

seca 201 & seca 203

Ergonomische Umfangmessbänder

neu



- Stufenlos ausziehbares Messband für präzise Ermittlung des Körperumfangs.
- WHR-Rechner für schnelle Ermittlung der Körperfettverteilung (nur 203).
- WHR-Skala aus Metall für lange Lebensdauer (nur 203).

seca 201 & seca 203: Zwei hochwertige Medizinprodukte.

Weil auch Umfangmessbänder heute höchsten medizinischen Ansprüchen genügen müssen, gibt es jetzt das seca 201 und das seca 203. Beide messen auf 5 Millimeter genau und genügen allen Ansprüchen an Qualität und Bedienung, die in Praxen, Kliniken und medizinischen Einrichtungen gestellt werden.



seca 201:

Eine hochwertige Mechanik gewährleistet, dass sich das Band leicht herausziehen lässt und präzise einrastet. Es ist eine Qualität, die man hören kann. Das Messen ist einfach, denn der Messumfang ist mit 205 Zentimetern mehr als großzügig. Das Gehäuse liegt gut in der Hand, fühlt sich angenehm an und ist so robust, dass es auch mal auf den Boden fallen kann, ohne beschädigt zu werden.

seca 203:

Das seca 203 verfügt zusätzlich noch über ein Instrument zur Berechnung des Waist-To-Hip-Ratio. Es hat eine hochwertige Skala aus Metall und misst das Verhältnis des Taillenumfangs zum Hüftumfang. Der WHR ist eine indirekte

Methode zur Bestimmung der Menge des Bauchfettgewebes. Dadurch gibt er Aufschluss über die Verteilung des Fettdepots und ist eine wertvolle Hilfe bei der Diagnose.



seca 201:
Hochwertige
Materialien für präzise
Funktionalität.



Millimeteinteilung für
genaue Messergebnisse.



seca 203:
Sichtfenster für die
Bestimmung der
Körperfettverteilung.

seca 201 & seca 203

Technische Daten

seca 201:

- Messbereich: 15 - 205 cm
- Teilung: 1 mm
- Durchmesser: 70 mm
- Höhe: 22 mm
- Eigengewicht: ca. 55 g

seca 203:

- Messbereich: 15 - 205 cm
- Teilung: 1 mm
- Durchmesser: 70 mm
- Höhe: 28 mm
- Eigengewicht: ca. 75 g
- Funktion: WHR-Rechner