

## KULLANIM KILAVUZU

2 YIL  
GARANTİ



TOPCOM KULAK VE  
ALIN TERMOMETRESİ  
MODEL: TH-4655

**İMALATÇI FİRMA**  
UNVAN:Tristar Europe B.V. (Smartwares Group)  
ADRES: Jules Verneweg 87  
5015 BH Tilburg  
Hollanda  
TEL: 0031 13 594 0300

**İTHALATÇI FİRMA**  
UNVAN: Tristar Grup İç ve Dış Ticaret Limited Şirketi  
ADRES: Nispetiye Mahallesi Gazi Güçnar Sokak Uygur İş Merkezi  
No:4/5 PK34340 Beşiktaş / İSTANBUL  
TEL: Müşteri Hizmetleri (444 97 74)

### GARANTİ BELGESİ

BELGE NO: S1338 BELGE TARİHİ: 02.02.2017

**İMALATÇI FİRMA**  
UNVAN: Tristar Europe B.V. (Smartwares Group)  
ADRES: Jules Verneweg 87  
5015 BH Tilburg  
Hollanda  
TEL: 0031 13 594 0300

**İTHALATÇI FİRMA**  
UNVAN: Tristar Grup İç ve Dış Ticaret Limited Şirketi  
ADRES: Nispetiye Mahallesi Gazi Güçnar Sokak Uygur İş Merkezi  
No:4/5 PK34340 Beşiktaş / İSTANBUL  
TEL: Müşteri Hizmetleri (444 97 74)

### FİRMA YETKİLİNİN İMZASI

*[İmza]*

Tristar Grup İç ve Dış Ticaret  
Limited Şirketi

**ÜRÜNÜN CİNSİ:** BEBEK TELSİZİ  
**MARKASI:** TOPCOM  
**MODELİ:** TH-4655  
**GARANTİ SÜRESİ:** 2 YIL  
**AZAMI TAMİR SÜRESİ:** 20 İŞ GÜNÜ  
**BANDROL VE SERİ NO:**  
**KULLANIM ÖMRÜ:** Bakanlıkça belirlenen ve ilan edilen kullanım ömrü 3 yıldır.  
(Ürünün fonksiyonların yerine getirebilmesi için gereken yedek parça temin süresi).

### SATICI FİRMA:

UNVAN:

ADRES:

TEL-FAKS:

E-POSTA:

FATURA TARİHİ VE NO:

TESLİM TARİHİ VE YERİ:

TARİH, İMZA VE KAŞE:

## Bebek Telsizi Kulak ve alın termometresi

Bu kullanım kılavuzunda belirtilen özellikler, değişiklik hakkı saklı kalmak üzere yayımlanmıştır.

### 1.GİRİŞ

- Kulak ve Alın Termometresi, alın veya kulak zarı ve etrafındaki dokudan yayılan kızılötesi enerjiyi ölçmek üzere kızılötesi teknolojisini kullanarak, bu enerjiyi ölçülen işi değerine dönüştürür.
- Kulak ve Alın Termometresi, ayrıca oda sıcaklığını ve gıda ve sıvı içeceklerin sıcaklığını ölçmek için de kullanılabilir.

### 2. VÜCUT SICAKLIĞI

- Normal vücut sıcaklığı gün içinde dalgalanma göstermektedir; genellikle sabah saatlerinde en düşük, akşam saatlerinde ise en yüksek sıcaklık değerlerine sahiptir.
- İnsan vücudunun farklı bölgeleri farklı sıcaklık değerlerine sahiptir. Bu nedenle, ağızdan (oral olarak), koltuk altından, anüsten (rektal olarak) ve kulaktan vücut sıcaklığının ölçüm yöntemleri farklılık göstermektedir. İnsan vücudunun sıcaklığı, beyindeki hipotalamus tarafından kontrol edilir ve düzenlenir. Venler, hipotalamus üzerinden geçtiği gibi, orta kulakta kulak zarından da geçerler. Bu nedenle, kulak sıcaklığının ölçümü (kulak zarı membranının sıcaklığı) vücut sıcaklığının en doğru biçimde yansıtabilmektedir.
- Normal vücut sıcaklığı, sabit bir değer aralığında değildir. Kızılötesi kulak termometresi ile sıcaklık ölçümünde, normal vücut sıcaklık değerleri 35.8 °C - 37.6 °C arasındadır. Ayrıca, insanların normal vücut sıcaklık aralıkları, yaşlarına bağlı olarak azalma eğilimi göstermektedir.

### ÖNEMLİ NOT

Sizin ve aile üyelerinizin normal sıcaklık değerlerini (aralıklarını) belirlemek ve bunları bir yere not etmek önem arz eder.

- Kendinizin ve sağlığını aile üyelerinin normal sıcaklık değerlerini belirlemek için, vücut sıcaklıklarınızın ölçümünü yapın.
- Termometrenizi ilk defa kullanmadan önce ve her kullanımdan sonra temizlemek önem arz eder, bunları yapmamak yanlış sonuçlar alınmasına neden olur.
- Duş aldıktan sonra veya egzersiz yaptıktan sonra vücut sıcaklığı artış gösterir. Vücut sıcaklığını ölçmeden önce istirahat edin.

### 3. GÜVENLİK NOTLARI

#### UYARI

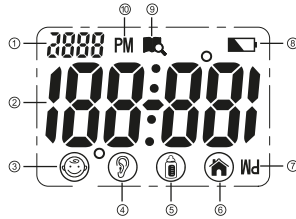
- Lütfen güvenlik ve doğru kullanıma ilişkin olarak aşağıda belirtilen bilgileri dikkatlice okuyunuz. Cihazın tüm işlevlerini iyice anladığınızdan emin olun. Bu talimat notlarına riayet etmeye özen gösterin ve muhafaza ederek gerektiğinde bu notları cihazı kullanacak olan üçüncü kişiye aktarın.
- Bu termometre sadece evde kullanımı amacıyla tasarlanmıştır. Termometre bir doktor tarafından yerini alacak biçimde kullanmaya yönelik değildir.
- Termometrenin ucu (probu), termometrenin en hassas kısmı olup, termometreden, ancak prob ucu temiz ve bozulmamış olduğu takdirde, doğru ölçüm sonuçları alınabilir.
- Kızılötesi sensöre dokunmayın veya üflemeyin.
- Düşük sıcaklık sonuçlarından kaçınmak için açık hava faaliyetlerinden sonra, ölçüm işlemi yapmak için kulak ısınana kadar beklenilmelidir.
- Duş aldıktan veya egzersiz yaptıktan sonra vücut sıcaklığı artar. Vücut sıcaklığını ölçmeden önce istirahat edin.
- Doğru bir ölçüm yapılabilmek için, termometreyi ölçüm yapacağınız yerde, oda sıcaklığına gelineceye kadar 30 dakika bekletin.
- Kulak kiri ve tıkanıklıklar, termometrenin doğruluğunu etkiler.
- Dış kulak yolu enfeksiyonu (Otitis eksterna) ve limpanititis dahil kulak hastalıklarından muzdarip olan kullanıcıların bu ürünü kullanması tavsiye edilmez. Etkilenen bölgeyi kötüleşmesini muahemlidir.
- Yüzdükten ya da banyo yaptıktan sonra, cihazı ıslak kulakla kullanmayın. Kulak deliğinde hasara yol açması mümkündür.

### TEHLİKE

- Termometre, küçük çocukların yutabileceği pil ve pil kapağı gibi küçük parçaları içerir. Bu nedenle, termometreyi, gözetimsiz bir şekilde çocukların elinde bırakmayın.
- Sıcaklığın 380den yüksek olması, hastanın ateşinin olduğunu gösterir. Doktorunuza başvurun. Doktorunuza başvurun. Düşmeyen ve sürekli ateşin – özellikle çocuklarda – bir doktor tarafından tedavi edilmesi gerekmektedir. Vakit kaybetmeden bir doktora görünün.
- Cihaz çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin. Çocukların kendi kendilerini ölçekten zorlamaları, kulaka zarar verebilir. Cihaz pilinin kazayla yutulması durumunda, lütfen vakit kaybetmeden bir doktora başvurun.
- Herhangi bir ağrı ortaya çıkması durumunda ürünü kullanmaya devam etmeyin. Kulak deliğine zarar vermesi mümkündür.
- Pilleri asla ateşe atmayınız. Piller ateşte patlayabilir.

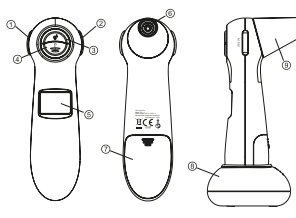
### 4. DÜĞMELER

- AYAR düğmesi
- HAFIZA düğmesi
- ALIN düğmesi
- Kulak düğmesi
- LCD
- Kızıl ötesi sensörü
- Pil kapağı
- Masa üstü standı
- Alın probu (başlığı)



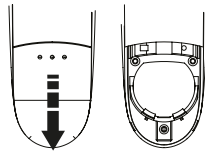
### 5. EK RAN

- Bilgi
- Hafıza düğmesi
- Alın düğmesi
- Kulak düğmesi
- LCD
- Kızıl ötesi sensör
- Pil kapağı
- Masaüstü standı
- Alın probu (başlığı)



### 6. PİLLERİN YERLEŞTİRİLMESİ

- Batarya kapağını çıkarın. Piller önceden takılmışsa izolatörünü çekin.
- Önceden takılmamışsa, artı ucu (+ kutbu) yukarı bakacak şekilde bir adet CR2032 – 3V lityum pil takın.
- Pil kapağını tekrar yerine takın.



### ÖNEMLİ NOT

- LCD ekranda " " simgesi görüldüğünde pilin değiştirilmesi gerekir.
- Uzun bir süre kullanmayacaksanız pilini çıkarın.
- Pilleri ülkenizdeki mevzuatlara uygun olarak çevreye uyumlu bir şekilde bertaraf edin.

### 7. VÜCUT SICAKLIĞI

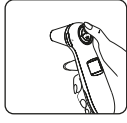
#### ÖNEMLİ NOT

Aşağıda belirtilen durumlarda için üç sıcaklık ölçümü yapılması tavsiye edilir.

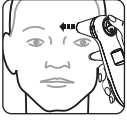
- Yeni doğan ilk 3 ay içindeki bebeklerde
- Üç yaşın altında ve riskli bağırsıklık sistemine sahip olan ve ateşin olup olmasının kritik olduğu çocuklar
- Termometreyi kullanmayı yeni öğrenmeye başladığınız sırada, teknolojisine uyum sağlayınaya ve tutarı değerler elde etmeye başlayana kadar.
- Doğru ölçüm için, prob kapağını temizleyiniz.
- Çildin aşırı soğumasından kaçınmak için aynı kişiyi ölçmeden önce 30 saniye bekleyin.
- Herhangi bir termometre tipinde olduğu gibi, art arda ölçümler yapılması durumunda, hafif sıcaklık değişiklikleri (+/- 0.2 - 0.3°C) meydana gelebilir.
- Sonuçların farklılık göstermesi halinde, en yüksek değeri göz önüne alın.
- Ölçüm modunda ve hafıza modunda, LCD normal görüntü modundadır, ancak, bekleme modunda ve ayar modunda, LCD ekran değişecektir.
- Bekleme modunda, LCD ekranda dairesel olarak saat, tarih ve oda sıcaklığı görüntülenir.

### 7.1. ALINDAN SICAKLIK ÖLÇME YÖNTEMİ

- Kullanmadan önce alın probunu/başlığını takın. Cihazı, başparmağınız resimde gösterildiği gibi [FOREHEAD/ALIN] düğmesine gelecek biçimde tutun.
- Düğmeye hemen basmayın.
- Ölçüm yapmadan önce probun temiz olduğundan emin olun.



- Termometreyi, probun alının tam ortasına- kaş ve saç çizgisi arasına – gelecek biçimde tutun. Ölçüm işlemi başlatmak için, [FOREHEAD/ALIN] düğmesine bastığınızda alın başlığı alına temas eder.



- Termometreyi sıcaklık değeri görüntüleninceye veya ikaz sesini duyana kadar düz biçimde tutun, LCD ekranın ışığı sıcaklık değerine uygun renkte yanacaktır. Ölçüm tamamlanmıştır ve termometreyi başlıktan ayırabilirsiniz.



Artık ekranda sıcaklığı okuyabilirsiniz.



### 7.2. KULAKTAN SICAKLIK ÖLÇME YÖNTEMİ

- Kullanmaya başlamadan önce alın başlığını/probunu çıkarın. Cihazı, başparmağınız resimde gösterildiği gibi [EAR/KULAK] düğmesine gelecek biçimde yerleştirin.
- Düğmeye hemen basmayın
- Ölçüm yapmadan önce probun temiz olduğundan emin olun.
- Prob ucunu gayet yavaş ve nazik bir biçimde kulak kanalına sokunuz. Termometreyi, prob, kulak kanalı ile aynı doğrultuda olacak biçimde tutun. Termometrenin prob penceresini, kulak zarı ve çevresine doğru tutmak önemlidir.



- Kulağın dış kısmını, kulak kanalını düz hale getirmek için kafanın arkasına doğru yavaşça çekin.



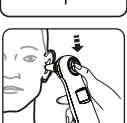
- Termometreyi daima aynı kulağa, aynı doğrultuda ve derinlikte sokun.



- Ölçümü başlatmak için [EAR/KULAK] düğmesine basın. Termometreyi sıcaklık değeri görüntüleninceye veya ikaz sesini duyana kadar düz biçimde tutun, LCD ekranın ışığı sıcaklık değerine uygun renkte yanacaktır.



- Termometreyi kulak kanalından çıkarın: Ölçülen sıcaklık değeri LCD ekranda yaklaşık 6 saniye boyunca yapıp sönen "kulak ikonu" ile görüntülenmektedir. Kulak ikonunun yapıp sönməsi durduğunda tekrar ölçüm yapabilirsiniz.

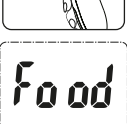


### 7.3. NESNELERİN SICAKLIĞINI ÖLÇME YÖNTEMİ

- Kullanmaya başlamadan önce alın probunu (başlığını) çıkarın. Cihazı resimde gösterildiği gibi başparmağınız [EAR/KULAK] ve [FOREHEAD/ALIN] düğmesine gelecek biçimde yerleştirin. [EAR/KULAK] ve [FOREHEAD/ALIN] düğmelerine aynı anda bastığınızda, termometre LCD ekrandaki sol resimde görülen biçimde, nesne sıcaklığını ölçüm moduna geçer. Bu modu, vücut sıcaklığını ölçmek için kullanmadığınızdan emin olun.



- Termometreyi, prob sıcaklık ölçümü yapmak istediğiniz sıvıdan ve/veya yüzeyden 1cm uzakta durarak ölçüm yapın. Ölçüm işlemi başlatmak için [EAR/KULAK] düğmesine basın.



- Termometreyi cisimden ayırdığınızda, LCD ekran ölçülen sıcaklığı gösterecektir. Tekrar işlem yapmak için [FOREHEAD/ALIN] ve [EAR/KULAK] düğmelerine aynı anda basabilir veya bekleme moduna geri dönmek için [MEN] düğmesine basabilirsiniz. Bunu yapmayı unutmanız halinde, termometre, 1 dakika sonra otomatik olarak bekleme moduna geri dönecektir.



### 7.4 SICAKLIK ÖLÇMENİN İPUÇLARI

- Sağ kulaktan ölçülen sıcaklık değeri (ateş), sol kulaktan alınan değere göre farklılık gösterebilir. Bu nedenle, her zaman aynı kulaktan ölçüm yapın.
- Diş faktörler, kulaktan ve alından yapılan ölçümleri etkileyebilir; özellikle kişi:
  - Bir kulağının veya diğer kulağının üzerine yatmışsa
  - Kulakları örtülüyse
  - Çok sıcak veya çok soğuk havaya maruz kaydıysa
  - Yakın bir zamanda yüzümü ya da banyo yapmışsa,
- Ölçümleri etkileyebilecektir bu tür durumlarda, kişiyi normal bir konuma getirin ve ölçüm yapmadan önce 30 dakika bekleyin.
- İşittme cihazı veya kulak tıkacı takan kişiler üzerinde ölçüm yapmadan önce kullandıkları cihazı çıkarın ve 30 dakika bekleyin.
- Eğer kulak kanalına kulak damlası veya başka bir kulak ilacı uygulanmışsa, ölçümü herhangi bir tedavi uygulanmamış kulak üzerinden yapın.
- Nesne sıcaklığı ölçümünde cihaz, nesnenin dış yüzündeki mevcut sıcaklığı gösterir. Dış yüzey sıcaklığı, nesnenin iç sıcaklığından farklı olabilir, özellikle direkt güneş ışığına veya bir hava akımına maruz kaldığında.

### 7.5 TERMOMETRENİN LED GÖSTERGESİ

Bu cihazda iki sıcaklık göstergesi mevcuttur. İlgili olan LED, vücut sıcaklığı ölçüm işleminden sonra yanar. LED ışıklarının detaylı aralığı, aşağıda gösterilmektedir.

Mavi ışık: 37.9°C (100.3.) altında  
Kırmızı ışık: 38.0°C ~ 42.9°C (100.4~ 109.3.)

### 7.6. ARKA IŞIK FONKSİYONU

Arka ışığı açmak için herhangi bir düğmeye basın. Arka ışık, sıcaklık ölçüm modunda ya da ölçümden 5 saniye sonra otomatik olarak kapanır.

### 7.7. HAFIZA KONTROLÜ

Cihaz, kulak ve alın sıcaklık ölçümleri olarak, bu cihazda toplamda 9 ölçüm değeri hafızasına kaydetme özelliği mevcuttur.

En güncel ölçüm, son depolama alanında saklanır. Bütün saklama alanı olduğunda cihaz en eski ölçüm sonucunu siler.

Hafızadaki daha önce ölçülmüş kayıt numarası, sıcaklık ve tarih gibi bilgileri kontrol etmek için [MEM] düğmesine basın.

Hafızadan sıcaklığı kontrol etmeye geçmek için [MEM] düğmesine basın.

Hafıza verilerini çabuk bir biçimde kontrol etmek için [MEM] düğmesine basın ve basılı tutun.

Cihaz bekleme moduna geri döndürmek için. [EAR/KULAK] ve [FOREHEAD/ALIN] ölçüm düğmelerine aynı anda basın.

### 7.8. TARİH VE SAAT AYARI

Bekleme modundan ayar moduna geçmek için [SET] düğmesine yaklaşık 2 saniye boyunca basın ve basılı tutun.

Saat, dakika, yıl (2001 İla 2099), ay, gün ve uyku modu (ON/AÇIK veya OFF/ KAPALI) olarak saat modunun ayarlarını değiştirmek için ( ) düğmesine basın (12 saat modunu ayarladığınızda, öğleden sonra 12 ile 24 saatleri arasındaki zaman dilimi, LCD ekranda "PM" olarak görünür. )

Uyku modu aktifleştirildiğinde, termometre yaklaşık 1 dakika ile 3 dakika içinde (varsayılan fabrika ayarları) otomatik olarak kapanır. Uyku modu devre dışı bırakıldığında cihaz açık kalır. Güç tasarrufu için, uyku modunu ON/AÇIK durumda bırakmanız tavsiye edilir.

Seçtiğiniz parametreyi onaylamak için [MEM] düğmesine basın. Cihazı bekleme moduna geri döndürmek için. [EAR/KULAK] ve [FOREHEAD/ALIN] ölçüm düğmelerine aynı anda basınız.

### 7.9. CELSIUS VE FAHRENHEIT SEÇENEĞİ

Termometre ölçüm modunda ya da hafıza modundayken, Celsius (°C) ve Fahrenheit (°F) arasında geçiş yapmak için [SET] düğmesine basın ve basılı tutun.

### 8. SORUN GİDERME

Sorun	Kontrol edilmesi gerekenler	Uygulanacak önlemler (çözümler)
İzolatör kağıdı çekildiğinde yanıt yok/ Otomatik reset-sıfırlama	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pil bitmiş</li> <li>Pil yanlış kutupta</li> <li>Zayıf pil teması</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Yeni bir pil takın</li> <li>Pili çıkarın ve pili doğru kutba tekrar yerleştirin.</li> </ul>
Lo Hi	Ölçüm sıcaklığı 32.0°C /89.6°F'nin altında ya da 42.9°C/109.3°F'nin üstünde olduğunda lütfen işlem modunu kontrol edin.	Doğru ölçümler için kullanıcı kılavuzundaki adımları takip edin.
ErrP ErrH	Donanım problemi	Cihazın üreticisi veya distribütörü ile iletişime geçin.
Ölçüm sonucu doğru değil veya ölçüm sonucuyla ilgili herhangi bir şüphe varsa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lütfen kızılötesi sensörün temiz olup olmadığını kontrol edin.</li> <li>Lütfen ölçme yönteminin doğru olup olmadığını kontrol edin.</li> <li>Lütfen, ölçüm yapmadan önce hastanın ve termometrenin, bir odada en az 30 dakika boyunca stabil durumda olduklarından emin olun.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sensörü kullanımı kılavuzunda belirtilene uygun pamuklu bir çubuk ile temizleyin.</li> <li>Kullanım kılavuzunu dikkatlice okuduğunuzdan ve termometrenin doğru kullanımı yöntemini bildiğinizden emin olun.</li> <li>Lütfen, termometreyi ve hastayı, uygulamadan önce, ölçüm yapacağınız odada 30 dakika bekletin.</li> </ul>
Ölçüm sonucu doğru değil veya ölçüm sonucuyla ilgili herhangi bir şüphe varsa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Termometre iç mekanda mı kullanılıyor?</li> <li>Termometreyi uzun süre elinizde tutup, ölçüm doğruluğunu etkilediğinizden lütfen emin olun.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lütfen termometreyi iç mekanda kullanın</li> <li>Termometreyi ölçüm yapılacak odadaki bir masanın üzerine koyun ve önce soğumasını bekleyin.</li> </ul>
36.6°C	LCD ekranda düşük batarya simgesini/ göstergesinin çıkıp çıkmadığını kontrol edin	Pili değiştirin.

### 9.ÖZELLİKLER

Model	TH-4655
Sıcaklık sensörü tipi	Kızıl ötesi
Ölçüm sıcaklığı aralığı	32 °C ~ 42,9 °C (89,6 °F ~ 109,3 °F)
Oda sıcaklığı	5 °C ~ 59,9°C (41 °F ~ 139,8 °F)
Görüntü doğruluğu	0,2°C veya 0,4°F
Ölçüm doğruluğu	35,5°C ~ 42°C - (+/- 0,2°C) 32° C ~ 35,4 °C - (+/- 0,3 °C) 42,1°C ~ 42,9 °C - (+/- 0,2 °C) 95,9°F ~ 107,6°F - (+/- 0,4°F) 89,6°F ~ 95,8°F - (+/- 0,5°F) 107,7°F ~ 109,3°F - (+/- 0,5°F)
Oda sıcaklığı:	+/- 1°C
Gıda sıcaklığı:	+/- 1°C
Çalışma ortamı sıcaklık aralığı	15°C ~ 35°C ( 59°F ~ 95°F)
Çalışma ortamı nem aralığı	30 ~ 80% RH
Saklama ortamı sıcaklık aralığı	-10°C ~ 55°C (14,0°F ~ 131,0°F)
Saklama ortamı nem aralığı	30 ~ 85% RH
Hafıza	Son 30 ölçüm
Pil Tipi	1 x CR2032 - DC 3V – Lityum
Otomatik kapanma	Bu modda son düğmeye basıldıktan sonra 3 dakikada
Ağırlık	65g (pil dahil)
Sınıflandırma	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tip B</li> <li>Sınıf IIa</li> <li>Dahilli güçle çalışan cihaz</li> <li>IPX0</li> <li>Hava veya oksijen veya azot oksit ile yancık anestetik karışımının bulunduğu ortamlarda kullanılmaya uygun değildir.</li> <li>Kısa süreli doldurmayla sürekli çalışma</li> </ul>

### 10. TEMİZLİK

- Bu termometre, kullanıcıya prob ucunu temizlemeyi hatırlatmak amacıyla özel bir – temizlik uyarısı- tasarımı sahiptir. Termometreyi uzun bir süre kullanmadığınızda veya birkaç kez ölçüm yaptığınızda, kullanıcıya prob ucunu temizlemeyi hatırlatması için LCD ekranda eş zamanlı olarak mavi ışık yanıp söner, temizleme sembolü (CL) görüntülenir ve DİDİ ikaz sesi duyulur.
- Termometre herhangi bir düğmeye basılmasını takiben başlangıçtaki moda geri dönecek ve temizleme göstergesi duracaktır.
- Prob ucunu temizleyeceğinizde, herhangi bir sıvı nüfuz etmemesi için termometreyi doğru tutun. Temizlemek için alkolle batırılmış pamuklu bir çubuk kullanarak prob ucunun yüzeyini nazikçe ve dikkatli bir şekilde silin. Termometreyi tekrar kullanmadan önce kuruması için bir saat bekletin.
- Kirlenmiş kızılötesi sensörü hafifçe ıslak bir bezle nazik bir biçimde temizleyin.
- Tuvalet kağıdı veya kağıt havlu vb. temizlemek kızılötesi sensörü çizebileceğinden yanlış ölçüm sonuçlarına neden olabilir.

### 11. MUHAFAZA VE BAKIM

- Termometreyi soka, iltişime maruz bırakmayın veya düşürmeyin.
- Termometreye herhangi bir sıvı nüfuz etmesine izin vermayın.
- Termometreyi sökme, tamir veya modifiye etmeyin.
- Çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.
- Termometrenin ana gövdesini yumuşak ve kuru bir bez ile temizleyin.
- Benzin, gazolin, tiner veya aşındırıcı maddeler ihtiva eden diğer temizlik maddeleri kullanmayın.

### TAŞIMA VE NAKLİYE SIRASINDA DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Ürününüzün taşıma ve nakliyesi sırasında ürününüzün kendisine ve diğer aksamlarına zarar gelmemesi için orijinal kutusunda tutulmalıdır.
- Cihazınızın taşınması ve nakliyesi esnasında düşürmeyiniz ve darbelerle karşı koruyunuz.

### GARANTİ

Bu ürün, 24 ay süreyle garanti kapsamındadır. Garantiniz ancak, ürünün kullanım talimatlarında belirtilen şekilde ve tasarlanan amacına uygun olarak kullanılması halinde geçerlilik arz eder. Buna ek olarak, satın alma tarihini, perakende satıcının adını ve ürünün kalem numarasını içeren orijinal satın alma faturasının, satış fişinin veya satın alma makbuzunun ibraz edilmesi gerekmektedir.

### ÇEVRE KORUMA

Bu cihaz, kullanım ömrünü doldurduğunda, ev çöplerinin içine atılmamalı, sadece elektrikli ve elektronik ev cihazlarının geri kazanımı belirlenmiş bir toplama noktasına bırakılması gerekir. Cihazın, kullanım kılavuzunun ve ambalajın üzerinde yer alan bu sembol, bu önemli konuya dikkatinizi çekmek için konulmuştur. Bu cihazda kullanılan malzemeler geri dönüştürmeye uygun niteliktedir. Kullanılmış ev cihazlarının geri dönüştürülmesiyle, çevremizin korunmasına yönelik önemli bir çabaya sizde katkı sağlayabilirsiniz. Geri dönüşüm toplama noktalarına ilişkin bilgi için yerel yetkililerinizden bilgi alın.

### AMBALAJ

Ambalaj %100 geri dönüştürülebilir, ambalajı ayrı olarak döndürün. Geri dönüşüm toplama noktalarına ilişkin bilgi için yerel yetkililerinizden bilgi alın.

### Destek

Ürün sorularınız ve şikayetlerinizle ilgili en hızlı ve kaliteli çözüm için yetkili servislerimizle veya müşteri hizmetleri ile (444 97 74) iletişime geçmenizi rica ederiz.

### GARANTİ ŞARTLARI

- Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
- Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;
  - Sözleşmeden dönme,
  - Satış bedelinden indirim isteme,
  - Ücretsiz onarım isteme
  - Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.
- Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
  - Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
  - Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
  - Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayp oranında bedel indirimi veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- Malın tamir süresi 20 iş gününü, geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihinde, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanuncaya kadar, benzer özellikleresahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır



Servis Listesi

İL	İLÇE	ADRES	TELEFON
ADANA	CEYHAN	B.KIRIM MH.4 SK.NO:8/A	0 322 613 17 77
ADANA	KOZAN	TUFANPAŞA MAH.ÜSTÜN SOK.NO:65-A	0 322 515 08 85
ADANA	MERKEZ	HUZUREVLERİ MH. ALPARSLAN TÜRKŞ BULVARI NO: 329 YASIN IŞIK APT.	0 322 247 06 17
ADANA	MERKEZ	GÜZEL YALI MAH.81204 SK.SÜLEYMAN DEMİREL BULVARI DUYGU APT.NO:3/B	0 322 247 06 18
ADİYAMAN	MERKEZ	SIRATUT MAH. BUHARA CAD. NO:32/A	0 416 213 07 06
AFYON	MERKEZ	İMARET CAMİ KARŞISI MARULCU MHAÇIKGÖZOĞLU SK.NO:18/A	0 272 215 12 17
AFYON	MERKEZ	CUMHURİYET MH. ŞÜKRÜ ÇELİK ALAY CD. ESRA SİTESİ ALTI C BLOK NO:13	0 272 214 51 33
AĞRI	MERKEZ	29 EKİM CAD.MEYDAN CAMİ ARKASI SEVGİ APT.ALTİ	0 472 215 99 36
AĞRI	PATNOS	CUMHURİYET CD. HAMAM YOLU. NO:16	0 472 616 61 81
AMASYA	MERZİFON	HARMANLAR MAH.ZÜBEYDE HANIM CAD.NO:10/C	0 358 514 07 00
AMASYA	MERKEZ	PIRİNÇÇİ MHLHABİBİ SK.TARTAN APT.NO:12/C	0 358 201 00 05
ANKARA	KEÇİÖREN	SANATORYUM CD.NO:201 / A	0 312 381 44 55
ANKARA	PURSAKLAR	YUNUS EMRE MH. YUNUS EMRE SK. NO :14	0 312 236 20 52
ANKARA	ÇANKAYA	BİRLİK MAH.457 SOK. NO:5 / A	0 312 495 92 66
ANTALYA	MERKEZ	GÜVENLİK MH. 261 SK. ÖZGÜR APT. NO:15 / B	0 242 345 74 72
ARDAHAN	MERKEZ	KAPTANPAŞA MH. ÜMİT KAFTANCIOĞLU CD. NO:15	0 478 211 29 82
ARTVİN	HOPA	KULEDİBİ MH.KARADENİZ CAD.ZEMİN KAT NO:17	0 466 351 76 13
ARTVİN	MERKEZ	MİRALAY ŞÜKRÜ BEY CAD.BİM MARKET KARŞISI ARTVİN/MERKEZ	0 466 212 58 66
AYDIN	MERKEZ	MİMAR SİNAN MH. YÖRÜK ALİ EFE BLV. AL KONUT SİTESİ NO:24/F	0 256 219 12 97
BALIKESİR	BANDIRMA	İHSANİYE MH. 8 EVLER SK.NO:18/B	0 266 714 12 50
BALIKESİR	EDREMIT	CAMİVASAT MH. GAZİ CD. NO:49	0 266 373 51 51
BALIKESİR	MERKEZ	ALİ HİKMET PAŞA MH.ALTAY CD.NO:56	0 266 245 84 85
BATMAN	MERKEZ	PINARBAŞI MAH.2215 SOK. NO:23	0 488 231 80 47
BİLECİK	BOZÜYÜK	KASIMPAŞA MH. KIVRİKOĞLU CD. NO:13	0 228 314 79 57
BİNGÖL	MERKEZ	YEŞİLYURT MAH.MARAŞAL FEVZİ ÇAKMAK CAD MERCAN AP ALTİ	0 426 213 14 83
BOLU	MERKEZ	KARAMANLI MH.ŞEHİTEROL MÜHÜRÇÜOĞLU SK.NO:10/A	0 374 212 23 32
BURDUR	MERKEZ	ÖZGÜR MAH.ÇELİK SOK.NO:12	0 248 234 03 03
BURSA	İNEGÖL	SİNANBEY MAH MURAT CAD. NO:11	0 224 713 89 92
BURSA	KARACABEY	RUNGUÇPAŞA MAH.14 SK.NO:11	0224 676 66 80
BURSA	OSMANGAZİ	SOĞANLI MH. SOĞANLI BULVARI HALE SOKAK NO:6A-B	0 224 233 22 11
ÇANAKKALE	MERKEZ	İSMETPAŞA MAH.ÇINARLIK CAD.NO:21/1	0 286 213 45 45
ÇANKIRI	MERKEZ	BUĞDAY PAZARI MAH.ATATÜTK BLVANIL APT.A BLOK NO:4	0 376 212 29 16
ÇORUM	MERKEZ	KALE MAH.EMEK CAD.NO:14/B	0 364 224 77 80
DENİZLİ	MERKEZ	PELİTLİBAĞ MH.HÜRRİYET CD N:54/A	0 258 242 59 81
DENİZLİ	MERKEZ	DEĞİRMENÖNÜ MH. 1739 SK. NO:12	0 258 264 44 04
DIYARBAKIR	MERKEZ	MEZOPOTAMYA MH.PEYAS CD. NO:100/A KAYAPINAR	0 412 252 41 88
DÜZCE	MERKEZ	KÜLTÜR MH.SÜLEYMAN KUYUMCU CD.NO:77/B	0 380 512 39 56
EDİRNE	MERKEZ	YANCIKÇI ŞAHİN MAH. ATATÜRK CD. NO:31/1	0 284 225 63 90
EDİRNE	KEŞAN	BÜYÜK CAMİ MAH. İSTİKLAL CAD. NO 29	0 284 712 39 03
ELAZIĞ	MERKEZ	RİZAYİYE MH. KIBRIS ŞEHİDİ MEHMET GÜÇLÜ CD. NO:63/A	0 424 238 65 31
ERZURUM	MERKEZ	ŞÜKRÜPAŞA MH. ŞİH KÖYÜ CD. EMİN EVLER ALTİ NO:132 YAKUTİYE	0 442 319 11 44
ESKİŞEHİR	MERKEZ	MAMURE MAH. KIRIM CAD. NO: 89/A	0222 234 33 32
GAZİANTEP	MERKEZ	DEĞİRMİÇEM MAH ABDULLAH ÇOLAKOĞLU CAD MNO 16/A	0 342 336 59 59
GÜMÜŞHANE	MERKEZ	HASAN BEY MAH. CUMHURİYET CD. NO:94 B	0 456 213 74 49
İSPARTA	MERKEZ	TURAN MAHALLESİ HASTANE CADDESİ NO:61	0 246 201 20 60
İSTANBUL	GAZİOSMANPAŞA	KARAYOLLARI MH. ABDİ İPEKÇİ CD. NO:143/A	0 212 419 35 51
İSTANBUL	ATAŞEHİR	KÜÇÜKBAKKALKÖY MAH. CENGİZ TOPEL CAD. YASA SOK. NO:1A D.1	0216 575 70 80
İSTANBUL	HALKALI	ATATÜRK MH. İKİTELLİ CD. 10. SOKAK NO:9/B	0 212 494 20 47
İZMİR	ÖDEMiŞ	AKINCILAR MAH. MAHSEL SOK. NO:19/A	0 232 545 40 97
İZMİR	TİRE	KURTULUŞ MHLAKYOL CAD.NO:52 TİRE	0 232 511 63 19
İZMİR	ÇİĞLİ	KÜÇÜK ÇİĞLİ MH.ANADOLU CD. KARAKAŞ NO:996 B	0 232 329 02 31
İZMİR	ŞİRİNYER	NAMİK KEMAL CD.NO:50/B	0 232 452 75 92
KAHRAMANMARAŞ	ONİKİŞUBAT	ŞEHİTABDULLAHCİVAUŞ MAH. 37. SK NO:28/2 ÇAYLIOĞLU SİTESİ ALTİ	0 344 215 0 212
KARABÜK	MERKEZ	HÜRRİYET MAH. ZONGULDAK CAD. DIŞ KAPI NO:24-28 TÜCCARLAR KOOPERATİFİ Z-15	0 370 424 32 95
KASTAMONU	MERKEZ	M.A.ERSOY MH. ARNAVUTOĞLU CD. C BLOK TAHMİSCİOĞLU APT NO:6/B	0 366 214 44 70
KAYSERİ	MERKEZ	ALSANCAK MAH. YAVUZSULTAN SELİM CD.NO:113	0 352 245 25 76
KIRIKKALE	MERKEZ	GÜRLER MAH MİLLET CAD NO:141/F	0 318 225 25 00
KIRŞEHİR	MERKEZ	AHI EVRAN MH. ŞEHİT BEKİR KORKMAZ CD. MAVİKOŞK APT. B-BLOK NO:29/3	0 386 213 00 54
KİLİS	MERKEZ	YEDİ ARALIK MH. NEMİKA CD. NO:40-1/22	0 348 814 40 05
KOCAELİ	GEBZE	FEVZİ ÇAKMAK MAH. EĞİTİM CAD. NO:32 DARICA	444 7 351
KOCAELİ	İZMİT	YENİŞEHİR MAH. AHMET ZİYA SK. NO:73	444 7 351
KONYA	SELÇUKLU	ESENLER MAH.KESTEL SOK.NO:5/A	0 332 238 33 99
KÜTAHYA	MERKEZ	L.H.P MAH.KIBRIS CAD.BARIŞ APR ALTİ NO:75/F	0 274 216 08 30
MALATYA	MERKEZ	CEVHERİZADE MAH EMESİZ CAD NO:95A	0 422 321 40 46
MANİSA	MERKEZ	ARDA MAH.KENZİ CADDESİ NO:52/A	0 236 232 22 72
MANİSA	TURGUTLU	TURAN MH. CUMHURİYET CAD. NO:79/A	0 236 314 44 24
MERSİN	MEZİTLİ	G.M.K BULVARI FATİH MH.33018 SOK.CİHAN APT 3/A	0 324 359 64 34
MERSİN	ERDEMLİ	MERKEZ MAH.TÜRBE CAD. ERENLER İŞHANI EMN. MÜD. KARŞISI NO:60/D	0 324 515 31 84
MERSİN	YENİŞEHİR	MENTEŞ MAH 2598 NOLU SK NO 24/A	0 324 327 73 00
MERSİN	TARSUS	ŞEHİT İSHAK MH. MEVLANA CD. NO:11	0 324 625 55 06
MUĞLA	MERKEZ	ORHANIYE MAH. 108. SOKAK ÇAĞLAR APT. NO:2/B	0 252 214 13 91
MUĞLA	FETHİYE	TUZLA MH.ADNAN MENDERES BULVARI AYKURT 1 APT.NO:20/1	0 252 612 27 02
MUĞLA	MİLAS	BURGAZ MH. KIŞLA CD. NO:33/A	0 252 513 00 67
NEVŞEHİR	MERKEZ	350 EVLER MAH PARK CD. NO:9	0 384 213 02 04
NİĞDE	MERKEZ	ŞAH SÜLEYMAN MH. SUAT BAYKAL CD. ÇETİN APT ALTİ. NO:14/G	0 388 233 67 57
ORDU	ÜNYE	LİSELER MH. DEĞİRMEN YOLU. 1.SK. NO:14/A	0 452 324 19 19
OSMANİYE	MERKEZ	İSTİKLAL MAH. AKYAR CD NO:60 KOCYİĞİT APART	0 328 814 60 54
RİZE	MERKEZ	TOPHANE MH.KAÇKAR CD.NO:19	0 464 212 22 23
RİZE	MERKEZ	MÜFTÜ MAH STADYUM SOK NO 30/A	0 464 213 29 85
SAKARYA	MERKEZ	ŞEKER MAH.SEDAT KIRTATEPE CAD.NO:36/D	0 264 279 23 90
SAMSUN	MERKEZ	HANÇERLİ MH.100.YIL BULV.NO:17	0 362 446 30 02
SAMSUN	BAFRA	KIZILIRMAK MH. FEVZİ ÇAKMAK SK. NO:18	0 362 543 04 91
SAMSUN	MERKEZ	BAHÇELİEVLER MH. MEVLANA CD. NO :15	0 362 234 61 05
SİİRT	MERKEZ	CUMHURİYET CAD. SUAT BEDÜK SOK. NO:1 SİİRT	0 484 223 37 51
SİNOP	MERKEZ	MEYDANKAPI MH.NALBANT SK.NO:5	0 368 260 07 87
SİVAS	MERKEZ	ESKİ KALE MAH. SARAY YOLU SK. BÜYÜK DOĞU APT. ALTİ. NO:8 / A	0 346 221 17 89
ŞANLIURFA	MERKEZ	ERTUĞRUL GAZİ MAH.357 SOK.NO:20/B	0 414 313 30 50
ŞİRİNAK	MERKEZ	AYDINLIKEVLER MAHALLESİ DERVA CAD. NO:8/A	0 486 216 25 47
TEKİRDAĞ	SARAY	YENİ MH.TAKSİM CD.NO:9	0 282 768 69 34
TEKİRDAĞ	MERKEZ	YAVUZ MAHLİSE CAD.NO:19	0 282 261 07 78
TEKİRDAĞ	ÇERKEZKÖY	GMKP MAH.HASAN ÇAVUŞ SOK.NO:4	0 282 726 34 04
TOKAT	TURHAL	CELAL MH. TUNA SK. NO:11/A	0 356 276 39 66
TOKAT	MERKEZ	YEŞİL İRMAK MH. ÇEÇENİSTEAN CAD.2.SOK.NO:5/C	0 356 214 60 70
TRABZON	MERKEZ	TOKLU MH.KURAN KURSU CD.HASAN TAHSİN SK.TÜRKLER APT.ALTİ NO:2/B	0 462 223 61 16
UŞAK	MERKEZ	ÖZDEMİR MAH. YILMAZ ATAKSOR SK. NO:16/B UŞAK -MERKEZ	0 276 223 96 35
VAN	MERKEZ	ZÜBEYDE HANIM CD. ÖZ DOLUNAY SİTESİ ALTİ NO:108/A	0 432 212 03 14
YOZGAT	SORGUN	BAHÇELİ EVLER MAH ATATÜRK BUL VARI 12.SOK NO:3	0 354 415 61 30
ZONGULDAK	MERKEZ	MEŞRUTİYET MH.TAHİRKARAOĞUZ SK.UZUN ÇARŞI K1 NO:104	0 372 253 76 06