

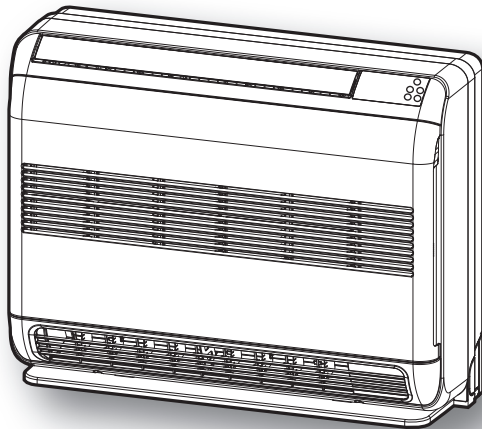
# TOSHIBA

R32 or R410A

***INVERTER***

## РЪКОВОДСТВО ЗА СОБСТВЕНИКА

БЪЛГАРСКИ



### КЛИМАТИК (ТИП СПЛИТ)

За общо обществено ползване

Вътрешно устройство

**RAS-B10, 13, 18J2FVG-E**

Външен модул

**RAS-10, 13, 18J2AVSG-E**

## МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Прочетете внимателно предпазните мерки в настоящото ръководство, преди да използвате уреда.



Този уред е напълнен с R32.

- Дръжте ръководството на място, на което потребителят може лесно да го намери.
- Прочетете внимателно предпазните мерки в настоящото ръководство, преди да използвате уреда.
- Този уред е предназначен за използване от опитни или обучени потребители в магазини, в леката промишленост и във ферми или за търговска употреба от обикновени хора.
- Описаните тук предпазни мерки са класифицирани като ОПАСНОСТ, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ и ВНИМАНИЕ. Те съдържат важна информация по отношение на безопасността. Спазвайте задължително всички предпазни мерки.

### ОПАСНОСТ

- Не монтирайте, поправяйте, отваряйте или сваляйте капака. Можете да се изложите на опасно високи напрежения. За да направите това, обърнете се към Вашия дилър или специалист.
- Изключването на захранването няма да предотврати потенциални токови удари.
- Уредът трябва да се инсталира в съответствие с местните наредби за електрическите инсталации.
- Средства за изключване на захранването с разделяне на контактите на всички полюси на поне 3 мм трябва да бъдат вградени във фиксираната електрическа инсталация.
- Уредът трябва да се съхранява в помещение без непрекъснато работещи източници на запалване (например открит пламък, работещ газов уред или работещ електрически нагревател).
- С цел избягване на пожар, експлозия или нараняване не използвайте уреда, ако откриете опасни газове (напр. запалими или корозивни) в близост до уреда.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Не излагайте директно тялото си продължително време на студен или топъл въздух.
- Не пъхайте пръста си или други предмети във входния/изходния отвор за въздух.
- Ако усетите нещо нередно (миризма на изгорено и т.н.), спрете климатика, изключете захранването и изключете прекъсвача.
- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или с недостатъчен опит и познания, ако те са наблюдавани или инструктирани относно безопасното използване на уреда и разбират опасностите. Децата не трябва да си играят с уреда. Почистване и потребителска поддръжка не трябва да се извършва от деца без наблюдение.
- Този уред не е предназначен за използване от лица (включително деца) с нарушени физически, сензорни или умствени способности или без опит и познания, освен ако при използването му не са наблюдавани или упътвани от лице, отговорно за тяхната безопасност.

## МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

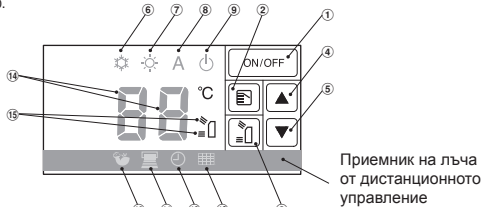
- Климатикът трябва да се инсталира, поддържа, ремонтира и деинсталира от квалифицирани специалисти по инсталация или квалифициран сервизен персонал. Ако трябва да се изпълнят някои от следните действия, поискайте квалифициран монтажник или квалифициран сервизен специалист да ги извърши вместо вас.
- Не позволявайте на децата да си играят с уреда.
- Не използвайте хладилен агент, различен от посоченото външно тяло, за добавка или замяна. В противен случай има опасност от възникване на неестествено високо налягане в охлаждащия цикъл, което може да доведе до повреда или експлозия на продукта или телесно нараняване.
- Не използвайте други средства за ускоряване на процеса на размразяване или за почистване, освен препоръчаните от производителя.
- Уредът трябва да се съхранява в помещение без наличие на постоянно работещи източници на запалване (например: открит пламък, работещ газов уред или работещ електрически нагревател).
- Имайте предвид, че хладилният агент може да няма миризма.
- Не пробивайте и не изгаряйте уреда, тъй като е под налягане. Не излагайте уреда на топлина, пламъци, искри или други източници или запалване. В противен случай може да експлодира и да причини нараняване или смърт.
- Когато вътрешното тяло е свързано с външно тяло мултисплит 3M26, 4M27 и 5M34, използващо хладилен агент R32. Моля, вижте ръководството за монтаж на външното тяло IMS и се консултирайте с вашия дилър относно минималната площ на пода.

### ВНИМАНИЕ

- Не мийте уреда с вода. Можете да предизвикате електрически удар.
- Не използвайте уреда за други цели, като напр. консервиране на храна, отглеждане на животни и т.н.
- Не поставяйте нищо върху вътрешната/външната част. Това може да нарани или повреди уреда.
- Не докосвайте алуминиевото ребро, тъй като можете да се нараните.
- Преди да започнете да чистите уреда, изключете ключа на захранването или автоматичния прекъсвач.
- Ако няма да използвате уреда за по-дълъг период от време, изключете ключа на захранването или автоматичния прекъсвач.
- Препоръчителна е поддръжка от специалист, ако уредът е бил използван продължително време.
- Производителят не поема отговорност за щети, причинени от неспазването на описанието в това ръководство.

## 1 ДИСПЛЕЙ НА ВЪТРЕШНОТО ТЯЛО И ПУЛТ ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА УРЕДА

Това вътрешно тяло може да се командва от пулта за управление на уреда или с помощта на дистанционно управление. Изпълняват се командите и настройките на устройството, което е използвано последно. Ако се промени настройката на температурата от пулта за управление на уреда, показанието за температурата ще се промени, но температурата на дисплея на дистанционното управление няма да се промени. Ако въздушният поток е настроен да излиза само през горния отвор, възможно е да излиза малко въздух и през долния отвор.



Приемник на лъча от дистанционното управление

- 1 Бутон OPERATION (РАБОТА) : бутон ON/OFF (ВКЛ / ИЗКЛ.) на уреда, изключване на индикатора FILTER CHECK (ПРОВЕРКА НА ФИЛТЪРА).
  - 2 Бутон MODE (РЕЖИМ) : Режим на работа (Автом. → Охлаждане → Отопление → Автом. → ...)
- ※ Функция CHILD LOCK (БЛОКИРОВКА ЗА ДЕЦА) : Натискайте бутона MODE (РЕЖИМ) в продължение на 3 секунди. (Възможно е да работи, дори когато спира.)
- За да отмените функцията CHILD LOCK (БЛОКИРОВКА ЗА ДЕЦА), отново натискайте бутона MODE (РЕЖИМ) в продължение на 3 секунди. Когато функцията CHILD LOCK (БЛОКИРОВКА ЗА ДЕЦА) се активира се чува трикратен звуков сигнал.
- Когато натиснете бутона MODE (РЕЖИМ), за да отмените функцията, ще се чуе звуков сигнал, а 3 секунди след това може да се чуе трикратен звуков сигнал. Индикаторният бутон няма да функционира, докато е активирана функцията за деца. (Когато натиснете бутона се чува еднократен звуков сигнал.)
- Дистанционното управление функционира, докато е активирана функцията CHILD LOCK (БЛОКИРОВКА ЗА ДЕЦА).
- Когато спре преминаването на електрически ток през уреда, тази функция се отменя.
- 3 Бутон AIR OUTLET SELECT (ИЗБОР НА ИЗХОД ЗА ВЪЗДУХА) : Охлаждане, Автом. (Горе и долу → Горе → Горе и долу → ...)
- Изушаване (само горе)  
Отопление (Горе и долу → Горе → Долу → Горе и долу → ...)
- Когато в режим на охлаждане зададената температура се доближи до стаината температура, изходът за въздух ще духа само нагоре, дори ако е настроен за духане нагоре.
- При спиране : отваряне/затваряне на решетката на долния изход за въздух.
- Когато на индикатора TEMPERATURE (ТЕМПЕРАТУРА) пише "CL", решетката на долния изход за въздух е в затворено състояние.
- Когато на индикатора TEMPERATURE (ТЕМПЕРАТУРА) пише "OP", решетката на долния изход за въздух е в отворено състояние.
- 4 Бутон TEMPERATURE (ТЕМПЕРАТУРА) (Нагоре) : настройката на температурата нараства с 1°C (17°C → 18°C → ... 30°C)
  - 5 Бутон TEMPERATURE (ТЕМПЕРАТУРА) (Надолу) : настройката на температурата намалява с 1°C (30°C → 29°C → ... 17°C)
  - 6 Индикатор COOL and DRY (ОХЛАЖДАНЕ и ИЗСУШАВАНЕ) (Син)
  - 7 Индикатор HEAT (ОТОПЛЕНИЕ) (Оранжев)
  - 8 Сензор за откриване на течове на хладилен агент (Зелен)
- ※ Изисква свързване на сензор за откриване на течове на хладилен агент, който се предлага като аксесоар. Моля, свържете се с вашия търговец.
- 9 Индикатор OPERATION (РАБОТА) / FAN ONLY (САМО ВЕНТИЛАТОР) (Зелен)
  - 10 Индикатор HI-POWER (ВИСОКА МОЩНОСТ) (Зелен)
  - 11 Индикатор FLOOR (ПОД) (Оранжев)
  - 12 Индикатор TIMER (ТАЙМЕР) (Жълт)
  - 13 Индикатор FILTER CHECK (ПРОВЕРКА НА ФИЛТЪРА) (Червен)
  - 14 Индикатор TEMPERATURE (ТЕМПЕРАТУРА) (Син)
  - 15 Индикатор AIR OUTLET (ИЗХОД ЗА ВЪЗДУХ) (Зелен)

## 2 ПОДГОТОВКА ПРЕДИ ИЗПОЛЗВАНЕ

### Подготовка на филтрите

1. Отворете решетката на входния отвор за въздух и свалете въздушните филтри.
2. Поставете приклепващите се филтри (вижте подробности на страницата за принадлежности).



### Зарядяване на батериите

1. Сваляте капака.
2. Поставете 2 нови батерии (тип AAA), спазвайки (+) и (-) попока.

### Изваждане на батериите

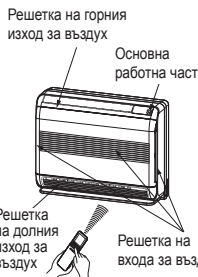
1. Снемете капака и извадете батериите.
2. Поставете капака.
  - Моля, изхвърляйте батериите съгласно местните разпоредби.

### Настройка на часовника

1. Натиснете CLOCK • с върха на молив. Ако цифрите на часовника премигват, преминете към следващата стъпка 2.
2. Натиснете ↑ или ↓. Изберете часа.
3. Натиснете SET. Потвърдете часа.

### Рестартиране на дистанционното управление

1. Сваляте батерията.
2. Натиснете OFF.
3. Поставете батерията.



## 3 ПОСОКА НА ВЪЗДУШНИЯ ПОТОК

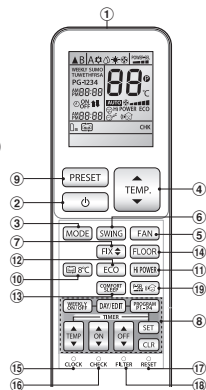
1	Натиснете  : Преместете вентилационните отвори в желаната вертикална посока.	
2	Натиснете  : завъртете автоматично въздуха. Натиснете отново, за да спрете.	
3	Настройте ръчно хоризонталната посока.	

### Забележка:

- Не се опитвайте ръчно да премествате вентилационния отвор.
- Вертикалният отвор може да се нагласи автоматично при някои режими на работа.
- Винаги нагласяйте въздуха да духа надолу в режим на отопление; ако превключите от дистанционното управление в режим на работа за въртене на клапата, режимът на приемане се запазва, но горният отвор няма да работи.
- Когато се превключва въздушния поток нагоре/ надолу или духане нагоре, работи режимът на въртене на клапата.
- В режим на ЗАТОПЛЯНЕ НА ПОДА, въздухът духа само надолу и въртенето на клапата не може да се командва с дистанционното управление.

## 4 ФУНКЦИИ НА ДИСТАНЦИОННОТО УПРАВЛЕНИЕ

- 1 Източник на инфрачервен сигнал
- 2 Бутон за пускане/спиране
- 3 Бутон за избор на режим (MODE)
- 4 Бутон за температурата (TEMP)
- 5 Бутон за скоростта на вентилатора (FAN)
- 6 Бутон за люлеене на жалюзите (SWING)
- 7 Бутон за настройка на вентилационния отвор (FIX)
- 8 Бутон за настройка на седмичния таймер
- 9 Бутон за запазване и за предварително запазени настройки (PRESET)
- 10 Камина/Бутон за отопление 8°C (HEAT 8°C)
- 11 Бутон за висока мощност (HI-POWER)
- 12 Бутон за енергоспестяване (ECO)
- 13 Бутон за комфортен сън (COMFORT SLEEP)
- 14 Бутон за режим на затопляне на пода (FLOOR)
- 15 Бутон за рестартиране на часовника (CLOCK)
- 16 Бутон за контрол (CHECK)
- 17 Бутон за нулиране (RESET)
- 18 Бутон за рестартиране на филтъра (FILTER)
- 19 Избор на работа/Бутон за безшумна работа (Външно тяло) (SILENT)



## 5 РЕЖИМИ НА РАБОТА АВТОМАТИЧЕН / ОХЛАЖДАНЕ (ИЗСУШАВАНЕ) / ОТОПЛЕНИЕ / РЕЖИМ ВЕНТИЛИРАНЕ

1. Натиснете : Изберете Auto A. Cool (Охлаждане) , Dry (Изушаване) , Heat (Отопление) или Fan only (само вентилатор) .
  2. Натиснете : настройте желаната температура. Мин. 17°C, Макс. 30°C.
  3. Натиснете : Изберете AUTO, LOW, MED, HIGH или Quiet.
- ※ АВТОМАТИЧЕН РЕЖИМ НА РАБОТА - автоматично избира охлаждане или отопление.
- ※ В режим DRY (ИЗСУШАВАНЕ) не може да избира обема на въздуха.

## 6 РЕЖИМ HI-POWER

За автоматично управление на стаината температура и въздушния поток за по-бърза работа в режими автоматичен, охлаждане или отопление (с изключение на режим МЕКО ИЗСУШАВАНЕ).

Натиснете : Пуска и спира режима.

## 7 РАБОТА В РЕЖИМ ЗА ЗАТОПЛЯНЕ НА ПОДА

Отоплението работи само за вдухване на въздух надолу. Температурата на изхода за въздух е по-висока от обикновено.

Натиснете : Пуска и спира режима.

**Забележка:** Функцията „топъл под“ работи само в режим на отопление.

## 8 РЕЖИМ ЕСО

За автоматично управление на стайната температура за пестене на енергия (с изключение на режим МЕКО ИЗСУШАВАНЕ).

Натиснете : Пуска и спира режима.

**Забележка:** Режим на охлаждане; температурата на вътрешното тяло ще нараства автоматично 1 градус на 2 часа (максимум 2 градуса увеличение).

В режим на отопление температурата на вътрешното тяло ще намалява.

## 9 РЕЖИМ НА РАБОТА НА ТАЙМЕРА

Настройте таймера, докато климатикът работи.

	ВКЛЮЧВАНЕ на таймера	ИЗКЛЮЧВАНЕ на таймера
1	Натиснете  : Изберете желания таймер на включване.	Натиснете  : Изберете желания таймер на изключване.
2	Натиснете  : настройте таймера.	Натиснете  : настройте таймера.
3	Натиснете  : отменете настройките на таймера.	Натиснете  : отменете настройките на таймера.

**Забележка:**

- Дръжте дистанционното управление в обсега на вътрешния модул; в противен случай може да се появи разлика във времето до 15 минути.
- Настройката ще бъде запазена за последваща такава операция
- Натиснете за да отмените действието на дневния таймер.

## 10 РЕЖИМ НА ПРЕДВАРИТЕЛНО ЗАДАДЕНИ НАСТРОЙКИ (PRESET)

Настройте Вашите предварително зададени настройки за бъдеща употреба. Настройките ще бъдат запазени от уреда за бъдеща работа (с изключение на посоката на въздушния поток).

1. Изберете Вашите предпочитани настройки.
2. Натиснете и задръжте докато спре да мига и се появи знакът .
3. Натиснете : Работа в режим на предварително зададени настройки.

## 11 РЕЖИМ НА РАБОТА КАМИНА И ОТОПЛЕНИЕ 8°C

**Режим на работа Камина**

Поддържайте непрекъснатото духане на вентилатора на вътрешното тяло при изключено отопление, за да циркулира топлината от други източници в помещението. Има три параметъра за настройване: астройки по подразбиране > Камина 1 > Камина 2

**Камина 1:**

По време на период на изключено отопление вентилаторът на вътрешното тяло ще продължи да работи със същите обороти, които потребителят е избрал преди това.

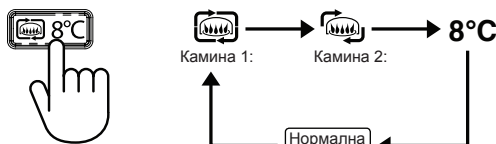
**Камина 2:**

По време на период на изключено отопление вентилаторът на вътрешното тяло ще продължи да работи със свръх ниски обороти, програмирани в завода.

**Режим на работа Отопление 8°C (8°C)**

Режим на отопление за поддържане на температурата в помещението (5-13°C) с по-малък разход на енергия.

**Режим на работа Камина и отопление 8°C**



**Забележка:**

- При работа в режим Камина по време на отопление вентилаторът на вътрешното тяло работи винаги и може да бъде подаден студен въздух.
- Функциите камина и 8°C работят само в режим на отопление.

## 12 РЕЖИМ КОМФОРТЕН СЪН (COMFORT SLEEP)

За да пестите енергия, докато спите, управлявайте автоматично въздушния поток и автоматично ИЗКЛЮЧАЙТЕ климатика (с изключение на режим МЕКО ИЗСУШАВАНЕ).

1. Натиснете : Изберете 1, 3, 5 или 9 часа работа на таймера за изключване.
2. Натиснете за да отмените функцията за комфортен сън.

**Забележка:** При режим на охлаждане, избраната температура ще се увеличава автоматично с 1 градус/час за 2 часа (максимум 2 градуса увеличение). За режим отопление избраната температура ще се намалява.

## 13 АВТОМАТИЧНО РЕСТАРТИРАНЕ

Този продукт е проектиран по такъв начин, че може да се рестартира автоматично в същият работен режим, в който е работил преди пресукуване на захранването.

**Информация**

Този продукт е доставен с изключена функция за автоматично рестартиране. Включете я, когато е необходимо.

**Как да включите функцията за автоматично рестартиране**

- Натиснете и задръжте бутона [OPERATION] на вътрешната част за 3 секунди. (ще чуете 3 пъти звука бип, а лампата на функцията РЕЖИМ НА РАБОТА ще мига 5 пъти/сек. за 5 секунди).

**Как да изключите функцията за автоматично рестартиране**

- Натиснете и задръжте бутона [OPERATION] на вътрешната част за 3 секунди. (ще чуете 3 пъти сигнала бип, но лампата на функцията РЕЖИМ НА РАБОТА няма да мига).

**Забележка:** Ако е зададен таймер за включване или изключване, ФУНКЦИЯТА ЗА АВТОМАТИЧНО РЕСТАРТИРАНЕ няма да се задейства.

## 14 ВРЪЩАНЕ НА ФИЛТЪРА В НАЧАЛНО СЪСТОЯНИЕ



Първо изключете автоматичния прекъсвач.

Лампата FILTER свети; филтърът трябва да се почисти. За да изключите крушката, натиснете бутона "OPERATION" върху вътрешния модул или бутона "FILTER" от дистанционното управление.

**Забележка:** индикаторът за филтъра се включва след около 1.000 часа.

**Вътрешна част и дистанционно управление**

- При необходимост почистете вътрешната част и дистанционното управление с влажен парцал.
- Не използвайте бензин, разреждители, средства за полиране или химически третирани парцал.

## 15 РЕЖИМ НА САМОПОЧИСТВАНЕ (САМО ЗА РЕЖИМИ ОХЛАЖДАНЕ И ИЗСУШАВАНЕ)

**Операция на почистване**

Тази функция се използва за да бъде изсушен въздуха в климатика, за да се намали развитието на плесени и др. в климатика.

- Когато уредът спре, след като е работил за 10 или повече минути в режим на охлаждане или изсушаване, операцията по почистване стартира автоматично и индикатора TIMER на панела на уреда се включва.

**Продължителност на операцията по почистване**

- Почистването продължава 30 минути, ако уредът е работил в режим на охлаждане или изсушаване за 10 минути или повече.

**Забележка:**

- Работа на уреда с включена функция за SELF CLEANING (САМОПОЧИСТВАНЕ) е фабрично зададената настройка по подразбиране.
- Как се отменя режим SELF CLEANING (САМОПОЧИСТВАНЕ). Натиснете и задръжте бутона MODE (РЕЖИМ) на пулта за управление повече от 10 секунди (по-малко от 20 секунди). При отмяна се чува четирикратен звук сигнал.
- Как се активира режим SELF CLEANING (САМОПОЧИСТВАНЕ). Натиснете и задръжте бутона MODE (РЕЖИМ) на пулта за управление повече от 10 секунди (по-малко от 20 секунди). След това се чува четирикратен звук сигнал и сигналната лампа за работа мига в продължение на 5 секунди.

## 16 РЕЖИМ НА РАБОТА И ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

1. Триминутна защита: за да предпазите устройството от включване за 3 мин. при внезапно рестартиране или ВКЛЮЧВАНЕ.
2. Предварително нагряване: Затопляне на уреда за 5 минути преди да задуха топъл въздух.
3. Контролиране на топлия въздух: когато температурата в помещението достигне предварително зададената температура, скоростта на вентилатора автоматично ще се намали и външната част ще спре да работи.
4. Автоматично размразяване: вентилаторите ще спрат да работят по време на процеса на размразяване.
5. Топлинна мощност: топлината се поглъща от вън и се разпределя в помещението. Ако външната температура е твърде ниска, използвайте друг препоръчителен уред за отопление в комбинация с климатика.
6. Съображения за натрупан сняг: монтирайте външната част на място, което не позволява натрупването на сняг, листа.
7. Може да се появи лек шум по време на работа на устройството. Този шум е нормален и идва от разширяването/свиването на пластмасата.

Режим на работа	Темпер.	Външна температура	Вътрешна температура
Отопление		-15°C ~ 24°C	По-малко от 28°C
Охлаждане		-15°C ~ 46°C	21°C ~ 32°C
Изушаване		-15°C ~ 46°C	21°C ~ 32°C

※ Относно паралелно свързване, моля, обърнете се към дилъра или направете справка в каталога.

## 17 ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ (ТОЧКА НА ПРОВЕРКА)

Уредът не работи.	Охлаждането или отоплението е ненормално слабо.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ключът на захранването е изключен.</li> <li>Автоматичният прекъсвач е задействан да изключва захранването.</li> <li>Спиране на електрическият ток</li> <li>Настроен е таймерът за ВКЛЮЧВАНЕ.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Филтрите са задръстени с прах.</li> <li>температурата е настроена неправилно.</li> <li>Има отворени прозорци или врати.</li> <li>Входният/изходният отвор за въздух на външната част е блокирал.</li> <li>Скоростта на вентилатора е твърде ниска.</li> <li>Работният режим е DRY (ИЗСУШАВАНЕ).</li> <li>ФУНКЦИЯТА ЗА ИЗБОР НА МОЩНОСТ е настроена на 75% или 50% (Тази функция зависи от дистанционното устройство).</li> </ul>

**Забележка:** Когато в уреда възникне аномалия, на дисплея се изписва код за аномалия (2 цифри). Моля, обърнете се към дилъра.

### При паралелно свързване

- Проверете дали режимът на работа е различен от избора за уредите в помещението (Не могат да се изпълнят следните комбинации : COOL и HEAT, DRY и HEAT (ОХЛАЖДАНЕ и ОТОПЛЕНИЕ, ИЗСУШАВАНЕ и ОТОПЛЕНИЕ)).
- Изберете същия режим на работа, както за другите помещения.

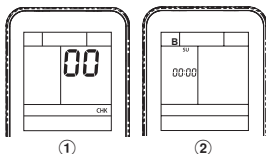
## 18 ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ А-В ИЗБОР

За да използвате дистанционното управление за всяка вътрешна част, в случай че има монтирани 2 климатика близо един до друг.

### Дистанционно управление В настройка.

- Натиснете и задръжте **ON/OFF** бутона от дистанционното управление с върха на молив. На дисплея ще се появи "00". (Фигура ①)
- Натиснете **MODE** бутона едновременно с **ON/OFF**. На дисплея ще се появи "B", "00" ще изчезне и климатикът ще се ИЗКЛЮЧИ. Дистанционно управление В запаметено. (Фигура ②)

**Забележка:** 1. Повторете гореописаните стъпки, за да настроите дистанционното управление на А.  
2. Дистанционното управление А няма дисплей "А".  
3. Заводската настройка на дистанционното управление е А.



### Настройка на уред В.

Натиснете и задръжте бутона MODE (РЕЖИМ) повече от 20 секунди. Когато настройка А се промени в настройка В се чува петкратен звуков сигнал и сигналната лампа за работа мига в продължение на 5 секунди. Когато настройка В се промени в настройка А се чува петкратен звуков сигнал.

## 19 РЕГУЛИРАНЕ НА ЯРКОСТТА НА ДИСПЛЕЯ НА УРЕДА

- Натиснете и задръжте бутона AIR OUTLET SELECT (ИЗБОР НА ИЗХОД ЗА ВЪЗДУХА), след което натиснете 3 пъти бутона MODE (РЕЖИМ) (Всички лампи на панела на дисплея светват). (В този момент натиснете и задръжте бутона AIR OUTLET SELECT (ИЗБОР НА ИЗХОД ЗА ВЪЗДУХА))
- Натиснете и задръжте бутона AIR OUTLET SELECT (ИЗБОР НА ИЗХОД ЗА ВЪЗДУХА) на панела на дисплея на уреда, след което натиснете бутона TEMPERATURE (ТЕМПЕРАТУРА) (Нагоре), (Надолу) за избор на желаната яркост.
- Избира се тази яркост, при която пуснете бутона AIR OUTLET SELECT (ИЗБОР НА ИЗХОД ЗА ВЪЗДУХА) на панела на дисплея. Въпреки че индикаторът за температурата е изключен, ако се натисне бутона за температурата (нагоре) и (надолу), ще бъде показана зададената температура, а след това температурата може да се регулира. Индикаторът за температурата се изключва 10 секунди след като пуснете бутона.

Яркостта може да се промени в 4 степени.

	Индикатор за температурата	Друга лампа
1	Обичайно	Обичайно
2	Тъмно	Тъмно
3	Изключен	Тъмно
4	Изключен	Изключен

## 20 СМЯНА НА РЕШЕТКАТА НА ИЗХОДА ЗА ВЪЗДУХ В СТАБИЛНО СЪСТОЯНИЕ (САМО ОХЛАЖДАНЕ)

Когато в режим на охлаждане зададената температура се доближи до стаината температура, изходът за въздух ще духа само нагоре, дори ако е настроен за духане нагоре.

За да се запази духането нагоре/надолу, направете следното; Натиснете и задръжте бутона AIR OUTLET SELECT (ИЗБОР НА ИЗХОД ЗА ВЪЗДУХА) повече от 10 секунди (по-малко от 20 секунди) (ще чуете четирикратен звуков сигнал, а след това на индикатора TEMPERATURE (ТЕМПЕРАТУРА) ще се появи "1" в продължение на 5 секунди). За да се върнете в предишното състояние, отново натиснете и задръжте бутона AIR OUTLET SELECT (ИЗБОР НА ИЗХОД ЗА ВЪЗДУХА) повече от 10 секунди (този път ще чуете четирикратен звуков сигнал, а след това на индикатора TEMPERATURE (ТЕМПЕРАТУРА) ще се мига "0" в продължение на 5 секунди).

## 21 ОБСЛУЖВАНЕ НА РЕШЕТКАТА НА ВХОДА ЗА ВЪЗДУХ

Изменяйте решетката на входа за въздух с вода и мека гъба или хавлия.

- Оставете я да изсъхне на сянка след измиване.
- Изтъквайте силните замърсявания с неутрален препарат за миене на кухненски съдове и изплакнете с вода (Не използвайте стоманена вълна).
- Не натискайте силно челния панел. Може да се пукне.

## 22 ИЗБОР НА МОЩНОСТ И ТИХ РЕЖИМ НА РАБОТА (ВЪНШНО ТЯЛО)

### Избор на мощност (P-SEL)

Тази функция се използва, когато автоматичният прекъсвач се използва заедно с други електрически уреди. Тя ограничава максималната консумация на ток и мощност до 100%, 75% или 50% и може да се задейства с POWER-SELECTION (избор на мощност). Колкото по-нисък е процентът, толкова повече е пестенето на енергия и съответно животът на компресора е по-дълъг.

### Забележка:

- Когато бъде избрано нивото, нивото POWER-SEL мига на LCD в продължение на 3 секунди. При нива 75% и 50% мига и числото "75" или "50" в продължение на 2 секунди.
- Поради факта, че функцията за POWER-SELECTION (избор на мощност) ограничава максималния ток, може да възникне недостатъчен капацитет.

### Тих режим на работа (T-SILENCE)

Поддържайте тих режим на работа на външното тяло, за да осигурите здрав сън през нощта на себе си или на съседите. Чрез тази функция капацитетът на отопление се оптимизира за осигуряване на тих режим. Има две възможности за избор на тих режим на работа (Тихо 1 и Тихо 2). Има три параметъра за настройване: Стандартно ниво > Тихо 1 > Тихо 2

### Тихо 1:

Въпреки че работи тихо, капацитетът на отопление (или охлаждане) е все още приоритет, за да се осигури достатъчен комфорт в помещението. Тази настройка е идеалният баланс между капацитета на отопление (или охлаждане) и нивото на звука на външното тяло.

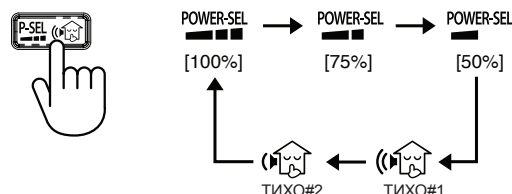
### Тихо 2:

Компромис с капацитета на отопление (или охлаждане) в полза на нивото на звука при всякакви обстоятелства, при които нивото на звука на външното тяло има голям приоритет. Тази настройка има за цел да намали максималното ниво на звука на външното тяло с 4 dB(A).

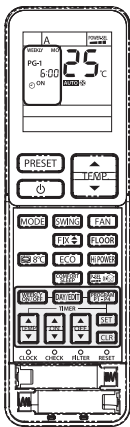
### Забележка:

- При активирани на тихия режим на работа е възможно да се получи недостатъчен капацитет на отопление (или охлаждане).

### Избор на мощност и тих режим на работа (Външно тяло)



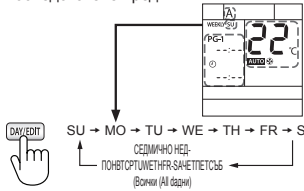
**Как да настроите СЕДМИЧНИЯ ТАЙМЕР**



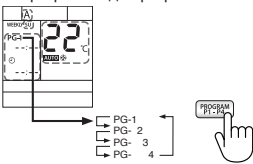
1. Натиснете **DAY EDIT** за да влезете в настройката за СЕДМИЧНИЯ ТАЙМЕР.



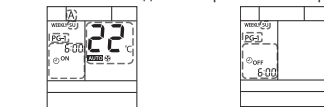
2. Натиснете **DAY EDIT** за последователно избиране на желания ден.  
На екрана се показват символите за дните в последователен ред



3. Натиснете **PROGRAM** за да изберете номера на програмата.  
 • Програма 1 е готова за настройване, когато натиснете **DAY EDIT** и PG-1 се покаже на екрана.  
 • Натиснете **PROGRAM** за да смените номера на програмата, които са в последователността програма 1 до програма 4.

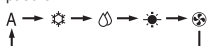


4. Натиснете **ON** или **OFF** за да зададете желания час.  
 • Часът може да се настрои между 0:00 и 23:50 през интервал от 10 минути.  
 • Натиснете и задръжте бутона, за да промените настройването на часа с 1 час.  
 • Само един от таймерите за включване или изключване може да се настрои във всяка програма.



Екран на таймера за включване Екран на таймера за изключване\*  
 \*Таймерът за изключване се използва само за СПИРАНЕ на климатика, тогава екранът не показва режима на работа, температурата, скоростта на вентилатора и други.

5. Натиснете **MODE** за да изберете желания режим на работа.



6. Натиснете **TEMP** или **TEMP** за да зададете желаната температура.

7. Натиснете **FAN** за да изберете желаната скорост на вентилатора.

8. Добавяне на режим на работа при нужда.

- Натиснете **8°C** за функцията 8°C. (Забележка: Камината не може да избира и запаметява в седмична функция)
- Натиснете **ECO** за функцията ЕКО.
- Натиснете **Hi-POWER** за функцията Hi-POWER (висока мощност)
- Натиснете **25% W/3** за да използвате тих режим на работа.
- Натиснете **FLOOR** за функцията FLOOR.

9. Добавяне или променяне на програмата.  
 Програмата може да се настрои за всички желани дни до натискането на **SET** за потвърждаване на настройката в стъпка 10. При нужда от добавяне или промяна на програма повторете стъпки 2 - 8, преди да потвърдите.

10. След приключване на настройката, натиснете **SET** за да потвърдите настройката\*.



\*Насочете дистанционното управление към приемателя на климатика, след което натиснете бутона SET, докато чуете сигнала "ВеерВеер", което означава, че настройката е приключила. Докато климатикът получава сигнала, може да се чуе сигналът "Веер", но той ще се чуе толкова пъти, колкото е броят на настроените дни. Ако лампата на таймера мига, това означава, че настройката не е завършена. Тогава натиснете **SET** два пъти.

**Забележка :**

1. Поставете дистанционното управление на място, където вътрешният модул може да получава сигнала за повече точност на часовника между дистанционното управление и климатика.
2. Таймерът за ВКЛ./ИЗКЛ. може да се настрои по време на работа на СЕДМИЧНИЯ ТАЙМЕР. Климатикът работи, следвайки обикновения таймер първо, след което работи отново в режим на СЕДМИЧЕН ТАЙМЕР.
3. По време на работа на СЕДМИЧНИЯ ТАЙМЕР, всички режими като РЕЖИМ, ТЕМП., ВЕНТИЛАТОР, Hi-POWER, ЕКО и др. могат да бъдат настроени, но когато часовникът достигне до настройката на програмата, режимът ще бъде със същата настройка като програмата.
4. По време на изпращане на сигнал от дистанционното управление избягвайте смущения от предмети, които могат да попречат на предаването на сигнал от дистанционното управление на климатика.

**Променяне на програмата за седмичния таймер**

За да промените програмата след потвърждаване на настройката на седмичния таймер, изпълнете стъпки 1 - 3.

1. Натиснете **DAY EDIT**.  
 • Денят от седмицата и номерът на програмата се показват на екрана.
2. Натиснете **DAY EDIT** за да изберете деня от седмицата и натиснете **PROGRAM** за да изберете номера на програмата, която искате да потвърдите.  
 • Нулиране на работата.
3. Натиснете **SET** за да излезете от режима на потвърждение.

**За изключване на функцията за СЕДМИЧЕН ТАЙМЕР**

Натиснете **SWITCH** докато на екрана се вижда "СЕДМИЧЕН".  
 • "СЕДМИЧЕН" изчезва от екрана, но програмата остава в дистанционното управление.  
 • Лампата на таймера изгасва.  
 • За включване на функцията за СЕДМИЧЕН ТАЙМЕР отново, натиснете **SWITCH** отново. На екрана се показва следващата програма. Програмата след повторното включване е съгласно часа.

**За изтриване на програми**

**Отделна програма**

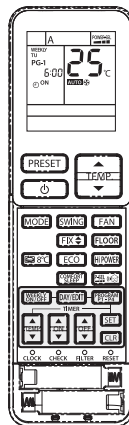
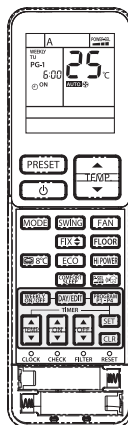
1. Натиснете **DAY EDIT**.  
 • Денят от седмицата и номерът на програмата се показват на екрана.
2. Натиснете **PROGRAM** за да изберете номера на програмата, който искате да изтриете.
3. Натиснете **CLR**.  
 • Таймерът за ВКЛ. или ИЗКЛ. ще се изчисти и екранът мига.
4. Натиснете **SET** за да изтриете програмата.  
 • Натиснете **SET** докато екранът мига, след което програмата ще се изтрие.

**Всички програми**

1. Натиснете **DAY EDIT**.  
 • Денят от седмицата и номерът на програмата се показват на екрана.
2. Натиснете и задръжте **CLR** за 3 секунди.  
 • Всички програми ще се изтрият, а екранът показва текущия режим на работа.

**Забележка :**

Уверете се, че приематника на климатика приема сигнала от дистанционното управление.



**TOSHIBA**