



## Bedienungsanleitung

### Batterie

Der Waage liegen zwei handelsübliche AAA Batterien bei, die in das auf der Bodenplatte befindliche Batteriefach einzulegen sind. Bitte Polungskennzeichnung beachten.

### Aufstellen der Waage

Achten Sie bitte darauf, dass die Waage waagerecht steht.

### Wiegen (ON)

Nach dem Einschalten mit der „ON/OFF/TARE“ Taste erscheint zunächst „8888“ im Anzeigefeld. Bitte warten, bis die Null erscheint. Erst dann das Gewicht auflegen und den Gewichtswert ablesen.

### Zuwiegen (TARE)

Leeren Behälter (bzw. 1. Gewichtsmenge) abwiegen und Waage durch erneuten Druck auf die „ON/OFF/TARE“ Taste wieder auf Null stellen. Behälter füllen (bzw. 2. Gewichtsmenge auflegen). Nur das zugewogene Nettogewicht wird angezeigt.

### Abschalten (OFF)

Durch Drücken und Halten der „ON/OFF/TARE“ Taste bis die Anzeige erlischt. Automatisches Abschalten bei belasteter oder unbelasteter Waage nach etwa 2 Minuten, sofern innerhalb dieser Zeit keine Gewichtsänderung erfolgt.

### Umschalten der Gewichtseinheiten „g“ oder „oz“

Die Waage kann das Gewicht in „g“ oder „oz“ anzeigen. Durch Drücken der „g/oz“-Taste zwischen „g“ und „oz“ wechseln und die gewünschte Gewichtseinheit wählen.

### Benutzerkalibrierung

Falls erforderlich, kann die Waage nachkalibriert werden. Bei ausgeschaltertem, unbelasteter Waage gleichzeitig die Tasten „ON/OFF/TARE“ und „g/oz“ drücken bis eine beliebige Zahl auf dem Anzeigefeld erscheint. Danach erneut die „ON/OFF/TARE“-Taste drücken bis im Anzeigefeld „ZErO“ erscheint. Dann ein 2kg-Kalibriergewicht auf die Waage stellen und „ON/OFF/TARE“-Taste drücken. Auf dem Anzeigefeld erscheint „CAL“, kurz darauf „PASS“. Die Waage ist nun kalibriert.

### Erklärung der Sonderzeichen

1.Einschalten  
Nach dem Drücken der „ON/OFF/TARE“-Taste erscheinen zunächst alle Symbole. Sie können überprüfen, ob alle Segmente einwandfrei angezeigt werden. Die anschließende Null-Anzeige gibt die Wiegebereitschaft an.

### 2.Negative Gewichtsanzeige

Drücken Sie erneut die „ON/OFF/TARE“-Taste.

### 3.Überlast

Wenn ein aufgelegtes Gewicht schwerer als die Höchstlast der Waage ist, erscheint „0-Ld“ im Anzeigefeld.

### 4.Stromversorgung

Falls ein „█“ erscheint, bedeutet dies, dass die Batterien erschöpft sind.

Dieses Gerät entspricht den Anforderungen gemäß EG-Richtlinie 90 / 384 / EWG. Hinweis: Außergewöhnliche elektromagnetische Einflüsse (Störsender in unmittelbarer Nähe) können den Anzeigewert beeinflussen. Nach Ende des Störinflusses ist das Produkt wieder bestimmungsgemäß einsetzbar. Die Waage darf nicht im eichpflichtigen Verkehr eingesetzt werden.



## Operating Instructions

### Battery

Two AAA batteries are included. Insert batteries into the battery compartment in the manner indicated on the base plate. Please note polarity marking.

### Positioning the scales

Please ensure that the scales is in a horizontal position.

### Weighing (ON)

After switching on the scales with the „ON/OFF/TARE“ key, „8888“ appears in the display. Please wait until zero appears. Then place the weight on to the scales and read off the weight.

### Net weighing (TARE)

Place an empty container (i.e. first weight) on to the scales and then subtract this weight by pressing the key until zero appears. Fill the container (i.e. add second weight to the scales). Only the additional weight is indicated in the display.

### Switch off (OFF)

Press the key „ON/OFF/TARE“ until the display disappears. Automatic switch-off will occur after approx. 2 minutes, if no change of weight occurs in this time.

### Switching from „g“ to „oz“ or „oz“ to „g“

The scales can show the weight in either „g“ or „oz“. Press the key „g/oz“ to switch between the weight units.

### User Calibration

If needed, the scales can be recalibrated by the user. The scales should be switched off and no weight should be on the scales. Press the key „ON/OFF/TARE“ and „g/oz“ at the same time until a number appears in the display. Then press the „ON/OFF/TARE“-key again until „ZErO“ appears. Place then a 2kg-Unit weight on the scales and press the „ON/OFF/TARE“-key. „CAL“ appears on the display and shortly afterwards „PASS“. The scales has been recalibrated.

### Explanation of the special symbols

1. Switching on

After pressing the „ON/OFF/TARE“- key all symbols appear.

You can check whether all segments are clearly shown on the display. Zero indicates that the scales are ready for operation.

### 2. Negative value

Press the „ON/OFF/TARE“- key once again.

### 3. Overload

Weight exceeds total weighing capacity of scales. Remove weight from scales and switch back to zero.

### 4. Energy Supply

If █ appears on the display, the batteries need to be changed.

This device corresponds to the requirements stipulated in the EC-directives 90 / 384 / EEC. Note: Extreme electromagnetic influences e.g. radio unit in the immediate vicinity may affect the displayed values. Once the interference has stopped, the product can once again be used normally. The scales is not legal for trade.



## Mode d'emploi

### Piles

Deux piles standard AAA sont livrées avec le produit. Ces piles sont à mettre en place dans le compartiment prévu sur le fond l'appareil. Veuillez tenir compte de l'indication de polarité.

### Conditions d'utilisation

Assurez-vous que la balance est bien horizontale.

### Pesage (ON)

Après la mise en marche par la touche « ON-OFF-TARE » l'indication „8888“ apparaît sur l'écran de visualisation.

Veuillez faire la remise à zéro avant de poser la charge et de lire le poids indiqué.

### Tare (TARE)

Mettez le récipient (ou la première partie à peser) et remettre à zéro par pression de la touche « ON-OFF-TARE ». Remplir le récipient (ou ajouter la 2ème partie à peser). Seul le poids net rajouté est indiqué.

### Mise hors service (OFF)

Presser la touche « ON-OFF-TARE » jusqu'à l'extinction de l'écran de visualisation.

Une mise hors service automatique est effectuée après environ 2 minutes si le poids n'est pas modifié que la balance soit chargée ou non.

### Commutation de l'unité de mesure „g“ et „oz“

La balance peut indiquer les poids en „g“ ou „oz“ (onces). Changer d'unité de mesure par pression de la touche „g/oz“ et choisir l'unité désirée.

### Calibrage par l'utilisateur

En cas de besoin la balance peut être re-calibrée. La balance étant hors service et non chargée, appuyer simultanément sur les touches « ON-OFF-TARE » et « g/oz » jusqu'à l'apparition d'un chiffre aléatoire sur l'écran de visualisation. Appuyer à nouveau sur la touche « ON-OFF-TARE » jusqu'à l'apparition de „ZErO“ sur l'écran de visualisation. Placer alors un poids calibré de 2kg sur la balance et appuyer à nouveau sur la touche « ON-OFF-TARE ». L'indication «CAL» apparaît un court instant sur l'écran de visualisation suivit de «PASS». La balance est maintenant re-calibrée.

### Symboles affichés

1. Mise en marche  
Après pression de la touche «ON-OFF-TARE», tous les symboles apparaissent sur l'écran. Vous pouvez contrôler si tous les segments sont bien lisibles. L'indication zéro qui suit signale que l'indication peut être à l'usage.

### 2. Valeur négative

Appuyez à nouveau sur la touche «ON-OFF-TARE».

### 3. Surcharge

Si le poids chargé est supérieur à la capacité de la balance «0-Ld» apparaît sur l'écran de visualisation.

### 4. Alimentation

Une indication de █ signale que la pile est déchargée.

Cet appareil correspond aux exigences de la norme 90 / 384 / EWG.

Remarque: Des conditions électromagnétiques extrêmes, par exemple une émission radio à proximité immédiate, peuvent influencer la valeur affichée. Une fois l'influence parasite terminée, le produit peut être de nouveau utilisé de manière conforme.

La balance ne doit pas être utilisée à des fins nécessitant un calibrage officiel.



## Istruzioni per l'uso

### Batteria

La bilancia sono accuse due batterie commerciali AAA che devono essere inserite nell'apposito scomparto batterie presente sul lato inferiore della bilancia. Fare attenzione alla polarità indicata sullo scomparto.

### Collocamento della bilancia

Fare attenzione che la bilancia sia collocata in posizione orizzontale.

### Pesare (ON)

Dopo l'accensione con il tasto „ON/OFF/TARE“, prima appare „8888“ sul display. Attendere fino a che appare lo zero. Collocare poi quanto da pesare sul piatto e leggere l'indicazione del peso.

### Peso della quantità aggiunta (TARE)

Pesare il contenitore vuoto (ovvero la prima quantità da pesare) e riportare nuovamente a zero la bilancia azionando il tasto „ON/OFF/TARE“. Riempire il contenitore (ovvero

aggiungere la seconda quantità da pesare). Verrà visualizzato solo il peso netto della quantità aggiunta.

### Disinserimento (OFF)

Premere la „ON/OFF/TARE“- key once again.

### 3. Overload

Weight exceeds total weighing capacity of scales. Remove weight from scales and switch back to zero.

### 4. Energy Supply

If █ appears on the display, the batteries need to be changed.

La bilancia può indicare il peso in grammi in azionando il tasto „g/oz“ sarà possibile commutare fra „g“ e „oz“ l'unità di peso.

### Calibrazione a cura dell'utente

Se necessario, la bilancia può essere ricalibrata. A bilancia disinserita e non caricata azionare contemporaneamente il tasto „ON/OFF/TARE“ e „g/oz“ fino a che sul display appare quasi numero. Azionare poi nuovamente il tasto „ON/OFF/TARE“ fino a che sul display appare lo zero. Collegare poi sulla bilancia un peso calibrato di 2 kg ed azionare il tasto „ON/OFF/TARE“. Sul display appare „CAL“ seguito dopo breve tempo da „PASS“. La bilancia è nuovamente calibrata.

### Delucidazione dei simboli

1. Inserimento  
Dopo aver azionato il tasto „ON/OFF/TARE“ vengono visualizzati per prima cosa tutti i segmenti dei simboli. Ora sarà possibile verificare se tutti i segmenti sono visualizzati in maniera ineccepibile. La successiva visualizzazione dello zero indica che la bilancia può essere utilizzata per pesare.

### 2. Indicatore negativo del peso

Azionare nuovamente il tasto „ON/OFF/TARE“.

### 3. Sovraccarico

Quando sul piatto viene collocato un peso maggiore del carico massimo ammesso della bilancia, sul display appare il simbolo „0-Ld“.

### 4. Alimentazione di energia

Se sul display appare █, ciò significa che la batterie sono esaurite.

Questo apparecchio corrisponde alle direttive EG- 90 / 384 / EWG. Avvertenza: forti campi elettromagnetici (disturbi da emittenti nelle dirette vicinanze) possono influire sui valori visualizzati. Alla cessazione di tali disturbi l'apparecchio può essere nuovamente utilizzato secondo gli scopi previsti.

L'apparecchio non deve essere utilizzato quale bilancia ufficialmente tarata.



## Instrucciones de uso

### Batería

La balanza viene equipada con dos baterías AAA que deben introducirse en el compartimento de la batería que se encuentra en la placa base. Tenga en cuenta las indicaciones de polaridad.

### Colocación de la balanza

Asegúrese de que la balanza esté en posición horizontal.

### Peso (ON)

Tras encender la balanza con la tecla „ON/OFF/TARE“, la pantalla muestra en primer lugar „8888“. Espere hasta que aparezca el cero. A continuación deposite el peso y lea el valor correspondiente.

### Tara (TARE)

Pese el recipiente vacío (o bien la primera cantidad de peso) y ponga la balanza de nuevo a cero volviendo a pulsar la tecla „ON/OFF/TARE“. Llene el recipiente (o deposite la segunda cantidad de peso). Ahora se mostrará únicamente el peso neto de tara.

### Apagado (OFF)

Pulsando y manteniendo pulsada la tecla „ON/OFF/TARE“ hasta que la pantalla se apague. La balanza, con peso o sin peso, se apaga automáticamente después de 2 minutos aproximadamente si el peso no ha sufrido variaciones durante ese periodo.

Cambiar entre las unidades de peso „g“ y „oz“

La balanza puede indicar el peso en „g“ o bien „oz“. Pulse la tecla „g/oz“ para cambiar entre „g“ y „oz“ y seleccionar la unidad de peso deseada.

### Calibración por parte del usuario

En caso necesario, la balanza puede volver a calibrarse. Con la balanza apagada y sin peso, pulse simultáneamente las teclas „ON/OFF/TARE“ y „g/oz“ hasta que aparezca en la pantalla un número cualquiera. Despues vuelva a pulsar la tecla „ON/OFF/TARE“ hasta que la pantalla muestre „Zero“. A continuación coloque un peso de calibración de 2 kg en la balanza y pulse la tecla „ON/OFF/TARE“. En la pantalla aparecerá „CAL“ y poco después „PASS“. La balanza ha sido nuevamente calibrada.

### Explicación de los caracteres espec

