

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Пайдалану бойынша нұсқаулық

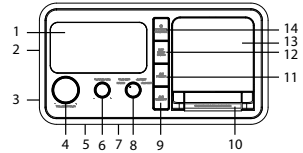
Благодарим за то, что вы выбрали наше устройство. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями устройства и продлить срок его службы. Сохраните это руководство, чтобы обратиться к нему, если в будущем возникнет такая необходимость. Внешний вид изображенных на рисунках в руководстве устройств может отличаться от вида существующих изделий, поскольку все иллюстрации даны на основе прототипов наших моделей.

Содержание

1 Общий вид устройства.....	2
2 Комплектность.....	4
3 Технические характеристики.....	5
4 Возможности.....	5
5 Указания по эксплуатации радио-часов.....	5
6 Подготовка к работе, установка резервной батареи для сохранения настроек.....	6
7 Настройка времени, подсветки дисплея.....	6
8 Настройка времени сигнала будильников.....	7
9 Таймер сна.....	8
10 Таймер автоматического включения.....	8
11 Радиоприемник.....	9
12 Подключение источников аудиофайлов через линейный вход.....	9
13 Условия транспортирования и хранения.....	10
14 Возможные неисправности и методы их устранения.....	10
15 Пайдаланушының қысқа башшылығы - KAZ.....	10

1

1 Общий вид устройства



1	Дисплей
2	Отсек для резервной батареи питания часов
3	FM-антенна
4	Ручка VOLUME/HOUR - регулировка громкости, настройка значения "часов"
5	Разъем для подключения линейного кабеля (AUX)
6	Ручка TUNING/MIN - регулировка частоты радиостанций, настройка значения "минут"
7	Разъем для подключения сетевого адаптера питания
8	Ручка RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET - выбор режимов радио, настройки времени, будильника №1 и №2.
9	Кнопка AL2/MEMORY - настройка будильника №2, сохранение настроек радиостанций
10	Кнопка SNOOZE/DIMMER/AUTOSCANS - отложенного сигнала будильника (SNOOZE), регулировки яркости подсветки дисплея (DIMMER), автоматического поиска радиостанций (AUTOSCANS)
11	Кнопка AL1/PRESET - настройка будильника №1, переключение сохраненных радиостанций
12	Кнопка NAP/SLEEP/ENTER - настройки таймера автоматического включения (NAP), настройки таймера сна (SLEEP), подтверждения настроек (ENTER)
13	Динамик
14	Кнопка ⏸/STANDBY/FUNCTION - переключение режимов часы/радио/AUX

ЗАГАЛЬНЫЙ ВИД ПРИСТРОЮ - KAZ

1	Дисплей
2	Сағатқа қуат беретін қосалқы батареяның бөлімі
3	FM антеннасы

2

3 Технические характеристики

Дисплей	75x35 мм, LCD
Размеры (длина x ширина x толщина)	200x130x106 мм
Масса	842 г
Сетевой адаптер питания	Сетевой адаптер выходное напряжение: 5 В, 1,0 А
Встроенный динамик	1 шт. x 3 Вт, 78 мм.
Диапазон радиоприемника	87,5-108,0 МГц
Резервная батарея настроек	батарея типа AA, 2 шт. 1,5 В

4 Возможности

- Режимы работы: Часы/Будильник/FM-радио
- 75x35мм LCD дисплей, белая подсветка
- Цифровые часы
- Кварцевый резонатор для повышения точности хода
- FM радиоприемник
- Автоматический поиск радиостанций
- Внешняя проводная антенна
- Память на 20 станций
- Количество будильников: 2
- Режимы сигнала будильника: FM-радио, звуковой сигнал
- Нарастающая громкость сигнала
- Кнопка отложенного сигнала (snooze)
- Таймер сна, таймер автоматического включения
- Регулировка яркости дисплея: 2 уровня (диммер)
- Динамик
- Питание от сети 220 В
- Резервная батарея для сохранения настроек (не входит в комплект поставки)

5 Указания по эксплуатации радио-часов

Нижеследующие указания по эксплуатации предназначены для того, чтобы помочь вам правильно использовать устройство и сохранять его в рабочем состоянии. Внимательно прочитайте этот раздел и строго следуйте приведенным в нем инструкциям.

5

6 Подготовка к работе, установка резервной батареи для сохранения настроек

Перед первым включением радио-часов внимательно ознакомьтесь с последовательностью действий по подготовке устройства к работе. Радио-часы работают от сети 220 В.

Для включения радио-часов подключите сетевой адаптер к устройству, а затем к сети электропитания.

Для сохранения настроек часов/будильника в случае непредвиденного отключения электричества используйте резервную батарею. Для установки/замены резервной батареи откройте отсек для батареи, расположенный в задней части корпуса устройства.

Установите две батареи типа AA (1,5 В), закройте отсек.

7 Настройка времени, подсветки дисплея

Для установки текущего значения времени переведите ручку **RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET** в положение **TIME SET**. Используйте ручку **VOLUME/HOUR** для выбора формата часов:

6

4	VOLUME/HOUR тұтқасы - дыбыс деңгейін реттеу, «сағат» мәнін реттеу
5	Желілік кабельді қосуға арналған ұшық (AUX)
6	TUNING/MIN тұтқасы - радиостанциялардың жиілігін реттеу, «минут» мәнін реттеу
7	Желілік қуат адаптерін қосу ұшығы
8	RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET тұтқасы - радио режимдерін таңдау, уақытты, №1 және №2 оятарларын реттеу
9	AL2/MEMORY түймешігі - №2 оятарын реттеу, радиостанциялардың реттеулерін сақтау
10	SNOOZE/DIMMER/AUTOSCANS түймешігі – оятардың сигналын кейінге қалдыру (SNOOZE), дисплейдің артық жарығының жарықтығын реттеу (DIMMER), радиостанцияларды автоматты түрде іздеу (AUTOSCANS)
11	AL1/PRESET түймешігі - №1 оятарын реттеу, сақталған радиостанцияларды ауыстыру
12	NAP/SLEEP/ENTER түймешігі – автоматты түрде қосу таймерін (NAP) реттеу, ұйқы таймерін (SLEEP) реттеу, реттеулерді растау (ENTER)
13	Динамик
14	⏸/STANDBY/FUNCTION түймесі - сағат/радио/AUX режимдерін ауыстыру

ОБОЗНАЧЕНИЯ СВЕТОВЫХ ИНДИКАТОРОВ НА ЭКРАНЕ

Обозначение	Описание
PM	Индикатор после полуденного времени (PM) при 12-ти часовом формате часов
	Будильник №1 включен, тип сигнала - стандартный
	Будильник №2 включен, тип сигнала - стандартный
	Будильник №1 включен, тип сигнала - радиоэфир
	Будильник №2 включен, тип сигнала - радиоэфир
SNOOZE	Таймер отложенного сигнала будильника включен
NAP	Таймер автоматического включения радио-часов включен
SLEEP	Таймер автоматического выключения радио включен
MEMORY	Режим выбора номера радиостанции для сохранения в списке настроек включен

3

- если на экране мигает **12:00** - выбран формат времени 12 часов,
- если на экране мигает **0:00** - выбран формат времени 24 часа.
Нажмите кнопку **NAP/SLEEP/ENTER** для подтверждения.
Используйте ручку **VOLUME/HOUR** для настройки значения "часов".
Используйте ручку **TUNING/MIN** для настройки значения "минут".
Нажмите кнопку **NAP/SLEEP/ENTER** для подтверждения.
Для завершения установки времени переведите ручку **RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET** в положение **RADIO**.

Используйте кнопку **SNOOZE/DIMMER/AUTOSCANS** для изменения яркости подсветки дисплея.

8 Настройка времени сигнала будильников

Данное устройство поддерживает работу двух будильников с индивидуальными настройками времени и типа звукового сигнала.
При выключенном радиоприемнике используйте длительное нажатие кнопки **AL1/PRESET** и **AL2/MEMORY** для включения/выключения будильников. Для просмотра времени, заданного для будильников, коротко нажмите кнопку **AL1/PRESET** или **AL2/MEMORY**.

Для изменения настроек будильников переведите ручку **RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET** в положение **AL1 SET** или **AL2 SET**.

Пример настройки будильника №1:
- переведите ручку **RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET** в положение **AL1 SET**,
- используйте ручку **VOLUME/HOUR** для настройки значения "часов",
- используйте ручку **TUNING/MIN** для настройки значения "минут",
- нажмите кнопку **AL1/PRESET** для подтверждения,
- используйте ручку **VOLUME/HOUR** для выбора типа сигнала будильника: стандартный сигнал или радио , нажмите кнопку **AL1/PRESET** для подтверждения. При установке радиоэфира на сигнал будильника, используйте ручку **VOLUME/HOUR** для выбора станции из списка сохраненных радиостанций и нажмите кнопку **AL1/PRESET** для подтверждения.

ВНИМАНИЕ!
 Перед установкой радиостанции на сигнал будильника, произведите автоматический поиск станций или сохраните нужную станцию в память устройства вручную.

- используйте ручку **VOLUME/HOUR** для настройки громкости сигнала будильника (от 01 до 15),

7

FM	Режим радиоприемника включен
AUX	Режим воспроизведения аудиофайлов с внешних источников через линейный вход (AUX) включен

ЭКРАНАДАҒЫ ЖАРЫҚ ИНДИКАТОРЛАРЫНЫҢ БЕЛГІЛЕРІ - KAZ

Belгі	Сипаттама
PM	12 сағаттық сағат пішіміндегі түстен кейінгі уақыттың (PM) индикаторы
	№1 оятары қосулы, сигналдың түрі - стандартты
	№2 оятары қосулы, сигналдың түрі - стандартты
	№1 оятары қосулы, сигнал түрі - радиоэфир
	№2 оятары қосулы, сигнал түрі - радиоэфир
SNOOZE	Оятардың кейінге қалдырылған сигналының таймері қосулы
NAP	Оятар сигналын автоматты түрде қосу таймері қосылған
SLEEP	Радионы автоматты түрде өшіру таймері қосылған
MEMORY	Реттеулер тізімінде сақтауға арналған радиостанция нөмірін таңдау режимі қосылған
FM	Радиоқаблдағышы режимі қосылған
AUX	Желілік кіріс (AUX) арқылы сыртқы көздерден аудиофайлдарды ойнату режимі қосылған

2 Комплектность

1. Радио-часы.....	1 шт.
2. Сетевой адаптер.....	1 шт.
3. Руководство по эксплуатации.....	1 экз.
4. Гарантийный талон.....	1 экз.

- нажмите кнопку **AL1/PRESET** для завершения настроек будильника №1,
- переведите ручку **RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET** в положение **RADIO**.

Для настройки будильника №2 переведите ручку **RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET** в положение **AL2 SET** и повторите все шаги, описанные выше. Для сохранения настроек используйте кнопку **AL2/MEMORY**.

При срабатывании сигнала будильника на дисплее начинает мигать соответствующий индикатор, звук появляется по нарастающей громкости. Для отключения сигнала будильника нажмите кнопку **⏸/STANDBY/FUNCTION**.

Для перевода будильника в режим сна нажмите кнопку **SNOOZE/DIMMER/AUTOSCANS**. Сигнал будильника сработает повторно через 9 минут. В режиме сна индикатор будильника постоянно мигает. На дисплее загорится световой индикатор **SNOOZE**.

Для выключения режима сна нажмите кнопку **⏸/STANDBY/FUNCTION**. Если второй будильник начинает звонить, когда первый находится в режиме сна, приоритет будет отдан второму будильнику, и режим сна первого будильника будет выключен автоматически.

Если на двух будильниках будет установлено одно и то же время, то будильник № 2 получит приоритет.

9 Таймер сна

Таймер сна - функция автоматического выключения радиоприемника по заданному временному интервалу.

Для включения радиоприемника переведите ручку **RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET** в положение **RADIO** и нажмите кнопку **⏸/STANDBY/FUNCTION**. Используйте короткое нажатие кнопки **NAP/SLEEP/ENTER** для выбора временного интервала (90, 80, 70 60, 50, 40, 30, 20, 10 мин., OFF). Подождите 3 секунды, настройки будут сохранены, и часы вернутся в нормальный режим работы. На дисплее загорится световой индикатор **SLEEP**.

Посмотреть время, оставшееся до выключения радио-часов, можно повторно нажав кнопку **NAP/SLEEP/ENTER**.

10 Таймер автоматического включения


Таймер автоматического включения - функция автоматического включения радио-часов по заданному временному интервалу.

8

Нажмите кнопку **Ⓜ/STANDBY/FUNCTION** для выключения радиоприемника. Используйте короткое нажатие кнопки **NAP/SLEEP/ENTER** для выбора временного интервала (OFF, 10, 20, 30, 45, 60, 90 мин.). Подождите 3 секунды, настройки будут сохранены, и часы вернутся в нормальный режим работы. На дисплее загорится световой индикатор **NAP**.

Посмотреть время, оставшееся до включения радио-часов, можно повторно нажав кнопку **NAP/SLEEP/ENTER**.

11 Радиоприемник

ВНИМАНИЕ!
 Перед началом использования радиоприемника разверните на полную длину FM-антенну.


Для включения радиоприемника переведите ручку **RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET** в положение **RADIO** и нажмите кнопку **Ⓜ/STANDBY/FUNCTION**. На дисплее загорится индикатор **FM** и частота текущей радиостанции.

Используйте ручку **VOLUME/HOUR** для регулировки уровня громкости.

Для начала автоматического поиска и сохранения радиостанций нажмите и несколько секунд удерживайте кнопку **SNOOZE/DIMMER/AUTOSCAN**. Радио-часы запоминают до 20 радиостанций. Для перехода к следующей сохраненной радиостанции используйте кнопку **AL1/PRESET**. Для выбора частоты радиостанции вручную используйте ручку **TUNING/MIN**.

Для сохранения текущей радиостанции под определенным номером в настройках нажмите кнопку **AL2/MEMORY**, надписи **MEMORY** и номер радиостанции начнут мигать на экране. Используйте ручку **TUNING/MIN** для выбора нужного номера и нажмите кнопку **AL2/MEMORY** для подтверждения.

12 Подключение источников аудиофайлов через линейный вход (AUX)

ВНИМАНИЕ!
 Избегайте попадания посторонних предметов в разъемы устройства.

Для подключения иных источников аудиофайлов к радио-часам используйте стандартный линейный кабель (AUX) (не входит в комплект поставки). Подключите его сначала к устройству (№13 на схеме устройства), а затем к радио-часам.

9	10	11	12
			

Растау үшін **NAP/SLEEP/ENTER** түймесін басыңыз. Уақытты орнатуды аяқтау үшін **RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET** тұтқасын **RADIO** күйіне өткізіңіз.



Дисплейдің артқы жарығының жарықтығын өзгерту үшін **SNOOZE/DIMMER/AUTOSCAN** түймесін қолданыңыз.

ОЯТАРЛАР СИГНАЛЫНЫҢ УАҚЫТҒЫН РЕТТЕУ


Бұл құрылғы уақыттың және дыбыстық сигнал түрінің жеке реттеулері бар екі оятардың жұмысын қолдайды. Радиобаылдағыш өшірілі кезде оятарларды қосу/өшіру үшін **AL1/PRESET** және **AL2/MEMORY** түймелерін ұзақ басуды қолданыңыз. Оятарлар үшін белгіленген уақытты көру үшін **AL1/PRESET** немесе **AL2/MEMORY** түймесін қайтадан басып, бірнеше секунд бойы ұстап тұрыңыз.

Оятарлардың реттеулерін өзгерту үшін **RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET** тұтқасын **AL1 SET** немесе **AL2 SET** күйіне өткізіңіз.

№1 оятарын реттеудің мысалы:

RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET тұтқасын **AL1 SET** күйіне өткізіңіз,«сағат» мәнін реттеу үшін **VOLUME/HOUR** тұтқасын қолданыңыз.«Минут» мәнін реттеу үшін **TUNING/MIN** тұтқасын қолданыңыз,растау үшін **AL1/PRESET** түймесін басыңыз, оятар сигналының түрін таңдау үшін **VOLUME/HOUR** тұтқасын қолданыңыз: стандартты сигнал  немесе радио  ,растау үшін **AL1/PRESET** түймесін басыңыз.

Радиоәзбірді оятар сигналына орнатқанда сақталған радиостанциялар тізімінен станцияны таңдау үшін **VOLUME/HOUR** тұтқасын қолданыңыз және растау үшін **AL1/PRESET** түймесін басыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!
 Радиостанцияны оятар сигналына орнату алдында станцияларды автоматты түрде іздеуді орындаңыз немесе қажетті станцияны құрылғы жадына қолмен сақтаңыз.

VOLUME/HOUR тұтқасын оятар сигналның дыбыс деңгейін реттеу үшін қолданыңыз (01-ден 15-ке дейін),

№1 оятарды реттеуді аяқтау үшін **AL1/PRESET** түймесін басыңыз,

RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET тұтқасын **RADIO** күйіне өткізіңіз.

№2 оятарды реттеу үшін **RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET** тұтқасын **AL2 SET** күйіне өткізіңіз және жоғарыда сипатталған барлық қадамдарды қайталаңыз. Реттеулерді сақтау үшін **AL2/MEMORY** түймесін қолданыңыз.

Оятардың сигналы іске қосылғанда дисплейде сәйкес индикатор жыпылықтай бастайды, дыбыс оятарын дыбыс деңгейімен пайда болады. Оятардың сигналын өшіру үшін **Ⓜ/STANDBY/FUNCTION** түймесін басыңыз.

Оятарды ұйқы режиміне өткізу үшін **SNOOZE/DIMMER/AUTOSCAN** түймесін басыңыз. Оятардың сигналы 9 минуттан кейін қайтадан іске қосылады. Дисплейде **SNOOZE** жарық индикаторы жанады. Ұйқы режимінде оятардың индикаторы тұрақты

Используйте кнопку **Ⓜ/STANDBY/FUNCTION** для включения режима воспроизведения аудиофайлов с внешних источников, символ **AUX** появятся на экране.

Для управления воспроизведением аудиофайлов используйте меню подключенного устройства.

Используйте ручку **VOLUME/HOUR** для регулировки уровня громкости. При выборе значения громкости 00 воспроизведение аудиофайла будет продолжено в беззвучном режиме.

Для извлечения кабеля аккуратно потяните его на себя, кабель легко отсоединится от радио-часов.

13 Условия транспортирования и хранения

Радио-часы в упакованном виде могут транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от минус 25 °С до плюс 35 °С, с защитой ее от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

14 Возможные неисправности и методы их устранения

Проблемы	Вероятные причины возникновения	Решения
Устройство не включается.	Не подключен источник питания.	Подключите сетевой кабель к сети электроснабжения.
Не сохраняются настройки при отключенном СЗУ.	Разряжена резервная батарея питания.	Произведите замену батареи.
Плохой прием радиосигнала	Расположение FM-антенны не обеспечивает качественного приема радиосигнала.	Распрямите кабель FM-антенны, расположите антенну выше.

15 Пайдаланушының қысқа басшылығы - * KAZ

Құрметті сатып алушы!

Сізге біздің құрылғымызды таңдағаныңызға алғыс білдіреміз. Барлық мүмкіндіктерді қолдану және оның қызметінің мерзімін ұзарту үшін компаниясының: www.texet.ru ресми сайтында жүктеуге қол жетімді пайдалану бойынша толық нұсқаулықты оқуға кеңес беріледі.

9	10	11	12
			

түрде жыпылықтайды. Ұйқы режимін өшіру үшін **Ⓜ/STANDBY/FUNCTION** түймесін басыңыз.

Біріншісі ұйқы режимінде болғанда екінші оятар шылдырлай бастаса, екінші оятарға басымдық беріледі және бірінші оятардың ұйқы режимі автоматты түрде өшіріледі.

Екі оятарда бірдей уақыт орнатылса, № 2 оятар басымдық алады.

ҰЙҚЫ ТҰЙМЕРІ

Ұйқы таймері – белгіленген уақыт аралығы бойынша радиобаылдағышты автоматты түрде өшіру функциясы.

Радиобаылдағышты қосу үшін **RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET** тұтқасын **RADIO** күйіне өткізіңіз және **Ⓜ/STANDBY/FUNCTION** түймесін басыңыз. Уақыт аралығын (90, 80, 70, 60, 50, 40, 30, 20, 10 мин., OFF) таңдау үшін **NAP/SLEEP/ENTER** түймесін қысқа уақыт бойы басуды қолданыңыз. 3 секунд күтіңіз, реттеулер сақталады және сағат қалыпты жұмыс режиміне оралады. Дисплейде **SLEEP** жарық индикаторы жанады.

Радио-сағаттың өшінуіне дейін қалған уақытты **NAP/SLEEP/ENTER** түймесін қайтадан басып көруге болады.

АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ҚОСУ ТҰЙМЕРІ

Автоматты түрде қосу таймері – белгіленген уақыт аралығы бойынша оятардың сигналын автоматты түрде қосу функциясы.

Радиобаылдағышты өшіру үшін **Ⓜ/STANDBY/FUNCTION** түймесін басыңыз. Уақыт аралығын (OFF, 10, 20, 30, 45, 60, 90 мин.) таңдау үшін **NAP/SLEEP/ENTER** түймесін қысқа уақыт бойы басуды қолданыңыз. 3 секунд күтіңіз, реттеулер сақталады және сағат қалыпты жұмыс режиміне оралады. Дисплейде **NAP** жарық индикаторы жанады.

Радио-сағаттың қосылуына дейін қалған уақытты **NAP/SLEEP/ENTER** түймесін қайтадан басып көруге болады.

РАДИОҚАБЫЛДАҒЫШ
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!
 Радиобаылдағышты қолдануды бастау алдында FM антеннасын толық ұзындыққа жайғыңыз.
Радиобаылдағышты қосу үшін RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET тұтқасын RADIO күйіне өткізіңіз және Ⓜ/STANDBY/FUNCTION түймесін басыңыз. Дисплейде FM индикаторы және ағымдағы радиостанцияның жиілігі жанады. VOLUME/HOUR тұтқасын дыбыс деңгейін реттеу үшін қолданыңыз. Радиостанцияларды автоматты түрде іздеуді және сақтауды бастау үшін SNOOZE/DIMMER/AUTOSCAN түймесін ұстап тұрыңыз. Радио-сағат 20 радиостанцияға дейін есте сақтайды. Келесі сақталған радиостанцияға өту үшін AL1/PRESET түймесін қолданыңыз.

Сіз сатып алған құрылғының сериялық (ауызтық) нөмірі, оның өндірілген кезі, оның қызметінің мерзімі, кепілдік шарттары, тұтынушыдан наразылықтар қабылдауға уәкілетті және/немесе «TEXET» өнімін жаңадейтін және техникалық қызмет көрсететін тұлғалардың тұрғылықты жері туралы ақпарат осы нұсқаулықта қосымша берілген Кепілдік талонында орналастырылған.

Құрылғылардың сыртқы түрі, құрылымы, құрылғылардың сипаттамасы ұдайы жетілдірілетінін ескеруді сұраймыз, сондықтан осы нұсқаулықта көрсетілмеген кейбір өзгерістер болуы мүмкін; сондай-ақ сатып алушына алдын ала ескертуіс уәкілетті сервистік орталықтардың мекен-жайлары мен телефондары өзгеруі мүмкін, олар туралы көкейесті ақпаратты www.texet.ru веб-сайтынан алуға болады.

ЖИНАҚ

- Радио-сағат.....1 дана
- Желілік адаптер.....1 дана
- Пайдалану нұсқаулығы.....1 дана
- Кепілдік талоны.....1 дана

Дисплей	75x35 mm, LCD
Өлшемдері (ұзындығы х ені х қалыңдығы)	200x130x106 мм
Массасы	842 г
Кіріктіріме динамик	1 шт. х 3 Вт, 78 мм.
Радиобаылдағыш диапазоны (FM)	87,5–108,0 МГц
Қуат	Желілік адаптер жылыс кернеуі: 5 В; 1,0 А
Батпаулардың резервтік батареясы	батарея типу AA, 2 шт. 1.5 В

МҮМКІНДІКТЕР


- Жұмыс РЕЖИМДЕР: САҒАТ/ОЯТАР/FM РАДИОСЫ
- 75x35 мм LCD дисплей

- САҢДЫҚ САҒАТ
- ЖҰРС ДАЛДІПІН АРТТҰРАҒА АРНАЛҒАН КВАРЦ РЕЗОНАТОР
- FM РАДИОҚАБЫЛДАҒЫШ
- РАДИОСТАНЦИЯЛАРДЫ АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ІЗДЕУ
- СЫРТҚЫ СЫМДЫ АНТЕННА
- 20 СТАНЦИЯҒА АРНАЛҒАН ЖАД
- ОЯТАРЛАРДЫҒЫ САНЫ: 2
- ОЯТАР СИГНАЛЫНЫҢ РЕЖИМДЕР: FM РАДИОСЫ, ДЫБЫСТЫҚ СИГНАЛ
- СИГНАЛДЫҒА АРТАТЫН ДЫБЫС ДЕНГЕЙІ
- КЕЛІНГЕ ҚАЛДЫРЫЛҒАН СИГНАЛ ТҰЙМЕСІ (SNOOZE)
- ҰЙҚЫ ТҰЙМЕРІ, АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ҚОСУ ТҰЙМЕРІ

9	10	11	12
			

Радиостанцияның жиілігін таңдау үшін **TUNING/MIN** тұтқасын қолданыңыз. Реттеулерде ағымдағы радиостанцияны белгілі бір нөмірмен сақтау үшін **AL2/MEMORY** түймесін басыңыз, экранда **MEMORY** жазуы және радиостанцияның нөмірі жыпылықтай бастайды. **TUNING/MIN** тұтқасын қажетті нөмірді таңдау үшін қолданыңыз және растау үшін **AL2/MEMORY** түймесін басыңыз.

ЖЕЛЛІК КІРС (AUX) АРҚЫЛЫ АУДИОФАЙЛДАР КӨЗІН ҚОСУ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!
 Құрылғы ұяшықтарына бөгде заттардың түсуін болдырмаңыз.

Радиосағатқа аудиофайлдардың басқа көздерін қосу үшін стандартты желілік кабельді (**AUX**) (жеткізу жиынтығына кірмейді) қолданыңыз. Оны алдымен құрылғыға (құрылғы схемасында №13), содан кейін радио-сағатқа қосыңыз.


Сыртқы көздерден аудиофайлдарды ойнату режимін қосу үшін **Ⓜ/STANDBY/FUNCTION** түймесін қолданыңыз, экранда **AUX** таңбасы пайда болады. Аудиофайлдарды ойнатуды басқару үшін қосылған құрылғының мәзірін қолданыңыз.

Дыбыс деңгейін реттеу үшін **VOLUME/HOUR** тұтқасын қолданыңыз. 00 дыбыс деңгейі мәнін таңдағанда аудиофайлды ойнату дыбыссыз режимде жалғастырылады.

Кабельді шығару үшін өзіңізге қарай ақырын тартыңыз, кабель радио-сағаттан оңай ажырайды.

Мәселелер	Пайда болуының мүмкін себептері	Шешімдер
Құрылғы қосылмайды.	Қуат көзі қосылмаған.	Желілік қуат адаптерін қосыңыз
Құрылғының қорғау құралы өшірілуі кезде баптаулар сақталмайды.	Резервтік қуат батареясының заряды біткен.	Батареяны ауыстырыңыз.
Радиосигналды нашар қабылдау	FM-антеннасының орналасуы радиосигналды сапалы қабылдауды қамтамасыз етпейді.	FM антеннасының кабелін түзуленіз, антеннаны жоғарырақ орналастырыңыз.

- Дисплей жарықтығын РЕТТЕУ: 2 ДЕНГЕЙ (ДИММЕР)
- ДИНАМИК
- ЖЕЛІНГЕ ҚАТ 220 В
- РЕТТЕУЛЕРДІ САҚТАУА АРНАЛҒАН ҚОСАЛҚЫ БАТАРЕЯ (ЖЕТКІЗУ ЖИЫНТЫҒЫНА КІРМЕЙДІ)

РАДИО-САҒАТТЫ ПАЙДАЛАУ ТУРАЛЫ НҰСҚАУЛАР
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!
 Бұл құрылғы ойыншық емес. Балалар тек ересектердің қадағалауымен пайдалануы керек.

• Құрылғыны қатты бетке түсіріп алмаңыз, оған бөгде заттарды салмаңыз, үстіне ауыр заттар қоймаңыз және құрылғының химикаттарға тиюіне жол бермеңіз. Құрылғы корпусына спирт пен аммиақты қамтитын жуғыш және тазалағыш заттарды сеппеңіз.

• Құрылғыны өз бетіңізше бөлшектемеңіз, жөндемеңіз.
• MP3 пішімдеріндегі файлдарды құқық иелерінің алдын ала рұқсатынсыз пайдалану олардың зияткерлік меншік құқықтарын бұзу немесе оларға қол сұғу болып табылады.

• Велосипедпен жүргенде немесе көлік құралының рөлінде болғанда құрылғыны құлаққаптармен тыңдамаңыз.

• Жоғары дыбыс деңгейінде құрылғыны ұзақ тыңдау есту қабілетінің нашарлауына немесе толығымен жоғалуына әкелуі мүмкін. Дыбыс деңгейін дыбыс қалыпты түйсінілетін және ашуды, ыңғайсыздықты және есту қабілетінің зақымдалуын тудырмайтын деңгейге дейін көтеруге болады. Әрқашан дыбыс деңгейін ыңғайлы деңгейге орнатыңыз.

• Егер құрылғыы қолдану кезінде сізде кезеңді түрде құлақтарда сыңғырлау пайда болса немесе ыңғайсыздық сезімі пайда болса, дыбыс деңгейін төмендетіңіз немесе құрылғыны пайдалануды тоқтатыңыз.

• Қоршаған ортаны қорғау мақсаттарында орама материалдарын, батареяларды және жарамсыз электрондық өнімдерді бөлек утилизациялауыңызды сұрамыз.

УАҚЫТТЫ РЕТТЕУ, ДИСПЛЕЙДІҢ АРТҚЫ ЖАРЫҒЫ

Уақыттың ағымдағы мәнін орнату үшін **RADIO/TIME SET/AL1 SET/AL2 SET** тұтқасын **TIME SET** күйіне өткізіңіз. **VOLUME/HOUR** тұтқасын сағат пішімін таңдау үшін қолданыңыз:

- экранда жыпылықтаса **12:00** - 12 сағаттық уақыт пішімі таңдалған,
- экранда жыпылықтаса **0:00** - 24 сағаттық уақыт пішімі таңдалған. Растау үшін **NAP/SLEEP/ENTER** түймесін басыңыз. «Сағат» мәнін реттеу үшін **VOLUME/HOUR** тұтқасын қолданыңыз. «Минут» мәнін реттеу үшін **TUNING/MIN** тұтқасын қолданыңыз.

9	10	11	12
			

www.texet.ru

Разработано ЗАО «Алкотел» ул. Маршала Говорова, дом 8 А, г. Санкт-Петербург, Россия, 198188
Изготовлено «Донггун Кан Тсанг Индустриал Ко., Лтд.», Но.5, Лу Йи Йи Родд, Тангхиа Тоун,Донггун Сити, Гуангдонг Провинс, Китай, 523710 по заказу и под контролем ЗАО «Алкотел» Страна происхождения: Китай / Шығарған ел: Қытай
Импортер: ЗАО «Алкотел» ул. Маршала Говорова, дом 8 А, Санкт-Петербург, Россия, 198188
Импортуатты: «Алкотел» ЖАҚ Маршала Говорова көш., 8А үй, Санкт-Петербург қ., Ресей, 198188
www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru
Маршала Говорова көш., 8А үй, Санкт-Петерб қ., Ресей, 198188

Уполномоченное изготовителем лицо: ЗАО «Алкотел» ул. Маршала Говорова, дом 8 А, г. Санкт-Петербург, Россия, 198188
www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru
Өндiрушi өкiлетпеген тұлға: «Алкотел» ЖАҚ Маршала Говорова көш., 8А үй, Санкт-Петербург қ., Ресей, 198188
www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru

Адаптер питания ТТС-1065, вход 100-240В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность не более 10 Вт
Сертификат соответствия: № ТС RU С-СНА.Л16.В.00228
Срок действия : 05.11.2013 по 04.11.2018
Орган по сертификации продукции: ООО «Гарант плюс».
Изготовитель: Мэй Шунь Ха Электроник Лимитед, этаж 6, дом 3, промышленный район Фуоань, 518110, Шеньчжэнь, Китай
Срок службы устройства: 2 года / Құрылғы мерзімі: 2 жыл

Сертификат соответствия № ТС RU С-СНА.Л16.В.02435
Срок действия : 08.12.2014 по 07.12.2019
Орган по сертификации ООО «Гарант Плюс» № РОСС RU.0001.11АЛ16
Сәйкестік сертификаты № ТС RU С-СНА.Л16.В.02435
Қолданыс мерзімі 08.12.2014 бастап 17.12.2019 дейін
«Гарант Плюс» ЖШҚ сертификаттау бойынша органы № РОСС RU.0001.11АЛ16

