

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- ОПАСНО
• Не выполняйте установку, ремонт, не открывайте и не снимайте крышку. Вы можете подвергнуться воздействию высокого напряжения.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Не подвергайте свой организм воздействию холодного воздушного потока слишком долго.
• Не вставляйте пальцы или какие-либо предметы в отверстия для входа и выхода воздуха.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- Не мойте устройство водой. Это может стать причиной поражения электрическим током.
• Не используйте этот кондиционер для других целей, например сохранения пищевых продуктов.

ДИСПЛЕЙ ВНУТРЕННЕГО БЛОКА



ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Подготовка фильтров
1. Откройте решетку входа воздуха и снимите воздушные фильтры.
2. Установите фильтры. (подробности см. в руководстве по установке)

Установка батареек

- 1. Снимите крышку. Вставьте 2 новые батарейки (типа AAA), соблюдая правильную полярность (+) и (-).
2. Нажмите кнопку RESET : Для настройки часов.
2.1 Нажмите кнопку CLOCK (только настройки).
2.2 Нажмите кнопку (или) : Для установки текущего времени.

Расположение пульта ДУ

- Не более 7 м от внутреннего блока

НАПРАВЛЕНИЕ ПОТОКА ВОЗДУХА

- 1. Нажмите кнопку [PK] : Для установки жалюзи в нужном направлении в вертикальной плоскости.
2. Нажмите кнопку [SWING] : Для автоматического качания направления воздушного потока и нажмите ее еще раз для остановки операции.

- Примечание:
• Используйте только кнопку [PK] для изменения положения жалюзи.
• Функцию поворота необходимо настраивать при каждом включении системы.

РАБОТА ПУЛЬТА ДУ

- 1 Излучатель инфракрасного сигнала управления
2 Кнопка пуска/остановки (ON/OFF)
3 Кнопка выбора режима (MODE)
4 Кнопка температуры (TEMP.)
5 Кнопка скорости режима вентиляции (FAN)
6 Кнопка автоматического качания жалюзи (SWING)
7 Кнопка установки жалюзи (FIX)
8 Кнопка таймера включения (ON)
9 Кнопка таймера выключения (OFF)
10 Кнопка таймера выключения, устанавливаемого перед сном (SLEEP)
11 Кнопка сохранения (SET)
12 Кнопка отмены (CLR)
13 Кнопка памяти и предварительных установок (PRESET)
14 Кнопка автоматического режима (AUTO)
15 Кнопка высокой мощности (HI POWER)
16 Кнопка экономичного режима (ECO)
17 Кнопка бесшумного режима работы (QUIET)
18 Кнопка режима для комфортного сна (COMFORT SLEEP)

АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ (АУТО)

Для автоматического выбора режима охлаждения, нагрева или вентиляции и управления скоростью режима вентиляции и положением жалюзи
1. Нажмите кнопку [AUTO] : Для выбора режима А.
2. Нажмите кнопку [TEMP.] : Для установки нужной температуры.

АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ (АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ: А)

Для автоматического выбора режима охлаждения, нагрева или вентиляции
1. Нажмите кнопку [AUTO] : Для выбора режима А.
2. Нажмите кнопку [TEMP.] : Для установки нужной температуры.

РАБОТА В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ / НАГРЕВАНИЯ / ВЕНТИЛИРОВАНИЯ

- 1. Нажмите кнопку [TEMP.] : Для выбора режима Охлаждение, Нагрев или Вентилирование.
2. Нажмите кнопку [TEMP.] : Для установки нужной температуры.
3. Нажмите кнопку [TEMP.] : Для выбора значения AUTO, LOW, LOW+, MED, MED+ или HIGH.

РАБОТА В РЕЖИМЕ СУШКИ (ТОЛЬКО ОХЛАЖДЕНИЕ)

При осушении среднее значение холодопроизводительности контролируется автоматически.
1. Нажмите кнопку [TEMP.] : Для выбора режима Сушка.
2. Нажмите кнопку [TEMP.] : Для установки нужной температуры.

РАБОТА В РЕЖИМЕ HI POWER

Для автоматического управления только температурой в помещении, направлением потока воздуха и режимом ускоренного охлаждения или нагрева (во всех режимах, кроме DRY, FAN ONLY и ON TIMER)
1. Нажмите кнопку [HI POWER] : Для начала и остановки работы.
2. Нажмите кнопку [TEMP.] : Для установки нужной температуры.

РАБОТА В РЕЖИМЕ ECO

Для автоматического управления температурой в помещении, скоростью вращения вентилятора и режимами работы для экономии энергии (во всех режимах, кроме DRY, FAN ONLY и ON TIMER)
1. Нажмите кнопку [ECO] : Для начала и остановки работы.
Примечание: При определенных условиях режим ECO может обеспечить недостаточное нагревание или охлаждение вследствие использования функции экономии энергии.

РАБОТА В РЕЖИМАХ TEMPORARY / RESET (ВРЕМЕННЫЙ / СБРОС)

В случае потери пульта ДУ или разрядки батареек в пульте
1. Нажмите кнопку [TEMPORARY/RESET] : Для установки жалюзи в нужном направлении в вертикальной плоскости.
2. Нажмите кнопку [TEMPORARY/RESET] : Для автоматического качания направления воздушного потока и нажмите ее еще раз для остановки операции.
3. Отрегулируйте направление в горизонтальной плоскости вручную.
Примечание:
• Нажав кнопку TEMPORARY/RESET, можно без помощи пульта ДУ начать или остановить работу устройства.

РАБОТА В РЕЖИМЕ ТАЙМЕРА

- Настройка таймера включения (ON)
1. Нажмите кнопку [ON] : Установите нужное время таймера включения (ON).
2. Нажмите кнопку [TEMP.] : Для установки таймера.
3. Нажмите кнопку [TEMP.] : Для отмены режима таймера.

Таймер позволяет установить оба значения - включения и выключения - и активируется ежедневно.

Настройка совмещенного таймера

- 1. Нажмите кнопку [ON] : Установите время таймера включения.
2. Нажмите кнопку [TEMP.] : Установите время таймера выключения.
3. Нажмите кнопку [TEMP.] :
4. Нажмите кнопку [TEMP.] , когда будет мигать символ (или) :
• Когда срабатывает ежедневный таймер, отображаются обе стрелки (и).

Примечание:
• Пульт ДУ должен находиться на расстоянии, приемлемом для передачи сигнала на внутренний блок; в противном случае может иметь место задержка срабатывания длительностью до 15 минут.
• Эта настройка будет сохранена для следующей аналогичной операции.

РАБОТА В РЕЖИМЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ УСТАНОВОК

Установите желаемый режим, которым впоследствии вы можете воспользоваться. Настройка будет сохранена в памяти устройства для использования при последующей работе (за исключением направления потока воздуха)
1. Выберите желаемый режим.
2. Нажмите и удерживайте кнопку [PRESET] нажатой в течение 3 секунд для сохранения настройки. Отобразится символ [PK] .
3. Нажмите кнопку [TEMP.] : Для начала работы в режиме предварительных установок.

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПОВТОРНЫЙ ПУСК

Для автоматического повторного пуска кондиционера после перерыва в подаче питания (Питание устройства должно быть включено.)

Настройка
1. Нажмите и удерживайте нажатой кнопку TEMPORARY/RESET в течение 3 секунд для установки режима работы (лампа operation - оранжевая).
• Не включайте режим TIMER.
2. Нажмите и удерживайте нажатой кнопку TEMPORARY/RESET в течение 3 секунд для отмены режима работы (лампа operation - зеленая).

РАБОТА В РЕЖИМЕ QUIET (БЕШУМНЫЙ)

Для работы в бесшумном режиме с очень низкой скоростью вращения вентилятора (кроме режима DRY (сушка))
1. Нажмите кнопку [QUIET] : Для начала и остановки работы.

РАБОТА В РЕЖИМЕ COMFORT SLEEP (КОМФОРТНЫЙ СОН)

Для экономии энергии во время сна
1. Нажмите кнопку [COMFORT SLEEP] : Для выбора 1, 3, 5 или 9 часов в качестве значения для работы в режиме таймера выключения (OFF).
Примечание: Заданное значение температуры будет повышаться автоматически на 1 градус/час в течение 2 часов (максимальное повышение на 2 градуса).

РАБОТА В РЕЖИМЕ ТАЙМЕРА ВЫКЛЮЧЕНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМОГО ПЕРЕД СНОМ

Для начала работы в режиме таймера выключения, устанавливаемого перед сном (таймера выключения)
1. Нажмите кнопку [SLEEP] : Для выбора 1, 3, 5 или 9 часов в качестве значения для работы в режиме таймера выключения (OFF).

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Перустановка фильтра
Загорается лампа FILTER; необходимо выполнить чистку фильтра. Чтобы выключить эту лампу, нажмите кнопку TEMPORARY/RESET на внутреннем блоке.

Внутренний блок и пульт ДУ

- Когда требуется, почистите внутренний блок и пульт ДУ влажной тканью.
• Не используйте бензин, разбавитель, полировальный порошок или химически обработанные средства для удаления пыли.

Решетка входа воздуха

- 1. Откройте и снимите решетку входа воздуха.
2. Промойте ее губкой или полотенцем и высушите.
3. Установите ее на место и закройте.

РЕЖИМ САМООЧИСТКИ (ТОЛЬКО В РЕЖИМАХ ОХЛАЖДЕНИЯ И СУШКИ)

Для предотвращения образования неприятного запаха, вызываемого влажностью внутри внутреннего блока
1. Если один раз нажать кнопку [ON] в режиме "Охлаждение" или "Сушка", вентилятор будет продолжать работать в течение последующих 20 минут, а затем автоматически выключится. Это снижает влажность во внутреннем блоке.
2. Для немедленной остановки работы устройства, трижды нажмите на кнопку [ON] в течение 30 секунд.

Примечание:
• Для отмены этой функции нажмите и удерживайте нажатой кнопку TEMPORARY/RESET в течение примерно 20 секунд. Работа функции самоочистки будет отменена.
• Эту функцию невозможно использовать на кондиционерах с инвертором.

ФУНКЦИИ И ИХ ИСПОЛНЕНИЕ

- 1. Функция трехминутной защиты: Для предотвращения запуска устройства в течение 3 минут при непредвиденном повторном пуске после работы или при установке выключателя питания в положение ON (включено).
2. Подготовка к нагреву: Прогрев устройства в течение 5 минут, прежде чем оно перейдет в режим нагрева (горит лампа PRE-DEF).
3. Управление подачей теплого воздуха: Когда температура внутри помещения достигнет установленной температуры, скорость режима вентиляции автоматически снижается, и наружный блок перестает работать.
4. Автоматическое размораживание: Во время операции размораживания вентиляторы останавливаются, в памяти устройства сохраняется температура наружного блока (за исключением направления потока воздуха).
5. Нагревательная способность: Тепло отбирается снаружи и отдается в помещении. При слишком низкой наружной температуре используйте вместе с кондиционером другое рекомендованное нагревательное оборудование.
6. Значение относительно накапливающегося снега: Для наружного блока следует выбирать такое положение, в котором он не будет подвержен каллиным скоплениям снега, листьев или другого мусора.
Примечание: Пункты со 2 по 6 относятся к модели для нагрева

Условия работы кондиционера
Таблица с колонками: Режим (Нагревание, Охлаждение, Сушка), Температура (Наружная, В помещении), E, A, ES, AS модель, Другие модели, Ниже 28°C, 21°C - 32°C, 15°C - 43°C, 19°C - 43°C, 17°C - 32°C

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК (ОРИЕНТИРЫ)

- Устройство не работает.
• Выключатель питания находится в положении OFF (выключено).
• Автоматический выключатель сработал и отключил подачу питания.
• Прекращение подачи электроэнергии.
• Установлен таймер выключения (ON).
Чрезвычайно низкая эффективность охлаждения или нагрева.
• Фильтры заблокированы из-за высокой степени загрязнения.
• Температура установлена неправильно.
• Открыты окна или двери.
• Заблокированы отверстия для входа или выхода воздуха на наружном блоке.
• Слишком низкая скорость режима вентиляции.
• Установлен режим FAN или DRY.

ТÜRKÇE

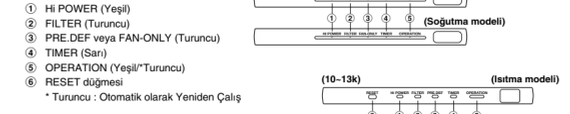
GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

- TEHLİKE
• Kapağı takmayın, tamir etmeyin, açmayın veya çıkartmayın. Size tehlikeli seviyede voltaj aktarabilir. Bunu yapması için satıcınıza veya bir uzmana danışın.
• Cihazın kapatılması elektrik çarpması riskini ortadan kaldırmaz.
• Cihaz, ulusal kablolarla düzenlemelerine göre monte edilecektir.
• Sabit kablolamada, bağlantılar keserken kullanılmak üzere, her kutupla en az 3 mm. lik temas aralığı bırakılmalıdır.
UYARI
• Uzun süre doğrudan soğuk havaya maruz kalmayın.
• Hava giriş/çıkışına parmağınızı veya herhangi bir nesneyi sokmayın.
• Anormal bir durum olduğunda (yanma kokusu, vb.), klimayı durdurun ve güç kaynağı fişini çekin veya sigortayı kapatın.

DIKKAT

- Cihazı suyla yıkamayın. Elektrik çarpmasına neden olabilir.
• Bu klimayı, iyiycek saklama ve koruma, hayvan yetiştirme gibi, başka amaçlar için kullanmayın.
• İçgüdü ünite üzerine bir şey koymayın ve üzerine basmayın. Yaralanmaya veya ünitenin zarar görmesine sebep olabilir.
• Ünite temizlenmeden önce, ana şalteri veya sigortayı kapatın.
• Ünite uzun bir süre kullanılmayacaksa güvenlik için ana şalteri veya sigortayı kapatın.

İÇ ÜNİTE EKRANI



KULLANIM ÖNCESİ HAZIRLIK

Filtreleri Hazırlama
1. Hava giriş izgarasını açın ve hava filtrelerini çıkarın.
2. Filtreleri takın (detaylar montaj kılavuzundadır)

Pilleri Takma

- 1. Kapağı çıkartın. 2 yeni pili (AAA boyunda), (+) ve (-) kutuplarına göre takın.
2. RESET/Sıfırlama tuşuna basın: Saati ayarlayın.
2.1 CLOCK/Saat tuşuna basın (sadece ayar için).
2.2 (veya) tuşuna basın : Saati ayarlayın.
2.3 tuşuna basın : Saati başlatın.
3. Kapağı yerine takın.

Uzaktan Kumanda Konumu

- İç üniteден en fazla 7 m. uzaklıkta

HAVA AKIŞI YÖNÜ

- 1. [TEMP] tuşuna basın : Panjuru istediğiniz dik açı pozisyonunda ayarlayın.
2. [TEMP] tuşuna basın : Havayı otomatik olarak dölaştırın ve bir defa daha basarak durdurun.
3. Dik açı yön vermek için, elinizi uzatmadan da çalışıp durabilir.
Not:
• Panjuru hareket ettirmek için sadece [PK] düğmesini kullanın.
• Sallanma işlemi her açılıştan sonra ayarlanmalıdır.

UZAKTAN KUMANDA FONKSİYONU

- 1 Kızılötesi sinyal verici
2 Start/Stop (Başlat/Durdur) düğmesi (ON/OFF)
3 Mod seçme düğmesi (MODE)
4 Sıcaklık düğmesi (TEMP.)
5 Fan hızı düğmesi (FAN)
6 Otomatik panjür düğmesi (SWING)
7 Panjür ayar düğmesi (FIX)
8 Zamanlayıcı Açık düğmesi (ON)
9 Zamanlayıcı kapalı düğmesi (OFF)
10 Uyku zamanlama düğmesi (SLEEP)
11 Kaydet düğmesi (SET)
12 İptal düğmesi (CLR)
13 Hafıza ve Preset düğmesi (PRESET)
14 Otomatik çalışma düğmesi (AUTO)
15 Yüksek güç düğmesi (HI POWER)
16 Ekonomik düğmesi (ECO)
17 Sessiz düğmesi (QUIET)
18 Konfor uykü düğmesi (COMFORT SLEEP)

OTOMATİK ÇALIŞMA (AUTO)

Soğutma, ısıtma veya sadece fan çalışmasını otomatik olarak seçmek, fan hızını ve panjuru kontrol etmek için
1. [AUTO] tuşuna basın.
2. [TEMP] tuşuna basın : İsteddiğiniz sıcaklığı ayarlayın.

OTOMATİK ÇALIŞMA (AUTO CHANGEOVER: A)

- Soğutma, ısıtma veya sadece fan çalışmasını otomatik olarak seçmek, fan hızını
1. [AUTO] tuşuna basın : A modunu seçin.
2. [TEMP] tuşuna basın : İsteddiğiniz sıcaklığı ayarlayın.

SOĞUTMA / ISITMA / SADECE FANİ ÇALIŞTIRMA

- 1. [TEMP] tuşuna basın : Soğuk, Sıcak veya Sadece Fan modunu seçin.
2. [TEMP] tuşuna basın : İsteddiğiniz sıcaklığı ayarlayın.
Soğutma: Min. 17°C, Isıtma: Maks. 30°C, Sadece Fan: Sıcaklık gösterilmiyor
3. [TEMP] tuşuna basın : AUTO, LOW, LOW+, MED, MED+, veya HIGH seçeneklerinden birini seçin.

KURUTMA ÇALIŞMA (SADECE SOĞUTMA)

Nem alma için, yeterli soğutma performansı otomatik olarak kontrol edilir.
1. [TEMP] tuşuna basın : Kuru seçeneğini seçin.
2. [TEMP] tuşuna basın : İsteddiğiniz sıcaklığı ayarlayın.

YÜKSEK GÜÇTE ÇALIŞMA (HI POWER)

Oda sıcaklığını otomatik olarak kontrol etmek amacıyla, daha hızlı soğutma veya ısıtma çalışması için hava akışı ve çalışma modu (DRY, FAN ONLY veya ON TIMER modları dışında)
1. [HI POWER] tuşuna basın : Çalışmayı başlatın ve durdurun.
2. [TEMP] tuşuna basın : İsteddiğiniz sıcaklığı ayarlayın.

ECO ÇALIŞMA

Enerji tasarrufu için, oda sıcaklığını, fan hızını ve çalışma modunu otomatik olarak kontrol etmek amacıyla (DRY, FAN ONLY veya ON TIMER modları dışında)
1. [ECO] tuşuna basın : Çalışmayı başlatın ve durdurun.
Not: Belirli koşullarda, ECO modu enerji tasarrufu özellikleri yüzünden yeterli ısıtma veya soğutma sağlayamayabilir.

GEÇİCİ / SIFIRLAMA ÇALIŞMASI

Uzaktan kumada cihazınuzun kaybolması veya pilinin bitmesi halinde
• TEMPORARY/RESET düğmesine basıldığında, ünite uzaktan kumanda cihazı kullanılmadan da çalışıp durabilir.
Not:
• Panjuru hareket ettirmek için sadece [PK] düğmesini kullanın.
• Sallanma işlemi her açılıştan sonra ayarlanmalıdır.

TIMER / ZAMANLAYICI ÇALIŞMASI

- ON Timer (Zamanlayıcı AÇIK) Ayarlama
1. [TEMP] tuşuna basın : İsteddiğiniz ON Süresini ayarlayın.
2. [TEMP] tuşuna basın : Süreyi ayarlayın.
3. [TEMP] tuşuna basın : Zamanlayıcıyı iptal etme.
OFF Timer (Zamanlayıcı KAPALI) Ayarlama
1. [TEMP] tuşuna basın : İsteddiğiniz OFF Süresini ayarlayın.
2. [TEMP] tuşuna basın : Süreyi ayarlayın.
3. [TEMP] tuşuna basın : Zamanlayıcıyı iptal etme.

Her zamanlayıcı kullanıcının ON ve OFF zamanlayıcısının günlük olarak ne zaman aktifleştirileceğini ayarlamasına izin verir.

Tekrarlı Zamanlayıcı Ayarlama

- 1. [TEMP] tuşuna basın : ON timer ayarlar.
2. [TEMP] tuşuna basın : OFF timer ayarlar.
3. [TEMP] tuşuna basın.
4. [TEMP] Srasında veya [ışareti yanıp sönerek] düğmesine basın.
• Günlük zamanlayıcı etkinleştirildiği sürece, her iki ok da (veya) görülmüştür.

Not:
• Uzaktan kumandayı, iç ünite ile iletişim kurabilecek şekilde tutun; aksi halde, 15 dakikaya kadar zaman farkı oluşabilir.
• Ayar aynı işlemin bir sonraki tekrarı için kaydedilir.

ÖNCEDEN AYARLI ÇALIŞMA (PRESET)

Gelecekteki kullanım için tercih ettiğiniz çalışmayı ayarlayın. Ayar ünite tarafından bir sonraki çalışma için ezberlenir (hava akış yönü dışında).
1. Tercih ettiğiniz çalışmayı seçin.
2. Ayarlanı hafızaya almak için [PRESET] 3 saniye basın ve basılı tutun [ışareti belirir].
3. [TEMP] tuşuna basın : Önceden ayarladığınız işlemi başlatın.

OTOMATİK OLARAK YENİDEN ÇALIŞMA İŞLEMİ

Klimayı, elektrik arzısı sonrasında otomatik olarak yeniden çalıştırmak için (Ünitenin gücü açık konumda olmadır.)
Ayar
1. Çalışma şekliini ayarlamak için, TEMPORARY/RESET tuşunu 3 saniye basılı tutun (çalışma lambası : turuncu).
• TIMER işlemini başlatmayın.
2. İşlemi iptal etmek için, TEMPORARY/RESET tuşunu 3 saniye basılı tutun (çalışma lambası : yeşil).

SESSİZ ÇALIŞMA

Uyurken elektrik tasarrufu yapmak için
1. [QUIET] tuşuna basın : Çalışmayı başlatın ve durdurun.
2. [TEMP] tuşuna basın : Çalışma modu (DRY, FAN ONLY veya ON TIMER modları dışında)
1. [QUIET] tuşuna basın : Zamanlayıcının kapanacağı 1, 3, 5 veya 9 saat seçeneğini seçin.
Not: Ayarlanan sıcaklık 2 saat süresince 1 derece/saat artar (maksimum 2 derece artış).

KONFOR UYKU ÇALIŞMASI

Uyurken elektrik tasarrufu yapmak için
1. [COMFORT SLEEP] tuşuna basın : Zamanlayıcının kapanacağı 1, 3, 5 veya 9 saat seçeneğini seçin.
Not: Ayarlanan sıcaklık 2 saat süresince 1 derece/saat artar (maksimum 2 derece artış).

UYKU ZAMANLAYICI ÇALIŞMASI

Uyku zamanlayıcı (OFF timer) çalışmasını başlatmak için
1. [COMFORT SLEEP] tuşuna basın : Zamanlayıcının kapanacağı 1, 3, 5 veya 9 saat seçeneğini seçin.

BAKIM

İlk olarak, sigortayı kapatın.
Filtre sıfırlama
FİLTRE işi: yanarsa; filtre temizlenmelidir. İşleri kapatın, iç ünitedeki TEMPORARY/RESET tuşuna.

İç Ünite ve Uzaktan Kumanda

- İç üniteyi ve uzaktan kumandayı gerektiğinde nemli bir bezle silin.
• Benzin, tiner, aya kimyasal temizleyiciler kullanmayın.

Hava Giriş Izgarası

- 1. Hava giriş izgarasını açın ve çıkarın.
2. Sünger veya havlu ile yıkayın ve kurulaayın.
3. Yerine takın ve kapatın.

KENDİNİ TEMİZLEME ÇALIŞMASI (SADECE SOĞUTMA VE KURUTMA ÇALIŞMASINDA)

İç ünitedeki nem nedeniyle oluşan kötü kokuyu engellemek için
1. Eğer [TEMP] düğmesine "Soğutma" veya "Kurutma" modunda bir defa basılırsa, fan 20 dakika daha çalışmaya devam eder, ardından da otomatik olarak kapanır. Bu, iç ünitedeki nem azaltır.
2. Üniteyi anında durdurmak için, 30 saniye içerisinde 3 kez [TEMP] basın.

Not:
• Bu işlemi iptal etmek için, TEMPORARY/RESET düğmesini yaklaşık 20 saniye basılı tutun. Kendini temizleme işlemi iptal edilecektir.
• Bu fonksiyon Inverter modelde kullanılamaz.

ÇALIŞMA VE PERFORMANS

- 1. Üç dakikalık koruma özelliği: Ünitenin bir anda yeniden çalıştırılması veya AÇIK konuma getirilmesi durumunda 3 dakika etkin klimasını engellemek için.
2. Ön ısıtma işlemi: Isıtma işlemi başlangından üniteyi 5 dakika boyunca ısıtmak için. (PRE-DEF işi: açık).
3. Sıcak hava kontrolü: Oda ısısı ayarlanan ısıya geldiğinde, fan hızlı otomatik olarak düşer ve dış ünite durur.
4. Otomatik buz çözme: Buz çözme işlemi sırasında fanlar durur.
5. Isıtma kapasitesi: Isı dışarıdan emilir ve odanın içine verilir. Dışarıdaki sıcaklık çok düşerse, klimayla birlikte başka bir ısıtma cihazı kullanılması önerilir.
6. Kar birikmesi ile ilgili görüşler: Dış üniteyi, karın birikmeyeceği, yaprakların ve mevsimlere bağlı maddelerin birikmeyecektir bir yere kurun.
Not: Isıtma modeli için madde 2-6

Climate çalışma koşulları
Tablolu yapı: Çalıştırma (Isı, Dış mekan, Oda), Isıtma (-10°C ~ 24°C, 28°C'den az), Soğutma (15°C - 43°C, 21°C - 43°C, 17°C - 32°C), Kuru (15°C - 43°C, 19°C - 43°C, 17°C - 32°C)

PRATİK ÇÖZÜMLER (KONTROL NOKTASI)

- Ünite çalışmıyor.
• Ana güç şalteri kapalı.
• Sigorta elektrikli kesme için etkin durumda.
• Pencere/ler ve kapılar açık.
• Cihazın dış ünitesindeki hava giriş ve çıkışları tıkalı.
• Fan hızının ayarını çok düşüktü.
• Çalışma modu FAN veya DRY.
Filtreler tozla kaplanmış.
İsı düzgün ayarlanmamış.
Pencere/ler ve kapılar açık.
Cihazın dış ünitesindeki hava giriş ve çıkışları tıkalı.
Çalışma modu FAN veya DRY.

TIẾNG VIỆT

ĐIỀU CẦN THIẾT CHO SỰ AN TOÀN

- NGUY HIỂM
• Không được lắp đặt, sửa chữa, mở hoặc tháo vỏ bên ngoài. Điều này có thể gây nguy hiểm về điện thế cho bạn. Yêu cầu đại lý hoặc chuyên viên lành nghề làm việc này cho bạn.
• Tất nguồn điện sẽ không tránh được khả năng bị điện giật.
• Thiết bị sẽ được lắp đặt theo quy định mạng điện quốc gia.
• Phungng tện ngắt điện khỏi nguồn có một cầu chì ít nhất 3 mm ở tất cả các cực phải được lắp vào mạng điện cố định.

CẢNH BÁO

- Không đứng trong luồng không khí mát quá lâu.
• Không cho ngón tay của bạn hoặc bất kỳ vật nào vào miếng lưới sắt bảo vệ đường khí vào/ra.
• Khi có hiện tượng không bình thường (mùi chầy, v.v.) xảy ra, tất máy điều hoà không khí và ngắt nguồn điện hoặc tắt bộ ngắt mạch.

THẬN TRỌNG

- Không rửa máy bằng nước. Điều đó có thể gây điện giật.
• Không dùng máy điều hoà không khí này cho các mục đích khác như giữ thức ăn, nuôi thú vật, v.v.
• Không được bước lên hoặc đặt bất kỳ vật gì lên máy trong nhà/ngoài trời. Điều này có thể gây tai nạn hoặc làm hỏng máy.
• Trước khi lau chùi máy, hãy tắt công tắc chính hoặc bộ ngắt mạch.
• Khi máy không được sử dụng trong thời gian dài, tất công tắc chính hoặc bộ ngắt mạch.

TRÌNH BÀY MÁY TRONG NHÀ

- 1 HI POWER (Xanh)
2 FILTER (Cam)
3 PRE-DEF hoặc FAN-ONLY (Cam)
4 TIMER (Vàng)
5 OPERATION (Xanh/H Cam)
6 Nút RESET
* Cam : Hoạt động trở lại tự động

CHUẨN BỊ TRƯỚC KHI DÙNG

Chuẩn bị Các bộ lọc
1. Mở miếng lưới sắt bảo vệ đường khí vào và tháo các bộ lọc khí ra.
2. Gắn các bộ lọc. (Xem chi tiết ở hướng dẫn lắp đặt)

Nạp pin

- 1. Tháo nắp. Đặt 2 pin mới vào (Loại AAA) theo vị trí (+) và (-).
2. Ấn RESET : Chính đồng hồ.
2.1 Ấn CLOCK (chỉ chính).
2.2 Bấm (và) : Đặt thời gian hiện tại.
2.3 Bấm : Khởi chạy đồng hồ.
3. Ráp nắp lại.

Vị trí của bộ điều khiển từ xa

- Cách xa máy trong nhà tối đa 7 m

HƯỚNG GIÓ THỜI

- 1. Bấm [PK] : Di chuyển thanh mái hất theo chiều thẳng đứng như bạn muốn.
2. Bấm [SWING] : Đối hướng gió tự động và bấm lần nữa để dừng.
3. Điều chỉnh gió thổi ngang bằng tay.

Chú ý

- Chỉ dùng nút [PK] để di chuyển thanh mái hất.
• Việc vận hành mái hất di động cần được thiết lập một lần sau khi TẮT.

TOSHIBA

OWNER'S MANUAL

AIR CONDITIONER (SPLIT TYPE)

For general public use

РУССКИЙ

TÜRKÇE

TIẾNG VIỆT

عربي

عربي

احتياطات السلامة

خطر

- لا تتم تركيب أو تصليح أو فتح أو لزغ العطاء بنفسك. قد يعرضك هذا إلى فوطة خطيرة. لسأل الفولك أو الفني المختص للقيام بهذا العمل.
- إن إيقاف منبع التيار الكهربائي لا يمنع حدوث الصدمة الكهربائية.
- يجب نصب الجهاز وفقاً لتعليمات شبكة الأسلاك الوطنية.
- وإسأل الزود بالقدرة ويجب أن تتضمن قاصل 3 م على الأقل في جميع الأقطاب الموجودة في شبكة الأسلاك الثابتة.

تحذير

- لا تعرض جسدت الهواء باراد بشكل مباشر وقطرة طويلة.
- لا تدخل أسبلك أو أي شيء في مداخل/مخرج الهواء.
- عند حدوث حالة غير عادية (رائحة حرق... إلخ)، أوقف تشغيل مكيف الهواء وافصل منبع التزود بالقدرة الكهربائي أو وقف تشغيل قطع القدرة الكهربائية.

تنبيه

- لا تامل الوحدة بهمام. قد يسبب هذا صدمة كهربائية.
- لا تستعمل مكيف الهواء لأغراض أخرى مثل حفظ الأدوية أو تربية الحيوانات... إلخ.
- لا تلق أو تضع أي شيء على الوحدة الداخلية / الخارجية. قد يؤدي ذلك إلى الضرر بالوحدة أو أحداث تلف بها.
- قبل تنظيف الوحدة أوقف التشغيل من المفاتيح الرئيسية أو من قطع القدرة الكهربائية.
- عند عدم استعمال الوحدة فترة طويلة من الزمن، أوقف التشغيل من المفاتيح الرئيسية أو من قطع القدرة الكهربائية.

شاشة عرض الوحدة الداخلية

① Hi POWER (أخضر)

② FILTER/برقائي

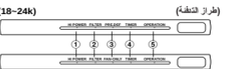
③ PRE-DEF أو FAN-ONLY (برتقالي)

④ TIMER (أسفر)

⑤ OPERATION (أخضر / أبيض)

⑥ زر RESET (إعادة ضبط)

* برقائي: عملية إعادة التشغيل التلقائي



التحضير قبل الاستعمال

تحضير المرشحات

- افتح شبكة منطل الهواء واتزع مرشحات الهواء.
- قم بتركيب مرشحات الكربون والبيوتزيم (انظر دليل التركيب للحصول على التفاصيل).

تعبات البطاريات

- أزل العطاء. أدخل بطاريتين (AAA) مع علامات (+) و (-).
- انقع RESET : لضبط الساعة.

٢,١ انقع CLOCK (ضبط قطع).

٢,٢ اضغط () : ضبط الوقت الحالي.

٢,٣ اضغط () : تشغيل الساعة.

٢. أعد العطاء إلى موضعه.

موضع موجة التحكم عن بعد

- حدد الأقصى ٧ م من الوحدة الداخلية.



تجاه سريان الهواء

- اضغط () : تحريك شق التهوية بالاتجاه المرغوب.
- اضغط () : الدوران التلقائي للهواء واضغط مره أخرى للإيقاف.
- للتجاه الأخرى، اضغطه يدويا.

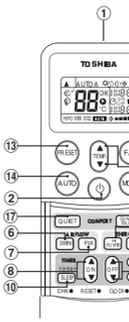
ملاحظة:

- استعمل زر () لقطع التحريك الشق.



ويقلب موجة التحكم عن بعد

- باست الأيمة تحت الحمواء
- زر التشغيل / الإيقاف ()
- زر لفاتر الوضع (MODE)
- زر درجة الحرارة (TEMP)
- زر سرعة المرحه (FAN)
- زر شق التهوية التلقائي (SWING)
- زر ضبط شق التهوية (FIX)
- زر مؤقت التشغيل (ON)
- زر مؤقت الإيقاف (OFF)
- زر مؤقت النوم (SLEEP)
- زر الاعتلاج (SET)
- زر الإغاء (CLR)
- زر التذكرة والقيمة المسبقة (PRESET)
- زر التشغيل التلقائي (AUTO)
- زر عالي القدرة (HI POWER)
- زر التشغيل الاقتصادي (ECO)
- زر وضع هادي (QUIET)
- زر وضع سكن هادي (COMFORT SLEEP)



التشغيل التلقائي (AUTO)

لاختيار التبريد أو التفتة أو تشغيل المرحه فقط والتحكم بسرعة المرحه وشق التهوية بشكل تلقائي

- اضغط ()
- اضغط () : لضبط درجة الحرارة المرغوبة.

التشغيل التلقائي (A: AUTO CHANGEOVER)

لاختيار التبريد أو التفتة أو تشغيل المرحه فقط بشكل تلقائي

- اضغط () : لاختار A.
- اضغط () : لضبط درجة الحرارة المرغوبة.

التبريد / التفتة / تشغيل المرحه فقط

- اضغط () : لاختار التبريد أو التفتة أو المرحه فقط ().
- اضغط () : لضبط درجة الحرارة المرغوبة.

التبريد/حدد الانسي ١٧ درجة مئوية، التفتة: الحد الأقصى ٢٠ درجة مئوية، مرحه فقط: لا يوجد مؤشر لدرجة الحرارة

- اضغط () : لاختار AUTO أو LOW أو LOW+ أو MED أو MED+ أو HIGH.

تشغيل الجاف (التبريد فقط)

لإزالة الرطوبة، يتم التحكم بشكل تلقائي في مستوى التبريد المتوسط.

- اضغط () : لاختار الجاف ().
- اضغط () : لضبط درجة الحرارة المرغوبة.

TOSHIBA
DECLARATION OF CONFORMITY

We, TOSHIBA CARRIER (THAILAND) CO., LTD., 144/9 Moo 5, Bangkadi Industrial Park, Tivanon Road, Tambol Bangkadi, Amphur Muang, Pathumthani, 12000, Thailand, declare under our responsibility that the product, Household split type Room Air Conditioner, to which this declaration relates is in conformity with the provisions of Council Directive 89/336/EEC Electromagnetic Compatibility and 73/23/EEC Low Voltage Directive.

Hi POWER

للتحكم التلقائي في درجة حرارة الغرفة وسريان الهواء ووضع التشغيل لتحقيق مستوى أسرع من التشغيل سواء كان ذلك للتبريد أو التفتة (ماعدا وضع ON TIMER, FAN ONLY و DRY)

- اضغط () : بدء وإيقاف التشغيل.
- اضغط () : لضبط درجة الحرارة المرغوبة.

تشغيل ECO

للتحكم التلقائي في درجة حرارة الغرفة وسرعة المرحه ووضع التشغيل للحفاظ على الطاقة (ON TIMER, FAN ONLY و DRY وضع)

- اضغط () : يبدأ ويغلق التشغيل.
- ملاحظة: إذا تم تشغيل الجهاز في طرف معينة، فقد لا يوفر وضع ECO الفدر الكافي من التفتة أو التبريد وذلك نظراً لمخصص الحفاظ على الطاقة التي تتوفر في هذا الوضع.

التشغيل المؤقت / إعادة الضبط

في حالة فقدان موجة التحكم عن بعد وإن كان فارغ الشحة

- اضغط زر TEMPORARY/RESET يمكن للوحدة أن تشغل أو تتوقف عن التشغيل من تون استعمال موجة التحكم عن بعد.



تشغيل المؤقت

تهيئة مؤقت التشغيل ON

- اضغط () : لضبط المؤقت المرغوب.
- اضغط () : لضبط المؤقت.
- اضغط () : لإغاء المؤقت.

يسمح كل مؤقت للمستخدمين بتهيئة كل من مؤقت التشغيل ON ومؤقت الإيقاف OFF ويتم تشغيلهما بصفة يومية.

تهيئة المؤقت الموحد

- اضغط () : لضبط مؤقت التشغيل ON.
- اضغط () : لضبط مؤقت الإيقاف OFF.
- اضغط () : لضبط مؤقت التشغيل ON.

٤. اضغط زر () أثناء (أو) تعرض الملامحة

- أثناء تشغيل المؤقت اليومي، يتم الإشارة إلى السيمون () كليهما.

ملاحظة:

- ضع موجة التحكم عن بعد عن مسافة قريبة للإرسال إلى الوحدة الداخلية، وإلا، سوف يحدث تأخير للمؤقت منه ١٥ دقيقة.
- يتم حفظ التهيئة لنفس عملية التشغيل في المرة القادمة.

عملية التهيئة المسبقة

اضبط وضع التشغيل للتعامل ليك لاستخدامه في المستقبل. يتم تخزين التهيئة في الذاكرة بواسطة الوحدة من أول التشغيل في المستقبل. (ما عدا تجاه سريان الهواء)

- أفخر التشغيل المفضل أدناه.
- اضبط مع الاستمرار على () ثلاث ثوان لحفظ هذا الإعداد في الذاكرة. يتم عرض الملامحة ().
- اضغط () : لتشغيل عملية التهيئة المسبقة.

إعادة التشغيل التلقائي

لإعادة تشغيل مكيف الهواء تلقائياً بعد انقطاع التيار (يجب أن يكون تيار الوحدة في وضع التشغيل).

- افتح زر () : لضبط مؤقت التشغيل ON.
- اضغط () : لضبط مؤقت التشغيل ON.
- اضغط () : لضبط مؤقت التشغيل ON.

إعادة التشغيل التلقائي

- تم إيقاف مفتاح التيار الرئيسي.
- تم تشغيل القدرة الكهربائية لقطع التزود بالقدرة الكهربائي.
- توقف التيار الكهربائي.
- ضبط مؤقت التشغيل ON.

إعادة التشغيل التلقائي

- افتح زر () : لضبط مؤقت التشغيل ON.
- اضغط () : لضبط مؤقت التشغيل ON.
- اضغط () : لضبط مؤقت التشغيل ON.

التشغيل في الوضع الهادي

- لتشغيل الجهاز بسرعة منخفضة للمرحه بعرض تشغيله في الوضع الهادي (ما عدا في وضع DRY)
- اضغط () : بدء وإيقاف التشغيل.

التشغيل في وضع السكون الهادي

للمحافظة على الطاقة أثناء النوم

- اضغط () : لاختار ساعة واحدة أو ٣ أو ٥ أو ٩ ساعات لتشغيل مؤقت الإيقاف OFF.
- ملاحظة: تزداد درجة الحرارة المصنوعة بمعدل درجة واحدة في الساعة لمدة ساعتين (أي أن الحد الأقصى للزيادة هو درجتان).

تشغيل مؤقت وضع السكون

لبدء تشغيل مؤقت السكون المؤقت على الوضع OFF (إيقاف)

- اضغط () : لاختار ساعة واحدة أو ٣ أو ٥ أو ٩ ساعات لتشغيل مؤقت الإيقاف OFF.

الصيانة

أولاً، يجب إيقاف قطع القدرة الكهربائية

إعادة ضبط المرشح

عندما يعرض مصباح FILTER، يجب تنظيف المرشح

لإيقاف تشغيل المصباح، انقع زر TEMPORARY/RESET على الوحدة الداخلية.

فائدة التفتة وموجة التحكم عن بعد

- تلفظ الوحدة الداخلية وموجة التحكم عن بعد بقطعة قماش مبللة عند الحاجة.
- يجب عدم استعمال البنزين أو مسحوق التلميع أو مواد المعالجة الكيميائية لإزالة الغبار.

شبيكة منخل الهواء

- افتح شبيكة منخل الهواء واتزعها.
- اغسلها بالصبغة أو مشفحة ودعها تجف.
- أعد تركيبها وأغلقها.

عملية التنظيف الذاتي (وضع COOL و DRY فقط)

للازالة من الراحة تلقائياً التي تحدث بسبب طريقة الوحدة الداخلية

- إذا تم ضبط الزر () مرة واحدة أثناء وضع التبريد أو الجاف تستمر المرحه بالدوران لمدة ٢٠ دقيقة إضافية، ثم تتوقف تلقائياً. ومن شأن ذلك أن يؤدي إلى خفض الرطوبة في الوحدة الداخلية.
- الإيقاف للوحدة فوراً، اضغط على () ٣ مرات خلال ٣٠ ثانية.

ملاحظة:

- لإغاء هذه الوظيفة، اضغط زر TEMPORARY/RESET واحتفظ به مضغوطة لمدة ٢٠ ثانية، يتم إلغاء وظيفة التنظيف الذاتي
- لا يمكن استخدام هذه الوظيفة مع موديل المحول.

التشغيل والأداء

- خاصية ثلاث دقائق للحمية لتفادي تشغيل الوحدة لمدة ٣ دقائق عند إعادة التشغيل المعالجين أو التحول إلى وضع ON.
- عملية التفتة المسبقة من أجل جعل الوحدة تفتي لمدة ٥ دقائق قبل بدء عملية التفتة (تشغيل مصباح PRE-DEF).
- التحكم بالهواء الداخلي معاً معاً تحمل درجة حرارة الغرفة إلى الخارج. تقل سرعة المرحه تلقائياً وتتوقف الوحدة الخارجية.
- إزالة الضباب تلقائياً: تتوقف المرحه أثناء عملية إزالة الضباب.
- معادلة التفتة: يتم لتخصص الحرارة من الهواء الخارجي وإطلاقه في الغرفة عندما تكون درجة الحرارة الخارجية منخفضة جداً لاستعمال جهاز تنفحة
- الإخذ بنظر الاعتبار تراكم الثلج: لاختار موضع الوحدة الخارجية بحيث لا تكون معرضة للانجراف للثلج، أو تجمع أوراق البساتن أو الأبقاض الموسمية الأخرى.

ملاحظة: من البند ٢ إلى ٦ لطراز التفتة

طرق تشغيل مكيف الهواء

درجة الحرارة	الخارجية		الغرفة
	طراز AS, ES, A و E	طرازات أخرى	
التشغيل	١٠ - ٢٤ درجة مئوية	١٠ - ٢٤ درجة مئوية	أقل من ٢٨ درجة مئوية
تنفحة	١١ - ٢٤ درجة مئوية	١١ - ٢٤ درجة مئوية	٢١ - ٢٢ درجة مئوية
التبريد	١٥ - ٤٣ درجة مئوية	١١ - ٤٣ درجة مئوية	١٧ - ٢٣ درجة مئوية
الجاف	١١ - ٢٤ درجة مئوية	١١ - ٢٤ درجة مئوية	١٧ - ٢٣ درجة مئوية

تليل التحري عن الخلل وإصلاحه (تفتة الفحص)

لا تشغل الوحدة.

- تم إيقاف مفتاح التيار الرئيسي.
- تم تشغيل القدرة الكهربائية لقطع التزود بالقدرة الكهربائي.
- توقف التيار الكهربائي.
- ضبط مؤقت التشغيل ON.

التبريد أو التفتة منخفضة بشكل غير عادي.

- المرشحات مسدودة بالغبار.
- هل تم ضبط درجة الحرارة بشكل غير صحيح.
- الوفاة أو الأبواب مقفلة.
- يوجد عائق أمام منخل أو مخرج الهواء للوحدة الخارجية.
- سرعة المرحه منخفضة جداً.
- وضع التشغيل عن FAN أو DRY.

CHỨC NĂNG TỰ LÀM SẠCH (CHỈ CHỨC NĂNG LÀM MÁT VÀ LÀM KHÔ)

Để tránh môi hơi do độ ẩm của máy trong nhà gây ra.

- Nhấn nút () được bấm một lần trong chế độ "Làm mát" hoặc "Làm khô", quạt sẽ tiếp tục chạy 20 phút nữa, sau đó nó sẽ tắt tự động. Điều này sẽ làm giảm độ ẩm ở máy trong nhà.
- Bấm () 3 lần trong vòng 30 giây để tắt máy ngay.

Chú ý:

- Bấm và giữ nút TEMPORARY/RESET khoảng 20 giây để xóa chức năng này. Chức năng tự làm sạch sẽ bị xóa.
- Chức năng này không thể dùng với kiểu máy có Bộ điều khiển.

HOẠT ĐỘNG VÀ HIỆU SUẤT

1. Tính năng bảo vệ ba phút: Các quạt sẽ ngừng trong khi hoạt động trong 3 phút khi bắt chợt khỏi chạy hoặc bật công tắc lên (ON).

2. Chức năng làm ấm trước: Làm cho ấm máy 5 phút trước khi chức năng sưởi ấm chạy. (Đèn PRE-DEF bật lên).

3. Kiểm soát không khí ẩm: Khi nhiệt độ trong phòng đạt nhiệt độ được đặt, tốc độ quạt tự động giảm và máy ngoài trời sẽ ngừng.

4. Làm người tự động: Các quạt sẽ ngừng trong khi hoạt động làm người.

5. Khả năng làm ẩm: Hai ẩm được hấp thụ từ máy ngoài trời và nhà vào trong phòng. Khi nhiệt độ ngoài trời quá thấp, sử dụng bộ làm ẩm được khuyến nghị khác kết hợp với máy điều hoà không khí.

6. Để phòng tuyết đọng: Chọn vị trí cho máy ngoài trời ở nơi mà nó sẽ không bị đọng tuyết, lá cây hoặc gạch vụn rơi vào.

Chú ý: Mục 2 và 6 không đúng cho loại Máy sưởi ấm

Điều kiện hoạt động của máy điều hoà không khí

Chức năng	Ngoài trời		Trong phòng
	E, A, ES, AS kiểu	Các kiểu máy khác	
Sưởi ấm	-10°C - 24°C	-10°C - 24°C	Thấp hơn 28°C
Làm mát	15°C - 43°C	21°C - 43°C	21°C - 32°C
Làm khô	15°C - 43°C	19°C - 43°C	17°C - 32°C

XỬ LÝ TRỤC TRẠC (DANH SÁCH KIỂM TRA)

Máy không hoạt động.

- Công tắc nguồn chính bị tắt.
- Bộ ngắt mạch đang kích hoạt để ngắt nguồn điện.
- Ngủ đông đóng điện.
- Chức năng đặt thời gian đang bật (ON timer).

Làm mát yếu một cách không bình thường.

- Các bộ lọc bị đầy bụi.
- Nhiệt độ được chính không đúng qui cách.
- Cửa sổ hoặc cửa ra vào mở.
- Đường khí ra hoặc vào của máy ngoài trời bị chặn.
- Tốc độ quạt quá thấp.
- Máy điều hoà đang đặt ở chế độ quạt (FAN) hoặc khô (DRY).

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

Không thể khởi động máy điều hòa.

CHỨC NĂNG ĐẶT THỜI GIAN

Đặt thời gian ON

- Bấm () : Đặt thời gian ON theo ý muốn.
- Bấm () : Đặt thời gian như bạn muốn.
- Bấm () : Xóa đặt thời gian.

Đặt thời gian OFF

- Bấm () : Đặt thời gian OFF theo ý muốn.
- Bấm () : Đặt thời gian như bạn muốn.
- Bấm () : Xóa đặt thời gian.

Mọi đồng hồ đặt thời gian đều cho phép người dùng đặt cả hai chế độ ON & OFF và sẽ kích hoạt hàng ngày.

Đặt Thời gian Kết hợp

- Bấm () : Chính đặt thời gian ON.
- Bấm () : Chính đặt thời gian OFF.
- Bấm () : Xóa đặt thời gian.

Đặt thời gian ON theo ý muốn.

- Bấm () : Đặt thời gian như bạn muốn.
- Bấm () : Xóa đặt thời gian.

Đặt thời gian OFF theo ý muốn.

- Bấm () : Đặt thời gian như bạn muốn.
- Bấm () : Xóa đặt thời gian.

Đặt thời gian ON theo ý muốn.

- Bấm () : Đặt thời gian như bạn muốn.
- Bấm () : Xóa đặt thời gian.

Đặt thời gian OFF theo ý muốn.

- Bấm () : Đặt thời gian như bạn muốn.
- Bấm () : Xóa đặt thời gian.

Đặt thời gian ON theo ý muốn.

- Bấm () : Đặt thời gian như bạn muốn.
- Bấm () : Xóa đặt thời gian.

Đặt thời gian OFF theo ý muốn.

- Bấm () : Đặt thời gian như bạn muốn.
- Bấm () : Xóa đặt thời gian.