

## SPECIFICATIES

1. Productnaam: Polsbloeddrukmeter
2. Model: KD-723
3. Classificatie: Intern aangedreven, Type BF contactonderdeel; IP22, geen AP of APG; Continue bediening
4. Afmetingen van het apparaat: Ca. 80mmx60mmx22mm
5. Manchetomtrek: 14 cm - 19,5 cm
6. Gewicht: Ca. 96g (3 9/23oz.) (exclusief batterijen)
7. Meetmethode: Oscillometrische methode, automatische inflatie en meting
8. Geheugenvolume: 1 x99 keer met tijd- en datumstempel
9. Voeding: batterijen: 2 x1 ,5V = TYPE AAA
10. Meetbereik: Manchetdruk: 0-300 mm Hg Systolisch: 60-260 mm Hg Diastolisch: 40-199 mmHg Polsslag: 40-180 slagen/minuut
11. Nauwkeurigheid: Druk:  $\pm 3$  mmHg Polsslag:  $\pm 5\%$
12. Omgevingstemperatuur voor gebruik: 10°C - 40°C
13. Omgevingsvochtigheid voor gebruik:  $\leq 85\%$  relatieve luchtvochtigheid
14. Omgevingstemperatuur voor opslag en transport: -20°C-50°C
15. Omgevingsvochtigheid voor opslag en transport:  $\leq 85\%$  relatieve luchtvochtigheid
16. Atmosferische druk: 80 kPa - 105 kPa
17. Batterijduur: Ca. 170 keer.
18. Draadloze verbinding: Bluetooth Smart 4.0  
Frequentieband: 2.400 - 2.4835 GHz
19. Alle onderdelen die tot het drukmeetsysteem behoren, inclusief: Pomp, klep, LCD, manchet, sensor

**Opmerking:** Deze specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

