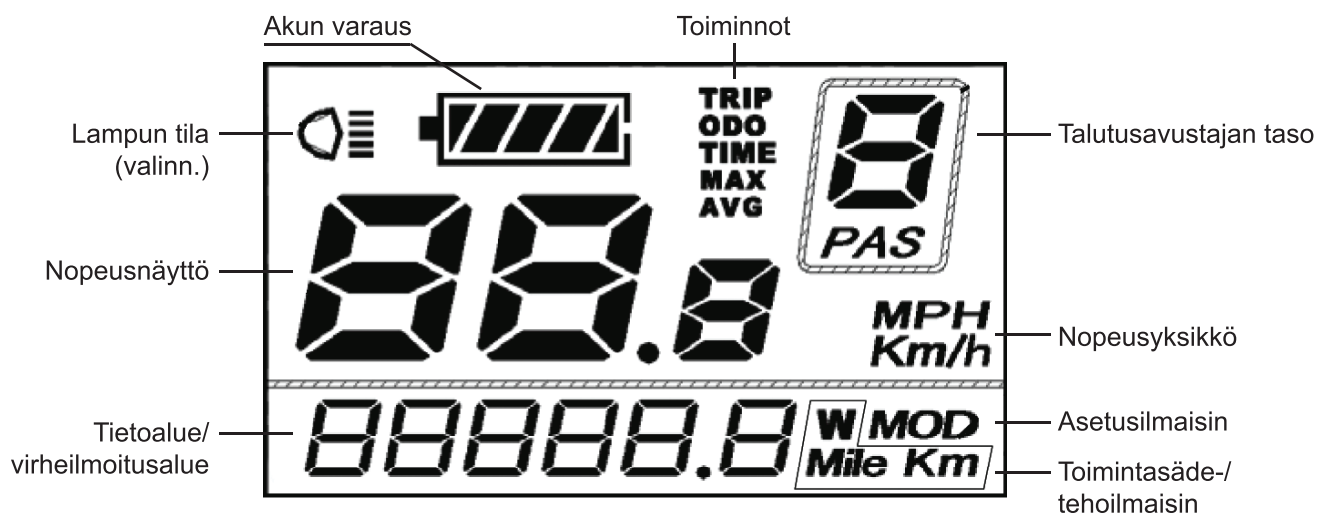


Ajotietokoneen käyttö



- +** **YLÖS** Nostaa ajotilassa avustuksen tasoa. Valitsee valikossa asetuksen.
- M** **TOIMINTO** Toimintopainike. Käynnistää tai sammuttaa pyörän 2 sekunnin painalluksella. Valitsee pyörän päällä ollessa näytettävän toiminnon kertapainalluksella. Vahvistaa valikossa asetuksen.
- **ALAS** Laskee ajotilassa avustuksen tasoa. Valitsee valikossa asetuksen. Kun pyörä on pysähtynyt, voit käynnistää talutusavustimen pitämällä painiketta pohjassa.

Käynnistys ja sammutus

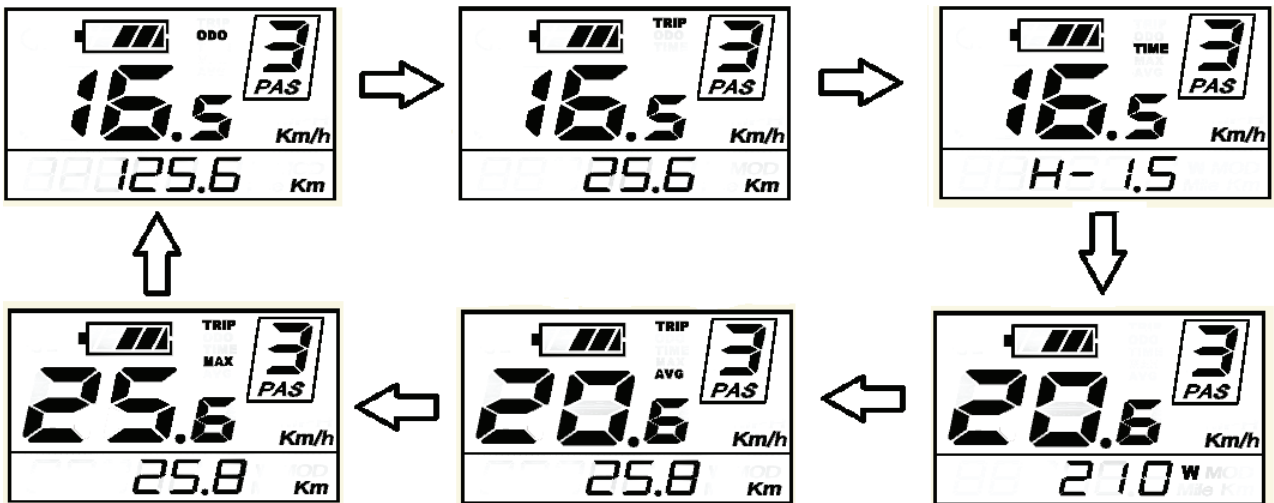
Kun pidät **TOIMINTOPAINIKETTA** **M** painettuna kahden sekunnin ajan pyörän ollessa sammutettuna, käynnistyy pyörä. Sammuta pyörä pitämällä **TOIMINTOPAINIKETTA** **M** taas painettuna kahden sekunnin ajan.

Pyörä sammuu automaattisesti mikäli siihen ei kosketa 10 minuutin aikana.

Toiminnot

Kun pyörä käynnistyy, näkyy näytöllä oletuksena senhetkinen nopeus (**km/h**) ja kokonaismatka (**ODO**). Painamalla **TOIMINTOPAINIKETTA M** valitset näytettävän tiedon:

Senhetkinen nopeus (km/h)	Pyörän nopeus. Avustuksen enimmäisnopeus on 25 km/h. Jos nopeus ylittää tämän raja-arvon, kytkeytyy avustus automaattisesti pois päältä.
Kokonaismatka (ODO)	Pyörällä kuljettu kokonaismatka. Tämä tieto pysyy laitteen muistissa myös silloin, kun akku on irrotettu, tai kun nykyisen matkan mittari (TRIP) nollataan.
Nykyinen matka (TRIP)	Kuljettu matka viime nollauksesta. Tämä tieto pysyy laitteen muistissa myös silloin, kun akku on irrotettu.
Matkan kesto (h)	Kuljetun matkan kesto tunneissa.
Moottorin teho (W)	Moottorin kuormitus ja tehonkulutus (Watt).
Enimmäisnopeus (MAX)	Suurin pyörällä kuljettu nopeus viimeisimmän nollauksen jälkeen.
Keskinopeus (AVG)	Keskinopeus viimeisimmän nollauksen jälkeen.

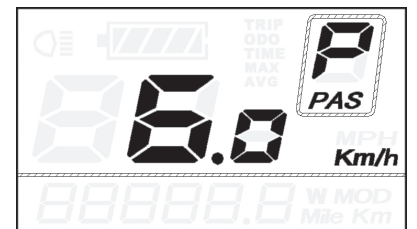
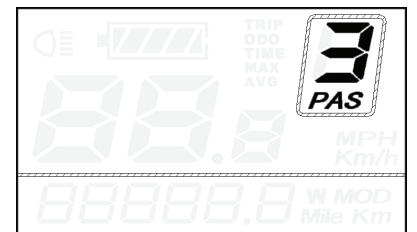


Sähköavustus

Kun normaalissa ajotilassa painat **YLÖS** tai **ALAS**, vaihtuu sähköavustuksen taso. Taso on oletuksena **1**, ja voit nostaa sitä **5**:een asti. Tasolla **0** avustus on kytketty pois päältä.

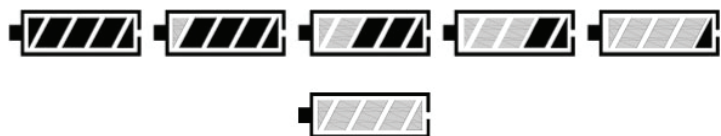
Talutusavustus

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 20% tarkkuudella. Jos jännite tippuu liian alhaiseksi, sammuu kaikki akkutasoilmäsimen viivat, ja symbolin reuna vilkkuu. Lataa akku mahdollisimman nopeasti.

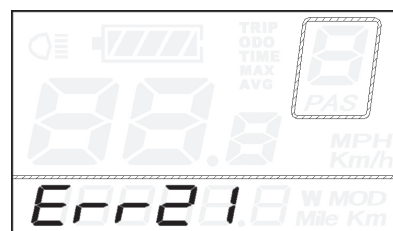


Ajotietokoneen taustavalo

Kytke ajotietokoneen taustavalo päälle tai pois päältä pitämällä **YLÖS** painettuna kahden sekunnin ajan.

Virhekoodit

Virheen sattuessa, laite ilmoittaa ongelmasta virhekoodilla.



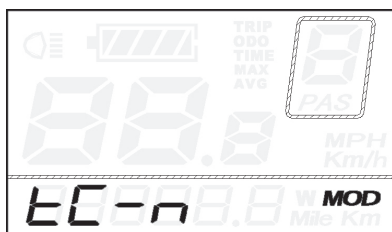
Virhekoodi	Kuvaus	Ratkaisu
21	Jännitevirhe	Tarkista akun varaustaso ja lataa tarvittaessa akku. Ota yhteyttä huoltoon mikäli tämä ei auta.
22	Kaasuvirhe	Ota yhteyttä huoltoon.
23	Moottorivirhe	Ota yhteyttä huoltoon.
24	Moottorin magneettianturin kaapelissa virhe	Ota yhteyttä huoltoon.
25	Moottorin jarruvirhe	Ota yhteyttä huoltoon.
30	Kommunikointivirhe	Ota yhteyttä huoltoon.

Valikko

Kun painat **YLÖS** ja **ALAS** samanaikaisesti ajotietokoneen ollessa päällä (painallukset pitää tulla 0,3 s sisällä toisistaan) pääset laitteen asetustilaan. Poistu asetustilasta pitämällä **TILAPAINIKETTA** painettuna kahden sekunnin ajan tai odota minuutti painamatta mitään painiketta.

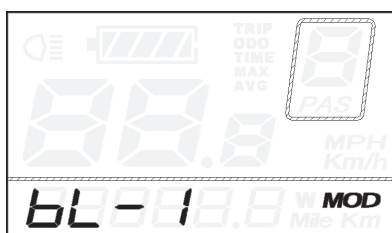
Valitse asetuksen arvo painamalla **YLÖS** tai **ALAS** kerran ja kiittaa **TILAPAINIKKEELLA**. Siirryt seuraavaan asetukseen.

Tietojen nollaus



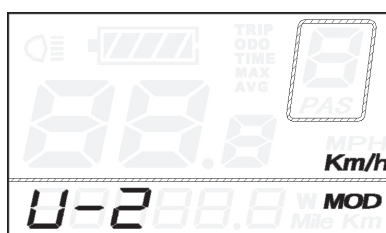
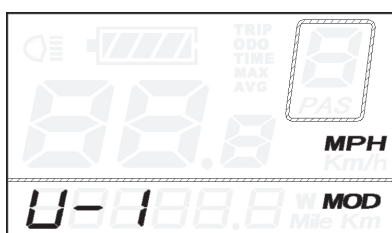
Valitse **Y** tyhjentääksesi kaikki laitteen keräämät tiedot.

Taustavalon taso



Valitse taustavalon taso 1-3. Mitä suurempi numero sen kirkkaampi taustavalo on.

Nopeus- ja etäisyysyksikkö



Valitse mph (1) ja km/h (2) välillä.

Tehdasasetusten palautus

Pidä **YLÖS** ja **TILAPAINIKE** painettuina kahden sekunnin ajan. Valitse **Y** painamalla **YLÖS** tai **ALAS** ja vahvista tehdasasetusten palautus pitämällä **TILAPAINIKETTA** painettuna kahden sekunnin ajan. Näytöllä näkyy teksti **dEF-00** hetken ajan, jonka jälkeen laite palaa perustilaan.

