

x-plör

PULSE



E-SUV Pulse, full suspension nata senza limiti

Equipaggiata con il **motore centrale Oli Sport Plus** e la batteria integrata da 768 Wh, la e-SUV full suspension X-plör Pulse garantisce potenza in qualsiasi situazione ed è progettata per affrontare ogni ostacolo e sentieri ripidi e impervi. Il design della bici elettrica è totalmente innovativo, il telaio, le ruote Johnny Watts e il manubrio donano alla e-bike uno stile unico e inconfondibile. La caratteristica peculiare della e-SUV Pulse è la **configurazione full suspension** con ammortizzatori Suntour anteriore e posteriore, grazie ai quali supera ogni ostacolo più facilmente e in modo reattivo.

E-SUV Pulse, born without limits

Equipped with the **Oli Sport Plus central motor** and the integrated 768 Wh battery, the X-plör Pulse full suspension guarantees power in any situation and is designed to tackle any obstacle. The design of the electric bike is totally innovative: the frame, the Johnny Watts wheels and the handlebar give the e-bike a unique style. The peculiar feature of the Pulse e-SUV is the **full suspension configuration** with Suntour shock absorbers, that easily overcome any obstacle.



MADE IN ITALY

UNISEX



DISPLAY OLI SIDE VISION 1,8"
Design compatto, termometro integrato per la gestione del motore.

OLI 1.8" SIDE VISION DISPLAY
Compact design, integrated temperature gauge for motor management.



MOTORE CENTRALE OLI SPORT PLUS 48V, 250W E 85NM
⚡ esperienza di guida fluida e stabile
⚡ elevata coppia a un bassissimo numero di giri
⚡ trasmissione interna a doppio stadio
⚡ sensore di coppia accurato

CENTRAL MOTOR OLI SPORT PLUS 48V, 250W AND 85NM
⚡ smooth and stable driving experience
⚡ high torque at very low rpm
⚡ internal two-stage transmission
⚡ accurate torque sensor



GPS optional
ANTIFURTO E GESTIONE FLOTTE PER PRIVATI E ATTIVITÀ
ANTI-THEFT + FLEET MANAGEMENT FOR PRIVATES AND BUSINESS



GRIGIO CHIARO E VERDE CHIARO METALLIZZATI LUCIDI
BRIGHT METALLIC LIGHT GREY AND LIGHT GREEN

BLU ACQUA E NERO-BLU METALLIZZATI LUCIDI
BRIGHT METALLIC WATER BLUE AND BLUE-BLACK

PNEUMATICO DA MTB JOHNNY WATTS
⚡ lunga durata
⚡ lo pneumatico definitivo per le SUV bikes
⚡ massime prestazioni di guida
⚡ tasselli con ampie aree di contatto per un rotolamento eccellente
⚡ protezione contro le forature

MTB JOHNNY WATTS TIRE
⚡ long lasting tires
⚡ the ultimate tire for SUV bikes
⚡ maximum driving performance
⚡ large contact areas for excellent rolling
⚡ puncture protection

Specifiche | Features

TRASMISSIONE | TRANSMISSION
catena | chain KMC EGLIDE

TELAIO | FRAME (HxL)
alluminio idroformato
hydroformed alu. 45x62 cm*

RUOTE | WHEELS
29" x 2,25" Schwalbe Johnny Watts performance line Boost

MOTORE/COPPIA | MOTOR/TORQUE
centrale | central
Oli Sport Plus 250W 85Nm 48V

FRENI | BRAKES
disco anteriore | front disc 203 mm;
disco posteriore | rear disc 180 mm
Shimano MT400

PESO (NO BATTERIA) | WEIGHT (NO BATTERY)
24 kg

CAMBIO | GEAR
Shimano Cues 11-50T Shadow RD+
11 rapporti | 11-speed

FORCELLA ANTERIORE | FRONT FORK
Suntour Mobie34 120 mm ammortizzata e bloccabile | suspended and lockable

AMMORTIZZATORE POST. | REAR SHOCK
Suntour Raidon R 190x45 mm escursione alla ruota 120 mm | rear wheel travel 120 mm

SENSORE DI PEDALATA | PEDALLING SENSOR
sensore di coppia | torque sensor

MANOPOLE | HANDLE
Herrmans Shark Lock Fin

SELLA | SADDLE
ST5 Flow Selle Italia

LUCI | LIGHTS
Axa con comando da display
display controlled Axa

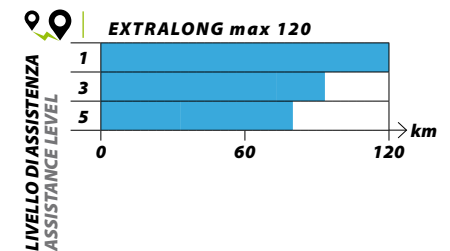
LIVELLO PROTEZIONE BATTERIA | BATTERY PROTECTION LEVEL
IPX5 da acqua e polvere
IPX5 from water and dust

GPS OPZIONALE | OPTIONAL GPS
predisposizione | set-up

DISPLAY 1,8" OLI SIDE VISION
display LCD a colori, 5 livelli di assistenza, soft start
LCD color display, 5 selectable assistance levels, soft start

Batterie | Batteries

EXTRALONG
768 Wh | 48 V - 16 Ah
📦 4,2 kg | 🔌 6 h



LI-ION CELLS EVE 48V, FIVE

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

* Per ulteriori informazioni relative alle misure delle e-bike vedere pagina in fondo al catalogo | For more information on e-bike sizes, please see last page of the catalogue.