ca. 25 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 149 kg

C-Serie

	XS < 160 cm	S 160-170 cm	M 170-180 cm	L > 180 cm
a	419	450	500	550
b	570	590	615	640
c	120	140	160	180
d	526	526	526	526
e	1143	1164	1190	1215
α	70.5°	70.5°	70.5°	70.5°
β	72°	72°	72°	72°
l	1796	1817	1841	1868

Gewicht ohne Akku ca. 25 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 149 kg

B-Serie

	S < 170 cm	M 170-180 cm	L 180-190 cm	XL > 190 cm
a	450	500	550	600
b	590	615	640	660
c	140	160	180	200
d	515	515	515	515
e	1143	1169	1195	1215
α	70.5°	70.5°	70.5°	70.5°
β	72°	72°	72°	72°
l	1845	1871	1897	1917

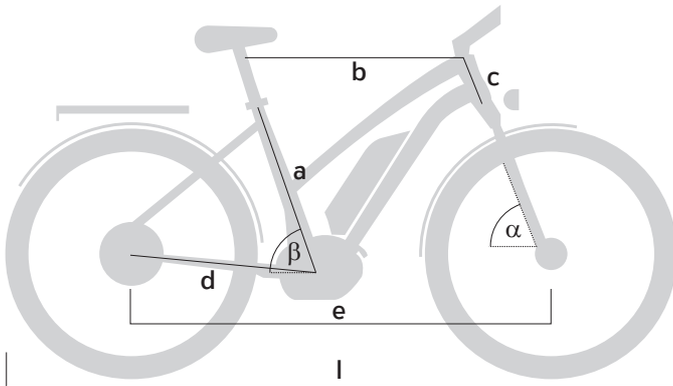
Gewicht ohne Akku ca. 25 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 149 kg

Tandem

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

Gewicht ohne Akku ca. 31 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 210 kg

Rahmengenometrien URBAN



- a** Rahmenhöhe
- b** Oberrohrlänge
- c** Steuerrohrlänge
- d** Kettenstrebenlänge
- e** Radstand
- α Lenkwinkel
- β Sitzrohrwinkel
- l** Gesamtlänge

U-Serie

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

Gewicht ohne Akku ca. 21 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 149 kg

TS-Serie

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

Z = Trapezrahmen / H = Herrenrahmen

Gewicht ohne Akku ca. 22 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 149 kg

Flogo

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

Gewicht ohne Akku ca. 21 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 149 kg

RS-Serie

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

Gewicht ohne Akku ca. 23 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 149 kg

Pluto

	Einheitsgrösse offen	Einheitsgrösse gefaltet (H x B x T)
a	450	1070 x 90 x 400 mm
b	580	
c	240	
d	445	
e	1100	
α	70.5°	
β	72°	
l	1616	

Gewicht ohne Akku ca. 22 kg | Zulässiges Gesamtgewicht 130 kg

Biketec AG
Schwende 1
CH-4950 Huttwil

T +41 62 959 55 55
F +41 62 959 55 66
info@flyer.ch

www.flyer-bikes.com