

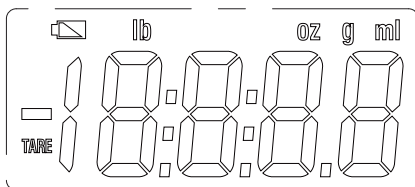


**Handleiding**  
**Slimme digitale keukenweegschaal**  
**Met bluetooth**



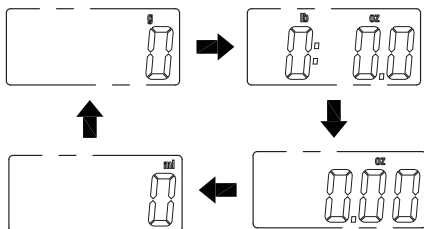
## 1. Functies en specificaties

- 1.1 Standaardeenheid: G (gram)
- 1.2 Schakelknop: Onn/Off met tarra functie
- 1.3 Type batterij: 2x AAA (inbegrepen)
- 1.4 Automatische aan/uit tijd: 60 seconden
- 1.5 Handmatig uitschakelen: houdt de "On/Off" knop 2-3 seconden vast.
- 1.6 Minimale gewicht: 5 gram
- 1.7 Capaciteit: 5000 gram
- 1.8 Overbelasting waarde: 5600 gram
- 1.9 Eenheids-wijziging: Druk op de "Unit knop" en kies vervolgens uit, g-lb:oz-oz of ml
- 1.10 Eenheids-aanduiding: 1g, 0.1oz, 0.05oz, 1 ml
- 1.11 Display inschakelen: Druk op de "On/Off" knop, vervolgens springt de display op 0g
- 1.12 Geen gewichtswaardeweergave: 0g, 0:0lb:oz, 0.00oz -0ml
- 1.13 Overbelasting aanduiding:
- 1.14 Batterijindicator: wanneer de voltage lager dan 2.6V is: , wanneer de voltage lager dan 2.5 v is:
- 1.15 Onstabiele ondergrond indicator:
- 1.16 Negatieve gewicht indicator: geeft het negatieve gewicht weer.



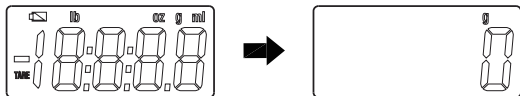
## 2. Eenheidswijziging

- 2.1 Wanneer de weegschaal aan is, de standaard eenheid is G (gram)
- 2.2 Om de eenheid te wijzigen moet u op de " Unit" knop drukken, kies vervolgens de juist eenheid (g, lb:oz, oz of ml)

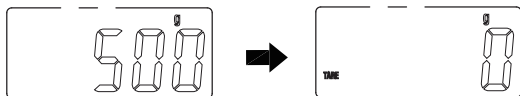


### 3. Het wegen van voedsel

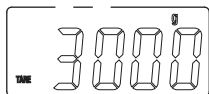
3.1. Plaats de weegschaal op een stabiel en vlakke ondergrond, druk vervolgens de "On/Off" knop in om de weegschaal te activeren.



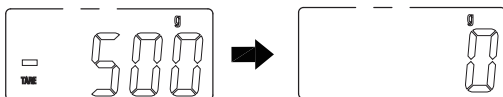
3.2 Plaats vervolgens het gewenste object (pan/kom etc.) op de weegschaal, de display geeft het gewicht van het object aan. Druk de "On/Off" knop in, vervolgens springt de display weer op 0g.



3.3 Plaats daarna voedsel in/op het object en weeg het nu gemakkelijk af. De weegschaal berekent alleen het gewicht van het voedsel.



3.4 Haal alle objecten van de weegschaal af, om de negatieve waarde te verwijderen moet u vervolgens eenmaal op de "On/Off" knop klikken. Hierdoor verandert de waarde weer naar 0.

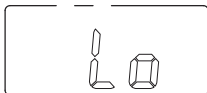


## 4. Indicator tips

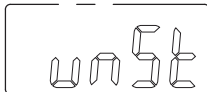
4.1 Batterij indicator:



4.2 Wanneer het batterijpercentage laag is geeft de weegschaal het volgende aan:

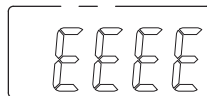


4.3 Wanneer de weegschaal op een onstabiele ondergrond staat:



Plaats vervolgens de weegschaal op een vlakke, stabiele en harde ondergrond om een betrouwbare weging te krijgen.

4.4 overbelasting indicator:



## 5. Overige tips

5.1 Zorg ervoor dat de weegschaal op een vlakke, stabiele en harde ondergrond staat.

5.2 De weegschaal is spatwaterdicht. Stel deze dan ook niet langere tijd aan vocht bloot.

5.3 De weegschaal is niet vaatwasserbestendig. Om de weegschaal te schoonmaken kunt u dit het beste met een vochtig doekje doen.

5.4 Verwijder de batterijen als de weegschaal langere tijd niet wordt gebruikt. Dit voorkomt corrosie en zorgt ervoor dat de levensduur optimaal blijft.

## Bluetooth functies:

Deze keukenweegschaal kan met een app worden verbonden om alle voedingswaarden te bekijken. Deze kunt u GRATIS downloaden in de App store of Google playstore.

### Naam van de app: AiFresh

Bluetooth versie: 4.0

Vereiste versie:

1) Android: Versie 4.3 of hoger

2) IOS: Versie 7.0 of hoger



Download de App:

1) Scan de QR CODE:



2) Android: Google Play – vul in: AiFresh

IOS: Appstore – vul in: AiFresh



## Rondleiding door de App “AiFresh”

1) Nadat u de App AiFresh heeft geïnstalleerd, moet de bluetooth van uw telefoon worden ingeschakeld, de App herinnert u hier ook aan.

De allereerste keer dat u de App gebruikt, geeft het de persoonlijke informatie pagina weer. Op deze pagina vindt u: leeftijd, lengte, gewicht etc.

Met deze gegevens kan de app een nauwkeuriger beeld krijgen van u dagelijkse behoefte. Vul deze dan ook zo correct mogelijk in.

Als u de eerste keer alle data bent vergeten in te vullen kunt u dit wijzigen door naar <Menu >te gaan en vervolgens op <Me> te klikken.



## Het koppelen van de weegschaal met de app

Activeer de weegschaal door op de “On/Off” knop te drukken, schakel vervolgens de bluetooth van u telefoon in. Op de app komt een melding dat de weegschaal succesvol is verbonden (Verbind succes).

Druk vervolgens in de app op: “KIES ETEN”, nu kunt u via de zoekbalk voeding selecteren. De app bevat meer dan 1600 producten.

Wanneer u de juiste voeding heeft gevonden kunt u deze selecteren ook kunt u deze toevoegen aan u favorieten zodat u deze voortaan makkelijk terug kunt vinden.



Wanneer de voeding die u zoekt niet tussen de bestaande producten kunt vinden, kunt u deze zelf invullen via het tabblad “Voeg zelf eten toe”

## 2) De voedingswaarden bekijken

Nadat u de juiste voeding hebt geselecteerd wordt het gewicht van de voeding gelijk weergegeven op de App. Daaronder kunt u bekijken hoeveel Calorieën (kcal), proteïnen (g) en Vet (g) bevat.

Wanneer u op deze waarden klikt verschijnt er een menu met 24 voedingswaarden.

Zo heeft u in een handomdraai inzicht in wat u binnenkrijgt!

## 3) 0/Tarra functie via de App

U kunt ook via de app de 0 functie oftewel de Tarra functie toepassen.

Via het icoontje: "Nul" wordt het gewicht op de App naar 0 gebracht en kunt u nauwkeurig de voeding wegen.

## 4) Handmatig gewicht invoeren.

Alleen als de app niet verbonden is met de weegschaal kan het gewicht handmatig ingevoerd worden.

Als u op het gewicht (0 g) kunt u handmatig het gewenste gewicht invoeren.



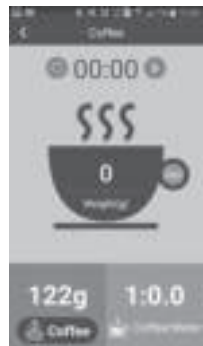
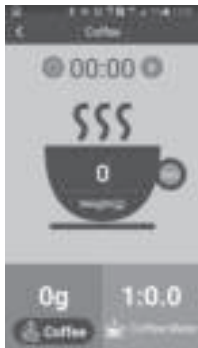
## De “Koffie maken” functie.

De App “AiFresh heeft ook een koffie maken functie. Deze helpt u met het maken van een gezond en verantwoord bakje koffie.

Deze functie vindt u rechtsboven in het Home menu van de App.

Stap 1: via de weegschaal kunt u de koffiebonen/koffiepoeder afwegen. U kunt het gewicht van de koffiebonen ook handmatig invoeren als deze niet verbonden is met de weegschaal.

Klik vervolgens op het icoontje koffie poeder linksonder, vervolgens wordt het gewicht getoond bij het vakje koffie poeder.



Stap 2: Voeg vervolgens water toe door deze te wegen op de weegschaal, dit kunt u ook handmatig invoeren door op 0 g te klikken.

De verhouding koffiebonen/koffie poeder wordt nu automatisch berekend.

De geadviseerde verhouding is tussen 1:13 -1:23



Stap 3: Nadat de verhouding gemaakt is kunt u op het icoontje klikken, vervolgens start de timer die bijhoudt hoelang de koffie wordt gezet.



De geadviseerde tijd voor koffie maken is tussen 2-3 minuten

De geadviseerde water temperatuur is tussen de 85 en 90 graden celcius.

#### 5) Energie kcal en RNI (aanbevolen dagelijkse inname)

Deze functie vindt u via het tabblad: "IK" linksonder in de app, hier kunt u alle gegevens veranderen en via het kopje: "RNI" bekijken wat u aanbevolen dagelijkse inname is.

#### 6)Catering functie

De App bevat ook een catering functie.

Na het wege van de voeding kunt u klikken op "neem deel aan catering" vervolgens wordt de gewogen voeding toegevoegd.

#### 7) Persoonlijke gegevens

Via het tabblad linksonder in de App: "IK" kunt u alle persoonlijke gegevens wijzigen.





