

IRT6520

Braun ThermoScan® 7 mit Age Precision®

Infrarot-Ohrthermometer mit altersabhängiger Temperaturanzeige

Von der von Ärzten am häufigsten empfohlenen Marke*

Nachweislich genauer als rektale oder Stirn-Messung**

Professionelle Genauigkeit

- Patentierte vorgewärmte Messspitze für bessere Messgenauigkeit
- ExacTemp® Positionierungssystem gewährleistet die korrekte Position im Ohr sowie einen genauen Messwert innerhalb weniger Sekunden mit Licht und Piepston

Patentierte Age Precision® Technologie und farbiges Display

- Nachdem Sie das Alter Ihres Kindes ausgewählt haben, können Sie anhand der Farbkodierung auf dem Display sofort erkennen, ob Handlungsbedarf besteht oder nicht: Grün bedeutet Normaltemperatur, bei Gelb hat Ihr Kind erhöhte Temperatur und bei Rot lautet die Diagnose hohe Temperatur.

Funktionen für einfache & angenehme Anwendung

- Display auf der Vorderseite mit großem Bildschirm und Nachtlichtfunktion, um die Temperatur während der Messung immer gut sehen zu können
- Separate Tasten für Ein-/Aus und zur Temperaturmessung
- Schnelle, sanfte und einfache Messung innerhalb weniger Sekunden
- Speichert die letzten 9 Temperaturmesswerte
- Messspitze geeignet für die Verwendung bei Neugeborenen
- Automatische Abschaltung nach 60 Sekunden für längere Batterielebensdauer
- Temperaturmessung in Grad Celsius (34 - 42.2°C) oder Grad Fahrenheit (93.2 - 108°F)

Einweg Hygiene caps

BPA- & latex-freie Einweg Hygiene caps, Reinigung oder Desinfektion der Messspitze nicht erforderlich

- Die Verwendung einer sauberen Einweg hygiene caps bei jeder Messung:
 1. Stellt eine hygienische, saubere Messung sicher
 2. Schützt vor gegenseitiger Ansteckung
 3. Stellt sicher, daß keine Schmutzpartikel oder Ohrenschmalz den Sensor und die Messgenauigkeit beeinträchtigen

Zubehör

- Box zur Aufbewahrung
- 21x Einweg hygiene caps für eine hygienische Temperaturmessung
- Batterien

Aufmerksamkeitsstarke Präsentation im Regal

- Attraktive Verpackung mit qualitativ hochwertigem Design und Sichtfenster
- Euroloch für flexible Platzierung stehend oder hängend



* No. 1 in awareness, usage and recommendation. Source: Ipsos, online study among n=802 GPs and Pediatricians in four European markets (n=200 each in GE, UK, FR, NL), fielded Jan-Feb 2017.

**Liu A. A Study to Validate the Age-based Fever Cutoff Points for the AgeSmart Feature Using the Braun IRT 6520 Thermometer. Helen of Troy proprietary clinical investigation report ref. CP-THR11-01. 2016.

IRT6520 Braun ThermoScan® 7 mit Age Precision® Infrarot-Ohrthermometer mit altersabhängiger Temperaturanzeige

Technische Information IRT6520WE

	Menge pro Einheit	Maße (H x B x T)	Gewicht	EAN
Artikel	1		0,34 kg	
Einzelkarton	1	207 x 164 x 58	0,45 kg	04022167652195
Umkarton (Versandeinheit)	6	184 x 216 x 318	2,7 kg	14022167652192
Palette	600			



Age Precision®: Farb-codierte Anzeige und Interpretation der Messwerte in Abhängigkeit vom Alter

Modernes, ergonomisches Design mit großem beleuchteten LCD-Display

Zuverlässiger, präziser Messsensor mit patentierter, vorgewärmter Messspitze

Darstellung der Vorteile der Benutzung von Einweg-Schutzkappen

Präzise Temperaturmessung in wenigen Sekunden mit Positionierungshilfe ExacTemp®

Praktische Aufbewahrungsbox

BPA-frei

9X MEM

Speichert die letzten 9 Temperaturmesswerte

Geeignet für die Verwendung bei Neugeborenen

0% BPA

CE
Helen of Troy®

Änderungen der technischen Spezifikationen vorbehalten.
Dieses Produkt wird unter Lizenz der Marke "Braun" hergestellt. "Braun" ist eine eingetragene Marke der Braun GmbH, Kronberg, Deutschland. ©2018 Alle Rechte vorbehalten.
ThermoScan®, ExacTemp® und Age Precision® sind eingetragene Marken der Kaz Europe Sàrl. © 2018

Helen of Troy – Kaz Europe Sàrl
Place Chauderon, 18
1003 Lausanne – Switzerland
Health Care, Beauty Care & Home Care Products

Tel.: +49 221 9675 9020
Fax: +49 231 934 90 01
E-Mail: bestellungen-de@kaz.com
www.hot-europe.com

BRAUN