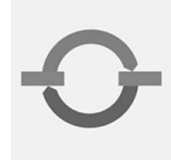


Kullanma Kılavuzu

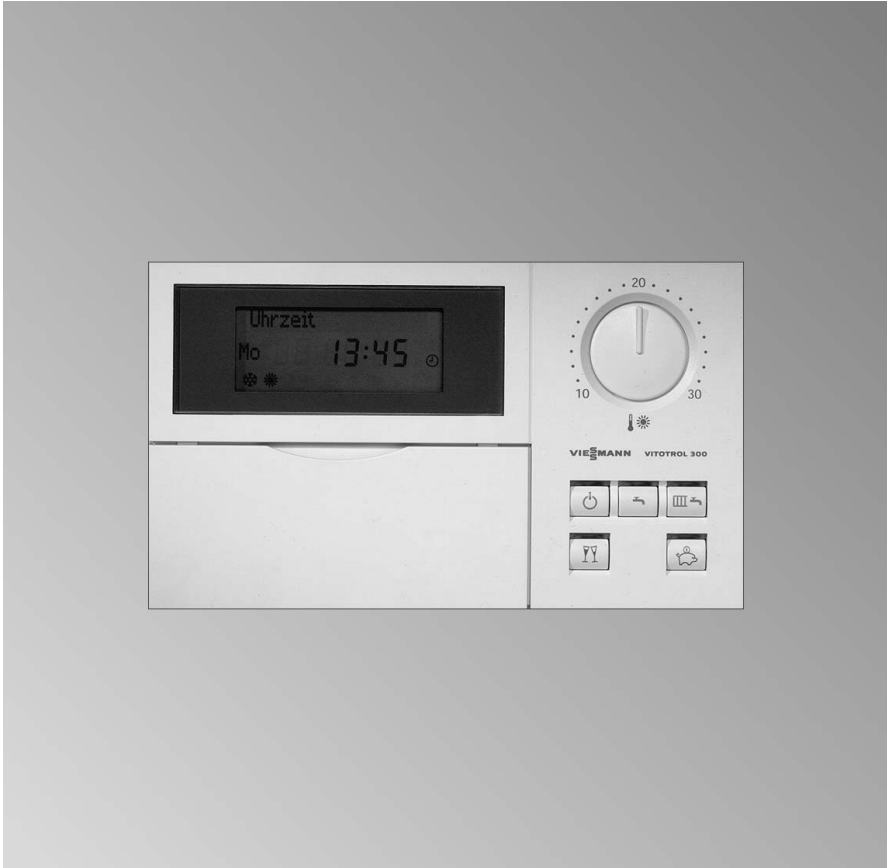
Sistem işleticisi için

VIESSMANN

Bir ısıtma devresi için uzaktan kumanda



VITOTROL 300



Emniyet uyarıları

Emniyetiniz için



Cana ve mala gelebilecek zarar ve tehlikeleri önlemek için bu emniyet uyarılarına lütfen titizlikle uyunuz.

Emniyet uyarılarının açıklaması



Tehlike

Bu işaret cana gelebilecek zararlara karşı uyarır.



Dikkat

Bu işaret maddi hasarlara ve çevreye zarar verilmesine karşı uyarır.

Uyarı

Uyarı sözcüğü olan yerlerde ilave bilgiler bulunmaktadır.

Hedef grup

Bu kullanma kılavuzu ısıtma sisteminin kullanıcıları için hazırlanmıştır.



Tehlike

Isıtma sisteminde yapılacak amacına uygun olmayan çalışmalar hayati tehlike ile sonuçlanabilecek kazalara sebep olabilir.

- Gaz tesisatı üzerindeki çalışmalar sadece sorumlu gaz dağıtım şirketi tarafından yetkilendirilmiş tesisatçılar tarafından yapılmalıdır.
- Elektrik tesisatındaki çalışmalar sadece uzman elektrik tesisatçıları tarafından yapılmalıdır.

Gaz kokusu alındığında



Tehlike

Gaz kaçağı sonucu ağır yaralanmalara sebep olabilecek patlamalar oluşabilir.

- Sigara içilmez! Açık ateş yakılmamalıdır ve kıvılcım oluşumu önlenmelidir. Işık ve elektrikli cihazların anahtarları kesinlikle açılmamalıdır.
- Gaz vanasını kapatın.
- Kapı ve pencereleri açın.
- Tehlike alanında bulunan kişileri dışarıya çıkartın.
- Bina dışından gaz ve elektrik dağıtım kurumlarına ve tesisat firmasına haber verin.
- Binanın elektrik beslemesini güvenli bir yerden (bina dışından) kestirin.

Baca gazı kokusu alındığında



Tehlike

Baca gazları hayati tehlikesi olan zehirlenmelere sebep olabilir.

- Isıtma sistemini kapatın.
- Kazan dairesini havalandırın.
- Odaların kapılarını kapatın.

Emniyetiniz için (devam)

Yangında



Tehlike

Yangında patlama ve yanma tehlikesi vardır.

- Isıtma sistemini kapatın.
- Yakıt hatlarının kapatma vanalarını kapatın.
- Kontrol edilmiş, ABC yangın sınıflarına uygun bir yangın söndürücü kullanın.

Ek komponentler, yedek parçalar ve sarf malzemeleri



Dikkat

Isıtma sistemi ile birlikte kontrol edilmeyen komponentler sistemde hasar yapabilir veya sistemin çalışmasını olumsuz olarak etkileyebilir. Parça değiştirme veya ekleme sadece uzman tesisat firmaları tarafından yapılmalıdır.

Kazan dairesinde aranan şartlar



Dikkat

Uygun olmayan ortam koşulları ısıtma sisteminde hasara neden olabilir ve güvenli bir çalışmayı tehlikeye sokabilir.

- Ortam sıcaklıklarının 0 °C'nin üstünde ve 35 °C'nin altında olması sağlanmalıdır.
- Hava, halojenli hidrokarbonlarla (boyalarda, solventlerde ve temizleme maddelerinde bulunurlar) kirletilmemeli ve aşırı toz birikimi (örn. zımparalama çalışmaları sonucu) önlenmelidir.
- Havanın sürekli olarak aşırı nemli (örn. sürekli çamaşır kurutulması) kalmaması sağlanmalıdır.
- Mevcut olan hava giriş menfezleri kapatılmamalıdır.

İçindekiler

Önce bilgilendirme

Uzaktan kumandanız fabrika tarafından ayarlanmıştır	6
Kullanma uyarıları	6

Kullanma yeri

Kullanma ve gösterge elemanlarına genel bakış	7
■ Fonksiyonlar	7
■ Ekrandaki semboller	7

Açma ve kapatma

Isıtma devresinin ve kullanma suyu ısıtmasının açılması	9
Isıtma devresinin ve kullanma suyu ısıtmasının kapatılması	9
Sadece kullanma suyu ısıtmasının açılması	9
Kullanma suyu ısıtmasının kapatılması	10

Oda sıcaklığının ayarlanması

Daimi oda sıcaklığının ayarlanması	11
■ Normal oda sıcaklığının ayarlanması	11
■ Düşümlü oda sıcaklığının ayarlanması	12
■ Zaman programının ayarlanması (açma-kapama zamanları)	12
Oda sıcaklığının birkaç gün için değiştirilmesi	14
■ Tatil programının ayarlanması	14
Oda sıcaklığının birkaç saat için değiştirilmesi	15
■ Tasarruf işletmesinin ayarlanması	15
■ Parti işletmesinin ayarlanması	16

Sıcak su ayarları

Daimi sıcak su ayarı	17
■ Kullanma suyu sıcaklığının ayarlanması	17
■ Zaman programının ayarlanması (açma-kapama zamanları)	18
Sıcak suyun sadece birkaç saat için ayarlanması	21
Sıcak suyun bir seferlik ayarlanması	21

Diğer ayarlar

Saat ve tarih ayarı	22
Kullanma dilinin ayarlanması	22
Ana gösteregeyi değiştirme	22
Ekran kontrast ayarı	23
Ana ayarın tekrar ekrana getirilmesi	23

Sorgulama olanakları

Sıcaklıkların sorgulanması	24
Zaman programlarının sorgulanması	25

İçindekiler (devam)

Arıza göstergesinin sorgulanması	26
Ne yapmalı?	
Odalar çok soğuk	27
Odalar çok sıcak	27
Sıcak su yok	28
Kullanma suyu çok sıcak	29
Ekranı „Arıza“ yazısı yanıp sönüyor	29
Ekranı „Bakım“ uyarısı var	29
Ekranı „Geçersiz“ yazıyor	29
Ekranı „Harici devreye alma“ yazısı var	30
Ekranı „Harici Program“ yazısı var	30
Ekranı „Harici istenen oda sıcaklığı“ yazısı var	30
Ekranın ışığı yanmıyor	30
Pillerin değiştirilmesi	31
Bakım	
Temizlik	33
Enerji tasarrufu için pratik bilgiler	34
Alfabetik endeks	35

Uzaktan kumandanız fabrika tarafından ayarlanmıştır

Uzaktan kumanda fabrika tarafından „Isıtma ve sıcak su“ işletme programı için ayarlanmıştır; bu durumda mahal ısıtması ve sıcak su hazırlanması (bir boyler mevcut ise) olanağı vardır.

- Mahal ısıtması saat **6.00 ile 22.00** arasında normal sıcaklıkta gerçekleşir
- Sıcak su saat **5.30 ile 22.00** arasında ayarlanmış olan istenen sıcaklığa kadar ısıtılır. Sıcak su hazırlama sirkülasyon pompası çalışır (kontrol paneline bağlı ise)

■ Mahal ısıtması saat **22.00 ile 6.00** arasında düşümlü oda sıcaklığında gerçekleşir (sistem don koruma ayarlıdır, 3 °C).

- **Saat 22.00 ile 5.30** arasında sıcak su hazırlanmaz.
 - Gün ve saat (Orta Avrupa Zamanı), kış/yaz saati ayar değişikliği otomatik olarak yapılır
- Fabrika tarafından yapılan ana ayarı istediğiniz şekilde değiştirebilirsiniz.

Uyarı

Elektrik kesintisinde hafızadaki değerler silinmez.

Kullanma uyarıları

Uzaktan kumanda Vitotrol 300 ile aşağıdaki ayarları oturma odasından yapabilirsiniz:

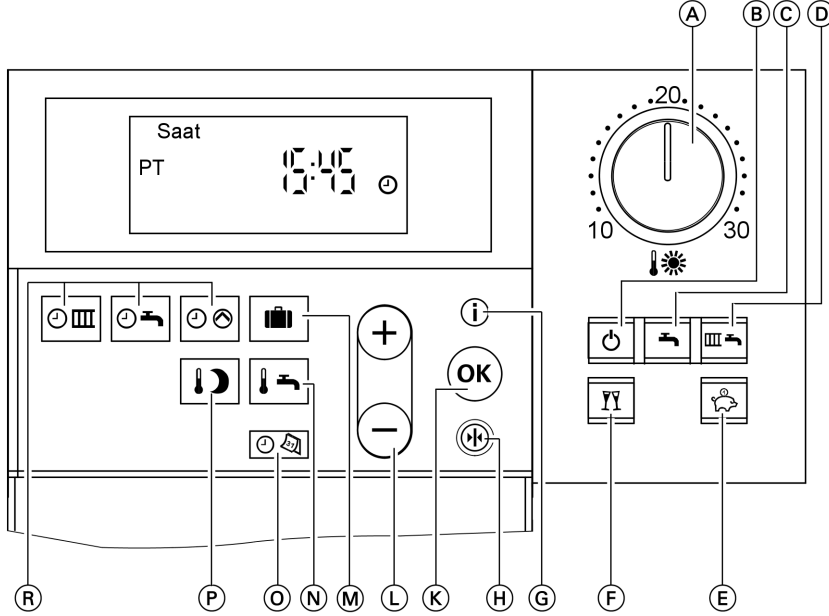
- Normal oda sıcaklığı
 - Düşümlü oda sıcaklığı
 - Boyler sıcaklığı
 - İşletme ve tatil programları
 - Mahal ısıtması için zaman aralıkları
 - Sıcak su hazırlanması için zaman aralıkları
 - Sirkülasyon pompası (eğer varsa) için zaman aralıkları
 - Tarih ve saat
- Normal oda sıcaklığı sadece Vitotrol 300'de ayarlanabilir.

Diğer ayarlar Vitotrol 300'den Vitotronic kontrol paneline ve kontrol panelinden de Vitotrol'a aktarılır. Isıtma devresi için her zaman, **en son yapılan** ayar değişikliği geçerlidir. Birlikte verilen piller cihaza takıldığında, herhangi bir tuşa basıldığında, ekranın lambası yanar ve en son yapılan işlemde yakl. 30 saniye sonra söner.

Uzaktan kumandada ayar yapılamaz ise, örn. tesisat uzmanınız tarafından yapılan kodlamalar nedeniyle, ekrana „**Geçersiz**“ yazısı gelir.

Kullanma ve gösterge elemanlarına genel bakış

Fonksiyonlar



- | | |
|------------------------------------------|-------------------------------------------|
| (A) Normal oda sıcaklığı (bkz. sayfa 11) | (K) Onaylama |
| (B) Stand-by işletme | (L) Değer girişi |
| (C) Sıcak su | (M) Tatil programı (bkz. sayfa 14) |
| (D) Isıtma ve sıcak su | (N) Sıcak su sıcaklığı (bkz. sayfa 17) |
| (E) Tasarruf işletmesi (bkz. sayfa 15) | (O) Saat/Tarih (bkz. sayfa 22) |
| (F) Parti işletmesi (bkz. sayfa 16) | (P) Düşümlü oda sıcaklığı (bkz. sayfa 12) |
| (G) Bilgi (bkz. sayfa 22 - 24) | (R) Zaman programı (bkz. sayfa 12 ve 18) |
| (H) Ana ayar (bkz. sayfa 23) | |














Ekrandaki semboller

Bu semboller ekranda sürekli olarak kalmazlar, sadece sistem uygulamasına ve işletme durumuna bağlı olarak ekrana gelirler.

Ekrandaki verilerin yanıp sönməsi, bu veride değişiklik yapılabilir anlamına gelir.

Kullanma yeri

Kullanma ve gösterge elemanlarına genel bakış (devam)

- | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
|  | Don tehlikesi |  | Karışım vanası „Kapatıyor“ |
|  | Normal oda sıcaklığında mahal ısıtması |  | Sıcak su hazırlanması serbest |
|  | Düşümlü oda sıcaklığında mahal ısıtması |  | Boyer ısıtması sirkülasyon pompası çalışıyor, Sıcak su hazırlanır |
|  | |  | Sıcak su güneş enerjisi sistemi ile hazırlanıyor |
|  | |  | Brülör çalışıyor |
|  | Isıtma devresi pompası çalışıyor |  | Zaman ayarı ve göstergesi |
|  | Karışım vanası „Açıyor“ | | |

Isıtma devresinin ve kullanma suyu ısıtmasının açılması

Mahal ısıtması ve sıcak su hazırlanması için.

„Isıtma ve sıcak su“  tuşuna basın.

- Isıtma devresi için mahal ısıtması ayarlanmış olan zaman programına uygun olarak normal veya düşümlü oda sıcaklığında (don koruma) gerçekleşir
Ana ayar:
Saat 6.00 ile 22.00 arasında normal oda sıcaklığı, diğer zamanlarda düşümlü oda sıcaklığı.

- Sıcak su (bir boyler mevcut ise) ve kullanma suyu sirkülasyon pompası çalışması (mevcut ise) ayarlanmış olan zaman programına göre gerçekleşir.
Ana ayar:
Boyer suyu saat 5.30 ile 22.00 arasında ayarlanmış olan istenen boyler (sıcak su) sıcaklığına kadar ısıtılır ve kullanma suyu ısıtması sirkülasyon pompası çalışır 17 sayfadaki uyarıyı dikkate alın.
- Isıtma devresi don korumalıdır.

Isıtma devresinin ve kullanma suyu ısıtmasının kapatılması

Mahal ısıtması ve sıcak su hazırlanması istemiyorsanız.

„Stand-by işletme“ için  tuşuna basın.


- Isıtma devresi için mahal ısıtması kapatılır.
- Sıcak su hazırlanmaz.
- Isıtma devresi don korumalıdır.

Uyarı

Sıkışmayı önlemek için, sirkülasyon pompaları her 24 saatte bir, kısa bir süre için çalışır.

Sadece kullanma suyu ısıtmasının açılması

Mahal ısıtmasını kapatmak, fakat sıcak su hazırlanmasını açık tutmak istiyorsanız.

„Sadece sıcak su“  tuşuna basın.

Açma ve kapatma

Sadece kullanma suyu ısıtmasının açılması (devam)


- Isıtma devresi için mahal ısıtması kapatılır.
- Sıcak su (bir boyler mevcut ise) ve kullanma suyu sirkülasyon pompası çalışması (mevcut ise) ayarlanmış olan zaman programına göre gerçekleşir.
Ana ayar:
Boyer suyu saat 5.30 ile 22.00 arasında ayarlanmış olan istenen boyler (sıcak su) sıcaklığına kadar ısıtılır ve kullanma suyu ısıtması sirkülasyon pompası çalışır 17 sayfadaki uyarıyı dikkate alın.
- Isıtma devresi don korumalıdır.

Uyarı

Isıtma devresi pompası, sıkışmayı önlemek için, her 24 saatte bir kısa bir süre için çalıştırılır.

Kullanma suyu ısıtmasının kapatılması

Mahal ısıtmasını açmak, fakat sıcak su hazırlanmasını istemiyorsunuz.

1. „Isıtma ve sıcak su için“  tuşuna basın.
2. Sıcak su hazırlanması zaman aralıklarını silin (bkz. sayfa 20).
veya
İstenen kullanma suyu sıcaklığını 10°C'ye ayarlayın (bkz. sayfa 17).






- Isıtma devresi için mahal ısıtması ayarlanmış olan zaman programına uygun olarak normal veya düşümlü oda sıcaklığında (don koruma) gerçekleşir
Ana ayar:
Saat 6.00 ile 22.00 arasında normal oda sıcaklığı, diğer zamanlarda düşümlü oda sıcaklığı.
- Sıcak su hazırlanmaz.
- Isıtma devresi don korumalıdır.



Uyarı

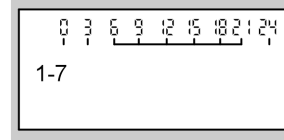
Boyer pompası, sıkışmayı önlemek için, her 24 saatte bir kısa bir süre için çalıştırılır.

Daimi oda sıcaklığının ayarlanması

Isıtma devresi için mahal ısıtması ayarlanacaksa, aşağıdaki üç nokta dikkate alınmalıdır:


1. Isıtma devresi için „Isıtma ve sıcak su“  ayarlanmış olmalıdır. Bunu kontrol etmek için:  tuşu üzerindeki lamba yanıyor olmalıdır, yanmıyorsa  tuşuna basın.
2. Döner düğme „“ ile normal oda sıcaklığını (gündüz sıcaklığı) (bkz. sayfa 11) ve  tuşu ile düşümlü oda sıcaklığını (gece sıcaklığı) ayarlayın (bkz. sayfa 12).

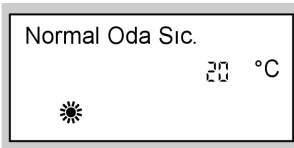
3. Isıtma devresi için normal veya düşümlü sıcaklıkta mahal ısıtmasının ne zaman gerçekleşeceği, o gün için ayarlanmış olan zaman programına bağlıdır (4 zaman aralığı ayarlanabilir).
 - Bir zaman aralığı ayarlanmadığında, mahal ısıtması bütün gün boyunca düşümlü sıcaklıkta gerçekleşir.
 - Bir veya birden fazla zaman aralığı ayarlandığında, mahal ısıtması bu süre içerisinde normal oda sıcaklığında gerçekleşir. Bunu kontrol etmek için: + tuşlarına aynı anda basın; ayarlanmış olan zaman aralıkları, bir saat skalasında, çizgi olarak görünür.



Zaman programını değiştirmek istiyorsanız, bkz. sayfa 12.

Normal oda sıcaklığının ayarlanması

Döner düğme „“ ile istenen „Normal oda sıcaklığı“ değerini ayarlayın.




Oda sıcaklığının ayarlanması

Daimi oda sıcaklığının ayarlanması (devam)


Düşümlü oda sıcaklığının ayarlanması


Aşağıdaki tuşlara basın:

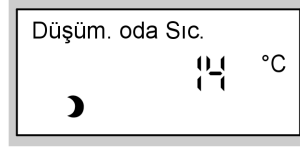
1.  „Düşümlü oda sıcaklığı“ için; daha önce ayarlanmış olan sıcaklık değeri yanıp sönmeye başlar.

Uyarı

Düşümlü oda sıcaklığı 3 °C'ye ayarlandığında, ekranda „Don Koruma“ görünür.

2.  istenen sıcaklık değeri için.

3.  ile onaylayın; sıcaklık değeri artık yanıp sönmeye, hafızaya kaydedilmiştir.





Zaman programının ayarlanması (açma-kapama zamanları)


- Mahal ısıtması "normal oda sıcaklığı" ile "düşümlü oda sıcaklığı" arasında dönüşümlü olarak günde 4 defa değiştirilebilir (4 zaman aralığı).
- Fabrika tarafından haftanın her günü için **Zaman aralığı 1** (saat 6.00 ile 22.00 arası) ayarlanmıştır; bu süre içerisinde odalarınız normal sıcaklıkta ısıtılır.
- Zaman programlarını her gün için **aynı** veya **farklı** olarak ayarlayabilirsiniz. Zaman programlarını ayarlarken, ısıtma sisteminizin odaları istenen sıcaklığa kadar ısıtması için belirli bir zaman geçmesi gerektiği göz önünde bulundurulmalıdır. Zaman programı ayarı çalışma adımları için 12. sayfaya bakınız. Bir zaman programının silinmesi ile ilgili çalışma adımları için 13. sayfaya bakınız.

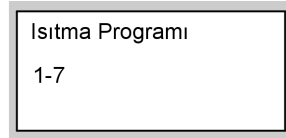
Aşağıdaki tuşlara basın:

1.  „Isıtma programı“ için

Uyarı

Zaman programı ayarlarını tamamlamadan bitirmeniz istiyorsanız, yeniden  tuşuna basın ve  ile onaylayın.


2.  ekrana „1-7“ gelene kadar basın (haftanın her günü için aynı zaman aralığını ayarlamak istiyorsanız).

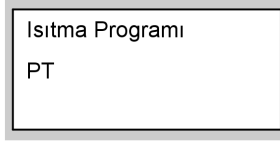


veya





Daimi oda sıcaklığının ayarlanması (devam)

3.  tuşlarına, ekrana „PT“, „SA“ vb. gelene kadar basın (ekranda görünen gün için farklı bir zaman aralığı ayarlamak istiyorsanız)




Uyarı

Her gün için farklı zaman aralıkları ayarlanmış ise ve siz hepsini tekrar aynı zamana getirmek istiyorsanız „1-7“ göstergesinde  tuşuna basın. **Tüm zaman aralıkları teslimat durumu konumuna geri getirilir.**



4.  onaylamak için basın; ekrana „Isıtma zamanı 1“ gelir.






Uyarı



Bir zaman aralığını atlamak istiyorsanız,  tuşuna basın.

Zaman aralıklarının silinmesi

Aşağıdaki tuşlara basın:

1.  „Isıtma Programı“ için.
2.  tuşuna, ekrana istenen „Isıtma Zam. Off“ gelene kadar basın.

5.  onaylamak için basın; ekrana „Isıtma Zam. 1 On“ gelir.
6.  ile ısıtma zamanının başlangıç saatini ayarlayın.
7.  onaylamak için basın; ekrana „Isıtma Zam. 1 Off“ gelir.
8.  ile ısıtma zamanının bitiş saati girilir.
9.  onaylamak için basın; ekrana „Isıtma Zam. 2 On“ gelir.
10. Diğer ısıtma zamanlarının (2 ile 4 arası) başlama ve bitiş saatlerini ayarlamak için 6'den 9'a kadar olan adımlar tekrarlanmalıdır.


3.  tuşuna, ekrana bitiş saati „-- : --“ gelene kadar basın. 

Isıtma Zam.2 Off

1-7 - - : - -




Oda sıcaklığının ayarlanması

Daimi oda sıcaklığının ayarlanması (devam)

4.  onaylamak için; ekrana saat göstergesi gelene kadar basılı tutun.

Oda sıcaklığının birkaç gün için değiştirilmesi

Tatil zamanlarında enerji tasarrufu sağlamak için aşağıdaki olanakları kullanabilirsiniz:

- Mahal ısıtmasını tamamen kapatabilirsiniz (9. sayfadaki „ ısıtma devresinin ve sıcak su hazırlanmasının kapatılması“ bölümüne bakınız)
veya
- Mahal ısıtmasını minimum enerji tüketimine ayarlayabilirsiniz (örn. odada bulunan çiçeklerin donmaması için). Bu durumda „**tatil programı**“  seçilmelidir.
 - „**Isıtma ve Sıcak Su**“  ayarında, tatil programında mahal ısıtması, tüm ısıtma devreleri için ayarlanmış olan "düşümlü oda sıcaklığı"nda gerçekleşir (bkz. sayfa 12), fakat sıcak su **hazırlanmaz**.
 - İşletme programı „**Sadece sıcak su**“  olarak ayarlandığında ise, tatil programında **sadece** kazanın ve boylerin don koruması sağlanır.



Tatil programının ayarlanması


Uyarı

Kazan ve ısıtma devresi kontrol paneli Vitotronic tatil programının ısıtma sistemindeki tüm ısıtma devreleri için etkin olabileceği şekilde ayarlanmıştır. Bu ayarın değiştirilmesini istiyorsanız, lütfen tesisat firmanıza başvurunuz.

Tatil programı seyahate çıktığınız tarihten bir gün sonra saat 0.00'da başlar ve tatilden döndüğünüz gün saat 0.00'da sona erer; tatile çıktığınız ve tatilden döndüğünüz gün daimi olarak ayarlanmış olan zaman programı aktiftir.

Aşağıdaki tuşlara basın:



1.  „**Tatil programı**“ için.
2.  „**Tatil Başlangıcı**“ için (güncel tarih ekrana gelir).

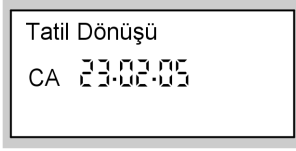
3.  ile istenen tatil başlangıcı tarihini girin.


Tatil Başlangıcı
CT 19-02-05

5580 460 TR

Oda sıcaklığının birkaç gün için değiştirilmesi (devam)




4.  onaylamak için basın; ekrana „**Tatil Dönüşü**“ (tatil başlangıcından bir sonraki tarih) gelir.
5.  ile istenen tatil dönüşü tarihini girin.



6.  ile onaylayın.

7. Tatil programındaki oda sıcaklığı, ayarlanmış olan düşümlü sıcaklıktır (bkz. sayfa 12).



Bu sıcaklığı değiştirmek istiyorsanız:

-  tuşuna basın.
-  ile istenen değeri seçin.
- onaylamak için  tuşuna basın, sıcaklık değeri artık yanıp sönmez, hafızaya kaydedilmiştir.

Uyarı



Bu değişiklik genelde düşümlü oda sıcaklığı için geçerlidir ve tatil programı sona erdikten sonra, istenirse tekrar değiştirilmelidir.

Tatil programının silinmesi

- Tatil programı eve dönüş tarihinde sona erer.
- Tatil programını daha önce silmek isterseniz, yeniden  tuşuna basın ve „**Sil? Evet**“  ile onaylayın.

Oda sıcaklığının birkaç saat için değiştirilmesi

Oda sıcaklığını aşağıdaki fonksiyonlarla, ayarları daimi olarak değiştirmeden, birkaç saat için değiştirebilirsiniz.

- Enerji tasarruf etmek için, normal oda sıcaklığını „**Tasarruf İşletmesi**“  ile düşürebilirsiniz (bkz. sayfa 15).
- Plan dışında normal oda sıcaklığında mahal ısıtması ve sıcak su hazırlanması istiyorsunuz. Bu durumda „**Parti İşletmesi**“  seçilebilir (bkz. sayfa 16).

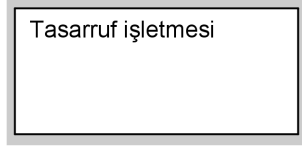
Tasarruf İşletmesinin ayarlanması

Normal oda sıcaklığı tasarruf işletmesinde otomatik olarak düşer.


Oda sıcaklığının ayarlanması

Oda sıcaklığının birkaç saat için değiştirilmesi (devam)

„Tasarruf İşletmesi“ için  tuşuna basın.




Tasarruf işletmesini sona erdirmeye

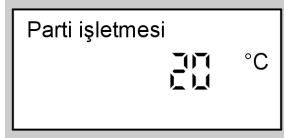
- Tasarruf işletmesi bir sonraki düşümlü oda sıcaklığında ısıtmaya geçildiğinde otomatik olarak sona erer.
- Tasarruf işletmesini önceden bitirmek istediğinizde yeniden  tuşuna basın; tuşun üstündeki lamba söner.


Parti işletmesinin ayarlanması


- Mahal ısıtması isteğe göre ayarlanabilen bir sıcaklıkta (parti sıcaklığı) gerçekleşir.
- Boyler ayarlanmış olan istenen sıcaklığa kadar ısıtılır.
- Sirkülasyon pompası çalışır.

Aşağıdaki tuşlara basın:


1.  „Parti İşletmesi“ için; parti sıcaklığının değeri yanıp sönmeye başlar.



2.  oda sıcaklığını değiştirmek isterseniz, istenen sıcaklık değeri için.

3.  ile onaylayın; sıcaklık değeri artık yanıp sönmeye, hafızaya kaydedilmiştir.

Parti işletmesini sona erdirmeye

- Parti işletmesi, bir sonraki normal oda sıcaklığında mahal ısıtması ayarında otomatik olarak, en geç 8 saat sonra, sona erer.
- Parti işletmesini önceden bitirmek istediğinizde yeniden  tuşuna basın; tuşun üstündeki lamba söner.







Daimi sıcak su ayarı

Uyarı

Kazan ve ısıtma devresi kontrol paneli Vitotronic, sıcak su hazırlanması ısıtma sisteminin tüm ısıtma devreleri için geçerli olacak şekilde ayarlanmıştır.



Bu ayarın değiştirilmesini istiyorsanız, lütfen tesisat firmanıza başvurunuz.





Sıcak su hazırlanması istiyorsanız, aşağıdaki noktalar dikkate alınmalıdır:

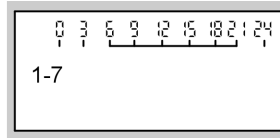
1. Seçilen ısıtma devresi için „Isıtma ve sıcak su“  veya „Sadece sıcak su“  ayarlanmış olmalıdır. Bunu kontrol etmek için:  veya  tuşunun üzerindeki lamba yanıyor olmalıdır; yanmıyorsa  veya  tuşuna basın.

Uyarı

Sıcak su sıcaklığı ayarlanabilir (bkz. sayfa 17).

2. Isıtma devrenizde yukarıda ayarlanmış olan sıcaklıkta ne zaman sıcak su hazırlanacağı ve sirkülasyon pompasının (eğer mevcutsa) ne zaman çalışacağı,  veya  zaman programlarının (her birinde 4 zaman aralığı ayarlanabilir) o gün için geçerli olan ayarlarına bağlıdır. Bunu kontrol etmek için:


- Mahal ısıtması zaman programı için  +  tuşlarını aynı anda basılı olarak tutun, ayarlanmış olan zaman aralıkları ekrana gelir.
- Sirkülasyon pompası zaman programı için  +  tuşlarını aynı anda basılı olarak tutun, ayarlanmış olan zaman aralıkları ekrana gelir.






Zaman programlarını değiştirmek istiyorsanız, 18. sayfa ve devamına bakınız.

Kullanma suyu sıcaklığının ayarlanması


Aşağıdaki tuşlara basın:

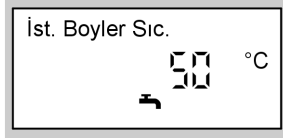
1.  „istenen boyler sıcaklığı“ için; ayarlanmış olan sıcaklık değeri yanıp söner.

2.  /  istenen sıcaklık değeri için. 

Sıcak su ayarları

Daimi sıcak su ayarı (devam)

3.  ile onaylayın; sıcaklık değeri artık yanıp sönmez, hafızaya kaydedilmiştir.



Zaman programının ayarlanması (açma-kapama zamanları)

Sirkülasyon pompasız ısıtma devresi

17. sayfadaki uyarıyı dikkate alın.

- Sıcak su hazırlanması günde 4 defa açılıp kapatılabilir (4 zaman aralığı).
- **Otomatik işletme** (fabrika ayarı)
Boyerler programı, ısıtma devresinin mevcut ilk ısıtma devresinin mahal ısıtması programına paralel olarak çalışır, fakat 30 dakika daha önce başlar (saat 5.30 ile 22.00 arasında).

■ Bireysel zaman programları

Otomatik işletme istemiyorsanız, kişisel zaman programları ayarlayabilirsiniz. Zaman programlarını her gün için **aynı** veya **farklı** olarak ayarlayabilirsiniz. Zaman programlarını ayarlarken, ısıtma sisteminin boyleri istenen sıcaklığa kadar ısıtması için belirli bir zaman geçmesi gerektiği göz önünde bulundurulmalıdır.

Zaman programı ayarı çalışma adımları için 19. sayfaya bakınız.

Bir zaman programının silinmesi ile ilgili çalışma adımları için 20. sayfaya bakınız.

Sirkülasyon pompalı ısıtma devresi

17. sayfadaki uyarıyı dikkate alın.

- Kullanma suyu sirkülasyon pompası sıcak suyu boyler ile su kullanma yerleri arasındaki bir ring hattına pompalar ve bu sayede su kullanma yerlerinden derhal sıcak su alınması sağlanır.
- Sıcak su hazırlanması ve sirkülasyon pompası günde 4 defa açılıp kapatılabilir (4 zaman aralığı).
- **Otomatik işletme** (fabrika ayarı)
Boyerler ısıtması ve kullanma suyu sirkülasyon pompası, ısıtma sisteminin mevcut ilk ısıtma devresinin mahal ısıtmasına paralel olarak çalışırlar, fakat 30 dakika daha önce başlarlar (saat 5.30 ile 22.00 arasında).

Daimi sıcak su ayarı (devam)

■ Bireysel zaman programları

Otomatik işletme istemiyorsanız, kişisel zaman programları ayarlayabilirsiniz.

Zaman programlarını her gün için **aynı** veya **farklı** olarak ayarlayabilirsiniz.

■ Sirkülasyon pompasının sadece sıcak su alınırken çalışması daha doğrudur. Aşağıda sıcak su hazırlanması için bir zaman programının nasıl ayarlanacağı açıklanmaktadır. Sirkülasyon pompasının zaman programını da ile aynı şekilde ayarlayabilirsiniz.

Zaman programlarını ayarlarken, ısıtma sisteminin boyleri istenen sıcaklığa kadar ısıtması için belirli bir zaman geçmesi gerektiği göz önünde bulundurulmalıdır.


Zaman programı ayarı çalışma adımları için 19. sayfaya bakınız.


Bir zaman programının silinmesi ile ilgili çalışma adımları için 20. sayfaya bakınız.

Otomatik işletme ayarı (eğer gerekli ise)

Aşağıdaki tuşlara basın:

1.  „Boiler zaman programı “ için.


2.  „Otomatik?“ için, henüz „Otomatik?“ ekranda değilse basılmalıdır.

3.  ile onaylayın.



Bireysel zaman programını ayarlama


Aşağıdaki tuşlara basın:


1.  „Sıcak su “ için.

4.  ekrana „1-7“ gelene kadar basın (haftanın her günü için aynı zaman aralığını ayarlamak istiyorsanız).

Uyarı

Zaman programı ayarlarını **tamamlamadan bitirmek istiyorsanız, yeniden  tuşuna basın ve  ile onaylayın.**

2.  „Bireysel?“ için, eğer henüz „Bireysel?“ ekranda değilse basılmalıdır.

3.  ile onaylayın.

Boiler Programı

1-7


veya

Daimi sıcak su ayarı (devam)


5. ⊕/⊖ „Ekranda görünen gün için başka zaman programları ayarlamak istiyorsanız „PT“, „SA“ vb. ekrana gelene kadar basmaya devam edin.

Boyer Programı
PT

Uyarı

Her gün için farklı zaman aralıkları ayarlanmış ise ve siz hepsini tekrar aynı zamana getirmek istiyorsanız „1-7“ göstergesinde  tuşuna basın.

Tüm zaman aralıkları teslimat durumu konumuna geri getirilir.



6.  onaylamak için; ekrana „Boyer Zamanı 1“ gelir.

Uyarı

Bir zaman aralığını atlamak istiyorsanız, ⊕ tuşuna basın.




Zaman aralıklarının silinmesi

Aşağıdaki tuşlara basın:


1.  „Boyer Prrogramı“ için.
2.  tuşuna, ekrana istenen „Boyer Zam. Off“ gelene kadar basın.

Boyer Zam.2 Off


1-7 - - - -

7.  onaylamak için; ekrana „Boyer Zam. 1 On“ gelir.
8. ⊕/⊖ tuşları ile boyler zamanı başlangıç saatini ayarlayın.
9.  onaylamak için; ekrana „Boyer Zam. 1 Off“ gelir.
10. ⊕/⊖ tuşları ile boyler zamanının bitiş saatini ayarlayın.
11.  onaylamak için; ekrana „Boyer Zam. 2 On“ gelir.
12. Diğer boyler zamanlarının (2 ile 4 arası) başlama ve bitiş saatlerini ayarlamak için 8'dan 11'e kadar olan çalışma adımları tekrarlanmalıdır.


3. ⊖ tuşuna, ekrana bitiş saati „- - - -“ gelene kadar basın.

4.  onaylamak için; ekrana saat göstergesi gelene kadar basılı tutun.


Sıcak suyun sadece birkaç saat için ayarlanması


Aşağıdaki fonksiyonlarla, ayarları daimi olarak değiştirmeden, birkaç saat için sıcak su hazırlayabilirsiniz. Bunun için „**Parti işletmesi**“ işletme türünü seçiniz. Parti işletmesinde sirkülasyon pompası çalışır ve mahal ısıtması “Parti Sıcaklığı”nda gerçekleşir. Mahal ısıtmasını kapatmak isterseniz (örneğin yaz aylarında) parti sıcaklığını 4 °C'ye ayarlayabilirsiniz.

Aşağıdaki tuşlara basın:


1.  „**Parti İşletmesi**“ için; parti sıcaklığının değeri yanıp sönmeye başlar.




2.  oda sıcaklığını değiştirmek isterseniz, istenen sıcaklık değeri için.

3.  ile onaylayın; sıcaklık değeri artık yanıp sönmeyiz, hafızaya kaydedilmiştir.



Parti işletmesini sona erdirmeye

- Parti işletmesi, bir sonraki normal oda sıcaklığında mahal ısıtması ayarında otomatik olarak, en geç 8 saat sonra, sona erer.
- Parti işletmesini önceden bitirmek istediğinizde yeniden  tuşuna basın; tuşun üstündeki lamba söner.

Sıcak suyun bir seferlik ayarlanması

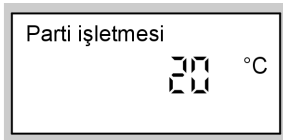
Aşağıdaki fonksiyonlarla, ayarları daimi olarak değiştirmeden, bir seferlik sıcak su hazırlayabilirsiniz. Bunun için „**Parti işletmesi**“ işletme türünü seçiniz.


Ön şart:


- „**Stand-by işletme**“ ve „**Tatil programı**“ için mümkün değildir.
- Boyler (sıcak su) sıcaklığı ayarlanmış olan istenen değer altında olmalıdır (bkz. sayfa 17)

Aşağıdaki tuşlara basın:

1.  „**Parti işletmesi**“ için.



2.  ile onaylayın; sıcak su hazırlanması başlar.


3. Yaklaşık 10 saniye sonra tekrar  tuşuna basın; tuşun lambası söner.

Diğer ayarlar


Saat ve tarih ayarı


Saat ve tarih fabrika tarafından ayarlanmıştır ve değiştirilebilir.

Aşağıdaki tuşlara basın:


1.  „Saat“ için.
2.  istenen saat için.



3.  onaylamak için; ekrana „Tarih“ gelir.


4.  istenen tarih için.

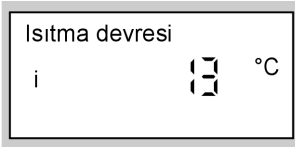



5.  ile onaylayın.

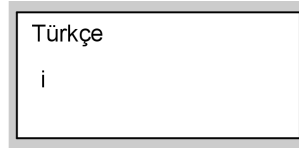
Kullanma dilinin ayarlanması


Aşağıdaki tuşlara basın:

1.  Ekranda „Isıtma devresi“ görünür.



2.  ile istenen kullanma dilini seçin.



3.  ile onaylayın.

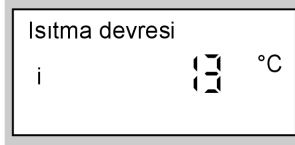
Ana göstereyi değiştirme

Ekrana saat yerine daha başka bir gösterge gelmesi arzu edildiğinde aşağıdaki işlemler yapılmalıdır:

Ana göstergeyi değiştirme (devam)

Aşağıdaki tuşlara basın:

1. (i) „Isıtma devresi“ için.



2. (+)/(-) istenen gösterge için.

3. (OK) ile onaylayın.

Aşağıdaki göstergeler seçilebilir:

- Dış hava sıcaklığı
- Gidiş suyu sıcaklığı*¹
- Kazan suyu sıcaklığı
- Boyler sıcaklığı*¹
- Dönüş suyu sıcaklığı*¹
- Oda sıcaklığı
- Baca gazı sıcaklığı*¹
- Saat
- Tarih

Ekranda kontrast ayarı

(OK) tuşuna basın ve aynı zamanda (+) veya (-) tuşuna basarak kontrastı ayarlayın.

Ana ayarın tekrar ekrana getirilmesi

Isıtma devresinde değiştirilen tüm değerleri aynı anda fabrika tarafından yapılan ana ayarlara geri getirmek mümkündür.

(*) tuşuna basın.

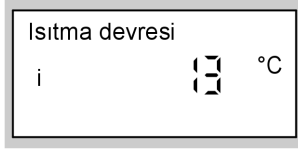
Sorgulama olanakları


Sıcaklıkların sorgulanması


Bağlanan sistem komponentlerine ve yapılmış olan ayarlara göre aşağıdaki aktüel sıcaklıklar ve işletme durumları sorgulanabilir:

Aşağıdaki tuşlara basın:

1.  „Isıtma devresi“ için.





2.  listedeki diğer sorgulamalar için.

3.  sorgulamayı tamamlamak için.

Sorgulanabilen sıcaklıklar ve işletme durumlarının sıralanması:

- **Isıtma devresi A1/M1**, uzaktan kumanda ısıtma devresi A 1 veya M 1'i etkiler
- **Isıtma devresi M2**, uzaktan kumanda ısıtma devresi M 2'yi
- **Isıtma devresi M3**, uzaktan kumanda ısıtma devresi M 3'ü
- **Tatil programı** – girildiğinde
Tatil Başlangıcı
Tatil Dönüşü
- **Dış hava sıcaklığı**
- **Kazan sıcaklığı**
- **Gidiş suyu sıcaklığı** – karışım vanalı ısıtma devresinde.
- **Oda sıcaklığı**
- **Harici istenen oda sıcaklığı**, harici çalıştırma yapıldı ise (bkz. sayfa 30)
- **Baca gazı sıcaklığı** – Sadece baca gazı sıcaklık sensörü bağlı ise görünür.
- **Boiler sıcaklığı** – sıcak su sıcaklığı
- **Boiler Sıcaklığı 1** – Sıcak su sıcaklığı, 2 boiler sıcaklık sensörü bağlı ise görünür
- **Boiler Sıcaklığı 2** – Sıcak su sıcaklığı, 2 boiler sıcaklık sensörü bağlı ise görünür
- **Solar Boiler sıc.** – Güneş enerjisi ile işletmede boiler sıcaklığı
- **Kollektör sıc.**, güneş enerjisi sistemi ile bağlantılı olarak
- **Brülör*1**– brülörün işletme saatleri
- **Brülör Kad. 1**– 1. kademedeki brülör çalışma saatleri
- **Brülör Kad. 2**– 2. kademedeki brülör çalışma saatleri
- **Brülör devreye girme sayısı*1**
- **Tüketim*1** – Yakıt tüketimi, tesisat uzmanınız tarafından gerekli ayar yapıldığında
- **Güneş enerjisi** – kWh olarak, güneş enerjisi sistemi ile bağlantılı olarak
- **Saat**
- **Tarih**
- **Brülör Aç/Kapa**
- **Brülör Kad. 1 Aç/Kapat**
- **Brülör Kad. 2 Aç/Kapat**
- **Boiler pompası On/Off**







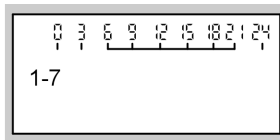
*1 Sıfırlamak „0“ için:  tuşuna basın ve  ile onaylayın.

Sıcaklıkların sorgulanması (devam)

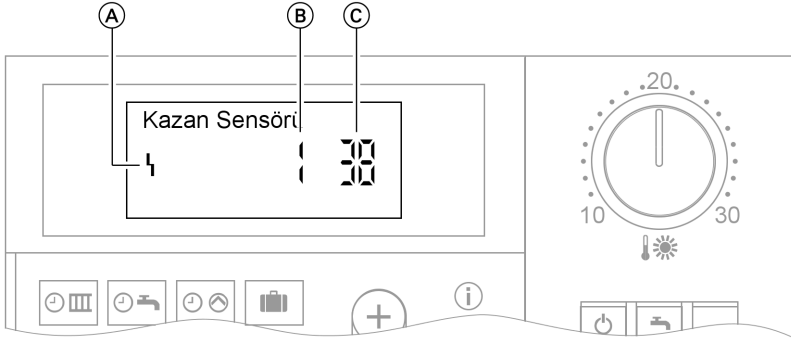
- **Z-Pompa Aç/Kapat** – Kullanma suyu sirkülasyon pompası
- **Isıtma devresi pompası Aç/Kapat**
- **Güneş enerjisi pompası Aç/Kapat**
 - Güneş enerjisi sistemi ile bağlantılı olarak
- **Solar pompa ...h** – Güneş enerjisi devresi pompasının çalışma saatleri, güneş enerjisi sistemleri ile bağlantılı olarak
- **Karışım vanası Aç/Kapat**, karışım vanalı ısıtma devresinde
 - ▼ ≙ Kapat
 - ▲ ≙ Aç
- **Kullanma dili** (OK) ile onaylayın)

Zaman programlarının sorgulanması

Aşağıdaki tuşlara basın:

1.  +  Isıtma ve sıcak su hazırlanması zaman programı için **veya**
2.  +  Sıcak su hazırlanması zaman programı için **veya**
3.  +  Kullanma suyu sirkülasyon pompası için tuşlarına aynı anda basın; ayarlanmış olan zaman aralıkları, bir saat skalasında, çizgi olarak görünür.

4. Zaman programlarını değiştirmek istiyorsanız, 12. ve 18. sayfalara bakınız.

Arıza göstergesinin sorgulanması



(A) Arıza sembolü

(B) Arıza numarası

(C) Arıza kodu

Isıtma sisteminizde meydana gelen bir arıza ekranda görünür. Siz kendiniz de ekrandaki hata kodunu okuyup, tesisat firmanıza veya servise haber verebilirsiniz. Bu sayede tesisat uzmanınız daha hazırlıklı olarak gelir.

Aşağıdaki tuşlara basın:

1. (i) Arıza aramak için.
2. (+)/(-) diğer arıza kodlarının ekrana gelmesi için (eğer mevcutsa).
3. (OK) „Resetleme“ ile tüm arıza ikazları resetlenir.
4. (+)/(-) „Evet“ veya „Hayır“ için. „Resetleme? Evet“ ile arızayı belirlediğinizi onaylayın.

5. (OK) ile onaylayın.



Onaylanmış arıza ikazlarını yeniden ekrana getirmek için aşağıdaki tuşlara basın:

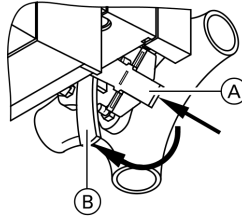
1. (OK) yakl. 2 sn.
2. (+)/(-) Resetlenen arıza için.

Uyarı

Arıza giderilmez ise arıza mesajı bir gün sonra saat 7.00'de tekrar ekrana gelir.

Odalar çok soğuk

Nedeni	Giderilmesi
Uzaktan kumandanın ayarı yanlış	Aşağıdaki ayarları kontrol edin, gerekirse düzeltin: <ul style="list-style-type: none"> ■ Isıtma devresi devreye alınmış olmalıdır (bkz. sayfa 11) ■ Oda sıcaklığı (bkz. sayfa 11) ■ Saat (bkz. sayfa 22)
Sadece boyler ile işletmede: Kullanma suyu ısıtması önceliği (ekranda  sembolü var)	Boylere ısınana kadar bekleyin (ekranda  söner)
Isıtma sistemi arızalı: Ekranda „Arıza“ uyarısı var	Arıza türünü sorgulayın ve tesisat firmasına haber verin
Karışım vanalı ısıtma devresi ile bağlantılı olarak: Karışım vanası motoru arızalı	Motor kolunu (A) çıkarın ve karışım vanasının kolunu (B) elle ayarlayın (örn. „5“). Tesisat firmasına haber verin.

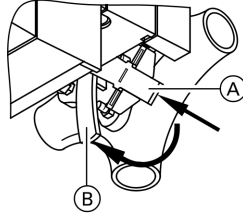
**Odalar çok sıcak**

Nedeni	Giderilmesi
Uzaktan kumandanın ayarı yanlış	Aşağıdaki ayarları kontrol edin, gerekirse düzeltin: <ul style="list-style-type: none"> ■ Oda sıcaklığı (bkz. sayfa 11) ■ Saat (bkz. sayfa 22)

Ne yapmalı?

Odalar çok sıcak (devam)

Nedeni	Giderilmesi
Isıtma sistemi arızalı veya dış hava sıcaklık sensörü veya kazan sıcaklık sensörü bozuk: Ekranda „Arıza“ uyarısı var	Arıza türünü sorgulayın ve tesisat firmasına haber verin
Karışım vanalı ısıtma devresi ile bağlantılı olarak: Karışım vanası motoru arızalı	Motor kolunu (A) çıkarın ve karışım vanasının kolunu (B) elle ayarlayın (örn. „5“). Tesisat firmasına haber verin.



Sıcak su yok

Nedeni	Giderilmesi
Uzaktan kumandanın ayarı yanlış	Aşağıdaki ayarları kontrol edin, gerekirse düzeltin: ■ Sıcak su hazırlanması açık olmalıdır (bkz. sayfa 17) ■ Sıcak su sıcaklığı (bkz. sayfa 17) ■ Saat (bkz. sayfa 22)
Isıtma sistemi arızalı: Ekranda „Arıza“ uyarısı var	Arıza türünü sorgulayın ve tesisat firmasına haber verin
Boyerler ısıtması sirkülasyon pompası arızalı	Tesisat firmasına haber verin

Ne yapmalı?

Kullanma suyu çok sıcak

Nedeni	Giderilmesi
Uzaktan kumandanın ayarı yanlış	Kontrol edin ve gerekiyorsa sıcak su sıcaklığını düzeltin (bkz. sayfa 17)
Sensör hatası	Tesisat firmasına haber verin

Ekranda „Arıza“ yazısı yanıp sönüyor

Nedeni	Giderilmesi
Isıtma sistemi arızalı	Arıza türünü sorgulayın ve tesisat firmasına haber verin

Ekranda „Bakım“ uyarısı var

Nedeni	Giderilmesi
Bakım zamanı geldi	Tesisat firmanıza düzenli bakım yaptırınız

Ekranda „Geçersiz“ yazıyor

Nedeni	Giderilmesi
Fonksiyonu olmayan bir tuşa bastınız	—

Ne yapmalı?

Ekranada „Harici devreye alma“ yazısı var

Nedeni	Giderilmesi
Kontrol panelinde ayarlanmış olan işletme programı, harici bir kumanda cihazı tarafından değiştirildi.	Giderilmesine gerek yoktur. İşletme programı değiştirme manuel olarak ayarlanmıştır.

Ekranada „Harici Program“ yazısı var

Nedeni	Giderilmesi
Ayarlanmış olan işletme programı Vitocom 100'ün iletişim arabirimi tarafından değiştirildi ve bu değişiklik manuel olarak tekrar değiştirilerek harici devreye alma iptal edilebilir.	—

Ekranada „Harici istenen oda sıcaklığı“ yazısı var

Nedeni	Giderilmesi
Vitocom 300 iletişim arabirimi üzerinden istenen oda sıcaklığı verildi. Normal oda sıcaklığı "🌡️", ayar düğmesi ile değiştirilip harici değer iptal edilebilir.	—

Ekranın ışığı yanmıyor

Nedeni	Giderilmesi
Pil bitmiştir	Pili değiştirin (bkz. sayfa 31) Atık Bertarafı Piller/aküler çöpe atılmamalıdır. Boş pilleri ve aküleri, atık piller için öngörülen toplama yerlerine verin.

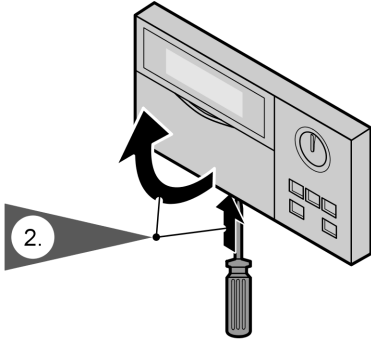
Pillerin değiştirilmesi

1. Kontrol panelinde bulunan şebeke anahtarını kapatın.



Kazan ve ısıtma devresi kontrol panelinin kullanma kılavuzuna bakınız.

2. Uzaktan kumandanın üst parçasını çıkarın.

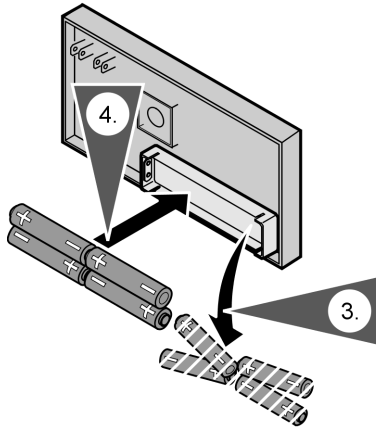


3. Arka kapakta bulunan pilleri çıkarın.

Uyarı

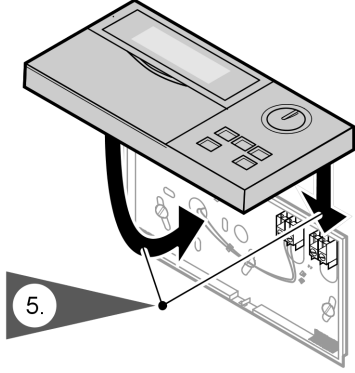
Elektronik devre kartına dokunmayın (elektrostatik şarj)

4. Piller şekilde gösterildiği gibi yerleştirilmelidir. Zararlı madde içemeyen MICRO-LR03 (AAA) tipi Alkali-Mangan pil kullanın.



Ne yapmalı?

Pillerin değiştirilmesi (devam)



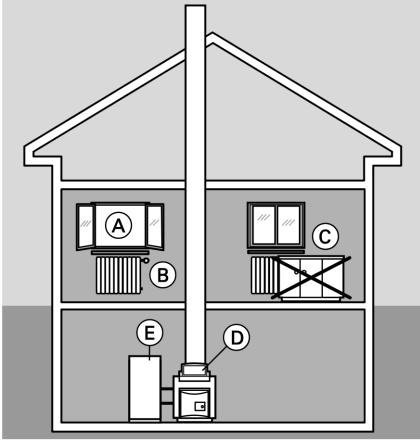
5. Üst parçayı yerleştirin ve iyice oturmasını sağlayın.

Temizlik

Bu cihazlar, piyasada yaygın olan temizlik maddeleriyle (aşındırıcı içermeyen maddeler kullanılmalıdır) temizlenebilir.

Enerji tasarrufu için pratik bilgiler

Aşağıdaki önlemlerle enerji tasarrufu sağlayabilirsiniz:



- Odaları doğru havalandırın. Pencereleri (A) çok kısa bir süre için tamamen açın ve bu sırada termostatik vanaları (B) kapatın.
- Oda sıcaklığı 20 °C'de tutulmalıdır, oda sıcaklığının bir derece düşük tutulması ısıtma masraflarında % 6'ya varan tasarruf sağlamaktadır
- Hava karardığında pencerelerdeki panjurları (mevcut ise) kapatın.
- Termostatik vanaları (B) doğru ayarlayın.
- Radyatörlerin (C) ve termostatik vanaların (B) önlerini kapatmayın.
- Kontrol panelinin (D) ve uzaktan kumandanın ayar olanaklarını kullanın.
- Sıcak suyu kontrollü olarak tüketin: Sadece duş alındığında genellikle tam banyo alınmasına göre daha az enerji harcanır.
- Boylerin (E) sıcak su sıcaklığını bireysel ihtiyacınıza göre ayarlayın

Alfabetik endeks

A

Ana ayar	6, 23
Ana göstergelyi değiştirme	22
Arıza arama	26
Arıza giderilmesi	27
Arıza göstergesi	26, 29
Arıza mesajının resetlenmesi	26

B

Bakım göstergesi	29
Bilgi	7
Bilgilerin sorgulanması	24
Bir seferlik sıcak su ayarı	21
Bireysel zaman programları	12, 18, 19
Boyeler ısıtılmalđ parti işletmesi	21
Boyeler pompası	8, 10
Boyeler sıcaklığı	7
Boyeler sıcaklığı	
■ ayarlanması/değiştirilmesi	17
■ sorgulanması	24
Boyelerin alıştırılması	9
Boyelerin kapatılması	9, 10

D

Don koruma	6, 9, 10
Duřumlđ oda sıcaklığı	6, 7, 12

E

Ekranla kontrast ayarı	23
Ekrandaki semboller	7
Ekranın aydınlanması	30
Elektrik kesintisi	6
Enerji tasarrufu	14, 15
Enerji tasarrufu önerileri	34

F

Fabrika ayarı	6
---------------------	---

G

Geçiş zamanları (ısıtma/sıcak su) ...	9
Gösterge elemanları	7

H

Harici alıştırma	30
Harici işletme programı	30
Harici istenen oda sıcaklığı	30
Hata (arıza)	29

I

Isıtma devresi pompası	8, 10
Isıtma devresinin açılması	9
Isıtma devresinin kapatılması	9
Isıtma ve sıcak su	6
Isıtma zamanlarını değiştirme	12
Isıtma/sıcak suyu açın	9
Isıtma/sıcak suyun açılması	9

İ

İşletme durumlarını sorgulama	24
İstenen oda sıcaklığı	30

K

Kış işletmesi (ısıtma/sıcak su)	9
Kullanma dilinin ayarlanması	22
Kullanma elemanları	7
Kullanma uyarıları	6

M

Mahal ısıtmasının açılması	9
Mahal ısıtmasının kapatılması	9
Mevcut sıcaklıkların sorgulanması	24

N

Ne yapmalı?	27
Normal oda sıcaklığı	6, 7, 11

O

Oda sıcaklığını değiştirme	11
Otomatik işletme	18, 19

Alfabetik endeks (devam)

P

Parti işletmesi	
■ ayarlanması	16
■ bitirilmesi	16
Pillerin değiştirilmesi	31
Programların ayarlanması	12, 18

S

Saatin ayarlanması/değiştirilmesi ..	22
Sirkülasyon pompası (Z-Pompa) ..	18
Sıcak su hazırlanması	6, 17
Sıcaklıkların değiştirilmesi	11
Sıcaklıkların değiştirilmesi	
■ Boyler sıcaklığı	17
■ Düşümlü oda sıcaklığı	12
■ Normal oda sıcaklığı	11
Sıcaklıkların sorgulanması	24
Sıcaklıkların ve işletme durumlarının sorgulanması	24
Stand-by işletme	9

T

Tarihin ayarlanması/değiştirilmesi ..	22
Tasarruf işletmesi	
■ ayarlanması	15
■ bitirilmesi	16
Tatil	14
Tatil programı	7
Tatil programı	
■ ayarlanması	14
■ bitirilmesi	15
Temizlik	33

Y

Yaz işletmesi (sadece sıcak su)	9
---------------------------------------	---

Z

Zaman aralıklarının silinmesi	
■ Mahal ısıtması	13
■ Sirkülasyon pompası (Z-Pompa) ..	20
■ Sıcak su	20
Zaman programının ayarlanması ..	12, 18
Zaman programı	
■ Mahal ısıtması	6, 12
■ Sirkülasyon pompası (Z-Pompa) ..	6, 19
■ Sıcak su hazırlanması	6, 19
Zaman programları	7
Zaman programlarının sorgulanması ..	25



Geçerlilik uyarısı

Dış hava kompanzasyonlu, dijital kazan ve ısıtma devresi kontrol panelli ve Vitotrol 300'lü ısıtma sistemleri için

Sip.-No. 7179 060

Müşteri servisi

Isıtma sisteminizin bakımı ve onarımı ile ilgili olarak yetkili bir servisimize başvurunuz. Yakınıınızda bulunan tesisat firmalarının adreslerini, bizi arayarak öğrenebilirsiniz.

Viessmann Isı Teknikleri Ticaret A.Ş.
Sultan Orhan Mah. Kuruçeşme Mevkii 36
41400 Gebze-Kocaeli
Telefon: (0-262) 642 10 33 Pbx
Faks: (0-262) 642 10 39
www.viessmann.com

Klorsuz beyazlatılmış,
çevre dostu kağıda basılmıştır



5580 460 TR Teknik değişiklik hakkı saklıdır!