

Medexpro Termometreler güvenli ve güvenilir sıcaklık okuma sunuyoruz. Bir kez en yüksek sıcaklıklar ulaştı tamamlanmış Ölçme işleminin sesli bir bip sinyalleri. Sıcaklık 37.8°C(100°F) ulaştığında otomatik ateş alarm çalar veya daha yüksek. Son ölçülen okuma otomatik olarak kullanıcıların kolayca onların sıcaklık düzeyleri izlemek bellekte depolanır. Kapanma pratik otomatik özelliği uzatmak batarya hayat yardımcı olur.

Ürün içeriği

1 termometre

1 sahibi el kitabı

1 depolama case

1 Giftbox

5 sonda kapakları



Ürün Illustreation



Ürün özellikleri

Ürün adı: Dijital termometre JT002NM

Güç kaynağı: 1,5 DC, 1LR41 düğme pil.

Güç tüketimi: 0.1MW

Pil ömrü: Yaklaşık 1100 (günde 10 dakika için kullanılıyorsa) okuma

Birim algılama: termistör

Ölçüm yöntemi: Fiili ölçüm

Sıcaklık ekran: 3 basamaklı + ° C (° F) 0.1 derece artışlarla görüntülemek

Ölçüm hassasiyeti: $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ (32°C - 43°C)

$\pm 0.18^{\circ}\text{F}$ (89.60°F - 109.40°F)

Ölçüm süresi: 2m

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

Kullanım ortamı: sıcaklık çevreleyen: + 10°C ile + 40°C (50°F - 104°F)

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

Temp ve nem: bağıl nem 30-%95 RH

Ağırlık: Yaklaşık 15g (pil dahil)

Dimensions: $20\text{mm(W)} * 130\text{mm(L)} * 13\text{mm(d)}$

Aksesuarlar: Test pil (alkalin-magnezyum düğme pil LR4), depolama case, kullanım kılavuzu.

Ambalaj: 80pcs/CTN

CTN boyutu: 331 mm * 305 mm * 260 mm

Kullanıcı talimatları:

Adım 1. LCD ekran yanında on/off düğmesine basın. Bir sesi son bellek sıcaklığı ile takip ekran gösterildiği gibi ses çıkarır.

Kendi kendini sına sıcaklık gösterilen sonra termometre şimdi test modda çalışır.

* Not: ölçülen sıcaklık 32°C veya 90°F daha az ise, LCD Lo, görüntüler ölçülen sıcaklık 42.9°C or 109.9°F yüksek ise, LCD Hi görüntüler.

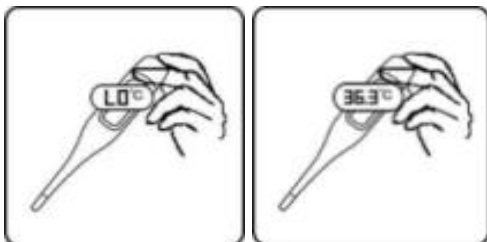


Adım 2. Pozisyon termometre içinde istediğiniz yere (ağız, rektum veya koltukaltı.)

a) oral kullanımı: "v" konuma göre belirtildiği şekilde dilinizin altında yer termometre. Kapa çeneni ve eşit olarak burundan inhale/ekshale hava tarafından etkilenmiş üzerinden ölçüm önlemek için nefes al. 35.7°C ve 37.3°C (96.3°F and 99.1°F) arasında normal sıcaklık

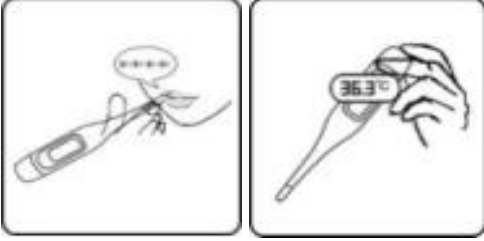
b) rektal kullanım: Gümüş sonda ucu kolay ekleme için vazelin ile yağlayın. Yavaşça sensör yaklaşık 1 cm Ekle (daha az $1/2$ ") rektum içine. Normal sıcaklık arasında 36.2°C ve 37.7°C (97.2°F ve 99.9°F).

c) koltuk altı kullanım: Kuru Temizleme işlemi koltukaltı. Koltukaltı sondası yerleştirin ve sıkıca yanında bastırıldı kol tutun. Tıbbi bir bakış açısıyla bu yöntem her zaman yanlış okumalar sağlayacak ve hassas ölçümler gerekiyorsa kullanılmamalıdır. Normal sıcaklık arasında 35.2°C ve 36.7°C (95.4°F and 98).



Adım 3.

Derece işareti test süreci boyunca yanıp söner. Ne zaman yanıp sönen bir alarm durakları için yaklaşık 10 saniye bip sesi çıkarır. Ölçülen okuma LCD ekranda aynı anda görünür. Sinyal sesi kadar (bip) minimum ölçüm süresi özel durum muhafaza edilmelidir. Ölçüm buzzer bildirim sonra bile devam eder. Termometre test konumundan kaldırılır görüntülenen sıcaklık değişmez.



Step4.

Uzattık batarya hayat için test tamamlandıktan sonra birimi devre dışı bırakmak için on/off düğmesine basın. Herhangi bir işlem yapmazsanız, ünite otomatik olarak around10 dakika sonra kapatır. Termometre içinde koruyucu kendi halinde depolar.

