

**BOSCH  
+SOHN**

**boso**

boso TM-2450

kleiner  
leichter  
leiser



das neue 24-Stunden-Blutdruckmessgerät

Vorabinfo — Änderungen vorbehalten  
Keine Haftung für Druckfehler

## für Ihre Patienten



20,5% kleiner  
22,5% leichter  
33% leiser



Die Gürteltasche mit Gurt und Trageriemen wurde für ein angenehmes Tragen am Körper optimiert.

Mit gerade einmal 175 g ist das boso TM-2450 das Leichtgewicht unter den 24-Stunden-Blutdruckmessgeräten und ist mit Abmessungen von B 66 mm x H 25 mm x T 95 mm besonders klein und flach. Für bestmögliche Akzeptanz bei ihren Patienten lässt es sich leicht verstauen und bequem tragen.

Eine patientenfreundliche Schlafaste erlaubt die manuelle Steuerung des Schlafmodus.

## für Ihre Praxis



Profitieren Sie von der einfachen Bedienung, präzisen Messung und rascher übersichtlicher Auswertung der Messdaten.

Die Abrechnungsfähigkeit über das Zusatzbudget Langzeit-RR erlaubt den wirtschaftlichen Einsatz und eine rasche Amortisation.

Bei der 24-h-Blutdruckmessung überzeugt das boso TM-2450 mit der bewährten gewohnten Qualität und Benutzerfreundlichkeit. Die intuitive Bedienung ermöglicht das einfache Einstellen von individuellen Intervallzeiten sowie Beginn und Ende von Tag- und Nachtmodus über die PC-Software.

Alternativ verfügt das Gerät über ein voreingestelltes Automatikprogramm. Mit einem Knopfdruck starten Sie eine Aufzeichnung von Blutdruck und Herzfrequenz über mindestens 20 Stunden.

Die Frequenz der Blutdruckmessungen ist anpassbar und erfolgt standardmäßig in der Wachphase in Abständen von 15 Minuten, in der Schlafphase alle 30 Minuten.

Sie benötigen spezifischere Daten ihres Patienten? Individualisierte Intervallzeiten, Beginn und Ende von Tag- und Nachtmodus lassen sich über die Software profilmanager XD am PC übersichtlich und komfortabel einstellen.

Die Messergebnisse sind durch die oszillometrische Messmethode in nahezu jeder Situation präzise.

# Lieferumfang



24-Stunden-Blutdruckmessgerät  
boso TM-2450

Transport-Koffer



Akku-Ladegerät



2x Akku-Sätze mit je zwei Akkus  
(ein Satz bereits im Gerät eingelegt)



Manschetten für Erwachsene

- Größe M (13 x 62 | 22 – 32) abwaschbar
- Größe L (16 x 68 | 32 – 45) abwaschbar



Hüfttasche

mit abnehmbarem Trageriemen  
und Gürtel



Gebrauchsanweisungen für:

- boso TM-2450
- profil-manager XD
- Wichtige Hinweise
- Akku-Ladegerät



CD-ROM

- boso profil-manager XD



USB-Verbindungskabel



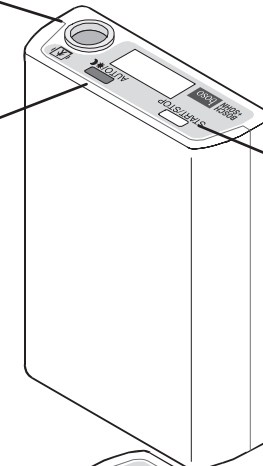
Manschetten optional  
S (10 x 38 | 16 – 22)  
XL (17 x 76 | 36 – 50)

# Geräteübersicht

Manschetten-anschluss-  
buchse

AUTO-Taste  
Tag/Nacht-Taste

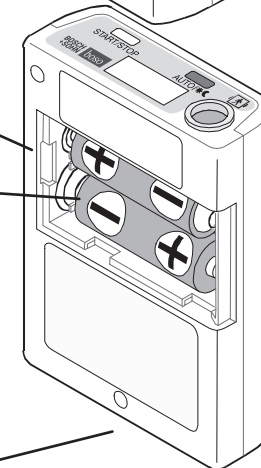
START/STOP-Taste



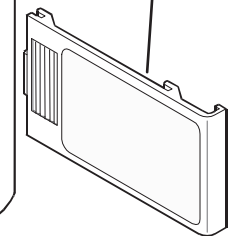
Batteriefach

2 LR6 (AA) Akkus











Batteriefach-  
deckel







Micro-USB-Anschluss  
auf der Rückseite



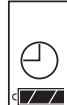


## Symbole auf dem Messgerät

	START/STOP-Taste
	AUTO-Taste (TAG/NACHT-Taste)
	Automatikmodus aktiv
	Schlafmodus aktiv
1.  2.  3. 	Batteriestatusanzeige: 1. Batterie geladen 2. Batterie teilweise geladen 3. Batterie leer, keine weitere Messung oder Datenübertragung möglich
	Speicher voll, 600 Messungen, keine weitere Messung möglich
	Seriennummer
	Herstellungsjahr
IP22	Schutz gegen Fremdkörper und Wasser: Die IP-Klassifizierung ist die Schutzart, die von Gehäusen gemäß IEC 60529 besteht. Dieses Gerät ist gegen feste Fremdkörper mit einem Durchmesser von 12 mm und größer wie z.B. Fingern geschützt. Dieses Gerät ist gegen fallendes Tropfwasser geschützt, wenn das Gehäuse bis zu 15° geneigt ist.
CE 0124	Das Gerät ist konform mit der europäischen Medizinprodukterichtlinie.

## Symbole auf dem Messgerät

	Gerät darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden.
	Defibrillationsgeschütztes Gerät des Typs BF
	Hersteller
	Gebrauchsanweisung lesen

## OLED Display

	12:38	Anzeige der Uhrzeit, wenn nicht gemessen wird
	888SYS mmHg	Anzeige der Messwerte: SYS - Systolischer Blutdruck DIA - Diastolischer Blutdruck PUL - Puls mmHg - Einheit für Blutdruck /min - Einheit für Puls
	E07	Fehleranzeige

