

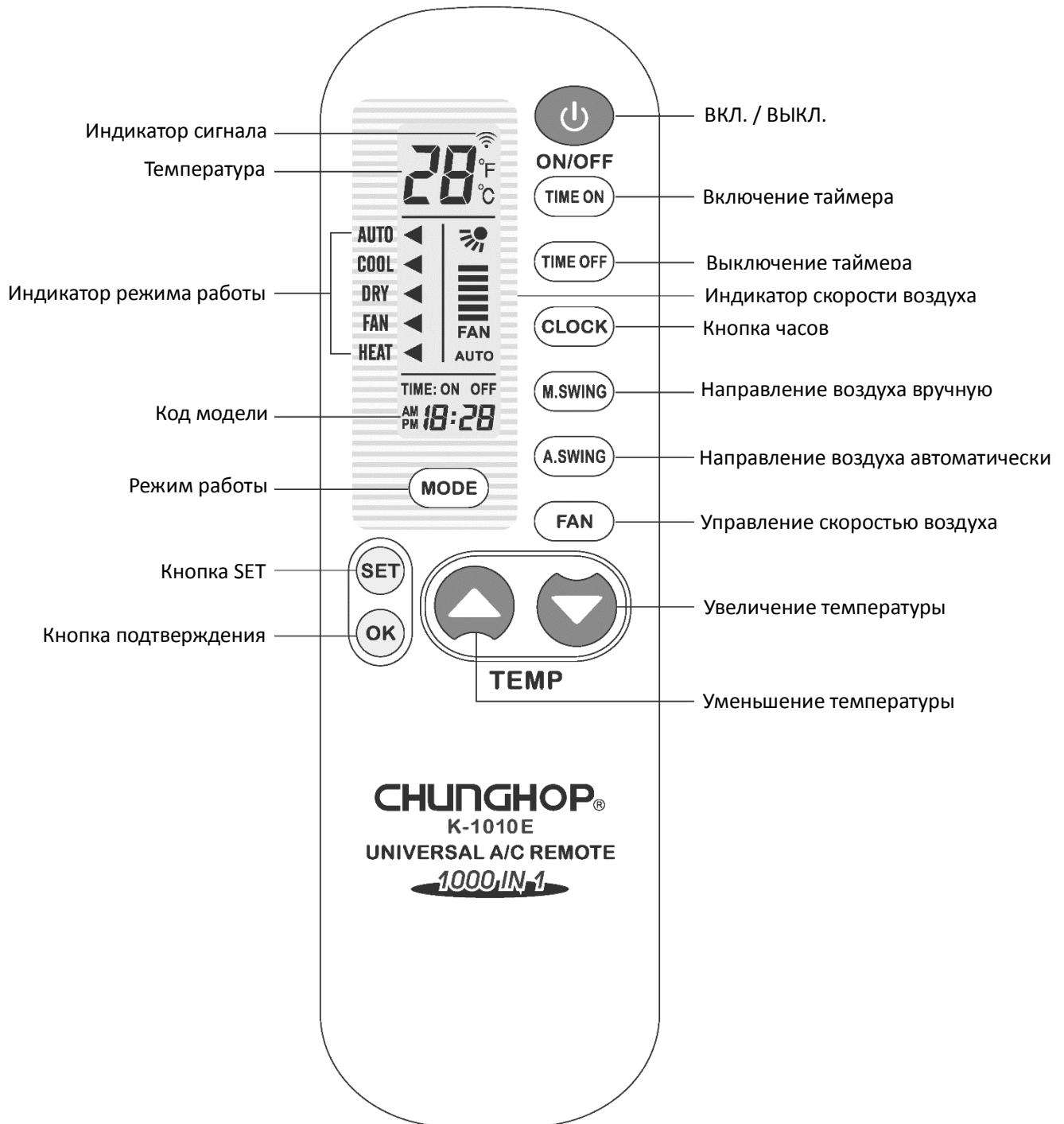
Пульт дистанционного управления универсальный

Chunghop K-1010E

Руководство пользователя

К-1010E – это новая модель универсального пульта дистанционного управления. Он подходит для большинства кондиционеров. Его отличительные характеристики – поиск кода, низкое энергопотребление, большой набор функций, достаточная дальность действия, простота управления, а также эргономичный дизайн. Он оснащен дисплеем, обеспечивающим простоту и удобство настройки и управления. Таким образом, это идеальный выбор, если ваш оригинальный пульт ДУ потерян, поврежден или требует замены, или же вам необходимо комбинированное использование.

Схема устройства



Настройка пульта ДУ

Перед использованием пульт ДУ необходимо настроить в соответствии с нижеуказанными инструкциями.

Установка батарей

Откройте отсек для батарей и установите туда 2 батарейки типа ААА.

Настройка

Устройство возможно настроить тремя разными способами.

Настройка по бренду кондиционера:

1. Включите кондиционер вручную и наведите пульт ДУ на окошко приемника сигнала.
2. Нажмите и держите кнопку, соответствующую Вашему бренду (наименования приведены ниже), дождитесь звукового сигнала и отпустите кнопку.
3. Проверьте функциональность всех кнопок; если все работает правильно – настройка завершена.

Соответствие кнопок брендам:

1. ВКЛ. / ВЫКЛ.: Gree, Haier.
2. Увеличение температуры: MD, Toshiba, Changhong.
3. Уменьшение температуры: Sharp, Kelong.
4. Режим работы: LG, Samsung.
5. Управление скоростью воздуха: Mitsubishi, Other.
6. Направление воздуха вручную: Hitachi, Panasonic.
7. Направление воздуха автоматически: Sanyo, Hisense.
8. Включение таймера: Chigo, Daikin.
9. Выключение таймера: Jujutsu, Carrier.

Ввод кода вручную:

1. Найдите в таблице трехзначный код Вашего бренда кондиционера, включите кондиционер вручную и наведите пульт ДУ на окошко приемника сигнала.
2. Одновременно нажмите и удерживайте кнопку SET до тех пор, пока код на дисплее не начнет мигать.
3. Используйте кнопку увеличения температуры для изменения значения кода, пока не услышите звуковой сигнал и устройство не включится автоматически.
4. После выбора правильного кода нажмите ОК для сохранения и проверьте функциональность кнопок.

Поиск кода вручную:

1. Включите кондиционер вручную и наведите пульт ДУ на окошко приемника сигнала.
2. Одновременно нажмите и удерживайте кнопку SET до тех пор, пока код на дисплее не начнет мигать.
3. Используйте кнопки увеличения и уменьшения температуры до тех пор, пока кондиционер не издаст звуковой сигнал и не включится.
4. После выбора правильного кода нажмите ОК для сохранения и проверьте функциональность кнопок.
5. В случае неудачи повторите шаги 2-4.

Настройка часов

1. Нажмите и удерживайте кнопку часов в течении 3 секунд.
2. Настройте часы с помощью кнопок регулировки температуры.
3. Нажмите кнопку часов для выхода из настроек.

Таймер включения выключения

После включения или выключения таймера индикатор таймера кондиционера будет начать работать, показывая его статус.

Решение проблем

При возникновении проблем при настройке или работе с пультом ДУ:

1. Следуйте указаниям в разделе «Настройка пульта ДУ». Если первая группа кодов не подошла, попробуйте другие коды для того же бренда. Если ни один из кодов не подходит для использования пульта ДУ (или же марки вашего ТВ нет в списке кодов), используйте поиск кода вручную.
2. Если вы ошиблись при вводе кода, вы можете ввести верный код, когда индикатор все еще горит. Если индикатор погас, необходима перенастройка.
3. Убедитесь, что пульт ДУ направлен непосредственно на электронное устройство, которым вы хотите управлять, и между ними нет препятствий.
4. Проверьте, есть ли на устройстве желаемая функция. В случае ее отсутствия пульт не будет работать.

Список подходящих кодов

ACSOM	980	FEILU	240-249
ADC	861	FERROLI	901
AIDELONG	293-295	FIRST	864
AITE	296-299	FRESTECH	270-279
AKIRA	796-797	FUJITSU	700-719
AMCOR	501,508,509,532 973,978,979	GALANZ	140-149
AMICO	982	CARRIER	690 -699, 890-899
ALPIN	989-991,998	GEER	342-343
AUCMA	210-229	GLEE	280
AUX	180-199	GOLDSTAR	303
AOKE	301-302	GREE	000,020-039
AOLI	300	GUANGDA	345-346
APTON	862	GUQIAO	344
BAIXUE	299	HAIER	001-019
BEIJINGJINGDIAN	304	HELTON	863
BIG-THUMB	331	HEMILTON	95
BOERKA	630	HICON	391-392
BOERKA	305-306	HISENSE	230-239
BOSHI	310	HITACHI	640-659
BOSHIGAO	308-309	HONGYI	347
BORLER	307	HUABAO	100-109
CAIXING	311	HUAGAO	348
CHANGFENG	190	HUAKE	349-350
CHANGFU	835-838	HUAMEI	351-352
CHANGLING	312-323	HUANGHE	353
CHANGHONG	060-079	HUALING	150-169
CHENGYUAN	324	HUAWEI	281
CHIGO	080-099	HUIFENG	354-356
CHUANGHUA	325-328	HUIFENG	357,36
CHUANYAN	861	HYUNDAI	780-789
COLROLLA	861	INYCIN	475-483
CHUNLAN	170-179	JIANGNAN	359

CONSUL	993	JIALE	358
CONROWA	337-341	JMSTAR	360
CORONA	760-769	JINBEIJING	361-362
CROWN	861	JINDA	491-492
DAEWOO	332-333	JINSONG	363-365
DAIKIN	740-759	JOHNSO	282
DAJINXING	329-330	KANGLI	368-370
DAKE	861	KELONG	110-119
DAOTIAN	821-824	KLIMATAIR	797-800
DELONGHI	900	KONKA	366-367
DUNAN	336	KRIS	804-805
DONGXIA	334-335	KT02 D001	283
DONGXINBAO	260-268	KT02 D002	284
ELCO	982	KTY001	285
ELECTER	981-986	KTY002	286
ELECTROLUX	471-474	KTY003	287
FEDDERS	878	KTY004	288
FEIEDRICH	879	KTY005	289
FEIGE	829-830	LG	600-609
LIANGYU	780	SOVA	292
LIKEAIR	386-387	SOVA	420
LITTLESWAN	453	SOWA	862-863
LONGHE	861	SOYEA	421-422
LOREN-SEBO	801-803	SPEED	987
MCQUAY	790-795	SRTC	423
MD	040-059	STARIGHT-AIRCON	880
MEILING	388-391	SUNBURG	817-820
MINGXING, BOYIN	290	TADIAIR	501,508,509,532
MITSUBISHI	551-599	TADIRAN	501,508,509, 532,630,969, 978,979,991
MITSUKA	904		
NATIONAL, Panasonic	660-689		
NIKKO	810-811	TAIYA	862
NISO	398-399	TCL	120-139
NISO	497	TEAC	850-859
NORCA	994	TECO	831-834
OLYMPUS	995-996	TIANJINKONGTIAO	424
OPAL	997	TIANYUAN	425-428
PANDA	464-466	TOBO	250-269
PEREG	998	TONGLI	429-430
PINSHANG, XINHUABAO	290	TOYO	825-828
PILOT	902	TOSHIBA	630-639
PUYI	862	TRANE	812-816
QIXING	393	UNI-AIR	368-369

RAYBO	371-383	UTTLEDUCK	454-456
RHOSS	903	WANBAO	431-433
RICAI	394	WANGZI	861
RIJIANG	395-397	WEILI	434-443, 553-576
ROWA	383-385		
SAGON	414	WEITELI	444
SAMSUNG	610-629	WHIRLPOOL	770-774
SANYO NEC	500-550,860	WUFENG	445-446
SANZUAN	190	XINGHE	462-463
SAPORO	861	XINLE	457-460
SAST	450-452	XILENG	448-449
SENSOR	860	XINLING	461
SERENE	499	XIONGDI	862
SHAMEi	400	YAIR	467-471,044
SHANGLING	403-409	YAOMA	470
SHANYE	862	YIDONG	499
SHANXING	401-402	YORK	775-779
SHARP	720-739	YUTU	484-490
SHENBAO	410-411	ZHONGYI	493-494
SHENGFENG	412	ZUODAN	495
SHENGFENGIFELUI	413	DIY	0 44,090, 092,095
SHINCO	200-209		
SHINING	415	OTHER	496,498,821- 828,839-849, 865-877,905- 976,999
SHUANGLU	416-418		
SIGMA	447		
SOGO	291		
SONGLINXIA	862		
SONGXING	419		

Технические характеристики

- Радиус действия: около 8 м.
- Батарейки: AAA (2 шт.).

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или дополнительной фиксации.
- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении. Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Гарантийные обязательства

Производитель устанавливает срок гарантии 6 месяцев на это изделие и гарантирует, что изделие не имеет дефектов в материалах, сборке и гарантирует бесперебойную работу в течении всего гарантийного срока. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена вышедших из строя элементов оборудования не по вине потребителя в течение гарантийного срока, на территории уполномоченных сервисных центров, при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя.

Срок службы изделия, предназначенного для личного, не профессионального использования составляет 12 месяцев, при условии соблюдения правил эксплуатации.

Дополнительная информация

Изготовитель: Чунхоп Электроникс Инд. Ко., Лтд.

Шоссе Индастриал 1, д. Цзян, Личэн, р-н Цзэнчэн, пров-я Гуандун, г. Гуанчжоу, Китай.

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас».

690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155, корп. №3.

Товар прошёл обязательную сертификацию.

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.