

# KRAFTWERK®

FAVORITE TOOLS SINCE 1979

## Bedienungsanleitung

### Präzisionswaage

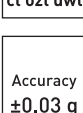
601.200.001



0.03 -  
200 g



Readability  
0.01 g



6 MODES  
g oz gn  
ct ozt dwt



Accuracy  
±0.03 g



Auto  
calibration



Backlit



Auto off  
180 sec.



AAA  
incl. 2x



KW  
2 years  
warranty



Thank you for purchasing our digital scale. Please read all instructions carefully before use. With normal care and proper treatment, this scale will provide years of reliable service.

**I. Operation**

Please read the scale on a horizontal flat surface.

1. Press the ON/OFF key to turn on the scale.
2. Press the ON/OFF key again to turn off the scale.
3. Press the tare key to set the tare of the platform.
4. Press the mode key to switch between the units.

**II. Tare Functionality**

1. Place the scale as described above.
2. Add the weight to the platform until the LCD displays "0.0" or "0.00".
3. Press the TARE key.
4. Add the weight to the platform until the LCD displays "0.000".
5. Press the TARE key again.

**III. Calibration**

1. Turn the scale is turned off. Press ON/OFF key to turn on the scale. Wait until "0.0" or "0.00" is displayed on the LCD.
2. The LCD displays "TARE" and the weight is placed on the platform. The required weight is "100.000". Please check the readability of weight at the store you bought your scale from.

Please check the readability of weight at the store you bought your scale from.



DE

**Vielen Dank, dass Sie sich für unsere Präzisionswaage entschieden haben. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitungen vor dem Gebrauch sorgfältig durch. Diese elektronische Waage ist ein Präzisionsinstrument. Bei normaler Pflege und sachgemäßer Behandlung wird sie Ihnen jahrelang zuverlässige Dienste leisten.**

- Belasten Sie die Waage niemals mit mehr als der maximalen Kapazität.
- Eine Überlastung beschädigt sie dauerhaft!
- Setzen Sie die Waage weder extremer Hitze noch extremer Kälte aus, die Waage arbeitet besser bei normaler Raumtemperatur. Lassen Sie die Waage immer mindestens eine Stunde bei normaler Raumtemperatur an.
- Geben Sie Ihrer Waage eine ausreichende Anwärmzeit. In der Regel 30 bis 60 Sekunden vor dem Kalibrieren, um den internen Komponenten die Möglichkeit zu geben, sich zu stabilisieren.
- Halten Sie Ihre Waage in einer sauberen Umgebung. Staub, Schmutz, Feuchtigkeit, Vibration, Luftströmungen und ein geringer Abstand zu anderen elektronischen Geräten können die Zuverlässigkeit und Genauigkeit Ihrer Waage beeinträchtigen.
- Behandeln Sie die Waage mit Sorgfalt. Legen Sie alle zu wiegenden Gegenstände behutsam auf die Ablagefläche. Obwohl diese Waage sehr robust konstruiert ist, sollten Sie eine grobe Behandlung vermeiden, da dies den internen Sensor dauerhaft beschädigen kann.
- Vermeiden Sie es, die Waage zu schütteln, fallen zu lassen oder anderweitig zu erschüttern. Dies ist ein Präzisionsinstrument und muss mit äußerster Sorgfalt behandelt werden.
- Betreiben Sie die Waage nur auf einer stabilen, vibrationsfreien Unterlage.

\* Um genaue Ergebnisse zu erzielen, legen Sie bitte immer Objekte mit im runden Bereich auf die Plattform.

## **BETRIEB**

Stellen Sie die Waage auf eine waagerechte, ebene Fläche.

1. Drücken Sie die Taste "ON/OFF", um die Waage einzuschalten.
2. Warten Sie, bis die LCD-Anzeige "0.0" oder "0.00" anzeigt.
3. Legen Sie das/die Objekt(e) auf die Mitte der Wägeplattform.
4. Drücken Sie die Taste "MODE", um zwischen den Einheiten zu wechseln.

## **TARA-FUNKTION**

1. Schalten Sie die Waage wie oben beschrieben ein.
2. Legen Sie das "Tara Gegenstand" auf die Plattform.
3. Drücken Sie "TARE" und warten Sie, bis die LCD-Anzeige "0.0" oder "0.00" anzeigt.
4. Legen Sie den "Netto-Gewichtsartikel" auf.

## **KALIBRIERUNG**

1. Schalten Sie die Waage durch Drücken der ON/OFF-Taste ein.
2. Warten Sie, bis die Anzeige "0.00 g" oder "0.000 g" anzeigt, und halten Sie dann die MODE-Taste gedrückt, bis die Anzeige "CAL" anzeigt.  
die Anzeige "CAL" anzeigt, dann loslassen.

3. Drücken Sie erneut die MODE-Taste. In der Anzeige blinkt "CAL", gefolgt von dem gewünschten Kalibrierungsgewicht.
4. Legen Sie das gewünschte Justiergewicht auf die Mitte der Plattform. In der Anzeige zeigt "PASS" an und kehrt dann in den normalen Wägemodus zurück.

Die Kalibrierung ist abgeschlossen!

Wiederholen Sie diesen Vorgang, wenn ein Fehler aufgetreten ist Bitte prüfen Sie die Verfügbarkeit von Gewichten in dem Geschäft, in dem Sie Ihre Waage gekauft haben.

## FEHLERSUCHE

Die Hauptgründe für Ungenauigkeiten oder Fehlfunktionen sind schwache Batterien, falsche Kalibrierung, Überlastung oder der Betrieb auf einer instabilen Oberfläche. Bitte beachten Sie dies und pflegen und betreiben Sie Ihre Waage ordnungsgemäß. Die Waage ist ein Präzisionsinstrument und muss mit äußerster Sorgfalt und Vorsicht behandelt werden.

FEHLERBESEITIGUNG ANZEIGEN	
[88888] [LO], Keine, Batteriesymbol	Wechseln Sie die Batterien
[OUT2]	Kalibrieren Sie die Skala wie oben gezeigt neu
[EEEEEE]	Sie überlasten die Waage. Entfernen Sie die übermäßige Last sofort!
[LLLLL]	Die empfindlichen Wägezellen wurden durch unsachgemäßen Gebrauch der Waage beschädigt ( z.B. durch Erschütterung, Fallenlassen )

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

MODELL-NR.	601.200.001
Fassungsvermögen	0,03 - 200 g
Ablesbarkeit	0,01 g
Genauigkeit	±0,03 g
Einheit	g, oz, dwt, gn, ct, ozt
Kalibrierung	Automatische Kalibrierung über das Tastenfeld
Stromversorgung	AAA-Batterien x2 ( enthalten )
Automatische Abschaltung	180 Sekunden aus ( Standard )
Plattformgröße ( L x B )	70 x 60 mm
Größe der Skala ( L x B x H )	140 x 82,5 x 22,5 mm
Nettогewicht	174 g



Alle Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen getrennt vom Hausmüll entsorgt werden. In kommunalen Sammeleinrichtungen und entsprechend den jeweils geltenden Vorschriften entsorgen.

- Der Akku muss vom Gerät entfernt werden, bevor er verschrottet wird.
- Das Gerät muss vom Netz getrennt werden, bevor der Akku entfernt wird.
- Der Akku muss sicher entsorgt werden.

## **GARANTIE**

Bei unsachgemäßen Gebrauch oder in diesem Dokument beschriebenen Sicherheitsvorgaben nicht berücksichtigenden Gebrauch zurückgehende Schäden wird keine Haftung übernommen.

## **KUNDENDIENST**

Kontaktieren Sie Ihren Importeur oder Ihren Fachhändler, um eine spezialisierte Reparaturstelle zu finden.

---

**AB KAUFDATUM  
2 JAHRE GARANTIE  
AUF MATERIAL- ODER PRODUKTIONSFehler**

**KRAFTWERK®**  
FAVORITE TOOLS SINCE 1979

**KRAFTWERK Group AG**  
Mettlenbachstrasse 23  
CH-8617 Mönchaltorf  
Switzerland  
Tel. +41-44 949 40 50

**KRAFTWERK Deutschland GmbH**  
Lebacher Straße 4  
D-66113 Saarbrücken  
Germany  
Tel.+49 681 / 99 63 647