

TENSIÓMETRO DE PRIMERA CALIDAD PARA BRAZO



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:



Apto para 4 usuarios



Promedio de mediciones



Detección de ritmo cardíaco irregular



Indicador de valor de la presión



Memoria para 60 lecturas por usuario



Registro de fecha y hora



Sensor de movimiento corporal



Garantía de 5 años

Tensiómetro de primera calidad para brazo para múltiples usuarios con exactitud clínicamente comprobada.

Exactitud confiable

- Exactitud clínicamente comprobada
- Clasificado como el mejor por diversas publicaciones independientes
- La función de detección de ritmo cardíaco irregular (RCI) alerta al usuario acerca de patrones de ritmo cardíaco irregular
- El indicador de valor de la presión clasifica la presión arterial de acuerdo con los estándares médicamente aprobados

Fácil de usar

- Funcionamiento sencillo para hasta 4 usuarios diferentes con memoria única para 60 lecturas por cada usuario
- La función de promedio de mediciones calcula automáticamente el promedio de todas las mediciones para determinar la presión arterial promedio de referencia

- Adaptador de CA disponible para funcionamiento sin pilas (incluido en el modelo UA-767FAC)
- Brazaletes de varias medidas fácil de aplicar que se adapta a la mayoría de los brazos (8,6 a 16,5" [22 a 42 cm])
- Se infla suavemente para permitir una medición más cómoda

El compromiso de A&D

- Desempeño de nivel profesional en el que puede confiar
- Garantía de 5 años para el tensiómetro, garantía de 2 años para el brazaletes
- Brazaletes que no están hechos de látex de goma natural
- Indicador de vida útil de la batería
- Aplicación A&D Connect complementaria: descárguela gratis para registrar de forma manual las mediciones y seguirlas de manera electrónica (disponible en iOS y Android)

Especificaciones técnicas

Método de medición	Oscilométrico
Memoria	60 lecturas para cuatro usuarios
Tamaño del brazalete	8,6 a 16,5" (22 a 42 cm)
Rango de medición	Presión: 0 a 299 mmHg Presión sistólica: 60 a 279 mmHg Presión diastólica: 40 a 200 mmHg Pulso: 40 a 180 latidos/minuto
Exactitud de la medición	Presión: ±3 mmHg Pulso: ±5 %
Fuente de alimentación	4 pilas de 1,5 V (R6P, LR6 o AA) o un adaptador de CA (TB-233)
Cantidad de lecturas	Aprox. 700 con LR6 (pilas alcalinas). Aprox. 200 con R6P (pilas de manganeso).
Dimensiones del tensiómetro	5,5 x 2,3 x 4,1" (14 x 5,8 x 10,4 cm)
Peso del tensiómetro	9 oz (255 g) (sin las pilas)
Tamaño de la pantalla	1,7 x 1,9" (4,3 x 4,8 cm)
Prueba clínica	ISO81060-2: 2013
Condiciones de funcionamiento	+50 °F a +104 °F (10 °C a 40 °C) / 15 % a 85 % HR / 800 a 1060 hPa
Condiciones de almacenamiento/ transporte	-4 °F a +140 °F (-20 °C a 60 °C) / 10 % a 95 % HR / 700 a 1060 hPa

Especificaciones de empaquetado y envío

	Dimensiones (Anch. x Prof. x Alt.) (in/cm)	Peso (lb/kg)	Volumen de artículo individual (ft³/cm³)	UPC / GTIN
UA-767F Unidad individual (Caja)	5,1 x 3,9 x 7,7 in (12,9 x 9,9 x 19,6 cm)	1,57 lb (0,71 kg)	0,05 ft ³ (1415 cm ³)	0-93764-60336-5
UA-767F Caja (10 unidades)	20 x 11 x 9 in (50,8 x 27,9 x 22,9 cm)	16,54 lb (7,5 kg)	1,08 ft ³ (30 582 cm ³)	
UA-767FAC Unidad individual (Caja)	5,1 x 3,9 x 7,7 in (12,9 x 9,9 x 19,6 cm)	1,67 lb (0,75 kg)	0,05 ft ³ (1415 cm ³)	0-93764-60337-2
UA-767FAC Caja (10 unidades)	20 x 11 x 9 in (50,8 x 27,9 x 22,9 cm)	17,6 lb (8 kg)	1,08 ft ³ (30 582 cm ³)	

Contenido de la caja

- 1 tensiómetro para brazo
- 1 brazalete para tensiómetro (8,6 a 16,5" [22 a 42 cm])
- 1 manual de instrucciones
- 1 guía de inicio rápido
- 1 estuche
- 1 adaptador de CA (UA-767FAC)
- 4 pilas AA (UA-767F)