



Slim display V2.0

Beste klant, voor dat u het systeem in gebruik kunt gaan nemen zullen er een aantal instellingen mogelijk moeten worden aangepast (**U7 en U8**), de meeste instellingen zijn door ons al zo ingesteld wat voor de beste fiets ervaring zorgt.

Instellingen wijzigen: (Paswoord 7624)

- 1: Zet het display met de middelste toets aan
- 2: Houdt de onderste en middelste toets tegelijk ingedrukt
- 3: Nu kunt het paswoord ingeven met de + of – toets en bevestigen met de middelste toets (**7624**)
- 4: Met de middelste toets kunt u naar het juiste menu scrollen
- 5: Met de + of – toets kunt de instellingen aanpassen en met de middelste toets bevestigen
- 6: Als alle instellingen zijn aangepast houdt de middelste toets ingedrukt nu zal het display weer in het beginscherm komen, zet nu het display uit en weer aan en alle instellingen zijn opgeslagen.



Standaard instellingen gemarkeerd in (Rood)

Dia: Wiel maat (**700C**)

Unit: km/h – Mp/h (**KM**)

LED: Display verlichting helderheid (**1**)

Off time: Tijd in minuten systeem automatisch uit (**3**)

Start: Opstart stand welke ondersteuning (**1**)

Pedal: Ondersteuningseigenschappen : 0= snelheidsniveau (iedere stand heeft een zijn eigen snelheid) 1= weerstand (automatische meer vermogen bij weerstand) 2= Trapkracht stand (ondersteunt het meest natuurlijkst), 3= Geen trapsensor (Deze functie is niet geschikt voor Europa) (**2**)

Pas: Model trapsensor 0=V5 – 1= V8 – 2=V10 – 3=V12 (**2**)

Side: montagezijde trap sensor: 0= Links 1= Rechts (**0**)



Bedieningen en functies display:

Gebruik de **+** of de **-** toetsen voor de gewenste ondersteuningsniveau.

0 OFF – 1 ECCO – 2 TOUR- 3 SPORT – 4 TURBO

Informatie:

Door de middelste toets eenmaal in te drukken kunt u verschillende informatie zien zoals: ODO TIME TRIP, Voltage, Ampère en wattage verbruik .

Dagteller resetten:

Houdt de bovenste en onderste toets tegelijk ingedrukt.

Loopfunctie 6kmh:

Houdt de onderste toets ingedrukt.

Verlichting:

In-uit schakelen houdt de bovenste toets ingedrukt

Storing codes:

1: Stroom storing

2: Gashendel storing

3: Motor fase storing

4: Motor hall storing

5: Remsensor storing

6: Trap sensor storing

7: Voltage batterij te hoog

8: Communicatie storing display – controller