



CLIMECH

AIR CONDITIONER



UZAKTAN KUMANDA KULLANIM TALİMATLARI

CLIMECH klimayı tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz.

Bu El Kitabını Lütfen Okuyunuz:

Bu el kitabını kullanıcıların kolaylıkla bulabileceği bir yerde saklayın. İçinde cihazınızın düzgün biçimde kullanımı ve bakımlarının yapılması hakkında faydalı bilgiler bulunmaktadır.

UZAKTAN KUMANDA KULLANIM TALİMATLARI (L1-02 / L1-12)

Kablosuz Kumanda	1
Kullanım Talimatları	2
Kullanım Modları	3
Hava Akış Yönü Kontrolü	4
SMART Modu	5
CLOCK (Saat) Butonu	6
CLEAN (Temizleme) Modu	6
8°C HEAT (Isıtma) Modu	7
SUPER Modu	7
Güç Kontrol Modu	8
TIMER (Zamanlayıcı) Modu	8
QUIET (Sessiz) Modu	9
ECONOMY (Ekonomi) Modu	9
I FEEL Modu	9
DIMMER Butonu	9
LOCK (Kilitleme) Modu	9

Kablosuz Kumanda

Kablosuz Kumanda

Uzaktan kumanda sisteme sinyal iletir.

SMART

(Multi sistemlerde geçerli değildir). Ünitenin açık veya kapalı olup olmadığına bakmaksızın, akıllı çalışma moduna doğrudan girmek için bu düğme kullanılır.

SUPER

Hızlı ısıtma/soğutma yapmak için kullanılır. Hızlı soğutma modunda en yüksek fan hızıyla 16°C (61°F) ye otomatik olarak ayarlar; Hızlı ısıtma modunda otomatik olarak 30°C (86°F) a ayarlar.

AÇMA/KAPAMA DÜĞMESİ

Cihaz kapalıyken bu düğmeye basıldığında çalışmaya başlar, çalışırken basıldığında ise durur.

I FEEL

I feel modunun açılıp kapatılması için kullanılır. Bu modda iken klima makine üzerindeki değil, uzaktan kumanda üzerindeki sensör bazında çalışır, uzaktan kumandanın çevresindeki sıcaklığa göre iklimlendirme yapar.

SWING

Panjurun dikey hareketinin başlatılması veya durdurulması ve istenen hava yönünün seçimi için kullanılır.

CLOCK

Güncel saati ayarlamak için kullanılır.

SESSİZ

Sessiz modu açmak veya kapatmak için kullanılır.



TEMP + -

İç ünitenin sıcaklık derecesinin kontrolü için kullanılır.

MODE

Kullanım modlarını ayarlamak için kullanılır.

FAN

Fan hızını sırasıyla otomatik, yüksek, orta ve düşük olarak ayarlamak için kullanılır.

SLEEP

Uyku modunu açıp kapatmak için kullanılır.

SWING

Panjurun yatay hareketinin başlatılması veya durdurulması, istenilen hava yönünün seçimi için kullanılır.

ZAMANLAYICI MODU

Geçerli bir zaman ayarlamak için kullanılır.

ZAMANLAYICI OFF DÜĞMESİ

Zamanlayıcı modunu kapatmak için kullanılır.

EKONOMİ DÜĞMESİ

Ekonomi Modunu açıp kapatmak için kullanılır.

DIMMER

Bu düğmeye bastığınızda iç ünite ekran görüntüsü tamamen kapanır, tekrar bastığınızda açılır.

LCD ekran üzerindeki göstergeler:

❄️ Soğutma göstergesi	💧 Nem Alma	🌀 Fan Göstergesi	🔥 8° Isıtma Göstergesi	🌡️ Sıcaklık göstergesi
🌀 Otomatik fan hızı	🌀 Çok Yüksek fan hızı	🌀 Yüksek fan hızı	🌀 Orta fan hızı	🌀 Düşük fan hızı
🌀 Çok Düşük fan hızı	🌙 Uyku 1	🌙 Uyku 2	🌙 Uyku 3	🌙 Uyku 4 Göstergesi
🕒 Smart göstergesi	👤 Sessiz	👤 Economy	🌀 Super göstergesi	ON Zaman ayarı
📶 Sinyal göstergesi	👤 Ifeel	🔒 Kilit göstergesi	🌡️ 88°F Ekran sıcaklığı	OFF 88:88 Gerçek zaman ayarı
				🔋 Pil güç göstergesi

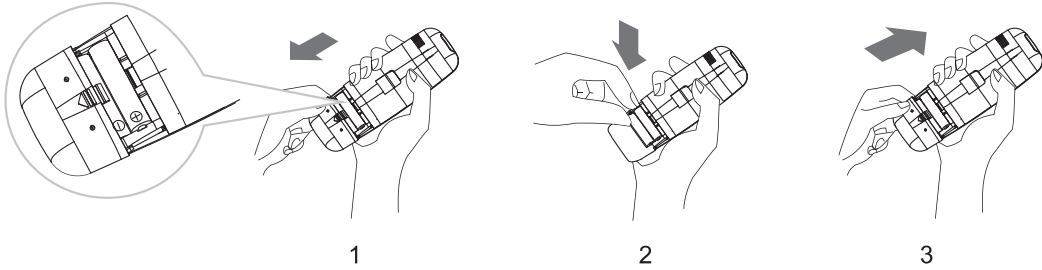
Not: Her mod ve ilgili fonksiyon aşağıdaki sayfalarda detaylı olarak açıklanmıştır.

Uzaktan Kumanda

Uzaktan Kumanda

◆ Piller nasıl takılır ?

1. Pil yuvasının kapağını ok yönünde itip çıkartın.
2. Yeni pilleri + ve - kutuplara dikkat ederek takın.
3. Pil kapağını yerine takın



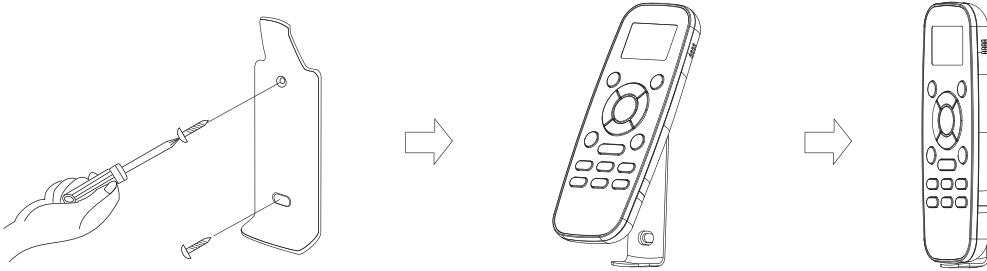
Note:

- 2 adet LR03 AAA (1,5volt) pil kullanın. Şarj edilebilir pil kullanmayın. Gösterge ekranı sönmüştüğünde pilleri aynı tipte yenileriyle değiştirin.

◆ Uzaktan kumandayı kullanmak için depolama ve ipuçları

Uzaktan kumanda bir tutucu ile bir duvara monte saklanabilir.

Not: uzaktan kumanda tutucu opsiyonel bir parçadır.



◆ Kullanımı

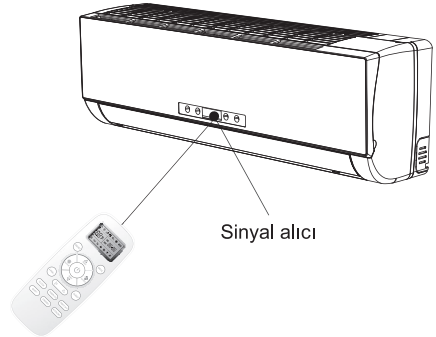
Klimayı çalıştırmak için uzaktan kumandayı sinyal alıcıya doğru tutun. Uzaktan kumanda klimadan 7 metre mesafeye kadar kullanılabilir.

UYARI ⚠

Uzaktan kumanda ve iç ünite arasında uygun sinyal iletimi için, sinyal alıcısını aşağıdaki öğelerden uzak tutun:

Doğrudan güneş ışığı veya diğer güçlü ışıklar veya ısı
Uzaktan kumandayı etkileyebilecek flat ekran ve ya diğer ev aletleri


Ayrıca, perdeler, kapılar veya diğer malzemeler uzaktan kumandadan iç üniteye gelen sinyalleri bloke ederse klima çalışmaz. Sinyal düzgün bir şekilde iletilmese, bu malzemeleri hareket ettirin veya yerel satıcınıza danışın.



Kullanım Talimatları

Çalışma Modları


◆ Mod Seçimi

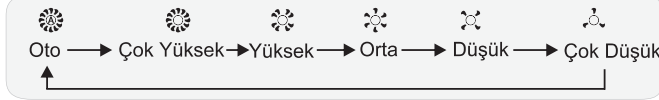
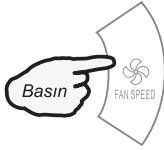
 düğmesine her basıldığında
Sonuç : Çalışma modu sırasıyla değişir.



☑ **Isıtma modu "yalnızca soğutma"lı ünitelerde bulunmaz.**

◆ FAN modu

 düğmesine her basıldığında
Sonuç : Çalışma modu sırasıyla değişir.



☑ **"YALNIZ FAN" modunda yalnızca "Yüksek", "Orta" ve "Düşük" hız ayarları mevcuttur. "NEM ALMA" modunda Fan Hızı otomatik olarak "Otomatik" şeklinde ayarlanır, "FAN" düğmesi bu durumda çalışmaz.**

◆ Sıcaklık Ayarları



Sıcaklık ayarını 1 °C arttırmak için bir kez
basın.



Sıcaklık ayarını 1 °C düşürmek için bir kez
basın.

Sıcaklık Ayar Aralığı	
Isıtma, Soğutma	16°C~30°C (61°F~86°F)
Nem Alma	-7 ~ 7
Yalnız Fan	Ayarlanmaz

Not: 3 saniye boyunca  ve  butonlarına aynı anda basarak sıcaklık ölçüm değerini °C ve °F arasında değiştirebilirsiniz.

Not: Sadece soğutma yapan cihazlarda Isıtma modu bulunmaz.

Not: Halen konforlu hissetmediğinizde "NEM ALMA" modunda uzaktan kumanda üzerinden ısıyı 7°C arttırıp - azaltabilirsiniz.

◆ Çalıştırma



Butonuna Basın

Sonuç: İç ünitadaki çalışma ışığı yanar.

HAVA YÖNLENDİRME (SWING), AKILLI ÇALIŞMA MODU (SMART), AÇILMA ZAMANI (TIMER ON), KAPANMA ZAMANI (TIMER OFF), SAAT (CLOCK), UYKU MODU (SLEEP) ve SUPER çalışma modları aşağıdaki sayfalarda detaylı olarak açıklanmıştır.

- ☑ • Ünite çalışırken mod değiştirilmesi halinde bazen ünite hemen tepki vermeyebilir. Böyle durumlarda 3 dakika bekleyiniz.
- ☑ • Ünite ısıtma modunda çalışırken ilk başta hava çıkışı olmayabilir. Sıcak hava çıkışı 2-5 dakika sonra başlar.
- ☑ • Cihazı tekrar çalıştırmadan önce 3 dakika bekleyiniz.

Kullanım Talimatları

Hava Yönünün Kontrolü

Dikey hava akışı, ünite çalıştırıldıktan sonra çalışma moduna bağlı olarak otomatikman belirli bir açığa ayarlanır.

Çalışma Modu	Hava akış yönü
Soğutma, Nem Alma	Yatay
*ISITMA, YALNIZ FAN	Aşağı



Hava akış yönü kendi isteğinize göre "SWING" düğmesine basılarak kontrol edilebilir.




ısıtma modu, yalnızca ısı pompalı modellerde bulunur.

◆ Dikey hava akış kontrolü (uzaktan kumanda ile)

Uzaktan Kumandayı kullanarak hava akışını istediğiniz açıda ayarlayabilirsiniz

 "Swing" düğmesine bir kez basıldığında, panjur dikey biçimde otomatik olarak salınır.




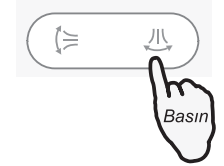
 "Swing" düğmesine tekrar basıldığında panjur istenilen açıda ayarlanabilir.



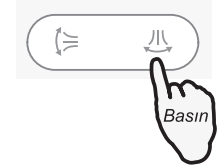
◆ Yatay hava akış kontrolü (uzaktan kumanda ile)

Uzaktan Kumandayı kullanarak hava akışını istediğiniz açıda ayarlayabilirsiniz

 Bir kez basıldığında kanatçık sağa sola otomatik solunum yapar.



 Bir kez basıldığında istenen açıda durur.



NOTE: Eğer cihaz dört yöne hava akışına sahip değilse, elinizle de yapabilirsiniz.

A Dikey ayar panjurlarını manuel olarak hareket ettirmeyin. Aksi takdirde arızalanabilir. Böyle durumlarda üniteyi kapatın ve elektrik bağlantısını kesin. Ardından güç kaynağını tekrar açın.

B Yoğuşan suyun ortama akmasının önlenmesi amacıyla yönelik olarak SOĞUTMA veya NEM ALMA modlarında dikey panjuru aşağı dönük olarak uzun süre kullanmayın.

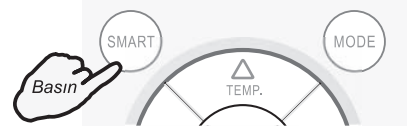
Kullanım Talimatları

SMART mode(çoklu sistem için geçerli değil)

♦ SMART mod nasıl ayarlanır?

SMART Butonuna Basın

Ünitenin açık ve ya kapalı olmasına bakılmaksızın doğrudan SMART moduna(bulanık mantık işlemi) girer. Sıcaklık ve fan hızı mevcut oda sıcaklığına göre otomatik olarak ayarlanır.



Isıtma/soğutma çalışan modeller

İç ortam Sıcaklığı	Çalışma Modu	Hedeflenen Sıcaklık
21°C(70°F) veya altında	ISITMA	22°C(72°F)
21°C-23°C(70°F-73°F)	SADECE FAN	
23°C-26°C(73°F-79°F)	NEM ALMA	Oda sıcaklığında 1,5 derece azalma olduktan sonra 3 dakika duracaktır.
26°C(79°F) üzeri	SOGUTMA	26°C(79°F)

Sadece soğutma çalışan modeller

İç ünite Sıcaklığı	Çalışma Modu	Hedeflenen Sıcaklık
23°C(73°F) veya altı	SADECE FAN	
23°C-26°C(73°F-79°F)	NEM ALMA	Oda sıcaklığında 2 derece azalma olduktan sonra 3 dakika duracaktır.
Over 26°C(79°F)	SOGUTMA	26°C(79°F)

- Smart mod süper modda etkisizdir.
- Ekonomi düğmesi akıllı modda etkisizdir.
- MODE düğmesine basın Smart modu iptal olur.

Not: Sıcaklık, hava akışı ve yönü SMART modunda iken otomatik olarak ayarlanır. Bununla birlikte yine de rahatsız hissediyorsanız, uzaktan kumanda ile -7 °C ile 7 °C arasında ayar yapabilirsiniz.

Isıtma/Soğutma çalışan modeller

İç Ortam Sıcaklığı	Çalışma Modu	Hedef Sıcaklığı
T-3°C(3°F) altında	ISITMA	T
$T-3°C(3°F) \leq T_{iç} \leq T+3°C(3°F)$	SADECE FAN	T
T+3°C(3°F) üzerinde	SOĞUTMA	T

Cooling only models

İç Ortam Sıcaklığı	Çalışma Modu	Hedef Sıcaklığı
T+3°C(3°F) veya altı	SADECE FAN	T
T+3°C(3°F) üzerinde	SOĞUTMA	T



- Smart mod süper modda etkisizdir.
- Ekonomi düğmesi akıllı modda etkisizdir.
- MODE düğmesine basın Smart modu iptal

Not: Sıcaklık, hava akışı ve yönü SMART modunda iken otomatik olarak ayarlanır. Bununla birlikte yine de rahatsız hissediyorsanız, uzaktan kumanda ile 7 °C'ye kadar ayar yapabilirsiniz.

Kullanım Talimatları

SMART mode(Bazı modellerde geçersiz)

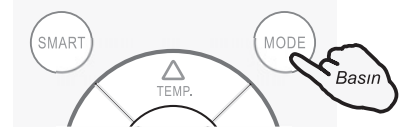
♦ Smart modunda neler yapabilirsiniz ?

Hissedilen	Düğme	Ayar Prosedürü
Hava akış debisinin uygun olmaması nedeniyle rahatsızlık.		İç ünitenin fanı bu düğmeye her basılışta sırasıyla Yüksek , Orta ve Düşük olarak değiştirilebilir.
Hava akış yönünün uygun olmaması nedeniyle rahatsızlık.		Bu ayar düğmeye panjuru bir dikey kez hava akış basıldığında yönünü dikey değiştirir. Tekrar basıldığında durur.

♦ Smart modunu nasıl iptal ederim ?

MODE Butonuna Basın

Mode tuşuna bastığınızda Smart mod kapacaktır.



CLOCK butonu

♦ Saat ayarı

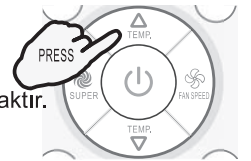
1. CLOCK düğmesine basınız.

LCD ekranda saatin yanıp söndüğünü göreceksiniz.



2. TEMP. düğmelerine basınız.

-Bir defa basıldığında zamanı 1 dakika yukarı veya aşağı arttırıp, azaltacaktır.
-1.5 saniye basılı tutulduğunda zaman ayarını 10 dakika yukarı ve aşağı arttırıp, azaltacaktır.
-Daha uzun süre basılı tutulduğunda zaman ayarını 1 saat yukarı veya aşağı arttırıp, azaltacaktır.






3. CLOCK düğmesine tekrar basınız.

Saat ayarınız gerçekleşmiştir.



Clean modu

Klima açık ve kumanda Soğutma veya Nem alma modunda iken 5 sn. boyunca QUIET tuşuna basarak Temizleme modunu LCD ekran  simgesi çıkacaktır.

- ☑ Clean modu Super modda çalışmaz .
- ☑ ON/OFF ,SMART, MODE düğmesi yada QUIET düğmesine 5 saniye boyunca basınız Clean modundan çıkmış olursunuz. LCD'de  görülen simge kaybolur.
- ☑ Clean modu 30 dakikadan sonra kendisini otomatik olarak devre dışı bırakır. LCD ekranda görülen  simge kaybolur.





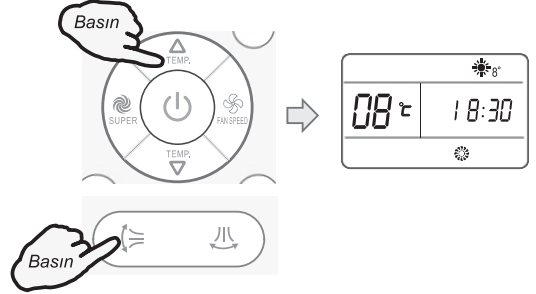
Kullanım Talimatları

8 °C ISITMA modu (bazı modellerde mevcut değildir)

8°C HEAT modu 8°C'de sıcaklığı ayarlamak için kullanılır.
8°C HEAT modunda fan hızı "AUTO" olarak otomatik ayarlanır.


◆ 8°C HEAT modunu ayarlamak için

Isıtma modunda çalışma esnasında  ve  tuşlarına 2 sn. boyunca birlikte basılı tutun.



Sonuç : 8°C ısıtma modu devreye girecektir.

◆ 8°C HEAT modu nasıl iptal edilir?

,  ve  tuşları haricinde herhangi bir tuşa basılı tutun.

Sonuç : Ekranda  simgesi silinecektir ve 8°C HEAT modu iptal olacaktır.

Not: 8°C HEAT modunda ayar sıcaklığı 8°C'ye sabitlenecektir.
8°C HEAT modu ayarı klima cihazı sadece ısıtma modunda çalışırken yapılabilir.

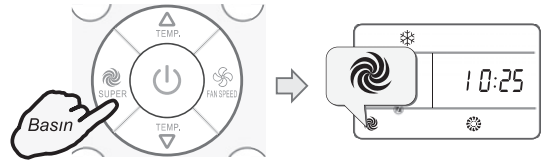
SUPER mode

"Süper" modu hızlı soğutma veya ısıtmayı başlatmak veya durdurmak için kullanılır.
Cihaz çalışırken veya enerji verildiğinde süper mod ayarlanabilir.

◆ Süper mod nasıl ayarlanır ?

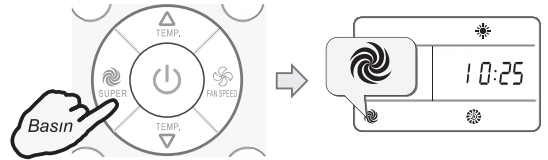
 Tuşuna Soğutma, Nem Alma veya Fan modunda iken basınız.

Sonuç : Daha yüksek fan hızında, ayarlanan sıcaklık otomatik olarak 16°C (61 ° F) olacaktır.



 Tuşuna Isıtma modunda iken basınız.

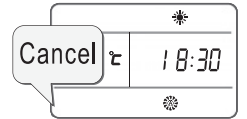
Sonuç : Otomatik fan hızında, ayarlanan sıcaklık otomatik olarak 30°C (86 ° F) olacaktır.



◆ Süper mod nasıl iptal edilir ?

SUPER , MODE , FAN, ON/OFF veya Uyku düğmesine basın .

Sonuç : Ekran orjinal haline döner.
Süper mod iptal olur.



Not: Smart mod süper modda mevcut değildir.
Ekonomi düğmesi süper modda etkin değildir.
Cihaz , yukarıda belirtilen düğmelerden herhangi birine basarak çıkmazsanız, 15 dakika boyunca süper modda çalışmaya devam edecektir.

Kullanım Talimatları

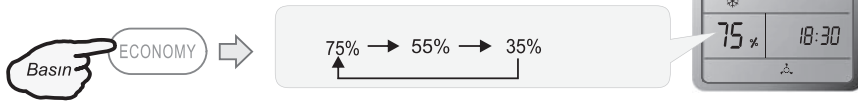
◆ Güç kontrol modu

Soğutma modunda **ECONOMY** düğmesine 5 saniye boyunca basarak güç kontrol modunu başlatabilirsiniz. Güç kontrol modunu durdurmak için tekrar aynı düğmeye 5 saniye boyunca basmanız gerekmektedir.

Cihaz güç kontrol modunda iken

ECONOMY düğmesine tekrar basınız

Sonuç : Çalışma modu sırası aşağıdaki gibi değişir



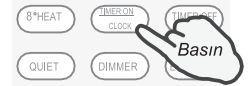
- ☑ Güç kontrol modu **SUPER** ve **ECONOMY** modlarında çalışmaz.
- ☑ Swing, Dimmer, lfeel, Clock, Time on, Time off, Fan düğmeleri dışında basılan düğmeler güç kontrol modunu devre dışı bırakır. " % " imgesi kaybolur.
- ☑ Güç kontrol modu başladığında fan hızı otomatik olarak düşük hızda devreye girecektir. Fan düğmesinden tekrardan fan hızı ayarı yapabilirsiniz.

Zamanlayıcı Modu

Sabahları evden çıkarken klimanın çalışmaya başlama zamanını **TIMER ON** düğmesini kullanarak ayarlayabilirsiniz. Böylece eve döndüğünüzde konforlu bir ortamla karşılaşabilirsiniz. Ayrıca geceleri de iyi bir uyku için kapanma zamanını **TIMER OFF** düğmesini kullanarak ayarlayabilirsiniz.

◆ Açılma Zamanının Ayarlanması

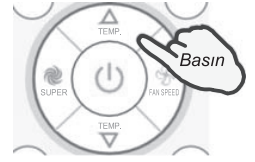
1. **TIMER ON CLOCK** düğmesine basın. Ekranda "12:00" "ON" yanıp söner.



2. **TEMP** düğmelerinden birine basın

Sonuç :

Zaman ayarını 1 dakika arttırmak veya azaltmak için **Δ** veya **V** düğmelerine basın. Zaman ayarını 10'ar dakikalık aralarla arttırmak veya azaltmak için **Δ** veya **V** düğmelerine 5 saniye süreyle basın.



3. Ekranda istediğiniz saati ayarladıktan sonra, **TIMER ON** düğmesine basarak onaylayın.

Sonuç : "beep" sesi duyabilirsiniz. "ON" yanıp sönmeyi keser. **TIMER** imgesi aydınlanır.



4. **TIMER ON** düğmesine bastıktan sonra zamanı 5 saniye içerisinde ayarlamazsanız, uzaktan Kumanda Açılma Zamanı (**TIMER ON**) modundan otomatik olarak çıkar.

◆ Açılma Zamanı (**TIMER ON**) fonksiyonunun iptal edilmesi ?

— **TIMER ON CLOCK** **TIMER ON** düğmesine tekrar basın. Bir "bip" sesi duyulur ve gösterge söner. **TIMER ON** modu iptal edilmiş demektir.



Not: Kapanma zamanı da (TIMER OFF) benzer bir şekilde ayarlanabilir. Böylece klima istediğiniz saatte otomatik olarak kapanır.

Kullanım Talimatları

SESSİZ mod

Bu modda, klima düşük kompresör frekansı ve düşük fan hızı ile düşük gürültü performansı ile çalışacaktır. Bu mod sadece invertör modelleri için kullanılabilir.

Not : MODE, FAN, SMART, SUPER düğmelerine basarak iptal edebilirsiniz.



Basın

EKONOMİ modu

Bu modda, klima daha düşük çalışan akım ile enerji tasarrufu performansı getirecektir.


Not: ECONOMY, SMART ve SUPER modlarında aktif değildir.

ON/OFF, MODE, TEMP Δ, TEMP, FAN SPEED, SLEEP, QUIET or ECONOMY düğmelerine ECONOMY modunu iptal etmek için basabilirsiniz.

IFEEL mode

Kablosuz kumanda üzerindeki sensörleri sayesinde sıcaklığı hisseder ve optimum sıcaklığa ulaşmak için iç üniteye komut gönderir.

◆ IFEEL modunu nasıl ayarlarız ?


 IFEEL butonuna basılı tutun , mod devreye girecektir.



Not: Kumandanın iç ünitenin sinyalini rahatlıkla alabileceği bir yere konulması önerilir.

Enerji tasarrufu açısından klimayı kapatmadan önce IFEEL modunun kapatılması önerilir.

◆ IFEEL modu nasıl iptal edilir?

 IFEEL butonuna basılı tutun , mod devreden çıkacaktır.



Dimmer tuşu (Bazı modellerde geçersiz)

◆ DIMMER nasıl ayarlanır ?

 butonuna basın , ekrandaki ışık kapanacaktır.

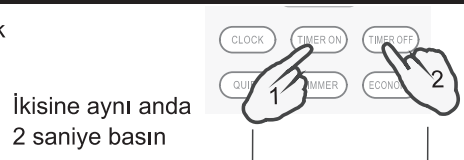


Basın

LOCK modu(opsiyonel)

◆ LOCK ayarı nasıl yapılır ?

TIME ON ve TIME OFF butonlarına 2 saniye basılı tutarak tuşları kilitleyebilirsiniz. Ekranda kilit işareti çıkar.



İkisine aynı anda 2 saniye basın

◆ LOCK ayarı iptal edilir?

TIME ON ve TIME OFF butonlarına 2 saniye basılı tutarak kilit modundan çıkabilirsiniz. Ekrandan kilit işareti kalkar.



İkisine aynı anda 2 saniye basın

Kullanım Talimatları

UYKU modu

Uyku (SLEEP) modu, SOĞUTMA, ISITMA veya NEM ALMA modlarında ve ayrıca akıllı (SMART) modunda ayarlanabilir.

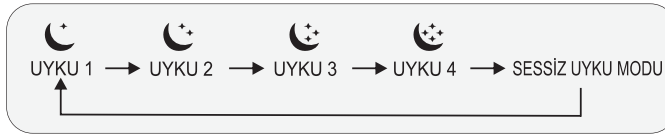
Bu fonksiyon, daha konforlu bir ortamda uyumanıza imkan sağlar.

- Cihaz 8 saat kadar çalıştıktan sonra otomatik olarak durur.
- *Not: Isıtma modu, "yalnızca soğutma"lı modellerde mevcut değildir.

◆ UYKU modu nasıl ayarlanır ?

Her bir ayar için  tuşuna ayrı ayrı basınız.

Sonuç : Çalışma modu sırayla değiştirilir:



UYKU modu 1 :

- Cihaz soğutma modunda 2 saat sabit çalışırsa ayar sıcaklığı 2°C(2°F) artar, ardından sabit kalır.
- Cihaz ısıtma modunda 2 saat sabit çalışırsa ayar sıcaklığı 2°C(2°F) düşer, ardından sabit kalır.

UYKU modu 2 :

- Cihaz soğutma modunda 2 saat sabit çalışırsa ayar sıcaklığı 2°C(2°F) artar, 6 saat sonra 1°C(1°F) azalır, 7 saat sonra 1°C(1°F) azalır.
- Cihaz ısıtma modunda 2 saat sabit çalışırsa ayar sıcaklığı 2°C(2°F) azalır, 6 saat sonra 1°C(1°F) artar, 7 saat sonra 1°C(1°F) artar.

UYKU modu 3 :

- Cihaz soğutma modunda 1 saat sabit çalışırsa ayar sıcaklığı 1°C(1°F) artar, 2 saat sonra 2°C(2°F) artar, 6 saat sonra 2°C(2°F) düşer, 7 saat sonra 1°C(1°F) düşer.
- Cihaz ısıtma modunda 1 saat sabit çalışırsa ayar sıcaklığı 1°C(1°F) düşer, 2 saat sonra 2°C(2°F) düşer, 6 saat sonra 2°C(2°F) artar, 7 saat sonra 1°C(1°F) artar.

UYKU modu 4 :

- Ayarlanmış sıcaklığı sabit tutar.

Not:SLEEP modu kapatmak için SUPER ,SMART, MODE or FAN düğmelerine basabilirsiniz.

Not: ECONOMY düğmesine 5 saniye basarak Uyku modundan çıkarak, Güç kontrol modu başlatılır.

Not:"Sleeping mode" düğmesine 4 kere basarak ve ya diğer modları SUPER,SMART FAN seçerek uyku fonksiyonunu iptal edebilirsiniz.

Not: Isıtma fonksiyonu, sadece soğutma olan cihazlarda bulunmaz

Not: Uyku modu bazı modellerde bulunmamaktadır.



CLIMECH
AIR CONDITIONER