

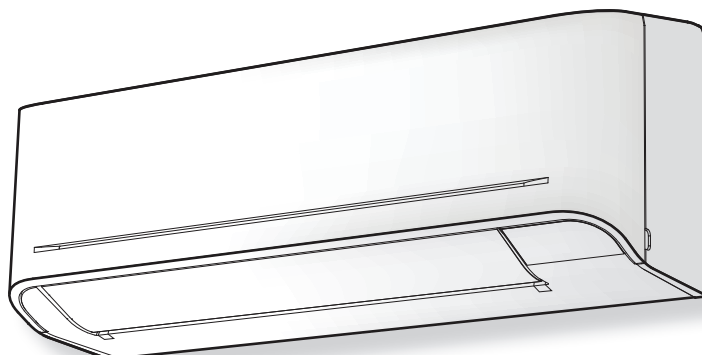
TOSHIBA

R32

INVERTER

РЪКОВОДСТВО НА СОБСТВЕНИКА

БЪЛГАРСКИ



Сканирайте QR КОДА, за да получите достъп до ръководството за монтиране и експлоатация на уебсайта.

<https://www.toshiba-carrier.co.th/manuals/default.aspx>

Ръководството е налично на EN/IT/FR/ES/PL/DE/FI/SV/BG/EL/RO/PT.



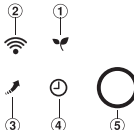
КЛИМАТИК (ТИП СПЛИТ)
За общо обществено ползване

Вътрешно тяло
RAS-B05, 07, 10, 13, 16, 18, 24S4KVG-E

Външен модул
RAS-05, 07, 10, 13, 16, 18, 24E2AVG-E

1144180242A

1 ДИСПЛЕЙ НА ВЪТРЕШНАТА ЧАСТ



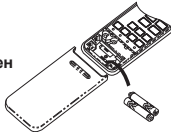
- ① ECO (бяло)
- ② Wi-Fi достъп (бяло) *
- ③ Hi POWER (бяло)
- ④ Таймер (бяло)
- ⑤ Режим на работа (бяло)

- Яркостта на дисплея може да се регулира, следвайте процедурата на ⑯.
- * Изисква безжичен LAN свързващ адаптер, който е наличен като аксесоар.

2 ПОДГОТОВКА ПРЕДИ ИЗПОЛЗВАНЕ

Подготовка на филтрите

1. Отворете решетката на входния отвор за въздух и свалете въздушните филтри.
2. Закачете филтрите. (за повече подробности Ръководство за монтиране).



Зареждане на батерии (при работа в безжичен режим.)

1. Отстранете плъзгащото капаче.
2. Поставете 2 нови батерии (тип AAA, спазвайки (+) и (-) посоката).

Настройка на часовника

1. Натиснете с върха на молив.
- Ако цифрите на часовника премигват, преминете към следващата стъпка 2.

2. Натиснете или : Изберете часа.

3. Натиснете : Потвърдете часа.



Рестартиране на дистанционното управление

Натиснете с върха на молив или

1. Свалете батерията.

2. Натиснете .

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.
- Вентилационният отвор може да се позиционира автоматично за предстоящ режим на работа.

4 ФУНКЦИИ НА ДИСТАНЦИОННОТО УПРАВЛЕНИЕ



Забележка:

- Предоставленото дистанционно управление е безжично и също така може да се използва с кабел. Ако ви е необходимо управление с кабел, моля, вижте „Как да се свърже дистанционно управление за работа с кабел“ в инструкциите за монтаж.
- При работа с кабел дистанционното управление ще се върне в първоначално състояние (PRESET (ПРЕДВАРИТЕЛНА НАСТРОЙКА), TIMER (ТАЙМЕР) и CLOCK (ЧАСОВНИК) ще се върнат в първоначално състояние), когато потребителят изключи електрозхранването на климатика.

5 ТИХ РЕЖИМ НА РАБОТА

ТИХ РЕЖИМ НА РАБОТА ()

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 (или охлаждане) се оптимизира за осигуруване 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:

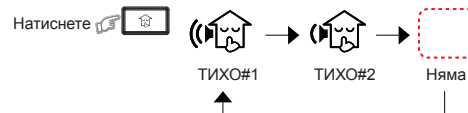
Компромис с капацитета на отопление (или охлаждане) в полза на нивото на звука при всякакви обстоятелства, при които нивото на звука на външното тяло има голям приоритет.

Тази настройка има за цел да намали максималното ниво на звука на външното тяло с 4 dB(A).

Забележка:

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

Тих Режим На Работа (Външно тяло)



6 АВТОМАТИЧЕН РАЖИМ НА РАБОТА

За да изберете автоматично охлаждане, отопление или вентилиране

1. Натиснете : Изберете Auto A.
2. Натиснете : настройте желаната температура. Мин. 17°C, Макс. 30°C.
3. Натиснете : Изберете AUTO, LOW -, LOW+, MED ---, MED+ ---- или HIGH -----.

7 РЕЖИМ НА ОХЛАЖДАНЕ / ОТОПЛЕНИЕ / РЕЖИМ ВЕНТИЛИРАНЕ

1. Натиснете : изберете Cool ☀, Heat ☀ или Fan only ☀.
2. Натиснете : настройте желаната температура. Мин. 17°C, Макс. 30°C. Само вентилатор: няма индикация за температурата
3. Натиснете : Изберете AUTO, LOW -, LOW+, MED ---, MED+ ---- или HIGH -----.

8 РЕЖИМ НА МЕКО ИЗСУШАВАНЕ

За изсушаване, режимът на умерено охлаждане се контролира автоматично.

1. Натиснете : изберете Dry ☀.
2. Натиснете : настройте желаната температура. Мин. 17°C, Макс. 30°C.

Забележка: В режим на изсушаване скоростта на вентилатора е настроена само на Автоматично.

9 РЕЖИМ HI POWER

За да контролирате автоматично стайната температура и въздушния поток за по-бързо охлаждане или затопляне (с изключение на режимите DRY и FAN ONLY)

Натиснете : Пуска и спира режима.

10 РЕЖИМ ECO

За да контролирате автоматично стайната температура с цел спестяване на енергия (с изключение на режимите DRY и FAN ONLY),

Натиснете : Пуска и спира режима.

Забележка: Режим охлаждане; избраната температура ще се увеличава автоматично с по 1 градус/час за 2 часа (максимум 2 градуса увеличение). За режим отопление избраната температура ще се намалява.

11 РАБОТА ПРИ 8°C

1. Натиснете бутона , за да промените зададената температура за затопляне на 8°C.

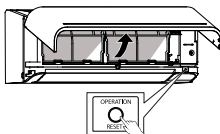
2. Натиснете , за да регулирате зададената температура от 5°C на 13°C.

Забележка: Настройката от 8°C функционира само в режим на затопляне. Ако климатикът работи в режим на охлаждане (включително автоматично охлаждане) или в режим на изсушенаване, той ще се превключи в режим на затопляне.

12 ВРЕМЕНЕН РЕЖИМ НА РАБОТА

В случай на изгубено или незаредено дистанционно управление.

- Натиснете RESET бутона, устройството може да започне или да спре да работи без да използвате дистанционното управление.
- Режимът на работа е нагласен на АВТОМАТИЧНО, предварително зададената температура е 24°C и вентилаторът работи на автоматична скорост.



Бутоン OPERATION/RESET

13 РЕЖИМ НА РАБОТА НА ТАЙМЕРА

Настройте таймера, докато климатикът работи.

Настройване на таймера за ON		Настройване на таймера за OFF	
1	Натиснете : Изберете желаният таймер на ON.	Натиснете : Изберете желаният таймер на OFF.	
2	Натиснете : настройте таймера.	Натиснете : настройте таймера.	
3	Натиснете : отменете настройките на таймера.	Натиснете : отменете настройките на таймера.	

Дневният таймер позволява на потребителя да настрои таймерите за ON & OFF и ще бъде активиран всеки ден.

Настройване на дневния таймер

1	Натиснете : Настройване на таймера за ON.	3	Натиснете .
2	Натиснете : Настройване на таймера за OFF.	4	Настройте бутона докато маркера мига.

- При задействане на дневния таймер се виждат двете стрелки (,)

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 запаметена за последваща такава операция.

14 РЕГУЛИРАНЕ НА ЯРКОСТТА НА ЛАМПАТА

За да намалите яркостта на лампата на дисплея или да я изключите.

- Натиснете и задръжте за 3 секунди, докато на LCD екрана на дистанционното управление се покаже нивото на яркост , , или , след това освободете бутона.
- Натиснете Увеличаване или Намаляване , за да настроите яркостта на 4 нива.

Екран на дистанционното управление	Екран за работа	Яркост
		100%
		50%
		50%
		Изключване на всички

• Ако са избрани или , лампата свети 5 секунди, преди да изгасне.

15 РЕЖИМ НА ПРЕДВАРИТЕЛНО ЗАДАДЕНИ НАСТРОЙКИ (PRESET)

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

- Изберете Вашите предпочитани настройки.
- Натиснете и задръжте за 3 секунди, за да се запаметят настройките. На дисплея се появява маркера .
- Натиснете : Работа в режим на предварително зададени настройки.

16 НАСТРОЙКА НА ФУНКЦИЯТА ЗА АВТОМАТИЧНО РЕСТАРТИРАНЕ

Този уред е проектиран така, че в случай на спиране на тока да възстанови работата автоматично в същия режим на работа, както преди спирането на тока.

Информация

Уредът се доставя с ON функция за автоматично рестартиране. OFF го, ако тази функция не е необходима.

Как да OFF функцията за автоматично рестартиране

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

Как да ON функцията за автоматично рестартиране

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

Забележка:

- АВТОМАТИЧНО РЕСТАРТИРАНЕ не се активира в случай, че е зададен таймер за ON или OFF.

17 ТИХ РЕЖИМ НА РАБОТА

За да работи вентилаторът на много ниска скорост в Тих режим (с изключение на режим МЕКО ИЗСУШИВАНЕ)

Натиснете : Пуска и спира режима.

Забележка: При определени условия, режимът ТИХ може да не осигури адекватно охлаждане заради активните системи за ниско ниво на звука.

18 РЕЖИМ КОМФОРТЕН СЪН (COMFORT SLEEP)

За да пестите енергия, докато спите, управлявайте автоматично въздушния поток и автоматично OFF климатика.

Натиснете : Изберете 1, 3, 5 или 9 часа работа на таймера за OFF.

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.

19 ПОДДРЪЖКА

Първо изключете автоматичния прекъсвач.

Вътрешна част и дистанционно управление

- При необходимост почистете вътрешната част и дистанционното управление с влажен парцал.
- Не използвайте бензин, разредители, средства за полирание или химически третиран парцал.

Въздушен филтър

Почиствайте ги на всеки 2 седмици.

1. Отворете решетката на входния отвор за въздух.
2. Извадете въздушните филтри.
3. Почистете ги с прахосмукачка или ги изперете и ги изслушете.
4. Поставете обратно въздушните филтри и затворете решетката за входящия въздух.

20 РЕЖИМ НА САМОПОЧИСТВАНЕ (САМО ЗА РЕЖИМИ НА ОХЛАЖДАНЕ И ИЗСУШАВАНЕ)

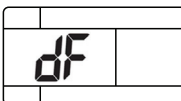
За да избегнете лошата миризма, причинена от влагата във вътрешния модул,

1. Ако бутоң е натиснат веднъж при режим охлаждане или изсушаване, вентилаторът ще продължи да работи за още 30 минути, след това ще се изключи автоматично. Това ще намали влагата във вътрешния модул.
2. За да спрете уред веднага, натиснете повече от 2 пъти в рамките на 30 секунди.

21 РЕЖИМ РЪЧНО РАЗМРАЗЯВАНЕ

За да размразите топлообменника на външното тяло по време на режим Отопление.

Натиснете и задържте : за 5 сек. след което на екрана на дистанционното управление ще се покаже като изображение ① за 2 сек.



①

22 РЕЖИМ НА РАБОТА И ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

1. Триминутна защита: за да предпазите устройството от включване за 3 мин. при внезапно рестартиране или ON.
2. Предварително нагряване: загрява уреда за 5 мин преди започване на работа.
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 погълща отвън и се разпределя в помещението. Ако външната температура е твърде ниска, използвайте друг препоръчителен уред за отопление в комбинация с климатика.
6. Съображене 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.

Забележка: Позиции 2 до 6 за модела за отопление

Условия на работа на климатика

Операция	Темпер.	Външна температура	Вътрешна температура
Отопление		-15°C ~ 24°C	По-малко от 28°C
Охлаждане		-15°C ~ 46°C	21°C ~ 32°C
Изсушаване		-15°C ~ 46°C	17°C ~ 32°C

23 ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ (ТОЧКА НА ПРОВЕРКА)

Уредът не работи.	Охлаждането или отоплението е ненормално слабо.
<ul style="list-style-type: none">• Ключът на захранването е изключен.• Автоматичният прекъсвач е действащ да изключва захранването.• Спиране на електрическия ток.• Настроен е таймерът за ON.	<ul style="list-style-type: none">• Филтрите са задърстени с прах.• Температурата е настроена неправилно.• Има отворени прозорци или врати.• Входният/изходният отвор за въздух на външната част е блокиран.• Скоростта на вентилатора е твърде ниска.• Режимът на работа е ВЕНТИЛАТОР или МЕКО ИЗСУШАВАНЕ.• ФУНКЦИЯТА ЗА ИЗБОР НА МОЩНОСТ е настроена на 75% или 50% (Тази функция зависи от дистанционното устройство).

24 ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ А-В ИЗБОР

За да разграничате употребата на дистанционното управление за всеки вътрешен модул, в случай че 2 вътрешни модула са монтирани близо един до друг.

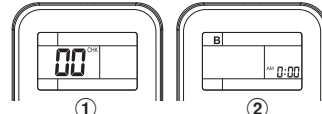
Дистанционно управление В настройка.

1. Натиснете RESET бутона на външната част, за да ON климатика.
2. Насочете дистанционното управление към външната част.
3. Натиснете и задържте бутона от дистанционното управление с върх на молив. На дисплея ще се покажи „00“. (Фигура ①)
4. Натиснете бутона едновременно с . На дисплея ще се покажи „B“, „00“ ще изчезне и климатът ще се OFF.

Дистанционно управление В запаметено. (Фигура ②)

Забележка: 1. Повторете гореописаните стъпки, за да настроите дистанционното управление на A.

2. Дистанционното управление A няма дисплей „A“.
3. Заводската настройка на дистанционното управление е A.



TOSHIBA