

trail rear

unisex



FIVE
MOTOR



VERNICIATURA
AD ACQUA
WATER PAINTING

MADE
IN ITALY

BATTERIE — BATTERIES



Li-Ion cells Samsung 36V,
FIVE



LONG

417 Wh | 36 V - 11,6 Ah | 6h | 2,5 kg

EXTRALONG

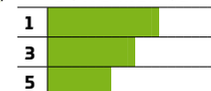
504 Wh | 36 V - 14 Ah | 7h | 2,5 kg

EXTRA 630

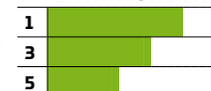
630 Wh | 36 V - 17,5 Ah | 8h | 3,1 kg



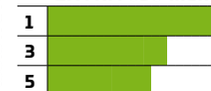
LONG max 65



EXTRALONG max 85



EXTRA 630 max 115



LIVELLO DI ASSISTENZA
ASSISTANCE LEVEL

0 57.5 115 km

SPIRITO VERSATILE — VERSATILE SPIRIT

Con il motore 250W Brushless sul mozzo posteriore non ci sono i rischi di slittamento della ruota. La sua versatilità sta proprio in questo, è perfetta per percorsi pianeggianti che richiedono una buona spinta. Il motore compatto rende la pedalata piacevole, mentre la geometria moderna regala una guida sorprendentemente agile. La linea dinamica con ruote da 28"x1,75" e la batteria integrata nel tubo obliquo assicurano un design essenziale che non rinuncia all'efficienza. TRAIL REAR garantisce un'ottima risposta fino a pendenze massime del 10%. **EN** — Thanks to 250W Brushless motor on the rear hub, there is no risk of wheels' slipping. Its versatility makes it perfect for flat paths that require a strong push. The compact engine makes pedaling pleasant, while modern geometry gives a surprisingly agile ride on routes. The dynamic line with 28"x1.75" wheels, and the battery integrated in the oblique tube ensure an essential design that does not give up efficiency. TRAIL REAR guarantees an excellent response up to max. slopes of 10%.

Le autonomie riportate variano in funzione dei seguenti fattori:
livello di assistenza selezionato, percorsi caratterizzati da pendenze accentuate e lunghe salite; pavimentazione dissestata; ghiaia; direzione del vento; peso del ciclista; temperatura esterna.

Autonomies vary according to the following factors: level of assistance selected, length and steepness of slopes; rough pavement; gravel; wind direction; weight of the cyclist; temperature.

TECNOLOGIA — TECHNOLOGY

TRASMISSIONE - TRANSMISSION

catena - chain KMC

TELAIO - FRAME

alluminio batteria integrata 45 cm
aluminium integrated battery 45 cm

RUOTE - WHEELS

28"x1,75"

MOTORE - MOTOR

posteriore - rear 250W Brushless FIVE

PESO (senza batteria) - WEIGHT (excluding battery)

19,5 kg

FRENI - BRAKES

anteriore e posteriore a disco - front and rear disc brake

VELOCITÀ - SPEED

max 25 km/h

SELLA - SADDLE

Selle Monte Grappa

FORCELLA ANTERIORE - FRONT FORK

Suntour 63 mm

CAMBIO - GEAR

7 rapporti - 7-speed Shimano

SENSORE DI PEDALATA - PEDALLING SENSOR

sensore di velocità integrato - integrated speed sensor

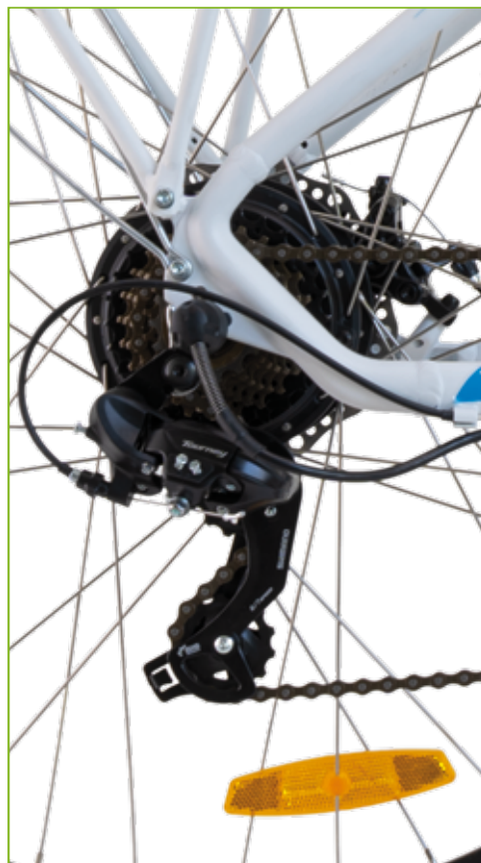
LUCI - LIGHTS

anteriore e posteriore - front and rear LED

DISPLAY

LCD retroilluminato: 5 livelli di assistenza,
dispositivo soft start

backlight LCD: 5 levels of engine assist and soft start
device



MOTORE POSTERIORE — REAR MOTOR

Compattezza e assenza di slittamento con il motore 250W brushless sul mozzo posteriore. **EN** — Compactness and no slipping thanks to 250W brushless motor on the rear hub.



BATTERIA INTEGRATA — INTEGRATED BATTERY

I tuoi spostamenti diventano ancora più agili e veloci grazie a questa integrazione della batteria nel tubo obliquo. **EN** — Your trips become even more agile and fast thanks to the battery integration in the oblique tube.



FRENI A DISCO ANTERIORE E POSTERIORE — FRONT AND REAR DISC BRAKES

Doppi freni a disco, doppia sicurezza per una e-bike equipaggiata con componenti di ottimo livello, per prestazioni senza compromessi. **EN** — Double disc brakes, dual safety in an e-bike equipped with high performance components for uncompromising performance.

COLORI — COLOR

 **BIANCO / AZZURRO**
WHITE / LIGHT BLUE