


seca 959

Waga krzesłkowa z bezprzewodową transmisją danych, z precyzyjną podziałką do ważenia w pozycji siedzącej 

Integracja z PDMS



- Łatwe zastosowanie dzięki ruchomym podłokietnikom i wysuwanym podnóżkom.
- Funkcja BMI.
- Łatwo poruszające się kółka.
- Wysyłanie wartości pomiaru za pomocą jednego przycisku na bezprzewodową drukarkę lub bezpośrednio do komputera.

seca 959:

Troska, komfort i bezpieczeństwo.

Jak bezpiecznie zważyć obłożnie chorych pacjentów lub osoby, które mają problemy z równowagą? Najlepiej usiąść na wadze krzesłkowej seca, a w razie potrzeby można ją nawet przetransportować bezpośrednio do pacjenta, co zaoszczędzi jemu oraz personelowi pielęgniarskiemu zbędnego wysiłku.



Wysuwane podłokietniki i podnóżki na stopy, są łatwe w zastosowaniu.

Troska i komfort – to najważniejsze aspekty, które podkreślają wartość tego stabilnego modelu, składającego się z ramy i okrągłych rurek stalowych. Podłokietniki odchylane do tyłu, pozwalają na swobodne przesiadanie się z krzesła lub łóżka na wagę krzesłkową. Wysuwane podnóżki na stopy można złożyć po bokach i wsunąć pod powierzchnię do siedzenia. Hamulce tylnych kółek gwarantują bezpieczne siadanie i wstawanie.

Mobilność bez trudu.

Waga seca 959 wyposażona jest w cztery zwrotne i łatwo poruszające się kółka, które umożliwiają zastosowanie nawet w najciaśniejszych pomieszczeniach.



Ergonomicznie uformowany uchwyt pozwala na pchanie lub ciągnięcie wagi w dowolnym kierunku.

Łatwe w użyciu elementy obsługi.

W tylnej części wagi krzesłkowej seca 959 znajduje się łatwy w obsłudze panel sterowniczy z dużym wyświetlaczem LCD. Funkcje pogrupowane są przejrzystie i jasno, i wszystkie można kontrolować za pomocą czterech dużych przycisków. Praktyczne: dostarczony wraz z wagą futerał, umożliwi przechowywanie zasilacza bezpośrednio przy wadze.

Precyzyjne wartości w każdym przypadku.

Ponieważ punkt zerowy funkcji ważenia – szczególnie w przypadku wysoce czulej wagi – może się zmienić pod wpływem czynników zewnętrznych, jest on automatycznie co sekundę kontrolowany i regulowany przez elektronikę. W celu precyzyjnego określania ciężaru ciała, waga seca 959 jest wyposażona w skuteczną amortyzację, która ułatwia ważenie niespokojnych pacjentów. Dodatkowa funkcja: przy pomocy jednego przycisku można automatycznie ustalić wartość BMI, która określa stan odżywiania się pacjenta. Dzięki precyzyjnej 50-gramowej podziałce do 150 kg jest ona niezwykle praktyczna w pediatrii i na oddziałach dziecięcych.

Bezprzewodowa i bezbłędna transmisja danych.

Dzięki technologii bezprzewodowej transmisji danych seca 360° wireless, waga seca 959 może przesyłać każdą wartość pomiaru do opcjonalnej drukarki 360° wireless. Dzięki rozwiązaniom, jakie oferują bezprzewodowe oprogramowania seca emr flash 101 oraz analytics 115 lub oraz adapter USB seca 456, wartości pomiaru mogą być odbierane na Twoim komputerze, analizowane i udostępniane istniejącemu Systemowi Zarządzania Danymi Pacjenta (PDMS). Dzięki temu, seca 959 jest zintegrowana z PDMS i przygotowana do cyfrowego zapisu bazy danych pacjentów. Więcej informacji o integracji z PDMS można znaleźć na stronie internetowej www.seca.com

seca 959

Dane techniczne

- Nośność: 300 kg
- Podziałka: 50 g < 150 kg > 100 g
100 g < 250 kg > 200 g
- Wymiary (szer. x wys. x gł.):
563 x 906 x 970 mm
- Ciężar własny: 24,5 kg
- Zasilanie: Zasilacz / bateria
- Transmisja danych: Technologia bezprzewodowej transmisji danych seca 360° wireless
- Funkcje: TARA, Pre-TARA, HOLD, Auto-HOLD, BMI, Auto-CLEAR, automatyczne przełączanie zakresów ważenia, regulowana amortyzacja, automatyczne wyłączenie, SEND/PRINT
- Klasa dokładności: III
- Kompatybilność z: Drukarką 360° wireless advanced seca 466, drukarką 360° wireless seca 465, programami seca emr flash 101 i seca analytics 115, adapterem 360° wireless seca 456