

Veroval®
FIEVRE

NOUVEAU

**Le thermomètre
“comme vous l'aimez”**

HARTMANN

Validation clinique

Veroval®

FIEVRE

pour toute la famille

C'est une affaire de famille classique : lorsqu'il faut prendre la température, un membre de la famille veut prendre la mesure dans l'oreille, l'autre préfère le front. Grâce au thermomètre Veroval® 2 en 1 oreille et front, ce n'est plus un problème. Ce thermomètre infrarouge digital mesure rapidement et facilement des deux façons : dans les oreilles et sur le front. De plus, il donne des résultats précis en une seconde.



Thermomètre infrarouge 2 en 1
oreille et front pour une mesure
rapide et facile

- ✓ Idéal pour des familles avec enfants
- ✓ 2 méthodes de mesure possibles
- ✓ Mesure très précise
- ✓ Mesure infrarouge très rapide
- ✓ 10 capuchons de protection à usage unique inclus, pour une mesure hygiénique
- ✓ Facile à nettoyer
- ✓ Alarme fièvre visuelle
- ✓ Disponible en supplément: 20 capuchons de protection à usage unique pour une mesure auriculaire hygiénique



Ce qu'il faut savoir...

Notre température corporelle varie au cours de la journée. Par exemple, Elle est légèrement plus élevée le soir que le matin. La température corporelle normale se situe donc dans un intervalle de température. Il y a aussi une grande différence entre la température centrale du corps et celle de la surface de la peau. C'est pourquoi il est difficile de parler d'une température corporelle normale. En règle générale, la température du corps dépend de l'endroit où est prise la mesure et elle est influencée par la température environnante, l'âge, le stress, le manque de sommeil, les hormones et les activités physiques.

**Endroit de la prise de mesure
(T° en degré Celsius)**

	Orale / axillaire	Auriculaire/ frontale	Rectale
Normale	35.9 - 37.0	35.8 - 36.9	36.3 - 37.5
Elevée	37.1 - 37.5	37.0 - 37.5	37.6 - 38.0
Légère fièvre	37.6 - 38.0	37.6 - 38.0	38.1 - 38.5
Fièvre modérée	38.1 - 38.5	38.1 - 38.5	38.6 - 39.0
Fièvre élevée	> 38.6	> 38.6	> 39.1

Dix précieux conseils pour une prise de température

1. Lisez attentivement le mode d'emploi avant d'effectuer une mesure.
2. Soyez depuis 30 minutes dans une pièce tempérée.
3. Attendez au moins 30 secondes entre deux mesures consécutives.
4. Ne prenez pas de douche avant une prise de température. Ne la mesurez pas non plus en allaitant ou juste après l'allaitement.
5. Evitez de manger, de boire ou de faire du sport avant de mesurer la température.
6. Effectuez 3 mesures en prenant le résultat le plus élevé lorsque la valeur est anormalement basse.
7. Pour la mesure frontale, mesurez toujours la température au même endroit pour éviter les écarts de valeur, dégagiez le front (cheveux, transpiration) afin d'obtenir une précision optimale.
8. Pour la mesure auriculaire, prenez la température toujours dans la même oreille, ne prenez pas la mesure dans une oreille enflammée.
9. Eloignez le thermomètre de la zone à mesurer uniquement après avoir entendu le signal sonore de fin de mesure et lorsque la lampe LED est éteinte.
10. Attendez au moins cinq minutes après le nettoyage de la sonde pour reprendre une mesure.

N.V. PAUL HARTMANN S.A.
1480 Saintes
BELGIQUE
www.veroval.be



NIEUW

Veroval® KOORTS

Klinisch gevalideerd

De thermometer "zoals je 'm het liefste hebt"

HARTMANN

Personal Healthcare

Veroval® KOORTS

voor het hele gezin

Een typisch gezinstafereel: als de temperatuur moet gemeten worden moet het ene gezinslid deze in het oor en het andere verkiest het voorhoofd. Met de Veroval® 2 in 1 thermometer, die de temperatuur zowel in het oor als op het voorhoofd meet, is dit geen enkel probleem. Deze digitale infrarood thermometer meet snel en eenvoudig op beide plaatsen: in het oor en op het voorhoofd en levert binnen een seconde nauwkeurige resultaten.



2 in 1 infrarood thermometer om snel en eenvoudig de temperatuur te meten in het oor en op het voorhoofd

- ✓ Ideaal voor gezinnen met kinderen
- ✓ 2 meetmethoden
- ✓ Hoge meetnauwkeurigheid
- ✓ Snelle infrarood meting
- ✓ Hygiënisch meten in het oor: inclusief 10 beschermkapjes voor eenmalig gebruik
- ✓ Eenvoudig reinigen
- ✓ Visueel koortsalarm
- ✓ Afzonderlijk verkrijgbaar: 20 beschermkapjes voor eenmalig gebruik, voor hygiënisch meten in het oor



Dit moet je zeker weten!

Onze lichaamstemperatuur schommelt in de loop van de dag. Zo is onze lichaamstemperatuur 's avonds bijvoorbeeld lichtjes hoger dan 's morgens. Een normale lichaamstemperatuur is dus niet één bepaalde waarde maar bevindt zich in een temperatuurbereik met een minimum en een maximum waarde. Er is ook een groot verschil tussen de centrale lichaamstemperatuur en deze aan het huidoppervlak. Daarom is het moeilijk om over een algemeen normale lichaamstemperatuur te spreken. In het algemeen hangt de lichaamstemperatuur af van de plaats waar deze werd gemeten en de invloed van omgevingstemperatuur, leeftijd, stress, slaaptekort, hormonen en lichaamsactiviteiten.

Plaats waar de temperatuur wordt gemeten (t° in graden Celsius)

	Oraal / oksel	Oor/ voorhoofd	Rectaal
Normaal	35.9 - 37.0	35.8 - 36.9	36.3 - 37.5
Hoog	37.1 - 37.5	37.0 - 37.5	37.6 - 38.0
Lichte koorts	37.6 - 38.0	37.6 - 38.0	38.1 - 38.5
Matige koorts	38.1 - 38.5	38.1 - 38.5	38.6 - 39.0
Hoge koorts	> 38.6	> 38.6	> 39.1

Tien tips bij een temperatuurmeting

1. Lees eerst aandachtig de gebruiksaanwijzing.
2. Verblijf een halfuur vóór de meting in een ruimte met een matige temperatuur.
3. Wacht een dertig seconden tussen twee metingen.
4. Neem net voor je de lichaamstemperatuur meet geen douche en geef geen borstvoeding net vóór of tijdens de meting.
5. Vermijd ook om te eten, te drinken of te sporten net voor je de lichaamstemperatuur meet.
6. Meet driemaal de lichaamstemperatuur en neem bij abnormaal lage waarden de hoogst gemeten waarde als resultaat.
7. Neem bij een voorhoofdsmeting de temperatuur steeds op dezelfde plaats. Je vermijdt zo verschillende meetwaarden. Maak hiervoor ook steeds het voorhoofd vrij van haar en zweet.
8. Meet bij een oormeting de lichaamstemperatuur steeds in hetzelfde oor. Neem de temperatuur niet in een ontstoken oor.
9. Verwijder de thermometer pas na het geluidssignaal dat het einde van de meting aanduidt en wanneer het LED-lampje uit is.
10. Wacht een vijftal minuten tussen het reinigen van de sonde en het meten van de lichaamstemperatuur.