

**РУССКИЙ**

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

- Не выполняйте установку, ремонт, не открывайте и не снимайте крышки. Вы можете подвергнуться воздействию высокого напряжения. Обратитесь по этому вопросу к дилеру или специалисту.
- Отключение питания не предотвращает опасность поражения электрическим током.
- Прибор должен устанавливаться в соответствии с действующими внутри страны правилами электромонтажа.
- Система электропроводки должна включать прибор отключения от источника питания с зазором между разомкнутыми контактами не менее 3 мм.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

- Не подвергайте свой организм воздействию холода воздушного потока слишком долго.
- Не вставляйте пальцы или какие-либо предметы в отверстия для входа и выхода воздуха.
- При появлении признаков ненормальной работы кондиционера (запах гори и т.д.) остановите его работу и отсоедините от источника питания или выключите автоматический выключатель.

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ**

- Не мойте устройство водой. Это может стать причиной поражения электрическим током.
- Не используйте этот кондиционер для других целей, например хранения пищевых продуктов, разведения животных и т.д.
- Не вставайте и не кладите ничего на внутренний/наружный блок. Это может нанести травму и привести к повреждению устройства.
- Перед чисткой устройства выключите питание или автоматический выключатель.
- Если устройство не планируется использовать в течение длительного времени, выключите выключатель питания или автоматический выключатель.

**ДИСПЛЕЙ ВНУТРЕННЕГО БЛОКА**

1. Лампа Hi POWER (Зеленая)  
2. Лампа FILTER (Оранжевая)  
3. Индикатор плазменного воздухоочистителя (PAP) (оранжевый)  
4. Лампа TIMER (Желтая)  
5. Лампа OPERATION (Зеленая/Оранжевая)

Когда системы защиты приходят в действие, индикаторные лампы начинают быстро мигать (пять раз в секунду).  
\* При активации функции автоматического повторного пуска лампа OPERATION горит оранжевым светом.

**АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ (AUTO)**

Для автоматического выбора режима охлаждения, нагревания или вентилирования и управления скоростью вентилирования и положением жалюзи

**ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ**

**Подготовка фильтров**

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

**АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ (АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ: A)**

Для автоматического выбора режима охлаждения, нагревания или вентилирования и управления скоростью вентилирования

- Нажмите кнопку **RESET** для выбора режима A.
- Нажмите кнопку **CLOCK** (только настройка).

**2.2 Нажмите кнопку **0** для установки текущего времени.**

**2.3 Нажмите кнопку **SET** для запуска часов.**

**3. Установите крышку на место.**

**Расположение пульта ДУ**

- Не более 7 м от внутреннего блока

**НАПРАВЛЕНИЕ ПОТОКА ВОЗДУХА**

- Нажмите кнопку **FIX** для установки жалюзи в нужном направлении в вертикальной плоскости.
- Нажмите кнопку **SWING** для автоматического качания направления воздушного потока и нажмите ее еще раз для остановки операции.
- Отрегулируйте направление в горизонтальной плоскости вручную.

**Примечание:**

- Используйте только кнопку **FIX** для изменения положения жалюзи.

**РАБОТА ПУЛЬТА ДУ**

1. Излучатель инфракрасного сигнала управления  
2. Кнопка **0** (START/STOP)  
3. Кнопка выбора режима (MODE)  
4. Кнопка температуры (**▲**)  
5. Кнопка скорости режима вентилирования (FAN)  
6. Кнопка автоматического качания жалюзи (SWING)  
7. Кнопка установки жалюзи (FIX)  
8. Кнопка таймера включения (ON)  
9. Кнопка таймера выключения (OFF)  
10. Кнопка сохранения (SET)  
11. Кнопка отмены (CLR)  
12. Кнопка высокой мощности (Hi POWER)  
13. Кнопка памяти (MEMO)  
14. Кнопка автоматического режима (AUTO)  
15. Кнопка таймера "ECO" (ECO)  
16. Кнопка фильтра (FILTER)  
17. Кнопка предварительных установок (PRESET)  
18. Кнопка очистки воздуха (PAP)  
19. Кнопка таймера выключения, устанавливаемого перед сном (SLEEP) : выбора 1, 3, 5 или 9 часов в качестве значения для работы в режиме таймера выключения (OFF).

**РАБОТА В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ / НАГРЕВАНИЯ / ВЕНТИЛИРОВАНИЯ**

1. Нажмите кнопку **0** для выбора режима Охлаждение **0**, Нагрев **0** (для моделей с тепловым насосом) или Вентилирование **0** (для моделей, имеющих только режим охлаждения).

2. Нажмите кнопку **▲** для установки нужной температуры.

Охлаждение: Минимум 17°C, Нагревание: Максимум 30°C, Вентилирование: Индикация температуры отсутствует

3. Нажмите кнопку **SET** для установки таймера.

4. Нажмите кнопку **CLEAR** для отмены режима таймера.

**РАБОТА В РЕЖИМЕ ТАЙМЕРА**

1. Нажмите кнопку **0** для выбора режима включения/выключения (ON/OFF)

2. Нажмите кнопку **0** для установки нужного режима таймера.

3. Нажмите кнопку **SET** для установки таймера.

4. Нажмите кнопку **CLEAR** для отмены режима таймера.

**Чистка ионизатора воздуха (Раз в полгода)**

Настройка таймера включения/выключения (ON/OFF)

- С помощью пульта ДУ выключите кондиционер и отключите его от электросети.
- Рукой полностью откройте жалюзи, регулирующие вертикальный поток воздуха.
- Протрите концы металлических стержней зубной щеткой три-четыре раза.
- Нажмите кнопку **CLEAR** для отмены режима таймера.

**Примечание:** Не используйте для этого ватные тампоны и другие подобные материалы с воском.

**ТАЙМЕР ПОЗВОЛЯЕТ УСТАНОВИТЬ ОБА ЗНАЧЕНИЯ - ВКЛЮЧЕНИЯ И ВЫКЛЮЧЕНИЯ - И АКТИВИРУЕТСЯ ЕЖЕДНЕВНО.**

**РАБОТА В РЕЖИМЕ СУШКИ (ТОЛЬКО ОХЛАЖДЕНИЕ)**

При сушении среднее значение холодогенераторности контролируется автоматически.

- Нажмите кнопку **0**: Установите время таймера включения.
- Нажмите кнопку **0**: Установите время таймера выключения.
- Нажмите кнопку **SET**, когда будет мигать символ (**▲** или **▼**).

**Чрезвычайно низкая эффективность охлаждения или нагревания.**

- Когда срабатывает ежедневный таймер, отображаются обе стрелки (**▲**, **▼**).
- Нажмите кнопку **0** для выбора режима Сушка **0**.
- Нажмите кнопку **▼** для установки нужной температуры.

**ОЧИСТКА ВОЗДУХА**

Когда кондиционер работает

- Нажмите кнопку PAP для запуска плазменного воздухоочистителя и ионизатора воздуха (на индикаторной панели включается индикатор плазменного воздухоочистителя (PAP))
- Нажмите кнопку PAP для отключения плазменного воздухоочистителя и ионизатора воздуха (индикатор плазменного воздухоочистителя (PAP) выключается на индикаторной панели).

Плазменный воздухоочиститель и ионизатор воздуха могут быть активированы или деактивированы, когда кондиционер установлен; ионизатор воздуха начинает работать сразу же после того, как плазменный воздухоочиститель отработает около 500 часов.

**РАБОТА В РЕЖИМЕ ПАМЯТИ / ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ УСТАНОВОК**

Настройка будет сохранена в памяти устройства для использования при последующей работе (за исключением направления потока воздуха).

- Включите устройство для работы в нужном режиме.
- Нажмите кнопку **MEMO** для активизации режима готовности к сохранению настройки.
- Нажмите и удерживайте нажатой кнопку **MEMO** в течение 3 секунд. Отобразится символ **0**.
- Надимите кнопку **0** : для начала работы в режиме предварительных установок.

**РАБОТА В РЕЖИМЕ Hi POWER**

Для автоматического управления только температурой в помещении, направлением потока воздуха и режимом работы ускоренного охлаждения или нагревания (во всех режимах, кроме DRY, FAN ONLY и ON TIMER)

- Нажмите кнопку **H POWER** для начала и остановки работы.
- Нажмите кнопку **▼** для установки нужной температуры.

**РАБОТА В РЕЖИМЕ ECO**

Для экономии энергии во время сна

- Нажмите кнопку **ECO**. Скорость вентилятора контролируется автоматически.

**Примечание:** При определенных условиях режим ECO может обеспечить недостаточное нагревание или охлаждение вследствие использования функций экономии энергии.

**РАБОТА В РЕЖИМАХ TEMPORARY (ВРЕМЕННЫЙ)**

В случае потери пульта ДУ или разрядки батареек в пульте

- Нажмите кнопки **RESET** (для RAS-06, 07, 08, 10, 13) или **TEMPORARY** (для RAS-18, 24) на внутреннем блоке или кнопку **FILTER** на пульте ДУ.

**Внутренний блок и пульт ДУ**

- Когда потребуется, прочистите внутренний блок и пульт ДУ влажной тканью.
- Не используйте бензин, разбавитель, полирольный порошок или химически обработанные средства для удаления пыли.

**Чистка ионизатора воздуха (Раз в полгода)**

Настройка таймера включения/выключения (ON/OFF)

- С помостью пульта ДУ выключите кондиционер и отключите его от электросети.
- Рукой полностью откройте жалюзи, регулирующие вертикальный поток воздуха.
- Протрите концы металлических стержней зубной щеткой три-четыре раза.
- Нажмите кнопку **CLEAR** для отмены режима таймера.

**УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК (ОРИЕНТИРЫ)**

**Чистка плаズменного воздухоочистителя (Наработка около 500 часов)**

Настройка совмещенного таймера

- Нажмите кнопку **0**: Установите время таймера включения.
- Нажмите кнопку **0**: Установите время таймера выключения.
- Извлеките плаズменный воздухоочиститель, вставившись за ручку и потянув его на себя.
- Подержите его в теплой воде (40°C - 50°C градусов) примерно 10-15 минут, протрите его вверх-вниз, влево-вправо и осторожно протрите поверхность губкой.
- Просушите в тени до полного высыхания.
- Возьмите плаズменный воздухоочиститель за ручку и вставьте его в правую и левую направляющие.
- Нажмите на оба конца плаズменного воздухоочистителя, чтобы выстулы на обеих его сторонах полностью вошли в держатели.
- Установите воздушный фильтр на место, затем закройте решетку воздухообменника.
- Дикий язык вермек, если есть, уберите излишне.

**УСЛОВИЯ РАБОТЫ КОНДИЦИОНЕРА**

**Контроль температуры**

Режим	Наружная	В помещении
Нагревание	-10°C ~ 24°C	Ниже 28°C
Охлаждение	15°C ~ 43°C	21°C ~ 32°C
Сушка	15°C ~ 52°C (только модели AR и 2B)	17°C ~ 32°C

**Контроль фильтров**

1. H POWER tuşuna basın: A modunu seçin.  
2. H POWER tuşuna basın: İstediğiniz sıcaklığı ayarlayın.

**KULLANIM ÖNCESİ HAZIRLIK**

**Фильтры подготовка**

- Нажмите кнопку **0**.
- Рукой полностью откройте жалюзи, регулирующие вертикальный поток воздуха.
- Протрите концы металлических стержней зубной щеткой три-четыре раза.
- Нажмите кнопку **CLEAR**.

**Пилы Текма**

1. Kapağı çıkarın. 2 yeni pil (AAA boyunda), (+) ve (-) konumlarına göre takın.
- RESET/Sıfırlama tuşuna basın: Saati ayarlayın.
2. CLOCK/Saat tuşuna basın (sadece ayar için).
3. SET tuşuna basın: Saati başlatın.
4. Kapağı yerine takın.

**Примечание:** Не используйте для этого ватные тампоны и другие подобные материалы с воском.

**ТАЙМЕР ПОЗВОЛЯЕТ УСТАНОВИТЬ ОБА ЗНАЧЕНИЯ - ВКЛЮЧЕНИЯ И ВЫКЛЮЧЕНИЯ - И АКТИВИРУЕТСЯ ЕЖЕДНЕВНО.**

**УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК (ОРИЕНТИРЫ)**

**Чистка плаズменного воздухоочистителя (Наработка около 500 часов)**

Настройка совмещенного таймера

- Нажмите кнопку **0**: Установите время таймера включения.
- Нажмите кнопку **0**: Установите время таймера выключения.
- Извлеките плаズменный воздухоочиститель, вставившись за ручку и потянув его на себя.
- Подержите его в теплой воде (40°C - 50°C градусов) примерно 10-15 минут, протрите его вверх-вниз, влево-вправо и осторожно протрите поверхность губкой.
- Просушите в тени до полного высыхания.
- Возьмите плаズменный воздухоочиститель за ручку и вставьте его в правую и левую направляющие.
- Нажмите на оба конца плаズменного воздухоочистителя, чтобы выстулы на обеих его сторонах полностью вошли в держатели.
- Установите воздушный фильтр на место, затем закройте решетку воздухообменника.
- Дикий язык вермек, если есть, уберите излишне.

**SOĞUTMA / ISITMA / SADECE FANI ÇALIŞTIRMA**

1. H POWER tuşuna basın: Soğuk **0**, Sıcak **0** (sıcaklık pompa modeli için), veya Sadece Fan **0**.

2. H POWER tuşuna basın: İstediğiniz sıcaklığı ayarlayın.

**KURUMAÇAÇMA (SADECE SOĞUTMA)**

Nem alma için, yeterli soğutma performansı otomatik olarak kontrol edilir.

1. H POWER tuşuna basın: Kurucu **0** seçin.
2. H POWER tuşuna basın: İstediğiniz sıcaklığı ayarlayın.

**KURUMAÇÇAÇMA (SADECE SOĞUTMA)**

Nem alma için, yeterli soğutma performansı otomatik olarak kontrol edilir.

1. H POWER tuşuna basın: Kurucu **0** seçin.
2. H POWER tuşuna basın: İstediğiniz sıcaklığı ayarlayın.

**TÜRKÇE**

**GÜVENLİK ÖNLEMLERİ**

**TEHLIKE**

- Kapaklı takmayın, tamir etmeyin, açmayın veya çırpmayın. Size tehlikeli seviyede voltaj aktarabilir. Bunu yapması için saticının veya bir uzmanın danışın.
- Cihazı kapatın: elektrik çarpması ortadan kaldırın.
- Cihaz, ulusal kablolama düzenlemelerine göre monte edilecektir.
- Sabit kablolama, bağlantıları keserken kullanılmak üzere, her kutupta en az 3 mm. lik temas aralığı bırakılmalıdır.

**UZAKTAN KUMANDA FONKSİYONU**

- Kızılıötesi sıralı verici
- 0 düğmesi (STRAT/STOP)
- Mod seçme düğmesi (MODE)
- Sıcaklık düğmesi (**▲**)
- Fan hızı düğmesi (FAN)
- Otomatik panjur düğmesi (SWING)
- Panjur açar düğmesi (FIX)
- Zamanlayıcı Açıq düğmesi (ON)
- Zamanlayıcı kapalı düğmesi (OFF)
- Kaydet düğmesi (SET)
- İptal düğmesi (CLR)
- Yüksek güç düğmesi (Hi POWER)
- Hafıza düğmesi (MEMO)
- Otomatik çalışma düğmesi (AUTO)
- ECO zamanlayıcı düğmesi (ECO)
- Filtre düğmesi (FILTER)
- Önceden ayarlı düğmesi (TIMER)
- Yüklu zamanlama düğmesi (PAP)
- Uyku zamanlama düğmesi (SLEEP) : Zamanlayıcının kapanacağı 1, 3, 5 veya 9 saat

**UYARI**

- Uzun süre doğrudan soğuk havaya maruz kalmayın.
- Hava giriş/cıkışına parmakınızı veya herhangi bir nesneyi sokmayın.
- Anormal bir durum olduğunda (yanma kokusu, vb.), klimayı durdurun ve güç kaynağı fışını çekin veya sigortayı kapatın.

**FUNKSIYONLARI VE İHRAÇLARI**

- Fonksiyonlar: Üçlü hava akışı: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 3

RUSSKIJ

TÜRKÇE

عربى

## Devamı

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

## Tekrarlı Zamanlayıcı Ayarlama

- tuşuna basin: ON timer ayarlar.
- tuşuna basin: OFF timer ayarlar.
- ↑ Sırásında veya ↓ işaretini yanıp sönserken SET düğmesine basın.
- Günlük zamanlayıcı etkinleştirildiği sürece, her iki ok da (↑, ↓) görüntülenir.

- MEMORY (HAFIZA) / PRESET (ÖNCEDEN AYARLI) ÇALIŞMA**
- Ayar之前的 tarafından bir sonraki çalışma için ezberlenir (hava akış yönü dışında).
- İstediğiniz işlemi başlatın.
  - MEMO tuşuna basin: Ayar ezberlenenin bekleyin.
  - MEMO tuşunu 3 saniye süreyle basılı tutun. İ işaretleri belirler.
  - MEMO tuşuna basin: Önceden ayarladığınız işlemi başlatın.

## OTOMATİK OLARAK YENİDEN ÇALIŞMA İŞLEMİ

Klimayı, elektrik arızası sonrasında otomatik olarak yeniden çalışmaya başlayın (Ünitenin gücü açık konumda olmalıdır.)

- Ayar**
- Çalışma şeklini ayarlamak için, RESET (RAS-06, 07, 08, 10, 13 için) veya TEMPORARY (RAS-18, 24 için) düğmesine basmak tuşunu 3 saniye basılı tutun (çalışma lambası : turuncu). • TIMER işlemi başlatmayı.
  - İstemi etmek için, RESET (veya TEMPORARY) tuşunu 3 saniye basılı tutun (çalışma lambası : yeşil).

## BAKIM

ilk olarak, sigortayı kapatın.

## Filtre sıfırlama

FILTER işığı yanarsa; filtre temizlenmelidir.  
İşığı kapatın, İntedeki RESET (RAS-06, 07, 08, 10, 13 için) veya TEMPORARY (RAS-18, 24 için) düğmesine basmak tuşuna veya uzaktan kumanda cihazındaki FILTER düşmesine basın.

## İç Ünite ve Uzaktan Kumanda

- İç ünitesi ve uzaktan kumanda gerektirdiğinde nemli bir bezle silin.
- Benzin, tiner, cila veya kimyasal temizleyiciler kullanmayın.

## Hava ionlaştırıcıyı temizleme (Altı ayda bir)

- Klimai uzaktan kumanda ve güç kaynağını kulanarak kapatmak.
- Dikay hava akış perdelarını el ile tam açın.
- Metal pimlerin ularını dışa fırlatın ile iç veya dört kez fırlatın.

Not: Pamuklu ve tüt bırakın başka temizleyici kullanmayın.

**Plazma hava temizleme ünitesini temizleme (Yaklaşık 500 saat çalışma)**

- Klimai uzaktan kumanda ve güç kaynağını kullanarak kapatmak.
- Hava giriş izgarasını çıkartın (detaylar için montaj kılavuzuna bakın).
- Eliniz ile tutup çekerek plazma hava temizleyiciyi çıkartın.

4. 10 ile 15 dakika süresince 40°C ile 50°C sıcaklıkta sabunu suya bastırın ve yüzeyini bir sünge ile yukarı, aşağı, sola ve sağa doğru silin.

5. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

6. Plazma hava temizleyiciyi sapdan tutarak ve yerine iterek yerleştirin ve kılavuz rayları test edin.

7. Plazma hava temizleyicinin her iki yanındaki tırmaklar yerine tamamen oturuncaya kadar plazma hava temizleyicinin her iki yanından bastırın.

8. Hava filtresini takın ve hava giriş izgarasını kapatın.

## KENDİNİ TEMİZLEME ÇALIŞMASI (SADECE SOĞUTMA VE KURUTMA ÇALIŞMASINDA)

İç ünitedeki nem nedeniyle oluşan kötü kokuyu engellemek için

- Uzaktan kumandayı, iç ünite ile iletişim kurabilecek şekilde tutun; aksi halde, 15 dakikaya kadar zaman farklı olabilir.
- Ünitede anında durdurmak için, 30 saniye içerisinde 3 kez ö basın.

**Not:**

Bu işlemi iptal etmek için, RESET (RAS-06, 07, 08, 10, 13 için) veya TEMPORARY (RAS-18, 24 için) düğmesine basmak düğmesini yaklaşık 20 saniye basılı tutun. Kendini temizleme işlemi iptal edilecektir.

## MEMORY (HAFIZA) / PRESET (ÖNCEDEN AYARLI) ÇALIŞMA

Ayar之前的 tarafından bir sonraki çalışma için ezberlenir (hava akış yönü dışında).

1. İstediğiniz işlemi başlatın.

2. MEMO tuşuna basin: Ayar ezberlenenin bekleyin.

3. MEMO tuşunu 3 saniye süreyle basılı tutun. İ işaretleri belirler.

4. MEMO tuşuna basin: Önceden ayarladığınız işlemi başlatın.

## OTOMATİK OLARAK YENİDEN ÇALIŞMA İŞLEMİ

Klimayı, elektrik arızası sonrasında otomatik olarak yeniden çalışmaya başlayın (Ünitenin gücü açık konumda olmalıdır.)

**Ayar**

1. Çalışma şeklini ayarlamak için, RESET (RAS-06, 07, 08, 10, 13 için) veya TEMPORARY (RAS-18, 24 için) düğmesine basmak tuşunu 3 saniye basılı tutun (çalışma lambası : turuncu).

• TIMER işlemi başlatmayı.

2. İstemi etmek için, RESET (veya TEMPORARY) tuşunu 3 saniye basılı tutun (çalışma lambası : yeşil).

## BAKIM

İlk olarak, sigortayı kapatın.

## Filtre sıfırlama

FILTER işığı yanarsa; filtre temizlenmelidir.

İşığı kapatın, İntedeki RESET (RAS-06, 07, 08, 10, 13 için) veya TEMPORARY (RAS-18, 24 için) düğmesine basmak tuşuna veya uzaktan kumanda cihazındaki FILTER düşmesine basın.

## İç Ünite ve Uzaktan Kumanda

- İç ünitesi ve uzaktan kumanda gerektirdiğinde nemli bir bezle silin.
- Benzin, tiner, cila veya kimyasal temizleyiciler kullanmayın.

## Hava ionlaştıracıyı temizleme (Altı ayda bir)

1. Klimai uzaktan kumanda ve güç kaynağını kulanarak kapatmak.

2. Dikay hava akış perdelarını el ile tam açın.

3. Metal pimlerin ularını dışa fırlatın ile iç veya dört kez fırlatın.

Not: Pamuklu ve tüt bırakın başka temizleyici kullanmayın.

## Plazma hava temizleme ünitesini temizleme (Yaklaşık 500 saat çalışma)

1. Klimai uzaktan kumanda ve güç kaynağını kullanarak kapatmak.

2. Hava giriş izgarasını çıkartın (detaylar için montaj kılavuzuna bakın).

3. Eliniz ile tutup çekerek plazma hava temizleyiciyi çıkartın.

## 4. Aşağıdaki

5. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

6. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

7. Hava filtresini takın ve hava giriş izgarasını kapatın.

8. Aşağıdaki

9. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

10. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

11. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

12. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

13. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

14. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

15. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

16. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

17. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

18. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

19. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

20. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

21. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

22. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

23. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

24. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

25. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

26. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

27. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

28. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

29. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

30. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

31. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

32. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

33. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

34. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

35. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

36. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

37. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

38. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

39. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

40. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

41. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

42. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

43. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

44. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

45. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

46. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

47. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

48. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

49. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

50. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

51. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

52. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

53. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

54. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

55. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

56. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

57. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

58. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

59. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

60. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

61. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

62. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

63. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

64. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

65. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

66. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

67. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

68. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

69. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

70. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

71. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

72. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

73. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

74. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

75. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

76. Gölgede içice kurumasını bekleyin.

77. Gölgede içice kurumasını bekleyin.