



IDE QUICKSTART GU EziWeigh6

Denna Quickguide visar enklare instruktioner vid installation och användning av EziWeigh6 viktsystem. För mer detaljerad information, var god se CDn, som levereras tillsammans med indikatorn, eller se www.tru-test.com.

Start

Ladda indikatorns batteri

Observera: Kom ihåg att indikatorns interna batteri ska vara helt uppladdat före användning.



Observera: Indikatorn kanske inte är helt till belåtenhet när temperaturen är under 5 grader Celsius.

Installation

Observera: Montera indikatorn och se till att ledningarna inte kan skadas av djur.

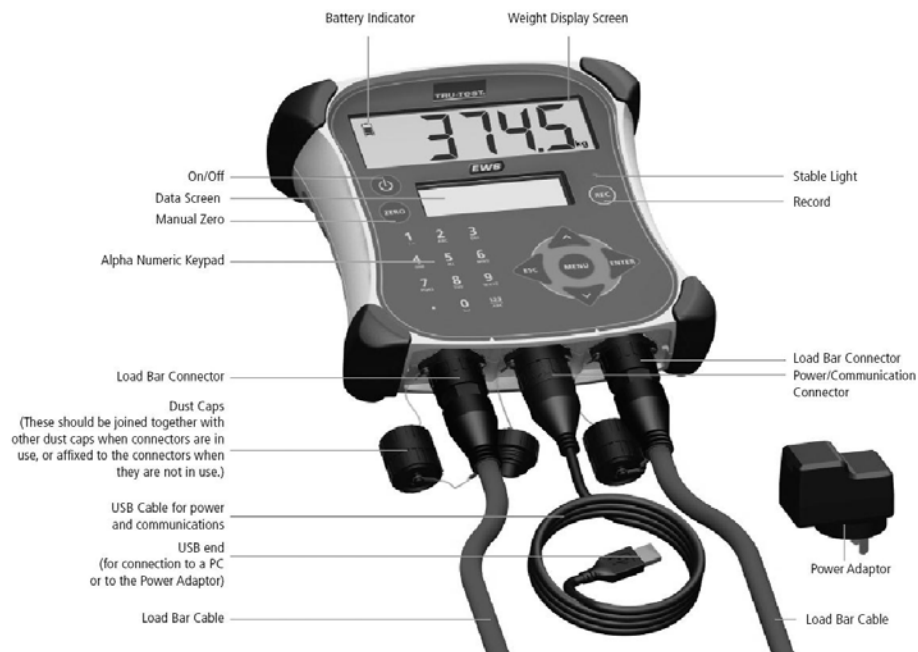
- 1 Installera vågbalkarna under plattformen eller under vågburen på en stadig, fast och plan yta (se användarmanualen för vågbalkarna).
- 2 Montera indikatorns fästen på en plan yta, t ex trä, betong eller på metallrör.
- 3 Ta bort dammskydden på vågbalkarnas kontakter. Anslut kablarna till indikatorn.

Indikatorn blir automatiskt kalibrerad till Tru-Test vågbalkar.



- 4 Om det behövs, anslut indikatorn till elnätet med hjälp av nätadaptern och kontakten till 220 volt.

Tips: Dammskydden ska alltid sitta på kontakter som inte är anslutna för att skydda mot damm och smuts.

Indikatorns delar




Vägning av djur

- 1 Tryck  för att slå på indikatorn.
- 2 För djuret upp på plattformen.
- 3 Ange djurets VID på det numeriska tangentbordet, eller skanna in djurets ID från dess elektroniska öronmärkning med hjälp av Tru-Tests EID Stick-reader.
- 4 Avvakta tills "fast sken" tänds.
- 5 Tryck .
När djuret går bort från plattformen går indikatorn automatiskt tillbaka till noll.

Observera:

- Inkodning av djurets ID är valfritt.
- Inkodningen av djurets VID eller EID kan registreras eller kodas innan djuret går upp på plattformen.


Tips:

- Vid vägning av nya djur kan både det visuella och elektroniska ID:t registreras. Kontrollera att djuret står helt på plattformen innan du trycker på .
- Kontrollera att undersidan av plattformen eller vågburen är fria från smuts och sten.


Manual för indikatorns kontrollpanel

Tryck  för att se menyn som inkluderar:

Statistik	Visar statistik för aktuell session eller för tidigare session.
Raderasista vägningen	Raderar sista vägningen i aktuell session
Sessions	Starta en ny session, visa statistik för aktuell session eller för tidigare sessions. Radera en session eller alla sessions.
Setup	Ändra indikatorns inställningar och aktivera extra funktioner.


Tryck  för att komma längre ner i menyn till undermenyer eller för att välja ett alternativ.


Tryck  eller  för att bläddra igenom listan med alternativ.


Tryck  för att komma ut ur undermenyn och tillbaka till menyn ett steg uppåt.

Använd det alfanumeriska knappsatsen för att skriva in text eller siffror.

 Tryck för att välja mellan bokstäver och siffror.

 Tryck för att skriva in decimaltecken eller full-stop.

Med bokstäver tryck  en gång för att skriva kolon (:), eller två gånger för att skriva bindestreck(-).

När bokstäverna är aktiverade tryck  för att göra ett mellanslag.

Underhåll av indikatorn

Lägg inte indikatorn eller vågbalkarna i vatten. Förvara indikatorn på en sval och torr plats.

När indikatorn inte använts på 15 minuter stängs den av automatiskt för att spara på batteriet.

Torka av indikatorn med en mjuk trasa som är lätt fuktad med diskmedel/såpa. Andra rengöringsmedel kan skada indikatorn.

Service och garanti




För service och garanti var god se www.tru-test.com.

För mer information








En omfattande manual för indikatorn finns tillgänglig och den kan laddas ner från www.tru-test.com. Den innehåller information om hur indikatorn bäst kan användas och här nedan visas hur indikatorn 'skräddarsys' för den enskilde användarens behov.

Radering av data

För att radera sista vägningen i en session:







- 1 Tryck 
- 2 Tryck  för att se **Clear Last Record**.
- 3 Tryck 

För att radera den äldsta sessionen på indikatorn:

- 1 Tryck 
- 2 Tryck ,  för att se **sessions**.
- 3 Tryck 
- 4 Tryck ,  för att se **Clear Oldest Session**.
- 5 Tryck 







Observera: ID-informationen stannar kvar i indikatorn.

För att radera alla sessions på indikatorn:

- 1 Tryck 
- 2 Tryck ,  för att se **Sessions**.
- 3 Tryck 
- 4 Tryck  flera gånger tills **Clear ALL Sessions** visas i displayen.
- 5 Tryck 

Observera: ID-informationen stannar kvar i indikatorn.

För att radera all data i indikatorn:

- 1 Tryck 
- 2 Tryck ,  för att se **Sessions**.
- 3 Tryck 
- 4 Tryck  flera gånger tills **Clear all sessions & VID-EID Links** visas i displayen.
- 5 Tryck 

Observera: All data inklusive ID-informationen raderas i indikatorn.

Specifikationer

Total kapacitet	2000 eller 3000 kg beroende på vilken vågbalk som används
Displayens upplösning	0.5 kg (fin mode 0.1 kg)
Precision	När Tru-Test vågbalkar används: $\pm 1\%$ eller 2 gånger upplösningen
Strömförsörjning	5 V DC (nätadapter).
Drifttemperatur	-10 to +40 °C
Förvaring	-20 to +35 °C
Batteriets driftstid	Upp till 20 timmar när 2 vågbalkar är anslutna.
Skyddsklass	IP67. Kan vara nedsänkt i vatten upp till 1 meter

Nerladdning av djurens ID till indikatorn


Före vägning kan en lista över djurens ID överföras till indikatorn från en PC eller bärbar dator. Det kan vara en fil med VID (visuell ID) eller EID (elektronisk ID) och det kan göras med EziLinkTM programmet, som levereras med indikatorn.

Under vägningen visas djurets VID samtidigt som EID scannas förutsatt att VID och EID är elektroniskt länkade.

Instruktioner för installering av EziLink finns i programvaran i den bifogade CDn.

Varning: Koppla inte ihop indikatorn och PCn innan EziLink-programvaran är installerad. EziLink innehåller den drivrutin som indikatorn behöver. Om indikator och PC är hopkopplade innan EziLink programvara är installerad ska förbindelsen till indikatorn brytas och om Windows Wizard har startat ska den avbrytas.

För att överföra VID-EID filen från PCn till indikatorn:

- 1 Installera EziLink i PCn (se instruktionen som medföljer EziLink).
- 2 Anslut indikatorn till PCn med hjälp av medföljande Power/Communication-kabel, som kan anslutas till nätadaptorn. Anslut Power/Communication med indikatorns Power/Communication och skruva fast ordentligt. Anslut USB-kontakten till en ledig USB-port i PCn.
- 3 Dubbelklicka på genvägen till EziLink på PCns skrivbord och starta programmet. Indikatorns display visar **USB connected** och EziLink visar **connected** i det nedersta vänstra hörnet av skärmen. Detta visar att indikator och PC är korrekt hopkopplade.
- 4 På EziLink-skärmen, klicka på .
- 5 Hitta csv-filen (comma separated values) som innehåller data med VID och EID, välj csv-filen och klick på **Open**. En dialogruta bekräftar att de två ID-uppgifterna är korrekt nerladdade.
- 6 Dra ur Power/Communication-kabeln i den ände, som är ansluten till PCn (USB-porten).


Observera: Anslutningen mellan indikator och PC ska avbrytas innan PCn kan användas.

Överföring av data från indikatorn till PCn

Dataregistreringar kan överföras från indikatorn till en PC med hjälp av EziLink, som levereras med indikatorn. Därefter kan data kontrolleras och behandlas i MS Excel. Instruktioner för installation av EziLink finns i programvaran på CDn.

Varning: Koppla inte ihop indikator och PC förrän EziLink programvaran är installerad. EziLink innehåller den drivrutin som indikatorn behöver. Om indikatorn och PCn kopplas ihop innan EziLink programvaran är installerad ska anslutningen till indikatorn avbrytas och om Windows Wizard har startat ska den avbrytas.

Överföra data från indikator till PC:

- 1 Installera EziLink i PCn (se instruktionen som medföljer EziLink).
- 2 Koppla ihop indikatorn med PCn med hjälp av medföljande Power/Communication-kabel, som kan anslutas till nätadaptorn. Anslut Power/Communication-kabeln till indikatorns Power/Communication-anslutning och skruva fast ordentligt. Anslut USB-kontakten till en ledig USB-port i PCn.
- 3 Dubbelklicka på genvägen till EziLink på PC-skrivbordet och starta programmet. Indikatorns display visar **USB connected** och EziLink visar **Connected** i det nedersta vänstra hörnet på skärmen. Detta visar att indikator och PCn är korrekt hopkopplade. EziLink visar nu alla vägningsuppgifter på PC-skärmen.
- 4 Välj en bestämd vägning och klicka på  -eller-
Välj **File/Import all sessions from scale**. Dialogrutan 'Save' visas nu på skärmen.
- 5 Skriv ett filnamn och välj en plats för filen i PCn och klicka **Save**.