

SOUNDMAX



RADIO CLOCK WITH ALARM

РАДИОЧАСЫ С БУДИЛЬНИКОМ

SM-1521U

Instruction manual

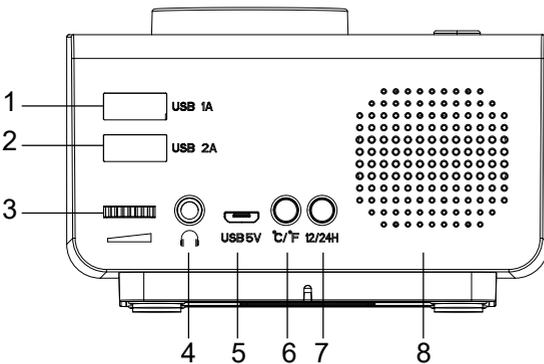
**Руководство по
эксплуатации**

Dear customer!

Thank you for purchasing our product. For safety, it is strongly recommended to read this manual carefully before connecting, operating and/or adjusting the product and keep the manual for reference in future.

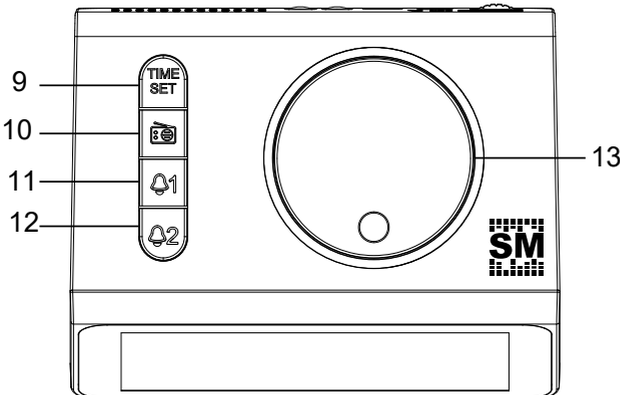
Description

Overview



Back panel

1. USB 1A port
2. USB 2A port
3. Volume knob
4. Earphone jack 3.5mm
5. Power input DC 5V
6. °C/°F button
7. 12/24H button
8. Speaker



Top panel

9. TIME SET button
10. FM ON/OFF button
11. ALARM 1 button
12. ALARM 2 button
13. DIMMER/SNOOZE/ SLEEP button / Control knob

Not indicated: Battery compartment (bottom)

Instruction manual

Important safeguards

- The instruction manual contains important operating and maintenance instructions. For your safety, it is necessary to refer to the manual. Keep the manual for future use.
 - Do not hit or drop the unit.
 - Do not expose the unit to vibration, direct sunlight, too high or low temperatures or humidity.
 - Do not disassemble the unit yourselves. Refer servicing to qualified service personnel.

All the illustrations in this manual are schematic images, which may differ from actual objects.

Power supply

Battery operation

- Insert 3 x 1.5V lithium AAA batteries to the terminals inside the battery compartment according to the polarity marks (+ and -). Your set will not work normally from the battery supply, but there is now the advantage that, in case of a mains current failure or power outage, your clock will continue to work. The clock display will light up for 10 seconds after pressing any button. The clock time and alarm setting will be held in the clock memory by the battery back-up system.

This enables you to move the set from place to place without re-setting the clock every time. The battery back-up system is only meant to be used for short-term power failures. For longer durations the batteries may become exhausted or there may be some deviation in accuracy.

- When the batteries are exhausted, they should be removed from the set to prevent leakage. If you do not wish to take advantage of the battery back-up system, your set will work normally without batteries. However, if disconnected from the mains, the clock figures will flash when the mains are reconnected and you must re-set the clock.

Mains operation

- The appliance is for household use only.
- Before the first connecting of the appliance check that the voltage indicated on the rating label corresponds to the mains voltage in your location.
 - Insert the power cord to the microUSB DC 5V input of the unit.
 - Connect the other end of the USB cord to a power adapter (not included).
 - Insert the plug into the electrical outlet.

General operations

Setting the clock

- Press and hold the TIME SET button to start setting the clock.
 - Rotate the control knob to set the hour, press TIME SET to confirm.
 - Rotate the control knob to set the minute, press TIME SET to confirm.



Press the 12/24H button to switch between the 12- and 24-hour time display modes.

Setting the alarm

- Press and hold the ALARM 1 button to start setting the 1st alarm. The hour of Alarm 1 will start to blink.
 - Rotate the control knob to set the hour, press ALARM 1 to confirm.
 - Rotate the control knob to set the minute, press ALARM 1 to confirm.
 - Rotate the control knob to select one of the six available alarm signals or radio as an alarm signal. Press ALARM 1 to confirm.

- Alarm signal will gradually get louder, rotate the volume knob at the back to adjust the alarm volume.

- Alarm 1 is now set. Press the ALARM 1 button to turn it on, the alarm time will be displayed on the screen. Press ALARM 1 again to turn the alarm off, "OFF" will be displayed on the screen.

- Alarm 2 is set in the same way as Alarm 1.

Snooze

- When the alarm time comes, it will sound for 10 minutes. Press any button except SNOOZE to stop the alarm. It will repeat the next day at the same time.
- Press the SNOOZE button to snooze the alarm, it will repeat again after 5 minutes. The alarm can be snoozed unlimitedly.

Brightness setting

- In the mains powered mode, press the DIMMER button repeatedly to adjust the LED display brightness (100% - 75% - 50% - 10% - off.)

FM radio

Setting the radio

- For the best possible signal reception fully extend the wire antenna at the back of the unit.
- Press FM to turn the radio on/off.
- Once the radio is on, the last played station will be resumed.
- When the radio is on, rotate the control knob to manually search for radio stations.
- Press and hold the FM button to automatically scan and store all available radio stations (up to 60). Once finished, rotate the control knob to cycle through the saved stations. Rotate the volume knob to adjust volume.

Radio timer

- When the radio is on, press the TIME SET button to enter the radio timing mode. "00" will blink on the screen. Rotate the control knob to set the radio timer (in minutes). Press TIME SET to confirm. Timing range is from 10 to 120 minutes.

Radio alarm

- When the radio is on, press and hold the SNOOZE/DIMMER button until "AL" blinks on the screen. This station is now saved as the 7th alarm signal.

Other functions

Temperature units

- Press the °C/°F button on the back panel to switch between temperature display in Celsius or Fahrenheit.

Dual USB charging

- You can use the two USB ports on the back panel to charge other electronic devices. Charging is available only in the mains powered mode. Charging voltage 5V / 1A-2.1A. When using an adapter with a lower output current, the total charging current for the USB charging ports will also be reduced.

Maintenance and care

Switch off the unit, unplug from the power supply. The outside of the appliance can be cleaned with a slightly damp cloth.

Accessories

Radio clock with alarm	1 pc
USB cable	1 pc
Instruction manual	1 pc

Instruction manual

Specifications

Nominal voltage	Micro USB: DC 5V = 0.5A Clock backup: = 4.5V (3x AAA battery)
Adaptor input voltage Adaptor output voltage	~100 - 240V; 50/60Hz 5V = ≥ 3A
Nominal power consumption	1.6 W
Output power (w/o charging ports)	1.6 W
Stabilizer	Quartz
Display	0.9" (2.3cm), LED
FM radio frequency	87.5 - 108 MHz
Net weight	0.17 kg
Unit dimensions	110 x 80 x 62 mm

Specifications and functions are subject to change without notice. It is connected with continual improvement of the device.

Manufacturer: TECHNO ELECTRIC LIMITED

Legal address: 1801-1802, LKF 29 29 Wyndham Street, Central, China.

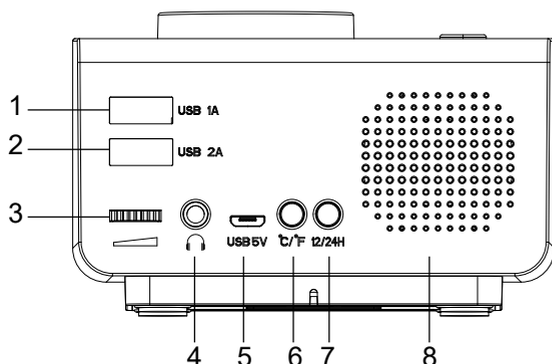
Руководство по эксплуатации

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку нашего изделия. Чтобы понять, как правильно и безопасно пользоваться Вашей моделью изделия, рекомендуется тщательно изучить настоящее руководство перед включением, регулировкой и эксплуатацией изделия. Сохраняйте руководство для использования в будущем.

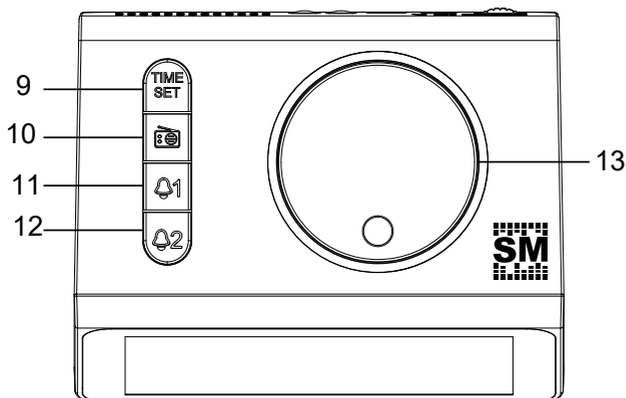
Описание

Внешний вид устройства



Задняя панель

1. Порт USB 1A
2. Порт USB 2A
3. Регулятор громкости
4. Разъем для наушников 3,5 мм
5. Разъем для адаптера USB 5V
6. Кнопка °C/°F
7. Кнопка 12/24H
8. Динамик



Верхняя панель

9. Кнопка TIME SET
10. Кнопка FM ON/OFF
11. Кнопка ALARM 1
12. Кнопка ALARM 2
13. Кнопка DIMMER/SNOOZE/SLEEP / Регулятор настройки

Не указано на схеме: отсек для батарей (нижняя панель).

Руководство по эксплуатации

Меры безопасности

- В руководстве присутствуют важные указания по эксплуатации и уходу. Перед использованием устройства ознакомьтесь с руководством и сохраните его для последующего использования.
- Не наносите ударов по устройству, не роняйте его.
- Не подвергайте устройство вибрации, воздействию прямых солнечных лучей, высоких или низких температур и влажности. Не включайте устройство в ванных комнатах, около кухонных плит, отопительного оборудования.
- Если Вы не будете использовать устройство в течение длительного времени, извлеките батарею во избежание ее протекания.
- Не демонтируйте корпус устройства самостоятельно. Доверяйте ремонт устройства только квалифицированным специалистам.

Источники питания

Работа от батарей

- Вставьте 3 литиевых батареи 1,5 В (AAA) в отсек для батарей с соблюдением полярности. В процессе работы радиочасов от батарей дисплей светится 10 секунд при нажатии любой кнопки и включается режим памяти. Благодаря включению режима памяти Вы можете не переустанавливать время и настройки будильника каждый раз. Режим памяти используется при возникновении кратковременных сбоев в сети питания. При длительном отсутствии питания в сети батареи могут разрядиться, что повлияет на точность хода часов.
- Извлеките батареи, если они разрядились или если устройство не будет использоваться на протяжении долгого времени. Устройство будет нормально работать и без батарей, но при этом в случае повторного подключения устройства к сети питания цифры на дисплее будут мигать, и Вам придется заново устанавливать нужное время.

Питание от сети

- Устройство предназначено только для домашнего использования.
- Перед первым использованием устройства проверьте, соответствует ли его электропитание, указанное в таблице, техническим характеристикам и электропитанию Вашей локальной сети.
- Подключите кабель питания к разъему USB 5V на устройстве. Другой конец кабеля подключите к адаптеру питания (в комплект не входит).
- Подключите адаптер к сети питания. Теперь доступны все функции устройства.

Общие операции

Установка часов

- Нажмите и удерживайте кнопку TIME SET, чтобы перейти к установке часов.
- Вращайте регулятор настройки, чтобы установить час, нажмите TIME SET для подтверждения.
- Вращайте регулятор настройки, чтобы установить минуту, нажмите TIME SET для подтверждения.



Кнопка 12/24H позволяет переключаться между 12- и 24-часовым режимами отображения времени.

Установка будильника

- Нажмите и удерживайте кнопку ALARM 1, чтобы перейти к установке 1-го будильника.
- Вращайте регулятор настройки, чтобы установить час, нажмите ALARM 1 для подтверждения.
- Вращайте регулятор настройки, чтобы установить минуту, нажмите ALARM 1 для подтверждения.
- Вращайте регулятор настройки, чтобы выбрать один из 6 сигналов будильника или радио как сигнал будильника. Нажмите ALARM 1 для подтверждения.

- Будильник 1 установлен.

Нажмите кнопку ALARM 1, чтобы включить будильник, на дисплее отобразится время будильника. Снова нажмите ALARM 1, чтобы отключить будильник, на дисплее отобразится «OFF».

- Будильник 2 устанавливается аналогичным образом.

Отложенный сигнал будильника

- Когда наступит время

будильника, он будет звучать в течение 10 минут. Нажмите любую кнопку кроме SNOOZE, чтобы отключить сигнал. Будильник сработает на следующий день в то же время.

- Нажмите кнопку SNOOZE,

чтобы отложить сигнал будильника. Он повторится снова через 5 минут. Будильник можно откладывать неограниченное количество раз.

Яркость экрана

- В режиме работы от сети

нажимайте кнопку DIMMER, чтобы выбрать один из 5 уровней яркости подсветки экрана (100% - 75% - 50% - 10% - откл.).

FM-радио

Установка радио

- Для наилучшего приема радиосигнала полностью расправьте проводную антенну на задней панели.

- Нажмите кнопку FM ON/OFF, чтобы включить или отключить радио.

- При включении радио будет проигрываться последняя прослушиваемая радиостанция.

- Когда радио включено, вращайте регулятор настройки для ручного поиска радиостанций.

- Нажмите и удерживайте кнопку FM ON/OFF для автоматического поиска и сохранения всех доступных радиостанций (вплоть до 60). Когда процесс поиска будет завершен, вращайте регулятор настройки, чтобы переключаться между сохраненными станциями. Громкость регулируется вращением регулятора громкости на задней панели.

Таймер радио

- Когда радио включено, нажмите кнопку TIME SET, чтобы войти в режим таймера радио. На экране будет мигать «00». Вращайте регулятор настройки, чтобы установить таймер радио (в минутах). Нажмите кнопку TIME SET для подтверждения. Диапазон от 10 до 120 минут. По истечении времени таймера радио отключится.

Радио как сигнал будильника

- Когда радио включено, нажмите и удерживайте кнопку SNOOZE/DIMMER. На экране будет мигать «AL». Прослушиваемая радиостанция будет сохранена как 7-й сигнал будильника, и Вы сможете выбрать ее вместо стандартных сигналов (см. раздел «Установка будильника»).

Руководство по эксплуатации

Прочие функции

Единицы измерения температуры

- Нажмите кнопку °C/°F на задней панели для переключения между градусами по Фаренгейту (°F) и Цельсию (°C).

USB-порты для зарядки

- Вы можете использовать два порта USB на задней панели для зарядки других электронных устройств. Зарядка доступна только в режиме питания от сети. Напряжение составляет 5В / 1А для порта 1 и 5В / 2,1А для порта 2. При использовании адаптера с меньшим выходным током суммарный зарядный ток для зарядных портов USB будет так же уменьшен.

Чистка и уход

Перед чисткой убедитесь, что прибор отключен от сети питания. Протрите корпус прибора при помощи влажной материи.

Комплект поставки

Радиочасы с будильником	1 шт
USB-кабель	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт

Руководство по эксплуатации

Технические характеристики

Номинальное напряжение питания	Micro USB: 5 В = 0,5 А Резервное питание: 4,5 В (батареи AAA 3*1,5В)
Входное напряжение адаптера Выходное напряжение адаптера	~100 - 240 В; 50/60 Гц 5 В = ≥ 3 А
Номинальная потребляемая мощность	1,6 Вт
Выходная мощность (без портов для заряда)	1,6 Вт
Стабилизатор	Кварцевый
Дисплей	Светодиодный, 0,9" (2,3 см)
FM-диапазон частот	87,5 - 108 МГц
Вес нетто	0,17 кг
Габариты устройства	110 x 80 x 62 мм

Технические характеристики и функции могут быть изменены заводом-изготовителем без предварительного уведомления в связи с постоянным совершенствованием данного устройства.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ТЕХНО ЭЛЕКТРИК ЛИМИТЕД

Юридический адрес: 1801-1802, ЛКФ 29 29 Виндхэм Стрит, Сентрал, Китай.

Радиочасы с будильником торговой марки SOUNDMAX

Сертификат соответствия № ЕАЭС КГ 417/КЛЦА.027.CN.02.00171

Серия КГ № 0108031

Срок действия с 24.06.2022 по 23.06.2027 включительно

Выдан: ООО «ПрофиЭксперт»

Руководство по эксплуатации

Устранение неисправностей

Ниже приводится таблица, в которой описаны простые меры, способные помочь Вам устранить большую часть проблем, которые могут возникнуть при использовании данного устройства. Если нижеуказанные меры не помогли, обратитесь в сервисный центр.

Неисправность	Причина	Решение
Низкое качество приема FM-радиосигнала.	Антенна не отрегулирована.	Отрегулируйте длину антенны и её положение.
Настройки даты и времени сбрасываются после отключения питания.	Не вставлена батарея или не соблюдена полярность. Батарея разряжена.	Вставьте батарею, соблюдая полярность. Замените разрядившуюся батарею новой.
Звук отсутствует, индикатор не светится.	Шнур питания не подсоединен.	Подсоедините шнур питания.
Звук отсутствует.	Регулятор громкости установлен на минимальный уровень.	Установите нужное значение громкости.

Хранение и транспортировка

Упакованные изделия допускается транспортировать всеми видами транспорта в условиях 5 ГОСТ 15150 при температуре не ниже минус 10 °С и при защите их от прямого воздействия атмосферных осадков и механических повреждений. Изделия следует хранить в условиях 1 по ГОСТ 15150 при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей. При транспортировании и хранении упакованные изделия должны быть уложены в штабели, контейнеры или стеллажи. Количество рядов в штабелях должно быть установлено в зависимости от габаритных размеров и массы упакованных изделий и указано в ТУ на изделие конкретной модели.

Данное устройство никаких ограничений для работы внутри жилых, коммерческих и производственных помещений не имеет.

Безопасная утилизация

Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно. Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС. Знакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила. Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.



Месяц и год изготовления нанесены на стикере баркода на упаковке и на гарантийном талоне в формате ММ.ГГ, где ММ – месяц изготовления, а ГГ – последние две цифры года изготовления.

Уполномоченная организация: ООО «ТрейдХоум»,
РФ, 117105, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 39, комн. 1 (603), эт. 5, пом. VIII,
тел.: +7 (985) 140-04-84, email: support@trdhm.ru
Импортер: ООО «ТрейдХоум»,
РФ, 117105, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 39, комн. 1 (603), эт. 5, пом. VIII,
тел.: +7 (985) 140-04-84, email: support@trdhm.ru

EAC

Благодарим Вас за покупку продукции торговой марки SOUNDMAX и доверие к нашей компании. SOUNDMAX гарантирует высокое качество и надежную работу своей продукции при условии соблюдения технических требований, описанных в руководстве по эксплуатации. Руководство на русском языке прилагается.

Срок службы изделия с товарным знаком SOUNDMAX, при эксплуатации продукции в рамках бытовых нужд и соблюдении правил пользования, приведенных в руководстве по эксплуатации, составляет 3 (три) года со дня передачи изделия потребителю. Срок службы установлен в соответствии с действующим законодательством о защите прав потребителей.

Изготовитель обращает внимание потребителей, что при соблюдении данных условий срок службы изделия может значительно превысить указанный изготовителем срок. Гарантия на аксессуары составляет 2 недели с момента покупки, далее гарантия действует только на устройство.

Продукция сертифицирована на соответствие нормативным документам РФ (ГОСТ, СниП, Нормы и т.д.)

Адреса авторизованных сервисных центров

Город	Наименование СЦ	Адрес	Телефон
Дзержинск	Авис	Дзержинск б.Победы д.17	8313 25-82-83,25-40-66
Орск	Айс-сервис	462421, Оренбургская область, г Орск, ул Батумская, д 25	(3537) 338443
Иркутск	Альтернатива	664075, г. Иркутск, ул. Байкальская, д. 236Б/8	8(3952)925955
Киров	Альфа-С	610001, г.Киров, Октябрьский пр-т. 118а	(8332) 54-20-64, 54-69-56
Нальчик	Альфа-Сервис	360051, г. Нальчик, пр. Ленина 24	(8662)420430, (8662)420454
Новороссийск	Аргон-Сервис	53915 Новороссийск ул.Серова 14	(8617)631115,630395
Орел	АРС	302030, г. Орел, ул. Революции, д. 1	(4862)551506
Белгород	Бел-Сервис	308015 г.Белгород, ул.Сумская,22	(4722) 255-777
Воронеж	Бест-Сервис	Воронеж, Ленинский проспект 119а, корп. 2	7(473)262 27 89, +7(473)262 26 60
Северодвинск	Варенбуд В.И. ИП	164501. Архангельская обл., г. Северодвинск, ул. Бойчука, д. 3, оф. 106	(8184) 58-72-21
Казань	Витязь СЦ	420044, Казань. Пр. Ямашева, д. 38 оф. 108а	(843) 248-71-17, 259-48-47
Липецк	Владон АСЦ	398032, г Липецк, ул Космонавтов д 66	4742-370636-104 (108) , 88001000448
Нижний Новгород	Галактика НН	603009, г.Н.Новгород, ул.Невская,23	8(831) 243-06-06, 243-06-26
Санкт-Петербург	Гард-Техно	194100,Санкт-Петербург, ул.Харченко,д.4	(812)295-31-96
Новокузнецк	Гранд	654080,г.Новокузнецк, пр-т Пионерский, 25	8 923-465-5454, 8(3843) 45-69-91
Орск	Гранд-сервис	462407, Оренбургская обл., г.Орск , ул.Грозненская , д. 11А	8 3537 20 60 70; 8800 555 34 94
Архангельск	Двина	163000, г. Архангельск, Садовая 21	8182204030
Барнаул	Диод ООО	656043,г.Барнаул,ул.Пролетарская 113	3852-639402
Калининград	Евросвязь Сервис	236022, г. Калининград, ул. Георгия Димитрова, 51	(4012) 934-544
Уфа	Импорт-сервис	450078, г.Уфа, проспект Салавата Юлаева , д.59	(347)228-17-10
Москва	Квант-9 ООО	Москва б-р Маршала Рокоссовского д.3	8(499)168-05-19 8(499)168-47-15
Пермь	Кволиги	614113, г.Пермь, ул. Маршала Рыбалко, д.84а.	(342) 2506-506, (342) 282-73-49
Воронеж	Компьютерная клиника	394088,г.Воронеж,ул.Владимира Невского,д.13,корп.1	+7(473)2647272
Омск	Компьютерная клиника № 551	644011, г. Омск, ул. Енисейская, д.3	(3812)76-40-83
Красноярск	КрасАлСервис	660125, Красноярск, пер.Светлогорский, 2	8-391-277-29-81
Краснодар	Краснодар-Техсервис Плюс	г. Краснодар ул. Новороссийская д. 90	8903-411-74-35 / 7861-274-45-24
Тула	Крылов Игорь Юрьевич ИП	300000, г.Тула, Н.Руднева д.28	8(4872)355-399
Тамбов	Лавринов ИП	392014, г. Тамбов, ул. Киквидзе, д.67 кор. А	(4752) 73-94-01
Осинники	Лидер	652811, Кемеровская обл., г. Осинники, ул. Победы, 23	+7(951) 164-0606 +7(38471) 4-21-27
Томск	Макс-Сервис	634041,г.Томск, ул. Киевская, д.101	(3822)432758,(3822)433589
Вологда	Мастер TV	160002, г. Вологда, ул. Щетинина, д. 6	8-911-048-07-72
Ульяновск	Мастер Сервис ООО	г Ульяновск Ул Инзенская д 41	8422364335 ,8422364331
Тольятти	Мастер-Класс	445054,г.Тольятти,ул.Карбышева,д.12	8(8482)260595, 8(8482)480777, 8(8482)515792
Владимир	Мастер-Сервис ООО	600020, г. Владимир, улица Большая Нижегородская, 23, помещение 1	8(4922)47-46-40; 47-46-41; 33-10-79; 42-02-09
Новосибирск	Маяк	630003, г. Новосибирск, ул. Владимировская, 2 А	73833495670
Курск	Маяк+	г. Курск, ул. Студенческая 36-а	(4712) 50-85-90
Йошкар-Ола	Мидас СЦ	424006,РМЭ,г.Йошкар-Ола,ул.Советская,173	(8362)457368,417743
Кинешма	Мир Техники	155800 г.Кинешма ул.Советская д.8а	8(49331)56985
Екатеринбург	Мистер-сервис	620109, г.Екатеринбург,ул.Ключевская, д.18	8 (343) 290-13-94
Симферополь	НК-Центр	295053, а/я 2872, г. Симферополь,Республика Крым,ул. Ладыгина, 21	7(978)0662401
Хабаровск	НООС ПК	680042, г.Хабаровск, ул. Тихоокеанская, д. 165	8(4212) 72-43-32
Владивосток	Нотэк	690001, г. Владивосток., ул. Светланская, д. 108А (есть доп.приемки в Владивостоке)	8(423) 2-695-695

Омск	HT-Сервис	644024, г.Омск, ул. Декабристов, 45	(3812)55-99-96
Смоленск	Олимпия	214000, г. Смоленск, ул. Тенишевский, д. 19	(4812) 403-600
Ростов-на-Дону	Оптим-Сервис	344113, г.Ростов-на-Дону, ул.Космонавтов, 43	8(863)230-31-31
Воронеж	Орбита Сервис ОАО "ВТТЦ	394030, г. Воронеж ул. Донбасская д.1	4 732 026 670
Великий Новгород	Орбита СЦ	173025, г. Великий Новгород, ул. Кочетова, д. 23а	8 (8162) 611 200, 946 952
Пенза	Орбита-Сервис	440061, г. Пенза, ул. Мирская 17	8(8412)422726, 8(8412)940445
Пенза	Партнер-Сервис	Пенза, ул. Советская д.2	(8412)564507
Краснодар	Плаза	350001 г. Краснодар ул. Шевченко 152	8-928-407-99-94 / 8-861-239-77-61
Ульяновск	Планета-Сервис	432017, г. Ульяновск, ул. Кирова, д.59	(960)3721961
Пятигорск	Полисервис	357551, Пятигорск, 1-я Набережная 32, корп.4	(8793) 33-17-29, 39-48-40
Тюмень	Пульсар	625023 г.Тюмень, ул. Республики д. 169/5	(3452) 20-82-65
Ижевск	Радуга	для клиентов: 426076, г.Ижевск, ул. Пушкинская, д.136А, для отправок почтой России: 426076, г.Ижевск, ул. Пушкинская, д.136А; курьером: 426039, г.Ижевск, ул. Воткинское шоссе, д.302	(3412)655-644
Дзержинск	Радуга-Дзержинск	г. Дзержинск, Нижегородской обл., ул. Чапаева 69/2	8(831)3281146 8(831)3218630 8(831)3280666
Нижний Новгород	Радуга-Н.Новгород	г. Нижний Новгород, ул. Комсомольская, 17/1	8(831)2939620 8(831)2566818
Челябинск	Рембыттехника	454008, г.Челябинск, ул.Производственная 86	3512393939, 88003335556
Барнаул	Ремикс	656002, Барнаул, пр-т. Комсомольский, д. 111	(3852) 240603, 240335
Псков	Ремонт и Сервис ООО	180016, г.Псков, г.Псков, ул.Киселева, д.16, 1 этаж.	8-953-243-66-99
Ставрополь	Ремонт -сервис	Ставрополь, ул. Пирогова, д.37, офис11.	(8652) 55-17-48, +79187858429
Магнитогорск	РемТехСервис	455049, г.Магнитогорск, ул.Доменщиков д.5а	8(3519)43-80-15
Москва	Рубин ООО Сервисный центр	125121 г.Москва, ул.Адмирала Макарова, д.2, стр.9	(925)1462423, (916)6887281
Тюмень	СВ-Сервис	625006 г. Тюмень, ул. Софьи Ковалевской 11/7	(916)6887281
Оренбург	Сервисбыттехника	460044 г. Оренбург, ул. Конституции СССР, д. 4	3452495005
Ростов-на-Дону	Сервис-Ростов ООО	344019, г.Ростов-на-Дону, пр.Шолохова,д.7	(863) 299-0050
Брянск	СервисТел	241007, г. Брянск, ул. Дуки д. 75, пом. IV	(4832)40-50-50
Новосибирск	Сиб-мастер	630032, Новосибирск, Горский мкрн., 60	8(962)824-1498, 8(913)382-0950
Тамбов	Сиганков ИП	РФ, 392000, г.Тамбов, ул.Н.Вирты, д.2А	(4752)-451615/537211
Абакан	Слайдер	Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Вяткина 63	+7(3902)32-63-32
Волгоград	СМТел	400066 Волгоград, Проспект Ленина, 15	8442 600104 89627600104; 890380000025
Самара	Спец-мастер	443020 г.Самара ул.Ленинградская 100/Ленинская 56	9903751, 2409817
Чебоксары	Телерадиосервис	428003 г.Чебоксары ул.Гагарина д.1 кор.1	8352623149
Иркутск	Телетон	664081, г.Иркутск, ул. Пискунова, 156 цокольный этаж(вход с внешней стороны здания)	(3952) 42-66-27, 53-41-66; +79025784429
Саранск	Тест-Сервис	430005, г.Саранск, ул.Пролетарская, 38	8 (834-2) 30-77-55
Каменск-Уральский	ТехноцентрСервис	623406, г. Каменск-Уральский Свердловской обл., ул. Исетская 336	3439-399520
Екатеринбург	Техподдержка	620137, г. Екатеринбург, Июльская,53	7(343)2706075
Сыктывкар	ТехСервис	167004 Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Гаражная, 25	(8212)291220
Улан-Уде	Тех-Сервис	670033 г.Улан-Уде, ул.Жердева д.138	8(3012)409646 8(3012)409645
Саратов	Транссервис-Саратов	410008 г. Саратов ул. Б. Садовая д. 95	(8452)52-84-58,52-84-72,52-84-73
Набережные Челны	ТриО	423815 Набережные Челны проспект Вахитова д.20	88552-35-90-02, 35-90-42
Иваново	ТРСервис	153012, г. Иваново, ул. Пролетарская, д. 44А	+7 (4932) 30 06 05
Ярославль	ФастЛoad ТСЦ	150057 г.Ярославль ул.Калинина 11	8(4852)93-40-60, +7(902)333-40-60
Новосибирск	Фотосервис	630015, г.Новосибирск, ул. Королева, 40, корп.40	8(383)383-09-73
Астрахань	Хайтек-Сервисный центр	414024, г.Астрахань, ул. Ташкентская, 13Б	(8512) 238-310
Курск	Экран-сервис	305001, г. Курск, ул. Добролюбова, д.17	4712-54-74-24, 4712-54-74-23, 4712-54-74-25
Старый Оскол	Экспресс-Сервис	309511, Белгородская обл.г.Старый Оскол,мкр.Олимпийский д.7	84725424100
Рязань	Элекс	Большая 56, склады Элекс	8(4912)50-40-40
Красноярск	Электроальянс АСЦ	660020,Красноярск, ул.Спандаряна 7	8(391) 293-54-33, 89535934033
Челябинск	Электро-Н ООО	г.Челябинск, пр. Победы,д.302	83512110084
Мурманск	Электроника Сервис	183032 г.Мурманск, ул. Гвардейская, д.3	(8152) 255-263, (8152) 255-262
Дмитровград	Элком сервис	433505, Ульяновская обл., г. Дмитровград, ул. Октябрьская, д. 63	8(84235) 2-86-59, 9-14-64
Казань	Элнет	420034, г. Казань, ул. Васильченко, д.1, корп.153, оф.242	(843) 207-12-13
Тверь	Юмэкс	170036, г. Тверь, ул. Ромистрова, д.35, этаж1, пом. 026	(4822)34-13-18, (4822)34-13-22

**Данная информация может быть изменена.
Более точные сведения о сервисных центрах в Вашем регионе доступны на сайте**
www.soundmax.ru

В случае возникновения проблем с обращением в Ваш региональный сервисный центр просим направить Ваши замечания, заполнив соответствующую форму в разделе «Обратная связь» на сайте компании.

Дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

СJ_SM_07

Авторизованные
сервисные центры



SOUNDMAX

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ:

1. Гарантийный срок 12 (двенадцать) месяцев со дня передачи изделия Потребителю.
 2. Гарантийный ремонт производится в Авторизованных Сервисных Центрах.
 3. Условия гарантии не предусматривают периодическое техническое обслуживание, установку и настройку изделия на дому у владельца.
 4. Потребитель имеет право предъявить изготовителю требования, предусмотренные законом РФ «О защите прав потребителей» в течение гарантийного срока.
 5. Потребитель обязан соблюдать правила безопасной эксплуатации и хранения изделия. Гарантия не сохраняется в случае: нарушения правил эксплуатации, механических повреждений, нарушения гарантийной пломбы, неправильного подключения изделия, попадания посторонних предметов внутрь.
 7. Гарантийные обязательства производителя не распространяются на:
 - сменные элементы питания (батарейки, аккумуляторы), дополнительные аксессуары, входящие в комплект поставки и подверженные естественному износу в процессе эксплуатации;
 - нарушения в работе изделия, вызванные сторонними приложениями (мелодии, графические, видео и другие файлы, Java и подобные им программы);
 - повреждения (недостатки), вызванные воздействием компьютерных вирусов и аналогичных им программ, установкой, сменой или удалением паролей (кодов) изделия, модификацией и/или переустановкой предустановленного ПО изделия.
- условия эксплуатации изделия не для бытовых нужд и/или круглогодичного использования.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ТЕХНО ЭЛЕКТРИК ЛИМИТЕД

Юридический адрес: 1801-1802, ЛКФ 29 29 Виндхэм Стрит, Сентрал, Китай.

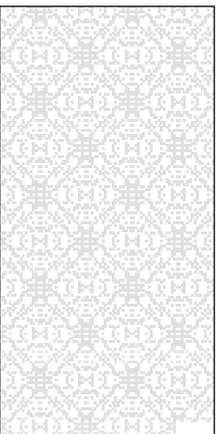
Адреса авторизованных сервисных центров приведены в Информации для потребителя, на сайте www.soundmax.ru и на QR-коде (верхний левый угол).

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

SOUNDMAX

Срок гарантии – 12 месяцев

Дата производства
Серийный номер



Модель



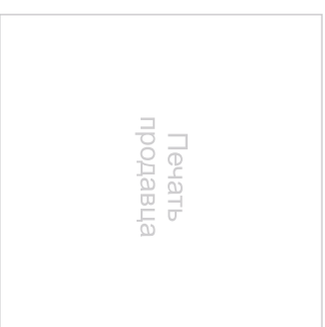
Дата продажи



Подпись продавца



Печать
продавца



С условиями гарантийного обслуживания согласен, претензий по комплектности, внешнему виду и работоспособности не имею.

Подпись покупателя

Сведения о ремонте

№	Дата приема	Дата выдачи	Отметка СЦ	Подпись заказчика
1				
2				
3				