

# E-SERIES

- Wir haben auf drei Jahrzehnte Erfahrung bei der Herstellung von erstklassigen Fahrrädern bei Cannondale zurückgegriffen und eine Serie von E-Bikes entworfen, die besonders wendig, sportlich und leistungsstark sind. Sie haben das intuitive Antriebssystem von Bosch, sportliche Geometrien, Scheibenbremsen und Headshok-Gabeln und sorgen als Gesamtwerk für das perfekte Fahrerlebnis. Die E-Serie ist leistungsstark, intuitiv zu bedienen und einfach zu fahren. Sie bietet ein branchenführendes Drehmoment, eine super-sanfte Kraftübertragung und ein bemerkenswert geringes Gewicht.

## MAVARO

MAVARO MENS HEADSHOK

MAVARO CITY HEADSHOK

MAVARO WOMEN'S HEADSHOK

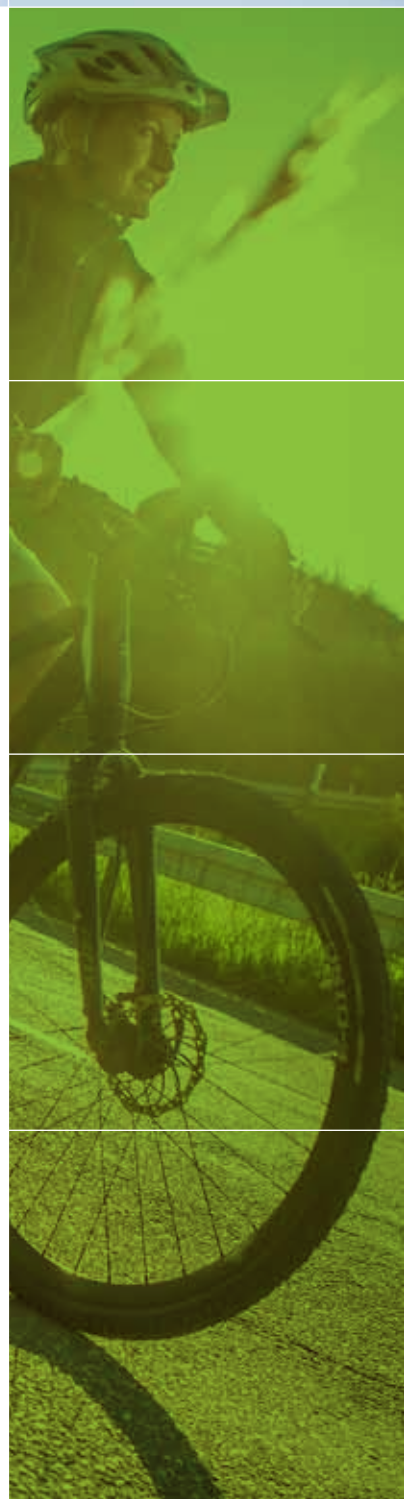
MAVARO MENS RIGID

MAVARO WOMEN'S RIGID

## KINNETO

KINNETO HEADSHOK

KINNETO RIGID





# 2014 E-SERIES LINE UP



## MAVARO

MAVARO MENS HEADSHOK

MAVARO CITY HEADSHOK

MAVARO WOMEN'S HEADSHOK

MAVARO MENS RIGID

MAVARO WOMEN'S RIGID



## KINNETO

KINNETO HEADSHOK

KINNETO RIGID

# E-SERIES TECHNOLOGY

## E-SERIES CANNONDALE TECHNOLOGY

### OPI-GABELN ①

OPI steht für One Piece Integration. Die aus einem einzigen Stück Aluminium geformte Gabel ist leicht und ultra-präzise. Unsere integrierte HeadShok DL50-Gabel ist ultra-leicht und rollt auf Nadellagern – unvergleichlich geschmeidig mit höchster Lenkpräzision. Die starre 1.1/2" OPI-Gabel bietet eine tolle Steifigkeit, was für eine stabile und sichere Fahrt sorgt.

### MODERNE ALUMINIUMKONSTRUKTION VON CANNONDALE ②

Echte Smooth Welds, weiche Übergänge beim Konifizieren und hydrogeformte 6061 Rohre zeichnen die E-Serie aus Cannondales. Markenzeichen sind echte Smooth Welds: doppelte Schweißnähte mit weichen Übergängen, um Belastungsspitzen und Durchhänger zu eliminieren, die bei traditionell geschweißten Rahmen oft auftreten. Unsere einzigartige Smooth Weld-Technologie macht die Cannondale-Rahmen leichter und gleichzeitig stabiler.

### SYSTEM INTEGRATION ③

Bessere Leistung durch System Integration. Wir sparen Gewicht, verbessern die Steifigkeit und verwenden weniger bewegliche Teile als unsere Konkurrenz. Die Bosch-Batterie passt perfekt in den integrierten Gepäckträger hinten für einen schlichten, stylischen Look.



# E-SERIES TECHNOLOGY

## E-SERIES BOSCH TECHNOLOGY

### INTEGRIERTE BOSCH-ANTRIEBSEINHEIT ①

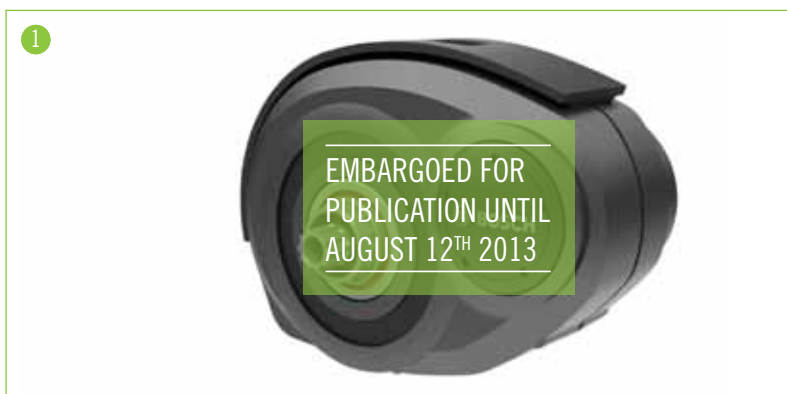
Das neue Setup mit mittig montiertem Motor bietet eine optimale Gewichtsverteilung, maximale Effizienz und ein branchenführendes Drehmoment. Jetzt mit einem noch besser integrierten Design als bisher. Sensoren messen die Anforderung und das Tempo permanent, um sicherzustellen, dass in allen Situationen genau die richtige Leistung zur Verfügung steht. Die kompakte, robuste und leise Antriebseinheit ist wasserbeständig und nahezu wartungsfrei.

### ANTRIEBSAGGREGAT ②

Bosch PowerPacks gibt es mit einer Kapazität von 300 Wh und 400 Wh in zwei Gehäusekonfigurationen. Dank des kompakten Bosch eBike Charger lassen sich die Batterien ganz einfach in 2 1/2 Stunden wieder voll aufladen. Alle Bosch-Batterien haben das Bosch Management System (BMS), das sie vor Überlastung, Betrieb bei Unterspannung, Überhitzung und Kurzschluss schützt.

### INTUVIA DISPLAY ③

Das System bietet vier verschiedene Stufen der Unterstützung, ECO, TOUR, SPORT und SPEED, um Ihre Anforderungen zu erfüllen. Mit Intuvia hat Bosch einen topmodernen Bordcomputer mit separater Fernbedienung entwickelt. Er hat einen USB-Anschluss mit Lademöglichkeit und eine Schiebehilfe.



# MAVARO

## HIGHTECH-E-MOBILITÄT

---

Branchenführende Federung, perfekte Rahmengeometrie und herausragende Bauqualität – das Mavaro setzt neue Maßstäbe für komfortable Trekking-Touren oder die tägliche Fahrt zur Arbeit.

## FAHRER PROFIL:

---

Für den leistungsorientierten Fahrer entwickelt, verfügt das Mavaro über ein extrem gutes Drehmoment bei jeder Geschwindigkeit, eine äußerst feinstufige Energiezufuhr und ein geringes Gewicht.



› Komfortable Hochleistungs-E-Bikes für Trekking und Pendeln.

### ① CANNONDALE HEADSHOK

1.465 Gramm, geschmeidig, steif und mit einem einzigartigen Look. 50 mm Federweg, der auf dem patentierten 88-Nadellager von Cannondale rollend gelagert ist. In einer Kategorie, in der schwere, nachgebende Vorderradgabeln mit hoher Haftungsreibung die Regel sind, stellt die HeadShok-Gabel mit ihrem Leichtgewicht, der Steifigkeit und Leichtgängigkeit eine echte Ausnahme dar.

### ② KABELINTEGRATION

Der Rahmen des Mavaro bietet eine völlig neue Art der Kabelführung. Die innere Führung aller Kabel schützt sie nicht nur vor Stößen und Schlägen, sondern gibt dem Bike auch einen super schlichten Look.

### ③ INTEGRIERTER GEPÄCKTRÄGER

Der integrierte Gepäckträger des Mavaro ist ein echtes Meisterwerk. Er ist vielseitig bei der Beförderung von Gepäck und hat ein integriertes Rücklicht. Dadurch, dass der Gepäckträger an den Rahmen geschweißt wurde, konnten wir Gewicht sparen und in jeder Situation ein stabiles Handling und sicheres Fahren gewährleisten.

### ④ DESIGN UND GEOMETRIE

Unsere neuen Mavaro-Rahmen sind die steifesten, die auf dem Markt erhältlich sind, bieten aber dabei gleichzeitig eine bequeme und komfortable Fahrt. Diese Steifigkeit sorgt für ein Gefühl von ultimativer Sicherheit und Stabilität, selbst bei hohen Geschwindigkeiten. Die kompromisslose Rahmengeometrie und ein kurzer Radstand garantieren in der Stadt ein einfaches Manövrieren und Parken.

### ⑤ SCHEIBENBREMSEN

Die gesamte E-Bike-Reihe von Cannondale ist mit Scheibenbremsen ausgestattet, mit denen die höhere Bremsleistung gewährleistet wird, die für E-Bikes nötig ist, da diese mit höherer Geschwindigkeit fahren und schwerere Lasten tragen.



RECREATION/URBAN

# MAVARO MEN'S HEADSHOK



EMBARGOED FOR  
PUBLICATION UNTIL  
AUGUST 12<sup>TH</sup> 2013

NEARLY BLACK (GLOSS), BLK D VERSION: CM2037(SIZE)01 / EU VERSION: CM2038(SIZE)01

△	FRAME	MAVARO SI HEADSHOK W/ INTEGRATED RACK
↑	FORK	HEADSHOK FATTY OPI DL50
○	RIMS	CANNONDALE E-DISC
⇔	HUBS	SHIMANO M525* / ALFINE DISC HUB-DYNAMO**
✱	SPOKES	DT CHAMPION, BLACK 15G
⊙	TIRES	SCHWALBE LITTLE BIG BEN, 700x40c
⊕	PEDALS	CANNONDALE QUICK
⚙	CRANK	FSA METROPOLIS, BOSCH SPECIFIC
⚙	CHAIN	KMC X10e, E-BIKE SPECIFIC
⚙	REAR COGS	SHIMANO HG62, 11-36T, 10-SPEED.
↗	FRONT DERAILLEUR	N/A
↗	REAR DERAILLEUR	SHIMANO DEORE, 10-SPEED
⊕	SHIFTERS	SHIMANO DEORE, 10-SPEED

└	HANDLEBAR	CANNONDALE E-SERIES BLACK, 31.8MM, 640MM
└	STEM	CANNONDALE E-SERIES, HEADSHOK, ADJUSTABLE BLACK
⚙	HEADSET	TANGE SI
⚙	BRAKES	MAGURA MT2 HYDRAULIC DISC
⚙	BRAKE LEVERS	MAGURA MT2 HYDRAULIC DISC
⚙	SADDLE	SELLE ROYAL ARIEL
└	SEATPOST	CANNONDALE E-SERIES, 27.2MM, 2 BOLT, ALLOY
⊕	SIZES	52, 57, 62 CM
...!	EXTRAS	MOTOR UNIT / BATTERY: BOSCH ACTIVE CRUISE 250W, BOSCH POWERPACK 400WH RACK TYPE, FRONT / REAR LIGHT: HERRMANS H-DIVER, TUBUS I-VALO INTEGRATED, FENDERS&CHAINGUARD: CURANA E-SERIES, AXA FRAME-BATTERY LOCK
⚙	COLOR 1 (CODE)	NEARLY BLACK (GLOSS), BLK

\* EU VERSION: LIGHTS DIRECTLY CONNECTED TO THE BOSCH SYSTEM

\*\* D VERSION: STVZO APPROVED LIGHT SYSTEM WITH HUB-DYNAMO

RECREATION/URBAN

# MAVARO WOMEN'S HEADSHOK



EMBARGOED FOR  
PUBLICATION UNTIL  
AUGUST 12<sup>TH</sup> 2013

NEARLY BLACK (GLOSS), BLK D VERSION: CF2392(SIZE)01 / EU VERSION: CF2390(SIZE)01



WHITE (GLOSS), WHT D VERSION: CF2392(SIZE)02 / EU VERSION: CF2390(SIZE)02

△	FRAME	MAVARO SI HEADSHOK WOMEN'S SPECIFIC W/ INTEGRATED RACK
↑	FORK	HEADSHOK FATTY OPI DL50
○	RIMS	CANNONDALE E-DISC
⇄	HUBS	SHIMANO M525* / ALFINE DISC HUB-DYNAMO**
✱	SPOKES	DT CHAMPION, BLACK 15G
⊙	TIRES	SCHWALBE LITTLE BIG BEN, 700x40c
⚙	PEDALS	CANNONDALE QUICK
⚙	CRANK	FSA METROPOLIS, BOSCH SPECIFIC
⚙	CHAIN	KMC X10e, E-BIKE SPECIFIC
⚙	REAR COGS	SHIMANO HG62, 11-36T, 10-SPEED
↗	FRONT DERAILLEUR	N/A
↗	REAR DERAILLEUR	SHIMANO DEORE, 10-SPEED
⚙	SHIFTERS	SHIMANO DEORE, 10-SPEED

└─	HANDLEBAR	CANNONDALE E-SERIES BLACK, 31.8MM, 640MM
└─	STEM	CANNONDALE E-SERIES, HEADSHOK, ADJUSTABLE BLACK
⚙	HEADSET	TANGE SI
⚙	BRAKES	MAGURA MT2 HYDRAULIC DISC
⚙	BRAKE LEVERS	MAGURA MT2 HYDRAULIC DISC
⚙	SADDLE	SELLE ROYAL ARIEL WOMEN'S
└─	SEATPOST	CANNONDALE E-SERIES, 27.2MM, 2 BOLT, ALLOY
⚙	SIZES	47, 53, 58 CM
...!	EXTRAS	MOTOR UNIT / BATTERY: BOSCH ACTIVE CRUISE 250W / BOSCH POWERPACK 400WH RACK TYPE, FRONT/ REAR LIGHT: HERRMANS H-DIVER / TUBUS I-VALO INTEGRATED, FENDERS & CHAINGUARD: CURANA E-SERIES, AXA FRAME-BATTERY LOCK
└─	COLOR 1 (CODE)	NEARLY BLACK (GLOSS), BLK
└─	COLOR 2 (CODE)	WHITE (GLOSS), WHT

\* EU VERSION: LIGHTS DIRECTLY CONNECTED TO THE BOSCH SYSTEM

\*\* D VERSION: STVZO APPROVED LIGHT SYSTEM WITH HUB-DYNAMO

RECREATION/URBAN

# MAVARO CITY HEADSHOK



EMBARGOED FOR  
PUBLICATION UNTIL  
AUGUST 12<sup>TH</sup> 2013

NEARLY BLACK (GLOSS), BLK D VERSION: CF2292(SIZE)01 / EU VERSION: CF2292(SIZE)01



WHITE (GLOSS), WHT D VERSION: CF2292(SIZE)02 / EU VERSION: CF2292(SIZE)02

△	FRAME	MAVARO SI HEADSHOK CITY STEP-THROUGH, W/ INTEGRATED RACK
↑	FORK	HEADSHOK FATTY OPI DL50
○	RIMS	CANNONDALE E-DISC
⇄	HUBS	SHIMANO M525* / ALFINE DISC HUB-DYNAMO**
✱	SPOKES	DT CHAMPION, BLACK 15G
⊙	TIRES	SCHWALBE LITTLE BIG BEN, 700x40c
⊕	PEDALS	CANNONDALE QUICK
⚙	CRANK	FSA METROPOLIS, BOSCH SPECIFIC
⚙	CHAIN	KMC X10e, E-BIKE SPECIFIC
⚙	REAR COGS	SHIMANO HG62, 11-36T, 10-SPEED
↗	FRONT DERAILLEUR	N/A
↗	REAR DERAILLEUR	SHIMANO DEORE, 10-SPEED
⊕	SHIFTERS	SHIMANO DEORE, 10-SPEED

└─	HANDLEBAR	CANNONDALE E-SERIES BLACK, 31.8MM, 640MM
└─	STEM	CANNONDALE E-SERIES, HEADSHOK, ADJUSTABLE BLACK
⚙	HEADSET	TANGE SI
⚙	BRAKES	MAGURA MT2 HYDRAULIC DISC
⚙	BRAKE LEVERS	MAGURA MT2 HYDRAULIC DISC
⚙	SADDLE	SELLE ROYAL ARIEL
└─	SEATPOST	CANNONDALE E-SERIES, 27.2MM, 2 BOLT, ALLOY
⊕	SIZES	44, 47, 53, 58 CM
...!	EXTRAS	MOTOR UNIT / BATTERY: BOSCH ACTIVE CRUISE 250W / BOSCH POWERPACK 400WH RACK TYPE, FRONT / REAR LIGHT: HERRMANS H-DIVER / TUBUS I-VALO INTEGRATED, FENDERS & CHAINGUARD: CURANA E-SERIES, AXA FRAME-BATTERY LOCK
└─	COLOR 1 (CODE)	NEARLY BLACK (GLOSS), BLK
└─	COLOR 2 (CODE)	WHITE (GLOSS), WHT

RECREATION/URBAN

# MAVARO MEN'S RIGID



EMBARGOED FOR  
PUBLICATION UNTIL  
AUGUST 12<sup>TH</sup> 2013

JET BLACK (GLOSS), BLK

CM2389(SIZE)02

△	FRAME	MAVARO SI RIGID W/ INTEGRATED RACK
↑	FORK	HEADSHOK FATTY OPI RIGID 1.5"
○	RIMS	CANNONDALE E-DISC
⇔	HUBS	SHIMANO M525
✱	SPOKES	DT CHAMPION, BLACK 15G
⊙	TIRES	SCHWALBE LITTLE BIG BEN, 700x40c
⊕	PEDALS	CANNONDALE QUICK
⚙	CRANK	FSA METROPOLIS, BOSCH SPECIFIC
○	CHAIN	KMC X10e, E-BIKE SPECIFIC
⌋	REAR COGS	SHIMANO HG62, 11-36T, 10-SPEED
↗	FRONT DERAILLEUR	N/A
⚙	REAR DERAILLEUR	SHIMANO DEORE, 10-SPEED
⊕	SHIFTERS	SHIMANO DEORE. 10-SPEED

└	HANDLEBAR	CANNONDALE E-SERIES BLACK, 31.8MM, 640MM
└	STEM	CANNONDALE E-SERIES, 1.5, ADJUSTABLE BLACK
⚙	HEADSET	TANGE SI 1.5"
⚙	BRAKES	MAGURA MT2 HYDRAULIC DISC
└	BRAKE LEVERS	MAGURA MT2 HYDRAULIC DISC
└	SADDLE	SELLE ROYAL ARIEL
└	SEATPOST	CANNONDALE E-SERIES, 27.2MM, 2 BOLT, ALLOY
⌋	SIZES	52, 57, 62 CM
...!	EXTRAS	MOTOR UNIT / BATTERY: BOSCH ACTIVE CRUISE 250W / BOSCH POWERPACK 400WH RACK TYPE, FRONT / REAR LIGHT: HERRMANS H-DIVER / TUBUS I-VALO INTEGRATED, FENDERS & CHAINGUARD: CURANA E-SERIES, AXA FRAME-BATTERY LOCK
└	COLOR 1 (CODE)	JET BLACK (GLOSS), BLK

RECREATION/URBAN

# MAVARO WOMEN'S RIGID



EMBARGOED FOR  
PUBLICATION UNTIL  
AUGUST 12<sup>TH</sup> 2013

JET BLACK (GLOSS), BLK

CF2393(SIZE)03



WHITE (GLOSS), WHT

CF2393(SIZE)04

△	FRAME	MAVARO SI RIGID, WOMEN'S SPECIFIC, W/ INTEGRATED RACK
↑	FORK	HEADSHOK FATTY OPI RIGID 1.5"
○	RIMS	CANNONDALE E-DISC
⇄	HUBS	SHIMANO M525
✱	SPOKES	DT CHAMPION, BLACK 15G
⊙	TIRES	SCHWALBE LITTLE BIG BEN, 700x40c
⊕	PEDALS	CANNONDALE QUICK
⚙	CRANK	FSA METROPOLIS, BOSCH SPECIFIC
⚙	CHAIN	KMC X10e, E-BIKE SPECIFIC
⚙	REAR COGS	SHIMANO HG62, 11-36T, 10-SPEED
↗	FRONT DERAILLEUR	N/A
↘	REAR DERAILLEUR	SHIMANO DEORE, 10-SPEED
⊕	SHIFTERS	SHIMANO DEORE. 10-SPEED

└─	HANDLEBAR	CANNONDALE E-SERIES BLACK, 31.8MM, 640MM
└─	STEM	CANNONDALE E-SERIES, 1.5", ADJUSTABLE BLACK
⚙	HEADSET	TANGE SI 1.5"
⚙	BRAKES	MAGURA MT2 HYDRAULIC DISC
⚙	BRAKE LEVERS	MAGURA MT2 HYDRAULIC DISC
⚙	SADDLE	SELLE ROYAL ARIEL WOMEN'S
└─	SEATPOST	CANNONDALE E-SERIES, 27.2MM, 2 BOLT, ALLOY
⊕	SIZES	47, 53, 58 CM
...!	EXTRAS	MOTOR UNIT / BATTERY: BOSCH ACTIVE CRUISE 250W/ BOSCH POWERPACK 400WH RACK TYPE, FRONT / REAR LIGHT: HERRMANS H-DIVER / TUBUS I-VALO INTEGRATED, FENDERS & CHAINGUARD: CURANA E-SERIES, AXA FRAME-BATTERY LOCK
└─	COLOR 1 (CODE)	JET BLACK (GLOSS), BLK
└─	COLOR 2 (CODE)	WHITE (GLOSS), WHT



# KINNETO

## DER PERFEKTE PARTNER FÜR ABENTEUER

Pure Effizienz trifft Offroad-Unempfindlichkeit. Durch den an Mountainbikes angelehnten Rahmen, 700c Reifen, Gabeloptionen und Scheibenbremsen wird das Kinneto zum perfekten Fahrzeug für On- und Offroad-Abenteuer, Abkürzungen durch den Park oder Pendeln bei jedem Wetter.

## FAHRER PROFIL:

Für Abenteuer gemacht. Bereit für jede Straße, jedes Wetter, überall.



- 
- Das Kinneto kombiniert die Stabilität und die Stärke eines Mountainbikes mit der Wendigkeit und dem geringen Gewicht eines Cross-Bikes und ist damit der perfekte Partner für Abenteuer.

#### ① EINZIGARTIGE GABELOPTIONEN

Die leichte HeadShok DL50 OPI bietet 50 mm flüssigen Federweg, hydraulische Dämpfung und ein bequemes Lockout, während die luftgeformte, starre 1 1/2" OPI-Gabel eine hohe Steifigkeit bringt, die eine stabile und sorgenfreie Fahrt garantiert.

#### ② HYDROGEFORMTES UNTERROHR

Die rahmenmontierte Batterie wurde optisch in den Rahmen integriert und ist so gut vor Schlägen und Erschütterungen geschützt. Die Kombination aus Hydroformen, doppelten Smooth Welds und Wärmebehandlung führt zu einer fortschrittlichen Aluminium-Konstruktion mit einem leichteren und stärkeren Rahmen.

#### ③ AUSBALANCIERTE GEOMETRIE

Das Kinneto hat einen an Mountainbikes angelehnten Rahmen für Fahrten in jedem Gelände und zusätzlichen Komfort. Hinzu kommen 700c Reifen/Räder und Scheibenbremsen.

#### ④ MIT AUFNAHMEN FÜR SCHUTZBLECHE, GEPÄCKTRÄGER UND STÄNDER

Mit Aufnahmen für Schutzbleche, Gepäckträger und Ständer. Das Kinneto ist das multifunktionale Allround-Bike für jeden Fahrstil.

RECREATION/URBAN


# KINNETO HEADSHOK



JET BLACK (MATTE), BBQ

CM2391(SIZE)01

	FRAME	KINNETO SI HEADSHOK
	FORK	HEADSHOK FATTY OPI DL50
	RIMS	CANNONDALE E-DISC
	HUBS	SHIMANO M525
	SPOKES	DT CHAMPION, BLACK 15G
	TIRES	SCHWALBE SMART SAM 42-622
	PEDALS	CANNONDALE 6POINT3
	CRANK	FSA METROPOLIS, BOSCH SPECIFIC
	CHAIN	KMC X10e, E-BIKE SPECIFIC
	REAR COGS	SHIMANO HG62 11-34T, 10-SPEED
	FRONT DERAILLEUR	N/A
	REAR DERAILLEUR	SHIMANO SLX, 10-SPEED
	SHIFTERS	SHIMANO DEORE, 10 SPEED

	HANDLEBAR	CANNONDALE C3 LOW-RISE, 31.8MM
	STEM	CANNONDALE C3 HEADSHOK
	HEADSET	TANGE SI HEADSHOK
	BRAKES	MAGURA MT2 HYDRAULIC DISC
	BRAKE LEVERS	MAGURA MT2 HYDRAULIC DISC
	SADDLE	CANNONDALE QUICK
	SEATPOST	CANNONDALE E-SERIES, 27.2MM, 2 BOLT, ALLOY
	SIZES	44, 52, 60 CM
	EXTRAS	MOTOR UNIT / BATTERY: BOSCH CLASSIC+CRUISE 250W / BOSCH POWERPACK 400WH FRAME TYPE, AXA BATTERYLOCK
	COLOR 1 (CODE)	JET BLACK (MATTE), BBQ

RECREATION/URBAN

# KINNETO RIGID



MARINER BLUE (GLOSS), BLU CM2395(SIZE)01

△	FRAME	KINNETO SI RIGID
↑	FORK	HEADSHOK FATTY OPI RIGID 1.5"
○	RIMS	CANNONDALE E-DISC
⇔	HUBS	SHIMANO M526
✱	SPOKES	DT CHAMPION, BLACK 15G
⦿	TIRES	SCHWALBE SPICER 40-622
⊕	PEDALS	CANNONDALE 6POINT3
⚙	CRANK	FSA METROPOLIS, BOSCH SPECIFIC
○	CHAIN	KMC X10e, E-BIKE SPECIFIC
⌋	REAR COGS	SHIMANO HG62 11-34T, 10-SPEED
↗	FRONT DERAILLEUR	N/A
↘	REAR DERAILLEUR	SHIMANO SLX, 10-SPEED
⊕	SHIFTERS	SHIMANO DEORE, 10 SPEED

└	HANDLEBAR	CANNONDALE C3 LOW-RISE, 31.8MM
└	STEM	CANNONDALE C3 1.5"
⚙	HEADSET	TANGE SI 1.5"
⚙	BRAKES	MAGURA MT2 HYDRAULIC DISC
└	BRAKE LEVERS	MAGURA MT2 HYDRAULIC DISC
└	SADDLE	CANNONDALE QUICK
└	SEATPOST	CANNONDALE E-SERIES, 27.2MM, 2 BOLT, ALLOY
⌋	SIZES	44, 52, 60 CM
...!	EXTRAS	MOTOR UNIT / BATTERY: BOSCH BOSCH CLASSIC+CRUISE 250W / BOSCH POWERPACK 300WH FRAME TYPE, AXA BATTERYLOCK
└	COLOR 1 (CODE)	MARINER BLUE (GLOSS), BLU

## E-SERIES

## MAVARO HS MEN

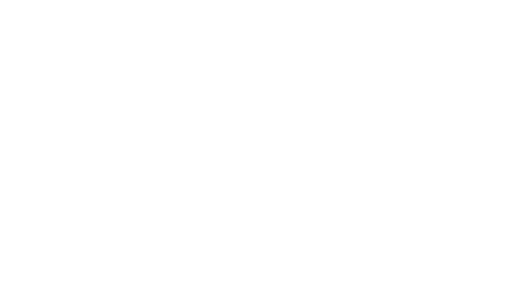
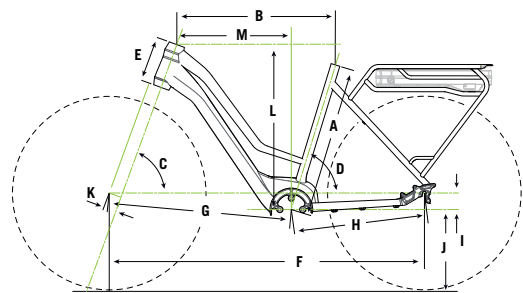
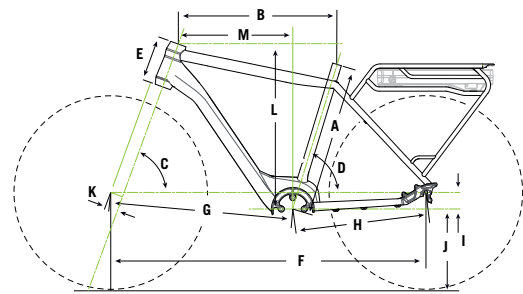
SPECIFICATIONS	52	57	62
A SEAT TUBE LENGTH	52	57	62
B TOP TUBE HORIZONTAL	58,5	59,9	61,8
C HEAD TUBE ANGLE (DEGR)	71	72	72
D SEAT TUBE ANGLE (DEGR)	74	74	73
E HEAD TUBE LENGTH	16	16	18
F WHEELBASE	110,5	110,9	111,6
G FRONT CENTER	64,9	64,7	65,4
H CHAIN STAY LENGTH	47,0	47,0	47,0
I BOTTOM BRACKET DROP	6,7	6,7	6,7
J BOTTOM BRACKET HEIGHT	28,3	28,3	28,3
K FORK RAKE	4,5	4,5	4,5
L STACK	59,1	59,1	79,1
M REACH	41,5	42,3	43,0

## MAVARO HS CITY

SPECIFICATIONS	44	47	53	58
A SEAT TUBE LENGTH	44	47	53	58
B TOP TUBE HORIZONTAL	57,0	57,0	57,8	59,0
C HEAD TUBE ANGLE (DEGR)	70	71	71	71
D SEAT TUBE ANGLE (DEGR)	73,5	75	75	75
E HEAD TUBE LENGTH	16	16	16	16
F WHEELBASE	110,9	110,7	111,5	112,9
G FRONT CENTER	64,2	64,4	65,1	66,5
H CHAIN STAY LENGTH	47,3	47,3	47,3	47,3
I BOTTOM BRACKET DROP	5,8	5,8	5,8	5,8
J BOTTOM BRACKET HEIGHT	28,6	28,6	28,6	28,6
K FORK RAKE	4,5	4,5	4,5	4,5
L STACK	63,7	63,7	63,7	63,7
M REACH	38,1	39,8	40,1	40,1

## MAVARO HS WOMEN

SPECIFICATIONS	47	53	58
A SEAT TUBE LENGTH	47	53	58
B TOP TUBE HORIZONTAL	57,0	57,8	59,0
C HEAD TUBE ANGLE (DEGR)	70	70	71
D SEAT TUBE ANGLE (DEGR)	75	75	75
E HEAD TUBE LENGTH	16	16	16
F WHEELBASE	110,7	111,5	112,9
G FRONT CENTER	64,4	65,1	66,5
H CHAIN STAY LENGTH	47,3	47,3	47,3
I BOTTOM BRACKET DROP	5,8	5,8	5,8
J BOTTOM BRACKET HEIGHT	28,6	28,6	28,6
K FORK RAKE	4,5	4,5	4,5
L STACK	63,7	63,7	63,7
M REACH	39,8	40,1	40,1



## MAVARO MEN RIGID

SPECIFICATIONS	52	57	62
A SEAT TUBE LENGTH	52	57	62
B TOP TUBE HORIZONTAL	58,5	59,9	61,8
C HEAD TUBE ANGLE (DEGR)	71	72	72
D SEAT TUBE ANGLE (DEGR)	74	74	73
E HEAD TUBE LENGTH	16	16	18
F WHEELBASE	110,5	110,9	111,6
G FRONT CENTER	64,9	64,7	65,4
H CHAIN STAY LENGTH	47,3	47,3	47,3
I BOTTOM BRACKET DROP	5,8	5,8	5,8
J BOTTOM BRACKET HEIGHT	28,6	28,6	28,6
K FORK RAKE	4,5	4,5	4,5
L STACK	59,1	59,1	79,1
M REACH	41,5	42,3	43,0

## MAVARO WOMEN RIGID

SPECIFICATIONS	47	53	58
A SEAT TUBE LENGTH	47	53	58
B TOP TUBE HORIZONTAL	57,0	57,8	59,0
C HEAD TUBE ANGLE (DEGR)	71	71	71
D SEAT TUBE ANGLE (DEGR)	75	75	75
E HEAD TUBE LENGTH	16	16	18
F WHEELBASE	110,7	111,5	112,9
G FRONT CENTER	64,4	65,1	66,5
H CHAIN STAY LENGTH	47,3	47,3	47,3
I BOTTOM BRACKET DROP	5,8	5,8	5,8
J BOTTOM BRACKET HEIGHT	28,6	28,6	28,6
K FORK RAKE	4,5	4,5	4,5
L STACK	59,1	59,1	79,1
M REACH	39,8	40,1	40,1

## KINNETO HEADSHOK

SPECIFICATIONS	44	52	60
A SEAT TUBE LENGTH	44	52	60
B TOP TUBE HORIZONTAL	55,0	58,5	62,0
C HEAD TUBE ANGLE (DEGR)	69	70	72
D SEAT TUBE ANGLE (DEGR)	74	73	73
E HEAD TUBE LENGTH	16	16	16
F WHEELBASE	110,0	111,1	112,3
G FRONT CENTER	63,8	65,0	66,1
H CHAIN STAY LENGTH	47,0	47,0	47,0
I BOTTOM BRACKET DROP	6,7	6,7	6,7
J BOTTOM BRACKET HEIGHT	27,7	27,7	27,7
K FORK RAKE	4,5	4,5	4,5
L STACK	63,4	64,7	65,4
M REACH	36,6	38,7	41,4

## KINNETO RIGID

SPECIFICATIONS	44	52	60
A SEAT TUBE LENGTH	44	52	60
B TOP TUBE HORIZONTAL	55,0	58,5	62,0
C HEAD TUBE ANGLE (DEGR)	69	70	72
D SEAT TUBE ANGLE (DEGR)	74	73	73
E HEAD TUBE LENGTH	14	16	18
F WHEELBASE	109,3	110,8	112,2
G FRONT CENTER	63,2	64,7	66,0
H CHAIN STAY LENGTH	47,0	47,0	47,0
I BOTTOM BRACKET DROP	6,7	6,7	6,7
J BOTTOM BRACKET HEIGHT	27,7	27,7	27,7
K FORK RAKE	4,5	4,5	4,5
L STACK	54,7	59,7	62,2
M REACH	38,6	40,3	42,4

