



PEGASUS

E-BIKES  
**2021**











## 1. PLATZ

Im Rahmen der unabhängigen Studie „Deutscher Kunden-Award 2020/21 – Deutschlands beste Marken“ erzielte PEGASUS den 1. Platz Kundenzufriedenheit und Preis-Leistung im Produktsegment E-Bikes. Durch eine Online-Befragung wurden mehr als 330.000 Kundenmeinungen zu 2.200 Unternehmen aus rund 230 Branchen eingeholt. Die Studie wurde von der Deutschen Gesellschaft für Verbraucherstudien mbH von Mai 2020 bis August 2020 durchgeführt. Nähere Informationen unter [www.dtgv.de](http://www.dtgv.de).

<b>FAHRSPASS</b> .....	S.4-5
<b>ONLINESHOP</b> .....	S.6-7
<b>MONKEYLINK</b> .....	S.8-9
<b>ANTRIEBE</b> .....	S.10-11
<b>E-TREKKING/CITY</b>	

### E-SPITZENKLASSE ..... ab S.12

- Enovo Evo 10
- Savino Evo 12 CX
- Savino Evo 10 CX
- Savino Evo 5F Performance
- Savino Evo 5R Performance
- Premio Evo 12 Lite
- Premio Evo 12 Lite Cross
- Premio Evo 5F Lite Belt Di2
- Premio Evo 5 Lite Comfort
- Premio Evo 10 Lite Comfort
- Premio Evo 10 Lite
- Premio Evo 5F Belt
- Premio Evo 5R Belt
- Premio Evo 5F
- Premio Evo 5R
- Premio Evo 10
- Tecaro Evo NV Belt Automatik
- Tecaro Evo NV Belt

### E-OBERKLASSE ..... ab S.40

- Strong Evo 12 Lite
- Strong Evo 5F Lite Belt Di2
- Strong Evo 10 Lite
- Strong Evo 10
- Strong Evo 5R
- Strong Evo 5F
- Evo CX
- Solero Evo 8R Belt
- Solero Evo 8R
- Solero Evo 8F
- Solero Evo 9
- Solero Evo 9 Special Edition
- Solero Evo 7R Plus
- Solero E9 Sport CX
- Solero E8 Sport Performance
- Solero E9 Lite
- Solero E8R Lite
- Solero E8F Lite
- Solero E8R Plus
- Solero E8F Plus
- Solero E8 Plus
- Solero E8R
- Lavida Evo Plus

### i-RACK II ..... S.73

### E-MITTELKLASSE ..... ab S.74

- Ancura E8R Disc
- Ancura E8 Disc
- Ancura E7R HS
- Ancura E7R V

### ABS ..... ab S.80

- Premio Evo 5F ABS

### E-LIFESTYLE ..... ab S.82

- Tourina E7F
- Tourina E7R
- Swing E8 Disc
- Swing E7R

### ZULÄSSIGES GESAMTGEWICHT ..... S.90



# Tipps für noch mehr Spaß am neuen E-Bike

**Mehr Fahrspaß und mehr Reichweite – wir geben Tipps, wie Sie die optimale Sitzposition finden und effizient E-Biken. Holen Sie das Maximum aus Ihrem neuen E-Bike heraus und erleben Sie die pure Freude am Fahren.**

## **RICHTIG SITZEN AUF DEM E-BIKE**

Basis für eine optimale Sitzposition ist immer ein passendes E-Bike. Neben der Beratung beim Fachhändler und einer ausgiebigen Probefahrt lässt sich ein Richtwert auch mittels einer einfachen Formel berechnen:

**Innenbeinlänge (cm) x 0,66 = Rahmenhöhe (cm)**

Durch die Messung der Innenbeinlänge vom oberen Ende des Schritts bis zum Boden multipliziert mit dem Wert für Trekking- und Citybikes ergibt sich die Zahl, die in den meisten Fällen einen sehr genauen Anhaltspunkt über die passende Rahmenhöhe des E-Bikes liefert. Ist das passende E-Bike gefunden, folgt das „Fine-Tuning“ auf dem Weg zur optimalen Sitzposition.

## **IN DREI SCHRITTEN ZUR OPTIMALEN SITZPOSITION**

Mit der richtigen Sitzposition steigt nicht nur der Spaßfaktor beim E-Biken, gleichzeitig wird auch die Kraftübertragung verbessert und ein effizienteres Fahren ermöglicht.





### Schritt 1: Sattel einstellen

Um die passende Sattelhöhe zu ermitteln, stellen Sie das Bein mit fast durchgestrecktem Knie auf das senkrecht in 6-Uhr-Position stehende Pedal. Das andere Bein einfach hängen lassen. Im Stand sollte das E-Bike dabei von einem Helfer festgehalten werden. Kippt das Becken zur Seite oder rutscht man beim Fahren auf dem Sattel herum, ist der Sattel in der Regel zu hoch eingestellt. Verliert man den Kontakt zum Sattel oder hebt es einen beim Fahren aus dem Sattel heraus, dann ist die Sattelhöhe zu niedrig.

Um Beschwerden vorzubeugen und wirklich ergonomisch zu sitzen, sollte auch die Sattelposition überprüft und bei Bedarf angepasst werden. Bei waagerechter Pedalposition (3 Uhr) sollte sich der Punkt unterhalb der Kniescheibe über der Pedalachse befinden. Mit einem Lot aus einem Stück Schnur und einem Gewicht lässt sich das ganz genau feststellen. Ist das nicht der Fall, kann der Sattel bei Bedarf leicht nach vorne und hinten geschoben werden.

### Schritt 2: Lenkerposition anpassen

Fahrerinnen und Fahrer, die lieber sportlich sitzen, wählen in der Regel eine tiefere Lenkerposition. Auf langen Touren, bei Beschwerden in Händen und Nacken oder beim Sitzen allgemein, empfiehlt sich jedoch eine etwas komfortablere Lenkerposition. Dazu wird der Lenker etwas höher eingestellt und die Sitzposition wird aufrechter und entspannter. Oftmals werden auf diese Weise gleichzeitig Kontrolle und Fahrsicherheit verbessert.

### Schritt 3: Mehr Ergonomie für maximalen Komfort

Mit Hilfe der ersten beiden Schritte lässt sich relativ schnell eine passende Sitzposition finden. Dennoch ist das Sitzen auf dem E-Bike immer sehr individuell und von vielen Faktoren abhängig. So lässt sich mit Sattel- und Lenkerposition immer ein wenig „spielen“, um die wirklich optimale Sitzposition zu finden. Bei anhaltenden Beschwerden können ergonomische Komponenten wie Griffe, Lenker und Sattel sehr hilfreich sein. Für das bestmögliche Fahrerlebnis und ungetrübte Freude am Fahren sind viele **PEGASUS** E-Bikes bereits mit entsprechenden Komponenten ausgestattet.

## EFFIZIENT E-BIKEN: FÜNF TIPPS FÜR MAXIMALE REICHWEITE

Fahrstil, Streckenprofil, Untergrund und sogar die Temperatur – all diese Faktoren haben Einfluss auf die Akku-Reichweite. Wer aber ökonomisch fährt und ein paar Dinge beachtet, der sollte mit einer 500-Wattstunden-Batterie und mittlerer Unterstützung Reichweiten von 75 bis 100 km erzielen – genug für die meisten Touren und Tagesetappen.

#### Tipp 1: Geringer Rollwiderstand dank optimalem Reifendruck

Achten Sie darauf, dass die Reifen den richtigen Luftdruck haben. So wird der Rollwiderstand verringert und die Energie-Effizienz erhöht.

#### Tipp 2: Energie sparen beim Fahren

Besonders in der Ebene und in flachen Passagen wird oft nicht die volle Unterstützung benötigt. Hier lässt sich auch auf geringerer Stufe zügig fahren – und gleichzeitig richtig Energie sparen.



Safety first, Helm auf!

#### Tipp 3: Clever Schalten

Mit der richtigen Trittfrequenz erhöht sich auch die Effizienz des Motors. Der optimale Bereich liegt hierbei zwischen 75 und 90 Umdrehungen pro Minute. Durch cleveres Schalten lässt sich die Trittfrequenz anpassen und der Akku wird geschont.

#### Tipp 4: Vorausschauend Fahren

Besonders das Anfahren verbraucht viel Energie und mindert die Reichweite. Daher gilt es Stop & Go wenn möglich zu vermeiden. Wenn man anfährt, sollten Gang und Unterstützungsstufe möglichst niedrig sein. So wird die Batterie nicht unnötig beansprucht.

#### Tipp 5: Einfach mal Zwischenladen

Die meisten Akkus sind in zwei Stunden wieder zu etwa 50 Prozent geladen. Auf langen Touren oder im Büro lohnt es sich daher, das Ladegerät verfügbar zu haben. So kann bei der Mittagspause nicht nur die eigene Energie „aufgetankt“ werden. Das Zwischen- oder Teilladen schadet modernen Lithium-Ionen-Akkus nicht.

**Übrigens:** Wer die mögliche Kilometerleistung seines E-Bikes im Voraus berechnen möchte, dem steht im Service-Bereich unter [www.pegasus-bikes.de](http://www.pegasus-bikes.de) der Reichweiten-Kalkulator zur Verfügung.

Wir hoffen, dass unsere Tipps für Sie nützlich sind und wünschen Ihnen viel Spaß mit Ihrem neuen **PEGASUS** E-Bike!

Ihr **PEGASUS** Team aus Köln



# Click & Collect



Online informieren und bequem bestellen

## ONLINE BESTELLEN UND VOM FACHHÄNDLER-SERVICE VOR ORT PROFITIEREN

### Das Beste aus beiden Welten für Sie kombiniert

Online das komplette Sortiment entdecken und ganz bequem bestellen. Im PEGASUS Onlineshop geht das so einfach wie bei anderen Onlineshops auch – mit einem Unterschied: Jede Onlinebestellung wird von einem stationären PEGASUS Fachhändler ausgeführt.

So unterstützen Sie auch beim Onlineshopping den lokalen Fachhandel.

Neben der Abholung Ihres neuen E-Bikes bzw. Fahrrads beim Fachhändler, bieten wir im Onlineshop für viele Gebiete einen Wunschtermin-Lieferservice durch unsere PEGASUS Experten an. Ihr neues Rad wird zum vereinbarten Termin von einem PEGASUS Fachhändler in Ihrer Nähe zu Ihnen

geliefert. In beiden Fällen erhalten Sie ein fahrfertig montiertes Rad, das individuell auf Sie eingestellt wird. Hierdurch schaffen wir eine direkte Verbindung zwischen Onlineshop und Experten-Service vor Ort.

Wer auf den zusätzlichen Service verzichten möchte, über grundlegende handwerkliche Kenntnisse und das nötige Werkzeug verfügt, kann sich sein neues PEGASUS Rad auch fachgerecht vormontiert über unseren Logistikpartner liefern lassen. Es müssen dann nur noch Pedale angeschraubt, die Sattelhöhe eingestellt und der Lenker justiert werden. Selbstverständlich fügen wir hierzu eine genaue Anleitung bei.





### Maximale Verfügbarkeit bei schnellstmöglichen Lieferzeiten

In unserem PEGASUS Onlineshop werden neben den Beständen der PEGASUS Fachhändler auch die Zentrallagerbestände berücksichtigt. Hierdurch können wir für unsere Onlinekunden stets die bestmögliche Verfügbarkeit für Ihr individuelles Wunschrad sowie die schnellstmögliche Lieferung sicherstellen.

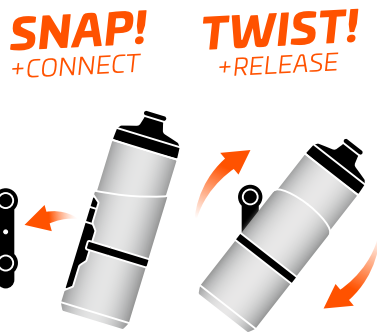
Für welche Option Sie sich auch entscheiden, im PEGASUS Onlineshop profitieren Sie von den Möglichkeiten des Internets, dem umfassenden Vor-Ort-Service unserer Fachhändler und dem genossenschaftlichen Einkauf von europaweit rund 1.000 Mitgliedsbetrieben.



Auf Wunsch das Bike fahrbereit bei Ihrem Fachhändler abholen







Für mehr Informationen:  
[www.monkey-link.com](http://www.monkey-link.com)



## DIE REVOLUTION AUF DEM FAHRRAD-ANBAU-TEILEMARKT

Geniale Entwicklungen zeichnen sich vor allem durch eines aus: Sie funktionieren ganz einfach!

MonkeyLink macht Schluss mit der umständlichen Montage von Rahmentaschen und Schlössern oder Trinkflaschen. Durch Magnetkraft geführt verbindet sich das Anbauteil mit Ihrem Bike oder E-Bike wie von selbst. Ein Klick und schon ist es eingerastet.

### Individuelle Komponentenvielfalt mit nur einem „TWIST“

MonkeyLink TWIST ist ein universelles Haltersystem für verschiedene Komponenten. Je nach Bedarf sind diese dank der innovativen Schnittstelle kinderleicht und in Sekundenschnelle austauschbar.

Kraftvolle Magnete ziehen Trinkflasche, Rahmentasche oder Schloss an und bringen sie selbsttätig in Position. Dank mechanischer Rasterung sitzen die Module sicher und fest am Rahmen. Mit nur einem „TWIST“

können die Komponenten wieder seitlich aus der Halterung gedreht werden – einfacher geht's nicht.

Bereits ab Werk sind alle E-Bikes der Marke PEGASUS mit der MonkeyLink TWIST Halterung ausgestattet. Wird keines der verfügbaren Module benötigt, fügt sich die dezente Base völlig unauffällig ins Gesamtbild ein.

Für mehr Informationen zu dem System kontaktieren Sie Ihren Fachhändler vor Ort.

Die E-Bikes an denen MonkeyLink BikeMount am Unterrohr vormontiert ist, sind mit einem Icon gekennzeichnet.



### ML-TWIST MonkeyBottle 590 ml

050-28502

Ergonomisches Design macht das Greifen und Befestigen an der ML-BikeMount TWIST base noch intuitiver. Der neue Deckel mit Membran ist absolut auslaufsicher. Dank der Schmutzkappe bleibt das Mundstück sauber.

€ 39,95



### ML-TWIST MonkeyBottle 450 ml

050-28479

Flasche mit 450 ml Volumen. Spülmaschinen geeignet. BPA-freies Polypropylen. MaBe ca.: 17x70x80 mm

€ 32,95



### ML-TWIST Anything UniConnector

050-28492

Mit dem ML-TWIST Anything Uni Connector haben Sie dabei, was Sie wollen. Die PET-Flasche von der Tankstelle oder die Banane. Der TWIST-Verschluss befestigt alles schnell und sicher.

€ 39,95



### ML-TWIST BikeBase

050-28481

Der ML-TWIST BikeBase ist auf allen E-Bikes bereits vormontiert und macht es Ihnen einfach, ihr Bike mit dem ML-BikeMount TWIST in sekunden-schnelle so auszustatten, wie Sie es brauchen.

€ 7,99





### BikeMount ready+

Einige PEGASUS E-Bike Modelle profitieren von einer besonderen zusätzlichen Anbringung der ML-TWIST BikeBase. Bei diesen Modellen wird der BikeMount zwischen dem Sattel und dem Gepäckträger montiert. Somit ist der Halter vor und nach der Fahrt noch einfacher zu erreichen und eignet sich besonders gut zur Anbringung des Faltschlosshalters ML-TWIST BordoMount oder anderer optionaler Zubehörteile.

Außerdem besteht die Möglichkeit bis zu zwei weitere ML-TWIST Schnittstellen am Sitzrohr oder am Unterrohr nachzurüsten, dies bietet maximale Flexibilität in der Zubehörausstattung.

ML-TWIST BikeBase ist besonders leicht zugänglich und ideal zur Schloßmontage und für weiteres Zubehör! Das E-Bike ist optional erweiterbar auf bis zu drei ML-TWIST BikeBase Halter für maximale Flexibilität in der Zubehöranbringung.



Die E-Bikes an denen MonkeyLink BikeMount ready+ vormontiert ist, sind mit einem Icon gekennzeichnet.

### ML-TWIST Wallet

080-40992  
Tasche aus PU-Schaum, groß genug für Mobiltelefon, Autoschlüssel oder Kleingeld, mit robustem Zipper. Ausstattung: Innennetz, Schlüsselkarabiner, aufklappbar. Maße ca.: 170x80x80 mm Volumen ca. 0,5 L



€ 39,95

### ML-TWIST BordoMount

050-28493  
Befestigungssystem für ABUS Bordo-Schlösser. Maße ca.: 177x73x75 mm



€ 29,95



### ML-TWIST AnyBottle

050-28491  
Der Flaschenhalter ML-TWIST AnyBottle ist für die meisten Standardtrinkflaschen sowie für Aluminium- und Thermoflaschen geeignet.

€ 19,99



### ML-TWIST UniBase

050-28488  
Universelle Befestigung am Fahrradrahmen. Ideal bei beengten Platzverhältnissen oder als zusätzlicher ML-BikeMount. Maße ca.: 25x18x88 mm

€ 14,95



# Unsere E-Bike Antriebssysteme



ANTRIEB		Bosch Mittelmotor Performance Line CX (GEN4)	Bosch Mittelmotor Performance Line (GEN3)	Bosch Mittelmotor Active Line Plus (GEN3)
<b>Motorleistung</b>		36 Volt / 250 Watt	36 Volt / 250 Watt	36 Volt / 250 Watt
<b>max. Drehmoment</b>		85 Nm	65 Nm	50 Nm
<b>Schiebehilfe</b>		ja	ja	ja
<b>Unterstützung</b>		bis zu 25 km/h	bis zu 25 km/h	bis zu 25 km/h
<b>Unterstützungsmodi</b>		Eco 60 % Tour 140 % Sport/eMTB 140 %-340 % Turbo 340 %	Eco 55 % Tour 120 % Sport/eMTB 120 %-300 % Turbo 300 %	Eco 55 % Tour 115 % Sport 185 % Turbo 270 %
AKKU		Bosch PowerPack 400/500 Bosch PowerTube 400/500/625	Bosch PowerPack 400/500 Bosch PowerTube 400/500/625	Bosch PowerPack 400/500 Bosch PowerTube 400/500/625
<b>Kapazität</b>		400 Wh 500 Wh 625 Wh 11,0 Ah 13,4 Ah 16,7 Ah	400 Wh 500 Wh 625 Wh 11,0 Ah 13,4 Ah 16,7 Ah	400 Wh 500 Wh 625 Wh 11,0 Ah 13,4 Ah 16,7 Ah
<b>Ladezeit bis 100% (2A)</b>		6,5 Std 7,5 Std 8,8 Std	6,5 Std 7,5 Std 8,8 Std	6,5 Std 7,5 Std 8,8 Std
<b>Ladezeit bis 100% (4A)</b>		3,5 Std 4,5 Std 4,9 Std	3,5 Std 4,5 Std 4,9 Std	3,5 Std 4,5 Std 4,9 Std
<b>Ladezeit bis 100% (6A)</b>		2,5 Std 3,0 Std 3,7 Std	2,5 Std 3,0 Std 3,7 Std	2,5 Std 3,0 Std 3,7 Std
<b>Position</b>		Unterrohr/Integral	Unterrohr/Gepäckträger/Integral	Unterrohr/Gepäckträger/Integral
<b>Gewicht</b>		2,5-2,7 kg (PowerPack) 2,9-3,5 kg (PowerTube)	2,5-2,7 kg (PowerPack) 2,9-3,5 kg (PowerTube)	2,5-2,7 kg (PowerPack) 2,9-3,5 kg (PowerTube)
<b>Vollladezyklen</b>		500	500	500
<b>Typ</b>		Lithium Ionen	Lithium Ionen	Lithium Ionen
BORDCOMPUTER		Bosch Intuvia Bosch KIOX	Bosch Intuvia Bosch KIOX	Bosch Intuvia Bosch Purion
<b>Highlights</b>		<b>Intuvia:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Beleuchteter Bildschirm</li> <li>· Gute Lesbarkeit</li> <li>· Abnehmbar</li> <li>· USB-Schnittstelle</li> <li>· Automatische Schaltempfehlung</li> </ul> <b>KIOX:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Farbdisplay</li> <li>· Konnektivität über Bluetooth (eBike Connect App)</li> <li>· Abnehmbar (Magnethalterung)</li> <li>· USB-Schnittstelle</li> <li>· Helligkeitssensor</li> </ul>	<b>Intuvia:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Beleuchteter Bildschirm</li> <li>· Gute Lesbarkeit</li> <li>· Abnehmbar</li> <li>· USB-Schnittstelle</li> <li>· Automatische Schaltempfehlung</li> </ul> <b>KIOX:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Farbdisplay</li> <li>· Konnektivität über Bluetooth (eBike Connect App)</li> <li>· Abnehmbar (Magnethalterung)</li> <li>· USB-Schnittstelle</li> <li>· Helligkeitssensor</li> </ul>	<b>Intuvia:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Beleuchteter Bildschirm</li> <li>· Gute Lesbarkeit</li> <li>· Abnehmbar</li> <li>· USB-Schnittstelle</li> <li>· Automatische Schaltempfehlung</li> </ul> <b>Purion:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Beleuchteter Bildschirm</li> <li>· Übersichtliches Display</li> <li>· USB-Schnittstelle</li> </ul>





**Bosch Mittelmotor  
Active Line (GEN3)**

36 Volt / 250 Watt

40 Nm

ja

bis zu 25 km/h

Eco 55 %  
Tour 115 %  
Sport 175 %  
Turbo 260 %

**Alber Z20  
Heckmotor**

37 Volt / 250 Watt

40 Nm

ja

bis zu 25 km/h

4 Stufen

**Bosch PowerPack  
400/500**

400 Wh  
11,0 Ah

6,5 Std 7,5 Std

3,5 Std 4,5 Std

2,5 Std 3,0 Std

Unterrohr/Gepäckträger

2,5/2,7 kg (PowerPack)

500

Lithium Ionen

**BMZ SuperCore**

750 Wh  
20,0 Ah

-

6,5 Std (4,5A)

-

Integral

3,8 kg

1000

**Bosch Intuvia  
Bosch Purion**

**Intuvia:**

- Beleuchteter Bildschirm
- Gute Lesbarkeit
- Abnehmbar
- USB-Schnittstelle
- Automatische Schaltempfehlung

**Purion:**

- Beleuchteter Bildschirm
- Übersichtliches Display
- USB-Schnittstelle

- Gute Lesbarkeit
- Intuitive Bedienung
- Abnehmbar



EXKLUSIV  
ZU JEDEM **E-BIKE**

**SICHERHEITS-  
PLUS-PAKET**

**AXA BIKE** SECURITY

+ AXA Victory Rahmenschloss

+ RLC 140 inkl. Tasche

+ 4 Schlüssel jeweils passend für Rahmen- & Akkuschluss



~~€ 79,95~~  
€ 59,95





# E-Spitzenklasse

Von Testsieger bis Ausstattung bietet die PEGASUS Spitzenklasse vollen E-Bike-Genuss. Highlights wie Automatikschaltung und Riemenantrieb verbinden sich mit neuester Antriebstechnologie und herausragendem Design. Vom gefragten PREMIO EVO bis zum SAVINO SUV schaffen die qualitativ und technisch herausragenden Modelle eine direkte Verbindung von sportlicher Fahrfreude und modernem Komforterlebnis.

Weitere Informationen zu unseren Bikes dieser Kategorie finden Sie unter: [www.pegasus-bikes.de](http://www.pegasus-bikes.de)

From test winner to set-up, the PEGASUS premium class offers full E-Bike enjoyment. Highlights such as automatic shifting and belt drive are combined with the latest drive technology and outstanding design. From the popular PREMIO EVO to the SAVINO SUV, these qualitatively and technically outstanding models create a direct connection between athletic cycling enjoyment and a modern comfort experience.

Further information about our bikes in this category can be found at: [www.pegasus-bikes.de](http://www.pegasus-bikes.de)





# ENOVO EVO 10

722-52745, metallic weiß/silber/schwarz



ca. 20,6 kg (400 Wh)



400 Wh

500 Wh

625 Wh



leichter Carbon Rahmen · Shimano XT Schaltwerk · ergonomische(r) Griffe und Sattel



<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch Intuvia
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%
<b>Rahmen   Frame</b>	Carbon, interne Kabelführung
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NCX-E LO Air CTS, 63 mm
<b>Schaltung   Gearshift</b>	10-Gang Shimano Deore XT Kettenschaltung

<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT400 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)
<b>Felgen   Rims</b>	Mach 1 Neo Disc
<b>Sattel   Saddle</b>	Comodoro
<b>Reifen   Tires</b>	Schwalbe Marathon Almotion, 50-622, RaceGuard
<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon DHL-F250EB, mit Tagfahrlicht und Lichtsensor, 100 Lux
<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-121-EB
<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

722-52545, carbon matt/silber/schwarz



722-52450, carbon matt/silber/schwarz







734-46840, dunkelblau-grau/schwarz matt



734-46440, dunkelblau-grau/schwarz matt



## SAVINO EVO 12 CX

- Bosch Performance Line CX
- All-Up: 90° schwenkbarer, höhen-/winkerverstellbarer Vorbau
- Shimano Deore XT Schaltwerk
- absenkbare & gefederte Sattelstütze

E-System   E-system	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch Intuvia
Ladegerät   Charger	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%
Rahmen   Frame	Aluminium 6061, interne Kabelführung
Rahmengröße <sup>1</sup>   Framesize	Herren 40/45/50/55 cm, Trapez 40/45/50 cm, Wave 40/45/50 cm
Gabel   Fork	SR Suntour XCR-34-1.5 DS Air Boost LOR 15AH2, 100 mm
Schaltung   Gearshift	12-Gang Shimano Deore XT Kettenschaltung
Bremsen   Brakes	Shimano BR-MT200 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)
Felgen   Rims	Eccentric 30
Sattelstütze   Seatpost	Limotec Alpha 3, absenkbare und gefederte Sattelstütze
Sattel   Saddle	Selle Royal Essenza Plus
Reifen   Tires	Supero All Ground, 62-622, pannensicher
Scheinwerfer   Front light	Fuxon FF-100 EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
Rücklicht   Rear light	Fuxon RZ-100 EB
Gepäckträger   Carrier	i-RACK II Systemgepäckträger





400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



734-45640, grau



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



## SAVINO EVO 10 CX



SUV-Charakter · Bosch Performance Line CX · sehr helle LED-Beleuchtung · absenkbare & gefederte Sattelstütze

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch Intuvia	<b>Felgen   Rims</b>	Eccentric 30
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Sattelstütze   Seatpost</b>	Limotec Alpha 3, absenkbare und gefederte Sattelstütze
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Sattel   Saddle</b>	Selle Royal Essenza Plus
<b>Rahmengröße<sup>1</sup>   Framesize</b>	Herren 40/45/50/55 cm, Wave 40/45/50 cm, Trapez 40/45/50 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Supero All Ground, 62-622
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour XCM-ATB DS HLO, 100 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FF-100EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Schaltung   Gearshift</b>	10-Gang Shimano Deore Kettenschaltung	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon RZ-100-EB
<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT200 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)	<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-45240, grau



734-46140, hellgrau/schwarz







734-44240, grau



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



## SAVINO EVO 5F PERFORMANCE



SUV-Charakter · sehr helle LED-Beleuchtung · Federsattelstütze · pannensichere Bereifung

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch Intuvia	<b>Felgen   Rims</b>	Eccentric 30
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Sattelstütze   Seatpost</b>	SR Suntour NCX, gefederte Parallelogramm Sattelstütze
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Sattel   Saddle</b>	Selle Royal Essenza Plus
<b>Rahmengröße<sup>1</sup>   Framesize</b>	Herren 40/45/50/55 cm, Wave 40/45/50 cm, Trapez 40/45/50 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Supero All Ground, 62-622
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour XCM-ATB DS HLO, 100 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FF-100EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Schaltung   Gearshift</b>	Shimano Nexus Inter-5E Nabenschaltung mit Freilauf	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon RZ-100-EB
<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT200 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)	<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-44740, hellgrau/schwarz



734-45040, grau



734-44440, grau

734-44940, hellgrau/schwarz



## SAVINO EVO 5R PERFORMANCE



SUV-Charakter · sehr helle LED-Beleuchtung · Federsattelstütze · Systemgepäckträger

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch Intuvia
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung
<b>Rahmengröße<sup>1</sup>   Framesize</b>	Herrn 40/45/50/55 cm, Wave 40/45/50 cm, Trapez 40/45/50 cm
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour XCM-ATB DS HLO, 100 mm
<b>Schaltung   Gearshift</b>	Shimano Nexus Inter-5E Nabenschaltung mit Rücktritt
<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT200 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)

<b>Felgen   Rims</b>	Eccentric 30
<b>Sattelstütze   Seatpost</b>	SR Suntour NCX, gefederte Parallelogramm Sattelstütze
<b>Sattel   Saddle</b>	Selle Royal Essenza Plus
<b>Reifen   Tires</b>	Supero All Ground, 62-622
<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FF-100EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon RZ-100-EB
<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-44140, hellgrau/schwarz



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*

\* Adapter für 400 Wh + 500 Wh Akku liegt dem Beipack bei. <sup>1</sup> Sattelrohrlänge und tatsächliche Rahmenhöhen weichen aufgrund der Sloping Geometrie von einander ab. Bitte wenden Sie sich an Ihren Fachhändler.



734-49245, schwarz chrome matt/grau matt



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



Modell 2020 getestet

## PREMIO EVO 12 LITE



12-Gang Shimano SLX Schaltwerk · Bosch Performance Line CX · hydraulische Scheibenbremsen (vorne 4-Kolben)

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch Intuvia	<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT420/410 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE Taurus 2000
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Sattel   Saddle</b>	Comodoro
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Schwalbe Marathon Plus Performance SmartGuard, 50-622
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NCX-D-DS LO AIR CTS, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon DHL-F250EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Schaltung   Gearshift</b>	12-Gang Shimano SLX Kettenschaltung	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-121-EB
		<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-48445, schwarz chrome matt/grau matt



734-48845, schwarz chrome matt/grau matt





## PREMIO EVO 12 LITE CROSS



Bosch Performance Line CX · 12-Gang Sram SX Schaltwerk · sportliche Cross-Bereifung · Systemgepäckträger

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch Intuvia	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE Taurus 2000
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Sattel   Saddle</b>	Comodoro
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Reifen   Tires</b>	Schwalbe Smart Sam K-Guard, 47-622
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FF-100 EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NCX-D DS LO AIR CTS 15AH, 63 mm	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon RZ-100 EB
<b>Schaltung   Gearshift</b>	12-Gang Sram SX Kettenschaltung	<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger
<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT200 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)		



400 Wh

500 Wh

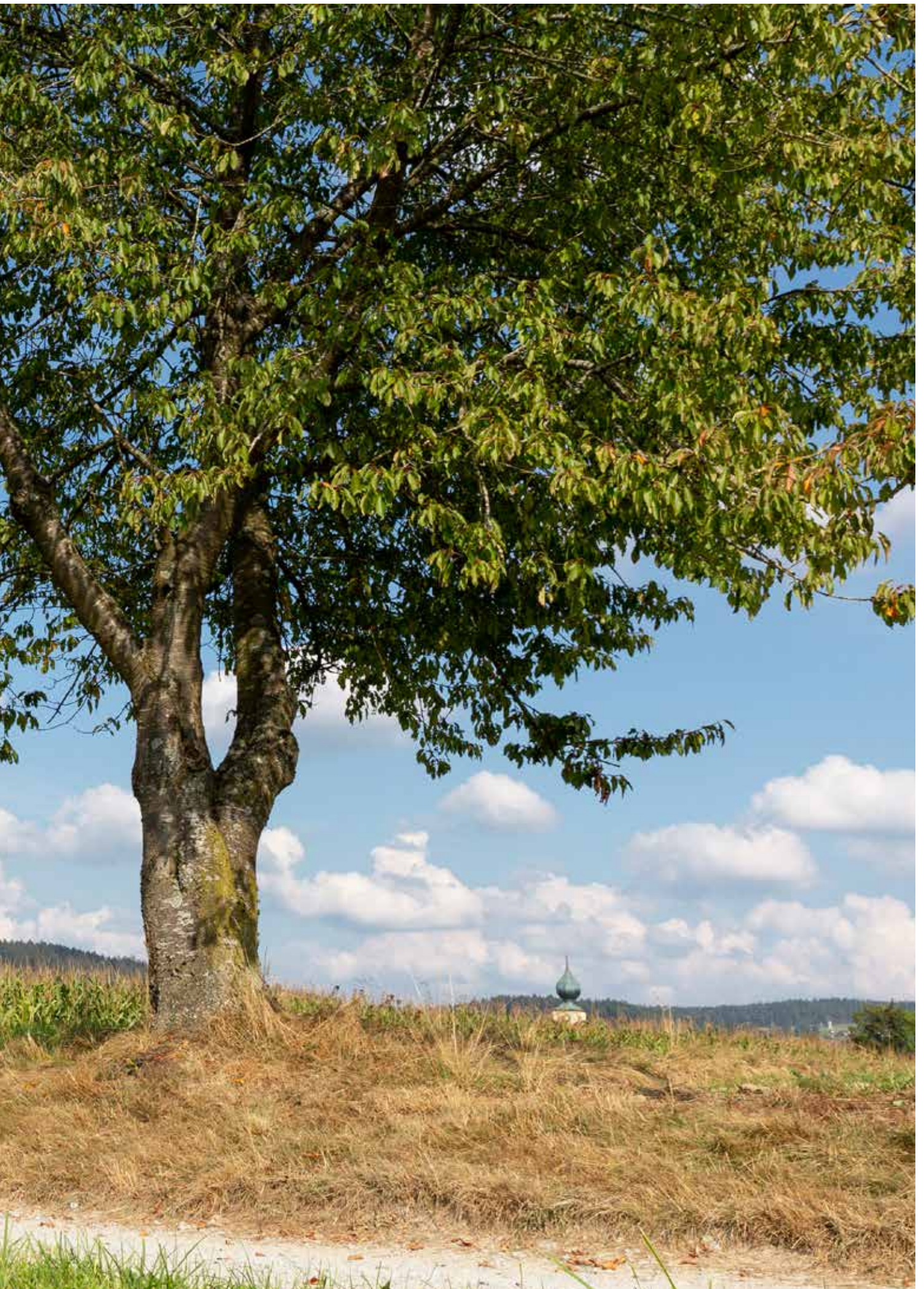
625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*











734-49645, schwarz chrome matt/grau matt

RIEMENANTRIEB

MONKEY LINK  
BikeMount ready+

400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



## PREMIO EVO 5F LITE BELT DI2

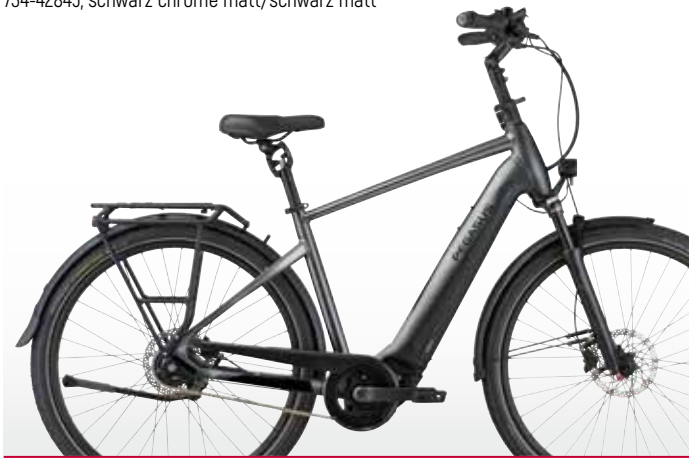


Bosch Performance Line CX · Shimano Nexus Inter-5E Nabenschaltung · hydraulische Scheibenbremse (vorne 4-Kolben) · All-Up ready<sup>4</sup>

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch Intuvia	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE Taurus 2000
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Sattelstütze   Seatpost</b>	gefederte Sattelstütze
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Sattel   Saddle</b>	Comodoro
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herrn 45/50/55/60 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Schwalbe Marathon E-Plus Performance SmartGuard, 50-622
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NCX-D-1.5 DS LO Air CTS 15AH, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FF-100EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Schaltung   Gearshift</b>	Shimano Nexus Inter-5E Nabenschaltung mit Freilauf	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon RZ-100-EB
<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano MT420/410 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)	<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-50045, schwarz chrome matt/grau matt





## PREMIO EVO 5 LITE COMFORT



Bosch Performance Line CX · All-Up: 90° schwenkbarer, höhen-/ winkelverstellbarer Vorbau · gefederte Parallelogramm Sattelstütze

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch Intuvia	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE Taurus 2000
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Sattelstütze   Seatpost</b>	SR Suntour NCX, gefederte Parallelogramm Sattelstütze
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Sattel   Saddle</b>	Comodoro
<b>Rahmengröße<sup>1</sup>   Framesize</b>	Herren 45/50/55/60 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Schwalbe Marathon E-Plus Performance Smart DualGuard, 55-622
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour MOBIE-25 DS LOR Air 15LH, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FF-100EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Schaltung   Gearshift</b>	Shimano Nexus Inter-5E Nabenschaltung mit Freilauf	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon RZ-100-EB
<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT200 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)	<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-43745, metallic weiß/schwarz matt



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*





734-41645, schwarz chrome matt/schwarz matt



734-42545, dunkelblau matt/schwarz matt



## PREMIO EVO 10 LITE COMFORT



- Bosch Performance Line CX
- All-Up: 90° schwenkbarer, höhen-/ winkelverstellbarer Vorbau
- gefederte Parallelogramm Sattelstütze
- breite Reifen für optimalen Komfort

E-System   E-system	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch Intuvia
Ladegerät   Charger	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%
Rahmen   Frame	Aluminium 6061, interne Kabelführung
Rahmengröße <sup>1</sup>   Framesize	Herren 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm
Gabel   Fork	SR Suntour MOBIE-25 DS LOR Air 15LH, 63 mm
Schaltung   Gearshift	10-Gang Shimano Deore Kettenschaltung
Bremsen   Brakes	Shimano BR-MT200 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)
Felgen   Rims	RYDE Taurus 2000
Sattelstütze   Seatpost	SR Suntour NCX, gefederte Parallelogramm Sattelstütze
Sattel   Saddle	Comodoro
Reifen   Tires	Schwalbe Marathon E-Plus Performance Smart DualGuard, 55-622
Scheinwerfer   Front light	Fuxon FF-100 EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
Rücklicht   Rear light	Fuxon RZ-100 EB
Gepäckträger   Carrier	i-RACK II Systemgepäckträger



734-42245, metallic weiß/schwarz matt



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*





734-40745, schwarz matt/weiß



734-41245, metallic weiß/schwarz matt



Modell 2021 getestet



## PREMIO EVO 10 LITE

- Bosch Performance Line CX
- Shimano Deore Schaltwerk mit großer Bandbreite
- Systemgepäckträger
- hydraulische Shimano Scheibenbremsen
- All-Up ready<sup>4</sup>

E-System   E-system	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch Intuvia
Ladegerät   Charger	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%
Rahmen   Frame	Aluminium 6061, interne Kabelführung
Rahmengröße   Framesize	Herren 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm
Gabel   Fork	SR Suntour NEX-E25-1.5 DS HLO, 63 mm
Schaltung   Gearshift	10-Gang Deore Kettenschaltung
Bremsen   Brakes	Shimano BR-MT200 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)
Felgen   Rims	RYDE Taurus 2000
Sattel   Saddle	Comodoro
Reifen   Tires	Schwalbe Marathon Plus Performance SmartGuard, 50-622
Scheinwerfer   Front light	Fuxon FF-100EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
Rücklicht   Rear light	Fuxon RZ-100-EB
Gepäckträger   Carrier	i-RACK II Systemgepäckträger

734-41445, schwarz chrome matt/schwarz matt



734-40945, rot/schwarz matt



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*

\* Adapter für 400 Wh + 500 Wh Akku liegt dem Beipack bei.



734-36445, grau/schwarz

**RIEMENANTRIEB**

**MONKEY LINK**  
BikeMount ready

400 Wh

500 Wh

625 Wh

**PowerTube**  
625 Wh ready\*



## PREMIO EVO 5F BELT



Inter-5E Nabenschaltung · wartungsarmer Riemenantrieb · sehr helle LED-Beleuchtung · pannensichere Bereifung

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch Intuvia	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE ZAC19 SL
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Sattelstütze   Seatpost</b>	gedeferte Sattelstütze
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061	<b>Sattel   Saddle</b>	Comodoro
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 45/50/55/60 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 47-622, pannensicher
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour SF18-TR-HSI CTS, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon DHL-F170EB, 70 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Schaltung   Gearshift</b>	Shimano Nexus Inter-5E Nabenschaltung mit Freilauf	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-99-EB
<b>Bremsen   Brakes</b>	Magura HSI-22 hydraulische Felgenbremsen	<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-36845, grau/schwarz





## PREMIO EVO 5R BELT



Inter-5E Nabenschaltung mit Rücktritt · wartungsarmer Riemenantrieb · pannensichere Bereifung

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch Intuvia	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE ZAC19 SL
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Sattelstütze   Seatpost</b>	gefedernte Sattelstütze
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061	<b>Sattel   Saddle</b>	Comodoro
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 45/50/55/60 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 47-622, pannensicher
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour SF18-TR-HSI CTS, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon DHL-F170EB, 70 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Schaltung   Gearshift</b>	Shimano Nexus Inter-5E Nabenschaltung mit Rücktritt	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-99-EB
<b>Bremsen   Brakes</b>	Magura HSi-22 hydraulische Felgenbremsen	<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-37645, grau/schwarz



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



734-31345, schwarz matt/grau/rot



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



Modell 2021 getestet

## PREMIO EVO 5F



Bosch Performance Line · Inter-5E Nabenschaltung mit Freilauf · pannensichere Bereifung

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch Intuvia	<b>Bremsen   Brakes</b>	Magura HSI-22 hydraulische Felgenbremsen
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE ZAC19 SL
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061	<b>Sattelstütze   Seatpost</b>	gedeferte Sattelstütze
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Sattel   Saddle</b>	Comodoro
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour SF18-TR-HSI CTS, 63 mm	<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 47-622, pannensicher
<b>Schaltung   Gearshift</b>	5-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Freilauf	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-70 EB, 70 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
		<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
		<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-30445, schwarz matt/grau/rot



734-30845, grau/schwarz/türkis





## PREMIO EVO 5R



Bosch Performance Line · Inter-5E Nabenschaltung mit Rücktritt · pannensichere Bereifung

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch Intuvia	<b>Bremsen   Brakes</b>	Magura HSI-22 hydraulische Felgenbremsen
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE ZAC19 SL
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061	<b>Sattelstütze   Seatpost</b>	gefederte Sattelstütze
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herrn 45/50/55/60 cm, Wave 45/50/55 cm, 26 Zoll: Wave 40 cm	<b>Sattel   Saddle</b>	Comodoro
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour SF18-TR-HSI CTS, 63 mm	<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 47-622/47-559, pannensicher
<b>Schaltung   Gearshift</b>	Shimano Nexus Inter-5E Nabenschaltung mit Rücktritt	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-70 EB, 70 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
		<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
		<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-31645, schwarz matt/grau/rot



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



734-35645, grau/schwarz/türkis



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



## PREMIO EVO 10



Bosch Performance Line · gut ablesbares Bosch Intuvia Display · hydraulische Scheibenbremsen

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch Intuvia	<b>Bremsen   Brakes</b>	Tektro HD-T275 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE Taurus 2000
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061	<b>Sattel   Saddle</b>	Comodoro
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herrn 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 47-622, pannensicher
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 DS CTS 15AH2, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-70 EB, 70 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Schaltung   Gearshift</b>	10-Gang Shimano Deore Kettenschaltung	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
		<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

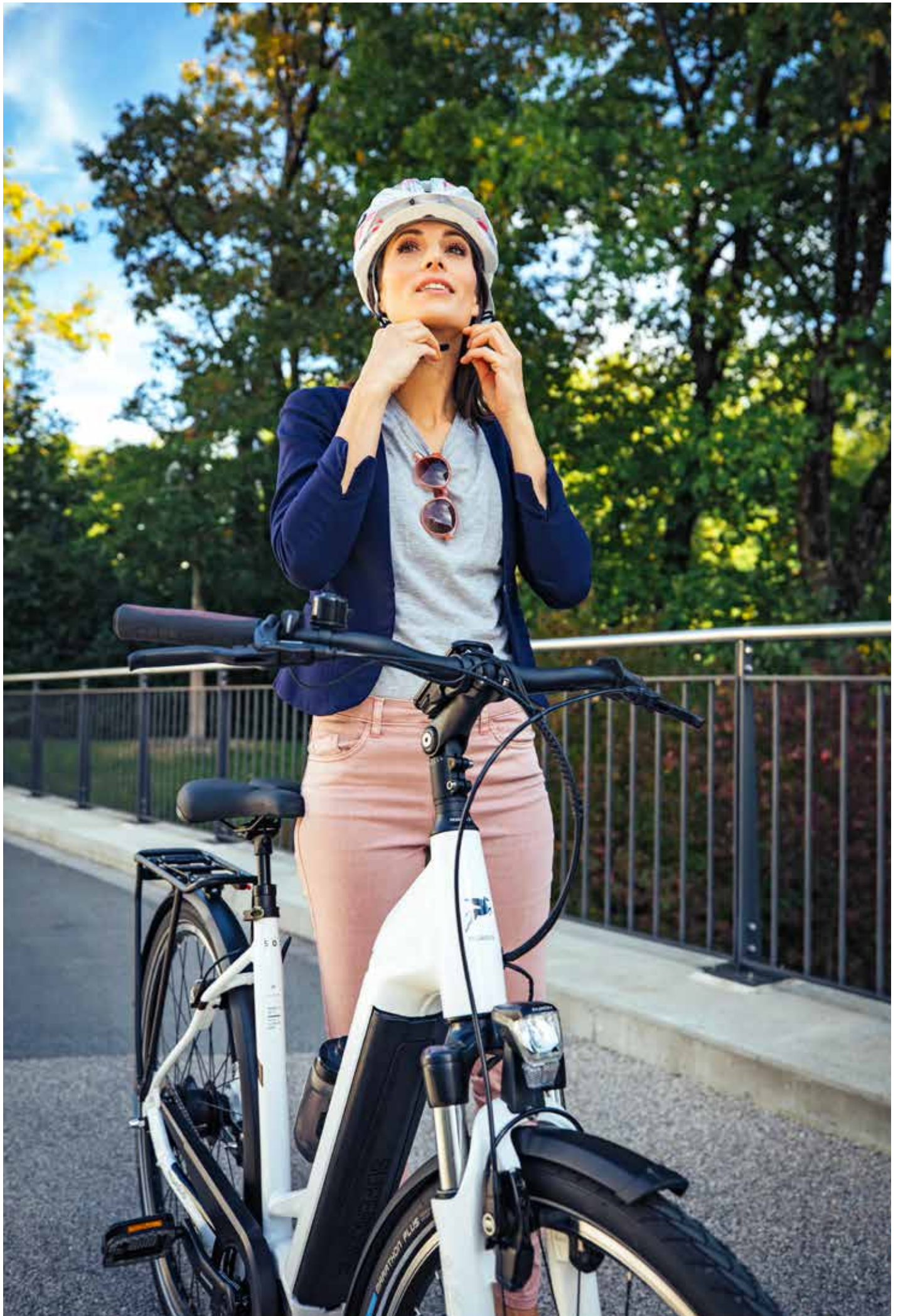
734-35245, schwarz matt/grau/rot



734-36145, schwarz matt/grau/rot







\* Adapter für 400 Wh + 500 Wh Akku liegt dem Beipack bei.





734-57245, grau matt/schwarz/chrome rot



734-58045, grau matt/schwarz/chrome rot



## TECARO EVO NV BELT AUTOMATIK



- Bosch Performance Line CX
- Bosch KIOX Display
- stufenlose Automatik-Nabenschaltung
- All-Up: 90° schwenkbarer, höhen-/winkerverstellbarer Vorbau
- wartungsarmer Riemenantrieb

E-System   E-system	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch KIOX
Ladegerät   Charger	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%
Rahmen   Frame	Aluminium 6061, interne Kabelführung
Rahmengröße   Framesize	Herren 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm
Gabel   Fork	SR Suntour MOBIE-25-1.5 DS LOR Air 15LH, 63 mm
Schaltung   Gearshift	Enviolo TR Automatik, stufenlose Nabenschaltung
Bremsen   Brakes	Tektro HD-M745 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)
Felgen   Rims	RYDE Taurus 2000
Sattel   Saddle	Comodoro
Reifen   Tires	Schwalbe Energizer Plus Performance GreenGuard, 55-622
Scheinwerfer   Front light	Fuxon FF-100 EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
Rücklicht   Rear light	im Gepäckträger integriert
Gepäckträger   Carrier	i-RACK II Systemgepäckträger



734-57645, grau matt/schwarz/chrome rot



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*

\* Adapter für 400 Wh + 500 Wh Akku liegt dem Beipack bei.



714-66845, grau matt/schwarz/chrome rot

RIEMENANTRIEB

MONKEY LINK  
BikeMount ready

400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



## TECARO EVO NV BELT



Bosch Performance Line CX • Bosch KIOX Display • stufenlose Nabenschaltung • wartungsarmer Riemenantrieb

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch KIOX	<b>Bremsen   Brakes</b>	Tektro HD-M745 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE Taurus 2000
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Sattel   Saddle</b>	Comodoro
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herrn 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Schwalbe Energizer Plus Performance GreenGuard, 55-622
<b>Gabel   Fork</b>	Aluminium Starrgabel	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon DHL-F-250 EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Schaltung   Gearshift</b>	Enviolo TR, stufenlose Nabenschaltung	<b>Rücklicht   Rear light</b>	im Gepäckträger integriert
		<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

714-67245, grau matt/schwarz/chrome rot



714-67645, grau matt/schwarz/chrome rot







\* Adapter für 400 Wh + 500 Wh Akku liegt dem Beipack bei.





# E-Oberklasse

Kraft, Sportlichkeit und ein souveränes Fahrgefühl prägen die PEGASUS OBERKLASSE. Mit einem zulässigen Gesamtgewicht von bis zu 180 kg und einem leistungsstarken Antrieb macht die STRONG Serie E-Bike fahren ganz leicht. Dazu überzeugen die SOLERO Modelle mit hochwertiger Ausstattung und sportlichem Design. So entsteht ein Fahrerlebnis, das die Performance für anspruchsvolle Touren mit der Freude am täglichen Fahren verbindet.

Weitere Informationen zu unseren Bikes dieser Kategorie finden Sie unter: [www.pegasus-bikes.de](http://www.pegasus-bikes.de)

Power, dynamism and a confident cycling experience characterise the PEGASUS SUPERIOR CLASS. With a permissible gross weight of up to 180 kg and a powerful drive, the STRONG series makes eBike riding extremely easy. In addition, you will be won over by the high-quality set-up and dynamic design of the SOLERO models. This creates a cycling experience that combines the performance needed for demanding tours with the joy of daily cycling.

Further information about our bikes in this category can be found at: [www.pegasus-bikes.de](http://www.pegasus-bikes.de)





# STRONG EVO 12 LITE

734-62450, schwarz matt/chrome/grau

**180 kg**

zulässiges  
Gesamtgewicht<sup>2</sup>

**MONKEY  
LINK**

BikeMount  
ready

400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



Bosch Performance Line CX · Shimano 12-Gang Kettenschaltung · 180 kg zulässiges Gesamtgewicht



<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch Intuvia	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE Andra 25 Disc
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Sattelstütze   Seatpost</b>	Limotec Alpha 3, absenkbar und gefederte Sattelstütze
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Sattel   Saddle</b>	Zecure
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 50/55/60/63/65 cm, Wave 45/50/55/60 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Schwalbe Energizer Plus Performance GreenGuard, 50-622
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour MOBIE-25 DS LOR AIR 15LH CTS, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FF-100 EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Schaltung   Gearshift</b>	Shimano 12-Gang Kettenschaltung	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon RZ-100 EB
<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT420/410 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)	<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-62845, schwarz matt/chrome/grau



\* Adapter für 400 Wh + 500 Wh Akku liegt dem Beipack bei.

<sup>2</sup> Das zulässige Gesamtgewicht setzt sich aus dem Gewicht des Fahrers, des Fahrrads sowie der Zuladung zusammen und darf nicht überschritten werden.





734-63250, schwarz matt/chrome/grau



734-63645, schwarz matt/chrome/grau

**180 kg**  
zulässiges  
Gesamtgewicht<sup>2</sup>

RIEMENANTRIEB

MONKEY  
LINK  
BikeMount  
ready

## STRONG EVO 5F LITE BELT D12



- Bosch Performance Line CX
- elektronische Shimano Nexus Nabenschaltung
- wartungsarmer Riemenantrieb
- Systemgepäckträger

E-System   E-system	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch Intuvia
Ladegerät   Charger	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%
Rahmen   Frame	Aluminium 6061, interne Kabelführung
Rahmengröße   Framesize	Herren 50/55/60/63/65 cm, Wave 45/50/55/60 cm
Gabel   Fork	SR Suntour MOBIE-25 DS LOR AIR 15LH CTS, 63 mm
Schaltung   Gearshift	5-Gang Shimano Nexus Inter-5E Nabenschaltung mit Freilauf
Bremsen   Brakes	Shimano BR-MT420/410 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)
Felgen   Rims	RYDE Andra 25 Disc
Sattelstütze   Seatpost	Limotec Alpha 3, absenkbare und gefederte Sattelstütze
Sattel   Saddle	Zecure
Reifen   Tires	Schwalbe Energizer Plus Performance GreenGuard, 50-622
Scheinwerfer   Front light	Fuxon FF-100 EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
Rücklicht   Rear light	Fuxon RZ-100-EB
Gepäckträger   Carrier	i-RACK II Systemgepäckträger





400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*

\* Adapter für 400 Wh + 500 Wh Akku liegt dem Beipack bei.

<sup>2</sup> Das zulässige Gesamtgewicht setzt sich aus dem Gewicht des Fahrers, des Fahrrads sowie der Zuladung zusammen und darf nicht überschritten werden.



734-61650, blau matt/schwarz/chrome

**180 kg**

zulässiges  
Gesamtgewicht!²

**MONKEY  
LINK**

BikeMount  
ready

400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



## STRONG EVO 10 LITE



Bosch Performance Line CX · Shimano Deore Schaltwerk · gut ablesbares Bosch Intuvia Display · sehr helle LED-Beleuchtung

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch Intuvia	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE Andra 25 Disc
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Sattel   Saddle</b>	Zecure
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Reifen   Tires</b>	Schwalbe Energizer Plus Performance GreenGuard, 50-622
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 50/55/60/63/65 cm, Wave 45/50/55/60 cm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FF-100 EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour MOBIE-25 DS LOR AIR 15LH CTS, 63 mm	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon RZ-100-EB
<b>Schaltung   Gearshift</b>	10-Gang Shimano Deore Kettenschaltung	<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger
<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT420/410 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)		

734-62145, dunkelrot matt/schwarz/chrome





## STRONG EVO 10



Bosch Performance Line · gut ablesbares Bosch Intuvia Display · hydraulische Shimano Scheibenbremsen

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch Intuvia	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE Andra 25 Disc
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Sattel   Saddle</b>	Zecure
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Reifen   Tires</b>	Schwalbe Energizer Plus Performance GreenGuard, 50-622
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 50/55/60/63/65 cm, Wave 45/50/55/60 cm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FF-100 EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NCX-D DS LO AIR CTS 15QLC, 63 mm	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon RZ-100-EB
<b>Schaltung   Gearshift</b>	10-Gang Deore Kettenschaltung	<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger
<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT410 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)		

734-60850, schwarz chrome/grau

**180 kg**

zulässiges  
Gesamtgewicht<sup>2</sup>

**MONKEY  
LINK**

BikeMount  
ready

400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



\* Adapter für 400 Wh + 500 Wh Akku liegt dem Beipack bei.

<sup>2</sup> Das zulässige Gesamtgewicht setzt sich aus dem Gewicht des Fahrers, des Fahrrads sowie der Zuladung zusammen und darf nicht überschritten werden.



734-60545, metallic weiß/schwarz/grau

**180 kg**  
zulässiges  
Gesamtgewicht!²

**MONKEY  
LINK**  
BikeMount  
ready

400 Wh  
500 Wh  
625 Wh

**PowerTube**  
625 Wh ready\*



## STRONG EVO 5R



Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt · hydraulische Shimano Scheibenbremsen · sehr helle LED-Beleuchtung

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch Intuvia	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE Andra 25 Disc
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Sattelstütze   Seatpost</b>	Limotec Alpha 3, absenkbar und gefederte Sattelstütze
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Sattel   Saddle</b>	Zecure
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 50/55/60/63/65 cm, Wave 45/50/55/60 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Schwalbe Energizer Plus Performance GreenGuard, 50-622
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour MOBIE-25 DS LOR AIR 15LH CTS, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FF-100 EB, 100 Lux mit Standlicht und Sensor
<b>Schaltung   Gearshift</b>	5-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon RZ-100 EB
<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT410 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)	<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-60050, schwarz chrome matt/grau



# STRONG EVO 5F



Shimano Nexus Nabenschaltung mit Freilauf • hydraulische Shimano Scheibenbremsen • sehr helle LED-Beleuchtung

E-System   E-system	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch Intuvia
Ladegerät   Charger	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%
Rahmen   Frame	Aluminium 6061, interne Kabelführung
Rahmengröße   Framesize	Wave 45/50/55/60 cm
Gabel   Fork	SR Suntour Mobie 25 LOR Air CTS, 63 mm
Schaltung   Gearshift	Shimano Nexus Inter-5E Nabenschaltung mit Freilauf
Bremsen   Brakes	Shimano BR-MT410 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)

Felgen   Rims	RYDE Andra 25 Disc
Sattelstütze   Seatpost	Limotec Alpha 3, absenkbar und gefederte Sattelstütze
Sattel   Saddle	Zecure
Reifen   Tires	Schwalbe Energizer Plus Performance GreenGuard, 50-622
Scheinwerfer   Front light	Fuxon FF-100 EB, 100 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
Rücklicht   Rear light	Fuxon RZ-100 EB
Gepäckträger   Carrier	i-RACK II Systemgepäckträger

734-59645, dunkelrot matt/schwarz/grau

**180 kg**

zulässiges  
Gesamtgewicht<sup>2</sup>

**MONKEY  
LINK**

BikeMount  
ready

400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



\* Adapter für 400 Wh + 500 Wh Akku liegt dem Beipack bei.

<sup>2</sup> Das zulässige Gesamtgewicht setzt sich aus dem Gewicht des Fahrers, des Fahrrads sowie der Zuladung zusammen und darf nicht überschritten werden.



734-29745, grau matt/schwarz/metallic lime



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



## EVO CX



Bosch Performance Line CX · hydraulische Scheibenbremsen · pannensichere Bereifung · Systemgepäckträger

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch Intuvia	<b>Bremsen   Brakes</b>	Tektro HD-T275 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Felgen   Rims</b>	DDM-2
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Sattel   Saddle</b>	Comodoro
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 47-622, pannensicher
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 DS 15AH-S CTS, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-50 EB, Standlichtfunktion, 50 Lux
<b>Schaltung   Gearshift</b>	9-Gang Shimano Altus Kettenschaltung	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
<b>Gepäckträger   Carrier</b>		<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-29245, grau matt/schwarz/metallic lime



734-30045, chrome petrol matt/türkis/schwarz





\* Adapter für 400 Wh + 500 Wh Akku liegt dem Beipack bei.



734-28045, metallic petrol/schwarz matt

**RIEMENANTRIEB**

**MONKEY LINK**  
BikeMount ready

400 Wh

500 Wh

625 Wh

**PowerTube**  
625 Wh ready\*



## SOLERO EVO 8R BELT



Bosch Active Plus Line · Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt · pannensichere Bereifung

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Active Line Plus / Display: Bosch Intuvia	<b>Felgen   Rims</b>	DDM-2
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Sattel   Saddle</b>	Selle Royal Essenza Plus
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 47-622, pannensicher
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herrn 45/50/55/60 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 DS 15AH2 CTS, 63 mm	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
<b>Schaltung   Gearshift</b>	8-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt	<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger
<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT200 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)		

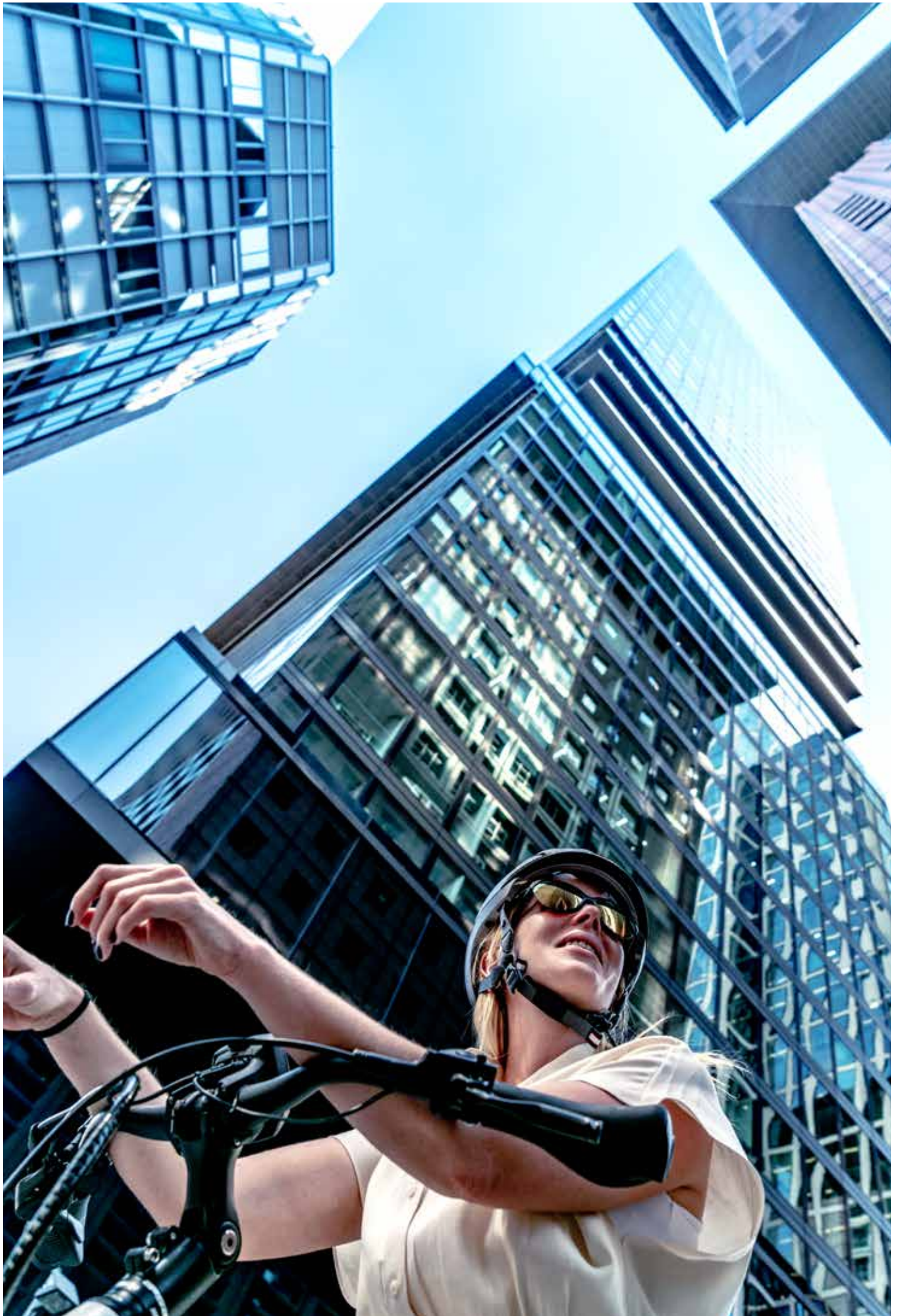
734-28445, metallic petrol/ schwarz matt



734-28845, metallic petrol/ schwarz matt







\* Adapter für 400 Wh + 500 Wh Akku liegt dem Beipack bei.



734-27245, schwarz matt/grau/metallic lime



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



## SOLERO EVO 8R



hydraulische Scheibenbremsen · helle LED-Beleuchtung · mit Rücktritt · pannensichere Bereifung · Systemgepäckträger

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Active Line Plus / Display: Bosch Intuvia
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 45/50/55/60 cm, Wave 45/50/55 cm
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 DS 15AH2 CTS, 63 mm
<b>Schaltung   Gearshift</b>	8-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt
<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT200 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)

<b>Felgen   Rims</b>	DDM-2
<b>Sattel   Saddle</b>	Selle Royal Essenza Plus
<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 47-622, pannensicher
<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-27745, metallic weiß/schwarz/grau/rot





## SOLERO EVO 8F



hydraulische Scheibenbremsen · helle LED-Beleuchtung · mit Freilauf · pannensichere Bereifung · Systemgepäckträger

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Active Line Plus / Display: Bosch Intuvia
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 45/50/55/60 cm, Wave 45/50/55 cm
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 DS 15AH2 CTS, 63 mm
<b>Schaltung   Gearshift</b>	8-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Freilauf
<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT200 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)

<b>Felgen   Rims</b>	DDM-2
<b>Sattel   Saddle</b>	Selle Royal Essenza Plus
<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 47-622, pannensicher
<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-26945, metallic weiß/schwarz/grau/rot



Modell 2021 getestet



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



734-24245, metallic petrol/schwarz/grau



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



## SOLERO EVO 9



Bosch Performance Line · hydraulische Scheibenbremsen · pannensichere Bereifung · Systemgepäckträger

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch Intuvia	<b>Bremsen   Brakes</b>	Tektro HD-T275 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Felgen   Rims</b>	DDM-2
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Sattel   Saddle</b>	Selle Royal Essenza Plus
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 47-622, pannensicher
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 DS 15AH2 CTS, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
<b>Schaltung   Gearshift</b>	9-Gang Shimano Alivio Kettenschaltung	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
		<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-23645, schwarz matt/metallic lime/chrome



734-24545, brombeer-rot/schwarz/grau



734-25445, salbei/schwarz/grau matt

734-25545, salbei/schwarz/grau matt



## SOLERO EVO 9 SPECIAL EDITION



Bosch Performance Line · hydraulische Scheibenbremsen · pannensichere Bereifung · Systemgepäckträger

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch Intuvia
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herrn 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 15AH2 CTS, 63 mm
<b>Schaltung   Gearshift</b>	9-Gang Shimano Alivio Kettenschaltung

<b>Bremsen   Brakes</b>	Tektro HD-T275 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)
<b>Felgen   Rims</b>	DDM-2
<b>Sattel   Saddle</b>	PEGASUS Urban, Lederoptik braun
<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 47-622, pannensicher
<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-25345, salbei/schwarz/grau matt



- 400 Wh
- 500 Wh
- 625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*

\* Adapter für 400 Wh + 500 Wh Akku liegt dem Beipack bei.



734-25145, rot matt/schwarz



400 Wh

500 Wh

625 Wh

PowerTube  
625 Wh ready\*



## SOLERO EVO 7R PLUS



Bosch Active Line Plus · Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Active Line Plus / Display: Bosch Intuvia	<b>Bremsen   Brakes</b>	Magura HS-11 hydraulische Felgenbremsen
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Felgen   Rims</b>	DBM-2
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Sattel   Saddle</b>	Selle Royal Essenza Plus
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 48/53/58/61 cm, Trapez 45/50/53/58 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 47-622, pannensicher
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 P CTS, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
<b>Schaltung   Gearshift</b>	7-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
		<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-24845, schwarz matt/ozean blau









734-12845, schwarz matt/grau/grün



Modell 2021 getestet

Modell 2020 getestet

## SOLERO E9 SPORT CX



Bosch Performance Line CX · hydraulische Scheibenbremsen · Systemgepäckträger

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line CX GEN4 / Display: Bosch Intuvia	<b>Bremsen   Brakes</b>	Tektro HD-M275 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%	<b>Felgen   Rims</b>	DDM-2
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061	<b>Sattel   Saddle</b>	Selle Royal Essenza Plus
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 44-622, pannensicher
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 DS CTS 15AH, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
<b>Schaltung   Gearshift</b>	9-Gang Shimano Altus Kettenschaltung	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
		<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-13745, premium petrol matt/schwarz/hellblau



734-13245, schwarz matt/grün/silber



734-02845, schwarz chrome/schwarz/grau

734-03745, metallic lime/schwarz/grau matt



## SOLERO E8 SPORT PERFORMANCE



Bosch Performance Line · Bosch Intuvia Display · Shimano Altus Kettenschaltung · hydraulische Scheibenbremsen

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch Intuvia
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herrn 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 DS CTS 15AH, 63 mm
<b>Schaltung   Gearshift</b>	8-Gang Shimano Altus Kettenschaltung

<b>Bremsen   Brakes</b>	Tektro HD-M275 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)
<b>Felgen   Rims</b>	DDM-2
<b>Sattel   Saddle</b>	Selle Royal Essenza Plus
<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 44-622, pannensicher
<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-03345, metallic lime/schwarz/grau matt



400 Wh

500 Wh





734-12545, metallic weiß/grau/schwarz



## SOLERO E9 LITE



Bosch Performance Line · pannensichere Bereifung · helle LED-Beleuchtung

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch Intuvia	<b>Bremsen   Brakes</b>	Tektro HD-M275 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%	<b>Felgen   Rims</b>	DDM-2
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061	<b>Sattel   Saddle</b>	Selle Royal Essenza Plus
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 50-622, pannensicher
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 DS, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
<b>Schaltung   Gearshift</b>	9-Gang Shimano Altus Kettenschaltung	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB
<b>Gepäckträger   Carrier</b>		<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-11648, blau matt/schwarz/pearl gold



734-12245, vintage lavendel matt/schwarz/brombeer

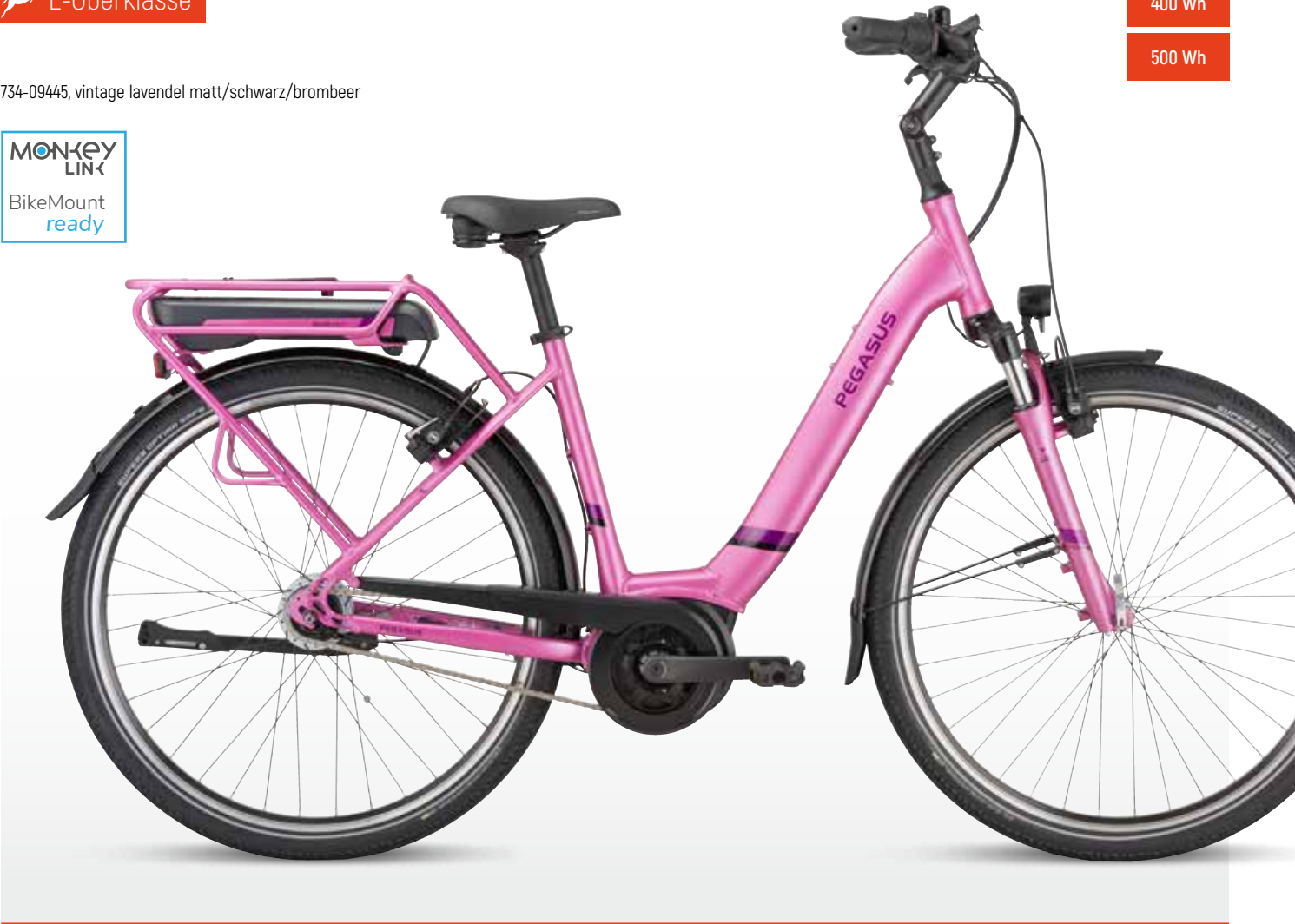








734-09445, vintage lavendel matt/schwarz/brombeer



## SOLERO E8R LITE



Bosch Active Line Plus · hydraulische Felgenbremsen · Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Active Line Plus / Display: Bosch Intuvia
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 48/53/58/61 cm, Trapez 45/50/53/58 cm, Wave 45/50/55 cm
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25, 63 mm
<b>Schaltung   Gearshift</b>	8-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt

<b>Bremsen   Brakes</b>	Magura HS-11 hydraulische Felgenbremsen
<b>Felgen   Rims</b>	DBM-2
<b>Sattel   Saddle</b>	Selle Royal Essenza Plus
<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 50-622, pannensicher
<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-08548, metallic weiß/grau/schwarz



734-08945, blau matt/schwarz/pearl gold



734-08145, blau matt/schwarz/pearl gold



## SOLERO E8F LITE



Bosch Active Line Plus · hydraulische Felgenbremsen · Shimano Nexus Nabenschaltung mit Freilauf

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Active Line Plus / Display: Bosch Intuvia
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Wave 45/50/55 cm
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25, 63 mm
<b>Schaltung   Gearshift</b>	8-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Freilauf

<b>Bremsen   Brakes</b>	Magura HS-11 hydraulische Felgenbremsen
<b>Felgen   Rims</b>	DBM-2
<b>Sattel   Saddle</b>	Selle Royal Essenza Plus
<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 50-622, pannensicher
<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-08045, metallic weiß/grau/schwarz



400 Wh

500 Wh





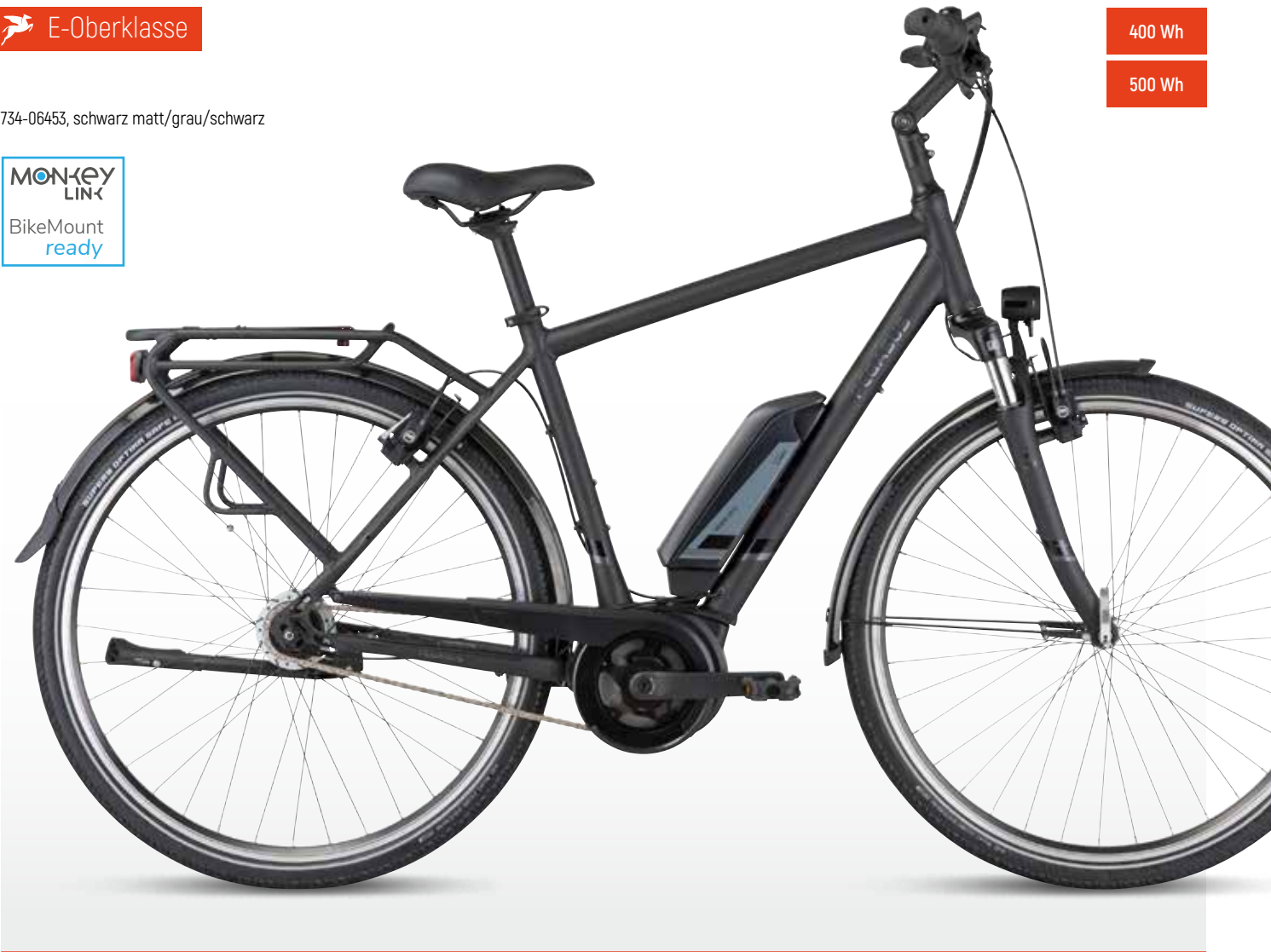








734-06453, schwarz matt/grau/schwarz



## SOLERO E8R PLUS



Bosch Active Line Plus · hydraulische Felgenbremsen · Systemgepäckträger · helle LED-Beleuchtung

<b>E-System</b>   E-system	Bosch Active Line Plus / Display: Bosch Intuvia	<b>Bremsen</b>   Brakes	Magura HS-11 hydraulische Felgenbremsen
<b>Ladegerät</b>   Charger	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%	<b>Felgen</b>   Rims	DBM-2
<b>Rahmen</b>   Frame	Aluminium 6061	<b>Sattel</b>   Saddle	Selle Royal Essenza Plus
<b>Rahmengröße</b>   Framesize	Herren 53/58/61 cm, Trapez 45/50/53/58 cm, Wave 45/50/55 cm, 26 Zoll: Wave 43 cm	<b>Reifen</b>   Tires	Supero Optima Safe, 44-622/44-559, pannensicher
<b>Gabel</b>   Fork	SR Suntour NEX-E25P, 63 mm	<b>Scheinwerfer</b>   Front light	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
<b>Schaltung</b>   Gearshift	8-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt	<b>Rücklicht</b>   Rear light	Fuxon R-232 EB LED
		<b>Gepäckträger</b>   Carrier	i-RACK II Systemgepäckträger

734-07345, chrome petrol matt/metallic weiß/  
metallic lime



734-07445, rot/schwarz



734-07545, brombeer/chrome/schwarz



734-06145, chrome petrol matt/metallic weiß/  
metallic lime

734-06245, rot/schwarz

734-06045, schwarz matt/grau/schwarz



## SOLERO E8F PLUS



Bosch Active Line Plus · hydraulische Felgenbremsen · Systemgepäckträger · helle LED-Beleuchtung

E-System   E-system	Bosch Active Line Plus / Display: Bosch Intuvia
Ladegerät   Charger	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%
Rahmen   Frame	Aluminium 6061
Rahmengröße   Framesize	Herren 53/58/61 cm, Trapez 45/50/53/58 cm, Wave 45/50/55 cm
Gabel   Fork	SR Suntour NEX-E25 P, 63 mm
Schaltung   Gearshift	8-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Freilauf

Bremsen   Brakes	Magura HS-11 hydraulische Felgenbremsen
Felgen   Rims	DBM-2
Sattel   Saddle	Selle Royal Essenza Plus
Reifen   Tires	Supero Optima Safe, 44-622
Scheinwerfer   Front light	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
Rücklicht   Rear light	Fuxon R-232 EB LED
Gepäckträger   Carrier	i-RACK II Systemgepäckträger

734-06345, brombeer/chrome/schwarz



400 Wh  
500 Wh





734-02645, rot/schwarz



400 Wh  
500 Wh



Modell 2021 getestet

Modell 2020 getestet

## SOLERO E8 PLUS



Bosch Active Line Plus · hydraulische Scheibenbremsen · helle LED-Beleuchtung

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Active Line Plus / Display: Bosch Intuvia	<b>Bremsen   Brakes</b>	Tektro HD-M275 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%	<b>Felgen   Rims</b>	DDM-2
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061	<b>Sattel   Saddle</b>	Selle Royal Essenza Plus
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herrn 48/53/58/61 cm, Trapez 45/50/53/58 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 44-622, pannensicher
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 DS, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
<b>Schaltung   Gearshift</b>	8-Gang Shimano Altus Kettenschaltung	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
<b>Gepäckträger   Carrier</b>		<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-01648, schwarz matt/grau/schwarz



734-02145, chrome petrol matt/metallic weiß/metallic lime



734-04448, schwarz matt/grau/schwarz

734-05545, brombeer/chrome/schwarz

734-05743, rot/schwarz



## SOLERO E8R



Bosch Active Line · Bosch Intuvia Display · Systemgepäckträger · Shimano Nabenschaltung mit Rücktritt

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Active Line / Display: Bosch Intuvia
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 48/53/58/61 cm, Trapez 45/50/53/58 cm, Wave 45/50/55 cm, 26 Zoll: Wave 43 cm
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour CR85-E25 P, 63 mm
<b>Schaltung   Gearshift</b>	8-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt

<b>Bremsen   Brakes</b>	Magura HS-11 hydraulische Felgenbremsen
<b>Felgen   Rims</b>	DBM-2
<b>Sattel   Saddle</b>	PEGASUS
<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 44-622/47-559, pannensicher
<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon FS-30 EB, 30 Lux
<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-05445, chrome petrol matt/metallic weiß/metallic lime



400 Wh

500 Wh





722-40045, schwarz matt/grau



Exklusiv nur bei uns:

**48** Monate  
**GARANTIE**<sup>3</sup>  
auf Batterie



## LAVIDA EVO PLUS



Alber Heckmotor · Shimano Deore Schaltwerk · hydraulische Shimano Scheibenbremsen

<b>E-System   E-system</b>	Alber Z20 / Display: Bloks Z20	<b>Felgen   Rims</b>	RYDE X-Plorer
<b>Ladegerät   Charger</b>	4,5A / 750 Wh: ca. 7,5 h bis 100%	<b>Sattelstütze   Seatpost</b>	absenkbare Sattelstütze
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061, interne Kabelführung	<b>Sattel   Saddle</b>	Comodoro
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm	<b>Reifen   Tires</b>	Schwalbe Marathon E-Plus Performance SmartGuard, 47-622
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 HLO CTS, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon DHL-F170EB, 70 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Schaltung   Gearshift</b>	30-Gang Deore Kettenschaltung	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-99-EB
<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT200 hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)	<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

722-40245, schwarz matt/grau



722-40445, schwarz matt/grau









# EURORAD

— das Dienstrad

Dienstrad-Leasing fördert die Gesundheit und mindert das Infektionsrisiko!

## JETZT REGISTRIEREN & SCHNELL PROFITIEREN!



Mehr erfahren unter  
**[www.eurorad.de](http://www.eurorad.de)**  
oder 0221 - 179 59 670

eurorad Deutschland GmbH  
Longericher Str. 2, 50739 Köln

Lust auf E-Bike Urlaub?

# DAS E-BIKE REISE- UND MIETPORTAL

[www.travelbike.de](http://www.travelbike.de)

e-powered by



secured by





# i-RACK II

## Clever Transportieren mit dem i-RACK II-System

i-RACK II ist ein speziell entwickeltes System, das auf clevere Art und Weise den Gepäckträger und das entsprechende i-RACK II Zubehör (Körbe und Taschen) optimal verbindet. Ein am Gepäckträger befindliches Adapter-system ermöglicht die sichere und schnelle Fixierung des dafür vorgesehenen Zubehörs. Mit einem Klick fest verbunden und durch Drücken des roten Knopfes wieder schnell gelöst.

Gepäckträger i-RACK II Vinto, schwarz 29 Zoll 050-20151  
Gepäckträger i-RACK II Vinto, schwarz 26 Zoll 050-20152

~~€ 54,95\*~~ € 39,95



## i-RACK II Korb Junior, schwarz 051-20607

Kleiner, schmaler, engmaschiger Hinterrad-Korb (ca. 20 Liter) für i-RACK II Systemgepäckträger.

~~€ 24,95\*~~ € 19,95

Auch erhältlich als:

i-RACK II Korb Tour, 051-20608 (ohne Abb.)

i-RACK II Korb Long, 051-20609 (ohne Abb.)

~~€ 29,95\*~~ € 24,95  
€ 29,95



## i-RACK II Black Box 080-40940

Abschließbare Fahrrad-Gepäckbox inkl. Schnellverschlussadapter. Großes Packvolumen (12 Liter) passend für z.B. Fahrradhelm. Wasserdicht und mit einem ergonomischen Tragegriff ausgestattet.

€ 44,95



### 1 Northwind Smartbag Pure 2.0 i-RACK II 080-40787

Gepäckträgertasche im stylischen Design, ausgestattet mit Rail Adapter für i-RACK II Gepäckträger, abnehmbarer Trageriemen, das Deckelfach ist mit einer kleiner Reißverschluss-Tasche, sowie mit einer Kordelzugbefestigung für zusätzliches Gepäck ausgestattet, reflektierender Aufdruck, inkl. Regenhülle und Haltegriff.

Gewicht: 650 g / Maße: 30 x 15 x 14 cm / Material: Ripstop Nylon / Volumen: 6 Liter

€ 39,95

Auch erhältlich als:

### 2 Northwind Smartbag Classic i-RACK II, schwarz/orange 080-40806

€ 59,95

### 3 Northwind Smartbag Touring i-RACK II, grau/limo 080-40822

€ 79,95

### 4 Northwind Smartbag Pro i-RACK II, schwarz 080-40804 (ohne Abb.)

€ 89,95







# E-Mittelklasse

Das E-Bike ist mehr als ein einfacher Mobilmacher. Den Beweis liefern die neuen PEGASUS ANCURA E-Modelle. Vom durchdachten Rahmendesign bis zur hochwertigen Antriebstechnologie bietet die PEGASUS Mittelklasse all das, was das E-Bike fahren so einzigartig macht. Alltagswege oder Touren – mit den PEGASUS E-Bikes ist alles ein sportlicher Genuss.

Weitere Informationen zu unseren Bikes dieser Kategorie finden Sie unter: [www.pegasus-bikes.de](http://www.pegasus-bikes.de)

The E-Bike is more than a means of simple mobility. This is demonstrated by the new PEGASUS ANCURA e-models. From the thoughtful frame design to the high-quality drive technology, the PEGASUS mid-range offers everything that makes riding an eBike so unique. Routine trips or extended tours – with PEGASUS eBikes they are all a sporting pleasure.

Further information about our bikes in this category can be found at: [www.pegasus-bikes.de](http://www.pegasus-bikes.de)



# ANCURA E8R DISC

733-67349, weiß/schwarz/chrome petrol



300 Wh

400 Wh

500 Wh



Bosch Active Line Plus · hydraulische Shimano Scheibenbremsen · Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt



<b>E-System   E-system</b>	Bosch Active Line Plus / Display: Bosch Purion
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 300 Wh: ca. 5 h bis 100%, 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 50/55/60 cm, Wave 49/54 cm
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 DS, 63 mm
<b>Schaltung   Gearshift</b>	Shimano Nexus 8-Gang Nabenschaltung mit Rücktrittbremse

<b>Bremsen   Brakes</b>	Shimano BR-MT200 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)
<b>Felgen   Rims</b>	DDM-2
<b>Sattel   Saddle</b>	PEGASUS City/Trekking
<b>Reifen   Tires</b>	VeeTire City Cruz, 40-622
<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon F-16EB, 20 Lux
<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB
<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

733-67249, dunkelpetrol matt/schwarz/pearl gold



733-66850, dunkelpetrol matt/schwarz/pearl gold





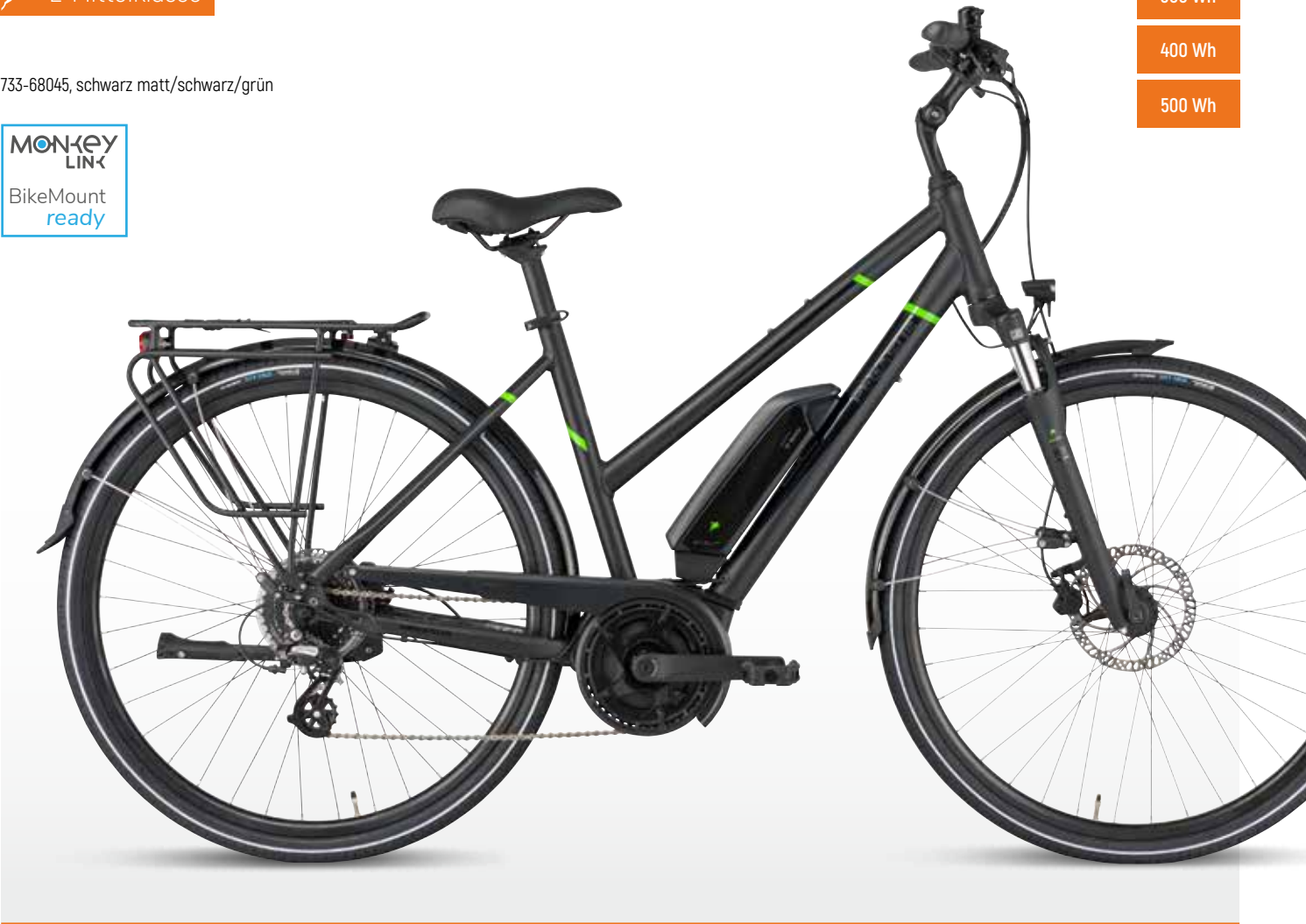
733-68045, schwarz matt/schwarz/grün



300 Wh

400 Wh

500 Wh



## ANCURA E8 DISC



Bosch Active Line Plus · hydraulische Scheibenbremsen · Systemgepäckträger

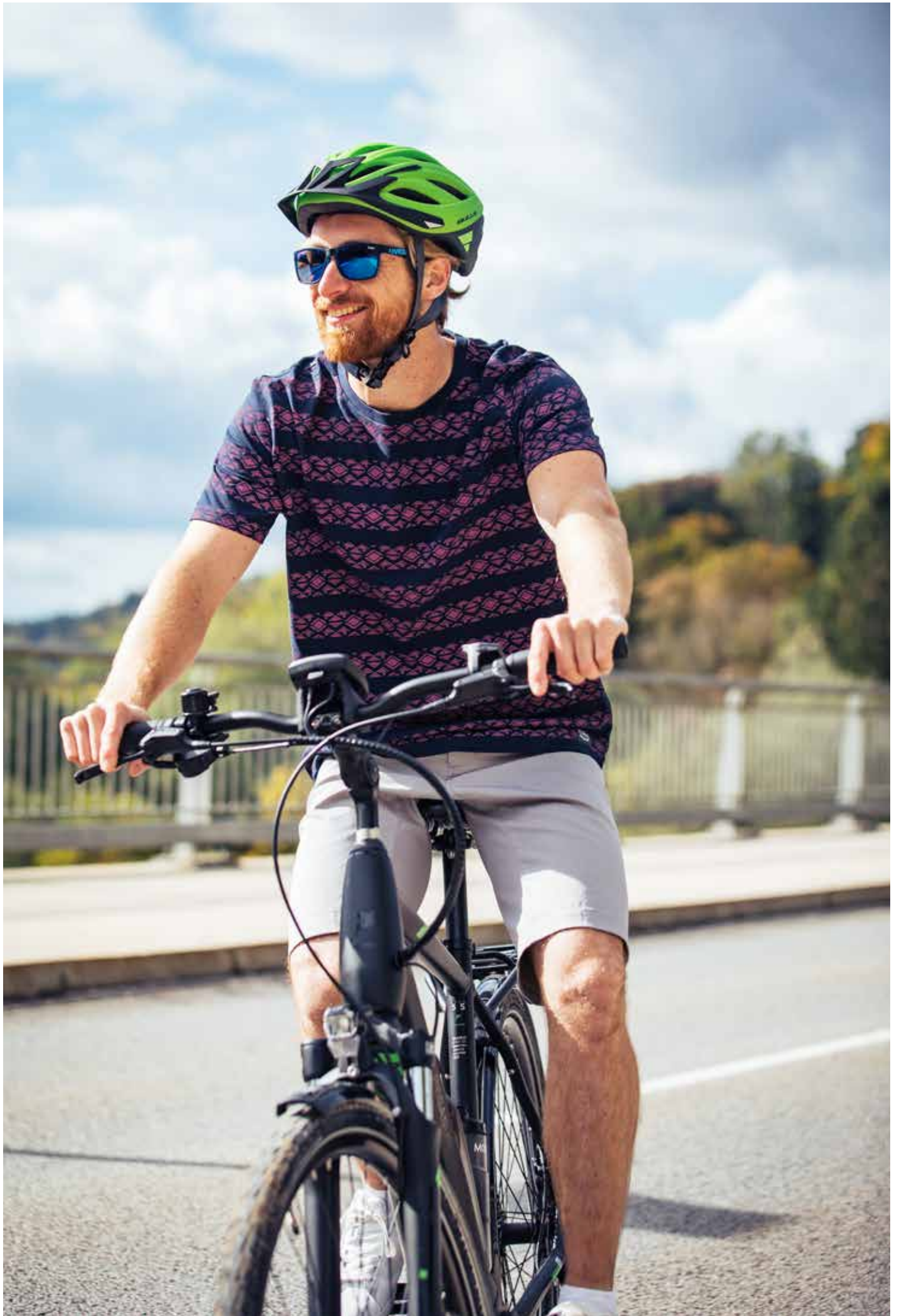
<b>E-System   E-system</b>	Bosch Active Line Plus / Display: Bosch Purion	<b>Bremsen   Brakes</b>	Tektro HD-M275 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 300 Wh: ca. 5 h bis 100%, 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%	<b>Felgen   Rims</b>	DDM-2
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061	<b>Sattel   Saddle</b>	PEGASUS City/Trekking
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 49/54 cm	<b>Reifen   Tires</b>	VeeTire City Cruz, 40-622
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour NEX-E25 DS, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon F-16EB, 20 Lux
<b>Schaltung   Gearshift</b>	Shimano Altus 8-Gang Kettenschaltung	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB
		<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

733-67650, schwarz matt/schwarz/grün



733-68449, schwarz matt/schwarz/grün







733-66449, grau/schwarz/chrome petrol



300 Wh

400 Wh

500 Wh



## ANCURA E7R HS



Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt · Systemgepäckträger

<b>E-System</b>   E-system	Bosch Active Line / Display: Bosch Purion
<b>Ladegerät</b>   Charger	2A / 300 Wh: ca. 5 h bis 100%, 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%
<b>Rahmen</b>   Frame	Aluminium 6061
<b>Rahmengröße</b>   Framesize	Wave 49/54 cm
<b>Gabel</b>   Fork	SR Suntour CR85 E25 P, 63 mm
<b>Schaltung</b>   Gearshift	Shimano Nexus 7-Gang Nabenschaltung mit Rücktrittbremse

<b>Bremsen</b>   Brakes	Magura HS11 hydraulische Felgenbremsen
<b>Felgen</b>   Rims	DBM-2
<b>Sattel</b>   Saddle	PEGASUS City/Trekking
<b>Reifen</b>   Tires	VeeTire City Cruz, 40-622
<b>Scheinwerfer</b>   Front light	Fuxon F-16EB, 20 Lux
<b>Rücklicht</b>   Rear light	Fuxon R-232 EB
<b>Gepäckträger</b>   Carrier	i-RACK II Systemgepäckträger

# ANCURA E7R V



Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt · Systemgepäckträger · LED-Beleuchtung

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Active Line / Display: Bosch Purion	<b>Bremsen   Brakes</b>	Tektro V-Bremsen
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 300 Wh: ca. 5 h bis 100%, 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%	<b>Felgen   Rims</b>	DBM-2
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061	<b>Sattel   Saddle</b>	PEGASUS City/Trekking
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Wave 49/54 cm	<b>Reifen   Tires</b>	VeeTire City Cruz, 40-622
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour CR85-E25 P, 63 mm	<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon F-16EB, 20 Lux
<b>Schaltung   Gearshift</b>	Shimano Nexus 7-Gang Nabenschaltung mit Rücktrittbremse	<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB
		<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

733-65649, grau/schwarz/chrome petrol



300 Wh

400 Wh

500 Wh







# ABS

Dank der E-Bikes mit Bosch ABS sind E-Biker vor Stürzen bestmöglich geschützt. Sensibel und harmonisch reguliert das Antiblockiersystem das Bremsverhalten, und Drehzahlsensoren überwachen die Geschwindigkeit der Räder. Wird ein Überbremsen oder Rutschen registriert, verzögert das System automatisch. So bleibt das E-Bike stabil und lenkbar. Gleichzeitig wird das Abheben des Hinterrads bei starken Bremsmanövern verhindert.

Weitere Informationen zu unseren Bikes dieser Kategorie finden Sie unter: [www.pegasus-bikes.de](http://www.pegasus-bikes.de)

Thanks to the PEGASUS E-Bikes with Bosch ABS, e-bikers are optimally protected against falls. The anti-lock braking system sensitively and harmoniously regulates the braking response and speed sensors monitor the speed of the wheels. If overbraking or slipping are detected, the system automatically decelerates. This keeps the eBike stable and steerable. At the same time, rear wheel lifting is prevented during heavy braking manoeuvres.

Further information about our bikes in this category can be found at [www.pegasus-bikes.de](http://www.pegasus-bikes.de)



# PREMIO EVO 5F ABS

714-54445, schwarz matt/grau/rot



400 Wh

500 Wh

625 Wh



Shimano Nexus Nabenschaltung mit Freilauf · hydraulische Scheibenbremse mit ABS · Systemgepäckträger



<b>E-System   E-system</b>	Bosch Performance Line GEN3 / Display: Bosch KIOX
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%, 625 Wh: ca. 8,8 h bis 100%
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Herren 45/50/55/60 cm, Trapez 45/50/55 cm, Wave 45/50/55 cm
<b>Gabel   Fork</b>	SR Suntour MOBIE-25 DS LOR AIR CTS, 63 mm
<b>Schaltung   Gearshift</b>	Shimano Nexus Inter-5E Nabenschaltung mit Freilauf

<b>Bremsen   Brakes</b>	Magura CMe ABS, hydraulische Scheibenbremsen, (180/180 mm)
<b>Felgen   Rims</b>	RYDE Taurus 2000
<b>Sattel   Saddle</b>	Comodoro
<b>Reifen   Tires</b>	Supero Optima Safe, 47-622, pannensicher
<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon DHL-F170EB, 70 Lux mit Tagfahrlicht und Sensor
<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-121-EB, mit Standlicht
<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

714-54045, schwarz matt/grau/rot



714-54845, schwarz matt/grau/rot







# E-Lifestyle

Dass schön auch schnell sein kann, beweisen die E-Bikes der PEGASUS Lifestyle Klasse. Modernste Antriebstechnologie und zeitgemäßen Retro-Charme verbinden TOURINA E und PASSION E zu einem Fahrerlebnis, das einfach elektrisiert – und über schlichte Mobilität weit hinaus geht.

Weitere Informationen zu unseren Bikes dieser Kategorie finden Sie unter: [www.pegasus-bikes.de](http://www.pegasus-bikes.de)

The PEGASUS Lifestyle class E-Bikes are proof that beautiful can also be fast. State-of-the-art drive technology and contemporary retro charm combine the TOURINA E and PASSION E to create a cycling experience that is simply electrifying – and goes far beyond simple mobility.

Further information about our bikes in this category can be found at: [www.pegasus-bikes.de](http://www.pegasus-bikes.de)



# TOURINA E7F

734-21645, brombeerrot



400 Wh

500 Wh



Bosch Active Line Plus · LED-Beleuchtung · Shimano Nexus Nabenschaltung mit Freilauf



<b>E-System   E-system</b>	Bosch Active Line Plus / Display: Bosch Intuvia
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Queen Drive 45/50/55 cm
<b>Gabel   Fork</b>	Aluminium Starrgabel
<b>Schaltung   Gearshift</b>	7-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Freilauf

<b>Bremsen   Brakes</b>	Magura HSi-22 hydraulische Felgenbremsen
<b>Felgen   Rims</b>	DBM-2
<b>Sattel   Saddle</b>	PEGASUS
<b>Reifen   Tires</b>	Schwalbe Fat Frank K-Guard, 50-622
<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon DHL-511 EB
<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-21745, weiß



734-21845, hellblau





734-22245, hellblau

**MONKEY LINK**  
BikeMount ready



## TOURINA E7R



Bosch Active Line Plus · LED-Beleuchtung · Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt

<b>E-System   E-system</b>	Bosch Active Line Plus / Display: Bosch Intuvia
<b>Ladegerät   Charger</b>	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%
<b>Rahmen   Frame</b>	Aluminium 6061
<b>Rahmengröße   Framesize</b>	Queen Drive 45/50/55 cm
<b>Gabel   Fork</b>	Aluminium Starrgabel
<b>Schaltung   Gearshift</b>	7-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt

<b>Bremsen   Brakes</b>	Magura HSi-22 hydraulische Felgenbremsen
<b>Felgen   Rims</b>	DBM-2
<b>Sattel   Saddle</b>	PEGASUS
<b>Reifen   Tires</b>	Schwalbe Fat Frank K-Guard, 50-622
<b>Scheinwerfer   Front light</b>	Fuxon DHL-511 EB
<b>Rücklicht   Rear light</b>	Fuxon R-232 EB LED
<b>Gepäckträger   Carrier</b>	i-RACK II Systemgepäckträger

734-22045, brombeerrot



734-22145, weiß











734-22446, dunkel chrome rot/schwarz



734-22546, blau matt/schwarz



## SWING E8 DISC



- Kompaktrad
- hydraulische Scheibenbremsen
- Shimano Altus Kettenschaltung
- Systemgepäckträger
- All-Up: 90° drehbarer, höhen-/winkelverstellbarer Vorbau

E-System   E-system	Bosch Active Line Plus / Display: Bosch Purion
Ladegerät   Charger	2A / 400Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500Wh: ca. 7,5 h bis 100%
Rahmen   Frame	Aluminium 6061
Rahmengröße   Framesize	Wave 46 cm
Gabel   Fork	Aluminium Starrgabel
Schaltung   Gearshift	8-Gang Shimano Altus Kettenschaltung
Bremsen   Brakes	Tektro HD-T275 hydraulische Scheibenbremsen, (180/160 mm)
Felgen   Rims	DDM-2
Sattelstütze   Seatpost	gefederte Sattelstütze
Sattel   Saddle	PEGASUS
Reifen   Tires	Impac BigPac, 50-406
Scheinwerfer   Front light	Fuxon F-16 EB, 20 Lux
Rücklicht   Rear light	Fuxon R-232 EB LED
Gepäckträger   Carrier	i-RACK II Systemgepäckträger





400 Wh

500 Wh



734-22846, chrome matt/schwarz/grau



## SWING E7R



Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt • hydraulische Felgenbremsen • All-Up: 90° drehbarer, höhen-/winkelverstellbarer Vorbau

<b>E-System</b>   E-system	Bosch Active Line / Display: Bosch Purion	<b>Felgen</b>   Rims	STYX DBM-2
<b>Ladegerät</b>   Charger	2A / 400 Wh: ca. 6,5 h bis 100%, 500 Wh: ca. 7,5 h bis 100%	<b>Sattelstütze</b>   Seatpost	gefederte Sattelstütze
<b>Rahmen</b>   Frame	Aluminium	<b>Sattel</b>   Saddle	PEGASUS
<b>Rahmengröße</b>   Framesize	Wave 46 cm	<b>Reifen</b>   Tires	Impac BigPac, 50-406
<b>Gabel</b>   Fork	Aluminium Starrgabel	<b>Scheinwerfer</b>   Front light	Fuxon FS-50 EB, 50 Lux
<b>Schaltung</b>   Gearshift	7-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt	<b>Rücklicht</b>   Rear light	Fuxon R-232 EB LED
<b>Bremsen</b>   Brakes	Magura HS-11 hydraulische Felgenbremsen	<b>Gepäckträger</b>   Carrier	i-RACK II Systemgepäckträger





## Zulässiges Gesamtgewicht

Das zulässige Gesamtgewicht setzt sich aus dem Gewicht des Fahrers, der Zuladung (Gepäck, Kindersitze, etc.) und des E-Bikes zusammen. Es wird sowohl in der Betriebsanleitung als auch auf dem Typenschild angegeben. Das zulässige Gesamtgewicht ist ein wichtiges Merkmal des Fahrrads und muss neben der Fahrradkategorie, der Ausstattung, der Rahmenform und der Rahmenhöhe zu Ihnen als Fahrer passen.

Bitte achten Sie bei der Kaufentscheidung darauf, dass Sie das zulässige Gesamtgewicht bei der Nutzung nicht überschreiten. Allerdings führt ein zu großzügig gewähltes zulässiges Gesamtgewicht zu keinem weiteren Vorteil. Vergleichbar mit der Rahmengröße muss das zulässige Gesamtgewicht auf Ihre individuellen Bedürfnisse ausgerichtet sein.

### max. 135 kg

Modell   Type	Tecaro Evo NV Belt Automatik	Solero E8R Plus
Savino Evo 12 CX	Tecaro Evo NV Belt	Solero E8F Plus
Savino Evo 10 CX	Evo CX	Solero E8 Plus
Savino Evo 5F Performance	Solero Evo 8R Belt	Solero E8R
Savino Evo 5R Performance	Solero Evo 8R	Lavida Evo Plus
Premio Evo 12 Lite	Solero Evo 8F	Ancura E8R Disc
Premio Evo 12 Lite Cross	Solero Evo 9	Ancura E8 Disc
Premio Evo 5F Lite Belt Di2	Solero Evo 9 Special Edition	Ancura E7R HS
Premio Evo 5 Lite Comfort	Solero Evo 7R Plus	Ancura E7R V
Premio Evo 10 Lite Comfort	Solero E9 Sport CX	Premio Evo 5F ABS
Premio Evo 10 Lite	Solero E8 Sport Performance	Tourina E7F
Premio Evo 5F Belt	Solero E9 Lite	Tourina E7R
Premio Evo 5R Belt	Solero E8R Lite	Swing E8 Disc
Premio Evo 10	Solero E8F Lite	Swing E7R

### max. 130 kg

Modell   Type	Modell   Type	Strong Evo 10
Enovo Evo 10	Strong Evo 12 Lite	Strong Evo 5R
	Strong Evo 5F Lite Belt Di2	Strong Evo 5F
	Strong Evo 10 Lite	

### max. 180 kg

## Umrechnungstabelle Reifengröße Zoll in mm:



Zoll	Reifen- & Felgenreöße*	Radumfang in mm	Zoll	Reifen- & Felgenreöße*	Radumfang in mm
20	50-406	1600 mm	28	47-622	2250 mm
26	47-559	2050 mm		50-622	2280 mm
28	40-622	2220 mm		55-622	2300 mm
	42-622	2230 mm		62-622	2344 mm
	44-622	2235 mm			

\* Einheit nach ETRTO (Europäische Reifen- und Felgen-Sachverständigenorganisation)







[www.pegasus-bikes.de](http://www.pegasus-bikes.de) |  PEGASUS Bikes |  PEGASUS Bikes

Nach Redaktionsschluss dieser Druckschrift können sich am Produkt Änderungen ergeben haben.  
Fragen Sie daher zum verbindlichen letzten Stand Ihren PEGASUS Fachhändler. Irrtümer, Druckfehler, Liefermöglichkeit und technische Änderungen vorbehalten.  
Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Stand: Dezember 2020



**DtGV** | Deutsche Gesellschaft  
für Verbraucherstudien mbH 



**DEUTSCHLANDS BESTE MARKEN**

**1. PLATZ  
KUNDEN-  
ZUFRIEDENHEIT  
E-BIKES**

 **PEGASUS**

Im Vergleich: 20 Produktmarken  
Befragung 08/2020, dtgv.de

**DtGV** | Deutsche Gesellschaft  
für Verbraucherstudien mbH 



**DEUTSCHLANDS BESTE MARKEN**

**1. PLATZ  
PREIS/LEISTUNG  
E-BIKES**

 **PEGASUS**

Im Vergleich: 20 Produktmarken  
Befragung 08/2020, dtgv.de

[www.pegasus-bikes.de](http://www.pegasus-bikes.de)

ZEG Zweirad-Einkaufs-Genossenschaft eG | Longericher Str. 2 | 50739 Köln

Ihr Pegasus Fachhändler: