

TEMASSIZ ATEŞ ÖLÇER

MODEL NO: HNK-TB-01

YERLİ
ÜRETİM



nimomed
Infrared Thermometer
Dogru bir ölçüm için bulunduğunuz
ortamda 20 dk bekletin

Body

36.4°C

36.4

M 01



MEM

MODE



nimomed

Kızılötesi teknolojiye sahip olan
NİMOMED® Temassız Ateş Ölçer

üzerinde bulunan kızıl ötesi sensör sayesinde vücuda temasa gerek olmadan hastalığın tanısı ve izlenmesinde insan vücut sıcaklığını ölçmek amacıyla kullanılır.

Kızılötesi teknolojiye sahip olan bu cihaz vücudun yaydığı 5-14 μm dalga boyundaki kızılötesi ışımayı 3-5 cm uzaklıktan algılayarak insan vücut sıcaklığını ölçer.

Kullanım kolaylığı ve ergonomik yapısıyla
NİMOMED® Temassız Ateş Ölçer

her yaştan hastanın kullanımı için uygun olup, Vücut Isısı Modu yanında Nesne Modu'nda biberon, banyo suyu ya da herhangi bir yüzeyin ısını ölçme imkânı sunan çok işlevli bir ateş ölçerdir.



Vücut ve Cisim
Ölçüm



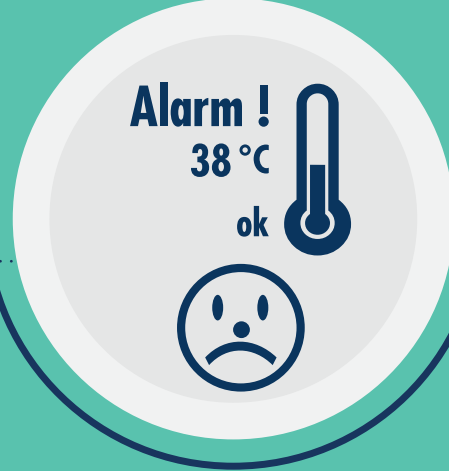
Tüm Yaş Grupları
İçin Uygun



Gece
Modu



99 Adet
Hafıza



Yüksek Ateş
Uyarısı



Ekran
Işığı



Otomatik
Kapanma



1 Saniye
İçinde Ölçüm



Ultra Hassas
Kızıl Ötesi Sensör

Siz ve Bebeğiniz İçin En İyisi

Temassız ölçüm yapabilme

1 sn içinde ölçüm yapabilme

Vücut ve nesne ölçüm modu

Kolay okunabilir büyük segment LCD ekran

99 adet geriye dönük ölçüm hafızası

10 sn. içerisinde otomatik kapatma

Yüksek ateş sesli ve renkli ekran uyarısı



Gece modu (sessiz) özelliđi

Temassız ölçümü ve sessiz çalışma özelliği ile bebeğinizin ateşini ölçmek hiç bu kadar kolay olmamıştı.

Bebeğinizin En Keyifli Zamanı

Size normal gelen bebeğinize sıcak veya soğuk gelebilir. Deneme yoluyla bebeğinizin banyo suyu sıcaklığını ayarlamaya artık son. NİMOMED® Temassız Ateş Ölçer ile daha keyifli duşlar, mutlu bebekler.





Nesne Ölçüm Modu

Biberon vb. nesne sıcaklığını
NİMOMED[®] Temassız
Ateş Ölçer ile kolaylıkla
ayarlayabilirsiniz.

Ortam Sıcaklığını Kolaylıkla Ölçün

NİMOMED[®] Temassız Ateş
Ölçer ortam sıcaklığını
ayarlayarak bebeğinizin
rahat bir uyku uyumasını
sağlayabilirsiniz



Tek tuş ile bebeğinizi rahatsız etmeden ateş ölçmek artık mümkün. Ellerinizi rahatça kavrayabilmesi için ergonomik dış yüzeyi de sizlere kolaylık sağlayacaktır.

LCD ekran altında yer alan yön tuşları yardımı ile eski ölçümlerinize ulaşabilir, ölçüm modu değiştirebilir veya gece moduna geçiş yapabilirsiniz.

Kızılötesi
Sensör

nimomed®
Infrared Thermometer
Dogru bir ölçüm için bulunduğunuz
ortamda 20 dk bekletin

Body
36.4°C
MEM

LCD Ekran

Gece
Modu

Hafıza
Görüntüleme

Ölçüm
Alma

Ölçüm Modu
Değiştirme

3 Renkli Ekran Aydınlatması

Body
36.2°C

32.0 - 37.4°C

Body
37.5°C

37.5 - 37.9°C

Body
40.5°C

38.0 - 42.9°C

**Kolay
Kullanım ve
Ergonomik
Tasarım**

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ölçüm Modu	Vücut / Cisim
Sıcaklık Ölçüm Aralığı	Vücut: 32.0 – 42.9 ° C Cisim: 0.0 – 100.0 ° C
Çalışma Ortamı Sıcaklığı	10 – 40 ° C
Çalışma Ortamı Nem Oranı	≤ 95 % RH
Doğruluk Oranı	Vücut: 32.0 / 35.9 ° C ± 0.2 ° C
	36.0 / 39.0 ° C ± 0.2 ° C
	39.0 / 42.9 ° C ± 0.2 ° C
	Cisim: 0.0 / 100.0 ° C ± 1.0 ° C
Sıcaklık Birimi	° C ~ ° F
Tekrar Edilebilirlik Oranı	± 0.2 ° C
Ölçüm Zamanı	< 0.8 saniye
Rakamsal Ekran Çözünürlüğü	0.1
Ölçüm Mesafesi	3 - 5 cm
Otomatik Kapanma Süresi	10 saniye
Hafıza	99 Adet
Saklama ve Taşıma Koşulları	Sıcaklık: -25°C ~ 70°C
	Nem: ≤95% RH.
	Atmosfer Basıncı: 70 ~ 106 kPa
Tip	B Tipi Uygulanabilir Parçalar
Koruma Sınıfı	IP00
Güç	3V DC (2x1.5 V AAA Alkaline Pil)
	Ölçüm Alma ≤ 60 mW
	Bekleme Durumu ≤ 15 mW
	Kapalı iken ≤ 5µW
Elektriksel Güvenlik Sınıfı	Dahili Güç Kaynaklı ME Ekipman
Boyutlar	140mm(Boy) x 100mm(En) x 40mm (Yükseklik)
Ağırlık	93 gr (pilsiz)



KUTU İÇERİĞİ

1 Adet
HNK-TB-01
Temassız
Ateş Ölçer

Kullanım
Kılavuzu ve
Garanti Belgesi

Naylon
Taşıma
Torbası

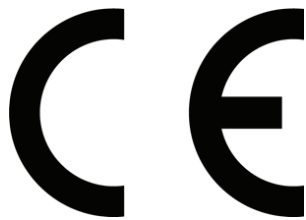
2 Adet
AAA Pil



T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
Onaylı Ürün



ÜRÜN TAKİP SİSTEMİ



Her şey
SAĞLIĞINIZ İÇİN!