



“PARR” Automatische Bloeddrukmeter

Model: X5



♥ PARR



Atriumfibrillatiedetectie (AFib)

Atriumfibrillatie (ook AFib of AF genoemd) is een trillende of onregelmatige hartslag (aritmie) die kan leiden tot bloedstolsels, beroerte, hartfalen en andere hartgerelateerde complicaties. AFib is een serieuze aandoening die kan optreden zonder verschijnselen of symptomen, maar die kan leiden tot levensbedreigende complicaties als dit niet wordt behandeld.



Detectie Premature Contracties (PC)

Extra, abnormale hartslagen ontstaan op abnormale plaatsen in uw hart, hetzij in de boezems (PAC), de hartkamers (PVC) of de sinusknoop (PNC). Deze extra slagen verstoren het regelmatige hartritme en veroorzaken soms hartkloppingen (bv. overgeslagen slagen) in de borstkas. Ze kunnen eenmalig of herhaaldelijk voorkomen in verschillende frequenties. Als ze niet stressgerelateerd zijn, kunnen ze een belangrijke indicator zijn voor een groot aantal hartaandoeningen en een verhoogd risico op ischemische beroertes met PC.

- Onregelmatige Hartslag Detectie (ARR)
- Atriumfibrillatiedetectie (AFib)
- Detectie van Premature Contracties (PC)
- Manchetdetectie
- Bewegingsdetectie
- Indicatie Risico op Hypertensie
- Gemiddelde van de laatste 3 metingen
- Gemiddelde laatste 7 dagen AM/PM
- 120 geheugenplaatsen voor 2 gebruikers met datum- & tijdsindicatie
- Gastmodus
- Latexvrij Gepatenteerd Universeel Manchet
- Manchethouder Ontwerp
- Groot LCD-scherm | 69*78 mm
- Adapteraansluiting
- Levenslange Kalibratie
- PC Link (optioneel)
- Opbergetui



ARR/AFib



Bewegingsdetectie



7 Dagen AM/PM
Gemiddelde



Universeel Manchet



ARR/PC



Hypertensie Risico
Indicator



120 geheugenplaatsen
voor 2 gebruikers met
datum- & tijdsindicatie



Manchethouder
Ontwerp



ESH
European Society
of Hypertension
protocol



BIHS
British & Irish
Hypertension
Society



Manchetdetectie



Gemiddelde laatste
3 metingen



Gastmodus



Jumbo formaat
“XL” cijfers

Universeel Manchet voor bovenarmomtrekken van:
24 - 40 cm (9.4" ~ 15.7")
Andere maten manchetten beschikbaar op aanvraag

♥ PARR Technologie

Voorkom het risico op hartziekten en beroertes door vroegtijdige detectie van atriumfibrillatie, premature contracties, tachycardie en bradycardie. Hartstoornissen hebben medische zorg nodig en daardoor is een vroege diagnose van uiterst belang. De PARR-technologie detecteert hartritmestoornissen tijdens reguliere bloeddrukcontroles zonder enige extra gebruikersvaardigheden, gebruikersinteractie en verlenging van de meting.

- Opslag- en transportcondities -10° C~60°C(14°F~140°F)
10%~90% RH, 700~1060 hPa

Patent Nr:
US: 7597667B2; US: 9,724,046 B2
TW: 191076; TW: 1236891; TW: 1322262; TW: 1533839
CN: 469964; CN: ZL 2014 3 0413651.4
Andere patenten in afwachting

www.rossmax.nl

rossmax
nederland