

CLASSIC & COMFORT

Istruzioni per l'uso
V. 230712



VUREUS Drive
Vélos. Électriques.



INTRODUZIONE

Istruzioni per l'uso
V. 230712



Gentile cliente,

Grazie per aver scelto una bicicletta elettrica AureusDrive.

Si diventerà molto con questa bicicletta elettrica elegante, veloce, bella e robusta !

S-Pedelec è l'abbreviazione di Speed Pedal Electric Cycle e significa che il ciclista beneficia di un'assistenza elettrica supplementare quando pedala fino a una velocità di 45 km/h. La S-Pedelec è una bicicletta a pedalata assistita. In Svizzera, questo tipo di veicolo è considerato un ciclomotore ed è soggetto all'obbligo di immatricolazione e di assicurazione. I conducenti devono essere in possesso di una patente di guida di categoria M, che può essere ottenuta a partire dai 14 anni. I conducenti di e-bike veloci (velocità massima di veicoli con pedalata assistita superiore a 25 km/h fino a un massimo di 45 km/h: art. 3b al. 3 let. c OCR) devono indossare un casco da ciclista (testato secondo la norma EN 1078).

Tutti gli utenti di e-bike devono rispettare le norme per i ciclisti e devono quindi utilizzare le piste ciclabili e i percorsi ciclabili segnalati in Svizzera (art. 42 al. 4 OCR, art. 46 al. 1 della Legge sulla circolazione stradale-LCR, art. 33 al. 1 dell'Ordinanza sulla segnaletica stradale-OSR).

Si noti che la legislazione per l'S-Pedelec può essere diversa in altri Paesi. In Germania, ad esempio, è vietato utilizzare le piste ciclabili con un S-Pedelec se non espressamente indicato. Prima di viaggiare all'estero, si prega di verificare le norme in vigore nel paese di destinazione.

Dal 1° luglio 2012, i bambini possono essere trasportati in un rimorchio per biciclette, non solo con una bicicletta elettrica da 25 km/h come finora, ma anche con una bicicletta elettrica da 45 km/h. Una bicicletta elettrica può trasportare al massimo tre bambini: due nel rimorchio e uno sul seggiolino (art. 42, paragrafo 4, del Codice della strada svizzero in combinato disposto con l'art. 63, paragrafo 3, lettere b) e d) e paragrafo 4 del Codice della strada svizzero). Poiché il peso aggiuntivo aumenta lo spazio di frenata, anche la velocità deve essere adattata o ridotta di conseguenza.

Vi auguriamo tanti buon viaggi !

Gabriel Barroso
Cofondatore di AureusDrive SA

Sergio Tresch
Cofondatore di AureusDrive SA

IMPORTANTE

Istruzioni per l'uso
V. 230712



AUREUS Drive
Just E-Bike.

- La bicicletta elettrica deve essere utilizzata solo quando il caricabatterie non è più collegato.
- Nei primi chilometri di una nuova bicicletta elettrica è necessario fare pratica con i freni.
- Ricaricare solo in luoghi asciutti.
- La batteria e il caricabatterie non devono essere posizionati su superfici infiammabili.
- Controllare sempre che la batteria sia bloccata e non possa cadere.
- La batteria deve essere ricaricata ogni 3 mesi, anche quando la bicicletta elettrica non viene utilizzata.
- In inverno, è meglio rimuovere la batteria dalla bicicletta elettrica e conservarla a una temperatura compresa tra 15 e 18 gradi Celsius.
- Se sul display compare un messaggio di errore, significa che si è verificato un errore nel sistema e che è necessario contattare il proprio partner AureusDrive.
- Se la batteria è stata danneggiata da una caduta, è necessario farla controllare dal partner AureusDrive.
- La batteria non deve essere aperta e deve essere trasportata solo nella sua confezione originale.
- Non utilizzate mai un pulitore a vapore o un Kärcher per pulire la bicicletta. In primo luogo, l'elettronica potrebbe essere danneggiata e, in secondo luogo, i grassi lubrificanti verrebbero rimossi dalla catena e dai cuscinetti. Questo può portare alla corrosione.
- Non immergete completamente la batteria : è sufficiente pulirla con un panno umido.
- È meglio non utilizzare la batteria quando i punti di contatto sono ancora bagnati.
- Non utilizzare detergenti sgrassanti per i pneumatici e le guarnizioni : danneggiano la gomma.
- Dopo i primi 500 km, il deragliatore può essere regolato da AureusDrive o da un partner AureusDrive durante il check-up dei 500 km.

CONTROLLI

Istruzioni per l'uso
V. 230712



VUREUS Drive
Just E-Bike.



- A Leva del freno
- B Selettore dell'assistenza
- C Campana
- D Computer di bordo
- E Selettore del cambio



- + Livello di assistenza superiore
- Livello di assistenza inferiore



- M Modifica delle informazioni visualizzate

Premere a lungo (3 sec.):
Pulsante di accensione
e spegnimento del sistema

Pressione breve :
Pulsante di accensione
e spegnimento delle luci

MONITOR

Istruzioni per l'uso
V. 230712



VUREUS Drive
Just E-Bike.

Assistenza alla camminata



SPEED Velocità istantanea (KM/H)
AVG Velocità media percorsa
MAX Velocità massima raggiunta
ASSIST Livello di assistenza (1-5)

Il pulsante M visualizza la velocità corrente (SPEED), la velocità media (AVG) e la velocità massima (MAX).

Il pulsante **+** aumenta l'assistenza (1-5).

Il pulsante **-** riduce l'assistenza.

Il pulsante arancione accende e spegne la bicicletta (pressione prolungata) e accende e spegne l'illuminazione (pressione breve).



Luci accese

TRIP Distanza percorsa dall'ultimo azzeramento

Livello di carica della batteria

ODO Chilometraggio totale

Per azzerare il TRIP, basta premere contemporaneamente i tasti M e **-** per 3 secondi.

ATTENZIONE: questa operazione azzerava anche i valori AVG e MAX!

FUNZIONI

Istruzioni per l'uso
V. 230712



VUREUS Drive
Just E-Bike.



Per accendere o spegnere il sistema, premere il pulsante di accensione per 3 secondi.

La modalità di assistenza 1 è selezionata come impostazione predefinita. In questo modo si garantisce che il motore non sia al massimo della sua potenza e che non si parta troppo velocemente.

La modalità "assistenza alla camminata" si attiva premendo il pulsante  e spingendo la bicicletta. Fino a 6 km/h.



BATTERIA

Istruzioni per l'uso
V. 230712



AUREUS Drive
Just E-Bike.



- Riportare la batteria usata presso un punto vendita AureusDrive o un punto di raccolta comunale.
- Se la batteria è stata danneggiata da una caduta, fatela controllare dal vostro partner AureusDrive.
- La batteria non deve essere aperta e deve essere trasportata solo nella sua confezione originale.
- La bicicletta non deve essere lavata in nessun caso con un getto d'acqua potente, ad esempio con un'idropulitrice.
- Durante la carica, la batteria e il caricabatterie non devono essere collocati su una superficie infiammabile.



La batteria può essere rimossa dal telaio per essere ricaricata. Per rimuovere la batteria, girare la chiave e tirare la batteria verso sinistra per l'estremità superiore. **ATTENZIONE AL SUO PESO.**

Quando si monta la batteria, inserirla dall'alto verso il basso. Assicurarsi che la batteria sia agganciata all'estremità inferiore della guida e spingerla verso destra per bloccarla in posizione. Chiudere la serratura e rimuovere la chiave.

BATTERIA

Istruzioni per l'uso
V. 230712

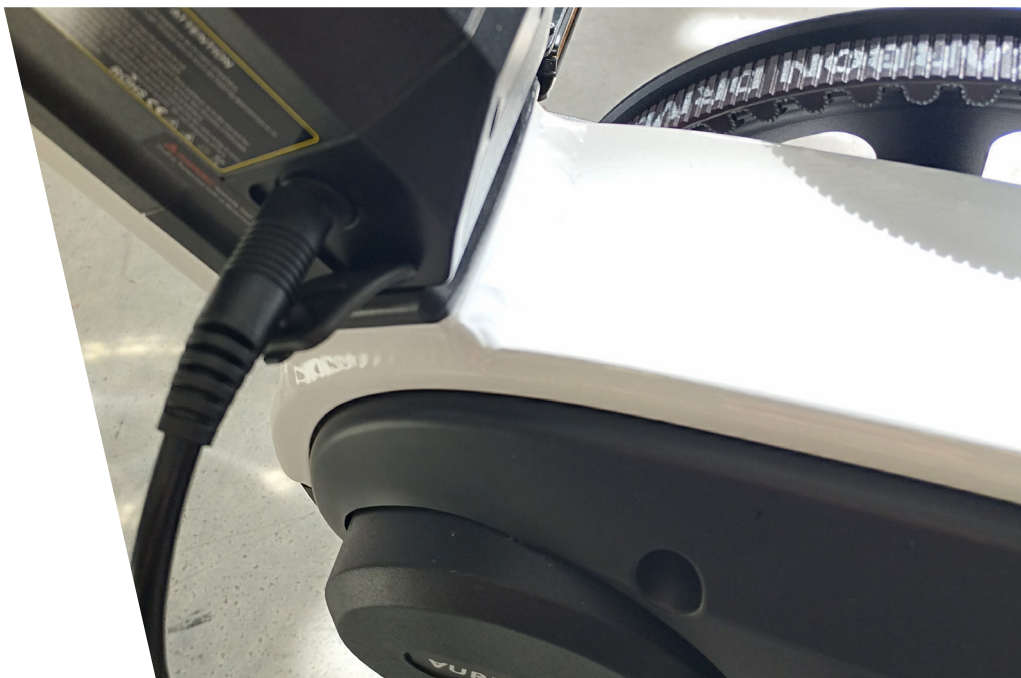


La batteria ha una capacità di 670Wh. L'autonomia della batteria dipende da una serie di fattori, tra cui la pendenza, il peso del ciclista, la temperatura ambiente, il livello di assistenza, la cadenza di pedalata e la pressione degli pneumatici.

I nostri test hanno evidenziato un'autonomia media compresa tra 35 e 110 km, a seconda del livello di assistenza, su percorsi senza grandi pendenze.

Quando la batteria è completamente scarica, una carica completa richiede 4 ore. Il nostro caricabatterie carica la batteria con una corrente piuttosto bassa di 3 ampere a 48 volt, più delicata per le celle della batteria Samsung, garantendo una lunga durata di vita della batteria.

- Caricare solo in un luogo asciutto.
- La batteria deve essere ricaricata ogni 2 mesi, anche quando la bicicletta elettrica non viene usata.
- In inverno, è meglio rimuovere la batteria dalla bicicletta elettrica e conservarla a una temperatura compresa tra 15 e 18 gradi.
- Non immergere completamente la batteria : è sufficiente pulirla con un panno umido.
- È meglio non utilizzare la batteria quando i punti di contatto sono ancora bagnati.



SPECIFICHE

Istruzioni per l'uso
V. 230712



AUREUS Drive
Just E-Bike.

Telaio	Alluminio saldato, tubo orizzontale normale o ribassato
Colore del telaio	Bianco, nero, menta + colori RAL a pagamento
Dimensioni del telaio	S (155cm - 170cm), M (170cm e oltre)
Pneumatici	CST Platinum 700×38C
Peso (compresa la batteria)	28 kg
Motore	Aureus-Mid-Drive central 500 watts, 100Nm di coppia
Schermo del display	Schermo TFT 3.5'
Assistenza alla pedalata	5 livelli
Velocità	25 e 45 km/h
Batteria	Batteria agli ioni di litio da 670 Wh
Autonomia	35 - 110 km a seconda del livello di assistenza e della velocità
Tempo di carica della batteria	Circa 4 ore
Trasmissione	Shimano Deore a 10 ingranaggi
Freni	Dischi Tektro da 180 mm
Sospensione a forcella	Suntour MobiE A32 bloccabile
Sella e manopole	Manubrio e sella ergonomici Velo
Luci	Axendo Spanninga / Viva
Portapacchi e parafanghi	Trekking max. 25kg e cinghie elastiche
Manubrio	Aluminium della firma Promax
Specchio retrovisore	Busch & Müller

CONFORMITA

Istruzioni per l'uso - Power 45
V. 230712



AUREUS Drive
Just E-Bike.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ - CE - CLASSIC / COMFORT AUREUSDRIVE

AureusDrive AG
Rothenring 3a
CH-6015 Lucerna

Nome del prodotto	AureusDrive Classic / Comfort E-Bike
Nome commerciale	AureusDrive Classic / Comfort
Nome del modello	Classic / Comfort

Si conferma che il prodotto designato è conforme ai requisiti delle seguenti direttive europee

2014/35/EU	Direttiva Bassa Tensione
2014/30/EU	Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica (CEM)
2006/42/EU	Direttiva Macchine
2011/65/CE	Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS)

L'ente responsabile della messa in circolazione del prodotto

AureusDrive AG
Rothenring 3a
6015 Lucerna

Lucerna
29.06.2021