

# MEASURELET® input



# Bruger- og installationsvejledning

## Indholdsfortegnelse

1. Introduktion .....	3
2. Pakkens indhold .....	3
3. Generel information.....	3
4. Installation .....	3
5. Brugervejledning.....	4
5.1. Input .....	5
5.2. Output.....	5
6. Vigtige instruktioner vedr. brug.....	6
7. Sikkerhedsinformationer.....	7
8. Modtagelse .....	7
9. Pleje og vedligeholdelse .....	7
10. Kontakt os .....	8

## 1. Introduktion

Tak fordi du har valgt **Measurelet Scale**. Denne vægt er designet til at måle vægten af patienters/borgeres input og output. Ved brug af Measurelet Scale registreres og gemmes målingerne automatisk, hvilket gør det nemt at føre nøjagtige væskeregnskaber.

## 2. Pakkens indhold

Ved modtagelse af Measurelet Scale skal du sikre, at følgende dele er inkluderet:

- Measurelet Scale
- Strømforsyning
- Bruger- og installationsvejledning

Hvis der mangler dele, kontakt da **Measurelet ApS**.

## 3. Generel information

Læs denne **Bruger- og Installationsvejledning** grundigt, inden du tager Measurelet Scale i brug. Dette sikrer korrekt brug og forebygger fejl.

## 4. Installation

Følg nedenstående trin for at installere Measurelet Scale korrekt:

1. Tag Measurelet Scale ud af emballagen.
2. Placer vægten på et **jævnt og stabilt underlag**.
3. Beskyt vægten mod **høj luftfugtighed, damp og støv**.
4. Undgå **ekstreme temperaturer** og store temperaturudsving.

5. Tilslut strømforsyningen til en stikkontakt.
6. Tænd for Measurelet Scale ved at trykke på den lille sorte knap på bagsiden.

#### Slukning af vægten:

1. Tryk på "Sluk" på skærmen.
2. Vent, indtil vægten er lukket helt ned.
3. Frakobl derefter strømtilslutningen.

## 5. Brugervejledning

Measurelet Scale tilbyder en brugervenlig grænseflade til at registrere input og output. Følg nedenstående guide for korrekt anvendelse.

Measurelet Input tilbyder to forskellige tilstande:

1. Single-use: Produktet bruges af én patient. Patienten oprettes og kan måle sine drikkevarer på sin "private" vægt, som står på sengestuen nær patienten.
2. Multi-use: Produktet bruges af mange patienter og er beregnet til fx at stå ved kaffemaskinen eller ved drikkebuffeten. Når patienten fx tager en kop kaffe, scanner patienten sit armbånd, vejer kaffen og data gemmes automatisk under patientens CPR nummer. Herved undgår patienten at gå hele vejen ned til sin patientstue, for at måle drikkevaren.

#### Opret ny patient – Single-use

1. Tryk på "**Personale**"
2. Tryk herefter på "**Ny bruger**"
3. Scan patient armbånd.
4. Patienten er nu oprettet og du kan lukke personalemodulet.
5. Placer vægten tæt på patienten, fx på sengebordet.

- Fra single-use til multi-use
  1. Tryk på "**Personale**"
  2. Tryk herefter på "**Skift til multi-use**"
  3. Luk personalemodulet, åbn "Lav måling" og placer vægten det tiltænkte sted.

## 5.1. Input

### Tilføj eller kassér måling af drikkevarer

1. Scan patientens armbånd på scanneren til venstre for skærmen (kan springes over ved single-use).
2. Placer beholderen på vægten.
3. Tryk på "**Tilføj**" eller "**Kassér**".
4. Vælg beholdertype: **glas**, **kop** eller **kande**.
5. Tilføj en eventuel kommentar.
6. Bekræft ved at trykke på "**Godkend**".

## 5.2. Output

### Tilføj måling

1. Scan patientens armbånd ved scanneren til venstre for skærmen (kan springes over ved single-use).
2. Placer beholderen på vægten.
3. Vælg målingstype: "**urin**", "**afføring**" eller "**andet**".
4. Tilføj en eventuel kommentar.
5. Bekræft ved at trykke på "**Godkend**".

### Aflæsning af data

1. Åbn "**Vis data**".
2. Her kan du aflæse patientens samlede målinger.

**Note:** Bækkenets vægt er automatisk fratrukket resultatet. For at sikre præcise målinger, brug samme type bækken i hele væskeregnskabsperioden. Hvis der på afdelingen skiftes bækkentype, kontakt **Measurelet ApS** for jurstering.

Data kan også aflæses på [www.fluidmonitor.com](http://www.fluidmonitor.com), hvor patientens CPR-nr. kan slås op.

## 6. Vigtige instruktioner vedr. brug

- Fjern ikke strømtilslutningen, mens Measurelet Scale er i brug. Sluk enheden korrekt, før du frakobler strømmen.
- Efterlad ikke permanent belastning på vægten, da dette kan beskadige målesystemet.
- Undgå at røre det, der vejes, under målingen.
- Maksimal vægtpacitet er **10 kg**.
- Reparationer bør kun udføres af **Measurelet ApS**.

## 7. Batterioplysninger

Dette produkt indeholder et indbygget lithium-ion-batteri, der ikke kan udskiftes af brugeren.

For at sikre sikker brug af produktet skal følgende instruktioner følges:

- Brug kun den medfølgende oplader eller en godkendt oplader med samme specifikationer.
- Undgå at udsætte produktet for temperaturer over 60°C eller under 0°C.
- Forsøg ikke at åbne eller skille produktet ad.

- Hvis produktet udsender røg, lugt, eller bliver meget varmt, skal du straks stoppe brugen og kontakte producenten.

### Bortskaffelse

Produktet indeholder et lithium-ion-batteri og må ikke bortskaffes som husholdningsaffald. Kontakt derfor Measurelet ApS ved ønske om bortskaffelse. Symbolet med den overkrydsede affaldsspand indikerer, at produktet skal genanvendes korrekt for at beskytte miljøet.

## 8. Sikkerhedsinformationer

Følg disse sikkerhedsinstruktioner for at sikre korrekt brug:

- Undgå, at Measurelet Scale kommer i kontakt med **væsker**, **støv** eller **snavs**.
- Hvis vægten beskadiges, skal brugen stoppes øjeblikkeligt.
- Kontakt **Measurelet ApS** for assistance (se kontaktoplysninger i sektion 11).

## 9. Modtagelse

Ved modtagelse af Measurelet Scale skal du:

- Kontrollere emballagen for eventuelle skader.
- Kontrollere, at produktet er intakt.

**Bemærk:** Produktet anses som godkendt, når det tages i brug.

## 10. Pleje og vedligeholdelse

- Rengør Measurelet Scale regelmæssigt.
- Brug en **fugtig klud** med rengøringsmiddel eller **desinficerende rengøringservietter** (klor, sprit).

## 11. Kontakt os

Hvis du har spørgsmål eller brug for hjælp, kontakt os på:

- **Telefon:** (+45) 29 92 11 11
- **E-mail:** [support@measurelet.com](mailto:support@measurelet.com)
- **Web:** [www.measurelet.com](http://www.measurelet.com)

### **Measurelet ApS**

Sølvgade 28, st. tv.

1307 København K

Danmark