

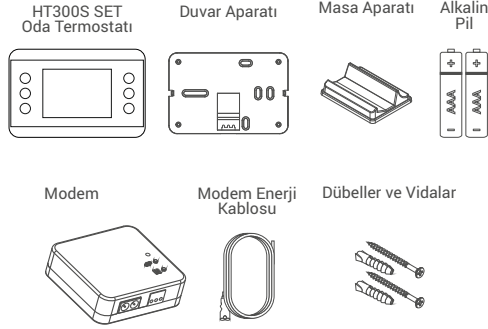
HT300S SET KULLANIM KILAVUZU

GENEL ÖZELLİKLER

HT300S SET kablolu oda termostatıdır. Kullanıcı oda termostatını ihtiyacı olan sıcaklığa ayarlayarak daha konforlu ve ekonomik ısınma sağlar.

- Günlük ve Haftalık Programlama (7x24)
- Farklı Mod Seçenekleri (Konfor, Ekonomi, Tatil)
- Hassas Sıcaklık Ölçümü
- Sıcaklık Kalibrasyonu
- ON/OFF Kontrol
- Kablolu Bağlantı

HT300S SET ve APARATLARI



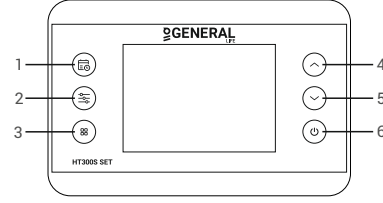
TEKNİK VERİLER

Oda Termostatı	
Boyutlar (Y / G / D)	88mm / 136mm / 25mm
Çalışma Gerilimi	3V DC (2 x AAA alkalin pil)
Sıcaklık Ölçüm Hassasiyeti	0.1°C
Çalışma Hassasiyeti	0.5°C
Çalışma Aralığı	(5°C) – (30°C)
Pil Ömrü	1 Yıl (2 x AAA)
İşletme Sıcaklığı	(-10°C) – (+50°C)
Depolama Sıcaklığı	(-20°C) – (+60°C)

Modem	
Boyutlar (Y / G / D)	85mm / 90mm / 28.5mm
Çalışma Gerilimi	220V AC
Röle NO Anahtarlar Akımı	6A (220V AC)
Depolama Sıcaklığı	(-20°C) – (+60°C)

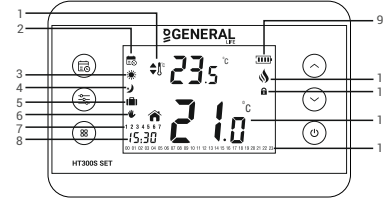
ODA TERMOSTATI

Tuş Özellikleri



1	Haftalık Program Tuşu
2	Ayar Tuşu
3	Mod Tuşu
4	Derece Ayarlama Tuşu (Arttırmak için)
5	Derece Ayarlama Tuşu (Azaltmak için)
6	Açma/Kapama Tuşu

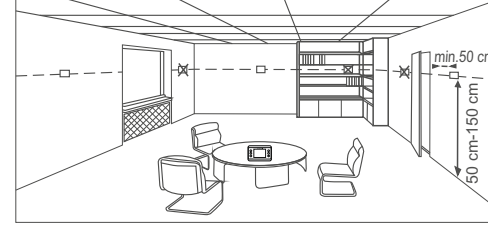
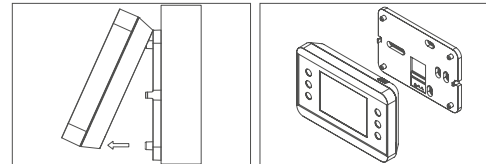
Ekran Sembol Anlamları



1	±0.1°C	Ayarlanan Sıcaklık
2	📅	Haftalık Program Modu
3	☀️	Konfor Modu
4	🌙	Ekonomi Modu
5	🏠	Tatil Modu
6	👤	Manuel Mod
7	1 2 3 4 5 6 7	Gün Göstergesi
8	15:30	Saat Göstergesi
9	🔋	Pil Göstergesi
10	🔥	Kombi Çalışıyor
11	🔒	Tuş Kilidi
12	🏠	Oda Sıcaklığı
13	00 01 02 03 04 05	Günün Saatleri

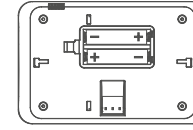
ODA TERMOSTATI YERLEŞİMİ

Oda termostatınızı yaşam alanınızda sık kullandığınız bir odaya yerleştiriniz. Örneğin; evinizin salonu veya oturma odası gibi. Oda termostatını kapı girişi ya da pencere kenarı gibi hava sirkülasyonunun çok olduğu yerlere monte etmektan kaçınınız. Ayrıca ısı ünitelerine (kalorifer peteği, şömine vb.) yakın yerlere ve doğrudan güneş ışığı alan yerlere koymayınız. Oda termostatının konulduğu yerin, yerden 50 cm ile 150 cm arasında bir yükseklikte olmasını öneririz. Oda termostatını koyabileceğiniz yeri bulmak için birkaç yer denemesi yapabilirsiniz.



PİL YERLEŞTİRME

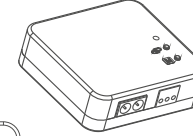
Oda termostatınızı duvar aparatından çekerek çıkarınız. Oda termostatınızın arkasında bulunan pil kapağını çıkarınız. 2 adet alkalin pili, pil yuvasına yerleştiriniz. Pilleri takarken yönlerinin doğru olduğundan emin olunuz. Pil kapağını kapatarak oda termostatınızı duvar aparatına yerleştiriniz. Her iki pili de aynı zamanda değiştiriniz.



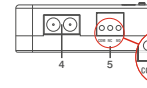
UYARI!

Ömrü biten pillerinizi lütfen piller için ayrılmış çöp kutusuna atınız.

MODEM



- 1-Modem Led Işığı
- 2-Eşleştirme Butonu:
- 3-Manuel Kullanım Butonu:
- 4-Modem Enerji Kablosu Girişi
- 5-Kombi Bağlantı Kablosu Girişi



MODEM LED İŞIĞI RENK ANLAMLARI

Yeşil	Modem ile oda termostatı eşleşmiş, düzgün çalışıyor.
Yeşil yanıp sönme	Modemin eşleştirme butonuna basılmış, termostattan eşleşme sinyali bekleniyor.
Kırmızı	Modemde enerji var fakat herhangi bir oda termostatı tanımlı değil.
Kırmızı yanıp sönme	Termostattan 22 dakika veya daha fazla süre sinyal alamadı ve kombi kapatıldı.
Turuncu	Manuel modda çalışıyor.

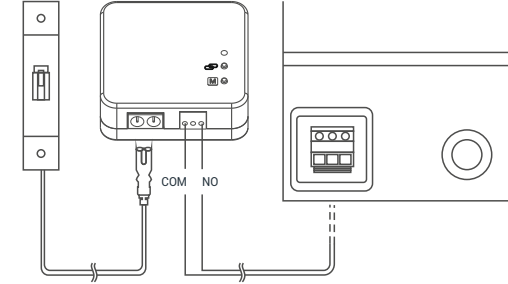
MODEM YERLEŞİMİ

Modem yerleşiminde dikkat edilmesi gereken hususlar, modemin kombiniz ile fiziksel olarak temas etmemesi, sıvı, toz vb. gibi dış maddelerden korunmasıdır. Modemi, kombiniz ile temas etmeyecek şekilde kombinizin bulunduğu dolap içerisinde koyabiliriz ya da modeminizi duvara monte edebilirsiniz.

MODEM KURULUMU

- Öncelikle kombinizi ve kombinizin enerji beslemesini (sigorta, priz vb.) kapatınız.
- Bağlantı şemasında gösterildiği şekilde, kombi bağlantı kablosunun bir ucunu, modeme bağlayınız.
- Kombi bağlantı kablosunun diğer ucunu, kombinizin kullanım kılavuzunda gösterildiği şekilde oda termostatı bağlantı klemensine bağlayınız.
- Modem enerji kablosunu önce modeme, sonra kombinin bağlandığı sigortaya bağlamanız gerekir.
- Kablo bağlantı işlemini bitirdikten sonra önce sigortanızı, sonra kombinizi açınız.
- Modemin manuel kullanım butonuna 2 saniye basılı tutarak, modem üstünde bulunan ışığın turuncu renkte yandığını görmelisiniz. Bu şekilde kombinin çalıştığına emin olduktan sonra aynı butona tekrar 2 saniye basılı tutarak turuncu ışığın kapandığını görünüz.
- Modemi, oda termostatıyla eşleştirmek için oda termostatının kurulumunu gerçekleştiriniz.

MODEM BAĞLANTI ŞEMASI



UYARI!

Kombi içerisinde veya elektrik tesisatı ile ilgili işlemler mesleki yeterliliğe sahip kişiler tarafından yapılmalıdır.

ODA TERMOSTATININ MODEME TANITILMASI

- Öncelikle modemin eşleştirme butonuna 2 saniye basılı tutarak modem üstünde bulunan ışığın yeşil renkte yanıp söndüğünü görünüz.
- Oda termostatınız kapalı konumda iken "Açma/Kapama" tuşuna 3 saniye basılı tutulduğunda ekrana sıcaklık kalibrasyonu ayarı menüsü, tekrar basıldığında "Adr" yazan tanımlama menüsü gelecektir.
- "Adr" yazan ekranda termostatın sıcaklık ayarlama tuşlarından herhangi birine basıldığında, termostat eşleştirme sinyali gönderecektir.
- Modem üzerinde yanıp sönen yeşil led sabit konuma geçecek ve modemden uyarı sesi gelecektir.
- Artık modem ile kablolu oda termostatı birbirine tanıtılmıştır.

ODA TERMOSTATI SICAKLIK KALİBRASYONU

Oda termostatlarında kullanılan sıcaklık sensörleri çok hassastır. Bu hassaslığı yaşam alanınızda bulunan termometrelerde bulamazsınız. Yaşam alanınızda bulunan termometrelerdeki sıcaklığı baz almak istiyorsanız, oda termostatınızı kalibre etmeniz gerekir. Bunun için:

- Cihazınız kapalı iken "Açma/Kapama" tuşuna 3 saniye basılı tutunuz.

• Karşınıza gelen kalibrasyon menüsünden istediğiniz sıcaklık farkını, sıcaklık ayarlama tuşlarına basarak ayarlayınız. Bu değer “-8°C” ile “+8°C” arasında ayarlanabilir.

• Menüden çıkmak için “Açma/Kapama” tuşuna 2 kez basınız.

Not: Önerilen sıcaklık kalibrasyon ayarı “0.0°C” dir.

TUŞ KİLİDİ

Oda termostatında, dokunmatik tuşların istem dışı temaslardan etkilenmemesi için tuş kilidi fonksiyonu bulunmaktadır.

Tuş kilidini kaldırmak için “Mod” tuşuna 3 saniye basılı tutunuz. Oda termostatı üzerindeki tuşlara 10 saniye boyunca basılmaz ise, tuş kilidi tekrar aktif olacaktır.

SAAT ve GÜN AYARI

• Oda termostatınız açık konumda iken “Ayar” tuşuna 3 saniye basılı tutunuz.

• Ekran ilk açıldığında saat kısmı yanıp sönecektir. “Yukarı” ve “Aşağı” tuşuna basarak dakika saati ayarlayınız.

• Saati ayarlandıktan sonra “Ayar” tuşuna bir defa basınız. Dakika ayarı için dakika kısmı yanıp sönecektir. “Yukarı” ve “Aşağı” tuşuna basarak dakika ayarlayınız.

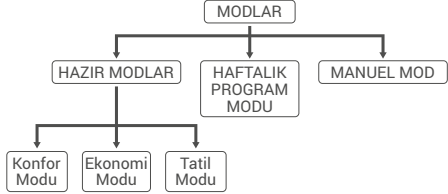
• Dakika ayarlandıktan sonra bir defa “Ayar” tuşuna basarak haftanın gününü ayarlayınız.

• Haftanın günü Pazartesi’den başlar. Yani ekranda “1” simgesi varsa, Pazartesi günü seçilmiş demektir. Günlere göre seçimler aşağıda verilmiştir.

• 1-Pazartesi 2-Salı 3-Çarşamba 4-Perşembe 5-Cuma 6-Cumartesi 7-Pazar

• Ayarlama bittikten sonra “Ayar” tuşuna 3 saniye basılı tutarak ayar ekranından çıkış yapabilirsiniz.

MOD AYARI



Oda termostatında toplam 5 adet mod vardır. Bunlardan 3 tanesi (Konfor, Ekonomi ve Tatil Modu) hazır modlardır. Diğerleri ise manuel ve haftalık programlama modlarıdır.

Haız modlar kullanıcının önceden belirlediği sıcaklıkları baz alır. Manuel mod, termostatın doğrudan kullanıcının belirlediği sıcaklıkta çalışmasını sağlar. Haftalık programlama modu ise kullanıcının belirlediği haftalık programa göre çalışmasını sürdürür.

Haız modların sıcaklık değerleri ayar ekranından değiştirilir.

• Ayar ekranına girmek için “Ayar” tuşuna 3 saniye basılı tutunuz. Karşınıza saat ve gün ayarı çıkacaktır. Saat ve gün ayarını “Ayar” tuşuna 3 kez basarak geçiniz. Karşınıza Konfor Modu “☀️” sıcaklık değeri çıkacaktır. “Yukarı” ve “Aşağı” tuşlarına basarak Konfor Modu sıcaklığını ayarlayınız.

• Ayarlamayı bitirdikten sonra “Ayar” tuşuna tekrar basarak diğer modların (Ekonomi “🌙” ve Tatil Modu “🏠”) sıcaklığını ayarlayınız.

• “Ayar” tuşuna 3 saniye basılı tutarak ayar ekranından çıkabilirsiniz.

• Manuel mod sıcaklığını ayarlamak için, termostat ana ekranda iken “Yukarı” veya “Aşağı” tuşlarına basınız. “Yukarı” veya “Aşağı”

tuşlarına basıldığı anda termostat Manuel Moda geçecektir.

• Diğer modlara sırasıyla geçmek için ise “Mod” tuşuna basabilirsiniz.

HAFTALIK PROGRAM

Haftalık program ile oda termostatınızın haftalık olarak hangi modda çalışacağını günün her saati için ayrı ayrı ayarlayabilirsiniz. Haftalık programlamada iki aktif mod bulunur. Bunlar Konfor Modu “☀️” ve Ekonomi Modu’dur “🌙”.

• Haftalık programı ayarlamak için “Haftalık Program” tuşuna 3 saniye basılı tutunuz.

• Gelen ekranda programlanacak gün, günün saatleri ve aktif mod simgesi görünür. Programlanacak saat ekranda yanıp sönecektir.

• “Mod” tuşuna basarak seçilen saatteki modu değiştirilebilirsiniz.

• Yukarı ya da aşağı tuşuna basarak günün saatleri arasında ilerleyebilir ve aktif olan moda göre programlayabilirsiniz.

• Haftalık program yaparken haftanın gününü değiştirmek için “Ayar” tuşuna basınız.

• Haftalık program oluşturulurken veya ana ekranda haftalık program modu seçili iken günün saatlerinden hangileri ekranda görünüyorsa, o saat konfor moduna ayarlanmış demektir. Görünmeyen saatler ise ekonomi moduna ayarlanmıştır. Yanıp sönen saat ise o anki aktif saati göstermektedir.

• Haftalık program ayarlandıktan sonra kaydetmek için 3 saniye “Haftalık Program” tuşuna basılı tutunuz.

UYGUNLUK BEYANI

Merkezi ve üretim yeri, Fatih Mah. 1188 Sk. No:13/A Sarnıcı - Gaziemir - İZMİR - TÜRKİYE adresinde olan ISIPARK İÇ VE DIŞ TİC. İNŞ. ISITMA SİSTEMLERİ OTO. SAN. A.Ş. firması aşağıda adı ve özellikleri verilen CE ile işaretlenmiş ürünün, belirtilen direktif hükümlerini kapsadığını beyan eder.

Marka : GENERAL Life

Ürün Adı : HT300S SET

Ürün Tipi : Dijital Oda Termostatı

Uyumlu Direktifler:

Telsiz ve Telekomünikasyon Terminal Ekipmanları Yönetmeliği 2014/53/EU (R&TTE/RED EN 301 489-1 V2.1.1:2017, EN 300 220-1 V3.1.1:2017, EN 301 489-3 V2.1.1:2017, EN 300 220-2 V3.1.1:2017, EN 62479:2010, EN 60730-2-9:2010, EN 60730-1:2011)

Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği 2014/30/EU (EMC EN 61000-6-3:2007+A1:2011, EN61000-6-1:2007)

Açık Gerilim Yönetmeliği 2014/35/EU (LVD EN 60730-2-9:2010, EN 60730-1:2011)

Ek bilgi: Bahsi geçen ürün on/off çıkışı olan kombilerle birlikte kullanılabilir ve direktiflere uyumluluk yalnızca ürünü kapsar. ISIPARK, sistemin tamamının direktiflere uyumluluğundan sorumlu değildir. Onayımız alınmadan ürün üzerinde değişiklik yapıldığında bu beyan geçerli değildir.



GARANTİ ŞARTLARI

1-Garanti süresi, cihazlar ve aparatların teslim tarihinden itibaren başlar ve üretim hatalarına karşı 2 yıl garantilidir.

2-Cihazlar ve aparatlar firmamızda çalışır durumda müşteriye teslim edilir. Yerinde devreye almak servis ücretine tabidir.

3-Garanti dahilii kapsamında bulunan cihazlar ve aparatların onarımı, firmamızın anlaşmalı olduğu taşıma şirketi ile gönderilmesi sonucu firmamızda gerçekleştirilir. Yerinde servislerde, servis personelinin ulaşım, konaklama gideri müşteriye aittir. Yolda geçen mesai süresi bedeli servis ücretine eklenerek tahsilatı peşin yapılır.

4-Cihazlar ve aparatların bakımı firmamızda yapılır. Cihazlar ve aparatların bakım için firmamızda geliş-gidiş ulaşım ve taşıma ücretleri müşteriye aittir.

5-Garanti süresi devam eden cihazlar ve aparatların arızalanması durumunda, arızanın müşteri ya da üretici hatasından kaynaklanıp kaynaklanmadığı firmamızda test edilir, firmamızın düzenleyeceği raporla bildirilir.

6-Garanti süresi devam eden cihazlar ve aparatların üretici kaynaklı hatalarının tespiti durumunda, müşteri değişim talebinde bulunabilir veya aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, cihazlar ve aparatların onarım masraflarının tamamen üretici tarafından karşılanarak onarılmasını isteyebilir.

7-Garanti süresi devam eden cihazlar ve aparatların hatalarının müşteri kaynaklı olması tespiti durumunda, tüm masraflar müşteriye aittir.

8-Müşteri, garanti süresinin başladığı tarihten itibaren cihazlar ve aparatlarda bulunan ayarlardan haberdar olduğunu belirtmezse veya haberdar olmasının beklediği durumlarda 6. Maddeden yararlanamaz.

9-Cihazlar ve aparatların kullanım kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

10-Cihazlar ve aparatları, müşteri tarafından darp edilir, kırılır veya çizilir ise garanti kapsamı dışındadır.

11-Üretici firmanın onayı olmadan, başka marka ve modellere ait cihazlar ve aparatların kullanılması sonucu oluşan hasarlar garanti kapsamı dışındadır.

12-Asidik ve rutubetli ortamlarda çalışıp paslanma, oksitlenme ve sıvı temasından dolayı oluşacak hatalar garanti kapsamı dışındadır.

13-Cihazlar ve aparatların nakliyesi esnasında meydana gelebilecek hasarlar garanti kapsamı dışındadır. Müşteri isterse nakliye sigortası yaptırabilir.

14-Şebeke geriliminden / hatalı elektrik tesisatından kaynaklanan hasarlar garanti kapsamı dışındadır.

15-Yangın, sel, deprem vs. gibi mücbir sebeplerden kaynaklanan arızalarda cihazlar ve aparatlar garanti kapsamı dışındadır.

16-Cihazların ve aparatların bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı firmamızın garantisine kapsamındadır.

17-Cihazlar ve aparatların garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Malın tamir süresi 20 iş gününü geçmez. Bu süre, mala ilişkin arızanın servis istasyonuna, servis istasyonunun olmaması durumunda, malın satıcısı, bayi, acentesi, temsilciliği, ithalatçısı veya imalatçısı – üreticisinden birine bildirim tarihinden itibaren başlar. Tüketici arıza bildirimini; telefon, faks, e-posta, iadeli taahhütlü mektup veya benzeri bir yolla yapması mümkündür. Ancak, uyumsuzluk halinde ispat yükümlülüğü tüketiciye aittir. Malın arızasının 20 iş günü içerisinde giderilmemesi halinde, imalatçı-üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanuncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır.

18-Tüketicinin onarım hakkını kullanmasına rağmen malın;

-Tüketiciye teslim edildiği tarihten itibaren garanti süresi içinde kalmak kaydıyla, bir yıl içerisinde en az dört defa veya imalatçı-üretici ve/veya ithalatçı tarafından belirlenen garanti süresi içerisinde altı defa arızalanmasının yanı sıra, bu arızaların maldan yararlanamamayı sürekli kılmayı,

-Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,

-Firmamızın servis istasyonunun, servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırasıyla satıcısı, bayi, acentesi temsilciliği ithalatçısı veya imalatçı-üreticisinden birisinin düzenleyeceği raporla arızanın tamirinin mümkün bulunmadığının belirlenmesi, bedel iadesi veya ayıp oranda bedel indirimi talep edebilir.

19-Müşteri, şikayet ve itiraz başvurularını tüketici mahkemelerine veya tüketici hakem heyetlerine yapabilir.

20-Garanti belgesi, garanti süresi boyunca müşteri tarafından saklanmalıdır. Belgenin kaybolması durumunda ikinci bir belge verilmek. Kaybolması durumunda cihazlar ve aparatların onarım ve değişimleri ücreti karşılığında yapılacaktır.

Üretici Firmann Unvanı: ISIPARK İÇ DİŞ TİC. A.Ş. Adresi: Fatih Mah. 1188 Sk. No:13/A Sarnıcı Gaziemir İzmir-TÜRKİYE Telefonu: 0 (232) 457 99 50 Faks: 0 (232) 457 91 22 E-Posta: generalife@generallife.com.tr Yetkilinin İmzası: Firmann Kaşesi:	Malın Cinsi: Dijital Oda Termostatı Markası: GENERAL Life Modeli: HT300S SET Garanti Süresi: 2 Yıl Azami Tamir Süresi: 20 Gün Bandrol ve Seri No:
--	--

ISIPARK İÇ VE DIŞ TİC. İNŞ. ISITMA SİSTEMLERİ OTO. SAN. A.Ş.
Fatih Mah. 1188 Sokak No:13/A Sarnıcı/İZMİR
Tel: (0232) 457 99 20 Fax: (0232) 457 91 22
Mersis No:0466062137000016
Gaziemir Yđ. 466 073 1206

Satıcı Firmann Unvanı: Adresi: Telefonu: Faks: E-Posta: Fatura Tarih ve Sayısı: Teslimat Tarihi ve Yeri: Yetkilinin İmzası: Firmann Kaşesi:	Malın Cinsi: Dijital Oda Termostatı Markası: GENERAL Life Modeli: HT300S SET
---	--