

EL NUEVO

TENSIÓMETRO ELECTRÓNICO DE BRAZO



Spengler, la marca líder en monitorización de la presión arterial, presenta su última innovación:

NEOTENS®

El **NEOTENS®** es un monitor electrónico de la presión arterial del brazo, que combina diseño y precisión. Su gran pantalla LCD, diseño ergonómico y facilidad de uso hacen que sea un monitor de presión sanguínea muy intuitivo. Su medición a la inflación asegura un confort óptimo para cada uso. Spengler también tiene la oportunidad de introducir su aplicación de seguimiento de la presión arterial: **SPENGLER HTA**.



DESIGNED BY :
ATELIER PATRICK JOUFFRET

CE
0123

NEOTENS® es compatible con la aplicación móvil de seguimiento de la presión arterial: **suivi^{HTA}** de la SFRHTA (Société Française de Recherche sur le HTA)



TENSIÓMETRO ELECTRÓNICO DE BRAZO NEOTENS®



TOMA DE MEDIDAS A LA INFLACIÓN
CÓMODO Y RÁPIDO



2 MEMORIAS PARA 2 USUARIOS



PANTALLA CLARA: PANTALLA LCD
GRANDE MUY LEGIBLE (50 X 50 MM)



MEMORIAS CON FECHA Y HORA PARA UN
MEJOR SEGUIMIENTO DE LAS MEDICIONES



MANGUITO M/L (22/42 CM) INCLUIDO



FLEXIBILIDAD DE USO: FUENTES DE
ENERGÍA DIFERENTES: BATERÍAS O USB-C
(OPCIONAL)



INDICADOR DE DETECCIÓN
LATIDO IRREGULAR



COMPATIBLE CON SUMI HTA
DE LA SRFHTA

ESPECIFICACIONES

Pantalla	Tamaño de la pantalla digital LCD: 50 mm x 50 mm
Método de medición	Método oscilométrico con medición durante el inflado
Sitio de medición	Brazo
Intervalo de medición	Presión sistólica : 60mmhg~260mmhg Presión diastólica : 40mmhg~200mmhg Presión : 0mmhg~299mmhg Pulso : 30 ~ 199 pulsaciones/minuto
Precisión	Precisión de la presión : ± 3 mmHg Pulso : ± 5 %
Medición	durante el inflado : rápido y cómodo
Memoria	50 memorias x 2 usuarios
Detección de latidos irregulares	Si
Apagado automático	Después de 1 minuto sin uso
Detección de batería baja	Si
Fuente de alimentación	4 pilas AA o adaptador médico USB de tipo C (en opción)
Duración de la batería	Aprox. 300 mediciones Temperatura : 5°C ~ 40°C (41°F~104°F) Humedad : 5%~93%RH Presión atmosférica : 700 hPa~1060 hPa
Entorno operativo	
Entorno de almacenamiento	Temperatura : -25°C ~70°C (-13°F~158°F) Humedad : ≤93% RH
Peso del aparato (sin pilas)	Aprox. 230 gr
Dimensiones del aparato	Aprox. 108.6mm x 103.5 x 73.5mm
Grado de protección contra la penetración	IP21
Tipo de Manguito	Tamaño M/ L incluido, los tamaños de niños y adultos grandes son vendidos por separado
Clase Medical	Clase IIa Dispositivo médico (marcado CE)
Garantía	3 años
Contenido de la caja	Aparato de control, un manguito para adulto (M/L), un estuche de almacenamiento, 4 Pilas alcalinas AA y un manual de utilización.

DENOMINACIÓN	REFERENCIA
● Tensiómetro electrónico de brazo NEOTENS® Spengler	NEO300
● Tensiómetro electrónico de brazo NEOTENS® Spengler con adaptador	NEO300A

ACCESORIOS

DENOMINACIÓN	REFERENCIA
Manguito infantil S (16-24 cm) para tensiómetro electrónico de brazo NEOTENS® Spengler	527050
Manguito adulto (M/L) 22-42cm para tensiómetro electrónico de brazo NEOTENS® Spengler	527051
Manguito adulto XL (40-56 cm) para tensiómetro electrónico de brazo NEOTENS® Spengler	527052

CALIDAD SPENGLER

Marcado CE

Los tensiómetros Spengler como NEOTENS® 300 y 300A son dispositivos médicos de clase IIa. Cumplen con la normativa europea vigente.

Centro de asistencia técnica al cliente

SPENGLER MEDICAL ofrece servicios de mantenimiento y reparación de dispositivos. Póngase en contacto con nuestro centro de soporte técnico al cliente en +33 4 42 90 31 31 o haga clic en la pestaña SAV en www.spengler.fr

Garantía Spengler

NEOTENS® tiene una garantía de 3 años (en condiciones normales de uso). Las baterías no están cubiertas por la garantía. La garantía no cubre ni el mantenimiento defectuoso por parte del usuario.

