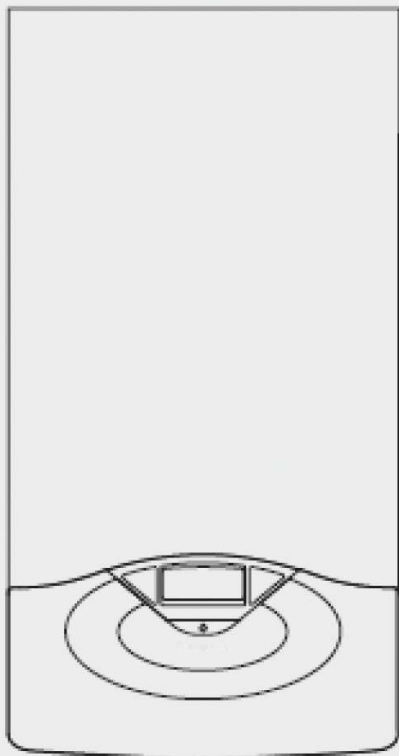




Kullanıcı El Kitabı

# GENUS Premium



KOMBI

**GENUS PREMIUM 24  
GENUS PREMIUM 30  
GENUS PREMIUM 35**

## Kullanıcı El kitabı

Sayın Kullanıcı,  
ARISTON Kombi'yi seçtiğiniz için teşekkür ederiz. Kombinizin güvenilir ve teknik bakımdan sağlam bir ürün olduğunu garanti ederiz.  
Bu el kitabı doğru kurulum, kullanım ve bakım için ayrıntılı talimatlar ve öneriler içermektedir.  
Bu el kitabını ileride başvurmak üzere güvenli bir yerde, örneğin gaz sayacının yanında saklamayı unutmayın.  
Tüm gereksinimleriniz için yerel MTS Servis Merkeziniz hizmetinizdedir.

**Kombinin montajı ve ilk ateşlemesi yetkili şahıslar tarafından, montajla ilgili geçerli ulusal yönetmelipler ile yerel yönetimlerin ve halkın sağlığı organizasyonlarının belirlediği gereksinimlere uygun olarak yapılmalıdır.**

**Kombinin montajı tamamlandıktan sonra montajçı son kullanıcının uyguluk belgesini ve kullanım kılavuzunu aldığından emin olmalı ve kombinin ve güvenlik cihazlarının nasıl kullanılacağına dair her türlü bilgiyi vermelidir.**

Cihaz, eviçi kullanım için sıcak su üretmek üzere tasarlanmıştır. Her ikisi de kombinin performansına ve güç seviyesine uygun kalorifer tesisatına ve sıcak su dağıtım sistemine bağlanmalıdır. Cihazın belirlenen dışında bir amaçla kullanımını kesinlikle yasaktır. Üretici cihazın uygunsuz, hatalı ve mantık dışı kullanımlardan, ya da bu kılavuzda verilen talimatlara uymamaktan kaynaklanacak zararlardan sorumlu tutulamaz.

Montaj, bakım ve tüm diğer müdahaleler geçerli yasal yönetmelipler ve üretici tarafından sağlanan talimatlar doğrultusunda yapılmalıdır. Hatalı montaj insanlara, hayvanlara ve mala zarar verebilir. Bu durumda İmalatçı, doğabilecek zararlardan sorumlu değildir.

Boruların veya baca gaz egzos aygıtlarının yakınında herhangi bir bakım ya da tamir yapılmadan önce, harici bipolar şalteri OFF konumuna getirin ve gaz vanasını kapatın.

İş bittikten sonra yetkili bir teknisyenin boruların ve aygıtların verimliliğini kontrol etmesini sağlayın.

Eğer kombi uzunca bir süre kullanılmayacaksça elektrik bağlantısının kesilmesi ve gaz vanasının kapatılması tavsiye edilir. Eğer düşük isılar bekleniyorsa kombi ve sistem borularındaki su, donma sonucu oluşabilecek hasarlardan koruma amacıyla boşaltılmalıdır.

Kombinin dış temizliği için cihazı kapatın ve harici şalteri OFF durumuna getirin.

Çocukların veya deneyimsiz kişilerin cihazı gözetimsiz kullanmasına izin vermeyiniz.

### CE etiketleme

CE etiketi cihazın aşağıdaki yönetmeliklere uygun olduğunu gösterir:

- 90/396/CEE – gazlı cihazlarla ilgili
- 89/336/CEE – elektromanyetik uyumlulukla ilgili
- 92/42/CEE – enerji verimliliği ile ilgili
- 73/23/CEE – elektrik güvenliği ile ilgili.

### GARANTİ

Garantiden yararlanabilmek için kombinin kurulum tarihinden itibaren 3 ay içinde MTS Bölge Yardım Merkezi ile temas kurmalısınız.

Kombinin gerektiği gibi çalışmakta olduğu saptandıktan sonra MTS Yardım Merkezi doğru kullanım için gerekli tüm bilgileri sağlayacak ve MTS Garantisini başlatıp ilgili kartın bir kopyasını size verecektir.

### Güvenlik Talimatları

#### Sembol Anahtarı

- ⚠ Bu uyarıyla uymamak ölüm cü'l olabilecek kişisel yaralanma riskini taşıır.
- ⚠ Bu uyarıyla uymamak bazı durumlarda ciddi olmak üzere mala, bitkilere ve hayvanlara zarar riskini taşıır.

#### **Cihazın açılmasını gerektirecek işlemler yapmayın**

- ⚠ Elektrik yüklü elemanlara temas sonucu elektrik çarpması Aşın isnırış parçalarдан yanık ya da sıvı parçalara temas sonucu kesik gibi kişisel yaralanmalar
- ⚠ Cihazın montaj yerinden sökülmemesini gerektirecek bir işlem yapmayın

- ⚠ Elektrik yüklü elemanlara temas sonucu elektrik çarpması Sökülen borulardan oluşan sızıntı nedeniyle su basması Sökülen borulardan sızan gaz nedeniyle patlama, yanım ya da zehirlenme

#### **Cereyan kablosuna hasar vermeyin**

- ⚠ Açık tellere temas sonucu elektrik çarpması
- ⚠ Cihazın üzerinde birşey bırakmayın
- ⚠ Cihazın üzerinden titreşim yüzünden düşen cisimler nedeniyle kişisel yaralanmalar
- ⚠ Cihaza ya da altındaki eşyalara titreşim yüzünden düşen cisimler nedeniyle hasar

#### **Cihazın üzerine tırmanmayın**

- ⚠ Cihazın düşmesi sonucu kişisel yaralanma
- ⚠ Cihaza ve altındaki eşyalara cihazın monte edildiği yerden düşmesi sonucu hasar
- ⚠ Cihazı temizlemek için iskemle, tabure, merdiven ve diğer sağlam olmayan yerlere tırmanmayın

- ⚠ Yüksekten düşme sonucu kişisel yaralanma ya da merdivenin aniden kapanması sonucu kesikler.
- ⚠ Cihazı önce kapatmadan ve harici anahtarını OFF pozisyonuna getirmeden temizleme girişiminde bulunmayın

- ⚠ Elektrik yüklü elemanlara temas sonucu elektrik çarpması
- ⚠ Cihazı temizlemek için böcek ilaçları, eritici maddeler veya aşındırıcı deterjanlar kullanmayın

- ⚠ Plastik ve boyalı kısımlara hasar
- ⚠ Cihazı normal ev içi kullanım dışında başka amaçla kullanmayın

- ⚠ Cihaza aşırı yük binmesi sonucu hasar
- ⚠ Uygunuz kullanılan cisimlere hasar
- ⚠ Çocukların veya deneyimsiz kişilerin cihazı kullanmasına izin vermeyin

- ⚠ Hatalı kullanım sonucu cihaza hasar
- ⚠ Eğer yanık kokusu alırsanız ya da cihazdan duman çıktıığını görürseniz cihazın elektrik devresini kesin, ana gaz vanasını kapatın, bütün pencereleri açın ve yardım çağırın

- ⚠ Yanıklar, duman soluma ya da zehirlenme sonucu kişisel yaralanma
- ⚠ Güçlü bir gaz kokusu varsa ana gaz vanasını kapatın, bütün pencereleri açın ve yardım çağırın
- ⚠ Patlamalar, yanım veya zehirlenme tehlikesi.

**Auto (Otomatik) Fonksiyonu**

AUTO fonksiyonu, radyatörlerin sıcaklığını en uygun düzeyde tutmak ve kullanıcuya maksimum konfor sağlamak üzere, kombi veriminin optimum olmasına olanak sağlar. Dolayısıyla, enerji tasarrufu da sağlayarak konut içindeki sıcaklığı ideal düzeyde tutar.

Bu fonksiyonun çalışma ilkesi, kombi çıkış suyu sıcaklığını iç ortam sıcaklığına bağlı olarak otomatik bir şekilde ayarlamaya dayanır.

**Otomatik doldurma**

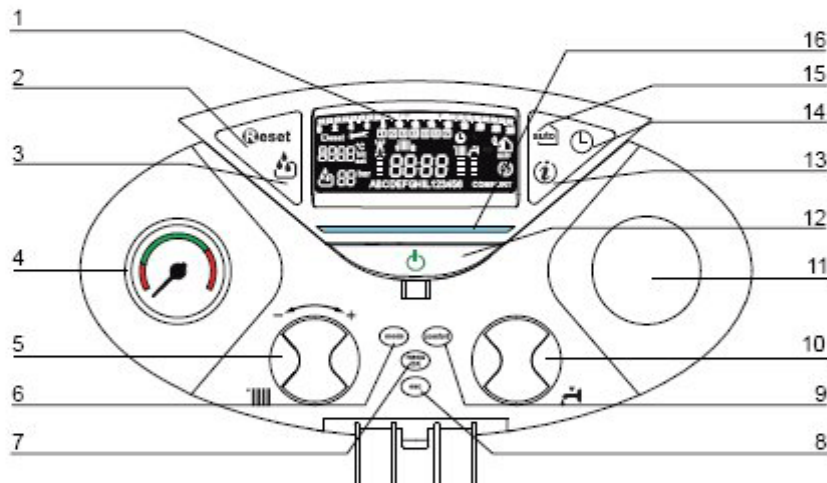
Sadece bir tuşa basarak çok basit ve güvenli bir şekilde otomatik olarak ısıtma devresinin çalışma basıncına kadar doldurulmasını sağlar.

**Çalışma saatlerinin programlanması**

Kombi, gün içindeki çalışma dönemlerini görüntüleyen kumanda tablosundan, kullanımının gerekliliklerine göre doğrudan sıcaklık planlaması yapılmasına olanak sağlar.

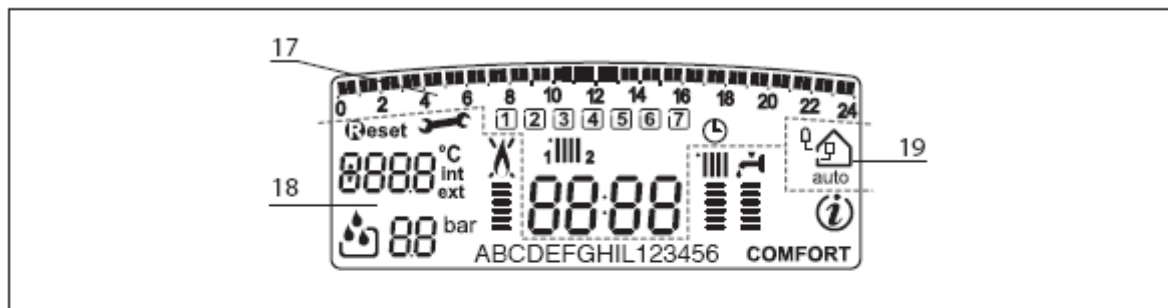
**Info (bilgi)**

Kombinin çalışmasına ve hizmetlerine ilişkin tüm bilgilere erişim olanağı sağlar.

**Kumanda Panosu****Açıklamalar:**

- |   |   |
|---|---|
| 1. Ekran  | 12. ON/OFF (Açma/Kapama) düğmesi                                      |
| 2. RESET düğmesi  | 13. INFO (Bilgi) düğmesi  |
| 3. DOLDURMA (FILLING) düğmesi – Aktif değil                                 | 14. OROLOGIO (Saat) düğmesi   |
| 4. Manometresi  | 15. AUTO düğmesi (Otomatik Isı Ayarını (Termoregülasyon) aktive eder) |
| 5. Isıtma derecesi ayar düğmesi – "encoder (kodlayıcı)" programlama düğmesi | 16. Mavi LED Brülör çal   |
| 6. MOD düğmesi  |   |
| 7. MENÜ/OK düğmesi  |   |
| 8. ESC (Çıkış) düğmesi  |   |
| 9. COMFORT (Rahatlık) düğmesi   |   |
| 10. Kullanım suyu sıcaklık ayar düğmesi                                     |   |
| 11. Saat göstergesi (İsteğe bağlı)  |   |

## Gösterge

**Açıklama:****17. Haftalık programlama**

Tarife programlama

Haftanın günleri (Ptesi.....Pazar)

Isıtma tarife programlamasının gösterge/ayar  
süresi ile ilgili bölge belirteci (bölge 1 ve bölge 2)

8888 Tarih ve saat

Isıtma tarife programlama aktif

**18. İşletme ve Tanı**

Rakamlar şunları gösterir:  
 °C kombi durumu ve kayıtlı sıcaklık dereceleri  
 menü ayarları

hata kodu sıryalleri  
dahili sıcaklık göstergesi  
(isteğe bağlı BUS aygıtı ile)  
harici sıcaklık göstergesi  
(isteğe bağlı harici sensör ile)

Reset Düğmesi istemi

Teknik yardım istemi

Doldurma aktivasyon istemi  
(doldurma işlemi sırasında simbol yanıp söner)

Dijital basınç göstergesi

Kullanılan Güçle Alev algılандı göstergesi  
veya işlem kapanma göstergesi

Isıtma işlemi ve ayarlanmış sıcaklık göstergesi

Sıcak su işlemi ve ayarlanmış sıcaklık göstergesi

İşlem bilgileri veren kayan yazı

COMFORT Sıcak Su Rahatlık aktif

Gösterge bilgileri menüsü

**19. Oda kontrolü ve çevre birimler yönetimi**

AUTO fonksiyonu aktif (sıcaklık ayarı aktif)  
bağlı olan dahili (BUS) veya harici sensörlerin  
göstergesi ile

**UYARI:**

Kurulum, ilk çalışma ve bakım işlemleri sadece ehliyetli elemanlar tarafından ve verilmiş talimatlarla uygun olarak yapılmalıdır.

Hatalı kurulum insanlara, hayvanlara ve mala zarar verebilir.

İmalatçı böyle durumlarda doğabilecek zararlardan sorumlu değildir.

**İlk çalışma işlemi**

Eğer kombi apartman içerisinde monte ediliyorsa (geçerli yasalara uygun olarak) hava çıkışı ve oda havalandırmasının tüm şartlarına uyalmasına dikkat edin.

Göstergedeki su basıncını sık sık kontrol edin ve sistem soğuk iken 0.6 ile 1.5 bar arası olmasına dikkat edin. Eğer basınç minimum değerin altında ise gösterge doldurma işlemi isteyecektir.

Doldurma düğmesine basarak basınçın normal değerlere gelmesini sağlayın

Eğer basınç sık sık düşüyorsa sisteme bir su kaçığı söz konusu demektir. Bu durumda bir tesisatçı çağrımak gereklidir.

**Ateşleme işlemi**

Kontrol panosundaki ON/OFF düğmesine basın. Gösterge şöyle olacaktır:



İşletim modu yukarıdaki çizimde belirtilen üç şekilde gösterecektir.

Birinci şekil işletim modunu gösterir:

- 0 - Hazır konum göstergedeki yazı seçili işletim modunu gösterir (yaz veya kişi)
- C - Merkezi ısıtma istemi
- c - Isıtma sonrası dolaşım
- d - Kullanım suyu istemi
- H - Sıcak su sonrası dolaşım
- F - Dolaşım pompası antifriz koruması devrede
- Kombi antifriz koruması devrede

Ikinci ve üçüncü şıkları şunları ifade eder:

- herhangi bir ısıtma istemi yokken akım sıcaklığı
- merkezi ısıtma modunda akım sıcaklığı
- kullanım suyu modunda sıcak su sıcaklığı
- antifriz modunda akım sıcaklığı

**Çalışma modu seçimi:**

Istenen çalışma şéklini seçmek için MODE 6 düğmesini kullanın.

Çalışma Modu	Gösterge
Isıtma + ev kullanımı için sıcak su üretimi - kış	
Sadece ev kullanımı için sıcak su üretimi - yaz	

Kombi hazır durumda iken (Merkezi ısıtma veya kullanım suyu isteği yokken) göstergedeki yazı seçilen işletim modunu (kış veya yaz) gösterirler.

Kombinin ateşlenmesi göstergede sembolüyle belirtilir. Altta ki çizgiler kullanılan gücü belirler.

**Isıtmayı ayarlamak**

MODE düğmesini kullanarak ısıtma işlemi modunu seçin. "5" no.lu düğme ile ısıtma suyunun derecesini ayarlamak mümkündür. İbreyi min. ve max. arasında ayarlayarak 42° C ile 82° C arasında bir sıcaklık elde edilebilir.

Ayarlanmış ısı derecesi göstergede yanıp sönecektir.

**Kullanım suyu sıcaklığı ayarı**

MODE düğmesini kullanarak sıcak su temini modunu seçin. "10" no.lu düğme ile sıcak suyunun derecesini ayarlamak mümkündür. İbreyi min. ve max. arasında ayarlayarak 36° C ile 56° C arasında bir sıcaklık elde edilebilir.

Ayarlanmış ısı derecesi göstergede yanıp sönecektir.

**COMFORT (Rahatlık) fonksiyonu**

Kombi, COMFORT fonksiyonu sayesinde kullanım suyu çıkışının 'rahatlık' seviyesinin yükseltilmesini sağlar. Bu fonksiyon, kombinin çalışmadığı zamanlarda ikinci eşanjörün ilk kalmasını sağlayarak ilk akan suyun sıcaklığını yükseltir.

Bu fonksiyon COMFORT düğmesine basarak devreye sokulur.

Fonksiyon aktif olduğu zaman göstergede COMFORT yazısı görülür.

**Isıtmayı sonlandırmak**

Isıtmayı durdurmak için MODE düğmesine basın. Sembol göstergeden silinecektir. MODE düğmesi kullanım suyu ısıtma işlemini devam ettirmek ya da beklemeye almak için kullanılabilir (seçenekler kapatılır).

Aşağıdaki şekilde kombi sadece kullanım suyu temini için çalışmakta ve su sıcaklığını göstermektedir.

**Kombiyi kapatmak**

Kombiyi kapatmak için ON/OFF düğmesine basın. Gösterge sadece programlama ve saatı gösterecektir. Anti-frost fonksiyonu devre dışıdır.



Harici elektrik şalterini OFF konumuna getirerek kombiyi tamamen kapatabilirsiniz. Gösterge silinecektir.  
Gaz vanasını kapatın.

## kullanıcı El kitabı

### Cihaz kapanma şartları

Kombi, kendisi içinde gerektiğinde çalışmayı kapatmak elektronik P.C.B. tarafından yapılan kontrollerle arızalara karşı korunmaktadır. Kombi bu şekilde durduğu zaman kontrol panosu ekranında kapanmanın türüne ve nedenini bir kod gözükür.

İki tür kapanma gerçekleşebilir:

### Güvenlik kapanması

Bu tip hata "geçici"dir, yani kapanmaya neden olan sorun giderildiği anda kombi kendiliğinden çalışmaya başlar. Göstergede Err ve hata kodu (örneğin ex. yanıp sönmeye başlar ve simbolü belirir.

Gerçekten, kapanmanın nedeni ortadan kalkar kalmaz kombi çalışmaya başlar ve normal çalışmaya devam eder.

Kombi güvenlik nedeniyle dumruşken kontrol panosundaki ON/OFF düğmesiyle kapatıp tekrar açarak normal çalışma durumuna döndürmeyi denemek mümkündür.

Kombi halde güvenlik kapanması gösteriyorsa ON/OFF düğmesinden kapatın. Harici elektrik şalterinin.

### Yetersiz su basıncı yüzünden güvenlik kapanması

Eğer ısıtma dolasımındaki su basına yetersiz ise kombi güvenlik kapanmasına gelecektir. Göstergede ve simbolü belirecektir.



Basınç değeri FILLING - Doldurma düğmesine basılarak dengelendikten sonra kombi yeniden çalıştırılabilir.



Kombi otomatik olarak değerleri yeniden belirleyecek ve basıncı normal bir seviyeye ayarlayacaktır. Eğer bir dengeleme denemesi başarılı olmazsa, dengeleme düğmesine 50 dakika içerisinde 5 defaya kadar tekrar basılabilir. Bundan sonra kombi kapanacaktır. Bu durumda, veya dengeleme istemi sık sık meydana geliyorsa kombiyi kapatın, harici elektrik şalterini OFF konumuna getirin, gaz vanasını kapatın, ve ortaya çıkan olası su sızıntılarını kontrol etmek üzere ehliyetli bir tesisatçı çağırın.

### İşlem Kapanması

Bu tür arıza geçici değildir. Yani otomatik olarak silinmez, ve göstergede Err ex. ve hata kodu yanıp söner, ve **Reset** yazısı ile simbolü belirir.

Bu durumda kombi kendiliğinden çalışmaz, ancak **Reset** düğmesine basılarak çalışma tekrar başlatılabilir. Eğer sorun cihazı resetlemek için birkaç denemeden sonra hala ortadan kalkmamışsa ehliyetli bir teknisyen çağırın.



### Önemli

eğer bu tür kapanma sık sık tekrarlıyorsa yardım için yetkili bir servis merkezine başvurun. güvenlik nedenleriyle kombi 15 dakikalık bir süre içinde en fazla 5reset denemesine (düğmesine basma sayısı) izin verecektir. eğer kapanma seyrek ya da bir defalik ise bu bir sorun değildir.

### İşlem kapanması hata tablosu

Göstergé	Açıklama
1 01	Aşırı ısınma
5 01	Alev yok
1 03	
1 04	
1 05	Yetersiz dolaşım
1 06	
1 07	
1 11	Yetersiz dolaşım "Doldurma tuşuna bas"
3 05	P.C.B. arızası
3 06	P.C.B. arızası
3 07	P.C.B. arızası

### ÖNEMLİ

Bu durumun siklikla meydana gelmesi halinde, Yetkili Servis Merkezi ile temasla geçin ve egzos dumanının gerektiği şekilde tahlile edilip edilmediğini ve kullanım alanının uygun biçimde havalandırılıp havalandırılmadığını kontrol edin.

### Anti-frost Cihazı

Anti-frost fonksiyonu bütün diğer ayarlardan bağımsız olarak elektrik akımı devreye girdiği zaman merkezi ısıtma akım sıcaklık sondası üzerinden çalışır. Eğer birincil devre sıcaklığı 8°C'nin altına düşerse pompa iki dakika süreyle çalışır.

Bu iki dakikalık (sabit) devridaim süresinden sonra kombi şunları kontrol eder:

- Eğer merkezi ısıtma akım sıcaklığı >8°C ise pompa durur.
- Eğer merkezi ısıtma akım sıcaklığı 4° ile 8°C arasında ise pompa iki dakika daha çalışır.
- Eğer merkezi ısıtma akım sıcaklığı <4°C ise, ateşleyici devreye girer (isıtma modunda), sıcaklık 33°C'ya ulaşana kadar brülör minimum güçte çalışır, brülör söner ve pompa iki dakika daha çalışmaya devam eder.

Anti-frost cihazı ancak su durumlarda (kombinin normal çalışması halinde) çalışır:

- Sistem basıncı doğru,
- Brülör elektrik alıyor, simbolü yanıyor
- Yeterli miktarda gaz var.

**Ayarlara ulaşım ve ayar menüleri**

MENÜ/OK düğmesi kombinin çalışmasını sisteme ve kullanıcının taleplerine uyarlamaya yarayacak bir dizi menüye ulaşılmasını sağlar.

Mevcut menüler şunlardır:

menü 0 = Saat – Tarih – Dil

menü 1 = Zamanlama ayarları

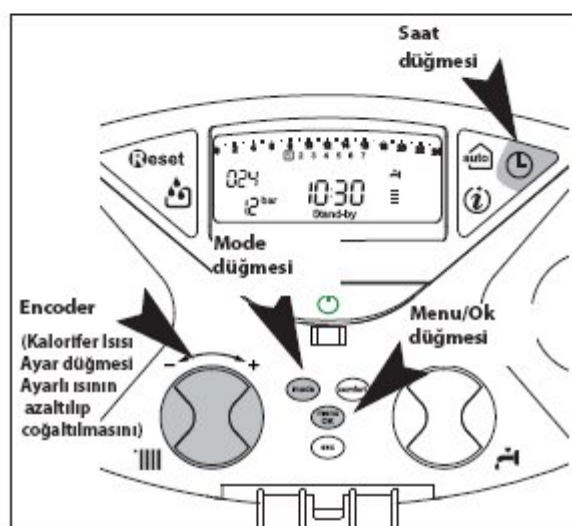
menü 4 = Bölge 1 parametreleri (altmenü 0 – parametre 0 1 2)

menü 5 = Bölge 2 parametreleri (altmenü 0 – parametre 0 1 2)

menü Info – Info düğmesiyle ulaşılabilir.

Aynı aynı her menü ile ilgili parametreler ilerideki sayfalarda sıralanmıştır.

Muhelyif parametrelere MENÜ/OK düğmesiyle, Mode düğmesiyle veya "encoder (kodlayıcı)" programlama düğmesiyle ulaşabilir ve değiştirebilirsiniz (bkz. aşağıdaki şekil). Göstergede her menünün ve her parametrenin tek tek açıklaması gösterilecektir.

**MENÜ 0**

menü	altmenü	Tanımlama "Göstergedeki yazı"	
0		<b>SAAT – TARİH – DİL</b>	
0	0	Gösterge Dilini Ayarlama "Dil"	Polski Türkçe Cesky
0	1	Saat – Tarih Ayarlama "Tarih + Saat"	Saat "Saatı ayarla ve MODE bas"  Dakika "Dakikayı ayarla ve MODE bas"  Yıl "Yılı ayarla ve MODE bas"  Ay "Ayı ayarla ve MODE bas"  Gün "Tarihi ayarlayın ve MODE bas"  Haftanın Günü (Ptes... Pazar) "Günü ayarlayın ve OK tuşuna basın "
0	2	Yasal Saati Otomatik Ayarla "Yaz/Kış Saati Ayarı"	Manuel Otomatik

**Gösterge Dilinin Ayarlanması**

Dil seçeneklerine menü 0 – altmenü 0'dan girilir.

Şöyledir:

- MENÜ/OK düğmesine basın, göstergede **0 0 0** yanıp söner.
- MENÜ/OK düğmesine basın, göstergede **0 0 0** yanıp söner.
- Altmenüye ulaşmak için MENU/OK düğmesine basın.
- Encoder'i çevirince dil seçenekleri görüntülenecektir.
- Dil seçildikten sonra değişikliği kayda geçirmek için MENU/OK düğmesine basın.
- ESC düğmesine basarak menüden çıkışın.

**Saat ve Tarihin Ayarlanması**

Saat ve Tarih ayarlarına menü 0 – altmenü 1'den girilir.

Şöyledir:

- MENÜ/OK düğmesine basın, göstergede **0 0 0** yanıp söner.
- MENÜ/OK düğmesine basın, göstergede **0 0 0** yanıp söner.
- Encoder / Kodlayıcı **0** düğmesini çevirerek altmenüyü seçin **0 0 0**.
- Altmenüye ulaşmak için MENU/OK düğmesine basın.
- Saat, dakika, vs. sırayla yanıp sönmeye başlar (yukarıdaki tabloya bakın).
- Değerini seçmek için Encoder / Kodlayıcı **0** düğmesini çevirin, ve seçilen değeri onaylamak için MODE düğmesine basın.
- Son istenen değer de girildikten sonra (Haftanın Günü), girilen verileri kaydetmek için MENU/OK düğmesine basın.
- ESC düğmesine basarak menüden çıkışın.

**Otomatik yaz saati uygulaması güncellenmesi**

Bu seçeneklere menü 0 – altmenü 0'dan girilir.

Şöyledir:

- MENÜ/OK düğmesine basın, göstergede **0 0 0** yanıp söner.
- MENÜ/OK düğmesine basın, göstergede **0 0 0** yanıp söner.
- Encoder düğmesini çevirerek altmenüyü seçin **0 0 0**.
- Altmenüyü seçmek için tekrar MENU/OK düğmesine basın.
- Fonksiyonu aktif hale getirmek için MENU/OK düğmesine basın.
- ESC düğmesine basarak menüden çıkışın.

**MENU 1****ZAMAN AYARLAYICILAR**

Kombi, cihazın sizin gereksinimlerinize ve yaşam biçiminize mükemmel bir uyum içerisinde çalışmasını sağlayacak haftalık bir programı izlemek üzere ayarlanabilir.

Menü 1'e ulaşmak için şöyle devam edin:

- MENÜ/OK düğmesine basın; ekran da **000** yanıp söner
- Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek menü **100** 'i seçin
- MENÜ/OK düğmesine basarak Menü 1'e girin.
- Encoder **0** düğmesini çevirerek menü 1 üzerinden değiştirebilecek parametrelerin listesini görüntüleyin. Çeşitli parametreler göstergedeki yazılar vasıtasyyla belirtilecektir (aşağıdaki tabloya bakın).
- MENÜ/OK düğmesine basarak parametrelere girin.

Parametreleri değiştirmek ya da ayarlamak konusunda bilgi için bunu takip eden sayfaları okuyun.

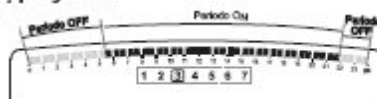
menü	parametre	Tanımlama "Göstergedeki yazı"	
<b>1 SAAT AYARI</b>			
1	01	Parti Fonksiyonu "Parti Süresi"	15 dakika ile 6 saat arası
1	02	Merkezi İsteminin geçici kapatılması "Azaltılmış Sıcaklık"	15 dakika ile 6 saat arası
1	03	Tatil Fonksiyonu "Tatil Süresi"	0 günden 3 aya
1	04	Ekranda gösterilecek program seçenekleri "Bölge Ayarlarının Görüntüleme"	İsteme Bölgesi 1 İsteme Bölgesi 2 Bölge Seçimi Yapılmamış
1	05	Programlanacak Bölgenin Seçimi "Programlama İçin Zone'u-Bölge- Seçin"	İsteme Bölgesi 1 İsteme Bölgesi 2
1	06	Önceden ayarlı programlama "Önceden ayarlı zamanlayıcılar"	Önceden Ayarlı Zamanlayıcı 1 Önceden Ayarlı Zamanlayıcı 2 Önceden Ayarlı Zamanlayıcı 3
1	07	Haftanın her günü kişisel veya önceden ayarlı programlama "Pazartesi-Pazar"	
1	08	İş günleri için kişisel veya önceden ayarlı programlama "Pazartesi->Cuma"	
1	09	Çalışmayan günler için kişisel veya önceden ayarlı programlama "Cumartesi->Pazar"	
1	10	Kişisel veya önceden ayarlı programlama "Pazartesi"	
1	11	Kişisel veya önceden ayarlı programlama "Salı"	
1	12	Kişisel veya önceden ayarlı programlama "Çarşamba"	
1	13	Kişisel veya önceden ayarlı programlama "Perşembe"	
1	14	Kişisel veya önceden ayarlı programlama "Cuma"	
1	15	Kişisel veya önceden ayarlı programlama "Cumartesi"	
1	16	Kişisel veya önceden ayarlı programlama "Pazar"	
1	17	Günden güne program kopyalama "Gün'e gün kopyala"	

**HAFTALIK PROGRAMLAMA**

Kombi üç önceden ayarlı işletim programıyla teslim edilir (menü 1 – parametre "Önceden ayarlı zamanlayıcılar" 1 06).

**Önceden ayarlanmış program 1**

Pazartesinden Pazara

**ZAMAN ARALIĞI I**

00.00 – 05.30 arası	KAPALI Konumda Kalma Süresi
---------------------	-----------------------------

**ZAMAN ARALIĞI II**

05.30 – 22.00 arası	AÇIK Konumda Kalma Süresi
---------------------	---------------------------

**ZAMAN ARALIĞI III**

22.00 – 23.59 arası	KAPALI Konumda Kalma Süresi
---------------------	-----------------------------

**Önceden ayarlanmış program 2**

Pazartesinden Pazara

**ZAMAN ARALIĞI I**

00.00 – 06.00 arası	KAPALI Konumda Kalma Süresi
---------------------	-----------------------------

**ZAMAN ARALIĞI II**

06.00 – 08.00 arası	AÇIK Konumda Kalma Süresi
---------------------	---------------------------

**ZAMAN ARALIĞI III**

08.00 – 11.30 arası	KAPALI Konumda Kalma Süresi
---------------------	-----------------------------

**ZAMAN ARALIĞI IV**

11.30 – 13.00 arası	AÇIK Konumda Kalma Süresi
---------------------	---------------------------

**ZAMAN ARALIĞI V**

13.00 – 17.00 arası	KAPALI Konumda Kalma Süresi
---------------------	-----------------------------

**ZAMAN ARALIĞI VI**

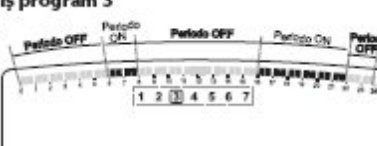
17.00 – 22.00 arası	AÇIK Konumda Kalma Süresi
---------------------	---------------------------

**ZAMAN ARALIĞI VII**

22.00 – 23.59 arası	KAPALI Konumda Kalma Süresi
---------------------	-----------------------------

**Önceden ayarlanmış program 3**

Pazartesinden Pazara

**ZAMAN ARALIĞI I**

00.00 – 06.00 arası	KAPALI Konumda Kalma Süresi
---------------------	-----------------------------

**ZAMAN ARALIĞI II**

06.00 – 08.00 arası	AÇIK Konumda Kalma Süresi
---------------------	---------------------------

**ZAMAN ARALIĞI III**

08.00 – 16.00 arası	KAPALI Konumda Kalma Süresi
---------------------	-----------------------------

**ZAMAN ARALIĞI IV**

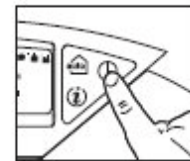
16.00 – 22.00 arası	AÇIK Konumda Kalma Süresi
---------------------	---------------------------

**ZAMAN ARALIĞI V**

22.00 – 23.59 arası	KAPALI Konumda Kalma Süresi
---------------------	-----------------------------

**Önceden ayarlı programlardan birini çalıştırırmak**

- Önceden ayarlı programlardan birini çalıştırırmak için şunları yapmalısınız
- MENÜ/OK düğmesine basın. Gözergede **000** yanıp sönecektir.
  - Kodlayıcı (encoder) düğmesini çevirerek menü **100** seçin
  - MENÜ/OK düğmesine basarak parametrelerle ulaşın.
  - Kodlayıcı (encoder) düğmesini, gözergede 1 05 "Programlama Için Zone'u -Bölge- Seçin " yazısı çıkan kada saat yönünde çevirin.
  - İsturma bögüsini seçmek için MENÜ/OK düğmesine basın
  - Kodlayıcı (encoder) düğmesini çevirerek "İsturma Bölgesi 1"i veya "İsturma Bölgesi 2"yi "Bölge Seçimi Yapılmamış" seçin.
  - Seçili bölgeyi onaylamak için MENÜ/OK düğmesine basın.
  - Kodlayıcı (encoder) düğmesini çevirerek 1 06 "Önceden ayarlı zamanlayıcılar " önceden ayarlı programları seçin.
  - Önceden ayarlı programlara giriş için MENÜ/OK düğmesine basın
  - Kodlayıcı (encoder) düğmesini çevirerek önceden ayarlı 3 programdan birini seçin (örneğin, "Önceden Ayarlı Zamanlayıcı 2")
  - Seçimi onaylamak için MENÜ/OK düğmesine basın.
  - Normal gösterge ekranına dönmek için ESC düğmesine basın.



MODE / Saat düğmesine "KAPALI Konumda Kalma Süresi " yazısı belirene kadar basın. İstismanın çalışmayaceği bir saat daha programlamak (örneğin 06.00 ile 07.00 arasındaki saatte istiyi OFF durumuna getirmek)

Kodlayıcı (encoder) düğmesini çevirerek istenen zamanlamayı seçin.



Ekranda gösterilen zaman seridindeki değişikliklerin yanı sıra, saat seçilen süreyle 15 dakikalık süreler halinde gösterir.

Önceden ayarlanmış sürenin değişikliği tamamlanınca MODE /Saat düğmesine basarak "AÇIK Konumda Kalma Süresi" ve başka bir çalışma süreci seçilir. Bizim örneğimizde bu 07.00 ile 22.00 arasında tek bir süredir.



Kodlayıcı (encoder) düğmesini çevirerek imleci istenen zamana (örneğimizde 22.00'ye) getirin. Imleç hareket ederken bütün ON süresini görüntüleyecektir.



Bütün değişiklikleri tamamladıktan sonra zaman programlama değişikliklerini onaylamak için MENÜ/OK düğmesine basın.

Ardından ESC (Çıkış) düğmesine basarak normal görüntü ekranına geri dönün.

Programları zamanlamayı çalıştırırmak için, menüden çıktıktan sonra MODE / Saat düğmesine basın; ekranda sembolü belirecektir.

"KAPALI Konumda Kalma Süresi "veya "AÇIK Konumda Kalma Süresi" seçili iken, programın sizin gereksinimlerinize uyması için her gün için farklı bile olsa, başka süreler girilebilir.

Günlük programlama, (Menü 1 içinden) istenen gün seçenek ve yukarıda açıklandığı şekilde yeni OFF süreleri ve ON süreleri belirleyerek ayarlanabilir.

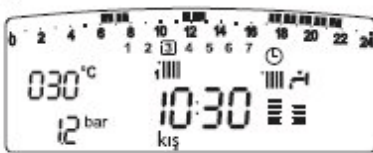
**Seçili önceden ayarlı programı görüntülemek**

Seçili programı görüntülemek için yukarıda anlatıldığı şekilde menü 1'e girin ve kodlayıcı (encoder) düğmesini 1 04 "Bölge Ayarlarını Görüntüle" Bölge zamanlama fonksiyonunu göster'e getirin.

Görsütlenecek zamanlama seçeneklerine girmek için MENÜ/OK düğmesine basın. Kodlayıcı (encoder) düğmesini çevirerek görüntülemek istediğiniz isturma bölgüsini seçin (örneğin, "İsturma Bölgesi 1")

MENÜ/OK düğmesine tekrar basarak seçimi onaylayın; program gözergede belirecektir.

Programla nın tarifeyi aktive etmek için, menüden çıktıktan sonra SAAT düğmesine basın; gözergedesembo1ü görülecektir. Ⓜ.

**Önceden ayarlı programları değiştirmek**

Zaman programlamasını kendi ihtiyaçlarınıza uyarlamak için önceden ayarlı programları değiştirebilirsiniz.

Önceki sayfadı tarif edildiği gibi menü 1'e girin. Sonra kodlayıcı (encoder) düğmesini, zamanlamasını değiştirmek istediğiniz gün/günler görünene kadar çevirin.

Örneğin, "Cumartesi > Pazar" aşağıda gösterildiği şekilde değiştirilebilir.

0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24
1	2	3	4	5	6	7						
ZAMAN ARALIĞI I												
00.00'dan 07.00'a kadar												KAPALI Konumda Kalma Süresi
ZAMAN ARALIĞI II												
07.00'dan 22.00'ye kadar												AÇIK Konumda Kalma Süresi
ZAMAN ARALIĞI III												
22.00'den 23.59'a kadar												KAPALI Konumda Kalma Süresi

MENÜ/OK düğmesine basarak değişiklik konumuna girin.

Ekranda "İmleci Hareket ettir" yazısı belirecektir. Kodlayıcı (encoder) düğmesini çevirerek imleci değiştirecek zaman diliminin üzerine getirin.

İmleç yanıp söner ve seçili zaman (15 dakikalık adımlarla) saatte görülür.



## kullanıcı El kitabı

### Bir değişikliği başka günlere uygulamak

Eğer haftanın belli bir gününe (veya birkaç gününe, örneğin yukarıdaki gibi Cumartesi -> Pazar) uygulanan programı haftanın başka bir gününe (örneğin Cuma) uygulamak istiyorsanız programı önce seçilen günden bir sonraki istediğiniz güne kopyalayabilirsiniz.

Daha önce anlatıldığı şekilde menü 1'e girin ve kodlayıcı (encoder) düğmesini ekran da "Güne gün kopyala" (günden güne kopyalama) yazısı ıçkana kadar çevirin.



MENÜ/OK düğmesine basarak değişikliği aktif hale getirin. Ekranda "...den kopyalanacak günü seçin" (Kopyanın alınacağı günü seçin) yazısı ıçkacaktır.

Kopyanın alınacağı güne gelene kadar kodlayıcı (encoder) düğmesini çevirin (örneğin "Cumartesi"); o gün için programlanan zamanlama görüntülenecektir.



MENÜ/OK düğmesine basın; "...e kopyalanacak günü seçin" (Kopyanın uygulanacağı günü seçin) yazısı görüntülenecektir.



Kodlayıcı (encoder) düğmesini istenen gün, örneğin "Cuma" ekrana gelene kadar çevirin.



Değişikliği onaylamak için MENÜ/OK düğmesine basın.  
Normal görüntü ekranı belirene kadar ESC düğmesine basın.

### Parti Fonksiyonu

Parti fonksiyonu, ısıtma işlemini (Comfort /Rahatlık programı) en az 15 dakika ile en fazla 6 saatlik bir süre için ve geçici olarak önceden ayarlanmış günlük ısıtma programını iptal ederek değiştirme olanağını verir. (ZAMANLAMA PROGRAMLAMA başlıklı paragrafa bakınız)

Fonksiyonu çalıştırmak için şunları yapınız:

Per attivare la funzione procedere come segue:

- MENÜ/OK düğmesine basın; göstergede 000 yanıp söner
- Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek menü 100 "Saat Ayan" ıseçin
- MENÜ/OK düğmesine basın
- Kodlayıcı / encoder düğmesini, ekran da 101 'Parti Süresi' yazısı ıçkana kadar çevirin.
- MENÜ/OK düğmesine basın
- Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek istenen zaman süresini seçin, zamanlama programı saatin yanında ekran da görülecektir.
- Onaylamak ve fonksiyonu çalıştırmak için MENÜ/OK düğmesine basın.

- Ekranda "Parti" e kadar devrede # "yazısı ıçkacaktır.
- Normal görüntü ekranına dönmek için ESC düğmesine basın.



### DÜŞÜRÜLMÜŞ SICAKLIK Fonksiyonu

Bu fonksiyon ısıtma işlemini (Comfort /Rahatlık programı) en az 15 dakika ile en fazla 6 saatlik bir süre için ve geçici olarak önceden ayarlanmış günlük ısıtma programını iptal ederek devre dışı bırakma olanağını verir. (ZAMANLAMA PROGRAMLAMA başlıklı paragrafa bakınız)

- MENÜ/OK düğmesine basın; göstergede 000 yanıp söner
- Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek menü 100 "Saat Ayan" ıseçin
- Parametrelere ulaşmak için MENÜ/OK düğmesine basın
- Kodlayıcı / encoder düğmesini, ekran da "Azaltılmış Sıcaklık" yazısı ıçkana kadar çevirin.
- MENÜ/OK düğmesine basın
- Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek istenen zaman süresini seçin, zamanlama programı saatin yanında ekran da görülecektir.
- Onaylamak ve fonksiyonu çalıştırmak için MENÜ/OK düğmesine basın.
- Ekranda "e kadar azaltılmış sıcaklık # "yazısı ıbelirecektir.
- Normal görüntü ekranına dönmek için ESC düğmesine basın.



### TATİL Fonksiyonu

Bu fonksiyon kullanıcının kombinin faaliyetini en az 1 gün ve en fazla 3 ay süreyle durdurabilmesini sağlar.

Bu belirlenmiş sürenin sonunda olağan haftalık program otomatik olarak devreye girer.

Tatil fonksiyonu su deposu ısıtıcılarını da devre dışı bırakır.

Bu fonksiyonu çalıştırmak için:

- MENÜ/OK düğmesine basın; göstergede 000 yanıp söner
- Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek menü 100 "Saat Ayan" ıseçin
- Parametrelere ulaşmak için MENÜ/OK düğmesine basın
- Kodlayıcı / encoder düğmesini, ekran da "Tatil Süresi" yazısı ıçkana kadar çevirin.
- MENÜ/OK düğmesine basın
- Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek istenen zaman süresini seçin, zamanlama programı saatin yanında ekran da görülecektir.
- Onaylamak ve fonksiyonu çalıştırmak için MENÜ/OK düğmesine basın.
- Ekranda "Tatil e kadar devrede # "yazısı ıbelirecektir.
- Normal görüntü ekranına dönmek için ESC düğmesine basın.



**MENU 4 - MENU 5**  
**SICAKLIK BÖLGELERİ 1 VE 2 PARAMETRELERİ**

Menü	Altmenü	Parametre	Tanımlama "Göstergedeki yazı"	Aralık	Fabrika ayar	Not
4	<b>ZON 1 PARAMETRELERİ</b>					
4	0	<b>Sıcaklık Ayarı</b>				
4	0	0	Bölge 1 gündüz sıcaklığını ayarlamak "Bölge1 Gündüz Sıcaklığı"	10 - 30 (°C)	19	Sadece BUS aygıtı bağlı iken aktif
4	0	1	Bölge 1 gece sıcaklığını ayarlamak "Bölge1 Gece Sıcaklığı"	10 - 30 (°C)	16	
4	0	2	Kalorifer sabit sıcaklığını ayarlamak "Sabit Sıcaklık"	20 - 82 (°C)	70	Sadece termo-regülasyon sabit sıcaklığı ayarlıken aktif
5	<b>BÖLGE2 PARAMETRELERİ</b>					
5	0	<b>Sıcaklık Ayarı</b>				
5	0	0	Bölge 2 gündüz isisini ayarlamak "Bölge2 Gündüz Sıcaklığı"	10 - 30 (°C)	19	Sadece BUS aygıtı bağlı iken aktif
5	0	1	Bölge 2 gece sıcaklığını ayarlamak "Bölge2 Gece Sıcaklığı"	10 - 30 (°C)	16	
5	0	2	Kalorifer sabit sıcaklığını ayarlamak "Sabit Sıcaklık"	20 - 82 (°C)	70	Sadece termo-regülasyon sabit sıcaklığı ayarlıken aktif

**İş bölgeleri için gündüz ve gece sıcaklıklarını ayarlamak**

- Sadece BUS aygıtı bağlı iken aktif

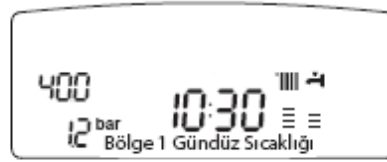
Eğer GENUS kombi bir bus aygitına (örneğin KLİMA YÖNETİCİSİ) bağlı ise ayarlanmış tarife programına göre gündüz ve gece için istenen ortam sıcaklığı ayarlanabilir.

Merkezi ısıtma modunda kombinin ateşlemesi ve çalışması ayarlı sıcaklığa ulaşmak ve korumak için kullanılır.

**Gündüz sıcaklığını ayarlamak "Bölge1 Gündüz Sıcaklığ"**

Gündüz sıcaklığını ayarlamak için şöyle devam ediniz:

- MENÜ/OK düğmesine basın; ekranda **400** yanıp söner
  - Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek menü **400** seçin  
- "Zon 1 parametreleri"
  - Altmenüye girmek için MENÜ/OK düğmesine basın; ekranda **400** - "Sıcaklık Ayarı" yanıp söner.
  - Parametrelere girmek için MENÜ/OK düğmesine basın; ekranda **400** - "Bölge1 Gündüz Sıcaklığ" yanıp söner.
  - Parametreyi değiştirmek için MENÜ/OK düğmesine basın.
  - Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek yeni sıcaklığı seçin.
  - Doğrulamak için MENÜ/OK düğmesine basın
  - Normal görüntü ekranına dönmek için ESC düğmesine basın.
- Bölge 2 (eğer varsa) gündüz sıcaklığını ayarlamak için Menü 5'i seçerek Bölge 1'deki adımları uygulayın.

**Gece sıcaklığını ayarlamak - "Bölge1 Gece Sıcaklığ"**

Gece sıcaklığını ayarlamak için şöyle devam ediniz:

- MENÜ/OK düğmesine basın; ekranda **400** yanıp söner
  - Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek menü **400** seçin  
- "Zon 1 parametreleri"
  - Altmenüye girmek için MENÜ/OK düğmesine basın; ekranda **400** - "Sıcaklık Ayarı" yanıp söner.
  - Parametrelere girmek için MENÜ/OK düğmesine basın; ekranda **400** yanıp söner.
  - Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek **401**  
- "Bölge1 Gece Sıcaklığ" ni seçin.
  - Parametreyi değiştirmek için MENÜ/OK düğmesine basın.
  - Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek yeni sıcaklığı seçin.
  - Doğrulamak için MENÜ/OK düğmesine basın
  - Normal görüntü ekranına dönmek için ESC düğmesine basın.
- Bölge 2 (eğer varsa) gece sıcaklığını ayarlamak için Menü 5'i seçerek Bölge 1'deki adımları uygulayın.



## kullanıcı El kitabı

### İş bölgelerinde sabit akış sıcaklıklarını ayarlamak

Bu parametre, sabit değerde sıcaklık ayarı aktif ise ısıtma akış sıcaklığını değiştirmek için kullanılır.

Bölge 1 ve Bölge 2'nin (eğer varsa) sıcaklıkların aynı ayarlanabilir.

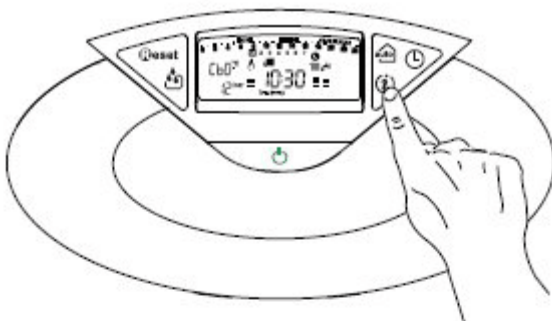
İşti değiştirmek için şöyle devam edin:

- MENÜ/OK düğmesine basın; ekranda **000** yanıp söner
- Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek menü **000** seçin  
- "Zon 1 parametreleri"
- Altmenüye girmek için MENÜ/OK düğmesine basın; ekranda **400** - "Sıcaklık Ayan" yanıp söner.
- Parametrelere girmek için MENÜ/OK düğmesine basın; ekranda **400** yanıp söner.
- Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek **402**  
- "Sabit Sıcaklık" yi seçin.
- Parametreyi değiştirmek için MENÜ/OK düğmesine basın.
- Kodlayıcı / encoder düğmesini çevirerek yeni sıcaklığı seçin.
- Doğrulamak için MENÜ/OK düğmesine basın
- Normal görüntü ekranına dönmek için ESC düğmesine basın.

Bölge 2 (eğer varsa) sabit sıcaklığın ayarlamak için Menü 5'i seçerek

Bölge 1'deki adımları uygulayın

### SADECE GÖRÜNTÜ - DÜĞMESİNE BASILARAK ULAŞILIR



INFO düğmesine basıldığında, aşağıdaki tabloda listelenen verilerin görüntülenmesini sağlayan bir menüye girilir.

Kodlayıcı /encoder çevirildiğinde ekranda çeşitli bilgiler görüntülenir.

Normal görüntü ekranına dönmek için ESC düğmesine basın.

#### Görüntülenen Bilgiler

##### Saat

Isıtma dolaşımı su basıncı (bar)

Dış mekan sıcaklığı (°C)

-sadece harici sensör bağlı ise

Oda Sıcaklığı (°C)

-sadece BUS aygit bağlı ise aktif

Kullanım Suyu akış hızı (l/dk)

Ayarlanmış Merkezi Isıtma Derecesi (°C)

Ayarlanmış Kullanım Suyu Sıcaklığı (°C)

Bir dahaki bakım işlemeye kalan ay

Teknik Yardım Merkezi telefon no. ve ismi

Kullanım suyu rahatlık derecesi (°C) – eğer aktive edilmişse

AUTO fonksiyonu Açık/Kapalı

"Devre dışı" veya "Devrede"

**AUTO düğmesi – Sıcaklık ayarlama aktivasyonu**

AUTO fonksiyonu, kombinin dış çevre şartlarına ve içinde kurulduğu sisteme uyumlu çalışmasını sağlar.

Bu sayede hem parçaların aşınmasında ciddi oranda azalma sağlayarak, hem de para, enerji veya verimlilikten öden vermeden, mümkün olan en kısa sürede rahat bir oda içi sıcaklığına ulaşır.

**Yetkili teknisyenlerimizden biri ile temas kurarsanız size hem kombinize başka hangi cihazları bağlayabileceğiniz konusunda bilgi verebilir, hem de içinde kurulu olduğu sistemde çalışması için kombinizi ayarlar.**

Aslında, normal kombilerde ısıtma birimlerinin içindeki su sıcaklığı, birkaç gerçekten soğuk günde etkili isnını garantiyeilmek için yüksek bir sıcaklığa ( $70 - 80^{\circ}\text{C}$ ) ayarlanır, ancak sonbaharın ve kışın (sayıca çok daha fazla olan) daha az soğuk günlerinde bu sıcaklık fazla gelir. Bu alışkanlık termostat kapatıldığtan sonra odanın fazla isnmasına, ve sonuç olarak enerji israfına ve rahatsız edici koşullara neden olur.

Yeni AUTO fonksiyonu kombinin "kontrolunu ele alır", ve çevre şartlarına, kombiye bağlı harici cihazlara ve kendisinden istenen performans düzeyine göre en iyi çalışma şeklini seçer. Sürekli olarak çevre şartlarına ve istenen oda sıcaklığına göre hangi güç seviyesinde çalışacağına karar verir.

**Gaz türünün değişmesi**

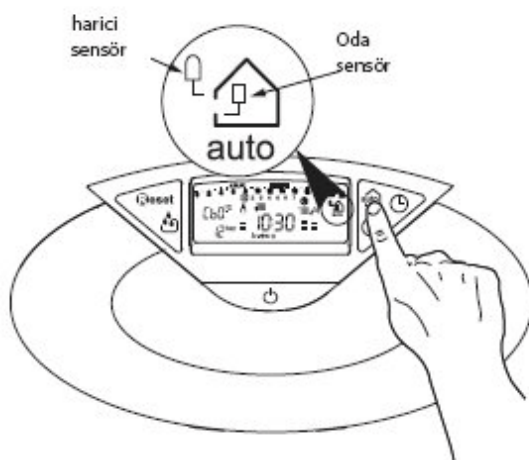
Kombilerimiz Doğalgaz (metan) veya LPG ile çalışmak üzere tasarlanmıştır. Eğer birinden diğerine geçmek istiyorsanız, Yetkili Servis Merkezlerimizden biriyle temas kurmalısınız.

**Bakım**

Yetkili bir kişiyle kombi için yıllık bakım ve kontrol anlaşması yapın. Doğru bakım her zaman sistemin işletim giderlerinde tasarruf sağlar.

**Garanti : Devreye alma işlemi sonrası tüm cihaz parçaları için 2 yıldır**

Cihaz kullanım ömrü : 15 yıldır



Genel notlar	Model ismi		GENUS PREMIUM 24 FF	GENUS PREMIUM 30 FF	GENUS PREMIUM 35FF
	CE belgesi (pin)	0085BR0347			
	Kombi tipi	C13 C33 C43 C53 C63 B23p B33			
Enerji performansı	Nominal ısı girişi maks/min (60/80°C) (Hi)	kW	22,0/5,5	28,0/6,5	31,0/7,0
	Nominal ısı girişi maks/min (60/80°C) (Hs)	kW	24,4/6,1	31,1/7,2	34,4/7,8
	Kullanım suyu ısı girişi maks/min (60/80°C) (Hi)	kW	25,0/5,5	30,0/6,5	34,5/7,0
	Kullanım suyu ısı girişi maks/min (60/80°C) (Hs)	kW	27,7/6,1	33,3/7,2	38,3/7,8
	İşl gç max/min (60/80°C)	kW	21,0/5,0	27,0/6,0	30,0/6,0
	Kullanım suyu işl gç maks/min		25,0/5,0	30,0/6,0	35,0/6,0
	Yanma verimi	%	98,0	98,0	98,0
	Nominal ısı girişinde verim (60/80°C) Hi/Hs	%	97,5/87,8	97,5/87,8	97,5/87,8
	Nominal ısı girişinde verim (30/50°C) Hi/Hs	%	107,0/96,3	107,0/96,3	107,0/96,3
	30°C'de %30 verim Hi/Hs	%	107,0/96,3	107,0/96,3	107,0/96,3
	47°C'de %30 verim Hi/Hs	%	101,0/90,9	99,0/89,1	99,0/89,1
	Minimumda verimlilik Hi/Hs	%	95,0/85,5	95,0/85,5	95,0/85,5
	Verimlilik yıldız sayısı (dir. 92/42/EEC)	adet	4	4	4
	Sedbuk sınıfı	sınıf	A	A	A
	Dış gövde maksimum ısı kaybı ( $\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ )	%	0,5	0,5	0,5
	Brülör açık iken baca ısı kaybı	%	2	2	2
	Brülör kapalı iken baca ısı kaybı	%	0,2	0,2	0,2
Isıtma sistemi Emisyonları	Baca gazı maksimum akış (G20)	kg/h	11,4	13,7	15,2
	Min.çekiş	Pa	-	-	-
	Baca gaz sıcaklığı (G20)	°C	65,0	65,0	65,0
	CO <sub>2</sub> içeriği (G20)	%	9,0	9,0	9,0
	CO içeriği (O <sub>2</sub> %0)	ppm	100	100	100
	O <sub>2</sub> içeriği	%	4,5	4,5	4,5
	Nox sınıfı	adet	5	5	5
	Hava geçisi	%	1,27	1,27	1,27
Isıtma Sistemi	Su bölümü basınç kaybı (maks) $\Delta T=20^{\circ}\text{C}$	mbar	1,8/950	0,7/1160	2,1/1290
	Sistem residüel basıncı	bar	0,25	0,25	0,25
	Isıtma sistemi maksimum basıncı	bar	3	3	3
	Genleşme tankı kapasitesi	Litre	8	8	8
	Genleşme tankı basıncı	Bar	0,7	0,7	0,7
	Sistemdeki maks. Sabit su miktarı ( $\Delta T_{max} 75^{\circ}\text{C rad} / \Delta T 35^{\circ}\text{C pannelli}$ )	litre	100/300	100/300	100/300
	Maks/min ısıtma sistemi sıcaklık ayarı (yüksek sıcaklık seçimi için)	°C	85/35	85/35	85/35
	Maks/min ısıtma sistemi sıcaklık ayarı (düşük sıcaklık seçimi için)	°C	50/20	50/20	50/20
Kullanım suyu devresi	Kullanım suyu sıcaklığı maks/min	°C	60/36	60/36	60/36
	Kullanım suyu özel akış (10 dak, $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$ )	Litre/dk	12,0	15,0	16,7
	Sıcak su miktarı $\Delta T=25^{\circ}\text{C}$	Litre/dk	14,4	18,0	20,0
	Sıcak su miktarı $\Delta T=35^{\circ}\text{C}$	Litre/dk	10,3	12,8	14,3
	Konfor performansı yıldız sayısı (EN13203)	adet	3	3	3
	Minimum sıcak su akışı	Litre/dk	<2	<2	<2
	Su tesisatı basıncı maks/min	bar	10/0,3	10/0,3	10/0,3
Yoğunlaşma	Maksimum yoğunlaşma miktarı	Litre/sa	2,4	2,4	2,4
	Yoğunlaşma suyu PH değeri	PH	2,6	2,6	2,6
Elektrik verileri	Besleme gerilimi frekansı	V/Hz	230/50	230/50	230/50
	Toplam elektrik gücü	W	120	130	150
	Elektrik sistemi koruma	IP	X4D	X4D	X4D
Ağırlık ve ebatlar	Ağırlık	kg	32	35	35,5
	Boyutlar	cm	740/400/315	740/400/385	740/400/385

NOT: Cihazlarımızın Sanayi Bakanlığınca belirtilmiş kullanım ömrü 15 yıldır.



#### İMALATÇI FİRMA

##### **Ariston Thermo S.P.A.**

Viale Aristide Merloni, 45  
60044 Fabriano (AN) - Italia  
Tel. 0732.6011  
Telefax. 0732.602331

**[www.aristonthermo.com](http://www.aristonthermo.com)**

#### İTHALATÇI FİRMA

##### **Ariston Thermo Isıtma ve Soğutma Sistemleri İthalat İhracat ve Dağıtım Ltd. Şti.**

Şakayık Sk. Nişantaşı Plaza No: 38/2  
Kat: 1 Teşvikiye 34365 İstanbul - Türkiye  
Tel: (+90 212) 240 74 50 (Pbx)  
Faks: (+90 212) 240 74 51  
e-mail: [info@aristonthermo.com](mailto:info@aristonthermo.com)

**[www.ariston-tr.com](http://www.ariston-tr.com)**

**Ücretsiz Çağrı Merkezi**

**0800 261 14 64**