UTH-2000 WİFİ TERMOSTAT KULLANIM KILAVUZU

Wifi bağlantısı

Wifi termostatınızı, ilk kez kullanmadan önce, akıllı telefonunuz veya tabletiniz üzerinden, wifi sinyalini ve ayarlarını yapmalısınız. Bu bağlı cihazlarınız arasında iletişime izin verecektir.





android

sistemlerinden hangisini kullanıyorsanız, belirtilen QR kodlardan

uygun olanı seçip, Tuya yazılımını akıllı cihazımıza indirip kuruyoruz ve TUYASMART uygulamasına mail adresimiz ile kayıt oluyoruz. Kayıt olurken bütün izinleri aktif hale getiriyoruz.

Tuya yazılımımızı kurduktan sonra;

İos

veva





Daha sonra, kullanmış olduğumuz akıllı telefonumuzdan TUYASMART uygulamasını açıyoruz.



Açılan ekran da "eklenecek cihazlar yazısı ve akıllı cihazımızın resmi" çıkacaktır; EKLE yazısına tıklayarak devam ediyoruz.



Daha sonra sistem bizden bağlı olduğumuz modemimizin şifresini soracaktır. Buraya bilgilerimizi girerek İLERİ yazısına tıklayarak devam ediyoruz.



Ve cihazımız eklenme işlemine devam diyor.



İşlem devam ederken tamamlandı yazısını gördükten sonra, yazıya tıkladığımızda akıllı cihazımıza bağlanmış oluyoruz.

Cihazınız bağlandıktan sonra, cihaz adını düzenleyebilirsiniz, buna oda ismi veya farklı isimler verebilirsiniz. İsim verdikten sonra, ekranda görülen otomatik veya manuel seçeneklerinden birini seçiyoruz.



Cihazımızı "manuel" seçeneğine alarak, ekranda görülen derece seçeneğinden, istediğimiz dereceyi ayarlayarak ısıtmamızı çalıştırabiliriz. "Manuel" seçeneğinde ısıtma biz cihaza müdahale edene kadar, aktif olarak çalışmaya devam edecektir.

Çocuk kilidi açıldığında, cihaz üzerinden hiçbir tuşa müdahale edilemez.



Şekilde ok işareti ile gösterildiği gibi, "Otomatik" mod seçeneği seçiyoruz.

Otomatik mod'da iken, dereceyi istediğimiz bir ısıya aldığımız da otomatik mod ve manuel mod eş işaretleri, ikisi bir den aktif olacaktır, bu

Cihazımızın, yapacağımız bir sonra ki program saati, gelene kadar, manuel mod'da çalışacağını ve daha sonra otomatik program moduna geçeceğini gösterir.

"Otomatik" mod'u seçtikten sonra, ok işareti ile gösterildiği gibi, akıllı termostatımızın, ana ayar moduna giriş yapıyoruz.



Sırası ile, akıllı termostatımızın ekranında, hangi dereceyi göstermek istiyorsak, "SADECE ODA" veya "SADECE FİLM" ya da "Hepsini" seçerek hem film derecemizi hem de oda derecemizi, ana ekran da görüntülenmesini sağlayabiliriz.

 \odot



Daha sonra ki adımımız, program modundan "5 gün" seçildiğinde, program Pazartesi ve Cuma günleri arası, "6 gün" seçildiğinde ise, Pazartesi ve Cumartesi günleri arası, "7 gün" seçildiğinde ise, haftanın 7 günü, hafta içi program modunda çalışacaktır. "6 gün" seçilmesi durumunda ise "Cumartesi" programımız da hafta içi olarak aktif olacak ve sadece "Pazar" günü seçeneğimiz, hafta sonu modun da çalışacaktır. Bu seçimin ardından, sırası ile "HASSASİYET" ayarımızı yapıyoruz. Hassasiyet ayarımızı, 2° C yaptığımızda, program modunda veya manuel mod'da, örneğin film derecemizi, 40°C' ye ayarladığımız da film ısımız 40°C' ye çıkar ve ısıtma devre dışı kalır, daha sonra film ısımız, 38°C'ye düştüğünde, tekrar çalışmaya başlar, bunun için 1°C ile 4°C arasında, bir seçim yapabilirsiniz.

Minimum film derecesini, 5°C ile 20°C derece arasında, değere ayarlayabilirsiniz. Örneğin 15°C'ye ayarladığımızı kabul edersek, program modlarında ayarlayacağımız film derecesi 15°C' nin altına inmeyecektir.

Max film derecesini, 30°C ile 60°C arasında bir değere ayarlayabilirsiniz. Örneğin 40°C'ye ayarladığımızı kabul edersek, program modlarında ayarlayacağımız film derecesi 40°C' nin üzerine çıkmaz.

Saat dilimi, bulunduğunuz bölgeye göre -11 ile +11 saat fark arasında ayarlayınız.

Bölgeniz de yaz saati uygulaması geçerli ise, bu ikonu aktif ettiğiniz de yaz saati uygulamasını takip edecektir.





Daha sonra program modu tuşuna basarak, haftalık program bölümüne geçiş yapıyoruz.

	Evden Çıkış	
	Öğlen Eve Geliş	
	Öğlen Evden Çıkış	
	Akşam Eve Geliş	
	Gece Yatış	
	Haftasonu	
<	Sabah Kalkış	2
🕓 Sa	at · 8	
0 🗕	0	23
🕚 Da	ikika · 29	
0	0	69
₿" De	erece - 35	
5	0	60

Program Ayarları

Program ayarlarına geçiş yaptıktan sonra Sabah Kalkış programını ayarlıyoruz.

Sabah kalkış programımız da;

Sabah kalktığımız saat ve dakikayı ayarlayarak, ayarladığımız saat diliminde, film ısımızın kaç derece olacağını, 5°C ile 60°C arasında bir değer girerek ayarlıyoruz, böylece sabah kalkmış olduğumuz Saat'te, ısıtmamız ayarlamış olduğumuz derece de ısıtmayı sürdürecektir. Bu ayar, bütün hafta boyunca devam edecektir.

<		Evden Çıkış	4
	0	Saat - 8	
	0		23
	0	Dakika · 57	
	0		59
	ß	Derece - 20	
	5		60

Evden çıkış programımız da;

Evden çıkacağımız saat ve dakikayı ayarlayarak, ayarladığımız saat diliminde, film ısımızın kaç derece olacağını, 5°C ile 60°C arasında bir değer girerek ayarlıyoruz.

Bu ayarda, eğer ev de bizden başka kalan kimse var ise ve ısıtmamızın çalışmasını istiyorsak, film derecemizi, istediğimiz bir dereceye, örneğin 35°C'ye, ayarlamamız yeterli olacaktır. Fakat, ısıtma yapmak istemiyorsak, derecemizi 20°C'nin altına düşürmemiz, ısıtmamızı çalıştırmayacaktır. Bu ayar, bütün hafta boyunca devam edecektir.

<		Öğlen Eve Geliş	4
	()	Saat · 11	
	0		23
	0	Dakika - 37	
	0)	59
	8"	Derece - 19	
	6		60

Öğlen Eve Geliş Programı;

Öğlen, eve geleceğimiz saat ve dakikayı ayarlayarak, ayarladığımız saat diliminde, film ısımızın kaç derece olacağını, 5°C ile 60°C arasında bir değer girerek ayarlıyoruz, böyle eve geldiğimiz Saat'te, ısıtmamız ayarlamış olduğumuz derece de ısıtmayı sürdürecektir. Bu ayar, bütün hafta boyunca devam edecektir.

<		Öğlen Evden Çıkış	4
	0	Saat · 11	
	0		23
	0	Dakika · 53	
	0)-	59
	₿°	Derece - 19	
	5		60

Öğlen Evden Çıkış programımız da;

Evden çıkacağımız saat ve dakikayı ayarlayarak, ayarladığımız saat diliminde, film ısımızın kaç derece olacağını, 5°C ile 60°C arasında bir değer girerek ayarlıyoruz.

Bu ayarda, eğer ev de bizden başka kalan kimse var ise ve ısıtmamızın çalışmasını istiyorsak, film derecemizi, istediğimiz bir dereceye, örneğin 35°C'ye, ayarlamamız yeterli olacaktır. Fakat ısıtma yapmak istemiyorsak, derecemizi 20°C'nin altına düşürmemiz, ısıtmamızı çalıştırmayacaktır. Bu ayar bütün hafta boyunca devam edecektir.

<		Akşam Eve Geliş	∠
	0	Saat · 16	
	0	O	23
	0	Dakika · 11	
	0	-)	59
	ß	Derece · 19	
	5		60

Akşam Eve Geliş Programı;

Akşam eve geleceğimiz saat ve dakikayı ayarlayarak, ayarladığımız saat diliminde, film ısımızın kaç derece olacağını, 5°C ile 60°C arasında bir değer girerek ayarlıyoruz, böylece eve geldiğimiz Saat'te, ısıtmamız ayarlamış olduğumuz derece de ısıtmayı sürdürecektir. Bu ayar, bütün hafta boyunca devam edecektir.

`		0000 144	4	-
	0	Saat · 23		
	0		23	
	0	Dakika · 36		
	0) 59	
	ß.	Derece · 19		
	5		60	

Case Vetra

Gece Yatış Programı;

Gece yatacağımız saat ve dakikayı ayarlayarak, ayarladığımız saat diliminde, film ısımızın kaç derece olacağını olacağını, 5°C ile 60°C arasında bir değer girerek ayarlıyoruz, böylece sabah kalkış programında, ayarlamış olduğumuz, 08:29 35°C' ye alarak, ısıtmayı sürdürecektir. Bu ayar, bütün hafta boyunca devam edecektir.

<	Haftasonu	1
🕓 Ka	alkış Saat + 10	
0	0	23
🕓 Ka	alkış Dakika · 47	
0 -	0	59
₿° Ka	alkış Derece · 17	
5 🗲	0	60
C Geo	ce Yatış Saat + 23	

() Gece Yatış Dakika · 59

S[■] Gece Yatış Derece · 19

Hafta sonu Programı;

Hafta sonu programımız da ise, sabah kalkış ve gece yatış olmak üzere, iki zaman dilimi vardır.

Bu zaman dilimlerinde, sabah kalkış saatimizi ve film derecemizi, 5°C ile 60°C arasında bir değer girerek ayarladıktan sonra, gün boyu, yatış programına kadar, ayarlamış olduğumuz saate kadar, ayarlamış olduğumuz derece de ısıtma devam edecektir.

Gece yatış saatimizi ve film derecemizi, 5°C ile 60°C arasında bir değer girerek ayarladıktan sonra, sabah kalkış programına kadar, ayarlamış olduğumuz saate kadar, ayarlamış olduğumuz derece de ısıtma devam edecektir.

Bu ayar, bütün hafta boyunca devam edecektir.

Cihazımızı istediğimiz kada	r kişi ile paylaşabiliriz.	Bu paylaşımı yapabilmek için;
-----------------------------	----------------------------	-------------------------------



	2 15	UTH-2000 WIFI			
9	ihare with	h the Account	Tuya Smart		
5	ihare with	Others		1	person(s)
	0		Ð		
	Mesaj	E-posta	Kopyala	Daha fazi	



Örneğin, mesaj, E-posta, Whatsapp seçeneklerinden birini seçerek, istediğimiz kişiye, cihazımızı paylaşmış oluyoruz.

Bu paylaşımı, istediğimiz zaman iptal edebiliriz.

Paylaşım yaptığımız kişi de bizimle aynı ayarları yapabilir, cihaza istediği gibi müdahale edebilir.

UTH-2000 WİFİ AKILLI SICAKLIK KONTROL CİHAZI





Yeni ürünümüz UTH-2000 Wi-Fİ akıllı termostat, yaşam alınızdaki sıcaklığı kontrol ederek konforlu bir yaşam sunar. Günlük veya haftalık program yaparak, belirlediğiniz sıcaklık ile evinizin ısısını artırabilir, hem konfor hem de tasarruf sağlayabilirsiniz.

Teknoloji, işçilik ve en kaliteli malzemeleri bir araya getirerek size güvenli ve şık bir ürün sunuyoruz.

Termostatınızın kurulum ve programlama hakkında ki kapsamlı klavumuzu mutlaka okuyunuz.

Lütfen termostatınızı uygun kalifiye bir kişinin monte ettiğinden ve tüm yerel düzenlemelere uyduğundan emin olunuz.

TERMOSTAT ÖLÇÜLERİ









TEKNİK ÖZELLİKLER

Sensör	: NTC 5 kohm %1
Giriş Voltajı	: 220 V/AC
Maksimum Akım	: 18 A / 4 kW
Sıcaklık °C Max.	: 60°C
Sıcaklık °C Min.	: 5°C
Otomatik yaz saati	: Evet
uygulaması	
Dış Malzeme	: ABS Halojen Free (Alev Geciktirici)
Koruma Sınıfı	: IP 20
Hafıza Fonksiyonu	: Elektrik kesintisi olduğunda, yapmış olduğunuz programlar hafıza da tutularak, elektrik
	kesintisi sona erdiğinde program kaldığı yerden devam eder. Hafızaya ait pil tükendiğinde
	yenisi ile değiştiriniz. Pil yerimiz cihazımızın ön panelinin arka kısmında bulunmaktadır.
Tuş kilidi	: Bu özellik sayesinde çocukların cihazı yanlış kullanmasını önlemek eliniz de.
Mobil Kontrol	: Cihazımız da bulunan Wi-fi Kablosuz bağlantı özelliği sayesinde evde değilken bile cep
	telefonunuzdan ısıtmanızı kontrol edebilirsiniz.
Aile Paylaşımı	: Cihazınızı ailenizin tüm bireyleri ile paylaşarak birlikte kullabilirsiniz.
Haftalık Program	: Haftalık program ile istediğiniz zaman evinizi ısıtabilirsiniz. (Not: Bu özelliği mobil
	cihazınızdan kullanmak için cihazınızın sürekli açık konumda olması gerekir.)
Kullanım	: Sıva altı ve sıva üstü kullanım

Kablolama ve kurulumdan önce

- 1. Bu talimatları dikkatlice okuyunuz. Bunlara uyulmaması, ürüne zarar verebilir veya tehlikeli bir duruma neden olabilir. Cihazınızı Kaçak Akım Rölesi bulunan devrede kullanınız.
- 2. Ürünün eğitimli, deneyimli bir servis elemanına montaj yaptırılması uygundur.
- 3. Kurulum tamamlandıktan sonra, bu talimatlarda belirtilen ürünün çalışmasını kontrol edin. DİKKAT Elektrik çarpması veya ekipman hasarı tehlikesi kişileri şok edebilir veya ekipman devrelerini kısa devre yapabilir.

Kurulumdan önce mutlaka güç kaynağının bağlantısını kesin.

4. Elektrik bağlantılarını şekil 1 de ki gibi yapın.





TERMOSTAT TUŞ VE GÖSTERGELERİ



9. Wifi göstergesi bu gösterir.

(((·

gösterge aktif olduğunda termostatınızın wifi'ye bağlı olduğunu

UTH-2000 WİFİ MANUEL KULLANMA KILAVUZU

Akıllı termostatımızın güç 🔘 tuşuna basarak açıyoruz.
Set tuşuna S saniye süre ile basılı tutuyoruz. Ekranda saat yanıp sönmeye başlıyacaktır.
Yukarı 💽 ve aşağı 💽 tuşları ile ilk önce saat kısmını ayarlıyoruz tekrar set 🔇 tuşuna
basarak tekrar yukarı 💿 ve aşağı 💿 tuşların yardımı ile dakika ayarımızı da yaptıktan sonra tekrar set 🜀 tuşuna basarak gün ayarımızı seçiyoruz.
Daha sonra tekrar set 🔊 tuşuna bastığımız da ekran da FLN yazısı çıkacaktır. Bu yazı ekran da görünmesini istediğimiz derecelerin görüntülenmesini sağlayacaktır.
ALL seçeneğini seçtiğimiz de ekranımız da hem oda (roo) hem film (Fln) dereceleri dönüşümlü olarak gösterilecektir. Sadece Oda (roo) seçeneği veya Film (Fln) seçeneğini seçmek için yine yukarı ve aşağı
Isıtmamızı çalıştırmak için cihazımızda bulunan yukarı ov aşağı ov tuşlarını kullanarak film derecemizi istediğimiz bir değere ayarlıyoruz. Örneğin 35°C 'ye ayarladığımızda ekran da ısıtma os göstergesi aktif hale gelecektir. Bu şekilde ayarlamış olduğumuz 35°C'ye kadar ısıtma devam edecek 35°'ye geldiğinde ısıtma sonlandırılıp 3°C aşağı düştüğünde örneğin 32°C' ye sonra tekrar 35°C'ye kadar ısıtma devam edecektir. Bu işlem siz cihazı kapatana kadar devam

Cihazımızı programlamak için mod tuşunu 5 saniye süre ile basılı tutuyoruz. Ekranda P-1 seçeneği çıkacak ve pazartesiden Cuma günü ne kadar gün ışıkları yanacaktır ve saat ikonu yanıp sönmeye başlıyacaktır. Bu aynı zaman da bizim hafta içi ısıtmamızın hangi zamanlar da hangi dereceler de çalışacağını ayarlamamızı sağlıyacaktır.

Isıtmamızın saat kaçta aktif hale yukarı ve aşağı tuşları ile ayarladıktan sonra tekrar mod 0 tuşuna basarak dakika ayarımızı yapıyoruz. Daha sonra tekrar mod 0 tuşuna basarak filmimizi kaç derecede ısıtma yapmasını istiyorsak yukarı ve aşağı 0 tuşları ile film derecemizi ayarlıyoruz.

Daha sonra tekrar mod tuşuna basarak P-2 programına geçerek P-1 programında olduğu gibi saat ve dakika yarlarımızı yaparak film derecemizi ayarıyoruz bu işlem sırası ile P-6 ya kadar devam etmektedir.

Programları ayarlarken Pazartesi ve Cuma ya kadar olan programlarda P-1 den P-6 e kadar cihazımızın hafta içi çalışacağı programlardır

Hafta içi program seçeneklerinde P-1 sabah kalkış, P-2 evden çıkış, P-3 öğlen eve geliş, P-4 öğlen evden çıkış, P-5 akşam eve geliş ve P-6 gece yatış manalarına gelmektedir.

Hafta sonu programında ise P-1 sabah kalkış, P-2 ise gece yatış zamanına kadar olan sürede ısıtmamızın ne kadar ve kaç derece de çalışacağını ayarlamamızı sağlıyacaktır.

P-6 programından sonra tekrar mod tuşuna bastığımızda ekranda cumartesi ve Pazar gün ikonları yanacaktır bu program da Mafta sonu ısıtmamızın sabah ayarladığımız saatten akşam ayarladığımız saate kadar ne kadar süre ve derece de çalışacağını ayarlamamızı sağlıyacaktır. P-1 programı aktif hale gelecek saat ikonu yanıp sönecektir burada da yukarı ve aşağı tuşlarını kullanarak ilk önce saat ve daha sonra dakika ayarımızı yaptıktan sonra film derecemizi ayarlıyarak P-2 programına geçiş yapıyoruz. P-2 programında da sırası ile saat dakika ve derece ayarlarımızı yaptıktan sonra program ayarlarımız bitmiş ve ekran da otomatik mod seçeneği belirecektir. 3 5 Mod tuşuna bir kere baştığımız da ekran da manuel mod işareti çıkarak ısıtmamızın maunel mod da çalıştığını gösterecektir. Tekrar mod M tuşuna bastığımız da ekran da otomatik () mod işareti çıkacak ve cihazımız otomatik mod da ayarlamış olduğumuz program dahilinde çalışacaktır. Cihazınızda bulunan cocuk kilidini aktif hale getirmek için yukarı ve asağı Ð tuşlarını 5 saniye süre ile basılı tutuyoruz ve akran da kilit işareti belirecektir. Bu A cihazınızı tamamen kilitlememizi ve kimsenin müdahale etmemesini sağlıyacaktır. Ð Cocuk kilidini iptal etmek için tekrar yukarı tuşlarını 5 saniye süre ve aşağı ile basılı tuttuğumuz da çocuk kilidi iptal olacak ve ekranda ki kilit işareti kaybolacaktır. Cihazımızı fabrikaya ayarlarına döndürmek için cihaz kapalı iken güç tuşu kapalı yukarı ve aşağı Tuşlarını 5 saniye süre ile basılı tutun ve uzun bir bip sesinden sonra cihaz üzerindeki güç tuşu yanıp sönerek fabrika ayarlarına geri dönmüş olacak ve bütün programlar silinecektir. Cihazımız otomatik program modunda çalışırken, cihazın üzerinden derecesini arttırtığımız (\cdot) ٢? da veya düşürdüğümüz de ekran da hem otomatik mod $(\mathbf{ })$ ikonu ve hem de manuel mod ikonu belirecektir. Bu cihazınızın otomatik modun manuelinde çalıştığını gösterir ve bu ayarlamış olduğunuz saat diliminden bir sonra ki program saatine kadar devam edecektir. Diğer program saati geldiğinde ise (\cdot) ikonu aktif olacak ve cihazınız tekrar otomatik mod da çalışmaya sadece otomatik mod devam edecektir. Cihazımızın Wifi özelliğini aktif etmek istiyorsak mutlaka cep telefonu veya tablet gerekmektedir. Bu kılavuzumuz da belirtmiş olduğumuz kullanma ayrıntıları internet olmayan yerlerde cihazınızı maneul

olarak nasıl çalışacağını anlatmaktadır.