

FOLLOW YOUR INSTINCT BE GREEN COLLECTION 2024



BOTTECCHIA®

FOLLOW YOUR INSTINCT



Tutte le bici elettriche Bottecchia sono progettate e costruite secondo i più moderni concetti di assicurazione della qualità conformemente alle norme internazionali UNI EN ISO 4210:2014, EN 15194:2018 e EN 17404:2022. Inoltre sono conformi alla DIR. CEE 2002/2024 LETTERA H, sull'omologazione dei veicoli a motore. Velocità massima 25 km/h.

All Bottecchia electric bikes are designed and manufactured according to the latest quality assurance concepts in compliance with international standards UNI EN ISO 4210:2014, EN 15194:2018 and EN 17404:2022. Indeed they comply with DIR. CEE 2002/2024 LETTER H, about motor vehicles approval. Max speed 25 km/h.

VIVERE, PEDALARE E GODERSI MOMENTI CHE RIMARRANNO IMPRESSI IN MANIERA INDELEBILE NELLA MENTE E NEL CUORE. DARE IL MEGLIO DI SE STESSI, SEMPRE. NON ARRENDERSI, MAI. RAGGIUNGERE TRAGUARDI, NUOVI, PIÙ AMBITIOSI. NON È UNA SCelta: È UN COMPORTAMENTO INNATO, CHE PARTE DA DENTRO. È UN ISTINTO. È IL NOSTRO ISTINTO. È IL TUO ISTINTO. FOLLOW YOUR INSTINCT.

LIVING, CYCLING AND ENJOYING MOMENTS THAT WILL REMAIN INDELIBLY ETCHED IN THE MIND AND HEART. GIVE THE BEST OF YOURSELF, ALWAYS. NEVER GIVE UP. REACH NEW GOALS; MORE AMBITIOUS. IT IS NOT A CHOICE: IT IS AN INNATE BEHAVIOR, WHICH STARTS FROM WITHIN. IT IS AN INSTINCT. IT IS OUR INSTINCT. IT IS YOUR INSTINCT. FOLLOW YOUR INSTINCT.

CONTENT

- 12 — BE90 PULSAR
13 — BE89 PULSAR
14 — BE85 MERAK GRAVEL
14 — BE85S MERAK ROAD
15 — BE84 MERAK CROSS

- 18 — BE62 QUASAR EVO
22 — BE38 AVOK
23 — BE37 AVOK
24 — BE36 EVO ELEKTRON
25 — BE35 EVO ELEKTRON
26 — BE55 HYDRON URBAN
28 — BE51 HYDRON
29 — BE50 HYDRON
30 — BE33 TEASER
31 — BE33 TEASER URBAN

- 34 — BE28 CROSSOVER
35 — BE27 CROSSOVER
36 — BE24 CAMBRIDGE
37 — BE22 CAMBRIDGE
38 — BE18 HOLLYWOOD
39 — BE17
40 — BE20 RICHMOND
41 — BE16
42 — BE15
43 — BE11
44 — BE01 PITBULL

E-ROAD / E-GRAVEL / E-CROSS

E-MTB

E-TREKKING

Bottecchia Cicli s.r.l. si riserva la facoltà di apportare modifiche senza alcun obbligo di preavviso, avendo come politica la ricerca di continui miglioramenti qualitativi ed estetici, per cui non dà diritto a reclami e rimborsi di alcun genere. Bottecchia è un marchio registrato.

Bottecchia Cicli s.r.l. reserves the right to make modifications without any obligation to give prior notice, in line with its policy of continuous improvement in terms of quality and appearance, which therefore does not give right of any kind to make claims or ask for reimbursement. Bottecchia is a trade mark.



OTTAVIO BOTTECCHIA

Ottavio Bottecchia (San Martino di Colle Umberto, 1 agosto 1894 - Gemona del Friuli 15 giugno 1927) è un mito del ciclismo internazionale, entrato nella storia per essere stato il primo atleta italiano a vincere il Tour de France nel 1924, indossando la maglia gialla dalla prima all'ultima tappa, e a replicare la vittoria l'anno successivo. La sua storia è entrata nella leggenda, strabilendo le folle e stravolgendo il mondo del ciclismo in soli tre anni. Vinse la gara più dura del mondo fuori dai confini della patria, diventando un mito anche oltralpe. La storia incredibile di un instancabile lavoratore attaccato alla famiglia e alla terra, coraggioso eroe della Grande Guerra, che divenne uno dei più grandi campioni Italiani di tutti i tempi.



Ottavio Bottecchia (San Martino di Colle Umberto, 1st August 1894 - Gemona del Friuli 15th June 1927) is a myth of international cycling, who entered into history for being the first Italian athlete to win the Tour de France in 1924, wearing the yellow jersey from the first to the last stage, and to replicate the victory the following year. His history has become legend, astounding the crowd and shaking the world of cycling in just three years. He won the toughest race of the world outside the borders of his homeland, becoming a myth also beyond the Alps. The incredible story of a tireless worker devoted to family and land, brave hero of the Great War, who became one of the greatest Italian champions of all time.

NUOVA SEDE NEW HEADQUARTER

Nel 2023, in seguito al disastroso incendio che ha colpito l'azienda a Settembre 2022, Bottecchia Cicli riparte nella nuova sede produttiva in provincia di Padova. Con 1000 mq di uffici, ed una superficie di 6000 mq dedicati alla produzione e stoccaggio, la nuova sede operativa punta a perfezionare tutti i processi produttivi e commerciali, anche grazie al miglioramento degli spazi e delle strutture a disposizione dei lavoratori. Tutta la progettazione, lo studio tecnico dei prodotti e il loro montaggio continuano ad essere gestiti internamente e unicamente dal personale Bottecchia nello stabilimento di Piove di Sacco.

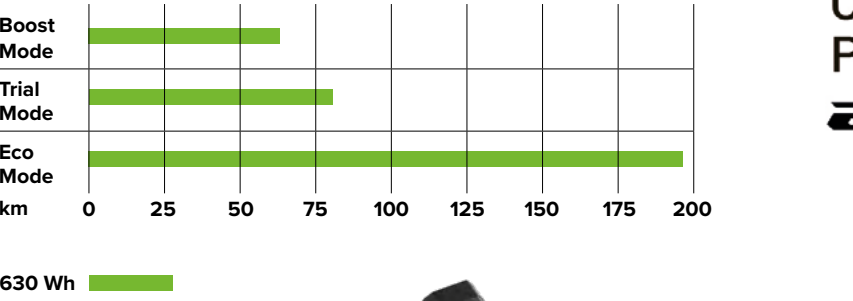
In 2023, following the disastrous fire that hit the company in September 2022, Bottecchia Cicli starts again in the new production site in the province of Padua. With 1000 square meters of offices and an area of 6000 square meters dedicated to production and stock, the new headquarters aims to perfect all production and commercial processes, also thanks to the improvement of the spaces and facilities available to workers. All the design, the technical study of the products and their assembly continue to be managed internally and exclusively by Bottecchia staff in the Piove di Sacco headquarter.



SHIMANO MOTORS

Il motore EP8 è l'ultima evoluzione per e-bike di Shimano, progettata per dare la giusta potenza al momento giusto con un controllo totale e regolabile su misura delle proprie necessità. Con 2,6kg, il sistema EP8 pesa 300 grammi meno delle precedenti versioni. Si tratta di una delle unità motore più leggere e offre la massima potenza nella sua categoria. Le salite più ripide e i tracciati più impegnativi sono affrontabili con la massima fiducia grazie alla coppia massima aumentata a 85 Nm. EP8 assicura una potenza fluida e diretta per garantire di avere sempre il controllo totale mantenendo una sensazione di naturalezza. Grazie ai materiali a conduzione di calore a base di magnesio e all'involucro del motore completamente rinnovato, il sistema EP8 può gestire le temperature in aumento in salita, garantendovi di poter sfruttare la coppia massima più a lungo. È possibile scegliere tra 10 livelli di servoassistenza. 5 livelli di servoassistenza in partenza oppure si può selezionare la coppia massima più adeguata scegliendo tra tre modalità (Eco, Trail e/o Boost). Il display LCD da 1.6 pollici consente di accedere facilmente a tutte le principali informazioni, e di connettersi con Bluetooth con smartphone e tablet tramite le app E-Tube. L'interruttore di servoassistenza al manubrio permette di selezionare le modalità di assistenza, visualizzare le informazioni sul display e attivare la modalità Walk. Per rispondere ai massimi alle esigenze del ciclista e rendere la pedalata più fluida è stato ridotto anche l'attrito del 36%, ottimizzando il meccanismo della frizione per dare maggiore reattività con un distacco della servoassistenza più fluido a velocità superiori a 25 km/h.

LIVELLI DI ASSISTENZA / Wh – MOTORE SHIMANO EP8
LEVELS ASSISTANCE / Wh – SHIMANO EP8 MOTOR



SILENZIOSO COMPATTO POTENTE **EP8**



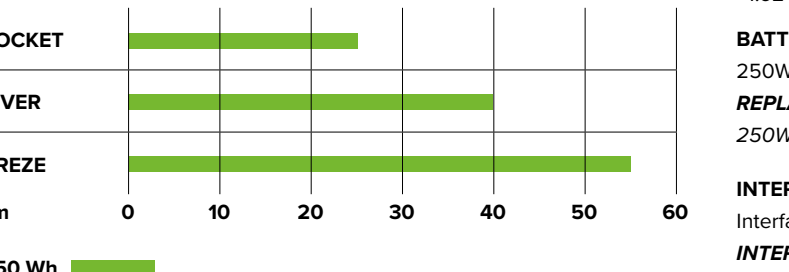
FAZUA MOTORS



The EP8 engine is Shimano's latest evolution for e-bikes, designed to deliver the right power at the right time with total and adjustable control tailored to your needs. At 2.6kg, the EP8 system weighs 300 grams less than previous versions. It is one of the lightest motor units and it offers the highest power in its class. The steepest climbs and the most demanding tracks can be tackled with the utmost confidence thanks to the maximum torque increased to 85 Nm. EP8 ensures smooth and direct power to ensure that you always have total control while maintaining a feeling of naturalness. Thanks to magnesium-based heat-conducting materials and completely revamped engine casing, the EP8 system can handle rising temperatures on the go, ensuring you can harness maximum torque for longer. It is possible to choose between 10 levels of power assistance. 5 levels of power assistance at the start or you can select the most suitable maximum torque by choosing between three modes (Eco, Trail and / or Boost). The 1.6-inch LCD display allows easy access to all the main information, and to connect with Bluetooth with smartphones and tablets via the E-Tube apps. The power assistance switch on the handlebar allows you to select assistance modes, view information on the display and activate Walk mode. To best meet the needs of the cyclist and make pedaling smoother, friction has also been reduced by 36%, optimizing the clutch mechanism to give greater reactivity with a smoother detachment of the power assistance at speeds above 25 km/h.

With the FAZUA Evation guide system, riders have assistance only when they need it the most. So whenever starting or when facing uphill passages or headwinds, the system smoothly supports the rider. A further unparalleled feature of the Evation ride system, besides its light weight and the almost invisible integration within the frame, is its exceptional natural riding feeling with support. The drivepack can be added and removed with one click and allows a quick switch from an e-bike to a normal one whenever you like.

LIVELLI DI ASSISTENZA / Wh – MOTORE FAZUA
LEVELS ASSISTANCE / Wh – FAZUA MOTOR



MOVIMENTO CENTRALE

Trasmissione di potenza direttamente alla catena.
Coppia massima 60Nm. Peso 1.31 Kg

BOTTOM BRACKET

Power transmission to your chain. Maximum torque 60 Nm. 1.31 Kg weight

BLOCCO MOTORE

Supporto Pedelec - 25 Km/h 250W nominali - fino a 400W - Peso 1.92 Kg

DRIVEPACK

Pedelec support - 25 Km/h Nominal 250W - up to 400W - 1.92 Kg weight

BATTERIA SOSTITUIBILE

250Wh - fino a 55Km 36V - Peso 1,4 Kg

REPLACEABLE BATTERY

250Wh - up to 55Km 36V - 1.4 Kg weight

INTERFACCIA

Interfacce elettriche e meccaniche personalizzate dal motore

INTERFACE

Custom electrical and mechanical interfaces to the Drivepack

CONNELLITIVITÀ

Sensore di velocità e connettività CAN al telecomando e accessori opzionali

CONNECTIVITY

Speedsensor and CAN connectivity to Remote and optional accessories

MISURA DELLE PRESTAZIONI

Misurazione della coppia ogni lato e della cadenza

PEDALS TRACKING

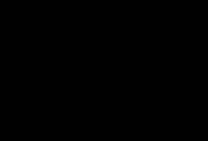
Double-side torque measurement and cadence tracking

ASSE E CORONA

Interfaccia corona Isis per un'ampia compatibilità

SHAFT & SPIDER

Isis interface and spider for wide chainring compatibility

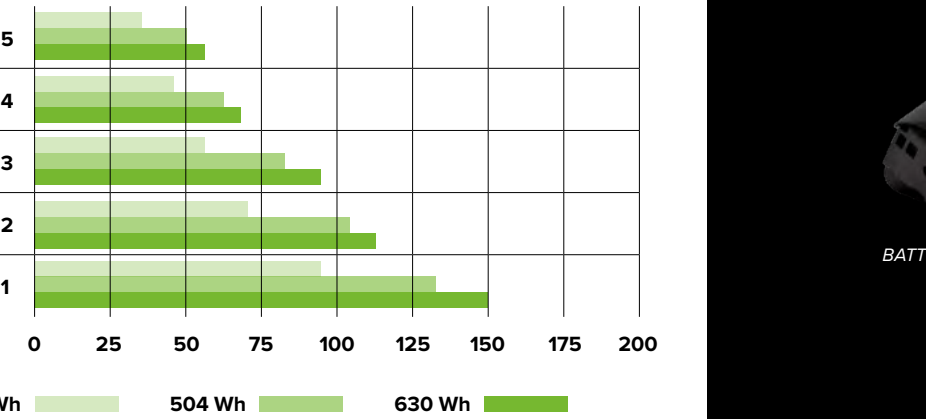


OLI è il motore made in Italy prodotto dalla Oli e-bike System, azienda Italiana con oltre 30 anni di esperienza nel settore dei motori elettrici. Studiato per offrire un supporto in grado di affrontare agilmente diversi tipi di percorso, questo motore con potenza nominale di 250 Watt arriva a supportare il ciclista fino al 400% della potenza impiegata, posizionandosi al top della categoria. Progettato con sensore di coppia hi-tech di ultima generazione estremamente sensibile, si attiva con la sola pressione sul pedale indipendentemente dalla rotazione e in funzione della pressione esercitata sul pedale. Il supporto progressivo del motore, silenzioso anche al massimo livello, si adatta automaticamente alla situazione di marcia. Questo garantisce un controllo della trazione ottimale in tutte le marce e ne facilita la gestione offrendo la potenza in base alla richiesta del biker. La drive unit supporta inoltre un intervallo di frequenze di pedalata ancora più ampio, così che la guida risulta reattiva e grintosa, supportando l'utilizzatore in maniera naturale e dinamica.

OLI SPORT ONE

OLI SPORT ONE sviluppa una coppia di 58Nm per la versione trekking/urban, programmato per un supporto fluido ed equilibrato estremamente piacevole che assicura tutta la potenza necessaria con il minimo sforzo, adeguato per l'uso trekking e city. In questo caso l'autonomia rappresenta un punto focale dove i nostri ingegneri hanno riposto massima attenzione, per questo riducendo leggermente la coppia fornita e rendendo più fluida l'assistenza, sono riusciti ad ottenere migliori prestazioni. Questa versione infatti viene offerta sia con batteria da 630, che da 504 e 468 Wh.

LIVELLI DI ASSISTENZA / Wh – MOTORE OLI SPORT ONE
LEVELS ASSISTANCE / Wh – OLI MOTOR SPORT ONE



- Potenza 250W / Power 250W
- Coppia 58 Nm / 58 Nm torque
- Avvio del sistema solo con pressione del pedale, nessuna rotazione / System switches on by pushing the pedals, no rotation needed
- Alimentazione del sistema 36V / 36V power surge
- Velocità max 25 km/h / 25 km/h max speed
- Sensori cadenza, coppia, velocità e di temperatura / Frequency, torque, speed and temperature sensors
- Livelli di potenza 5 / 5 assistance levels
- Corone attacco BCD 104 30/44 T / 104 BCD spyder 30/44 T
- Standard perno ISIS drive / Standard axle ISIS drive
- Q-factor 178 mm / 178 mm q-factor
- Para catena o guida catena sistema proprietario, attacco diretto su motore / Chain cover or chain guide specific system, direct connection to motor
- Peso 3,3 kg / 3.3 kg weight
- Batterie disponibili 630/504/468 Wh / Available batteries 630/504/468 Wh

3 ANNI DI GARANZIA SUL MOTORE

3 YEARS WARRANTY ON THE MOTOR



BATTERIA 468 / BATTERY 468



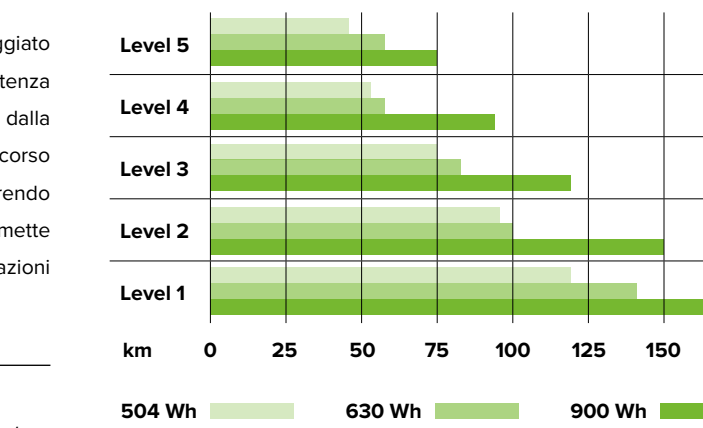
BATTERIA 504 / BATTERY 504

OLI SPORT PLUS

OLI SPORT PLUS sviluppa una coppia di 85 Nm e viene equipaggiato sui prodotti mountain/sport. Questa versione esprime tutta la potenza possibile per chi non vuole porsi limiti. L'assistenza stupisce fin dalla prima pedalata e si adatta perfettamente su qualsiasi percorso permettendo così all'utilizzatore di concentrarsi sulla guida offrendo sensazioni inimmaginabili. Con 5 livelli di potenza il sistema permette di gestire l'assistenza nel migliore dei modi garantendo prestazioni eccezionali per affrontare qualsiasi tipo di percorso.

LIVELLI DI ASSISTENZA / Wh – MOTORE OLI SPORT PLUS

LEVELS ASSISTANCE / Wh – OLI MOTOR SPORT PLUS



OLI SPORT PLUS develops a torque of 85 Nm and is equipped on mountain / sport items. This version expresses all the possible power, for those people who don't want to limit themselves. The assistance amazes from the first pedal and perfectly adapts to any path, allowing the user to concentrate on riding, offering unimaginable sensations. 5 power levels system, it allows you to manage assistance in the best possible way, offering exceptional performance to face any type of path.

- Potenza 250W / Power 250W
- Coppia 85 Nm / 85 Nm torque
- Avvio del sistema solo con pressione del pedale, nessuna rotazione / System switches on by pushing the pedals, no rotation needed
- Alimentazione del sistema 36V / 36V power surge
- Velocità max 25 km/h / 25 km/h max speed
- Sensori cadenza, coppia, velocità e di temperatura / Frequency, torque, speed and temperature sensors
- Livelli di potenza 5 / 5 assistance levels
- Corone attacco BCD 104 30/44 T / 104 BCD spyder 30/44 T
- Standard perno ISIS drive / Standard axle ISIS drive
- Q-factor 178 mm / 178 mm q-factor
- Para catena o guida catena sistema proprietario, attacco diretto su motore / Chain cover or chain guide specific system, direct connection to motor
- Peso 3,3 kg / 3.3 kg weight
- Batterie disponibili 900/630/504 Wh / Available batteries 900/630/504 Wh

3 ANNI DI GARANZIA SUL MOTORE

3 YEARS WARRANTY ON THE MOTOR



BATTERIA 630 / BATTERY 630



BATTERIA 504 / BATTERY 504

INFINITY 900 WH

BATTERIA 900 / BATTERY 900

BATTERIA 630 / BATTERY 630

BATTERIA 504 / BATTERY 504

BATTERIA 504 / BATTERY 504

REAR HUB MOTORS

Le e-bike Bottecchia BeGreen dedicate principalmente ad un uso city-urban vengono equipaggiate con motore integrato al mozzo sulla ruota posteriore. L'inserimento del motore sul mozzo permette di sviluppare una geometria del telaio più semplice e pulita, inoltre permette di equipaggiare con impianto elettrico anche le più compatte folding bikes. Comode e versatili queste e-bike permettono di muoversi agilmente in città tra il traffico urbano, ma sono perfette anche per le passeggiate nel tempo libero. Progettato per avere una bassa manutenzione, questo tipo di motore garantisce una guida intuitiva e affidabile, perfetta per superare brevi salite e raggiungere le tue destinazioni con una spinta in più.

Bottecchia BeGreen e-bikes mainly dedicated to city-urban use are equipped with a motor integrated into the hub on the rear wheel. The insertion of the motor on the hub allows you to develop a simpler and cleaner frame geometry, and also allows you to equip with an electrical system even the most compact folding bikes. Comfortable and versatile, these e-bikes allow you to move easily in the urban traffic, but are also perfect for rides in your free time. Designed to be low maintenance, this type of engine provides intuitive and reliable driving, perfect for overcoming short climbs and reaching your destinations with an extra boost.

Il motore al mozzo Rear HUB sviluppa una potenza di 250W e una coppia di 45 Nm in un peso contenuto di poco più di 3 kg. Compatto e versatile, non richiede particolari interventi di manutenzione ordinaria. Posto all'interno del mozzo posteriore, questo motore funziona con tecnologia Brushless, che mette in movimento la ruota grazie all'alimentazione della batteria, sfruttando la rotazione dei cuscinetti. Il motore basa la sua risposta e spinta sulla lettura di un sensore esterno di pedalata, che ne regola il funzionamento. Per questo la potenza e la coppia vengono erogate in maniera lineare, senza considerare la forza impressa sui pedali. Allo stesso modo il motore interrompe l'erogazione di potenza non appena si smette di pedalare.

The Rear HUB motor has a power of 250W and a torque of 45 Nm in a weight of just over 3 kg. Compact and versatile, it does not require special routine maintenance. Placed inside the rear hub, this motor works with Brushless technology, which puts the wheel in motion thanks to the battery supply, taking advantage of the rotation of the bearings. The motor bases its response and push on the reading of an external pedaling sensor, which regulates its operation. This is why the power and torque are delivered in a linear manner, without considering the force imprinted on the pedals. In the same way the motor stops the power supply as soon as you stop pedaling.



BATTERIE / BATTERIES

Il motore al mozzo Rear HUB viene abbinato a batterie agli ioni di litio da 468, 504 e 522 Wh, tutte con celle LG/SAMSUNG/PANASONIC modello 18650.
The Rear HUB hub motor is combined with 468, 504 and 522 Wh lithium-ion batteries, all with LG/SAMSUNG/PANASONIC cells, 18650 model.



La batteria da 504 Wh si installa e integra perfettamente sul tubo obliquo ed è ricaricabile attraverso il jack di ricarica sia quando montata sulla bici, che una volta smontata dal telaio. Autonomia fino a 90 km in condizioni di percorso/ciclista ottimali.*

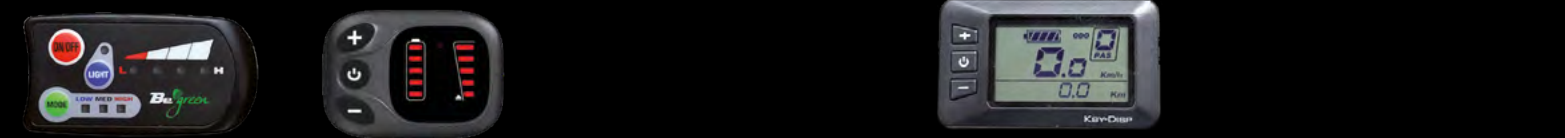
The 504 Wh battery is installed and perfectly integrated down tube and is rechargeable through the charging jack both when mounted on the bike, and once removed from the frame. Range up to 90 km in optimal route/cyclist conditions.*

La batteria da 468 Wh è progettata nelle due versioni al porta pacchi e integrata al telaio. È ricaricabile attraverso il jack di ricarica sia quando montata sulla bici, che una volta smontata dal telaio. Autonomia fino a 80 km in condizioni di percorso/ciclista ottimali.*

The 468 Wh battery is designed in the two versions on the carrier and integrated in the frame. It is rechargeable through the charging jack both when mounted on the bike, and once removed from the frame. Range up to 80 km in optimal route/cyclist conditions.*

* Le autonomie sono sempre da intendersi in condizioni di terreno pianeggiante ed ottimale con una velocità costante di 15 km/h, mezzo in buone condizioni e peso del ciclista inferiore ai 70 kg.
* Autonomies are always to be understood in flat and optimal ground conditions with a constant speed of 15 km/h, bike in good condition and weight of the cyclist less than 70 kg.

DISPLAY



Il display LED prevede 3/5 livelli di assistenza più la modalità di camminata assistita a 6 km/h che agevola la partenza nei tratti in salita. Il display multifunzione permette di regolare il livello di assistenza, l'accensione e lo spegnimento delle luci e di verificare il livello di carica della batteria.

The LED display provides 3/5 levels of assistance plus the 6 km/h assisted walking mode that facilitates the start in the uphill sections. The multifunction display allows you to adjust the level of assistance, the switching on and off of the light and to check the battery charge level.

Il display LCD con comando integrato riunisce tutte le funzioni di controllo in un unico supporto. Lo schermo LCD retroilluminato mostra tutte le principali informazioni di guida, mentre la pulsantiera integrata permette di passare da una funzione all'altra: indicatore livello di batteria, indicazione di velocità, distanza di viaggio e distanza totale, tempo di viaggio, codici di errore e accensione/spegnimento luci.

The LCD display with integrated control brings all control functions together in one device. The backlit LCD screen shows all the main driving information, while the integrated keypad allows you to switch from one function to another: battery level indicator, speed indication, travel distance and total distance, travel time, error codes and lights on/off.



L'esperienza del Reparto Corse sulle bici da strada si unisce alla ricerca e innovazione tecnologica Be Green. La nostra linea dedicata alle e-road e e-gravel, è progettata per eliminare i limiti delle bici muscolari e raggiungere nuovi orizzonti grazie ad una nuova esperienza di guida. Le lunghe pedalate e le ripide salite non sono più un problema grazie ai sistemi intelligenti di servo assistenza che permettono di ampliare i percorsi e godersi il panorama, minimizzando lo sforzo e massimizzando le performance. Motori sempre più silenziosi e compatti, e batterie sempre più performanti sono al servizio del ciclista che può personalizzare lo stile di guida a seconda delle esigenze, scegliendo il livello di assistenza elettrica desiderato. Scopri questi incredibili mezzi che garantiscono le stesse sensazioni di una bici tradizionale ma con prestazioni potenziate.

The experience of the Reparto Corse on road bikes is combined with Be Green research and technological innovation. Our line dedicated to e-road and e-gravel, is designed to eliminate the limits of traditional bikes and reach new horizons thanks to a new riding experience. Long rides and steep climbs are no longer a problem thanks to the intelligent servo assistance systems that allow you to expand your routes and enjoy the view, minimizing effort and maximizing performance. More and more silent and compact engines, and ever more performing batteries are at the service of the cyclist who can customize the riding style according to needs, choosing the desired level of electric assistance. Discover these incredible bikes that guarantee the same sensations of traditional bikes but with enhanced performance.

BE90 PULSAR

TELAILO FRAME	E-Road CARBON thru axle integrated battery
FORCELLA FORK	CARBON monoscocca UD-disco
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano Ultegra Disk 11s
MOTORE MOTOR	Fazua 36V 250W guarnitura 34-50d/chainwheel 34-50t
BATTERIA BATTERY	Fazua 36V 250Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano Ultegra 11/30 11s
FRENI BRAKES	Shimano Ultegra Disk
RUOTE WHEELS	Fulcrum Racing 800 Disk
COPERTURE TIRES	Vittoria Zaffiro 700x28
MISURE SIZES	47/50/53/55/58
COLORI COLOURS	c39 Nero-grigio; c39 Black-gray
PESO WEIGHT	Kg. 14,000



E-ROAD Shimano Ultegra 22s DISK FAZUA

C39 NERO GRIGIO
C39 BLACK GREY
COD. BE90 05 47 39
COD. BE90 05 50 39
COD. BE90 05 53 39
COD. BE90 05 55 39
COD. BE90 05 58 39

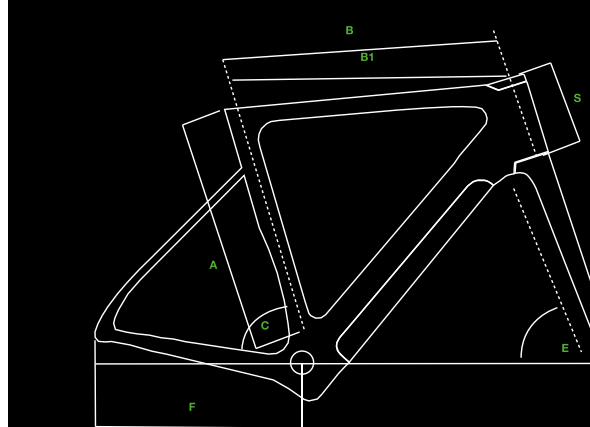
BE89 PULSAR



E-CROSS Shimano 105 mix 20s DISK FAZUA

C39 NERO GRIGIO
C39 BLACK GREY
COD. BE89 06 47 39
COD. BE89 06 50 39
COD. BE89 06 53 39
COD. BE89 06 55 39
COD. BE89 06 58 39

TELAILO FRAME	E-Road CARBON thru axle integrated battery
FORCELLA FORK	CARBON monoscocca UD-disco
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano 105 Disk 10s
MOTORE MOTOR	Fazua 36V 250W guarnitura 34-50d/chainwheel 34-50t
BATTERIA BATTERY	Fazua 36V 250Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano Tiagra 11/32 10s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 200
RUOTE WHEELS	Raxe Comp 2 Disk-thru axle 15/12
COPERTURE TIRES	Vittoria Zaffiro 700x28
MISURE SIZES	47/50/53/55/58
COLORI COLOURS	c39 Nero-grigio; c39 Black-gray
PESO WEIGHT	Kg. 13,900



SIZE	A	B1	C	E	F	S	STACK	REACH
47	470	520	74,5°	71,5°	415	130	531	370
50	500	525	74	72°	415	130	531	370
53	530	545	73,7°	72,5°	415	130	553	382
55	550	560	73°	73°	415	130	572	389
58	580	590	72,5°	73,5°	415	130	615	397

BE85 MERAK GRAVEL**BE85S MERAK E-ROAD****TELAIO FRAME****FORCELLA FORK****ACAMBIO DERAILLEUR****MOTORE MOTOR****BATTERIA BATTERY****CASSETTA CASSETTE****FRENI BRAKES****RUOTE WHEELS****COPERTURE TIRES****MISURE SIZES****COLORI COLOURS****PESO WEIGHT****TELAIO FRAME****FORCELLA FORK****ACAMBIO DERAILLEUR****MOTORE MOTOR****BATTERIA BATTERY****CASSETTA CASSETTE****FRENI BRAKES****RUOTE WHEELS****COPERTURE TIRES****MISURE SIZES****COLORI COLOURS****PESO WEIGHT****E-Road Alu thru axle****Integrated battery****CARBON monoscocca UD-disco****Sram Apex 11s****OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W****guarnitura 44d/chainwheel 44t****Green Way Li-Ion 36V 504Wh****Sram Apex 11/42 11s****Sram Apex Disk****Fulcrum Racing 800 Disk****Vittoria Zaffiro 700x28****44/48/52/56****cB4 Sabbia Opaco; cB4 Matt Sand****Kg. 19,900****TELAIO FRAME****FORCELLA FORK****ACAMBIO DERAILLEUR****MOTORE MOTOR****BATTERIA BATTERY****CASSETTA CASSETTE****FRENI BRAKES****RUOTE WHEELS****COPERTURE TIRES****MISURE SIZES****COLORI COLOURS****PESO WEIGHT****E-Gravel Alu thru axle****Integrated battery****CARBON monoscocca UD-disco****Sram Apex 11s****OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W****guarnitura 44d/chainwheel 44t****Green Way Li-Ion 36V 504Wh****Sram Apex 11/42 11s****Sram Apex Disk****Fulcrum Racing 800 Disk****Veetireco CXV 700x40 Rail sport****44/48/52/56****cB4 Sabbia Opaco; cB4 Matt Sand****Kg. 19,900**

BE85 MERAK GRAVEL

E-GRAVEL Sram APEX 11s DISK OLI 504 Wh

BE85S MERAK ROAD

E-ROAD Sram APEX 11s DISK OLI 504 Wh

CB4 SABBIA OPACO**CB4 MATT SAND**

COD. BE85 09 44 B4

COD. BE85 09 48 B4

COD. BE85 09 52 B4

COD. BE85 09 56 B4

CB4 SABBIA OPACO**CB4 MATT SAND**

COD. BE85S 09 44 B4

COD. BE85S 09 48 B4

COD. BE85S 09 52 B4

COD. BE85S 09 56 B4



BE84 MERAK CROSS

E-CROSS Sram SX 12s DISK OLI 504 Wh

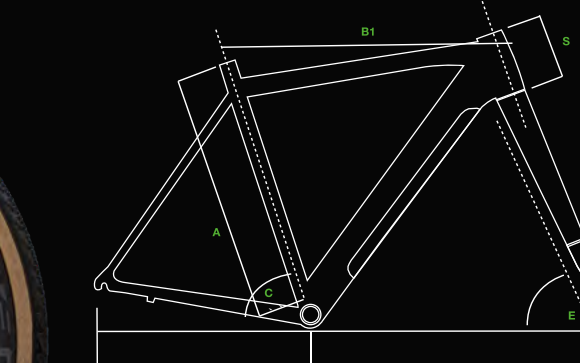
Veloce, comoda, inarrestabile. La tua E-GRAVEL.

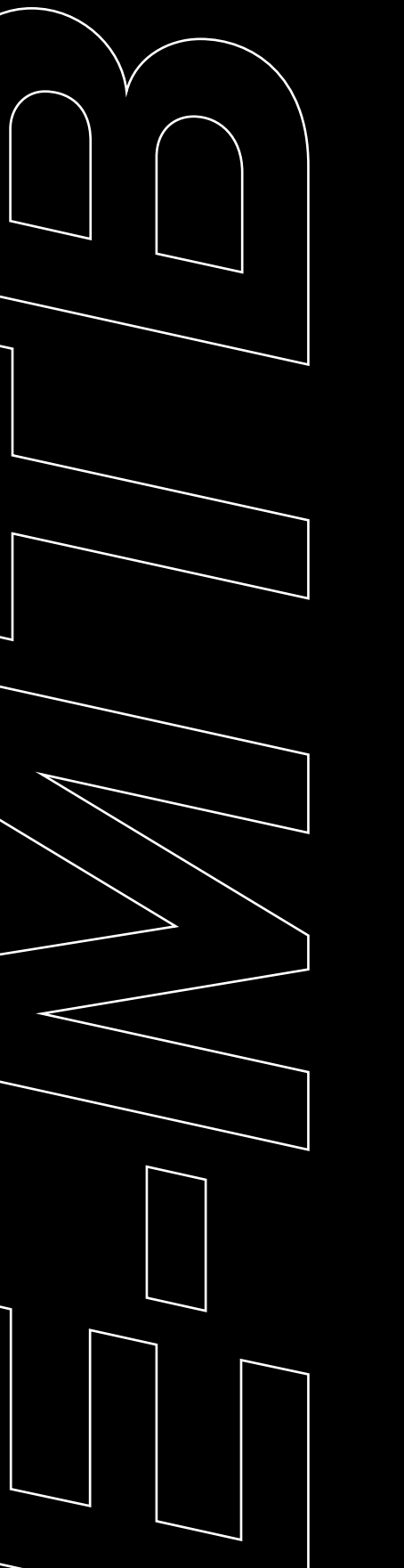
La E-GRAVEL MERAK è equipaggiata con motore OLI SPORT PLUS da 85 Nm.

Le qualità di una gravel muscolare si uniscono alle capacità del sistema elettrico che potenziano le performance permettendoti di esplorare nuovi confini senza preoccuparti del percorso. MERAK è disponibile in tre diversi allestimenti, BE85 GRAVEL, BE85S ROAD, e BE84 CROSS. Scopri i dettagli dei diversi equipaggiamenti nella tabella degli allestimenti.

Fast, comfortable, unstoppable. Your E-GRAVEL.

MERAK E-GRAVEL with 85Nm OLI SPORT PLUS engine does not allow for compromises. The qualities of a normal gravel combine with the capabilities of the electrical system that enhance performance allowing you to explore new boundaries without worrying about the path. MERAK is available in three different versions, BE85 GRAVEL, BE85S ROAD, and BE84 CROSS. Discover the details of the different equipment in the equipment table.

**TELAIO FRAME****E-Cross Alu thru axle****Integrated battery****FORCELLA FORK****CARBON monoscocca UD-disco****CAMBIO DERAILLEUR****Sram SX 12s****MOTORE MOTOR****OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W****BATTERIA BATTERY****Guarnitura 44d/chainwheel 44t****CASSETTA CASSETTE****Green Way Li-Ion 36V 504Wh****FRENI BRAKES****Shimano Disk MT 200****RUOTE WHEELS****Raxe Comp 2 Disk-thru axle 15/12****COPERTURE TIRES****Veetireco CXV 700x40 Rail sport****MISURE SIZES****44/48/52/56****COLORI COLOURS****cB4 Sabbia Opaco; cB4 Matt Sand****PESO WEIGHT****Kg. 19,900****SIZE****A****B1****C****E****F****S****44****440****525****74,5°****70,5°****470****110****48****480****530****74°****71°****470****120****52****520****550****73,5°****71,5°****470****140****56****560****580****73°****72,5°****470****180**



La tecnologia dei nuovi motori elettrici si unisce al mondo del mountain biking amplificando il divertimento e le prestazioni sui diversi trail. Full e front di ultima generazione potenziate da sistemi di assistenza che danno vita a mezzi in grado di portarti più lontano, più a lungo. Grazie ai motori compatti e leggeri la sensazione di guida non risente in alcun modo della presenza del sistema elettrico, garantendo una pedalata naturale e fluida. Esplora nuovi confini e supera i tuoi limiti raggiungendo le performance dei biker più esperti con il tuo livello di training, senza rinunciare al divertimento.

The technology of the new electric motors joins the world of mountain biking by amplifying the fun and performance on different trails. Full and front of the latest generation enhanced by assistance systems that give life to bikes that can take you further, longer. Thanks to the compact and light motors, the driving sensation is not affected in any way by the presence of the electrical system, guaranteeing a natural and fluid pedaling. Explore new boundaries and exceed your limits by reaching the performance of the most expert bikers with your level of training, without giving up the fun.

BE62 QUASAR EVO

E-FULL 29"/27,5" XTR/Deore 12s EP8 630Wh

C92 ANTRACITE ARANCIO
C92 ANTHRACITE ORANGE

COD. BE62 10 41 92

COD. BE62 10 44 92

COD. BE62 10 47 92



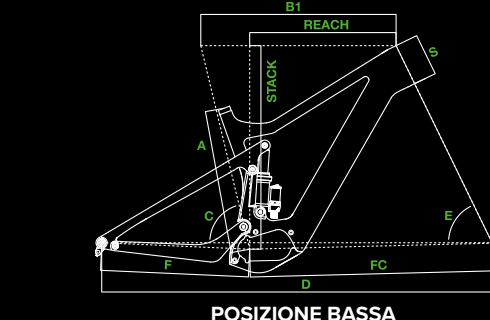
THE LATEST TECHNOLOGY

QUASAR EVO è la e-full suspension con nuovo telaio completamente in carbonio, cockpit full carbon integrato ONE MR e tecnologia DPG che permette di regolare la geometria del telaio a seconda dell'utilizzo e del tipo di tracciato. In questo modo si può scegliere ad ogni uscita l'assetto ideale. Sistema elettrico Shimano EP8 e batteria da 630Wh per un divertimento a lunga durata.

THE LATEST TECHNOLOGY

QUASAR EVO is the e-full suspension with new full carbon frame, full carbon integrated ONE MR cockpit and DPG technology that allows you to adjust the geometry of the frame depending on the use and the type of track. You can choose at each ride the ideal set-up in this way. Shimano EP8 electric system and 630Wh battery for long lasting fun.

TELAILO FRAME	E-FULL 29"/27,5" CARBON thru axle travel 150 Integrated battery
FORCELLA FORK	Rock Shox 29" ZEB A2 Boost 170mm
AMMORTIZZATORE REAR SHOX	Rock Shox Deluxe ULT Tru LO
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano XTR 12s
MOTORE MOTOR	Shimano EP8 36V 250W guarnitura 34d/chainwheel 34t
BATTERIA BATTERY	Shimano 36V 630Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano Deore 10/51 12s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 520 DP
REGGISELLA SEATPOST	Telescopico 30,9mm Tranz-x
RUOTE WHEELS	DRC FRONT 29" Rear 27.5", thru axle 15/12
COPERTURE TIRES	Vittoria MTB 29x2,60 Martello-27,5X2,80 Martello TNT
MISURE SIZES	41/44/47
COLORI COLOURS	c92 Antracite arancio c92 Anthracite orange
PESO WEIGHT	Kg. 23,200



SIZE	A	B1	S	E	C	F	FC	D	STACK	REACH
41	410	580	120	64°	76,5°	455	780	1234	616	432
44	440	610	120	64°	76,3°	455	808	1262	616	460
47	470	635	125	64°	76,1°	455	831	1286	621	481

SIZE	A	B1	S	E	C	F	FC	D	STACK	REACH
41	410	578	120	64,6°	77,1°	453	780	1232	611	439
44	440	608	120	64,6°	76,9°	453	808	1260	611	466
47	470	633	125	64,6°	76,7°	453	831	1284	616	488

**POSIZIONE ALTA**

È da preferirsi per i percorsi tecnici, con tracciati stretti e più lenti.

HIGH POSITION

It is to be preferred for the technical paths, with narrow and slower tracks.

**POSIZIONE BASSA**

È da preferirsi per i percorsi più veloci, con tracciati ampi.

LOW POSITION

It is to be preferred for faster paths, with wide tracks.

**DOUBLE PERFORMANCE GEOMETRY**

La tecnologia DPG – Double Performance Geometry – permette di regolare la geometria del telaio a seconda del percorso e dello stile di guida. Grazie alla regolazione dell'attacco dell'ammortizzatore infatti, è possibile regolare rapidamente la geometria modificando gli angoli di sterzo, del tubo sella e l'altezza del movimento centrale. Questo permette di settare la bici per diverse esperienze di guida, a seconda che il percorso sia più lento e tecnico, o più veloce e scorrevole.

**DOUBLE PERFORMANCE GEOMETRY**

DPG technology - Double Performance Geometry - allows you to adjust the geometry of the frame depending on the path and style of guide. Thanks to the adjustment of the rear shock attack in fact, it is possible to quickly adjust the geometry by changing the angles of head tube, seat tube and bottom bracket height. This allows to set the bike for different riding experiences, both for slower and technical paths, and faster and smoother ones.

AGILE E PRECISA, PRONTA A TUTTO

Il telaio full carbon con reach maggiorato ed escursione da 150 è disegnato per una guida aggressiva sui trail e prestazioni al top sia in salita che in discesa. La forcella Rock Shox ZEB con escursione da 170 e aste da 38mm in alluminio assicura una elevata stabilità e una forte sicurezza di tutto l'avantreno. La nuova QUASAR EVO unisce leggerezza e agilità ad una elevata escursione, abbattendo i limiti delle normali mtb da trail. La guidabilità stabile e precisa la rende efficace anche sui tracciati più tecnici, pur sempre restando una bici versatile da all mountain pronta a tutto.

AGILE AND PRECISE. READY FOR ANYTHING

The full carbon frame with increased reach and 150 travel is designed for aggressive trail riding and top performance both on climbs and downhill. The Rock Shox ZEB fork with 170 excursion and 38mm aluminum rods ensures high stability and strong safety of the entire front. The new QUASAR EVO combines lightness and agility to a high excursion, lowering the limits of normal trail bikes. The stable and precise handling makes it effective even on the most technical tracks, always remaining a versatile all mountain full suspended, ready to everything.

**ONE MR FULL CARBON INTEGRATED**

Il cockpit è il nuovo ONE MR full carbon integrato progettato per il mondo mountain bike racing. Attacco e piega sono integrati in un'unica struttura, compatibile con il montaggio interno dei cavi, progettata per migliorare la guidabilità. Peso 340 grammi. MISURE DISPONIBILI: 780X70

ONE MR FULL CARBON INTEGRATED

The cockpit is the new full carbon integrated ONE MR designed for the mountain bike racing world. Stem and handlebar are integrated into a single structure, compatible with internal cable routing, designed to improve driveability. Weight 340 grams. AVAILABLE SIZES: 780X70



TELAILO FRAME	E-FULL 29"/27,5" Alu thru axle travel 130 Integrated battery
FORCELLA FORK	Rock Shox 29" 35 Silver Air RL 150mm
AMMORTIZZATORE REAR SHOX	Rock Shox Deluxe Sel LO
CAMBIO DERAILLEUR	Sram SX 12s
MOTORE MOTOR	OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W guarnitura 32d/chainwheel 32t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 900Wh
CASSETTA CASSETTE	Sram SX 11/50 12s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 420 DP
REGGISELLA SEATPOST	Telescopico 30.9mm Tranz-x
RUOTE WHEELS	Raxe TL30 Front/29" TL40 Rear/27,5", thru axle 15/12
COPERTURE TIRES	Vittoria/Veetireco MTB 29x2,30/27,5x2,60
MISURE SIZES	44/48
COLORI COLOURS	c91 Antracite-Rosso, cB7 Nero-Sparkling glass opaco; c91 Anthracit-Red, cB7 Matt Black-sparkling glass
PESO WEIGHT	Kg. 27,000

BE38 AVOK



E-FULL 29"/27,5" Sram SX 12s OLI 900Wh

**CB7 NERO SPARKLING GLASS OPACO
CB7 MATT BLACK SPARKLING GLASS**

COD. BE38 09 44 B7
COD. BE38 09 48 B7



IL FUTURO È ARRIVATO.

AVOK è la E-FULL di ultima generazione equipaggiata con INFINITY, la batteria integrata da 900 Wh, che re interpreta l'idea di mountain bike elettrica bi ammortizzata. Più potenza, più chilometri, più terreno. Il motore OLI SPORT PLUS da 250W fornisce una trazione potente grazie alla coppia di 85Nm mentre la batteria da 900Wh permette di raggiungere un'autonomia reale fino ad oltre 200 km. Disponibile in due versioni: BE38 con cambio Sram SX, forcella RS 35 Silver Air da 150mm e ammortizzatore RS Deluxe Select, e BE37 con cambio Shimano Deore, forcella Suntour XCR Air da 140mm e ammortizzatore Suntour Raidon Lo.



BE37 AVOK

E-FULL 29"/27,5" Shimano Deore 10s OLI 900Wh

**C91 ANTRACITE ROSSO
C91 ANTHRACITE RED**

COD. BE37 09 44 91
COD. BE37 09 48 91

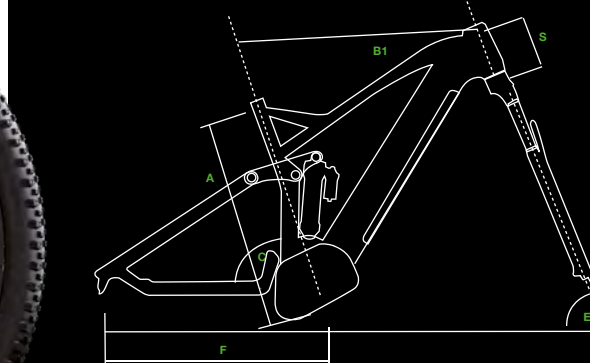


THE FUTURE HAS ARRIVED.

AVOK is the latest generation E-FULL equipped with INFINITY, the integrated 900 Wh battery, which reinterprets the idea of a fullsuspension electric mountain bike. More power, more kilometres, more terrain. The 250W OLI SPORT PLUS motor provides powerful traction thanks to the torque of 85Nm while the 900Wh battery allows you to reach a real range of more 200 km. Available in two versions: BE38 with Sram SX drivetrain, 150mm RS 35 Silver Air fork and RS Deluxe Select rear shock, and BE37 with Shimano Deore drivetrain, 140mm Suntour XCR Air fork and Suntour Raidon Lo shock.



TELAILO FRAME	E-FULL 29"/27,5" Alu thru axle travel 130 Integrated battery
FORCELLA FORK	Suntour 29" XCR 34 Air Boost RL 140mm
AMMORTIZZATORE REAR SHOCK	Suntour Raidon LO
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano Deore 10s
MOTORE MOTOR	OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W guarnitura 32d/chainwheel 32t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 900Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano Deore 11/42 10s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 420 DP
REGGISELLA SEATPOST	Telescopico 30,9mm Tranz-x
RUOTE WHEELS	Raxe TL30 Front/29" TL40 Rear/27,5", thru axle 15/12
COPERTURE TIRES	Vittoria/Veetireco MTB 29x2,30/27,5x2,60
MISURE SIZES	44/48
COLORI COLOURS	c91 Antracite-Rosso; cB7 Nero-Sparkling glass opaco; c91 Anthracit-Red; cB7 Matt Black-sparkling glass
PESO WEIGHT	Kg. 27,000



SIZE	A	B1	C	E	F	S
44	440	620	75°	67,5°	477	120
48	480	623	75°	67,5°	477	120

TELAIO FRAME	E-FULL 29"/27,5" Alu thru axle travel 130 Integrated battery
FORCELLA FORK	Rock shox 29" 35 silver RL Boost 150mm
AMMORTIZZATORE REAR SHOX	Rock shox monarch RL
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano Deore 11s/ Sram NX 11s
MOTORE MOTOR	OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W guarnitura 32d/chainwheel 32t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 630Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano Deore 11/51 11s/Sram NX 11/42 11s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 410
REGGISELLA SEATPOST	Telescopico 30.9mm Tranz-x
RUOTE WHEELS	Raxe TL30 Front/29" TL40 Rear/27,5", thru axle 15/12
COPERTURE TIRES	Vittoria/Veetireco MTB 29x2,30/27,5x2,60
MISURE SIZES	44/48
COLORI COLOURS	cc81 Nero rosso, c93 Nero verde; C81 Black red, c93 Black green
PESO WEIGHT	Kg. 26,000

BE36 EVO ELEKTRON

E-FULL 29"/27,5" Shimano Deore 11s / Sram NX 11s OLI 630 Wh

**C81 NERO ROSSO
C81 BLACK RED**

COD. BE36 07 44 81
COD. BE36 07 48 81

**C93 NERO VERDE
C93 BLACK GREEN**

COD. BE35 07 44 93 03
COD. BE35 07 48 93 03

**C93 NERO VERDE
C93 BLACK GREEN**

COD. BE35 07 44 93 03
COD. BE35 07 48 93 03

**C81 NERO ROSSO
C81 BLACK RED**

COD. BE35 07 44 81 03
COD. BE35 07 48 81 03



**C81 NERO ROSSO
C81 BLACK RED**

COD. BE36 07 44 81
COD. BE36 07 48 81

**C93 NERO VERDE
C93 BLACK GREEN**

COD. BE35 07 44 93 03
COD. BE35 07 48 93 03

**C81 NERO ROSSO
C81 BLACK RED**

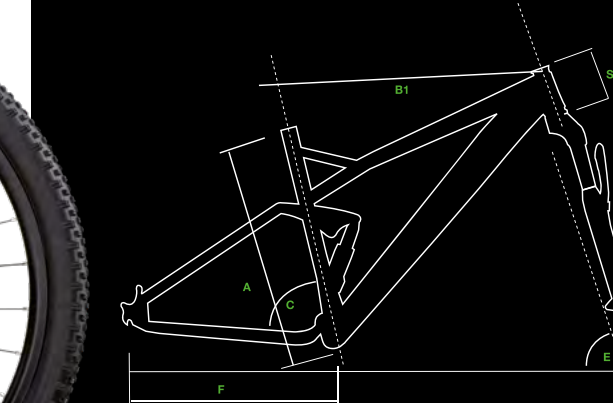
COD. BE35 07 44 81 03
COD. BE35 07 48 81 03

BE35 EVO ELEKTRON

E-FULL 29"/27,5" LTWOO 12s OLI 630 Wh



TELAILO FRAME	E-FULL 29"/27,5" Alu thru axle travel 130 Integrated battery
FORCELLA FORK	Suntour 29" XCM 34 BOOST RL 130mm axle 15mm
AMMORTIZZATORE REAR SHOX	Suntour Raidon LO
CAMBIO DERAILLEUR	LTWOO 12s
MOTORE MOTOR	OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W guarnitura 32d/chainwheel 32t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 630Wh
CASSETTA CASSETTE	LTWOO 12s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 200
RUOTE WHEELS	Raxe TL30 Front/29" TL40 Rear/27,5", thru axle 15/12
COPERTURE TIRES	Vittoria/Veetireco MTB 29x2,30/27,5x2,60
MISURE SIZES	44/48
COLORI COLOURS	c81 Nero rosso, c93 Nero verde; C81 Black red, c93 Black green
PESO WEIGHT	Kg. 26,600



SIZE	A	B1	C	E	F	S
44	440	600	71°	67°	500	135
48	480	605	71°	67°	500	135

BE55 HYDRON

URBAN

E-MTB 29" Shimano Deore 10s OLI 900Wh



C91 ANTRACITE ROSSO
C91 ANTHRACITE RED
COD. BE55 09 40 91
COD. BE55 09 44 91
COD. BE55 09 48 91
COD. BE55 09 52 91

POTENZA E VERSATILITÀ, METTI IN MOTO L'AVVENTURA.

HYDRON URBAN è l'E-MTB di ultima generazione equipaggiata con la nuova batteria INFINITY da 900Wh, accessoriata per qualsiasi avventura. Questa mountain bike combina le capacità di una bici da trail e la versatilità di una trekking bike da escursionismo. Grazie alla straordinaria autonomia garantita dalla nuova batteria integrata, e al motore OLI da 85 Nm, il supporto elettrico permette di raggiungere nuove mete senza preoccuparsi del percorso.

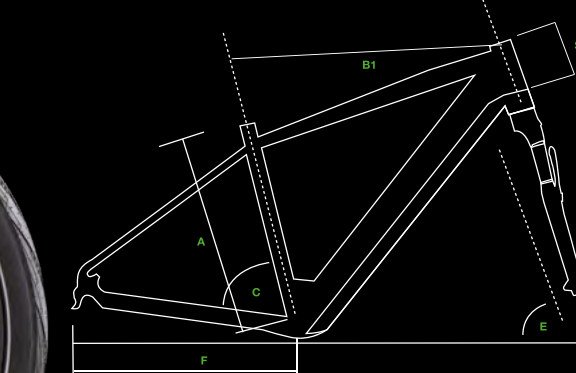
POWER AND VERSATILITY, GET THE ADVENTURE STARTED.

HYDRON URBAN is the latest generation E-MTB with the new 900Wh INFINITY battery, equipped for any adventure. This mountain bike combines the capabilities of a trail bike and the versatility of a trekking touring bike. Thanks to the extraordinary autonomy guaranteed by the new integrated battery, and to the 85 Nm OLI engine, the electric support allows you to reach new destinations without worrying about the route.



C78 TITANIO OPACO
C78 MATT TITANIUM
COD. BE55 09 40 78
COD. BE55 09 44 78
COD. BE55 09 48 78
COD. BE55 09 52 78

TELAI FRAME	E-MTB 29" Alu Integrated battery
FORCELLA FORK	Suntour XCM ATB DS RL 100mm
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano Deore 10s
MOTORE MOTOR	OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W guarnitura 32d/chainwheel 32t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 900Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano Deore 11/46 10s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 200
RUOTE WHEELS	Raxe 29" Disk TL30 thru axle
COPERTURE TIRES	Schwalbe 29x2,40 supermoto
MISURE SIZES	40/44/48/52
COLORI COLOURS	c91 Antracite-Rosso, c78 Titanio Opaco, c91 Anthracit-Red, c78 Matt Titanium
PESO WEIGHT	Kg. 26,000
ACCESSORI ACCESSORIES	Porta pacchi, parafanghi, luci Carrier, mud guard, lights



SIZE	A	B1	C	E	F	S
40	400	600	75°	67,5°	485	145
44	440	600	75°	67,5°	485	145
48	480	620	75°	67,5°	485	145
52	520	640	75°	67,5°	485	145

BE51 HYDRON

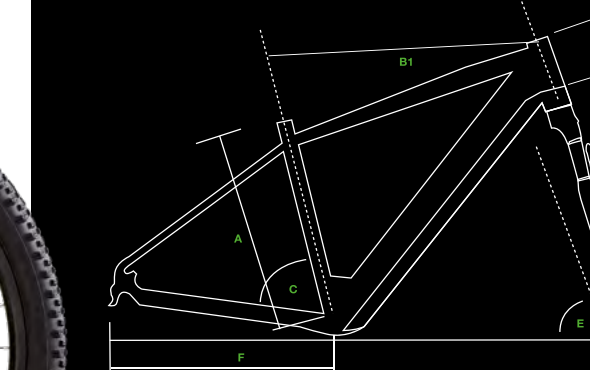
TELAI FRAME	E-MTB 29" Alu Integrated battery
FORCELLA FORK	Rock Shox Judy TK air RL 100mm
CAMBIO DERAILLEUR	Sram SX 12s
MOTORE MOTOR	OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W guarnitura 32d/chainwheel 32t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 900Wh
CASSETTA CASSETTE	Sram SX 11/50 12s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 200
RUOTE WHEELS	Raxe 29" Disk TL30 thru axle
COPERTURE TIRES	Vrb/Mitas MTB 29x2,30
MISURE SIZES	40/44/48/52
COLORI COLOURS	c91 Antracite-Rosso, c78 Titanio Opaco; c91 Anthracit-Red, c78 Matt Titanium
PESO WEIGHT	Kg. 24,500

28

BE50 HYDRON

TELAI FRAME	E-MTB 29" Alu Integrated battery
FORCELLA FORK	Suntour X1 DS RL 100mm
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano Deore 10s
MOTORE MOTOR	OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W guarnitura 32d/chainwheel 32t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 900Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano Deore 10 s 11/42
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 200
RUOTE WHEELS	Raxe 29" Disk TL30, QR front, thru axle rear
COPERTURE TIRES	Vrb/Mitas MTB 29x2,30
MISURE SIZES	40/44/48/52
COLORI COLOURS	c91 Antracite-Rosso, c78 Titanio Opaco; c91 Anthracit-Red, c78 Matt Titanium
PESO WEIGHT	Kg. 24,500

29



SIZE	A	B1	C	E	F	S
40	400	600	75°	67,5°	485	145
44	440	600	75°	67,5°	485	145
48	480	620	75°	67,5°	485	145
52	520	640	75°	67,5°	485	145

BE33 TEASER

TELAIQ FRAME	E-MTB 29 Alu Integrated battery
FORCELLA FORK	Suntour X1 DS RL 100mm
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano Acera/Altus 8s
MOTORE MOTOR	OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W guarnitura 32d/chainwheel 32t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 630Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano 11/34 8s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 200
RUOTE WHEELS	Raxe 29 Disk TL30 QR
COPERTURE TIRES	VRB MTB 29x2,30
MISURE SIZES	40/44/48/52
COLORI COLOURS	cB6 Nero-Oro, c81 Rosso-Nero; cB6 Black-Gold, c81 Red-Black
PESO WEIGHT	Kg. 23,000

E-MTB 29" Shimano Acera/Altus 8s OLI 630Wh

CB6 NERO/ORO
CB6 BLACK/GOLD
COD. BE33 09 40 B6
COD. BE33 09 44 B6
COD. BE33 09 48 B6
COD. BE33 09 52 B6



C81 ROSSO NERO
C81 RED BLACK
COD. BE33 09 40 81
COD. BE33 09 44 81
COD. BE33 09 48 81
COD. BE33 09 52 81



BE33 TEASER URBAN

E-URBAN 29" Shimano Acera/Altus 8s OLI 630Wh

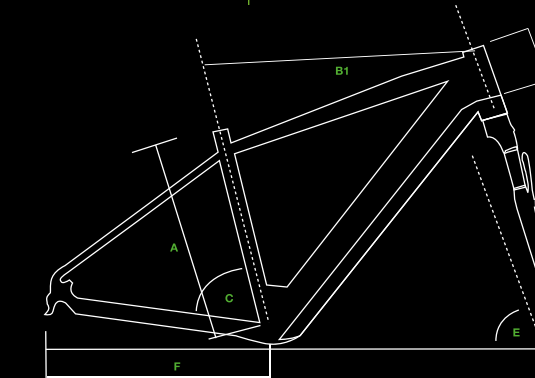
C81 ROSSO NERO
C81 RED BLACK
COD. BE33U 09 40 81
COD. BE33U 09 44 81
COD. BE33U 09 48 81
COD. BE33U 09 52 81



CB6 NERO/ORO
CB6 BLACK//GOLD
COD. BE33U 09 40 B6
COD. BE33U 09 44 B6
COD. BE33U 09 48 B6
COD. BE33U 09 52 B6



TELAIQ FRAME	E-MTB 29 Alu Integrated battery
FORCELLA FORK	Suntour XCM 32 ATB ds RL
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano Acera/Altus 8s
MOTORE MOTOR	OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W guarnitura 32d/chainwheel 32t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 630Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano 11/34 8s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 200
RUOTE WHEELS	Raxe 29 Disk TL30 QR
COPERTURE TIRES	Schwalbe 29x2,40 supermoto
MISURE SIZES	40/44/48/52
COLORI COLOURS	cB6 Nero-Oro, c81 Rosso-Nero; cB6 Black-Gold, c81 Red-Black
PESO WEIGHT	Kg. 24,000
ACCESSORI ACCESSORIES	Porta pacchi, parafanghi, luci Carrier, mud guard, lights



SIZE	A	B1	C	E	F	S
40	400	576	74°	70,5°	485	140
44	440	581	74°	70,5°	485	140
48	480	587	74°	70,5°	485	140
52	520	592	74°	70,5°	485	140



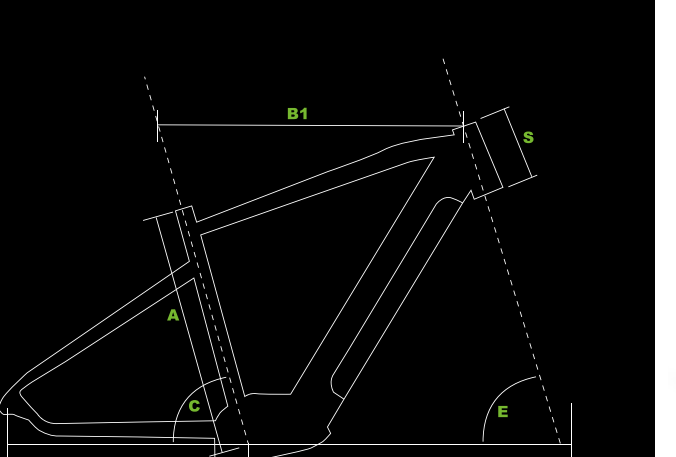
GOING
TREKKING
TYPE
HUNTING

Il tempo libero non conosce più confini con la linea di e-bike dedicate a trekking e city. Che tu voglia percorrere lunghi sentieri, fare escursioni o semplicemente muoverti in centro città qui troverai le bici adatte alle tue esigenze. Guida fluida, potenza regolabile e lunga autonomia permettono di coprire le lunghe distanze più velocemente, e di superare agilmente salite, pavimenti sconnessi e passaggi di vento contrario. Gli allestimenti comfort equipaggiati di serie consentono di spostarsi in tutta comodità e sicurezza, e si combinano alla perfezione con i sistemi elettrici intuitivi e smart, rendendo queste bici il mezzo perfetto per la tua mobilità ecologica.

Leisure time has no more boundaries with the line of e-bikes dedicated to trekking and city. Whether you want to ride on long paths, make trips or simply move around the city centre, here you will find the bikes that suit your needs. Smooth driving, adjustable power and long range allow you to cover faster long distances, and easily overcome climbs, uneven floors and headwinds. The standard equipped comfort set-ups allow you to move around in comfort and safety, and it combines perfectly with intuitive and smart electrical systems, making these bikes the perfect vehicle for your ecological mobility.

BE28 CROSSOVER

TELAI FRAME	E-TRK 28" Alu Man Integrated battery
FORCELLA FORK	Suntour XCM 32 ATB ds RL
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano Deore 10s
MOTORE MOTOR	OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W guarnitura 38d/chainwheel 38t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 900Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano 11/42 10s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 200
RUOTE WHEELS	Alu 700 C TL30 doppia camera; Alu 700 C TL30 double wall
COPERTURE TIRES	Schwalbe 29x2,40 supermoto
MISURE SIZES	44/48/53
COLORI COLOURS	c02 Nero; c02 Black
PESO WEIGHT	Kg. 27,500



SIZE	A	B1	C	E	F	S
44	440	606	74,5°	69,5°	490	145
48	480	610	74,5°	70°	490	145
53	530	620	74,5°	70,5°	490	165

INFINITY
900
WH BATTERY CAPACITY

C02 NERO
C02 BLACK

COD. BE28 09 44 02
COD. BE28 09 48 02
COD. BE28 09 53 02



BE27 CROSSOVER

E-TRK 27,5" Shimano Deore 10s OLI 900Wh

INFINITY
900
WH BATTERY CAPACITY

C02 NERO
C02 BLACK

COD. BE27 09 44 02
COD. BE27 09 48 02

CAMBIA LA TUA IDEA DI MOBILITÀ.

CROSSOVER è la nuova trekking bike a pedalata assistita con batteria INFINITY da 900Wh per le lunghe percorrenze. Il telaio in alluminio equipaggiato con accessori trekking, è completato dalla forcella ammortizzata da 80mm e cambio Shimano Deore a 10 velocità. Il motore OLI SPORT PLUS con la potenza nominale di 250 Watt offre una coppia di ben 85Nm che rende questa bici una super e-trekking bike dal comfort eccezionale. Disponibile nelle due versioni uomo e donna.

CHANGE YOUR IDEA OF MOBILITY.

CROSSOVER is the new pedal assisted trekking bike with 900Wh INFINITY battery for long distances. The aluminum frame equipped with trekking accessories, is completed by the 80mm suspension fork and 10 speeds Shimano Deore rear derailleur. The OLI SPORT PLUS motor with the nominal power of 250 watts offers 85Nm torque that makes this bike a super e-trekking bike with exceptional comfort. Available in two versions for man and lady.



E-TRK 27,5" Alu Lady Integrated battery

Suntour XCM 32 ATB ds RL

Shimano Deore 10s

OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W
guarnitura 38d/chainwheel 38t

Green Way Li-Ion 36V 900Wh

Shimano 11/42 10s

Shimano Disk MT 200

Alu 650 C TL30 doppia camera;
Alu 650 C TL30 double wall

SCHWALBE 27,5X 2,40
SUPERMOTO

44/48

c02 Nero;
c02 Black

Kg. 27,500

TELAI FRAME	E-TRK 27,5" Alu Lady Integrated battery
FORCELLA FORK	Suntour XCM 32 ATB ds RL
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano Deore 10s
MOTORE MOTOR	OLI Sport PLUS 85Nm 36V 250W guarnitura 38d/chainwheel 38t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 900Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano 11/42 10s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 200
RUOTE WHEELS	Alu 650 C TL30 doppia camera; Alu 650 C TL30 double wall
COPERTURE TIRES	SCHWALBE 27,5X 2,40 SUPERMOTO
MISURE SIZES	44/48
COLORI COLOURS	c02 Nero; c02 Black
PESO WEIGHT	Kg. 27,500

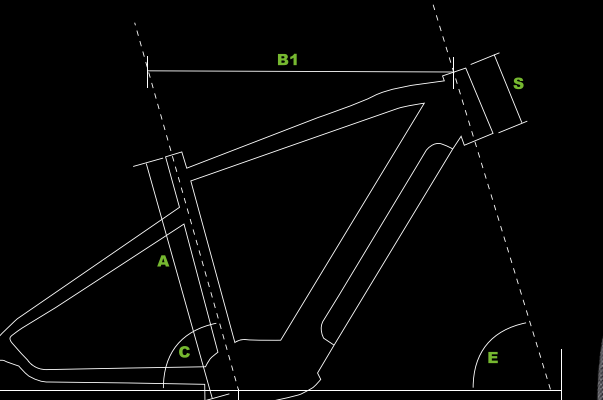


SIZE	A	B1	C	E	F	S
44	440	620	75°	69°	470	165
48	480	620	75°	69°	470	165

BE24 CAMBRIDGE

TELAI FRAME	E-TRK 28" Alu Man Integrated battery
FORCELLA FORK	Suntour NVX DS preload adjuster
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano TX800 8s
MOTORE MOTOR	OLI ONE 58Nm 36V 250W guarnitura 38d/chainwheel 38t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 630Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano 11/34 8s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 200
RUOTE WHEELS	Alu 700 C doppia camera; Alu 700 C double wall
COPERTURE TIRES	Veetireco 28x2,30 Speedster
MISURE SIZES	44/48/53
COLORI COLOURS	c40 Blu; c40 Blue
PESO WEIGHT	Kg. 26,500

36



SIZE	A	B1	C	E	F	S
44	440	580	74,5°	69,5°	481	165
48	480	600	74,5°	70°	481	165
53	530	620	74,5°	70,5°	481	165



C40 BLU
C40 BLUE
COD. BE24 09 44 40
COD. BE24 09 48 40
COD. BE24 09 53 40

BE22 CAMBRIDGE



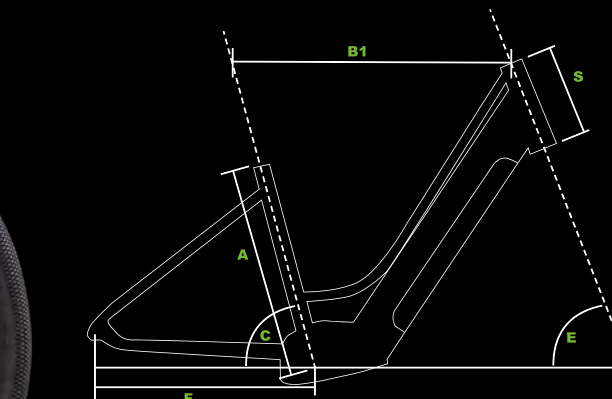
E-TRK 28" Shimano TX800 8s OLI 630Wh

C40 BLU
C40 BLUE
COD. BE22 09 44 40
COD. BE22 09 48 40

C72 TITANIO
C72 TITANIUM
COD. BE22 09 44 72
COD. BE22 09 48 72

TELAI FRAME	E-TRK 28" Alu Lady Integrated battery
FORCELLA FORK	Suntour NVX DS preload adjuster
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano TX800 8s
MOTORE MOTOR	OLI ONE 58Nm 36V 250W guarnitura 38d/chainwheel 38t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 630Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano 11/34 8s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 200
RUOTE WHEELS	Alu 700 C doppia camera; Alu 700 C double wall
COPERTURE TIRES	Veetireco 28x2,30 Speedster
MISURE SIZES	44/48
COLORI COLOURS	c72 Titanio, c40 Blu; c72 Titanium, c40 Blue
PESO WEIGHT	Kg. 26,500

37

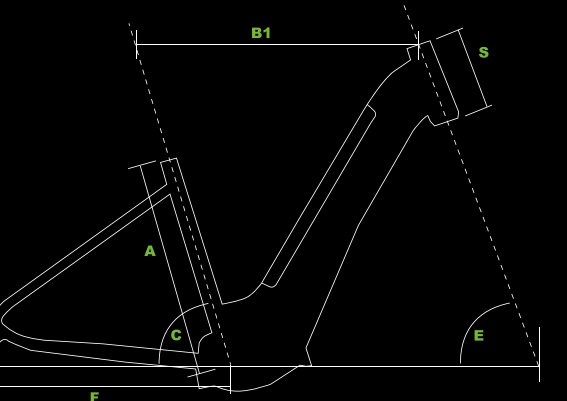


SIZE	A	B1	C	E	F	S
44	440	607	75°	69°	480	200
48	480	608	75°	69°	480	200

BE18 HOLLYWOOD

TELAIO FRAME	E-TRK 28" Alu Lady Wave Integrated battery
FORCELLA FORK	Suntour NVX DS preload adjuster
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano TX800 8s
MOTORE MOTOR	OLI ONE 58Nm 36V 250W guarnitura 38d/chainwheel 38t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 504Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano 11/34 8s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 200
RUOTE WHEELS	Alu 700 C doppia camera; Alu 700 C double wall
COPERTURE TIRES	Veetireco 28x2,30 Speedster
MISURE SIZES	44/48
COLORI COLOURS	c72 Titanio, cA7 Nero-Sparkling glass ; c72 Titanium, cA7 Black-Sparkling glass
PESO WEIGHT	Kg. 25,500

38



SIZE	A	B1	C	E	F	S
44	440	594	73°	70,5°	485	170
48	480	594	73°	70,5°	485	170



CA7 NERO SPARKLING GLASS
CA7 BLACK SPARKLING GLASS
COD. BE18 09 44 A7
COD. BE18 09 48 A7



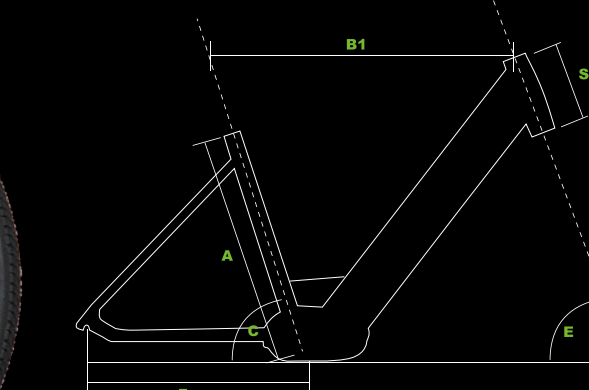
C72 TITANIO
C72 TITANIUM
COD. BE18 09 44 72
COD. BE18 09 48 72



C97 ROSSO AMARANTO
C97 AMARANTH RED
COD. BE17 08 44 97
COD. BE17 08 48 97



C78 ANTRACITE TITANIO OPACO
C78 MATT ANTHRACITE TITANIUM
COD. BE17 08 44 78
COD. BE17 08 48 78



SIZE	A	B1	C	E	F	S
44	440	625	72°	69°	455	170
48	480	635	72°	69°	455	170

BE17

E-CITY 28" Shimano TX800 8s OLI 468Wh

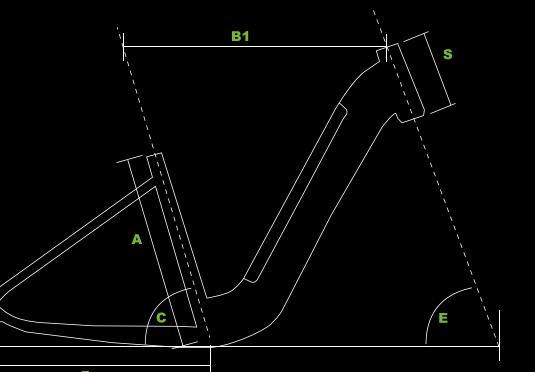
TELAILO FRAME	E-CITY 28" Alu Lady Integrated battery
FORCELLA FORK	Zoom CH141d Alu disk
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano TX800 8s
MOTORE MOTOR	OLI ONE 58Nm 36V 250W guarnitura 38d/chainwheel 38t
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 468Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano 11/34 8s
FRENI BRAKES	Shimano Disk MT 200
RUOTE WHEELS	Alu 700 C doppia camera; Alu 700 C double wall
COPERTURE TIRES	E-BIKE 700X45 con banda riflettente; E-BIKE 700X45 with reflective tires
MISURE SIZES	44/48
COLORI COLOURS	c78 Antracite titanio opaco, c97 Rosso amaranto; c78 Matt Anthracite Titanium, c97 Amaranth red
PESO WEIGHT	Kg. 26,300
	Cestino non incluso Basket not included

60

BE20 RICHMOND

TELAI FRAME	E-TRK 28" Alu Lady Wave Integrated battery
FORCELLA FORK	Zoom CH141d Alu disk
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano TX800 8s
MOTORE MOTOR	Su ruota posteriore 36V 250W; <i>On rear wheel 36V 250W</i>
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 504Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano 11/34 8s
FRENI BRAKES	Mechanic Disk ProMax/Tektro
RUOTE WHEELS	Alu 700 C doppia camera; Alu 700 C double wall
COPERTURE TIRES	Mitas City Hopper 28x2.00/ Veetireco Speedster 28x2.30
MISURE SIZES	44/48
COLORI COLOURS	c97 Rosso amaranto, c31 Antracite; c97 Amaranth red, c31 Anthracite
PESO WEIGHT	Kg. 24,000 Cestino non incluso <i>Basket not included</i>

40



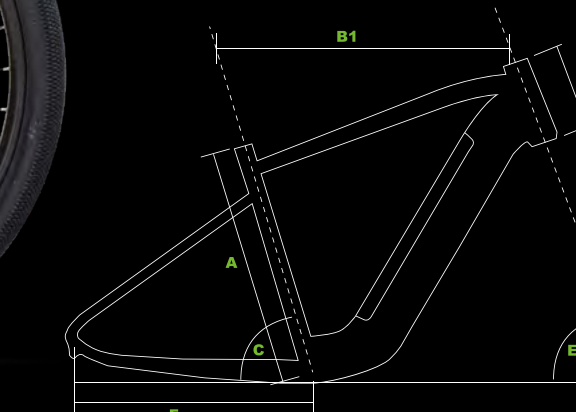
SIZE	A	B1	C	E	F	S
44	440	594	73°	70,5°	465	170
48	480	594	73°	70,5°	465	170



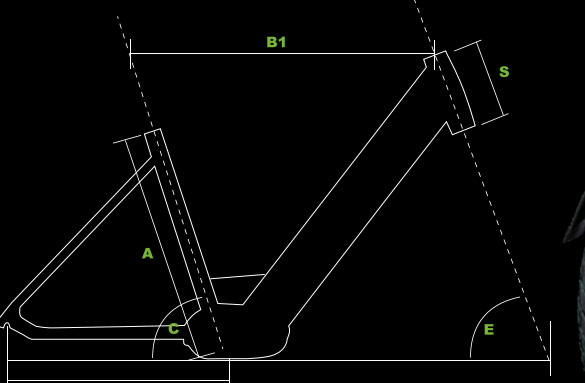
BE16

TELAI FRAME	E-CITY 28" Alu Man Integrated battery
FORCELLA FORK	Zoom CH141d Alu disk
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano TY500 7s
MOTORE MOTOR	Su ruota posteriore 36V 250W; <i>On rear wheel 36V 250W</i>
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 468Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano TZ500 14/28 7s
FRENI BRAKES	Mechanic Disk ProMax/Tektro
RUOTE WHEELS	Alu 700 C doppia camera; Alu 700 C double wall
COPERTURE TIRES	Veetireco 28x2,30 Speedster
MISURE SIZES	50
COLORI COLOURS	ca7 Nero Sparkling glass; ca7 Black-Sparkling glass
PESO WEIGHT	Kg. 25,000

41



SIZE	A	B1	C	E	F	S
48	480	632	72°	69°	470	170



SIZE	A	B1	C	E	F	S
45	450	613	72°	71°	435	170



C02 NERO ROSSO
C02 BLACK RED
COD. BE15 07 45 02

4

BE15

E-CITY 26" Shimano TY500 7s 468wh

TELAIO FRAME	E-CITY 26" Alu Lady Integrated battery
FORCELLA FORK	Zoom CH141d Alu disk
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano TY500 7s
MOTORE MOTOR	Su ruota posteriore 36V 250W; On rear wheel 36V 250W
BATTERIA BATTERY	Green Way Li-Ion 36V 468Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano TZ500 14/28 7s
FRENI BRAKES	Mechanic Disk ProMax/Tektro
RUOTE WHEELS	Alu 26"X1.75 doppia camera; Alu 26"X1.75 double wall
COPERTURE TIRES	Kenda E-bike 26X1.75
MISURE SIZES	45
COLORI COLOURS	c02 Nero rosso, c02 Black red,
PESO WEIGHT	Kg. 24,800

Cestino non incluso
Basket not included



C05 AZZURRO
C05 LIGHT BLUE
COD. BE11 09 45 05

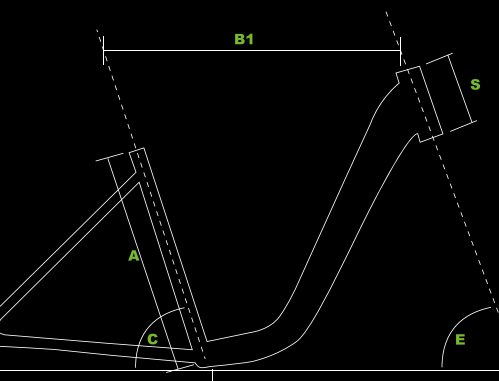
3

BE11

E-CITY 26" Shimano TY21 6s 468wh

TELAIO FRAME	E-CITY 26" Alu Lady monotube
FORCELLA FORK	Zoom CH141d Alu disk
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano TY21 6s
MOTORE MOTOR	Su ruota posteriore 36V 250W;on rear wheel 36V 250W
BATTERIA BATTERY	Li-Ion 36V 468Wh carrier battery
CASSETTA CASSETTE	Shimano TZ500 14/28 6s
FRENI BRAKES	Mechanic Disk ProMax/Tektro
RUOTE WHEELS	Alu 26"X1.75 doppia camera; Alu 26"X1.75 double wall
COPERTURE TIRES	Kenda E-bike 26X1.75
MISURE SIZES	45
COLORI COLOURS	c05 Azzurro, c02 Nero; c05 Light Blue, c02 Black
PESO WEIGHT	Kg. 24,000

Cestino non incluso
Basket not included



SIZE	A	B1	C	E	F	S
45	450	613	72°	71°	435	170

BE01 PITBULL

E-FOLD PIT BULL 20" Shimano TY300 7s 504wh

C06 VERDE OPACO
C06 MATT GREEN
COD. BE01 09 20 06

44



C10 NERO OPACO
C10 MATT BLACK
COD. BE01 09 20 10



TELAILO FRAME	E-FOLD PIT BULL 20" FAT Alu 6061
FORCELLA FORK	RST FAT 20" Alu disk
CAMBIO DERAILLEUR	Shimano TY300 7s
MOTORE MOTOR	Su ruota posteriore 36V 250W; On rear wheel 36V 250W
BATTERIA BATTERY	Li-Ion 36V 522 Wh
CASSETTA CASSETTE	Shimano TZ500 14/28 7s
FRENI BRAKES	Mechanic Disk ProMax/Tektro
RUOTE WHEELS	Alu 20"X4" Fat
COPERTURE TIRES	Kenda 20X4,00
MISURE SIZES	44
COLORI COLOURS	c10 Nero opaco, c06 Verde opaco; c10 Matt black, c06 Matt green
PESO WEIGHT	Kg. 27,200

45



Bottecchia Cicli s.r.l

**SEDE LEGALE
REGISTERED HEADQUARTER**
viale Enzo Ferrari, 15/17
30014 Cavarzere
Venezia - Italy

**SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA
OPERATIONAL AND
ADMINISTRATIVE HEADQUARTER**
via Polonia, 5
35028 Piove di Sacco
Padova - Italy
Tel. +39 0426 311724
www.bottecchia.com

COMMERCIALE ITALIA
clienti@bottecchia.com

**EXPORT SALES
DEPARTMENT**
sales@bottecchia.com

**PURCHASE
DEPARTMENT**
import@bottecchia.com