

 <p>Via della Pace, 21 20098 S. Giuliano Milanese (MI) - Italy Tel. +39-02-98248016 Fax. +39-02-98247361 www.intermeditalia.it info@intermeditalia.it</p>	<p>SCHEDA TECNICA</p> <p>Bilancia Pesaneonati seca 384</p>	<p>Rev. 00 Aprile 2010</p>
--	--	--------------------------------

Codice	384
	384 7017 099



Indicazioni

Bilancia digitale per pesare neonati e bambini piccoli.

Descrizione

seca 384 :

bilancia digitale pesaneonati, modificabile in bilancia da terra per bambini piccoli.

Con la sua doppia funzione, questa pesa neonati è veramente sensazionale: al tocco di un pulsante, il piatto può essere facilmente staccato dalla base lasciandovi con una robusta bilancia da terra, per bambini sino a 20 kg.

Poiché i due elementi sono connessi in modo ben saldo l'uno con l'altro, è assolutamente sicuro sollevare e trasportare la bilancia.

La forma rotonda del piatto offre al neonato una sensazione di protezione e sicurezza.

Con la funzione BMIF (Breast-Milk-Intake-Function) è facile determinare l'esatta quantità di latte bevuto dal bambino durante la poppata.

- . Funzioni: TARA, HOLD (peso bloccato sul display), BMIF (latte bevuto), selezione range di pesata, spegnimento automatico.
- . Optional: borsa trasporto seca 413 / seca 414

Controindicazioni e Avvertenze

Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti. Appoggiare la bilancia su un piano stabile e sicuro.

 <p>Via della Pace, 21 20098 S. Giuliano Milanese (MI) - Italy Tel. +39-02-98248016 Fax. +39-02-98247361 www.intermeditalia.it info@intermeditalia.it</p>	<p>SCHEDA TECNICA</p> <p>Bilancia Pesaneonati seca 384</p>	<p>Rev. 00 Aprile 2010</p>
--	--	--------------------------------

Pulizia

Utilizzare un panno morbido leggermente imbevuto di detergente non aggressivo.

Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto.

Lattice: esente, Latex Free

Caratteristiche Tecniche

Produttore:	seca gmbh & co. kg – Hamburg (Germany)
Portata:	20 kg
Divisione:	10 g <10 kg> 20 g
Dimensioni:	552x162x362 mm
Peso:	2,8 kg
Alimentazione:	a batterie (4 batterie tipo AA da 1,5 V)
Sicurezza Elettrica:	Tipo B
Temperatura ambientale d'uso:	+ 10° C / +40° C
Compatibilità Elettromagnetica sec. EEC 89/336	Conforme
Approvazione CEE 90/384 del 20.06.1990 in materia di strumenti per pesare:	Omologate in Classe III per uso medico
Conformità CEE 93/42 Dispositivi Medici:	Classe I