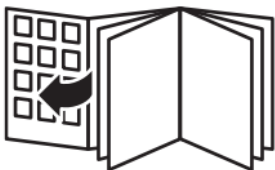


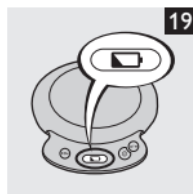
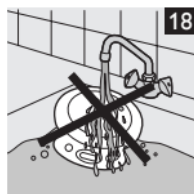
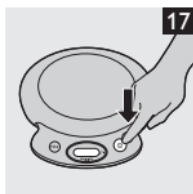
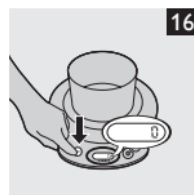
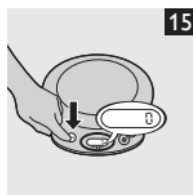
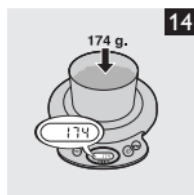
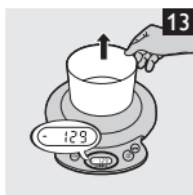
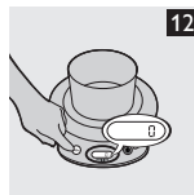
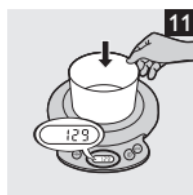
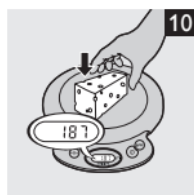
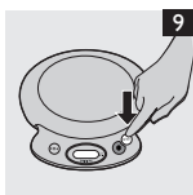
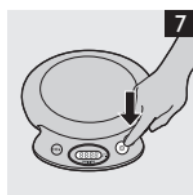
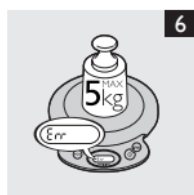
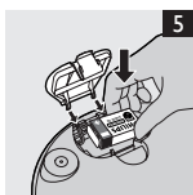
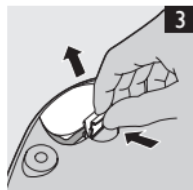
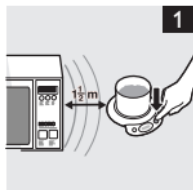
Kitchen Scales

HR2395, HR2393



PHILIPS





ENGLISH	6
DANSK	10
DEUTSCH	14
ΕΛΛΗΝΙΚΑ	19
ESPAÑOL	24
SUOMI	29
FRANÇAIS	33
ITALIANO	38
NEDERLANDS	43
NORSK	48
PORTUGUÊS	52
SVENSKA	56
TÜRKÇE	60
العربية	67
فارسی	71

Important

Read these instructions for use carefully before you use the appliance and save them for future reference.

- Make sure that there is nothing on the weighing plate when the scales are not in use.
- Do not immerse the scales in water or any other liquid and do not allow liquid to enter the scales.
- Always place the appliance on a solid, smooth and horizontal surface when you use it.
- A microwave oven or a mobile phone may cause interference, which can lead to unreliable weighing results.
- Use the kitchen scales at a safe distance of at least 1.5 metres from a working microwave oven, or switch off the microwave oven.
(Fig. 1)
- Keep a mobile phone that is switched on at a safe distance of at least 2 metres from the scales, or switch off the mobile phone.
(Fig. 2)

Electromagnetic fields (EMF)

This Philips appliance complies with all standards regarding electromagnetic fields (EMF). If handled properly and in accordance with the instructions in this instruction manual, the appliance is safe to use according to scientific evidence available today.

Preparing for use

The appliance runs on a 9-volt battery (not included). We advise you to use a Philips 6LR 61 alkaline battery on account of its long life and environmental friendliness.

Do not use a rechargeable battery in this appliance.

Inserting the battery

Make sure your hands and the appliance are dry when you insert the battery.

1 Remove the battery compartment cover. (Fig. 3)

- 2** Connect the battery to the battery connector. (Fig. 4)
- 3** Place the battery in the battery compartment and reattach the battery compartment cover. (Fig. 5)

Using the appliance

- The scales indicate weight in graduations of 1 gram from 2 grams onwards. In addition, the scales can also weigh in ounces in graduations of 1/8 oz.
- The appliance can weigh up to 5kg. If you put a weight of more than 5kg on the weighing plate, 'Err' appears on the display. (Fig. 6)

Weighing

Buttons

The appliance has three buttons:

1 On/off button ① (Fig. 7)

Press the on/off button briefly to switch on the scales. The appliance is ready for use after 2 seconds. Press the on/off button again to switch off the appliance.

2 Reset button ▷○◀ (Fig. 8)

Press this button to set the display to 0.

3 Conversion button g/oz (Fig. 9)

This button changes the weight displayed from grams (g) to ounces (oz) or from ounces (oz) to grams (g).

Weighing on the weighing plate

- 1** Place the ingredient(s) to be weighed directly on the weighing plate. (Fig. 10)
- D** The weight is displayed immediately.

Weighing in a bowl

- 1** Put the empty bowl on the weighing plate. (Fig. 11)
- D** The display shows the weight of the bowl.
- 2** Press the reset button ▷○◀. (Fig. 12)

8 ENGLISH

- The display reads 0 again.
- 3 If you remove the bowl from the weighing plate, the display shows the negative weight of the bowl. (Fig. 13)
- 4 Put the ingredient to be weighed in the bowl. (Fig. 14)
- The display shows the weight of the ingredient only.
- The appliance shows the weight of the ingredients only (without the weight of the bowl) until you reset the appliance by pressing the reset button ►● while the weighing plate is empty. (Fig. 15)
- Each time you press the reset button ►● when there is something on the weighing plate, the weight on the display is set back to 0 again, irrespective of the ingredients that are already in the bowl on the weighing plate. For example: if you have put 200 grams of sugar in the bowl on the scales and you press the ►● button, the weight is set back to 0. You can then easily add another ingredient, for example 300 grams of flour, without calculating. (Fig. 16)

Features

Automatic switch-off

If you do not use the appliance for 3 minutes when it is switched on, it switches off automatically to save battery power.

Full memory back-up

- This appliance has 'full memory backup': if the appliance has not been used for 3 minutes, it switches off automatically. If you have left the ingredient(s) you have just weighed on the weighing plate, the previously shown weight is displayed again when you press the on/off button ①. (Fig. 17)
- When the appliance switches off automatically or when you switch it off with the on/off button ①, it returns to the last selected measure (grams or ounces) when you switch it on again.

Cleaning

Do not use abrasive cleaning agents, scourers, alcohol etc. to clean the scales.

- Never immerse the scales in water or rinse them under the tap. (Fig. 18)
- 1 Clean the appliance with a damp cloth and, if necessary, some mild cleaning agent.

Storage

Make sure that there is nothing on the weighing plate when the scales are not in use.

Replacement

Replacing the battery

- 1 Replace the battery as soon as the battery symbol appears on the display (see chapter 'Preparing for use'). (Fig. 19)

Environment

- Batteries contain substances that may pollute the environment. Do not throw away batteries with the normal household waste, but dispose of them at an official collection point for batteries. Always remove the battery before you discard and hand in the appliance at an official collection point.
- Do not throw away the appliance with the normal household waste at the end of its life, but hand it in at an official collection point for recycling. By doing this, you help to preserve the environment. (Fig. 20)

Guarantee & service

If you need information or if you have a problem, please visit the Philips website at www.philips.com or contact the Philips Customer Care Centre in your country (you will find its phone number in the worldwide guarantee leaflet). If there is no Customer Care Centre in your country, turn to your local Philips dealer or contact the Service Department of Philips Domestic Appliances and Personal Care BV

Vigtigt

Læs brugsvejledningen omhyggeligt igennem, inden apparatet tages i brug, og gem den til eventuel senere brug.

- Sørg for, at der ikke står noget på vægten, når den ikke er i brug.
- Kom aldrig vægten ned i vand eller anden væske. Sørg for, at der ikke trænger vand eller væske ind i vægten.
- Anbring og brug altid apparatet på et stabilt, plant og vandret underlag.
- En mikrobølgeovn eller en mobiltelefon kan skabe elektroniske forstyrrelser, der gør vejningen upålidelig.
- Anvend vægten i sikker afstand på mindst 1,5 m fra en tændt mikrobølgeovn, eller sluk mikrobølgeovnen. (fig. 1)
- En tændt mobiltelefon skal holdes mindst 2 m fra vægten, eller slukkes. (fig. 2)

Elektromagnetiske felter (EMF)

Dette Philips-apparat overholder alle standarder for elektromagnetiske felter (EMF). Ved korrekt anvendelse og i overensstemmelse med instruktionerne i denne brugsvejledning, er apparatet sikkert at anvende, ifølge den videnskabelige viden, der er tilgængelig i dag.

Klargøring

Apparatet kører på et 9 volt batteri (medfølger ikke). Vi anbefaler at bruge et Philips 6LR 61 alkaline batteri på grund af dets lange levetid og miljøvenlighed.

Brug ikke et genopladeligt batteri i dette apparat.

Sådan sættes batteriet i

Sørg for, at både apparatet og dine hænder er tørre, når batteriet sættes i.

- 1** Fjern dækslet til batterirummet. (fig. 3)
- 2** Slut batteriet til batteristikket. (fig. 4)

- 3** Sæt batteriet i batterirummet, og sæt dækslet tilbage på batterirummet. (fig. 5)

Sådan bruges apparatet

- Vægten angiver vægt med interval på 1 gram fra 2 gram og opefter. Vægten kan tillige i ounces med 1/8 oz interval.
- Apparatet kan veje op til 5 kg. Lægges der mere end 5 kg på vægtpladen, vises der 'Err' i displayet. (fig. 6)

Vejning

Taster

Apparatet har tre taster:

1 On/Off-tast (tænd/sluk)  (fig. 7)

Tryk kort på on/off-tasten for at tænde for vægten. Apparatet er klar til brug efter 2 sekunder. Tryk på on/off-tasten igen for at slukke for apparatet.

2 Reset-tast (nulstilling)  (fig. 8)

Tryk på denne tast for at stille displayet på 0.

3 Omskiftningstast g/oz (fig. 9)

Denne knap skifter mellem vægtangivelse i gram (g) eller ounces (oz).

Vejning på vægtpladen

1 Læg ingredienserne, der skal vejes, direkte på vægtpladen. (fig. 10)

► Vægten vises med det samme.

Vejning i skål

1 Sæt den tomme skål på vægtpladen. (fig. 11)

► Displayet viser skålens vægt.

2 Tryk på reset-tasten  (fig. 12)

► Displayet viser nu 0 igen.

3 Hvis du fjerner skålen fra vægtpladen, viser displayet skålens negative vægt. (fig. 13)

4 Læg ingredienserne der skal vejes i skålen. (fig. 14)

12 DANSK

- Displayet viser nu kun ingredienserne vægt.
- Apparatet viser udelukkende ingredienserne vægt (uden skålens vægt), indtil du trykker på reset-tasten ►○◀, mens vægtpladen er tom. (fig. 15)
- Hver gang du trykker på reset-tasten ►○◀, når der er noget på vægtpladen, går vægtangivelsen i displayet tilbage til 0, uden hensyntagen til ingredienserne i skålen på vægtpladen. Eksempel: Har du kommet 200 g sukker i skålen på vægten og trykker på ►○◀-tasten, går vægtangivelsen tilbage til 0. Derefter kan du nemt tilsætte den næste ingrediens, f.eks. 300 g mel, uden beregninger. (fig. 16)

Funktioner

Slukker automatisk

Hvis du ikke bruger apparatet i 3 minutter, mens det er tændt, slukker det automatisk for at spare på batterierne.

Fuld hukommelses-back-up

- Dette apparat har 'fuld hukommelses-back-up': Hvis apparatet ikke er blevet brug i 3 minutter, slukker det automatisk. Hvis ingredienserne, du lige har vejet, stadig står på vægtpladen, vises den tidligere viste vægtangivelse igen, når du trykker på on/off-tasten ①. (fig. 17)
- Når apparatet slukker automatisk, eller når du slukker for det med on/off-tasten ①, vender det tilbage til den sidst valgte vægtenhed (grams eller ounces), når du tænder for det igen.

Rensning

Brug ikke skrappe rengøringsmidler, skuresvampe, acetone, sprit og lignende til rengøring af vægten.

- Vægten må aldrig kommes ned i vand eller skylles under vandhanen. (fig. 18)
- 1** Rengør apparatet med en fugtig klud, og om nødvendigt med et milt opvaskemiddel.

Opbevaring

Sørg for, at der ikke står noget på vægtpladen, når vægten ikke er i brug.

Udskiftning

Udskiftning af batteriet

- 1** Udskift batteriet, så snart batterisymbolet vises i displayet (se afsnittet "Klargøring"). (fig. 19)

Miljøhensyn

- Batterier indeholder substanser, der kan skade miljøet. Smid aldrig batterier ud sammen med det normale husholdningsaffald, men aflever dem på et officielt indsamlingssted for brugte batterier. Fjern altid batteriet, inden apparatet til sin tid kasseres eller afleveres på en communal genbrugsstation.
- Apparatet må ikke smides ud sammen med det almindelige husholdningsaffald, når det til sin tid kasseres. Aflever det i stedet på en communal genbrugsstation. På den måde er du med til at beskytte miljøet. (fig. 20)

Reklamationsret og service

For alle yderligere oplysninger eller ved eventuelle problemer med apparatet henvises til Philips' hjemmeside på adressen www.philips.com eller det lokale Philips Kundecenter (telefonnumre findes i vedlagte "World-Wide Guarantee" folder). Hvis der ikke findes et kundecenter i dit land, bedes du venligst kontakte din lokale Philips-forhandler eller Serviceafdelingen i Philips Domestic Appliances and Personal Care BV.

Wichtig

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem ersten Gebrauch des Geräts sorgfältig durch und bewahren Sie sie für eine spätere Verwendung auf.

- Legen Sie nichts auf den Wiegeteller, wenn die Waage nicht in Gebrauch ist.
- Tauchen Sie die Waage nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten und achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Gerät eindringt.
- Stellen Sie das Gerät zum Gebrauch immer auf eine stabile, glatte und ebene Fläche.
- Mikrowellengeräte oder Mobiltelefone können Störstrahlen aussenden, die u. U. die Wiegeergebnisse verfälschen.
- Benutzen Sie die Küchenwaage in sicherer Entfernung von mindestens 1,5 Metern zu einer laufenden Mikrowelle, oder schalten Sie die Mikrowelle aus. (Abb. 1)
- Legen Sie ein eingeschaltetes Mobiltelefon mindestens 2 Meter von der Waage entfernt ab, oder schalten Sie es aus. (Abb. 2)

Elektromagnetische Felder (EMF; Electro Magnetic Fields)

Dieses Philips Gerät erfüllt sämtliche Normen bezüglich elektromagnetischer Felder (EMF). Nach aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen ist das Gerät sicher im Gebrauch, sofern es ordnungsgemäß und entsprechend den Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung gehandhabt wird.

Für den Gebrauch vorbereiten

Für den Betrieb des Geräts ist eine 9-Volt-Batterie erforderlich (nicht mitgeliefert). Wegen ihrer langen Lebensdauer und Umweltfreundlichkeit empfehlen wir die Verwendung einer Alkaline-Batterie vom Typ 6LR 61 von Philips.

Verwenden Sie für dieses Gerät keinen Akku.

Die Batterie einsetzen

Ihre Hände und das Gerät müssen beim Einsetzen der Batterie völlig trocken sein.

- 1** Nehmen Sie die Abdeckung des Batteriefachs ab. (Abb. 3)
- 2** Schließen Sie die Batterie an dem dafür vorgesehenen Batterieanschluss an. (Abb. 4)
- 3** Legen Sie die Batterie in das Fach ein und setzen Sie die Abdeckung wieder auf. (Abb. 5)

Das Gerät benutzen

- Die Waage wiegt ab 2 Gramm in Schritten von 1 Gramm. Alternativ dazu können Sie auch das angelsächsische Maßsystem wählen, dann beträgt die Feineinteilung 1/8 oz.
- Das Gerät kann bis zu 5 kg wiegen. Liegt mehr Gewicht auf dem Wiegeteller, erscheint in der Anzeige „Err“ für Fehler. (Abb. 6)

Wiegen

Tasten

Das Gerät hat drei Tasten:

1 Ein-/Ausschalter ① (Abb. 7)

Drücken Sie den Ein-/Ausschalter kurz, um die Waage einzuschalten. Nach 2 Sekunden ist das Gerät einsatzbereit. Um es wieder auszuschalten, drücken Sie erneut den Ein-/Ausschalter.

2 Rückstelltaste ▶◀ (Abb. 8)

Drücken Sie diese Taste, um die Anzeige auf 0 zurückzustellen.

3 Konvertiertaste g/oz (Abb. 9)

Über diese Taste wechseln Sie die Anzeige von Gramm (g) auf Unzen (oz) bzw. von Unzen (oz) auf Gramm (g).

Auf dem Wiegeteller wiegen

- 1** Legen Sie die zu wiegende(n) Zutat(en) direkt auf den Wiegeteller. (Abb. 10)
- Das Gewicht wird sofort angezeigt.

Mit einer Schüssel wiegen

- 1** Stellen Sie die leere Schüssel auf den Wiegeteller. (Abb. 11)

16 DEUTSCH

- Die Anzeige gibt das Gewicht der Schüssel an.
- 2 Drücken Sie die Rückstelltaste ►○◀. (Abb. 12)
- Auf der Anzeige erscheint wieder 0.
- 3 Wenn Sie nun die Schüssel vom Wiegeteller nehmen, erscheint in der Anzeige das Schüsselgewicht als Negativwert. (Abb. 13)
- 4 Geben Sie die abzuwiegende Zutat in die Schüssel. (Abb. 14)
 - Die Anzeige zeigt nur das Gewicht der Zutat an.
 - Das Gerät gibt nur das Gewicht der Zutaten (ohne das Gewicht der Schüssel) so lange an, bis Sie es bei leerem Wiegeteller durch Drücken der Rückstelltaste ►○◀ wieder auf 0 zurücksetzen. (Abb. 15)
 - Wenn Sie die Rückstelltaste ►○◀ drücken, während Wiegegut auf dem Wiegeteller liegt, wird das angezeigte Gewicht wieder auf 0 zurückgesetzt, und zwar unabhängig von den Zutaten, die sich bereits in der Schüssel auf dem Wiegeteller befinden. Beispiel: wenn Sie 200 g Zucker in die Schüssel auf der Waage gegeben haben und die Taste ►○◀ drücken, kehrt die Gewichtsanzeige zurück auf 0. Auf diese Weise können Sie eine Zutat nach der anderen zugeben, z. B. 300 Gramm Mehl, ohne selbst addieren zu müssen. (Abb. 16)

Ausstattung

Automatische Abschaltung

Wenn Sie die Waage in eingeschaltetem Zustand 3 Minuten lang nicht benutzen, schaltet sie sich automatisch aus, um Batteriestrom zu sparen.

Speicherfunktion

- Dieses Gerät ist mit einer „Speicherfunktion“ ausgestattet: nach 3-minütiger Gebrauchspause schaltet es sich automatisch aus. Wenn Sie die gerade gewogene(n) Zutat(en) auf dem Wiegeteller lassen, wird das zuvor ermittelte Gewicht wieder angezeigt, sobald Sie den Ein-/Ausschalter ① betätigen. (Abb. 17)
- Nach der automatischen Abschaltung, oder auch dann, wenn Sie die Waage über den Ein-/Ausschalter ① ausgeschaltet haben, kehrt das

Gerät nach dem erneuten Einschalten wieder zum zuletzt gewählten Maßsystem (Gramm oder Unzen) zurück.

Reinigung

Benutzen Sie zum Reinigen der Waage keine Scheuermittel oder Lösungsmittel wie Azeton, Alkohol usw.

- Tauchen Sie die Waage niemals in Wasser. Spülen Sie sie auch nicht unter fließendem Wasser ab. (Abb. 18)
- 1 Reinigen Sie das Gerät mit einem feuchten Tuch und bei Bedarf etwas mildem Reinigungsmittel.

Aufbewahrung

Legen Sie nichts auf den Wiegeteller, wenn die Waage nicht in Gebrauch ist.

Ersatz

Die Batterie auswechseln

- 1 Wechseln Sie die Batterie, sobald das Batteriesymbol auf der Anzeige erscheint (siehe Kapitel „Für den Gebrauch vorbereiten“). (Abb. 19)

Umweltschutz

- Batterien enthalten Substanzen, die die Umwelt verschmutzen können. Entsorgen Sie Batterien nicht über den gewöhnlichen Hausmüll, sondern geben Sie sie an einer offiziellen Sammelstelle für Batterien ab. Entfernen Sie die Batterie, bevor Sie das Gerät an einer offiziellen Recyclingstelle abgeben.
- Werfen Sie das Gerät am Ende der Lebensdauer nicht in den normalen Hausmüll. Bringen Sie es zum Recycling zu einer offiziellen Sammelstelle. Auf diese Weise tragen Sie zum Umweltschutz bei. (Abb. 20)

Garantie und Kundendienst

Benötigen Sie weitere Informationen oder treten Probleme auf, wenden Sie sich bitte an Ihren Philips-Händler oder setzen Sich sich mit einem Philips Service-Center in Ihrem Land in Verbindung (Telefonnummer siehe Garantieschrift). Besuchen Sie auch die Philips Website (www.philips.com). Sie können auch direkt die Service-Abteilung von Philips Domestic Appliances and Personal Care BV kontaktieren.

Σημαντικό

Διαβάστε αυτές τις οδηγίες χρήσης προσεκτικά πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή και φυλάξτε τις για μελλοντική αναφορά.

- ▶ Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει τίποτα επάνω στην επιφάνεια ζύγισης όταν δεν χρησιμοποιείται η ζυγαριά.
- ▶ Μην βυθίζετε τη ζυγαριά σε νερό ή σε οποιοδήποτε άλλο υγρό και μην αφήνετε να εισέλθει υγρό μέσα στη ζυγαριά.
- ▶ Τοποθετείτε πάντα τη συσκευή σε σταθερή, επίπεδη και οριζόντια επιφάνεια, όταν τη χρησιμοποιείτε.
- ▶ Ο φούρνος μικροκυμάτων ή το κινητό τηλέφωνο μπορεί να προκαλέσουν παρεμβολή, δίνοντας αναξιόπιστα αποτελέσματα ζύγισης.
- ▶ Χρησιμοποιήστε τη ζυγαριά κουζίνας σε ασφαλή απόσταση τουλάχιστον 1,5 μέτρου από φούρνο μικροκυμάτων που βρίσκεται σε λειτουργία ή απενεργοποιήστε τον. (Εικ. 1)
- ▶ Κρατήστε το κινητό τηλέφωνο που βρίσκεται σε λειτουργία σε ασφαλή απόσταση τουλάχιστον 2 μέτρων από τη ζυγαριά ή απενεργοποιήστε το. (Εικ. 2)

Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία (EMF)

Η συγκεκριμένη συσκευή της Philips συμμορφώνεται με όλα τα πρότυπα που αφορούν τα ηλεκτρομαγνητικά πεδία (EMF). Εάν γίνει σωστός χειρισμός και σύμφωνος με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου οδηγιών, η συσκευή είναι ασφαλής στη χρήση βάσει των επιστημονικών αποδείξεων που είναι διαθέσιμες μέχρι σήμερα.

Προετοιμασία για χρήση

Η συσκευή λειτουργεί με μπαταρία 9V (δεν συμπεριλαμβάνεται). Σας συμβουλεύουμε να χρησιμοποιείτε την αλκαλική μπαταρία 6LR 61 της Philips λόγω μεγάλης διάρκειας και φιλικότητας προς το περιβάλλον.

Μην χρησιμοποιείτε επαναφορτιζόμενη μπαταρία σε αυτή τη συσκευή.

Τοποθέτηση της μπαταρίας

Βεβαιωθείτε ότι τα χέρια σας και η συσκευή είναι στεγνά όταν τοποθετείτε την μπαταρία.

- 1** Αφαιρέστε το κάλυμμα της θήκης μπαταρίας. (Εικ. 3)
- 2** Συνδέστε την μπαταρία στο συνδετικό μπαταρίας. (Εικ. 4)
- 3** Τοποθετήστε τη μπαταρία στη θήκη της μπαταρίας και επανατοποθετήστε το κάλυμμα της θήκης. (Εικ. 5)

Χρήση της συσκευής

- Η ζυγαριά υποδεικνύει το βάρος, με ακρίβεια 1 γραμμαρίου, από 2 γραμμάρια και πάνω. Επιπλέον, η ζυγαριά μπορεί να ζυγίσει σε ουγκιές, με ακρίβεια 1/8 της ουγκιάς.
- Η συσκευή μπορεί να ζυγίσει μέχρι 5 κιλά. Αν τοποθετήσετε πάνω από 5 κιλά βάρος στην επιφάνεια ζύγισης, η ένδειξη 'Err' (Σφάλμα) εμφανίζεται στην οθόνη. (Εικ. 6)

Μέτρηση βάρους

Κουμπιά

Η συσκευή έχει τρία κουμπιά:

- 1** Κουμπί on/off ① (Εικ. 7)
Πατήστε το κουμπί on/off στηγμιαία για να ενεργοποιήσετε τη ζυγαριά. Η συσκευή είναι έτοιμη για χρήση μετά από 2 δευτερόλεπτα. Πατήστε ξανά το κουμπί on/off για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.
- 2** Κουμπί μηδενισμού ▶◀ (Εικ. 8)
Πατήστε αυτό το κουμπί για να ρυθμίσετε την οθόνη στο 0.
- 3** Κουμπί μετατροπής g/oz (Εικ. 9)
Αυτό το κουμπί μετατρέπει το βάρος που εμφανίζεται στην οθόνη από γραμμάρια (g) σε ουγκιές (oz) ή από ουγκιές (oz) σε γραμμάρια (g).

Μέτρηση βάρους στην επιφάνεια ζύγισης

- 1** Τοποθετήστε το προς ζύγιση συστατικό(ά) απευθείας πάνω στην επιφάνεια ζύγισης. (Εικ. 10)
- Το βάρος εμφανίζεται στην οθόνη αμέσως.

Μέτρηση βάρους σε μπολ

- 1** Τοποθετήστε ένα άδειο μπολ στην επιφάνεια ζύγισης. (Εικ. 11)
- Στην οθόνη εμφανίζεται το βάρος του μπολ.
- 2** Πατήστε το κουμπί μηδενισμού ►○◀. (Εικ. 12)
- Στην οθόνη εμφανίζεται πάλι το 0.
- 3** Αν αφαιρέσετε το μπολ από την επιφάνεια ζύγισης, στην οθόνη εμφανίζεται η αρνητική τιμή βάρους του μπολ. (Εικ. 13)
- 4** Τοποθετήστε το συστατικό που θα ζυγιστεί στο μπολ. (Εικ. 14)
- Στην οθόνη εμφανίζεται μόνο το βάρος του συστατικού.
- Στην οθόνη εμφανίζεται μόνο το βάρος των συστατικών (χωρίς το βάρος του μπολ) μέχρι να μηδενίσετε τη συσκευή πατώντας το κουμπί μηδενισμού ►○◀, ενώ η επιφάνεια ζύγισης είναι άδεια. (Εικ. 15)
- Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί μηδενισμού ►○◀ ενώ υπάρχει κάτι πάνω στην επιφάνεια ζύγισης, το βάρος στην οθόνη ρυθμίζεται πάλι στο 0, ανεξάρτητα από τα συστατικά που είναι ήδη μέσα στο μπολ το οποίο βρίσκεται πάνω στην επιφάνεια ζύγισης. Για παράδειγμα: αν έχετε τοποθετήσει 200γρ. ζάχαρη στο μπολ πάνω στη ζυγαριά και πατήσετε το κουμπί ►○◀, το βάρος ρυθμίζεται πάλι στο 0. Στη συνέχεια, μπορείτε να προσθέσετε και κάποιο άλλο συστατικό, για παράδειγμα 300γρ. αλεύρι, χωρίς να χρειάζεται να κάνετε υπολογισμούς. (Εικ. 16)

Χαρακτηριστικά

Αυτόματη απενεργοποίηση

Εάν δεν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για 3 λεπτά ενώ είναι ενεργοποιημένη, απενεργοποιείται αυτόματα για εξοικονόμηση ισχύος της μπαταρίας.

Πλήρης αποθήκευση δεδομένων στη μνήμη

- Η συγκεκριμένη συσκευή έχει τη δυνατότητα 'πλήρους αποθήκευσης δεδομένων στη μνήμη': εάν η συσκευή δεν έχει χρησιμοποιηθεί για 3 λεπτά, απενεργοποιείται αυτόμata. Εάν έχετε αφήσει το συστατικό(ά) που μόλις ζυγίσατε πάνω στην επιφάνεια ζύγισης, το βάρος που είχε εμφανιστεί προηγουμένως εμφανίζεται ξανά με το πάτημα του κουμπιού on/off ①. (Εικ. 17)
- Όταν η συσκευή απενεργοποιηθεί αυτόμata ή την απενεργοποιήσετε με το κουμπί on/off ①, θα επιστρέψει στην τελευταία επιλεγμένη μέτρηση (γραμμάρια ή ουγκιές) κατά την επόμενη ενεργοποίησή της.

Καθαρισμός

Μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά καθαριστικά, συρμάτινα σφουγγαράκια, οινόπνευμα κτλ. για να καθαρίσετε τη ζυγαριά.

- Μην βυθίζετε ποτέ τη ζυγαριά σε νερό και μην την ξεπλένετε με νερό βρύσης. (Εικ. 18)

- 1 Καθαρίστε τη συσκευή με ένα υγρό πανί και, αν είναι απαραίτητο, με λίγο ήπιο υγρό καθαρισμού.

Αποθήκευση

Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει τίποτα επάνω στην επιφάνεια ζύγισης όταν δεν χρησιμοποιείται η ζυγαριά.

Αντικατάσταση

Αντικατάσταση της μπαταρίας

- 1 Αντικαταστήστε την μπαταρία όταν εμφανιστεί στην οθόνη το σύμβολο της μπαταρίας (δείτε το κεφάλαιο 'Προετοιμασία για χρήση'). (Εικ. 19)

Περιβάλλον

- ▶ Οι μπαταρίες περιέχουν ουσίες που ενδέχεται να μολύνουν το περιβάλλον. Μην απορρίπτετε τις μπαταρίες μαζί με τα συνηθισμένα απορρίμματα του σπιτιού σας, αλλά μόνο σε ένα επίσημο σημείο συλλογής για μπαταρίες. Αφαιρείτε πάντα την μπαταρία πριν απορρίψετε και παραδώστε τη συσκευή σε ένα επίσημο σημείο συλλογής.
- ▶ Στο τέλος της ζωής της συσκευής μην την πετάξετε μαζί με τα συνηθισμένα απορρίμματα του σπιτιού σας, αλλά παραδώστε την σε ένα επίσημο σημείο συλλογής για ανακύκλωση. Με αυτόν τον τρόπο θα βοηθήσετε στην προστασία του περιβάλλοντος. (Εικ. 20)

Εγγύηση & σέρβις

Εάν χρειάζεστε κάποιες πληροφορίες ή αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα, παρακαλούμε επισκεφτείτε την ιστοσελίδα της Philips στη διεύθυνση www.philips.com ή επικοινωνήστε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών της Philips στη χώρα σας (θα βρείτε το τηλέφωνο στο διεθνές φυλλάδιο εγγύησης). Εάν δεν υπάρχει Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών στη χώρα σας, απευθυνθείτε στον τοπικό αντιπρόσωπο σας της Philips ή επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις των Οικιακών Συσκευών και Ειδών Προσωπικής Φροντίδας της Philips.

Importante

Antes de usar el aparato, lea atentamente estas instrucciones de uso y consérvelas por si necesitara consultarlas en el futuro.

- Asegúrese de que no haya nada sobre la báscula cuando no se esté utilizando.
- No sumerja la báscula en agua u otros líquidos, ni permita que entren líquidos en la misma.
- Coloque siempre el aparato en una superficie estable, plana y horizontal cuando lo utilice.
- Los microondas y los teléfonos móviles pueden provocar interferencias y alterar los resultados del peso.
- Si el microondas está funcionando, use la báscula de cocina a una distancia de seguridad de al menos 1,5 metros del microondas, o apague éste. (fig. 1)
- Si el teléfono móvil está encendido, manténgalo a una distancia de seguridad de al menos 2 metros de la báscula, o apáguelo. (fig. 2)

Campos electromagnéticos (CEM)

Este aparato Philips cumple todos los estándares sobre campos electromagnéticos (CEM). Si se utiliza correctamente y de acuerdo con las instrucciones de este manual, el aparato se puede usar de forma segura según los conocimientos científicos disponibles hoy en día.

Preparación para su uso

El aparato funciona con una pila de 9 voltios (no incluida). Recomendamos que utilice pilas alcalinas Philips 6LR 61, ya que son duraderas y respetuosas con el medio ambiente.

No use pilas recargables con este aparato.

Colocación de la pila

Asegúrese de que sus manos y el aparato estén secos cuando ponga la pila.

- 1 Quite la tapa del compartimento de la pila. (fig. 3)

25 ESPAÑOL

- 2** Conecte la pila en el conector. (fig. 4)
- 3** Coloque la pila en su compartimento y vuelva a colocar la tapa. (fig. 5)

Uso del aparato

- La báscula indica el peso en graduaciones de 1 gramo a partir de 2 gramos. Además, también puede pesar en onzas en graduaciones de 1/8 de onza.
- El aparato puede pesar hasta 5 kg. Si coloca más peso en la báscula, aparecerá en la pantalla el mensaje "Err". (fig. 6)

Pesaje

Botones

El aparato tiene tres botones.

1 Botón de encendido/apagado Ⓛ (fig. 7)

Pulse brevemente el botón de encendido/apagado para encender la báscula. El aparato estará listo para usar en 2 segundos. Pulse de nuevo el botón de encendido/apagado para apagar la báscula.

2 Botón de reinicio ▶○◀ (fig. 8)

Pulse este botón para que la pantalla vuelva a 0.

3 Botón de conversión g/oz (fig. 9)

Con este botón puede cambiar la unidad de pesaje de gramos (g) a onzas (oz) y viceversa.

Para pesar directamente sobre la báscula

- 1** Coloque los ingredientes que quiera pesar directamente sobre la báscula. (fig. 10)
- El peso se mostrará de inmediato.

Para pesar con un recipiente

- 1** Coloque el recipiente vacío sobre la báscula. (fig. 11)
- En la pantalla se mostrará el peso del recipiente.
- 2** Pulse el botón de reinicio ▶○◀. (fig. 12)

- La pantalla volverá a “0”.
- 3 Si retira el recipiente de la báscula, en la pantalla se mostrará el peso del recipiente en negativo. (fig. 13)
- 4 Ponga en el recipiente el ingrediente que desea pesar. (fig. 14)
- En la pantalla se mostrará sólo el peso del ingrediente.
- El aparato seguirá mostrando el peso sólo de los ingredientes (sin el peso del recipiente) hasta que lo reinicie mediante el botón de reinicio ►○◀ cuando la báscula esté vacía (sin nada encima). (fig. 15)
- Cada vez que pulse el botón de reinicio ►○◀ cuando haya algo sobre la báscula, el peso que aparece en la pantalla volverá a ser “0” independientemente de los ingredientes que haya en el recipiente sobre la báscula. Por ejemplo: si ha puesto 200 gramos de azúcar en un recipiente sobre la báscula y pulsa el botón ►○◀, el peso volverá a ser “0”. A continuación, podrá añadir otro ingrediente, como 300 gramos de harina, sin tener que hacer cálculos. (fig. 16)

Características

Apagado automático

Cuando el aparato esté encendido pero no lo utilice durante 3 minutos, se apagará automáticamente para ahorrar energía de la pila.

Función de memoria

- Este aparato cuenta con una función de memoria: si no lo utiliza durante 3 minutos, se apagará automáticamente y, si ha dejado los ingredientes que acaba de pesar sobre la báscula, el peso que se mostraba anteriormente volverá a aparecer en pantalla al pulsar el botón de encendido/apagado ①. (fig. 17)
- Cuando el aparato se apague de forma automática o cuando lo apague mediante el botón de encendido/apagado ①, recuperará la última unidad de medida seleccionada (gramos u onzas) al encenderlo de nuevo.

Limpieza

No utilice productos de limpieza abrasivos, estropajos, alcohol, etc. para limpiar la báscula.

- No sumerja nunca la báscula en agua ni la enjuague bajo el grifo. (fig. 18)
- 1 Limpie el aparato con un paño húmedo y, si es necesario, con un producto de limpieza suave.

Almacenamiento

Asegúrese de que no haya nada sobre la báscula cuando no se esté utilizando.

Sustitución

Sustitución de la pila

- 1 Sustituya la pila tan pronto como aparezca el símbolo de la pila en la pantalla (consulte el capítulo "Preparación para su uso"). (fig. 19)

Medio ambiente

- Las pilas contienen sustancias que pueden contaminar el medio ambiente. No tire las pilas con la basura normal del hogar, depositelas en un punto de recogida oficial para pilas. Quite siempre la pila antes de deshacerse del aparato o de llevarlo a un punto de recogida oficial.
- Al final de su vida útil, no tire el aparato junto con la basura normal del hogar. Llévelo a un punto de recogida oficial para su reciclado. De esta manera ayudará a conservar el medio ambiente. (fig. 20)

Garantía y servicio

Si necesita información o tiene algún problema, visite la página Web de Philips en **www.philips.com**, o póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de Philips en su país (hallará el número de teléfono en el folleto de la garantía). Si no hay Servicio de Atención al Cliente de Philips en su país, diríjase a su distribuidor local Philips o póngase en contacto con el Service Department de Philips Domestic Appliances and Personal Care BV.

Tärkeää

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa ja säilytä ohje vastaisen varalle.

- ▶ Tarkista, ettei punnitusalustalla ole mitään silloin, kun laitetta ei käytetä.
- ▶ Älä upota vaakaa veteen tai muuhun nesteeseen äläkä päästä nestettä vaa'an sisään.
- ▶ Käytä laitetta aina tukevalla, tasaisella ja vaakasuoralla alustalla.
- ▶ Käytössä oleva mikroaaltonuuni tai matkapuhelin saattaa häiritä laitteen toimintaa, jolloin punnitustulos on epäluotettava.
- ▶ Käytä keittiövaakaa vähintään 1,5 metrin etäisyydellä käytössä olevasta mikroaaltonuunista tai käytä vaakaa vain silloin, kun mikroaaltonuuni ei ole käytössä. (Kuva 1)
- ▶ Käytä matkapuhelinta vähintään 2 metrin etäisyydellä vaa'asta tai sulje matkapuhelin vaa'an käytön ajaksi. (Kuva 2)

Sähkömagneettiset kentät (EMF)

Tämä Philips-laitte vastaa kaikkia sähkömagneettisia kenttiä (EMF) koskevia standardeja. Jos laitetta käytetään oikein ja tämän käyttöohjeen ohjeiden mukaisesti, sen käyttäminen on turvallista tämänhetkisten tieteellisten tutkimusten perusteella.

Käyttöönotto

Laite toimii yhdellä 9 voltin paristolla (ei toimiteta laitteen mukana). Suosittelemme kestävän ja ympäristöystävänsuhteisen Philips 6LR 61 - alkalipariston käyttöä.

Älä käytä laitteessa ladattavia paristoja.

Pariston asettaminen

Varmista, että kätesi ja laite ovat kuivat, kun laitat pariston paikalleen.

- 1 Irrota paristolokeron kansi. (Kuva 3)
- 2 Liitä paristoliitin paristoon. (Kuva 4)

- 3** Aseta paristo paristolokeroon ja kiinnitä paristolokeron kansi takaisin laitteeseen. (Kuva 5)

Käyttö

- Vaaka näyttää painon 1 gramman tarkkuudella 2 grammasta alkaen. Vaa'alla voi punnita myös unsseina 1/8 unssin tarkkuudella.
- Vaa'alla voi punnita enintään 5 kg. Jos punnitusalustalle asetetaan yli 5 kg, näytöön tulee teksti Err. (Kuva 6)

Punnitus

Painikkeet

Laitteessa on kolme painiketta:

- 1** Virtapainike ① (Kuva 7)

Käynnistä vaaka painamalla virtapainiketta lyhyesti. Laite on käyttövalmis 2 sekunnin kuluttua. Katkaise virta painamalla virtapainiketta uudelleen.

- 2** Nollauspainike ▶○◀ (Kuva 8)

Voit nollata näytön painamalla tästä painiketta.

- 3** Muuntopainike g/oz (Kuva 9)

Tällä painikkeella voit muuntaa näytössä näkyvän painon grammoista (g) unsseiksi (oz) tai unsseista (oz) grammoiksi (g).

Punnitus punnitusalustalla

- 1** Aseta punnittavat aineet suoraan punnitusalustalle. (Kuva 10)

► Paino näkyy heti näytössä.

Punnitus kulhossa

- 1** Aseta tyhjä kulho punnitusalustalle. (Kuva 11)

► Näytössä näkyy kulhon paino.

- 2** Paina nollauspainiketta ▶○◀. (Kuva 12)

► Näytön lukema nollautuu.

- 3** Jos poistat kulhon punnitusalustalta, kulhon paino näkyy näytössä negatiivisena lukuna. (Kuva 13)

- 4** Aseta punnittavat aineet kulhoon. (Kuva 14)

- Näytössä näkyy nyt vain ainesten paino.
- Laite näyttää vain aineiden painon (ilman kulhon painoa), kunnes nollaat laitteen painamalla nollauspainiketta ►○◀, kun punnitusalusta on tyhjä. (Kuva 15)
- Näytössä näkyvä lukema nollautuu nollauspainiketta ►○◀ painettaessa huolimatta siitä, että punnitusalustalla on jotain. Jos esimerkiksi vaa'alla on kulhossa 200 grammaa sokeria ja painat painiketta ►○◀, painolukema nollautuu. Jos tämän jälkeen haluat lisätä muita aineita, esimerkiksi 300 grammaa jauhoja, näet niiden painon ilman erillisiä laskutoimituksia. (Kuva 16)

Ominaisuudet

Automaattinen virrankatkaisu

Jos laite on käyttämättä 3 minuuttia, ja laitteen virta on kytkettynä, virta katkeaa automaattisesti paristovirran säätämiseksi.

Muistitoiminto

- Laitteessa on muistitoiminto: jos laite on käyttämättä 3 minuuttia, sen virta katkeaa automaattisesti. Jos olet jättänyt punnitut aineet punnitusalustalle, viimeksi näytetty paino näkyy uudelleen, kun painat virtapainiketta ①. (Kuva 17)
- Kun laitteen virta katkeaa automaattisesti tai kun katkaiset sen painamalla virtapainiketta ①, käyttöön tulee viimeksi valittu mittayksikkö (grammat tai unssit), kun virta kytketään uudelleen.

Puhdistaminen

Älä käytä laitteen puhdistukseen hankausaineita, hankaustyynyjä, alkoholia tai vastaavia puhdistusaineita.

- Älä upota vaakaan veteen äläkä huuhtele sitä vesihanalla. (Kuva 18)
- 1** Puhdista laite kostealla, tarvittaessa mietoon pesuaineveteen kastetulla liinalla.

Säilytys

Tarkista, ettei punnitusalustalla ole mitään silloin, kun laitetta ei käytetä.

Varaosat**Pariston vaihto**

- 1** Vaihda paristo, kun paristokuvake näkyy näytössä (lisätietoja on kohdassa Käyttöönotto). (Kuva 19)

Ympäristöasiaa

- ▶ Paristot sisältävät aineita, jotka saattavat olla ympäristölle haitallisia. Älä hävitä paristoja talousjätteen mukana, vaan toimita ne valtuutettuun kierrätyspisteesseen. Poista paristo aina ennen laitteen toimittamista valtuutettuun keräyspisteesseen.
- ▶ Älä hävitä vanhoja laitteita tavallisen talousjätteen mukana, vaan toimita ne valtuutettuun kierrätyspisteesseen. Näin autat vähentämään ympäristölle aiheutuvia haittavaikutuksia. (Kuva 20)

Takuu & huolto

Jos haluat lisätietoja tai laitteen suhteen on ongelmia, käy Philipsin Internet-sivuilla osoitteessa

www.philips.com tai ota yhteys Philipsin asiakaspalveluun (puhelinnumero löytyy takuulehtisestä). Voit myös ottaa yhteyden Philips-myyjään tai Philips Kodinkoneiden valtuuttamaan huoltoliikkeeseen tai suoraan Philips Domestic Appliances and Personal Care BV:n huolto-osastoon.

Important

Avant d'utiliser l'appareil, lisez les instructions ci-dessous et conservez ce mode d'emploi pour un usage ultérieur:

- Assurez-vous qu'aucun objet ne se trouve sur la plaque de pesage lorsque vous n'utilisez pas la balance.
- Ne plongez jamais la balance dans l'eau ou dans tout autre liquide et ne laissez pas de liquide s'infiltrer dans l'appareil.
- Placez toujours l'appareil sur une surface solide, plane et horizontale lorsque vous l'utilisez.
- Un four à micro-ondes ou un téléphone portable peut causer des interférences, ce qui peut entraîner un pesage non fiable.
- Maintenez la balance de cuisine à une distance minimale de 1,5 mètre d'un four à micro-ondes en fonctionnement ou éteignez ce dernier. (fig. 1)
- Veillez à garder une distance minimale de 2 mètres entre la balance et un téléphone portable ou éteignez ce dernier. (fig. 2)

Champs électromagnétiques

Cet appareil Philips est conforme à toutes les normes relatives aux champs électromagnétiques (CEM). Il répond aux règles de sécurité établies sur la base des connaissances scientifiques actuelles s'il est manipulé correctement et conformément aux instructions de ce mode d'emploi.

Avant utilisation

L'appareil fonctionne avec une pile 9 V (non fournie). Nous vous conseillons d'utiliser une pile alcaline Philips 6LR 61 car elle garantit une longue durée de fonctionnement et respecte l'environnement.

N'utilisez pas de pile rechargeable avec cet appareil.

Insertion de la pile

Veillez à avoir les mains sèches et à bien sécher l'appareil avant d'insérer la pile.

- 1 Retirez le couvercle du compartiment à pile. (fig. 3)

- 2** Reliez la pile au connecteur de pile. (fig. 4)
- 3** Insérez la pile dans le compartiment à pile et remettez le couvercle en place. (fig. 5)

Utilisation de l'appareil

- La balance indique le poids au gramme ou aux 2 grammes près. En outre, elle permet de peser les ingrédients en onces, par graduation de 1/8 oz.
- L'appareil permet de peser des ingrédients jusqu'à 5 kg. Au-delà de ce poids, le message « Err » apparaît sur l'afficheur. (fig. 6)

Pesage

Boutons

L'appareil est doté de trois boutons :

1 Bouton marche/arrêt ① (fig. 7)

Appuyez brièvement sur le bouton marche/arrêt pour allumer la balance. Au bout de 2 secondes, l'appareil est prêt à l'emploi. Appuyez de nouveau sur le bouton marche/arrêt pour éteindre l'appareil.

2 Bouton de réinitialisation ▶○◀ (fig. 8)

Appuyez sur ce bouton pour que l'afficheur indique « 0 ».

3 Bouton de conversion g/oz (fig. 9)

Ce bouton vous permet de passer d'un affichage en grammes (g) à un affichage en onces (oz), et inversement.

Pesage directement sur la plaque de pesage

- 1** Placez le(s) ingrédient(s) à peser directement sur la plaque de pesage. (fig. 10)
- Le poids s'affiche immédiatement.

Pesage par l'intermédiaire d'un bol

- 1** Placez le bol vide sur la plaque de pesage. (fig. 11)
- L'afficheur indique le poids du bol.
- 2** Appuyez sur le bouton de réinitialisation ▶○◀. (fig. 12)

- L'afficheur indique de nouveau « 0 ».
- 3 Si vous retirez le bol de la plaque de pesage, l'afficheur indique le poids du bol en négatif. (fig. 13)
- 4 Placez l'ingrédient à peser dans le bol. (fig. 14)
 - L'afficheur indique le poids de l'ingrédient uniquement.
 - L'appareil affiche le poids des ingrédients uniquement (sans le bol) jusqu'à ce que vous appuyiez sur le bouton de réinitialisation ►○◀ une fois la plaque de pesage libérée. (fig. 15)
 - Si vous appuyez sur le bouton de réinitialisation ►○◀ alors que des ingrédients se trouvent dans le bol situé sur la plaque de pesage, le poids renseigné sur l'afficheur est remis à « 0 », indépendamment des ingrédients déjà contenus dans le bol. Par exemple : si vous placez 200 grammes de sucre dans le bol situé sur la balance et appuyez sur le bouton ►○◀, le poids est remis à 0. Vous pouvez alors facilement ajouter un autre ingrédient, 300 grammes de farine par exemple, sans devoir faire le calcul. (fig. 16)

Caractéristiques

Arrêt automatique

Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant 3 minutes alors qu'il est allumé, celui-ci s'éteint automatiquement afin d'économiser l'énergie.

Sauvegarde de la mémoire

- Cet appareil intègre une option de « sauvegarde de la mémoire » : si l'il n'est pas utilisé pendant 3 minutes, il s'éteint automatiquement. Si vous avez laissé les ingrédients sur la plaque de pesage après les avoir pesé, le dernier poids affiché apparaît de nouveau lorsque vous appuyez sur le bouton marche/arrêt ①. (fig. 17)
- Si l'appareil s'est éteint automatiquement ou si vous l'avez arrêté à l'aide du bouton marche/arrêt ①, la dernière unité de mesure sélectionnée (grammes ou onces) est maintenue lorsque vous remettez l'appareil en marche.

Nettoyage

N'utilisez jamais de produits abrasifs, tampons à récurer, alcool, etc. pour nettoyer la balance.

- Évitez de plonger la balance dans l'eau et ne la rincez jamais sous le robinet. (fig. 18)
- 1 Nettoyez l'appareil avec un chiffon humide et, si nécessaire, un peu de détergent.

Rangement

Assurez-vous qu'aucun objet ne se trouve sur la plaque de pesage lorsque vous n'utilisez pas la balance.

Remplacement

Remplacement de la pile

- 1 Remplacez la pile dès que le symbole de la pile apparaît sur l'afficheur (voir le chapitre « Avant utilisation »). (fig. 19)

Environnement

- Les piles contiennent des substances qui peuvent nuire à l'environnement. Ne jetez pas les piles usées avec les ordures ménagères, mais déposez-les à un endroit assigné à cet effet. Retirez toujours la pile avant de mettre l'appareil au rebut et de le déposer à un endroit assigné à cet effet.
- Lorsqu'il ne fonctionnera plus, ne jetez pas l'appareil avec les ordures ménagères, mais déposez-le à un endroit assigné à cet effet, où il pourra être recyclé. Vous contribuerez ainsi à la protection de l'environnement. (fig. 20)

Garantie et service

Si vous souhaitez obtenir des informations supplémentaires ou si vous rencontrez un problème, visitez le site Web de Philips à l'adresse www.philips.com ou contactez le Service Consommateurs Philips de votre pays (vous trouverez le numéro de téléphone correspondant sur le dépliant de garantie internationale). S'il n'existe pas de Service Consommateurs Philips dans votre pays, renseignez-vous auprès de votre revendeur local ou contactez le « Service Department of Philips Domestic Appliances and Personal Care BV ».

Importante

Prima di utilizzare l'apparecchio, leggete attentamente le istruzioni e conservatele per eventuali riferimenti futuri.

- Assicuratevi che i piatti della bilancia non contengano nulla quando questa non è in uso.
- Non immergete la bilancia in acqua o altri liquidi onde evitare infiltrazioni di sostanze liquide all'interno dell'apparecchio.
- Posizionate sempre la bilancia su una superficie stabile, piana e orizzontale durante l'utilizzo.
- L'utilizzo di forni a microonde o telefoni cellulari potrebbe causare interferenze e di conseguenza i risultati della pesatura potrebbero essere inaffidabili.
- Utilizzate la bilancia da cucina ad una distanza di sicurezza di almeno 1,5 metri da un forno a microonde in funzionamento oppure spegnete il forno. (fig. 1)
- Mantenete una distanza di sicurezza di almeno 2 metri tra un telefono cellulare acceso e la bilancia, oppure spegnete il telefono cellulare. (fig. 2)

Campi elettromagnetici (EMF)

Questo apparecchio Philips è conforme a tutti gli standard relativi ai campi elettromagnetici (EMF). Se utilizzato in modo appropriato seguendo le istruzioni contenute nel presente manuale, l'apparecchio consente un utilizzo sicuro come confermato dai risultati scientifici attualmente disponibili.

Predisposizione dell'apparecchio

L'apparecchio funziona con una batteria da 9 volt (non inclusa). Si consiglia di utilizzare una batteria alcalina Philips 6LR 61 in quanto garantisce una maggiore durata e non danneggia l'ambiente.

non utilizzate batterie ricaricabili.

Inserimento della batteria

Assicuratevi che le mani e l'apparecchio siano perfettamente asciutti quando si inseriscono le batterie.

- 1** Rimuovete il coperchio dello scomparto della batteria. (fig. 3)
- 2** Collegate la batteria al relativo dispositivo di collegamento. (fig. 4)
- 3** Posizionate la batteria nello scomparto e reinserite il coperchio. (fig. 5)

Modalità d'uso dell'apparecchio

- La bilancia indica il peso in livelli di 1 grammo a partire da 2 grammi in su. Inoltre, il peso può essere indicato in once in livelli di 1/8 di oncia.
- L'apparecchio è in grado di pesare fino a 5 kg. Se si posiziona sul piatto di pesatura un elemento il cui peso è superiore a 5 kg, viene visualizzato il messaggio 'Err' sul display. (fig. 6)

Rilevamento del peso

Pulsanti

La bilancia dispone di tre pulsanti:

1 Pulsante on/off ① (fig. 7)

Premete brevemente il pulsante on/off per accendere la bilancia. L'apparecchio è pronto per l'uso dopo 2 secondi. Per spegnere la bilancia, premete nuovamente il pulsante on/off.

2 Pulsante di reset ▶◀ (fig. 8)

Premete questo pulsante per impostare il display sul valore 0.

3 Pulsante per la conversione grammi/once (fig. 9)

Questo pulsante modifica la visualizzazione del peso da grammi (g) a once (oz) o da once (oz) a grammi (g).

Rilevamento del peso tramite piatto di pesatura

- 1** Posizionate gli ingredienti da pesare direttamente sul piatto di pesatura. (fig. 10)
- Il peso viene visualizzato immediatamente.

Rilevamento del peso tramite recipiente

- 1** Posizionate il recipiente vuoto sul piatto di pesatura. (fig. 11)

- Sul display viene visualizzato il peso del recipiente.
- 2 Premete il pulsante di reset ►○◀. (fig. 12)
- Sul display viene visualizzato 0.
- 3 Se si rimuove il recipiente dal piatto di pesatura, sul display viene visualizzato il peso negativo del recipiente. (fig. 13)
- 4 Posizionate nel recipiente l'ingrediente da pesare. (fig. 14)
- Sul display viene visualizzato solo il peso dell'ingrediente.
- L'apparecchio mostra solo il peso degli ingredienti (escluso il peso del recipiente) fino a quando la bilancia non viene azzerata premendo il pulsante di reset ►○◀ mentre il piatto di pesatura è vuoto. (fig. 15)
- Ogniqualvolta si preme il pulsante di reset ►○◀ quando il piatto di pesatura non è vuoto, il peso visualizzato viene azzerato di nuovo, indipendentemente dagli ingredienti presenti nel recipiente o sul piatto di pesatura. Ad esempio, se il recipiente collocato sul piatto di pesatura contiene 200 grammi di zucchero e si preme il pulsante ►○◀, il peso viene azzerato. È quindi possibile aggiungere un altro ingrediente, ad esempio 300 grammi di farina, senza dover eseguire alcun calcolo. (fig. 16)

Caratteristiche

Spegnimento automatico

Se la bilancia non viene utilizzata per 3 minuti dopo essere stata accesa, si spegne automaticamente per consentire il risparmio della batteria.

Backup completo della memoria

- Questo apparecchio è dotato di un funzione di 'backup completo della memoria': se non viene utilizzato per 3 minuti, si spegne automaticamente. Se gli ingredienti appena pesati restano sul piatto di pesatura, il peso viene visualizzato nuovamente quando si preme il pulsante on/off ①. (fig. 17)
- Quando la bilancia si spegne automaticamente o quando viene spenta mediante l'apposito pulsante on/off ①, l'ultima unità di misura

selezionata (grammi oppure once) viene visualizzata alla successiva riaccensione.

Pulizia

Per pulire la bilancia, non usate prodotti o detergenti abrasivi, pagliette, alcool, ecc.

- Non immergete mai la bilancia in acqua e non risciacquatela con acqua corrente. (fig. 18)
- 1 Pulite l'apparecchio con un panno umido e, se necessario, utilizzate un detergente neutro.

Come riporre l'apparecchio

Assicuratevi che i piatti della bilancia non contengano nulla quando questa non è in uso.

Sostituzione

Come sostituire la batteria

- 1 È necessario sostituire la batteria non appena sul display viene visualizzato il simbolo della batteria (vedere il capitolo 'Predisposizione dell'apparecchio'). (fig. 19)

Tutela dell'ambiente

- Le batterie contengono sostanze potenzialmente nocive per l'ambiente. Non smaltite le batterie insieme ai comuni rifiuti domestici, ma consegnatele a un apposito centro di raccolta ufficiale. Rimuovete sempre la batteria prima dello smaltimento e consegnate l'apparecchio a un centro di raccolta ufficiale.
- Per contribuire alla tutela dell'ambiente, non smaltite l'apparecchio insieme ai rifiuti domestici ma consegnatelo a un centro di raccolta ufficiale. (fig. 20)

Garanzia e assistenza

Per ulteriori informazioni o eventuali problemi visitate il sito Philips all'indirizzo **www.philips.com** oppure contattate il Centro Assistenza Clienti Philips locale (il numero di telefono è riportato nell'opuscolo della garanzia). Qualora non fosse disponibile un Centro Assistenza Clienti locale, rivolgetevi al rivenditore autorizzato Philips oppure contattate il Reparto assistenza Philips Domestic Appliances & Personal Care BV.

Belangrijk

Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voordat u het apparaat gaat gebruiken. Bewaar de gebruiksaanwijzing om deze indien nodig te kunnen raadplegen.

- ▶ Zorg ervoor dat er niets op de weegplaat ligt als u de weegschaal niet gebruikt.
- ▶ Dompel de weegschaal niet in water of een andere vloeistof en voorkom dat er vloeistof in de weegschaal komt.
- ▶ Plaats het apparaat altijd op een stevige, vlakke en horizontale ondergrond als u het gebruikt.
- ▶ Magnetrons en mobiele telefoons kunnen storingen veroorzaken, waardoor het weegresultaat onbetrouwbaar kan zijn.
- ▶ Gebruik de keukenweegschaal op een veilige afstand (ten minste 1,5 meter) van een werkende magnetron of schakel de magnetron uit. (fig. 1)
- ▶ Houd ingeschakelde mobiele telefoons op een veilige afstand (ten minste 2 meter) van de weegschaal of schakel de telefoon uit. (fig. 2)

Elektrromagnetische velden (EMV)

Dit Philips-apparaat voldoet aan alle richtlijnen met betrekking tot elektromagnetische velden (EMV). Mits het apparaat op de juiste wijze en volgens de instructies in deze gebruiksaanwijzing wordt gebruikt, is het veilig te gebruiken volgens het nu beschikbare wetenschappelijke bewijs.

Klaarmaken voor gebruik

Het apparaat werkt op een 9-volt batterij (niet bijgeleverd). We raden u aan een alkalinebatterij 6LR 61 van Philips te gebruiken. Deze heeft een lange levensduur en is milieuvriendelijk.

Gebruik geen oplaadbare batterij in dit apparaat.

De batterij plaatsen

Zorg ervoor dat uw handen en het apparaat droog zijn wanneer u de batterij plaatst.

- 1** Verwijder het klepje van het batterijvak. (fig. 3)
- 2** Sluit de batterij aan op de batterij-aansluiting. (fig. 4)
- 3** Plaats de batterij in het batterijvak en plaats het klepje van het batterijvak terug. (fig. 5)

Het apparaat gebruiken

- De weegschaal geeft het gewicht aan in stappen van 1 gram en begint bij 2 gram. Daarnaast kan de weegschaal het gewicht aangeven in ounces, in stappen van 1/8 ounce.
- Het apparaat kan maximaal 5 kg wegen. Als u een gewicht van meer dan 5 kg op de weegplaat plaatst, verschijnt 'Err' op het display. (fig. 6)

Wegen

Knoppen

Het apparaat heeft drie knoppen:

1 Aan/uitknop ① (fig. 7)

Druk kort op de aan/uitknop om de weegschaal in te schakelen. Het apparaat is na 2 seconden klaar voor gebruik. Druk nogmaals op de aan/uitknop om het apparaat uit te schakelen.

2 Resetknop ▶◀ (fig. 8)

Druk op deze knop om het display weer op 0 te zetten.

3 Gram/ounce omschakelknop (fig. 9)

Met deze knop verandert u de weergave van het gewicht van gram (g) naar ounce (oz) en vice versa.

Wegen op de weegplaat

- 1** Plaats de ingrediënten die u wilt wegen rechtstreeks op de weegplaat. (fig. 10)
- Het gewicht wordt meteen weergegeven.

Wegen in een kom

- 1** Plaats de lege kom op de weegplaat. (fig. 11)
- Het display toont het gewicht van de kom.

- 2** Druk op de resetknop ►○◀. (fig. 12)
D Het display staat nu weer op 0.
- 3** Zodra u de kom van de weegplaat verwijdert, toont het display het negatieve gewicht van de kom. (fig. 13)
- 4** Plaats de ingrediënten die u wilt wegen in de kom. (fig. 14)
 - D Op het display verschijnt alleen het gewicht van de ingrediënten.
 - D Het apparaat toont alleen het gewicht van de ingrediënten (zonder het gewicht van de kom) totdat u het apparaat opnieuw instelt door op de resetknop ►○◀ te drukken als de weegplaat leeg is. (fig. 15)
 - D Elke keer dat u op de resetknop ►○◀ drukt terwijl er iets op de weegplaat ligt, wordt het gewicht op het display weer op 0 gezet, ongeacht de ingrediënten die zich al in de kom of op de weegplaat bevinden. Als u bijvoorbeeld 200 gram suiker in de kom op de weegschaal hebt gedaan en op de resetknop ►○◀ drukt, wordt het gewicht weer op 0 ingesteld. Zo kunt u eenvoudig een ander ingrediënt, bijvoorbeeld 300 gram bloem, toevoegen zonder te hoeven rekenen. (fig. 16)

Kenmerken

Automatische uitschakeling

Het apparaat schakelt automatisch uit om energie te besparen als u het gedurende 3 minuten niet gebruikt terwijl het is ingeschakeld.

Geheugenfunctie

- Dit apparaat is uitgerust met een geheugenfunctie: als het apparaat gedurende 3 minuten niet wordt gebruikt, schakelt het automatisch uit. Als u de ingrediënten die u zojuist hebt gewogen op de weegplaat laat liggen, verschijnt het laatst weergegeven gewicht opnieuw zodra u op de aan/uitknop ① drukt. (fig. 17)
- Als het apparaat automatisch uitschakelt of als u het met de aan/uitknop ① uitschakelt, wordt de meeteenheid (gram of ounce) die u het laatst hebt gebruikt weer ingesteld.

Schoonmaken

Gebruik geen schurende schoonmaakmiddelen, schuursponsjes, alcohol enz. om de weegschaal schoon te maken.

- Dompel de weegschaal nooit in water en spoel deze niet af onder de kraan. (fig. 18)
- 1 Maak het apparaat schoon met een vochtige doek en, indien nodig, een mild schoonmaakmiddel.

Opbergen

Zorg ervoor dat er niets op de weegplaat ligt als u de weegschaal niet gebruikt.

Vervangen

De batterij vervangen

- 1 Vervang de batterij zodra het batterijsymbool op het display verschijnt (zie hoofdstuk 'Klaarmaken voor gebruik'). (fig. 19)

Milieu

- Batterijen bevatten stoffen die schadelijk kunnen zijn voor het milieu. Als u de batterijen weggooit, doe ze dan niet bij het huisvuil, maar lever ze apart in op een officieel aangewezen inzamelpunt voor batterijen. Verwijder de batterij altijd voordat u het apparaat afdankt en inlevert op een officieel aangewezen inzamelpunt.
- Gooi het apparaat aan het einde van zijn levensduur niet weg met het normale huisvuil, maar lever het in op een door de overheid aangewezen inzamelpunt om het te laten recyclen. Op die manier levert u een bijdrage aan een schone leefomgeving. (fig. 20)

Garantie & service

Als u informatie nodig hebt of als u een probleem hebt, bezoek dan de Philips-website (www.philips.com), of neem contact op met het Philips Customer Care Centre in uw land (u vindt het telefoonnummer in het 'worldwide guarantee'-vouwblad). Als er geen Customer Care Centre in uw land is, gaat u naar uw Philips-dealer of neemt u contact op met de afdeling Service van Philips Domestic Appliances and Personal Care BV.

Viktig

Les denne bruksanvisningen nøye før apparatet tas i bruk, og ta vare på den for senere referanse.

- Kontroller at det ikke står noe på veieplaten når vekten ikke er i bruk.
- Ikke senk vekten ned i vann eller annen væske, og ikke la det komme væske inn i vekten.
- Plasser alltid apparatet på en solid, jevn og vannrett overflate når du bruker det.
- En mikrobølgeovn eller mobiltelefon kan forårsake forstyrrelse, som igjen kan føre til upålidelige vektresultater.
- Bruk kjøkkenvekten på en sikker avstand på minst 1,5 meter fra en mikrobølgeovn som er i bruk, eller slå av mikrobølgeovnen. (fig. 1)
- Hold mobiltelefoner som er slått på, på sikker avstand på minst to meter fra vekten, eller slå av mobiltelefonen. (fig. 2)

Elektromagnetiske felt (EMF)

Dette Philips-apparatet overholder alle standarder som gjelder for elektromagnetiske felt (EMF). Hvis det håndteres riktig, og i samsvar med instruksjonene i denne veiledningen, er det trygt å bruke det ut fra den kunnskapen vi har per dags dato.

Før bruk

Apparatet bruker et 9-volts batteri (følger ikke med). Vi anbefaler at du bruker et Philips 6LR 61 alkalisk batteri på grunn av den lange levetiden og miljøvennlighet.

Ikke bruk et oppladbart batteri i apparatet.

Sette inn batteriet

Kontroller at hendene dine og apparatet er tørre når du setter inn batteriet.

- 1** Fjern dekselet på batterirommet. (fig. 3)
- 2** Koble batteriet til batterikontakten. (fig. 4)

3 Plasser batteriet i batterirommet og fest dekselet. (fig. 5)

Bruke apparatet

- Vekten viser vekt i deler på 1 gram fra 2 gram og oppover. I tillegg kan vekten også veie i unser i deler på 1/8 unse.
- Apparatet kan veie opptil 5 kg. Hvis du setter mer enn 5 kg på vektplaten, vises Err i displayet. (fig. 6)

Veie

Knapper

Apparatet har tre knapper:

1 Av/på-knapp Ⓛ (fig. 7)

Trykk lett på av/på-knappen for å slå på vekten. Apparatet er klart til bruk etter to sekunder. Trykk på av/på-knappen igjen for å slå av apparatet.

2 Tilbakestillingsknapp ▷○◀ (fig. 8)

Trykk på denne knappen for å sette displayet til 0.

3 Konverteringsknapp g/oz (fig. 9)

Denne knappen endrer visningen av vekt fra gram (g) til unser (oz), eller fra unser (oz) til gram (g).

Veie på veieplaten

1 Plasser ingrediensen(e) som skal veies, direkte på veieplaten. (fig. 10)

► Vekten vises med én gang.

Veie i en bolle

1 Plasser en tom bolle på veieplaten. (fig. 11)

► Displayet viser vekten på bollen.

2 Trykk på tilbakestillingsknappen ▷○◀. (fig. 12)

► Displayet viser 0 igjen.

3 Hvis du fjerner bollen fra veieplaten, viser displayet den negative vekten på bollen. (fig. 13)

4 Plasser ingrediensen(e) som skal veies, i bollen. (fig. 14)

- Displayet viser bare vekten på ingrediensen(e).
- Apparatet viser bare vekten på ingrediensene (uten vekten på bollen) til du tilbakestiller apparatet ved å trykke på tilbakestillingsknappen ►○◀ når veieplaten er tom. (fig. 15)
- Hver gang du trykker på tilbakestillingsknappen ►○◀ når det er noe på veieplaten, settes vekten i displayet tilbake til 0 igjen, uansett om det allerede er ingredienser i bollen på veieplaten. Hvis du for eksempel heller 200 gram sukker i bollen på vekten og deretter trykker på ►○◀-knappen, settes vekten tilbake til 0. Du kan deretter enkelt legge til en annen ingrediens, for eksempel 300 gram mel, uten å beregne mengden. (fig. 16)

Funksjoner

Automatisk avslåing

Hvis du ikke bruker apparatet på tre minutter når det er slått på, slår det seg automatisk av for å spare batteriet.

Fullstendig minnefunksjon

- Dette apparatet har "fullstendig minnefunksjon": Hvis apparatet ikke er brukt på tre minutter, slår det seg av automatisk. Hvis du har latt ingrediensen(e) du nettopp veide, stå på veieplaten, vises den vekten igjen når du trykker på av/på-knappen ①. (fig. 17)
- Når apparatet slår seg av automatisk, eller når du slår det av med av/på-knappen ①, går det tilbake til siste målte enhet (gram eller unser) når du slår det på igjen.

Rengjøring

Ikke bruk slipemidler, skureputer, alkohol eller lignende til å rengjøre vekten.

- Senk aldri vekten ned i vann eller skyll den under springen. (fig. 18)
- 1 Rengjør apparatet med en fuktig klut og, hvis det er nødvendig, litt mildt rengjøringsmiddel.

Oppbevaring

Kontroller at det ikke står noe på veieplaten når vekten ikke er i bruk.

Erstatning

Bytte batteri

- 1** Bytt batteriet så snart batterisymbolet vises i displayet (se avsnittet Før bruk). (fig. 19)

Miljø

- Batterier inneholder stoffer som kan forurense miljøet. Ikke kast batterier i restavfallet, men lever dem på et offentlig innsamlingssted for batterier. Ta alltid ut batteriet før du kaster og leverer inn apparatet på et offentlig innsamlingssted.
- Ikke kast apparatet som restavfall når det ikke kan brukes lenger. Lever det på en gjenvinningsstasjon. Ved å gjøre dette hjelper du til med å ta vare på miljøet. (fig. 20)

Garanti og service

Hvis du trenger service eller informasjon, kan du gå til Philips' Internett-sider på www.philips.com eller ta kontakt med Philips' kundestøtte der du er (du finner telefonnummeret i garantiheftet). Hvis det ikke finnes noen Philips-kundestøtte der du bor, kan du ta kontakt med den lokale Philips-forhandleren eller serviceavdelingen ved Philips Domestic Appliances and Personal Care BV.

Importante

Leia estas instruções com atenção antes de utilizar o aparelho e guarde-as para uma eventual consulta futura.

- Certifique-se de que o prato de pesagem está vazio quando a balança não estiver a ser utilizada.
- Não mergulhe a balança em água ou outro líquido e não deixe que entre líquido para a balança.
- Coloque sempre o aparelho numa superfície sólida, suave e horizontal quando o utilizar.
- Os fornos microondas ou os telemóveis podem causar interferência, o que pode fazer com que os resultados não sejam fiáveis.
- Utilize a balança de cozinha a uma distância segura de pelo menos 1,5 metros de um forno microondas em funcionamento ou desligue o forno microondas. (fig. 1)
- Mantenha os telemóveis ligados a uma distância segura de pelo menos 2 metros da balança, ou desligue os telemóveis. (fig. 2)

Campos Electromagnéticos - EMF (Electro Magnetic Fields)

Este aparelho Philips cumpre todas as normas relacionadas com campos electromagnéticos (EMF). Se for manuseado correctamente e de acordo com as instruções presentes no manual de instruções, o aparelho proporciona uma utilização segura, como demonstrado pelas provas científicas actualmente disponíveis.

Preparação

O aparelho funciona com uma pilha de 9 volts (não incluída).

É aconselhável utilizar uma pilha alcalina 6LR 61 da Philips, devido à sua longa duração e ao facto de respeitar o ambiente.

Não utilize uma pilha recarregável neste aparelho.

Inserir a pilha

Certifique-se de que as suas mãos e o aparelho estão secos quando introduzir a pilha.

- 1** Remova a tampa do compartimento da pilha. (fig. 3)
- 2** Ligue a pilha ao conector da pilha. (fig. 4)
- 3** Coloque a pilha no respectivo compartimento e volte a colocar a tampa do compartimento da pilha. (fig. 5)

Utilização do aparelho

- A balança indica o peso em graduações de 1 grama a partir dos 2 gramas. Para além disso, a balança pode também apresentar medidas em onças em graduações de 1/8 oz.
- O aparelho pode pesar até 5 kg. Se colocar um peso superior a 5 kg no prato da balança, aparece a mensagem 'Err' no visor. (fig. 6)

Pesar

Botões

O aparelho possui três botões:

1 Botão ligar/desligar ① (fig. 7)

Prima ligeiramente o botão ligar/desligar na balança. O aparelho está pronto a utilizar 2 segundos depois. Prima novamente o botão ligar/desligar para desligar o aparelho.

2 Botão de reinício ▶◀ (fig. 8)

Prima este botão para reiniciar o visor para 0.

3 Botão de conversão de g/oz (fig. 9)

Este botão converte o peso apresentado de gramas (g) para onças (oz) ou de onças (oz) para gramas (g).

Pesar no prato de pesagem

- 1** Coloque os ingredientes que vão ser pesados directamente no prato de pesagem. (fig. 10)
- O peso é imediatamente apresentado.

Pesar numa taça

- 1** Coloque a taça vazia no prato de pesagem. (fig. 11)
- O visor apresenta o peso da taça.

- 2** Prima o botão de reinício ►○◀. (fig. 12)
O visor apresenta novamente 0.
- 3** Se remover a taça do prato de pesagem, o visor apresenta o peso negativo da taça. (fig. 13)
- 4** Coloque o ingrediente a ser pesado na taça. (fig. 14)
O visor apresenta apenas o peso do ingrediente.
O aparelho apresenta apenas o peso dos ingredientes (sem o peso da taça) até que o aparelho seja reiniciado, premindo o botão de reinício ►○◀ enquanto o prato de pesagem estiver vazio. (fig. 15)
Cada vez que premir o botão de reinício ►○◀ e quando estiver algum objecto ou ingrediente no prato de pesagem, o peso apresentado no visor é novamente definido para 0, independentemente dos ingredientes que já se encontram na taça ou no prato de pesagem. Por exemplo: se colocou 200 gramas de açúcar na taça que se encontra na balança e se premir o botão ►○◀, o peso é definido novamente para 0. Pode então adicionar facilmente outro ingrediente, por exemplo 300 gramas de farinha, sem fazer cálculos. (fig. 16)

Funções

Desligar automático

Se não utilizar o aparelho durante 3 minutos quando este estiver ligado, o aparelho desliga-se automaticamente para poupar a energia da pilha.

Registo completo de memória

- Este aparelho possui um 'registo completo de memória': se o aparelho não for utilizado durante 3 minutos, desliga-se automaticamente. Se deixou os ingredientes que acabou de pesar no prato de pesagem, o peso anteriormente mostrado é novamente apresentado quando premir o botão de ligar/desligar ①. (fig. 17)
- Quando o aparelho desliga automaticamente ou quando o desligar no botão ligar/desligar ①, é apresentada a última medida seleccionada (gramas ou onças) quando o ligar novamente.

Limpeza

Não utilize produtos de limpeza abrasivos, esfregões, álcool, etc. para limpar a balança.

- Nunca mergulhe a balança dentro de água nem a enxagúe à torneira. (fig. 18)
- 1 Limpe o aparelho com um pano húmido e, se necessário, um pouco de detergente líquido não abrasivo.

Arrumação

Certifique-se de que o prato de pesagem está vazio quando a balança não estiver a ser utilizada.

Substituição

Substituição da bateria

- 1 Substitua a pilha assim que aparecer o símbolo da pilha no visor (Consulte o capítulo 'Preparação'). (fig. 19)

Ambiente

- As pilhas contêm substâncias que podem poluir o ambiente. Não deite fora pilhas com o lixo doméstico normal; coloque-as num ponto de recolha oficial. Retire sempre a pilha antes de se desfazer dele e entregue o aparelho num ponto de recolha oficial.
- Não deite fora o aparelho junto com o lixo doméstico normal no final da sua vida útil; entregue-o num ponto de recolha oficial para reciclagem. Ao fazê-lo ajuda a preservar o ambiente. (fig. 20)

Garantia e assistência

Se precisar de informações ou se tiver algum problema, visite o site da Philips em www.philips.pt ou contacte o Centro de Atendimento ao Cliente Philips do seu país (encontrará o número de telefone no folheto da garantia mundial). Se não existir um Centro de Atendimento ao Cliente no seu país, dirija-se ao distribuidor Philips local ou contacte o Departamento de Assistência da Philips Domestic Appliances and Personal Care BV.

Viktigt

Läs instruktionerna noga innan du använder apparaten och spara dem ifall du behöver dem igen.

- Se till att det inte ligger något på vågplattan när vågen inte används.
- Sänk inte ned vågen i vatten eller någon annan vätska och låt inte vätska komma in i vågen.
- Placera alltid apparaten på en stabil, jämn och horisontell yta när du använder den.
- Mikrovågsugnar och mobiltelefoner kan orsaka störningar som leder till felaktiga vägningsresultat.
- Placera köksvågen minst 1,5 meter från mikrovågsugnen om den används eller stäng av mikrovågsugnen. (Bild 1)
- Förvara en mobiltelefon som är påslagen minst två meter från vågen eller stäng av mobiltelefonen. (Bild 2)

Elektromagnetiska fält (EMF)

Den här apparaten från Philips uppfyller alla standarder för elektromagnetiska fält (EMF). Om apparaten hanteras på rätt sätt och i enlighet med instruktionerna i den här bruksanvisningen är den säker att använda enligt de vetenskapliga belägg som finns i dagsläget.

Förberedelser inför användning

Apparaten drivs med ett 9-voltsbatteri (medföljer inte). Vi rekommenderar att du använder ett alkaliskt 6LR 61-batteri från Philips eftersom det räcker länge och är miljövänligt.

Använd inte ett laddningsbart batteri i den här apparaten.

Sätta i batteriet

Se till att både dina händer och apparaten är torra när du sätter i batteriet.

- 1** Ta bort locket till batterifacket. (Bild 3)
- 2** Anslut batteriet till batterikontakten. (Bild 4)
- 3** Placera batteriet i batterifacket och sätt tillbaka locket. (Bild 5)

Använda apparaten

- Vägen anger vikter med ett grams precision från två gram och uppåt. Vägen kan dessutom ange vikter i ounce med 1/8 oz precision.
- Du kan väga upp till fem kilo med apparaten. Om du lägger något som väger mer än fem kilo på vågplattan visas Err (fel) i teckenfönstret. (Bild 6)

Väga

Knappar

Det finns tre knappar på apparaten:

1 På/av-knapp ① (Bild 7)

Slå på vägen genom att snabbt trycka på på/av-knappen. Du kan börja använda apparaten efter två sekunder. Tryck på på/av-knappen igen när du vill stänga av apparaten.

2 Återställningsknapp ▷◁ (Bild 8)

Tryck på den här knappen när du vill att 0 ska visas i teckenfönstret.

3 Konverteringsknapp, g/oz (Bild 9)

Med den här knappen ändrar du vikten som visas från gram (g) till ounce (oz) eller från ounce (oz) till gram (g).

Väga på vågplattan

1 Placera ingredienserna som ska vägas direkt på vågplattan. (Bild 10)

► Vikten visas omedelbart.

Väga i en skål

1 Sätt den tomma skålen på vågplattan. (Bild 11)

► Skålens vikt visas i teckenfönstret.

2 Tryck på återställningsknappen ▷◁. (Bild 12)

► 0 visas i teckenfönstret igen.

3 Om du tar bort skålen från vågplattan visas skålens negativa vikt i teckenfönstret. (Bild 13)

4 Lägg ingredienserna som ska vägas i skålen. (Bild 14)

► Ingrediensernas vikt visas i teckenfönstret.

- Endast ingrediensernas vikt visas (utan skålens vikt) tills du återställer apparaten genom att trycka på återställningsknappen ► når vågplattan är tom. (Bild 15)
- Varje gång du trycker på återställningsknappen ► når det ligger något på vågplattan återställs vikten i teckenfönstret till 0, utan hänsyn till ingredienserna som redan ligger i skålen på vågplattan. Om du t.ex. har lagt 200 gram socker i skålen på vägen och trycker på knappen ► återställs vikten till 0. Du kan sedan enkelt lägga till ytterligare en ingrediens, t.ex. 300 gram mjöl, utan att behöva räkna. (Bild 16)

Funktioner

Automatisk avstängning

Om du inte använder apparaten inom tre minuter när du har slagit på den stängs den av automatiskt för att spara på batteriet.

Fullständig minnesbackup

- Apparaten har fullständig minnesbackup: om apparaten inte har använts på tre minuter stängs den av automatiskt. Om du har lämnat ingredienserna du just har vägt på vågplattan visas den tidigare visade vikten igen när du trycker på på/av-knappen ①. (Bild 17)
- När apparaten stängs av automatiskt, eller när du stänger av den med på/av-knappen ①, återgår den till den senast valda måttenheten (gram eller ounce) när du slår på den igen.

Rengöring

Använd inte slipande rengöringsmedel, stålull, alkohol eller dylikt till att rengöra vägen.

- Sänk aldrig ned vägen i vatten och skölj den inte under kranen. (Bild 18)
- 1** Rengör apparaten med en fuktig trasa och eventuellt lite milt rengöringsmedel.

Förvaring

Se till att det inte ligger något på vågplattan när vågen inte används.

Byten

Byta ut batteriet

- 1** Byt ut batteriet när batterisymbolen visas i teckenfönstret (se kapitlet Förberedelser inför användning). (Bild 19)

Miljön

- Batterier innehåller ämnen som kan vara skadliga för miljön. Släng inte batterier i hushållssoporna, utan lämna in dem vid en återvinningsstation för batterier. Ta alltid ut batteriet innan du kasserar apparaten och lämnar in den vid en återvinningsstation.
- Kasta inte apparaten i hushållssoporna när den är förbrukad. Lämna in den för återvinning vid en officiell återvinningsstation, så hjälper du till att skydda miljön. (Bild 20)

Garanti och service

Om du behöver information eller har problem med apparaten kan du besöka Philips webbplats på www.philips.com eller kontakta Philips kundtjänstcenter i ditt land (du hittar telefonnumret i garantibroschyren). Om det inte finns något kundtjänstcenter i ditt land vänder du dig till din lokala Philips-återförsäljare eller kontaktar serviceavdelningen på Philips Domestic Appliances and Personal Care BV.

Önemli

Lütfen cihazı kullanmadan önce verilen talimatları dikkatli şekilde okuyun. İlleride başvurmak için bu talimatları saklayın.

- Terazi kullanılmadığında tartı tepsisi üzerinde herhangi bir şey olmadığından emin olun.
- Teraziyi suya veya başka bir sıvuya sokmayın ve terazinin içine sıvı girmesine izin vermeyin.
- Cihazı kullanırken her zaman sert, düzgün ve yatay bir zemin üzerine yerleştirin.
- Mikrodalga fırını veya cep telefonu gibi cihazlar teraziyle etkileşime girerek sağıksız tartı sonuçlarına yol açabilirler.
- Mutfak terazisini, çalışmakta olan bir mikrodalga fırından en az 1,5 metrelük güvenli mesafede bulundurun veya fırını kapatın. (Şek. 1)
- Açık bir cep telefonunu teraziden en az 2 metrelük güvenli mesafede bulundurun veya telefonun kapatın. (Şek. 2)

Elektromanyetik alanlar (EMF)

Bu Philips cihazı elektromanyetik alanlarla (EMF) ilgili tüm standartlarla uyumludur. Bu cihaz, gereği gibi ve bu kılavuzdaki talimatlara uygun şekilde kullanıldığında, bugünün bilimsel verilerine göre kullanımı güvenlidir.

Cihazın kullanıma hazırlanması

Cihaz 9 voltlu bir pille çalışır (birlikte verilmemektedir). Uzun ömürlü ve çevre dostu olması nedeniyle, Philips 6LR 61 alkali pil kullanmanızı tavsiye ediyoruz.

Bu cihazda şarj edilebilir pil kullanmayın.

Pil takma

Pili takarken ellerinizin ve cihazın kuru olduğundan emin olun.

- 1** Pil bölmesinin kapağını çıkarın. (Şek. 3)
- 2** Pili kutulara göre yerleştirin. (Şek. 4)
- 3** Pili pil ölmesine yerleştirin ve bölmenin kapağını geri takın. (Şek. 5)

Cihazın Kullanımı

- Terazi, 2 gramdan başlayarak 1 gram hassasiyetle ağırlık ölçümü yapar. Ayrıca 1/8 ons hassasiyetle ons bazında da tartım yapabilir.
- Cihaz 5 kg'a kadar ağırlı ölçübilir. Tartı tepsisine 5 kg'dan fazla ağırlık koyarsanız, ekranda 'Err' (Hata) mesajı görüntülenir (Şek. 6)

Tartma

Düğmeler

Cihazın üç düğmesi vardır:

1 Açma/kapama düğmesi ① (Şek. 7)

Teraziyi çalıştırmak için açma/kapama düğmesine basın. Cihaz 2 saniye sonra kullanıma hazır olacaktır. Cihazı kapatmak için açma/kapama düğmesine tekrar basın.

2 Sıfırlama düğmesi ▶○◀ (Şek. 8)

Ekrani 0'a ayarlamak için bu düğmeye basın.

3 G/oz dönüşüm düğmesi (Şek. 9)

Bu düğme ağırlığı gramdan (g) onsa (oz) veya onstan (oz) grama (g) dönüştürür.

Tartı tepsisinde tartma

1 Tartılacak malzemeyi doğrudan tartı tepsisine koyun (Şek. 10)

► Ağırlık anında görüntülenir.

Bir kasede tartma

1 Boş kaseyi tartı tepsisine koyun (Şek. 11)

► Ekranda kasenin ağırlığı gösterilir.

2 Sıfırlama düğmesine ▶○◀ basın. (Şek. 12)

► Ekran tekrar 0 değerini gösterir.

3 Kaseyi tartı tepsisinden kaldırırsanız, ekran kasenin negatif ağırlığını gösterir. (Şek. 13)

4 Tartılacak malzemeyi kaseye koyun. (Şek. 14)

► Ekranda sadece malzemenin ağırlığı gösterilir.

62 TÜRKÇE

- ▶ Tartı tepsisi boşken sıfırlama düğmesine ►◀ basarak cihazı sıfırlamadığınız sürece, cihaz sadece malzemelerin ağırlığını (kasenin ağırlığı olmadan) gösterecektir. (Şek. 15)
- ▶ Tartı tepsisinde bir şey varken sıfırlama düğmesine ►◀ her bastığınızda, gösterge ekranı, tartı tepsisinin üstündeki kasede bulunan malzemeden bağımsız olarak tekrar 0'a ayarlanacaktır. Örneğin: terazinin üzerindeki kaseye 200 g şeker koyup ►◀ düğmesine basarsanız, ağırlık 0'a ayarlanacaktır. Başka bir malzemeyi, mesela 300 g unu hesaplamadan, kolaylıkla ekleyebilirsiniz. (Şek. 16)

Özellikler

Otomatik kapanma

Cihazı çalışır konumdayken 3 dakika süreyle kullanmazsanız, cihaz pil tasarrufu sağlamak için otomatik olarak kapanır.

Tam hafıza yedeklemesi

- Bu cihazın 'tam hafıza yedeklemesi' vardır: Cihaz 3 dakika boyunca kullanılmazsa otomatik olarak kapanır. Tartı tepsisinde tarttıığınız malzemeleri bırakıtsanız, açma/kapama düğmesine ① tekrar bastığınızda en son gösterilen ağırlık tekrar görüntülenir. (Şek. 17)
- Cihaz ister otomatik olarak ister açma/kapama düğmesiyle ① kapatılsın, yeniden açıldığında son seçilen ağırlık birimini (gram veya ons) kullanır.

Temizleme

Teraziyi temizlemek için aşındırıcı temizlik malzemeleri, bulaşık teli, alkol vb. maddeler kullanmayın.

- ▶ Teraziyi hiçbir zaman suya daldırmayın veya musluk altında durulamayın. (Şek. 18)
- 1 Cihazı nemli bir bezle ve gerekirse hafif bir temizlik maddesiyle temizleyin

Saklama

Terazi kullanılmadığında tartı tepsisi üzerinde herhangi bir şey olmadığından emin olun.

Değiştirme

Pilin değiştirilmesi

- 1 Ekranda pil simgesi çıktığında pili hemen değiştirin (bkz. 'Kullanıma hazırlama' bölümü). (Şek. 19)

Çevre

- Piller çevre kirliliğine neden olabilecek maddeler içermektedir. Pilleri normal evsel atıklarınızla birlikte atmayın; bunun yerine, resmi pil toplama noktalarına teslim edin. Cihazı atmadan ya da resmi toplama noktasına teslim etmeden önce pili mutlaka çıkarın.
- Kullanım ömrü sonunda, cihazı normal ev atıklarınızla birlikte atmayın; bunun yerine, geri dönüşüm için resmi toplama noktalara teslim edin. Böylece, çevrenin korunmasına yardımcı olursunuz. (Şek. 20)

Garanti ve Servis

Eğer daha fazla bilgiye ihtiyaç duyarsanız veya bir problem yaşarsanız, lütfen Philips Web sitesini www.philips.com.tr adresinden ziyaret ediniz veya ülkenizde bulunan Philips Müşteri Danışma Merkezi ile iletişime geçiniz (dünya genelindeki telefon numaraları verilen garanti belgeleri içerisinde bulabilirsiniz). Eğer ülkenizde Müşteri Danışma Merkezi yoksa, yerel Philips yetkilinize başvurun veya Philips Ev Aletleri ve Kişisel Bakım BV Servis Departmanı ile iletişime geçin.

١ استبدل البطارية بمجرد ظهور الرمز الدال على البطارية على الشاشة (انظر فصل "التجهيز للاستخدام" (الشكل ١٩).

البيئة

تحتوي البطارية على مواد من الممكن أن تكون ملوثة للبيئة. لا تخلص من البطارية مع مخلفات المنزل العادي ولكن قم بتسليمها إلى نقطة تجميع رسمية خاصة بالبطارية. احرص دائمًا على نزع بطارية المؤقت الزمني قبل تسليمه في أحد نقاط التجميع الرسمية. لا تخلص من الجهاز مع مخلفات المنزل العادي في نهاية فترة الخدمة الخاصة به، ولكن قم بتسليميه إلى نقطة تجميع رسمية لتدويره. تساعد من خلال القيام بهذا الإجراء في الحفاظ على البيئة. (الشكل ٢٠).

في كل مرة تقوم فيها بالضغط على زر إعادة الضبط ▶○، عندما يكون هناك شيئاً ما في طبق الميزان، يرجع الوزن المعروض على الشاشة إلى القيمة ٠ (صفر) مرة أخرى، بغض النظر عن المكونات الموجودة في الوعاء الموضوع على طبق الميزان. مثال: إذا قمت بوضع ٢٠٠ جرام من السكر في الوعاء الموضوع على الميزان وضغطت على الزر ▶○، يرجع الوزن إلى القيمة ٠ (صفر). يمكنك بعد ذلك أن تضيف أحد المكونات الأخرى بسهولة، مثل ٣٠٠ جرام من الدقيق، دون عمل الحسابات (الشكل ١٦).

المزايا

إيقاف التشغيل التلقائي

في حالة عدم استخدام الجهاز لمدة ٣ دقائق أثناء تشغيله، يتوقف تشغيل الجهاز تلقائياً لتوفير طاقة البطارية.

نسخة الذاكرة الكاملة

- يحتوي هذا الجهاز على رنسخة الذاكرة الكاملة: في حالة عدم استخدام الجهاز لمدة ٣ دقائق فإنه يتوقف عن التشغيل تلقائياً. إذا تركت المكون (المكونات) التي قمت بوزنها للتو على طبق الميزان، يتم عرض الوزن الذي تم عرضه في السابق مرة أخرى عندما تضغط على زر ON/OFF (التشغيل/إيقاف التشغيل) ① (الشكل ١٧).

- عندما يتوقف تشغيل الجهاز تلقائياً أو عندما تقوم بإيقاف تشغيله من الزر ON/OFF (التشغيل/إيقاف التشغيل) ①، فإنه يرجع إلى آخر مقياس تم اختياره (جرام أو أوقية) عندما تقوم بتنشيله مرة أخرى.

التنظيف

لا تستخدم مواد تنظيف كاشطة أو أدوات التنظيف المعدنية أو الكحول ... إلخ، في تنظيف الميزان.

لا تقم أبداً بغمر الميزان في الماء أو تشنطه تحت الصنبور. (الشكل ١٨).

١ قم بتنظيف الجهاز باستخدام قطعة قماش مبللة وعند الضرورة، بعضاً من عامل تنظيف معتمد.

التخزين

تأكد من أنه لا يوجد شيء في طبق الوزن في الوقت الذي لا يكون فيه الميزان مستخدماً.

- يمكن للجهاز أن يزن ما يزيد على ٥ كيلوجرام. في حالة وضع أشياء تزن لأكثر من ١ كيلوجرام في طبق الميزان، تظهر كلمة "Err" (خطأ) على الشاشة. (الشكل ٦)

الوزن

المفاتيح

يحتوي الجهاز على ثلاثة أزرار:

١ زر واحد للتشغيل/إيقاف التشغيل ① (الشكل ٧)

اضغط قليلاً على الزر ON/OFF (التشغيل/إيقاف التشغيل) لبدء تشغيل الميزان. يكون الجهاز معداً للاستخدام بعد ٢ ثانية. اضغط مرة أخرى على الزر ON/OFF (التشغيل/إيقاف التشغيل) لإيقاف تشغيل الميزان.

٢ زر إعادة الضبط ▶○◀ (الشكل ٨)

اضغط على هذا الزر لضبط الشاشة على ٠ (صفراً).

٣ زر التحويل G/OZ (جرام/أوقية) (الشكل ٩)

فيقوم هذا الزر بتغيير قياس الوزن الموضوع على طبق الميزان من جرام (g) إلى أوقية (oz) أو من أوقية (oz) إلى جرام (g).

القيام بالوزن على طبق الميزان

٤ ضع المكون (المكونات) التي يطلب وزنها في طبق الميزان مباشرةً (الشكل ١٠).

يتم عرض الوزن على الشاشة على الفور.

الوزن في وعاء

١ ضع الوعاء عندما يكون فارغاً على طبق الميزان (الشكل ١١).

تعرض الشاشة وزن الوعاء.

٢ اضغط على زر إعادة الضبط ▶○◀ (الشكل ١٢).

تعرض الشاشة القراءة ٠٠ (٠) مرة أخرى.

٣ عند إزالة الوعاء من على طبق الميزان، تعرض الشاشة الوزن السلبي للوعاء (الشكل ١٣).

٤ ضعي المكونات المطلوب وزنها في وعاء (الشكل ١٤).

تعرض الشاشة وزن المكون فقط.

يعرض الجهاز وزن المكونات فقط (دون وزن الوعاء) حتى تقوم بإعادة ضبط الجهاز بالضغط على زر إعادة الضبط ▶○◀ عندما يكون طبق الميزان فارغاً (الشكل ١٥).

- اقرأ هذه التعليمات بعناية قبل استخدام الجهاز واحتفظ بها للرجوع إليها في المستقبل.
- تأكد من أنه لا يوجد شيء في طبق الميزان في الوقت الذي لا يكون فيه الميزان مستخدماً.
- لا تغمر الميزان في الماء أو في أي سائل آخر ولا تسمح بدخول أي سائل في الميزان.
- احرص دائمًا على وضع الجهاز على سطح صلب ومستوي وأفقي عند استخدامه.
- يمكن أن يتسبب فرن الميكروويف أو الهاتف محمول في التداخل، مما يمكن أن يؤدي إلى نتائج وزن غير موثوقة.
- استخدم ميزان المطبخ على مسافة آمنة بمقدار ١,٥ متر على الأقل من فرن الميكروويف المستخدم أو قم بغلق فرن الميكروويف. (الشكل ١)
- ضع الهاتف محمول المستخدم على مسافة آمنة بمقدار ٢ متر على الأقل من الميزان، أو قم بغلق الهاتف محمول. (الشكل ٢)

الحقول الإلكترومغناطيسية (EMF)

توافق أداة Philips هذه مع كافة المعايير التي تتعلق بالحقول الإلكترومغناطيسية (EMF). يُعد استخدام هذه الأداة آمناً إذا استخدمت بشكل صحيح حسب الإرشادات الواردة في دليل الإرشادات هذه، وذلك حسب الدلائل العلمية المتوفرة اليوم.

التجهيز للاستخدام

يعمل الجهاز ببطارية ٩ فولت (غير مشمولة). ننصح باستخدام البطارية القلوية LR 61 من Philips لتميزها بالعمر الطويل وكونها صديقة للبيئة.

لا تستخدم بطارية قابلة لإعادة الشحن الكهربائي في هذا الجهاز

إدخال البطارية

تأكد من جفاف يديك والجهاز عند إدخال البطارية.

١ انتزع غطاء حجرة البطارية. (الشكل ٣).

٢ وصل البطارية بالموصى بها (الشكل ٤).

٣ ضع البطارية في الحجرة المخصصة لها وقم بإعادة تركيب غطاء حجرة البطارية. (الشكل ٥).

استخدام الجهاز

- يشير الميزان إلى الوزن بالتدريج بدءاً من الأشياء التي تزن ١ جرام من ٢ جرام وما أعلى. أضف إلى ذلك أنه يمكن للميزان أن يعطي الأوزان بالأوقية بالتدريج ٨/١ أوقية.

- ۱** باتری را بمجرد ظاهر شدن نشان باتری در نهایشگر، تعویض نمایید (به فصل آماده کردن دستگاه برای استفاده" مراجعه کنید). (شکل ۱۹).

محیط زیست

- باتریهای دارای موادی می باشند که می توانند محیط زیست را آلوده نماید. باتریها را مانند سایر زباله های معمولی دور نریزید، و آنها را در محلهای تعیین شده برای دور ریختن باتریها دور بریزید. همیشه باتری را قبل از دور انداختن دستگاه خارج کرده و دستگاه را در نقاط جمع آوری رسمی تحويل دهید.
- دستگاه را مانند سایر زباله های خانگی دور نریزید، و آن را در محلهای تعیین شده دور بریزید. با انجام این کار شما به حفظ محیط زیست کمک می کنید. (شکل ۲۰).

دستگاه در صورتی که صفحه ترازو خالی باشد، فقط وزن مواد را (بدون وزن کاسه) تا زمانی که دکمه بازنشانی فشار داده شود نمایش خواهد داد. (شکل ۱۵).

هر بار که دکمه بازنشانی را هنگامی که چیزی روی صفحه ترازو باشد، فشار دهید، وزن نمایش داده در صفحه نمایش دوباره روی ، تنظیم خواهد شد، بدون در نظر گرفته شدن موادی که از قبل در کاسه روی صفحه ترازو وجود داشته باشند. برای مثال: اگر شما ۲۰۰ گرم شکر را در کاسه روی ترازو قرار دهید و دکمه را فشار دهید، وزن دوباره روی ، تنظیم خواهد شد. می‌تواند بسادگی مواد دیگر را هم، مانند ۳۰۰ گرم آرد، بدون محاسبه اضافه کنید. (شکل ۱۶).

خصوصیتها

خاموشی خودکار

اگر شما بمدت ۳ دقیقه از دستگاه در حالیکه روشن است استفاده نکنید، دستگاه برای صرفه جویی در مصرف باتری بطور خودکار خاموش خواهد شد.

پشتیبانی کامل حافظه

- این دستگاه مجهز به زیستیبانی کامل حافظه‌سی باشد: اگر از دستگاه بمدت ۳ دقیقه استفاده نشود، دستگاه بطور اتوماتیک خاموش خواهد شد. اگر موادی که هم اکنون وزن کرده اید را روی صفحه ترازو قرار داده باشید، وزنی که قبل از نمایش داده شده بود هنگام فشار دادن مجدد دکمه روشن/خاموش مجدد نمایش داده خواهد شد. (شکل ۱۷).
- هنگامی که دستگاه بطور اتوماتیک خاموش می‌شود یا هنگامی که شما آن را با استفاده از دکمه روشن/خاموش خاموش کرده باشید، هنگامی روشن شدن دوباره، دستگاه به آخرین واحد اندازه گیری انتخاب شده (گرم یا اونس) در هنگام روشن شدن بازگشت می‌کند.

تمیز کردن

از مواد پاک کننده سایشی، سیم ظرفشویی، الكل و غیره برای پاک کردن ترازو استفاده نکنید.

هرگز ترازو را در آب فرو نبرید، یا آن را زیر شیر آب نشوونید. (شکل ۱۸).

۱ دستگاه را با یک پارچه مرطوب و در صورت لزوم، با مقداری مایع تمیز کننده مایم تمیز کنید.

نگهداری

هنگامی که از ترازو استفاده نمی‌کنید، مطمئن شوید که چیزی روی صفحه ترازو وجود ندارد.

استفاده از دستگاه

- ترازو وزن را از مقدار ۱ گرم تا ۲ گرم به بالا نشان می دهد. بعلاوه، ترازو می تواند مقادیر را در واحد انس از ۱/۸ اونس به بعد اندازه گیری کند.
- دستگاه می تواند تا ۵ کیلوگرم را اندازه گیری کند. اگر وزنی بیشتر از ۵ کیلوگرم را روی صفحه ترازو قرار دهید، "E22" در نمایشگر نمایش داده خواهد شد. (شکل ۶).

وزن کردن

دکمه ها:

دستگاه دارای ۳ دکمه می باشد:

۱ دکمه روشن/خاموش ① (شکل ۷)

دکمه روشن/خاموش را برای روشن کردن دستگاه بمدت کوتاهی فشار دهید. بعد از ۲ ثانیه دستگاه برای استفاده آماده می باشد. دستگاه را با فشار دادن دکمه روشن/خاموش دوباره خاموش کنید.

۲ دکمه بازنشانی ▶O◀ (شکل ۸)

این دکمه را فشار داده تا نمایشگر را روی تنظیم کنید.

۳ دکمه تبدیل گرم/اونس (شکل ۹)

این دکمه وزن نمایش داده را از گرم (g) به اونس (oz) یا از اونس (oz) به گرم (g) تغییر می دهد.

وزن کردن روی صفحه ترازو

۱ ماده (یا موادی) که باید وزن شود را مستقیماً روی صفحه ترازو قرار دهید. (شکل ۱۰).

وزن بلاخاصله نمایش داده خواهد شد.

وزن کردن در یک کاسه

۱ کاسه خالی را روی صفحه ترازو قرار دهید. (شکل ۱۱).

صفحه نمایش وزن کاسه را نشان می دهد.

۲ دکمه بازنشانی ▶O◀ را فشار دهید. (شکل ۱۲).

صفحه نمایش دوباره را نمایش خواهد داد.

۳ چنانچه کاسه از روی صفحه ترازو برداشته شود، نمایشگر وزن منفی کاسه را نمایش خواهد

داد. (شکل ۱۳).

۴ موادی که باید وزن شود را در کاسه بروزیزد. (شکل ۱۴).

صفحه نمایش فقط وزن مواد را نشان می دهد.

- دستورالعملهای زیر را قبل از استفاده از دستگاه با دقت بخوانید و آنها را برای مراجعه آینده نگهداری کنید.
- هنگامی که از ترازو استفاده نمی کنید، مطمئن شوید که چیزی روی صفحه ترازو وجود ندارد.
 - ترازو را در آب یا هر گونه مایع دیگر فرو نبرید و اجازه ندهید که مایعی بدرون ترازو وارد شود.
 - هنگامی که از دستگاه استفاده می کنید، همیشه آن را روی یک سطح محکم، صاف و افقی قرار دهید.
 - مايكرو فر یا يك تلفن همراه ممکن ايجاد تداخل کند که منجر به اندازه گيري وزن ناصحیح گردد.
 - از ترازوی آشپزخانه با فاصله مطمئن برابر با حداقل $1/5$ متر از مايكرو فر استفاده کرده یا مايكروفر را خاموش کنید. (شکل ۱)
 - تلفن همراهی که روشن است را با فاصله مطمئن برابر با حداقل 2 متر از ترازو قرار داده یا تلفن همراه را خاموش کنید. (شکل ۲).

میدان الکترومغناطیسی (EMF)

این دستگاه فیلیپس از استانداردهای میدان الکترو مغناطیسی (EMF) پیروی می کند. درصورت استفاده صحیح و بهره گیری از دستورالعمل های موجود در این دفترچه راهنمای، طبق شواهد علمی موجود نوی، استفاده این از این دستگاه امکان پذیر می باشد.

آماده ساختن دستگاه برای استفاده

دستگاه با باتری 9 ولت کار می کند (ارایه نشده است). توصیه می کنیم تا از یک باتری آلكالائین Philips 6LR 61 بخارط عمر طولانی و مضر نبودن آن برای محیط زیست استفاده کنید.
از باتری قابل شارژ در این دستگاه استفاده نکنید.

جا زدن باتری

- مطمئن شوید که دستان شما و دستگاه هنگام جا زدن باتریها خشک می باشد.
- ۱ روکش محفظه باتری را بردارید. (شکل ۳).
 - ۲ باتری را به اتصال باتری وصل کنید. (شکل ۴).
 - ۳ باتری را در محفظه باتری قرار داده و دوباره روکش محفظه باتری را در محل خود قرار دهید. (شکل ۵).



www.philips.com

 100% recycled paper
100% papier recyclé

4203.064.1460.2