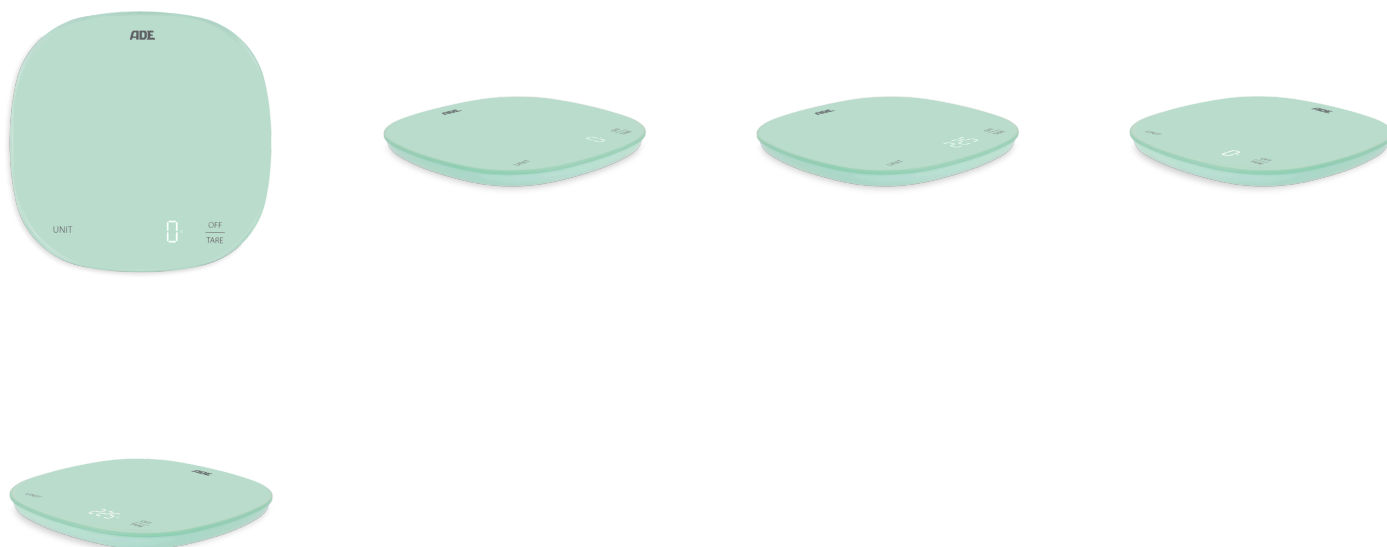


# Digitale Küchenwaage

Die KE2501 von ADE ist eine hochwertige digitale Küchenwaage mit Glaswiegefläche (18 × 18 cm) und ABS-Kunststoffgehäuse. Mit einer Tragkraft von bis zu 10 kg und einer fein abgestimmten Genauigkeit von 1 g vereint sie Funktion und Eleganz. Sensor-Touch-Bedienung, LCD-Display und Tara-Funktion sorgen für komfortable Anwendung im Küchenalltag. Sicherheitsglas und Silikonfüße gewährleisten Stabilität und sichere Nutzung.



Artikel Nr. KE2501-2  
Farbe Mint



Artikel Nr. KE2501-1  
Farbe Rosa



Artikel Nr. KE2501-3  
Farbe Hellblau



Artikel Nr. KE2501 DISPLAY  
Farbe Schwarz/Mehrfarbig

## Logistikdaten

### Produkt gebrauchsfertig

Länge	18 cm
Breite	18 cm
Höhe	1,9 cm
Gewicht	0,3 kg
Produkt EAN	4262379096640
Einheiten pro Palette	960

### Produkt versandfertig

Länge	18,5 cm
Breite	2,5 cm
Höhe	21 cm
Gewicht	0,38 kg
Versandfertige Kartonnage	×

### Verpackungseinheit

Länge	20 cm
Breite	11,5 cm
Höhe	23 cm
Gewicht	1,6 kg
VPE EAN	4262379096657
Stück pro VPE	4

## Funktionen

Die aufgeführten Funktionen beschreiben die besonderen Merkmale und Vorteile des Produkts, die es von anderen Produkten unterscheiden und seinen Nutzen für Anwender hervorheben.

- Hohe Tragkraft
- Display ausgeschaltet unsichtbar
- Zuwiegefunktion (Tara)
- Batteriestandsanzeige und Abschaltautomatik

## Attribute

Die Attribute geben die technischen Spezifikationen des Produkts an und liefern detaillierte Informationen zu seinen Eigenschaften und Leistungsdaten.

Anwendungsbereich	Innenbereich
Bedienung	Sensor-Touch
Display - Panel-Typ	LED
Display - Signal-Typ	Digital
Display - Breite	54 mm
Display - Höhe	19 mm
Display - Ziffernbreite	9 mm
Display - Ziffernhöhe	15 mm
Display - Hinterleuchtet	Nein
Standfläche - Breite	18 cm
Standfläche - Länge	18 cm
Fußtyp	Silikonfüße
Auto-Stopp-Funktion - Vorhanden	✓
Pflegehinweise - Vorhanden	✓
Warnhinweis - Vorhanden	✓
Stromversorgung - Energiequelle	Batterie
Empfohlener Anwendungsbereich	Essen
Wägebereiche	Einbereichswaage
Wählbare Einheiten	g, oz, kg
Oberfläche	Glas
Wiegefläche - Breite	18 cm

Wiegefläche - Länge	18 cm
Gewichtseinheit - Messbereich	0,02 – 10 kg
Gewichtseinheit - Teilung	1 g
Gewichtseinheit - Genauigkeit	± 1g

## Materialien

Der Abschnitt Material gibt Auskunft über die verwendeten Werkstoffe und gegebenenfalls deren Anteile.

Wiegefläche	Sicherheitsglas
Gehäuse	ABS-Kunststoff

## Batterien

Der Abschnitt Batterien enthält Informationen zu den erforderlichen Batterietypen sowie gegebenenfalls zur Anzahl und zum Lieferumfang.

### Batterie 1

Größe	AAA
Zusammensetzung	Zink-Karbon
Gewicht	11 g
Nennspannung	1,5 V
Entladungsabschaltspannung	0,9 V
Maximaler Ausgangsstrom	1 A
Inkludiert	✓
Verbraucher	Artikel
Anzahl	2