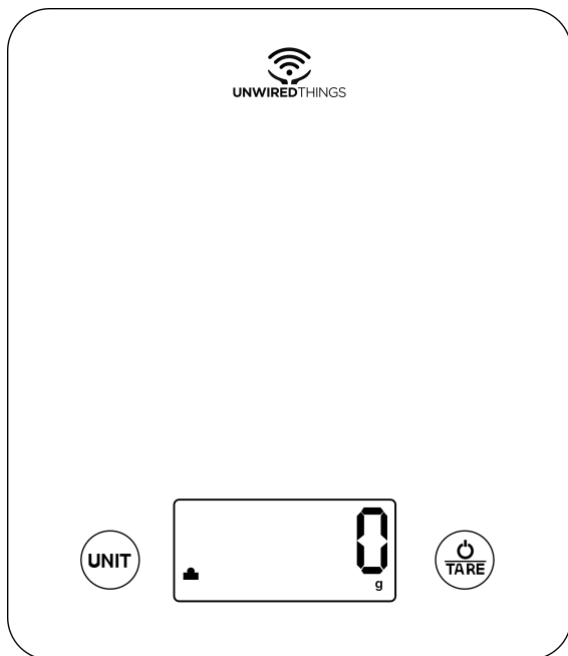


# UNWIREDTHINGS

IKONN SK-1



SV Bruksanvisning

## Förord

---

Grattis till köpet av Köksvågen IKONN SK-1.

Denna köksvåg är en IKONN-kompatibel produkt, vilket innebär att förutom att fungera som en vanlig våg som mäter dina ingredienser och matvaror kan den också användas tillsammans med ett IKONN tillgänglighetssystem som stöder uppläsningar på ditt valda språk.

Denna manual fungerar som en guide till effektiv och säker användning av produkten. Läs denna information noggrant innan du använder produkten och spara detta dokument för framtida referens.

**Varning:** För att undvika person- eller produktskador bör du läsa kapitlet om Hantering och säkerhet innan du använder produkten.

## Köksvågsfunktioner

---

IKONN SK-1 är utformad för att på ett lämpligt sätt mäta portionsstorlekar för ingredienser och livsmedel.

Produktfunktioner:

- Mätarsensorer med hög precision.
- LCD-skärm
- Kapacitet på 5 kg/11 lb
- Uppdelning i 1 g
- Volym av mjölk
- Växla mellan enheter av vikt och volym
- Tareringsfunktion
- Auto-av: Efter användning stängs vågen automatiskt av för att spara batteritid.
- Indikationer för lågt batteri, överbelastning och fel.
- Kompatibelt med IKONNs tillgänglighetssystem.

**Observera:** Köksvågen är inte en diagnostisk eller medicinsk anordning. Medan anslutningen mellan köksvåg och IKONN tillgänglighetssystem förbättrar dagliga uppgifter och rutiner för användare som inte kan se skärmen är den inte avsedd att ersätta professionella medicinska eller rörelsehjälpmedel. Personer med särskilda medicinska eller rörlighetskrav bör rådfråga sin vårdgivare för vägledning.

## Före användning

---

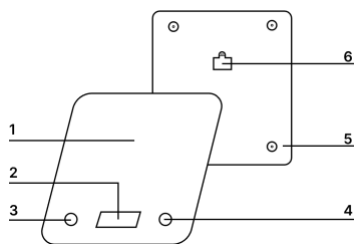
Packa upp produkten försiktigt.

Allt förpackningsmaterial är återvinningsbart, men du kanske vill spara förpackningen tills du är övertygad om att vågen uppfyller dina behov. Efter att ha tagit produkten ur förpackningen bör du se till att alla delar och komponenter är närvarande och i gott skick. Vid eventuella saknade element eller om något inte verkar rätt kan du kontakta återförsäljaren från vilken du köpte produkten.

## Delar och komponenter

---

Antal	Föremål
1	Mätplattform
2	LCD-skärm
3	Måttenhetsknapp
4	Ström/Tareringsknapp
5	Sensor med hög precision
6	Batterifack



**Observera:** Grafiken i den här manualen är schematiska representationer som endast används som referens och kan skilja sig från produktens faktiska utseende.

Inkluderade komponenter:

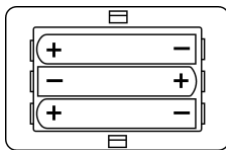
- IKONN SK-1
- 3 x 1,5 V AAA-batteri
- Manual

## Användning

---

### Sätt i batterier

Öppna batterifacket på baksidan av vågen och sätt i 3xAAA-batterier i rätt läge. Den platta (negativa) änden av varje batteri måste vila mot fjädern. När batterierna har satts in stänger du facket genom att försiktigt trycka tillbaka batteriluckan.



### Byt batterier

För att byta ut batterierna öppnar du batterifacket och tar bort de förbrukade batterierna med hjälp av ett tunnt föremål. Sätt i nya, kompatibla batterier. Se till att batterierna placeras korrekt enligt deras positiva och negativa tecken.

**Observera:** Läs mer om batterihantering och kassering i kapitlet om Hantering och säkerhet.

### Vägning

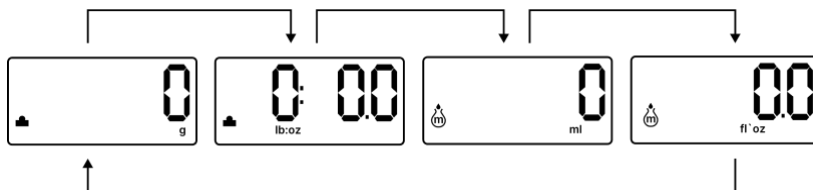
Placera vågen på en hård och jämn yta. Tryck försiktigt på Power/Taringsknappen för att aktivera vågen. och vänta tills skärmen visar '0'. Placera objektet du vill väga på vågen. LCD-skärmen visar nu objektets vikt.

När du är klar med dina mätningar trycker du på Ström/Taringsknappen för att stänga av vågen. Annars stängs vågen av automatiskt efter 2 minuters inaktivitet för att spara batteriets livslängd.

### Byt måttenheter

När vågen är påslagen trycker du upprepade gånger på knappen Måttenhet för att välja önskad måttenhet tills den syns på skärmen. Vågen stöder växling mellan gram och pund/uns i viktläge och uns i vätska och milliliter i volymläge.

Ordningen i vilken enheterna ändras med varje knapptryckning är:  
gram -> pund/uns -> milliliter mjölk -> flytande uns mjölk



När antingen milliliter mjölk eller flytande uns mjölk är vald kommer det synas en m-symbol på LCD-skärmen.

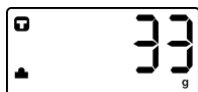
### Tareringsfunktion

Tareringsfunktionen gör att du kan väga ett andra objekt omedelbart efter du vägt det första, utan att behöva ta bort det senare från vågen. Detta är användbart om du vill mäta något i en skål eller behållare.

Om du tänker väga något i en skål eller behållare ska du börja med att placera den tomma skålen eller behållaren på vågen. När du tar bort allt från vågen kommer den att visa ett negativt tal, lika med behållarens vikt. För att återställa vågen till noll, tryck på strömknappen igen.

Aktivera din våg med en ström/tareringsknapp och vänta tills skärmen visar '0'.

Placera sedan behållaren på vågytan. Vid denna tidpunkt kommer LCD-skärmen att visa behållarens vikt på ett fixerat sätt. När behållarens vikt visas trycker du kort på ström/tareringsknappen för att nollställa vågen. Du kan nu placera andra föremål i behållaren och vågen visar endast deras vikt, exklusive behållarens vikt. Symbolen 'T' visas i det övre vänstra hörnet, vilket indikerar att Tareringsfunktionen nu är aktiverad.

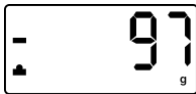


Du kan trycka på Ström/Tareringsknappen igen för att upprepa funktionen och väga nya ingredienser genom att placera dem i behållaren.

När du tar bort allt från vågen kommer den att visa ett negativt tal, lika med behållarens vikt. För att återställa vågen till noll, tryck på ström/tareringsknappen igen.

### Negativa värden

De negativa värdena visas på skärmen när de vägda ingredienserna tas bort från vågen i TARA-läge.



För att nollställa vågen igen kan du trycka på Ström/Tarerings-knappen och skärmen återgår till '0' igen.

Andra möjliga indikationer och motsvarande symboler ser du i tabellen nedan.

Symbol	Indikation
Lo	<b>Lågt batteri</b> Batteriet börjar ta slut. Byt ut batterierna.
Err	<b>Överbelastning</b> Produktens vikt överstiger vågens maximala kapacitet. Ta bort övervikt för att undvika skador.
unSt	<b>Stabilitetsfel</b> Vågen är inte placerad på en plan yta. Placera vågen på en plan yta.

## Använda köksvåg med IKONNs Kontroll

Som med alla produkter från Unwired Things har denna våg möjligheten att ansluta till **IKONN Accessibility System** som kan ge dig ljudåterkoppling på ditt valda språk. Systemet är avsett att stödja användare som av någon anledning inte kan se skärmen.

Använd funktionen IKONN Add product på din IKONN Controller för att ansluta din nya våg till din IKONN Controller. Om du är osäker på hur du gör detta kan du använda hjälpfunktionen på styrenheten eller styrenhetens manual.

Du kommer att höra ett meddelande när anslutningen är etablerad och IKONN kommer också att visa namnet på den produkt som den har anslutit till. Köksvågfunktionen kommer därefter att finnas tillgänglig i din huvudfunktionslista. För att använda vågarna med IKONN bör du nu välja köksvågfunktionen. Om vågen är avstängd bör du slå på den omedelbart så att den kan ansluta till IKONN.

Observera att mer än en IKONN-kontroller kan användas för att interagera med vågen, men inte samtidigt.

Du kan hitta mer support med hjälp av den inbyggda IKONN Kontroll-hjälpfunktionen eller på webbplatsen <https://ikonn.info>.

## Tips och felsökning

---

Om du har problem med köksvågen, har du här en lista med alternativ som du kan prova:

- Se till att vågen placeras på en fast, jämn yta.
- Kontrollera varje sensorfot på baksidan för att se till att ingenting sitter fast under den.
- Se till att batterierna är korrekt placerade i batterifacket, enligt deras positiva och negativa tecken.
- Byt ut batterierna om skärmen är svag eller om meddelandet "Lo" visas på skärmen.

## Hantering och säkerhet

---

**Varning:** Läs all säkerhetsinformation nedan innan du använder köksvågen och spara den här manualen för framtida referens. Underlåtenhet att följa

dessa säkerhetsinstruktioner kan leda till brand, elektriska stötar eller andra skador samt skador på produkten eller annan egendom.

Vågen är inte avsedd för kommersiell eller industriell användning.

## Allmän säkerhet och hantering

Hantera produkten med försiktighet, eftersom den innehåller känsliga elektroniska komponenter. Kontrollera alltid om det finns synliga tecken på skador. Om du hittar några sådana bör du kontakta återförsäljaren från vilken du köpte produkten. Öppna inte eller försök inte reparera vågen själv, eftersom demontering av produkten kan skada dig eller vågen. Använd inte en skadad våg.

Köksvågen ska användas inomhus, på plana och stabila ytor. Se till att ytan är ren och torr före användning och rengör den med en lätt fuktig trasa. Sänk inte ned vågen i vatten eller använd kemiska/slipande rengöringsmedel. Överbelasta inte vågen med något som skulle leda till att den maximala viktkapaciteten, som anges i de tekniska specifikationerna, överskrids. Undvik att applicera för högt tryck eller böja produkten. Tryck aldrig för hårt på knappar och strömbrytare. Tappa inte vågen eller andra föremål på den. Varje modifiering av produkten kan få konsekvenser för säkerhet, garanti och korrekt funktion.

Radioutsläpp från köksvåg kan påverka driften av annan elektronisk utrustning negativt.

Använd köksvågen endast vid acceptabla temperaturer. Använd inte vågen på platser som är alltför heta, fuktiga, dammiga, där insekter kan komma in, eller där den kan utsättas för mekanisk vibration.

## Batteritid

Batterier måste återvinnas eller kasseras separat från hushållsavfall. Kassera inte batterier i vanligt avfall och kontakta rätt myndighet för råd om batteriåtervinning. Använd handskar vid hantering av batterier.

Använd inte deformerade batterier. Blanda inte gamla batterier med nya eller blanda batterier av olika kompositioner/märken. Bränn eller utsätt inte batterierna för höga temperaturer, eftersom det kan leda till

explosioner. Manipulera inte batterier på något sätt. Undvik kortslutning av batteriernas strömförsörjningsterminaler och celler.

Om vågen kommer förvaras oanvänd under en längre period rekommenderar vi att du tar bort batterierna för att undvika läckage. Undvik att vidröra vätskan som kommer från läckande batterier.

Se till att batterierna hålls utom räckhåll för barn, särskilt om det finns risk för att de stoppar dem i munnen. Om någon sväljer ett batteri måste du omedelbart söka medicinsk hjälp.

## Regleringsinformation

### Tekniska specifikationer

Produkt	<b>IKONN SK-1</b>
Dimensjoner	217x187x18mm
Vekt	0.376kg
Batteritype	3xAAA
Kapasitet	5kg/11lb
Divisjon	1g
Temperatur	0 – 38 °C
Overføringsfrekvensområde	2402 – 2480MHz
Maksimal RF-utgångseffekt	-3.34dBm

Tekniska specifikationer kan komme att ändras utan föregående meddelande för att förbättra produktkvaliteten.

Tillverkad i Kina.

### Kassering av elektroniske apparater



Produkten och/eller batterierna ska kasseras separat från hushållsavfall.

Se till att cellerna, batterierna eller akkumulatorerna kasseras på ett korrekt sätt när de har nått slutet av sin livslängd genom att lämna dem till en återvinningscentral eller liknande. Konsumenter oppmanas att kontakta lokale myndigheter eller återförsäljare för vägledning om korrekt kassering av gamle maskiner och tillhörande batterier. Att följa dessa riktlinjer är avgörande för att skydda miljön.

## Teknisk support och garanti

Unwired Things tar ansvar gentemot slutanvändaren eller konsumenten för bristande överensstämmelse som kan finnas vid tidpunkten för produktleverans, i enlighet med de villkor och tidsfrister som anges i relevanta föreskrifter. Alla produkter från Unwired Things omfattas av två års garanti. Vi rekommenderar att alla reparationer utförs av kvalificerad personal.

Tveka inte att kontakta återförsäljaren från vilken du köpte produkten om du stöter på några problem med din produkt eller känner några osäkerheter.

## Upphovsrätt

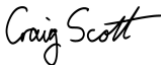
Unwired Things ApS behåller de immateriella rättigheterna för innehållet i detta dokument. Alla rättigheter förbehållna. Obehörig reproduktion, distribution eller användning av någon del av detta dokument och denna produkt kan bryta mot gällande lagar och kan leda till civilrättsliga och straffrättsliga påföljder.

### SV Försäkran om överensstämmelse

Unwired Things bekräftar härmed att IKONN SK-1 uppfyller alla tillämpliga bestämmelser i de direktiv och förordningar som anges nedan och överensstämmer med följande standarder.

Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på vår webbplats:

[www.unwiredthings.com](http://www.unwiredthings.com)

<b>IKONN SK-1</b>	2014/30/EU	EN 55014-1:2017/A11:2020 EN 55014-2:2015
	2011/65/EU	IEC 62321-3-1:2013 EN 62321-4:2014/A1:2017 IEC 62321-5:2013 IEC 62321-6:2015 IEC 62321-7-1:2015 IEC 62321-7-2:2017 EN 62321-8:2017
	2012/19/EU 2014/53/EU 2001/95/EC 1935/2004/EU 2023/2006 10/2011/EC 1907/2006/EC 2019/1021/EU 2022/1616 2006/66/EC 2023/1542/EU 94/62/EC EPR	EN 300 328 V2.2.2  EN IEC 62368- 1:2020/A11:2020
	<b>UNWIREDTHINGS</b>	©2023 Unwired Things Symbion Science Park Fruebjergvej 3 2100 Copenhagen Denmark CVR 4148 9553
	Craig Scott Chief Executive Officer 	
	Copenhagen, Denmark, 30 March 2024	

**IKÖNN**

[www.ikonn.info](http://www.ikonn.info)



**UNWIREDTHINGS**

Unwired Things ApS

Symbion Science Park

Fruebjergvej 3, 2100 Copenhagen, Denmark

CVR 4148 9553

[www.unwiredthings.com](http://www.unwiredthings.com)