



www.wunder.it

NEW



ANALISI MASSA CORPOREA CON PESAPERSONE DIGITALE BODY COMPOSITION ANALYZER WITH SCALES INBODY R20

8 ELETTRODI: misura il corpo intero

RISULTATI:

- 1 Peso(kg),
- 2 Massa Grassa(%-kg)
- 3 Massa Magra(kg)
- 4 Liquidi tessuti totali (kg)
- 5 Massa Muscolo scheletrica(kg)
- 6 BMI (body Mass Index)
- 7 Metabolismo basale (Kcal)
- 8 Rapporto Vita-Fianchi(WHR)

RISULTATI SEGMENTALI:

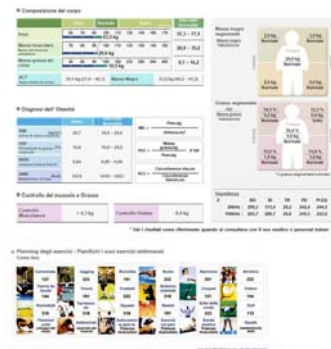
- 9 Massa Grassa divisa in 4 arti e tronco (%-kg)
- 10 Massa Magra divisa in 4 arti e tronco (kg)
- 11 Valori impedenza dei segmenti



MODELLO MODEL	CODICE CODE	PORTATA MAX CAPACITY	DIVISIONE DIVISION	FREQUENZA FREQUENCY	RANGE ETA' AGE RANGE
InBody R20	00054R	150 kg	100 g	20-100Hz	6- 99 anni
Lookin'Body Basic	00054C	Software gestionale per sistemi operativi Windows XP, Vista, 2000			
Metodo di misurazione/ Measure method	Misurazione impedenza tetrapolare a 8 punti contatto in meno di 30 secondi. Peso a cella di carico single point.				
Visore/ Display	Grande LCD multi riga 78x66mm/ <i>Multiline Large LCD 78x66mm</i>				
Alimentazione/ Power	4 batterie alcaline stilo 1.5V codice AA/ <i>4 1.5V alkaline batteries code AA</i>				
DIMENSIONI/ SIZE mm	(W)321x(L)360x(H)58				
Accessori inclusi Accessories included	Chiavetta USB; 4 batterie alcaline/ <i>USB key; 4 alkaline batteries</i>				
Accessori non inclusi Accessories not included	Software Lookin'body Basic per R20/ <i>Lookin'Body Basic software for R20 ;</i>				
Confezione/ Packaging	1 pcs Circa/ <i>Approx 3kg</i>				



Grande visore a LCD multiriga



I risultati sono gestiti con
Software Lookin'body Basic



Portatile e facile da trasportare
con borsa imbottita cod.00157B

