

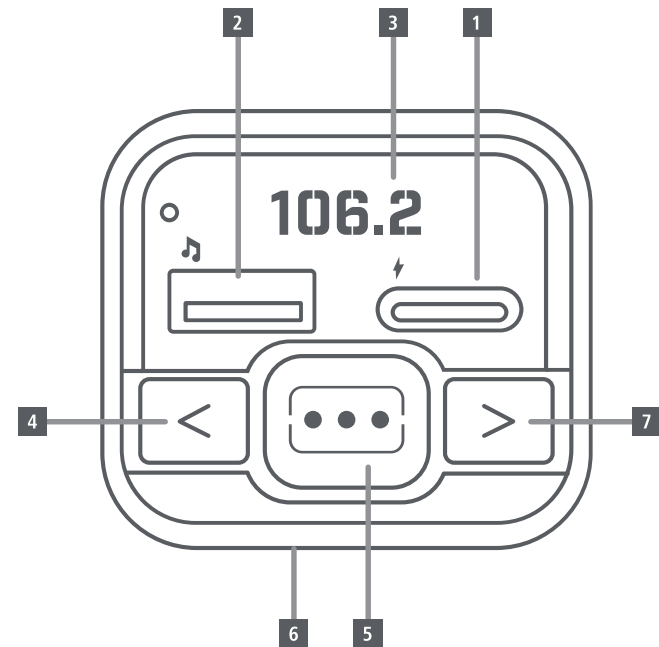
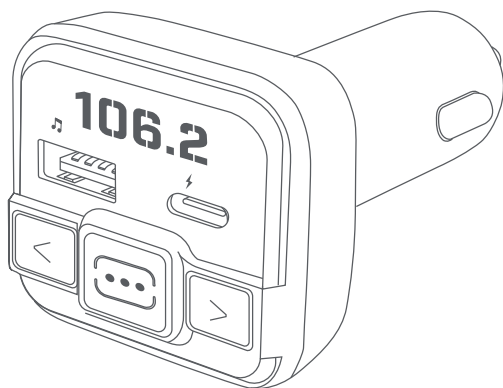
# hama

00  
014170

FM Трансмиситер с Bluetooth® Функция

FM-Transmitter mit Bluetooth®-Funktion

Инструкции за употреба **BG**  
Bedienungsanleitung **D**  
Mode d'emploi **F**



## BG Инструкции за употреба

### 1. Управление и дисплей

1. USB-С връзка за зареждане, 5 V / 2,1 A
2. Конектор за USB флашка
3. Дисплей / Индикатор за честота
4. Предишна песен/ намаляване на звука/ по-ниска честота
5. Възпроизвеждане/старт/пауза/активиране на честота
6. слот за microSD карта
7. Следваща песен/ усилване на звука/ по-висока честота

Благодарим ви, че избрахте продукт на Nana. Отделете време и прочетете изцяло следните инструкции и информация. Моля, запазете тези инструкции на сигурно място за бъдещи справки. Ако продадете устройството, моля, предайте тези инструкции за експлоатация на новия собственик.

### 2. Предупредителни символи и забележки

**Риск от токов удар**

Този символ показва части на продукта, захранвани с опасно напрежение с достатъчен магнитуд, за да представлява риск от токов удар.

**Внимание**

Този символ се използва за обозначаване на инструкции за безопасност или за привличане на вниманието ви към конкретни опасности и рискове.

**Забележка**

Този символ се използва за обозначаване на допълнителна информация или важни бележки.

### 3. Съдържание на пакета

- FM-трансмисер с Bluetooth® функция
- Тези инструкции за експлоатация

### 4. Забележки за безопасност

- Продуктът е предназначен само за лична, некомерсиална употреба.
- Използвайте продукта само по предназначение.
- Не работете с продукта извън ограничения на мощността, посочени в спецификациите.
- Пазете продукта от замърсяване, влага и прегряване и го използвайте само в суха среда.
- Не използвайте продукта във влажна среда и избягвайте пръски.
- Не огъвайте и не мачайте кабела.
- Винаги държайте директно щепсела, когато изключвате кабела, никога самия кабел.
- Не изпускате продукта и не го излагайте на големи удари.
- Незабавно изхвърлете опаковъчния материал в съответствие с приложените местни разпоредби.

- Не модифицирайте продукта по никакъв начин. Това прави гаранцията невалидна.
- Не използвайте продукта в непосредствена близост до нагревателни или други източници на топлина или на пряка слънчева светлина.
- Използвайте артикула само при умерени климатични условия.
- Съхранявайте този продукт, както всички електрически продукти, далеч от деца!
- Не използвайте продукта на места, където използването на електронни устройства не е разрешено.

**Забележка**

- Когато използвате този продукт, спазвайте приложените местни закони и разпоредби за движение.
- Внимавайте компоненти като въздушни възглавници, безопасни зони, органи за управление, инструменти и т.н. и видимостта да не са блокирани или ограничени.
- Проверете дали продуктът е монтиран безопасно, преди да започнете пътуването си.
- Не позволявайте да бъдете разсейвани от продукта, когато шофирате превозно средство. Винаги обръщайте внимание на околния трафик и вашата среда.

**Риск от токов удар**

- Не отваряйте устройството и не продължавайте да го използвате, ако се повреди.
- Не използвайте продукта, ако кабелът за зареждане, адаптерният кабел или захранващият кабел са повредени.
- Не се опитвайте да обслужвате или ремонтирате продукта сами. Оставете всички сервизни дейности на квалифицирани специалисти.

### 5. Характеристики на продукта

FM трансмитерът се използва за предаване на музика или глас от мобилно устройство (смартфон, таблет и др.) към FM възпроизвеждащо устройство (като радио в кола) с високо качество в кола, каравана или лодка. В същото време до две крайни устройства могат да се зареждат едновременно чрез USB връзките. FM предавателят е съвместим с всички терминални устройства, които имат функция Bluetooth®. FM трансмитерът може също така да предава музика или глас директно от USB памет (максимум 32 GB) или microSD карта (максимум 32 GB).

### 6. Първи стъпки и работа

- Включете FM предавателя в електрически контакт на електрическата система на вашия автомобил и след това установете Bluetooth® връзката между мобилното устройство и FM предавателя, както е описано по-долу.
- Алтернативно, аудио файловете могат да се прехвърлят директно от USB памет или microSD карта.

**Забележка**

- За някои видове превозни средства трябва да се включи запалването, за да се захранва 12 V контакта на автомобила. За повече информация, моля, вижте инструкциите за експлоатация на вашия автомобил.
- Изключете всички кабели и вградени връзки след употреба.

### 6.1 Съвързване Bluetooth®

**Забележка**

- Проверете дали вашето мобилно устройство (MP3 плейър, мобилен телефон и др.) поддържа Bluetooth®.
- Ако не, единственият начин да използвате FM предавателя за възпроизвеждане е с USB стик или microSD карта.
- Обърнете внимание, че максималният обхват за Bluetooth® е 10 метра без препятствия като стени, хора и др.

- Уверете се, че вашето терминално устройство с възможност за Bluetooth® е включено и Bluetooth® е активиран.
- Включете FM предавателя в автомобилен контакт, разположен близо до радиото на автомобила.
- Уверете се, че FM предавателят е в максималния обхват на Bluetooth® от 10 метра.
- Отворете Bluetooth® настройките на вашето крайно устройство и изчакайте, докато BT21MC се появи в списъка с намерени Bluetooth® устройства.
- Изберете BT21MC и изчакайте, докато FM предавателят се посочи като свързан в Bluetooth® настройките на вашето терминално устройство. Сега на дисплея се показва честота на предаване.

**Забележка – парола Bluetooth®**

Някои терминални устройства изискват парола, за да се свържат с друго Bluetooth® устройство.

- Ако крайното ви устройство изисква парола за връзка с високоговорителя, въведете 0000.




**Забележка – Връзката е нарушена**

След като FM предавателят и крайното устройство са свързани, връзката се установява автоматично. Ако Bluetooth® връзката не се установи автоматично, проверете следното:

- Проверете Bluetooth® настройките на вашето крайно устройство, за да видите дали BT21MC е свързан. Ако не, повторете стъпките, изброени под Bluetooth® двояване.
- Проверете дали вашето крайно устройство и FM предавателят са на по-малко от 10 метра един от друг. Ако не, преместете устройствата по-близо едно до друго.
- Проверете дали препятствията не нарушават обхвата. Ако е така, преместете устройствата по-близо едно до друго.

### 6.2 Възпроизвеждане на аудио (чрез Bluetooth®)

Стартирайте и контролирайте аудио възпроизвеждането на свързаното крайно устройство съответно. Като алтернатива възпроизвеждането на аудио може да се контролира и от FM предавателя (ако свързаното устройство поддържа тази функция).

- Натисни  функционален бутон за старт / стоп
- Натисни  функционален бутон за преместване напред
- Натисни  функционален бутон за преместване назад




**6.3 Възпроизвеждане на аудио (чрез USB памет или microSD карта)**

- Включете USB паметта в USB гнездото, обозначено с  (2).
- Записът ще тръгне автоматично.
- Поставете microSD карта в слота за карта (6) на FM предавателя; възпроизвеждането ще започне автоматично.

**Забележка**

- Капацитетът на USB паметта или microSD картата не трябва да надвишава 32 GB.
- Следните формати се поддържат за аудио възпроизвеждане: MP3.

### 6.4 Ръчно търсене на станции

- Потърсете налична честота на вашето радио в колата (статично бѝ частични сигнали).
- Задайте същата честота на FM предавателя. За да направите това натиснете  и зарежте бутона (5) за 2 секунди, докато индикаторът за честота на дисплея (3) започне да мига
- След това натиснете  или  бутон, за да зададете желаната честота.
- FM предавателят винаги съхранява последната зададена честота.

**Забележка – Автоматичен режим на готовност**

- След 50 до 60 секунди без музикален сигнал или натиснат бутон, FM предавателят преминава в режим на готовност.
- Ако получите музикален сигнал или се натисне бутон, FM предавателят се активира отново.

### 6.5 Функция за зареждане

FM предавателят има USB буска за зареждане. Това доставя зарядните токове, посочени в точка 9. „Технически спецификации“.

**Забележка – Съвързване на крайни устройства**

- Преди да свържете крайно устройство, проверете дали изходната мощност на зарядното устройство може да достави достатъчно мощност за устройството.
- Уверете се, че общата консумация на енергия на всички свързани крайни устройства не надвишава 2100 mA.
- Моля, вижте инструкциите в ръководството за експлоатация на вашето крайно устройство.
- Изключете всички кабели и мрежови връзки след употреба.

**Забележка – Автомобилен акумулатор**

При някои превозни средства може да се случи, че захранването продължава да се подава, въпреки че запалването е изключено. Затова, когато не използвате продукта, изключете го от захранването, за да предпазите акумулатора на автомобила си от разреждане.

### 7. Грижа и поддръжка

Почистявайте този продукт само с леко влажна кърпа без влага и не използвайте агресивни почистващи препарати.

**Забележка**

Изключете уреда от захранването преди почистване или ако няма да се използва за дълъг период от време.

### 8. Отказ от гаранция

Nana GmbH & Co KG не поема отговорност и не предоставя гаранция за щети, произтичащи от неправилен монтаж/монтиране, неправилна употреба на продукта или неспазване на инструкциите за експлоатация и/или бележки за безопасност.

### 9. Технически характеристики

	FM предавател с Bluetooth® функция
Технология Bluetooth®	Bluetooth® v5.3
Входно напрежение	12 – 16 V
Входен ток	2 A
Изходно напрежение и ток към USB 1 (маркирано  символ)	5V === 2.1A
Изходен ток към USB 2 (маркирано  символ)	Без функция за зареждане; подходящ само за USB памет

### 10. Декларация за съответствие

С настоящото Nana GmbH & Co KG декларира, че тип радиооборудване (00014170) е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпна на следния интернет адрес:

[www.vali.bg](http://www.vali.bg) ➡   0014170 ➡ Downloads

Честота за Bluetooth® трансфери	2,402 GHz – 2,480 GHz
Bluetooth® мощност на предаване	max. 4 dBm
FM Честотен диапазон	87.6 – 107.9 MHz
Мощност на предаване	max. -44.54 dBm