

OMRON HBF-511B-E / HBF-511T-E

OMRON **BF511**

Körperanalyse Monitor



Das Familienmodell

- Professionelle Körperanalyse für die ganze Familie
- 8-Punkt-Messung an Händen und Füßen zur exakten Messung und Klassifizierung von Viszeralem Fett, Skelettmuskelmasse, Körperfettanteil, Kalorienumsatz, BMI und Gewicht bis 150 kg
- Datenspeicher für die letzte Messung
- Auch für Kinder ab 6 Jahren geeignet
- Für 4 Nutzer

PZN 07280474 (blau)

PZN 07280480 (türkis)

UVP 129 €

OMRON *BF511*

Produkt Spezifikationen:

Modell Bezeichnung	Körperanalyse Monitor
Name	OMRON BF511 (HBF-511B-E / HBF-511T-E))
EAN Code	4015672104051 (blau) 4015672104068 (türkis)
Anzeige	<p>Anzeige des Mindestkörpergewichts: 0 bis 150 kg in 100g Schritten</p> <p>Körperfettanteil: 5.0 bis 60.0 % in Schritten von 0,1 %</p> <p>Skelettmuskelanteil: 5.0 bis 50.0 % in Schritten von 0,1%</p> <p>BMI: 7.0 bis 90.0 in Schritten von 0,1</p> <p>Viszeraler Fettanteil: 30 Stufen in Schritten von einer Stufe</p> <p>BMI Klassifikation: - (Untergewicht) / 0 (Normal) / + (Übergewicht) / ++ (Adipös) mit 12-stufiger Balkenanzeige</p> <p>Klassifikation des Körperfettanteils und des Skelettmuskelanteils: - (niedrig) / 0 (normal) / + (hoch) / ++ (sehr hoch) mit 12-stufiger Balkenanzeige</p> <p>Klassifikation des viszeralen Fetts: 0 (normal) / + (hoch) / ++ (sehr hoch) 3 Stufen mit 9-stufiger Balkenanzeige</p>
Eingestellte Daten	<p>Größe: 100.0 bis 199.5 cm</p> <p>Alter: 6 bis 80 Jahre</p> <p>Geschlecht: männlich / weiblich</p> <p>* Maßeinheiten in kg (cm)</p> <p>* Der Altersbereich für die Bestimmung und Klassifikation des Körperfettanteils, die Bestimmung des Skelettmuskelanteils, die Bestimmung und Klassifikation des BMI und die Bestimmung des Ruhemetabolismus liegt zwischen 6 und 80 Jahren.</p> <p>* Der Altersbereich für die Bestimmung und Klassifikation des viszeralen Fettanteils und die Klassifikation des Skelettmuskelanteils liegt zwischen 18 und 80 Jahren.</p>
Genauigkeit	0.0 kg bis 40.0 kg: ± 0.4 kg; 40.0 kg bis 150.0 kg: ± 1 % Körperfettanteil: 3.5 %; Skelettmuskelanteil: 3.5 %; Viszeraler Fettanteil: 3 Stufen
Stromversorgung	4 x 1.5 V Batterien Typ AA (R6)
Batterie-Lebensdauer	ca. 1 Jahr (bei Verwendung von Manganbatterien und vier Messungen pro Tag) Anmerkung: Gelieferte Batterien sind für den Probegebrauch vorgesehen. Die mitgelieferten Batterien haben eventuell eine geringere Lebensdauer
Betriebstemperatur / -	+ 10°C bis + 40°C

feuchtigkeit:	30 % bis max. 85 % relative Luftfeuchtigkeit
Lagertemperatur / -feuchtigkeit	- 20°C bis + 60 °C 10 % bis max. 95 % relative Luftfeuchtigkeit
Gewicht	ca. 2,2 kg (mit Batterien)
Äußere Abmessungen	Anzeigemodul: ca. 300 (B) * 35 (H) + 147 mm (T) Basisgerät: ca. 303 (B) + 55 (H) + 327 mm (T)
Zubehör	4 AA-Manganbatterien (R6), Gebrauchsanweisung, Garantiekarte
Hersteller	OMRON Healthcare Co. Ltd. 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, Kyoto 617-0007 Japan
EU-Vertretung	OMRON Healthcare Europe B.V. Scorpius 33 2132 LR Hoofddorp Niederlande

Hinweis: Technische Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.



OMRON MEDIZINTECHNIK HANDELSGESELLSCHAFT MBH
Gottlieb-Daimler-Str. 10
68165 Mannheim
Tel.: 0621/83348-0
Fax: 0621/83348-20
kontakt@eu.omron.com
www.omron-healthcare.de

CE0197