

InBody J30 | Scheda Tecnica

Impedenziometro pediatrico provvisto di statimetro



Attraverso l'analisi congiunta della composizione corporea e dell'altezza monitora la tendenza all'aumento dei fattori responsabili dell'obesità infantile ed aiuta a tenere sotto controllo il tasso di crescita dei bambini. Il nuovo design è appositamente studiato per adattarsi ai più piccoli, è leggero e facile da installare.

CARATTERISTICHE

- Appositamente studiato per bambini
- Provvisto di statimetro
- Possibilità di refertazione anche per adulti
- Guida vocale
- Facile e veloce da installare



PARAMETRI MISURATI

- Grafico di crescita (altezza/peso)
- Grafico di bilanciamento del corpo
- Acqua totale corporea, proteine, minerali, massa grassa corporea
- Massa muscolare scheletrica
- Indice di massa corporea, percentuale di grasso corporeo
- Valutazione nutrizionale
- Diagnosi di obesità, controllo del peso, metabolismo basale
- Valori di crescita
- Impedenza segmentale per ciascuna frequenza

SPECIFICHE TECNICHE

Misure: 396 (W) x 665 (L) x 1351 (H) mm

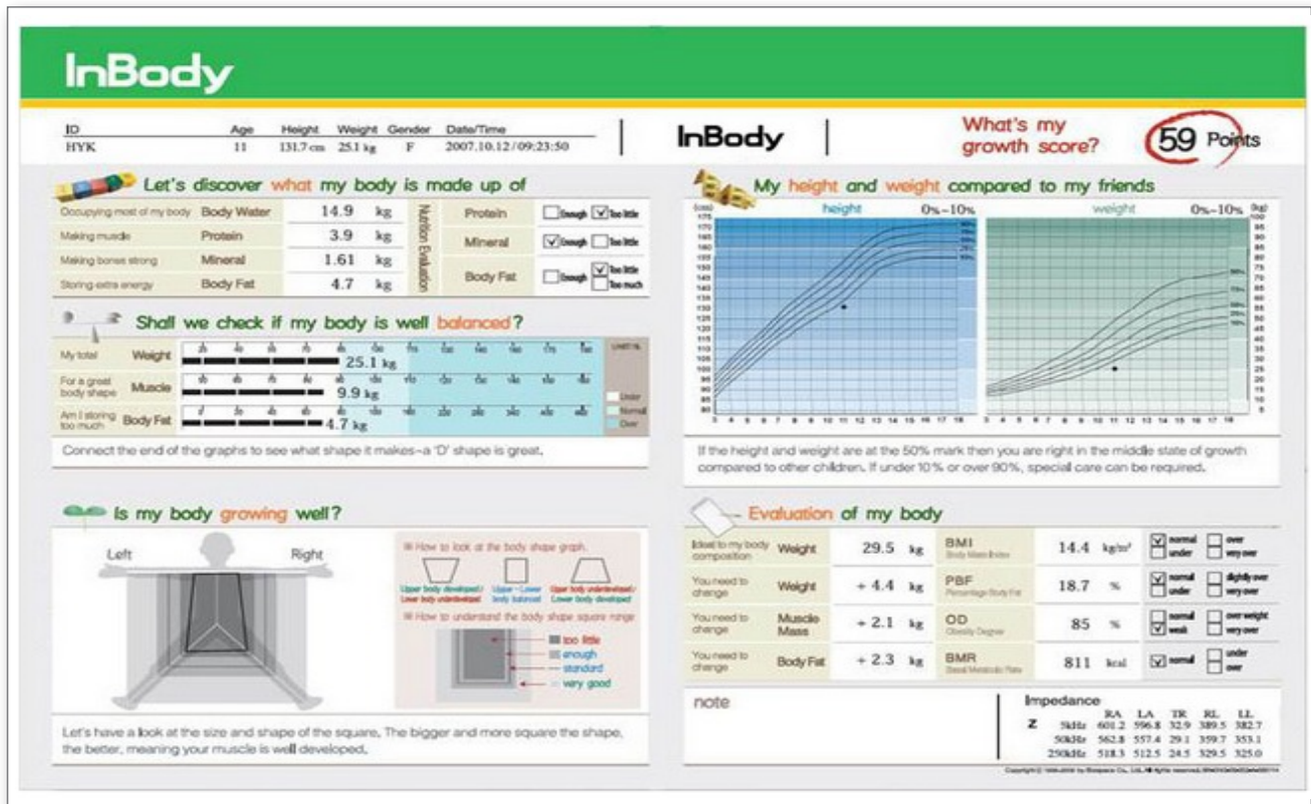
Frequenze: 5kHz, 50kHz, 250kHz

Portata: 10 – 250 kg

Portata altezza: 95 - 220 cm

Durata esame: 40 sec.

InBody J30 | Scheda dei risultati



È in formato A4 ed è ottenuto utilizzando il software Lookin'Body.