

Коректендіруді қосу

Радиокабылдаш желіден немесе батареялардан коректендіріледі.

Желіден коректендіру

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Күрілінин закымдалу қаупі! Электр желісін кернеу күрілінің артык немесе төмөнгі пәннеліңе коректелген кернеу сәйкес келтініне көз жеткізін. Электр толығы ұрында қаупі! Электр желісінен коректендіру бауын шілдеге тек ашасынан ғана тартыныз. Коректендіру бауын алдында барлық қалған қосылыштардың орнындаудың көз жеткізін.

Коректендіру бауын радиокабылдаштың АС ауыспалы ток ажыратышина, соңда кейін суретте көрсетілгенде электр коректендіру желісіне қосыныз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Ауыспалы ток колдана отырып, батареялардан коректендіру автоматты түрде шешід.

Радиокабылдаш ұзақ уақыт колданылмаса, коректендіру бауын ажыратыңызы дінгіз.

Батареялардан жұмыс (жеткізілім жинағына кірмейді)

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Жарылыс қаупі бар! Батареяларды жогары температура, тұра түскен күн саулелері немесе асерпінекалдырмашы. Батареяларды жағуга тыйым салынды.

Күрілінин закымдалу қаупі бар! Күрілі ұзақ уақыт колданылмаса, коректендіру бауын ажыратыныз.

Батареяларда химиялық заттар бар, сондыктан оларды ережелерге сәйкес пайдала астыру жеткізін.

Батареяларды орнату/ауыстыру үшін күрілінің артық жағында орналасқан батареяларға арналған ұшыкты ашыныз.

Арға кәрі D типті батареяларды ұшыкта көрсетілген полярлықа сәйкес орнатыныз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Жаңа батареяларды ескілермен арапастырмайыз.

Дұйбыс аспа шықса, барлық батареяларды ауыстырыныз.

Егер радиокабылдаш ұзақ уақыт болып колданылған болса, батареялар ағып кетпей немесе тат баспау үшін оларды шешіп алыныз.

Радиокабылдашты қосу/өшіру

Радиокабылдашты іске қосу үшін дұйбыс реттегішті сыртын естілгенше айналдырып, дұйбыстың жақттың деңгейн орнатыныз.

Радиокабылдашты өшіру үшін дұйбыс реттегішті сыртын естілгенше согла айналдырыныз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Радиокабылдашты іске қосу үшін дұйбыс реттегішті сыртын естілгенше айналдырып, дұйбыстың жақттың деңгейн орнатыныз.

Радиокабылдашты өшіру үшін дұйбыс реттегішті сыртын естілгенше согла айналдырыныз.

Диапазонды тандау

Радиокабылдаш 2 диапазон қабылдай алады: FM, AM. Қажетті диапазонды тандау үшін күрілінің жоғарғы жағындағы диапазондар ауыстырып-көсішінен колданыныз.

Жілілік тандау

Радиостанцияны тандау үшін жілілік теншелімінің реттегішін қолданыныз. Аймадыда жілілік күрілінің алдының белгінде орналаскан қызығылттардың көрсеткішін анықтау болады. Сигнал сенімді түрде қабылданғанда радиокабылдаштың қызыл индикаторы жаһанды.

Дұйбыс қаттылығын реттегішті

Дұйбыс қаттылығының деңгейн өзгерту үшін дұйбыс қаттылығының реттегішін колданыныз.

Тасымалдау және сактау шарттары

Радиокабылдаш қапталған күйде атмосфералық жауын-шашын, күн саулеесі мен механикалық закымдардың тікелей асерінен корғай отырып, минус 25°C-ден плюс 35°C-ге дейнігін температурада кез келген түрдегі жабық тасымалдау күралдарында тасымалдана алады.

Выкітимал ақаулар мен оларды жою әдістері

Киындықтар	Выкітимал себептері	Шешімдері
Күрілілік косылмайды.	Коректендіру көзі косылмайды.	Тұркты Немесе ауыспалы ток көзін қосыныз.
Күрілілік бата- реядан жұмыс істемейді.	Батареялар отырып қалған. Батареялар дұрыс орнатылмады. АС тіркеүшіне нардің (при нардің подключеннем бауында тіркеүшік ас нардің автоматты артыбы батареялдерден болып жатады) бауы подключен.	Батареяларды ауыстырыңыз. Поляризация тесерін. Нарадің бауын тіркеүшінен ас извлеките.
Радиосигналды нашар кабылдау.	Антеннаның орналасуы радиосигналды салып кабылдауды қамтамасы етпейді. Тарату жүйелігі нашар текшелен.	Егер FM диапазон колданылса, телеоскопиялық антеннаны тартып шыгарыңыз, жаңсы радиосигнал анындағы терезенің қасын қойыныз. АМ диапазон диапазон колданылса, алтарынан еэзін сұрынбыз. Тарату жүйелігі текшелен.
Әлсіз, бұзылған дұбыс.	Батареялар отырып қалған. Кәде полярлық.	Барлық батареяларды ауыстырыңыз. Барлық батареялардың он түйсінен соңға карат, дұрыс орнатылғаның көз жеткізін.

Короткий пособник користувача

UKR

Шановний покупець!

Дякуємо за те, що Ви вибрали наш пристрій. Щоб скористатися всіма можливостями і продовжити його слухі, рекомендується прочитати повне керівництво з експлуатації, яке доступне для завантаження на офіційному сайті компанії [www.texet.ru](#).

Інформація про серійний (заводський) номер придбаного вами пристроя, дату його виготовлення, про термін його служби, про умови гарантії, про місцезнаходження осіб, уповноважених на прийняття претензій від споживача та/або які проводять ремонт і технічне обслуговування продукції «texet», розміщена в гарантійному талоні, що додається до цього керівництва.

Просямо врахувати, що зовнішній вигляд, конструкція, характеристики пристрій нами постійно вдосконалюються, тому можливі деякі зміни, не відображені в даному керівництві; також можуть змінюватися, без попереднього повідомлення покупця, адреси та телефони уповноважених сервісних центрів, актуальну інформацію про яких можна отримати на веб-сайті [www.texet.ru](#).

Комплектність

1. Радіоприймач 1 од.
2. Дріт живлення 1 од.
3. Гарантійний талон 1 прим.
4. Керівництво по експлуатації 1 прим.

Технічні характеристики

Розміри (довжина x ширініна x товщині)	205x125x61 мм
Маса	654 г
Живлення	Змінний струм : 220 В, 0,03А 3 штуки батареї типу D (3B)
Вбудований динамік	2 Вт
Коефіцієнт нелінійних спотворень	20-25 дБ
Відношення сигнал / шум	40 дБ

Мұмкіндіктер

- Переносний радіоприймач
- Диапазони тюнера : FM, AM
 - FM: 64-108 МГц
 - AM: 530-1600 кГц
- Компактна телескопічна антена (FM)
- Вбудована антена (AM)
- Вбудований динамік Ø 75 мм, Om
- Вихідна потужність: 2 Вт
- Живлення:
 - від мережі 220 В, 50 Гц
 - 2 елементи живлення типу D (не входять в комплект постачання)
- Світловий індикатор живлення
- Розём для наушників 3,5 мм

Вказівки по експлуатації радіо-годинника



УВАГА!

Ваш пристрій не є іграшкою. Дітям використовувати тільки під наглядом дорослих.

• Не кидайте пристрій на тверду поверхню, не вставляйте в нього сторонні предмети, не кладіть на нього важкі предмети та не допускайте контакту пристрію з хімікатами. Не розплюйте на корпус пристрію миючі та чистящі засоби, що містять спирт і аміак.

• Не разбірайте та не ремонтуйте пристрій самостійно.

• Використання файлів у форматі MP3 без попереднього дозволу правовласників є порушенням або посяганням на їх права інтелектуальної власності.

• Не слухайте пристрій в наушниках при їзді на велиосипеді або за кермом транспортного засобу.

• Тривале прослуховування пристрію при підвищенні рівня гучності може привести до погіршення слуху або його повної втрати. Гучність можна підвищувати до рівня, на якому звук сприймається нормально і не викликає роздратування, дискомфорту і пошкодження слуху. Завжди встановлюйте гучність на комфортний для себе рівень.

• Якщо під час використання пристрію у вас періодично з'являється дзвін у вухах або виникає відчуття дискомфорту, зробить рівень гучності тихішим або припиніть використання пристрію.

• З метою охорони навколошного середовища просимо вас утилізувати пакувальні матеріали, батареї та непридатні електронні продукти окремо.

Підключення живлення



УВАГА!

Ризик пошкодження пристрію! Підключення, що напруга електромережі відповідає напрузі, зазначені на задній або нижній панелі пристрію.

Ризик ураження електричним струмом! При відключенні дрота живлення від електромережі тягніть тільки за вилку-не тягніть за дрот живлення.

Перед підключенням дрота живлення переконайтесь, що всі інші підключення виконані.

Підключіть дрот живлення до розетки змінного живлення АС радіоприймача, а потім до мережі електротривоження.



УВАГА!

Використовуючи змінне живлення, живлення від батареї автоматично відключається.

Будь ласка, від'єднайте дрот живлення, коли радіоприймач не використовується протягом тривалого часу.

Поганій прийом радіосигналу.

Розташування антени не забезпечує якісного прийому радіосигналу. Погано налагоджена частота мовлення.

Слабкий, спотворений звук.

Розряджено батареї. Невірна полярність.

Вибір частоти

Для вибору радіостанції використовуйте регулювальник налаштування частоти. Визначити поточну частоту можна по помаранчевому покажчику, розташованому на передній частині пристрію. При упевненому прийомі сигналу спалахне червоний індикатор радіоприймача.

Регулювання гучності

Для зміни рівня гучності використовуйте регулятор гучності.

Умови транспортування та зберігання

Радіоприймач в упакованому вигляді можуть транспортуватися в критих транспортних засобах будь-якого виду при температурі від мінус 25 °C до плюс 35 °C, із захистом його від безпосереднього впливу атмосферних опадів, сонячного випромінювання і механічних пошкоджень.

Можливі несправності і методи їх усунення

Проблеми	Вірогідні причини виникнення	Рішення
Пристрій не вкл./вик.	Не підключено джерело живлення.	Підключіть джерело постійного або змінного струму.
Пристрій не працює від батарей.	Батареї розряджені. Батареї встановлені не вірно. До розетки АС підключений шнур живлення (при підключені шнур живлення до розетки АС відбувається автоматичне відключення живлення від батарей).	Замініть батареї. Перевірте полярність. Вимініть шнур живлення з розетки АС.
Розташування антени не забезпечує якісного прийому радіосигналу.	Розташування антени не забезпечує якісного прийому радіосигналу.	Витягніть телескопічну антенну і поставте радіоприймач біля вікна, щоб отримати найкращий прийом. Якщо використовується FM діапазон. Оберніть сам апарат, якщо використовується АМ діапазон. Відрегулюйте частоту мовлення.
Слабкий, спотворений звук.	Розряджено батареї. Невірна полярність.	Замініть всі батарейки. Переконайтесь, що всі батареї встановлені вірно, позитивним контактом вільво.

www.texet.ru

Розроблено ЗАО «Алкотел»

Ізготовлено «Хонг Шан Так Тунг Електрикал Аппліанс Ко., Лтд», № 8, Іонгкун Род, Іонгкун Вілладж, Санхуан Таун, Хонгшан Сити, Гонконг Пронсін, Китай,

по закупу і под контролем ЗАО «Алкотел»

Страна происхождения: Китай

Импортер: ЗАО «Алкотел»

ул. Маршала Говорова, дом 8 А, Санкт-Петербург, Россия, 198188

Импорташа: «Алкотел» ЖАҚ

Маршала Говорова көші, 8А, ул. Санкт-Петербург к., Ресей, 198188

Сертификат соответствия № РОС RU C-CNA/16.0.05281

Срок действия с 29.06.2015 по 28.06.2020

Орган по сертификации ООО «Гарант Плюс»

№ РОСС RU.0001.11АЛ16

Сайкест сертификаты № РОС RU C-CNA/16.0.05281

Кодалин мезги 29.06.2015 бастап 28.06.2020 дейнін

«Гарант Плюс» ЖШК сертификаттау бойынша органы

№ РОСС RU.0001.11АЛ16

Уполномоченное изготовителем лицо: ЗАО «Алкотел»

ул. Маршала Говорова, дом 8 А, г. Санкт-Петербург, Россия, 198188

www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru

Фіндиш експерттеген тұлға: «Алкотел» ЖАҚ

Маршала Говорова көші, 8А, ул. Санкт-Петербург к., Ресей, 198188

www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru



011

Вибір діапазону

Радіоприймач може приймати 2 діапазони: FM, AM. Для вибору необхідного діапазону використовуйте перемикач діапазонів, що знаходиться у верхній частині пристрію.