

e powered by



BOSCH



**LED REMOTE e KIOX 300, KIOX 500 o INTUVIA 100
GUIDA RAPIDA DELL'E-BIKE**

Benvenuto nella famiglia!

Questa guida rapida illustra le operazioni di base del sistema Bosch della tua bicicletta. La guida è disponibile anche online nella propria lingua. Usare i codici o i link di seguito per accedere alla guida online.

Anche se si pedala da anni, è consigliabile leggere questa guida e:

- il Manuale utente bicicletta in dotazione
- Il Manuale completo del sistema Bosch, consultabile online all'indirizzo:

TREK

trekbikes.com/manuals



Diamant®

[dianantrad.com/
bike-handbuecher](http://dianantrad.com/bike-handbuecher)



Electra

[electra.trebikes.com/
electra-manuals](http://electra.trebikes.com/electra-manuals)



Questi manuali contengono importanti informazioni sulla sicurezza nonché suggerimenti utili sull'utilizzo e la manutenzione della bicicletta e sullo smaltimento dei componenti elettrici. Se non si ha accesso a un computer o a Internet, è possibile richiedere un manuale cartaceo al proprio rivenditore autorizzato locale.

⚠ Leggere tutte le istruzioni.

Ciò di cui non si è a conoscenza potrebbe nuocere seriamente a sé stessi e agli altri. Comportarsi in modo intelligente. Approfondire la conoscenza con la propria bici prima di partire.

Alcune cose da sapere sulla guida della tua nuova e-bike

1. Partire lentamente

Lo sappiamo: la velocità è divertente. Ci vuole un po' più di tempo per abituarsi a una e-bike. La tentazione sarà quella di provare subito l'impostazione più veloce della e-bike e partire a tutta birra, ma consigliamo di affrontare i primi giri di prova con cautela. Iniziare sull'impostazione di assistenza più bassa e prendere confidenza con la sensazione della pedalata assistita.

2. Frenare in anticipo

Le e-bike sono più pesanti delle bici normali e corrono più veloci. Maggior potenza, maggior velocità e maggior peso. Una volta partiti occorrerà più tempo per reagire: ecco perché occorre iniziare a rallentare prima quando si è in sella alla propria e-bike. Quando stai ancora prendendo confidenza con la tua nuova bici, inizia sempre a frenare con mano leggera, tirando gradualmente le leve dei freni. Non usare soltanto la leva del freno anteriore: usare entrambe le leve in modo omogeneo.

3. Si corre più velocemente di quanto si pensi

Le e-bike possono essere scambiate per biciclette classiche, quindi pedoni e conducenti potrebbero non aspettarsi che il mezzo raggiungere una velocità così alta. Guidare con la massima cautela e prestare ancora più attenzione a ciò che ci circonda.

4. Le regole per le biciclette sono ancor tutte valide

Una nuova e-bike offre una sensazione una libertà e un divertimento inebrianti, ma occorre comunque conoscere e rispettare tutte le regole della strada, dei sentieri e dei trail della propria area. Divertitevi, ricordando però che una velocità maggiore comporta maggiori responsabilità!

Accensione e spegnimento della bici



ON|OFF: premere e rilasciare

Abbinare a uno smartphone: tenere premuto

Il sistema elettrico si spegne automaticamente quando la bicicletta non è in movimento e quando non viene premuto alcun pulsante per 10 minuti.

Luci (Se collegate al sistema elettrico)



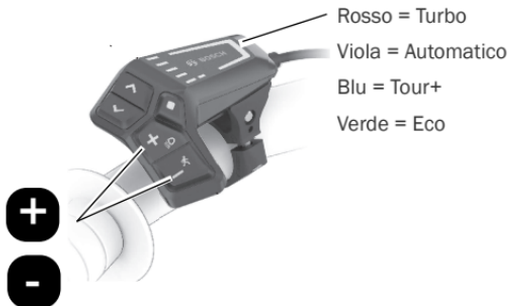
ON|OFF: tenere premuto

Nota: Se le luci anteriori e/o posteriori sono incluse con la bicicletta elettrica, possono essere programmate per accendersi o spegnersi quando l'e-bike viene accesa o spenta. In tal caso, il pulsante Luci potrebbe non funzionare.

Pedalata assistita

Ci sono luoghi e persone da vedere, quindi è il momento di iniziare a pedalare.

Selezione di una modalità di assistenza



Pedalata assistita

Si disattiva quando:

- Si smette di pedalare
- Si raggiunge la velocità massima di assistenza (le velocità massime variano in base alla regione.)

Si riattiva quando:

- Si ricomincia a pedalare
- Si sta pedalando e la velocità scende al di sotto della velocità di assistenza massima

Modalità di pedalata assistita sul display



OPPURE



Camminata assistita

La camminata assistita fornisce una piccola spinta quando si accompagna o si spinge la bicicletta a mano.

⚠ AVVISO: La camminata assistita deve essere utilizzata solo mentre si accompagna la bicicletta a mano. Non utilizzare la camminata assistita mentre si pedala o in situazioni in cui le ruote non sono a contatto con il suolo.



Tenendo premuto il pulsante, spostare la bicicletta avanti o indietro per attivare la camminata assistita. Man mano che si sceglie un rapporto più alto, la velocità della camminata assistita aumenta, fino a circa 6km/h.

Scorrere tra le schermate / modificare impostazioni

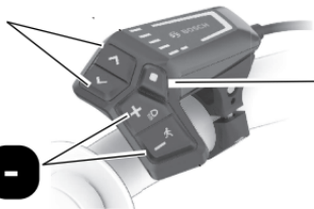
Impostazioni: Lingua • Unità • Tempo • Marcia consigliata • Luminosità • Impostazioni ripristinate



Schermata precedente o successiva



Scorrere in alto o in basso



Accedere al secondo livello dei dati. Tenere premuto per ripristinare i dati dei viaggi.

Nota: Non è possibile accedere ad alcune impostazioni durante la guida.

Batteria

Ricarica della batteria

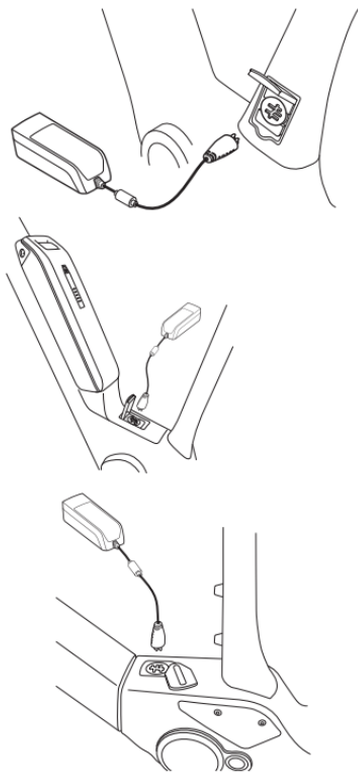
- La batteria viene fornita parzialmente carica. Per ottenere le migliori prestazioni, caricare completamente la batteria prima di usare l'e-bike.
- La batteria può essere ricaricata quando è installata sull'e-bike. Su alcune e-bike la batteria può essere rimossa dalla bicicletta per effettuare la ricarica.



AVVISO: Procedere in tutta sicurezza. Attenersi alle avvertenze di sicurezza per ricaricare la batteria:

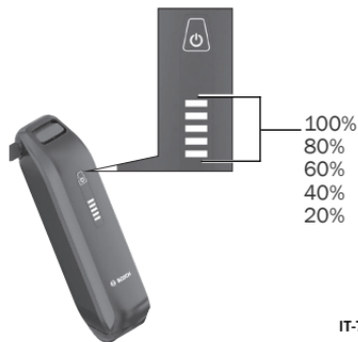
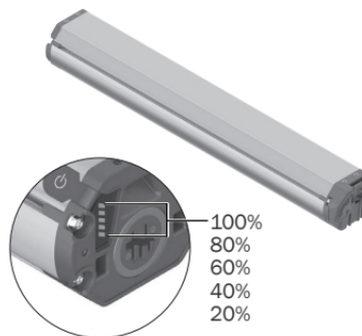
- Ricaricare la batteria solo con il caricabatterie originale Bosch. L'uso di un caricabatterie errato può ridurre la durata delle batteria ed esporre il sistema al pericolo di incendio.
- Usare il caricabatterie solo in ambienti asciutti e al chiuso.
- Non lasciare la batteria incustodita durante la carica.
- Quando la batteria è completamente carica, scollegare il caricabatterie dalla batteria e dalla presa di corrente.

Sull'e-bike



Separatamente dall'e-bike

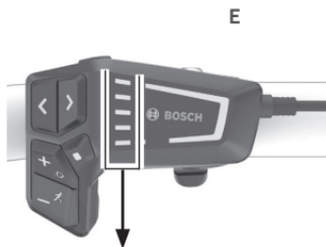
In base all'e-bike, la batteria potrebbe essere rimovibile o meno per effettuare la ricarica.



Livello di carica della batteria



OPPURE



Barra blu = 20%
Barra bianca = 10%
4 LED blu
+ 1 LED bianco
= carica tra 81% e 90%

Spia autonomia limitata batteria

I due LED inferiori cambiano colore.

2 arancioni: dal 30% al 21%

1 arancione: dal 20% all'11%

1 rosso: dal 10% a riserva

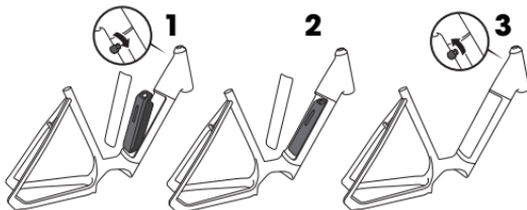
1 rosso lampeggiante: da riserva a scarica

Installazione o rimozione della batteria

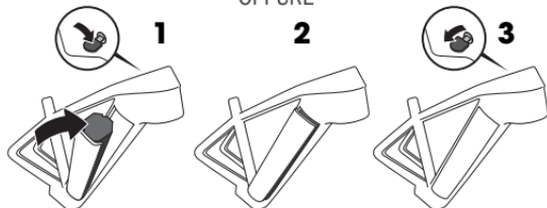
Prima di installare o rimuovere la batteria, verificare che batteria e e-bike siano spente.
Non deve rimanere acceso alcun LED sul comando remoto o sulla batteria.

Nota: in base all'e-bike, la batteria potrebbe essere rimovibile o meno.

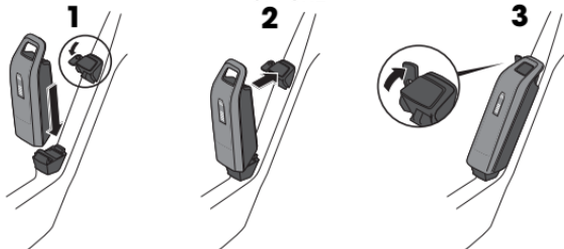
Installazione: 1 ▶ 2 ▶ 3 **Rimozione:** 3 ▶ 2 ▶ 1



OPPURE



OPPURE

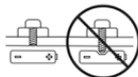


Manutenzione di batteria ed e-bike

Per continuare a divertirsi con la propria e-bike, ricordare le seguenti precauzioni per proteggere sé stessi e la propria bicicletta.

Installare gli accessori con cautela

Consultare un tecnico certificato prima di installare gli accessori. L'uso della vite sbagliata nel punto sbagliato potrebbe causare un cortocircuito del sistema elettrico e/o danneggiare la batteria provocando un surriscaldamento. Una batteria gravemente danneggiata potrebbe prendere fuoco. Se si sospetta che la batteria sia danneggiata, recarsi immediatamente dal rivenditore per farla controllare.



Riporre la batteria in modo adeguato

Se non si usa l'e-bike per più di 3 mesi, rimuovere la batteria dalla bicicletta e procedere come segue per conservarla in sicurezza.

- Parcheggiare l'e-bike in un ambiente asciutto e ventilato, lontano da umidità, sorgenti di calore, combustibili e oggetti facilmente infiammabili.
- Riporre la batteria alla temperatura consigliata. Conservare la batteria al di fuori di questo intervallo potrebbe danneggiarla, influenzarne le prestazioni o provocarne l'incendio.

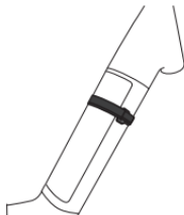


Temperatura di stoccaggio: 10°C – 40°C (50°F – 104°F)

- Controllare la carica della batteria. Mantenere la carica della batteria almeno tra il 30% e il 60%. Se troppo scarica, la batteria può danneggiarsi.
- Quando la batteria è carica, rimuoverla dal caricabatterie. Non riporre la batteria quando è collegata al caricabatterie.

⚠ Trasporto in sicurezza dell'e-bike

- Il sistema di trasmissione Bosch aumenta il peso della bicicletta. Un portabici sovraccarico può comportare infortuni gravi e decesso. Consultare il manuale del portabici per assicurarsi che sia compatibile con l'e-bike.
- Rimuovere la batteria dall'e-bike e trasportarla nell'abitacolo per motivi di sicurezza. Se lasciata sulla bicicletta elettrica, la batteria potrebbe allentarsi durante il trasporto e diventare un pericolo.
- Se la copertura della batteria della bicicletta elettrica è magnetica, rimuovere sempre la batteria dall'e-bike e utilizzare la cinghia in dotazione per fissare la copertura stessa durante il trasporto della bicicletta.
- Non lasciare la batteria in un veicolo o in un luogo che possa raggiungere temperature estremamente elevate o basse. Assicurarsi che durante il trasporto la batteria rientri nell'intervallo di temperatura ambiente di esercizio consigliato, compreso tra -5°C (23°F) e 40°C (104°F). Le temperature estreme possono danneggiare la batteria o creare il rischio di incendi.
- Verificare con le autorità di trasporto locali eventuali norme o leggi speciali per il trasporto della propria e-bike con i mezzi pubblici, come autobus o treni.



⚠ Lavare con delicatezza l'e-bike

Non immergere l'e-bike o i suoi componenti in acqua né trattarli con idropultrici. L'acqua potrebbe entrare in contatto con il sistema elettrico danneggiandolo.

⚠ Riparare ed eseguire la manutenzione dell'e-bike in sicurezza

Rimuovere sempre la batteria prima di iniziare la manutenzione dell'e-bike. Non provare ad aprire i componenti del sistema elettrico. Rivolgersi sempre al rivenditore Trek di zona per riparare i componenti del sistema elettrico.

Contatto

TREK

Sede US

Trek US
Customer Service
801 W Madison street
Waterloo, Wisconsin 53594 USA
Tel.: 920.478.4678

Sede europea

Bikeurope B.V./Trek Benelux
Customer Service
Ceintuurbaan 2-20C
3847 LG Harderwijk
The Netherlands
Tel.: +31 (0)88-4500699

Regno Unito

Trek Bicycle Corporation Ltd.
9 Sherbourne Drive, Tilbrook,
Milton Keynes, MK7 8HX
Tel: +44 1908 360 140

Australia e Nuova Zelanda

Trek Australia & New Zealand
Customer Service
PO Box 1747
Fyshwick, ACT2609
Australia

Australia

Tel.: +61 2 6173 2400
customerservice_australia@trekbikes.com

New Zealand

Tel.: 0800-873-569
customerservice_newzealand@trekbikes.com

Diamant®

Sede europea

Trek Fahrrad GmbH
Auenstrasse 10
CH-8600 Dübendorf
Svizzera
Tel.: 00800 8735 8735

Electra

Sede US

Electra Bicycle Company
364 2nd Street
Encinitas, CA 92024
USA
Tel.: 1.800.261.1644

Sede europea

Bikeurope B.V.
Ceintuurbaan 2-20C
3847 LG Harderwijk
Paesi Bassi
Tel.: +31 (0)88-4500699

TREK

Electra

Diamant [®]

© 2023 Trek Bicycle Corporation