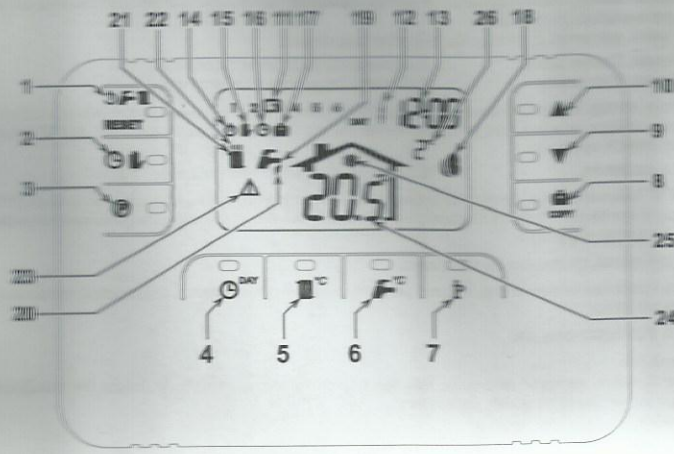


UZAKTAN KUMANDANIN GÖRÜNÜMÜ



1. OFF modu seçimi, yaz/kış seçimi ve anıza resetleme tuşu
2. Otomatik/manuel ısıtma tuşu
3. Isıtma programlama tuşu - sıcak su
4. Saat ve gün ayarlaması tuşu
5. Ortam sıcaklığı ayarlaması tuşu
6. Sıcak musluk suyu sıcaklığı ayarlaması tuşu
7. Kullandığınız bölgenin ayarlaması tuşu
8. Tatil fonksiyonu/ısıtma - sıcak su programı gününü kopyalaması tuşu
9. Ortam sıcaklığı manuel azaltma tuşu
10. Ortam sıcaklığı manuel artırma tuşu
11. Isıtma programı zaman dilimleri
12. Haftanın günü gösterimi
13. Saat ve dakika gösterimi
14. OFF modu gösterimi
15. Manuel ısıtma işletim gösterimi
16. Otomatik ısıtma işletim gösterimi
17. Tatil fonksiyonu gösterimi
18. Çalışan brülör ve geçerli güç gösterimi
19. Yaz modu gösterimi
20. Sıcak su fonksiyonu gösterimi
21. Kış modu gösterimi
22. Isıtma fonksiyonu gösterimi
23. Anormallik gösterimi
24. Ortam sıcaklığı gösterimi
25. Ortam anıfriz fonksiyonu gösterimi
26. Harici sıcaklık (sadece opsiyonel harici sensör bağlı olduğunda) gösterimi

UZAKTAN KUMANDANIN 4 BASIT AŞAMA İLE AYARLANMASI VE ÇALIŞTIRILMASI

Aşama 1. Doğru saatin ve günün ayarlanması

1. Tuşuna basınız. Gün (işareti) yanıp sönmeye başlar: doğru günü ayarlamak için ▲/▼ tuşlarına basınız, DAY 7'in (Gün 1) Pazartesi ve DAY 7'in (Gün 7) Pazar olduğunu göz önünde bulundurunuz.
2. Tuşuna basınız. Saat (işareti) yanıp sönmeye başlar: saati 00 ile 23 arasında doğru şekilde ayarlamak için ▲/▼ tuşlarına basınız.
3. Tuşuna basınız. Dakika (işareti) yanıp sönmeye başlar: dakikayı 00 ile 59 arasında doğru şekilde ayarlamak için ▲/▼ tuşlarına basınız.
4. Tuşuna basınız.

Aşama 2. Haftalık otomatik programın ayarlanması:

Saat ve gün ayarı yapıldıktan sonra, uzaktan kumanda ön-ayarlı otomatik programı uygulayacaktır. Isıtma programı, 1 ile 6 arasında numaralandırılan günlük 6 sıcaklık seviyesi zaman dilimine sahiptir. Zaman dilimlerini 00 dakikalık artışlarla 00:00 ile 24:00 arasında ayarlamak mümkündür. Sıcaklık seviyeleri 0.1°C'lik artışlarla 7°C ile 32.5°C arasında ayarlanabilir. Yani, gün boyunca herhangi bir zaman ve sıcaklık kombinasyonunun programlanması ve bunun haftanın her günü için farklı olması mümkündür. Ön-ayarlı otomatik program aşağıdaki gibidir:

Pazartesi'den Cuma'ya	Dilim 1	Dilim 2	Dilim 3	Dilim 4	Dilim 5	Dilim 6
Başlama saati	06:30	08:00	12:00	14:00	18:00	22:30
Sıcaklık seviyesi	21°C	18°C	21°C	18°C	21°C	16°C
Cumartesi'den Pazar'a	Dilim 1	Dilim 2	Dilim 3	Dilim 4	Dilim 5	Dilim 6
Başlama saati	08:00	10:00	12:00	14:00	18:00	22:30
Sıcaklık seviyesi	21°C	21°C	21°C	21°C	21°C	16°C

Ön-ayarlı otomatik programı değiştirmek için müteakip talimatları uygulayınız.

1. Tuşuna basınız. Sıcak su programlaması yapıldıysa, ▲/▼ tuşlarıyla radyatör sembolünü seçiniz ve tuşu ile onaylayınız. Günlük 6 zaman dilimi yanıp söner ve Pazartesi gününün 1. zaman diliminde değişiklik yapılabileceğini belirtmek üzere DAY 1'in 1 numaralı çerçeve içine alınır.
2. Tuşuna basınız. Saat ve dakika işareti yanıp sönmeye başlar: Zaman diliminin başlama saatini 10 dakikalık artışlarla değiştirmek için ▲/▼ tuşlarına basınız. Tuşu basılı tuttuğunuz takdirde saat ve dakikalar hızlı bir şekilde değişecektir.
3. Tuşuna basınız. Ev- içi ortam sıcaklığı işareti yanıp sönmeye başlar: Sıcaklık seviyesini 0.1°C'lik artışlarla değiştirmek için ▲/▼ tuşlarına basınız. Tuşu basılı tuttuğunuz takdirde sıcaklık hızlı bir şekilde değişecektir.
4. Tuşuna basınız. Günlük 6 zaman dilimi yanıp söner.
5. Daha sonra, Pazartesi gününün 2 numaralı zaman dilimini çağırarak için ▲ tuşuna basınız, 2 - 4 maddelerini tekrarlamak suretiyle değiştirilmesi mümkündür.
6. Diğer zaman dilimleri, ▲/▼ tuşları yardımıyla 3, 4, 5 veya 6 dilimleri seçilerek madde 5'i tekrarlamak suretiyle ekrana çağırılabilir.
7. Bu şekilde müteakip günün program ayarını seçmek mümkündür:
 - a. Daha sonra, DAY 2 gününün ekrana çağırarak için tuşuna basınız. Salı gününün programı 2 - 6 arasındaki maddeleri tekrarlamak suretiyle değiştirilebilir.
 - b. Pazartesi gününün programını Salı gününe kopyalamak için tuşuna basınız. Aynı programı haftanın müteakip diğer günlerine de kopyalamak için tuşuna tekrarlayarak basınız.

Dikkat! Programı her bir dilimin farklı bir başlama saati olmasına dikkat ederek ayarlayınız.

Kişisel program işareti

Pazartesi	Dilim 1	Dilim 2	Dilim 3	Dilim 4	Dilim 5	Dilim 6
Başlama saati						
Sıcaklık seviyesi						
Salı	Dilim 1	Dilim 2	Dilim 3	Dilim 4	Dilim 5	Dilim 6
Başlama saati						
Sıcaklık seviyesi						

Cumartesi	Dilim 1	Dilim 2	Dilim 3	Dilim 4	Dilim 5	Dilim 6
Başlama saati						
Sıcaklık seviyesi						
Pazartesi	Dilim 1	Dilim 2	Dilim 3	Dilim 4	Dilim 5	Dilim 6
Başlama saati						
Sıcaklık seviyesi						
Cuma	Dilim 1	Dilim 2	Dilim 3	Dilim 4	Dilim 5	Dilim 6
Başlama saati						
Sıcaklık seviyesi						
Cumartesi	Dilim 1	Dilim 2	Dilim 3	Dilim 4	Dilim 5	Dilim 6
Başlama saati						
Sıcaklık seviyesi						
Pazar	Dilim 1	Dilim 2	Dilim 3	Dilim 4	Dilim 5	Dilim 6
Başlama saati						
Sıcaklık seviyesi						

Aşama 3. İşletim (Çalıştırma) modunun seçilmesi

OFF (Kapalı) modunun seçilmesi - Uzun süreliğine evden uzak kalmanız gerektiğinde (Tatil Fonksiyonuna da bakınız) veya ısıtmayı kapatmak istediğiniz takdirde, tuşuna basarak suretiyle sembolünü görüntüleyiniz. Isıtma kapanır ve sadece ortam sıcaklığının 5°C'nin altına düşmesi halinde aktive edilir; evi donat karşı koruma amaçlı önlem fonksiyonu. Kombi birikim ayarlamalı tip ise sıcak musluk suyu vermeyecektir; kombi entantane tip ise, sıcak musluk suyu verir.

Yaz modu seçimi - Isıtmayı kapatmak istediğiniz ancak sıcak su tedarikini devam ettirmek istediğiniz takdirde, sembolüyle ekranda gösterilen tuşuna basınız. Isıtma kapanır ve sadece ortam sıcaklığının 5°C'nin altına düşmesi halinde aktive edilir; evi donat karşı koruma amaçlı önlem fonksiyonu. Kombi hangi tip olursa olsun, sıcak musluk suyu verir.

Kış modu seçimi - Isıtmayı yeniden açmak ve önceden ayarlanmış işletim moduna dönmek için, gösterge ekranında sembolüyle gösterilen tuşuna tekrar basınız. Kombi hangi tip olursa olsun, sıcak musluk suyu verir.

Otomatik ısıtma fonksiyonu (Kış modunda) - ekranda sembolüyle gösterilen tuşuna basınız. Uzaktan Kumanda, otomatik haftalık programa göre, 6 zaman dilimini görüntüleyerek çalışacaktır: çerçeve içerisinde olan o anda aktif halde olacaktır. Ekranda çerçeve görüntüleniyorsa bu, o anki saatin 00:00 ile 1. zaman diliminin başlangıç saati arasında olduğu anlamına gelir.

Ayarlı sıcaklık seviyesinin devre dışı bırakılması - Otomatik işletim esnasında, ortam sıcaklığı değeri ▲/▼ tuşlarına basarak suretiyle 0.1°C'lik artışlarla geçici olarak değiştirilebilir. Tuşu basılı tuttuğunuz takdirde sıcaklık hızlı bir şekilde değişecektir. Zaman diliminde yapılan ilk değişiklikle birlikte, sembolünün yanıp sönmeye başladığı devre dışı bırakma fonksiyonu iptal edilecektir.

Manuel ısıtma işletim (Kış modunda) - Uzaktan Kumandayı sabit bir ortam sıcaklığı seviyesinde kullanmak için, gösterge ekranında sembolüyle görüntülenen tuşuna basınız (6 zaman dilimi görüntülenmez). Daha sonra, ortam sıcaklığı değeri ▲/▼ tuşlarına basarak suretiyle 0.1°C'lik artışlarla ayarlayınız. Tuşu basılı tuttuğunuz takdirde sıcaklık hızlı bir şekilde değişecektir. Manuel işletim modu, başka bir işletim modu seçilene kadar muhafaza edilecektir.

Aşama 4. Isıtma sıcaklığı ayarı - sıcak su

Isıtma - Tuşuna basınız: Göstergede, ısıtma devresinin geçerli su sıcaklığı ayarı görüntülenir ve bu değer ▲/▼ tuşları kullanılarak 1°C'lik kademelerle ayarlanabilir. Menüden çıkmak için herhangi bir tuşa basınız.

Sıcak su - Tuşuna basınız: Göstergede, sıcak su kombisinin su sıcaklığı ayarı görüntülenir ve bu değer ▲/▼ tuşları kullanılarak 1°C'lik artışlarla ayarlanabilir. Menüden çıkmak için herhangi bir tuşa basınız.

ÖZEL FONKSİYONLAR

Tatil Fonksiyonu

Isıtmayı 1 saat ile 45 gün arasında belirli bir süreye, 1 saatlik artışlarla ayarlayarak kapatma fonksiyonu (eğer kombide birikim, sıcak su üretim özelliği varsa) mevcuttur. Bu, evden uzak olduğunuzda enerjiden ve ilgili giderlerden tasarruf etmenize imkan tanır, Tatil fonksiyonu sona erdiğinde önceden ayarlanmış işletim moduna geri döndürür. Isıtma, sadece ortam sıcaklığının 5°C'nin altına düşmesi halinde aktive edilir; evi donat karşı koruma amaçlı önlem fonksiyonu.

Tatil fonksiyonunu aktive etmek ve ayarlamak için müteakip talimatları uygulayınız.

1. Tuşuna basınız. Sembolü yanıp sönmeye başlar ve Tatil fonksiyonunun sona ermesi için kalan süreyi belirten saat ve dakika işareti -00:01 olarak görünür.
2. Tatil fonksiyonunun sona ermesi için kalan süre 1 saatlik artışlarla uzatmak için ▲/▼ tuşlarına basınız (-00:01 değeri 1 saat; -45:00 ise 45 gün anlamına gelir). Tuşu basılı tuttuğunuz takdirde saat ve gün hızlı bir şekilde değişecektir.
3. Tatil fonksiyonu çalışırken, gösterge ekranı fonksiyon sona ermesi için kalan süre 1 saatlik artışlarla uzatmak için ▲/▼ tuşlarına basınız.

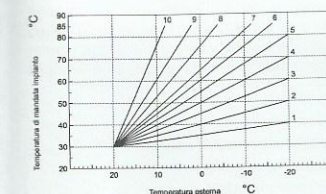
Tatil fonksiyonunu iptal etmek için tuşuna veya farklı bir işletim modu ile ilgili herhangi bir tuşa basınız.

KULLANICI PARAMETRELERİNİN DEĞİŞTİRİLMESİ

Sıcaklık akışı - Kompensasyon eğrisi

Harici sensörün (opsiyonel) kurulması ile ayarlaması Sıcaklık Akışı ile çalışabilir. Harici sensör kombi kartına bağlanmış olmalıdır; bunun için ilgili kitapçığa bakınız. Bu modda, ısıtma sisteminin sıcaklığı harici çevre/içim şartlarına göre ayarlanır, böylece yılın her mevsiminde yüksek bir konfor seviyesi sağlanırken enerjiden de tasarruf edilmiş olur. Özellikle, harici ortam sıcaklığı arttıkça zaman sistem çıkış sıcaklığı tespit edilen kompensasyon eğrisine göre düşürülür. Sıcaklık Akışına ayarlandığında, "Isıtma sıcaklığı ayarı" ile ayarlanan sıcaklık ünitenin maksimum sıcaklığı olur. Ayarlaması sisteminin her zaman etkin ve faydalı bir şekilde çalışmasını sağlamak için maksimum değerin ayarlanması tavsiye edilir.

Kompensasyon eğrisini, grafiğe göre 1 ile 10 arasında ayarlamak mümkündür.



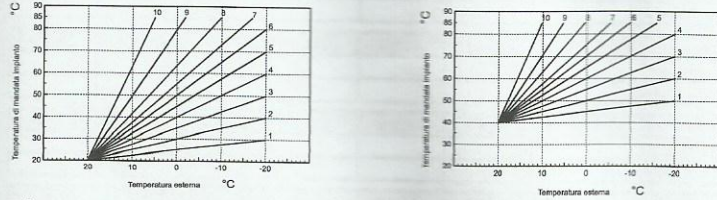
1. Tuşuna 3 saniye basınız.
2. Göstergede CU parametresini görüntüleyiniz. Kompensasyon eğrisinde 1'er birimlik kademelerle değişiklik yapmak için ▲/▼ tuşlarına basınız. Tuşu basılı tuttuğunuz takdirde sıcaklık değeri hızlı bir şekilde değişecektir.
3. Menüden çıkmak için herhangi bir tuşa basınız.

Eğri 0'a ayarlandığında, sıcaklık akışı ayarlaması devre dışı kalır.

Sistem, kurulum aşamasında kalifiye personelce ayarlanmalıdır. Bununla birlikte, rahatlığın daha da artırılması amacıyla kullanıcı tarafından başka ayarlar da yapılabilir. Eğer ortam sıcaklığı istenilen değerin altına düşerse, daha yüksek dereceden bir eğri ayarlanması veya tersi durumda bunun tersinin uygulanması tavsiye edilir. Bir derece artırma veya azaltma yapınız ve ortamdaki değişikliği kontrol ediniz.

Sıcaklık akışı - Eğrilerin paralel hareketi

Kompenzasyon eğrisi ayarlandıktan sonra, eğrilerin paralel hareketini aşağıdaki grafikte gösterildiği gibi 20 ile 40 değeri arasında ayarlamak mümkündür.



1. Tuşuna 3 saniye basın.
2. Gösterge CU parametresini görüntüleyin.
3. Tuşuna basın.
4. Gösterge OF parametresini görüntüleyin.

Eğrilerin paralel hareketini 1°C'lik artışlar şeklinde değiştirmek için ▲/▼ tuşlarına basın. Tuşu basılı tuttuğunuz takdirde sıcaklık değeri hızlı bir şekilde değişecektir.

5. Menüden çıkmak için herhangi bir tuşa basın.

Sıcak su programlaması

Sıcak su programlamasını yapmak için müteakip talimatları uygulayınız.

1. Tuşuna 3 saniye basın.
2. Gösterge CU parametresini görüntüleyin.
3. Tuşuna 2 kez basın.
4. Gösterge P1 parametresini görüntüleyin.

Sıcak su programını devre dışı bırakmak için ▲/▼ tuşlarını kullanarak 0 ayarını giriniz. Sıcak su programını aktive etmek için ▲/▼ tuşlarını kullanarak 1 ayarını giriniz.

5. Menüden çıkmak için herhangi bir tuşa basın.

Haftalık otomatik programı ayarlamak için "Aşama 2 - Haftalık otomatik programın ayarlanması" paragrafında belirtilen işlemleri yapınız; "1" noktasını seçerek musluk sembolünü görüntüleyiniz ve "3" noktasını da bir sıcaklık değerinden ziyade EC (Ekonomi) veya CO (Konfor) olarak ayarlayınız. Uzaktan Kumanda aslında, iki seviyeye dayanan bir saat programlayıcısına sahiptir: COMFORT seviyesinde iken kombi, birikimi ayarlanan sıcaklıkta tutacaktır; Ekonomi (ECO) seviyesinde iken kombi, sıcak musluk suyu vermez. Birikim tipi ile ilgili konular için kombi belgelerine bakılması gereklidir.

Dikkat: Uzaktan Kumandanın Kış modunda ve otomatik işletimde olduğundan emin olunuz.

Ön-Isıtma Fonksiyonu

Bu fonksiyon, sadece otomatik ısıtmalı işletim modunun seçili olması halinde aktiftir.

Otomatik moda ayarlandığında, bu fonksiyon ısıtma sistemini çalışma saatini, programlanmış diliminin başlangıcında kullanıcının ayarladığı ortam sıcaklığına ulaşılacak şekilde erkene alır (aynı gün içerisinde saat 00:00'dan önce olmamak kaydıyla). Uzaktan Kumanda, Ön-çalıştırmanın ilk kuramsal zamanını hesaplar; programlanmış ortam sıcaklığına hesaplanan zamandan daha önce ulaşılırsa, ön-ısıtma süresi azaltılır, tersi durumda işlem tersi yapılır. Bu şekilde ön-çalıştırma için gerekli minimum sürenin belirlenmesine uygun bir oto-kavrama gerçekleştirilir.

Uzaktan Kumanda, sabit bir ön-ısıtma eğimi ayarlama olanağını da sunar; bu durumda ortam sıcaklığı saatte 3°C artacaktır.

Bu durumda, otomatik ısıtma programını ısıtma sistemini başlatmak istediğiniz zamana göre değil, ısıtmayı istediğiniz zamana göre programlamazınız gereklidir.

Bu fonksiyonu aktive etmek veya devre dışı bırakmak için müteakip talimatları uygulayınız.

1. Tuşuna 3 saniye basın.
2. Gösterge CU parametresini görüntüleyin.
3. Tuşuna 3 kez basın.
4. Gösterge P2 parametresini görüntüleyin.

Ön-ısıtmayı devre dışı bırakmak için ▲/▼ tuşlarını kullanarak 0'a ayarlayınız. Otomatik Ön-ısıtmayı aktive etmek için ▲/▼ tuşlarını kullanarak 1'e ayarlayınız. Ön-ısıtmayı saatte 3°C sabit eğimle aktive etmek için ▲/▼ tuşlarını kullanarak 2'ye ayarlayınız.

5. Menüden çıkmak için herhangi bir tuşa basın.

Ön-ısıtma fonksiyonu esnasında ortam sıcaklığı sembolü °C yanıp söner durumdadır.

Ön-ısıtma fonksiyonu, programlanan ortam sıcaklığı ile gerçek sıcaklık arasındaki farkın 0.5 °C'den düşük olması halinde sona erer.

Maksimum günlük zaman dilimi sayısı

Isıtma programı, 1 ile 6 arasında numaralandırılan günlük 6 sıcaklık seviyesi zaman dilimine sahiptir. Gerekli olduğu takdirde, bu dilimleri minimum 2 adede indirmek mümkündür.

1. Tuşuna 3 saniye basın.
2. Gösterge CU parametresini görüntüleyin.
3. Tuşuna 4 kez basın.
4. Gösterge P3 parametresini görüntüleyin.

Günlük zaman dilimi sayısını 2 ile 6 arasında değiştirmek için ▲/▼ tuşuna basın.

5. Menüden çıkmak için herhangi bir tuşa basın.

Minimum ısıtma sıcaklığı

Isıtma devresinin su sıcaklığını 1°C'lik kademelerle minimum değere indirmek için aşağıdaki talimatları uygulayınız.

1. Tuşuna 3 saniye basın.
2. Gösterge CU parametresini görüntüleyin.
3. Tuşuna 5 kez basın.
4. Gösterge P4 parametresini görüntüleyin.

Parametreyi 1°C'lik artışlarla ayarlamak için ▲/▼ tuşlarına basın. Tuşu basılı tuttuğunuz takdirde sıcaklık değeri hızlı bir şekilde değişecektir.

5. Menüden çıkmak için herhangi bir tuşa basın.

Sistemin doldurulması

Bu fonksiyon, belirli kombi modellerinde, elektrik tertibatının hidrolik devrenin doldurulması için işletim modunu yönetir.

1. Tuşuna 3 saniye basın.
2. Gösterge CU parametresini görüntüleyin.
3. Tuşuna 6 kez basın.
4. Gösterge P5 parametresini görüntüleyin.

Doldurma devresinin elektrik tertibatını devre dışı bırakmak için ▲/▼ tuşlarını kullanarak 0'a ayarlayınız. Sistemi manuel doldurma modunu aktive etmek için ▲/▼ tuşlarını kullanarak 1'e ayarlayınız. Sistemi otomatik doldurma modunu aktive etmek için ▲/▼ tuşlarını kullanarak 2'ye ayarlayınız.

5. Menüden çıkmak için herhangi bir tuşa basın.

Dikkat: Kombin kontrol kartı üzerinde manuel doldurmayı ayarlayınız. Manuel işletim ve kombi içerisine kurulmuş sensörün yetersiz basınç tespit etmesi durumunda gösterge üzerinde çizgi simgesi yanıp söner; RESET tuşuna basıldığında özel elektrovalf aktif hale gelir. Sisteme yüklemeye esnasında (manuel veya otomatik) çizgi simgesi sabit yanar. Nominal basınç düzeldiğinde, Uzaktan Kumanda normal görüntüleme moduna geri döner.

Sıcaklık ölçüsü biriminin seçilmesi

Uzaktan Kumandanın °C veya °F birimiyi kullanmak için müteakip talimatları uygulayınız.

1. Tuşuna 3 saniye basın.
2. Gösterge CU parametresini görüntüleyin.
3. Tuşuna 7 kez basın.
4. Gösterge P6 parametresini görüntüleyin.

°C birimini seçmek için ▲/▼ tuşlarını kullanarak 0'a ayarlayınız.

°F birimini seçmek için ▲/▼ tuşlarını kullanarak 1'e ayarlayınız.

5. Menüden çıkmak için herhangi bir tuşa basın.

Ortam sıcaklık değeri okumasının düzeltilmesi

Ortam sıcaklık değeri okumasını 0.1°C'lik kademelerle -2°C ve +2°C arasında düzeltmek için müteakip talimatları uygulayınız.

1. Tuşuna 3 saniye basın.
2. Gösterge CU parametresini görüntüleyin.
3. Tuşuna 8 kez basın.
4. Gösterge P7 parametresini görüntüleyin.

Parametreyi 0.1°C'lik artışlarla ayarlamak için ▲/▼ tuşlarına basın.

5. Menüden çıkmak için herhangi bir tuşa basın.

Telefon kantağı girişi

Telefon kantağı açık olduğu sürece Uzaktan Kumanda normal şekilde çalışır. Bu kantağın kapatılması (göstergede () sembolleri ile belirtilir) Uzaktan Kumandanın ısıtmayı kapatmasını sağlamak veya ortam sıcaklığını ön-ayarlı sabit bir değere ayarlamak için kullanılabilir.

Bu işlemleri ayarlamak için müteakip talimatları uygulayınız.

1. Tuşuna 3 saniye basın.
2. Gösterge CU parametresini görüntüleyin.
3. Tuşuna 9 kez basın.
4. Gösterge P8 parametresini görüntüleyin.

Isıtmayı kantağı kapatarak kapatmak için ▲/▼ tuşlarını kullanarak 0'a ayarlayınız. Kantağı kapatarak ortam sıcaklığını ön-ayarlı sabit bir değere ayarlamak için (müteakip P9 parametresi ile) ▲/▼ tuşlarını kullanarak 1'e ayarlayınız.

5. Tuşuna basın.
6. Gösterge P9 parametresini görüntüleyin.

▲/▼ Tuşlarına basarak Uzaktan Kumandanın kontak kapatıldığında ayarlayacağı ortam sıcaklığını 0.1°C'lik artışlarla ayarlayınız (P8 parametresinin 1'e ayarlı olması halinde). Tuşu basılı tuttuğunuz takdirde sıcaklık hızlı bir şekilde değişecektir.

7. Menüden çıkmak için herhangi bir tuşa basın.

Uzaktan Kumandanın telefon kantağını açarak veya kapatarak çalışma modunun değiştirilmesi, maksimum 60 saniyede gerçekleşir.

DIĞER FONKSİYONLAR

Bilgi menüsü

Uzaktan Kumanda, kombinin durumu ile ilgili bazı bilgileri kullanıcıya iletebilir. Tuşuna her bastığınızda, aşağıdaki bilgiler devirli bir şekilde görüntülenir:

- T1 - Isıtma devresi çıkış suyu sıcaklığı
- T2 - Sıcak musluk suyu ısısı
- T3 - Isıtma devresi giriş suyu sıcaklığı (sadece sensörle donatılmış olan kombilerde)
- T4 - Uzaktan Kumanda tarafından hesaplanan çıkış suyu sıcaklığı ayar noktası
- P5 - Geçerli brülör gücü
- F6 - Geçerli fan hızı (sadece yağuşmalı kombilerde)
- F7 - Sıcak su kombisi geçerli su kapasitesi (sadece akış-ölçerli ani ısıtma kombilerinde)
- P8 - Geçerli sistem basıncı (sadece basınç sensörü ile donatılmış olan kombilerde)
- v - Uzaktan Kumanda yazılım versiyonu

Menüden çıkmak için herhangi bir tuşa basın.

Besleme geriliminin kesilmesi

Uzaktan Kumanda, elektrik kesintisi durumunda işletim modunu ve takvim güncellemesini/bilgilerini (gün, saat ve dakika) hafızaya alır. Yükleme işlemi için süre minimum 5 saattir (sadece, uzaktan Kumandaya gelen elektrik beslemesinin 1 saatten az olmaması kaydıyla garanti edilir).

Aksi halde, geçerli günü, saati ve dakikayı baştan ayarlamak ve dolayısıyla işletim modunu da baştan ayarlamak gerekir.

Arıza Teşhis

Uzaktan Kumanda, kombinin durumunu sürekli olarak kontrol eder ve arıza durumunda gösterge üzerindeki alarm işaretini ve belirli bir hata kodunu aktif duruma getirerek sinyal verir; arıza açıklaması ile ilgili konular için kombi belgelerine bakmanız gerekmektedir.

Cihazın bloke olmasına neden olan sorunlar vardır (bunlar "A" harfi ile tanımlanır): Kombin çalışmaya devam edebilmesi için RESET tuşuna basmak yeterlidir; cihazın geçici olarak bloke olmasına neden olan diğer anomaliler ("F" harfi ile tanımlanır), ayar değerleri kombinin normal çalışma değer aralığına geri geldiğinde otomatik olarak ortadan kalkar.

Ortam sıcaklığı sensörü bozuk

Uzaktan Kumandanın ortam sıcaklığı sensörünün bozuk olduğunun tespiti durumunda, gösterge E92 hata mesajını ve ▲ sembolünü aktive eder. Isıtma fonksiyonu kapanır.

Harici sıcaklık sensörü bozuk

Sıcaklık Akışı modunda çalışırken harici sıcaklık sensörünün (opsiyonel) bozuk olduğunun tespiti durumunda, gösterge E93 hata mesajını ve ▲ sembolünü görüntüler. Ayar sıcaklığı "Isıtma sıcaklığı ayarı"na sabitletir. Arızayı gidermek için, harici sensörü resetleyiniz veya Sıcaklık Akışı ayarını devre dışı bırakınız.

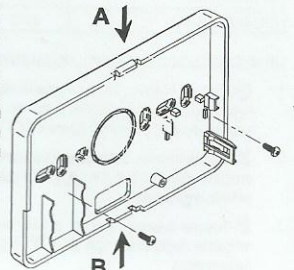
Fabrika ayarlarının geri yüklenmesi

Dikkat! Bu prosedür ile uzaktan Kumandanın saat ve gün ayarı haricindeki bütün parametreleri fabrika değerine geri yüklenir. Bu durumda, haftalık otomatik program ile ilgili prosedürü tekrar etmek ve kullanıcı parametrelerini yeniden ayarlamak gerekir.

▲/▼ Tuşlarına aynı anda basıp 10 saniye basılı tutunuz; sadece yanıp sönen bir RE yazısı görüntülenir. Tuşun 10 saniyeden önceki herhangi bir anda serbest bırakılması halinde prosedür durdurulur. Prosedürün gerçekleştirilmesi halinde ise, uzaktan Kumanda göstergedeki sembollerin tümünü aktive eder.

KURULUM

Uzaktan Kumanda, zeminden yaklaşık olarak 1,5 m yükseklikte olacak şekilde, giriş kapısından uzak bir yerde duvara sabitlenmelidir, pencereler veya ısı kaynakları ortam sıcaklığını etkileyebilir. Kurulumu gerçekleştirirken önce, kombiye gelen elektrik beslemesini kesiniz. Uzaktan Kumandanın ön kısmını A ve B noktalarından bir tornavida yardımıyla kaldırdınız. Uzaktan Kumandanın arka kısmını, ürünle birlikte temin edilen sabitleme vidası setiyle, 2 iletkeni orta delikten geçirmeye dikkat ederek duvara sabitleyiniz; elektrik bağlantısı için "COM" terminalini kullanınız. Gerekli takdirde, telefon kantağı (temiz kontak) bağlantısını, "GSM" terminalini kullanarak yapınız. Uzaktan Kumandanın ön kısmını tekrar yerine takınız.



Çift kutuplu bir kablo (2x0.75 mm², maks. 2x2.5mm²) kullanınız, kablunun gidis hattının sebekenin besleme kablolarını ile aynı olmasına dikkat ediniz. Kablunun maksimum uzunluğu 50 metreyi geçmemelidir.

TEKNİK ÖZELLİKLER VE VARSAYILAN AYARLAR

Saat ayarı	12:00	
Gün ayarı	Day 1 (Gün 1) = Pazartesi	
Çalışma modu	Otomatik	
Manuel ısıtma sıcaklığı	20°C	
Ortam antifrizinin sıcaklığı	5°C	
CU	Kompenzasyon eğrisi	0=Devre dışı
OF	Eğrilerin paralel hareketi	30°C
P1	Sıcak su programlaması	0=Devre dışı
P2	Ön-Isıtma Fonksiyonu	0=Devre dışı
P3	Maksimum günlük zaman dilimi sayısı	6
P4	Minimum ısıtma sıcaklığı	-
P5	Sistemin doldurulması	0=Devre dışı
P6	Sıcaklık ölçüsü birimi bölümü	0=°C
P7	Ortam sıcaklık değeri okumasının düzeltilmesi	0
P8	Telefon kantağı girişi işletim seçimi	0=Isıtma fonksiyonunu kapama
P9	Telefon kantağı girişi kapatıldığında manuel sıcaklık	20°C