



User Guide

# DEVIreg™ Touch

Electronic Intelligent Thermostat

[www.DEVI.com](http://www.DEVI.com)



**DEVI** 

**İÇİNDEKİLER**

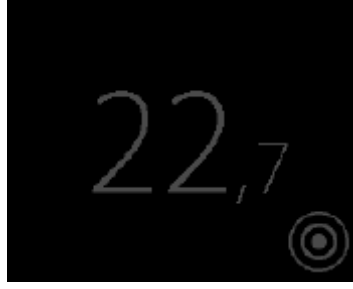
<b>1.TERMOSTATI AYARLAMAK İÇİN TEMEL KURALLAR.....</b>	<b>4</b>
<b>2.SICAKLIK DEĞERİNİ AYARLAMAK.....</b>	<b>5</b>
<b>2.1.Sıcaklık değeri artırmak ve azaltmak.....</b>	<b>6</b>
<b>3.TARİH ve ZAMAN AYARI.....</b>	<b>6</b>
<b>4.SICAKLIĞIN DÜŞÜRÜLME DÖNEMLERİ.....</b>	<b>8</b>
<b>4.1.Konfor ve Ekonomi Dönemlerinin Tanımlanması.....</b>	<b>8</b>
<b>4.2.Konfor ve Ekonomi Sıcaklıklarının Tanımlanması.....</b>	<b>11</b>
<b>4.3.Tanımlanmış Konfor Sürelerinin İncelenmesi.....</b>	<b>12</b>
<b>4.4.Zamanlayıcı Fonksiyonunu Açmak ve Kapatmak.....</b>	<b>14</b>
<b>5.UZAKTA FONKSİYONU.....</b>	<b>14</b>
<b>5.1.Bir veya Daha Fazla Gün İçin Normal Sıcaklık Ayarlarını Askıya Almak.....</b>	<b>14</b>
<b>5.2.Uzakta Fonksiyonunu Devre Dışı Bırakmak.....</b>	<b>17</b>
<b>6.MİNİMUM ZEMİN SICAKLIĞININ AYARLANMASI.....</b>	<b>17</b>
<b>7.TERMOSTAT AYARLARININ FABRİKA AYARLARINA DÖNDÜRMEK.....</b>	<b>18</b>
<b>8.GÜVENLİK KİLİDİ.....</b>	<b>19</b>
<b>8.1.Güvenlik Kilidini Aktifleştirmek.....</b>	<b>19</b>
<b>8.2.Termostat Ekranı Kilidini Devre Dışı Bırakmak.....</b>	<b>21</b>
<b>9.DONMAYA KARŞI KORUMA.....</b>	<b>21</b>
<b>9.1.Donmaya Karşı Koruma Fonksiyonunu Aktifleştirmek.....</b>	<b>22</b>
<b>9.2.Donmaya Karşı Koruma Fonksiyonunu Devre Dışı Bırakmak.....</b>	<b>23</b>
<b>9.3.Donmaya Karşı Koruma Sıcaklığının Ayarlanması.....</b>	<b>23</b>
<b>10.ENERJİ TÜKETİMİNİN KONTROL EDİLMESİ.....</b>	<b>24</b>
<b>11.EKRAN PARLAKLIĞINI AYARLAMAK.....</b>	<b>25</b>

<b>12.DİL SEÇİMİ.....</b>	<b>26</b>
<b>13.TERMOSTATI AÇMAK VE KAPATMAK.....</b>	<b>27</b>
<b>13.1.Termostatı Kapatmak.....</b>	<b>27</b>
<b>13.2.Termostatı Açmak.....</b>	<b>28</b>
<b>14.HATA MESAJLARI.....</b>	<b>29</b>

**1.TERMOSTATI AYARLAMAK İÇİN TEMEL KURALLAR:**

<b>Diğer ayarlara ulaşım</b>	Ulaşmak istediğiniz ayar menüsü için, ekrandaki ayar sembolüne basınız.
<b>Sıcaklık değerini artırmak için</b>	Ekrandaki ok sembolüne > basınız. İsteddiğiniz sıcaklık değerine hızlı ulaşmak için basılı tutunuz.
<b>Sıcaklık değerini azaltmak için</b>	Ekrandaki ok sembolüne < basınız. İsteddiğiniz sıcaklık değerine hızlı ulaşmak için basılı tutunuz.
<b>Değeri onaylamak için</b>	Ekranın sağ üst köşesindeki onay sembolüne  basınız.
<b>Değişiklikleri iptal etmek için</b>	Yaptığımız değişiklikleri kaydetmeden çıkmak için ekranın sol üst köşesindeki ok sembolüne < basınız.
<b>Ana ekrana dönmek için</b>	Ana ekrana ulaşana kadar sol alt köşedeki ok sembolüne < basınız. Ana ekrana direk ulaşmak için  sembolüne basınız.

## 2.SICAKLIK DEĞERİNİ AYARLAMAK:



Dokunmatik ekran aktif değilken, ekranda görünen değer odanın o anki ölçülen sıcaklık değeridir.

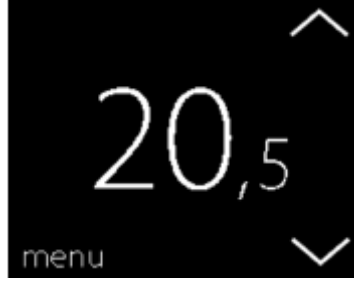


Dokunmatik ekrana basıp aktif hale getirdiğinizde, ekranda ayarlamış olduğunuz sıcaklık değeri görünür.



Eğer ısıtma sistemi çalışıyorsa, ekrandaki sıcaklık değerinin solunda bulunan oklar yanıp söne

### 2.1.Sıcaklık değeri artırmak ve azaltmak:

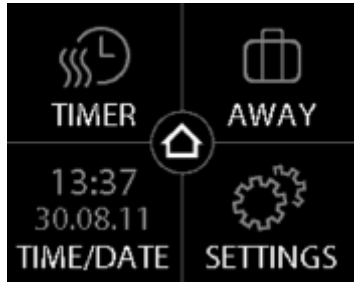


Ekranı aktif hale getirmek için, ekrana dokununuz. Ardından sıcaklık değerini istediğiniz seviyeye getirmek için ekranın sağındaki okları kullanınız.

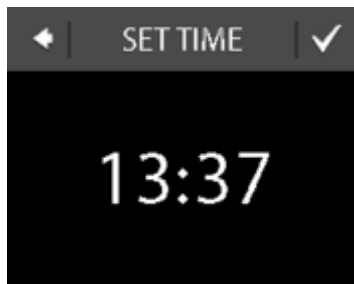
### 3.TARİH ve ZAMAN AYARI:



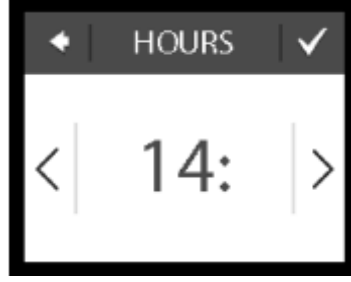
1.Ekranı aktif hale getirmek için, ekrana dokununuz. Ardından menü yazısına basınız.




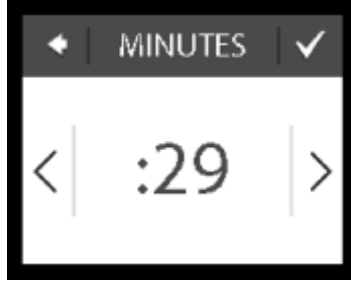
2.Ekranın sol alt köşesindeki TIME/DATE bölümüne basınız.Ardından TIME bölümüne basınız.





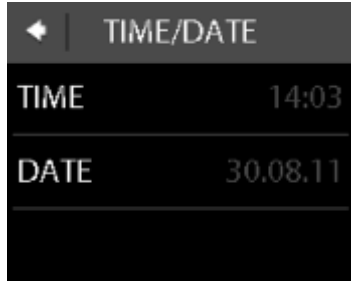
3.Saat bölümüne basınız.



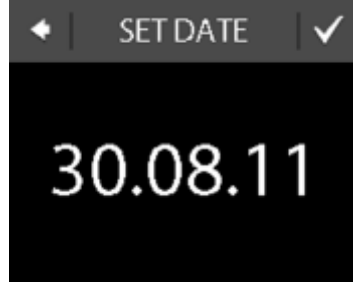
4. Okları <> kullanarak saati ayarlayınız, ardından onay tuşuna  basınız.



5. Okları <> kullanarak dakikayı ayarlayınız, ardından onay tuşuna  basınız. Ardından tekrar onay tuşuna  basarak TIME/DATE bölümüne dönünüz.



6. DATE bölümüne basınız.



7.day bölümüne basınız, ay ve yıl bölmünü okları < > kullanarak ayarlayınız. Ardından onay tuşuna

basınız. SET DATE ekranına dönmek için tekrar onay tuşuna  basınız.

#### 4.SICAKLIĞIN DÜŞÜRÜLME DÖNEMLERİ:

Termostatı istediğiniz sabit sıcaklık değerine ayarlayabilirsiniz. Yada termostatı ekonomi sıcaklığı veya konfor sıcaklığı dönemlerine otomatik olarak geçiş yapacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

Termostatın konfor dönem ayarları aşağıdaki şekilde yapılmış olarak gelir.

Pazartesi – Cuma : 6:00 – 8:00 ve 16:00 – 22:30

Cumartesi – Pazar :7:00 – 22:45

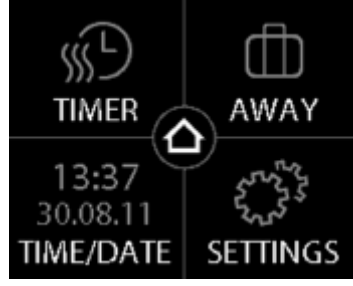
Termostat zamanlayıcısını önceden tanımlanmış konfor dönemlerinin geçişi için kullanabilirsiniz.

#### 4.1.Konfor ve Ekonomi Dönemlerinin Tanımlanması:



1.Ekranı aktif hale getirmek için, ekrana dokununuz. Ardından menü yazısına basınız.

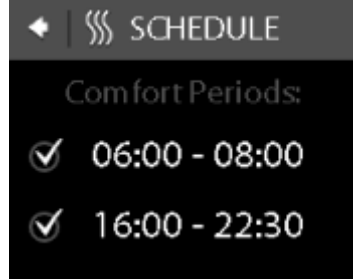




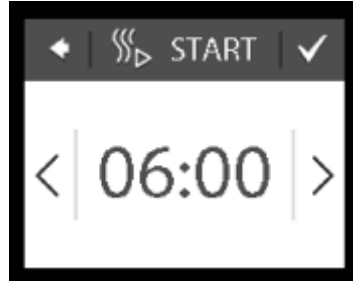
2. Ekranın sol üst köşesindeki TIMER bölümüne basınız. Ardından ADJUST SCHEDULE bölümüne basınız.




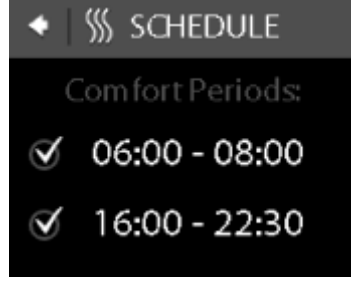
3. Konfor ve ekonomi dönemleri arasında geçiş yapmak istediğiniz haftanın günlerine basınız. Bir günde 2 konfor dönemi tanımlayabilirsiniz.



4. İlk defa konfor döneminin başlangıç zamanını tanımlamak için göstergeye basınız.



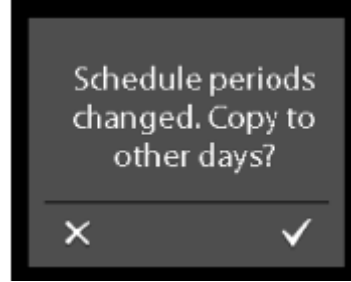
5. Okları < > kullanarak, konfor dönemi başlangıç zamanını tanımlayın. Ardından onay tuşuna  basınız.



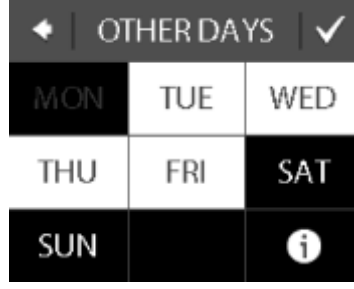
6. İlk defa konfor döneminin bitiş zamanını tanımlamak için göstereye basınız.

7. Okları < > kullanarak, konfor dönemi bitiş zamanını tanımlayın. Ardından onay tuşuna  basınız.

8. Eğer ihtiyaç duyarsanız 4. Ve 7. adımları tekrarlayarak 2. Konfor döneminin başlangıç ve bitiş zamanlarını tanımlayabilirsiniz.



9. Konfor dönemi ayarlarını kaydetmek için onay tuşuna  basınız. Bu işlemin ardından haftanın diğer günlerinede yaptığınız ayarları kopyalamak için bir ekran gelecektir. Eğer onay tuşuna  basarsanız, yaptığınız ayarlar haftanın diğer günleri içinde kayıt edilecektir.



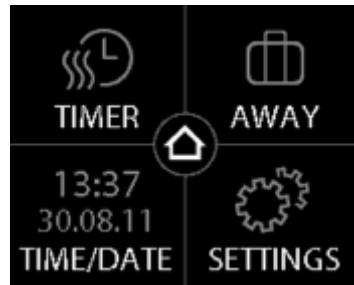
10. Eğer yaptığınız ayarların sadece seçtiğiniz haftanın gününe kayıt edilmesini istiyorsanız HAYIR tuşuna basınız. Ya da yaptığınız ayarların kayıt edilmesini istediğiniz günleri seçmek için EVET tuşuna basınız. Ardından istediğiniz günlere bu ayarları kopyalamak için onay tuşuna  basınız.

11. Haftanın diğer günlerine konfor dönemi ayarları yapmak için 3. Ve 7. adımları tekrarlayınız.

#### 4.2. Konfor ve Ekonomi Sıcaklıklarının Tanımlanması:



1. Ekranı aktif hale getirmek için, ekrana dokununuz. Ardından menü yazısına basınız.



2. Ekranın sol üst köşesindeki TIMER bölümüne basınız. Ardından TEMPATURES bölümüne basınız.



3. COMFORT bölümüne basınız ve okları <> kullanarak, konfor sıcaklığını ayarlayınız. Ardından onay tuşuna  basınız.



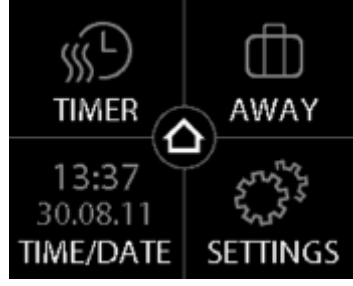
4. ECONOMIC bölümüne basınız ve okları <> kullanarak, ekonomi sıcaklığını ayarlayınız. Ardından onay tuşuna  basınız.

5. Normal sıcaklık ekranına dönmek için sol üst köşedeki oku kullanın.

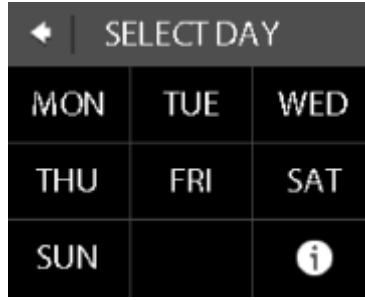
#### 4.3. Tanımlanmış Konfor Sürelerinin İncelenmesi:



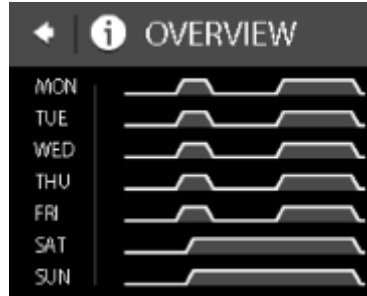
1. Ekranı aktif hale getirmek için, ekrana dokununuz. Ardından menü yazısına basınız.



2.Ekranın sol üst köşesindeki TIMER bölümüne basınız.Ardından ADJUST SCHEDULE bölümüne basınız.




3.SELECT DAY ekranın sağ alt köşesindeki INFORMATION bölümüne basınız.



Haftalık tanımlanmış konfor sürelerine ait ayarları grafiksel olarak ekranda görebilirsiniz.

Normal sıcaklık ekranına dönmek için sol üst köşedeki oku kullanın.

#### 4.4.Zamanlayıcı Fonksiyonunu Açmak ve Kapatmak:

Zamanlayıcı kapalı olduğunda termostat ekranının üst köşesinde bir el simgesi  görünür.



1.Termostatın sağ üst tarafındaki düğmeye basınız.



2.Zamanlayıcı fonksiyonunu aktif hale getirmek için ENABLE TIMER simgesine basınız.

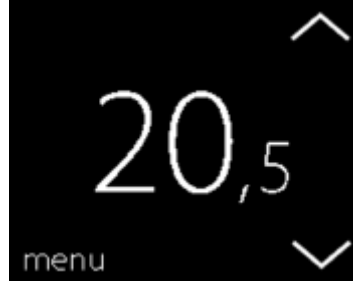
Zamanlayıcı fonksiyonunu devreden çıkarmak için DISABLE TIMER simgesine basınız.

#### 5.UZAKTA FONKSİYONU:

##### 5.1.Bir veya Daha Fazla Gün İçin Normal Sıcaklık Ayarlarını Askıya Almak:

Seçtiğiniz gün sayısı için, ayarladığınız sıcaklık değeri bir gün hafızada muhafaza edilecektir.

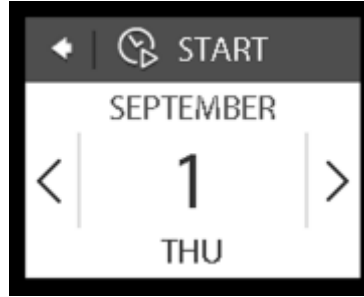
Bu gün sayısı geçtikten sonra, normal sıcaklık ayarları devam edecektir.



1. Ekranı aktif hale getirmek için, ekrana dokununuz. Ardından menü yazısına basınız.

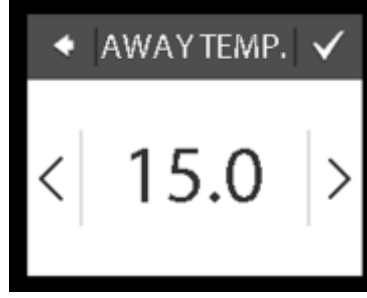


2. Ekranın sağ üst köşesindeki AWAY bölümüne basınız. Ardından PERIOD bölümüne basınız.

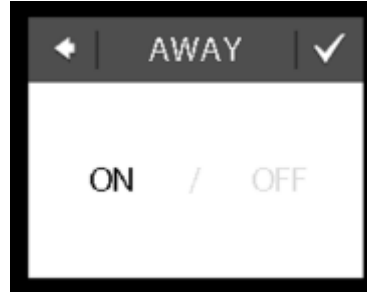


3. Okları <> kullanarak başlangıç tarihini ayarlayabilirsiniz. Ardından onay tuşuna  basınız. İstediğiniz tarihe ulaşmak için oklara <> basılı tutunuz.

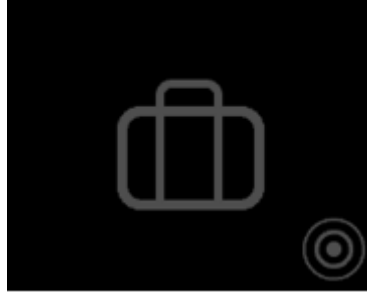
4. Okları <> kullanarak bitiş tarihini ayarlayabilirsiniz. Ardından onay tuşuna  iki defa basınız.



5. AWAY TEMP. simgesine basınız ve okları <> kullanarak istediğiniz sıcaklık değerini ayarlayınız. Ardından onay tuşuna  basınız.



6. Uzakta modu devreye gitmiştir. Eğer devreye girmemişse AWAY simgesine tıklayıp ON simgesine basınız. Ardından onay tuşuna  basınız.

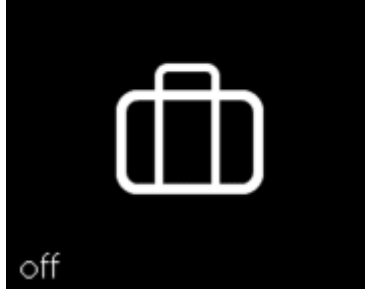


Belirtilen başlangıç tarihi aktif olduğunda ekranda yukarıdaki simge görünecektir.



## 5.2.Uzakta Fonksiyonunu Devre Dışı Bırakmak:

Eğer beklenenden daha erken dönerseniz, bu modu devre dışı bırakabilirsiniz.

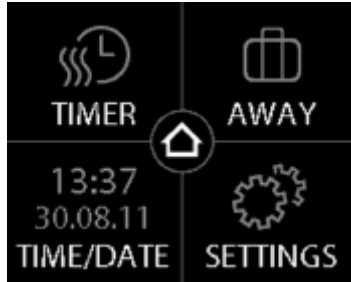


Termostat ekranına basınız ardından sol alt köşedeki off simgesine basınız.

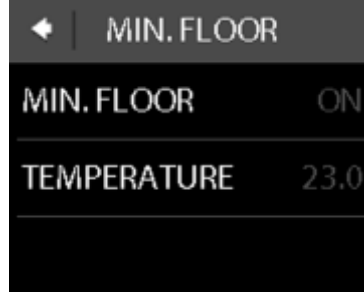
## 6.MİNİMUM ZEMİN SICAKLIĞININ AYARLANMASI:



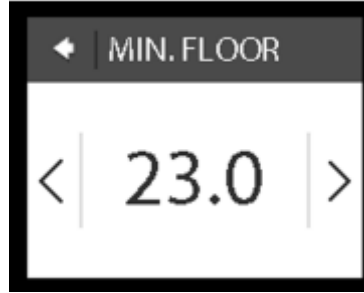
1.Ekranı aktif hale getirmek için, ekrana dokununuz. Ardından menü yazısına basınız.



2.Ekranın sağ alt köşesindeki SETTINGS bölümüne basınız.Ardından OPTIONS bölümüne basınız.



3. Ekranın sağ köşesindeki oku kullanarak MIN. FLOOR TEMP. bölümüne gidiniz, ardından seçiniz. MIN. FLOOR simgesine basıp ON seçeneğini seçiniz. Ardından onay tuşuna  basınız.



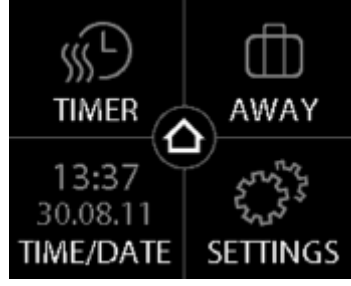
4. TEMPERATURE bölümüne basınız. Ardından okları < > kullanarak minumu zemin sıcaklığınız ayarlayınız. Ardından onay tuşuna  basınız.

Normal sıcaklık ekranına dönmek için sol üst köşedeki oku kullanın.

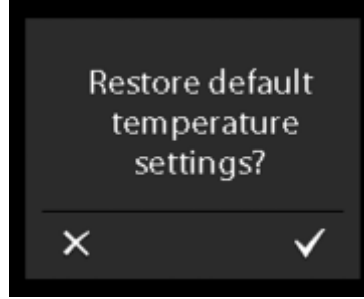
## 7. TERMOSTAT AYARLARININ FABRİKA AYARLARINA DÖNDÜRMEK:



1. Ekranı aktif hale getirmek için, ekrana dokununuz. Ardından menü yazısına basınız.



2.Ekranın sağ alt köşesindeki SETTINGS bölümüne basınız.Ardından OPTIONS bölümüne basınız.



3.Ekranın sağ bölümündeki okları < > kullanarak RESTORE TEMP. bölümüne gidiniz, ardından

basarak seçiniz.Daha önceden yaptığımız ayarları resetlemek için onay tuşuna  basınız.

Normal sıcaklık ekranına dönmek için sol üst köşedeki oku kullanın.

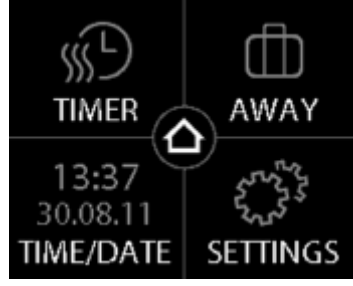
## 8.GÜVENLİK KİLİDİ:

Güvenlik kilidi, termostat ayarlarının istenmeyen şekilde değiştirilmesini engellemek için termostat ekranını kilitlet.

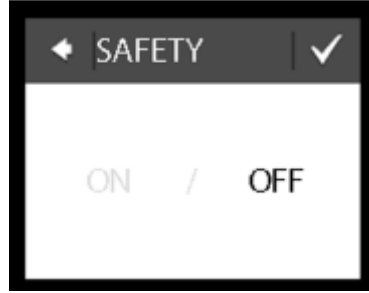
### 8.1.Güvenlik Kilidini Aktifleştirmek:



1.Ekranı aktif hale getirmek için, ekrana dokununuz. Ardından menü yazısına basınız.

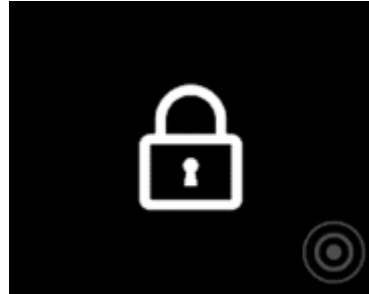


2.Ekranın sağ alt köşesindeki SETTINGS bölümüne basınız.Ardından OPTIONS bölümüne basınız.



3.SAFETY LOCK bölmüne basınız, ardından ON bölümnü basınız.Onaylamaak için onay tuşuna

basınız.

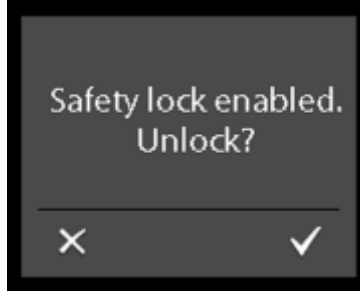



Artık ekrana dokunduğunuzda, ekranda kilit sembolü görünecektir.

## 8.2. Termostat Ekranı Kilidini Devre Dışı Bırakmak:



1. Termostatın sağ üst tarafındaki düğmeye basınız.



2. Ekran kilidinin açılması için onay tuşuna  basınız.

## 9. DONMAYA KARŞI KORUMA:

Bu özellik, belirli bir sıcaklığın altına düşmeyi engelleyerek donmaya karşı koruma sağlar. (+5 derece gibi)

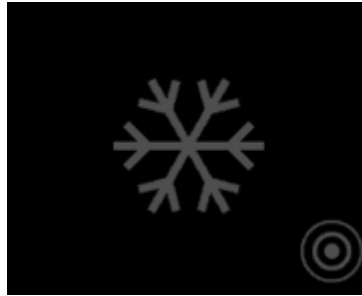
### 9.1.Donmaya Karşı Koruma Fonksiyonunu Aktifleştirmek:



1.Termostatın sağ üst tarafındaki düğmeye basınız.



2.FROST PROTECTION bölümüne basınız.



Artık ekrana dokunduğunuzda, ekranda donma koruması sembolü görünecektir.

### 9.2.Donmaya Karşı Koruma Fonksiyonunu Devre Dışı Bırakmak:

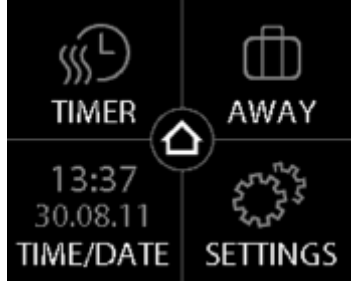


Termostat ekranına basınız ardından sol alt köşedeki off simgesine basınız.

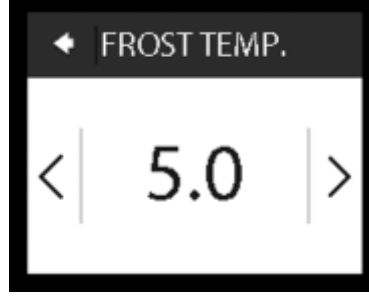
### 9.3.Donmaya Karşı Koruma Sıcaklığının Ayarlanması:



1.Ekrani aktif hale getirmek için, ekrana dokununuz. Ardından menü yazısına basınız.



2.Ekranın sağ alt köşesindeki SETTINGS bölümüne basınız.Ardından INSTALLATION bölümüne basınız, MANUAL SETUP bölümüne basınız.

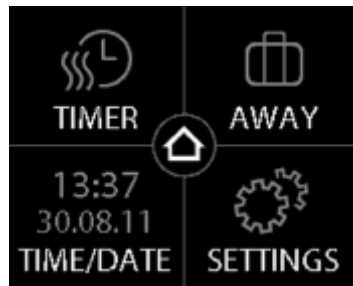


3.Ekranın sağındaki okları kullanarak FROST TEMP. bölümüne gidiniz.Ardından bu bölümü seçiniz.Tekrar okları < > kullanarak istediğiniz donma sıcaklığını ayarlayınız.Ardından onay tuşuna  basınız.Normal sıcaklık ekranına dönmek için sol üst köşedeki oku kullanın.

#### 10.ENERJİ TÜKETİMİNİN KONTROL EDİLMESİ:

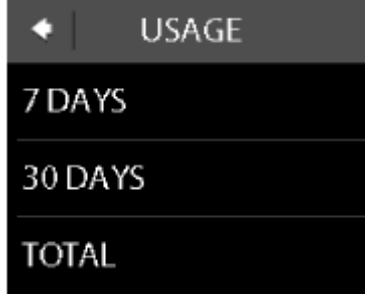


1.Ekranı aktif hale getirmek için, ekrana dokununuz. Ardından menü yazısına basınız.



2.Ekranın sağ alt köşesindeki SETTINGS bölümüne basınız.Ardından INFO bölümüne basınız.





3. Consumption bölümüne basınız. Ardından görmek istediğiniz enerji harcama bölümünü seçiniz. Bunlar 7 günlük, 30 günlük ve termostatın ayarlandığı ilk andan itibaren olmak üzere 3 seçenektir. Normal sıcaklık ekranına dönmek için sol üst köşedeki oku kullanın.

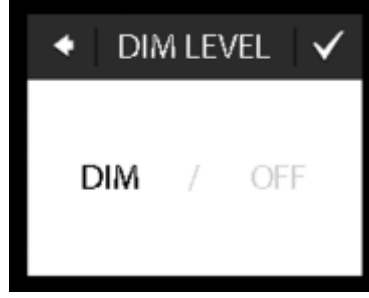
#### 11.EKRAN PARLAKLIĞINI AYARLAMAK:



1.Ekranı aktif hale getirmek için, ekrana dokununuz. Ardından menü yazısına basınız.



2.Ekranın sağ alt köşesindeki SETTINGS bölümüne basınız. Ardından OPTIONS bölümüne basınız.

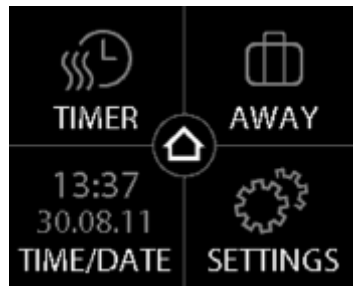


3.Ekranın sağındaki okları kullanarak DIM LEVEL bölümüne gidiniz.Ardından bu bölümü seçiniz. Ekran parlaklığını azaltmak için DIM bölümüne basınız.Ya da ekran parlaklığını tamamen kapatmak için OFF bölümüne basınız. Ardından onay tuşuna  basınız.Normal sıcaklık ekranına dönmek için sol üst köşedeki oku kullanın.

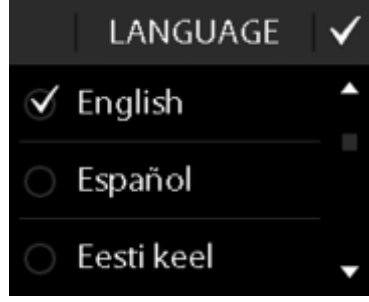
## 12.DİL SEÇİMİ:




1.Ekranı aktif hale getirmek için, ekrana dokununuz. Ardından menü yazısına basınız.



2.Ekranın sağ alt köşesindeki SETTINGS bölümüne basınız.Ardından OPTIONS bölümüne basınız.



3.Okları kullanarak istediğiniz dili seçin. Ardından onay tuşuna  basınız.Normal sıcaklık ekranına dönmek için sol üst köşedeki oku kullanın.

### 13.TERMOSTATI AÇMAK VE KAPATMAK:

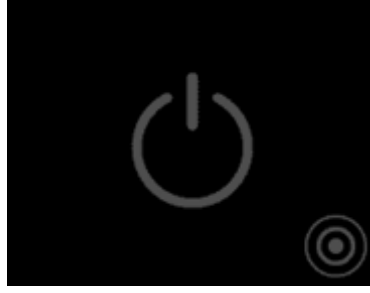
#### 13.1.Termostatı Kapatmak:



1.Termostatın sağ üst tarafındaki düğmeye basınız.

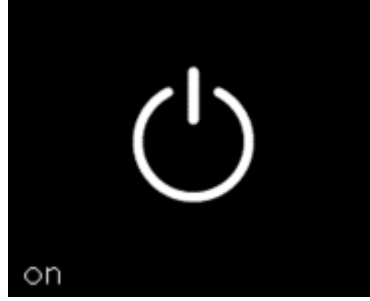


2.POWER OFF bölümüne basınız.



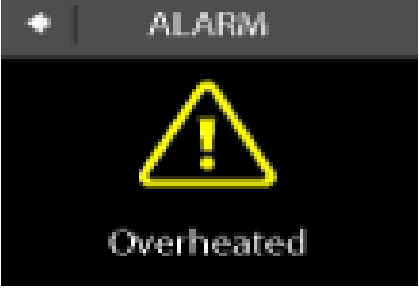
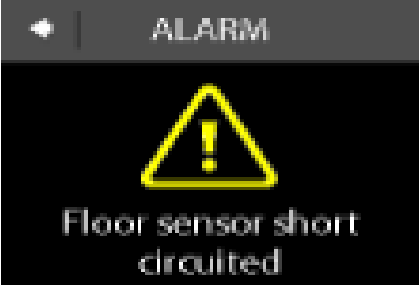

Artık ekranda termostat kapalı sembolü görünecektir.

### 13.2. Termostatı Açmak:



1. Ekranı aktif hale getirmek için, ekrana dokununuz. Ardından on yazısına basınız.

## 14.HATA MESAJLARI:

Hata Mesajları	Problem	Çözüm
	Termostat aşırı ısınmış ve kendini kapatmış.	Termostatın soğuması için bekleyin.Ardından termostatu açın.Eğer halen aynı uyarıyı alıyorsanız yetkili personelle iletişime geçiniz.
	Zemin Sensörü kısa devre olmuş.	Eğer uyarıyı alıyorsanız yetkili personelle iletişime geçiniz.
	Zemin Sensörü sisteme bağlı değil.	Eğer uyarıyı alıyorsanız yetkili personelle iletişime geçiniz.