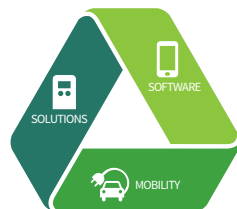


# DRIVE®

THE WATT ERA



## E-Bike



- Cambio sequenziale
- Autonomia fino a 145 km
- Antifurto elettronico innovativo

*“DriWe è il fornitore completo per guidarti nell’era del Watt elettrico”*

### Generali

- Telaio** Alluminio idroformato
- Colore** Nero, Bianco e Giallo
- Freni** Idraulici Tektro Auriga Rosso, disco ant. 203 mm e post. 185 mm
- Cerchi** 27,5” (crosser) o 30” (city) con boccole anodizzati nero
- Peso** 22kg (crosser) 25kg (city)
- Antifurto** Bloccaggio meccanico o Elettromeccanico tramite codice PIN personale

### Motore

- Potenza** 500 W limitato a 250 W
- Assistenza** Frequenza di pedalata massima di 120 g/min

**Livello di supporto** Da 50% a 250% a seconda della taratura del software e del tipo di assistenza impostato

### Cambio

- Rapporti** 8 sequenziali
- Comandi** Elettrici con microswitch sul manubrio

### Batteria

- Tipo** Ioni di Litio, celle Panasonic integrata estraibile
- Energia** 500 Wh
- Capacità** 10,5 Ah
- Peso** 2,8 kg

### Display

- Tipo** Lcd retroilluminato

**Gestione** Tramite pulsanti multifunzione

**Visualizzazioni** Velocità, km totali, rapporto, stato batteria, power, assistance, fanale, 3 led, ora, km day, km totali, km autonomia, errori

DriWe è una società che può fornirti prodotti e nuove tecnologie per ottenere la massima integrazione tra l’auto-generazione da fonti rinnovabili, la mobilità elettrica e la gestione intelligente dell’energia.

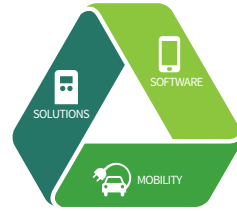
Sede Legale  
Piazzale della Repubblica 2  
24122 Bergamo

Sede Operativa  
Contrà Progresso 1/H  
36015 Schio VI

info@driwe.eu  
www.driwe.eu

# DRIVE®

THE WATT ERA



## E-Bike



- Sequential gearbox
- Max range up to 145 km
- Innovative electronic anti-theft

*“DriWe is the complete supplier to guide you in the era of Watt Power”*

### General

<b>Frame material</b>	Hydroformed aluminum
<b>Color</b>	Black, White and Yellow
<b>Brakes</b>	Hydraulic Tektro Auriga Nero, front disk 203 mm and back disk 185 mm
<b>Rim</b>	27,5" (crosser) o 30" (city) with anodized black bushing
<b>Weight</b>	22kg (crosser) 25kg (city)
<b>Anti-theft</b>	Mechanical block or Electromechanical with personal PIN code

### Motor

<b>Power</b>	500 W limited to 250 W
<b>Assistance</b>	Maximum frequency 120 rotations/minute
<b>Support level</b>	From 50% to 250% depending on the software calibration and on the assistance type

### Gearbox

<b>Gears</b>	8 sequential
<b>Controls</b>	Electric with microswitch on the handlebar

### Battery

<b>Type</b>	Lithium ions, extractable and integrated Panasonic cell
<b>Energy</b>	500 Wh
<b>Capacity</b>	10,5 Ah
<b>Weight</b>	2,8 kg

### Display

<b>Type</b>	Lcd back-lighted
<b>Use</b>	By multifunctions buttons
<b>Visualisations</b>	Speed, total km, gear, battery state, power, assistance, light, 3 led, hour, km day, km total, km autonomy, errors.

Drive is a company that can provide you with products and technologies focused on maximum integration between the self-generation of energy from renewable sources, electric mobility and intelligent energy management.

Registered office  
Piazzale della Repubblica 2  
24122 Bergamo

Operational headquarters  
Contrà Progresso 1/H  
36015 Schio VI

info@drive.eu  
www.drive.eu