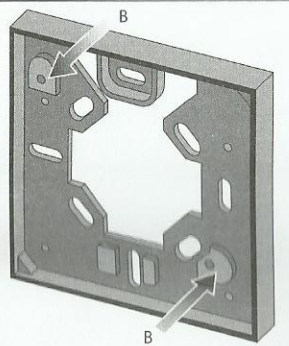
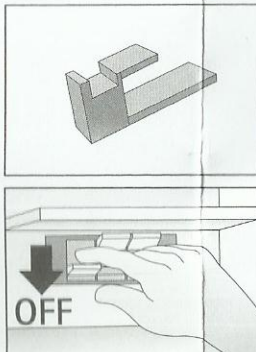




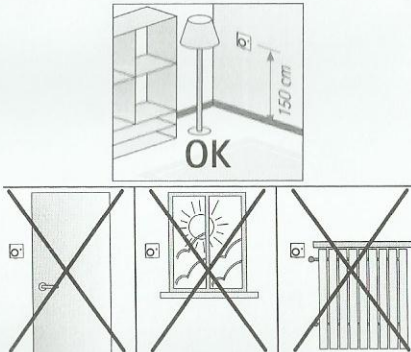
**DD Demirdöküm  
SD 2005 Oda Termostati  
Kullanma Kılavuzu**



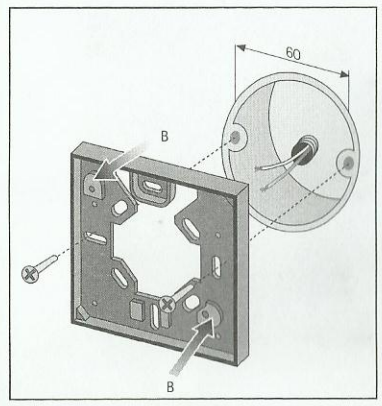
Resim 3



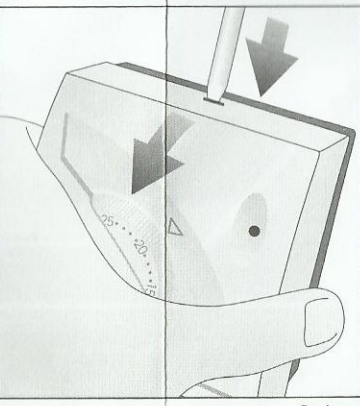
Resim 4



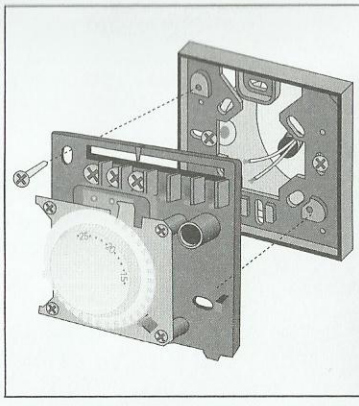
Resim 6



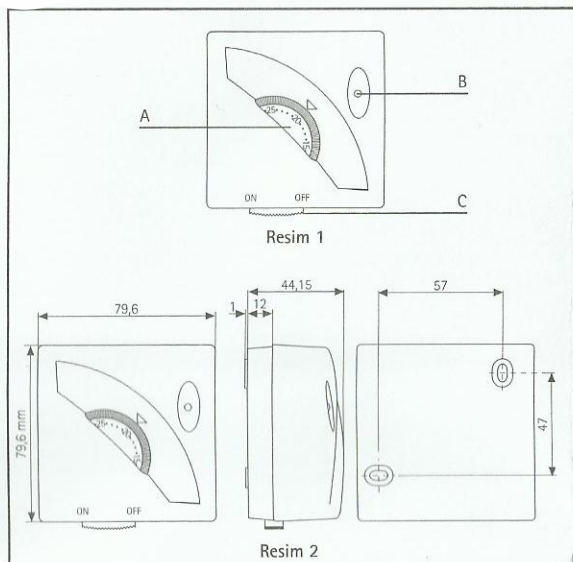
Resim 7



Resim 8



Resim 9



## GİRİŞ

Öncelikle firmamiza karşı olan güveniniz ve ürünlerimizden birini seçtiğiniz için teşekkür ederiz. Bu ürünümüz kullanması çok kolay bir mekanik oda termostattır. Bu ürün oda sıcaklığını istediğiniz konfor sıcaklığına ayarlanmanızı sağlar. Odanın sıcaklığı kullanıcının ihtiyaçına göre kontrol edilebilmekte ve gereksez şekilde kombi cihazınızın çalışması önlemektedir. Böylece yakıt tasarrufu sağlanmaktadır.

## STANDARTLARA UYGUNLUK

- EN 60730-1
- EN 60730-2-9
- DIREKTİFLERE UYGUNLUK
- B.T. 73/23/EEC
- E.M.C 89/336/EEC ve 93/68/EEC
- sonraki güncellemeler

## TEKNİK VERİ

Sıcaklık aralığı	=5°C+30°C
Sıcaklık Farkı	=0,4K+0,8K
Koruma Derecesi	=IP20
Izolasyon Sıfıri	=□
Sıcaklı Değişim Oranı	=1K / 15dk.
Çıkış	=Anahtarlama kontağı
Nominal kontakt değerleri	=16 (2,5)A / 250V ~
Anahtarlama şekli	=1B
Montaj konumu	=Normal ortam
Maksimum dayanım sıcaklığı	=50°C
Depolama sıcaklığı	=0÷50°C
Montaj	=Duvar

## TERMOSTAT KONTROL PARÇALARI

- A=Sıcaklık ayar düğmesi
- B=İkaz lambası
- C=ON/OFF anahtarı veya YAZ/KİŞ anahtarları (modeline göre)

## OPSİYONEL AKSESUARLAR

- Duvara sabitleme parçası=cod.004095(resim3)
- Bellı sıcaklık aralığı (değeri) sabitleme parçası=cod.000071(resim 4)

## MONTAJ ve BAĞLANTI



### △ GÜVENLİK TALİMATLARI

Termostati bağlamadan önce, kontrol edilecek ünitenin ( kombi, klima...) güç kaynağının bağlı olmadığından emin olun. Bu değerin cihazın içinde belirtildiği üzere max 250 V 'u eşleştirden emin olun.(Resim 5)

### CİHAZIN KURULUMU

Termostati sıcaklık üreten kaynaklardan uzak tutunuz. (Kalorifer petekleri, güneş ışığı ve mutfak) Kapı ve pencelerden yaklaşık 1,5 metre yukarıda monte edin. (Resim 6)

### KABLO BAĞLANTISI ve MONTAJ

A) Oda termostatını duvarda bulunan kutuya (delik eksenleri arasındaki mesafe 60mm ) montajı yapılabilir, düz bir yüzeye veya local bölgelere takılabilir. (Bakınız Opsiyonel aksesuarlar) Duvara sabitleme parçasını 2 vidas ile sabitledikten sonra B-B görünüşünde gösterilen yerden sabitleme parçasını duvara vida ile sabitleyin.

B) Ön kapağı tutan klipse bastırarak ön kapağı çıkartın.(Resim 8) Duvara vadaya sabileyin (Resim 9)

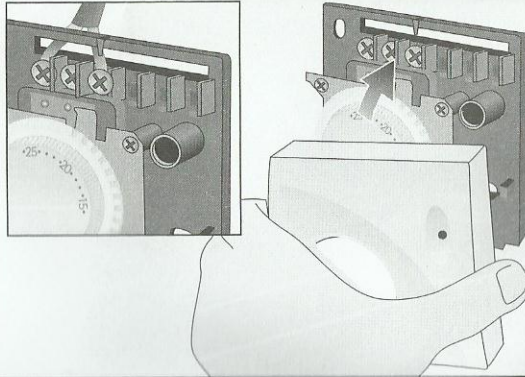
### △ UYARI:

Emniyet kurallarını göz önünde bulundurarak cihazın montajını gerçekleştürün.

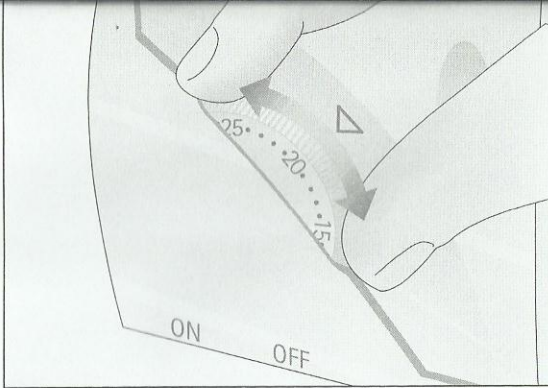
## TERMOSTATIN ON ve OFF KONUMU

Eğer bu modelde mevcutsa, cihazı ON konumunun üzerine getirince

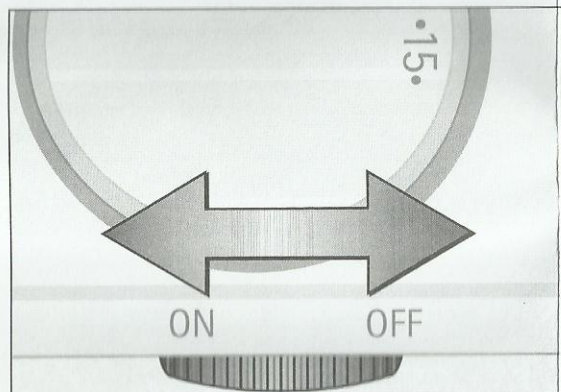
“ON” ve OFF” işareti görülmeli olmalıdır (Resim 12).



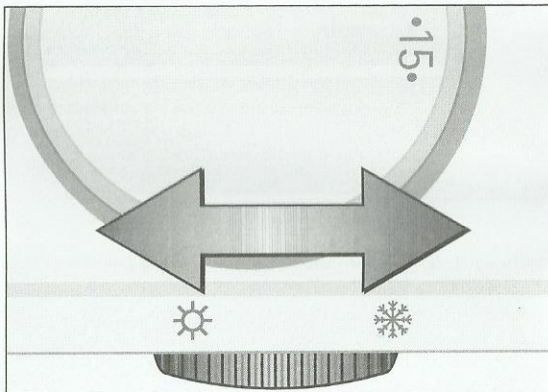
Resim 10



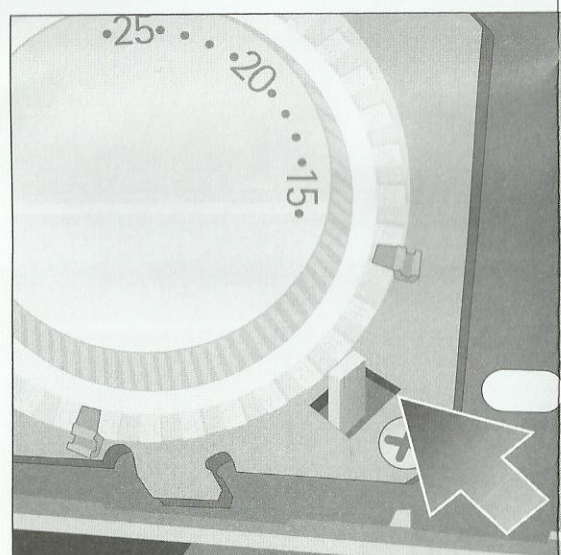
Resim 11



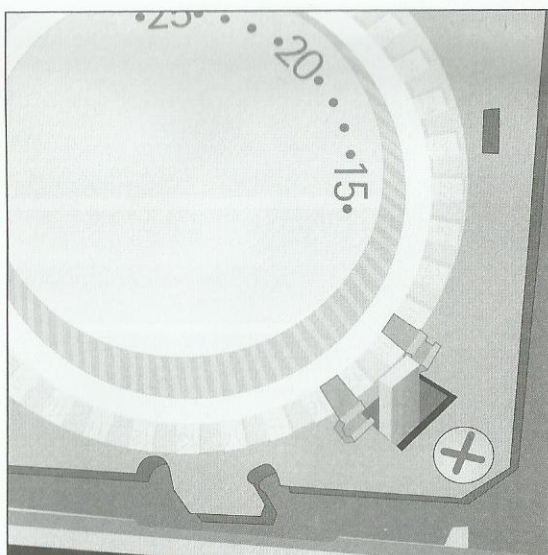
Resim 12



Resim 13



Resim 14



Resim 15

#### SICAKLIK AYARI

Cihazın elektrik bağlantıları tamamlandıktan sonra üzerindeki düğmeyi saat istikametinin tersine çevirerek istenilen sıcaklık değerine getirilmesi gerekmektedir..(Resim 11)

#### SICAKLIK AYARINI SINIRLANDIRMA SICAKLIK SABİTLEME

Termostatin ön kapağını tutan tırmala bastırarak kapağı çıkarın. (Resim 8)

#### AUYARI:

Sıcaklık aralığı kısıtlamaları ve sıcaklık kiliti işlemleri sadece yetkili kişiler tarafından yapılmalıdır.

#### SICAKLIK AYARINI SINIRLANDIRMA

Sıcaklık aralığı sabitleme parçasını (Opsiyonel parçalar paragraftında görüldüğü üzere) düğme üzerine gösterildiği gibi takınız. Metal çubugun ayarlamak istediğiniz minimum ve maksimum değerleri arasında durdurdandan emin olun.(Resim 14) Kapığı geri takın.

#### SICAKLIK SABİTLEME

Düğmenin pozisyonunu istenilen sıcaklık değerine göre ayarla ve ön kapağı tırmala basarak çıkarın (Resim 8). Metal çubugin yanındaki iki özel parçayı (Bakınız Opsiyonel aksesuarlar) parçanın hareket etmesini engellemek için takınız. (Resim 15) Ürünün üzerindeki kapağı geri takın.

#### YAZ/KİŞ ANAHTARI

Eğer bu modelde mevcutsa, anahtarı \* "yaz" konumuna getirin (soğutma sistemi) veya anahtarı # "kış" konumuna getirin.(ısıtma sistemi)

PROBLEM	MUHTEMEL NEDENİ	CÖZÜM
Sistem çalışmıyor.	1.Yanlış elektrik bağlantısı 2.Istenilen oda sıcaklığına ulaşmış 3.Düğme OFF konumunda 4.Yaz/Kış anahtarının ayarı yanlış	1.Elektrik bağlantılarını kontrol edin. 2.Sistem uygulamasına göre set edilen sıcaklık değerini artırıp azaltın. 3.Anahatı ON konumuna getirin. 4.Anahatın konumundan * soğutma veya # ısıtma konumunda olduğundan emin olun
Ortam sıcaklığı set edilen sıcaklık değerine uygun değil	5.Termostatın oda içindeki konumu yanlış 6.Elektrik kablo kanalından gelen hava akımı	5. "Cihazın kurulumu" bölümündeki talimatları uygulayın. 6.Kablo kanalından gelen sıcak veya soğuk hava akımının sızdırmazlığını sağlayın

NOT: Arızanın tekrarlanması durumunda teknik servisimizi arayın. Termostatin herhangi bir parçasının bozulacağını düşünerek karıştırmayın.



KOCAELİ KOMBI KLİMA.com