

Rev. 01
Giugno 2010

 **LifeMED**

Scheda tecnica

seca 285

Stazione di misura per peso e
altezza con modulo wireless

 **INTERMED**
Attrezzature e strumenti medicali



Codice	Descrizione
285 7000 099	Stazione di misura per peso e altezza con modulo wireless

Indicazioni	
Produttore	seca gmbh & co. kg – Hamburg (Germany)
CND	V0399
Repertorio	93791/R
Conformità	Dispositivo Medico di classe Im conforme alla Direttiva CEE 93/42
Produzione	Made in Germany

Indicazioni

Stazione multifunzione di peso e misura **wireless**.

Descrizione

seca 285: stazione digitale multifunzione per la misura del peso e dell'altezza **wireless**.

La misurazione dell'altezza viene visualizzata sul display incorporato nell'altimetro digitale.

Grazie alla pressione di un solo tasto sul display touch multifunzione, si possono spedire le misurazioni rilevate alle stampanti wireless seca 360° o ad una postazione PC.

Non c'è bisogno di preoccuparsi per le impronte delle dita che rimangono sul display, le operazioni di pulizia sono molto semplici.

La stabile piattaforma in vetro con piedini regolabili integrati garantisce misurazioni del peso precise ed una stabilità assoluta.

La "Linea di Francoforte" integrata nell'altimetro garantisce il corretto posizionamento della testa del

INTERMED s.r.l.

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

paziente.

In fine, il calcolo del BMI avviene automaticamente calcolato e visualizzato sul display retroilluminato a 3 linee.

Funzioni bilancia: HOLD, auto-HOLD, auto-BMI, tasto clear, funzione mamma/bambino, cambio divisione

Funzioni altimetro: HOLD, impostazione dello zero da parte dell'utente, spegnimento automatico

Accessori presenti all'interno della confezione

285
Manuale d'uso

Caratteristiche tecniche

Portata:	300 Kg
Divisione:	50 g <150 Kg>100 g
Dimensioni (LxAxP):	434 x 2.394 x 466 mm
Dimensioni piattaforma (LxAxP)	430 x 60 x 365 mm
Alimentazione:	a batterie e alimentatore
Assorbimento:	circa 25 mA
Sicurezza elettrica:	Classe II – Tipo B
Peso:	16 Kg
Approvazione CEE 90/384 del 20.06.1990 in materia di strumenti per pesare:	Omologata in Classe III
Temperatura ambientale d'uso:	+ 10° / + 40° C

Controindicazioni e avvertenze

Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti.

Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto.

Manutenzione e pulizia

Utilizzare un panno morbido leggermente imbevuto di detergente non aggressivo.

INTERMED s.r.l.

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

Modalità di smaltimento

Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.

Garanzia

2 anni per difetti di fabbricazione.

Accessori

seca 465	Stampante termica
seca 466	Stampante termica di etichette
seca 115	Software di analisi dati

INTERMED s.r.l.

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142