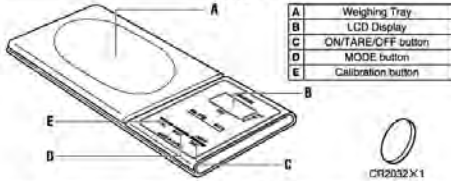


SPECIFICATIONS

Table with 2 columns: Model (1479Z) and Capacity / Graduation (200.0g / 0.1g, 7.055oz / 0.005oz, etc.).

PARTS



HOW TO USE

- 1. Place the unit on a flat, even surface and keep horizontal.
2. Press the 'ON/TARE/OFF' switch, '8888' will be displayed.
3. Place the object to be weighed on the weighing tray.
4. TARE Function
5. Auto Power Off
6. Battery Replacement
7. MODE Switchable

WARNING

The unit will not display '0.0' (or '0.000') if a heavy weight of more than the maximum weighing capacity is placed on the weighing tray...

CAUTIONS

- 1. Never disassemble the unit.
2. Use in a vibration-free location that is not exposed to direct sunlight.
3. The scale will not measure accurately in an environment subjected to large temperature changes.
4. Keep water and chemicals off the scale.
5. Do not use or store near heat sources (ovens, heaters, etc.).
6. If not to be used for a long time, remove the battery and store the unit in a dry, dust-free location.
7. Check and replace battery before sending the unit for repair.
8. Do not leave objects on the weighing tray when the scale is not in use.

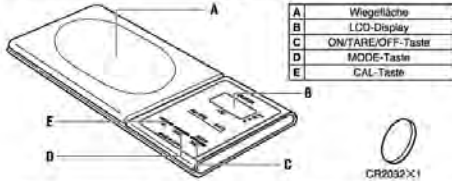
CALIBRATION

- Before calibrating you must have one 200g certified weight.
1. Turn on the scale.
2. De-press the 'CAL' switch for two seconds to enter into the adjusting mode.
3. If any other mode is used for this purpose the unit will automatically revert to g mode after five seconds.
4. Gently place the test weight on the center of the weighing tray.
5. When the calibration mark (O) has displayed, the calibrating is completed.
6. Remove the test weight and the display should show '0.0'.
7. After the calibration is finished, the scale will be defaulted to the g mode. Adjust the setting to the desired measuring mode.

Technische Daten

Table with 2 columns: Model (1479Z) and Capacity / Skaleneinteilung (200.0g / 0.1g, 7.055oz / 0.005oz, etc.).

Teile



Gebrauchsanweisung

- 1. Stellen Sie das Gerät auf einen flachen Untergrund ohne Unebenheiten.
2. Drücken Sie auf die 'ON/TARE/OFF' Taste.
3. Legen Sie den zu wiegenden Gegenstand auf die Wiegefläche.
4. Taren
5. Automatische Abschaltung
6. Batteriewechsel
7. Umrechnungs-Modus

WARNUNG

Es kann sein, dass das Gerät '0.0' (oder '0.000') nicht mehr anzeigt, wenn ein schwerer Gegenstand, als es die maximale Wiegekapazität erlaubt, auf die Wiegefläche gelegt wird...

ACHTUNG

- Diese Waage ist ein Präzisionsinstrument. Genaue Messungen setzen die Einhaltung bestimmter Gebrauchsbedingungen voraus.
1. Bauen Sie das Gerät niemals auseinander.
2. Verwenden Sie das Gerät an einem vibrationsfreien Ort.
3. Von den größten Temperaturschwankungen kann das Gerät keine genauen Wiegeergebnisse erwarten.
4. Vermeiden Sie Kontakt mit Wasser oder Chemikalien.
5. Vermeiden Sie Gebrauch oder Lagerung in der Nähe von Wärmequellen.
6. Wenn Sie die Skala längere Zeit nicht verwenden, entfernen Sie die Batterien und lagern Sie das Gerät in trockener, staubfreier Umgebung.
7. Bevor Sie das Gerät zur Reparatur einbringen, überprüfen und ersetzen Sie alle die Batterien.
8. Lassen Sie keine Gegenstände auf der Wiegefläche liegen.

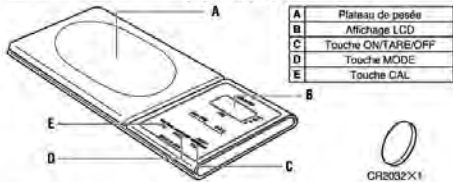
Kalibrierung

- Vor dem Kalibrieren benötigen Sie ein geprüftes Gewicht von 200g.
1. Schalten Sie die Waage ein.
2. Schließen Sie das Gerät auf einen anderen Modus gewährt sein (oz, ozt oder dwt), schaltet die Waage automatisch in den Gramm-Modus.
3. Drücken Sie nun die 'CAL'-Taste zwei Sekunden lang, um in den Justier-Modus zu gelangen.
4. Auf dem Display wird nun das aufzulegende Gewicht des Testgewichtes angezeigt.
5. Legen Sie vorsichtig das Testgewicht in die Mitte der Wiegeplattform.
6. Der Kalibriervorgang ist abgeschlossen, wenn im Display das Kalibrierzeichen (O) angezeigt wird.
7. Nach Beendigung des Kalibriervorganges befindet sich die Waage im Gramm-Modus. Wählen Sie nun den gewünschten Wiegemodus.

SPECIFICATIONS

Table with 2 columns: Modèle (1479Z) and Capacité / Graduation (200g / 0.1g, 7.055oz / 0.005oz, etc.).

COMPOSANTS



MODE D'UTILISATION

- 1. Posez l'unité sur une surface plane et uniforme.
2. Appuyez sur la touche de mise sous tension.
3. Pressez l'objet à peser sur le plateau de pesée.
4. La fonction TARE.
5. Taren
6. Arrêt automatique
7. Remplacement des piles

AVERTISSEMENT

L'unité ne doit pas afficher «0.0» si vous avez posé un poids supérieur à 100 g sur le plateau de pesée ou si l'unité reçoit un choc.

PRECAUTIONS

- 1. Ne démontez jamais l'unité.
2. Utilisez-la dans un endroit qui n'est pas soumis à des vibrations ni exposé à la lumière directe du soleil.
3. La balance ne fournira pas de mesures précises dans un environnement soumis à de brusques changements de températures.
4. Evitez de la nettoyer à l'eau et avec des produits chimiques.
5. Ne l'utilisez pas au ou ne la rangez pas à proximité de sources de chaleur.
6. Si vous ne l'utilisez pas pendant un certain temps, rangez-la dans un endroit sec et à l'abri de la poussière.

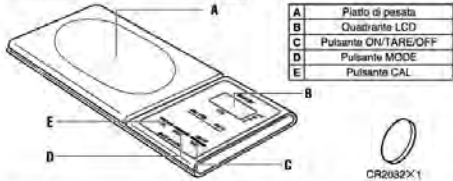
Calibrage

- 1. Appuyez sur la touche ON/TARE/OFF (marche/arrêt).
2. Appuyez sur la touche CAL (calibrage) pendant deux secondes pour étalonner la balance.
3. Placez doucement le poids étalon sur le milieu du plateau.
4. Lorsque le signe de calibration (O) apparaît, le calibrage est terminé.
5. Enlevez le poids étalon, et l'écran affiche «0.0».

Specifiche

Table with 2 columns: Modello (1479Z) and Capacità / Graduatoria (200.0g / 0.1g, 7.055oz / 0.005oz, etc.).

Parti



Istruzioni per l'uso

- 1. Disporre la bilancia su una superficie stabile e piana e tenerla in posizione orizzontale.
2. Premere 'ON/TARE/OFF'. Viene visualizzato '8888'.
3. Mettere l'oggetto da pesare sulla bilancia.
4. Funzione di TARA.
5. Segno automatico.
6. Sostituzione delle batterie.
7. Cambio del MODO.

AVVERTENZA

Se si pone sulla bilancia un oggetto di peso superiore alla portata massima della bilancia o se la bilancia viene urtata, in alcuni casi l'incalibro può non indicare '0.0' (o '0.000').

PRECAUTIONS

- Questo apparecchio è uno strumento di precisione e deve essere utilizzato nelle condizioni giuste per ottenere misurazioni precise.
1. Non smontare mai l'unità.
2. Utilizzare la bilancia in una posizione priva di vibrazioni non esposta alla luce diretta del sole.
3. La bilancia non effettua misurazioni precise in ambienti soggetti a grandi cambiamenti della temperatura.
4. Non versare acq ou altri liquidi sull'unità.
5. Non utilizzare oggetti sul piano della bilancia mentre è in uso.

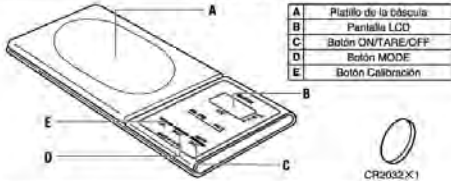
Taratura

- Prima della calibratura dovete munirvi di un peso certificato di 200g.
1. Accendere la bilancia.
2. Se si utilizza qualsiasi altro modo per questo scopo, l'unità successivamente ritorna automaticamente al modo g.
3. Premere l'interruttore 'CAL' per due secondi per accedere al modo di regolazione.
4. Mettere esattamente il peso di prova al centro del piano della bilancia.
5. La visualizzazione del marchio di taratura (O) indica il completamento della taratura.
6. Rimuovere il peso di prova e il display ritorna a '0.0'.
7. Al termine della taratura, la bilancia ritorna automaticamente al modo g.

Especificaciones

Table with 2 columns: Modelo (1479Z) and Capacidad / Graduación (200.0g / 0.1g, 7.055oz / 0.005oz, etc.).

Componentes



Instrucciones de uso

- 1. Coloque la báscula sobre una superficie firme y plana, en posición horizontal.
2. Pulse el botón 'ON / TARE / OFF' (ENCENDER / TARA / APAGAR).
3. Coloque el objeto a pesar sobre la bandeja de pesaje.
4. Función de TARA.
5. Desactivación Automática.
6. Sustitución de las pilas.
7. Selección del MOODO.

ATENCIÓN

Si se coloca sobre la bandeja de pesaje un peso que supere la capacidad máxima de la báscula o si ésta última recibiera un golpe fuerte, es posible que no se visualice '0.0' (o '0.000').

GUIDADO DE LA BÁSCULA

- Este báscula es un instrumento de precisión y debe ser utilizada en ciertas condiciones para garantizar un pesaje de precisión.
1. No desmonte la báscula.
2. Utilice la báscula en un sitio donde no haya vibraciones y no está expuesta a la luz solar directa.
3. La báscula no medirá el peso con precisión en un entorno donde se produzcan grandes variaciones de temperatura.
4. No permita que se derrame agua ni productos químicos sobre la báscula.
5. No utilice ni guarde la báscula cerca de fuentes de calor (hornos, calentadores, etc.).
6. Si no va a utilizarla durante un periodo de tiempo prolongado, quite la pila y guarde la báscula en su caja original.
7. Antes de enviar su báscula a reparar, compruebe la carga de la pila y sustitúyala si fuera necesario.

Calibración

- Antes de calibrar necesita un peso de 200 Gr certificado.
1. Encienda la báscula.
2. Si se utiliza cualquier otro modo para este fin, posteriormente, la unidad volverá de forma automática al modo de gramos.
3. Pulse el interruptor 'CAL' durante dos segundos para introducir el modo de ajuste.
4. Coloque el peso de prueba con cuidado en el centro de la bandeja de peso.
5. Cuando aparezca la marca de calibración (O), ello indicará que la calibración ha finalizado.
6. Retire el peso de prueba. La pantalla debería mostrar '0.0'.
7. Una vez finalizada la calibración, la balanza funcionará por defecto en el modo de gramos. Ajuste el aparato en el modo de medición deseado.