



EK-3399E

art. No. 015694

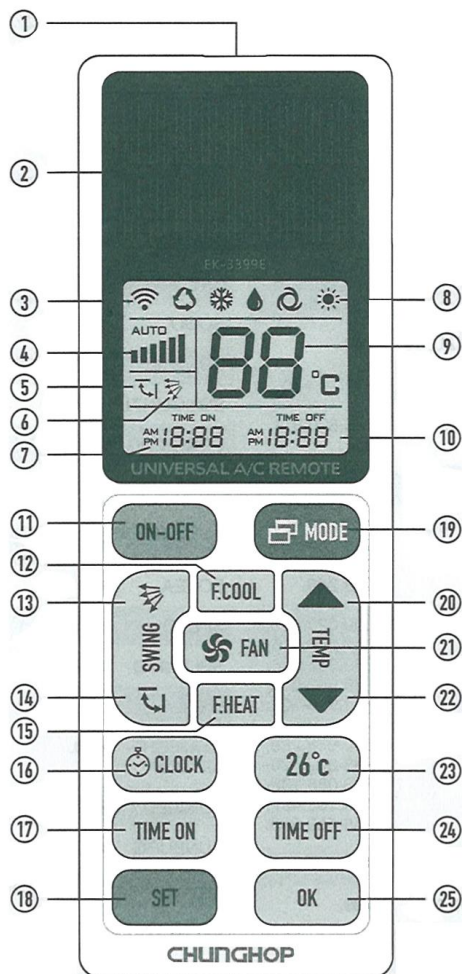
**УНИВЕРСАЛНО ДИСТАНЦИОННО
УПРАВЛЕНИЕ ЗА КЛИМАТИЦИ**

ИНСТРУКЦИИ

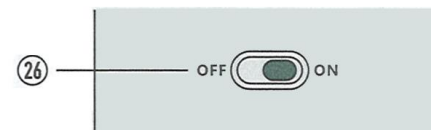
ОПИСАНИЕ

Това дистанционно за климатици има голям дисплей и вградена акумулаторна батерия, която се зарежда от соларния панел в горната му част. Препоръчва се да го оставяте на място, до което достига слънчева светлина. 3-4 часа са достатъчни за поддържане на автономен режим за повече от месец. Голямата база от кодове дава възможност да се ползва за заместване на оригиналното дистанционно на почти всички популярни марки климатици.

ОПИС НА ЕЛЕМЕНТИТЕ



Заден панел на дистанционното



- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| 1: Инфрачервен диод | 12: Бързо охлаждане |
| 2: Соларен панел | 13: Бутон наклон - авто |
| 3: Индикатор за сигнала | 14: Бутон наклон - ръчен |
| 4: Икона за вентилатора | 15: Бързо отопление |
| 5: Икона за наклона - ръчен | 16: Бутон часовник |
| 6: Икона за наклона – авто | 17: Бутон таймер вкл. |
| 7: Таймер вкл. и часовник | 18: Бутон SET - настройки |
| 8: Икона за работния режим | 19: Бутон MODE - режим |
| 9: Температура | 20: Бутон температура + |
| 10: Таймер изкл. и код | 21: Бутон вентилатор |
| 11: Бутон ON/OFF – вкл./изкл. | 22: Бутон температура – |
| | 23: Бутон 26°C |
| | 24: Бутон таймер изкл. |
| | 25: Бутон OK |
| | 26: Ключ вкл./изкл. |

ИНСТРУКЦИИ

● ЗАРЕЖДАНЕ НА БАТЕРИЯТА:

Препоръчително е преди употреба да поставите дистанционното на слънчево място (близо до прозорец) за да се зареди вградената му батерия. 3-4 часа са достатъчни за пълно зареждане на батерията от слънчевия панел в горната част на дистанционното.

ВНИМАНИЕ !

1. Ако след няколко месеца дисплеят спре да свети (това означава, че батерията е изтощена) поставете дистанционното отново на добре осветено място.

2. Ако климатикът не реагира на команди проверете за прегради пред приемника на сигнал.

3. Включете дистанционното с плъзгане на ключа на гърба на позиция ON. Ако не го включите, няма да работи. Препоръчително е да изключите дистанционното с ключето на гърба ако няма да го използвате за дълъг период от време.

- Това дистанционно е конструирано да работи само с вградената си батерия. Тя не може да се зарежда по друг начин освен от соларния панел. Не е предвидено да се ползват други батерии.

МЕТОДИ ЗА НАСТРОЙКА

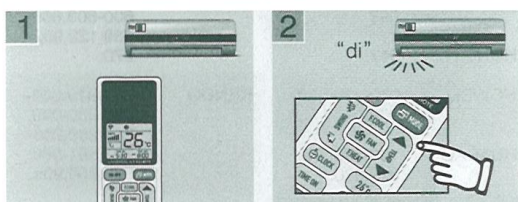
Дистанционното е фабрично настроено за работа с повечето климатици марка GREE, Mitsubishi, Midea, Toshiba, Chunlan, Haier, HuaLing.

A: С БЪРЗ БУТОН

1. Включете телевизора и насочете дистанционното към него.
2. Натиснете и задръжте бутона, отговарящ за съответната марка. Бутонът за GREE и HAIER например ON/OFF. Освободете бутона след реакция от страна на климатика. Ако този метод не сработи използвайте друг.

ТАБЛИЦА С БЪРЗИ БУТОНИ

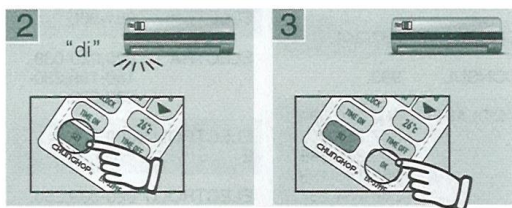
ON-OFF	▲ TEMP	▼ TEMP	FAN
GREE/ HAIER	MIDEA/ TOSHIBA/ CHANGHONG	SHARP/ KELON	MITSUBISHI/ OTHERS
MODE	SWING	SWING	TIME ON
LG/SAMSUNG/ MI/SKYWORTH	HITACHI/ PANASONIC	SANYO/ HISENSE	CHIGO/ DAIKIN
TIME OFF	F.COOL FAST COOLING	F.HEAT FAST HEATING	
FUJITSU/ CARRIER	CHUNLAN/ AUX	SHINCO/ AUCMA	



B: АВТОМАТИЧНО ТЪРСЕНЕ

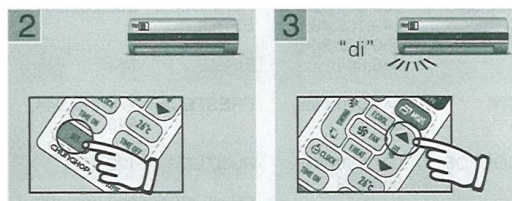
1. Включете захранването на климатика и насочете дистанционното към него. Натиснете и задръжте бутон SET за 6 секунди. Индикацията „- -“ на дисплея ще първо ще започне да мига. Задръжте бутона, докато цифрите на кода не започнат да нарастват автоматично.
2. Поставете пръст върху бутон ОК и го натиснете двукратно ако климатикът реагира на дистанционното.

3. Проверете дали бутоните работят правилно. Ако не работят всички бутони или не работят правилно, повторете процедурата. Може да се наложи да повтори 2-3 пъти.



C: С ВЪВЕЖДАНЕ НА КОД ОТ ТАБЛИЦАТА

1. Открийте марката на Вашия климатик в таблицата от оригиналното ръководство. Например за климатик ACSON има код 980.
2. Включете захранването на климатика и насочете дистанционното към него. Натиснете и задръжте бутон SET, докато индикацията „- -“ на дисплея започне да мига.
3. С бутони TEMP ↑/↓ задайте желан код. Потвърдете с натискане на бутон ОК.
4. Ако не работят всички бутони или не работят правилно повторете процедурата със следващите кодове от таблицата.



D: РЪЧНО ТЪРСЕНЕ

1. Включете захранването на климатика и насочете дистанционното към него. Натиснете и задръжте бутон SET, докато индикацията „- -“ на дисплея започне да мига.
2. С кратко натискане на бутон TEMP ↑/↓ променете кода с 1-ца нагоре или надолу.
3. Щом климатикът реагира на команда от дистанционното, спрете и натиснете бутон ОК.
4. Ако бутоните не работят правилно повторете процедурата.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ

- **ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА ФАБРИЧНИТЕ НАСТРОЙКИ**
Натиснете едновременно бутон SET и бутон FAN и задръжте за около 3 секунди. Дисплеят трябва да премига.
- **БЪРЗО ОХЛАЖДАНЕ И ОТОПЛЕНИЕ**
С натискане на бутон F.COOL поставяте климатика в режим на охлаждане със зададена работна температура 21°C.
С натискане на бутон F.HEAT поставяте климатика в режим на отопление и температура 27°C.
- **ЧАСОВНИК**
Задайте точно време на климатика.
 1. Натиснете и задръжте бутон CLOCK за 3 около секунди. Цифрата на часовника за минути ще започне да мига.
 2. Задайте точен час бутони TEMP ↑/↓. При задръжане на бутона започва бързо превъртане.
 3. Натиснете CLOCK или OK за запаметяване.
- **ТАЙМЕР ВКЛ. / ИЗКЛ.**
Проверете дали тази функция се поддържа от Вашия климатик.
Всяко натискане на бутон TIMER ON добавя 1 час към таймера т.е. климатикът ще се включи след зададеното време. Максималната продължителност е 15 часа.
Всяко натискане на бутон TIMER OFF добавя 1 час към таймера т.е. климатикът ще се изключи след зададеното време. Максималната продължителност е 15 часа.
За премахване натиснете ON/OFF.

ИНФОРМАЦИЯ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ ДИРЕКТИВА ЗА ОТПАДЪЦИ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКО И ЕЛЕКТРОННО ОБОРУДВАНЕ (WEEE)

Символът по-долу указва, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с домакинските отпадъци, съгласно Директивата и националното законодателство на всяка държава. Продуктът трябва да се предаде в предназначен за целта събирателен пункт или на упълномощена организация за събиране и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ЕЕО). Неправилната обработка на този тип отпадъци може да има отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве поради потенциално опасните вещества, които като цяло се свързват с ЕЕО. Същевременно правилното изхвърляне на този тип продукти ще допринесе за ефективното използване на природните ресурси. За повече информация къде да предадете отпадното оборудване за рециклиране, се свържете с местната администрация, орган по сметосъбиране, одобрена схема за ОЕЕО или с местната служба за изхвърляне на битови отпадъци.



Щайнбергер

Електронни елементи за професионалисти и любители
София, ул. Хан Аспарух 1, тел.: 952-51-44 www.stbbg.com

ГАРАНЦИОННА КАРТА

1. Гаранционният срок започва да тече от датата на покупката.
2. Гаранционното обслужване се осъществява само при представяне на гаранционна карта и касова бележка/фактура. Гаранцията отпада при нарушен външен вид, поправка или промени във фактурата или гаранционната карта.
3. Гаранцията е валидна само за повреди, дължащи се на производствен дефект, който се е проявил в гаранционния срок.
4. Претенции за некомплектованост на изделието се обслужват само в момента на неговото закупуване.
5. Гаранционният срок за всички артикули 24 месеца. Изключение правят следните артикули:
 - A. Гаранционният срок за осветителни тела с нажежаема жичка е 6 месеца. Гаранцията не е в сила ако:
 - крушката е изгоряла от пренапрежение, ниско напрежение или вследствие окъсяване.
 - продуктът е отварян с цел отремонтване.
 - има нарушена цялост на продукта: счупено стъкло, счупена кутия на захранването, прерязани или сменени захранващи кабели, пробит или спукан корпус, повреден външно сензор за управление на лампата, както и ако продукта е ползван невнимателно.
 - B. Гаранционният срок за акумулаторни батерии е 6 месеца. Батериите са консуматив за най различни устройства и тяхната дълготрайност и характеристики зависят изцяло от спазването на правилата и времето за експлоатация от страна на потребителя. Гаранцията не е в сила ако състоянието на акумулаторните батерии показва неправилна експлоатация.
 - C. Гаранционният срок за електрически и газови поялници е 12 месеца. Гаранцията не е в сила ако състоянието на поялника показва неправилна експлоатация или използване на нерафинирана газ.
6. Изделието се приема за гаранционен ремонт само в опаковка, гарантираща безопасното му транспортиране. Условие за извършване на гаранционно обслужване е отсъствието на механични и термични деформации на изделието и ненарушени гаранционни стикери.
7. Гаранционното обслужване се осъществява само в сервизните центрове на вносителя, описани по-долу.
8. Повреди, дължащи се на лош транспорт, неподходящо съхранение, неспазване на указанията в съпровождащата документация, незаземяване, неизправности в електрическата мрежа, природни бедствия и форсмажорни обстоятелства, ползване на некачествени консумативи, опит за отстраняване на дефект от неупълномощени лица или по други причини, независещи от вносителя, се отстраняват за сметка на клиента.
9. При несъответствие на потребителската стока с договора за продажба потребителят има право да предяви reclamaция, като поиска продавача да приведе стоката в съответствие с договора за продажба.
10. Привеждането на потребителската стока в съответствие с договора за продажба се извършва в рамките на един месец, считано от предявяването на reclamaцията от потребителя.
11. Привеждането на потребителската стока в съответствие с договора за продажба е безплатно за потребителя. Той не дължи разходи за експедиране на потребителската стока или за материали и труд, свързани с ремонта ѝ, и не трябва да понася значителни неудобства. Потребителят може да иска и обезщетение за претърпените вследствие на несъответствието вреди.
12. При несъответствие на потребителската стока с договора за продажба и когато потребителят не е удовлетворен от решаването на reclamaцията той има право на избор между една от следните възможности:
 - разваляне на договора и възстановяване на заплатената от него сума.
 - намаляване на цената.
13. Потребителят не може да претендира за възстановяване на заплатената сума или за намаляване цената на стоката, когато търговецът се съгласи да бъде извършена замяна на потребителската стока с нова или да се поправи стоката в рамките на един месец от предявяване на reclamaцията от потребителя.
14. Потребителят не може да претендира за разваляне на договора, ако несъответствието на потребителската стока с договора е незначително.
15. Потребителят може да упражни правото си на гаранционно обслужване в срока обявен по-горе, считано датата на доставянето на потребителската стока. Срокът спира да тече през времето, необходимо за поправката или замяната на потребителската стока или за постигане на споразумение между продавача и потребителя за решаване на спора.
16. Независимо от търговската гаранция продавачът отговаря за липсата на съответствие на потребителската стока с договора за продажба съгласно ЗЗП.

Адреси на търговски обекти и сервизни центрове на фирма „Щайнбергер“ ООД:

София, ул. „Хан Аспарух“ 1 тел.: (02) 9525144
София, бул. „Прага“ 22 тел.: (02) 8510505
София, бул. „Пиротска“ 33 тел.: (02) 9801213
Варна, ул. „Поп Харитон“ 10 тел.: (052) 600424
Пловдив, ул. „Самара“ 20 тел.: (032) 962316

Русе, бул. „Съединение“ 37 тел.: (082) 836075
Стара Загора, ул. „Княз Борис“ 100 тел.: (042) 624552
Плевен, ул. „Д. Константинов“ 23 тел.: (064) 822822
Бургас, ул. „Христо Ботев“ 97 тел.: (056) 842200
Велико Търново, ул. „Мармарлийска“ 35 тел.: (062) 670362