



Analizadores de Grasa Corporal Tanita

El método de medición utilizado es la impedancia bioeléctrica.

Todos los modelos Tanita evalúan masa grasa, masa libre de grasa, agua corporal total, así como estimación de metabolismo basal e índice de masa corporal entre los 7 y 99 años.

Disponen de conector RS232 para PC e incluyen cable de conexión de 5 m.

Vienen con versión en español del software.

El software facilita el control y seguimiento de los análisis realizados generando un histórico de pacientes y permitiendo la impresión de informes gráficos personalizados.

3 años de garantía.



TANITA

Analizador de grasa corporal SC-240 MA

Este modelo se caracteriza por su ligereza y elevada portabilidad.

Dispone de una plataforma de grandes dimensiones.

Calcula de forma instantánea porcentaje de grasa y porcentaje agua corporal en adición al índice de masa corporal (IMC) con precisión clínicamente probada.

Ofrece un análisis individual en detalle indicando la pérdida de grasa cuestión más beneficiosa que la medida de la pérdida en peso.

El equipo dispone de un puerto USB para poder transferir los datos a PC y ser interpretados con el programa PC Suite Biológica 7.1, incluido en dotación.

El equipo mide masa de grasa total, nivel de grasa visceral, masa libre de grasa, masa muscular, agua corporal total, masa ósea estimada, peso, IMC y metabolismo basal.

Características y especificaciones:

- Capacidad máxima: 200 kg con graduación de 0,1 kg
- Display LCD: 1,3" x 6,2"
- Dimensiones: 17,2" x 13,4" x 2,1"
- Peso: 4,5 kg
- Alimentación: a red con transformador de 9 V o con 6 pilas tipo AA, no incluidas.

Unidad

905-3569

1.155,00