

# Ръководство за употреба


## Радио MIR-270

### Информация за безопасност

Моля, прочетете внимателно инструкциите за безопасност, преди да използвате продукта за първи път и запазете инструкциите за бъдещи справки.

1. Този продукт не е играчка. Пазете го от деца.
2. Съхранявайте продукта на място, недостъпно за деца и домашни любимци, за да избегнете дъвчене и поглъщане.
3. Температурата на работа и съхранение на продукта е от 0 градуса по Целзий до 40 градуса по Целзий. Под и над тази температура може да повлияе на функцията.
- 4 Предупреждение: Този продукт включва литиева CR2025 батерия за дистанционно управление.
5. Никога не отваряйте продукта. Докосването на вътрешната електрическа част може да причини токов удар. Ремонтите или обслужването трябва да се извършват само от квалифицирани лица.
6. Не излагайте на топлина, вода, влага, пряка слънчева светлина!
7. Моля, предпазвайте ушите си от силен звук. Силният звук може да увреди ушите ви и да доведе до риск от загуба на слуха.
- 8 Безжичната технология Bluetooth работи в обхват от около 10 м (30 фута). Максималното разстояние за комуникация може да варира в зависимост от наличието на препятствия (хора, метални предмети, стени и т.н.) или електромагнитната среда.
9. Микровълните, излъчвани от Bluetooth устройство, могат да повлияят на работата на електронни медицински устройства.
10. Устройството не е водоустойчиво. Ако вода или чужди предмети попаднат в устройството, това може да доведе до пожар или токов удар. Ако в уреда попадне вода или чужд предмет, незабавно спрете да го използвате.
11. Зареждайте само с предоставения адаптер. Адаптерът за директно включване се използва като устройство за изключване, устройството за изключване трябва да остане готово за работа. Затова се уверете, че има място около електрическия контакт за лесен достъп.
12. Не използвайте неоригинални аксесоари заедно с продукта, тъй като това може да наруши функционалността на продукта.

Лазерен продукт от клас 1: Предупреждение: Не докосвайте обектива.

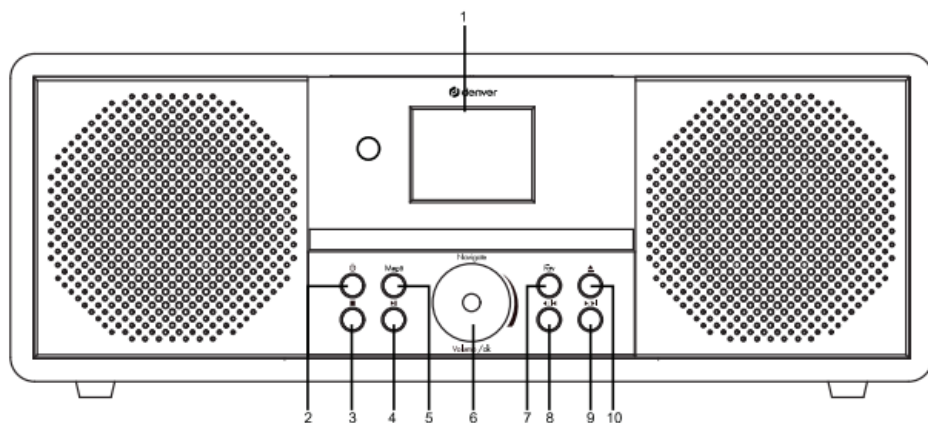
ЛАЗЕРЕН ПРОДУКТ КЛАС 1	ВНИМАНИЕ НЕВИДИМА ЛАЗЕРНА РАДИАЦИЯ ПРИ ОТВАРЯНЕ И ОТКЛЮЧЕНИ БЛОКАТОРИ. ИЗБЯГВАЙТЕ ИЗЛАГАНЕ НА ЛЪЧИ	
Този продукт съдържа лазерно устройство с ниска мощност.		

### DAB радиосигнал

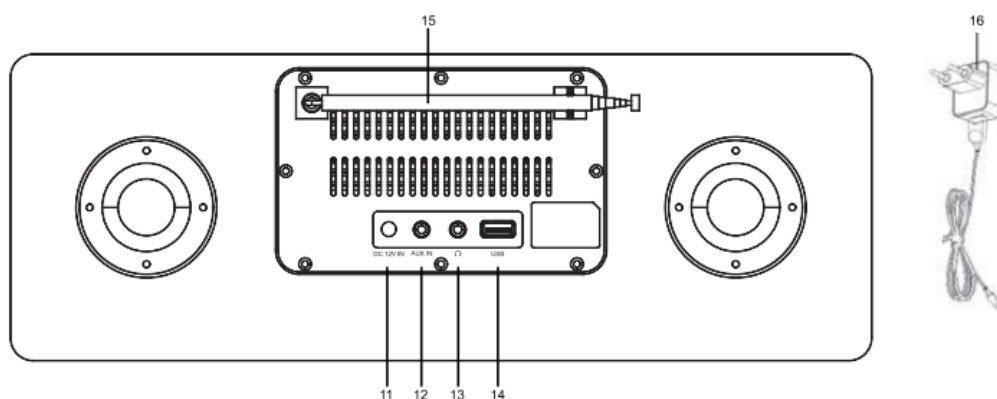
Моля, обърнете внимание, че DAB сигналът може да отслабне в зависимост от вида на сградата, в която живеете. Например може да е трудно да получите правилен сигнал, когато сте в бетонна сграда. Сигналът може също да е различен в различните области на страната. Моля, проверете вашия местен предавател, за да получите най-добрия сигнал във вашия район.

## Общ преглед на продукта

### Изглед отпред

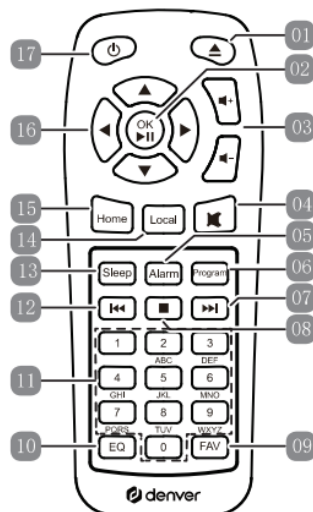


### Изглед отзад



1. Екран	9. Бутон за напред
2. Бутон за готовност	10. Извадете диска
3. Стоп в режими CD/USB	11. DC 12V IN
4. Възпроизвеждане и пауза в CD/BT/USB	12. Жак Aux In
5. Бутон за меню	13. Жак за слушалки
6. Бутон за управление на силата на звука/навигацията/Избор/ ОК	14. USB порт
7. Бутон FAV	15. Антена
8. Бутон за превъртане назад	16. AC/DC адаптер

## Дистанционно управление



1. Извадете диска	10. EQ бутон
2. ОК/Възпроизвеждане и пауза	11. Цифрови бутони
3. Сила на звука +/-	12. Бутон за превъртане назад
4. Бутон за изключване на звука	13. Бутон за заспиване
5. Бутон за аларма	14. Локален бутон
6. Програмен бутон	15. Бутон Начало
7. Бутон за напред	16. Навигация нагоре/надолу/дясно ляво
8. Бутон за спиране	17. В готовност
9. Бутон FAV	/

## ПЪРВОНАЧАЛНАТА НАСТРОЙКА

Преди работа, моля, уверете се, че **НАПРЕЖЕНИЕТО**, посочено на табелката с данни, е същото като във вашия район. Използвайте предоставения захранващ адаптер, за да свържете устройството към домашен електрически контакт. За да зададете език и мрежа за първи път, настройте мрежовата връзка. Използвайте **КОНТРОЛНИЯ ПАНЕЛ**, за да изберете желаната опция. Натиснете **КОНТРОЛА**, за да потвърдите конфигурацията на мрежата.

### Конфигурация на мрежата

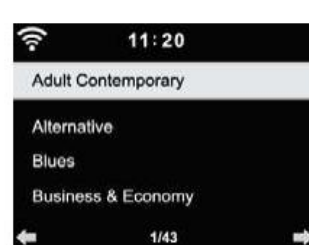
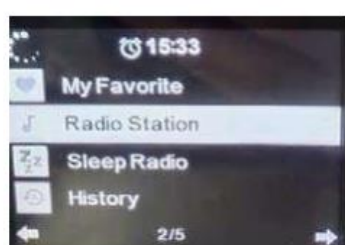
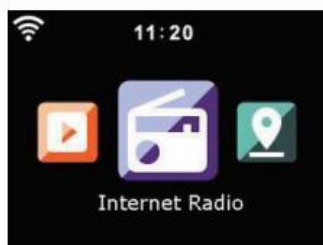
1. **Нормална мрежова конфигурация.** Изберете „Да“ за нормална конфигурация на безжична мрежа: След това изберете необходимата AP, като завъртите **БУТОНА ЗА УПРАВЛЕНИЕ** и го потвърдете, като натиснете **БУТОНА ЗА УПРАВЛЕНИЕ**. Въведете WEP или WPA кода, за да се свържете с Wi-Fi мрежата, като изберете правилния знак, като завъртите **БУТОНА ЗА УПРАВЛЕНИЕ**. Натиснете бутона **Напред**, за да изберете следващия знак, или натиснете бутона **Назад**, за да изтриете знака отляво. Когато паролата е завършена, натиснете **БУТОНА ЗА УПРАВЛЕНИЕ**, за да потвърдите.

Забележка: За радиото са налични следните символи: Цифри (от 0-9), английски букви (от A до Z и от a до z); други знаци (DEL@, празно, !",#, S.% & и ( )

2. **WPS PBC мрежова конфигурация;** Натиснете бутона **WPS** на рутера и изберете **ДА (WPS)** на **MIR-270** в рамките на 120 секунди. Връзката между рутера и вашия **MIR-270** ще бъде конфигурирана автоматично.

3. **Няма мрежова конфигурация:** Изберете „Не“, когато не искате да инсталирате. Натиснете бутона за режим на готовност, за да преминете в режим на готовност. Когато се покажат действителните дата и час, мрежовата конфигурация е готова. Дата и час, както и аларми - ако са активирани - ще се показват на дисплея в режим на готовност.

## ИНТЕРНЕТ РАДИО



Налични са общо 250 любими, включително станции и папки. Натиснете и задръжте **FAV** бутон, за да запазите станцията като любима. Заменете запазените любими с нова любима станция; любимите не могат да се съхраняват два пъти.

Натиснете бутона **FAV**, за да влезете в списъка със запазени станции, отидете до желаната станция и натиснете **КОНТРОЛНИЯ ПАНЕЛ**, за да слушате.

## ПОДКАСТ



## МЕДИЕН ЦЕНТЪР



Забележка: Имената на файловете трябва да имат по-малко от 40 знака. Ако записа генерира грешка, опитайте да преименувате записа. Ако все още не може да се възпроизведе, конвертирайте песента в различен формат.

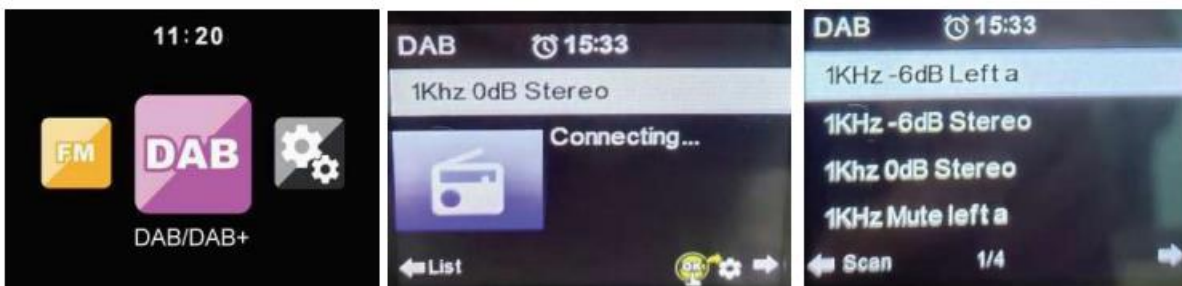
## Моята медияU

Сканирайте QR кода за достъп до mediaU. Показване и възпроизвеждане на вашия собствен списък с медийни станции на сървъра mediaU. Информация за MAC: Меню -> Конфигурация> Устройство> Информация за системата> Информация за безжична връзка.

## КОНФИГУРАЦИЯ



## FM (РАДИО) & DAB (ЦИФРОВО РАДИО)



Натиснете и задръжте бутона FAV, за да отидете на екрана „Добавяне към моите любими“. Завъртете БУТОНА ЗА УПРАВЛЕНИЕ, за да изберете предварително зададения номер (до 99) и изберете чрез натискане на БУТОНА ЗА УПРАВЛЕНИЕ. Натиснете бутона FAV, за да видите любимите и да превъртите през запаметените станции.

## AUX (линеен вход)

Изберете режим AUX in от главното меню, за да възпроизведате аудио от външен източник. Регулирайте силата на звука на радиото или на аудио източника.

## BLUETOOTH

Изберете режим Bluetooth от главното меню. Активирайте Bluetooth в режима на сдвояване на телефона/таблета и потърсете Denver MIR-270 и докоснете за сдвояване. Регулирайте силата на звука на вашия MIR-270 или на свързаното устройство.

## CD ПЛЕЙЪР

Изберете „CD“ от главното меню. Дисплеят на функцията CD ще покаже "Четене", последвано от "Няма диск".

Натиснете бутона за изваждане на диска и внимателно поставете компактдиска.

Компактдискът се изтегля в системата за възпроизвеждане. Показва се обложката на албума. Не всички компактдискове имат функция за обложка на албума.

## CD функции

Натиснете бутона за превъртане назад/напред, за да преминете към следващата/предишната песен. За да търсите в песен, натиснете и задръжте бутона за превъртане назад/напред. Пуснете бутона, за да спрете търсенето.

За да извадите компактдиска, натиснете бутона Eject Disc. Натиснете бутона Stop, за да спрете възпроизвеждането. Натиснете Пускане/Пауза, за да започнете възпроизвеждане.

## Програмиране

1. Програмирайте CD плейъра в режим стоп, за да възпроизвежда песни в определен ред. Натиснете бутона за програмиране на дистанционното управление, за да започнете програмирането.

2. Дисплеят ще покаже "P1 001", за да програмирате първата песен на компактдиска като 001. Изберете една песен като програмен номер 001, като натиснете бутона за превъртане назад или напред и натиснете бутона за програма, за да изберете.

3. Дисплеят ще покаже "P2 002", за да програмирате втората песен. Изберете една песен като програмен номер 002, след което натиснете бутона Program, за да изберете. 001 ще се покаже за песен номер 1,010 за песен номер 10 и т.н.

4. След като програмирането приключи, натиснете бутона Възпроизвеждане/Пауза, за да възпроизведете програмираните песни

Натиснете бутона Stop, за да излезете от функцията за програмиране. Когато програмното възпроизвеждане е активирано, натиснете бутона Eject Disc или Stop два пъти, за да излезете от програмен режим на възпроизвеждане.

## Технически спецификации

### ERP 6 изисквания за захранващ адаптер

Производител	Shenzhen Adition Audio Science & Technology Co., Ltd.
Марка	Допълнение
Адрес	Сграда No.2, индустриален парк Huidebao, Guangming, Shenhzhhen, Китай
Номер на модела	AD2401202000EU
Вход	100-240 V/AC, 50/60 Hz, 1 A макс
Изход	12,0 V/DC, 2,0 A, 24,0 W
Средна активна ефективност	88,39%
10% активна ефективност	84,64%
Консумирана мощност без натоварване	0,06W

Използвайте само оригинален АС адаптер

Използвайте само захранването, посочено в тези инструкции за потребителя.

Моля, обърнете внимание - Всички продукти подлежат на промяна без предизвестие.

Приемаме резерви за грешки и пропуски в ръководството.

ВСИЧКИ ПРАВА ЗАПАЗЕНИ, АВТОРСКИ ПРАВА DENVER A/S



Електрическото и електронно оборудване и включените батерии съдържат материали, компоненти и вещества, които могат да бъдат опасни за вашето здраве и околната среда, ако отпадъчният материал (изхвърлено електрическо и електронно оборудване и батерии) не се третира правилно.

Електрическото и електронното оборудване и батериите са маркирани със символа на зачеркнат кош за боклук, който се вижда по-горе. Този символ означава, че електрическото и електронно оборудване и батериите не трябва да се изхвърлят заедно с другите битови отпадъци, а трябва да се изхвърлят отделно.

Като краен потребител е важно да предадете използваните си батерии в подходящо и определено съоръжение. По този начин се уверявате, че батериите се рециклират в съответствие със законодателството и няма да навредят на околната среда.

Всички градове имат установени пунктове за събиране, където електрическото и електронно оборудване и батерии могат или да бъдат предадени безплатно в пунктове за рециклиране и други места за събиране, или да бъдат събрани от домакинствата. Допълнителна информация можете да получите в техническия отдел на вашия град.

С настоящото Denver A/S декларира, че радиооборудването тип MIR-270 е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес denver.eu или [www.mediatrade-bg.com](http://www.mediatrade-bg.com) след това щракнете върху ИКОНАТА за търсене в горната линия на уебсайта. Напишете номера на модела MIR-270, Сега влезте в продуктовата страница и декларацията ще бъде намерена под "Сертификати и документи".

Работен честотен диапазон.

DAB 174-240MHz, FM 87.5-108MHz, WIFI: 802.11 b/g/n, BT: 2402-2480MHz

Макс. изходна мощност 30W

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)

Доставчикът си запазва правото да анулира всякакви гаранционни претенции за повреди или дефекти, дължащи се на неправилна употреба, злоупотреба или външен удар (падане, удар, проникване на вода, прах, замърсяване или счупване). Износващите се части са изключени от гаранцията.

Пазете документът за покупка през целия период на гаранция.

Доставчикът си запазва правото да избере ремонт, замяна или възстановяване на сумата.

Възстановяване на сумата се извършва според покупната цена от документа за покупка