

# Mechanische Personenwaage



Art. -Nr.: 02250

Wir bedanken uns bei Ihnen für den Kauf unserer Mechanischen Personenwaage.

Für die richtige Verwendung und Instandhaltung der Waage, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch und bewahren diese bitte an einem sicheren Ort auf.

## Inhaltsverzeichnis

Inbetriebnahme und Wiegevorgang .....	2
Weitere Funktionen .....	2
Hinweise für die sichere Nutzung und Pflege .....	3
Sicherheitshinweise .....	4
Entsorgungshinweise .....	5
Technische Daten .....	5

## Inbetriebnahme und Wiegevorgang

- Steigen Sie auf die Waage und stellen sich dort ruhig hin, ohne sich anschließend zu bewegen. Warten Sie, bis Ihr Gewicht angezeigt wird.



Bitte beachten Sie, dass es bei kurz aufeinanderfolgenden Messungen zu Abweichungen kommen kann. Messen Sie in diesem Fall erneut.



Wir empfehlen, den Wiegevorgang immer zur gleichen Zeit durchzuführen, um ein gut vergleichbares Ergebnis zu erhalten (z.B. immer morgens nach dem Aufwachen wiegen).



Stellen Sie die Waage auf glatte, ebene und harte Untergründe, um genaue Messergebnisse zu erhalten. Weiche Teppiche oder unebene Untergründe beispielsweise verfälschen die Messergebnisse oftmals stark!



## Weitere Funktionen

### Nullpunktgleich

Am unteren Rand der Waage befindet sich ein Stellrad zum Justieren des „Nullpunktes“. Legen Sie die Waage auf einen ebenen und harten Untergrund und drehen Sie das Stellrad solange vor oder zurück, bis der Rote Zeiger genau auf die „0“ zeigt.

**Hinweis:** Führen Sie diesen Vorgang vor jeder Messung durch, um ein genaues Ergebnis zu erhalten.

## Hinweise für die sichere Nutzung und Pflege

- Für genaue Ergebnisse, stellen Sie die Waage auf eine ebene und harte Oberfläche (Teppiche sind oft nicht als Untergrund geeignet und verfälschen das Messergebnis stark).
- Konstanter Druck führt zu einem effektiven Ergebnis. Setzen Sie die Waage keinen übermäßigen Stößen oder Schlägen aus, da die Waage sonst sehr leicht beschädigt wird.
- Halten Sie beim Wiegen die Balance und wackeln bitte nicht.
- Benutzen Sie ein leicht feuchtes Tuch zum Reinigen der Waage. Stellen Sie sicher, dass kein Wasser ins Innere der Waage kommt. Dies führt zu Beschädigungen.
- Verwenden Sie keine Chemikalien zur Reinigung der Waage.
- Um eine lange Lebensdauer der Waage zu gewährleisten, setzen Sie die Waage bitte keinen zu feuchten/nassen und zu warmen Bedingungen aus.
- Es handelt sich bei der Waage nicht um eine im Handelsgewerbe einzusetzende Waage. Die Waage ist nur für private Haushalte geeignet.
- Bitte überlasten Sie die Waage nicht, da das Gerät ansonsten beschädigt wird.
- Stellen Sie bitte keine schweren Gegenstände auf die Waage, wenn Sie diese nicht benutzen.
- Die Waage bitte nicht in aufrechter Position lagern.
- Aufgrund der kontinuierlichen Verbesserung dieses Produktes, können auch ohne vorherige Ankündigungen technische

Änderungen bei der Produktion des Gerätes vorgenommen werden.

- Springen Sie bitte nicht auf die Waage und vermeiden Sie es, die Waage fallen zu lassen.
- Bitte benutzen Sie die Waage nicht auf einem nassen, rutschigen Boden. Stellen Sie sich nicht auf den Rand der Waage, um ein Hinfallen zu vermeiden.

**Hinweis:** Bitte heben Sie die Bedienungsanleitung gut auf und geben diese, falls Sie die Waage weitergeben mit.

## Sicherheitshinweise

Das Gerät ist bestimmt für den Einsatz im europäischen Wirtschaftsraum und der Schweiz.

Unser Gerät wurde so konstruiert und produziert, dass es bei sachgemäßem Umgang über viele Jahre seinen Zweck zufriedenstellend erfüllen wird. Um dies zu gewährleisten beachten Sie bitte die nachstehenden Sicherheitshinweise.

1. Setzen Sie das Gerät keinen extremen Belastungen, wie Erschütterungen, extrem hohen Temperaturen oder extrem hoher Luftfeuchtigkeit aus. Dies könnte zu Beschädigungen der elektronischen Bauteile oder einzelner Komponenten führen.
2. Lassen Sie das Gerät niemals ins Wasser fallen, dies könnte zum Komplettausfall des Gerätes führen.
3. Benutzen Sie niemals scharfe Reinigungs-Scheuermittel oder ätzende Substanzen. Hierdurch könnte das Gerät irreparabel beschädigt werden.
4. Öffnen Sie niemals das Gehäuse, dies führt zum Erlöschen der Garantie.
5. Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck verwendet werden.
6. Reparaturen dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden.
7. Benutzen Sie das Gerät erst nach sorgfältigem Durchlesen dieses Handbuchs und bewahren Sie dieses an einem sicheren Ort auf. Sollten Sie

das Gerät verschenken oder verkaufen, dann denken Sie daran dieses Handbuch mitzugeben.

## Entsorgungshinweise

Durch Ihren Beitrag zur fachgerechten Entsorgung dieses Produktes schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Falsche oder unsachgemäße Entsorgung gefährdet Umwelt und Gesundheit.

Informieren Sie sich deshalb über die richtige Entsorgung bei Ihren kommunalen Entsorgungsbetrieben.

## Technische Daten

- Wiegekapazität bis 136 kg
- Stellrad für Nullpunktgleich
- Wiegeschritte: 500 g
- Gewichtseinheit: kg
- Gewicht: 3,17 kg
- Maße: 29 x 43 x 9 cm

**Art.-Nr.:** 02250

**Modell-Nr.:** DT602

**L-Nr.:** 2520

### Hersteller:

Weinberger GmbH & Co. KG

Simonshöfchen 38

42327 Wuppertal

Deutschland

[www.weinberger-group.de](http://www.weinberger-group.de)