



TÜRKÇE

TU - 1

работе с кондиционером

сети.
зведите замену обеих батареек.
направляйте его на дисплейную панель.
правления и кондиционером не было никаких
ком высокой или слишком низкой температуры

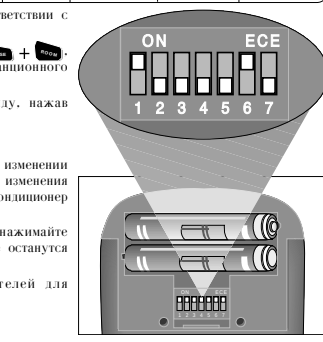
ные отверстия в нежилых помещениях.
ояни устранил самостоятельно, вызовите

ера, не отключив его от сети.
ство прямых солнечных лучей.
солнечных лучей или других сильных
у команд с пульта дистанционного управления.
оздуха на внутренней и внешней части

жности, которыми иногда приходится пользоваться.
и, положение которых для кондиционеров каждого
ющем и соответствующие ей установки обозначены

е следующие действия:

4	5	6	7
OFF	OFF	ON	OFF
OFF	ON	ON	OFF
OFF	OFF	OFF	OFF



Бу birimin ve dış birimin montaj talimatları için gerekli kılavuzları kullanınız.

İçindekiler

	Sayfası
Giriş.....	2
Duvar Birimli Klima Cihazı Çalıştırma	3
■ Duvar Birimi.....	3
■ ■ 2-Rakamlı Göstergé	
■ ■ LED'ler	
■ ■ Kontrol Düğmeleri	
Klima Cihazını Uzaktan Kumanda Birimi ile Çalıştırma	5
Uzaktan Kumanda Birimi	5
■ ■ Klima Cihazı Çalışma Modları	
■ ■ Uzaktan Kumanda Biriminin Çalışması	
■ ■ Uzaktan Kumanda Birimine Pil Yerleştirmek	
Klima Cihazını Uzaktan Kumanda Birimiyle Çalıştırmak	8
■ ■ Klima Cihazını Açmak	
■ ■ Klima Cihazının Çalışma Ayarlarını Değiştirmek	
■ ■ Klima Cihazının Güncel Çalışma Modunu Değiştirmek	
■ ■ Pervane Hızını Değiştirmek	
■ ■ Sicaklık Ayarını Değiştirmek	
■ ■ Klima Cihazını Kapatmak	
Klima Cihazının Çalışma Devrelerini Programlamak	9
■ ■ Saati Kurmak	
■ ■ Çalışma Başlama/Durma (START/STOP) Sürelerini Belirlemek	
■ ■ Üyku (SLEEP) Saat Devresini Belirlemek	
■ ■ Gündük (DAILY) Saat Devresini Belirlemek	
■ ■ Gündük Saat Devresini İptal Etmek	
■ ■ Zamanlama Süresi Başlama/Durma (START/STOP) Zamanlarını İptal Etmek	
■ ■ Bütün Zamanlama Süresi Başlama/Durma (START/STOP) Zamanlarını İptal Etmek	
Oda Hava Sıcaklığını Göstergesi	12
Gecikmeli Başlama/Durma (START/STOP) İşlemi	12
Yerel Algılama İşlevini Kullanmak	13
Aksaklık Saptaması	14
Temizlik ve Bakım	15
Klima Cihazının düzgün bir şekilde çalışabilmesi için yapılması ve yapılması gerekenler	16

Tanıtma

Sayın Müşterimiz,

Yeni klima cihazı sistemini satın aldığınız için sizleri tebrik ederiz.

Klima cihazı, oturma/çalışma çevrenizi kişisel seçeneklerinize göre, ileri, kullanımı kolay, elektronik kontrol yoluyla idare etmenizi sağlar. Klima cihazınızı açıp kapatabilirsiniz, çalışma modunu seçebilirsiniz ve duvar biriminizi kullanarak çeşitli ayarlamalar gerçekleştirebilirsiniz. Ayrıca, klima cihazınızın uzaktan kumanda birimi içermesi halinde, odanın herhangi bir yerinden uzaktan kumanda biriminizi kullanarak ek ayarlamalar yapabilirsiniz.

Klima cihazınız özellikle sessiz çalışır ve az bakım gerektirir. Klima cihazınızın tam çalışmasını sağlamak için lütfen bu kılavuzdaki talimatları dikkatle okuyun.

Notlar

- ✓ Klima cihazınız yalnızca yetkili personel tarafından onaylanmış borular ve aksesuar kullanarak monte edilmelidir.
- ✓ Modeli klima cihazlarında ise duvar birimi ve uzaktan kumanda birimi bulunmaktadır.

Уход и техобслуживание

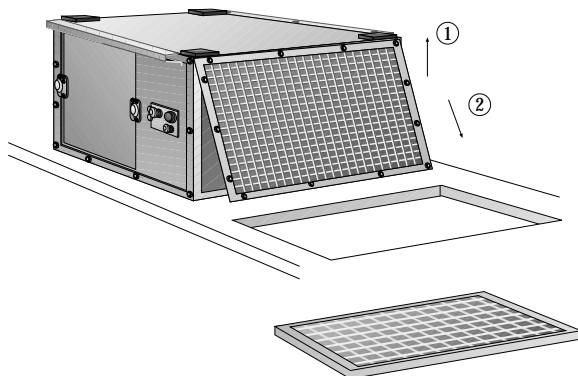
Внимание!

Прежде, чем производить очистку или техобслуживание кондиционера, отключите его от сети.

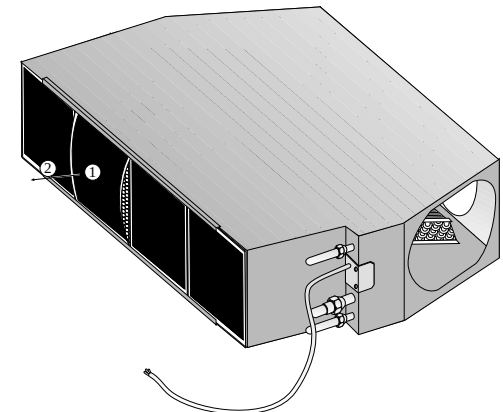
Очистка фильтров

- ✓ Каждые 250 часов (приблизительно раз в месяц) снимайте фильтры и прополите их.
- ✓ Сняв фильтры, сначала прочистите их пылесосом, затем промойте водопроводной водой и просушите.

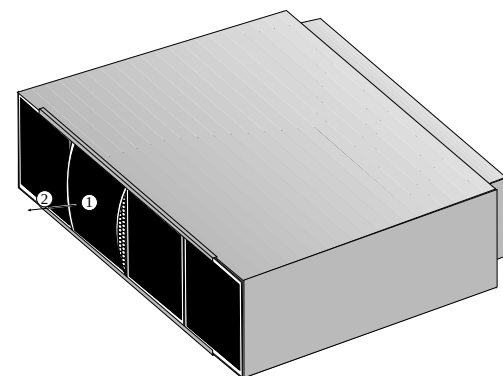
AN / ANL



AV / AVL



GN / GNL



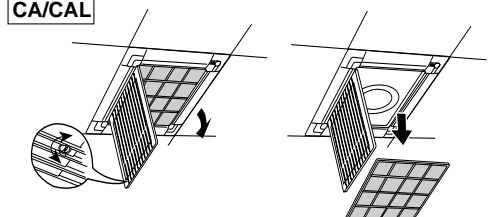
Снятие фильтров

1. Отвернув два винта, снимите предохранительную планку.
2. Извлеките воздухозаборник, вставив два пальца в пазы и потянув на себя.
3. Переверните воздухозаборник и снимите фильтр.

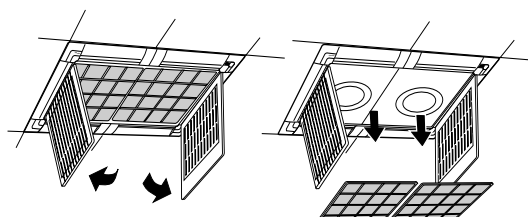
Установка фильтров на место

1. Снова установите фильтр на воздухозаборник.
2. Верните воздухозаборник на место, вставив его задней стороной в отверстие в корпусе кондиционера и нажав с передней стороны.
3. Установите на место предохранительную планку.

CA/CAL



Модели 18 - 24



Модели 36 - 48

Устранение неисправностей

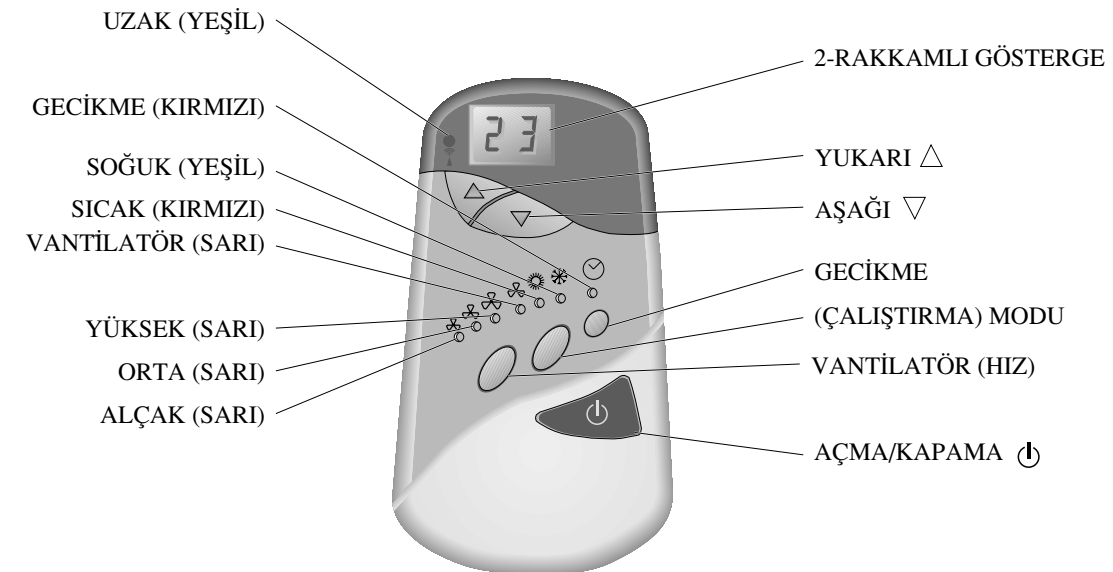
Ваш кондиционер очень надежен в работе и требует минимального техобслуживания. Тем не менее, возможно возникновение неисправностей из-за сбоев в системе электроснабжения или из-за неправильной эксплуатации. Вы можете попытаться самостоятельно устранить эти несложные проблемы с помощью приведенной ниже таблицы.

Проблема	Возможная причина	Решение проблемы
Кондиционер не работает.	<ul style="list-style-type: none"> Команды с пульта дистанционного управления не передаются на настенный пульт. Кондиционер не принял команду, переданную с дистанционного пульта. Перегорел предохранитель. Настенный дисплей показывает "06" (низкое напряжение сети). Настенный дисплей показывает "07" (высокое напряжение сети). Настенный дисплей показывает "0x", где x - любая цифра, отличная от "6" и "7". 	<ul style="list-style-type: none"> Нажмите кнопку Вкл/Выкл. В момент передачи команды пульт дистанционного управления должен быть направлен на настенный пульт. Замените предохранитель. Положите некоторое время, затем попытайтесь снова. Положите некоторое время, затем попытайтесь снова. Код неисправности. Запишите 2-разрядный код, ВЫКЛЮЧИТЕ кондиционер и отсоедините его от источника питания. Сообщите код неисправности технику, выполняющему обслуживание.
Кондиционер работает, но не выполняет требуемую операцию.	<ul style="list-style-type: none"> Заданная температура выше фактической температуры в комнате при работе в режиме ОХЛАЖДЕНИЕ. Заданная температура ниже фактической температуры в комнате при работе в режиме НАГРЕВАНИЕ. Система дистанционного управления неисправна. Отсутствует прямая видимость между пультом дистанционного управления и настенным пультом. 	<ul style="list-style-type: none"> Уменьшите желаемую температуру. Увеличьте желаемую температуру. ВЫКЛЮЧИТЕ кондиционер при помощи настенного пульта, затем снова ВКЛЮЧИТЕ. Если неисправность сохраняется, вызовите обслуживающий персонал. Направьте пульт дистанционного управления непосредственно на настенный пульт.
Различные индикаторные лампочки загораются и отключаются не так, как описано на стр. 13.	<ul style="list-style-type: none"> Сбой в работе или неисправность. 	<ul style="list-style-type: none"> ВЫКЛЮЧИТЕ кондиционер воздуха. Снова запустите кондиционер. Если неисправность сохраняется, вызовите обслуживающий персонал.
Кондиционер не реагирует на команды пульта дистанционного управления.	<ul style="list-style-type: none"> Батарейки в пульте дистанционного управления нуждаются в замене. Пульт дистанционного управления неисправен. 	<ul style="list-style-type: none"> Замените батарейки. ВКЛЮЧИТЕ и ВЫКЛЮЧИТЕ кондиционер при помощи настенного блока. Если неисправность сохраняется, вызовите обслуживающий персонал.
Нормальной работе вашего кондиционера мешает пульт дистанционного управления от другого кондиционера.	<ul style="list-style-type: none"> Оба пульта дистанционного управления работают на одной и той же длине волн. 	<ul style="list-style-type: none"> Вызовите технику.

Duvar Birimli Klima Cihazının Çalıştırılması

Duvar Birimi

Aşağıda gösterilen duvar birimi, elinizdeki kullanım kılavuzunda mevcut tüm modeller ile birlikte sağlanmaktadır.



* Klima cihazınızın uzaktan kumanda birimi ile güncel olarak ayarlanmış olması halinde, yakılmamış LED (Işıklı görüntü) halinde dahi, LED uzaktan kesinlikle göze görünmez.

8 renkli LED'ler klima cihazınızın halihazır durumunu gösterir ve 6 düğme bu hali değiştirebilmenizi sağlar. Konu aşağıda ayrıntılı bir şekilde açıklanmıştır.

2-Rakamlı Gösterge

Bu göstergenin üç bağımsız kullanımı mevcuttur:

Normalde bu istenen ısı derecesini Celcius olarak derecelerle gösterir ve bu ısı Yukarı ve Aşağı düğmeleri kullanılarak değiştirilebilir. (Altta, Yukarı △ ve Aşağı ▽ kontrol düğmelerine bakınız).

Sözkonusu gösterge ayrıca ayarlanan gecikme zamanının süresini de göstermek amacıyla kullanılabilir. (Altta, Gecikme Zamanı Kontrol Düğmelerine Bakınız).

Ve son olarak, klima cihazınızın olağanüstü bir şekilde bozulması halinde, gösterge bozukluk türünü gösteren bir hata kodu sergiler. Göstergenin en solundaki rakam her zaman "0"dur. (ve bu şekildeki bir "0" her zaman hata kodu anlamına gelir).

(Daha fazla bilgi için alıtta Aksaklıları Saptama'ya bakınız.)

LED'ler

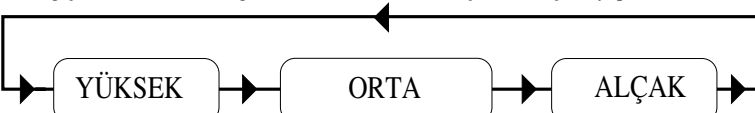
Uzak (Yeşil)	KAP ALI (OFF)	Bu LED KAPALI olduğunda tamamen göze görünmez haldedir. Klima cihazının güncel ayarlaması duvar birimi kullanılarak yapılmıştır.
	AÇIK (ON)	Bu LED açık olduğunda klima cihazının güncel ayarlaması uzaktan kumanda birimi kullanılarak yapılmıştır.
Yüksek (Sarı) Orta (Sarı) Alçak (Sarı)	Hepsi KAP ALI	Klima cihazı şu anda KAPALI'dır
	Biri AÇIK	Klima cihazı AÇIK'tır; yanmakta olan LED iç pervanenin hızını gösterir. Yüksek, orta, ve alçak
Vantilatör (Sarı) Sıcak (Kırmızı) Soğuk (Yeşil)	Hepsi KAP ALI	Klima cihazı şu anda KAPALI'dır.
	Biri AÇIK	Klima cihazı AÇIK'tır; yanmakta olan LED çalışma modunu - Vantilatör, Sıcak veya Soğuk - gösterir.
Gecikme (Kırmızı)	KAP ALI	Durum elle değiştirilene kadar klima cihazı halihazır ayarlanmış halinde kalacaktır (ya KAPALI olarak kalacaktır veya halihazır modunda çalışacaktır).
	YANIP SÖNME	Ayarlanan gecikme süresi sona erene kadar klima cihazı halihazır ayarlanmış halinde kalacaktır (ya KAPALI olarak kalacaktır veya halihazır modunda çalışacaktır). Ayarlanan gecikme süresi sona erdiğinde (en son gerçekleştirilen ayarlamaya göre) klima cihazı AÇIK ise KAPANACAK veya KAPALI ise AÇILACAKTIR. Gecikme LED'i KAPANACAKTIR. Klima cihazının halihazır halini değiştirmeye gerek kalmadan, önceden ayarlanan gecikme zamanının, AÇMA//KAPAMA  düğmelerine iki kez basarak değiştirebileceğinize dikkaniizi çekmek isteriz. (Altta, Kontrol Düğmeleri AÇMA/KAPAMA kısmına bakınız.)

Kontrol Düğmeleri

- 1) AÇMA/KAPAMA  – Bu düğmeye basarak klima cihazını AÇIK ise KAPALI hale veya KAPALI ise AÇIK hale getirebilirsiniz (en son ayarmaya göre). Her iki durumda, gecikme LED'inin AÇIK olması halinde ayarlanmış gecikme zamanı iptal olacak ve Gecikme LED'i KAPANACAKTIR.
- 2) (Çalışma) Modu – Bu düğmeye basarak klima cihazınızın çalışma modunu devirsel olarak Soğuktan, Sıcağa, Vantilatöre ve Soğuya vs. değiştirebilirsiniz. Bu düğme sadece klima cihazı AÇIK iken işlem yapar.



- 3) Vantilatör (Hız) – Bu düğmeye basarak klima cihazının Vantilatör Hızınızı devirsel olarak Yüksekten, Ortaya, Alçağa, Yüksek'e vs. değiştirebilirsiniz. Bu düğme sadece klima cihazı AÇIK iken işlem yapar.



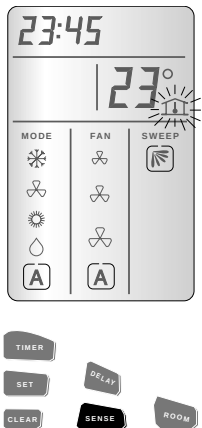
- 4) Yukarı , ve Aşağı  – Bu düğmeler istenen şekilde oda ısısını değiştirir -  düğmesi ayarlanmış olan ısısı yükseltmek için ve  düğmesi ayarlanmış ısısı alçaltmak için kullanılır. Düğmeye parmağınızı basıp kaldırığınızda ısında 1°C oranında değişiklik olacaktır. Bu düğmelerden herhangi birine devamı bastığınız takdirde her 1/4 saniyede ısında by 1° lik, şöyle ki, saniyede 4° lik bir değişiklik olacaktır. İsi 12°C-30°C (54°F-86°F) arasında değiştirilebilir.
- 5) Gecikme – Gecikme düğmesi, belirlenmiş bir gecikme zamanı sona erdikten sonra, klima cihazının önceden ayarlanabilmesini sağlar. O zaman klima cihazı AÇIK ise KAPANACAK veya KAPALI ise AÇILACAKTIR (en son gerçekleştirilen ayarlamasına göre).

Использование функции местного измерения

Обычно кондиционер воздуха работает таким образом, что температура воздуха достигает заданного значения возле настенного пульта.

Пульт дистанционного управления можно использовать для периодической передачи информации о температуре воздуха в помещении на настенный пульт из любой точки в комнате.

В этом случае кондиционер воздуха будет работать таким образом, что заданная температура будет достигаться вблизи пульта дистанционного управления.

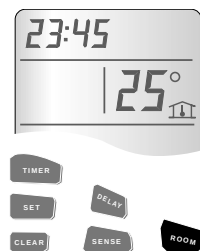


- ✓ Нажмите кнопку СЕНСОР (SENSE); при этом рядом с мигающими показаниями температуры появится символ "дом".
- ✓ Установите пульт дистанционного управления в нужном месте.
- ✓ Проследите за тем, чтобы пульт дистанционного управления был направлен прямо на настенный пульт.
- ✓ Чтобы отменить функцию Сенсор Температуры, нажмите кнопку СЕНСОР (SENSE); при этом символ "дом" исчезнет с дисплея.

Индикатор температуры воздуха в помещении

Когда пульт дистанционного управления отключен:

Дисплей постоянно показывает температуру в помещении.



Когда пульт дистанционного управления включен:

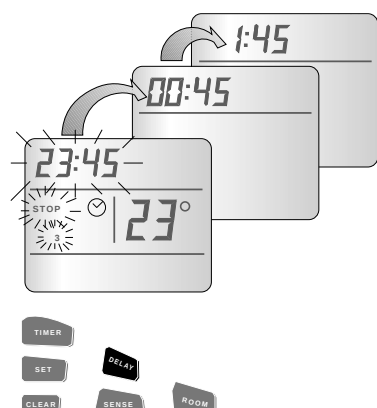
- ✓ Нажмите кнопку КОМНАТА (ROOM), чтобы вывести на дисплей температуру воздуха в помещении. Температура будет выведена на дисплее в течение трех секунд.

Задержка включения и выключения кондиционера

Обратите внимание, что светодиод ЗАДЕРЖКА (DELAY) настенного пульта также покажет состояние ЗАДЕРЖКА (DELAY).

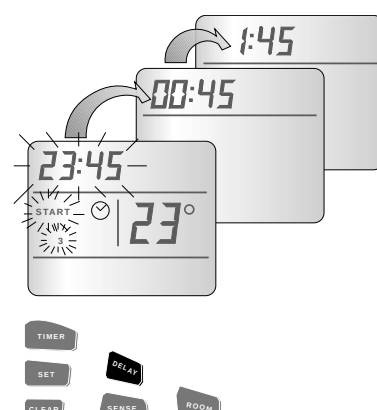
Если кондиционер включен:

- ✓ Нажмите кнопку ЗАДЕРЖКА (DELAY), при этом часы переходят на один час вперед, а на дисплее мигают слово STOP и цифра 3.
- ✓ При каждом последующем нажатии кнопки ЗАДЕРЖКА (DELAY), часы будут переходить на один час вперед.
- ✓ Убедитесь, что в момент нажатия кнопки ЗАДЕРЖКА (DELAY) пульт дистанционного управления направлен непосредственно на настенный пульт. После того, как команда передана на настенный пульт, слово STOP перестанет мигать.



Если кондиционер выключен:

- ✓ Нажмите кнопку ЗАДЕРЖКА (DELAY), при этом часы переходят на один час вперед, а на дисплее мигают слово START и цифра 3.
- ✓ При каждом последующем нажатии кнопки ЗАДЕРЖКА (DELAY), часы будут переходить на один час вперед.
- ✓ Проследите за тем, чтобы при нажатии кнопки ЗАДЕРЖКА (DELAY) пульт дистанционного управления был направлен прямо на настенный пульт. После того, как команда передана на настенный пульт, слово START перестанет мигать.



- Для отмены ЗАДЕРЖКИ выполните инструкции, приведенные в разделе "Отмена времени включения/выключения кондиционера" на стр. 10. Параметры ЗАДЕРЖКИ хранятся в памяти как период работы Таймера № 3.

Gecikme LED'inin önceden AÇIK olması halinde, AÇMA/KAPAMA düğmesine iki kez basarak ayarlanmış gecikme programını iptal edebilirsiniz ve LED'i KAPATABİLİRİNİZ

Gecikme LED'inin KAPALI olması halinde ise, Gecikme düğmesine basarak klima cihazının durumunu önceden programlayabilirsiniz.

Not: Klima cihazı duvar birimi kullanılarak programlanmışsa, program sadece duvar birimi kullanılarak değiştirilebilir veya iptal edilebilir. Bu işlem için uzaktan kumanda birimini kullanmayınız.

Gecikme Süresi

Gecikme düğmesine basarak Gecikme LED'in AÇIK hale getirdiğinizde, 2-Rakamlı göstergede "00" görünür - gecikme süresinin ayarlama anındaki hali. Gecikme düğmesine her bastığınızda programlanacak gecikme süresini 1 saat artırırsınız - bu süreyle en fazla 23 saat kadar artturabilirsiniz. Gecikme düğmesine bir daha basarsanız, gecikme süresi 0 saat olarak görünecektir ve gerektiği takdirde bu devirsel süreç tekrarlanabilir.

Klima Cihazını KAPATMAK - Gecikme

- a) düğmesine basarak klima cihazını KAPATINIZ ⌂ .
- b) Gecikme süresini ayarlamak amacıyla Gecikme düğmesine tekrar tekrar basınız.
- c) Klima cihazını AÇMAK için ⌂ AÇMA/KAPAMA düğmesine basınız. Gecikme LED'i yanacaktır.

Klima Cihazını AÇMAK - Gecikmeli

- a) ⌂ düğmesine basarak klima cihazını AÇINIZ ve istenilen ayarlamaları yapınız
- b) Gecikme süresini ayarlamak amacıyla Gecikme düğmesine tekrar tekrar basınız.
- c) Klima cihazını AÇMAK için ⌂ AÇMA/KAPAMA düğmesine basınız. Gecikme LED'i yanacaktır.

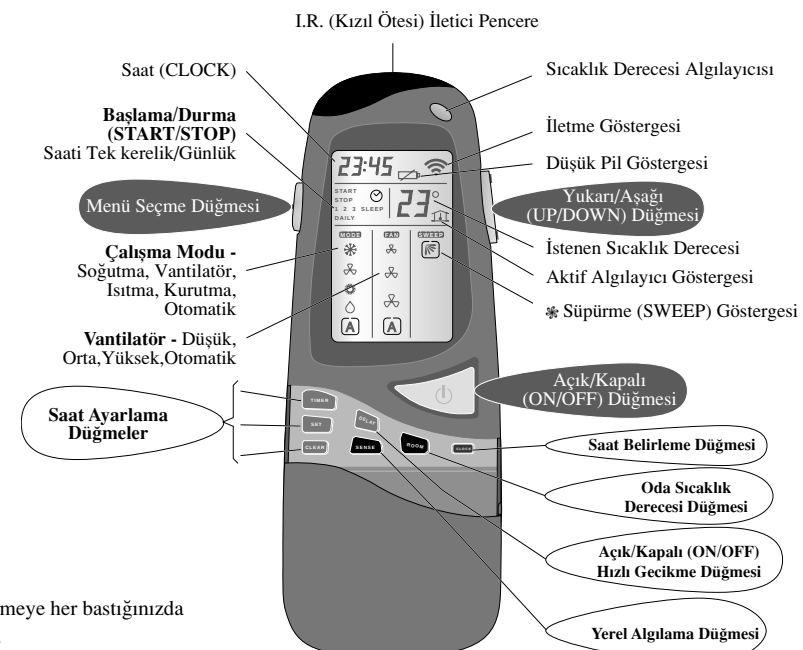
Klima Cihazını Uzaktan Kumanda Birimi ile Çalıştirmak

Uzaktan Kumanda Birimi

Bu kullanım kılavuzunda mevcut bazı lüks modellerle birlikte sağlanan uzaktan kumanda birimi aşağıda gösterilmektedir. Odanın herhangi bir yerinde kontrol imkanlarını yanısıra, uzaktan kumanda birimi duvar birimlerinde bulunmayan bazı özelliklere sahiptir. Tüm bu özellikler aşağıda açıklanmaktadır.

Not: Klima cihazının uzaktan kumanda birimi ile ayarlanan durumu imkan dahilinde duvar birimde görülecektir; Duvar biriminde göstergeler her durumu göstermeyecektir çünkü uzaktan kumanda biriminde bulunan tüm özelliklerin karşılıkları duvar biriminde mevcut değildir. Bu durumlar aşağıdaki açıklamalarda belirtilecektir.

Not: Klima cihazının duvar birimiyle ayarlanan durumu uzaktan kumanda biriminin göstergesinde *görmülmeyecektir*.



Uzaktan kumanda biriminde bir düğmeye her bastığınızda sonucu göstergede gözleyebilirsiniz.

Hata yapacağınızdan dolayı endişelenmemeyiniz, yaptığınız her işlem kolaylıkla değiştirilebilir.

Klima Cihazının Çalışma Modları

Klima Cihazınız dört modda çalışır:



SOĞUK Klima cihazı soğutur, kurutur ve oda havasını süzer.



VANTİLATÖR Klima cihazı oda ısısını değiştirmeden hava devridaimi yapar ve havayı süzer.



SICAK Klima cihazı oda havasını ısıtır ve süzer.



KURUTMA Klima cihazı oda havasını kurutur, süzer ve aynı zamanda oda ısısını hafifçe serinletir. Uzaktan kumanda leti ile ayarlanan KURUTMA modu duvar biriminde, ALÇAK vantilatör hızıyla SOĞUK olarak görünecektir.

Buna ek olarak klima cihazınız otomatik olarak çalışabilir.



OTOMATİK Klima cihazı odadaki havayı seçtiğiniz sıcaklık derecesine göre ısıtır veya soğutur. Oda ısısı arzu edilen sıcaklık derecesinden serinse, klima cihazı Sıcak (HEAT) modunda çalışır. Oda ısısı arzu edilen sıcaklık derecesinden sıcaksa, klima cihazı Soğuk (COOL) modunda çalışır. Uzaktan kumanda birimi ile ayarlanan AUTO (OTOMATİK) modu duvar biriminde sıra ile SICAK veya SOĞUK mod olarak görünecektir.

Uzaktan kumanda birimi klima cihazına çalışma talimatlarını ileter. Uzaktan kumanda biriminin aşağıdaki amaçlarla kullanılabılırınız.

- ✓ Klima cihazını açma ve kapama (ON/OFF).
- ✓ Çalışma modunu seçme Soğuk (COOL) Sıcak (HEAT) Kurutma (DRY) Vantilatör (FAN) veya Otomatik (AUTO).
- ✓ Odadaki havannın sıcaklık derecesini ve vantilatör hızını ayarlama.
- ✓ Klima cihazının zamanlama süresini ayarlama.
- ✓ Klima cihazının ek ayarlarını ve çalışma özelliklerini ayarlama.



Duvar
Birim



Uzaktan
Kumanda
Birim

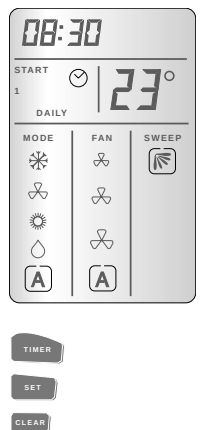
Установка периода “ежедневной” работы таймера

Периоды работы Таймера можно установить так, чтобы кондиционер каждый день автоматически включался и выключался в указанное время. Подобная установка может быть произведена для периодов работы Таймера 1, 2 и 3, а также для режима СОН.

Примечание:

Таймер ЕЖЕДНЕВНЫЙ будет работать только в том случае, если пульт дистанционного управления направлен непосредственно на настенный пульт.

- ✓ Нажатием кнопки ТАЙМЕР (TIMER) выберите период работы Таймера, который вы хотите использовать каждый день.
- ✓ Нажмайте кнопку УСТАНОВКА (SET) до тех пор, пока на дисплее не появится слово DAILY.
- ✓ Нажмите кнопку УСТАНОВКА (SET), чтобы подтвердить ежедневное использование выбранного режима работы. Убедитесь, что в момент нажатия кнопки УСТАНОВКА (SET) пульт дистанционного управления направлен непосредственно на настенный пульт.



Отмена “ежедневного” периода таймера

Выполните описанную выше процедуру, но на втором этапе нажмите кнопку УСТАНОВКА (SET) до тех пор, пока слово DAILY не исчезнет с дисплея.

Отмена моментов начала и прекращения периода таймера

- ✓ Нажатием кнопки ТАЙМЕР (TIMER) выберите период работы Таймера (1, 2, 3 или ВСЮ), который вы хотите отменить.
- ✓ Нажмите кнопку СТЕРЕТЬ (CLEAR), чтобы отменить выбранный период работы кондиционера; при этом время включения/отключения кондиционера исчезнет с дисплея.
- ✓ Нажмите кнопку УСТАНОВКА (SET), чтобы подтвердить отмену. Убедитесь, что в момент нажатия кнопки УСТАНОВКА (SET) пульт дистанционного управления направлен непосредственно на настенный пульт.

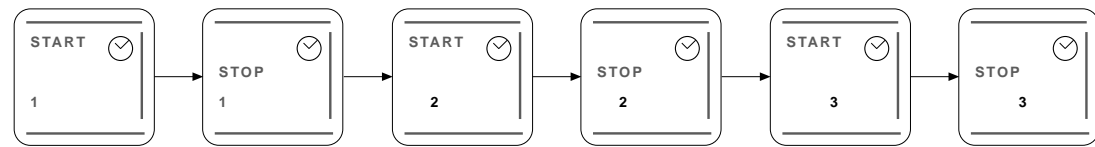
Отмена моментов начала и прекращения всех периодов таймера

- ✓ Нажмите кнопку ТАЙМЕР (TIMER).
- ✓ Удерживайте кнопку СТЕРЕТЬ (CLEAR) в нажатом положении до тех пор, пока все установленные периоды работы Таймера не исчезнут с дисплея.

Установка времени начала/окончания работы

С помощью таймера вы можете установить время начала/окончания работы кондиционера. Вы можете установить не более трех различных периодов работы кондиционера в промежутке до 24 часов. Перерыв между двумя различными периодами может достигать 10 часов.

- ✓ Нажмите кнопку ТАЙМЕР (TIMER). При каждом нажатии кнопки ТАЙМЕР (TIMER), появляется дисплей для установки времени начала или окончания работы кондиционера.



Дисплей ТАЙМЕР (TIMER) выглядит следующим образом: - - : - - .

- ✓ Нажмите кнопку ② для установки времени.
- ✓ Нажмите кнопку УСТАНОВКА ТАЙМЕРА (TIMER SET), чтобы установить указанное на дисплее время, или нажмите кнопку ТАЙМЕР (TIMER), чтобы с помощью Таймера установить время включения и отключения кондиционера.

Примечания:

1. При нажатии кнопки УСТАНОВКА ТАЙМЕРА дистанционный пульт обязательно должен быть направлен на настенный блок.
2. На дисплее дистанционного пульта будет указан тот период работы Таймера, который должен начаться раньше всех остальных.
Если кондиционер включен, на дисплее появится слово "STOP" и период работы Таймера;
Если кондиционер выключен, на дисплее появится слово "START" и период работы Таймера.
3. Если в течение 10 секунд не нажата никакая кнопка, дисплей пульта дистанционного управления переходит в исходное состояние.
4. Если вы допустили ошибку и хотите исправить ее, отмените запрограммированные параметры периодов работы Таймера (см. стр. 9).

Установка периода работы таймера СОН (SLEEP)

Четвертый период работы таймера обозначен словом СОН (SLEEP). При работе кондиционера в этом режиме, выбранная вами температура поддерживается в помещении, когда вы спите. Температура воздуха в комнате постепенно повышается (Режим ОХЛАЖДЕНИЕ) до истечения установленного срока работы Таймера. По истечении срока работы Таймера, желаемая температура возвращается к исходному уровню.

- ✓ Просмотрите периоды работы Таймера, используя пояснения из предыдущего раздела.
- ✓ Выберите период работы Таймера НОЧНОЙ (SLEEP).
- ✓ Введите нужное время включения и выключения Таймера (НОЧНОЙ-НАЧАЛО и НОЧНОЙ-КОНЕЦ).
- ✓ Нажмите кнопку УСТАНОВКА (SET).



Uzaktan Kumanda Birimini Çalıştırma

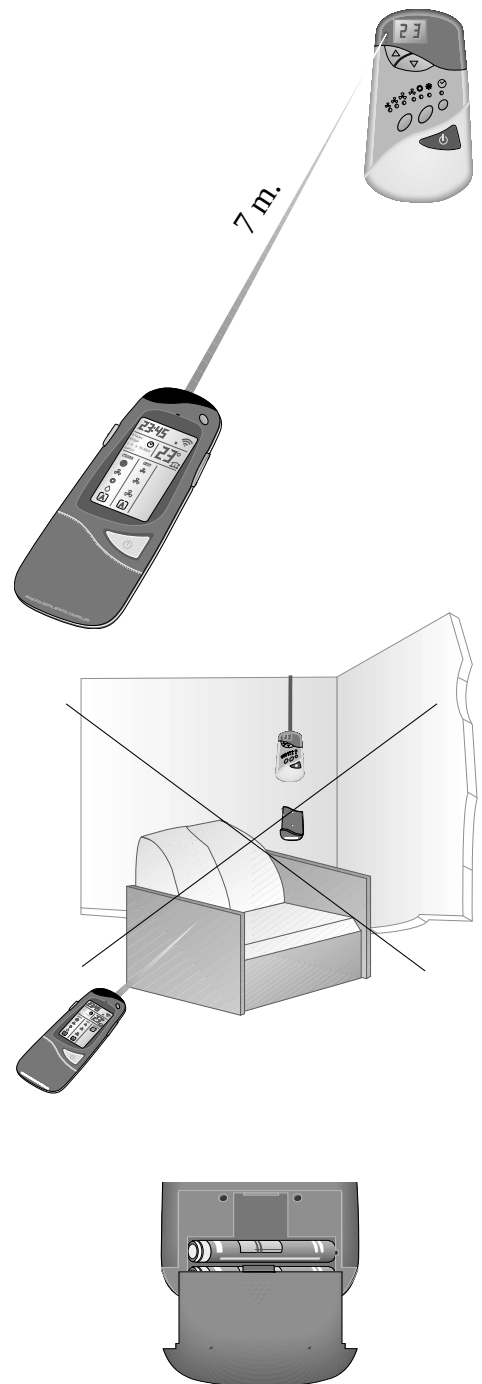
- ✓ Uzaktan kumanda birimi, klima cihazının duvar biriminden yaklaşık 7 m'ye kadar (23 ft.) uzaklıkta kullanılabılır.
- ✓ Uzaktan kumanda biriminden bir komut iletmek için, I.R. iletici pencereyi duvar birimine doğru çeviriniz.
- ✓ Klima cihazı bir komutun alındığını iki kere bip sesi çıkartarak doğrular.
- ✓ Uzaktan kumanda birimi ile duvar biriminin arasındaki açık çizgide herhangi bir engel bulunmamasına özen gösteriniz.
- ✓ Uzaktan kumanda biriminde programlanan değişiklikler duvar birimine derhal iletilmelidir. 10 saniye içinde iletilmediği takdirde uzaktan kumanda birimi önceki haline döner.

Uzaktan kumanda birimi ve duvar birimi, ayarlama ve odadaki hava ısısıyla ilgili bilgiyi "karşılıklı olarak alıp verir". Sistemin tam olarak çalışmasını sağlamak amacıyla iki birim arasındaki doğrudan çizgide herhangi bir engel bulunmamasına özen gösteriniz.

Uzaktan Kumanda Birimine Pil Koymak

Uzaktan kumanda birimini kullanmadan önce, aşağıdaki şekilde iki 1.5V AAA Alkaline pil yerleştirmelisiniz:

- ✓ Pil yuvasının kapağını kaydırarak kaldırınız.
- ✓ Pilleri yerleştiriniz, polarite (+,-) işaretlerine özen gösteriniz.
- ✓ Pil yuvasının kapağını yerine yerleştiriniz..
- ✓ "Düşük Pil (LOW BATTERY) göstergesi" belirince, her iki pil de değiştiriniz.



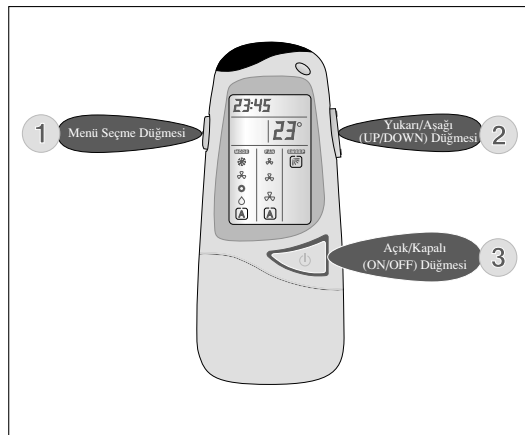
Klima Cihazını Uzaktan Kumanda Birimi ile Çalışturmak

Klima Cihazını Açmak

Açık/Kapalı (ON/OFF) düğmesine basınız ③; uzaktan kumanda biriminin göstergesi aydınlanır ve klima cihazı son ayar durumuna uygun olarak kullanarak çalışmaya başlar.

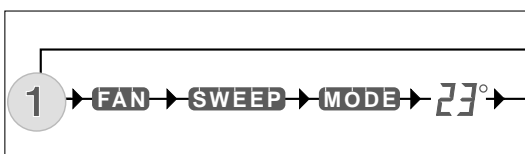
Klima Cihazının Çalışma Ayarlarını Değiştirmek

Çalışma Modunu (MODE) değiştirmek, Vantilatör Hızı (FAN) veya Isı Derecesini (23°) ayarlamak yalnızca üç düğme kullanmayı gerektirir:



Menü Seçme Düğmesine basınız ①:

Menü Göstergesi görünür. İstenen menü parlak olarak belirene kadar düğmeye basınız.



İstenilen ayarı seçmek için, Yukarı/Aşağı (UP/DOWN) düğmesine ② basınız.

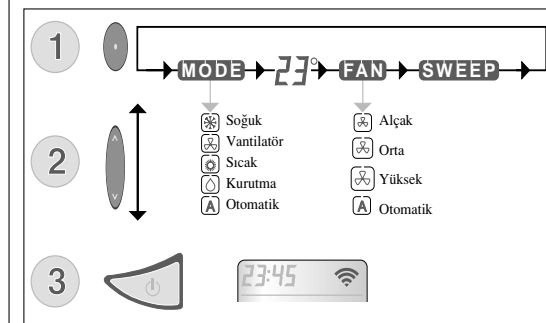
Seçimlerinizi Klima Cihazına iletmek için, Açık/Kapalı (ON/OFF) düğmesine ③ basınız.

Menü ışığı kaybolacak ve seçilmiş olan ayarın etrafındaki çerçeveyen yanıp sönmesi duracaktır.

Klima Cihazının Halihazır Çalışma Modunun Değiştirilmesi

✓ MODE menüsünü ①'e basarak seçin.

✓ Arzu edilen modu ②'ye basarak seçin.



✓ Seçimlerinizi klima cihazına iletmek için, Açık/Kapalı (ON/OFF) düğmesine ③ basınız veya sonraki menüye ilerleyin.

Vantilatör Hızını Değiştirmek

✓ Vantilatör (FAN) menüsünü ①'e basarak seçin.

✓ İstenen vantilatör hızını (FAN) ②'e basarak seçiniz. Dikkat: Klima cihazı kurutma (DRY) modunda çalıştığı zaman vantilatör hızı değiştirilemez. Vantilatör bu modda alçak (LOW) hızda çalışır.

✓ Seçimlerinizi klima cihazına iletmek için, Açık/Kapalı (ON/OFF) düğmesine ③ basınız veya bir sonraki menüye ilerleyin.

Isı Derecesinin Ayarını Değiştirmek

Isı derecesinin ayarını hızlı olarak ②'ye basarak, önceden ısı göstergesini seçmeden ise ①'e basarak değiştirebilirsiniz.

Uzaktan kumandayı biriminin duvar birimine doğru yöneltmeğe özen gösteriniz. işaretini düğmeye her bastığınızda görürün.

✓ Isı göstergesini (TEMPERATURE) ①'e basarak seçin.

- TEMPERATURE göstergesi seçildiğinde rakam göstergesinin yanında derece işaretçi ($^{\circ}$) göstergesi yanıp sönecektir.

✓ İstenen ısı derecesini ②'ye basarak seçiniz.

- Mevcut ısı dereceleri $12^{\circ}\text{C} - 30^{\circ}\text{C}$ ($54^{\circ}\text{F} - 86^{\circ}\text{F}$) arasındadır.

✓ Seçimlerinizi Klima cihazına iletmek için, Açık/Kapalı (ON/OFF) düğmesine ③ basınız veya bir sonraki menüye ilerleyiniz.

Если один или несколько установленных вами параметров еще не переданы на настенный пульт, направьте пульт дистанционного управления на настенный пульт и нажмите кнопку ③ ВКЛ/ВЫКЛ. Вы услышите двойной звуковой сигнал, и кондиционер воздуха начнет работать с заданной вами настройкой. Светодиоды выбранных настроек перестанут мигать и будут гореть непрерывно.

Выключение кондиционера

Нажмите кнопку Вкл/Выкл ③.

При этом дисплей пульта дистанционного управления очистится и будет показывать только температуру в помещении и время.

Программирование периодов работы кондиционера

Выполнив несложную процедуру, вы можете запрограммировать кондиционер так, чтобы он работал в нужное вам время.

Имейте в виду, что в любой момент, когда вы захотите полностью отменить текущее состояние пульта дистанционного управления и начать сначала, вы можете вернуть пульт дистанционного управления к его начальной заводской настройке. Для этого нужно одновременно нажать и удерживать в течение 3 секунд кнопки SENSE (ИЗМЕРЕНИЕ) и ROOM (ПОМЕЩЕНИЕ).

Прежде всего, следует установить время на часах.

Установка времени на часах

✓ Нажмите на кнопку Установка Часов (Clock Set) подходящим предметом. При этом с дисплея исчезнут все символы, кроме мигающих цифр, обозначающих минуты.

✓ Нажмите кнопку ②, чтобы выставить минуты.

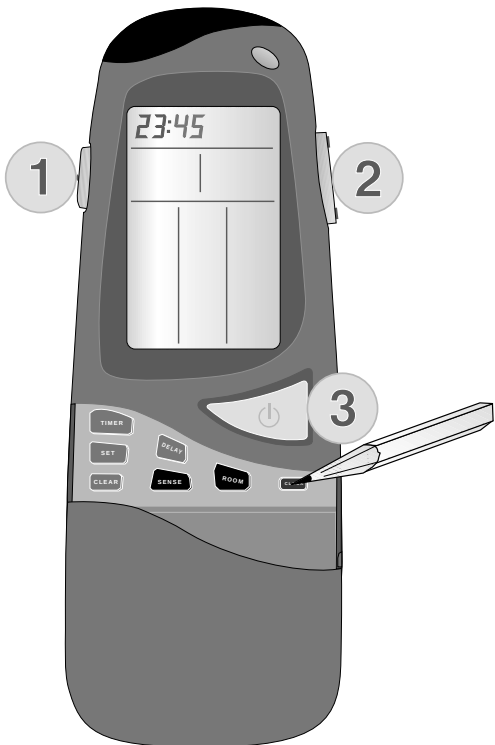
✓ Нажмите кнопку ①; при этом начинают мигать цифры, обозначающие часы.

✓ Нажмите кнопку ②, чтобы выставить час.

✓ Подтвердите правильность установленного времени нажатием кнопки Установка Часов (Clock Set). При этом дисплей пульта дистанционного управления вернется в прежнее состояние и на нем появится текущее время.

Обратите внимание, что, за исключением функции ЗАДЕРЖКА, у настенного блока управления отсутствуют функции настройки таймера.

Примечание: Если кондиционер воздуха был запрограммирован при помощи пульта дистанционного управления, то изменить или отменить настройку можно *только* при помощи пульта дистанционного управления, а *не* настенного пульта.



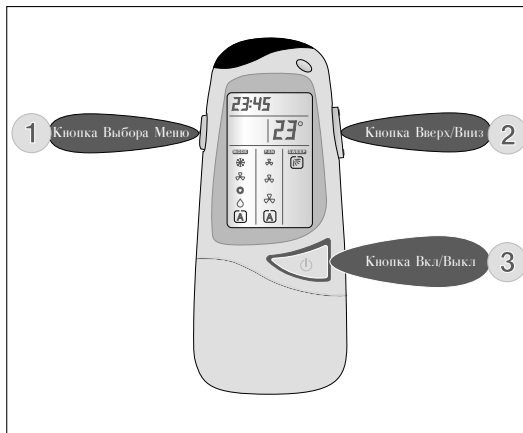
Дистанционное управление кондиционером воздуха

Включение кондиционера

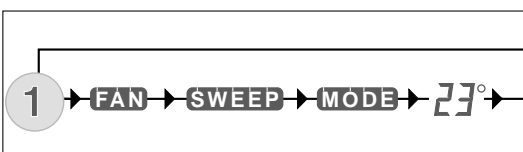
Нажмите кнопку Вкл/Выкл (On/Off) ③; дисплей пульта дистанционного управления засветится, а кондиционер начнет работать в соответствии с последней настройкой.

Изменение параметров настройки кондиционера воздуха

Для изменения режима работы (**РЕЖИМ**), скорости вентилятора (**ВЕНТИЛЯТОР**) или температуры (**23°**) нужно воспользоваться всего тремя кнопками:



Нажмите кнопку Выбора Меню ①:
Появляется символы Меню. Нажмите кнопку до тех пор, пока не будет выделено нужное вам меню.

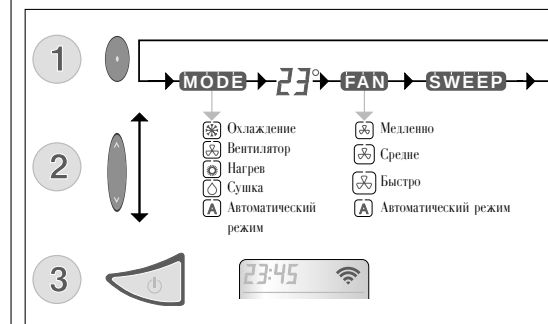


Нажмите кнопку Вверх/Вниз ②, чтобы выбрать желаемые параметры.

Нажмите кнопку Вкл/Выкл ③, чтобы передать выбранные вами параметры на Дисплейный блок. Выбранное меню принимает обычный вид, а рамка, окружающая выбранный параметр, перестает мигать.

Изменение текущего режима работы кондиционера воздуха

- ✓ Выберите меню РЕЖИМ (MODE) нажатием кнопки ①.
- ✓ Выберите нужный режим работы нажатием кнопки ②.



✓ Нажмите кнопку Вкл/Выкл ③, чтобы передать выбранные вами параметры на кондиционер, или перейдите к следующему меню.

Изменение Скорости Вентилятора

- ✓ Выберите меню ВЕНТИЛЯТОР (FAN) нажатием кнопки ①.
- ✓ Выберите желаемую скорость вентилятора нажатием кнопки ②.

Примечание: Когда кондиционер работает в режиме Сушка (DRY), скорость вращения вентилятора не изменяется. В этом режиме вентилятор может вращаться только на медленной скорости.

✓ Нажмите кнопку Вкл/Выкл ③, чтобы передать выбранные вами параметры на кондиционер, или перейдите к следующему меню.

Установка температуры

Можно быстро изменить установленную температуру, нажав кнопку ②: при этом вам не нужно предварительно выбирать экран Температура нажатием кнопки ①. Обязательно направляйте пульт дистанционного управления прямо на настенный пульт .

- ✓ Выберите дисплей ТЕМПЕРАТУРА (TEMPERATURE) нажатием кнопки ①.
 - При выборе дисплея ТЕМПЕРАТУРА (TEMPERATURE), рядом с цифровым дисплеем появляется мигающий символ (°).
- ✓ Выберите нужную температуру нажатием кнопки ②.
 - Вы можете изменять температуру в пределах от 12 до 30°C (от 54 до 86°F).
- ✓ Нажмите кнопку ③ ВКЛ/ВЫКЛ для передачи выбранных параметров настройки на кондиционер или перейдите к следующему меню.

Bir veya daha fazla ayarlama değişikliğinin klima cihazına iletilmemesi halinde, uzaktan kumanda birimini duvar birimine yönlertek, Açık/Kapalı (ON/OFF) düğmesine basın ③. Klima cihazı iki kere bip sesi çıkaracak ve seçtiğiniz ayarlara göre çalışmaya başlayacaktır. Seçilen ayarların yanıp sönmesi duracak ve sabit şekilde yanık olarak kalacaktır.

Klima Cihazını Kapatmak

Açık/Kapalı (ON/OFF) düğmesine basın ③.
Uzaktan kumanda biriminin göstergesi boşalır ve odadaki havanın sıcaklık derecesi ve saat göstergede kalır.

Klima Cihazının Çalışma Devrelerini Programlamak

Klima cihazını, size uygun çalışması için, basit bir yöntemle programlayabilirsiniz. Önce saatı ayarlamalısınız.

Uzaktan kumanda biriminde gerçekleştirmiş olduğunuz tüm programları iptal etmek istediğiniz takdirde, eş zamanlı olarak SENSE ve ROOM düğmelerine 3 saniye süreyle basarak uzaktan kumanda biriminin fabrika tarafından ayarlanmış durumuna getirebilirsiniz.

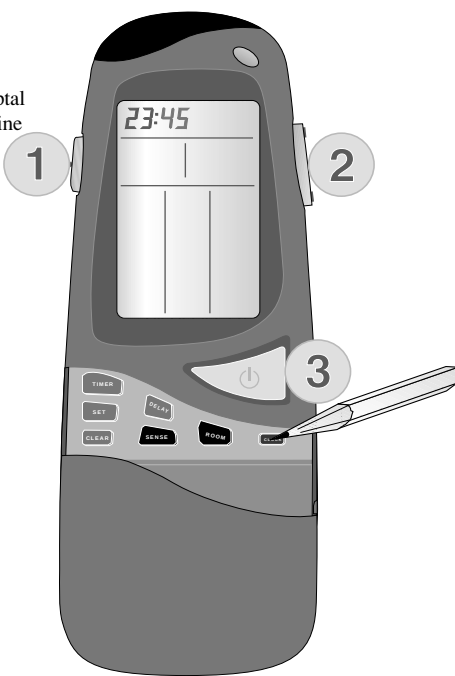
Klima cihazının zamanlama programının düzgün bir şekilde çalışabilmesini teminen uzaktan kumanda aleti ile duvar birimi arasında her zaman "açık bir alan" bulunmasına özen gösteriniz.

Saatı Ayarlamak

- ✓ Saati ayarlama düğmesine uygun bir aletle basınız Bütün göstergeler kaybolacak ve saat göstergesinde dakika rakamları yanıp sönmeye başlayacaktır.
- ✓ Dakikayı ayarlamak için ②'ye basınız.
- ✓ ①'e basın; saat rakamları yanıp sönecektir.
- ✓ Saati ayarlamak için ②'ye basınız.
- ✓ Saat ayarını teyid etmek için, saatı ayarlama düğmesine basınız.
Uzaktan kumanda biriminde bir önceki göstergeye belirecek ve saat göstergede görünecektir.

GECİKME işlemi haricinde, saat ayarlamanın duvar biriminde karşılığı bulunmamaktadır.

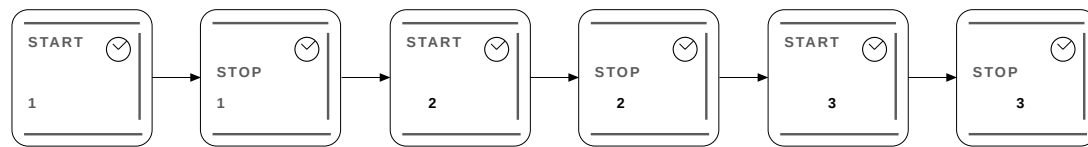
Not: Klima cihazınızın uzaktan kumanda birimini kullanılarak programlanmış olması halinde, programlar uzaktan kumanda birimi kullanılarak değiştirilebilir veya iptal edilebilir. Bu durumda duvar birimini kullanmayınız.



Çalışmaya Başlama/Durma (START/STOP) Zamanlarını Ayarlamak

Klima cihazının Çalışmaya Başlama/Durma (START/STOP) zamanlarını önceden ayarlamak için zamanlamayı kullanabilirsiniz. 24 saat içinde üç değişik zamanlama süresini, 10 saat arayla ayarlyabiliyorsunuz.

- ✓ Zamanlama düğmesine (TIMER) basın. TIMER'e her bastığınızda, bir sonraki Başlama veya Durma zamanları göstergede belirecektir.



Zamanlama göstergesi (TIMER) görünür: --:--.

- ✓ Saati ayarlamak için ②ye basınız.
- ✓ Göstergedeki saati ayarlamak için, ZAMANLAMA AYARLAMA (TIMER SET) düğmesine basınız veya sonraki ZAMANLAMA SÜRESİNE ilerliyerek, ZAMANLAMA düğmesine basıp, Başlama/Durma (START/STOP) saatini ayarlayınız.

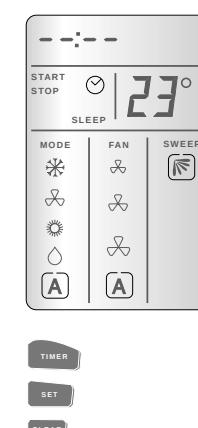
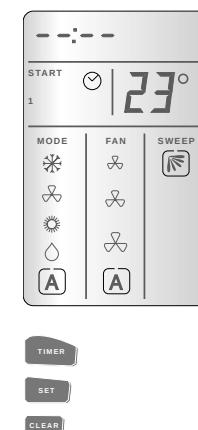
Notlar:

1. ZAMANLAMA AYARLAMA (TIMER SET) düğmesine basarak uzaktan kumanda aletini duvar birimine yöneltiniz.
2. Uzaktan kumanda şimdiki zamana en yakın olan zamanlama süresinin Başlama/Durma (START/STOP) saatini gösterecektir.
Klima cihazı açıksa, Dur (STOP) kelimesi + zamanlama süresi görünecektir.
Klima cihazı kapalıysa, Başla (START) kelimesi + zamanlama süresi görünecektir.
3. 10 saniye içinde herhangi bir düğmeye basılmadığı takdirde, uzaktan kumanda biriminde bir önceki göstergesi belirecektir.
4. Düzeltmek istediğiniz bir hata olduğu takdirde, ayarlanmış olan zamanlama sürelerinin programları iptal etmelidir (Sayfa 9'a bakın).

SLEEP Zamanlama Süresini Ayarlamak

Dördüncü Zamanlama Süresi SLEEP olarak işaretlidir. SLEEP çalıştırıldığında, siz uyuduğunuzda da oda ısısı istenilen sıcaklık derecesinde kalır. Bu zamanlama süresi sona erene kadar, odadaki sıcaklık derecesi azar azar yükselir (Soğuk - COOL modu). Bu zamanlama süresinin bitiminde, istenilen sıcaklık derecesi ondan önceki ayarına döner.

- ✓ Önceli bölümde açıklandığı gibi zamanlama sürelerine ilerleyiniz.
- ✓ SLEEP Zamanlama Süresini seçiniz.
- ✓ İstenilen Başla/Dur (START/STOP) zamanlarına giriniz (SLEEP-START ve SLEEP-STOP).
- ✓ Ayarlama düğmesine (SET) basınız.



Общие правила работы с пультом дистанционного управления

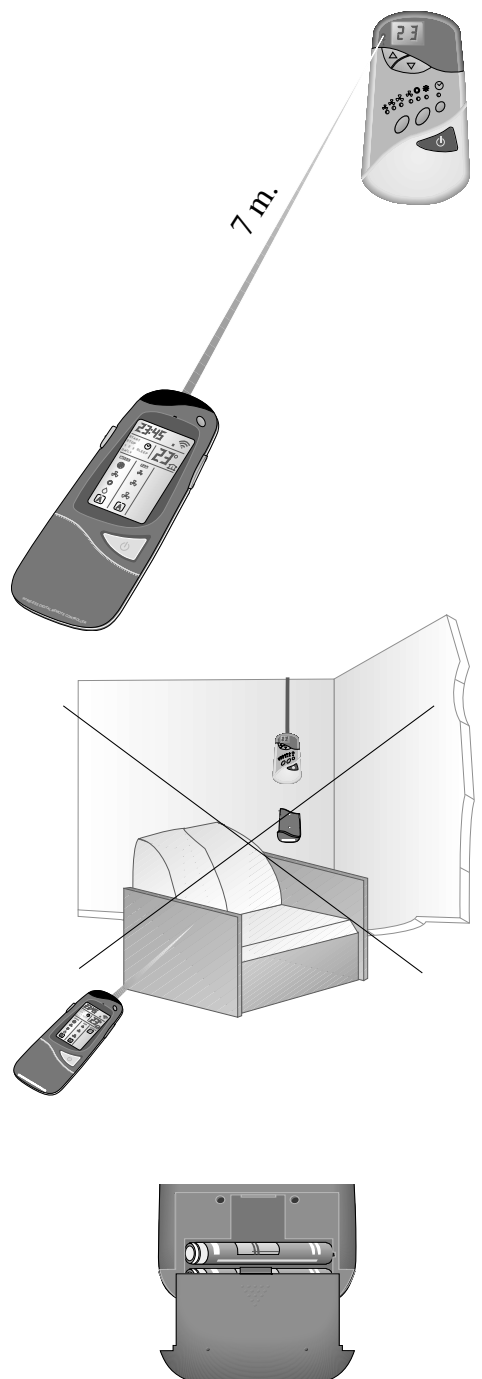
- ✓ Пультом дистанционного управления можно пользоваться на расстоянии не более 7 метров (23 футов) от настенного пульта.
- ✓ При подаче команды с пульта дистанционного управления направляйте окно инфракрасного передатчика на настенный пульт.
- ✓ Кондиционер подтверждает получение команды двумя короткими звуковыми сигналами.
- ✓ Следите за тем, чтобы никакие предметы не заграждали прямую видимость между пультом дистанционного управления и настенным пультом.
- ✓ Изменения, внесенные на пульте дистанционного управления, должны быть немедленно переданы на настенный пульт. Если в течение 10 секунд передача не состоялась, пульт дистанционного управления возвращается в предыдущее состояние.

Пульт дистанционного управления и настенный пульт постоянно "обмениваются" информацией о выполняемой настройке и о температуре помещения. Чтобы обеспечить бесперебойную работу системы, не допускайте заграждения прямой видимости между пультом и кондиционером.

Установка батареек в пульт дистанционного управления

Чтобы пользоваться пультом дистанционного управления, необходимо вставить в него две 1,5-вольтовые щелочные батареи класса ААА. Установка батареек производится следующим образом:

- ✓ Снимите крышку отсека для батареек.
- ✓ Вставьте батареи в соответствии с обозначенной полярностью.
- ✓ Поставьте на место крышку отсека для батареек.
- ✓ Замену обеих батареек следует производить при загорании индикатора "Замените батарейку".



Режимы работы кондиционера

В кондиционере предусмотрены четыре режима работы:



ОХЛАЖДЕНИЕ Кондиционер охлаждает, осушает и фильтрует воздух в помещении.



ВЕНТИЛЯТОР Кондиционер фильтрует воздух в помещении и обеспечивает его циркуляцию, не изменяя при этом его температуру.



НАГРЕВАНИЕ Кондиционер нагревает и фильтрует воздух в помещении.



СУШКА Кондиционер осушает и фильтрует воздух в помещении, слегка охлаждая его. Имейте в виду, что при установке дистанционным пультом режима СУШКА настенный блок показывает режим ОХЛАЖДЕНИЕ с НИЗКОЙ скоростью вентилятора.

Кроме этого, ваш кондиционер может работать в автоматическом режиме:



АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ Кондиционер нагревает или охлаждает воздух в помещении, в зависимости от выбранной вами температуры:

Если температура воздуха в комнате ниже требуемой, кондиционер воздуха работает в режиме НАГРЕВАНИЕ. Если в комнате теплее, чем требуется, кондиционер работает в режиме ОХЛАЖДЕНИЕ. Имейте в виду, что при установке пультом дистанционного управления режима АВТОМАТИЧЕСКИЙ, настенный пульт попоременно показывает режимы НАГРЕВАНИЕ или ОХЛАЖДЕНИЕ.

Все управление кондиционером можно осуществлять с помощью дистанционного пульта. Дистанционный пульт позволяет выполнять следующие операции:

- ✓ Включите и выключите кондиционер.
- ✓ Выберите режим работы (Охлаждение, Нагревание, Сушка, Вентилятор или Автоматический).
- ✓ Задайте температуру воздуха в комнате и скорость вентилятора.
- ✓ Установите на таймере периоды работы кондиционера воздуха.
- ✓ Задайте дополнительные настройки и параметры работы кондиционера воздуха.



Для установки пульта дистанционного управления удобнее всего пользоваться специальной подставкой. Позаботьтесь о том, чтобы между пультом дистанционного управления и настенным пультом существовала прямая видимость.

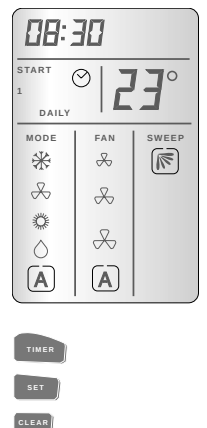
Günlük Zamanlama Süresini Ayarlamak (DAILY TIMER)

Zamanlama sürelerini klima cihazının hergün ayarlanmış zamanlama sürelerinde otomatik olarak çalışacağı bir şekilde ayarlayabilirsiniz. Bu işlem tek tek, 1, 2, 3 veya SLEEP için ayarlanabilir.

Not:

Günlük saat (DAILY) sadece, uzaktan kumanda aleti ile Duvar Gösterge Birimi arasındaki boşlukta engel bulunmazsa ayarlanabilir.

- ✓ Gün gün çalıştırılmak istediğiniz zamanlama süresini seçmek için Zamanlama (TIMER) düğmesine basınız.
- ✓ Günlük (DAILY) kelimesi göstergede belirene dek ayar düğmesine (SET) birkaç kere basınız.
- ✓ Seçilen Zamanlama Süresinin günlük çalışmasını (DAILY) teyid etmek için ayar düğmesine (SET) basınız. Ayar düğmesine bastığınız zaman uzaktan kumanda birimini duvar birimine yöneltmeye özen gösteriniz.



Günlük Zamanlama Süresini (DAILY TIMER) İptal Etme

İkinci hariç olmak üzere, yukarıdaki talimatları yerine getirin, Günlük (DAILY) kelimesi göstergeden kayboluncaya kadar, ayar düğmesine basınız.

Zamanlama Süresi Başla/Dur (START/STOP) Zamanlarını İptal Etme

- ✓ Zamanlama düğmesine (TIMER) basınız, iptal etmek istediğiniz zamanlama süresini (1, 2, 3 veya SLEEP) seçiniz.
- ✓ Seçtiğiniz Zamanlama Süresini iptal etmek için, CLEAR (Sil) düğmesine basınız; START/STOP (Başla/Dur) zamanları göstergeden kaybolur.
- ✓ İptali doğrulamak için, SET (Ayar) düğmesine basınız. Ayar düğmesine bastığınız zaman, uzaktan kumanda birimini duvar birimine yöneltmeye özen gösteriniz.

Zamanlama Süresi Tüm START/STOP (Başla/Dur) Zamanlarını İptal Etme

- ✓ TIMER (Zamanlama) düğmesine basınız.
- ✓ Zamanlama Süresinin tüm START/STOP (Başla/Dur) Zamanları göstergeden kayboluncaya kadar CLEAR (Sil) düğmesine devamlı olarak basınız.

Odadaki Havanın Sıcaklık Derecesi Göstergesi

Uzaktan kumanda birimi kapalı olunca (OFF):
O andaki oda ısısının derecesini aralıksız gösterilecektir.

Uzaktan kumanda birimi açık (ON) olunca:
✓ O andaki oda ısısının derecesini görmek için ROOM (Oda) düğmesine basınız. Sıcaklık derecesi üç saniye boyunca belirecektir.



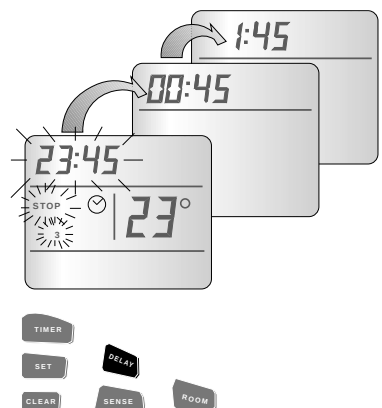
Gecikmeli START/STOP (Başla/Dur) İşlemi

Duvar Birimi üzerindeki GECİKMELİ LED, GECİKME durumunu da gösterir.

Hızlı ve kolay bir şekilde, istenilen gecikmeli başlama veya durma saatlerini ayarlyabilirsiniz.

Klima cihazı açık (ON) olunca:

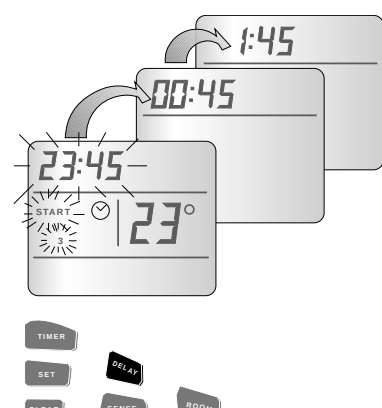
- ✓ Gecikme (DELAY) düğmesine basınız. Bir saat ileri gidilir, aynı zamanda STOP (Dur) kelimesi ve 3 rakamı aydınlanır.
- ✓ Gecikme (DELAY) düğmesine her ek basışınız, klimanın kapanmasını bir saat ileri atacaktır.
- ✓ Gecikme (DELAY) düğmesine bastığınızda, uzaktan kumanda biriminin duvar birime yöneltmeğa özen gösteriniz. Komut duvar birimine iletildikten sonra, STOP (Dur) kelimesi sabit olarak görünür.



Klima cihazı kapalı (OFF) olunca:

- ✓ Gecikme (DELAY) düğmesine basınız. Bir saat ileri gidilir, aynı zamanda START (Başla) kelimesi ve 3 rakamı aydınlanır.
- ✓ Gecikme (DELAY) düğmesine her ek basışınız, klimanın çalışmaya başlamasını bir saat ileri atacaktır.
- ✓ Gecikme (DELAY) düğmesine bastığınızda, uzaktan kumanda biriminin duvar birime yöneltmeğa özen gösteriniz. Komut duvar birimine iletildikten sonra, START (Başla) kelimesi yanıp sönenmeden görünmeyecektir.

■ Gecikmeyi (DELAY) iptal etmek için, onuncu sayfadaki "Başlama/Durma zamanını iptal etme" bölümündeki talimatlara göre hareket ediniz. GECİKME ayarı 3 numaralı Zamanlama Süresinde muhafaza edilmektedir.



Если светодиод Задержка уже ВКЛЮЧЕН, то при двукратном нажатии кнопки ВКЛ/ВЫКЛ запрограммированная временная задержка будет отменена, и светодиод Задержка ВЫКЛЮЧИТСЯ. Если светодиод Задержка ВЫКЛЮЧЕН, то нажатием кнопки Задержка вы можете запрограммировать изменение состояния кондиционера воздуха.

Примечание: Если кондиционер воздуха был запрограммирован при помощи настенного пульта, то изменить или отменить настройку можно только при помощи настенного пульта, а не пульта дистанционного управления.

Длительность задержки

Когда светодиод Задержка ВКЛЮЧАЕТСЯ нажатием кнопки Задержка, на 2-разрядный дисплей выводится "00" - текущая длительность времени задержки. Каждое повторное нажатие кнопки Задержка увеличивает программируемую длительность задержки на 1 час, до максимум 23 часов. При следующем нажатии кнопки Задержка текущая длительность возвращается к значению 0, и при желании можно повторить.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ кондиционера воздуха с задержкой

- ВЫКЛЮЧИТЕ кондиционер, нажав кнопку .
- Нужным числом нажатий кнопки Задержка установите длительность задержки.
- Нажмите кнопку (ВКЛ/ВЫКЛ), чтобы ВКЛЮЧИТЬ кондиционер. При этом загорится также светодиод Задержка.

ВКЛЮЧЕНИЕ кондиционера воздуха с задержкой

- ВКЛЮЧИТЕ кондиционер, нажав кнопку и настройте нужный режим работы.
- Нужным числом нажатий кнопки Задержка установите длительность задержки.
- Нажмите кнопку (ВКЛ/ВЫКЛ), чтобы ВЫКЛЮЧИТЬ кондиционер. При этом загорится также светодиод Задержка.

Управление кондиционером воздуха при помощи пульта дистанционного управления

Пульт дистанционного управления

Ниже представлен пульт дистанционного управления и индикации, который поставляется с некоторыми описываемыми в данном руководстве первоклассными моделями. Помимо очевидного преимущества - возможности управлять и наблюдать за кондиционером из любого места комнаты - пульт дистанционного управления обладает целым рядом функций, которых нет у настенного пульта. Все они подробно описываются ниже.

Примечание: Когда это возможно, состояние кондиционера, установленное дистанционным пультом управления, индицируется на настенном пульте. То возможно не всегда, так как некоторые функции, имеющиеся у пульта дистанционного управления, не имеют своих аналогов в настенном пульте. Соответствующие ситуации отмечаются в приводимом ниже описании.

Примечание: Состояние кондиционера, установленное настенным пультом, не отображается на пульте дистанционного управления.

Окошко генератора инфракрасного луча



* В этих моделях режим качания не реализован

Нажав любую кнопку на пульте дистанционного управления, вы можете проверить результат произведенного действия, посмотрев на дисплей. Не беспокойтесь, если вы допустили ошибку - она легко поправима.

Светодиоды

Дистанционное управление	(зеленый)	ВЫКЛ.	Если этот светодиод ВЫКЛЮЧЕН, он совершенно невидим. Текущее состояние кондиционера воздуха установлено при помощи настенного пульта.
		ВКЛ.	Если этот светодиод ВКЛЮЧЕН, текущее состояние кондиционера воздуха установлено при помощи пульта дистанционного управления.
Высокая Средняя Низкая	(желтый)	Все ВЫКЛЮЧЕНЫ	В данный момент кондиционер воздуха ВЫКЛЮЧЕН.
	(желтый)	Один ВКЛЮЧЕН	В данный момент кондиционер воздуха ВКЛЮЧЕН; горячий светодиод показывает скорость внутреннего вентилятора.
	(желтый)	Все ВЫКЛЮЧЕНЫ	В данный момент кондиционер воздуха ВЫКЛЮЧЕН.
Вентилятор Нагревание Охлаждение	(красный) (зеленый)	Один ВКЛЮЧЕН	В данный момент кондиционер воздуха ВКЛЮЧЕН; горячий светодиод показывает скорость внутреннего вентилятора - Высокую, Среднюю или Низкую.
Задержка	(красный)	ВЫКЛ.	Кондиционер воздуха будет оставаться в текущем состоянии (т.е. либо будет ВЫКЛЮЧЕН, либо продолжит работу в текущем режиме) до тех пор, пока его состояние не будет изменено вручную.
		МИГАЕТ	Кондиционер воздуха будет оставаться в текущем состоянии (т.е. либо будет ВЫКЛЮЧЕН, либо продолжит работу в текущем режиме) до тех пор, пока не истечет запрограммированное время задержки. Когда время задержки истечет, кондиционер ВЫКЛЮЧИТСЯ, если он был ВКЛЮЧЕН, или ВКЛЮЧИТСЯ (с самой последней настройкой), если он был ВЫКЛЮЧЕН. Светодиод Задержка погаснет. Обратите внимание, что существующую запрограммированную временную задержку можно отменить, не меняя при этом текущего состояния кондиционера воздуха, дважды нажав на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ. (См. ниже, Кнопки управления, ВКЛ/ВЫКЛ Ⓜ).

Кнопки управления

1) **ВКЛ/ВЫКЛ Ⓜ** - нажатие этой кнопки ВЫКЛЮЧАЕТ кондиционер воздуха, если он был ВКЛЮЧЕН, и ВКЛЮЧАЕТ его, если он был ВЫКЛЮЧЕН. В любом случае, если светодиод Задержка был ВКЛЮЧЕН, запрограммированная временная задержка будет отменена, и светодиод Задержка ВЫКЛЮЧИТСЯ.

2) **(Рабочий) режим** - нажатие этой кнопки циклически меняет режим работы кондиционера воздуха: Охлаждение - Нагревание - Вентилятор - Охлаждение и т.д. Эта кнопка работает только в том случае, если кондиционер воздуха ВКЛЮЧЕН.



3) **Вентилятор (скорость)** - нажатие этой кнопки циклически меняет скорость вентилятора кондиционера воздуха: Высокая - Средняя - Низкая - Высокая и т.д. Эта кнопка работает только в том случае, если кондиционер воздуха ВКЛЮЧЕН.



4) **Увеличить △ , Уменьшить ▽** - эти две кнопки служат для изменения заданной комнатной температуры: кнопка ▽ увеличивает требуемую температуру, кнопка △ уменьшает ее. При каждом нажатии и отпускании кнопки температура изменяется на 1 градус Цельсия. При непрерывном нажатии устанавливаемая температура меняется на 1 градус каждые 1/4 секунды, т.е. на 4 градуса в секунду. Температуру можно задавать в интервале от 12 °C до 30 °C (от 54 °F до 86 °F).

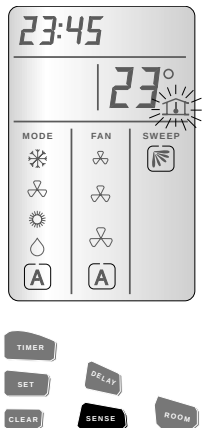
5) **Задержка** - эта кнопка предназначена для запрограммированного изменения состояния кондиционера воздуха по истечении заданного промежутка времени. В этот момент кондиционер ВЫКЛЮЧИТСЯ, если он был ВКЛЮЧЕН, или ВКЛЮЧИТСЯ (с самой последней настройкой), если он был ВЫКЛЮЧЕН.

Yerel Algılama İşlevini Kullanmak

Normal olarak klima cihazı duvar biriminin yakınındaki oda sıcaklığının istenilen ısıya ulaşmasını sağlayacak şekilde çalışır.

Uzaktan kumanda birimi odadaki hava ısısını düzenli aralıklarla, odanın herhangi bir yerinden duvar birimine iletecek şekilde çalışır. Klima cihazı ise, uzak kumanda biriminin yakınındaki oda ısısının istenilen sıcaklık derecesine ulaşacağı şekilde çalışır.

- ✓ SENSE (Algılama) düğmesine basınız. Sıcaklık derecesi göstergesinin yanındaki ev işaretini yanıp sönecektir.
- ✓ Uzaktan kumanda biriminin odanın istenilen yerine yerleştiriniz.
- ✓ Uzaktan kumanda birimi ile duvar biriminin arasında doğrudan görüntü çizgisi olmasına özen gösteriniz.
- ✓ Yerel algılayıcıyı iptal etmek için, SENSE (Algılama) düğmesine basınız; ev işaretini göstergeden kaybolacaktır.



Aksaklık Saptaması

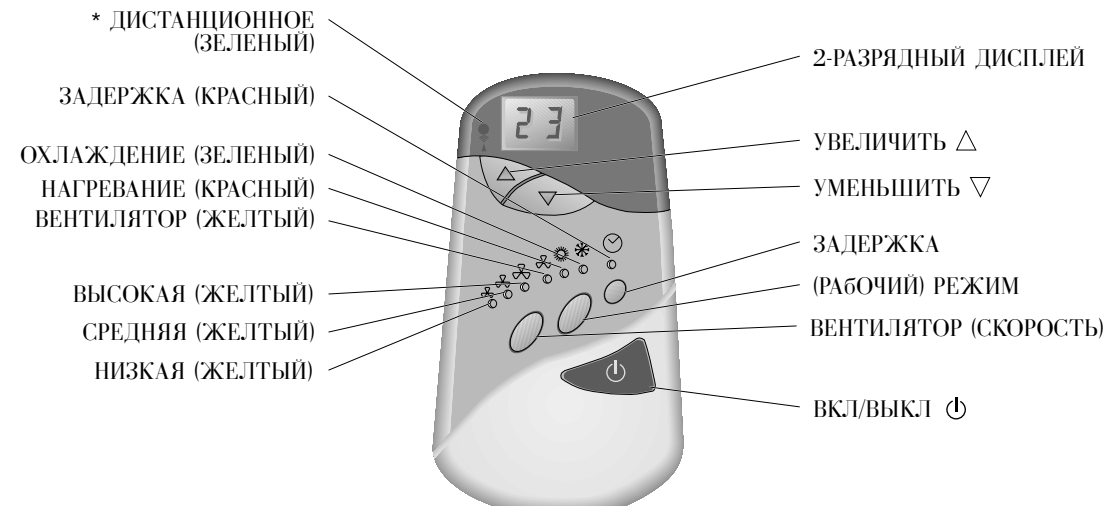
Klima cihazınız çok güvenilir olup, az bakım gerektirir. Bununla birlikte, klima cihazı, elektrik sisteminde bir bozukluk veya yanlışlık nedeniyle iyi çalışmamayabilir. Bu karmaşık olmayan aksaklıkları aşağıdaki tablonun yardımıyla gidermeye çalışabilirsiniz.

Sorun	Mümkün Sebep	Çözüm
Klima cihazı çalışmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Duvar birimine herhangi komut iletilmiyor. Klima cihazı iletilen komutu almadı. Bir sigorta yandı Duvar biriminde "06" görünüyor (Alçak voltaj) Duvar biriminde "07" görünüyor (Yüksek voltaj) Duvar biriminde "0x" görünüyor. "x" 6 ve 7 haricinde herhangi bir rakam olabilir. 	<ul style="list-style-type: none"> ON/OFF (Açık/Kapalı) düğmesine basınız. Komut iletimi sırasında uzaktan kumanda birimini duvar birime yönlendirme özen gösteriniz. Sigortayı değiştiriniz. Bekleyiniz ve bir daha deneyiniz. Bekleyiniz ve bir daha deneyiniz. Hata Kodu. Hata Kodunu not ediniz; Klima cihazını KAPATINIZ ve elektrikten çekiniz; servisten bir teknisyeni haberdar ediniz.
Klima cihazı çalışıyor, fakat gereken işlemi yapmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Soğuk (COOL) modunda çalışırken, istenilen ısı ayarı oda ısısından yüksektir. Sıcak (HEA T) modunda çalışırken, istenilen ısı ayarı oda ısısından alçaktır. Uzaktan kumanda sistemi bozuktur. Uzaktan kumanda birimi ile duvar birimi arasında doğrudan görüntü çizgisi bulunmamaktadır. 	<ul style="list-style-type: none"> İstenilen ısı derecesinin ayarını azaltınız. İstenilen ısı derecesinin ayarını yükseltiniz. Duvar biriminden klima cihazını KAPATINIZ ve tekrar AÇINIZ. Sorun devam ederse servisten teknisyen çağırınız. Uzaktan kumanda birimini duvar birimi ile doğrudan görüntü çizgisi içinde olabilecek bir yere yerleştiriniz.
Çeşitli gösterge lambaları açıldığından farklı bir şekilde yanıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Yanlış işlem veya bozukluk. 	<ul style="list-style-type: none"> Klima cihazını KAPATINIZ. Klima cihazını yeniden çalıştırınız. Sorunun devam etmesi halinde servisten teknisyen çağırınız
Klima cihazı uzaktan kumanda birimiyle çalışmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Uzaktan kumanda biriminin pilleri zayıftır. Uzaktan kumanda birimi bozuktur. 	<ul style="list-style-type: none"> Pilleri yenileyin. Duvar birimini kullanarak klima cihazını AÇINIZ ve KAPATINIZ. Sorunun devam etmesi halinde servisten teknisyen çağırınız.
Başa bir klima cihazının uzaktan kumanda birimi sizin klima cihazınızın çalışmasını engelliyor.	<ul style="list-style-type: none"> Her iki uzaktan kumanda birimi aynı dalga boyunda iletiyorlar. 	<ul style="list-style-type: none"> Servisten teknisyen çağırınız.

Управление кондиционером при помощи настенного пульта РУССКИЙ

Настенный пульт

Ниже показан настенный пульт, поставляемый со всеми моделями, которые рассматриваются в данном руководстве.



* Если текущее состояние кондиционера воздуха не было установлено при помощи блока дистанционного управления, то светодиод ДИСТАНЦИОННОЕ вообще не виден, даже как невключенный светодиод.

Восемь цветных светодиодов показывают текущее состояние кондиционера воздуха, а шесть кнопок позволяют вам изменять это состояние. Функции всех этих органов подробно описаны ниже.

2-разрядный дисплей

Этот дисплей выполняет три независимые функции:

Обычно он показывает нужную температуру в градусах Цельсия, которую можно изменять при помощи кнопок Увеличить и Уменьшить (см. ниже. Кнопки управления, Увеличить Δ и Уменьшить ∇)

Этот же дисплей может использоваться для индикации длины программируемой задержки во времени (см. ниже. Кнопки управления, Задержка).

Наконец, в том маловероятном случае, если кондиционер неисправен, на дисплей выводится код ошибки, указывающий на характер неисправности. Левый разряд кода ошибки - всегда "0" ("0" в этом положении всегда означает, что выведен код ошибки).

(Дальнейшую информацию см. в разделе Поиск неисправностей).

Введение

Уважаемый покупатель!

Поздравляем вас с приобретением новой системы кондиционирования воздуха.

Этот кондиционер позволяет вам по собственному усмотрению контролировать температуру воздуха в квартире или на работе с помощью простой в обращении системы электронного управления, изготовленной с применением современных технологий. Вы можете включать и выключать кондиционер, выбирать режим работы и производить различные настройки при помощи настенного блока управления и индикации. Кроме того, если в комплект вашего кондиционера входит пульт дистанционного управления и индикации, вы можете выполнять эти же действия и еще ряд операций при помощи пульта дистанционного управления.

Ваш кондиционер работает практически бесшумно и требует минимального ухода и технического обслуживания.

Чтобы научиться правильно пользоваться кондиционером, внимательно прочтите данную инструкцию.

Примечания

- ✓ Установку кондиционера может производить только квалифицированный техник. Все трубы и другие аксессуары, используемые при установке, должны соответствовать требованиям завода-изготовителя.
- ✓ Кондиционеры воздуха моделей, оборудованы как настенным пультом, так и пультом дистанционного управления.

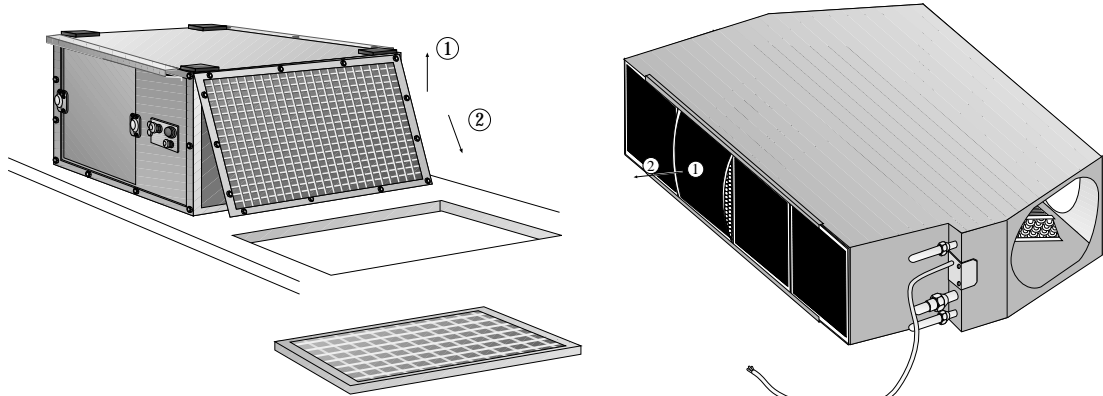
Temizleme ve Bakım

Uyarı!

Temizlik veya bakım işlerini yapmadan evvel daima klima cihazını prizden çekin.

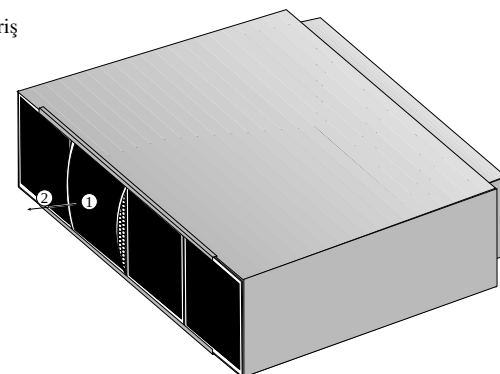
Filtreleri Temizleme

- ✓ 250 saat çalışmayı takiben (Yaklaşık bir ay), her defa filtreyi çıkartıp temizleyiniz.
- ✓ Filtreyi çıkardıktan sonra, önce elektrik süpürgesi ile temizleyiniz, daha sonra yıkayınız ve son olarak filtreleri kurutunuz.



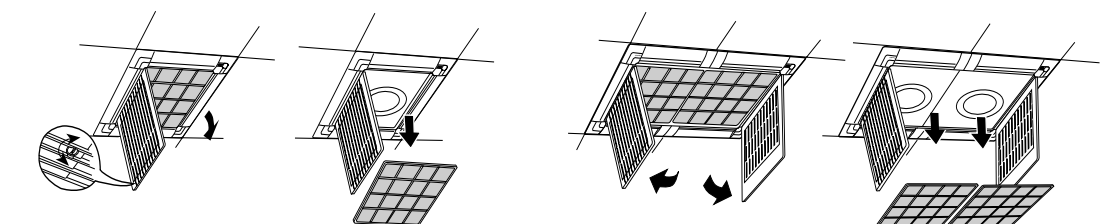
Filtreyi Çıkarmak

1. İki vidayı sökerek güvenlik şeridini çıkartınız.
2. Kenarlarla iki parmağınızı sokarak ve dışarı doğru çekerek, hava giriş izgarasını çıkartınız.
3. Izgarayı ters çevirerek filtreyi çıkartınız.



Filtreyi Yerine Yerleştirmek

1. Filtreyi hava giriş izgarasına takınız.
2. Izgaranın arka kısmını birimin içine yerleştirerek ve izgaranın ön tarafını yerine doğru itiniz ve izgarayı klima cihazının içine yerleştiriniz.
3. Güvenlik şeridini yerine tekrar takınız.



Klima Cihazının İyi Çalışması İçin Yapılacaklar ve Yapılmayacaklar

Yapın:

- ✓ Klima cihazının direkt olarak elektriğe bağlı olduğundan emin olun.
- ✓ Düşük Pil Simgesi (LOW BATTERY) ortaya çıkınca, uzaktan kumandanın iki pilini yenileyin.
- ✓ Komutu iletince, uzaktan kumandayı klima cihazının göstergesi tablosuna doğru yöneltin.
- ✓ Uzaktan kumandayı göstergesi tablosuna açık bir görünüm çizgisi olan bir yere yerleştirin.
- ✓ Orta bir sıcaklık derecesi ayarı seçin. Çok yüksek sıcaklık derecesi ayarları elektrik harcar.
- ✓ Kapıları ve pencereleri kapalı bırakın.
- ✓ Elektrik harcamamak için, kullanılmayan odalarda hava deliklerini kapatın.
- ✓ Çözemedığınız bir problem yaşarsa, yetkili servis temsilcisini çağırın.
- ✓ Lütfen bu kılavuzu dikkatle okuyun.

Yapmayın:

- ✗ Klima cihazı prizde iken temizleme veya bakım işleri yapmayın.
- ✗ Uzaktan kumandayı direkt güneş ışığına veya sığa tutmayın.
- ✗ Göstergesi tablosunu direkt güneş ışığına veya başka kuvvetli ışık kaynaklarına tutmayın, çünkü bu, uzak kumandanın alınan komutları engelleyebilir.
- ✗ İç ve dış birimlerde havanın girip çıktıgı yerleri tıkamayın.

Teknisyen/Kullanıcı

Uzaktan Kumanda cihazının, zaman zaman ihtiyaç olabilecek başkaca özellikleri de bulunmaktadır. Pil yuvasında, söz konusu klima cihazının özelliklerine göre fabrika tarafından ayarlanmış olan yedi adet DIP şalteri bulunmaktadır. Aşağıdaki şemaya bakınız (modeller ve bu modellere göre yapılmış ayarlamalar kapakta gösterilmektedir):

Klima Cihazı modeli/şalter	1	2	3	4	5	6	7
A Tipi	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	OFF
B Tipi	ON	OFF	OFF	OFF	ON	ON	OFF
C Tipi	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
OFF'da Ayarlama			Bir klima cihazı ve bir uzaktan kumanda cihazı	^{°C} 24:00	SWEET ile göstergesi	Bir kompresör	Isıtma Soğutma
ON'da Ayarlama			İki uzaktan kumanda cihazından bir tanesinde frekansı değiştiriniz	^{°F} 12:00 PM	SWEET'i siliniz	İki kompresör	Sadece soğutma

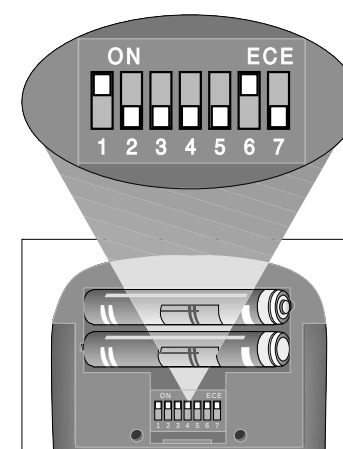
* AM: Sabah saatleri PM: Öğleden sonra ve akşam saatleri

Bu şalterlerin istenilen özellikleri faaliyete geçirmesi için aşağıdaki işlemleri gerçekleştiriniz:

1. Nemiyi kullanarak, şalterleri istenildiği şekilde ayarlayınız.
2. Eş zamanlı olarak 3 saniye süreyle ve uzaktan kumanda cihazının ekranı tam olarak görülmeye kadar **SENSE + ROOM** düğmelerine basınız.
3. Uzaktan kumanda cihazını klima cihazına doğru yönlendiriniz ve **ON** düğmesine basarak komutu iletiniz.

Açıklamalar

- ✓ Yanyana iki klima cihazının monte edildiği durumlarda, frekans değişikleri yaptığınızda (3 numaralı şalter) sadece bir klima cihazına komut ilettilinizden emin olunuz! Ayrıca, her klima cihazının kendi uzaktan kumanda cihazına sahip olmasına özen gösteriniz.
- ✓ Uzaktan kumanda cihazını kapatmak için ekranda sadece ısı ve zaman belirleyicileri görülmeye kadar ON/OFF düğmesine basınız.
- ✓ Şekil A Tipi bir klima cihazını göstermektedir.



Инструкции по установке данного устройства и наружного агрегата см. в соответствующих руководствах.

Содержание

	Стр.
Введение	2
Управление кондиционером при помощи настенного пульта.	3
Настенный пульт	3
■ 2-разрядный дисплей	
■ Светодиоды	
■ Кнопки управления	
Управление кондиционером при помощи пульта дистанционного управления	5
Пульт дистанционного управления	5
■ Режимы работы кондиционера воздуха	
■ Общие правила работы с пультом дистанционного управления	
■ Установка батареек в пульт дистанционного управления	
Дистанционное управление кондиционером воздуха	8
■ Включение кондиционера воздуха	
■ Изменение рабочих настроек кондиционера воздуха	
■ Изменение текущего рабочего режима кондиционера воздуха	
■ Изменение скорости вентилятора	
■ Изменение заданной температуры	
■ Выключение кондиционера воздуха	
Программирование периодов работы кондиционера воздуха ...	9
■ Настройка таймера	
■ Установка моментов начала и прекращения работы	
■ Установка периода "ночной" работы таймера	
■ Установка периода "ежедневной" работы таймера	
■ Отмена "ежедневного" периода таймера	
■ Отмена моментов начала и прекращения периода таймера	
■ Отмена моментов начала и прекращения всех периодов таймера	
Индикатор температуры воздуха в помещении	12
Работа с задержкой пуска и останова	12
Использование функции местного измерения	13
Устранение неисправностей	14
Чистка и техническое обслуживание	15
Как обеспечить хорошую работу кондиционера	16

Ta Nai kai ta Oci gia thn Swsth Leitourgia tou Air-kontision

Nai:

- ✓ Bebaiwqeite oti to air-kontision ecei amesh sundesh me sto hlektriko.
- ✓ Allaxte kai tiV duo mpatarieV otan to  sumbolo CamhilhV MpatariaV emfanizetai.
- ✓ Strete to thleceiristhrio proV ton pinaka endeixewn tou air-kontision otan metadidete entoleV.
- ✓ Topoqethste to thleceiristhrio se meroV opou uparcei apeuqeiaV optikh epafh me to air-kontision.
- ✓ Dialexta mia endiamesh ruqmish qermokrasiaV. AkraieV ruqmiseiV qermokrasiaV katanalwnoun uperboliko reuma.
- ✓ Diathrhste tiV porteV kai ta paraqua kleista.
- ✓ Kleiste ta perasmata exaerismou se adeia dwmatia gia na exoikonomhsete hlektriko.
- ✓ Ean parousiastei problhma pou den mporeite na to epilusete, kaleste to exousiodothmeno serbiV.
- ✓ Diabaste prosekta auto to egceiridio.

Oci:

- ✗ Mhn epiceirhsete na kaqarisete h na sunthrhsete to air-kontision otan einai sto hlektriko.
- ✗ Apofugete thn ekqesh tou thleceiristhriou sto ameso hliako fwV h se phgh qermoththaV.
- ✗ Apofugete thn ekqesh tou pinaka endeixewn sto ameso hliako fwV, h se alleV phgeV dunatou fwtoV. Mporei na parempodisoun thn lhyh entolwn apo to thleceiristhrio.
- ✗ Apofugete thn emplokh twn eisodwn kai exodwn aera stiV eswterikeV kai exwterikeV monadeV.

Tecnith / Pelath

To thleceiristhrio ecei prosqeta carakthristika ta opoia mporei na creiazontai kata diasthmati. H qhkh twn mpatariw perlambanei epta diakopteV DIP oi opoioi eoun ruqmistei apo to ergostasio gia to sugkekrimeno air-kontision. Deite ton parakatw pinaka (ta montela kai oi antistoiceV ruqmiseiV touV anagrafontai sto kapaki).

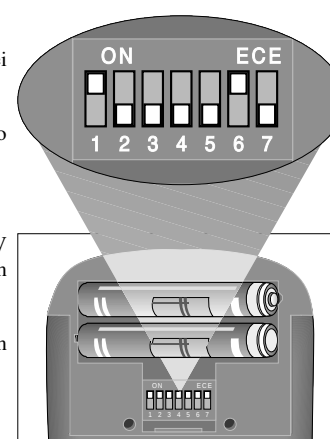
Μοντέλο/Διακοπης Αιρ-Κοντισιον	1	2	3	4	5	6	7
Τυπος A	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	OFF
Τυπος B	ON	OFF	OFF	OFF	ON	ON	OFF
Τυπος C	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
Ρυθμιση OFF			Ενα αιρ-κοντισιον και ενα τηλεχειριστηριο	°C 24:00	Οθονη με KYKLOTERH KINHSH	Ενας συμπιεστης	Θερμανση Ψυξη
Ρυθμιση ON			Άλλαχη συχνοτητας ενος εκ των δυο τηλεχειριστηριων	°F 12:00 PM	Ακυρωση KYKLOTEROYΣ KINHSHΣ	Δυο συμπιεστες	Μονο Ψυξη

Gia na qetoun oi diakopteV se leitourgia ta epikumhta carakthristika, akolouqhste thn parakatw diadiikasia:

1. Qeste touV diakopteV stiV epikumheteV ruqmiseiV, sumfwna me ton pinaka.
2. Pathste ta koumpia  +  sugcronwV gia 3 deuterolepta, ewV otou emfanistei sto thleceiristhrio plhrhV oqonh.
3. Pathste to koumpi  prokeimenou na steilete thn entolh, kateuqunontaV to thleceiristhrio proV to air-kontision.

ParathrhseiV

- ✓ Otan uparcoun duo air-kontision topoqethmena to ena dipla sto allo, kata tiV allageV twn sucoththwn (diakophV no. 3), bebaiwqeite oti mono ena air-kontision decetai thn entolh thV allaghV kai oti to kaqe air-kontision ecei to diko tou thleceiristhrio.
- ✓ Gia na sbhsete to thleceiristhrio, piste to koumpi ON/OFF ewV otou emfanistoun sthn oqonh mono h qermokrasia kai h wra.
- ✓ To schma apeikonizei ena air-kontision TUPOU A.



Για tis Odhigies Eγkatastasias tis sueskunhias autias kai tis eξωterikias sueskunhias, apenuthvneite stas scheinika eγkaihia.

Περιεχομενα

Σελιδα

Εισαγωγη	2
Λειτουργια του Αιρ-Κοντισιον μεσω της Μοναδας Τοιχου	3
H Μοναδα Ελεγχου Τοιχου	3
■ Οθονη 2 ψηφιων	
■ Λαμπακια LED	
■ Κουμπια Ελεγχου	
Λειτουργια του Αιρ-Κοντισιον μεσω των Τηλεχειριστηριου	5
To Τηλεχειριστηριο	5
■ Τα Ειδη Λειτουργιας του Αιρ-Κοντισιον	
■ Η Γενικη Λειτουργια του Τηλεχειριστηριου	
■ Τοποθetηση μπαταριων στο Τηλεχειριστηριο	
Λειτουργια του Αιρ-Κοντισιον μεσω των Τηλεχειριστηριου	8
■ Αναμμα του Αιρ-Κοντισιον	
■ Αλλαγη της Ρυθμισης Λειτουργιας του Αιρ-Κοντισιον	
■ Αλλαγη της Παρουσας Λειτουργιας του Αιρ-Κοντισιον	
■ Αλλαγη της Ταχυτητας του Ανεμιστηρα	
■ Αλλαγη της Ρυθμισης Θερμοκρασιας	
■ Σβησμι του Αιρ-Κοντισιον	
Προγραμματισμος των Περιοδων Λειτουργιας του Αιρ-Κοντισιον	9
■ Ρυθμιση της Ωρας	
■ Ρυθμιση των Χρονων Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας	
■ Ρυθμιση της Περιοδου Λειτουργιας του Χρονοδιακοπη SLEEP	
■ Ρυθμιση της Περιοδου Λειτουργιας του Χρονοδιακοπη DAILY	
■ Ακυρωση της Περιοδου Λειτουργιας του Χρονοδιακοπη DAILY	
■ Ακυρωση του Χρονου Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας του Χρονοδιακοπη	
■ Ακυρωση Ολων των Χρονων Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας του Χρονοδιακοπη	
Ενδειξη Οθονης σχετικα με την Θερμοκρασια Δωματιου	12
Εναρξη/Πανση Λειτουργιας με Καθυστερηση	12
Χρηση της Λειτουργιας του Τοπικου Αισθητηρα	13
Αντιμετωπιση Προβληματων	14
Καθαρισμος και Συντηρηση	15
Τι Συνισταται και τι Απαγορευεται για την Καλη Λειτουργια του Αιρ-Κοντισιον	16

Εισαγωγή

Αξιοτιμε Αγοραστη,

Συγχαρητηρια για την αγορα του νεου σας συστηματος κλιματισμου.

Το αιρ-κοντισιον σας προσφερει την δυνατοτητα να ελεγχετε το περιβαλλον διαμονης/εργασιας συμφωνα με τις ιδιαιτερες προτιμησεις σας, χρησιμοποιωντας τους ευκολοχρηστους και προηγμενους ηλεκτρονικους ελεγχους του. Μπορειτε να αναψυτε η να σβυσετε το αιρ-κοντισιον, να επιλεξετε το ειδος λειτουργιας του και να κανετε διαφορες προσαρμογες χρησιμοποιωντας την μοναδα ελεγχου τοιχου και την οθονη. Επισης, αν το αιρ-κοντισιον περιλαμβανει τηλεχειριστηριο και οθονη, οι παραπονω προσαρμογες καθως και αλλες προσθετες μπορουν να γινουν απο οποιοδηποτε σημειο του δωματιου χρησιμοποιωντας το τηλεχειριστηριο.

Το αιρ-κοντισιον σας χαρακτηριζεται απο την αθορυβη λειτουργα του και χρειαζεται ελαχιστη φροντιδα και συντηρηση.

Για να εξασφαλισετε την σωστη λειτουργα του αιρ-κοντισιον σας, παρακαλειστε να διαβασετε προσεκτικα τις οδηγιες στο παρον εγχειριδιο.

Σημειωσεις

- Το αιρ-κοντισιον σας πρεπει να εγκατασταθει απο εξουσιοδοτημενους τεχνικους μονο, χρησιμοποιωντας εγκεκριμενες σωληνωσεις και εξαρτηματα.
- Τα μοντελα, περιλαμβανουν και Μοναδα Τοιχου και Τηλεχειριστηριο.

Καθαρισμος και Συντηρηση

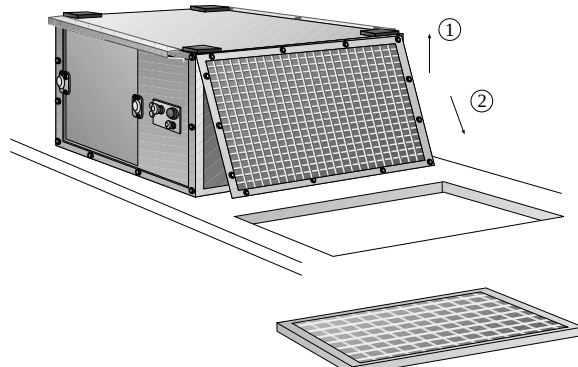
Προειδοποιηση!

Να βγαζετε το αιρ-κοντισιον απο την πριξα πριν απο καθε διαδικασια καθαρισμου η συντηρησης.

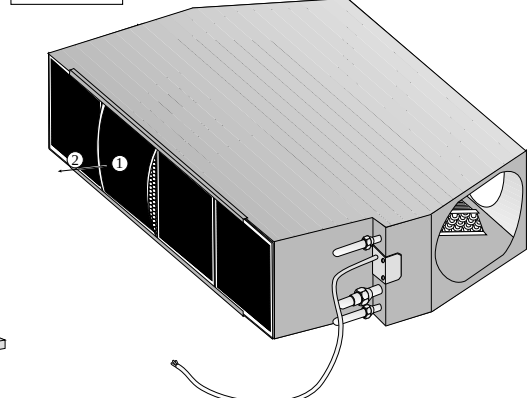
Καθαρισμος Φιλτρων

- ✓ Μετα απο καθε 250 ωρες (περιπου εναν μηνα) λειτουργιας, αφαιρεστε τα φιλτρα και καθαριστε τα.
- ✓ Αφου αφαιρεσετε τα φιλτρα, πρωτα καθαριστε τα με την ηλεκτρικη σκουπα, μετα πλυντε τα με νερο βρυσης και τελος στεγνωστε τα.

AN / ANL



AV / AVL



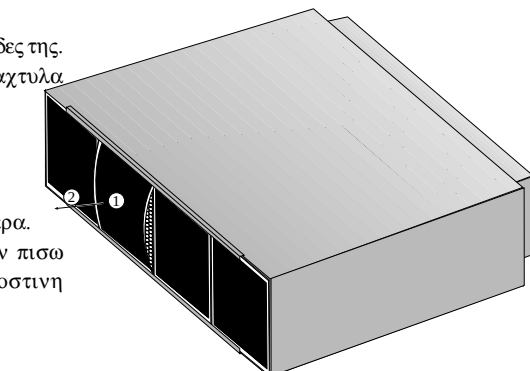
GN/ GNL

Αφαιρεση των φιλτρων

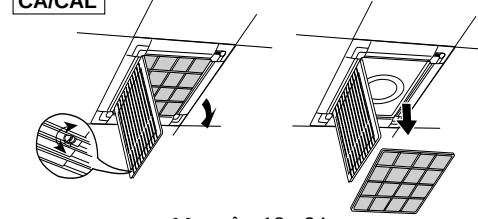
1. Αφαιρεστε την λωριδα ασφαλειας ξεβιδωνοντας τις δυο βιδες της.
2. Αφαιρεστε το ανοιγμα της εισοδου αερα βαζοντας δυο δαχτυλα μεσα στις σχισμες και τραβωντας το προς τα εξω.
3. Γυριστε το αναποδα και αφαιρεστε το φιλτρο.

Αντικατασταση των Φιλτρων

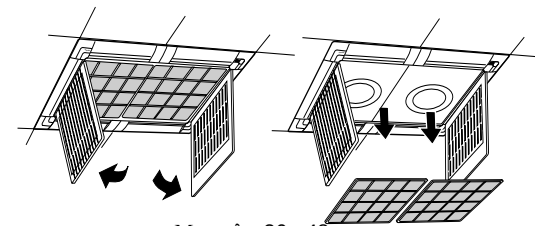
1. Τοποθετηστε ξανα το φιλτρο στο ανοιγμα της εισοδου αερα.
2. Τοποθετηστε το παλι στο αιρ-κοντισιον βαζοντας την πισω πλευρα του στην μοναδα και σπρωχωντας την μπροστινη πλευρα του στην θεση της.
3. Βαλτε την λωριδα ασφαλειας ξανα στην θεση της.



CA/CAL



Μοντελα 18 - 24



Μοντελα 36 - 48

Αντιμετωπιση Προβληματων

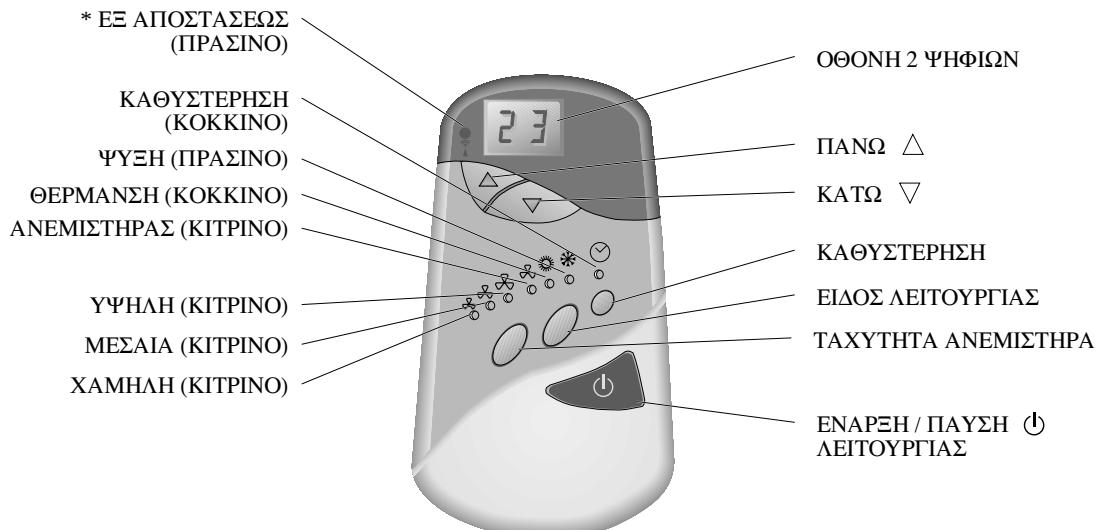
Το αιρ-κοντισιον σας είναι πολύ αξιοπιστο μηχανήμα και χρειαζεται ελαχιστη συντηρηση. Παρολα αυτα, η κανονικη λειτουργια του αιρ-κοντισιον μπορει να δισκοπει λογ βλαβης στο ηλεκτρικο συστημα ή λογ λανθασμενης ενεργειας. Μπορει να προσπαθησετε να αντιμετωπισετε μονοι σας αυτες τις απλες βλαβες, με την βοηθεια του ακολουθου πινακα.

Προβλημα	Πιθανη Αιτια	Λυση
Το αιρ-κοντισιον δεν λειτουργει.	<ul style="list-style-type: none"> Δεν μεταδοθηκε καμια εντολη στην μοναδα τοιχου. Το αιρ-κοντισιον δεν ελαβε την μεταδιδομενη εντολη. Καποια ασφαλεια εχει καει. Η οθονη τοιχου δειχνει "06" (Χαμηλη Ταση). Η οθονη τοιχου δειχνει "07" (Υψηλη Ταση). Η οθονη τοιχου δειχνει "0x", οπου "x" ειναι οποιοδηποτε αλλο ψηφιο εκτος απο "6" ή "7". 	<ul style="list-style-type: none"> Πατηστε το κουμπι Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας. Βεβαιωθετε οτι το τηλεχειριστηριο ειναι στραμμενο προς την μοναδα τοιχου κατα την διαρκεια μεταδοσης της εντολης. Αλλαξε την ασφαλεια. Περιμενετε και προσπαθηστε ξανα. Περιμενετε και προσπαθηστε ξανα. Κωδικος λαθους. Γραψτε τον κωδικο των δυο ψηφιων. Σβυστε το αιρ-κοντισιον και βγαλτε το καλωδιο απο την μπριζα. Αναφερετε τον κωδικο λαθους στον τεχνικο του σερβις.
Το αιρ-κοντισιον λειτουργει αλλα δεν εκτελει την λειτουργια που επιθυμειτε.	<ul style="list-style-type: none"> Η επιθυμητη θερμοκρασια ειναι υψηλοτερη απο την θερμοκρασια δωματιου οταν το αιρ-κοντισιον λειτουργει στην ΨΥΞΗ. Η επιθυμητη θερμοκρασια ειναι χαμηλοτερη απο την θερμοκρασια δωματιου οταν το αιρ-κοντισιον λειτουργει στην ΘΕΡΜΑΝΣΗ. Το συστημα του τηλεχειριστηριου δεν λειτουργει καλα. Υπαρχει καποιο εμποδιο στην οπικη ευθεια μεταξυ του τηλεχειριστηριου και της μοναδας τοιχου. 	<ul style="list-style-type: none"> Χαμηλωστε την επιθυμητη θερμοκρασια. Αυξηστε την επιθυμητη θερμοκρασια. Σβηστε το αιρ-κοντισιον απο την μοναδα τοιχου και μετα αναψυτε το ξανα. Αν το προβλημα παραμενει καλεστε τεχνικο του σερβις. Τοποθετηστε το τηλεχειριστηριο σε σημειο που να μην υπαρχει κανενα εμποδιο μεταξυ αυτου και της μοναδας τοιχου.
Διαφορες λυχνιες ενδειξεων συμπεριφερονται διαφορετικα απο τα αναφερθεντα στην σελιδα 13.	<ul style="list-style-type: none"> Λανθασμενη ενεργεια η βλαβη. 	<ul style="list-style-type: none"> Σβηστε το αιρ-κοντισιον και μετα αναψυτε το ξανα. Αν το προβλημα παραμενει καλεστε τεχνικο του σερβις.
Το αιρ-κοντισιον δεν λειτουργει με το τηλεχειριστηριο.	<ul style="list-style-type: none"> Οι μπαταριες του τηλεχειριστηριου ειναι μισοτελειωμενες. Το τηλεχειριστηριο δεν λειτουργει σωστα. 	<ul style="list-style-type: none"> Αλλαξε τις μπαταριες. Αναψυτε το αιρ-κοντισιον και μετα σβυστε το χρησιμοποιωντας την μοναδα ελεγχου τοιχου. Αν το προβλημα παραμενει καλεστε τεχνικο του σερβις.
Το τηλεχειριστηριο αλλοι αιρ-κοντισιον παρεμβαλεται με την λειτουργια του αιρ-κοντισιον σας.	<ul style="list-style-type: none"> Τα δυο τηλεχειριστηρια εκπεμπουν στο ίδιο μηκος κυματος 	<ul style="list-style-type: none"> Καλεστε τεχνικο του σερβις.

Λειτουργια του Αιρ-Κοντισιον μεσω της Μοναδας Τοιχου

H Μοναδα Ελεγχου Τοιχου

Στην συνεχεια ακολουθει εικονα της μοναδας τοιχου η οποια χορηγειται μαζι με ολα τα μοντελα που εμφανιζονται στο παρον εγχειριδιο.



* Το εξ αποστασεως λαμπακι LED δεν φανεται καθολου – ακομη και σαν σβησμενο λαμπακι LED– εκτος κι αν η παρουσα κατασταση του αιρ-κοντισιον (περιλαμβανομενης και της Καθυστερησης) εχει ρυθμιστε μεσω του τηλεχειριστηριου.

Τα οκταχρωμα λαμπακια LED δηλωνουν την παρουσα κατασταση του αιρ-κοντισιον και τα 6 κουμπια σας επιτρεπουν να αλλαξετε αυτην την κατασταση. Αυτα περιγραφονται λεπτομερως στην συνεχεια.

Οθονη 2 ψηφιων

Αυτη η οθονη εχει τρεις ανεξαρτητες χρησεις:

Συνηθως δηλωνει την επιθυμητη θερμοκρασια σε βαθμους Κελσιου, και αυτη η θερμοκρασια μπορει να αλλαξει χρησιμοποιωντας τα Κουμπια Πανω ή Κατω. (Δειτε στην συνεχεια Κουμπια Ελεγχου Πανω Δ και Κατω Δ).

Αυτη η οθονη μπορει επισης να χρησιμοποιηθη για να δηλωσει την διαρκεια της προγραμματισμενης καθυστερησης. (Δειτε στην συνεχεια, Κουμπια Ελεγχου Καθυστερησης).

Τελος, στην σπανια περιπτωση που το αιρ-κοντισιον δεν λειτουργει καλα, η οθονη παρουσιαζει εναν κωδικο λαθους δηλωνοντας το ειδος της δυσλειτουργιας. Το αριστερο ψηφιο καθε κωδικου λαθους ειναι παντα το "0" (και ενα "0" στην θεση αυτη δηλωνει παντα τον κωδικο καποιου λαθους).
(Για περισσοτερες πληροφοριες δειτε στην συνεχεια το κεφαλαιο Αντιμετωπισης Προβληματων).

Λαμπάκια LED

Εξ αποστασεως (ΠΡΑΣΙΝΟ)	σβησμένο	Όταν αυτό το λαμπάκι LED είναι σβησμένο είναι τελειως αοράτο. Η παρουσα κατασταση του αιρ-κοντισιον ρυθμιστηκε χρησιμοποιωντας την μονάδα τοιχου.
	Αναμμένο	Όταν αυτό το λαμπάκι LED είναι αναμμένο η παρουσα κατασταση του αιρ-κοντισιον ρυθμιστηκε χρησιμοποιωντας το τηλεχειριστηριο.
ΥΨΗΛΗ ΜΕΣΑΙΑ ΧΑΜΗΛΗ (KITPINO)	Ολα Σβησμένα	Το αιρ-κοντισιον ειναι αυτη τη στιγμη σβησμένο.
	Ενα Αναμμένο	Το αιρ-κοντισιον ειναι αυτη τη στιγμη Αναμμένο. Το αναμμένο λαμπάκι την ταχυτητα του εσωτερικου ανεμιστηρα - Υψηλη, Μεσαια ή Χαμηλη.
ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΨΥΞΗ (KOKKINO) (ΠΡΑΣΙΝΟ)	Ολα Σβησμένα	Το αιρ-κοντισιον ειναι αυτη τη στιγμη σβησμένο.
	Ενα Αναμμένο	Το αιρ-κοντισιον ειναι αυτη τη στιγμη Αναμμένο. Το αναμμένο λαμπάκι LED δηλωνει το ειδος λειτουργιας του - Αερισμος, Θερμανση ή Ψυξη.
Καθυστερηση (KOKKINO)	Αναμμένο	Το αιρ-κοντισιον θα συνεχισει να βρισκεται στην παρουσα κατασταση του (ειτε σβησμένο ειτε στην συγκεκριμενη λειτουργια) μεχρις οτου αυτη η κατασταση μετατραπει με το χερι.
	Αναβοσβηνει	Το αιρ-κοντισιον θα συνεχισει να βρισκεται στην παρουσα κατασταση του (ειτε σβησμένο ειτε στην συγκεκριμενη λειτουργια) μεχρις οτου παρερθει η προγραμματισμενη καθυστερηση χρονου. Οταν παρερθει η καθυστερηση χρονου το αιρ-κοντισιον θα σβησει αν ηταν αναμμένο η θα αναψει (βαση της τελευταιας ρυθμισης) αν ηταν σβησμένο. Τοτε θα σβησει και το λαμπάκι LED της καθυστερησης. Σημειωστε οτι μια υπαρχουσα προγραμματισμενη καθυστερηση μπορει να ακυρωθει, χωρις να γνει καμια αλλαγη στην παρουσα κατασταση του αιρ-κοντισιον, πατωντας δυο φορες το κουμπι που το αναβει και το σβηνει. (Δειτε στην συνεχεια, Κουμπια Ελεγχου Αναμμα/Σβησμο

Κουμπια Ελεγχου

1. **Αναμμα / Σβησμο** – Πατωντας αυτο το κουμπι το αιρ-κοντισιον σβηνει αν ηταν αναμμένο η αναβει (βαση της τελευταιας του ρυθμισης) αν ηταν σβησμένο. Και στις δυο περιπτωσεις, αν το λαμπάκι LED της Καθυστερησης ηταν αναμμένο, ο προγραμματισμενος χρονος καθυστερησης θα ακυρωθει και το λαμπάκι LED της Καθυστερησης θα σβησει.

2. **Ειδος Λειτουργιας** – Πατωντας αυτο το κουμπι αλλαζει το ειδος λειτουργιας του αιρ-κοντισιον κυκλικα δηλαδη, απο την Ψυξη, στην Θερμανση, στον Αερισμο στην Ψυξη κλπ. Αυτο το κουμπι λειτουργει μονο οταν το αιρ-κοντισιον ειναι αναμμένο.



3. **Ταχυτητα Ανεμιστηρα** – Πατωντας αυτο το κουμπι αλλαζει την Ταχυτητα Ανεμιστηρα του αιρ-κοντισιον κυκλικα απο Υψηλη σε Μεσαια, σε Χαμηλη, σε Υψηλη κλπ. Αυτο το κουμπι λειτουργει μονο οταν το αιρ-κοντισιον ειναι αναμμένο.



4. **Πανω Δ και Κατω Δ** – Αυτα τα δυο κουμπια χρησιμοποιουνται για να αλλαξουν την επιθυμητη θερμοκρασια δωματιου – το κουμπι Δ χρησιμοποιεται για να ανεβασει την θερμοκρασια και το κουμπι Δ για να την χαμηλωσει. Καθε πατημα του κουμπιου αλλαζει την θερμοκρασια κατα 1° Κελσιου. Πατωντας οποιοδηποτε απο τα δυο κουμπια συνεχομενα αλλαζει την θερμοκρασια κατα 1° καθε 1/4 του δευτερολεπτου, δηλαδη, κατα 4° το δευτερολεπτο. Η θερμοκρασια μπορει να κυμανθει απο 12°C ως 30°C (54°F-86°F).

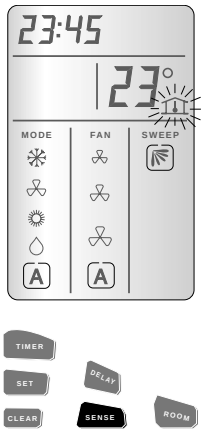
5. **Καθυστερηση** – Το κουμπι της Καθυστερησης χρησιμοποιεται για να προγραμματισει εκ των προτερων μια αλλαγη στην κατασταση του αιρ-κοντισιον αφου εχει παρερθει μια καθορισμενη καθυστερηση χρονου. Τοτε το αιρ-κοντισιον θα σβησει αν ηταν αναμμένο η θα αναψει (βαση της τελευταιας του ρυθμισης) αν ηταν σβηστο.

Χρηση της Λειτουργιας του Τοπικου Αισθητηρα SENSE

Συνηθως, το αιρ-κοντισιον λειτουργει με τετοιο τροπο ωστε ο αερας του δωματιου κοντα στην Μοναδα Τοιχου να φτανει στην επιθυμητη θερμοκρασια.

Το τηλεχειριστηριο μπορει να λειτουργει ετσι ωστε να μεταδιδει σε τακτα χρονικα διαστηματα την θερμοκρασια δωματιου στην οθονη, απο οποιδηποτε κι αν βρισκεται μεσα στο δωματιο. Τοτε το αιρ-κοντισιον λειτουργει με τετοιο τροπο ωστε ο αερας του δωματιου κοντα στο τηλεχειριστηριο να φτανει την επιθυμητη θερμοκρασια.

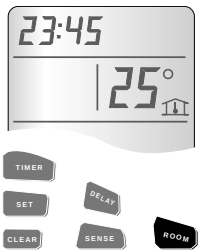
- ✓ Πατηστε το κουμπι του αισθητηρα SENSE. Τοτε διτλα στην ενδειξη της θερμοκρασιας αρχιζει να αναβοσβηνει η εικονα ενος σπιτου.
- ✓ Τοποθετηστε το τηλεχειριστηριο σε οποιοδηποτε σημειο του δωματιου επιθυμειτε.
- ✓ Βεβαιωθειτε οτι το τηλεχειριστηριο και η μοναδα τοιχου βρισκονται σε απευθειας οπτικη επαφη, χωρις εμποδια μεταξυ τους.
- ✓ Για να ακυρωσετε την Λειτουργια του Τοπικου Αισθητηρα, πατηστε το κουμπι SENSE. Τοτε η εικονα του σπιτου θα εξαφανιστει απο την οθονη.



Ενδειξη Θερμοκρασίας Δωματίου

Οταν το τηλεχειριστηριο είναι κλειστό:

Στην οθόνη εμφανίζεται διαρκώς η θερμοκρασία που επικρατεί στο δωμάτιο.

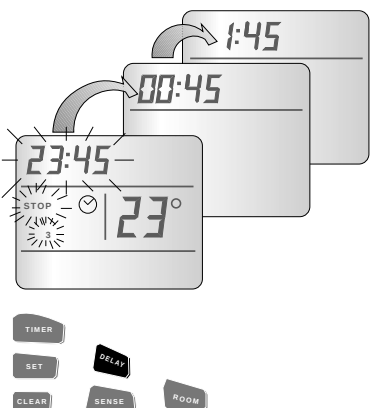


Οταν το τηλεχειριστηριο είναι ανοιχτό:

- ✓ Πατήστε το κουμπί ROOM για να εμφανίστε στην οθόνη η θερμοκρασία που επικρατεί στο δωμάτιο την συγκεκριμένη στιγμή. Η ενδειξη της θερμοκρασίας θα εμφανίστε για τριά δευτερολεπτά.

Εναρξη/Πανση Λειτουργίας με Καθυστερηση

Σημειωστε ότι το λαμπτικό LED της Καθυστερησης (DELAY) στην μοναδά τοιχου θα δηλωνει επισης και την κατασταση της Καθυστερησης.

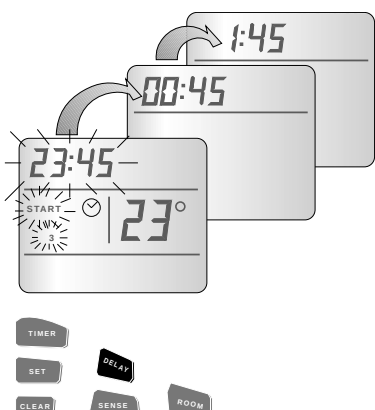


Οταν το τηλεχειριστηριο είναι ανοιχτό:

- ✓ Πατήστε το κουμπί της Καθυστερησης DELAY. Το ρολοι προχωραει κατα μια ωρα, ενω η λεξη STOP και ο αριθμος 3 αρχιζουν να αναβοσβηνουν.
- ✓ Καθε φορα που πατατε το κουμπι της καθυστερησης DELAY, το ρολοι προχωραει κατα μια ωρα.
- ✓ Οταν πατατε το κουμπι της Καθυστερησης DELAY, βεβαιωθειτε ότι το τηλεχειριστηριο ειναι στραμμενο προς την μοναδα τοιχου. Αφου η εντολη μεταδοθει στην μοναδα τοιχου, η λεξη STOP θα παψει να αναβοσβηνει.

Οταν το τηλεχειριστηριο είναι κλειστό:

- ✓ Πατήστε το κουμπι της Καθυστερησης DELAY. Το ρολοι προχωραει κατα μια ωρα, ενω η λεξη START και ο αριθμος 3 αρχιζουν να αναβοσβηνουν.
- ✓ Καθε φορα που πατατε το κουμπι της καθυστερησης DELAY, το ρολοι προχωραει κατα μια ωρα.
- ✓ Οταν πατατε το κουμπι της Καθυστερησης DELAY, βεβαιωθειτε ότι το τηλεχειριστηριο ειναι στραμμενο προς την μοναδα τοιχου. Αφου η εντολη μεταδοθει στην μοναδα τοιχου, η λεξη START θα παψει να αναβοσβηνει.
- Για να ακυρωσετε την καθυστερηση DELAY ακολουθηστε τις οδηγιες του κεφαλαιου: "Ακυρωση καποιας περιοδου Εναρξης/Παυσης λειτουργιας του Χρονοδιακοπτη", στην σελιδα 11. Η ρυθμιση της Καθυστερησης DELAY αποθηκευεται στην χρονικη περιοδο λειτουργιας του Χρονοδιακοπτη αρ. 3.



Αν το λαμπτικό LED της Καθυστερησης αναβοσβηνει, τοτε πατωντας δυο φορες το κουμπι που αναβει και σβηνει το λαμπτικό LED.
Αν το λαμπτικό LED της καθυστερησης ειναι σβηστο, τοτε πατωντας το κουμπι της καθυστερησης θα σας επιτρεψει να προγραμματιστειεκ των προτερων μια αλλαγη στην κατασταση του αιρ-κοντισιον.

Σημειωση: Αν το αιρ-κοντισιον εχει προγραμματιστει μεσω της Μοναδας Τοιχου, οποιαδηποτε αλλαγη η ακυρωση μπορει να γινει μονο μεσω της Μοναδας Τοιχου και οχι μεσω του Τηλεχειριστηριου.

Διαρκεια Καθυστερησης

Οταν το λαμπτικό LED της καθυστερησης ειναι αναμμενο, πατωντας το κουμπι της Καθυστερησης, η ενδειξη της οθόνης των δυο ψηφιων αλλαζει σε "00" την υπαρχουσα διαρκεια καθυστερησης. Καθε επαναλαμβανομενο πατημα του κουμπιου καθυστερησης αυξανει την διαρκεια της προγραμματισμενης καθυστερησης κατα 1 ωρα μεχρι το πολυ 23 ωρες. Το επομενο πατημα του κουμπιου της Καθυστερησης επαναφερει την διαρκεια της υπαρχουσας καθυστερησης στις 0 ωρες, και ο κυκλος μπορει να επαναληφθει αν ειναι απαραιτητο.

Σβηνοντας το Αιρ-κοντισιον με Καθυστερηση

- Σβυστε το αιρ-κοντισιον πατωντας το κουμπι
- Πατηστε επανειλημενα το κουμπι της Καθυστερησης για να ρυθμισετε την διαρκεια της καθυστερησης.
- Πατηστε το κουμπι Εναρξης/Παυσης λειτουργιας του αιρ-κοντισιον για να αναψετε ξανα το αιρ-κοντισιον. Τοτε θα αναψει ξανα και το λαμπτικό LED της Καθυστερησης.

Αναβοντας το Αιρ-κοντισιον με καθυστερηση

- Αναψυτε το αιρ-κοντισιον πατωντας το κουμπι και ρυθμιστε το οπως επιθυμειτε.
- Πατηστε επανειλημενα το κουμπι της Καθυστερησης για να ρυθμισετε την διαρκεια της καθυστερησης.
- Πατηστε το κουμπι Εναρξης/Παυσης λειτουργιας του αιρ-κοντισιον για να σβησετε ξανα το αιρ-κοντισιον. Τοτε θα αναψει ξανα και το λαμπτικό LED της Καθυστερησης.

Λειτουργια του Αιρ-Κοντισιον μεσω του Τηλεχειριστηριου

To Τηλεχειριστηριο

Στην συνεχεια παρουσιαζονται στην εικονα το Τηλεχειριστηριο τα οποια χορηγουνται με μερικα απο τα πιο πολυτελη μοντελα που αναφερονται στο εγχειριδιο αυτο. Εκτος απο το φανερο πλεονεκτημα του ελεγχου και της εκθεσης των ενδειξεων σε οποιοδηποτε σημειο του δωματιου, το τηλεχειριστηριο προσφερει μια σειρα χαρακτηριστικων τα οποια δεν παρεχονται στην περιτωση της μοναδας τοιχου. Ολα αυτα περιγραφονται λεπτομερως στην συνεχεια.

Σημειωσεις : Η κατασταση του αιρ-κοντισιον οπως ρυθμιστηκε απο το τηλεχειριστηριο θα εμφανιζεται στην μοναδα τοιχου οταν αυτο ειναι δυνατο γιατι μερικα απο τα χαρακτηριστικα που προσφερονται απο το τηλεχειριστηριο δεν εχουν αντιστοιχο τους στην μοναδα τοιχου. Οι περιπτωσεις αυτες θα περιγραφουν στην συνεχεια.

Σημειωσεις : Η κατασταση του αιρ-κοντισιον οπως ρυθμιστηκε απο την μοναδα τοιχου δεν θα φαινεται στην εκθεση του τηλεχειριστηριου.

Παραθυρο Εκπομπης (Υπερυθρων)



Καθε φορα που πιεζετε ενα κουμπι στο τηλεχειριστηριο, βλεπετε το αποτελεσμα στην οθονη.

Μην ανησυχετε εαν κανατε καποιο λαθος, ολες οι εντολες σας μπορουν να αλλαχθουν ευκολα.

Τα Ειδή Λειτουργίας του Αιρ-κοντισιον

Το αιρ-κοντισιον σας διαθέτει τεσσερά ειδη λειτουργίας:



ΨΥΞΗ Το αιρ-κοντισιον ψυχραίνει, ξεραινει και φίλτραρει τον αερα του δωματιου.



ΑΕΡΙΣΜΟ Το αιρ-κοντισιον φίλτραρει και ανακυκλωνει τον αερα του δωματιου, χωρις να αλλαζει την θερμοκρασια του αερα στο δωματιο.



ΘΕΡΜΑΝΣΗ Το αιρ-κοντισιον ζεσταινει και φίλτραρει τον αερα του δωματιου.



ΞΗΡΑΝΣΗ Το αιρ-κοντισιον ξεραινει και φίλτραρει τον αερα του δωματιου, ενω ψυχραίνει ελαφρα την θερμοκρασια του αερα στο δωματιο.
Σημειωστε οτι η λειτουργια της ΞΗΡΑΝΣΗΣ η οποια εχει ρυθμιστει μεσω του τηλεχειριστηριου εμφανιζεται στην οθονη τοιχου σαν ΨΥΞΗ με ΧΑΜΗΛΗ ταχυτητα ανεμιστηρα.

Επιπλεον, το αιρ-κοντισιον σας μπορει να λειτουργησει αυτοματα:



ΑΥΤΟΜΑΤΗ Το αιρ-κοντισιον ψυχραίνει η ζεσταινει τον αερα του δωματιου αναλογα με την θερμοκρασια που έχετε επιλεξει:
Αν η θερμοκρασια δωματιου ειναι πιο χαμηλη απο την επιθυμητη, τοτε το αιρ-κοντισιον λειτουργει στην ΘΕΡΜΑΝΣΗ.
Αν η θερμοκρασια δωματιου ειναι πιο υψηλη απο την επιθυμητη θερμοκρασια, τοτε το αιρ-κοντισιον λειτουργει στην ΨΥΞΗ.
Σημειωστε οτι η AYTOMATH λειτουργια, η οποια εχει ρυθμιστει απο το τηλεχειριστηριο, εμφανιζεται στην μοναδα τοιχου σαν ΘΕΡΜΑΝΣΗ η ΨΥΞΗ εκ περιτροπης.

Το τηλεχειριστηριο στελνει εντολες λειτουργιας στο αιρ-κοντισιον.

Μπορειτε να χρησιμοποιειτε το τηλεχειριστηριο :

- ✓ Για να αναβετε και να σβηνετε το αιρ-κοντισιον.
- ✓ Για να επιλεγετε το ειδος λειτουργιας του (Θερμανση, Ψυξη, Ξηρανση, Αερισμο η Αυτοματη Λειτουργια).
- ✓ Για να ρυθμιζετε την θερμοκρασια του αερα στο δωματιο και την ταχυτητα του ανεμιστηρα.
- ✓ Για να ρυθμιζετε τις περιοδους λειτουργιας του χρονοδιακοπη.
- ✓ Για να καθοριζετε αλλες προσθετες ρυθμισεις του αιρ-κοντισιον καθως και αλλα χαρακτηριστικα λειτουργιας του.

Η βαση του τηλεχειριστηριου μπορει να χρησιμοποιειται για την εναποθετηση του τηλεχειριστηριου. Βεβαιωθειτε οτι υπαρχει ομεση οπτικη επαφη μεταξυ του τηλεχειριστηριου και της μοναδας τοιχου.



Μοναδα Τοιχου



Τηλεχειριστηριο

Λειτουργια του Χρονοδιακοπη DAILY

Μπορειτε να ορισετε Χρονικες Περιοδους ετσι ωστε το αιρ-κοντισιον να μπαινει σε λειτουργια αυτοματα καθημερινα σε προκαθορισμενες ωρες. Αυτο ρυθμιζεται ανεξαρτητα για καθε μια απο τις χρονικες περιοδους 1, 2, 3 η SLEEP.

Σημειωσεις :

Ο Χρονοδιακοπης των ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΩΝ (DAILY) λειτουργιων λειτουργιει μονο οταν το Τηλεχειριστηριο της μοναδας τοιχου βρισκονται σε απευθειας οπτικη επαφη χωρις εμποδια μεταξυ τους.

- ✓ Πατηστε το κουμπι TIMER για να επιλεξετε την χρονικη περιοδο που επιθυμειτε να ενεργοποιειται ο Χρονοδιακοπης καθημερινα.
- ✓ Πατηστε το κουμπι SET μερικες φορες μεχρι να εμφανιστει στην οθονη η λεξη DAILY.
- ✓ Πατηστε το κουμπι SET για να επιβεβαιωσετε την λειτουργια DAILY του Χρονοδιακοπη στην συγκεκριμενη χρονικη περιοδο. Οταν πατατε το κουμπι SET βεβαιωθειτε οτι το τηλεχειριστηριο ειναι στραμμενο προς την Μοναδα Τοιχου.

Ακυρωση καποιας περιοδου λειτουργιας του Χρονοδιακοπη DAILY

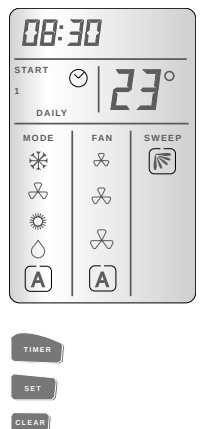
Ακολουθηστε τις παραπανω οδηγιες, αλλα στο δευτερο σταδιο, πατηστε το κουμπι SET μεχρι να εξαφανισθει απο την οθονη η λεξη DAILY.

Ακυρωση ολων των περιοδων Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας του Χρονοδιακοπη

- ✓ Πατηστε το κουμπι TIMER για να επιλεξετε την χρονικη περιοδο (1, 2, 3 η SLEEP) που θελετε να ακυρωσετε.
- ✓ Κρατηστε πατημενο το κουμπι CLEAR εως οτου εξαφανιστουν απο την οθονη οι χρονοι Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας του Χρονοδιακοπη.
- ✓ Πατηστε το κουμπι SET για να επιβεβαιωσετε την ακυρωση. Οταν πατατε το κουμπι SET βεβαιωθειτε οτι το τηλεχειριστηριο ειναι στραμμενο προς την Μοναδα Τοιχου.

Ακυρωση των χρονων σε ολες τις περιοδους Εναρξης/Διακοπης

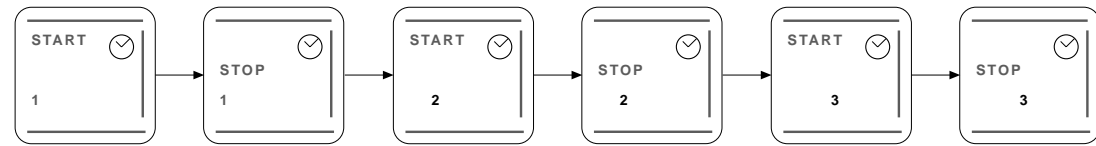
- ✓ Πατηστε το κουμπι TIMER.
- ✓ Κρατηστε πατημενο το κουμπι CLEAR εως οτου να εξαφανιστουν απο την οθονη οι χρονοι Εναρξης/Διακοπης ολων των περιοδων.



Ρυθμιση των Χρονων Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας

Μπορείτε να χρησιμοποιησετε τον Χρονοδιακοπτη για να ρυθμισετε εκ των προτερων τους χρονους Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας του αιρ-κοντισιον. Μπορείτε να ορισετε στον Χρονοδιακοπτη μεχρι τρεις διαφορετικες περιοδους μεσα σε 24 ωρες, με αποσταση μεχρι 10 ωρων μεταξυ τους.

- ✓ Πατηστε το κουμπι TIMER. Καθε φορα που πιέζετε το κουμπι TIMER, ο επομενος χρονος Εναρξης η Παυσης Λειτουργιας εμφανιζεται στην οθονη.



Στην οθονη του Χρονοδιακοπης ΕΝΑΡΞΗΣ Εμφανιζεται: -- : --.

- ✓ Πατηστε ② για να ρυθμισετε την ωρα.
- ✓ Πατηστε το κουμπι ρυθμισης του χρονοδιακοπης TIMER SET για να ρυθμισετε την ωρα που εμφανιζεται στην οθονη η προχωρηση στην επομενη περιοδο του Χρονοδιακοπη για να καθορισετε τους χρονους Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας του πατωντας το κουμπι TIMER.

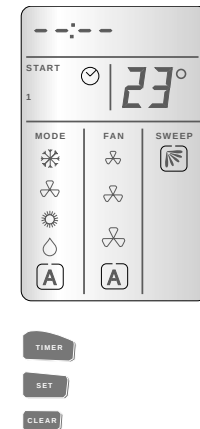
Σημειωσεις:

1. Βεβαιωθείτε οτι κατευθυνετε το τηλεχειριστηριο προς την μοναδα τοιχου οταν πατατε το κουμπι ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΟΥ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΗ.
2. Στην οθονη του τηλεχειριστηριου εμφανιζεται η χρονικη περιοδος Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας που ειναι πλησιεστερη στην τρεχουσα ωρα.
Εαν το αιρ-κοντισιον ειναι αναμμενο, στην οθονη εμφανιζονται η λεξη "STOP"+ η χρονικη περιοδος του Χρονοδιακοπη.
Εαν το αιρ-κοντισιον δεν ειναι αναμμενο, στην οθονη εμφανιζονται η λεξη "START"+ η χρονικη περιοδος του Χρονοδιακοπη.
3. Εαν μεσα σε δεκα δευτερολεπτα δεν πατηθει κανενα κουμπι, τοτε το τηλεχειριστηριο επανερχεται στην προηγουμενη οθονη του.
4. Εαν κανατε καποιο λαθος και επιθυμειτε να το διορθωσετε, πρεπει να διαγραψετε τις προγραμματισμενες ρυθμισεις των χρονικων περιοδων του Χρονοδιακοπη (βλεπε σελιδα 9).

Ρυθμιση της περιοδου λειτουργιας του Χρονοδιακοπη ΣΛΕΕΠ

Η τεταρτη περιοδος λειτουργιας του Χρονοδιακοπη σημειωνεται ως SLEEP. Οταν το SLEEPενεργοποιειται, η επιθυμητη θερμοκρασια επιτυγχανεται ενω εσεις κοιμαστε. Η θερμοκρασια στο δωματιο ανεβαινει σταδιακα (ΨΥΞΗ) μεχρι το τελος της χρονικης περιοδου. Τοτε, η επιθυμητη θερμοκρασια επανερχεται στην προηγουμενη ρυθμιση της.

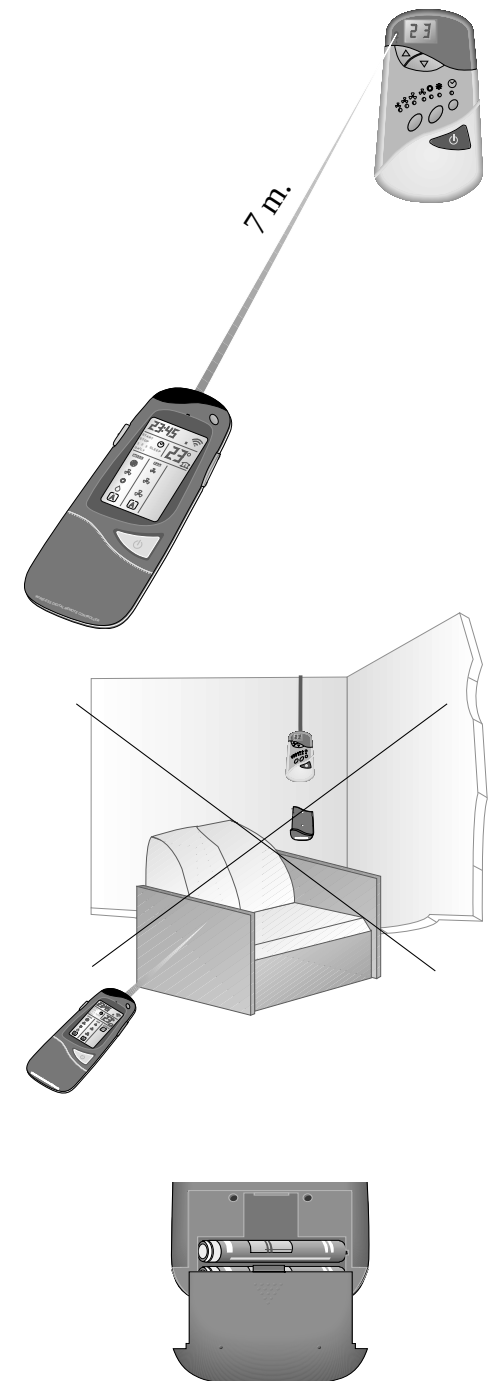
- ✓ Περαστε απο την μια περιοδο λειτουργιας του Χρονοδιακοπη στην αλλη οπως εξηγηθηκε στο προηγουμενο κεφαλαιο.
- ✓ Επιλεξτε την περιοδο λειτουργιας του Χρονοδιακοπη SLEEP.
- ✓ Εισαγετε τους επιθυμητους χρονους Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας (SLEEP-START και SLEEP-STOP).
- ✓ Πατηστε το κουμπι SET.



Γενικη Λειτουργια Τηλεχειριστηριου

- ✓ Το τηλεχειριστηριο μπορει να χρησιμοποιηθει σε αποσταση μεχρι 7 μετρων απο το πινακα ενδειξεων του αιρ-κοντισιον.
- ✓ Οταν θελετε να μεταδοσετε καποια εντολη απο το τηλεχειριστηριο, κατευθυνετε το παραθυρο εκπομπης υπερυθρων προς την μοναδα τοιχου.
- ✓ Το αιρ-κοντισιον επιβεβαιωνει την ληψη εντολης εκπεμποντας δυο χαρακτηριστικους ηχους.
- ✓ Βεβαιωθείτε οτι δεν παρεμποδιζεται η απευθειας οπτικη επαφη μεταξυ του τηλεχειριστηριου και της μοναδας τοιχου.
- ✓ Αλλαγες που διεξαγονται στο τηλεχειριστηριο πρεπει να μεταδιδονται αμεσα στην μοναδα τοιχου. Εαν η μεταδοση δεν πραγματοποιειται μεσα σε 10 δευτερολεπτα, το τηλεχειριστηριο επανερχεται στην προηγουμενη κατασταση του.

Το τηλεχειριστηριο και η μοναδα τοιχου αλληλομεταφερουν διαρκως πληροφοριες σχετικα με τις ρυθμισεις και την θερμοκρασια του αερα στον δωματιο. Για να εξασφαλισετε την σωστη λειτουργια, αποφυγετε την παρενοχληση της απευθειας οπτικης επαφης μεταξυ τους.



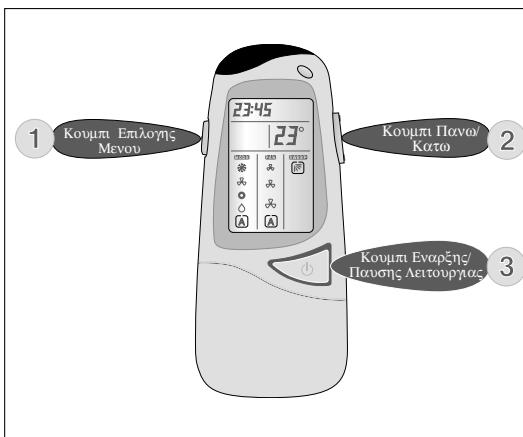
Λειτουργία του Αιρ-Κοντισιον

Αναμμα του Αιρ-Κοντισιον

Πατηστε το κουμπι Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας ③. Η οθονη του τηλεχειριστηριου φωτιζεται και το αιρ-κοντισιον τιθεται σε λειτουργια χρησιμοποιωντας τις πιο προσφατες ρυθμισεις.

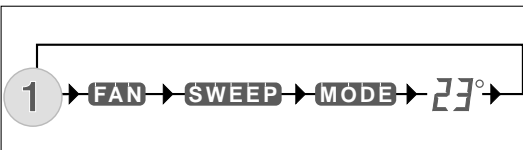
Αλλαγη της Ρυθμισης Λειτουργιας του Αιρ-Κοντισιον

Για την αλλαγη του Ειδους Λειτουργιας (MODE), της ταχυτητας του Ανεμιστηρα (FAN) η της Θερμοκρασιας (23°) απαιτεται η χρηση τριων μονο κουμπων:



Πατηστε το Κουμπι Επιλογης Μενου ①:

Τοτε εμφανιζεται η Οθονη του Μενου.Συνεχιστε να πατατε το κουμπι εως ότου το μενου που επιθυμειτε εμφανιστει εντονα φωτισμενο.



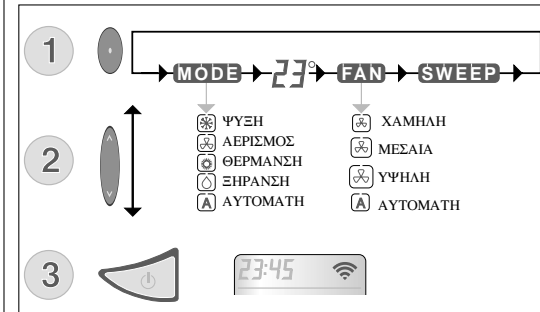
Πατηστε το κουμπι Πανω/Κατω ② για να επιλεξετε την ρυθμιση που επιθυμειτε.

Πατηστε το κουμπι Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας ③ για να μεταδοσετε τις επιλογες σας στο αιρ-κοντισιον.

Το εντονα φωτισμενο μενου εξαφανιζεται και το πλαισιο γυρω απο την επιλεγμενη ρυθμιση σταματα να αναβοσβηνει.

Αλλαγη της Παρουσας Λειτουργιας του Αιρ-Κοντισιον

- ✓ Επιλεξτε το μενου MODE πιεζοντας ①.
- ✓ Επιλεξτε την επιθυμητη λειτουργια πιεζοντας ②.



- ✓ Πατηστε το κουμπι Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας ③ για να μεταδοσετε τις επιλογες σας στο αιρ-κοντισιον, η προχωρηστε στο επομενο μενου.

Αλλαγη της Ταχυτητας του Ανεμιστηρα

- ✓ Επιλεξτε το μενου FAN πιεζοντας ①.
- ✓ Επιλεξτε την επιθυμητη ταχυτητα του ανεμιστηρα πιεζοντας το ②.

Σημειωσεις : Οταν το αιρ-κοντισιον λειτουργει στην ΞΗΡΑΝΣΗ, η ταχυτητα του ανεμιστηρα δεν μπορει να τροποποιηθει. Τοτε ο ανεμιστηρας λειτουργει με Χαμηλη (Low) ταχυτητα.

- ✓ Πατηστε το κουμπι Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας ③ για να μεταδοσετε τις επιλογες σας στο αιρ-κοντισιον, η προχωρηστε στο επομενο μενου.

Αλλαγη στην Ρυθμιση θερμοκρασιας

Μπορειτε να αλλαξετε στα γρηγορα την ρυθμιση της θερμοκρασιας πιεζοντας το ②, χωρις να επιλεξετε νωριτερα την οθονη θερμοκρασιας (Temperature) πιεζοντας το ①. Βεβαιωθετε οτι κρατατε το τηλεχειριστηριο προς την κατευθυνση της μοναδας τοιχου. Καθε φορα που πιεζετε το κουμπι αυτο εμφανιζεται στην οθονη το συμβολο .

- ✓ Επιλεξτε το μενου TEMPERATURE πιεζοντας ①.
 - Οταν επιλεγετε το μενου TEMPERATURE , διπλα στα ψηφια αρχιζει να αναβοσβηνει το συμβολο των βαθμων Κελσιου (°).
- ✓ Επιλεξτε την επιθυμητη θερμοκρασια πιεζοντας το ②.
 - Η διαθεσιμη κλιμακα θερμοκρασιων ειναι 12°C – 30°C(Κελσιου) (54°F – 86°F).
- ✓ Πατηστε το κουμπι Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας ③ για να μεταδοσετε τις επιλογες σας στο αιρ-κοντισιον η για να περασετε στο επομενο μενου (πινакα επιλογων).

Αν μια η περισσοτερες απο τις αλλαγες ρυθμισης δεν εχουν ακομη σταλει στο αιρ-κοντισιον, κρατηστε το τηλεχειριστηριο προς την κατευθυνση της μοναδας τοιχου και πατηστε το κουμπι Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας ③ Τοτε θα ακουστουν δυο μπιπ και το αιρ-κοντισιον θα αρχισει να λειτουργει βαση της ρυθμισης που εχετε επιλεξει. Τοτε οι ενδειξεις των ρυθμισεων θα παγουν να αναβοσβηνουν και θα παραμεινουν αναμμενες.

Σβησιμο του Αιρ-Κοντισιον

Πατηστε το κουμπι της Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας ③.

Η οθονη του τηλεχειριστηριου σβηνει και δειχνει μονο την θερμοκρασια του αερα στο δωματιο και την ωρα.

Προγραμματισμος των Περιοδων Λειτουργιας του Αιρ-κοντισιον

Με την βοηθεια μιας απλης διαδικασιας μπορειτε να προγραμματισετε την λειτουργια του αιρ-κοντισιον συμφωνα με τις προτιμησεις σας.

Σημειωστε οτι ανα πασα στιγμη μπορειτε αν επιθυμειτε να ακυρωσετε τελειως την παρουσα κατασταση του Τηλεχειριστηριου και να το ξαναρυθμισετε επαναφεροντας το στις αρχικες ρυθμισεις του απο το εργοστασιο, πιεζοντας συγχρονως τα κουμπια SENSE και ROOM για 3 δευτερολεπτα.

Πρωτα, ομως, πρεπει να ρυθμισετε την ωρα.

Προκειμενου να εξασφαλισετε καλη λειτουργια του χρονοδιακοπη του αιρ-κοντισιον θα πρεπει να υπαρχει ανα πασα στιγμη απευθειας οπτικη επαφη μεταξυ του τηλεχειριστηριου και της μοναδας τοιχου.

Ρυθμιση της Ωρας

- ✓ Πατηστε το κουμπι Clock Set με ενα καταλληλο αντικειμενο. Ολες οι ενδειξεις εξαφανιζονται και τα ψηφια των λεπτων αναβοσβηνουν στην οθονη.
- ✓ Πατηστε ② για να ρυθμισετε τα λεπτα της τρεχουσας ωρας.
- ✓ Πατηστε ①. Τα ψηφια της ωρας αναβοσβηνουν.
- ✓ Πατηστε ② για να ρυθμισετε την τρεχουσα ωρα.
- ✓ Πατηστε το κουμπι CLOCK SET για να επικυρωσετε την ρυθμιση της τρεχουσας ωρας. Το τηλεχειριστηριο επανερχεται στην προηγουμενη οθονη του, ενω συγχρονως εμφανιζεται και η ωρα.

Σημειωστε οτι εκτος απο την λειτουργια της ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗΣ, οι ρυθμισεις του ρολογιου δεν εχουν αντιστοιχεις στην μοναδα τοιχου.

Σημειωση: Αν το αιρ-κοντισιον εχει προγραμματιστει χρησιμοποιωντας το Τηλεχειριστηριο μπορει να τροποποιηθει η να ακυρωθει μονο απο το Τηλεχειριστηριο και οχι απο την Μοναδα Τοιχου.

