

# AMEDTEC *ECG pro*<sup>®</sup>



## Holter-RR

Präzise in der Funktionsdiagnostik - Einfach in der Bedienung

## Technische Daten

Messdruckbereich	systolisch 60 bis 290mmHg diastolisch 30 bis 180mmHg
Genauigkeit	+/-3mmHg im Anzeigebereich
Statischer Druckbereich	0 bis 300mmHg
Pulsbereich	30 bis 240 Schläge pro Minute
Verfahren	oszillometrisch
Messintervalle	0, 1, 2, 4, 5, 6, 12 oder 30 Messungen pro Stunde
Messprotokolle	2 veränderbare und 7 feste Messprotokolle
Speicherkapazität	300 Messungen
Betriebstemperatur	+10°C bis +40°C
Betriebluftfeuchte	15% bis 90%
Abmessungen	128 x 75 x 30mm
Gewicht	ca. 240g inkl. Akkus
Stromversorgung	2 Stück Mignon-AA-Batterien oder -Akkus
Schnittstellen	Kabel: Serielle Schnittstelle RS232, Konverter für USB Infrarot, Bluetooth Klasse 1
Normen	DIN EN 60601-1, DIN EN 60601-2, EN 1060-1, EN 1060-3, R&TTE Richtlinie 1999/5/EG

Der Holter-RR-Blutdruckrekorder erfüllt die Anforderungen der

- Association for the Advancement of Medical Instrumentation (AAMI)
- British Hypertension Society (BHS) und
- European Society of Hypertension (ESH).

## **AMEDTEC Medizintechnik Aue GmbH**

Schneeberger Straße 5  
08280 Aue

Telefon: +49 3771 59827-0  
Telefax: +49 3771 59827-90

info@amedtec.de  
www.amedtec.de

Produziert für AMEDTEC von:

I.E.M GmbH  
Cockerillstr. 69  
D-52222 Stolberg