



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

PREVENCIÓN Y CONTROL



TENSIÓMETRO AUTOMÁTICO DE BRAZO



Imagen ilustrativa

Equipo: 2 años de garantía | Manga: 6 meses de garantía

Producto de uso y venta libre

Producto médico registrado según P.M. 97-82

Avalado por la Federación Argentina de cardiología

Validado Clínicamente según protocolos de la Sociedad Europea de Hipertensión (ESH) y Sociedad Británica de Hipertensión (BHS)



Modelo Web / REF.	TAB100	
Marca	Silfab	
Origen	China	
Tipo	Automático de Brazo	
Circunferencia de manga (Mín. - Máx.)	23 - 43 cm	
Presión	Rango	0 - 300 mmHg
	Exactitud	± 3 mmHg
Pulso	Rango	40 - 199 pulsos/min
	Exactitud	± 5 %
Presión y pulso simultáneos	Sí	
Indicador de clasificación de hipertensión	Sí	
Indicador de arritmia	Sí	
Indicador de movimiento corporal	Sí	
Indicador de pilas bajas	Sí	
Memorias de mediciones	120 en total para 3 usuarios	
Promedio últimas 3 mediciones	Sí	
Auto apagado	Sí	
Fecha y hora	Sí	
Alimentación	4 pilas AAA	
Autonomía	Apróx. 250 mediciones (con pilas alcalinas)	
Observaciones	Indicador de ajuste incorrecto de manga Conexión para fuente de alimentación (Fuente de alimentación -no provista Opcional)	

EMBALAJE	Caja individual	Caja grupal
Dimensiones (Largo/Ancho/Alto)	126 / 97 / 168 mm	325 / 270 / 380 mm
Peso	0,525 Kg	6,9 Kg
Código de barras primario (EAN13)	7798028884308	-
Código de barras primario (DUN14)	-	77798028884307
Unidad de empaque	1	12

CONDICIONES AMBIENTALES	Uso	Almacenamiento
Temperatura ambiente	5 a 40 °C	-25 a 70 °C
Humedad Ambiente	15 a 93 %	≤93 %
Presión Ambiente	700 a 1060 hPa	

Información exclusiva para venta en Argentina

Las imágenes y/o gráficas son meramente ilustrativas. La información puede no corresponder con productos fabricados o importados con antelación a la fecha de emisión de este documento.

EETT-TENSIÓMETRO AUTOMÁTICO DE BRAZO TAB100 v01

La última hoja de este documento puede no estar visible debido a que es de uso interno del Sistema de Gestión de Calidad de Silvestrin Fabris S.R.L.