

hama®

H O M E & L I V I N G

LCD Termometre »TC-500«



hama®

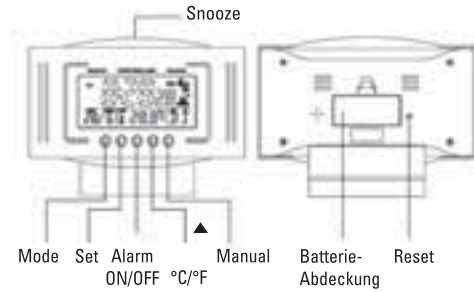
Hama GmbH & Co KG
D-86651 Monheim/Germany
www.hama.com

00076048/07.09

I. Fonksiyon Tanıtımı

1. Zaman gösterme: Saat, dakika, saniye, ay, tarih, hafta, sıcaklık normalde görüntülenir, bunlar gereksinime göre ayarlanabilir. Yıl aralığı 2000~2099 olarak 100 yıldır.
2. Çok dil: Hafta 2 harflik kısaltma ile 5 dilde gösterilir: Almanca (D), Fransızca (F), İngilizce (E), İspanyolca (S), İtalyanca (I).
3. Erteleme ile Alarm: Alarm zamanı erteleme fonksiyonu ile ayarlanabilir.
4. Termometre: 9.9°C - 59.9°C arasındaki sıcaklık otomatik olarak ölçülür ve görüntülenir. Santigrad (°C) veya Fahrenheit (°F) seçilebilir.
5. Radyo zaman sinyali alımı: RCC'nin otomatik alımı veya hergün saat sabah 2:00, 3:00 ve 4:00'te manuel olarak alımı.

II. Tuş Yerleşimi



III. Tuşların Fonksiyonu

1. MODE TUŞU: ZAMAN ve ALARM arasında geçiş
2. SET TUŞU: ZAMAN ve ALARM modları sırasında SET tuşuna 2sn basılı tutarsanız ayarlama moduna girersiniz.
3. ALARM ON/OFF TUŞU: ALARM modunda, alarmı açar veya kapatır.
4. ▲ °C/°F TUŞU: ZAMAN veya ALARM modunda, aşağı veya yukarı doğru basarak ayarlama yapabilirsiniz; basılı tutarak rakamların hızlı değişmesini sağlayabilirsiniz. Normal kullanım dahilinde, °C/°F arasında geçiş mümkündür.
5. MANUAL TUŞU: ZAMAN modunda, 2sn. basılı tutarak RCC radyo sinyallerini manuel olarak alır, bu süreçte tuşa basılı tutarsanız sinyal alımı durdurulur.
6. SNOOZE TUŞU: Çalan alarmı durdurmak ve ertelemek için bu tuşa basınız.
7. RESET TUŞU: Pilleri taktıktan veya anormal ekran görünüşü durumunda, lütfen saatin arkasında bulunan "RESET" tuşuna ucu ince bir cisimle basın, zaman, tarih ve alarm ilk değerlerine geri döner. Gerekliğinde reset işlemini yapın.

IV. Kullanım Talimatı

1. İlk kullanım

Pil kapağını açın ve pilleri yerleştirin.

2. Zaman ayarlama

Normal durumda, SET tuşunu 2sn. basılı tutarak zaman ayarlama moduna girin. "SET" tuşuna tekrar basarak aşağıdaki sırayla ayarlama moduna girin, değiştirilecek rakamlar yanıp söner:

-> **Seçin Hafta/dil -> 12/24 -> saniye -> Saat -> Dakika ->**

Yıl -> Ay -> Tarih -> Normal Zaman Gösterimi

Yanıp sönen rakamlar ▲°C/°F tuşuyla yukarıya doğru ayarlanabilir (saniye otomatik olarak sıfırlanacaktır), ▲°C/°F tuşuna basılı tutarsanız rakamlar hızla artacaktır. Ayarlama yaparken 60sn. boyunca herhangi bir tuşa basılmazsa, saat otomatik olarak ayarlanmış rakamları kaydedecek ve normal gösterim ekranına dönecektir. Hafta, tarihin ayarlanmasıyla otomatik olarak değiştirilecektir.

3. Alarm Ayarlanması

Zamanın normal gösteriminde, "MODE" tuşuna basarak ALARM MODU'na girin; SET tuşuna 2sn. basılı tutarak ALARM ayarlama moduna geçin; SET tuşuna tekrar basarak aşağıdaki sıra ile yanıp sönen rakamları ayarlayın:

-> **Saat-> Dakika**

Ayarlama modunda ▲°C/°F tuşu ile rakamları yükseltmek ayarlayın.

ALARM modunda (SET modunda değil), ALARM ON/OFF tuşuna basarak alarmı aç/kapatın; alarmı kapattığınızda "ALARM" işareti görünmez, "ALARM" işareti alarm açıldığında görüntülenir.

• Ayarlama yaparken 60sn. boyunca herhangi bir tuşa basılmazsa, saat otomatik olarak ayarlanmış rakamları kaydedecek ve normal gösterim ekranına dönecektir.

4. Erteleme ile Alarm

Çalma zamanı geldiğinde alarm, 1dk. boyunca "ALARM" işareti parlayarak çalar; alarmı durdurmak için herhangi bir tuşa basın; "SNOOZE" tuşuna basarak "SNOOZE" işaretinin yanıp söndüğü erteleme moduna girin, Çalan alarmı ertelemek için "SNOOZE" tuşuna basın bu sürede "SNOOZE" işareti yanıp söner ve alarm her 5dk. bir çalar; "SNOOZE" tuşuna tekrar basın, alarm 5dk. bir çalmaya devam eder.


Alarm, herhangi bir tuşa basılmazsa 1 dakika çalar ve durur; "SNOOZE" tuşundan başka bir tuşa basılırsa, erteleme fonksiyonu durdurulur.

5. °C/°F arasında değişim

Normal kullanım durumunda, ▲°C/°F ALARM/ON tuşuna basarak °C/°F gösterimi arasında değişiklik yapabilirsiniz.

V. RCC sinyalinin alımı

1. RCC sinyali kapsama alanı içerisinde, RCC sinyali otomatik olarak alınabilir, zaman, yıl, ay ve tarih rakamları RCC standart zamanına göre otomatik olarak ayarlanır.
2. RCC sinyalinin otomatik olarak alımı piller yerleştirildikten sonra mümkündür;
3. RCC sinyalinin manuel olarak alımı için MANUAL tuşuna 2sn. boyunca basılı tutun
4. RCC sinyali gün boyunca her 4 saatte bir otomatik olarak alınır. RCC sinyali alımı başarıyla tamamlandığında, o gün başka bir sinyal alımı gerçekleştirilmez. Yeni RCC sinyal alımı ertesi gün başlar.
5. RCC sinyal alımı için gerekli zaman
 - a) RC sinyali düşük olduğunda 8 dakikaya ihtiyaç olabilir
 - b) RCC sinyali yoksa, RCC sinyal alma işlemi 4dk. dene dikten sonra sona erer
 - c) Sinyal güçlü olduğu zaman, RCC sinyal alımı için 2-3 dakikaya ihtiyaç duyulur.

RCC sinyal alımı sona erdiğinde,  işareti görüntülenir. MANUAL tuşu ile devam etmekte olan sinyal alımını durdurmak için, diğer tuşa iyice basınız.

VI. Pil ile ilgili dikkat edilecek konular

1. Pil yuvasında belirtilen pil türü pil alımı içindir ve kaliteli alkaline tercih edilmelidir. Pilleri takarken pozitif ve negatif uçların doğru yerleştirildiğinden emin olun.
2. LCD gösterge silikleşirse veya alışılmadık bir ses duyulursa, pilleri hemen değiştirin; yeni ve eski pillerin kullanımına dikkat ediniz; farklı türlerde ve markalarda pilleri karışık olarak kullanmayınız.
3. Cihazı uzun süre kullanmayacaksınız, pillerin akmasını veya cihaza bir zarar vermesini önlemek için pilleri çıkarınız.