

Kullanma Kılavuzu

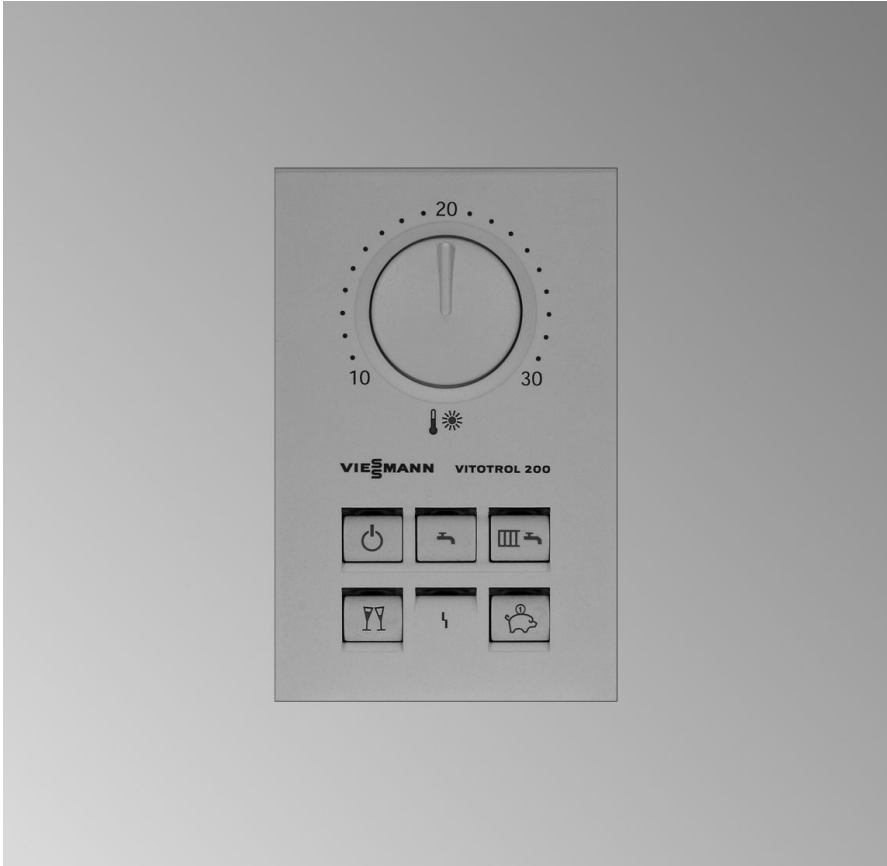
Sistem işleticisi için

VIESSMANN

Bir ısıtma devresi için uzaktan kumanda



VITOTROL 200



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

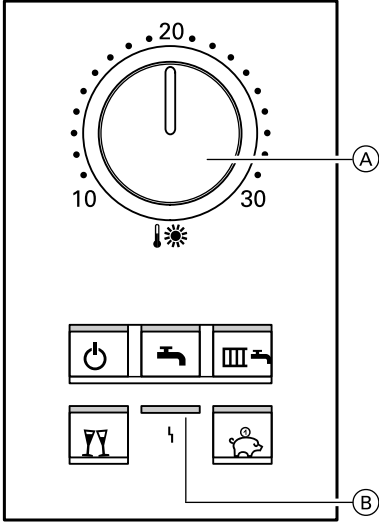
Uygun olmayan ortam koşulları ısıtma sisteminde hasara neden olabilir ve güvenli bir çalışmayı tehlikeye sokabilir.

- Ortam sıcaklıklarının 0 °C'nin üstünde ve 35 °C'nin altında olması sağlanmalıdır.
- Hava, halojenli hidrokarbonlarla (boyalarda, solventlerde ve temizleme maddelerinde bulunurlar) kirlenmemeli 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.

Kullanma yeri






Kullanma ve gösterge elemanları

Fonksiyonlar






- (A) Döner düğme „☀️“ „Normal Oda sıcaklığı“
(B) Arıza lambası (kırmızı)


Tuşlar ve işlevleri

-  **Stand-by işletme**
Mahal ısıtması yok ve sıcak su hazırlanmaz.
Isıtma devresi donma korumalıdır.
-  **Sadece sıcak su**
Sıcak su hazırlanması (boyler veya plakalı eşanjör mevcut ise) kontrol panelinde ayarlanmış zaman programına göre gerçekleşir. Mevcut olan bir sirkülasyon pompası kontrol panelinde ayarlanmış olan zaman programına göre çalışır. Isıtma devresi donma korumalıdır.
-  **Isıtma ve sıcak su**
Mahal ısıtması kontrol panelinde ayarlanmış olan zaman programına göre normal veya düşümlü oda sıcaklığında gerçekleşir.
-  **Parti işletmesi**
 **Tasarruf işletmesi**

Daimi oda sıcaklığının ayarlanması



Isıtma devresi için mahal ısıtması ayarlanacaksa, aşağıdaki noktalara dikkat etmelisiniz:

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 istenen „**Normale oda sıcaklığı**“ değerini ayarlayın. Sıcaklığı **1 °C'lik adımlarla** ayarlayın. Fabrika tarafından yapılan ana ayar: 20 °C Ayar aralığı: 10 ila 30 °C

Oda sıcaklığının birkaç saat için değiştirilmesi

Aşağıdaki fonksiyonlarla oda sıcaklığını, kontrol panelinin ayarlarını daimi olarak değiştirmeden, birkaç saat için değiştirebilirsiniz.


- Enerji tasarruf etmek için, normal oda sıcaklığını „**Tasarruf işletmesi**“  ile düşürebilirsiniz.
- Plan dışında normal oda sıcaklığında mahal ısıtması ve sıcak su hazırlanması istiyorsunuz. Bunun için „**Parti işletmesi**“  işletme türünü seçiniz.

Tasarruf işletmesinin ayarlanması

Normal oda sıcaklığı tasarruf işletmesinde otomatik olarak düşer.

„**Tasarruf işletmesi**“ 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 normal oda sıcaklığında gerçekleşir.
- Kullanma suyu ayarlanmış olan istenen sıcaklığa kadar ısıtılır.
- Sirkülasyon pompası (eğer varsa) çalışır.

Oda sıcaklığının ayarlanması


Oda sıcaklığının birkaç saat için değiştirilmesi (devam)

1. Ayar düğmesi „↓☀“ ile istenen sıcaklık değerini (parti sıcaklığı) değerini ayarlayın.
Sıcaklığı **1 °C'lik adımlarla** ayarlayın.
2. „Parti işletmesi“ için  tuşuna basın.
3. Ayar düğmesini „↓☀“ eski değerine geri getirin.

Uyarı

*Sıcaklığı parti işletmesi etkinleştirdikten sonra ayarlarsanız, bu değer parti işletmesi **sona erdiğinde** değişmez.*

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.

Uyarı

Parti işletmesi ve parti sıcaklığı kontrol panelinde de ayarlanabilir.



Kontrol panelinin kullanma kılavuzu

Ne yapmalı?

Kırmızı arıza lambası yanıp sönüyor

Sistemde olan bir arıza yanıp sönen kırmızı arıza lambası „1“ ile gösterilir. Arızanın tipini kontrol panelinden okuyabilirsiniz.



Kontrol panelinin kullanma kılavuzu



Geçerlilik uyarısı

Vitotrol 200, Sip.-No. 7450 017 için geçerlidir

Müşteri servisi

Isıtma sisteminizin bakımı ve onarımı ile ilgili olarak bir yetkili teknik servis firmasına başvurunuz. Yakınıınızda bulunan tesisat firmalarının adreslerini İnternet'te, örneğin www.viessmann.com.tr adresinde bulabilirsiniz.

Viessmann Isı Teknikleri Ticaret A.Ş.
Yukarı Dudullu Mahallesi Söyleşi Sokak, No: 39
34775 Ümraniye - İstanbul
Telefon: (0-216) 528 46 00
Faks: (0-216) 528 46 50
www.viessmann.com.tr