

# W2



## INTELLIGENTE E PERFORMANTE, LO SCOOTER ELETTRICO CHE DIVERTE CON STILE

W2 è il veicolo per la scuola, il lavoro e la gita nel weekend. Le due batterie utilizzano celle all'avanguardia e hanno un'autonomia di 60 km. Parti alla scoperta della città e dei suoi dintorni con il propulsore BOSCH ultra efficiente, prestazioni e consumo di energia sono sempre sotto controllo. Le tondeggianti linee vintage ridisegnate in maniera futuristica donano allo scooter elettrico W2 il fascino senza tempo di un classico del design.

## SMART AND PERFORMING, THE ELECTRIC SCOOTER THAT COMBINES FUN AND STYLE

W2 is the vehicle for school, work and weekend trips. The batteries use advanced cells, with an autonomy range of 60 km. Traveling around the city and its surroundings has never been so easy with the ultra-efficient BOSCH engine, performance and energy consumption are always under control. Rounded vintage lines are redesigned in a futuristic fashion to give the W2 electric scooter the timeless charm of a design classic.

### BATTERIE | BATTERIES



IONI DI LITIO | LITHIUM CELLS  
60V - 23,4 Ah: 1404 Wh



<60 km (batteria singola | single battery)



Opzionale: aggiunta di una seconda batteria nel vano sottosella, per raddoppiare l'autonomia dello scooter  
Optional: add a second battery under the seat, to double the autonomy



25%



2 persone | people  
max 150 kg



COLORI | COLOURS  
VERDE BRITISH | BRITISH GREEN  
BIANCO | WHITE  
GRIGIO TITANIO | TITANIUM GREY



DIMENSIONE | DIMENSIONS  
1740x680x1090 mm



RUOTE | WHEELS  
90/90 x 10" tubeless



MOTORE | MOTOR  
BOSCH 2 kW



FRENI | BRAKES  
anteriore e posteriore a disco  
front and rear disc brake



VELOCITÀ MASSIMA | MAX SPEED  
45 km/h



PORTATA MASSIMA | MAX LOAD  
150 kg



SELLA | SADDLE  
ecopelle | faux leather



LUCI | LIGHTS  
LED



DISPLAY  
LCD



SISTEMA ANTIFURTO SONORO  
ANTI-THEFT SOUND SYSTEM



USB



### MOTORE POSTERIORE INTEGRATO BOSCH 2 KW

Motore BOSCH da 2 kW per trasformare la guida in un'esperienza straordinaria. Le prestazioni risultano migliori: potenza e coppia insieme determinano rapida accelerazione e maggiore spinta in salita.

#### INTEGRATED BOSCH 2 KW REAR MOTOR

To turn driving into an extraordinary experience a 2 kW rear motor is installed on the back wheel. Improved driving performance with higher efficiency and additional torque for powerful climbing capability and faster acceleration.



### FRENI A DISCO ANTERIORI E POSTERIORI

I freni a disco determinano un'elevata forza frenante. Lo spazio di arresto è ridotto del 15%. La frenata è senza frizioni, per proteggere il motore posteriore.

#### FRONT AND REAR DISC BRAKES

Disc brakes have a high braking force and reduce the stoppage space of 15%. The braking is very smooth, in order to protect the back motor.



### QUADRO STRUMENTAZIONI LCD INTELLIGENTE

Il display fornisce la diagnostica di base in un attimo: con un solo sguardo sono visibili velocità e autonomia.

#### SMART LCD DISPLAY

The display provides basic information in an instant, with a single glance speed and autonomy are visible.



#### OPTIONAL

-  PIASTRA PER BAULETTO  
PLATE FOR STORAGE CASE
-  BAULETTO (PORTA OGGETTI)  
STORAGE CASE
-  PARABREZZA | WINDSHIELD