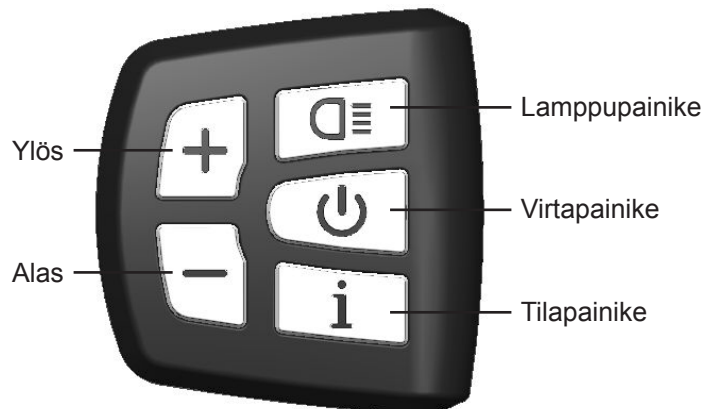
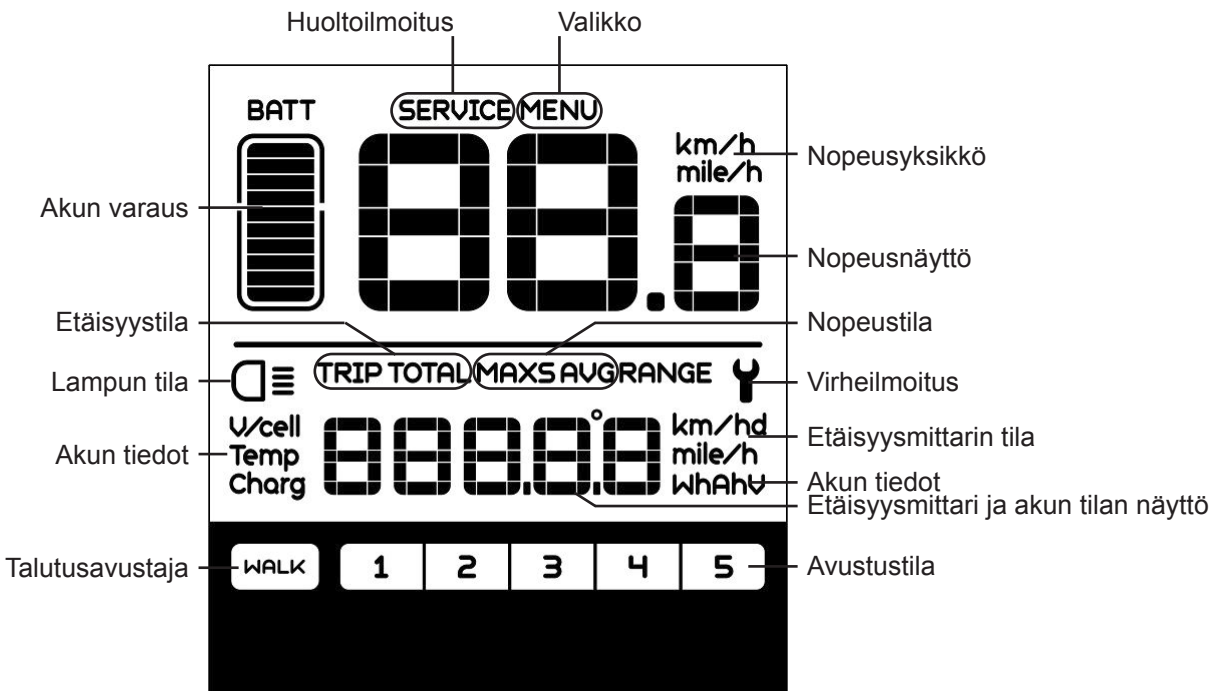


# Bafang Maxdrive -ajotietokoneen käyttö



## Virtapainike

Käynnistää tai sammuttaa ajotietokoneen kahden sekunnin painalluksella.

## Lamppupainike

Sytyttää tai sammuttaa lampun (mikäli asennettu) ja ajotietokoneen taustavalon kahden sekunnin painalluksella.

## Tilapainike

Valitsee normaalissa ajotilassa näytöllä näytettävän tiedon kertapainalluksella. Avaa asetusvalikon nopealla tuplapainalluksella.

## Ylös

Valitsee normaalissa ajotilassa avustuksen tason, ja valikossa säätää asetusta.

## Alas

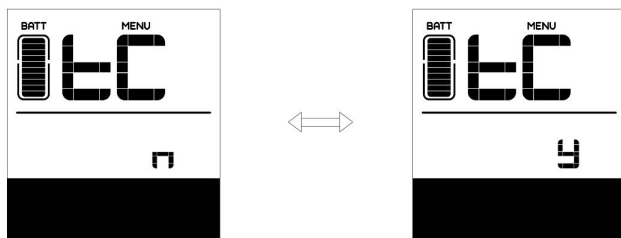
Valitsee normaalissa ajotilassa avustuksen tason, ja valikossa säätää asetusta. Pidä painettuna kahden sekunnin ajan asettaaksesi pyörän talutustilaan. Talutustilassa moottori käy kävelyvauhtia. Päästä irti painikkeesta lopettaaksesi talutustilan.

## Valikko

Kun painat **TILAPAINIKETTA** kahdesti ajotietokoneen ollessa päällä (painallukset pitää tulla 0,3 s sisällä toisistaan) pääset laitteen asetustilaan. Poistu asetustilasta painamalla tilapainiketta jälleen kahdesti tai odota 10 s painamatta mitään painiketta.

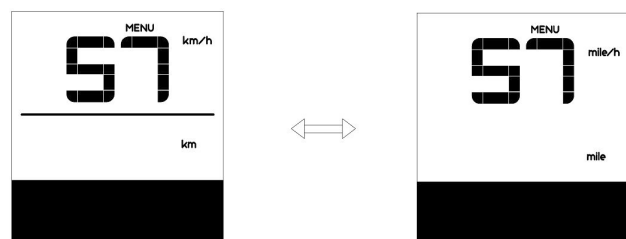
Valitse asetus painamalla **TILAPAINIKETTA** kerran, aseta arvo painamalla **YLÖS** tai **ALAS** ja kuitaa **TILAPAINIKKEELLA**.

### Tietojen nollaus



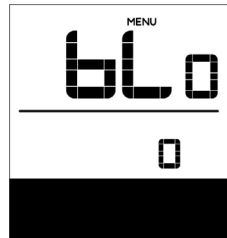
Valitse **Y** tyhjentääksesi kaikki laitteen keräämät tiedot.

### Nopeus- ja etäisyyksikkö

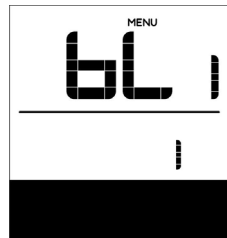


Valitse km/h ja mile/h välillä.

### Valoherkkyyss

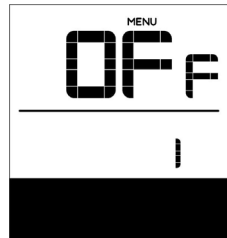


### Taustavalon taso



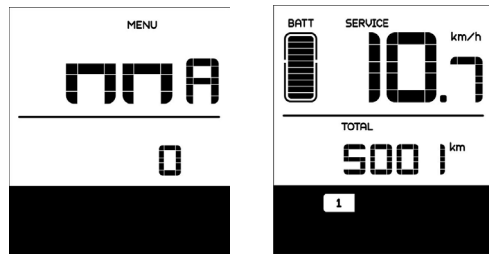
Valitse taustavalon taso 1-5. Mitä suurempi numero sen kirkkaampi taustavalo on.

### Automaattinen sammus



Aseta ajotietokoneen automaattinen sammutsusaika 1-9 minuuttia. Laite sammuu asetetun ajan jälkeen kun pyörää ei käytetä.

## Huoltoilmoitus



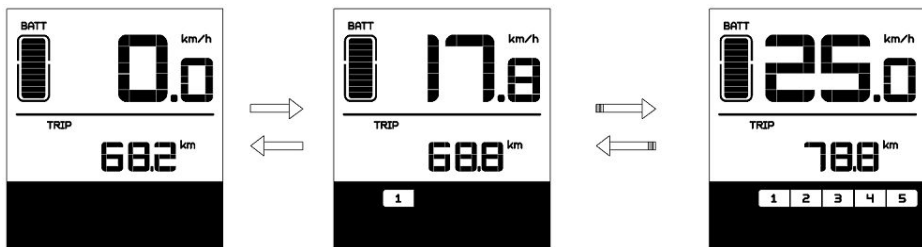
Huoltoilmoitustoiminto kertoo milloin pyörä kannattaa viedä huoltoon. Ilmoitus näytetään ruudulla seuraavissa tilanteissa:

- Kun yhteenlaskettu ajomäärä ylittää 5000 km, ruudulla vilkkuu ilmoitus **SERVICE** ja kokonaismajomäärä 4 sekunnin ajan kun laite kytketään päälle.
- Kun akun lataus-/purkusyklejä on kertynyt 100, ruudulla vilkkuu ilmoitus **SERVICE** ja akun symboli 4 sekunnin ajan kun laite kytketään päälle.

Huoltoilmoitustoiminto on oletuksena pois päältä.

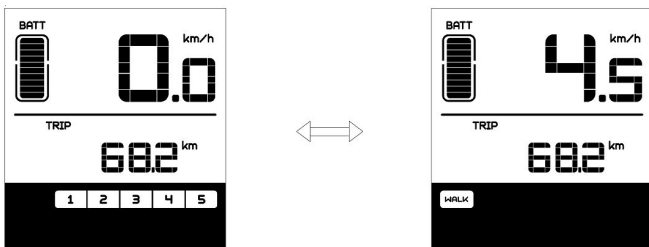
## Sähköavustus

Kun normaalissa ajotilassa painat **YLÖS** tai **ALAS**, vaihtuu sähköavustuksen taso. Taso on oletuksesta **1**, ja voit nostaa sitä **5:een asti**.



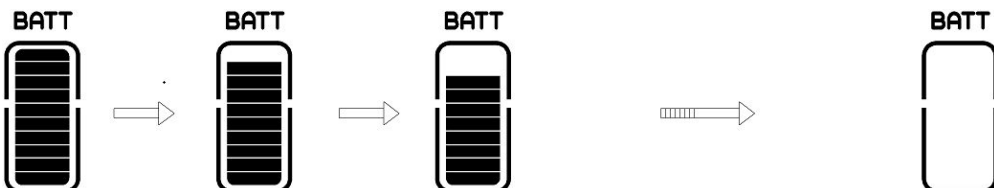
## Talutusavustus

Pidä **ALAS** painettuna kahden sekunnin ajan asettaaksesi pyörän talutustilaan. Talutustilassa moottori käy kävelyvauhtia, ja avustaa taluttajaa kuljettamaan pyörää. Päästä irti painikkeesta poistuaksesi talutustilasta. Moottori pysähtyy välittömästi.



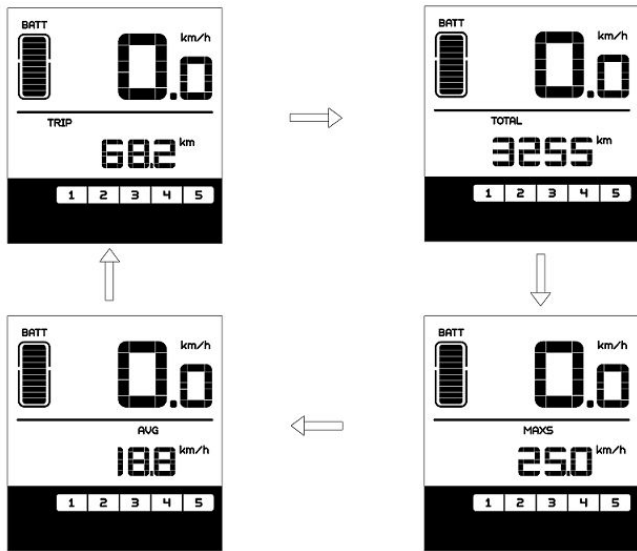
## Akkutaso

Ajotietokone ilmaisee polkupyörän akun tason symbolilla, joka kertoo akkutason 10% tarkkuudella. Jos jännite tippuu liian alhaiseksi, sammuu kaikki akkutasoilmaisimen viivat, ja symbolin reuna vilkkuu. Lataa akku mahdollisimman nopeasti.



# Etäisyyssmittari

Normaalissa ajotilassa voit valita ajotietokoneen näytämän tiedon painamalla **TILAPAINIKETTA**. Laite näyttää järjestyskessä senhetkisen ajomatkan (**TRIP**), yhteenlasketun ajomatkan (**TOTAL**), enimmäisnopeuden (**MAXS**) ja keskinopeuden (**AVG**).

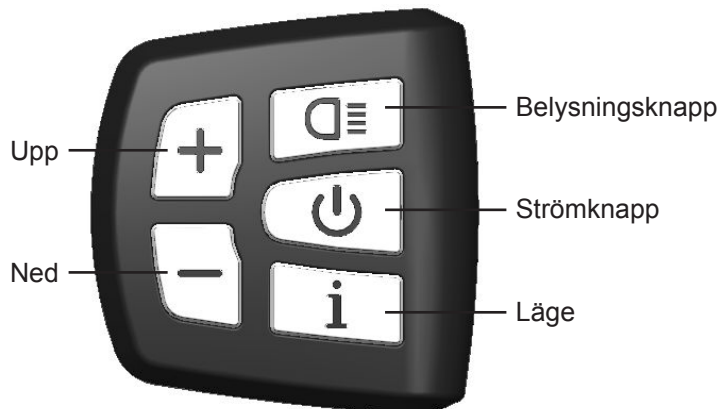
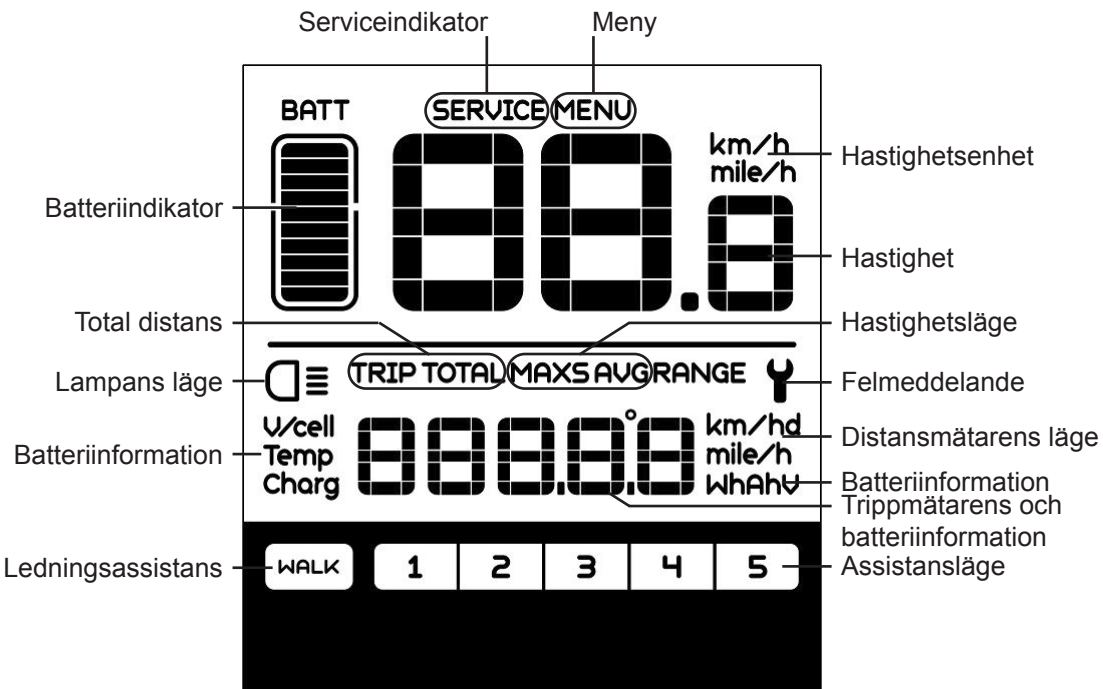


## Virhekoodit

Virheen sattuessa, laite ilmoittaa ongelmasta virhekoodilla. Symboli ilmestyy ruudulle ja nopeusnäytölle ilmestyy virhekoodi.

Virhekoodi	Kuvaus	Ratkaisu
03	Jarrujärjestelmä on kytketty	Tarkista jarruvaijerit
04	Kaasu jumittunut	Kytke virrat pois ja päälle. Vie huoltoon jos ei ongelma poistu.
05	Kaasuvirhe	Tarkista kaasu/vie huoltoon
06	Alijännitesuojaus	Tarkista jännite ajotietokoneelta, lataa akku
07	Ylijännitesuojaus	Tarkista jännite ajotietokoneelta, lataa akku
08	Moottorin magneettianturin kaapelissa virhe	Vie huoltoon
09	Moottorin sähkövaiheen kaapelissa virhe	Vie huoltoon
11	Ohjaimen lämpötila-anturissa virhe	Vie huoltoon
12	Virta-anturissa virhe	Vie huoltoon
13	Akkulämpötilavirhe	Tarkista akku, anna tarvittaessa jäähytä
21	Nopeusanturissa virhe	Tarkista nopeusanturin kiinnitys
22	Akustonvalvontajärjestelmän kommunikointivirhe	Vaihda akku
30	Kommunikointivirhe	Tarkista ohjaimen liitännät

# Användning av Bafang Maxdrive -färdatorn

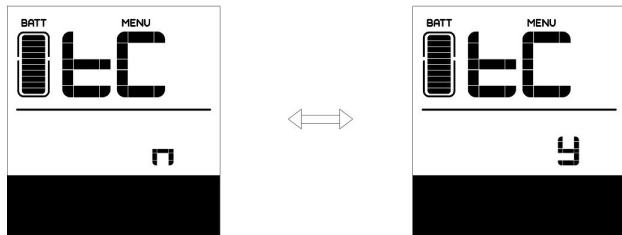


<b>Strömknapp</b>	Startar eller stänger av färdatorn med ett två sekunders tryck. Ta i beaktande att strömbrytaren i bottnet av batteriet ska vara i position I innan färdatorn kan startas.
<b>Belysningsknapp</b>	Tänder eller släcker lampan (om monterad) och färdatorns bakljus med ett två sekunders tryck.
<b>Läge</b>	Väljer i normalt körläge den information som syns på skärmen med ett knapptryck. Öppna inställningsmenyn med ett snabbt dubbeltryck.
<b>Upp</b>	Väljer i normalt körläge assistansens nivå, och justerar den valda inställningen i inställningsmenyn.
<b>Ned</b>	Väljer i normalt körläge assistansens nivå, och justerar den valda inställningen i inställningsmenyn. Håll intryckt i två sekunder för att aktivera ledningsläget. I ledningsläget kör cykeln med gåtakt. Släpp knappen för att deaktivera ledningsläget.

## Menyn

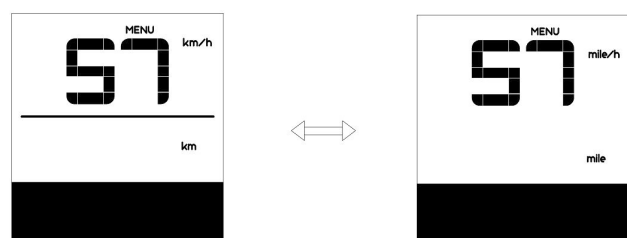
När du trycker på **LÄGESKNAPPEN** två gånger medan färdatorn är på (knapptrycken ska komma med högst 0,3 s mellanrum) kommer du in i apparatens inställningsmeny. Avsluta inställningsläget genom att åter dubbeltrycka på lägesknappen eller vänta 10 s utan att vidröra någon knapp. Välj inställningen genom att trycka på **LÄGESKNAPPEN** en gång, ställ in värdet med **UPP** eller **NED** och godkänn inställningen med **LÄGESKNAPPEN**.

### Nollställning av information



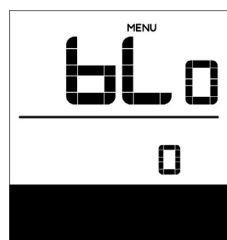
Välj **Y** för att tömma all information som apparaten har samlat.

### Hastighets- och distansenhet

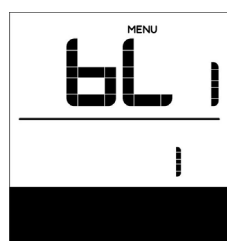


Välj mellan km/h och mile/h.

### Ljuskänslighet

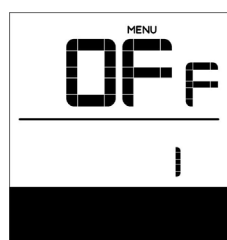


### Bakljusets nivå



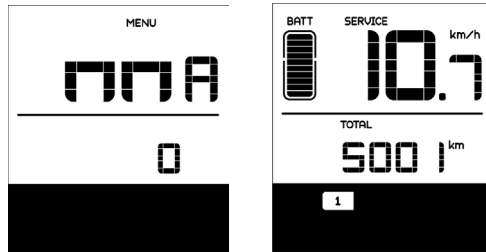
Välj bakljusets nivå 1-5. Ju högre nummer desto ljusstarkare är bakljuset.

### Automatisk avstängning



Ställ in färdatorns automatiska avstängningstid mellan 1-9 minuter. Apparaten stängs av efter den inställda tiden då cykeln inte används.

## Serviceindikator



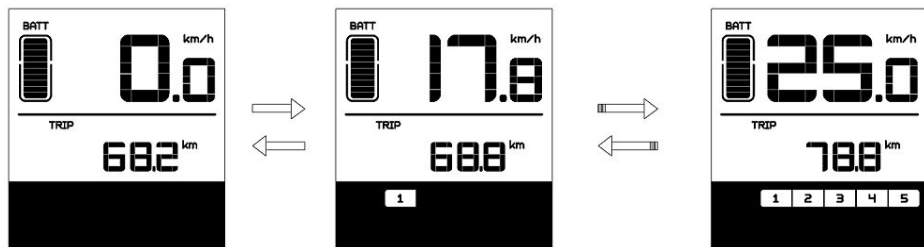
Serviceindikatorn meddelar när cykeln borde tas in för service. Indikatorn visas vid följande tillfällen:

- När den sammanlagda körsträckan överskridet 5000 km, blinkar meddelandet **SERVICE** och den totala distansen på skärmen i 4 sekunder när apparaten kopplas på.
- När batteriet har laddats och urladdats i 10 cyklar, blinkar meddelandet **SERVICE** och batterisymbolen på skärmen i 4 sekunder när apparaten kopplas på.

Servicefunktionen är avstängd som fabriksinställning.

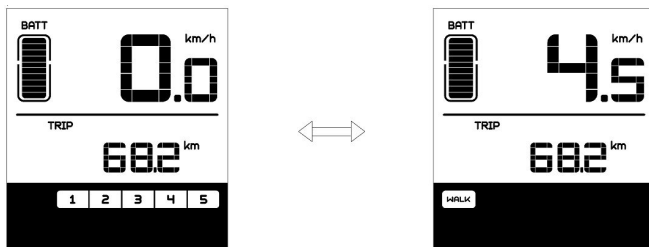
## Elassistans

När du vid normalt körläge trycker på **UPP** eller **NED**, ändras elassistansens nivå. Nivån är som fabriksinställning **1**, och du kan höja den till **5**.



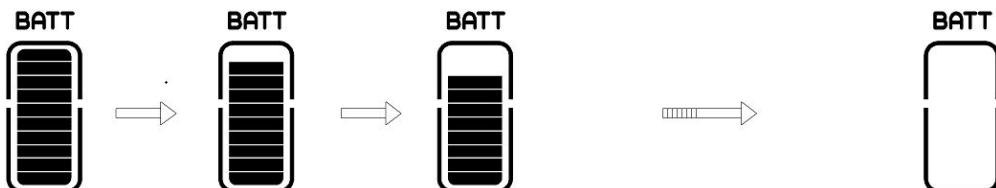
## Ledningsassistans

Håll **NED** intryckt i två sekunder för att aktivera ledningsläget. I ledningsläget kör cykeln med gåtakt, och hjälper användaren att leda cykeln. Släpp knappen för att deaktivera ledningsläget. Motorn stannar omedelbart.



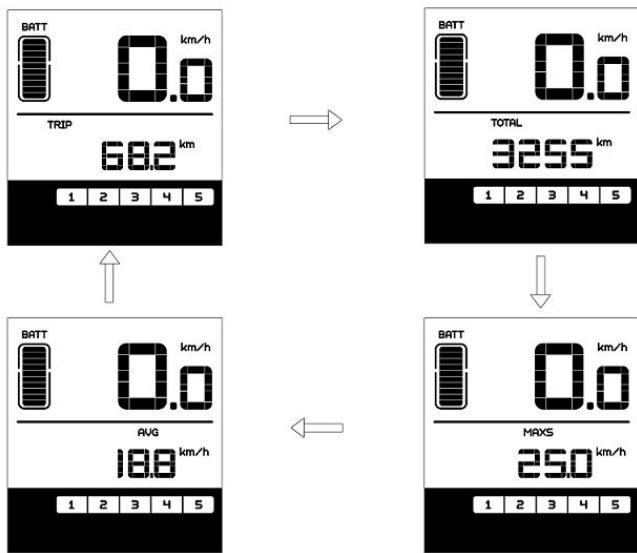
## Batterinivå

Färdtdatorn visar cykelns batterinivå med en symbol som visar batterinivån med 10% noggrannhet. Om spänningen faller under referensvärdet, släcknar batterisymbolens streck, och symbolens kant blinkar. Ladda batteriet så snabbt som möjligt.



## Distansmätare

I det normala körläget kan du välja vilken information färdatorn visar genom att trycka på **LÄGESKNAPPEN**. Apparaten visar i ordning den aktuella kördistansen (**TRIP**), den totala kördistansen (**TOTAL**), maxhastigheten (**MAXS**) och genomsnittshastigheten (**AVG**).



## Felkoder

Då ett fel inträffar, meddelar apparaten om problemet med en felkod. Symbolen visas på skärmen och felkoden visas på hastighetsfältet.

Felkod	Beskrivning	Lösning
03	Bromsen är påkopplad	Kontrollera bromsvajrarna
04	Acceleratorn fastnat	Koppla strömtillförserln av och på. Ta in för service om problemet återstår.
05	Acceleratorfel	Kontrollera acceleratorn/kontakta service
06	Underspänningsskydd	Kontrollera spänningen på färdatorn, ladda batteriet
07	Överspänningsskydd	Kontrollera spänningen på färdatorn, ladda batteriet
08	Fel på motorns magnetsensors kabel	Kontakta service
09	Fel på motorns elfaskabel	Kontakta service
11	Fel på styrenhetens temperatursensor	Kontakta service
12	Fel på strömsensorn	Kontakta service
13	Batteritemperaturfel	Kontrollera batteriet, låt svalna vid behov
21	Fel på hastighetssensorn	Kontrollera hastighetssensorns fastsättning
22	Kommunikationsfel i batteriövervakningssystemet	Byt batteriet
30	Kommunikationsfel	Kontrollera styrenhetens anslutningar