

seca 874

Balance plate électronique pour une utilisation mobile



- Fonction « TARE-mère » pour faciliter la pesée d'enfants en bas âge.
- Larges pieds réglables pour une grande stabilité.
- Balance légère alimentée par piles pour une meilleure mobilité.
- Deux écrans d'affichage pour une double lecture patient/praticien du poids.
- Deux boutons pour une utilisation facile de la balance par une simple pression du pied.

seca 874:

La balance qui pense à vous

Le modèle seca répond parfaitement à ce que l'on attend d'une balance mobile, et même plus: sa construction est très robuste, elle donne des valeurs précises quelque soit le degré hydrométrique de l'air, ses piles ont une longue durée d'utilisation et elle est facile à manipuler.



Grande stabilité.

Bien qu'elle ne pèse que 4 kg, la balance seca 874 est très résistante. Ceci est dû d'une part au cadre d'acier et d'autre part à la cannelure de qualité supérieure des parties en matière synthétique. De plus, elle supporte les chocs grâce à l'utilisation de matière synthétique ABS-2-composants et de plexiglas®. De ce fait, non seulement les enfants en bas âge peuvent être pesés, mais aussi les adultes pouvant atteindre un poids de 200 kg. Des pieds réglables particulièrement larges garantissent la stabilité quelle que soit la surface.

Manipulation facile.

Il n'est plus nécessaire de se baisser continuellement, par exemple lors d'exams en série, parce qu'on peut allumer et éteindre la balance seca 874 avec une pression du pied sur deux boutons situés à l'avant. De plus le travail est simplifié par la fonction « TARE-mère » qui permet la pesée de l'enfant dans les bras de sa mère. Le transport est également facile, car la balance dispose d'une poignée intégrée, ne pèse que 4 kg et peut se loger dans une mallette de transport en nylon ultra-léger.

Détails intelligents.

Ce sont les deux affichages qui sont à mettre en relief. Ils permettent au patient et au personnel, depuis deux endroits différents, la lecture simultanée de la valeur mesurée. Grâce à un interrupteur à bascule protégé et à une fonction d'interruption manuelle qui empêchent une mise en circuit non intentionnelle pendant le transport, le fonctionnement de la balance est toujours assuré, même dans des conditions difficiles.

Les deux affichages permettent au médecin et au patient de lire les valeurs mesurées simultanément.



Les larges pieds réglables garantissent la stabilité quelle que soit la surface



Les deux boutons sur l'avant permettent l'utilisation facile avec une pression du pied.



La construction plate et la surface antidérapante garantissent une posture stable et un accès confortable.

seca 874

Caractéristiques techniques

- Capacité : 200 kg
- Graduation : 50 g < 150 kg > 100 g
- Dimensions (LxHxP) : 321 x 60 x 361 mm
- Dimensions plateforme (LxHxP) : 288 x 60 x 280 mm
- Poids : 4 kg
- Alimentation électrique : piles
- Fonctions : TARE-mère, auto-HOLD, extinction automatique
- En option : le stadiomètre seca 217 combiné à l'adaptateur seca 437, sacoche de transport seca 414 (pour combinaison avec le stadiomètre et l'adaptateur) et seca 421