



АУДИО-ВИДЕО И  
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

**VT-3951 B**

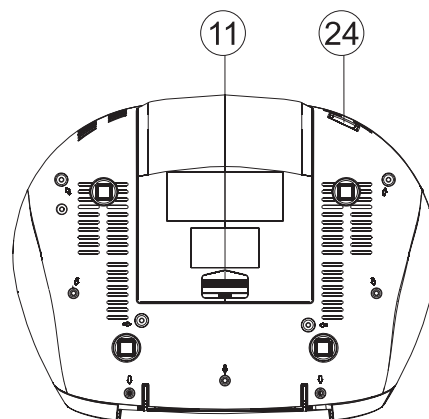
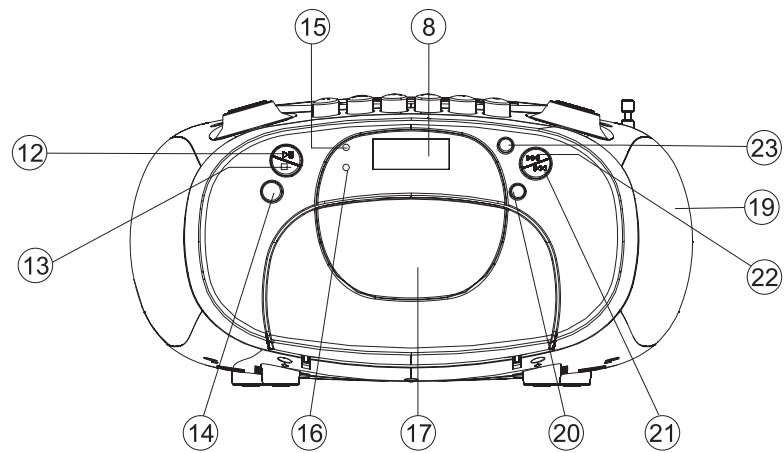
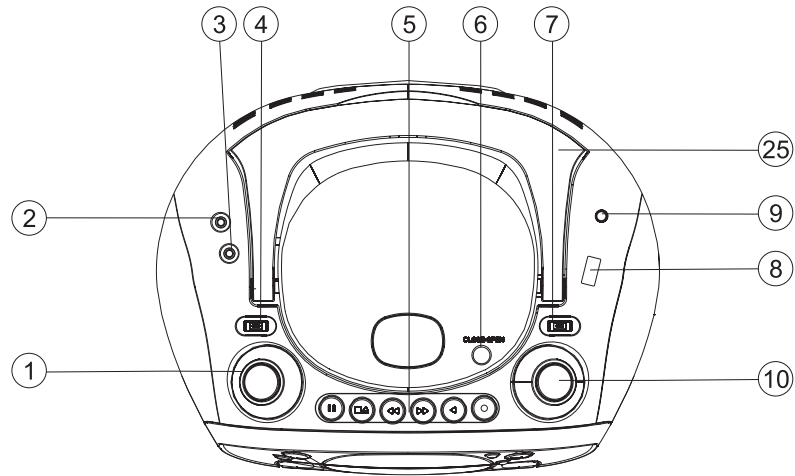
Portable CD/MP3 player

Магнитола с CD/MP3

# Инструкция по эксплуатации

<b>GB</b>	Manual instruction	<b>3</b>
<b>RUS</b>	Инструкция по эксплуатации	<b>11</b>
<b>UA</b>	Інструкція з експлуатації	<b>20</b>
<b>KZ</b>	Пайдалану нұсқасы	<b>29</b>
<b>uz</b>	Фойдаланиш қоидалари	<b>38</b>

[www.vitek.ru](http://www.vitek.ru)



### Portable CD/MP3 player INSTRUCTION MANUAL

Please read these instructions carefully before connecting, operating or adjusting the appliance. Follow all warnings and operating recommendations in this manual.  
Keep this manual for future reference.



	This lightning flash with arrowhead symbol, within an equilateral triangle, is intended to alert the user to the presence of uninsulated "dangerous voltage" within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to human beings.
	The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the manual accompanying the appliance.

#### CLASS 1 LASER PRODUCT

This appliance is classified as Class 1 Laser Product. The corresponding mark is on the rear panel of the appliance and it means that the appliance employs a beam system. Do not attempt to disassemble the appliance. REFER TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL FOR REPAIR.

#### PRECAUTIONS

Connecting to a power sources

Check, whether the electricity supply in your home sockets corresponds to the voltage specified on the unit.

To prevent fire or shock hazard do not use this unit under conditions of excessive humidity and moisture (near a bath tub, wash bowl, kitchen sink or laundry tub, in a wet basement, or near a swimming pool etc). Do not let water splash or drip on the unit. Do not immerse the unit into water.

Do not overload wall outlets or extension cords as this can result in a risk of fire or electric shock.

Place the unit in a way that you could easily pull out the plug from the socket in case of malfunction.

Place the unit on the flat surface.

For additional protection during a thunderstorm and in cases when you are not going to use the unit for a long time, unplug the unit. It will prevent the unit from failure because of lighting and power surges.

To unplug the unit, hold it by the plug. Do not pull by the cord.

In order to avoid electric shock do not remove the cover yourself. Do not repair and do not modify

# ENGLISH

the unit. Technical maintenance must be performed only by qualified service personnel.

Install the unit in places with proper ventilation.

The product should be situated away from heat sources such as radiators, heaters, stoves, or other products (including amplifiers) that produce heat. Do not expose the unit to direct sunlight, excessive dust or mechanical shocks.

Be especially careful if children or disabled people are near the operating appliance. Do not leave them unattended.

Make sure that no foreign objects get into the openings of the unit; it can lead to fire or electric shock. If it happens unplug the unit and apply to a service centre.

## Conditions Requiring Service

Unplug this unit from the wall outlet and refer to qualified service personnel under the following conditions:

- a) When the power supply cord or plug is damaged.
- b) There are foreign objects inside the unit.
- c) If the unit has been exposed to rain or water.
- d) If the unit does not operate normally.
- e) If the unit has been dropped or has been damaged in some other way.
- f) When the unit exhibits a distinct change in performance-this indicates a need for service.

## Cleaning the unit

Disconnect the unit from wall outlet before cleaning. Use damp soft cloth to clean the unit. Front panel could be wiped by soft cloth damped with soap solution. It is forbidden to use liquid or aerosol-like cleansers.

## Cleaning disks

Do not use cracked or deformed disk, doing so would cause damage of the unit.

Hold disk by its edges only. Do not touch its operating surface. Dust, scratches and finger prints on disk operating surface could cause its eternal damage.

Do not expose your disks to direct sun light, heat radiation, high temperature and humidity. Put disk into case for storage after use.

Periodically wipe operating surface of disk with

soft cloth periodically, from center to edges. Do not use common cleansers.

## DESCRIPTION

1. Volume knob – VOL+
2. The AUX IN jack for connection of the external device (set the operating mode switch to MP3/AUX position. Connect the MP3 player. Note: You should first eject a disc from the disc slot.)
3. The PHONES jack
4. The operating mode switch (AUX (MP3), TAPE (OFF), RADIO)
5. Cassette deck control buttons:  
The RECORD (●) button;  
the PLAY (◀) button;  
the F. REW (▶▶) button;  
the F. FWD (◀◀) button;  
the STOP / EJECT (■▲) button;  
the PAUSE (||) button.
6. The OPEN/CLOSE button
7. The band switch (FM, ST, FM, AM)
8. The USB-jack
9. FM – aerial
10. The TUNING knob
11. The battery compartment lid
12. The PLAY/PAUSE/USB button  
(press and hold this button for more than 1,5 seconds to change a media device CD/USB)
13. The STOP button
14. The BASS button
15. The FM ST indication
16. The BASS indication
17. Cassette compartment
18. LCD-display (displays FM / AM frequency and the current state of the unit)
19. Speaker
20. The PROG button for programming and viewing the programmed tracks
21. The BACK button – return to the previous track (press and hold this button for more than 1,5 seconds to fast rewind)
22. The NEXT button – move to the next track (press and hold this button for more than 1,5 seconds to fast forward)
23. The REP/RAN (repeat/random playback)button
24. Power supply jack
25. Handle for carrying

## Before operating

Unpack the unit. Remove the stickers from the upper and front panel.

Attention! Do not remove the stickers, concerning safety, on the rear panel!

Press the CLOSE/OPEN button and remove the protective insert before operating the unit.

## POWER CONNECTION

### Line supply

Before connecting the unit, make sure that your home electricity supply corresponds to the voltage specified on the unit.

1. To connect the unit, insert the plug of the power cord in the corresponding jack (24). Set the switch (4) in the desired operating mode.

**Note:** Static electricity can lead to interferences in the operation of the unit. In this case disconnect the unit, and then connect again. If the problem does not disappear, apply to a service center.

2. To switch off the unit completely, disconnect the power cord from the power supply.

### Battery supply

1. Disconnect the cassette recorder.
2. Open the main battery compartment lid (11) on the rear of the unit, by pressing the catch.
3. Insert 8 UM-2/R 14/C batteries (not supplied) in the battery compartment following the polarity.
4. Close the battery compartment lid (11).

## Attention!

Battery leakage can lead to injuries and damages of the unit. To avoid it follow the instructions below:

- Place the batteries properly, following the polarity marked inside the unit.
- Do not use old and new batteries or batteries of different types together.
- Take the batteries out if you are not going to use the unit for a long time.

## BASIC FUNCTIONS

1. Select operating mode using the switch (4): AUX (MP3), TAPE (OFF), RADIO.
2. Use the volume knob to set the desired volume level (1).
3. After using the unit set the switch to OFF position.

**Attention!** In order to save energy always set the operating mode switch to OFF position, when you are not using the unit.

## Radio stations reception

1. Set the operating mode switch to RADIO position.
2. Select the desired range: FM, AM or FM ST (FM stereo), by setting the range switch to the corresponding position.  
While tuning to a station, transferring stereo signal, the FM ST indication will light up.
3. Rotate the TUNING knob to select the desired radio station.
4. For better reception in FM band extend the aerial completely and place it at the desired angle. For reception in AM band the cassette recorder has a built-in antenna, for better reception in AM band, try several variants of the cassette recorder location.
5. After you finish listening to the radio set the operating mode switch to OFF position or select another operating mode.

## BASS

For low frequency amplification press the BASS button, the corresponding indication will light up. To switch off low frequency amplification press this button once again, the indication will go out.

## Cassette playback

1. Set the operating mode switch to the TAPE position.
2. Press the STOP/EJ button and insert a cassette into the cassette compartment.
3. Close the cassette compartment.
4. Press the PLAY button to playback.
5. Use the corresponding knob to adjust volume level.
6. Use the PAUSE button to pause playback.
7. Press the STOP/EJ button to stop playback.
8. To fast forward/fast rewind use the F.FWD/REW buttons correspondingly.
9. After the playback is finished, it will stop automatically.
10. Press the STOP/EJ button to eject the cassette, eject the cassette from the cassette compartment.

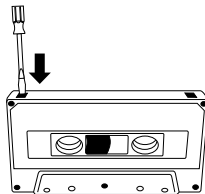
**Warning!** In order to avoid damaging of the cassette mechanism or the tape always press the STOP/EJ button after each operation.

# ENGLISH

## Recording

### General information

You can record on the cassette, in case that you do not violate the rights of third parties. You cannot use for record the following cassette types: CHROME (IEC II) or METAL (IV), use NORMAL (IEC I), that have record locking. To protect the recording, remove the corresponding locking, so it will be impossible to write over this recording. To write the recording over close the hole with the isolating tape. At the very beginning and at the end of the cassette there is no recording for 7 seconds.



### Recording from the radio

1. Tune to the desired radio station, following the instructions in "Radio station reception".
2. Insert a blank cassette in the cassette compartment.
3. Press the RECORD button, the PLAY button will be pressed automatically. You can adjust the volume level, without being afraid to make the record quality worse.
4. To stop the recording temporary press the PAUSE button. To resume recording press this button again.
5. Press the STOP/EJ button to stop recording.

### Recording from CD

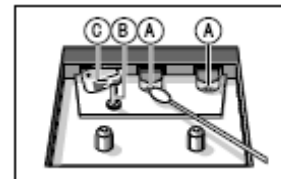
You can record from a CD disc.

1. Insert a blank cassette in the cassette compartment.
2. Select the corresponding operating mode.
3. Open the disc compartment, by pressing the OPEN/CLOSE button. Place a CD disc and close the disc compartment lid. Select a track you want to record.
4. Press the PLAY/PAUSE button to playback the selected track.
5. Press the RECORD button, the PLAY button will be pressed automatically. You can adjust volume level, without being afraid to make the record quality worse.
6. To stop recording temporary press the PAUSE button. To resume recording press this button again.

7. Press the STOP/EJ button to stop recording.

### Cleaning the cassette deck

To provide for a good playback quality and recording, you should wipe A, B and C elements from time to time after 50 hours of operation, use a cotton cloth dampened in alcohol or special liquid.



1. Open the cassette compartment by pressing the STOP/EJECT button.
  2. Press the PLAY button and wipe the pinch roller C.
  3. Press the PAUSE button and wipe the capstan B.
  4. Wipe the magnetic heads A.
  5. After cleaning press the STOP/EJECT button.
- Note: You can clean the heads by playing back a special cleaning cassette.

### Playback of CD/MP3 discs

Your cassette recorder can playback the following disc types: Audio CD, MP3, CD-R, CD-RW. This appliance does not play back PC discs, CDi, VCD, DVD.

Note: Always close the discs slot lid to protect it from dust. Always extract the disc from the slot if it is not being played back

Note: This unit can playback most of the discs, recorded in MP3 format, but there are cases, when the disc is not played back due to settings of the software used while recording the disc.

1. Select the disc playback mode, by setting the operating mode switch to the corresponding position.
2. Open the disc slot by pressing the OPEN/CLOSE button. Set the disc and close the slot lid. Make sure that the disc is inserted properly – with its label up.
3. To playback press the ▶ || button. To pause the playback, press this button once again.
4. To stop the playback, press the ■ button.

Note: CD/MP3 playback will stop while opening

the disc slot, while switching to the radio mode or TAPE (OFF).

#### **Selecting a track, moving to the next/previous track**

While playback or stop the playback you can select the desired track using the **◀** or **▶** buttons. To move to the next track press the **▶** button once.

To move to the previous track press in the playback mode the **◀** button.

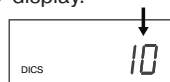
#### **Fast rewind/fast forward**

Press and hold the **▶** or **◀** buttons to fast forward or rewind correspondingly, sound will be reproduced brokenly.

#### **Different playback modes**

##### **Repeat a track or disc**

1. To repeat one track, press the REP/RAND button once, the "REP" symbol will appear on the LCD-display.



2. To repeat all tracks on the disc, press the REP/RAND button twice, the "REP ALL" symbol will appear on the LCD-display.



3. To repeat a folder press the REP/RAND button thrice.



4. To random playback all tracks on the disc press the REP/RAND button four times. "RANDOM" will appear on the LCD-display.



5. To cancel press the REP/RAND button five times, the symbols on the LCD-display will go out.



#### **Low frequency amplification**

For low frequency amplification press the BASS button, the corresponding indication will light up. To switch off low frequency amplification

press this button once again, the indication will go out.

#### **Programmed playback**

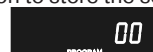
You can program playback of tracks (max. 99) in the desired order.

##### **CD - disc**

1. When the playback of the disc is stopped, press the PROGRAM button once. Track number while programming "P-01" will appear on the LCD-display.



2. Select the desired track, successively pressing the **▶** or **◀** buttons. Press the PROG button to store the selected track.



3. Repeat steps 1 and 2 to program other tracks.
4. To playback the programmed tracks press the PLAY/PAUSE/USB button.



5. To stop playback of tracks in the programmed order press the STOP button once. To cancel programmed playback press the STOP button once again.

Note: The sequence in which the tracks were programmed is not stored automatically.

#### **MP3-disc**

1. When the playback of the disc is stopped, press the PROGRAM button once. Track number while programming "P-01" will appear on the LCD-display.



2. Select the desired track, successively pressing the **▶** or **◀** buttons. Press the PROG button to store the selected track.



3. Repeat steps 1 and 2 to program other tracks.
4. To playback the programmed tracks press the PLAY/PAUSE/USB button.



## ENGLISH

- To stop playback of tracks in the programmed order press the STOP button once. To cancel programmed playback press the STOP button once again.

Note: The sequence in which the tracks were programmed is not stored automatically.

Note: In the programmed playback mode there is no folder repeat mode.

### Playback of MP3 files from USB device

Note: This unit does not support playback from all HDD and some MP3 players, as well as playback of MP3 files with byte rate more than 256 Kbit/sec from external devices.

Press and hold the PLAY/PAUSE/USB button for more than 1,5 seconds, the cassette recorder will switch to the USB mode. The “- - -” symbols will appear on the LCD-display.

Control buttons and actions sequence while working with the USB device are the same as those while working with the disc.

Maximal number of folders is 500, maximal number of tracks is 999.

Note: To switch between disc playback modes press and hold this button for more than 1,5 seconds. The “- - -” symbols will appear on the LCD-display.

Press the PLAY/PAUSE/USB button to playback.

### TROUBLESHOOTING GUIDE

Improper usage is always the case of trouble. If you consider that there is something wrong with the unit, check possible causes in this table.

If you have not managed to solve the problem, apply to the nearest authorized service center or to the dealer for repair.

Problem	Possible cause	Solution
No sound	Zero level of volume	Adjust volume level
	No power	Check the power supply
Improper operation of the LCD-display	Electrostatic electricity	Switch off the unit and switch it on a while
Bad sound quality while playback of a cassette	The heads are dirty METAL or CHROME cassette type is used	Wipe the heads Use only NORMAL (IEC I) cassette type
No recording	Recording locking is removed	Stick the hole with the isolating tape
Noise while listening to radio stations in FM or AM band	The station is not tuned FM band: the aerial is not extended AM band: the unit is out of reception area or in the unstable receipt area	Tune the station Extend the aerial Try other location variants
The cassette recorder does not playback stations in FM or AM band	Radio mode is not switched on	Set the operating mode switch to the RADIO position
No disc indication / Disc is not played back	Disc playback mode is not switched on	Switch on the disc playback mode
	Disc is absent or set improperly	Check the disc, it should be placed with its label down
	CD-R disc is empty or not finalized	Use a finalized CD-R disc
	Condensation on the optical system	Wait for a while
Some tracks cannot be played back	Disc is scratched or dirty	Wipe the disc with a soft cloth, do not use the damaged discs
Disc is in its place but tracks cannot be played back	Disc is placed improperly	Check the disc, it should be placed with its label up
	Disc is scratched or dirty	Wipe the disc with a soft cloth, do not use the damaged discs
	Improper disc format	Use discs with corresponding format

## ENGLISH

USB-device		
No playback	USB playback mode is not switched on	Switch on the USB playback mode
	USB-device is not inserted into the jack or it does not contain MP3 files	Check, whether the USB-device is inserted or not and that it contains MP3 files
	Broken playback	The unit contains MP3 files with byte rate more than 256 Kbit/sec.

**Delivery set:**

Cassette recorder – 1 pc.  
Power cord – 1pc.

**Specifications**

Power supply: AC	220 - 230 V, ~50 Hz
Battery supply (not supplied)	8 batteries UM2/R14/C
Dimensions, mm	280x220x145
Power output (nom)	2 W x 2, THD 10%
Speakers	4 Ohm x 2
Disc loading	upper
CD	
Frequency range	50Hz – 18kHz
S/N ratio	50 дБ
THD	< 0,5 %
FM	
Frequency range	64 – 108 MHz
Intermediate frequency	10,7 MHz
Antenna	telescopic
AM	
Frequency range	540 – 1700 kHz
Intermediate frequency	455 kHz
Antenna	Built-in ferrite
Cassette	
Recording system	4 channels, 2 stereo channels
Frequency band	125 – 6300 Hz
S/N ratio	30/35 (REC/PLAY)

The manufacturer reserves the right to change the design and specifications of the unit without preliminary notice.

**Service life of appliance - 5 years**



Recycling of electronic and electrical appliances

(Used in the EU countries and other countries in Europe with selective sorting system)

This product is marked by the symbol of the selective sorting, relating to the electrical and electronic component scrap. That means that the product must be taken by a selective system of collection in order to reduce any environmental impact. The electronic products not having been the subject of a selective sorting are potentially dangerous for the environment and human health because of the potential presence of dangerous substances. For details apply to the service dealing with recycling or to the shop where you bought the product.

## ENGLISH

### Guarantee

Details regarding guarantee conditions can be obtained from the dealer from whom the appliance was purchased. The bill of sale or receipt must be produced when making any claim under the terms of this guarantee.



*This product conforms to the EMC-Requirements as laid down by the Council Directive 2004/108/EC and to the Low Voltage Regulation (2006/95/EC)*

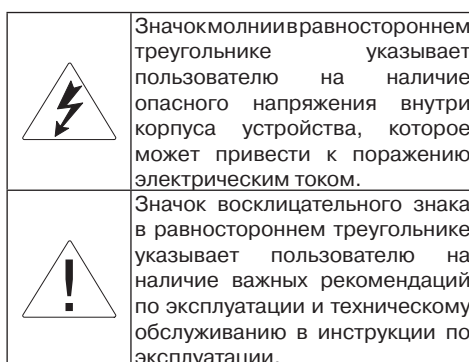
## РУССКИЙ

### Магнитола с CD/MP3

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед подключением, использованием или настройкой устройства внимательно прочитайте инструкцию. Необходимо соблюдать все предупреждения и рекомендации по эксплуатации устройства, приведенные в этом руководстве.

Сохраните руководство, используйте его в дальнейшем в качестве справочного материала.



#### CLASS 1 LASER PRODUCT

Данный продукт классифицируется как ЛАЗЕРНОЕ УСТРОЙСТВО КЛАССА 1. Соответствующая этикетка находится на задней панели устройства и означает, что устройство использует лазерные лучи. Возможность

лазерного облучения отсутствует, если прибор не вскрывается. ОБСЛУЖИВАНИЕ УСТРОЙСТВА ДОЛЖНО ВЫПОЛНЯТЬСЯ ТОЛЬКО КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

##### Подключение к источникам питания

Проверьте, соответствует ли напряжение в электрической сети рабочему напряжению устройства.

Во избежание возникновения пожара или поражения электрическим током не размещайте это устройство в условиях повышенной влажности (около ванн, тазов с водой, кухонных раковин, стиральных машин, рядом с плавательным бассейном, в сырых подвалах и т.д.). Не допускайте попадания на устройства капель или брызг. Запрещается погружать прибор в воду.

Не допускайте перегрузки розеток или удлинителей, так как это может привести к пожару или поражению электрическим током.

Установите это устройство таким образом, чтобы в случае неисправности вилку сетевого провода можно было немедленно вынуть из розетки.

Размещайте устройство на ровной поверхности.

Для дополнительной защиты устройства во время грозы, а также в тех случаях, когда вы не собираетесь использовать его в течение длительного времени, отключите устройство от розетки электросети. Это исключит выход устройства из строя из-за ударов молнии или скачков напряжения в электросети.

Для отсоединения сетевого шнура беритесь непосредственно за сетевую вилку, ни в коем случае не тяните за шнур.

Чтобы избежать удара электрическим током, не открывайте корпус устройства самостоятельно. Не ремонтируйте прибор и не вносите в него изменения. Сервисное обслуживание должно осуществляться только квалифицированными специалистами сервисных центров.

## РУССКИЙ

Устанавливайте устройство в местах с достаточной вентиляцией.

Не размещайте устройство вблизи источников тепла, например, радиаторов, электрообогревателей, духовок или других устройств, являющихся источниками тепла (в том числе и усилителей), а также в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, чрезмерному запылению.

Будьте особенно внимательны, если рядом с включенным прибором находятся дети или лица с ограниченными возможностями.

Не допускайте попадания каких-либо предметов через отверстия в корпусе устройства, это может повлечь за собой поражение электрическим током и возгорание устройства. Если это все-таки произошло, отсоедините устройство от сети и обратитесь в сервисный центр.

### Повреждения, требующие ремонта

Если у вас возникли описанные ниже ситуации, необходимо выключить устройство из розетки и обратиться к квалифицированному персоналу для ремонта устройства:

- Сетевой провод или вилка повреждены.
- В устройство попали посторонние предметы.
- Устройство попало под дождь или на него разлили воду.
- Устройство не работает нормально.
- Устройство упало или было повреждено каким-либо другим образом.
- Заметны явные изменения в работе устройства.

### Уход за устройством

Перед чисткой выключите устройство из розетки. Для чистки устройства используйте влажную мягкую ткань. Переднюю панель можно протирать влажной мягкой тканью, смоченной в мыльном растворе. Запрещается использовать для этих целей жидкые или аэрозольные чистящие средства.

### Уход за дисками

Не используйте треснутые или деформированные диски, это может вызвать поломку устройства.

Берите диск только за края. Не прикасай-

тесь к рабочей поверхности диска. Пыль, царапины или отпечатки пальцев на рабочей поверхности диска могут привести к выходу его из строя.

Следите за тем, чтобы на диски не попадали прямые солнечные лучи, чтобы они не находились рядом с источниками тепла и не были подвержены воздействию высокой температуры и влажности.

После использования уберите диск в футляр на хранение.

Периодически протирайте рабочую поверхность диска мягкой тканью от центра к краям. Не пользуйтесь обычными моющими средствами.

### Описание

- ручка регулировки уровня громкости (-VOL+)
- гнездо AUX IN для подключения внешнего устройства (установите переключатель режимов работы в положение MP3/AUX). Подключите MP3-плеер.  
Примечание: перед этим необходимо извлечь диск из отсека для дисков)
- гнездо PHONES для подключения наушников
- переключатель режимов работы [AUX (MP3), TAPE (OFF), RADIO]
- кнопки управления кассетной декой:  
RECORD (●) – запись;  
PLAY (◀) – воспроизведение;  
F. REW (▶▶) – перемотка назад;  
F. FWD (◀◀) – перемотка вперед;  
STOP/EJECT (■▲) – остановка воспроизведения/извлечение кассеты;  
PAUSE (||) – приостановка воспроизведения или записи
- кнопка открытия/закрытия отсека для дисков (OPEN/CLOSE)
- переключатель диапазонов (FM ST, FM, AM)
- USB-разъем
- FM-антенна
- ручка настройки радиостанций (TUNING)
- крышка батарейного отсека
- кнопка воспроизведения/приостановки воспроизведения/выбора носителя (PLAY/PAUSE/USB) [нажмите и удерживайте данную кнопку более 1,5 секунд для смены носителя CD/USB]
- кнопка остановки воспроизведения/отмены программирования (STOP)

## РУССКИЙ

14. кнопка усиления низких частот (BASS)
15. индикатор стереорежима (FM ST)
16. индикатор усиления низких частот (BASS)
17. кассетоприемник
18. ЖК-дисплей (отображает частоту настройки FM/AM и текущее состояние устройства)
19. динамик
20. кнопка программирования и просмотра запрограммированных треков (PROG)
21. кнопка перехода к предыдущему треку (BACK) [нажмите и удерживайте данную кнопку более 1,5 секунд для перемотки назад]
22. кнопка перехода к следующему треку (NEXT) [нажмите и удерживайте данную кнопку более 1,5 секунд для перемотки вперед]
23. кнопка включения режимов повтора/воспроизведения в произвольном порядке (REP/RAN)
24. гнездо для подключения к электросети
25. ручка для переноски

### Перед началом работы

Извлеките магнитолу из упаковки. Удалите наклейки, которые могут находиться на верхней или фронтальной панели.

**Внимание!** Не удаляете наклейки, касающиеся безопасности, на задней панели!

Перед началом использования нажмите кнопку CLOSE/OPEN и извлеките защитный вкладыш.

### Подключение питания

#### Питание от сети

Перед подключением устройства к сети убедитесь, что напряжение в электрической сети соответствует рабочему напряжению устройства.

1. Для подключения магнитолы к сети вставьте штекер сетевого шнура в соответствующее гнездо (24). Установите переключатель (4) в желаемый режим работы.
2. Чтобы полностью отключить устройство, отсоедините сетевой шнур от розетки электросети.

**Примечание:** статическое электричество

может привести к помехам в работе устройства. В этом случае отключите устройство от источников питания, а затем подключите снова. Если проблема не будет решена таким способом, обратитесь в ближайший сервисный центр.

### Питание от батареек

1. Отключите магнитолу от сети
2. Откройте крышку батарейного отсека (11) сзади магнитолы, нажав на защелку.
3. Вставьте 8 батареек UM-2 R 14/C (не входят в комплект поставки) в батарейный отсек, соблюдая полярность.
4. Закройте крышку батарейного отсека (11).

### Внимание!

Протечка батареек может стать причиной травм и повреждения устройства. Чтобы избежать этого, следуйте приведенным ниже инструкциям:

- Устанавливайте батареики правильно, соблюдая полярность в соответствии с обозначениями на устройстве.
- Не используйте вместе разные батареики (старые и новые, разных типов и т.п.).
- Вынимайте батареики, если не будете пользоваться устройством в течение длительного времени.

### Основные функции

1. Выберите режим работы при помощи переключателя (4): AUX (MP3), TAPE (OFF), RADIO.
2. Для установки желаемого уровня громкости используйте ручку регулировки громкости (1).

**Внимание!** В целях экономии питания всегда устанавливайте переключатель режимов работы в положение OFF, если вы не пользуетесь устройством.

### Прием радиостанций

1. Установите переключатель режимов работы в положении RADIO.
2. Выберите желаемый диапазон: FM, AM или FM ST (FM стерео), установив переключатель диапазонов BAND в соответствующее положение.

При настройке на станцию, передающую стереосигнал, загорается индикатор FM ST.

## РУССКИЙ

- Вращая ручку настройки радиостанций TUNING, выберите желаемую радиостанцию.
- Для наилучшего приема в диапазоне FM выдвиньте полностью антенну и сориентируйте ее под нужным углом. Для приема в диапазоне AM магнитола имеет встроенную антенну, для наилучшего приема в диапазоне AM попробуйте несколько вариантов размещения магнитолы.
- По окончании прослушивания установите переключатель режимов работы в положении OFF или выберите другой режим работы.

### Усиление низких частот BASS

Для усиления низких частот нажмите кнопку BASS, при этом загорится соответствующий индикатор. Для отключения усиления низких частот нажмите данную кнопку еще раз, индикатор погаснет.

### Воспроизведение кассеты

- Установите переключатель режимов работы в положении TAPE.
- Нажмите кнопку STOP/EJ и вставьте кассету в кассетоприемник.
- Закройте кассетоприемник.
- Для воспроизведения кассеты нажмите кнопку PLAY.
- Отрегулируйте уровень громкости при помощи соответствующей ручки.
- Для приостановки воспроизведения используйте кнопку PAUSE.
- Для остановки воспроизведения нажмите кнопку STOP/EJ.
- Для ускоренной перемотки вперед/назад используйте кнопки F.FWD/REW соответственно.
- По окончании проигрывания кассеты воспроизведение кассеты автоматически прекратится.
- Для извлечения кассеты нажмите кнопку STOP/EJ, извлеките кассету из кассетоприемника.

Предупреждение! Чтобы избежать повреждения кассетного механизма или ленты, после каждой операции обязательно нажимайте кнопку STOP/EJ.

### Запись

#### Общие сведения

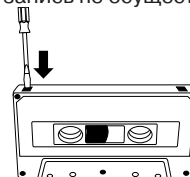
Вы можете осуществлять запись на кассету,

при условии, что вы не нарушаете авторских прав третьих лиц.

Для записи не могут быть использованы кассеты типа CHROME (IEC II) или METAL (IV), используйте кассеты типа NORMAL (IEC I), на которых не удалена блокировка записи.

Для защиты записи удалите соответствующую блокировку, после этого записать что-либо на этой стороне будет нельзя. Для повторной записи на этой стороне закройте отверстие изоляционной лентой.

В самом начале и конце кассеты в течение семи секунд запись не осуществляется.



### Запись с радиоприемника

- Настройтесь на желаемую радиостанцию, следуя инструкциям в разделе «Прием радиостанций».
- Вставьте чистую кассету в кассетоприемник.
- Нажмите кнопку RECORD, автоматически нажмется кнопка PLAY. Вы можете регулировать уровень громкости, не опасаясь испортить качество записи.
- Для временной приостановки записи нажмите кнопку PAUSE. Для возобновления записи нажмите данную кнопку еще раз.
- Для остановки записи нажмите кнопку STOP/EJ.

### Запись с CD

Вы можете осуществить запись с CD-диска.

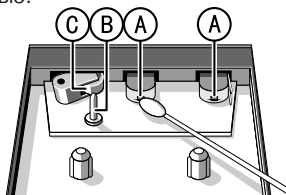
- Вставьте чистую кассету в кассетоприемник.
- Выберите соответствующий режим работы устройства.
- Откройте отсек для дисков нажатием кнопки OPEN/CLOSE. Установите CD-диск и закройте крышку отсека. Выберите трек, который вы хотите записать.
- Нажмите кнопку PLAY/PAUSE для воспроизведения выбранного трека.
- Нажмите кнопку RECORD, автоматически нажмется кнопка PLAY. Вы можете регулировать уровень громкости, не опасаясь испортить качество записи.

## РУССКИЙ

6. Для временной приостановки записи нажмите кнопку PAUSE. Для возобновления записи нажмите данную кнопку еще раз.
7. Для остановки записи нажмите кнопку STOP/EJET.

### Уход за кассетной декой

Для обеспечения надлежащего качества воспроизведения и записи следует периодически протирать элементы А, В и С после 50 часов работы, используя для этого хлопковую ткань, смоченную спиртом или специальной жидкостью.



1. Откройте кассетоприемник, нажав кнопку STOP/EJECT.
2. Нажмите кнопку PLAY и протрите прижимной ролик С.
3. Нажмите кнопку PAUSE и протрите тонвал В.
4. Протрите магнитные головки А.
5. После чистки нажмите кнопку STOP/EJECT.

**Примечание:** чистку головок можно также осуществить путем воспроизведения специальной чистящей кассеты.

### Воспроизведение CD/MP3-дисков

Ваша магнитола может воспроизводить диски следующих типов: Audio CD, MP3, CD-R, CD-RW. Данное устройство не воспроизводит компьютерные диски, CDi, VCD, DVD.

Примечание: всегда закрывайте крышку отсека для дисков, чтобы предотвратить попадание в него пыли. Всегда извлекайте диск из отсека, если он не воспроизводится.

Примечание: данное устройство может воспроизводить большинство дисков, записанных в формате MP3, но бывают случаи, когда диск не воспроизводится из-за настроек программного обеспечения, которое использовалось при записи диска.

1. Выберите режим воспроизведения дисков, установив переключатель режимов работы в соответствующее положение.

2. Откройте отсек для дисков нажатием кнопки OPEN/CLOSE. Установите диск и закройте крышку отсека. Убедитесь, что диск установлен правильно – этикеткой вверх.
3. Для воспроизведения нажмите кнопку (▶ ||). Для приостановки воспроизведения нажмите данную кнопку еще раз.
4. Для остановки воспроизведения нажмите кнопку (■).

Примечание: воспроизведение CD/MP3 прекратится при открытии отсека для дисков, при переключении в режим прослушивания радио или TAPE (OFF).

### Выбор трека, переход к предыдущему и следующему треку

При воспроизведении или приостановке воспроизведения вы можете выбрать желаемый трек при помощи кнопки (◀) или (▶).

Для перехода к следующему треку нажмите один раз кнопку (▶).

Для перехода к предыдущему треку нажмите в режиме воспроизведения кнопку (◀).

### Перемотка вперед/назад

Нажмите и удерживайте кнопку (▶) или (◀) для перемотки вперед или назад соответственно, звук при этом воспроизводится прерывисто.

### Различные режимы воспроизведения

Повтор воспроизведения трека или диска

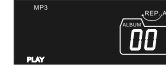
1. Для повтора одного трека нажмите один раз кнопку REP/RAND, на ЖК-дисплее отобразятся символы «REP».



2. Для повтора всех треков на диске нажмите два раза кнопку REP/RAND, на ЖК-дисплее отобразятся символы «REP ALL».



3. Для повтора папки нажмите три раза кнопку REP/RAND.



4. Для воспроизведения всех треков на диске в произвольном порядке нажмите четыре раза кнопку REP/RAND.

## РУССКИЙ

На ЖК-дисплее появятся символы «RANDOM».



- Для отмены нажмите пять раз кнопку REP/RAND, символы на ЖК-дисплее погаснут.



### Усиление низких частот

Для усиления низких частот нажмите кнопку BASS, при этом загорится соответствующий индикатор. Для отключения усиления низких частот нажмите данную кнопку еще раз, индикатор погаснет.

### Программирование воспроизведения

Вы можете запрограммировать воспроизведение треков (максимум 99) в желаемом порядке.

#### CD-диск

- Когда воспроизведение диска остановлено, нажмите один раз кнопку PROG. На ЖК-дисплее отобразится номер трека при программировании «P-01».



- Выберите желаемый трек, последовательно нажимая кнопку (▶) или (◀). Для сохранения выбранного трека нажмите кнопку PROG.



- Повторите пункты 1 и 2 для программирования следующих треков.
- Для воспроизведения запрограммированных треков нажмите кнопку PLAY/PAUSE/USB.

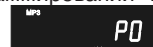


- Для остановки воспроизведения треков в запрограммированном порядке нажмите кнопку STOP один раз. Для отмены запрограммированного воспроизведения нажмите кнопку STOP еще раз.

Примечание: последовательность, в которой были запрограммированы треки, автоматически не сохраняется.

### MP3-диск

- Когда воспроизведение диска остановлено, нажмите один раз кнопку PROG. На ЖК-дисплее отобразится номер трека при программировании «P-01».



- Выберите желаемый трек, последовательно нажимая кнопку (▶) или (◀). Для сохранения выбранного трека нажмите кнопку PROG.



- Повторите пункты 1 и 2 для программирования следующих треков.
- Для воспроизведения запрограммированных треков нажмите кнопку PLAY/PAUSE/USB.



- Для остановки воспроизведения треков в запрограммированном порядке нажмите кнопку STOP один раз. Для отмены запрограммированного воспроизведения нажмите кнопку STOP еще раз.

**Примечание:** последовательность, в которой были запрограммированы треки, автоматически не сохраняется.

**Примечание:** в режиме запрограммированного воспроизведения режим повтора папки отсутствует.

### Воспроизведение MP3-файлов с USB-носителя

Примечание: данное устройство не поддерживает воспроизведение со всех HDD и некоторых MP3-плееров, а также воспроизведение с внешнего устройства MP3-файлов с битрейтом более 256 Кбит/сек.

Выберите режим воспроизведения дисков, нажав и удерживая кнопку PLAY/PAUSE/USB более 1,5 секунд. На ЖК-дисплее отобразятся символы «---».

Кнопки управления и последовательность действий при работе с USB-носителем аналогичны кнопкам управления и последовательности действий при работе с диском. Максимальное количество папок – 500, максимальное количество треков – 999.

Примечание: для переключения в режим воспроизведения дисков нажмите и удержи-

## РУССКИЙ

вайте данную кнопку более 1,5 секунд. На ЖК-дисплее отобразятся символы «- - -». Нажмите кнопку PLAY/PAUSE/USB для воспроизведения.

### Поиск и устранение неисправностей

Причиной неисправностей или помех часто является неправильное использование. Если вы считаете, что с устройством что-то не так, проверьте возможные причины неисправности по данной таблице.

Если вам не удалось устранить неисправность, обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр или к дилеру для выполнения ремонтных работ.

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Отсутствует звук	Нулевой уровень громкости	Отрегулируйте уровень громкости
	Нет питания	Проверьте питание устройства
Неправильная работа ЖК-дисплея	Электростатическое электричество	Отключите устройство и включите его снова через некоторое время
Плохое качество звука при воспроизведении кассеты	Загрязнены головки Использование кассет типа METAL или CHROME	Протрите головки Используйте для записи только кассеты типа NORMAL (IEC I)
Запись не осуществляется	Удален блокиратор записи	Заклейте отверстие блокиратора изоляционной лентой
Шум при прослушивании радиостанций в диапазоне FM или AM	Станция не настроена - FM-диапазон: антенна не выдвинута, AM-диапазон: устройство размещено вне зоны приема или в зоне неустойчивого приема	Настройте станцию: выдвиньте antennу, попробуйте другие варианты размещения
Магнитола не воспроизводит радиостанции в диапазоне FM или AM	Не включен режим прослушивания радио	Установите переключатель режимов работы в положение RADIO
Нет индикации диска/Диск не воспроизводится	Не включен режим воспроизведения дисков	Включите режим воспроизведения дисков
	Диск отсутствует или установлен неправильно	Проверьте правильность установки диска, он должен быть установлен этикеткой вверх
	Диск CD-R чистый или не finalizedирован Конденсат на оптической системе	Используйте finalizedированный CD-R Подождите некоторое время
Отдельные треки не воспроизводятся	Диск с царапинами или загрязнен	Протрите диск мягкой тканью, не используйте поврежденные диски

## РУССКИЙ

Диск установлен, но треки не воспроизводятся	Диск установлен неправильно	Проверьте правильность установки диска, он должен быть установлен этикеткой вверх
	Диск с царапинами или загрязнен	Протрите диск мягкой тканью, не используйте поврежденные диски
	Несоответствующий формат диска	Используйте диски надлежащего формата
USB-устройство		
Не воспроизводится	Не включен режим воспроизведения файлов с внешнего устройства	Включите режим воспроизведения файлов с внешнего устройства
	USB-устройство не вставлено в разъем или на нем нет MP3-файлов	Проверьте, вставлено ли USB-устройство и убедитесь, что оно содержит MP3-файлы
	Прерывистое воспроизведение	Устройство содержит MP3-файлы с битрейтом более 256 Кбит/сек.

### Комплект поставки

Магнитола – 1 шт.

Сетевой шнур – 1 шт.

### Технические характеристики

Питание: AC	220-230 В, ~50 Гц
Питание: батарейки (не входят в комплект поставки)	8 x UM2/R14/C
Габариты, мм	280x220x145
Выходная мощность (ном.)	2 Вт x 2, THD 10%
Динамики	4 Ом x 2
Загрузка диска	верхняя
CD	
Диапазон воспроизводимых частот	50 Гц-18 кГц
Отношение сигнал/шум	50 дБ
THD	< 0,5%
FM	
Диапазон частот	64-108 МГц
Промежуточная частота	10,7 МГц
Антenna	телескопическая
AM	
Диапазон частот	540-1700 кГц
Промежуточная частота	455 кГц
Антenna	встроенная ферритовая
Кассета	
Система записи	4 дорожки, 2 канала стерео
Диапазон воспроизводимых частот	125-6300 Гц
Отношение сигнал/шум	30/35 (REC/PLAY)

## РУССКИЙ

Производитель сохраняет за собой право изменять дизайн и технические характеристики прибора без предварительного уведомления.

### **Срок службы прибора - 5 лет**

Утилизация электронных и электрических устройств (применяется в странах Евросоюза и других странах Европы, в которых существует система разделения отходов)



Данный символ обозначает, что электрические и электронные устройства должны утилизироваться по истечению срока службы отдельно от другого бытового мусора. Правильная ути-

лизация старого оборудования может предотвратить вредное воздействие на окружающую среду. Для получения более подробных сведений обратитесь в службу, занимающуюся утилизацией, или в магазин, где был приобретен продукт.



*Данное изделие соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.*

АН-ДЕР ПРОДАКТС ГмбХ, Австрия  
Нойбаугюртель 38/7A, 1070 Вена, Австрия  
Сделано в Китае

## УКРАЇНСКИЙ

### МАГНІТОЛА CD/MP3 ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Перед увімкненням, використанням та налаштуванням пристрою уважно прочитайте інструкцію. Необхідно дотримуватися всіх попереджень і рекомендацій з експлуатації приладу, наведених у цьому посібнику.

Зберігіть посібник, використовуйте його надалі як довідковий матеріал.

	<b>УВАГА!</b>	
<b>заження електричним струмом! НЕ РОЗКРИВАТИ!</b>		

Застереження: Для уникнення ризику виникнення пожежі чи ураження електричним струмом не піддавайте пристрій впливу дощу або вологої.

Щоб запобігти удару електричним струмом не відкривайте корпус пристрію самостійно. Сервісне обслуговування має здійснюватися тільки кваліфікованими фахівцями сервісних центрів.

	Позначка із зображенням блискавки в рівносторонньому трикутнику застерігає користувача про наявність небезпечної напруги всередині корпусу пристрію, що може призвести до ураження електричним струмом.
	Зображення знака оклику в рівносторонньому трикутнику звертає увагу користувача на наявність важливих рекомендацій щодо експлуатації та технічного обслуговування в інструкції з експлуатації.

#### CLASS 1 LASER PRODUCT

Цей продукт класифікується як ЛАЗЕРНИЙ ПРИСТРІЙ КЛАСУ 1. Відповідна етикетка знаходиться на задній панелі пристрію та означає, що пристрій використовує лазерні промені. Імовірність лазерного опромінення відсутня без розкриття пристрію. ОБСЛУГОВУВАННЯ ПРИСТРОЮ ПОВИННЕ ПРОВОДИТИСЯ ВИКЛЮЧНО КВАЛІФІКОВАНИМИ ФАХІВЦЯМИ СЕРВІСНОГО ЦЕНТРУ.

#### ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

##### Підключення до джерел живлення

Перевірте, чи відповідає напруга в електричній мережі робочій напрузі пристрію.

Забороняється занурювати пристрій у воду. Щоб уникнути виникнення пожежі або ураження електричним струмом не розміщайте цей пристрій в умовах підвищеної вологості (біля ванн, тазів з водою, кухонних раковин, пральні машин, поруч із плавальним басейном, у сиріх підвалах і т.д.) Не допускайте попадання на пристрій крапель або бризок. Забороняється ставити на пристрій заповнені рідинами предмети (наприклад, вази).

Не допускайте перевантаження розеток або подовжувачів, тому що це може спричинити по-жежу або ураження електричним струмом.

Встановіть цей пристрій таким чином, щоб у випадку несправності вилку мережевого шнуру можна було негайно вийняти з розетки. Мережеві шнури не повинні бути натягнуті там, де вони виходять із пристрію; їх необхідно прокладати так, щоб вони не заплутувалися, щоб на них не були встановлені які-небудь предмети.

Не використовуйте мережевих подовжувачів, які не дозволені виробником пристрою, тому що це може бути небезпечним.

Для додаткового захисту пристрою під час грози, а також у тих випадках, коли ви не збираєтесь використовувати його протягом тривалого часу, відключіть його від розетки електромережі. Це виключить вихід пристрою з ладу через удари блискавки або стриби напруги в електромережі.

Для від'єднання мережевого шнуру беріться безпосередньо за мережеву вилку, у жодному разі не тягніть за шнур.

Не смазуйте рухливі частини пристрою

Задля уникнення ураження електричним струмом не відкривайте корпус пристрою самостійно. Не ремонтуйте пристрій і не вносите в нього змін. Сервісне обслуговування повинне здійснюватися тільки кваліфікованими фахівцями сервісних центрів.

Установка пристрою

Установіть пристрій у місцях з достатньою вентиляцією. Цей пристрій не слід розміщати у вбудованих меблях (у книжкових полицях або стінних шафах), якщо в них не можна забезпечити достатньої вентиляції.

При розміщенні пристрою на ліжку, дивані, софі, килимі або на інших подібних предметах обстановки необхідно простежити за тим, щоб вентиляційні щілини й отвори не були закриті, оскільки вони забезпечують надійну роботу пристрою й захищають його від перегріву.

Не розміщайте пристрій поблизу джерел тепла, наприклад, радіаторів, електрообігрівачів, духовок чи інших пристрій, що є джерелами тепла (у тому числі й підсилювачів), а також у місцях, що перебувають під впливом прямих сонячних променів, надмірного запилення або механічних ударів. Не піддавайте пристрій впливу температури вище 35°C.

Пристрій необхідно розмістити на рівній стійкій поверхні, подалі від устаткування із сильними магнітними полями, наприклад від відео-, аудіомагнітофонів, радіоприймачів або великих колонок, тому що силові лінії магнітного поля від цих пристрій можуть викликати шуми у звуці.

Не кладіть на пристрій важкі предмети.

Будьте особливо уважні, якщо поруч із увімкненим пристрієм перебувають діти або особи з обмеженими можливостями, не залишайте їх без нагляду.

## Сторонні предмети

Не допускайте потрапляння яких-небудь сторонніх предметів через отвори в корпусі пристрою, це може викликати займання пристрою й ураження електричним струмом. Якщо це відбулося, від'єднайте пристрій від мережі і для подальшого його використання зверніться до сервісного центру.

## Ушкодження, що вимагають ремонту

В описаних нижче ситуаціях необхідно вимкнути пристрій з розетки й звернутися до кваліфікованого персоналу для ремонту пристрою:

- Мережевий шнур або вилка ушкоджені.
- У пристрій потрапили сторонні предмети.
- Пристрій потрапив під дощ або на нього розлили воду.
- Пристрій не працює нормально.
- Пристрій упав або був ушкоджений яким-небудь іншим чином.
- Помітні явні зміни в роботі пристрою.

Примітка: Якщо в приміщенні, де експлуатується пристрій, перебувають енергозберігаючі лампи, можлива нестабільна робота пристрою

## Догляд за пристроєм

Перед чищенням вимкніть пристрій з розетки. Для чищення пристрою використовуйте вологу м'яку тканину. Передню панель можна протирати вологовою м'якою тканиною, змоченою в мильному розчині. Забороняється використовувати для цих цілей рідкі або аерозольні засоби для чищення

## Догляд за дисками

Не використовуйте тріснуті або деформовані диски, це може викликати поломку пристрою.

Беріть диск тільки за краї. Не доторкайтесь до робочої поверхні диска. Пил, подряпини або відбитки пальців на робочій поверхні диска можуть призвести до виходу його з ладу. Не піддавайте диски впливу прямих сонячних променів, джерел тепла, високої температури й вологості.

Після використання приберіть диск у футляр

## УКРАЇНСКИЙ

на зберігання

Періодично протирайте робочу поверхню диска м'якою тканиною від центру до країв. Не користуйтесь звичайними мийними засобами

### ОПИС

1. ручка регулювання рівня гучності VOL+
2. гніздо AUX IN для підключення зовнішнього пристрою  
(встановіть перемикач режимів роботи в положення MP3/AUX. Підключіть MP3 плейєр.  
**Примітка:** Перед цим необхідно вийняти диск з відсіку для дисків.)
3. гніздо PHONES для підключення навушників
4. перемикач режимів роботи (AUX (MP3), TAPE (OFF), RADIO)
5. кнопки керування касетною декою:  
RECORD (●) – запис;  
PLAY (◀) – програвання;  
F. REW (▶▶) – перемотування назад;  
F. FWD (◀◀) – перемотування вперед;  
STOP / EJECT (■▲) – зупинення програвання/виймання касети;  
PAUSE (||) – призупинення програвання або запису.
6. кнопка відкриття/закриття відсіку для дисків OPEN/CLOSE
7. перемикач діапазонів (FM. ST, FM, AM)
8. USB-роз'єм
9. FM - антена
10. ручка налаштування радіостанцій TUNING
11. кришка батарейного відсіку
12. кнопка програвання/ призупинення програвання/ вибору носія PLAY/PAUSE/ USB  
(Натисніть і утримуйте цю кнопку більше 1,5 секунд для зміни носія CD/USB)
13. кнопка зупинення програвання/ скускання програмування STOP
14. кнопка посилення низьких частот BASS
15. індикатор стерео режиму FM ST
16. індикатор посилення низьких частот BASS
17. касетоприйомник
18. РК-дисплей (відображає частоту налаштування FM/AM і поточний стан пристрою)
19. динамік
20. кнопка програмування і перегляду запрограмованих треків PROG
21. кнопка переходу до попереднього треку BACK (натисніть і утримуйте дану кнопку більше 1,5 секунд для перемотування назад)
22. кнопка переходу до наступного треку

NEXT(натисніть і утримуйте дану кнопку більше 1,5 секунд для перемотування вперед)

23. кнопка ввімкнення режимів повторення/ програвання в довільному порядку REP/ RAN
24. гніздо для підключення до електромережі
25. Ручка для перенесення

### Перед початком роботи

Вийміть магнітолу з упаковки. Видаліть на клейки, які можуть знаходитись на верхній або фронтальній панелі.

**УВАГА!** Не видаляйте наклейки, що стосуються безпеки, на задній панелі!

Натисніть кнопку CLOSE/OPEN і вийміть захисну вкладку перед початком використання.

### ПІДКЛЮЧЕННЯ ЖИВЛЕННЯ

#### Живлення від мережі

Перед підключенням пристрою до мережі переконаєтесь, що напруга в електричній мережі відповідає робочій напрузі пристрою.

1. Для підключення магнітоли до мережі вставте штекер мережевого шнуру у відповідне гніздо (24). Встановіть перемикач (4) у бажаний режим роботи.
2. Щоб повністю відключити пристрій, від'єднайте мережевий шнур від розетки електромережі.

**Примітка:** Статична електрика може привести до перешкод у роботі пристрою. У цьому випадку відключіть пристрій від джерел живлення, а потім підключіть знову. Якщо проблема не вирішиться, зверніться до найближчого сервісного центру.

### Живлення від батарейок

1. Відключіть магнітолу від мережі
2. Відкрийте кришку батарейного відсіку (11) позад магнітоли, натиснувши на клямку.
3. Вставте 8 батарейок UM-2/R 14/ C (не входять до комплекту поставки) в батарейний відсік, дотримуючись полярності
4. Закрійте кришку батарейного відсіку (11).

### УВАГА!

Протікання батарейок може стати причиною травм і пошкоджень пристрою. Задля уникнення цього, дотримуйтесь наведених нижче інструкцій:

- Встановлюйте батарейки правильно,

## УКРАЇНСЬКИЙ

дотримуючись полярності відповідно до позначень на пристрой.

- Не використовуйте разом різні батарейки (старі та нові, різних типів і т.п.).
- Діставайте батарейки, якщо пристрой не буде використовуватися протягом тривалого часу.

### ОСНОВНІ ФУНКЦІЇ

1. Виберіть режим роботи за допомогою перемикача (4): AUX (MP3), TAPE (OFF), RADIO.
2. Для встановлення бажаного рівня гучності використовуйте ручку регулювання гучності (1).

**УВАГА!** З метою економії живлення завжди встановлюйте перемикач режимів роботи в положення OFF, якщо Ви не використовуєте пристрой.

### Прийом радіостанцій

1. Встановіть перемикач режимів роботи в положення RADIO.
2. Виберіть бажаний діапазон: FM, AM або FM ST (FM стерео), установивши перемикач діапазонів BAND у відповідне положення.  
При налаштуванні на станцію, що передає стереосигнал, загоряється індикатор FM ST
3. Обертаючи ручку налаштування радіостанції TUNING, виберіть бажану радіостанцію.
4. Для найкращого прийому в діапазоні FM висуньте повністю антenu й зорієнтуйте її під потрібним кутом. Для прийому в діапазоні AM магнітола має вбудовану антenu, для найкращого прийому в діапазоні AM спробуйте декілька варіантів розміщення магнітоли.
5. Після закінчення прослуховування встановіть перемикач режимів роботи в положення OFF або виберіть інший режим роботи.

### Підсилення низьких частот BASS

Для підсилення низьких частот натисніть кнопку BASS, при цьому загориться відповідний індикатор. Для відключення підсилення низьких частот натисніть дану кнопку ще раз, індикатор погасне.

### ПРОГРАВАННЯ КАСЕТИ

1. Встановіть перемикач режимів роботи в положення TAPE.
2. Натисніть кнопку STOP/EJ і вставте касету в касетоприйомник.
3. Закройте касетоприйомник.
4. Для програвання касети натисніть кнопку PLAY.
5. Відрегулюйте рівень гучності за допомогою відповідної ручки.
6. Для призупинення програвання використовуйте кнопку PAUSE.
7. Для зупинки програвання натисніть кнопку STOP/EJ.
8. Для прискореного перемотування вперед/назад використовуйте кнопки F.FWD/REW відповідно.
9. Після закінчення програвання касети відтворення касети автоматично припиниться.
10. Щоб дістати касету, натисніть кнопку STOP/EJ, дістаньте касету з касетоприйомника.

**Попередження!** Задля уникнення пошкодження касетного механізму або стрічки після кожної операції обов'язково натискайте кнопку STOP/EJ.

### Запис

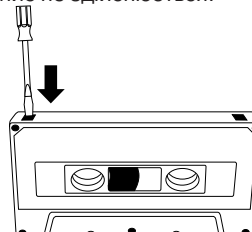
#### Загальна інформація

Ви можете здійснювати запис на касету, при умові, що Ви не порушаєте авторських прав третіх осіб.

Для запису не можуть бути використані касети типу CHROME (IEC II) або METAL (IV), використовуйте касети типу NORMAL (IEC I), на яких не відалено блокування запису.

Для захисту запису видаліть відповідне блокування, після цього записати будь-що на цій стороні буде неможливо. Для повторного запису на цій стороні закройте отвір ізоляційною стрічкою.

На самому початку і кінці касети протягом 7 секунд запис не здійснюється.



## УКРАЇНСКИЙ

### ЗАПИС З РАДІОПРИЙМАЧА

1. Налаштуйтесь на бажану радіостанцію, дотримуючись інструкцій у розділі «Прийом радіостанцій».
2. Вставте чисту касету в касетоприйомник.
3. Натисніть кнопку RECORD, автоматично натиснеться кнопка PLAY. Ви можете регулювати рівень гучності, не побоюючись зіпсувати якість запису.
4. Для тимчасового призупинення запису натисніть кнопку PAUSE. Для відновлення запису натисніть дану кнопку ще раз.
5. Для зупинення запису натисніть кнопку STOP/EJ.

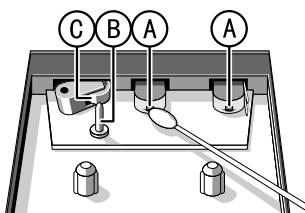
### Запис з CD

Ви можете здійснити запис з CD диска.

1. Вставте чисту касету в касетоприйомник.
2. Виберіть відповідний режим роботи пристрою.
3. Відкрийте відсік для дисків натисканням кнопки OPEN/CLOSE. Встановіть CD диск і закріпіть кришку відсіку. Виберіть трек, який Ви хочете записати.
4. Натисніть кнопку PLAY/PAUSE для програвання вибраного треку.
5. Натисніть кнопку RECORD, автоматично натиснеться кнопка PLAY. Ви можете регулювати рівень гучності, без побоювань зіпсувати якість запису.
6. Для тимчасового призупинення запису натисніть кнопку PAUSE. Для відновлення запису натисніть дану кнопку ще раз.
7. Для зупинення запису натисніть кнопку STOP/EJ.

### Догляд за касетною декою

Для забезпечення належної якості програвання і запису слід періодично протирати елементи А, В і С після 50 годин роботи, використовуючи для цього бавовняну тканину, змочену спиртом або спеціальною рідиною.



1. Відкрийте касетоприйомач, натиснувши кнопку STOP/EJECT.

2. Натисніть кнопку PLAY і протріть притискний ролик С.
3. Натисніть кнопку PAUSE і протріть тонвал В.
4. Протріть магнітні голівки А.
5. Після чищення натисніть кнопку STOP/EJECT.

Примітка: Чищення голівок можна також здійснювати шляхом програвання спеціальної касети для чищення.

### Програвання CD/MP3 дисків

Ваша магнітола може програвати диски таких типів: Audio CD, MP3, CD-R, CD-RW. Цей пристрій не проігає комп'ютерні диски, CDi, VCD, DVD.

Примітка: Завжди закривайте кришку відсіку для дисків для запобігання потрапляння у нього пилу. Завжди виймайте диск з відсіку, якщо він не програється

Примітка: Даний пристрій може програвати більшість дисків, записаних у форматі MP3, але бувають випадки, коли диск не програється через налаштування програмного забезпечення, що використовувалось при записі диска.

1. Виберіть режим програвання дисків, встановивши перемикач режимів роботи у відповідне положення.
2. Відкрийте відсік для дисків натисканням кнопки OPEN/CLOSE. Встановіть диск і закріпіть кришку відсіку. Переконаєтесь, що диск встановлений правильно - етикеткою догори.
3. Для програвання натисніть кнопку ►||. Для призупинення програвання натисніть цю кнопку ще раз.
4. Для зупинки програвання натисніть кнопку ■.

Примітка: Програвання CD/MP3 припиниться при відкритті відсіку для дисків, при переведенні в режим прослуховування радіо або TAPE (OFF).

### Вибір треку, переход до попереднього і наступного треку

При програванні або призупиненні програвання Ви можете вибрати бажаний трек за допомогою кнопок ■■ або ■■■.

Для переходу до наступного треку натисніть один раз кнопку ■■■.

## УКРАЇНСЬКИЙ

Для переходу до попереднього треку натисніть у режимі програвання кнопку 9.

### Перемотування вперед/назад

Натисніть і утримуйте кнопки **»** або **«** для перемотування вперед чи назад відповідно, звук при цьому відтворюється переривчасто.

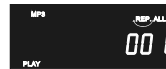
### Різні режими програвання

Повторення програвання треку або диска

1. Для повторення одного треку натисніть один раз кнопку REP/RAND, на РК-дисплеї відобразяться символи «REP».



2. Для повторення всіх треків на диску натисніть два рази кнопку REP/RAND, на РК-дисплеї відобразяться символи «REP ALL».



3. Для повторення папки натисніть три рази кнопку REP/RAND.



4. Для програвання всіх треків на диску в довільному порядку натисніть чотири рази кнопку REP/RAND. На РК-дисплеї з'являться символи «RANDOM».



5. Для скасування натисніть п'ять разів кнопку REP/RAND, символи на РК-дисплеї згаснуть.



### Підсилення низьких частот

Для підсилення низьких частот натисніть кнопку BASS, при цьому загориться відповідний індикатор. Для відключення підсилення низьких частот натисніть дану кнопку ще раз, індикатор погасне.

### Програмування програвання

Ви можете запрограмувати програвання треків (максимум 99) у бажаному порядку. CD - диск

1. Коли програвання диску зупинено, на-

тисніть один раз кнопку PROG. На РК-дисплей відобразиться номер треку при програмуванні «P-01».



2. Оберіть бажаний трек, послідовно натискаючи кнопки : або 9. Для збереження обраного треку натисніть кнопку PROG.



3. Повторіть пункти 1 і 2 для програмування наступних треків.
4. Для програвання запрограмованих треків натисніть кнопку PLAY/PAUSE/USB.



5. Для зупинки програвання треків у запрограмованому порядку натисніть кнопку STOP один раз. Для скасування запрограмованого програвання натисніть кнопку STOP ще раз.

Примітка: Послідовність, в якій були запрограмовані треки, автоматично не зберігається.

### MP3-диск

1. Коли програвання диску зупинено, на-тисніть один раз кнопку PROG. На РК-дисплей відобразиться номер треку при програмуванні «P-01».



2. Оберіть бажаний трек, послідовно натискаючи кнопки : або 9. Для збереження обраного треку натисніть кнопку PROG.



3. Повторіть пункти 1 і 2 для програмування наступних треків.
4. Для програвання запрограмованих треків натисніть кнопку PLAY/PAUSE/USB.



5. Для зупинки програвання треків у запрограмованому порядку натисніть кнопку STOP один раз. Для скасування запрограмованого програвання натисніть кнопку STOP ще раз.

Примітка: Послідовність, в якій були запрограмовані треки, автоматично не зберігається.

Примітка: В режимі запрограмованого про-гравання режим повторення папки відсутній.

## УКРАЇНСКИЙ

### Програвання MP3 файлів з USB носія

Примітка: Даний пристрій не підтримує програвання зі всіх HDD і деяких MP3 плейерів, а також програвання з зовнішнього пристрою MP3 файлів з бітрейтом більше 256 Кбіт/сек.

Виберіть режим програвання дисків, натиснувши і утримуючи кнопку PLAY/PAUSE/USB більше 1,5 секунд. На РК-дисплеї відобразяться символи «- - -».

Кнопки керування і послідовність дій при роботі з USB-носієм, аналогічні кнопкам керування і послідовності дій при роботі з диском.

Максимальна кількість папок – 500, максимальна кількість треків – 999.

Примітка: Для перемикання в режим програвання дисків натисніть і утримуйте дану кнопку більше 1,5 секунд. На РК-дисплеї відобразяться символи «- - -». Натисніть кнопку PLAY/PAUSE/USB для програвання

### ПОШУК І УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Причиною несправностей або шумів часто є неправильне використання. Якщо ви вважаєте, що із пристроєм щось не так, перевірте можливі причини несправності за даною таблицею. Якщо вам не вдалося усунути несправність, зверніться до найближчого авторизованого сервісного центру або до дилера для виконання ремонтних робіт.

Несправність	Можлива причина	Усуення
Відсутній звук	Нульовий рівень гучності	Відрегулюйте рівень гучності
	Немає живлення	Перевірте живлення пристріо
Неправильна робота РК-дисплею	Електростатична електрика	Відключіть пристрій і ввімкніть його через деякий час
Погана якість звуку під час програвання касети	Забруднені голівки	Протріть голівки
	Використання касет типу METAL або CHROME	Використовуйте для запису тільки касет типу NORMAL (IEC I)
Запис не здійснюється	Видалений блокіратор запису	Заклійте отвір блокіратора ізоляційною стрічкою
Шум при прослуховуванні радіостанцій у діапазоні FM або AM	Станція не налаштована FM діапазон: антена не всунута AM діапазон: пристрій розташований поза зоною прийому або в зоні нестійкого прийому	Налаштуйте станцію Висуньте антenu Спробуйте інші варіанти розміщення
Магнітола не програє радіостанції в діапазоні FM або AM	Не увімкнений режим прослуховування радіо	Встановіть перемикач режимів роботи в положення RADIO.
Немає індикації диска / Диск не програється	Не увімкнений режим програвання дисків	Ввімкніть режим програвання дисків
	Диск відсутній або встановлений неправильно	Перевірте правильність встановлення диску, він повинен бути встановлений етикеткою догори
	Диск CD-R чистий або не фіналізований	Використовуйте фіналізований CD-R
Окремі треки не програються	Конденсат на оптичній системі	Зачекайте деякий час
	Диск із подряпинами або забруднений	Протріть диск м'якою тканиною, не використовуйте пошкоджені диски

## УКРАЇНСЬКИЙ

Диск встановлений, але треки не програються	Диск встановлений неправильно	Перевірте правильність встановлення диску, він повинен бути встановлений етикеткою догори
	Диск із подряпинами або забруднений	Протріть диск м'якою тканиною, не використовуйте пошкоджені диски
	Невідповідний формат диску	Використовуйте диски належного формату
USB-пристрій		
не програється	Не увімкнений режим програвання файлів з зовнішнього пристрою	Увімкніть режим програвання файлів з зовнішнього пристрою.
	USB-пристрій не вставленний у роз'єм або на ньому немає MP3 файлів	Перевірте, чи вставлено USB-пристрій і переконайтесь, що він містить MP3 файли
	Переривчасте програвання	Пристрій містить MP3 файли з бітрейтом більше 256 Кбіт/сек.

**Комплект поставки:**

Магнітола – 1 шт.

Мережевий шнур – 1шт.

**Технічні характеристики**

Живлення: АС	220 - 230 В, ~ 50 Гц
Робота від елементів живлення (не входять до комплекту):	8 батарейок UM2/R14/C
Габарити, мм	280x220x145
Вихідна потужність (ном)	2 Вт x 2, THD 10%
Динаміки	4 Ом x 2
Завантаження диску	Верхнє
CD	
Діапазон відтворюваних частот	50 Гц – 18 кГц
Відношення сигнал/шум	50 дБ
THD	< 0,5 %
FM	
Діапазон частот	64 – 108 МГц
Проміжна частота	10,7 МГц
АНТЕНА	телескопічна
AM	
Діапазон частот	540 – 1700 кГц
Проміжна частота	455 кГц
АНТЕНА	вбудована феритова
Касета	
Система запису	4 доріжки, 2 канали стерео
Діапазон відтворюваних частот	125 – 6300 Гц
Відношення сигнал/шум	30/35 (REC/PLAY)

Виробник зберігає за собою право змінювати дизайн і технічні характеристики приладу без попереднього повідомлення.

**Термін служби приладу – 5 років.**

## УКРАЇНСКИЙ



Утилізація електронних та електрических пристрій  
(Застосовується в країнах Євросоюзу та інших країнах Європи, у яких існує система розподілу відходів). Цей символ означає, що електричні й електронні пристрой повинні

утилізуватися після завершення терміну служби окремо від іншого побутового сміття. Правильна утилізація старого устаткування може запобігти шкідливому впливу на навколоінше середовище. Для отримання детальнішої інформації зверніться до служби, котра опікується утилізацією, або до магазину, де був придбаний продукт.

### Гарантія

Докладні умови гарантії можна отримати в дилера, що продав дану апаратуру. При пред'явленні будь-якої претензії протягом терміну дії даної гарантії варто пред'явити чек або квитанцію про покупку.

**CE** *Даний виріб відповідає вимогам до електромагнітної сумісності, що пред'являються директивою 2004/108/EC Ради Європи й розпорядженням 2006/95/ЕС по низьковольтних апаратурах.*

## CD/MP3 Магнитола ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

Құрылғыны қосудың, пайдаланудың және балтаудың алдында нұсқаулықпен мүқият танысып шығыңыз. Осы нұсқаулықта берілген құрылғыны пайдалану жөніндегі барлық ескертулерді және нұсқауларды орында қажет.

Нұсқаулықты сақтап қойыңыз, оны бұдан былай анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

	<b>НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!</b>	
<b>Электр тогына тұсу қаупі бар! АШУҒА БОЛМАЙДЫ!</b>		

Ескерту: Өрт туындау немесе электр тогына тұсу қатеріне жол бермеу үшін құрылғыны жаңбырдың немесе ылғалдылықтың әсеріне ұшыратпаңыз.

Электр тогына тұсу қатеріне жол бермеу үшін құрылғының корпусын өз бетінде ашпаңыз. Сервистік қызметті тек сервис орталықтарының білікті мамандары ғана көрсетуі қажет.

	Тең қабырғалы үшбұрыштағы наизағай пайдаланушыға құрылғы корпусының ішінде электр тогына тұсуге алып келуі мүмкін қауіпті кернеудің бар екендігін білдіреді.
	Тең қабырғалы үшбұрыштың ішіндегі леп белгісі пайдалану жөніндегі нұсқаулықта пайдалану және техникалық қызмет көрсету бойынша маңызды нұсқаулардың бар екендігін білдіреді.

### CLASS 1 LASER PRODUCT

Осы өнім 1-СЫНЫПТАҒЫ ЛАЗЕРЛІК ҚҰРЫЛҒЫ ретінде сыныпталады. Сәйкесінше затбелгі құрылғының артқы панелінде орналасқан және құрылғыда лазерлік сәулемелер пайдаланылатынын білдіреді. Лазерлік сәулемелену аспапты ашпағанда мүмкін болмайды. ҚҰРЫЛҒЫҒА ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ СЕРВИС ОРТАЛЫҒЫНЫҢ БІЛІКТІ МАМАНДАРЫМЕН ҒАНА ЖҮРГІЗЛУІ ҚАЖЕТ.

### САҚТАҚ ШАРАЛАРЫ

#### Қорек көздеріне қосу

Электр желісіндегі кернеу құрылғының жұмыс кернеуіне сәйкес келетінін тексерініз.

Өрт туындау немесе электр тогына тұсу қатеріне жол бермеу үшін осы құрылғыны ылғалдылығы жоғары жерлерге (хуыннатын бөлме, сұзы бар шара, асхана раковиналары, кір жуу машиналары, жұзу бассейні, ылғал жертөле) орнатпаңыз. Құрылғыға тамшылар мен шашырандылардың тұсуйне жол берменіз. Құрылғының үстіне сұйықтық толы ыдыстарды қоюға тыйым салынады (мысалы гүл құмыралары).

Розеткалар мен ұзартқыштарға көп құш түсірменіз, бұл өрт туындау немесе электр тогына тұсу қатеріне алып келуі мүмкін.

Осы құрылғыны ақаулық туындаған жағдайда бірден розеткадан шығаруға мүмкін болатындей етіп орнатыңыз. Желілік сымдар құрылғыдан шығып тұратын жерлерде тым қатты тартылып тұрмайы қажет; сымдарды олар шатастып қалмайтындей, олардың үстінде заттар тұрмайтындей етіп салу қажет.

## ҚАЗАҚ

Құрылғы өндірушісі рұқсат етпейтін желілік ұзартқыштарды пайдаланбаңыз, өйткені олар өте қауіпті болуы мүмкін.

Найзағай кезінде құрылғыны қосымша қорғау үшін, сонымен қатар оны ұзақ мерзім бойы пайдаланбайтын жағдайда оны электр желісінің розеткасынан ажыратыңыз. Бұл найзағай соққыларынан және электр желісіндегі кернеудің кенет өзгерісінен құрылғының істен шығуна жол бермейді.

Желілік сымды ажырату үшін желілік ашадан тартыңыз, ешбір жағдайда желілік сымнан тартпаңыз.

Құрылғының қозғалмалы бөлшектерін майламаңыз.

Электр тогына тусу қаупіне жол бермеу үшін құрылғы корпусын өз бетінізше ашпаңыз. Аспапты жөндемеңіз және оның құрымына өзгерістер енгізбеніз. Сервистік қызмет сервис орталықтарының білікті мамандарымен ғана жүргізуі қажет.

### Құрылғыны орнату

Құрылғыны жақсы желдетілетін жерде орнатыңыз. Осы құрылғыны жақсы желдету болмайтын жиһаздың сөрелеріне (кітап сөрелері немесе қабырға шкафтары) орнатуға болмайды.

Құрылғыны төсекке, диванға, софаға, кілемге немесе басқа осыған ұқсас заттарға орнатудың алдында желдету тесіктері және саңылаулары жабық болмауын қадағалаңыз, өйткені олар құрылғының сенімді жұмысын қамтамасыз етеді және оны қызып кетуден сақтайды.

Құрылғыны жылу көздерінің маңында, атап айтқанда: радиаторлар, электр жылытықштар, духовкалар немесе жылу шығаратын басқа құрылғылардың маңында (сонымен қатар күшеткіштер), сондай-ақ тікелей күн сәулесі түсетін, қатты шаң-тозанды немесе механикалық соққының әсеріне ұшырауы мүмкін жерлерге орнатпаңыз. Аспапты температурасы 35°C жоғары жерлерге орнатпаңыз.

Құрылғыны магниттік өрісі күшті жабдықтардан

алшақ тегіс тұрақты бетке орнату қажет, мысалы видео-, аудиомагнитофондар, радиокабылдағыштар немесе үлкен дауыс зорайтқыштар, өйткені ондай құрылғылардан шығатын магниттік өрістің ықпалы дыбысталуда кедергілер тудыруы мүмкін.

Құрылғының үстіне ауыр заттар қоймаңыз.

Егер қосылған аспаптың жанында балалар немесе мүмкіндірі шектеулі адамдар болса, аса сақ болыңыз, оларды қараусыз қалдырмаңыз.

### Бөтен заттар

Құрылғы корпусының тесіктері арқылы құрылғының ішіне бөтен заттардың түсіне жол берменіз, бұл құрылғының күйіп кетуіне және электр тогына тусу қатеріне алып келуі мүмкін. Егер бұндай жағдай орын алса, құрылғыны желіден ажыратыңыз және сервис орталығына хабарласыңыз.

### Жөндеуді қажет ететін зақымданулар

Төмөнде сипатталған жағдайларда құрылғыны розеткадан ажырату қажет және құрылғыны жөндеу үшін білікті маманға хабарласу керек:

- Желілік сым немесе аша зақымданса.
- Құрылғының ішіне бөтен заттар түсіп кетсе.
- Құрылғы жаңбырдың астында қалып қойса немесе үстіне су құйылып кетсе.
- Құрылғы дұрыс жұмыс істемесе.
- Құрылғы құлап кетсе не болмаса басқа жолмен зақымданса.
- Құрылғының жұмысында үлкен өзгерістер байқалса.

**Ескерту:** Егер құрылғы пайдаланылатын жерде энергия үнемдейтін шам болса, құрылғы дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.

### Құрылғыға күтім жасау

Тазалаудың алдында құрылғыны розеткадан ажыратыңыз. Құрылғыны тазалау үшін ылғал жұмсақ шуберекті пайдаланыңыз. Алдыңғы панельді сабында суға малынған ылғал жұмсақ шуберекпен суртуге болады. Тазалау үшін сүйік немесе аэрозольді тазалау құралдарын пайдалануға тыйым салынады.

### Дискілердің күтімі

Сынған немесе жарылған дискілерді

пайдаланбаңыз, бұл құрылғының бұзылуына алып келуі мүмкін.

Дискінің шеттерінен ғана ұсташыз. Дискінің жұмыс берінен ұстамаңыз. Дискінің жұмыс беріндегі шаш, сызаттар немесе бармақтардың іздері оны іsten шығаруы мүмкін.

Дискінің тікелей күн сөүлелерінің, жылу көздерінің, жоғары температураның және ылғалдылықтың әсеріне ұшыратпаңыз.

Пайдаланып болғаннан кейін дискіні сақтау үшін қабына салып қойыңыз.

Дискінің жұмыс берін үнемі орталықтан шетіне қаралып сұртіп отырыңыз. Көдімгі жуу құралдарын пайдаланбаңыз.

## Сипаттама

1. VOL+ дыбыс деңгейін реттейтін тұтқа
2. сыртқы құрылғыны қосатын AUX IN ұсыы Жұмыс тәртібінің аудиостырғышын MP3/ AUX жағдайына орнатыңыз. MP3 плеерін қосыңыз.  
Ескерту: Алдың ала дисқілер бөліміндегі дискіні алып қою керек.
3. Құлақаптарды қосуға арналған PHONES ұсыы
4. (AUX (MP3), TAPE (OFF), RADIO) жұмыс тәртібінің аудиостырғышы
5. Таспа декасын басқаратын түймеше:  
RECORD (●) – жазу;  
PLAY (◀) – ойнату;  
F. REW (▶▶) – артқа қарай айналдыру;  
F. FWD (◀◀) – алдыра қарай айналдыру;  
STOP / EJECT (■▲) – ойнатуды тоқтату/  
таспаны шығару;  
PAUSE (||) – ойнату немесе жазуды кіріту.
6. дисқілер бөлімін OPEN/CLOSE ашу/жабу түймешесі
7. (FM, ST, FM, AM) диапазондар аудиостырғышы
8. USB-ажыратқыш
9. FM –толқынжима
10. TUNING радиостанцияларды баптау түткәсі
11. батарея бөлімінің қақтагы
12. ойнату/ойнатуды кіріту//тасымалдағышты тандай PLAY/PAUSE/USB түймешесі (CD/USB тасымалдағышты аудиостыру үшін бұл түймешені 1,5 секундтан ұзақ басып тұрыңыз)
13. ойнатуды тоқтату /бағдарламалауды жою STOP түймешесі
14. BASS тәменгі жиілікті қүшету түймешесі
15. FM ST стерео тәртібінің индикаторы

16. BASS тәменгі жиілікті қүшету индикаторы
17. таспақабылдағыш
18. СК-дисплей FM/AM жиілігінің бабталуын және құрылғының ағымдағы жағдайын көрсетеді)
19. динамик
20. PROG бағдарламаладау және бағдарламаланған тректерді көру түймешесі
21. алдыңы трекке аудиу түймешесі (артқа қарай айналдыру үшін бұл түймешені 1,5 секундтан артық басып тұрыңыз)
22. NEXT келесі трекке аудиу түймешесі(алға қарай айналдыру үшін бұл түймешені 1,5 секундтан артық басып тұрыңыз)
23. REP/RAN қайталадау /ойнату тәртібін еркін түрде қосу түймешесі
24. электрожеліге қосу ұсыы
25. тасымалдау түткәсі

## Іске қосу алдында

Магнитоланы қаптамадан шығарыңыз.  
Алдыңғы және устіңгі панелінде затбелгілер болуы мүмкін, оларды алып тастаңыз.

Назар аударыңыз! Қауіпсіздікке қатысты, артқы панелінде орналасқан, затбелгілерді алып тастаңыз!

CLOSE/OPEN түймешесін басыңыз, қолдану алдында қорғағыш жапсырманы шығарыңыз.

## Қуаттануды қосу

### Желіден қуаттану

Құрылғыны желіге қосар алдында желідегі кернеу құрылғының жұмыс кернеуіне сәйкес келетінін тексеріңіз.

1. Магнитоланы желіге қосу үшін желі шнурының штекерін сәйкес ұға (24) орнатыңыз. Аустырғышты (4) қалаған жұмыс тәртібіне орнатыңыз.
2. Құрылғыны толық сөндіру үшін желі шнурын электрожелі розеткасынан ажыратыңыз.

Ескерту: Статикалық электр қуаты құрылғының жұмысына кедегі жасауы мүмкін. Мұндай жағдайда құрылғыны қуаттану көздерінен ажыратыңы да қайта қосыңыз. Егерде мәселе шешілмесе жақындағы сервис орталығына хабарласыңыз.

## ҚАЗАҚ

### Батареядан қуаттану

1. Магнитоланы желіден ажыратыңыз
2. Магнитоланың артындағы батарея белемінің қақпағын ілмегіне басып ашыңыз.
3. UM-2/R 14/ С типтегі 8 батареяны (жеткізу топтамасына кірмейді) полярлығын сақтай отырып батарея белеміне салыңыз.
4. Батарея белемінің (11) қақпағын жабыңыз

### Назар аударыңыз!

Батареялардың тесілуі құрылғының зақымдануына себеп болуы мүмкін. Оның алдын алу үшін, төмендегі ережелерді ұстаныңыз:

- құрылғыдағы белгілерге сәйкес полярлығын сақтай отырып батареяларды дұрыс орналастырыңыз.
- Әртүрлі батареяларды бірге орналастырыңыз (ескі мен жаңыны, әртүрлі және т.б.)
- Егер құрылғы ұзақ мерзімде қолданылмайтын болса батареяларды шығарып қойыңыз.

### Негізгі функциялары

1. Аудиоұрғыштың (4) көмегімен жұмыс тәртібін таңдаңыз:AUX (MP3), TAPE (OFF), RADIO.
2. Қалаған дыбыс деңгейін орнату үшін дыбысты реттейтін тұтқаны (1) қолданыңыз.  
Назар аударыңыз! Егерде құрылғыны қолданбасаңыз қуатты өнімдеу мақсатында тәртіп аудиоұрғышты OFF жағдайына орнатыңыз.

### Радиостанцияларды қабылдау

1. Жұмыс тәртібін аудиоұрғышты RADIO жағдайына орнатыңыз.
2. BAND диапазон аудиоұрғышын сәйкес жағдайға орнатып FM, AM немесе FM ST (FM стерео) қалаған диапазоныңызды таңдаңыз.  
Стереобелгі беретін станцияға бапталғанда FM ST индикаторы жанады.
3. Радиостанцияларды баптайтын TUNING тұтқасын бұрап , қалаған радиостанцияны таңдаңыз.
4. FM диапазонында қабылдауды жақсарту үшін толқынжиманы толық шығарып, қажетті бұрышта орнатыңыз.  
AM диапазонында қабылдау үшін

магнитолада толқынжима орнатылған , АМ диапазонында қабылдауды жақсарту үшін магнитоланың орналасуын бірнеше рет аудиостырып көріңіз.

5. Тындал болғаннан кейін жұмыс тәртібін аудиостырышты OFF жағдайына орнатыңыз немесе басқа жұмыс тәртібін таңдаңыз.

### BASS төменге жиіліктерді қүшейту

Төменгі жиіліктерді қүшету үшін BASS түймешесін басыңыз, сонда оған сәйкес индикатор жану керек. Төменгі жиіліктерді қүшетуді жою үшін түймешені қайта басыңыз, индикатор сәнеді.

### Таспаны ойнату

Жұмыс тәртібін аудиоұрғышты TAPE жағдайына орнатыңыз.

1. STOP/EJ түймешесін басып, таспаны таспақабылдағышқа салыңыз.
2. Таспақабылдағышты жабыңыз.
3. Таспаны ойнату үшін PLAY түймешесін басыңыз.
4. Сәйкес тұтқаның көмегімен дыбыс деңгейін реттөңіз.
5. Ойнатуды кідірту үшін PAUSE түймешесін басыңыз.
6. Ойнатуды тоқтату үшін STOP/EJ түймешесін басыңыз.
7. Алға/артақ жылдам айналдыру үшін F.FWD/REW сәйкес түймешелерін қолданыңыз.
8. Ойнату аяқталғаннан кейін таспаны ойнату автоматты түрде тоқтайды.
9. Таспаны шығару үшін STOP/EJ түймешесін басып, таспаны таспақабылдағыштан шығарыңыз.

Ескерткі! Таспа механизмін немесе лентаны зақымдама үшін әрбір операциядан кейін міндетті түрде STOP/EJ түймешесін басыңыз.

### Жазу

#### Жалпы мәліметтер

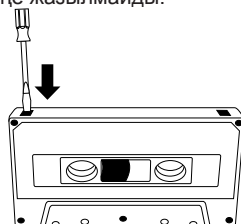
Егерде Ciз үшінші тұлғаның авторлық ұғының бұзбаған жағдайда, таспаға жаза аласыз.  
Жазу үшін CHROME (IEC II) немесе METAL (IV) типтегі таспаларды қолдануға болмайды, жазу блокировкасы алынбаған NORMAL (IEC I) типтегі таспаларды қолданыңыз.

Жазуды сақтау үшін сәйкес блокировканы алып тастаңыз, бұдан кейін таспаның бұл бетінде ешнэрсе жазуға болмайды. Таспаның

## ҚАЗАҚ

бұл бетіне қайта жазу үшін қысты бекіткіш лентамен жабыңыз.

Таспаның басында және аяғында 7 секунд бойы ештеңе жазылмайды.



### Радиоқабылдағыштан басу

1. «Радиостанцияларды қабылдау» тарауының нұсқаулыққа сәйкес, қалаған радиостанцияға бапталыңыз.
2. Таспақабылдағышқа таза таспа салыңыз.
3. RECORD түймешесін басыңыз, PLAY түймешесін автоматты түрде басылады. Сіз жазудың сапасын төмendetуге қорықпай дыбыс деңгейін реттесеніз болады.
4. Жазуды уақытша кірірту үшін PAUSE түймешесін басыңыз. Жазуды жалғастыру үшін осу түймешені тағы бір басыңыз.
5. Жазуды тоқтату үшін STOP/EJ түймешесін басыңыз.

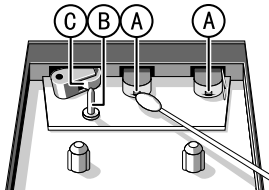
### СД дискісінен басу

Сіз CD дискіден жаза аласыз.

1. Таспақабылдағышқа таза таспа салыңыз.
2. Құрылғының қажетті жұмыс тәртібін таңдаңыз.
3. Дискілер бөлімін OPEN/CLOSE түймешесін басу арқылы ашыңыз. CD дискін орнатып бөлімшеге қақпағын жабыңыз. Жазғыңыз келген тректі таңдаңыз.
4. Таңдаған тректі ойнату үшін PLAY/PAUSE түймешелерін басыңыз.
5. RECORD түймешесін басыңыз, PLAY түймешесін автоматты түрде басылады. Сіз жазудың сапасын төмendetуге қорықпай дыбыс деңгейін реттесеніз болады.
6. Жазуды уақытша кірірту үшін PAUSE түймешесін басыңыз. Жазуды жалғастыру үшін осу түймешені тағы бір басыңыз.
7. Жазуды тоқтату үшін STOP/EJ түймешесін басыңыз.

### Таспа декасын күтү

Сапалы ойнау мен жазуды қамтамасыз ету үшін А, В және С элементтерін 50 сағат сайын спирт немесе арнайы сұйықтыққа малынған мақталағы матамен сүртіп тұру керек.



1. STOP/EJECT түймешесін басып, таспақабылдағышты ашыңыз.
2. Нажмите кнопку PLAY түймешесін басып, С қысқыш ролигін сүртіңіз.
3. PAUSE түймешесін басып В тоналын сүртіңіз.
4. А магнитті бастиегін сүртіңіз.
5. Тазалаудан кейін STOP/EJECT түймешесін басыңыз.

Егерту: Бастиектерді арнайы тазартқыш таспаны ойнатып тазартуға болады.

### CD/MP3 дискілерді ойнату

Сіздің магнитолаңыз келесі диск түрлерін ойната алады: Audio CD, MP3, CD-R, CD-RW. Бұл құрылғы CDi, VCD, DVD көмпютерлік дискілерін ойнатпайды.

Ескертү: Дискілер бөлімінің қақпағын шаң кірмеү үшін әрдайым жауып жүріңіз. Егер диск ойналмаса бөлімнен алып қойыңыз.

Ескертү: Бұл құрылғы MP3 форматында жазылған дискілердің көптеген түрін орнатады, бірақ дискі жазылғанда қолданған бағдарламалық жасақтаманың бапталуына байланысты дискілер ойналмауы мүмкін.

1. Жұмыс тәртібінің ауыстырғышын қажетті жағдайға орнатыңыз, дискілерді ойнату тәртібін таңдаңыз.
2. OPEN/CLOSE түймешесі арқылы дискілер бөлімін ашыңыз. Диск дұрыс салынғанын бақылаңыз – затбелгісі жоғары қарап тұру керек.
3. Ойнату үшін ► || түймешесін басыңыз. Ойнатуды кірірту үшін бұл түймешені тағы басыңыз.
4. Ойнатуды тоқтату үшін ■ түймешесін басыңыз.

Ескертү: CD/MP3 ойнатылуы дискілер бөлімі ашылса, радио немесе TAPE (OFF) тәртібіне ауысықсанда тоқталады.

**Тректі таңдау, алдыңғы және келесі треккі ету**  
Ойнату және ойнатуды кірірту кезінде қалаган

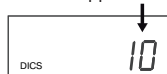
## ҚАЗАҚ

трегінізді **◀▶** немесе **▶▶** түймешелері арқылы таңдай аласыз №. Келесі трекке көшу үшін **▶▶** түймешесін бір рет басыңыз. Алдындағы трекке көшу үшін ойнату тәртібінде тұрып **◀▶** түймешесін басыңыз.

**Алға/артқа айналдыру:** Алға немесе артқа айналдыру үшін **◀▶** немесе **◀▶** түймешелерін басып тұрыңыз, бұл кезде дыбыс еміс шығады.

### Диск немесе тректің ойнатылғанын қайталау

1. Бір тректі қайталау үшін REP/RAND түймешесін басыңыз, на СК дисплейде «REP» белгісі шығады..



2. Дискідегі барлық тректерді ойнату үшін REP/RAND түймешесін екі рет басыңыз, СК- дисплейде «REP ALL» белгісі шығады.



3. Папканы қайталау үшін REP/RAND түймешесін уш рет басыңыз.



4. Дискідегі барлық тректерді еркін тәртіпте ойнату үшін REP/RAND түймешесін 4 рет басыңыз. СК- дисплейде «RANDOM» белгісі шығады.



5. Жою үшін REP/RAND түймешесін 5 рет басыңыз, СК-дисплейде белгілер сөнеді.



### Төменгі жиілікті қүшету

Төменгі жиіліктерді қүшету үшін BASS түймешесін басыңыз, сонда оған сәйкес индикатор жану керек. Төменгі жиіліктерді қүшетуді жою үшін түймешені қайта басыңыз, индикатор сөнеді.

### Ойнатуды бағдарламалау

Сіз тректеді ойнатуды қалаған тәртіпте бағдарламалауыңызға болады (максимум 99). CD - диск

1. Дискіні ойнату тоқтағанда PROG түймешесін бір рет басыңыз. СК-дисплейде

бағдарламаланған трек номері «P-01» шығады.



2. Қалаған трегінізді **◀▶** немесе **◀▶** кезектетіп басып таңдаңыз. Таңдаған тректі сақтау үшін PROG түймешесін тағы басыңыз.



3. Келесі тректерді бағдарламалау үшін 1 және 2 пункттерін қайталаңыз.
4. Бағдарламаланған тректерді ойнату үшін PLAY/PAUSE/USB түймешелерін басыңыз.



5. Бағдарламаланған тәртіптерін тректерді ойнатуды тоқтату үшін STOP түймешесін бір рет басыңыз. Бағдарламаланған тәртіптерін тректерді ойнатуды жою үшін STOP түймешесін тағы да басыңыз.  
Ескерту: Тректер бағдарламаланған тәртіп автоматты түрде сақталмайды.

### MP3-диск

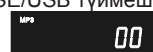
1. Дисктің ойнатылуы тоқталғанда, PROG түймешесін бір рет басыңыз. СК-дисплейде бағдарламаланған трек номері «P-01» шығады.



2. Қалаған трегінізді **◀▶** немесе **◀▶** кезектетіп басып таңдаңыз. Таңдаған тректі сақтау үшін PROG түймешесін тағы басыңыз.



3. Келесі тректерді бағдарламалау үшін 1 және 2 пункттерін қайталаңыз.
4. Бағдарламаланған тректерді ойнату үшін PLAY/PAUSE/USB түймешелерін басыңыз.



5. Бағдарламаланған тәртіптерін тректерді ойнатуды тоқтату үшін STOP түймешесін бір рет басыңыз. Бағдарламаланған тәртіптерін тректерді ойнатуды жою үшін STOP түймешесін тағы да басыңыз.

Ескерту: Тректер бағдарламаланған тәртіп автоматты түрде сақталмайды.

Ескерту: Бағдарламаланған тәртіптері ойнатуды қайталау тәртібі жоқ.

**MP3 файлдерді USB тасымалдағыштан ойнату**

Ескерту: Бұл құрылғы барлық HDD және кейбір MP3 плеерлерден ойнамайды, және битрейді 256кг/сек -дан артық MP3 файлдарын ойнатпайды.

PLAY/PAUSE/USB түймешесін басу арқылы дискілерді ойнату тәртібін таңдаңыз да түймешені 1,5 секундтан артық басып тұрыңыз. СК-дисплейде «---» белгілері көрінеді.

USB-тасымалдағыштың түймешелерінің басқарылуы мен реті дисктің түймешелер қызметімен іспеттес.

Папкалардың максималды көлемі-500, тректердің максималды көлемі – 999.

Ескерту: Дискілерді ойнату тәртібіне ауысу үшін осы түймешені 1,5 секундтан артық басып тұрыңыз. СК-дисплейде «---» белгілері көрінеді. PLAY/PAUSE/USB түймешелерін ойнатуды қосу үшін басыңыз

**АҚАУЛАРДЫ ИЗДЕУ ЖӘНЕ ТҮЗЕУ**

Ақаулардың көптеген себебі құрылғының дұрыс қолданбағандықтан туындаиды. Егерде сіз құрылғының дұрыс істемей түр дең есептесеңіз темендең кесте бойынша мүмкін ақауларды тексеріңіз. Егерде ақауды өз қолыңызбен түзей алмасаның жақынарадағы сервис орталығына немесе жөндеу жұмыстарын жасату үшін дилерге хабарласыңыз.

<b>Ақау</b>	<b>Себебі</b>	<b>Шешім</b>
Дыбысы шықпайды	Дауыс деңгейі нольде тұр	Дыбыс деңгейін реттепіз
Күттәнү жок	Күттәнү	Күттәнү
СК-дисплейдің дұрыс жұмыс істемеүі	Электростатикалық электрқуаты	Күрілғыны сөндіріңіз, біраз уақыттан кейін қайта қосыңыз
Таспаны ойнату кезінде дыбыс сапасы өте нашар	Бастиектер кірленген METAL немесе CHROME типтері таспаларды қолдану	Бастиектерді сүртіңіз
Жазу жазылмайды	Жазу блокираторы алынған	Блокиратор қысын бекіткіш лентамен бітеніз
FM немесе AM диапазондарында радиостанцияларды туындағанда кедергілер бар	Станция FM диапазонына бапталмаған: тоқынжима шығарылмаған AM диапазоны: құрылғы қабылдау нашар немесе жоқ жерде орналасқан	Станцияны баптаңыз Тоқынжиманы шығарыңыз Күрілғыны басқа жерге орнатып қойыңыз
Магнитола FM немесе AM диапазондарында радиостанцияларды үстамайды	радионы туындау тәртібі қосылмаған	Жұмыс тәртібінің ауыстырылышын RADIO тәртібіне қойыңыз
Нет индикации диска / Диск индикациясы жоқ/ диск ойналмайды	Дисктерді ойнату тәртібі қосылмаған	Дисктерді ойнату тәртібі қосыңыз
	Диск жоқ немесе дұрыс орнатылмаған	Дискінің орнатылуының дұрыстығын тексеріңіз, ол затбелгісімен жоғары жату керек
	CD-R дискі таза немесе финализденбеген	Финализденген CD-R дискін қолданыңыз
	Конденсат оптикалық жүйеде	Біраз уақыт күтіңіз
Кейбір тректер ойналмайды	Диск сырыйланған немесе ластанған	Дискінің жұмсақ матамен сүртіңіз, ақауланған дискілерді қолданбаңыз

## ҚАЗАҚ

Диск орнатылған. Бірақ тректер ойналмайды	Диск дұрыс салынбаған	Дискінің орнатылуының дұрыстығын тексеріңіз, ол затбелгісімен жоғары жату керек
	Диск сұрылған немесе ластанған	Дискинің жұмысқа матамен сұртіңіз, ақауланған дискілерді қолданбаңыз
	Дискінің форматы сәйкес емес	Сәйкес форматтағы дискілерді қолданыңыз
USB-құрылғы  ойналмайды	USB-құрылғы	
	сұртқы құрылғылардан файлдарды ойнату тәртібі косялмаған	сұртқы құрылғылардан файлдарды ойнату тәртібін косяныңыз
	USB-құрылғы айырғышқа салынбаған немесе ода MP3 файлдары жоқ	USB-құрылғы дұрыс орнатылғанын немесе MP3 файлдары бар екенін тесеріңіз
	Еміс ойнату	Құрылғыда битрейті 256 Кбит/сек. артық MP3 файлдар бар

### Жеткізу топтамасы

Магнитола – 1 дана.

Желі шнуруы – 1дана.

### Техникалық сипаттамасы

Куаттан: АС	220 - 230 В, ~50 Гц
Куаттану элементтерінен жұмыс істей(жеткізу топтамасына кірмейді):	UM2/R14/C типтегі 8 баратея
Габаритері, мм	280x220x145
Шығу қуаты (ном)	2 Вт x 2, THD 10%
Динамиктер	4 Ом x 2
Дискінің жүктелуі	Жоғары
CD	
Ойналатын жиілік диапазондары	50 Гц – 18 кГц
Блгі/кедергі қатынасы	50 дБ
THD	< 0,5 %
FM	
Жиілік диапазоны	64 – 108 МГц
Аралық жиілігі	10,7 МГц
Толқынжима	телескопикалық
AM	
Жиілік диапазоны	540 – 1700 кГц
Аралық жиілігі	455 кГц
Толқынжима	встроенная ферритовая
Таспа	
Жазу жүйесі	4 жол, 2 стерео канал
Ойналатын жиілік диапазондары	125 – 6300 Гц
белгі/кедергі қатынасы	30/35 (REC/PLAY)

Өндіруші алдын ала ескертпестен  
аспаптың дизайнын және техникалық  
сипаттамаларын өзгертуге құқылы.

Құрапалдың қызмет ету мерзімі - 5 жыл

Электрондық және электр  
құрылғыларды жою  
(Евроодақ және қалдықтарды бөлу  
жүйесі қолданылатын басқа Еуропа  
елдерінде қолданылады)  
Осы белгі электр және электрондық  
құрылғылар қызмет мерзімі біткеннен  
кейін басқа тұрмыстық қоқыстардан  
бөлек жойылу керектігін білдіреді.

Ескі жабдықты дұрыс жою қоршаған ортаға  
зиян тигізбеуге мүмкіндік береді. Толық  
ақпарат алу үшін ескі жабдықтарды жоюмен  
айналысадын қызметке немесе бұйым сатып  
алынған дүкенге хабарласыңыз.



## Гарантиялық міндеттілігі

Гарантиялық жағдайдағы қаралып жатқан  
бөлшектер дилерден тек сатып алынған  
адамға ғана беріледі. Осы гарантиялық  
міндеттілігіндегі шағымдалған жағдайда  
төлеген чек немесе квитанциясын көрсетуі  
қажет.

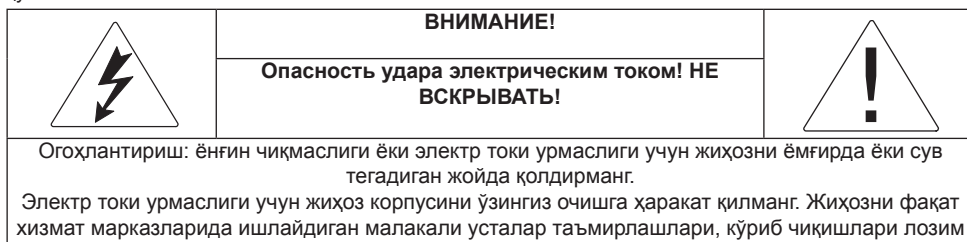


# ЎЗБЕК

## CD/MP3 магнитоласи Фойдаланиш қоидалари

электрга улашдан, ишлатишдан ва тўғрилашдан олдин ушбу қўлланмани дикқат билан ўқиб чиқинг. Қўлланмада айтилган огоҳлантиришлар, жиҳозни ишлатиш борасидаги тавсияларнинг барчасига амал қилиш лозим бўлади.

Кейинчалик бирор савол пайдо бўлганда олиб ишлатиш учун ушбу қўлланмани сақлаб олиб қўйинг.



	Томонлари тенг бўлган учбурчак ичига чизилган чакмоқ сурати фойдаланувчига жиҳоз корпуси ичida ток уришига сабаб бўлиши мумкин бўлган электр кучланиши борлигини билдиради.
	Томонлари тенг бўлган учбурчак ичидаги ундов белгиси фойдаланувчига фойдаланиш кўллманмасида ишлатиш ва техник хизмат борасида айниқса мухим бўлган кўрсатма ва тавсиялар борлигини билдиради.

### CLASS 1 LASER PRODUCT

Ушбу маҳсулот 1-ТОИФАДАГИ ЛАЗЕР ИШЛАТИЛАДИГАН ЖИҲОЗЛАР сирасига киради. Ушбуни кўрсатувчи ёрлик жиҳознинг орқа панелига қўйилган ва жиҳозда лазер нури ишлатилишини билдиради. Жиҳоз очилмаса лазер нури таъсири қилмайди. Жиҳозни фақат хизмат марказларида ишлайдиган малакали усталар таъмирлашлари, кўриб чиқишилари лозим

### Хафвасизлик қоидалари

#### Электр токига улаш

Ишлатишдан олдин электр тармоғидаги кучланиш жиҳоз ишлайдиган кучланишга мос келишини текшириб кўринг.

Жиҳозни сувга солиш таъкиқланади. Электр токи урмаслиги ёки ёнгин чиқмаслиги учун жиҳозни намлиқ даражаси баланд бўлган жойларга (ванна, сув солинган тоғора, ошхонадаги идиш ювгич, кир машиналари, сузиш хавзалари, заҳ ертўлалар ва шунга ўхашаш боша жойларда) кўйманг. Жиҳозга томчи тушиши ёки сув сачрашига йўл кўйманг. Жиҳознинг устига ичига бирор суюқлик солинган идиш (мисол учун, гулдон) кўйиш таъкиқланади.

Электр узайтиргичлар ёки розеткаларга кўп куч тушишига йўл кўйманг. Акс ҳолда бу электр токи уришига сабаб бўлиши мумкин.

Жиҳозни шундай қилиб қўйингки, электр вилкаси носоз бўлганда уни тез розеткадан чиқариб олиш мумкин бўлсин. Жиҳозга уланадиган кабеллар уланиш жойида тортилиб қолмаслиги керак ва уларни шундай қилиб ўтказиш лозимки, оёққа ўралиб қолмасин, устига бирор нарса қўйилмаган бўлсин.

Ишлаб чиқарувчи рухсат бермаган электр узайтиргичларни ишлатманг. Акс ҳолда бу хавфли ҳолатларга сабаб бўлиши мумкин.

Чақмоқ чақаётган вақтда жиҳозни кўшимча химоя қилиш учун ҳамда кўп вақт ишлатилмагандан вилкасини розеткадан чиқариб қўйинг. Шундай қилинганда чақмоқ чаққанда жиҳоз яшин ургандан ёки электр тармоғида электр токи кўпайиб кетиши сабабли бузилишидан сақланган бўлади.

Жиҳозни электрдан узганда вилкани ушлаб тортинг ва ҳеч қаҷон уни шнуридан тортиб сугуриб олишга ҳаракат қилманг.

Жиҳознинг қўзғолувчан қисмларини мойламанг.

Электр токи урмаслиги учун жиҳоз корпусини ўзингиз очишига ҳаракат қилманг. Жиҳозни таъмирламанг ва уни ўзгартириша уринманг. Жиҳозни таъмирлаш фақат хизмат марказларининг малакали усталари томонидан амалга оширилиши керак.

Жиҳозни ўрнатиш

Жиҳозни шамол тегиб турадиган, ҳаво яхши айланадиган жойга қўйинг. Агар ҳаво етарли дараҷада айланмайдиган бўлса ушбу жиҳозни йиғма мебел (китоб жононлари ёки девор шкафлари) ичига қўйиш мумкин эмас.

Жиҳоз кроват, диван, софа, гиламнинг устига ёки шунга ўхшаш бошқа жойларга қўйилганда унинг ҳаво кирадиган йўллари беркилиб қолмаслигига қараб туринг.

Нимагаки жиҳознинг ишлончли ишлаши, қизиқ кетмаслиги ҳаво йўлларининг очиқ бўлишига боғлиқ бўлади.

Жиҳозни иссиқ чиқарадиган буюмлар, масалан, радиаторлар, электр иситичлар, духовка ва шунга ўхшаш бошқа нарсаларнинг (шу жумладан овоз кучайтиргичларнинг ҳам) яқинига қўйманг. Бундан ташқари уни қуёш нури тўғри тушиб турадиган, чанг кўп бўлган ёки тушиб кетиши, урилиши мумкин бўлган жойларга ҳам қўйманг. Жиҳозни ҳарорат 35°C дараҷадан ошадиган жойда қолдирманг.

Жиҳозни текис ва қўзғолмайдиган, магнит майдони кучли бўлган мосламалар,

масалан видео, аудио магнитафонлар, радио жиҳозлари, катта колонкалар яқинига қўймаслик керак. Нимагаки ушбу жиҳозлар магнит майдонининг кучланиш йўли товуш чиқишига ҳалақит бериши мумкин.

Жиҳоз устига оғир нарсаларни қўйманг.

Ишлаб турган жиҳоз яқинида болалар ва имкониятлари чегараланган инсонлар бўлганда айниқса эҳтиёт бўлиш керак ва уларни қаровсиз қолдирмаслик лозим.

## Ёт жисмлар

Жиҳоздаги тешикларда корпус ичига бирор ёт жисм тушмаслигига қараб туринг. Акс ҳолда бу жиҳознинг ёниб кетишига ёки электр токи уришига сабаб бўлиши мумкин. Мободо агар шундай ҳол юз берса жиҳозни тез электрдан узинг ва уни яна ишлатишдан олдин хизмат марказига олиб бориб кўрсатинг.

## Таъмирлатиш лозим бўлган ҳоллар

Қўйида айтилган ҳолларнинг бирортаси юз берса жиҳозни электрдан узиб тузаттириш учун малакали усталарга мурожаат қилинг:

- Электр шнури ёки вилка шикатланганда;
- Жиҳознинг ичига бирор ёт жисм тушиб қолганда;
- Жиҳоз ёмғирда қолди ёки устига сув тўкилиб кетганда;
- Жиҳоз меёрида ишламаганда;
- Жиҳоз тушиб кетганда ёки бирор бошқа усулда шикастланганда;
- Жиҳоз қандайдир носозлик борлиги сезилганда.

Эслатма: агар жиҳоз ишлатиладиган хонада электр қувватини тежайдиган лампалар қўйилган бўлса, жиҳоз нобарқарор ишлаши мумкин.

## Жиҳозни тозалаш

Жиҳозни тозалашдан олдин уни электр токидан узиб қўйинг. Жиҳозни нам мато биан тозаланг. Тозалаш учун суюқ ёки пуркаладиган тозалаш воситаларини ишлатиш таъкилланади.

## Дискни тўғри тутиш ва тозалаш

Дарз кетган ёки қийшайган дискларни ишлатманг, акс ҳолда бу жиҳоз бузилишига сабаб бўлиши мумкин.

## ЎЗБЕК

Дискни фақат четидан тутиб ушланг. Дискнинг юзига кўл теккизманг. Диск юзасидаги бармоқ изи, чанг, тирналган жой уни ишдан чиқишига сабаб бўлиши мумкин.

Диска қўёш нури туширманг, иссиқ жойлар яқинига кўйманг, ҳарорат баланд бўладиган жойларда, намлик баланд жойларда сақламанг.

Ишлатиб бўлгандан сўнг дискни филофига солиб олиб кўйинг.

Вақти-вақти билан диск юзасини ўртасидан четига қараб юмшоқ мато билан артиб туринг. Тозалаш учун ювиш воситаларини ишлатманг.

### ТАВСИФИ

1. Овоз баландлигини ўзгартириш тугмаси – VOL+
2. Ташқи воситасини улаш ўрни AUX IN (Ишлаш ҳолатини ўзгартириш тугмасини MP3/AUX ҳолатига суриб кўйинг. MP3 плеерни уланг.  
Эслатма: олдин жиҳоздан дискни чиқариб олиш лозим бўлади)
3. Қулоққа тутиб эшитиш воситасини улаш ўрни PHONES
4. Ишлаш ҳолатини ўзгартириш мурвати (AUX (MP3), TAPE (OFF), RADIO)
5. Кассета декасини бошқариш тугмаси RECORD (●) – ёзиш;  
PLAY (◀) – эшиттириш;  
F. REW (▶▶) – орқага ўтказиш;  
F. FWD (◀◀) – олдинга ўтказиш;  
STOP / EJECT (■▲) – тўхтатиш/кассетани чиқариш;  
PAUSE (||) – эшиттириш ёки ёзишини тўхтатиб турish.
6. Диск бўлмасини очиш/ёпиш тугмаси OPEN/CLOSE
7. Диапазонларни ўзгартириш тугмаси (FM, ST, FM, AM)
8. USB улаш ўрни
9. FM антенна
10. Станцияларни топиш мурвати TUNING
11. Батарея бўлмаси қолқоғи
12. Ишлатиш/тўхтатиб туриш/манбаани танлаш тугмаси PLAY/PAUSE/USB
13. Тўхтатиш/дастурлашни бекор қилиш тугмаси STOP
14. Паст частоталарни кучайтириш тугмаси BASS
15. Стерео ҳолатини кўрсатиш индикатори FM ST

16. Паст частоталарни кучайтириш индикатори BASS
17. Кассета жойлаш ўрни
18. Суюқ кристалли дисплей (FM/AM частоталари ва жиҳознинг жорий ҳолатини кўрсатади)
19. Динамик
20. Даствурлаш ва даствурга олинган трекларни кўриб чиқиш тугмаси PROG
21. Олдинги трекка қайтариш тугмаси BACK (орқага ўтказиш учун 1,5 секундда ошик вақт босиб ушлаб туриш лозим бўлади)
22. Кейинги трекка ўтказиш тугмаси NEXT (олдинга ўтказиш учун 1,5 секундда ошик вақт босиб ушлаб туриш лозим бўлади)
23. Қайтариш/иҳтиёрий тартибда эшитиш тугмаси REP/RAN
24. Электр тармоғига уланиш ўрни
25. Дастак

### Ишлатишдан олдин

Магнитолани кутисидан олинг. Юқориси ва олд панелда бўлиши мумкин бўлган химоя ёрлигини олиб ташланг.

Эсингизда бўлсин! Орқа панелдаги хавфсизлик борасидаги ёрлиқларни олиб ташламанг!  
CLOSE/OPEN тугмасини босиб ишлатишдан олдин химоя қофозини чиқариб олинг.

### Электртга улаш

#### Электр тармоғига улаш.

Жиҳозни электр тармоғига улашдан олдин электр тармоғидаги кучланиш жиҳоз ишлайдиган кучланишга тўғри келиш-келмаслигини текшириб кўринг.

1. Магнитолани электртга улаш учун электр шнурининг бир учини улаш жойига (24) иккинчи учидаги вилкани эса розеткага уланг. Мурватни керакли ишлаш ҳолатига суриб кўйинг
2. Жиҳозни тўла ўчириш учун вилкасини розеткадан сугуриб олинг.

**Эслатма:** статик электр кучи жиҳоз ишлашига ҳалакит берадиган кувват пайдо бўлишига сабаб бўлиши мумкин. Бундай холларда жиҳозни электртдан узинг ва шундан сўнг уни яна электртга уланг. Агар шунда ҳам муаммо бартараф бўлмаса яқинроқдаги хизмат марказига мурожаат қилинг.

## **Батареялардан қувват олиб ишлатиш**

1. Магнитолани электрдан узинг.
2. Кўрсатич томондаги иккита ёпгични босиб магнитола орқасидаги асосий батареялар бўлмаси (11) қопқоғини очинг.
3. Батарея бўлмасига 8 дона UM-2/R 14/ С батареясини жойланг (жихоз билан бирга кўшиб берилмайди).
4. Батарея бўлмаси (11) қопқоғини ёпинг

## **Дикқат!**

Батареялар оқиб кетиб жихоз бузилиши ёки шикастланиши мумкин. Шундай бўлмаслиги учун кўйида айтилган кўрсатмаларга амал қилиб ишланг:

- Батареяларни жихозда кўрсатилган манфий ва мусбат томонларга тўғрилаб жойланг;
- Ҳар хил турдаги батареяларни бирга ишлатманг.
- Агар кўп вақт ишлатмасангиз батареяларни бўлмадан олиб кўйинг.

## **АСОСИЙ ФУНКЦИЯЛАРӢ**

1. Мурватни бураб (4) керакли ишлаташ ҳолатини танланг: AUX (MP3), TAPE (OFF), RADIO.
2. Овоз баландлигини кераклиги баландликка келтириш учун овоз баландлигини ўзгартариш мурватини (1) буранг.

Дикқат! Электр қувватини тежаш учун, жихозни ишлатмаган вақтингизда ишлаш ҳолати мурватини доим OFF ҳолатига кўйинг.

## **Радио станцияларни қабул қилиш**

1. Ишлаташ ҳолатини ўзгартариш мурватини RADIO ҳолатига кўйинг.
2. Диапазон ўзгартариш учун BAND мурватини бураб FM, AM или FM ST (FM стерео) диапазонларидан керагини танланг.

Овоз стерео усуlda узатиладиган станция қабул қилинганда FM ST индикатори ёнади.

3. TUNING тұгмасини бураб керакли радиостанцияни топинг.
4. FM диапазонида тўлқинни яхшироқ қабул қилиш учун антеннасини тўлиқ чиқаруб уни керакли томонга қаратинг ва лозим бўлган бурчақда эгинг. AM диапазонидаги тўлиқинларни қабул қилиш учун магнитоланинг ичига антенна ўрнатилган ва AM диапазонида тўлқин яхши қабул

бўлиши учун жиҳознинг ўрнини бир неча ҳолатда ўзгартириш лозим.

5. Эшишиб бўлганингиздан сўнг ишлаташ ҳолатини ўзгартариш мурватини OFF ҳолатига кўйинг ёки бошқа ишлаташ ҳолатини танланг.

## **Паст частоталарни кучайтириш тұгмаси BASS**

Паст частоталарни кучайтириш учун BASS тұгмасини босинг ва шунда ушбу ҳолатни кўрсатувчи индикатор ёнади. Паст частоталар кучайтирилишини ўчириб кўйиш учун ушбу тұгмани яна бир марта босинг.

## **КАССЕТА ЭШИТИШ**

1. Ишлаташ ҳолатини ўзгартариш мурватини TAPE ҳолатига кўйинг.
2. STOP/EJ тұгмасини босинг ва кассетани кассета кўйиш жойига кўйинг.
3. Кассета кўйиш жойини ёпинг.
4. Кассетани эшитиш учун PLAY тұгмасини босинг
5. Мурватни бураб овоз баландлигини кераклича қилиб ўзгартириңг.
6. Кассета айланишини тўхтатиб туриш учун PAUSE тұгмасини босинг.
7. Кассета айланишини бутунлай тўхтатиш учун эса STOP/EJ тұгмасини босинг.
8. Оддинга/орқага тез айлантириш учун F.FWD/REW тұгмаларининг керагини босинг.
9. Кассета лентаси охирига етганда жихоз автоматик равиша ўчади.
10. Кассетани чиқаруб олиш учун STOP/EJ тұгмасини босинг.

Огоҳлантириши: кассета механизми ва лента шикастламаслиги учун ҳар бир операциядан сўнг албатта STOP/EJ тұгмасини босинг

## **Овоз ёзиш**

### **Умумий маълумот**

Учинчи шахсларнинг муаллифлик хуқуқи бузилмагандагина кассетага овоз ёзишингиз мумкин бўлади.

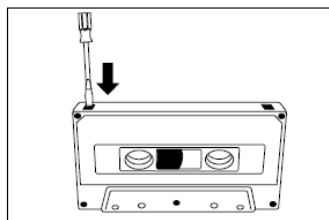
Овоз ёзиш учун CHROME (IEC II) ёки METAL (IV) туридаги кассеталар тўғри келмайди.

Бунинг учун овоз ёзиши тўсиги олиб ташланган NORMAL (IEC I) кассетасини ишлатинг.

Ёзув ўчиб кетмаслиги учун керакли тўсикни олиб ташланг. Шундан сўнг кассетага бирор бошқа ёзув ёзиш учун унинг очиқ жойини

## ЎЗБЕК

изолента билан беркитиб кўйинг.  
Кассетанинг бошланишида, 7 секунд  
давомида овоз ёзиб бўлмайди.



### Радиодан ёзиш

- «Радиостанцияларни қабул қилиш» бўлимида кўрсатилган тартибда керакли радиостанцияни топинг.
- Кассета кўйиш жойига тоза кассета кўйинг
- RECORD тумгасини боссангиз PLAY тумгаси ҳам автоматик равища босилади. Овоз баландлиги даражасини хохлаган тарзда ўзгартиришингиз мумкин ва бу ёзув сифатига таъсир қилмайди.
- Ёзишни бошлаш учун PAUSE тумгасини босинг.
- Ёзишни вақтнинчалик тўхтатиб туриш учун PAUSE тумгасини босинг. Ёзишни давом эттириш учун ушбу тумани яна бир марта босасиз.
- Ёзишни тўхтатиш учун STOP/EJ тумгасини босинг.

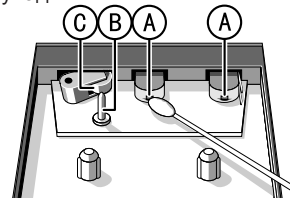
### CD дан ёзиш

- Овозни CD дан ёзиб олишингиз мумкин.
- Кассета кўйиш жойига тоза кассета кўйинг.
  - Жихоз ишлашини керакли ҳолатга кўйинг.
  - OPEN/CLOSE тумгасини босиб диск кўйиш жойини очинг. CD диск кўйиб қопқогини ёпинг. Ёзилиши керак бўлган трекни танланг.
  - Танланган трек автоматик равища ўқилиши учун PLAY/PAUSE тумгасини босинг.
  - RECORD тумгасини боссангиз PLAY тумгаси ҳам автоматик равища босилади. Овоз баландлиги даражасини хохлаган тарзда ўзгартиришингиз мумкин ва бу ёзув сифатига таъсир қилмайди.
  - Овоз ёзилишини вақтнинчалик тўхтатиб туриш учун PAUSE тумгасини босинг. Овоз ёзишни давом эттириш учун ушбу тумани яна бир марта босиш лозим бўлади.

- Овоз ёзишни тўхтатиш учун STOP/EJ тумгасини босасиз.

### Кассета декасини тозалаш

Овоз чиқиши ва ёзув сифати яхши бўлиши учун A, B ва C қисмларни ҳар 50 соат ишлагандан сўнг спирт ёки махсус суюқлиқда хўлланган пахтали мато билан тозалаб туриш лозим бўлади.



- STOP/EJECT тумгасини босиб кассета кўйиш жойини очинг.
- PLAY тумгасини босиб С айланиш воситасини арting.
- PAUSE тумгасини босиб В тонвалини арting.
- А магнит каллагини арting.
- Тозалаб бўлгандан сўнг STOP/EJECT тумгасини босинг.

Эслатма: Каллакни махсус тозалаш кассетасини кўйиб ҳам тозалаш мумкин бўлади.

### CD/MP3 дискларни ўқиш

Магнитолангиз Audio CD, MP3, CD-R, CD-RW туридаги дискларни ўқий олади.

Ушбу жихоз компьютер дисклари ва CDi, VCD, DVD туридаги дискларни ўқимайди.

Эслатма: Чанг тушмаслиги учун диск солинадиган бўлма қопқогини ёпиқ сақланг. Агар ўқилмаётган бўлса дискни бўлмадан доим чиқариб олиб кўйинг.

Эслатма: Ушбу жихоз MP3 форматида ёзилган кўп дискларни ўқиши мумкин. Бироқ диск ёзилган вақтда ишлатилган дастурий белгилашлар сабаб баъзи дисклар ўқилмаслиги ҳам мумкин.

- Ишлаш ҳолатини ўзгартириш тумгасини керакли ҳолатга кўйиб дискни ўқиш режимига ўтинг.
- OPEN/CLOSE тумгасини босиб диск солинадиган бўлмани очинг. CD диск кўйиб бўлма қопқогини ёпинг. Дискнинг ёрлиқ томони юкорига қилиб кўйилганигини текшириб кўринг.

- Диск ўқилиши учун ► || тугмасини босинг. Тўхтатиш учун ушбу тумани яна бир марта босинг.

- Диск ўқилишини тўхтатиб туриш учун ■ тугмасини босинг.

Эслатма: Диск кўйиш жойи очилганда ёки радио, кассета эшлишига ўтганда ёки TAPE (OFF) ҳолатида CD/MP3 дискларни ўқиш автоматик равишда тўхтайди.

### Трекни танлаш, олдинги ёки кейинги трекка ўтиш

Диск ўқилаётганда ёки ўқишидан тўхтатилганда ►|| ёки ▶ тумаларини босиб ўзингиз ҳоҳлаган трекка ўтишингиз мумкин.

Кейинги трекка ўтиш учун ▶|| тугмасини бир марта босасиз.

Олдинги трекка ўтиш учун эса ▶ тугмаси босилади.

### Олдинга/орқага тез ўтказиш

Олдинга ёки орқага тез ўтказиш учун ▶|| ёки ▶ тумасидан керагини босинг. Тез ўтказилаётган вақтда овоз узилиб чиқади.

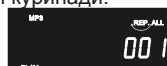
### Эшлиш ҳолатлари

#### Трек ёки дискни қайтариш

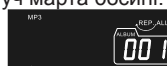
- REP/RAND бир марта босинг. Суюқ кристалли дисплейда «REP» ёзуви кўринади.



- Дисқдаги барча трекларни қайтариш учун REP/RAND тугмасини икки марта босинг. Суюқ кристалли дисплейда «REP ALL» ёзуви кўринади.



- Жилдни қайтариш учун REP/RAND тугмасини уч марта босинг.



- Дисқдаги барча трекларни ихтиёрий тартибида эшлиш учун REP/RAND тугмасини тўрт марта босинг. Суюқ кристалли дисплейда «RANDOM» ёзуви кўринади.



- Бекор қилиш учун REP/RAND тугмасини беш марта босинг. Суюқ кристалли дисплейдаги ёзув ўчади.



### Паст частоталарни кучайтириш

Паст частоталарни кучайтириш учун BASS тугмасини босинг ва шунда ушбу ҳолатни кўрсатувчи индикатор ёнади. Паст частоталар кучайтирилишини ўчириб кўйиш учун ушбу тумани яна бир марта босинг.

### Треклар ўқилишини дастурлаш

Треклар ўқилишини ҳоҳлаган тартибида дастурлашигиниз мумкин (кўпи билан 99 та бўлади). Бунинг учун куйидаги амални бажариш лозим бўлади:

CD - диск

- Диск ўқилиши тўхтаганда PROG тугмасини бир марта босинг. Суюқ кристалл дисплейда дастурланаётган трекнинг рақами «P-01» кўринади.



- ▶|| ёки ▶ тумаларини босиб керакли трекни танланг. Танланган трекни сақлаб кўйиш учун PROG тугмасини босинг.



- Кейинги трекларни дастурга киритиш учун 1-ва 2- амалларни қайтариб бажаринг.
- Танланган трекни эшлиш учун PLAY/PAUSE/USB тугмасини босинг.



- Дастурга киритилган трек ўқилишини бекор қилиш учун STOP тугмасини бир марта босинг. Дастурга киритилган трекларни ўқишин бекор қилиш учун STOP тугмасини яна бир марта босинг.

Эслатма: треклар дастурга киритилган тартиб автоматик равишда сақлаб қолинмайди.

### MP3-диск

- Диск ўқилиши тўхтаганда PROG тугмасини бир марта босинг. Суюқ кристалл дисплейда дастурланаётган трекнинг рақами «P-01» кўринади.

## ЎЗБЕК



2. ► ёки ⇠ тутгалиарини босиб керакли трекни танланг. Танланган трекни сақлаб қўйиш учун PROG тумгасини босинг.



3. Кейинги трекларни дастурга киритиш учун 1-ва 2- амалларни қайтариб бажаринг.  
4. Танланган трекни эшитиш учун PLAY/PAUSE/USB тумгасини босинг.



5. Дастурга киритилган трек ўқилишини бекор қилиш учун STOP тумгасини бир марта босинг.  
Дастурга киритилган трекларни ўқиши бекор қилиш учун STOP тумгасини яна бир марта босинг.

Эслатма: треклар дастурга киритилган тартиб автоматик равишда сақлаб қолинмайди.

Эслатма: Дастурга киритилган трекларни эшитиш ҳолатида жилдни қайтариб эшитиш мумкин бўлмайди.

USB воситасидаги MP3 файлларни ўқиш

Эслатма: Ушбу жиҳоз баъзи HDD ва MP3 плеерлар ва битрейти 256 Кбит/секунддан кам бўлган ташки воситаларга ёзилган MP3 файлларни ўқимайди.

PLAY/PAUSE/USB тумгасини 1,5 секунддан ошик босиб ушлаб туринг. Суюқ кристалли дисплейда «- - -» аломати кўринади.

USB воситаларни ўқиш ва уларни ишлатиш тартиби дискларни ўқиш ва ишлатиш тартиби билан бир хил. Жилдларнинг энг кўп миқдори 500 дона, трекларнинг энг кўп миқдори 999 бўлади.

Эслатма: Ушбу жиҳоз баъзи HDD ва MP3 плеерлар ва битрейти 256 Кбит/секунддан кам бўлган ташки воситаларга ёзилган MP3 файлларни ўқимайди.

Эслатма: Дискни ўқиш ҳолатига ўтиш учун ушбу тумани 1,5 секунддан ошик вақт босиб ушлаб туринг. Суюқ кристалли дисплейда «- - -» аломати кўринади. Эшитиш учун PLAY/PAUSE/USB тумгасини босинг.

### НОСОЗЛИКЛАРНИ ТОПИШ ВА ТУЗАТИШ

Носозлик ёки халақит берилishiшининг сабаби жиҳозни нотўғри ишлатиш бўлади. Агар жиҳознинг бирор жойи носоздек кўриниса куйидаги жадвалга қараб унинг сабабини топишга ҳаракат қилиб кўринг.

Агар носозликни тузата олмасангиз таъмирлатиш учун хизмат марказларидан бирига ёки жиҳозни сотган дилерга мурожаат қилинг.

Носозлик	Бўлиши мумкин бўлган сабаби	Тузатиш йўли
Овоз чиқмаяпти	Овоз пасайтириб қўйилган	Овозни баландроқ қўлинг
	Электр қуввати йўқ	Жиҳоз электр қувватини текшириб кўринг.
Овоз ёзилмаяпти	METAL ёки CHROME туридаги кассеталар ишлатилган	Ёзиш учун факат NORMAL (IEC I) туридаги кассеталарни ишлатинг.
	Овоз ёзиш беркиттичи олиб қўйилган	Беркиттич ўрнига изолента ёпишириб қўйинг
Суюқ кристалл дисплей нотўғри ишляяпти	Электростатик қувват таъсир қилган	Жиҳозни ўчириб бир мунча муддан сўнг уни яна қайта ишлатинг.

FM ёки АМ диапазонларидан шовқин эшитилгапти	Станция тўғриланмаган FM диапазонда: антenna чиқарилмаган АМ диапазонда: жиҳоз тўлқин яхши қабул қилинадиган жойга кўйилмаган	Станцияни тўғриланг Антеннани чиқаринг Жиҳозни бошқа жойга олининг.
FM ёки АМ диапазонида радио эшитилмаяпти	Мурват RADIO ҳолатига сурib кўйилмаган	Мурватни RADIO ҳолатига сурib кўйинг
Диск кўйилгани кўрсатилмаяпти/Диск ўқилмаяпти	Мурват дискни ўқиш ҳолатига кўйилмаган	Мурватни дискни ўқиш ҳолатига кўйинг
	Диск йўқ ёки нотўғри кўйилган	Диск тўғри кўйилганини текшириб кўринг. Дискнинг ёрлиқ томони юқорида бўлиши керак.
	CD-R диска ҳеч нарса ёзилмаган ёки нотўғри кўйилган	Ёзилган CD-R дискни ишлатинг
	Оптик тизимга нам теккан бўлиши мумкин	Бир оз кутиб туринг
Баъзи трекларни эшитиб бўлмаяпти	Диск тирналган ёки кир бўлган	Дискни юмшоқ мато билан артинг, тирналган дискларни ишлатманг.
Диск кўйилган лекин треклар ўқилмаяпти	Диск нотўғри кўйилган	Диск тўғри кўйилганини текшириб кўринг. Дискнинг ёрлиқ томони юқорида бўлиши керак.
	Диск тирналган ёки кир бўлган	Дискни юмшоқ мато билан артинг, тирналган дискларни ишлатманг.
	Диск формати тўғри келмайди.	Керакли форматдаги дискларни ишлатинг.
USB восита		
Ўқилмаяпти	Жиҳоз USB воситадан ўқиш ҳолатига кўйилмаган	Жиҳозни USB воситадан ўқиш ҳолатига кўйинг.
	USB восита уланмаган ёки унда MP3 файллар йўқ.	USB восита улангани ва ва унда MP3 файллар борлигини текшириб кўринг.
	Овоз узилиб чиқаяпти	Воситада 256 Кбит/секунддан ортиқ битрейтдаги MP3 файллар мавжуд.
Хотира картаси		
Ўқилмаяпти	Картадан ўқиш ҳолатига кўйилмаган	Хотира картасидан ўқиш ҳолатига кўйинг.
	Карта киритилмаган ёки картада MP3 файллар йўқ.	Карта улаш жойига киритилгани ва унда MP3 файллар борлигини текшириб кўринг.
	Овоз узилиб чиқаяпти	Воситада 256 Кбит/секунддан ортиқ битрейтдаги MP3 файллар мавжуд.

**Тўпламга кирадиган воситалар:**

Магнитола – 1 дона

Электр шнури – 1 дона

**Техник хусусиятлари**

Ишлаши учун лозим бўладиган электр кучи: AC	220 -230 В ~ 50 Гц
Батареядан ишлаши (жиҳозга кўшиб берилмайди):	8 дона UM2/R14/C батареяси
Ўлчами мм	280x220x145
Чиқиш куввати (ном)	2 Вт x 2, THD 10%
Динамиклар	4 Ом x 2

# ЎЗБЕК

Диск қўйилиш усули	Юқоридан
CD	
Частоталар доираси	50 Гц – 18 кГц
Сигнал/шовқин нисбати	50 дБ
THD	< 0,5 %
FM	
Частота диапазони	64 – 108 МГц
Оралиқ частота	10,7 МГц
Антенна	телескопсимон
AM	
Частота диапазони	540 – 1700 кГц
Оралиқ частота	455 кГц
Антенна	Ички, ферритли
Кассета	
Ёзиш тизими	4 йўлли, 2 стерео канал
Частота доираси	125 – 6300 Гц
Сигнал/шовқин нисбати	30/35 (REC/PLAY)

Ишлаб чиқарувчи жиҳоз дизайнни ва хусусиятларини олдиндан огоҳлантирумасдан ўзгартириш хуқуқини сақлаб қолади.

## Buuyumning xizmat qilishining muddati - 5 yil



Электрон ва электр техникаси жиҳозларини чиқитга чиқариш қоидалари (Чиқиндиларни ахратиш тизими ишлайдиган Европа Иттифоқи ва бошқа Европа давлатларида амал қиласди).

Ушбу аломат электрон ва электр техникаси буюмлари ишлаш муддати тугаганидан сўнг бошқа майший ахлатдан алоҳида қилиб чиқитга чиқарилиши кераклигини билдиради. Эски жиҳозларни тўғри чиқитга чиқариш атроф муҳитта етадиган зарар олдини олади.

Бу борада тўлароқ маълумот олиш учун чиқитга чиқариш ишлари билан шуғулланадиган ташкилот ёки маҳсулот сотиб олинган дўконга мурожаат қилинг.

## Кафолат шартлари

Ушбу жиҳозга кафолат бериш масаласида худудий дилер ёки ушбу жиҳоз харид қилинган компанияяга мурожаат қилинг. Касса чеки ёки харидни тасдиқловчи бошқа бир молиявий ҳужжат кафолат хизматини бериш шарти ҳисобланади.

Ushbu jihoz 2004/108/EC Ko'ssatmasi asosida belgilangan va Quvvat kuchini belgilash Qonunida (2006/95/EC) aytilgan YAXS talablariga muvofiq keladi.

**GB**

A production date of the item is indicated in the serial number on the technical data plate. A serial number is an eleven-unit number, with the first four figures indicating the production date. For example, serial number 0606xxxxxx means that the item was manufactured in June (the sixth month) 2006.

**RUS**

Дата производства изделия указана в серийном номере на табличке с техническими данными. Серийный номер представляет собой одиннадцатизначное число, первые четыре цифры которого обозначают дату производства. Например, серийный номер 0606xxxxxx означает, что изделие было произведено в июне (шестой месяц) 2006 года.

**KZ**

Бұйымның шығарылған мерзімі техникалық деректері бар кестедегі сериялық нөмірде көрсетілген. Сериялық нөмір он бір саннан тұрады, оның бірінші төрт саны шығару мерзімін білдіреді. Мысалы, сериялық нөмір 0606xxxxxx болса, бұл бұйым 2006 жылдың маусым айында (алтыншы ай) жасалғанын білдіреді.

**UA**

Дата виробництва виробу вказана в серійному номері на табличці з технічними даними. Серійний номер представляє собою одинадцятизначне число, перші чотири цифри якого означають дату виробництва. Наприклад, серійний номер 0606xxxxxx означає, що виріб був виготовлений в червні (шостий місяць) 2006 року.

**UZ**

Жиҳоз ишлаб чиқарилган мүддат техник хусусияттар құрсатылған лавҳачадаги серия рақамида құрсатылған. Серия рақами ўн битта сондан иборат бўлиб уларнинг биринчи тўрттаси ишлаб чиқарилган вақтни ифода этади. Мисол учун 0606xxxxxx серия рақами жиҳоз 2006 йилнинг июн ойида (олтинчи ойда) ишлаб чиқарилгандигини билдиради.



© ООО ГОЛДЕР-ЭЛЕКТРОНИКС, 2014  
© GOLDER-ELECTRONICS LLC, 2014