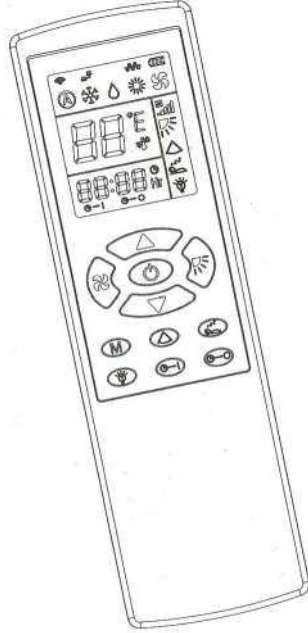


## K- STYLE UZAKTAN KUMANDA KILAVUZU



Lütfen bu kılavuzu uygun şekilde saklayın ve kullanım öncesi dikkatlice okuyun.




Ayarı yükseltme düğmesi : Sıcaklık değerini, Zamanlayıcı zamanını veya Saat zamanını yükseltmek için bu düğmeye basın; Varsayılan kullanım ayarı, sıcaklık değerini değiştirir;  
Saat ve zamanlayıcı ayarı için, düğme sadece zamanlayıcı veya saat ayarlama işlemine geçildiği zaman işlev görür.  
Düğmeye her basıldığında sıcaklık 1 °C yükselir ve Maksimum sıcaklık değeri 31 °C'dir;  
Zamanlayıcı veya saat işleminde zaman ayarı yaparken, düğmeye her basıldığında zaman değeri 1 saat yükselecektir;  
Düğmeye 3 saniye basılı tutulduktan sonra, sıcaklık veya zaman değeri sürekli olarak yükselmeye başlar;  
Kumanda cihazı kapalıyken veya bekleme modundayken bu düğmeye basarak ayar yapılamaz;





Ayarı düşürme düğmesi : Sıcaklık değerini, Zamanlayıcı zamanını veya Saat zamanını düşürmek için bu düğmeye basın; Varsayılan kullanım ayarı, sıcaklık değerini değiştirir;  
Saat ve zamanlayıcı ayarı için, düğme sadece zamanlayıcı veya saat ayarlama işlemine geçildiği zaman işlev görür.  
Düğmeye her basıldığında sıcaklık 1 °C düşer ve Minimum sıcaklık değeri 16 °C'dir;  
Zamanlayıcı veya saat işleminde zaman ayarı yaparken, düğmeye her basıldığında zaman değeri 1 saat düşecektir;  
Düğmeye 3 saniye basılı tutulduktan sonra, sıcaklık veya zaman değeri sürekli olarak düşmeye başlar;  
Kumanda cihazı kapalıyken veya bekleme modundayken bu düğmeye basarak ayar yapılamaz;

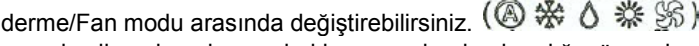


Salınma düğmesi : Bu düğmeye basarak salınma durumunu  arasında değiştirebilirsiniz, kumanda cihazı kapalı veya bekleme modunda olmadığı sürece herhangi bir mod seçilebilir;





Fan hızı düğmesi : Bu düğmeye basarak fan hızını Otomatik/Düşük/Orta/Yüksek hız  (yanıp sönerken)  arasında değiştirebilirsiniz, kumanda cihazı kapalı veya bekleme modunda olmadığı sürece herhangi bir mod seçilebilir;




Çalışma modunu seçme düğmesi : Bu düğmeye basarak çalışma modunu Otomatik/Soğutma/Isıtma/Nem Giderme/Fan modu arasında değiştirebilirsiniz.   
Kumanda cihazı kapalı veya bekleme modunda olmadığı sürece herhangi bir mod seçilebilir;



Hava akışı yönünü seçme düğmesi : Salınmayı başlatmak veya durdurmak için bu düğmeye basın;

Salınmayı durdurmak için düğmeye bastığınızda, kılavuz hava klapesi konumunda duracak ve ekranda  şekli görülecektir, eğer bu düğmeye tekrar basarsanız ekranda  şekli görülecek ve salınma tekrar başlayacaktır;  
Kumanda cihazı kapalıyken veya bekleme modundayken bu düğmeye basarak ayar yapılamaz;









Uyku modu düğmesi : Uyku modunu başlatmak veya durdurmak için düğmeye basın, uyku modu seçildikten sonra ekranda  şekli görülecek ve fan otomatik hız moduna geçecektir, cihazın çalışma süreci kumanda cihazına uyacaktır;  
Kumanda cihazı kapalıyken veya bekleme modundayken bu düğmeye basarak ayar yapılamaz;



Ekran gösterme düğmesi : Sadece LED/Dijital görüntüleyiciye sahip ve bu fonksiyonu ekran görüntüsünü kapatmak için kullanan cihazlarda bulunur;  
Ekran gösterimini açmak / kapatmak için bu düğmeye basın;  
Kumanda cihazı kapalıyken veya bekleme modundayken bu düğmeye basarak ayar yapılamaz;






Zamanlayıcıyı açma düğmesi : Cihaz bekleme modundayken, zamanlayıcıyı açmak için bu düğmeye basın; Düğmeye basıldıktan sonra, "Gösterilen zaman"  ve "Zamanlayıcı açık"  ışıkları aynı anda yanıp sönecektir, daha sonra  ve  düğmelerine basarak zamanlayıcıyı açma ayarını yapabilirsiniz; "Gösterilen zaman"  yanıp sönmeyi durdurduğunda ve " Zamanlayıcı açık"  ışığı her 0,5 saniyede bir yanıp sönmeye devam ettiğinde zamanlayıcı ayarı başarılı oldu demektir; Daha sonra çalışma modu, sıcaklık ayarı, uyku modu, vb. çalışma koşulları ayarlanabilir, zamanlayıcı ayarlanan zamana ulaştığında, cihaz ayarlanan koşullara göre çalışmaya başlayacaktır; Zamanlayıcıyı açma ayarını iptal etmek için, Zamanlayıcı açık düğmesine tekrar basın.



**Zamanlayıcıyı kapatma fonksiyonu kullanılmadıkça, cihaz çalışırken bu ayarı kullanmak bir işe yaramaz;**

Zamanlayıcıyı kapatma düğmesi : Cihaz çalışırken, zamanlayıcıyı kapatmak için bu düğmeye basın;

Düğmeye basıldıktan sonra, "Gösterilen zaman"  ve "Zamanlayıcı kapalı"  ışıkları aynı anda yanıp sönecektir, daha sonra  ve  düğmelerine basarak zamanlayıcıyı kapatma ayarını yapabilirsiniz;

"Gösterilen zaman"  yanıp sönmeyi durdurduğunda ve " Zamanlayıcı kapalı"  ışığı her 0,5 saniyede bir yanıp sönmeye devam ettiğinde zamanlayıcı ayarı başarılı oldu demektir; Zamanlayıcıyı kapatma süresine ulaşıldığında, cihaz çalışmayı durduracaktır;

Zamanlayıcıyı kapatma ayarını iptal etmek için, Zamanlayıcı kapalı düğmesine tekrar basın.

Cihaz zamanlayıcıyı açma fonksiyonuna ayarlanmadıkça, cihaz kapalıyken veya bekleme modundayken bu ayarı kullanmak bir işe yaramaz;







Zamanlayıcıyı AÇMA/KAPATMA kombinasyonu ; Zamanlayıcı açık ayarını yaptıktan sonra, Zamanlayıcı kapalı ayarı yapılabilir veya Zamanlayıcı kapalı ayarını yaptıktan sonra Zamanlayıcı açık ayarı yapılabilir; Ayarlama süreci her bir Zamanlayıcı açık veya Zamanlayıcı kapalı işlemi için aynıdır.

Not ; Uzaktan kumandanın Zamanlayıcı hassasiyeti 1 dakikadır, ancak klimanın Zamanlayıcı hassasiyeti farklı olabilir;

Zamanlayıcının gerçek faaliyeti, cihazın kumandasıyla yapılan işleme uyacaktır.


Buna göre, Zamanlayıcı AÇMA/KAPATMA eylemi uzaktan kumandanın zamanına(saatine) dayalı olacaktır;



Zaman ayarı düğme kombinasyonu : Bu  ve  düğmelerine aynı anda bastığınızda, kumanda cihazı "zaman ayarlama" moduna geçer; Bunun için  ve  düğmelerini kullanarak Saat ve Dakika ayarını yapın;



Elektrikli ısıtıcıyı AÇMA/KAPATMA düğmesi : Bu  ve  düğmelerine aynı anda bastığınızda,

kumanda cihazı elektrikli ısıtıcıyı çalıştıracak veya durduracak ve ekranda  işareti görülecektir; 'Bu düğmeye tekrar bastığınızda işaret kaybolacaktır;

(Elektrikli ısıtıcının faaliyeti, cihazın kumandasıyla yapılan işleme de uymalıdır);

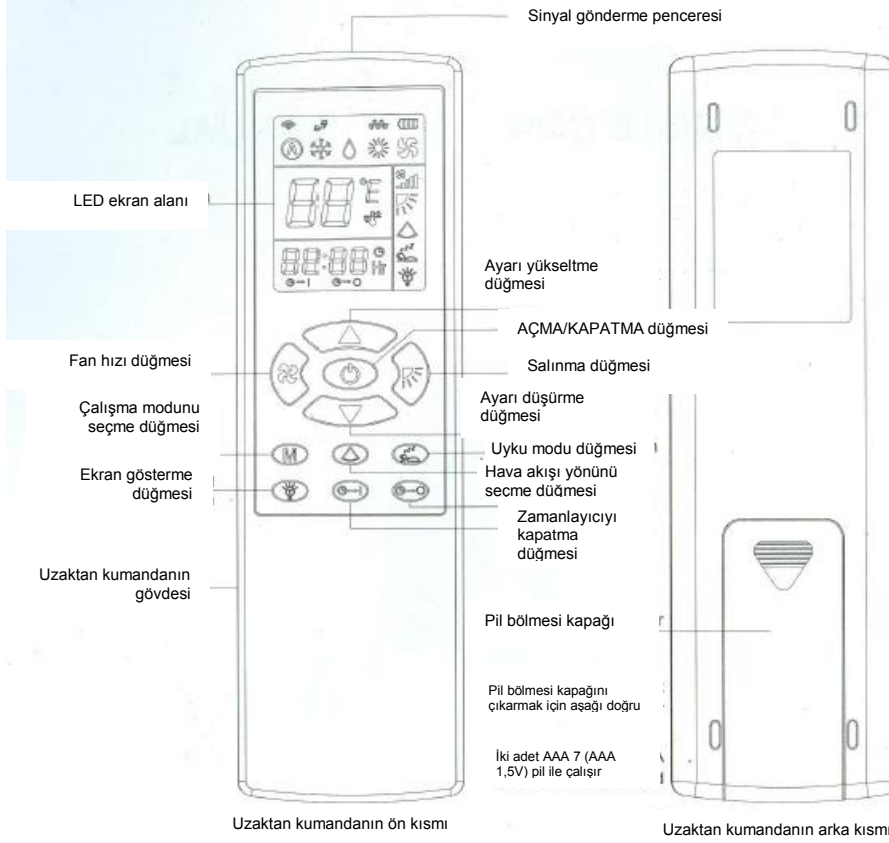


Sıcaklık birimi dönüştürme düğmesi : Bu  ve  düğmelerine aynı anda bastığınızda, kumanda cihazı sıcaklık birimini °C/°F arasında değiştirir; VP sy

°C için değiştirme aralığı 16°C ila 31°C olup, °F için değiştirme aralığı 60 °F ila 87°F'dir;

Kumanda cihazı kapalı veya bekleme modundaydı, bu işlem herhangi bir şey yapmayacaktır;

## Uzaktan kumandanın görünümü ve düğmeleri



## Düğme Kombinasyonu

Sıcaklık birimi dönüşümü (°C/°F)



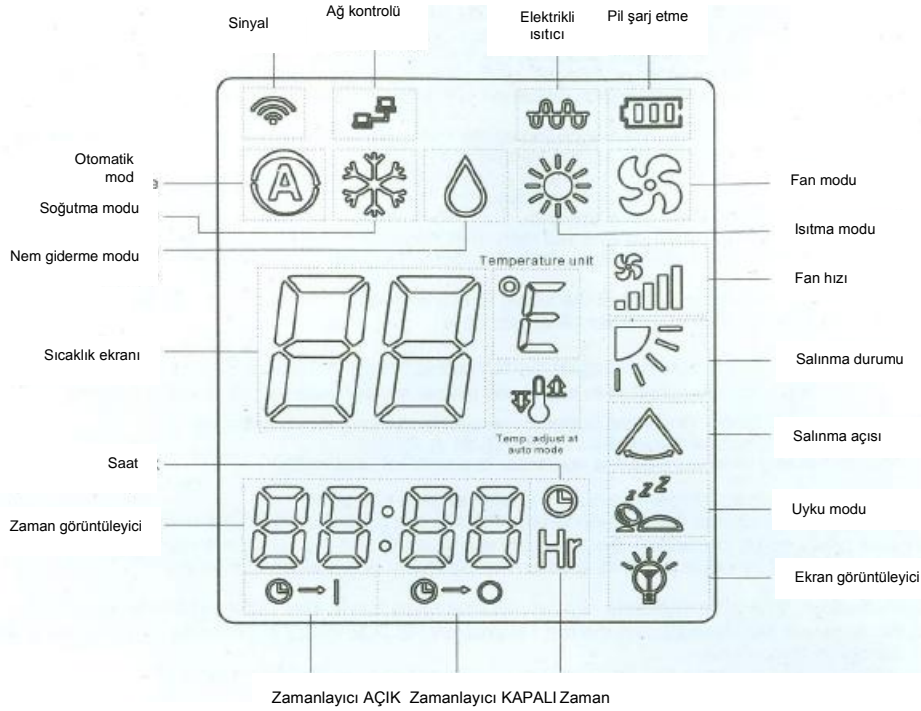
### Elektrikli ısıtıcıyı AÇMA/KAPATMA Zaman ayarı

Not: Her iki düğmeye kombine şekilde basıldığında, kumanda cihazı karşılık gelen moda geçecektir;

### UYARI

- Eğer uzun süre kullanılmayacaksa, uzaktan kumandanın pili çıkartılmalıdır. Uzaktan kumanda 6 metre mesafe dahilinde sinyalleri etkin biçimde gönderebilir; klima cihazı sinyal aldığı anda, "D" tonunda bir klik sesi duyulur.
- Sinyal gönderilemediği zaman veya ekran daha silik görünmeye başladığı zaman piller değiştirilmelidir. Her iki pil de aynı anda değiştirilmeli, bunun yanında piller aynı model ve marka olmalıdır.
- Lütfen uzaktan kumandaya dikkat edin. Yere düşmesi, fırlatılması veya elden düşürülmesi daha sonra sinyallerin gönderilememesine yol açabilir.
- Lütfen uzaktan kumandanın sinyal gönderme penceresinin klima cihazındaki sinyal alıcıya doğru tutulduğundan emin olun. Daha sonra çeşitli işlemleri gerçekleştirebilirsiniz. Lütfen şarj edilebilir piller kullanmayın.

## LED ekran alanının açıklaması





- 1, Sinyal - Uzaktan kumanda klima cihazına her sinyal gönderdiğinde, bu ışık bir kez yanıp söner.
- 2, Ağ kontrolü: Sistem bir ağa bağlandığı zaman, durum ekranda gösterilecektir (sadece ağa bağlanan uzaktan kumanda için geçerlidir);
- 3, Elektrikli ısıtıcı: Kumanda cihazında ısıtma modu seçildiği zaman, elektrikli ısıtıcı çalıştırılır; (Kumanda cihazı ışığı sadece klima açıkken elektrikli ısıtıcı çalıştırıldığında yanar, ancak elektrikli ısıtıcı sadece tüm klima seçenekleri onaylandığı zaman çalışır);
- 4, Pil şarj etme: Uzaktan kumandanın pil şarj durumunu göstermek için, farklı pil şarj durumlarında göre 3 kademe kullanılır;
- 5, Otomatik mod: Otomatik mod seçildiği zaman yanacaktır;
- 6, Soğutma modu: Soğutma modu seçildiği zaman yanacaktır;
- 7, Nem giderme modu: Nem giderme modu seçildiği zaman yanacaktır;
- 8, Isıtma modu: Isıtma modu seçildiği zaman yanacaktır;
- 9, Fan modu: Fan modu seçildiği zaman yanacaktır;
- 10, Fan hızı: Seçilen fan hızını gösterecektir;
- 11, Salınma durumu: Salınma açısı ile çalışma modu seçildiği zaman yanacaktır;
- 12, Salınma açısı: Salınmayı başlatmak veya durdurmak için "Hava akışı yönünü seçme düğmesi"ne basıldığı zaman yanacaktır.
- 13, Uyku modu: Uyku modu seçildiği zaman yanacaktır;
- 14, Ekran görüntüleyici: "Ekran görüntüleme düğmesi"ne basıldığı zaman yanacaktır;
- 15, Sıcaklık görüntüleyici: ayarlanmış sıcaklığı gösterir;
- 16, Sıcaklık birimi: sıcaklık birimini °C/°F olarak gösterir;
- 17, Otomatik modda sıcaklık ayarlama: otomatik moddayken sıcaklık değerinin ince ayarını gösterir;
- 18, Zaman görüntüleyici: zamanlayıcının zamanını ve saati gösterir;
- 19, Saat: saat veya zamanlayıcı fonksiyonu seçildiği zaman görüntülenir;
- 20, Zaman: zaman birimini gösterir (Saat)
- 21, Zamanlayıcı açık: zamanlayıcıyı açma fonksiyonu seçildiği zaman yanıp sönecektir;
- 22, Zamanlayıcı kapalı: zamanlayıcıyı kapatma fonksiyonu seçildiği zaman yanıp sönecektir;





## Düğmelerin açıklaması

AÇMA/KAPATMA düğmesi: Cihazı başlatmak/durdurmak için bu düğmeye basın. Ayarın varsayılan durumu aşağıdaki gibidir:

Otomatik mod  / Otomatik hız  (yanıp sönerken) Otomatik salınma   
Görüntüleyici artık ayarlanmış sıcaklığı gösterecektir.



Otomatik modda, ayarlanan sıcaklık +1 °C veya -1°C kademelerle değiştirilebilir, bunun için  ve  düğmeleri kullanılarak ayarlama yapılır.

Kumandaya basılarak cihaz durdurulduktan sonra, kumanda sadece pil şarj durumunu  zaman görüntüleyiciyi , saati  ve zaman işaretini  gösterecektir.