

ZORG EN REINIGING

1. De sonde (bestaande uit een temperatuursensor en een afstandssensor) is het meest ingewikkelde onderdeel van de thermometer en moet schoon en intact worden gehouden om nauwkeurige metingen te verkrijgen.
2. Gebruik de volgende methode om de sonde te reinigen:
3. Veeg het oppervlak van de sonde voorzichtig schoon met een wattenstaafje gedrenkt in > 75% medische alcohol.
4. Neem contact op met de klantenservice als de sonde (sensor) kapot is.
5. Gebruik een zachte, droge doek om het beeldscherm en de buitenkant van de thermometer schoon te maken. Als de thermometer erg vuil is, kan de doek worden bevochtigd met wat medische alcohol om het apparaat schoon te maken.
6. Het product is niet waterdicht. Reinig het apparaat niet met schoonmaakmiddelen. Dompel de thermometer niet onder in water of andere vloeistoffen.

ONDERHOUD

1. Dit bedrijf heeft geen agentschap of individu gemachtigd om productreparaties of onderhoud uit te voeren. Probeer de thermometer niet te demonteren of aan te passen als u functionele problemen met het apparaat vermoedt.
2. De IR-thermometer is een uiterst nauwkeurig instrument. Elk onjuist onderhoud, demontage of wijziging kan leiden tot onnauwkeurigheden in de metingen van het product.
3. Als u tijdens de garantieperiode problemen met het product vermoedt, neem dan contact op met de klantenservice voor verdere afhandeling.