

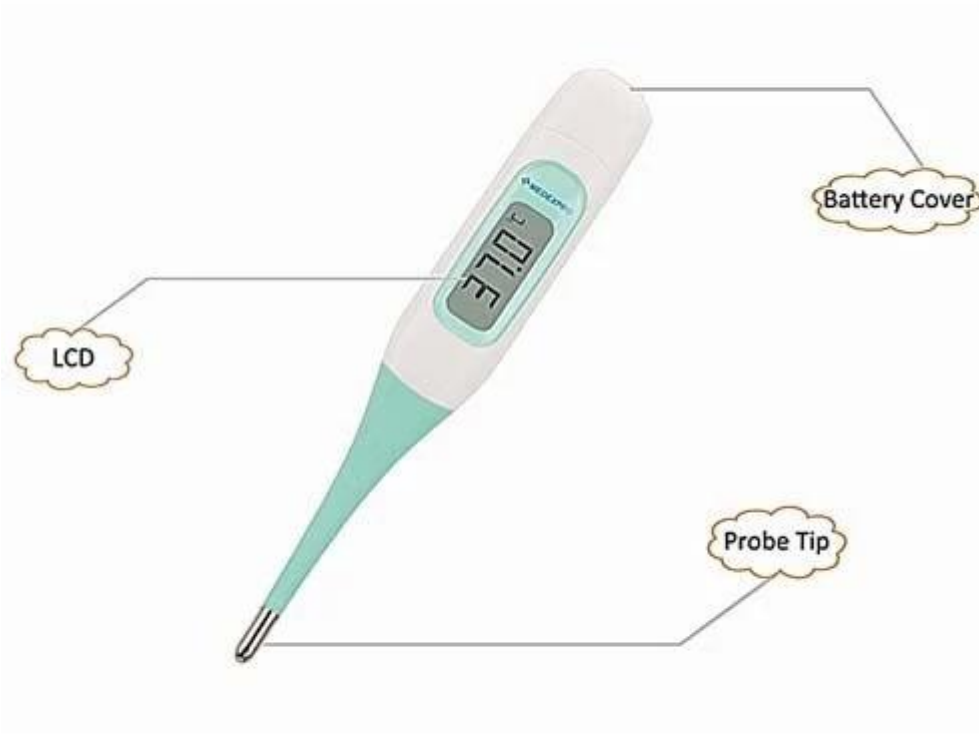
Medexpro [Termometreler](#) hızlı, güvenli ve güvenilir sıcaklık değerleri sunar. Bir bip sesi bittiğinde tamamlanmış ölçüm işlemini bildirir. [sıcaklıklar](#) ulaşıldı. Sıcaklık otomatik olarak 37,8 °C [100 °F] veya daha yüksek olduğunda otomatik ateş alarmı duyulur. Son ölçülen okuma otomatik olarak hafızaya kaydedilir ve kullanıcıların sıcaklık seviyelerini kolayca takip etmelerine olanak tanır. Pratik otomatik kapanma özelliği pil ömrünü uzatmaya yardımcı olur.

Ürün İçeriği

- 1 termometre
- 1 Ürün El Kitabı
- 1 Saklama kutusu
- 1 Hediyelik kutu
- 5 prob kapakları



Ürün Gösterimi



Ürün özellikleri

Ürün adı: [Dijital termometre JT002NM](#)

Güç Kaynağı: 1.5 DC, 1LR41 Düğme Pil.

Güç Tüketimi: 0.1MW

Pil Ömrü: Yaklaşık 1100 okuma (Günlük 10 dakika kullanılırsa)

Algılama Ünitesi: Termistör

Ölçüm Yöntemi: Gerçek ölçüm

Sıcaklık Göstergesi: 3 basamaklı, + ° C (° F) 0,1 derecelik artışlarla görüntülenir.

Ölçüm Doğruluğu: ± 0.1 ° C (32 ° C-43 ° C)

± 0.18 ° F (89.60 ° C-109,40 ° C)

Ölçüm süresi: 2m

Ölçüm Aralığı: 32 ° C ila 43 ° C (89.6 ° F ila 109.40 ° F)

Kullanım Ortamı: Çevre sıcaklığı: + 10 ° C ila + 40 ° C (50 ° F ila 104 ° F)

Depolama Ortamı: -20 ° C ila + 60 ° C (-4 ° F ila 140 ° F)

Sıcaklık ve Nem: Bağıl nem oranı% 30-95 RH

Yaklaşık ağırlık. 15g (pil dahil)

Boyutlar: 20 mm (G) * 130 mm (I) * 13 mm (d)

Aksesuarlar: Test bataryası (Alkalin-Magnezyum Düğme Pil LR4), Muhafaza çantası, Kullanım kılavuzu.

Ambalaj: 80 adet / CTN

CTN Boyut: 331mm * 305mm * 260mm

Kullanım talimatları:

Aşama 1. LCD ekranın yanındaki Açık / Kapalı Düğmesine basın. Ekranda görüldüğü gibi bir ses duyulacak,

ardından son bellek sıcaklığı duyulacaktır.

Kendi kendine test sıcaklığını gösterdikten sonra, termometre şimdi test modundadır.

* Not: Ölçülen sıcaklık 32 °C veya 90 less'dan az ise, LCD ekranda Lo ölçülür, eğer ölçülen sıcaklık 42.9 °C veya 109.9 higher'dan yüksekse, LCD ekranda Hi gösterecektir.

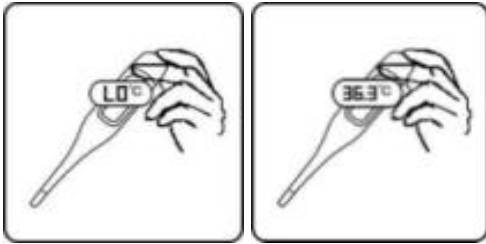


Adım 2. Termometreyi istenen konuma yerleştirin (ağız, rektum veya koltuk altı).

a) Oral Kullanım: Termometreyi “v” pozisyonunda gösterildiği gibi dilin altına yerleştirin. Ağızınızı kapatın ve ölümlün solunan / solunan hava tarafından etkilenmesini önlemek için burun içinden eşit olarak nefes alın. Normal sıcaklık 35,7 °C ve 37,3 °C (96,3 °F ve 99,1 °F) arasında

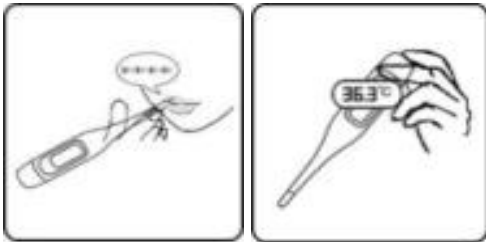
b) Rektal Kullanım: Kolay yerleştirmek için gümüş prob ucunu petrol jeli ile yağlayın. Sensörü yaklaşık 1 cm (1/2 "den küçük) rektuma yavaşça yerleştirin, normal sıcaklık 36.2 °C ve 37.7 °C (97.2 °F ve 99.9 °F) arasında.

c) Koltuk Altı Kullanımı: Koltukaltını kuruyun. Probu koltukaltıya yerleştirin ve kolu sıkıca bastırın. Tıbbi bakış açısından, bu yöntem her zaman yanlış okumalar sağlayacaktır ve hassas ölçümler gerekli ise kullanılmamalıdır. Normal sıcaklık 35.2 °C ve 36.7 °C (95.4 °F ve 98.1 °F) arasındadır.



Aşama 3.

Derece işareti test süreci boyunca yanıp söner. Yanıp söndüğünde, yaklaşık 10 saniye boyunca bir alarm sesi duyulur. Ölçülen okuma LCD ekranda aynı anda görünecektir. Sinyal sesi (bip) olana kadar minimum ölçüm süresi istisnasız olarak korunmalıdır. Ölçüm, sesli uyarının ardından bile devam eder. Termometre test konumundan çıkarıldığında, görüntülenen sıcaklık değişmeyecektir.



Adım4.

Pil ömrünü uzatmak için test tamamlandıktan sonra üniteyi kapatmak için Açma / Kapatma Düğmesine basın. Hiçbir işlem yapılmazsa, ünite yaklaşık 10 dakika sonra otomatik olarak kapanacaktır. Termometreyi koruyucu kılıfında saklayın.

