۲

İçindekiler

İptal Etmek

LED'ler Kontrol Düğmeleri

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

Duvar Birimli Klima Cihazını Çalıştırma

Uzaktan Kumanda Birimine Pil Yerleştirmek

Giriş.....

Duvar Birimi..... 2-Rakamh Gösterge

Klima Cihazını Uzaktan Kumanda Birimiyle Çalıştırmak Klima Cihazını Açmak Klima Cihazının Çalışma Ayarlarını Değiştirmek Klima Cihazının Güncel Çalışma Modunu Değiştirmek Pervane Hızını Değiştirmek Sıcaklık Ayarını Değiştirmek Klima Cihazını Kapatmak

Klima Cihazının Çalışma Devrelerini Programlamak Saati Kurmak Çalışma Başlama/Durma (START/STOP) Sürelerini Belirlemek Uyku (SLEEP) Saat Devresini Belirlemek Günlük (DAILY) Saat Devresini Belirlemek Günlük Saat Devresini İptal Etmek Zamanlama Süreşi Başlama/Durma (STAPT/STOP) Zamanlamı

Oda Hava Sıcaklığı Göstergesi

Gecikmeli Başlama/Durma (START/STOP) İşlemi

Yerel Algılama İşlevini Kullanmak

Aksaklık Saptamasi

Temizlik ve Bakım

yapılmaması gerekenler

Klima Cihazının düzgün bir şekilde çalışabilmesi için yapılması ve

Zamanlama Süresi Başlama/Durma (START/STOP) Zamanlarını İptal Etmek

Bütün Zamanlama Süresi Başlama/Durma (START/STOP) Zamanlarını

Sayfası

2

3 3

8

9

12

12

13

14

15

16

FURKC

•

работе с кондиционером

сети. зведите замену обеих батареек. направляйте его на дисплейную панель. равления и кондиционером не было никаких

сом высокой или слишком низкой температуры

тино прямых солнечных лучей. солнечных лучей или других сильных у команд с пульта дистанционного управления. задуха на внутренней и внешней части

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

6 ON

ON OFF

Один компрессор

компрессора

888886

#

8888888

OF

OFF OFF

Нагрев Охлаждение

Только охлаждение

۲

ные отверстия в нежилых помещениях.

оянии устранить самостоятельно, вызовите

ера, не отключив его от сети.

следую-щие действия:

5 OFF

ON OFF

Индикация с КАЧАНИЕМ

Отменить КАЧАНИЕ

4 OFF

OFF OFF

°C 24:00

12:00 PM

ветствии с

а + сол

ду, нажав

изменении изменения эндиционер

нажимайте останутся

гелей для

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 birimini kullanarak çeşitli ayarlamalar gerçekleştirebilirsiniz. Ayrica, klima cihazınızın uzaktan kumanda birimi içermesi halinde, odanın herhangi bir yerinden uzaktan kumanda birimini 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 прочищайте их.

✓ Сняв фильтры, сначала прочистите их пылесосом, затем промойте водопроводной водой и просушите.

AV / AVL

AN / ANL







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
Конлиционер не работает.	 Команды с пульта дистанционного управления не передаются на настенный пульт. Кондиционер не принял команду, переданную с дистанционного пульта. Перегорел предохранитель. Настенный дисплей показывает "Об" (низкое напряжение сети). Настенный дисплей показывает "О7" (высокое напряжение сети). Настенный дисплей показывает "Ох", где х - любая цифра, отличная от "6" и "7". 	 Нажмите кнопку Вкл/Выкл. В момент передачи команды пульт листанционного управления должен быть направлен на настенный пульт. Замените предохранитель. Подождите некоторое время, затем попытайтесь снова. Подождите 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.	 Заданная температура выше фактической температуры в комнате при работе в режиме ОХЛАЖДЕНИЕ. Заданная температура вниже фактической температуры в комнате при работе в режиме НАГРЕВАНИЕ. Система дистанционного управления неисправна. Отсутствует прямая видимость между пультом дистанционного управления и настенным пультом. 	 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 отклю-чаются не так, как описано на стр. 13.	 Сбой в работе или неисправность. 	 ВЫКЛЮЧИТЕ кондиционер воздуха. Снова запустите кондиционер. Если неисправность сохраняется, вызовите обслуживающий персонал.
Кондиционер не реагирует на команды пульта дистанционного управления.	 Батарейки в пульте дистанционного управления нуждаются в замене. Пульт дистанционного управления неисправен. 	 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.	 Оба пульта дистанционного управления работают на одной и той же длине волны. 	• Вызовите техника.

Duvar Birimi

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



* Klima cihazınızın uzaktan kumanda birimi ile güncel olarak ayarlanmamış 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 \triangle ve Aşağı \bigtriangledown 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 olağandışı bir şekilde bozulması halinde, gösterge bozukluk türünü gösteren bir hata kodu sergiler. Göstergenin en solundaki rakam her zaman "0"dır. (ve bu şekildeki bir "0" her zaman hata kodu anlamına gelir). (Daha fazla bilgi için altta Aksaklıkları Saptama'ya bakınız.)

TÜRKÇE



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) Hepsi KAP ALI Klima cihazı şu anda KAPALI'dir Biri ACIk Klima cihazı ACIK'tır; yanmakta olan LED iç pervanenin hızını gösterir. Orta (Sarı) Alçak (Sarı) Yüksek, orta, ve alcak Hepsi KAP ALI Klima cihazı şu anda KAPALI'dir. Vantilatör (Sarı) Biri ACIK Klima cihazı AÇIK'tır; yanmakta olan LED çalışma modunu - Vantilatör, Sıcak veya Sicak (Kırmızı) Soğuk (Yeşil) Soğuk - gösterir. (Kırmızı) KAP ALI Durum elle değiştirilene kadar klima cihazı halihazir ayarlanmış halinde kalacaktır (ya Gecikme KAPALI olarak kalacaktır veva halihazır modunda calısacaktır). YANIP SÖNME | Ayarlanan gecikme süresi sona erene kadar klima cihazı halihazir ayarlanmış halinde kalacaktır (ya KAPALI olarak kalacaktır veya halihazır modunda çalışacaktır). Ayarlanan gecikme süresi sona erdiğinde (en son gerçekleştirilen ayarlamaya göre) klima cihazı ACIK ise KAPANACAK veya KAPALI ise ACILACAKTIR. Gecikme LED'i KAPANACAKTIR. Klima cihazının halihazır halini değiştirmeğe gerek kalmadan, önceden ayarlanan gecikme zamanının, ACMA//KAPAMA () düğmelerine iki kez basarak değiştirebileceğinize dikkanizi çekmek isteriz. (Altta, Kontrol Düğmeleri ACMA/KAPAMA kısmına bakınız).

Kontrol Düğmeleri

- 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 olmasi halinde ayarlanmiş gecikme zamanı iptal olacak ve Gecikme LED'i KAPANACAKTIR.
- (Çalışma) Modu Bu düğmeye basarak klima cihazınızın çalışma modunu devirsel olarak Soğuktan, Sıcağa, Vantilatöre ve Soğuğa vs. değiştirebilirsiniz. Bu düğme sadece klima cihazı AÇIK iken işlem yapar.



3) Vantilatör (Hız) – Bu düğmeye basarak klima cihazının Vantilatör Hızını devirsel olarak Yüksekten, Ortaya, Alçağa, Yükseğe 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 ısıyı yükseltmek için ve ▽ düğmesi ayarlanmış ısıyı alçaltmak için kullanılır. Düğmeye parmağınızı basıp kaldırdığınızda ısıda 1°C oranında değişiklik olacaktır. Bu düğmelerden herhangi birine devamli bastığınız takdirde her 1/4 saniyede ısıda by 1° ′lik, şöyle ki, saniyede 4°′lik bir değişiklik olacaktır. Isı 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 высвечена на дисплее в течение трех секунд.



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 (DE-LAY) 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.



23:45



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

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

Klima Cihazını KAPATMAK - Gecikmeli

- a) düğmesine basarak klima cihazını KAPATINIZ 0 .
- b) Gecikme süresini ayarlamak amacıyla Gecikme düğmesine tekrar tekrar basınız.
- c) Klima cihazını AÇMAK için () AÇMA/KAPAMA düğmesine basınız. Gecikme LED'i de 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(İ) AÇMA/KAPAMA düğmesine basınız. Gecikme LED'i de yanacaktır.

Klima Cihazını Uzaktan Kumanda Birimi ile Çaliştirmak

Uzaktan Kumanda Birimi

Bu kullanım kılavuzunda mevcut bazı lüks modellerle birlikte sağlanan uzaktan kumanda birimi aşağıda gösterilmektedir. Odanın herhangi bir yerinde kontrol imkanlarının 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 birimindeki gösterge 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 görůlmeyecektir.

I.R. (Kızıl Ötesi) İletici Pencere



sonucu göstergede gözleyebilirsiniz. Hata yapacağınızdan dolayı endişelenmeyiniz, yaptığınız her işlem kolaylıkla değiştirilebilir.



FAN

æ

X

 \mathcal{A}

 (\mathbf{A})

08:30

DAILY

*

æ

Ö

 \Diamond

 (\mathbf{A})

CLEAR

START

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 aleti 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 iletir. Uzaktan kumanda birimini aşağıdaki amaçlarla kullanabilirsiniz.

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

Uzaktan kumanda biriminin taşıma yuvası uzaktan kumanda birimini tutmak için kullanılabilir. Uzaktan kumanda birimi ile duvar birimi arasında açık bir alan bulunmasına özen gösteriniz.



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.
- ✓ Нажимайте кнопку УСТАНОВКА (SET) до тех пор, пока на дисплее не появится слово DAILY.
- ✓ Нажмите кнопку УСТАНОВКА (SET), чтобы подтвердить ежедневное использованиевыбранного 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 нажимайте 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 ЫДУУЗ), 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 [®] 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 должн быть направлен на настенный блок.
- На лисплее дистанционного пульта будет указан тот период работы Таймера, который должен начаться раньше всех остальных.

Если кондиционер включен, на дисплее появятся слово "STOP" и период работы Таймера;

Если кондиционер выключен, на дисплее появятся слово "START" и период работы Таймера.

- 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).



TIMER

SET

CLEAR

CLEAR



Uzaktan Kumanda Birimini Çalıştırma

- ✓ Uzaktan kumanda birimi, klima cihazının duvar biriminden yaklaşık 7 m'ye kadar (23 ft.) uzaklıktan kullanılabilir.
- ✓ 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 doğru 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 pili de değiştiriniz.







Klima Cihazını Uzaktan Kumanda Birimi ile Çalıştırmak

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 çerçevenin 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 @ye basarak, önceden ısı göstegesini seçmeden ise De basarak değiştirebilirsiniz. Uzaktan kumandayı birimini duvar birimine doğru yöneltmeğe özen gösteriniz. 🛜 işareti düğmeye her bastığınızda görünür.
- ✓ Isı göstergesini (TEMPERATURE) ①'e basarak seçin.
 - TEMPERATURE göstergesi seçildiğinde rakam göstergesinin yanında derece işareti (°) göstergesi yanıp sönecektir.
- ✓ İstenen 1sı derecesini ②ye basarak seçiniz.
- Mevcut 1s1 dereceleri 12°C 30°C (54°F 86°F) arasındadır.
- ✓ Seçimlerinizi Klima cihazına iletmek için, Açık/Kapalı (ON/OFF) düğmesine ③ basıniz 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 [®] 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 [©], чтобы выставить минуты.
- ✓ Нажмите кнопку ©; при этом начинают мигать цифры, обозначающие часы.
- ✓ Нажмите кнопку [©], 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.





Листанционное управление кондиционером воздуха

Включение кондиционера

Нажмите кнопку Вкл/Выкл (On/Off)®; 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 ©: Появляется символы Меню. Нажимайте кнопку до тех пор. пока не будет выделено нужное вам меню.



Нажмите кнопку Вверх/Вниз @, 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
- ✓ Выберите нужный режим работы нажатием кнопки [∞].



 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 [⊕].
- ✓ Выберите желаемую скорость вентилятора нажатием кнопки [®].

Примечание: Когда кондиционер работает в режиме Сушка (DRY), скорость вращения вентилятора не изменяется. В этом режиме вентилятор может врашаться 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 ©: при этом вам не нужно предварительно выбирать экран Температура нажатием кнопки ©. Обязательно направляйте пульт дистанционного управления прямо на настенный пульт
- ✓ Выберите дисплей ТЕМПЕРАТУРА (ТЕМРЕКА-ТURE) нажатием кнопки [⊕].
- При выборе дисплея ТЕМПЕРАТУРА (ТЕМРЕКА-TURE), рядом с цифровым
- дисплеем появляется мигающий символ (°). ✓ Выберите нужную температуру нажатием кнопки @.
- Вы можете изменять температуру в пределах от 12 до 30°С (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 yönelterek, 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 vanık 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 programlıyabilirsiniz. Önce saati ayarlamalısınız.

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

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

Saati Ayarlamak

- ✓ Saati ayarlama düğmesine uygun bir aletle basınız Bütün gösterge birimleri kaybolacak ve saat göstergesinde dakika rakamları yanıp sönmeye başlayacaktır.
- ✓ Dakikayı ayarlamak için ^②ye basınız.
- ✓ ①'e basın; saat rakamları yanıp sönecektir.
- ✓ Saati ayarlamak için [@]ye basınız.
- Saat ayarını teyid etmek için, saati ayarlama düğmesine basınız. Uzaktan kumanda biriminde bir önceki göstergeye belirecek ve saat göstergede gorünecektir.

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 ayarlıyabilirsiniz.

✓ 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.
- Uzaktan kumanda şimdiki zamana en yakın olan zamanlama süresinin Başlama/Durma (START/STOP) saatini göstecektir. Klima cihazı acıksa. Dur (STOP) kelimesi + zamanlama süresi görünecektir.

Klima cihazi kapaliysa, Başla (START) kelimesi + zamanlama süresi görünccektir.

- 3. 10 saniye içinde herhangi bir düğmeye basılmadığı takdirde, uzaktan kumanda biriminde bir önceki gösterge 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.

- ✓ Önceki 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.



- -:- -

 \bigcirc

FAN

℅

X

X

(A)

23°

START

MODE

*

æ

Ö

 \Diamond

A

SET

CLEAR

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 дитанционного управления

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

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



РУССК







23°

SWEE

08:30

DAIL

MODE

*

 \mathcal{R}

٨

 \Diamond

 (\mathbf{A})

 \bigcirc

FAN

忐

X

X

A

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 осущает и фильтрует воздух в помещении, слегка охлаждая его. Имейте в вилу, что при установке листанционным пультом режима СУШКА настенный блок показывает режим ОХЛАЖДЕНИЕ с НИЗКОЙ скоростью вентилятора.

Кроме этого, ваш кондиционер может работать в автоматическом режиме:



АВТОМАТИЧЕСКИЙ 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 попеременно 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.
- ✓ Залайте пополнительные 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 Avarlamak (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 çalıştırmak istediğiniz zamanlama süresini seçmek için Zamanlama (TIMER) düğmesine basınız.
- ✓ Günlük (DAILY) kelimesi göstergede belirene dek avar düğmesine (SET) birkac kere basınız.
- ✓ Seçilen Zamanlama Süresinin günlük çalışmasını (DAILY) teyid etmek için ayar düğmesine (SET) basınız. Ayar düğmesine bastığınız zaman uzaktan kumanda birimini duvar birimine yöneltmeğe özen gösteriniz.

Günlük Zamanlama Süresini (DAILY TIMER) İptal Etmek

İkincisi haric olmak üzere, yukardaki talimatları yerine getiriniz, Günlük (DAILY) kelimesi göstergeden kayboluncaya kadar, ayar düğmesine basınız.

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

- ✓ 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 (Avar) düğmesine başınız. Avar düğmesine baştığınız zaman. uzaktan kumanda birimini duvar birimine yöneltmeğe özen gösteriniz.

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

- ✓ 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 derecesi 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 ayarlıyabilirsiniz.

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 baştığınızda, uzaktan kumanda birimini duvar birimine yöneltmeğe 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 baştığınızda, uzaktan kumanda birimini duvar birimine yöneltmeğe özen gösteriniz. Komut duvar birimine iletildikten sonra, START (Başla) kelimesi yanıp sönmeden görünecektir.
- 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 цикл можно повторить.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ кондиционера воздуха с задержкой

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

ВКЛЮЧЕНИЕ кондиционера воздуха с задержкой

- а) ВКЛЮЧИТЕ кондиционер, нажав кнопку (I) и настройте нужный режим работы.
- b) Нужным числом нажатий кнопки Задержка установите длительность задержки.
- с) 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. Соответсвую щие ситуации отмечаются в приводимом ниже описании.

Примечание: Состояние кондиционера, установленное настенным пультом, *не* отображается на пульте дистанционного управления. Окошко генератора инфракрасного луча



ΓÜ	RKÇE	

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 işareti yanıp sönecektir.
- ✓ Uzaktan kumanda birimini odanın istenen 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 işareti göstergeden kaybolacaktır.





Дистанционное	(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) (желтый) (желтый)	Все ВЫКЛЮЧЕНЫ Один ВКЛЮЧЕН	В данный момент кондиционер воздуха ВЫКЛЮЧЕН. В данный момент кондиционер воздуха ВКЛЮЧЕН; горящий светодиод показывает скорость внутреннего вентилятора.
Вентилятор Нагревание Охлаждение	(желтый) (красный) (зеленый)	Все ВЫКЛЮЧЕНЫ Один ВКЛЮЧЕН	В данный момент кондиционер воздуха ВЫКЛЮЧЕН. В данный момент кондиционер воздуха ВКЛЮЧЕН; горящий 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 Ф).

Кнопки управдения

Светодиоды

- 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.
- (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 ВКЛДОЧЕН.



- 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.

Aksaklık Saptaması

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

Sorun	Mümkün Sebep	Çözüm
Klima cihazı çalışmıyor.	 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. 	 ON/OFF (Açık/Kapalı) düğmesine basınız. Komut iletimi sırasında uzaktan kumanda birimini duvar birimine yöneltmeğe 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.	 Soğuk (COOL) modunda çalışırken, istenilen ısı ayarı oda ısısından yüksektir. Sıcak (HEAT) modunda çalışırken, istenen ısı ayarı oda ısısından alçaktır. Uzaktan kumanda sistemi bozuktur. Uzaktan kumanda birimi ile duvar birimi arasında doğrudan görüntü çizgisi bulunmamaktadır. 	 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 açıklandığından farklı bir şekilde yanıyor.	 Yanlış işlem veya bozukluk. 	 Klima cihazını KAPATINIZ. Klima cihazını yeniden çalıştırınız. Sorunun devam etmesi halinde servisten teknisyen cağırınız
Klima cihazı uzaktan kumanda birimiyle çalışmıyor.	 Uzaktan kumanda biriminin pilleri zayıftır. Uzaktan kumanda birimi bozuktur. 	 Pilleri yenileyin. Duvar birimini kullanarak klima cihazını AÇINIZ ve KAPATINIZ. Sorunun devam etmesi halinde servisten teknisyen çağırınız.
Başka bir klima cihazının uzaktan kumanda birimi sizin klima cihazınızın çalışmasını engelliyor.	 Her iki uzaktan kumanda birimi aynı dalga boyunda iletiyorlar. 	• Servisten teknisyen çağırınız.

Управление кондиционером при помощи настенного пульта русски

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 \triangle и Уменьшить \bigtriangledown)

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 трубки 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 Temizlemek

- ✓ 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.







Klima Cihazının İyi Çalışması İçin Yapılacaklar ve Yapılmıyacaklar

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 gösterge tablosuna doğru yöneltin.
- ✓ Uzaktan kumandayı gösterge 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.
- ✓ Çözemediğiniz bir problem çıkarsa, yetkili servis temsilcisini çağırın.
- ✓ Lütfen bu kılavuzu dikkatle okuyun.

Yapmayın:

- X Klima cihazı prizde iken temizleme veya bakım işleri yapmayın.
- 🗶 Uzaktan kumandayı direkt güneş ışığına veya sıcağa tutmayın.
- ✗ Gösterge tablosunu direkt güneş ışığına veya başka kuvvetli ışık kaynaklarına tutmayın, çünkü bu, uzak kumandadan alınan komutları engelleyebilir.
- X İç ve dış birimlerde havanın girip çıktığı yerleri tıkamayın.

Teknisyen/Kullanıcı

Uzaktan Kumanda cihazının, zaman zaman ihtiyaç olabilecek başkaca özellikleri de bulunmaktadır. Pil yuvasında, sözkonusu 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	SWEEP ile gösterge	Bir kompresör	Isıtma Soğutma
ON'da Ayarlama			İki uzaktan kumanda cihazından bir tanesinde frekansı değiştiriniz	⁰ F 12:00 PM	SWEEP'i siliniz	İki kompresör	Sadece soğutma

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

Bu şalterlerin istenilen özellikleri faaliyete geçirmesi için aşağıdaki işlemleri gerçekleştiriniz:

- 1. Ňemayı kullanarak, şalterleri istenildiği şekilde ayarlayınız.
- 2. Eş zamanlı olarak 3 saniye süreyle ve uzaktan kumanda cihazının ekranı tam olarak görülünceye kadar sekse + Room düğmelerine basınız.
- 3. Uzaktan kumanda cihazını klima cihazına doğru yönlendiriniz ve 🐋 düğmesine basarak komutu iletiniz.

Açıklamalar

- ✓ Yanyana iki klima cihazının monte edildiği durumlarda, frekans değişikleri yaptığınızda (3 numaralı şalter) sadece bir klima cihazına komut ilettiğinizden emin olunuzç Ayrıca, her klima cihazının kendi uzaktan kumanda cihazına sahip olmasına özen gösteriniz.
- ✓ Uzaktan kumanda cihazını kapatmak için ekranda sadece ısı ve zaman belirleyicileri görününceye 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. Настенный пульт 2-разрядный дисплей Светодиоды Кнопки управления	3 3
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	1
Работа с задержкой пуска и останова	1:
Использование функции местного измерения	1
Устранение неисправностей	14

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

Nai:

- 1 Bebaiwqeite oti to air-kontision ecei amesh sundesh me sto hlektriko.
- Allaxte kai tiV duo mpatarieV otan to sumbolo CamhlhV MpatariaV emfanizetai.
- Streyte to thleceiristhrio proV ton pinaka endeixewn tou air-kontision otan metadidete entoleV.
- Topogethste to thleceiristhrio se meroV opou uparcei apeugeiaV optikh epafh me to air-kontision.
- Dialexte mia endiamesh rugmish germokrasiaV. AkraieV rugmiseiV germokrasiaV katanalwnoun uperboliko reuma.
- Diathrhste tiV porteV kai ta paraqura kleista.
- Kleiste ta perasmata exaerismou se adeia dwmatia gia na exoikonomhsete hlektriko. 1
- Ean parousiastei problhma pou den mporeite na to epilusete, kaleste to exousiodothmeno serbiV.
- Diabaste prosektika auto to egceiridio.

Oci:

- Mhn epiceirhsete na kaqarisete h na sunthrhsete to air-kontision otan einai sto hlektriko. x
- Apofugete thn ekgesh tou thleceiristhriou sto ameso hliako fwV h se phgh qermothtaV.
- Apofugete thn ekgesh tou pinaka endeixewn sto ameso hliako fwV, h se alleV phgeV dunatou fwtoV. Mporei na parempodisoun x thn lhyh entolwn apo to thleceiristhrio.
- х 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 diasthmata. H qhkh twn mpatariwn perilambanei epta diakopteV DIP oi opoioi ecoun rugmistei apo to ergostasio gia to sugkekrimeno air-kontision. Deite ton parakatw pinaka (ta montela kai oi antistoiceV ruqmiseiV touV anagrafontai sto kapaki).

Μοντελο/ΔιακοπτηςΑιρ-κοντισιον	1	2	3	4	5	6	7
Τυπος Α	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	OFF
Τυπος Β	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 ΚΥΚΛΟΤΕΡΗ ΚΙΝΗΣΗ	Ενας συμπιεστης	Θερμανση Ψυξη
Ρυθμιση ΟΝ			Αλλαγη συχνοτητας ενος εκ των δυο τηλεχειριστηριων	⁰ F 12:00 PM	Ακυρωση ΚΥΚΛΟΤΕΡΟΥΣ ΚΙΝΗΣΗΣ	Δυο συμπιεστες	Μονο Ψυξη

Gia na getoun oi diakopteV se leitourgia ta epiqumhta carakthristika, akoloughste thn parakatw diadikasia:

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

ParathrhseiV

- 1 Otan uparcoun duo air-kontision topoqethmena to ena dipla sto allo, kata tiV allageV twn sucnothtwn (diakopthV no. 3), bebaiwqeite oti mono ena air-kontision decetai thn entolh thV allaghV kai oti to kage air-kontision ecei to diko tou thleceiristhrio.
- Gia na sbhsete to thleceiristhrio, pieste to koumpi ON/OFF ewV otou emfanistoun 1 sthn ogonh mono h germokrasia kai h wra.
- To schma apeikonizei ena air-kontision TUPOU A. 1

8886688

Για τις Οδηγιες Εγκαταστασης της συσκευης αυτης καθως και της εξωτερικης συσκευης, απευθυνθειτε στα σχετικα εγχειριδια.

Περιεχομενα

Σελιδα 2 Εισαγωγη Λειτουργια του Αιρ-Κοντισιον μεσω της Μοναδας Τοιχου 3 3 Η Μοναδα Ελεγχου Τοιχου Οθονη 2 ψηφιων Λαμπακια LED Κουμπια Ελεγχου 5 Λειτουργια του Αιρ-Κοντισιον μεσω του Τηλεχειριστηριου 5 Το Τηλεχειριστηριο Τα Ειδη Λειτουργιας του Αιρ-Κοντισιον

- Η Γενικη Λειτουργια του Τηλεχειριστηριου
- Τοποθετηση μπαταριων στο Τηλεγειριστηριο

Λειτουργια του Αιρ-Κοντισιον μεσω του Τηλεχειριστηριου

- 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
- Σβησιμο του Αιρ-Κοντισιον

Προγραμματισμος των Περιοδων Λειτουργιας του Αιρ-Κοντισιον

Ρυθμιση της Ωρας

7

- Ρυθμιση των Χρονων Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας
- Ρυθμιση της Περιοδου Λειτουργιας του Χρονοδιακοπτη SLEEP Ρυθμιση της Περιοδου Λειτουργιας του Χρονοδιακοπτη DAILY
- Ακυρωση της Περιοδου Λειτουργιας του Χρονοδιακοπτη DAILY Ακυρωση του Χρονου Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας του Χρονοδιακοπτη
- Ακυρωση Ολων των Χρονων Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας του Χρονοδιακοπτη

Ενδειξη Οθονης σχετικα με την Θερμοκρασια Δωματιου	12
Εναρξη/Παυση Λειτουργιας με Καθυστερηση	12
Χρηση της Λειτουργιας του Τοπικου Αισθητηρα	13
ντιμετωπιση Προβληματων	14
ζαθαρισμος και Συντηρηση	15
η Συνισταται και τι Απαγορευεται για την Καλη Λειτουργια του Πρ-Κοντισιον	16

8

9



Καθαρισμος και Συντηρηση

Προειδοποιηση! Να βγαζετε το αιρ-κοντισιον απο την πριζα 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.





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 αναψετε 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 παραπανω προσαρμογες καθως και αλλες προσθετες μπορουν να γινουν απο οποιοδηποτε σημειο του δωματιου χρησιμοποιωντας το τηλεχειριστηριο.

Το αιρ–κοντισιον σας χαρακτηριζεται απο την αθορυβη λειτουργια του και χρειαζεται ελαχιστη φροντιδα και συντηρηση.

Για να εξασφαλισετε την σωστη λειτουργια 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.

GR - 2





Αντιμετωπιση Προβληματων

Το αιρ-κοντισίου σας είναι πολυ αξιοπίστο μηχανημα και χρειαζεται ελαχιστη συντηρηση. Παρολα αυτα, η κανονικη λειτουργία του αιρ-κοντίσιου μπορεί να διακόπει λογώ βλαβής στο ηλεκτρικό συστημα η λογώ λαυθασμένης ενεργείας. Μπορείτε να προσπαθήσετε να αντιμετώπισετε μουοί σας αυτές τις απλές βλαβές, με την βοήθεια του ακολούθου πινακά.

Προβλημα	Πιθανη Αιτια	Λυση
Το Αιρ-κοντισιον δεν λειτουργει.	 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" η "7". 	 Πατηστε το κουμπι Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας. Βεβαιωθειτε οτι το τηλεχειριστηριο ειναι στραμμενο προς την μοναδα τοιχου κατα την διαρκεια μεταδοσης της εντολης. Αλλαξτε την ασφαλεια. 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 λειτουργει που επιθυμειτε.	 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 οπτικη ευθεια μεταζυ του τηλεχειριστηριου και της μοναδας τοιχου. 	 Χαμηλωστε την επιθυμητη θερμοκρασια. Αυξηστε την επιθυμητη θερμοκρασια. Σβηστε το αιρ-κοντισιον απο την μοναδα τοιχου και μετα αναψτε 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.	 Λανθασμενη ενεργεια η βλαβη. 	 Σβηστε το αιρ-κοντισιον και μετα αναψτε το ξανα. Αν το προβλημα παραμενει καλεστε τεχνικο του σερβις.
Το Αιρ–κοντισιον δεν λειτουργει με το τηλεχειριστηριο.	 Οι μπαταριες του τηλεχειριστηριου ειναι μισοτελειωμενες. Το τηλεχειριστηριο δεν λειτουργει σωστα. 	 Αλλαξτε τις μπαταριες. Αναψτε το αιρ-κοντισιον και μετα σβυστε το χρησιμοποιωντας την μοναδα ελεγχου τοιχου. Αν το προβλημα παραμενει καλεστε τεχνικο του σερβις.
Το τηλεχειριστηριο αλλου αιρ-κοντισιον παρεμβαλεται με την λειτουργια του αιρ- κοντισιον σας.	 Τα δυο τηλεχειριστηρια εκπεμπουν στο ιδιο μηκος κυματος 	 Καλεστε τεχνικο του σερβις.

Η Μοναδα Ελεγχου Τοιχου

Στην συνεχεια ακολουθει εικονα της μοναδας τοιχου η οποία χορηγειται μαζι με όλα τα μοντελα που εμφανίζονται στο παρον εγχειρίδιο.



* Το εξ αποστασεως λαμπακι LED δεν φαινεται καθολου – ακομη και σαν σβησμενο λαμπακι LED – εκτος κι αν η παρουσα κατασταση του αιρ-κοντισιον (περιλαμβανομενης και της Καθυστερησης) εχει ρυθμιστει 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 έχει τρεις ανεξαρτητές χρησεις:

Συνηθως δηλωνεί την επίθυμητη θερμοκρασία σε βαθμους Κελσίου, και αυτη η θερμοκρασία μπορεί να αλλάξει χρησιμοποιώντας τα Κουμπία Πανώ η Κατώ. (Δείτε στην συνέχεια **Κουμπία Ελεγχού Πανώ** και **Κατώ** \bigtriangledown).

Αυτη η οθονη μπορει επισης να χρησιμοποιηθει 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).

EAAHNI



Λαμπακια LED

Εξ αποστασεως	(ΠΡΑΣΙΝΟ)	σβησμενο	Οταν αυτο το λαμπακι LED ειναι σβησμενο ειναι τελειως αορατο. Η παρουσα κατασταση του αιρ-κοντισιον ρυθμιστηκε χρησιμοποιωντας την μοναδα τοιχου.
		Αναμμενο	Οταν αυτο το λαμπακι LED ειναι αναμμενο η παρουσα κατασταση του αιρ-κοντισιον ρυθμιστηκε χρησιμοποιωντας το τηλεχειριστηριο.
ҮΨНЛН	(KITPINO)	Ολα Σβησμενα	Το αιρ-κοντισιον ειναι αυτη τη στιγμη σβησμενο.
ΜΕΣΑΙΑ ΧΑΜΗΛΗ	(KITPINO) (KITPINO)	Ενα Αναμμενο	Το αιρ–κοντισιον ειναι αυτη τη στιγμη Αναμμενο. Το αναμμενο λαμπακι την ταχυτητα του εσωτερικου ανεμιστηρα – Υψηλη, Μεσαια η Χαμηλη.
ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	(KITPINO)	Ολα Σβησμενα	Το αιρ-κοντισιον ειναι αυτη τη στιγμη σβησμενο.
ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΨΥΞΗ	(ΚΟΚΚΙΝΟ) (ΠΡΑΣΙΝΟ)	Ενα Αναμμενο	Το αιρ-κοντισιον ειναι αυτη τη στιγμη Αναμμενο. Το αναμμενο λαμπακι LED δηλωνει το ειδος λειτουργιας του – Αερισμος, Θερμανση η Ψυξη.
Καθυστερηση	(KOKKINO)	Αναμμενο	Το αιρ-κοντισιον θα συνεχισει να βρισκεται στην παρουσα κατασταση του (ειτε σβησμενο 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 σβησμενο ειτε στην συγκεκριμενη λειτουργια) μεχρις οτου παρερθει η προγραμματισμενη καθυστερηση χρονου. Οταν παρερθει η καθυστερηση χρονου το αιρ-κοντισιον θα σβησει αν ηταν αναμμενο η θα αναψει (βαση της τελευταιας ρυθμισης) αν ηταν σβησμενο. Τοτε θα σβησει και το λαμπακι LED της καθυστερησης.
			Σημειωστε οτι μια υπαρχουσα προγραμματισμενη καθυστερηση μπορει να ακυρωθει, χωρις να γινει καμια αλλαγή στην παρουσα κατασταση του αιρ-κοντισιον, πατωντας δυο φορες το κουμπι που το αναβει και το σβηνει. (Δειτε στην συνεχεια, Κουμπια Ελεγχου Αναμμα/Σβησιμο (U)).

Κουμπια Ελεγχου

- Αναμμα / Σβησιμο () Πατωντας αυτο το κουμπι το αιρ-κοντισιον σβηνει αν ηταν αναμμενο η αναβει (βαση της τελευταιας του ρυθμισης) αν ηταν σβησμενο. Και στις δυο περιπτωσεις, αν το λαμπακι LED της Καθυστερησης ηταν αναμμενο, ο προγραμματισμενος χρονος καθυστερησης θα ακυρωθει και το λαμπακι LED της Καθυστερησης θα σβησει.
- 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 αναμμενο.



 Ταχυτητα Ανεμιστηρα – Πατωντας αυτο το κουμπι αλλαζει η 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 αναμμενο.



- 4. Πανω △ και Κατω ▽ Αυτα τα δυο κουμπια χρησιμοποιουνται για να αλλαξουν την επιθυμητη θερμοκρασια δωματιου το κουμπι △ χρησιμοποιειται για να ανεβασει την θερμοκρασια και το κουμπι 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 κυμαθει απο 12°C ως 30°C (54°F-86°F).
- 5. Καθυστερηση Το κουμπι της Καθυστερησης χρησιμοποιειται για να προγραμματισει εκ των προτερων μια αλλαγη στην κατασταση του αιρ-κοντισιον αφου έχει παρερθεί μια καθορισμένη καθυστερηση χρονού. Τότε το αιρ-κοντισιον θα σβησεί αν ηταν αναμμένο η θα αναψεί (βαση της τελευταίας του ρυθμίσης) αν ηταν σβηστο.

Χρηση της Λειτουργιας του Τοπικου Αισθητηρα SENSE

Συνηθως, το αιρ-κοντισιού λειτουργεί με τέτοιο τρόπο ώστε ο αεράς του δωμάτιου κοντά στην Μουαδά Τοιχού να φτανεί στην επιθυμητή θερμοκρασία.

Το τηλεχειριστηριό μπορεί να λειτουργεί ετσι ώστε να μεταδίδει σε τακτά χρονικά διαστηματά την θερμοκρασια δωματίου στην οθόνη, από οπουδηπότε κι αν βρισκεται μέσα στο δωματίο. Τότε το αιρ-κοντίσιον λειτουργεί με τέτοιο τρόπο ώστε ο αεράς του δωματίου κοντά στο τηλεχειριστηρίο να φτανεί την επιθυμητή θερμοκρασια.

- Πατηστε το κουμπι του αισθητηρα SENSE. Τοτε διπλα στην ενδειξη της θερμοκρασιας αρχιζει να αναβοσβηνει η εικονα ενος σπιτιου.
- 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 σπιτιου θα εξαφανιστει απο την οθονη.







Ενδειξη Θερμοκρασιας Δωματιου

Οταν το τηλεχειριστηριο ειναι κλειστο:

Sthu oboun emfauizetai diarkwe n bermokrasia pou epikratei sto dwmatio.

Οταν το τηλεχειριστηριο ειναι ανοιχτο:

 Πατηστε το κουμπι ROOM για να εμφανιστει στην οθονη η θερμοκρασια που επικρατει στο δωματιο την συγκεκριμενη στιγμη. Η ενδειξη της θερμοκρασιας θα εμφανιστει για τρια δευτερολεπτα.



Σημειωστε οτι το λαμπακι LED της Καθυστερησης (DELAY) στην μοναδα τοιχου θα δηλωνει επισης και την κατασταση της Καθυστερησης.

Οταν το τηλεχειριστηριο ειναι ανοιχτο:

- Πατηστε το κουμπι 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 οτι 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 ειναι κλειστο:

- ✓ Πατηστε 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 οτι 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.



23:45

25





Αν το λαμπακι LED της Καθυστερησης αναβοσβηνει, τοτε πατωντας δυο φορες το κουμπι που αναβει και σβηνει το αιρ-κοντισιον ακυρωνει την προγραμματισμενη καθυστερηση και σβηνει το λαμπακι LED.

Αν το λαμπακι LED της καθυστερησης ειναι σβηστο, τοτε πατωντας το κουμπι της καθυστερησης θα σας επιτρεψει να προγραμματισετε εκ 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 λαμπακι LED της καθυστερησης ειναι αναμμενο, πατωντας το κουμπι της Καθυστερησης, η ενδειξη της οθονης 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

- a) Sbuste to air-kontision patantas to koumpi
- β) Πατηστε επανειλημενα το κουμπι της Καθυστερησης για να ρυθμισετε την διαρκεια της καθυστερησης.
- η) Πατηστε () το κουμπι Εναρξης/Παυσης λειτουργιας του αιρ-κοντισιον για να αναψετε ξανα το αιρ-κοντισιον.
 Τοτε θα αναψει ξανα και το λαμπακι LED της Καθυστερησης.

Αναβοντας το Αιρ-κοντισιον με καθυστερηση

- α) Αναψτε το αιρ-κοντισιον πατωντας το κουμπι 🕛 και ρυθμιστε το οπως επιθυμειτε.
- β) Πατηστε επανειλημενα το κουμπι της Καθυστερησης για να ρυθμισετε την διαρκεια της καθυστερησης.
- η) Πατήστε () το κουμπι Εναρξης/Παύσης λειτουργίας του αίρ-κοντισιον για να σβήσετε ξανά το αίρ-κοντισιον. Τοτε θα ανάψει ξανά και το λαμπακί LED της Καθυστερήσης.

Λειτουργια του Αιρ-Κοντισιον μεσω του Τηλεχειριστηριου

Το Τηλεχειριστηριο

Στην συνεχεία παρουσιαζονται στην είκονα το Τηλεχειριστηριό τα όποια χόρηγουνται με μερικά από τα πιό πολυτελη μόντελα που αναφερονται στο εγχειρίδιο αυτό. Εκτός από το φανέρο πλεονεκτημά του ελεγχού και της εκθέσης των ενδείξεων σε οποιοδηπότε σημείο του δωματίου, το τηλεχειριστηριό προσφερεί μια σείρα χαρακτηριστικών τα όποια δεν παρέχονται στην περιπτώση της μοναδάς τοίχου. Ολα αυτά περιγραφονται λεπτομέρως στην συνέχεια.

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 τοιχού δεν θα φαινεται στην εκθέση του τηλεχειριστηριου.







23°

SWEEF

08:30

FAN

æ

X

 \mathcal{A}

A

TAR

MODE

*

æ

Ö

 \Diamond

A

CLEAR

Τα Ειδη Λειτουργιας του Αιρ-κοντισιον

Το αιρ-κοντισιον σας διαθετει τεσσερα ειδη λειτουργιας:

Ψ	
AF	
ΘI	
Ξŀ	\bigcirc

YЕН	Το αιρ-κοντισιον ψυχραινει, ξεραινει και φιλτραρει τον αερα του δωματιου.
ΕΡΙΣΜΟ	Το αιρ–κοντισιον φιλτραρει και ανακυκλωνει τον αερα του δωματιου, χωρις να αλλαζει την θερμοκρασια του αερα στο δωματιο.
ΕΡΜΑΝΣΗ	Το αιρ-κοντισιον ζεσταινει και φιλτραρει τον αερα του δωματιου.
ΙΡΑΝΣΗ	Το αιρ–κοντισιον ξεραινει και φιλτραρει τον αερα του δωματιου, ενω ψυχραινει 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.

Επιπλέον, το αιρ-κοντισιον σας μπορεί να λειτουργήσει αυτοματά:

ΑΥΤΟΜΑΤΗ Το αιρ-κοντισιον ψυχραινει η ζεσταινει τον αερα του δωματιου αναλογα με την θερμοκρασια που εχετε επιλεξει:

An h bermakeasia domation einai pio camulah apo tun epidumutu, tote to air-kontision leitourgei stun GERMANSH.

An h bermaktavia domation einai pio uyhlh apo thn epidempatia, tote to air-kontision leitourgei sthn WUEH.

Structure oti η AYTOMATH leitourgia, η opoia ecei rubmistei apo to thleceiristhrio, emfanulcetai sthu monada toicou san QEPMANSH η WYEH ek peritrophic.

To thleceiristhrio stelve: entoles leitourgias sto air-kontision. Mporeite na crhsimopoieite to thleceiristhrio :

- ✓ 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 ρυθμίζετε την θερμοκρασια του αερα στο δωματιο και την ταχυτητα του ανεμιστηρα.
- Για να ρυθμιζετε τις περιοδους λειτουργιας του χρονοδιακοπτη.
- ✓ 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 αμεση οπτικη επαφη μεταξυ του τηλεχειριστηριου και της μοναδας τοιχου.





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 Χρονοδιακοπτης των ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΩΝ (DAILY) λειτουργιων λειτουργει 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 Χρονοδιακοπτης 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 Χρονοδιακοπτη στην συγκεκριμενη χρονικη περιοδο.Οταν πατατε το κουμπι SET βεβαιωθειτε οτι το τηλεχειριστηριο ειναι στραμμενο προς την Μοναδα Τοιχου.

Ακυρωση καποιας περιοδου λειτουργιας του Χρονοδιακοπτη 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 Χρονοδιακοπτη

- ✓ Πατηστε το κουμπι TIMER για να επιλέξετε την χρονικη περιοδο (1, 2, 3 η SLEEP) που θελετε να ακυρωσετε.
- Κρατηστε πατημενο το κουμπι CLEAR εως ότου εξαφανιστούν από την οθονή όλοι οι χρονοι Εναρξής/Παυσής Λειτουργίας του Χρονοδιακόπτη.
- ✓ 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 ότου να εξαφανιστουν από την οθονή οι χρονοι Εναρξης/Διακόπης όλων των περιοδών.

23:45 🛜 Τηλεχειριστηριο

* 6

æ



Ρυθμιση των Χρονων Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας

Μπορειτε να χρησιμοποιησετε τον Χρονοδιακοπτη για να ρυθμισετε εκ των προτερων τους χρονους Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας του αιρ-κοντισιον. Μπορειτε 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 πιεζετε το κουμπι TIMER, ο επομενος χρονος Εναρξης η Παυσης Λειτουργιας εμφανιζεται στην οθονη.



Sthu oboum tou Croudiakopth TIMER emfauizetai: --:-.

- ✓ Πατηστε 𝔅 για να ρυθμισετε την ωρα.
- ✓Πατηστε το κουμπι ρυθμισης του χρονοδιακοπτη TIMER SETγια να ρυθμισετε την ωρα που εμφανιζεται στην οθονη η προχωρηστε στην επομενη περιοδο του Χρονοδιακοπτη για να καθορισετε τους χρονους Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας του πατωντας το κουμπι TIMER.

Σημειωσεις:

- 1. Bebaiwdeite oti kateudunete to thleceiristhrio pros thu monada toicou otan patate to koumpi RYOMISHS TOY CONDLIAKOPTH.
- 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 Χρονοδιακοπτη.

Εαν το αιρ-κοντισιον δεν ειναι αναμμενο, στην οθονη εμφανιζονται η λεξη "START"+ η χρονικη περιοδος του Χρονοδιακοπτη.

- 3. Εαν μέσα σε δεκά δευτερολεπτά δεν πατηθεί κανένα κουμπί, τότε το τηλεχειριστήριο επανερχεταί στην προηγούμενη οθονή του.
- Εαν κανατε καποιο λαθος και επιθυμειτε να το διορθωσετε, πρεπει να διαγραψετε τις προγραμματισμενες ρυθμισεις των χρονικων περιοδων του Χρονοδιακοπτη (βλεπε σελιδα 9).

Rubmish the periodou leitourgias tou Cronodiakopth SLEEP

Η τεταρτη περιοδος λειτουργίας του Χρονοδιακόπτη σημειώνεται ως SLEEP. Οταν το SLEEP ενεργοποιείται, η επίθυμητη θερμοκρασία επιτυχχανεταί ενώ έσεις κοιμάστε. Η θερμοκρασία στο δώματιο ανεβαίνει σταδιακά (ΨΥΞΗ) μέχρι το τέλος της χρονικής περιοδού. Τότε, η επίθυμητη θερμοκρασία επανερχεταί στην προηγούμενη ρυθμίση της.

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



TIMER

SET

CLEAR

Γενικη Λειτουργια Τηλεχειριστηριου

- Το τηλεχειριστηριο μπορει να χρησιμοποιηθει σε αποσταση μεχρι 7 μετρων απο τον 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.
- Βεβαιωθειτε 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.

Τοποθετηση Μπαταριων στο Τηλεχειριστηριο

- Προτου χρησιμοποιησετε το τηλεχειριστηριο, πρεπει να τοποθετησετε δυο Αλκαλικες μπαταριες 1.5V, ως εξης: Τραβηξτε προς τα εξω και αφαιρεστε το καλυμμα της
- θηκης μπαταριων.
- ✓ Τοpodethste tiς μπαταριές, ακολουθωντας τις ενδειξεις σχετικα με την πολικοτητα (+,−).
- Τοποθετηστε το καλυμμα της θηκης μπαταριών.
- Αντικαταστηστε και τις δυο μπαταριες οταν εμφανιζεται η ενδειξη χαμηλης μπαταριας "Low Battery"





START \odot **23**° SLEEP MODE FAN SWEEF * æ æ æ 4 X \Diamond A A



SET CLEAR



Λειτουργια του Αιρ-Κοντισιον

Αναμμα του Αιρ-Κοντισιον

Πατηστε το κουμπι Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας ③. Η οθονη του τηλεχειριστηριου φωτιζεται και το αιρκοντισιον 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°) απαιτειται η χρηση τριων μονο κουμπιων:



Πατηστε το Κουμπι Επιλογης Μενου ①: Τοτε εμφανιζεται η Οθονη του Μενου.Συνεχιστε να πατατε το κουμπι έως ότου το μένου που επιθυμειτε εμφανιστει έντονα φωτισμένο.



Pathste to koumpi Pano/Katw @ gia na epilexete thn rubmish pubmish pou epibumeite.

Πατηστε το κουμπι Εναρξης/Παυσης Λειτουργιας [®] 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.

Allagh the Parousas Leitourgias tou Air-Kontision

- ✓ 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 της Θερμοκρασιας

Μπορειτε να αλλαξετε στα γρηγορα την ρυθμιση της θερμοκρασιας πιεζοντας το [®], χωρις να επιλεξετε νωριτερα την οθονη Θερμοκρασιας (Temperature) πιεζοντας το [®]. Βεβαιωθειτε 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 (πινακα 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 [®] 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 παψουν 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 χρονοδιακόπτη του αιρ-κοντισιον θα πρεπει να υπαρχει ανα πασα στιγμη απευθειας οπτική επαφή μεταξυ του τηλεχειριστήριου 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 𝔅 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 αντιστοιχες στην μοναδα τοιχου.

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

