



Gebruiksaanwijzing
User manual - Precision scale
Benutzeranleitung - Präzisionswaage
Manuel de l'Utilisateur - Balance de précision

Model - PSP30



MADE IN CHINA



Lees de instructies

Introductie

Bedankt dat je kiest voor één van onze SOEM producten. Voor de beste en veiligste gebruikerservaring, adviseren wij om te allen tijde de veiligheidsvoorschriften te volgen. Heb je vragen over het product, neem dan contact met ons op via email: service@soemproducts.nl

De digitale weegschaal van SOEM products is onmisbaar voor iedereen die accuraat wil wegen. Weeg de juiste en nauwkeurigste hoeveelheden. De weegschaal kan in gram, oz, lb en in ml wegen. Je leest de hoeveelheden gemakkelijk af op het grote LCD-scherm, middels de tara-functie kun je zelf een nulpunt instellen, inclusief het meegeleverde schaalte. Om batterij te besparen, wordt de weegschaal na 2 minuten automatisch uitgeschakeld.

Waarschuwingen en Veiligheidsinstructies

- Let op dat het verpakkingsmateriaal niet in de handen komt van kinderen. Kinderen kunnen hierin stikken.

- Lees voor gebruik de handleiding aandachtig door en bewaar deze goed.

Algemeen

- Aan misbruik van de digitale weegschaal zijn risico's en consequenties verbonden.
- Misbruik van de digitale weegschaal kan leiden tot persoonlijk letsel, schade aan het apparaat en aan producten die in combinatie met de weegschaal gebruikt worden.
- Gebruik de digitale weegschaal alleen voor doeleinden zoals in deze handleiding aangegeven.
- Functioneert de digitale weegschaal niet goed? Is het gevallen en/of beschadigd? Gebruik de digitale weegschaal dan NIET, maar raadpleeg dan onze Customer Service.
- De digitale weegschaal is speciaal ontworpen en bedoeld voor privégebruik. De digitale weegschaal is niet bedoeld voor commerciële doeleinden.
- De onderdelen van de weegschaal zijn van plastic en kwetsbaar voor langdurige druk. Zet geen gewicht op de weegschaal indien deze niet gebruikt wordt.
- Laat het apparaat niet van grote hoogte vallen.
- Zorg ervoor dat het apparaat niet van je werkblad kan vallen.
- Gebruik de digitale weegschaal alleen binnenshuis.
- Plaats het apparaat op een plat en stabiel oppervlak.
- Gebruik zachte objecten om overgebleven vuil te verwijderen.

Personen en gebruik

- Hou de digitale weegschaal buiten het bereik van kinderen en mensen met een fysieke of mentale beperking. Het gebruik van het apparaat is alleen toegestaan als er een toezichthouder bij is, die verantwoordelijk is voor de veiligheid van de gebruiker.
- De batterijen vormen een verstikkingsgevaar. Houd de batterijen uit de buurt van kinderen en huisdieren.

Elektra

- Haal de digitale weegschaal NIET uit elkaar. Repareer en herstel het apparaat NIET. Dit kan schade aan het apparaat brengen. Voor eigen veiligheid mogen deze onderdelen alleen vervangen worden door geautoriseerd onderhoudspersoneel. Stuur de digitale weegschaal altijd naar een servicecentrum voor reparaties om schade en persoonlijk letsel te voorkomen.
- Gebruik de digitale weegschaal NIET in de buurt van water. Denk aan een bad, een douche, een zwembad, of bij een (was)bak gevuld met water.
- Zorg ervoor dat het apparaat NIET in contact komt met water. Dompel het apparaat NIET onder water. Als er water in of op het apparaat komt, zet het apparaat dan direct uit en neem contact op met onze klantenservice.
- Raak het apparaat niet met natte handen aan.
- Houd het apparaat uit de buurt van vocht, hitte, ruimtes waar de temperatuur relatief hoog is en hittebronnen zoals ovens.
- Verwijder de batterijen uit het apparaat als je de weegschaal voor een lange tijd niet gebruikt.
- Gebruik de digitale weegschaal NIET in de buurt van apparaten die elektromagnetische interferentie kunnen zorgen dat de weegschaal niet accuraat weegt.
- Beweeg het apparaat niet als het staat. Zet het apparaat altijd uit voordat je het verplaatst of schoonmaakt.

Controle van ontvangen zending

- Controleer of de inhoud van het pakket overeenkomt met de pakbon wanneer je het apparaat ontvangt.
- Licht je leverancier in als er onderdelen ontbreken.
- Lijkt de digitale weegschaal beschadigd? Dien dan onmiddellijk een klacht in bij de vervoerder en geef de leverancier een gedetailleerde beschrijving van de schade. Bewaar de beschadigde verpakkingen om je klacht te onderbouwen.

Inhoud Verpakking

SOEM products digitale weegschaal — Model PSP30

Bijgevoegde accessoires

- 2x AAA-batterijen
- 1x Handleiding
- Schaaltje
- Pincet
- Kalibratie gewicht

Producteigenschappen

Grootte	120x70x38 mm
Gewicht	100 gr
Kleur	Antraciet
Materiaal	Roestvrij staal, ABS plastic
Voeding	2x AAA-batterijen
Weegbereik	0,001 - 50 gram / 0,001 - 100 gram
Meeteenheden	g, mg, oz, tl, gn, ct, dwt, ozt
Weegnauwkeurigheid	0,001 gram
Werktemperatuur	10 - 30°C
Opslagtemperatuur	-10 - 45°C
Vochtigheid	90% RH

Overige eigenschappen:

- Tarra-functie;
- LCD-display;
- Schakelt automatisch uit na 2 minuten;
- Inclusief batterijen.

Instructies voor Gebruik

- Zet geen gewicht op de weegschaal als deze buiten gebruik is. De onderdelen van de weegschaal zijn gemaakt van plastic en kwetsbaar voor langdurige druk.
- De batterijen vormen een verstikkingsgevaar. Houd de batterijen uit de buurt van kinderen en huisdieren.

LCD-display

1. Indicator lage batterij
2. Minteken
3. Tarra
4. Gewichtseenheid
5. Vloeistof Eenheid

Opmerkingen:

- Vervang de batterijen als het LCD-scherm "LO" weergeeft en het apparaat uitgaat.
- Als het gewicht op de weegschaal groter is dan 50 gram weergeeft het LCD-scherm "Err". Haal het gewicht van de weegschaal om schade aan de weegschaal te voorkomen.

Gebruik

Kalibratie:

1. Zet het apparaat aan.
2. Wacht tot de weegschaal "0.000g" weergeeft, houd de knop MODE ingedrukt tot het display aangeeft. CAL en het te kalibreren gewicht aangeeft.
3. Plaats het kalibratie gewicht in het midden van het platform.
4. Het display geeft de tekst PASS weer als de kalibratie voltooid is.
5. Zet de weegschaal uit, de kalibratie is voltooid.

Herhaal dit proces wanneer de weegschaal inaccuraat is.

Wegen

1. Open de batterijdeksel en plaats de twee AAA-batterijen zoals aangegeven in het apparaat.
2. Plaats de weegschaal op een plat en stabiel oppervlak.
3. Druk op de "ON / OFF / TARE" knop om de weegschaal aan te zetten. Wanneer het gewicht 3 seconden op de weegschaal staat, zullen de cijfers op het LCD-scherm stil blijven staan en het juiste gewicht aangeven.
 - Als je een bakje gebruikt om de iets te wegen, plaats dan eerst het lege bakje op de weegschaal. De weegschaal zal nu het gewicht van het bakje aangeven. Druk eenmaal op de "ON / OFF / TARE" knop. De weegschaal zal nu de tara functie inschakelen en de cijfers op het LCD-scherm gaan terug naar 0 g. Plaats vervolgens de items die je wil wegen in het bakje.
 - 4. Om de weegschaal na gebruik terug te zetten naar 0 g, druk eenmaal op de "ON / OFF / TARE" knop.
 - 5. Als het LCD-scherm 0 g aangeeft, kun je op de "ON / OFF / TARE" knop drukken om het apparaat uit te zetten.

De meeteenheid aanpassen

1. Zet het apparaat aan.
2. Druk op de "UNIT" knop om te schakelen tussen "g, mg, oz, fl, gn, ct, dwt, ozf".
3. Nadat je de gewenste meeteenheid hebt gekozen, kun je beginnen met wegen. Het apparaat onthoudt de meeteenheid die je het laatst gekozen hebt.

Onderhoud en Reiniging

Maak de digitale weegschaal schoon met een schone, vochtige doek. Gebruik geen agressieve schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen om de weegschaal schoon te maken. De digitale weegschaal mag niet nat worden.

Opslag

- Bewaar de digitale weegschaal op een droge, schone plek. Bewaar het apparaat niet in extreem hoge of lage temperaturen.

Weggooiën - Recyclen

- Hou rekening met het milieu en lever een bijdrage aan een schonere leefomgeving! Gooi de digitale weegschaal niet weg met het normale huisvuil. Lever de weegschaal in op een door de overheid aangewezen inzamelpunt om het te laten recyclen.

Service en Garantie

Heb je vragen of informatie nodig omtrent de digitale weegschaal? Dan horen wij dit graag! Je kunt een e-mail sturen naar service@soemproducts.nl.

Je hebt 2 jaar garantie op het product. De klant dient het originele aankoopbewijs te tonen en de garantie geldt binnen een periode van 2 jaar na de aankoopdatum.

Let op de garantie geldt niet:

- bij schade veroorzaakt door onjuist gebruik of reparatie;
- voor aan slijtage onderhevige onderdelen;
- voor gebreken waarvan de klant bij aankoop op de hoogte was;
- bij defecten door eigen schuld van de klant, bij schade door derden.

Disclaimer

- Veranderingen onder voorbehoud; specificaties kunnen veranderen zonder opgaaf van redenen.
- De fabrikant is niet verantwoordelijk voor eventuele foute metingen.

Introduction

Thank you for choosing one of our SOEM products. For the best and safest user experience, we recommend following the safety instructions at all times. If you have any questions about the product, please get in touch with us via e-mail: service@soemproducts.nl

The digital scale from SOEM products is indispensable for anyone who wants to weigh accurately. Weigh the right and most accurate quantities. The scale can weigh in grams, oz, lb and ml. You easily read the quantities on the large LCD screen. The tare function allows you to set a zero point, including the included tray. To save battery power, the scale switches off automatically after 2 minutes.

Warnings and safety instructions

- Take care that the packaging material does not get into the hands of children. Children may choke on it.
- Before use, read the manual carefully and keep it in a safe place.

General

- There are risks and consequences associated with the misuse of digital scales.
- Misuse of the digital scale may result in personal injury and damage to the device and to products used in conjunction with the scale.
- Use the digital scale only for purposes specified in this manual.
- Is the digital scale not functioning properly? Has it been dropped and/or damaged? Then DO NOT use the digital scale, but consult our Customer Service.
- The digital scale is specially designed and intended for private use. The digital scale is not intended for commercial purposes.
- The parts of the scale are plastic and vulnerable to prolonged pressure. Do not put weight on the scale when not in use.
- Do not drop the device from a great height.
- Make sure the appliance cannot fall off your worktop.
- Use the digital scale indoors only.
- Place the device on a flat and stable surface.
- Use soft objects to remove the remaining dirt.

Persons and usage

- Keep the digital scale out of the reach of children and people with physical or mental disabilities. Use of the device is allowed only when a supervisor is present who is responsible for the user's safety.
- The batteries pose a choking hazard. Keep batteries away from children and pets.

Electricity

- DO NOT repair or restore the device. This may damage the device. For your own safety, these parts should only be replaced by authorised service personnel. Always send the digital scale to a service centre for repairs to prevent damage and personal injury.
- DO NOT use the digital scale near water. Think of a bath, a shower, a swimming pool, or near a (laundry) tub filled with water.
- Do NOT allow the device to come into contact with water. DO NOT immerse the appliance in water. If water gets in or on the appliance, turn off the appliance immediately and contact our customer service department.
- Do not touch the device with wet hands.
- Keep it away from moisture, heat, rooms where the temperature is relatively high and heat sources such as ovens.
- Remove the batteries from the device if you do not use the scale for a long time.
- DO NOT use the digital scale near devices that may cause electromagnetic interference that prevents the scale from weighing accurately.
- Do not move the appliance when it is on. Always turn off the appliance before moving or cleaning it.

Control of received shipment

- Check that the contents of the package match the packing slip when you receive the device.
- Inform your supplier if any parts are missing.
- Does the digital scale appear damaged? If so, file a complaint with the carrier immediately and give the supplier a detailed description of the damage. Keep the damaged packaging to substantiate your complaint.

Content Packaging
SOEM products digital scale - Model PSP30

Included accessories

- 2x AAA batteries
- 1x Manual
- Tray
- Tweezers
- Calibration weight

Product Features

Size	120x70x38 mm
Weight	100 gr
Colour	Antraciet
Material	Roestvrij staal, ABS plastic
Power supply	2x AAA-batterijen
Weighing range	0,001 - 50 gram / 0,001 - 100 gram
Units of measurement	g, mg, oz, tl, gn, ct, dwt, ozt
Weighing accuracy	0,001 gram
Operating temperature	10 - 30°C
Storage temperature	-10 - 45°C
Humidity	90% RH

Other features:

- Tare function;
- LCD display;
- Automatically switches off after 2 minutes;
- Batteries included.

Instructions for use

- Do not put weight on the scale when it is out of use. The parts of the scale are made of plastic are vulnerable to prolonged pressure.
- The batteries pose a choking hazard. Keep batteries away from children and pets.

LCD display

- 1.Low battery indicator
- 2.Minus sign
- 3.Tare
- 4.Weight unit
- 5.Liquid Unit

Notes:

- Replace the batteries when the LCD displays "LO" and the unit turns off.
- If the weight on the scale exceeds 50 grams, the LCD displays "Err". Remove the weight from the scale to prevent damage to the scale.

Use

Calibration:

1. Turn on the device.
2. Wait until the scale displays "0.000g", and press and hold the MODE button until the display shows CAL and indicates the weight to be calibrated.
3. Place the calibration weight in the centre of the platform.
4. The display shows the text PASS when calibration is complete.
5. Turn off the scale. Calibration is complete.

Repeat this process if the scale is inaccurate.

Weighing

1. Open the battery cover and insert the two AAA batteries as indicated in the device.
2. Place the scale on a flat and stable surface.
3. Press the "ON / OFF / TARE" button to turn on the scale. When the weight is on the scale for 3 seconds, the digits on the LCD display will remain still and indicate the correct weight. - If you use a tray to weigh something, first place the empty tray on the scale. The scale will now indicate the weight of the tray. Press the "ON / OFF / TARE" button once. The scale will now switch on the tare function, and the digits on the LCD display will go back to 0 g. Then place the items you want to weigh in the tray.
4. To reset the scale to 0 g after use, press the "ON / OFF / TARE" button once.
5. When the LCD shows 0 g, you can press the "ON / OFF / TARE" button to turn off the device.

Adjusting the unit of measurement

1. Turn on the device.
2. Press the "UNIT" button to switch between "g, mg, oz, lb, gn, ct, dwt, ozt".
3. After choosing the desired unit of measurement, you can start weighing. The device remembers the unit of measurement you last chose.

Maintenance and cleaning

Clean the digital scale with a clean, damp cloth. Do not use harsh detergents or solvents to clean the scale. Do not get the digital scale wet.

Storage

- Store the digital scale in a dry, clean place. Do not store it in extremely high or low temperatures.

Disposal - Recycling

-Consider the environment and contribute to a cleaner living environment! Do not dispose of the digital scale with normal household waste. Return the scale to a government-designated collection point to have it recycled.

Service and warranty

Do you have any questions or need information regarding digital scales? Then we would love to hear from you! You can send an e-mail to service@soemproducts.nl.

You have a 2-year warranty on the product. The customer must show the original proof of purchase, and the warranty applies within a period of 2 years from the date of purchase.

Note the warranty does not apply:

- In case of damage caused by improper use or repair;
- For parts subject to wear;
- For defects of which the customer was aware at the time of purchase;
- For defects caused by the customer's own fault, and for damage caused by third parties.

Disclaimer

- The text in this manual may be subject to change; specifications are subject to change without notice.
- The manufacturer is not responsible for any incorrect measurements.

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für eines unserer SOEM-Produkte entschieden haben. Für ein optimales und sicheres Nutzungserlebnis empfehlen wir Ihnen, die Sicherheitshinweise jederzeit zu befolgen. Wenn Sie Fragen zu diesem Produkt haben, kontaktieren Sie uns bitte per E-Mail: service@soemproducts.nl

Die digitale Waage von SOEM Products ist unverzichtbar für jeden, der genau wiegen möchte. Wiegen Sie die richtigen und genauesten Mengen. Die Waage kann in Gramm, Unzen, Pfund und in Milligramm wiegen. Sie können die Mengen auf dem großen LCD-Display leicht ablesen, die Tariffunktion ermöglicht es Ihnen, selbst einen Nullpunkt zu setzen, einschließlich der mitgelieferten Skala. Um Batteriestrom zu sparen, schaltet sich die Waage nach 2 Minuten automatisch ab.

Warnungen und Sicherheitshinweise

- Achten Sie darauf, dass das Verpackungsmaterial nicht in die Hände von Kindern gerät. Kinder können sich daran verschlucken.
- Lesen Sie das Handbuch vor der Verwendung sorgfältig durch und bewahren Sie es an einem sicheren Ort auf.

Allgemein

- Der Missbrauch von digitalen Waagen birgt Risiken und Konsequenzen.
- Der Missbrauch der digitalen Waage kann zu Verletzungen, Schäden am Gerät und an Produkten, die in Verbindung mit der Waage verwendet werden, führen.
- Verwenden Sie die digitale Waage nur für die in diesem Handbuch angegebenen Zwecke.
- Funktionierte die digitale Waage nicht richtig? Wurde es fallen gelassen und/oder beschädigt? Verwenden Sie dann NICHT die digitale Waage, sondern wenden Sie sich an unseren Kundendienst.
- Die digitale Waage ist speziell für den privaten Gebrauch konzipiert und bestimmt. Die digitale Waage ist nicht für kommerzielle Zwecke bestimmt.
- Die Teile der Waage sind aus Kunststoff und anfällig für anhaltenden Druck. Legen Sie kein Gewicht auf die Waage, wenn sie nicht benutzt wird.
- Lassen Sie das Gerät nicht aus großer Höhe fallen.
- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät nicht von Ihrer Arbeitsplatte fallen kann.
- Verwenden Sie die digitale Waage nur in Innenräumen.
- Stellen Sie das Gerät auf eine flache und stabile Oberfläche.
- Verwenden Sie weiche Gegenstände, um restlichen Schmutz zu entfernen.

Personen und Nutzung

- Halten Sie die digitale Waage außerhalb der Reichweite von Kindern und Menschen mit körperlichen oder geistigen Behinderungen. Die Benutzung des Geräts ist nur in Anwesenheit einer Aufsichtsperson erlaubt, die für die Sicherheit des Benutzers verantwortlich ist.
- Die Batterien stellen eine Erstickungsgefahr dar. Halten Sie Batterien von Kindern und Haustieren fern.

Elektrizität

- Nehmen Sie die digitale Waage NICHT auseinander. Reparieren oder restaurieren Sie das Gerät NICHT. Dies kann das Gerät beschädigen. Zu Ihrer eigenen Sicherheit sollten diese Teile nur von autorisiertem Servicepersonal ausgetauscht werden. Senden Sie die Digitalwaage zur Reparatur immer an ein Servicezentrum, um Schäden und Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie die digitale Waage NICHT in der Nähe von Wasser. Denken Sie an ein Bad, eine Dusche, ein Schwimmbad oder an einen mit Wasser gefüllten (Wasch-)Bottich.
- Lassen Sie das Gerät NICHT mit Wasser in Berührung kommen. Tauchen Sie das Gerät NICHT in Wasser ein. Wenn Wasser in oder auf das Gerät gelangt, schalten Sie das Gerät sofort aus und kontaktieren Sie unseren Kundendienst.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
- Halten Sie es von Feuchtigkeit, Hitze, Räumen mit relativ hohen Temperaturen und Wärmequellen wie Öfen fern.
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie die Waage für längere Zeit nicht benutzen.
- Verwenden Sie die Digitalwaage NICHT in der Nähe von Geräten, die elektromagnetische Störungen verursachen können, die ein genaues Wiegen der Waage verhindern.
- Bewegen Sie das Gerät nicht, wenn es eingeschaltet ist. Schalten Sie das Gerät immer aus, bevor Sie es bewegen oder reinigen.

Kontrolle der eingegangenen Sendung

- Überprüfen Sie, ob der Inhalt des Pakets mit dem Packzettel übereinstimmt, wenn Sie das Gerät erhalten.
- Informieren Sie Ihren Lieferanten, wenn irgendwelche Teile fehlen.
- Sieht die digitale Waage beschädigt aus? Wenn dies der Fall ist, reklamieren Sie sofort beim Spediteur und geben Sie dem Lieferanten eine detaillierte Beschreibung des Schadens. Bewahren Sie die beschädigte Verpackung auf, um Ihre Reklamation zu belegen.

Inhalt der Verpackung

SOEM products Digitalwaage — Model PSP30

Beigefügtes Zubehör

- 2x AAA-Batterien
- 1x Handbuch
- Schale
- Pinzette
- Kalibrierungsgewicht

Produkteigenschaften

Größe	120x70x38 mm
Gewicht	100 gr
Farbe	Antraciet
Material	Roestvrij staal, ABS plastic
Stromversorgung	2x AAA-batterijen
Wägebereich	0,001 - 50 gram / 0,001 - 100 gram
Maßeinheiten	g, mg, oz, tl, gn, ct, dwt, ozt
Genauigkeit beim Wiegen	0,001 gram
Betriebstemperatur	10 - 30°C
Lagertemperatur	-10 - 45°C
Luftfeuchtigkeit	90% RH

Weitere Merkmale:

- Trierfunktion;
- LCD-Anzeige
- Schaltet sich nach 2 Minuten automatisch aus
- Inklusive Batterien

Gebrauchsanweisung

- Legen Sie kein Gewicht auf die Waage, wenn sie nicht in Gebrauch ist. Die Teile der Waage bestehen aus Kunststoff und sind anfällig für anhaltenden Druck.
- Die Batterien stellen eine Erstickungsgefahr dar. Halten Sie Batterien von Kindern und Haustieren fern.

LCD-Anzeige

1. Anzeige für schwache Batterie
2. Minuszeichen
3. Trieren
4. Gewichtseinheit
5. Flüssige Einheit

Anmerkungen:

-Tauschen Sie die Batterien aus, wenn die LCD-Anzeige "LO" anzeigt und sich das Gerät ausschaltet.

-Wenn das Gewicht auf der Waage 50 Gramm überschreitet, wird auf dem LCD-Display "Err" angezeigt. Nehmen Sie das Gewicht von der Waage, um Schäden an der Waage zu vermeiden.

Utilisation

Calibrage :

1. Allumez l'appareil.
2. Attendez que la balance affiche "0.000g", et appuyez sur le bouton MODE jusqu'à ce que l'écran affiche. CAL et indique le poids à calibrer.
3. Placez le poids d'étalonnage au centre de la plate-forme.
4. L'écran affiche le texte PASS lorsque l'étalonnage est terminé.
5. Éteignez la balance. L'étalonnage est terminé.

Répétez ce processus si la balance est imprécise.

Pesage

1. Ouvrez le couvercle des piles et insérez les deux piles AAA comme indiqué sur l'appareil.
2. Placez la balance sur une surface plane et stable.
3. Appuyez sur le bouton "ON / OFF / TARE" pour mettre la balance en marche. Lorsque le poids est sur la balance pendant 3 secondes, les chiffres de l'écran LCD restent immobiles et indiquent le poids correct.
- Si vous utilisez un plateau pour peser quelque chose, placez d'abord le plateau vide sur la balance. La balance indique alors le poids du plateau. Appuyez une fois sur la touche "ON / OFF / TARE". La balance active alors la fonction de tare et les chiffres de l'écran LCD reviennent à 0 g. Placez ensuite les objets que vous voulez peser dans le plateau.
4. Pour remettre la balance à 0 g après utilisation, appuyez une fois sur le bouton "ON / OFF / TARE".
5. Lorsque l'écran LCD affiche 0 g, vous pouvez appuyer sur le bouton "ON / OFF / TARE" pour éteindre l'appareil.

Réglage de l'unité de mesure

1. Allumez l'appareil.
2. Appuyez sur le bouton "UNIT" pour basculer entre "g, mg, oz, lb, gn, ct, dwt, ozf".
3. Après avoir choisi l'unité de mesure souhaitée, vous pouvez commencer à peser. L'appareil se souvient de la dernière unité de mesure choisie.

Entretien et nettoyage

Nettoyez la balance numérique avec un chiffon propre et humide. N'utilisez pas de détergents ou de solvants puissants pour nettoyer la balance. Ne mouillez pas la balance numérique.

Stockage

- Conservez la balance numérique dans un endroit sec et propre. Ne la stockez pas à des températures extrêmement élevées ou basses.

Élimination - Recyclage

- Tenez compte de l'environnement et contribuez à un cadre de vie plus propre ! Ne jetez pas la balance numérique avec les déchets ménagers normaux. Rapportez la balance à un point de collecte désigné par le gouvernement pour la faire recycler.

Service et garantie

Vous avez des questions ou besoin d'informations sur les balances numériques ? Dans ce cas, nous serions ravis de vous entendre !

Vous pouvez envoyer un e-mail à service@seuemprouducts.nl

Vous bénéficiez d'une garantie de 2 ans sur le produit. Le client doit présenter la preuve d'achat originale, et la garantie s'applique pendant une période de 2 ans à compter de la date d'achat.

Notez que la garantie ne s'applique pas:

- en cas de dommages causés par une utilisation ou une réparation incorrecte ;
- pour les pièces sujettes à l'usure ;
- pour les défauts dont le client avait connaissance au moment de l'achat ;
- pour les défauts causés par la propre faute du client, et pour les dommages causés par des tiers.

Avis de non-responsabilité

- Le texte de ce manuel peut faire l'objet de modifications ; les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.
- Le fabricant n'est pas responsable des mesures incorrectes.

Introduction

Merci d'avoir choisi l'un de nos produits SOEM. Pour une expérience d'utilisation optimale et sûre, nous vous recommandons de suivre les instructions de sécurité à tout moment. Si vous avez des questions sur le produit, n'hésitez pas à nous contacter par e-mail : service@soemproducts.nl.

La balance numérique des produits SOEM est indispensable pour tous ceux qui veulent peser avec précision. Pesez les quantités correctes et les plus précises. La balance peut peser en grammes, oz, lb et ml. Vous lisez facilement les quantités sur le grand écran LCD. La fonction de tare vous permet de définir un point zéro, y compris le plateau inclus. Pour économiser la batterie, la balance s'éteint automatiquement après 2 minutes.

Avertissements et consignes de sécurité

- Veillez à ce que le matériel d'emballage ne tombe pas entre les mains des enfants. Les enfants peuvent s'étouffer avec.

- Avant toute utilisation, lisez attentivement le manuel et conservez-le dans un endroit sûr

Général

- Il existe des risques et des conséquences liés à la mauvaise utilisation des balances numériques.
- Une mauvaise utilisation de la balance numérique peut entraîner des blessures corporelles et des dommages à l'appareil et aux produits utilisés en conjonction avec la balance.
- N'utilisez la balance numérique qu'aux fins spécifiées dans ce manuel.
- La balance numérique ne fonctionne pas correctement ? Elle est tombée et/ou a été endommagée ? Dans ce cas, N'UTILISEZ PAS la balance numérique, mais consultez notre service clientèle.
- La balance numérique est spécialement conçue et destinée à un usage privé. La balance numérique n'est pas destinée à des fins commerciales.
- Les pièces de la balance sont en plastique et vulnérables à une pression prolongée. Ne mettez pas de poids sur la balance lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Ne laissez pas tomber l'appareil d'une grande hauteur.
- Assurez-vous que l'appareil ne peut pas tomber de votre plan de travail.
- N'utilisez la balance numérique qu'à l'intérieur.
- Placez l'appareil sur une surface plane et stable.
- Utilisez des objets doux pour enlever les saletés restantes.

Personnes et usage

- Gardez la balance numérique hors de portée des enfants et des personnes souffrant d'un handicap physique ou mental. L'utilisation de l'appareil n'est autorisée qu'en présence d'un superviseur responsable de la sécurité de l'utilisateur.
- Les piles présentent un risque d'étouffement. Gardez les piles hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

Électricité

- NE PAS démonter la balance numérique. NE PAS réparer ou restaurer l'appareil. Cela pourrait endommager l'appareil. Pour votre propre sécurité, ces pièces ne doivent être remplacées que par un personnel de service agréé. Envoyez toujours la balance numérique à un centre de service pour réparation afin d'éviter tout dommage et toute blessure corporelle.
- N'utilisez PAS la balance numérique près de l'eau. Pensez à un bain, une douche, une piscine ou à une baignoire (à linge) remplie d'eau.
- Ne laissez PAS l'appareil entrer en contact avec l'eau. NE PAS immerger l'appareil dans l'eau. Si de l'eau pénètre dans ou sur l'appareil, éteignez immédiatement l'appareil et contactez notre service clientèle.
- Ne touchez pas l'appareil avec des mains mouillées.
- Tenez-le à l'écart de l'humidité, de la chaleur, des pièces où la température est relativement élevée et des sources de chaleur telles que les fours.
- Retirez les piles de l'appareil si vous n'utilisez pas la balance pendant une longue période.
- NE PAS utiliser la balance numérique à proximité d'appareils susceptibles de provoquer des interférences électromagnétiques qui empêcheraient la balance de peser avec précision.
- Ne déplacez pas l'appareil lorsqu'il est en marche. Éteignez toujours l'appareil avant de le déplacer ou de le nettoyer.

Contrôle de l'expédition reçue

- Vérifiez que le contenu de l'emballage correspond au bordereau d'expédition lorsque vous recevez l'appareil.
- Informez votre fournisseur si des pièces sont manquantes.
- La balance numérique semble-t-elle endommagée ? Si c'est le cas, déposez immédiatement une plainte auprès du transporteur et donnez au fournisseur une description détaillée des dommages. Conservez l'emballage endommagé pour étayer votre plainte.

Emballage du contenu

Produits SOEM balance numérique — Model PSP30

Accessoires inclus

- 2x piles AAA
- 1x Manuel
- Plateau
- Pincettes
- Poids de calibrage

Caractéristiques du produit

Taille	120x70x38 mm
Poids	100 gr
Couleur	Antraciet
Matériau	Roestvrij staal, ABS plastic
gamme actuelle	2x AAA-batterijen
Plage de pesage	0,001 - 50 gram / 0,001 - 100 gram
Unités de mesure	g, mg, oz, tl, gn, ct, dwt, ozt
Précision de la pesée	0,001 gram
Température de fonctionnement	10 - 30°C
Température de stockage	-10 - 45°C
Humidité	90% RH

Autres caractéristiques :

- Fonction de tare ;
- Affichage LCD ;
- S'éteint automatiquement après 2 minutes ;
- Piles incluses.

Mode d'emploi

- Ne mettez pas de poids sur la balance lorsqu'elle n'est pas utilisée. Les pièces de la balance sont en plastique et sont vulnérables à une pression prolongée.
- Les piles présentent un risque d'étouffement. Gardez les piles hors de portée des enfants et des animaux domestiques

Affichage LCD

1. Indicateur de batterie faible
2. Signe moins
3. Tare
4. Unité de poids
5. Unité liquide

Notes :

- Remplacez les piles lorsque l'écran LCD affiche "LO" et que l'appareil s'éteint.
- Si le poids sur la balance dépasse 50 grammes, l'écran LCD affiche "Err". Retirez le poids de la balance pour éviter de

Verwendung

Kalibrierung:

1. Schalten Sie das Gerät ein.
2. Warten Sie, bis die Waage "0.000g" anzeigt, und halten Sie die MODE-Taste gedrückt, bis die Anzeige erscheint. CAL und zeigt das zu kalibrierende Gewicht an.
3. Stellen Sie das Kalibrierungsgewicht in die Mitte der Plattform.
4. Das Display zeigt den Text PASS an, wenn die Kalibrierung abgeschlossen ist.
5. Schalten Sie die Waage aus, die Kalibrierung ist abgeschlossen.

Wiederholen Sie diesen Vorgang, wenn die Waage ungenau ist.

Wiegen

1. Öffnen Sie den Batteriefachdeckel und legen Sie die zwei AAA-Batterien ein, wie auf dem Gerät angegeben.
2. Stellen Sie die Waage auf eine flache und stabile Oberfläche.
3. Drücken Sie die Taste "ON / OFF / TARE", um die Waage einzuschalten. Wenn das Gewicht 3 Sekunden lang auf der Waage liegt, bleiben die Ziffern auf dem LCD-Display stehen und zeigen das richtige Gewicht an.
- Wenn Sie eine Schale zum Wiegen verwenden, stellen Sie zunächst die leere Schale auf die Waage. Die Waage zeigt nun das Gewicht des Tablett an. Drücken Sie einmal die Taste "ON / OFF / TARE". Die Waage schaltet nun die Tarterfunktion ein und die Ziffern auf dem LCD-Display gehen auf 0 g zurück. Legen Sie dann die Gegenstände, die Sie wiegen möchten, in die Schale.
4. Um die Waage nach Gebrauch auf 0 g zurückzusetzen, drücken Sie einmal die Taste "ON / OFF / TARE".
5. Wenn das LCD 0 g anzeigt, können Sie die Taste "ON / OFF / TARE" drücken, um das Gerät auszuschalten.

Einstellen der Maßeinheit

1. Schalten Sie das Gerät ein.
2. Drücken Sie die Taste "UNIT", um zwischen "g, mg, oz, tl, gn, ct, dwt, ozt" zu wechseln.
3. Nachdem Sie die gewünschte Maßeinheit ausgewählt haben, können Sie mit dem Wiegen beginnen. Das Gerät merkt sich die Maßeinheit, die Sie zuletzt gewählt haben.

Wartung und Reinigung

Reinigen Sie die digitale Waage mit einem sauberen, feuchten Tuch. Verwenden Sie zur Reinigung der Waage keine scharfen Reinigungs- oder Lösungsmittel. Machen Sie die Digitalwaage nicht nass.

Lagerung

-Bewahren Sie die Digitalwaage an einem trockenen, sauberen Ort auf. Lagern Sie es nicht bei extrem hohen oder niedrigen Temperaturen.

Entsorgung - Recycling

-Nehmen Sie Rücksicht auf die Umwelt und tragen Sie zu einem sauberen Lebensraum bei! Entsorgen Sie die Digitalwaage nicht mit dem normalen Hausmüll. Bringen Sie die Waage zu einer staatlich anerkannten Sammelstelle, um sie recyceln zu lassen.

Service und Garantie

Haben Sie Fragen oder benötigen Sie Informationen zu digitalen Waagen? Dann würden wir uns freuen, von Ihnen zu hören! Sie können eine E-Mail an service@soemproducts.nl senden.

Sie haben eine 2-jährige Garantie auf das Produkt. Der Kunde muss den Originalkaufbeleg vorlegen und die Garantie gilt innerhalb eines Zeitraums von 2 Jahren ab dem Kaufdatum.

Beachten Sie, dass die Garantie nicht gilt:

- bei Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Reparatur entstanden sind;
- für Teile, die dem Verschleiß unterliegen;
- für Mängel, die dem Kunden zum Zeitpunkt des Kaufs bekannt waren;
- für Mängel, die durch eigenes Verschulden des Kunden verursacht wurden, für Schäden, die durch Dritte verursacht wurden.

Haftungsausschluss

- Änderungen vorbehalten; die Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
- Der Hersteller ist nicht verantwortlich für falsche Messungen.