 <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 Pesa Persone seca 807</p>	<p>Rev. 00 Giugno 2010</p>
--	---	--------------------------------

Codice	807 1300 009
---------------	---------------------



Indicazioni


Bilancia digitale pesa persone, per uso privato.

Descrizione

seca 807: bilancia digitale da terra, tecnologia avanzata per maggior comfort.

Le dimensioni extra piatte rendono facile e comodo salire su queste bilance. La precisione è garantita dalle quattro celle di carico in acciaio inossidabile. Altre ragioni per ammirare queste bilance sono la superficie in vetro di alta qualità e le dimensioni extra-large delle cifre LCD.

- Tecnologia a quattro celle di pesata. Struttura extra piatta.
- Funzione Step-Off. Per pesarsi senza accendere la bilancia.
- Vetro di sicurezza. Alta resistenza ad urti e graffi.
- Cifre LCD alte 29 mm. Per facile lettura.
- Portata: 150 kg
- Divisione: 100 g
- Funzioni: auto-HOLD, step-off, accensione automatica tip-on, spegnimento automatico.

 <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 Pesa Persone seca 807</p>	<p>Rev. 00 Giugno 2010</p>
--	---	--------------------------------

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.

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:	150 kg
Divisione:	100 g
Dimensioni (LxAxP):	310x37x310 mm
Pedana (LxAxP):	310x37x310 mm
Peso:	2 kg
Dimensioni delle cifre:	29 mm
Alimentazione:	4 batterie tipo AAA, 1,5 V
Temperatura ambientale d'uso:	+ 10° C / + 40° C