

Personenwaage

mit Bluetooth und Datenverwaltung
in zugehöriger App

Bedienungsanleitung

BE 1512
adeVital
Analysis



BODY-MASS-
INDEX



STEP-ON-
TECHNIK



ABSCHALT-
AUTOMATIK



VIELEN DANK,

dass Sie sich für den Kauf einer Personenwaage aus der adeVital Produktfamilie entschieden haben.

Alle Produkte des innovativen **adeVital Programms – Personen- und Körperanalysewaage, Blutdruckmessgerät und Aktivitätsmesser** – sind mit einer Bluetooth-Funktion ausgestattet, um alle Daten an die adeVital^{plus} App zu übermitteln. Die adeVital^{plus} App ist kostenlos im App Store und Google Play Store erhältlich. Die übersichtliche Oberfläche der adeVital^{plus} App ermöglicht die einfache und übersichtliche Verlaufs- und Erfolgskontrolle. So sind die Gesundheitswerte jederzeit verfügbar und immer auf dem aktuellen Stand.

SICHERHEITS- UND GEBRAUCHSHINWEISE

SICHERHEITSHINWEISE

Die Warnzeichen und Symbole sind wichtig für den korrekten und sicheren Gebrauch dieses Produkts und zum Schutz vor Verletzungen.



Symbol für „LESEN SIE DIE GEBRAUCHSANLEITUNG UND BEACHTEN SIE DIE SICHERHEITS- UND WARNHINWEISE“



ACHTUNG!

Die Personenwaage BE 1512 von ADE bietet Ihnen eine einfache Möglichkeit, Ihre Gesundheit zu überwachen.

Bitte denken Sie daran, dass dieses Gerät für Erwachsene gedacht ist, die ihr Gewicht und den BMI ermitteln und überwachen möchten. Informationen, die von diesem Gerät zur Verfügung gestellt werden, sind in keiner Weise dazu gedacht, Krankheiten zu behandeln, zu heilen oder vorzubeugen. Die Personenwaage EE 1512 ist mit einer Bluetooth-Datenübertragungsfunktion ausgestattet. Tragbare und mobile HF-Kommunikationseinrichtungen können elektrische Geräte beeinflussen. Elektrische Geräte unterliegen besonderen Vorsichtsmaßnahmen hinsichtlich der EMV und müssen entsprechend dieser Bedienungsanleitung aufgestellt und betrieben werden.

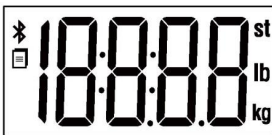
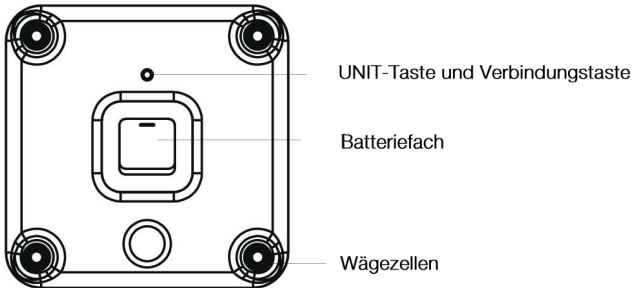
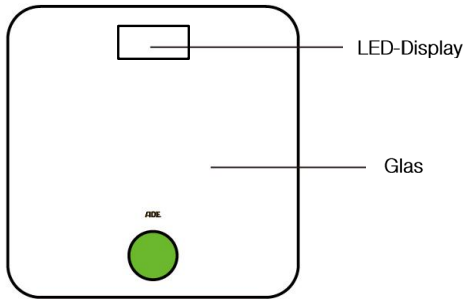
GEBRAUCHSHINWEISE

Die ADE Personenwaage BE 1512 misst das Körpergewicht und ermittelt den BMI.

Das Gewicht sowie der ermittelte BMI stehen in der adeVital^{plus} App zur Verfügung und werden in der App in Diagrammen und Tabellen angezeigt. Die Gewichtsanzeige erscheint zusätzlich im Display der Waage. Kompatible mobile Endgeräte sind iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5S, iPhone 6, iPhone 6 plus, iPod touch (5. Generation), iPad 3, iPad Air, iPad mini und neuere Versionen sowie Geräte für Android ab Version 3.0. Voraussetzung ist die Kompatibilität zu Bluetooth 4.0. Eine Garantie für die Kompatibilität kann von uns aufgrund der Vielzahl der möglichen Geräte am Markt und der permanenten Weiterentwicklung der Betriebssysteme nicht übernommen werden.

Waagen-Schmitt übernimmt keine Haftung für Schäden oder Verluste, welche durch die Personenwaage verursacht werden, noch für Forderungen Dritter. Dieses Produkt ist ausschließlich zum privaten Gebrauch bestimmt. Es ist nicht für den professionellen Einsatz in Krankenhäusern oder medizinischen Einrichtungen geeignet.

KOMPONENTEN DER WAAGE



kg	Kilogramm		Bluetooth-Verbindung
lb	Pound		Datenübertragung
st	Stone		
lb			

EINSETZEN DER BATTERIEN

- Öffnen Sie die Klappe des Batteriefachs auf der Rückseite der Waage.
- Setzen Sie die Batterien (4 x 1,5 V AAA) in das Batteriefach entsprechend den Polaritätsmarkierungen im Batteriefach ein.
- Die Ziffern „8888“ erscheinen auf der LED-Anzeige.
- Schließen Sie die Klappe des Batteriefachs und warten Sie, bis „0.0 kg“ auf der LED-Anzeige erscheint.



AUSWÄHLEN DER MAßEINHEIT

Durch Drücken der UNIT-Taste auf der Rückseite der Waage wählen Sie Ihre landesspezifische Maßeinheit.

INSTALLIEREN DER ADEVITAL PLUS APP UND VERBINDEN

Durch die Bluetooth 4.0 Technologie können mobile Geräte, die über eine Bluetooth-Funktion verfügen, Ihre persönlichen Daten empfangen. Die adeVital^{plus} App ist kostenlos im App Store und Google Play Store erhältlich. Sie können dort nach „adeVital plus“ suchen und diese auf Ihrem mobilen Endgerät installieren oder Scannen Sie einfach einen der folgenden QR-Codes, passend zu Ihrem Endgerät.



MONITORING FÜR PERSONENWAAGEN

- Anzeige der Tagesdaten für alle ermittelten Werte
- Trendanzeige
- Erfolgskontrolle Zielgewicht
- Erstellung von Verlaufskurven für unterschiedliche Intervalle
- Übersichtliche Darstellung und Verlaufskontrolle aller Daten und Werte als Diagramm, Graph oder Tabelle
- Einfacher Datenversand über integrierte E-Mail-Funktion, Facebook oder twitter

Installieren Sie einfach die eigens entwickelte adeVital^{plus} App und verbinden Sie Ihre Waage mit Ihrem mobilen Gerät. Dann können Sie die umfassenden Anwendungen der adeVital^{plus} App nutzen.



Die adeVital^{plus} App steht für iPod touch (5. Generation), iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5s, iPhone 6, iPhone 6 plus, iPad 3, iPad Air, iPad mini und neueren Versionen sowie Geräte für Android ab Version 3.0 zur Verfügung. Voraussetzung ist die Kompatibilität zu Bluetooth 4.0.

PROGRAMMIERUNG UND VERBINDUNG / EINGABE DER PERSÖNLICHEN DATEN

KOPPLUNG VON WAAGE UND ADEVITAL PLUS APP



Öffnen Sie die installierte adeVital^{plus} App und hinterlegen Sie in allen vorgegebenen Feldern ihre persönlichen Daten. Wählen Sie unter „Geräte“ das große „+ GERÄT HINZUFÜGEN“-Zeichen.

Drücken Sie auf der Unterseite der Waage die Unit-Taste für fünf Sekunden, bis zwei abwechselnd blinkende Nullen im Display erscheinen. Die adeVital^{plus} App zeigt ihnen an, sobald Ihre Waage gefunden wurde. Wenn die Waage nicht gefunden wurde, drücken Sie „aktualisieren“

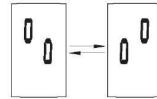
Wenn die Waage gefunden wurde, drücken Sie in der adeVital^{plus} App auf das Gerät und koppeln dies mit der adeVital^{plus} App. Bei erfolgreicher Kopplung erscheint das Symbol [] auf dem Display der Waage.

ÜBERMITTLUNG DER DATEN UNTERSCHIEDLICHER ANWENDER VON DER WAAGE AN DIE ADEVITAL PLUS APP

- Verwenden die Anwender unterschiedliche mobile Endgeräte, muss die Waage erst entkoppelt und neu gekoppelt werden.

ANZEIGEN AUF DEM DISPLAY

– Symbol  und Symbol  erscheinen abwechselnd auf der LED-Anzeige der Waage und zeigen an, dass der Kopplungsvorgang läuft.



– Bei erfolgreichem Verbinden erscheint das Symbol  auf der LED-Anzeige.



– Bei fehlgeschlagenem Verbinden erscheint „E1“ auf der LED-Anzeige.



KOPLUNG DER ADEVITAL PLUS APP MIT DER APPLE HEALTH APP

Sofern Sie die Apple Health App nutzen, können Sie die App mit der adeVital^{plus} App koppeln und Ihre Werte dann auch in der Apple Health App auswerten.



Zum Koppeln der beiden Apps öffnen Sie in der adeVital^{plus} App das Menü „Verwaltung“ und gehen auf „Einstellungen“ => „Health-Kit“. Aktivieren Sie hier in der Kategorie „Körpermesswerte“ die Daten, die Sie auch in der Apple Health App auswerten möchten. Öffnen Sie dann die Apple Health App und wählen im Menü „Quelle“ die adeVital plus App. Aktivieren Sie hier in der Kategorie „Körpermesswerte“ die Daten analog Ihrer Auswahl in der adeVital^{plus}.

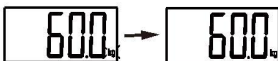
Nach Kopplung der adeVital^{plus} App und der Apple Health App können Sie alle nachfolgend gemessenen Werte sowohl in der adeVital^{plus} App wie auch in der Apple Health App auswerten.

WIEGEFUNKTION MIT DER BE 1511 UND ÜBERTRAGUNG AN DIE ADEVITAL PLUS APP



Mit der **STEP ON** Technologie schaltet sich die ADE Personenwaage BE 1511 automatisch ein, sobald Sie auf die Plattform treten.

Stellen Sie sich mittig auf die Waage, bleiben ruhig stehen und halten sich nicht fest.





Stehen Sie still, bis das Blinken von „kg“ im Display aufhört.



Wenn Ihre Waage erfolgreich über Bluetooth mit Ihrem mobilen Endgerät verbunden und Bluetooth eingeschaltet ist, führt die Waage die Datenübertragung automatisch durch.



Im Display blinkt nun das  Bluetooth-Symbol. Halten Sie Ihr mobiles Endgerät mit geöffneter adeVital^{plus} App im Umkreis von zehn Metern zur Waage bereit. Alle ermittelten Werte werden nach Abschluss des Wiegevorgangs automatisch über Bluetooth an die adeVital^{plus} App übertragen.


Sobald dies erfolgt ist, können Sie alle Werte jederzeit in der adeVital^{plus} App abrufen.

Anzeige	Bedeutung	Erklärung
	Erfolgreiche Bluetooth Verbindung	Das Symbol  verschwindet nach erfolgreicher Datenübertragung. Sie können dann Ihre persönlichen Gesundheits-

		daten auf Ihrem mobilen Endgerät prüfen.
	Datenübertragung zur adeVital ^{plus} App: Bei erfolgreicher Datenübertragung verschwindet das Symbol	Falls die Datenübertragung fehlschlägt , wird das Symbol  weiterhin angezeigt. Die anstehenden Messdaten werden temporär in der Waage gespeichert und nach Abschluss der nächsten Messung an die adeVital ^{plus} App.



ACHTUNG!

- In der Umgebung von Geräten, die das Symbol  tragen, sind Störungen möglich. Die Körperanalysewaage kann elektrische Geräte in der Umgebung stören.
- Zur Datenübertragung muss dieses Produkt mit einem Bluetooth Gerät bei 2,4 GHz gekoppelt werden.

Wie lassen sich mögliche Störungen vermeiden oder abmildern?

1. Der Abstand zwischen der Personenwaage und dem Bluetooth-Gerät sollte möglichst zwischen 1 m und 10 m betragen. Es sollten keine Hindernisse die Bluetooth-Verbindung zwischen der Körperanalysewaage und dem Bluetooth-Gerät beeinträchtigen.
2. Zur Vermeidung von Störungen sollten andere elektronische Geräte (insbesondere solche mit Bluetooth-Übertragung oder -Sendung) mindestens in 1 m Abstand von der Personenwaage gehalten werden.



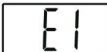
FEHLERMELDUNGEN UND IHRE BEHEBUNG



ACHTUNG!

Unter starken elektromagnetischen Einflüssen, z.B. bei Betreiben eines Funkgerätes in unmittelbarer Nähe der Waage, kann die Funktion des Gerätes oder der Datenübertragung beeinträchtigt werden.

Nach Ende des Störeinflusses ist das Produkt wieder bestimmungsgemäß benutzbar, ggf. ist ein Wiedereinschalten erforderlich.

Fehler	Beschreibung	Lösung
	Überlastungsanzeige!	Die maximale Kapazität der Waage von 180 kg wurde überschritten. Nehmen Sie sofort die Last von der Waage, da ansonsten die Wägezellen Schaden nehmen könnten.
	Batterie schwach. Das Gerät schaltet in 4 Sekunden ab.	Bitte ersetzen Sie immer alle vier Batterien. Bitte kaufen Sie zugelassene Batterien zum Austausch.
	Verbindung Ihrer Waage mit Ihrem mobilen Endgerät ist fehlergeschlagen.	Bitte prüfen Sie folgende Punkte: Bluetooth ist ON (eingeschaltet). App ist ON (eingeschaltet/geöffnet). Die Entfernung beider Geräte liegt innerhalb der maximalen Übertragungsbereichweite von Bluetooth (ca. 10 m).

BEIM MESSEN

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung
Keine LED-Anzeige, wenn das Gerät einschaltet.	Die Batterien sind nicht oder nicht korrekt eingelegt.	Setzen Sie die Batterien richtig ein. (Siehe <i>Einsetzen der Batterien.</i>)
	Verbrauchte Batterien.	Kaufen Sie nur zugelassene Batterien als Ersatz. Ersetzen Sie immer alle Batterien.

BEI DER DATENÜBERTRAGUNG ...

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung
Das Gerät schaltet automa-	Batterie ist zu schwach.	Bitte ersetzen Sie immer alle vier Batterien.

tisch ab.		Bitte kaufen Sie nur zugelassene Batterien als Ersatz.
Datenübertragung ist fehlergeschlagen.	Am Endgerät ist Bluetooth nicht eingeschaltet.	Schalten Sie Bluetooth auf ON (ein) über: „Setting >> General >> Bluetooth“ (Einstellungen >> Allgemein >> Bluetooth).
	Die App ist nicht aktiviert (OFF).	Tippen Sie auf Ihrem Endgerät auf das Symbol Ihrer App, um diese zu starten.
	Außerhalb der maximalen Bluetooth Reichweite.	Platzieren Sie Ihr Endgerät näher an der Waage.

WARTUNG UND REINIGUNG

Beachten Sie bitte die folgenden Hinweise zur Wartung des Geräts:

- Verwenden Sie ein trockenes, weiches Tuch, um Staub vom Gerät abzuwischen.
- Verwenden Sie ein feuchtes, weiches Tuch, um Schmutz vom Gerät abzuwischen. Verwenden Sie danach ein trockenes, weiches Tuch, um das Gerät trocken zu wischen.
- Waschen Sie das Gerät nicht mit Wasser und tauchen Sie es nicht in Wasser.
- Verwenden Sie keine Reinigungs- oder Scheuermittel, Chemikalien oder Lösungsmittel. Dies kann zu Farbveränderungen oder Fehlfunktionen führen.
- Das Gerät darf nicht demontiert werden. Bei Problemen wenden Sie sich bitte an Waagen-Schmitt. (Kontaktinformationen siehe **Gewährleistung und Garantie**)

IHRE WAAGE UND IHRE UMGEBUNG



Um Ihre Sicherheit und die Lebensdauer Ihrer Waage zu gewährleisten, vermeiden Sie bitte den Gebrauch der Waage unter den folgenden Umständen:



- Es besteht Rutschgefahr bei nasser Oberfläche der Waage oder bei nassen Füßen.



- Bitte achten Sie darauf, dass keine Gegenstände auf die Waagen fallen, da ansonsten das Glas beschädigt wird oder zerbrechen könnte.
- Bitte nutzen Sie die Waage nicht in der Nähe von Mobilfunkgeräten und Mikrowellengeräten.



- Stellen Sie die Waage auf einen ebenen und festen Untergrund (Fliesen, Parkett, usw.). Auf unebenen Böden besteht Kippgefahr, auf Teppichböden können Fehlmessungen auftreten



- Reinigen Sie die Waage nur mit einem feuchten Tuch. Verwenden Sie keine Lösungs- oder Scheuermittel. Tauchen Sie die Waage nicht unter Wasser.



- Das Gerät ist nicht für Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis geeignet. Es sollte sichergestellt werden, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen.

VERMEIDEN SIE EINE LAGERUNG AN FOLGENDEN ORTEN:

- In der Umgebung von Wasser
- Unter extremen Temperaturen, hoher Feuchtigkeit oder Nässe, direkter Sonneneinstrahlung, Staub oder stark salzhaltiger Luft

- Wo ein Risiko von Stößen und Stürzen besteht
- In der Nähe von Chemikalien oder korrosiver Gase
- In Reichweite von Säuglingen oder Kindern

INHALT DER VERPACKUNG

- ADE Personenwaage BE 1512 adeVital Analysis
- Vier AAA – Alkali Batterien 1,5 V
- Bedienungsanleitung

GEWÄHRLEISTUNG UND GARANTIE

Waagen-Schmitt garantiert für 3 Jahre ab Kaufdatum die kostenfreie Behebung von Mängeln aufgrund Material- oder Fabrikationsfehlern durch Reparatur oder Austausch (außer Verschleißteile, Batterien und Akkus). Bitte beim Kauf den Garantieabschnitt vom Händler ausfüllen und abstempeln lassen. Im Garantiefall bitte die Waage mit dem Garantieabschnitt unter Angabe des Reklamationsgrundes an Ihren Händler zurückgeben.



Waagen-Schmitt GmbH

Hammer Steindamm 27 – 29, 22089 Hamburg, Germany

CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



Dieses Produkt wurde gemäß den harmonisierten europäischen Normen hergestellt. Es entspricht den Bestimmungen der unten aufgeführten EG - Richtlinien:

- EMV-Richtlinie 2004/108/EG
- R&TTE-Richtlinie 99/5/EG

Die Erklärung verliert ihre Gültigkeit, falls an der Waage nicht mit uns abgestimmte Änderungen vorgenommen wurden.

ENTSORGUNG

GESETZLICHE HINWEISPFICHT ZUR BATTERIE-ENTSORGUNG

Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich dazu verpflichtet, gebrauchte Batterien zurückzugeben. Sie können Ihre alten Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde oder überall dort abgeben, wo Batterien der betreffenden Art verkauft werden.

Hinweis:



Diese Zeichen finden Sie auf Batterien:

- Li = Batterie enthält Lithium
- Al = Batterie enthält Alkali
- Mn = Batterie enthält Mangan

CR (Li); A (Al, Mn); AA (Al, Mn); AAA (Al, Mn)

ENTSORGUNG VON ELEKTRO-ALTGERÄTEN



Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss.

Weitere Informationen erhalten Sie über Ihre Gemeinde, die kommunalen Entsorgungsbetriebe oder das Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

TECHNISCHE DATEN

Produktname:	ADE Personenwaage BE 1512 adeVital Analysis
Abmessungen:	Waage: 320 x 320 x 25 mm
Nettogewicht:	ca. 1,98 kg (ohne Batterien)
Anzeige:	Digitale LED-Anzeige
Maßeinheit:	kg / lb / st
Messbereich:	5 kg bis 180 kg / 0 st: 11 lb bis 28 st: 5 lb / 11 lb bis 397 lb
Auflösung:	0,1 kg / 0,2 lb
Genauigkeit:	0 - 50 kg: $\pm 0,3$ kg; 50 -100 kg: $\pm 0,4$ kg; 100-150 kg: $\pm 0,5$ kg; 150 -180 kg: $\pm 0,7$ kg
Betriebsbedingungen:	Temperatur: 5 bis 40°C Feuchtigkeit: $\leq 93\%$ rel. Feuchte
Lagerbedingungen:	Temperatur: -20 bis 60 °C Feuchtigkeit: $\leq 93\%$ rel. Feuchte
Stromversorgung:	6 V (4 x AAA Alkali-Batterien)
Auto-ON:	STEP ON Technologie
Auto-OFF:	Etwa 10 Sekunden, während 0.0 angezeigt wird Etwa 15 Sekunden, nachdem die Gewichtsdaten gespeichert /aufgezeichnet sind
IP-Schutz:	IPX0
Software Version:	1.0

Technische Änderungen vorbehalten



Garantieabschnitt – 3 Jahre auf die Körperanalysewaage (außer auf Verschleißteile und Batterien)

Absender

Reklamationsgrund

_____	_____
_____	_____
_____	_____

Kaufdatum _____

Bitte diesen Abschnitt inkl. Kaufbeleg an ihren Fachhändler zurück senden.



Gesundheitsdaten erfassen, verwalten und auswerten: Einfach und übersichtlich durch die neue adeVital Produktserie mit Bluetooth-Funktion und intelligenter adeVital^{plus} App. So geht Gesundheit heute!