



**UK Attention**

Please note that the IR non-contact thermometer differs from other thermometers like ear, oral or rectal thermometers. The temperature it displays differs (up to 2 degrees) from the actual body temperature due to the influence from the environment (air flow between thermometer and surface).

To improve the measurement results please take the following into account:

- Leave the IR thermometer in the same room 30 minutes prior to the measurement
- Keep the lens & sensor clean all the time (no water condensation on the lens)
- Please wait at least 10 seconds between each measurement

For more details see manual.

**NL Opgelet**

Let op dat de contactloze IR-thermometer verschilt van andere thermometers zoals oor-, mond- of rectale thermometers. De temperatuurweergave verschilt (tot 2 graden) van de feitelijke lichaamstemperatuur door invloed uit de omgeving (luchtstroom tussen thermometer en het meetoppervlak).

Houd rekening met de volgende punten om de meetresultaten te verbeteren:

- Leg de IR-thermometer voorafgaand aan de meting 30 minuten in dezelfde ruimte
- Houd de lens en sensor altijd schoon (geen watercondens op de lens)
- Wacht minimaal 10 seconden tussen elke meting

Zie de handleiding voor meer informatie.

**FR Attention**

Veuillez noter que le thermomètre infrarouge sans contact est différent des autres thermomètres (auriculaires, buccaux ou rectaux). La température qu'il affiche est différente (jusqu'à 2 °C) de la température réelle du corps, en raison de l'influence de l'environnement (circulation d'air entre le thermomètre et la surface).

Pour améliorer les résultats de mesure, veuillez tenir compte des instructions suivantes :

- Laissez le thermomètre infrarouge dans la même pièce pendant les 30 minutes précédant la mesure
- Gardez la lentille et le capteur propres en tout temps (pas de buée sur la lentille)
- Patientez au moins 10 secondes entre deux mesures

Pour plus de détails, consultez le manuel.

**DE Achtung**

Bitte beachten Sie, dass sich das berührungslose IR-Thermometer von anderen Thermometern wie Ohr-, Mund- oder Rektalthermometern unterscheidet. Die angezeigte Temperatur weicht aufgrund des Einflusses der Umgebung (Luftströmung zwischen Thermometer und Oberfläche) von der tatsächlichen Körpertemperatur ab (bis zu 2 Grad).

Um die Messergebnisse zu verbessern, berücksichtigen Sie bitte Folgendes:

- Bewahren Sie das IR-Thermometer 30 Minuten vor der Messung im Raum der Messung auf
- Halten Sie die Linse und den Sensor stets sauber (kein Kondenswasser auf der Linse)
- Warten Sie mindestens 10 Sekunden zwischen den einzelnen Messungen

Für weitere Details finden Sie in der Bedienungsanleitung.