

+STROMER-

#HereToChange

Longing for Monday mornings.

#HereToChange



Unsere Mobilität braucht Veränderung, und wir alle können dazu beitragen. Tauschen Sie den Stau oder Stress in öffentlichem Nahverkehr gegen eine gesunde Fortbewegungsart und frische Morgenluft ein. Freuen Sie sich jeden Tag auf die Fahrt zur Arbeit. Erleben Sie das unbeschreibliche Gefühl von Freiheit und Selbstbestimmung auf zwei Rädern. Geniessen Sie jede Kurve, jeden Moment. Bei Stromer arbeiten wir täglich daran, die Mobilität voranzubringen und Ihnen ein unvergleichliches Fahrerlebnis zu bieten.

Wir sind **#HereToChange**.

Das schnelle E-Bike für jeden Tag.

Mit Innovationsfreude und Ingenieurskunst streben wir nach höchster Präzision und Qualität. Wir entwickeln Speed Pedelecs (E-Bikes mit Unterstützung bis 45 km/h) für Menschen, die viel bewegen wollen und sich auch selbst gerne bewegen.

Hohe CO₂-Emissionen und Ärger im Berufsverkehr? Nicht mit einem Stromer. 2023 haben weltweit über 127 000 Menschen mehr als 109 Millionen Kilometer mit einem Stromer zurückgelegt. Im Vergleich zu Autofahrern haben sie damit 20 819 Tonnen CO₂ eingespart.

Schliessen Sie sich der Stromer Community an und erleben Sie pure Fahrfreude!

- Unvergleichlicher Antrieb – kraftvoll, lautlos und dynamisch
- In gefühlten 2,9 Sekunden von 0 auf 45 km/h
- Ideal für tägliche Pendlerstrecken bis 35 km oder auch mehr (Reichweiten bis 260 km)
- Effizient vorankommen, ohne zu schwitzen – egal, wie fit Sie sind
- Kompromissloses, umfassendes Sicherheitskonzept – von der Visibilität über die Komponenten bis zur Konnektivität
- Höhere Leistungsfähigkeit im Job
- Bessere Entspannung nach Feierabend

«Mein Stromer gibt mir ein unvergleichliches Gefühl von Freiheit, das ich nie mehr missen möchte»



Stromer Video
#HereToChange



Das macht einen Stromer so besonders.



#Design

Wir geben Fahrspass eine Form. Unsichtbare Kabelführung, kaum sichtbarer Motor, vollintegrierter Akku und Boardcomputer: Das mehrfach ausgezeichnete, integrierte Design verbindet Ästhetik und Technologie in Perfektion.

#Connectivity

Over-the-air-Updates, kostenlose App, 3-fach-Diebstahlschutz mit GPS-Ortung, Smartlock, Crash Detection, individuelle Motoreinstellungen und vieles mehr: Dank der vollen Konnektivität über Stromer OMNI connect sind Sie bestens mit Ihrem Stromer vernetzt.

#Range

Stromer Akkus sind richtig ausdauernd: Unser stärkster Akku schafft bis zu 260 km, dank der Rückgewinnung der Bremskraft (Rekuperation) sogar noch mehr.

#Safety

Starke Bremsanlage – optional mit ABS, Tagfahrlicht, Reifen mit bestem Grip, beste Balance: Für Ihre optimale Sicherheit sorgen Technologien und Komponenten mit Spitzenqualität.

#Power

Unsere kraftvollen Hinterradmotoren mit bis zu 940 W | 52 Nm beschleunigen lautlos und dynamisch auf bis zu 45 km/h. Und das Beste: Sie wirken direkt an der Nabe. Das bedeutet weniger Verschleiss, dafür umso mehr Schub, Sicherheit und Fahrspass.

Mehr über die
Stromer Technologie
erfahren.



Mit Sicherheit mehr Fahrfreude.

Unsere Speed Pedelecs sind speziell auf das Fahren auf der Strasse und im Stadtverkehr ausgerichtet – Terrain, in dem optimale Balance, Bremskraft, Grip und gute Sicht(barkeit) lebenswichtig sind. Deshalb verfügen alle Stromer über:

- Kraftvolle Bremsen (teilweise mit ABS)
- Tagfahrlicht und ultrahelle LED-Scheinwerfer
- Spezielle Rahmengenometrie mit tiefem Schwerpunkt für eine optimale Strassenlage
- Eigens für uns entwickelte Reifen (u.a. von Pirelli) für maximale Griffigkeit und Strassenhaftung
- «Crash Alert»: Sturzerkennung und automatische Meldung per SMS an den Notfallkontakt (nur in Europa erhältlich)
- Konnektivität zum Stromer Smart Helmet mit zusätzlichem Bremslicht



Vollintegriertes Antiblockiersystem.

2022 haben wir mit dem ST5 das weltweit erste Speed Pedelec mit einem vollintegrierten ABS von Blubrake auf den Markt gebracht. Auch der neue ST7, ST5 und (optional) der ST3 Pinion sind mit dieser elektronisch gesteuerten Bremsentechnologie ausgestattet. Sie sorgt dafür, dass selbst bei einer Vollbremsung das Vorderrad nicht blockiert und sich das E-Bike nicht überschlägt. Die kraftvolle 4-Kolben-Bremse von TRP ist perfekt auf das Bike abgestimmt. So sind Sie auch bei schwierigen Strassenverhältnissen und Verkehrssituationen sicher unterwegs.

Unser ABS wurde von der schweizerischen Beratungsstelle für Unfallverhütung (BFU) getestet und für gut befunden.



Smarte Konnektivität – mit Stromer OMNI connect.

Die cloudbasierte Plattform OMNI connect verbindet Sie nahtlos mit Ihrem E-Bike – via Stromer Display und der kostenlosen **Stromer OMNI App**. Mit dieser können Sie Ihren Stromer einfach konfigurieren und lokalisieren sowie Daten abrufen. Das sind die Stromer OMNI Funktionen:

3-fach-Diebstahlschutz im gesperrten Modus:

1. Elektronische Motorblockade: Ihr Stromer kann ohne Entsperren über die App oder die PIN-Eingabe auf dem Display nicht gefahren werden.
2. Warnmeldung: Sobald Ihr Stromer im gesperrten Modus bewegt wird, erhalten Sie eine SMS oder E-Mail und das Bike beginnt zu blinken und hupen.
3. GPS-Ortung

Smartlock: Automatisches Sperren und Entsperren via Bluetooth.

Keyless: Schlüsselloser Akkuauswurf auf Knopfdruck.



Individuelle Motoreinstellungen: Verhalten des Motors anpassen, z. B. Unterstützungsmodus wählen, Tret- und Bremssensor regulieren.

Remote Services und Updates: Serviceheft (inkl. Service-Erinnerung), Abfrage von Informationen über den Zustand des Stromers (z. B. Akkuladestand, Akkutemperatur, Motortemperatur) – auch per Fernwartung durch Ihren Fachhändler; Software-Updates over-the-air.

Statistiken: Abfrage von Leistungsdaten, z. B. Kilometerstände, Durchschnittsgeschwindigkeit oder aktive Tage.

Crash Alert: Sturzerkennung und automatische Meldung per SMS an den Notfallkontakt (nur in Europa erhältlich).

Die Modelle **ST2**, **ST3**, **ST5** und **ST7** verfügen dank der integrierten kostenfreien SIM-Karte über **volle Konnektivität** via Mobilfunk und Bluetooth – und damit über **alle Funktionen**.

Das Modell **ST1** verfügt über eine **Basis-Konnektivität** via Bluetooth. Optional kann die SIM-Karte und damit die volle Konnektivität mit allen Funktionen freigeschaltet werden.



Mehr über Stromer
OMNI connect.

Empowering Game Changers.

Als offizieller E-Bike-Partner von Alinghi Red Bull Racing unterstützen wir das Schweizer Segelteam mit unseren Speed Pedelecs.

Dieses Jahr widmen wir zwei Sondermodelle der lange erwarteten Rückkehr des Teams zum America's Cup, dem ältesten Sportwettbewerb und prestigeträchtigsten Segelrennen der Welt.

2003 hatte Alinghi den America's Cup als erstes europäisches Team gewonnen – eine Sensation! Im Oktober 2024 treten die Schweizer nach langer Pause erneut an, beim 37. America's Cup in Barcelona.

Wir stehen für Spitzentechnologie und Top-Performance – genau wie Alinghi Red Bull Racing. Unsere schnellen E-Bikes sind zu Trainingszwecken und als effiziente Mobilitätslösung in Barcelona im Einsatz.

Mehr über die
Alinghi Red Bull Racing
Sondermodelle.



«The Stromer is really fast, and I like fast.»

Nils Theuninck, Alinghi Red Bull Racing Team

**New day,
new ride.**

#HereToChange





— **ST7** —

Extend the Possible

Im ST7 vereinen sich Top-Technologien und High-End-Komponenten zu einem Speed Pedelec der absoluten Spitzenklasse.



ST7 – Maximale Reichweite und Power.

- **Stärkster Hinterradmotor** mit Sportmodus bis 45 km/h
- Reichweite: bis zu **260 km**
- Erstes Speed Pedelec mit der wartungsarmen, **blitzschnellen elektronischen Schaltung** Pinion Smart.Shift
- **Wartungsarmer Riemenantrieb** (Gates Carbon Belt Drive)
- **Vollintegriertes ABS** (vorne)
- **Vollintegriertes Design**
- **High-End-Komponenten** von den kraftvollen 4-Kolben-Bremsen von TRP über die Scheinwerfer von Supernova bis hin zu den grossvolumigen Reifen von Pirelli



Mit allen Optionen

Motor	SYNO Sport II 940 W 52 Nm 45 km/h
Akku max. Reichweite	BQ1440 48 V 1440 Wh -260 km
Sportrahmen	M < 178 cm, L 175 - 188 cm, XL > 185 cm
Rahmenfarben	Dark Platinum



reddot winner 2023
best of the best bicycle design



Scannen für Preise und weitere Infos.
Alle Spezifikationen hinten im Ausklapper.



— ST5 —

Driven by Perfection

Der ST5 sorgt für höchste Performance und Fahrdynamik. Er besticht durch sein maximal integriertes Design und die exklusiven High-End-Komponenten.



ST5 – Der Executive unter den E-Bikes.

- **Sehr starker Hinterradmotor** mit Sportmodus bis 45 km/h
- Reichweite: bis zu **180 km**
- **Vollintegriertes ABS** (vorne)
- **Vollintegriertes Design** – mehrfach ausgezeichnet
- **High-End-Komponenten** von den kraftvollen 4-Kolben-Bremsen von TRP über die Scheinwerfer von Supernova bis hin zu den grossvolumigen Reifen von Pirelli
- Mit der wartungsarmen, **blitzschnellen elektronischen Schaltung** Pinion Smart.Shift
- **Stromer Sound** bietet einzigartiges akustisches Feedback für verschiedene Ereignisse



Aventurine Green



Imperial Red LE



Aventurine Green

Motor	SYNO Sport 850 W 48 Nm - 45 km/h
Akku max. Reichweite	BQ983 48 V 983 Wh - 180 km
Sportrahmen	M < 178 cm, L 175 - 188 cm, XL > 185 cm
Rahmenfarben	Imperial Red Launch Edition Aventurine Green



Scannen für Preise und weitere Infos.
Alle Spezifikationen hinten im Ausklapper.

— ST3 —

Elegant Commuting

Der ST3 ist unser Performance Bike – perfektioniert für tägliche Fahrten und mit vielen smarten Extras ausgestattet. Erhältlich mit Ketten- oder Riemenantrieb sowie optional mit ABS.



ST3 Pinion – Puristische Effizienz aus der Zukunft.

- **Starker Hinterradmotor** bis 45 km/h
- Reichweite: bis zu **150 km** (optional ausbaubar bis 180 km)
- **Langlebige 9-Gang-Getriebschaltung** von Pinion
- **Wartungsarmer Riemenantrieb** (Gates Carbon Belt Drive)
- Optional: **ABS (vorne)**
- Individualisierbare, **komfortable Sitzposition** (zwei Vorbauten und zwei Lenkervarianten ab Werk zur Auswahl)
- **Integriertes**, ausgezeichnetes Design

Motor	SYNO Drive II 820 W 44 Nm - 45 km/h
Akku max. Reichweite	BQ814 48 V 814 Wh - 150 km
Sportrahmen	M < 178 cm, L 175 - 188 cm, XL > 185 cm
Komfortrahmen	M < 178 cm (only Cool White)
Rahmenfarben	■ Deep Black □ Cool White



Cool White, Komfortrahmen



Cool White, Sportrahmen
mit allen Optionen



Deep Black, Sportrahmen



reddot winner 2022



Scannen für Preise und weitere Infos.
Alle Spezifikationen hinten im Ausklapper.

ST3 – Pendeln für Fortgeschrittene.

Der ST3 verfügt über die gleichen Leistungswerte wie der ST3 Pinion, jedoch mit klassischer 11-Gang-Kettenschaltung.

- **Starker Hinterradmotor** bis 45 km/h
- Reichweite: bis zu **150 km** (optional ausbaubar bis 180 km)
- Individualisierbare, **komfortable Sitzposition** (zwei Vorbauten und zwei Lenkervarianten ab Werk zur Auswahl)
- **Integriertes Design** – mehrfach ausgezeichnet

Motor	SYNO Drive II 820 W 44 Nm - 45 km/h
Akku max. Reichweite	BQ814 48 V 814 Wh - 150 km
Sportrahmen	M < 178 cm, L 175 - 188 cm, XL > 185 cm
Komfortrahmen	M < 178 cm (only Cool White)
Rahmenfarben	■ Deep Black □ Cool White



Deep Black, Komfortrahmen



Deep Black, Sportrahmen mit allen Optionen



Cool White, Sportrahmen

Scannen für Preise und weitere Infos.
Alle Spezifikationen hinten im Ausklapper.



— **ST2** —

Dedicated to Drive

Der effiziente Allrounder. Neu mit Pinion Getriebeschaltung
und Riemenantrieb – für weniger Wartung und mehr Fahrspass!



ST2 – Gebaut, um schnell vorwärts zu kommen.

- **Starker Hinterradmotor** bis 45 km/h
- Reichweite: bis zu bis **120 km** (optional ausbaubar bis 180 km)
- **6-Gang-Getriebschaltung von Pinion**
- **Wartungsarmer Riemenantrieb** (Gates Carbon Belt Drive)
- **Teilintegriertes Design** mit verschliffenem Rahmen
- Individualisierbare, **komfortable Sitzposition** dank stufenlos höhenverstellbarem Vorbau



Moon Grey,
Sportrahmen



Moon Grey, Komfortrahmen
mit allen Optionen



Dark Grey, Sportrahmen

Motor	CYRO Drive 3 750 W 40 Nm -45 km/h
Akku max. Reichweite	BQ655 48 V 655 Wh -120 km
Sportrahmen	M <178 cm L >175 cm
Komfortrahmen	M <178 cm
Rahmenfarben	■ Moon Grey ■ Dark Grey

Scannen für Preise und weitere Infos.
Alle Spezifikationen hinten im Ausklapper.





— **ST1** —

The Legend Reloaded

Der ST1 ist ein erstklassiges Einsteiger-S-Pedelec mit elegantem Design und einem starken Antrieb für maximale Fahrfreude.



ST1 – der Allrounder für den Alltag.

- **Starker Hinterradmotor** bis 45 km/h
- Reichweite bis **120 km** (optional ausbaubar bis 180 km)
- **Konnektivität** via Bluetooth (optional: Upgrade für volle Konnektivität via Mobilfunk inkl. GPS-Ortung)
- **Teilintegriertes Design**
- **Komfortable Sitzposition** (individuell konfigurierbar mit zwei Vorbau- und drei Lenkervarianten)



Deep Petrol, Sportrahmen



Dark Grey, Komfortrahmen mit allen Optionen



Light Grey, Sportrahmen

Motor	CYRO Drive II 670 W 35 Nm - 45 km/h
Akku max. Reichweite	BQ655 48 V 655 Wh - 120 km
Sportrahmen	M < 178 cm L > 175 cm
Komfortrahmen	M < 178 cm
Rahmenfarben	■ Deep Petrol ■ Dark Grey ■ Light Grey

Scannen für Preise und weitere Infos.
Alle Spezifikationen hinten im Ausklapper.



A woman with curly hair, wearing a grey zip-up hoodie and dark leggings, stands on the left side of the frame. She is holding a blue bicycle helmet in her right hand. To her right is a white bicycle with black accents. The background consists of dark horizontal blinds, with light filtering through from the left, creating a striped pattern. The overall mood is urban and modern.

**Sorry, I'm early.
I missed the traffic jam.**

#HereToChange

Fahrfreude selbst erleben.

Das unvergleichliche Stromer Feeling ist schwer zu beschreiben. Am besten erleben Sie es selbst – bei einer Probefahrt! Das sind Ihre Möglichkeiten:

Beim Stromer Fachhändler

Der Stromer Händler in Ihrer Nähe kann Sie bestens beraten und Ihnen ein passendes Modell ausleihen. Am besten testen Sie Ihren Stromer ein oder zwei Tage auf Ihrer Arbeitsstrecke.



Probefahrt beim
Händler anfragen.



+STROMER-

On Tour

Wir touren mit unseren Testbikes durch ganz Europa und kommen auch in Ihre Nähe. Lassen Sie sich beraten und testen Sie kostenlos unsere aktuellen Modelle!



Zum Event-Kalender.



Finanzierungen.

Wenn Sie sich als Privatperson für ein Leasing-, Abo- oder Finanzierungsmodell interessieren, wenden Sie sich direkt an den Stromer Händler in Ihrer Nähe. Viele unserer Partner bieten interessante individuelle Finanzierungslösungen.

Zudem gibt es in vielen Ländern Förderprogramme oder Prämien für nachhaltige Mobilitätslösungen.

Erfahren Sie mehr über die Möglichkeiten in Ihrem Land.



Flottenlösungen.

Nachhaltigkeit ist in aller Munde – und taucht in vielen Unternehmensleitbildern und Verkehrskonzepten auf. Zeit, sie auf die Strasse zu bringen! Setzen Sie bei der Mobilität Ihrer Mitarbeitenden auf eine Stromer Flotte.

Für Unternehmen

Das E-Bike ist der neue Dienstwagen – mit diesen Vorteilen:

- Keine stressigen Staus vor der Arbeit
- Keine Parkplatzsuche und -kosten
- Bis zu achtmal weniger (Park-)Platzbedarf als eine Autoflotte
- Mehr Nachhaltigkeit und Klimaschutz
- Mehr Bewegung an der frischen Luft
- Einzigartiger Fahrspass für Ihre Mitarbeitenden
- Mehr Zufriedenheit und Motivation

Für Städte und Gemeinden

Eine Stromer Flotte eignet sich bestens für die Umsetzung von nachhaltigen Verkehrskonzepten von Städten und Gemeinden oder als Sharing-Business.

Flottenlösung für Unternehmen oder Städte & Gemeinden anfragen.



**Let the good
times roll.**

#HereToChange



Technische Daten.

Motor

Leistung Watt
Drehmoment Nm

Kategorie

Akku | **max. Reichweite**

Ladegerät

max. Ladezeit

Display | Konnektivität

Rahmenfarbe

Rahmen | Gabel

Rahmengrößen Sport
Rahmengrößen Comfort

Vorbau

Handyhalterung Vorbau

Lenker

Griffe

Felge

Reifen | Dimension

Bremsen

ABS vorne
Anz. Kolben vorne | hinten
Brems Scheibe vorne | hinten

Schaltung

Kurbel

Sattel

Schutzblech

Gepäckträger | max. 22.5 kg

Hupe

Stromer Daylight

Scheinwerfer

Lumen Abblend- | Volllicht

Rücklicht mit Bremslicht

Verfügbarkeit

Die myStromer AG behält sich das Recht vor, technische Daten zu ändern. Alle Preise und Optionen siehe stromerbike.com

ST1

CYRO Drive II

670 W
35 Nm

L1e-B | -45 km/h

BQ655 | 48 V | 655 Wh | -120 km

Stromer CR246 | 246 W

4 h 15 min

OMNI C | Bluetooth

■ ■ ■

Aluminum

M <178 cm | L >175 cm
M <178 cm

M 90 mm +17" | L 110 mm +17"

–

Rise Handlebar (rise 20 mm | Back Sweep 20°)

Ergon GP10

Stromer 27.5 x 30

Stromer Custom TA754 by Vee Tire | 54 x 584

Stromer HD922 by Tektro

–

2 | 2

203 mm | 203 mm

Stromer 9-Speed 11-42 by Microshift

FSA Gossamer, 52T

Ergon ST10

●

●

●

●

Roxim Z4 Elite

600

Roxim R3E

ST2 Pinion

CYRO Drive 3

750 W
40 Nm

L1e-B | -45 km/h

BQ655 | 48 V | 655 Wh | -120 km

Stromer CR246 | 246 W

4 h 15 min

OMNI C | Mobile phone network

■ ■ ■

Aluminum

M <178 cm | L >175 cm
M <178 cm

Satori Python Stem 90 mm (SP Connect+ ready)

○

Sweep Handlebar (rise 0 mm | Back Sweep 15°)

Ergon GA30 Single Twist Shift black

Stromer 27.5 x 30

Pirelli Angel GT Urban | 57-584

Stromer HD922 by Tektro

–

2 | 2

203 mm | 203 mm

Pinion C1.6 6-Speed (295%)

Pinion Forged-175

Ergon ST10

●

●

●

●

Roxim Z4E Pro

600 | 900

Roxim R3E

ST3

SYNO Drive II

820 W
44 Nm

L1e-B | -45 km/h

BQ814 | 48 V | 814 Wh | -150 km

Stromer CR246 | 246 W

4 h 45 min

OMNI C | Mobile phone network

■ ■ ■

Aluminum

M <178 cm | L 175 - 188 cm | XL >185 cm
M <178 cm (only Cool White)

ST Urban +5" | 105 mm (ST Comfort +20" | 110 mm)

●

Sweep Handlebar (rise 0 mm | Back Sweep 15°)

ABI

Stromer 27.5 x 35 by RODI

Pirelli Angel ST Urban for Stromer | 57-584

Stromer HD942 by TRP

–

4 | 2

203 mm | 203 mm

Microshift XCD Rear Derailleur 11

FSA Gossamer, 52T

Selle Royal VIVO | Ergon SFC 30

●

●

●

●

Roxim Z4E Pro

600 | 900

Roxim R3E

ST3 Pinion

SYNO Drive II

820 W
44 Nm

L1e-B | -45 km/h

BQ814 | 48 V | 814 Wh | -150 km

Stromer CR246 | 246 W

4 h 45 min

OMNI C | Mobile phone network

■ ■ ■

Aluminum

M <178 cm | L 175 - 188 cm | XL >185 cm
M <178 cm (only Cool White)

ST Urban +5" | 105 mm (ST Comfort +20" | 110 mm)

●

Sweep Handlebar (rise 0 mm | Back Sweep 15°)

Ergon GA30 Single Twist Shift black

Stromer 27.5 x 35 by RODI

Pirelli Angel ST Urban for Stromer | 57-584

Stromer HD942 by TRP

Factory option

4 | 2

203 mm | 203 mm

Pinion C1.9 XR 9-Speed (568%)

Pinion Forged-175

Selle Royal VIVO | Ergon SFC 30

●

●

●

●

Roxim Z4E Pro

600 | 900

Roxim R3E

ST5 Pinion

SYNO Sport

850 W
48 Nm

L1e-B | -45 km/h

BQ983 | 48 V | 983 Wh | -180 km

Stromer CR246 | 246 W

5 h 30 min

OMNI C | Mobile phone network

■ ■ ■

Aluminum

M <178 cm | L 175 - 188 cm | XL >185 cm
–

Stromer Integrated Handlebar

●

Stromer Integrated Handlebar

Brooks Cambium Ergonomic Rubber Grips

Stromer 27.5 x 35 by RODI

Pirelli Angel ST Sport | 57-584

Stromer HD944 by TRP

●

4 | 4

203 mm | 203 mm

Pinion C1.9 Smart Shift

Pinion Forged-175

Selle Royal VIVO | Ergon SMC 40

●

●

●

●

Supernova M99 Pro 2

1100 | 1600

Supernova M99 Taillight

■ Dezember 2023 | ■ März 2024



ST7

SYNO Sport II

940 W
52 Nm

L1e-B | -45 km/h

BQ1440 | 48 V | 1440 Wh | -260 km

Stromer CR246 | 246 W

7 h

OMNI C | Mobile phone network

■ ■ ■

Aluminum

M <178 cm | L 175 - 188 cm | XL >185 cm
–

Stromer Integrated Handlebar

●

Stromer Integrated Handlebar

Brooks Cambium Ergonomic Rubber Grips

Stromer 27.5 x 35 by DT Swiss

Pirelli Angel ST Sport | 57-584

Stromer HD944 by TRP

●

4 | 4

203 mm | 203 mm

Pinion C1.12 Smart Shift

Pinion Forged-175

Brooks Cambium C17

●

●

●

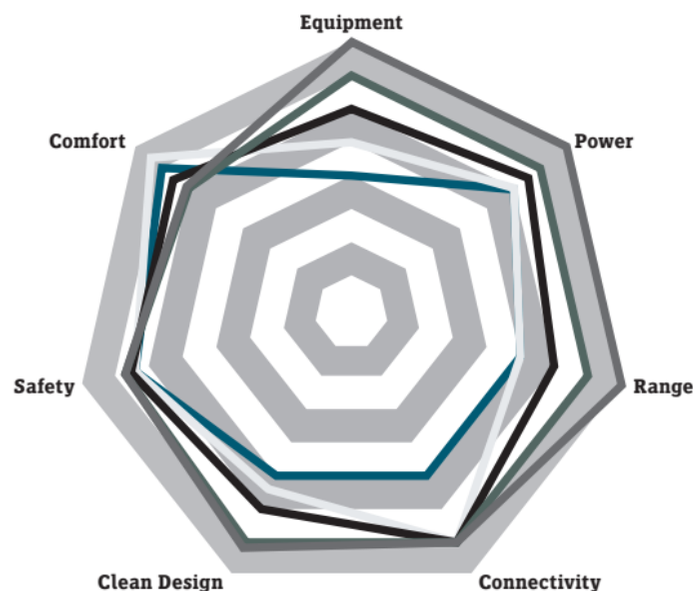
●

Supernova M99 Pro

1100 | 1600

Supernova M99 Taillight

Die Stromer Modelle im Vergleich.



Sie sind unsicher, welches Modell zu Ihnen passt? Mit dem Bikefinder finden Sie es schnell heraus!



Praktisches Zubehör und Upgrades.

Jeder Stromer wird mit dem ausgewählten Akku, Pedalen, Seitenspiegel und Ladegerät geliefert. Ergänzen Sie Ihre Ausstattung – beispielsweise mit einem Ersatzakku oder zweiten Ladegerät für den Arbeitsplatz.

Stromer Antwerp
Single Bag 20 l



Stromer Smart Helmet Aura



Battery Bag



Stromer Antwerp
Double Bag 2 x 20 l



BQ655
- 120 km | 655 Wh



Ladegerät CR246
246 W



Stromer Berlin
Trunkbag 16 l



BQ814
- 150 km | 814 Wh



Stromer Bern
Leather Bag 13 l



BQ983
- 180 km | 983 Wh



Stromer Smart Helmet by Unit1



BQ1440
- 260 km | 1440 Wh



Kategorie	Artikel	Kompatibilität					Vermerk
		ST7	ST5	ST3	ST2	ST1	
Folgende Optionen sind ab Werk erhältlich							
Akku Upgrade	Battery Upgrade BQ814 > BQ983 Battery Upgrade BQ655 > BQ814			●	●	●	
Dämpfung	Upgrade Suspension Fork 27.5" for ST3 ST5 ST7 Upgrade Suspension Fork for ST1 ST2 Suspension Seatpost Kinect	●	●	●	●	●	
ST3 Upgrade	Pinion 9 Gear (2022) ABS (front) for ST3 Pinion Integrated Stem Kit +20° 110 mm Urban Comfort			●			
Optionen zum Nachrüsten							
Lenker	Flat Handlebar (rise 8 mm Back Sweep 6°) Sweep Handlebar (rise 0 mm Back Sweep 15°) Rise Handlebar (rise 20 mm Back Sweep 20°)			●	●	●	*
Vorbau	Integrated Stem, +20°, 110 mm, Comfort Integrated Stem, +5°, 105 mm, Urban Stem +/-17° 90 mm Stem +/-17° 110 mm Stem +/-07° 100 mm Stem +/-07° 120 mm			●		●	*
ST2 Pinion	SP Connect SPC+ Stem mount square Satori Python Stem 110 mm (SP Connect+ ready) Light holder XL for Stem position 40° - max. 60°				●		
Anhänger	Trailer Plate Kit 27.5"	●	●	●	●	●	**

* Kombinationen von Lenker, Vorbau und Gabel können zur Nichteinhaltung der maximalen Fahrzeughöhe führen. Anpassung der Leitungslängen (Schaltung/Bremsen) kann nötig werden.
** Länderspezifische Vorschriften beachten.

● Standard ● Zubehör/Option

Sicher unterwegs: Stromer Smart Helmet Aura.

Der 370 g leichte Smart Helmet Aura ist mit 16 Ventilationsöffnungen besonders luftdurchlässig. Gekoppelt mit Bluetooth, überträgt er beim Bremsen das Bremslicht für erhöhte Sichtbarkeit. Das integrierte MIPS-System bietet zuverlässigen Aufprallschutz. Kompatibel mit separat erhältlichem magnetischem Visier.



Scannen für Preise
und weitere Infos.



Online-Konfigurator. Versicherung.

Mit dem Stromer Online-Konfigurator können Sie Ihren Stromer einfach selbst zusammenstellen; er zeigt Ihnen alle verfügbaren Optionen an, zum Beispiel die Rahmenfarben, Rahmengrößen und Ausstattungsvarianten.



Scannen und
konfigurieren.



In der **Schweiz**, den **Niederlanden** sowie in **Belgien** und **Luxemburg** ist die Versicherung gegen Pannen und Diebstahl bereits im Kaufpreis enthalten. In vielen anderen Ländern erhalten Sie einen passenden Schutz über Ihren Händler. Prüfen Sie vor dem Bike-Kauf, ob Diebstahl über Ihre bestehenden Versicherungen ausreichend gedeckt ist und fragen Sie Ihren Händler ggf. nach einer geeigneten Lösung.

Mehr zum Thema
Versicherung.



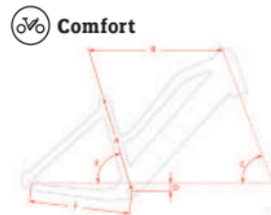
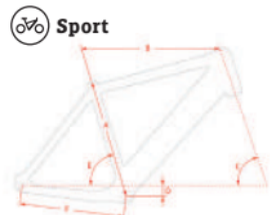
Qualitätsversprechen – Stromer steht für höchste Qualität, Haltbarkeit und Funktionalität. Wir gewähren auf alle Modelle 2 Jahre Garantie. Auf Rahmen 10 Jahre. Bei Akkus 75 % der Kapazität innerhalb 2 Jahren. Bei allen Bikes (ab Modelljahr 2018) bieten wir eine Garantieverlängerung an, die jeweils um ein weiteres Jahr abgeschlossen werden kann.

Rahmengenometrien.

ST7	M < 178 cm	L 175 - 188 cm	XL > 185 cm
A	449 mm	506 mm	554 mm
B	544 mm	577 mm	604 mm
C	70°	70°	70°
D	63 mm	63 mm	63 mm
E	77°	75°	72°
F	451 mm	451 mm	451 mm

ST5 ST3	M < 178 cm	L 175 - 188 cm	XL > 185 cm
A	432 mm	507 mm	559 mm
B	548 mm	586 mm	611 mm
C	69,4°	69,4°	69,4°
D	63 mm	63 mm	63 mm
E	74,6°	73,5°	71,5°
F	473,7 mm	450 mm	450 mm

ST2 ST1	M < 178 cm	L 175 - 188 cm
A	457 mm	507 mm
B	581 mm	581 mm
C	71°	71°
D	63 mm	63 mm
E	73°	73°
F	450 mm	450 mm



Kontakt.

Hauptsitz | Campus
 myStromer AG
 Freiburgstrasse 798
 CH-3173 Oberwangen
 info@stromerbike.com

Europa
 myStromer Europe B.V.
 Titaniumlaan 66
 NL-5221 CK 's-Hertogenbosch
 info@stromerbike.com

USA
 myStromer USA Corp.
 990 Park Center Drive, Suite F
 Vista, CA 92081
 infousa@stromerbike.com

Impressum:

Konzept | Artwork | Text: go slow gmbh – goslow.ch
Bildnachweis | Outdoor: Marc Trautmann – marctrautmann.com
Indoor-Aufnahmen: Andrea Campiche – bildlich.ch
 © myStromer AG

Länderspezifische Abweichungen sind möglich.
 Die myStromer AG behält sich das Recht vor, technische Daten sowie Preise zu ändern.

Follow us on:



