

momcozy

Momcozy Babywaage

254796

Die Überwachung des Wachstums Ihres Babys war noch nie so einfach! Die Momcozy Digitale Baby- & Haustierwaage bietet präzise Gewichtsmessungen von 50 g bis 150 kg und ist damit ideal für Babys, Kleinkinder, Haustiere und sogar Erwachsene. Dank mehrerer Maßeinheiten, integrierter Längenmessung und benutzerfreundlichem Design ist sie die perfekte Wahl für Familien, die das Wachstum ihrer Liebsten zuverlässig verfolgen möchten.



PRODUKTDDETAILS

Vielseitig & hohe Kapazität

Misst präzise von 50 g bis 150 kg, ideal für Babys, Kleinkinder, Haustiere und Erwachsene.

Fünf Maßeinheiten

Wählen Sie zwischen lb:oz, oz, lb, g und kg für maximale Flexibilität.

Integrierte Längenmessung

Mit der 60 cm langen Messskala auf der Waagenschale können Sie Gewicht und Körpergröße gleichzeitig erfassen.

Schnelle & präzise Messungen

Erhalten Sie exakte Werte in nur 2 Sekunden mit einer 5-g-Schrittweite bis 20 kg und einer 50-g-Schrittweite von 20 bis 150 kg.

Tara-Funktion

Zieht das Gewicht von Decken oder Kleidung automatisch ab, um genaue Ergebnisse zu liefern.

Sicher & stabil

Die gebogene Wiegeschale bietet eine sichere und bequeme Liegefläche. Rutschfeste, langlebige Materialien und ein sicheres Verriegelungssystem sorgen für maximale Sicherheit.

Verstellbarer Blickwinkel & Nachtanzeige

Durch Halten der „UNIT“-Taste kann der Blickwinkel angepasst werden. Das Nachtlicht-Display ermöglicht eine einfache Ablesung auch im Dunkeln.

Speicher- & Auto-Abschaltfunktion

Die Waage merkt sich die letzte Einheit und den Winkel und schaltet sich nach 2 Minuten automatisch aus, um Energie zu sparen.

Einfach zu montieren & platzsparend

Die abnehmbare Schale ermöglicht den schnellen Wechsel zwischen Baby-, Haustier- und Erwachsenenmodus. Das kompakte Design sorgt für eine einfache Aufbewahrung.

Batteriebetrieben & sofort einsatzbereit

Inklusive 3 AAA-Batterien, damit Sie sofort starten können.

Spezifikationen

Produktattribute

EAN: 0810123508945

Herstellernummer: N/A

Produkt Gewicht: 1.75 kilogramm