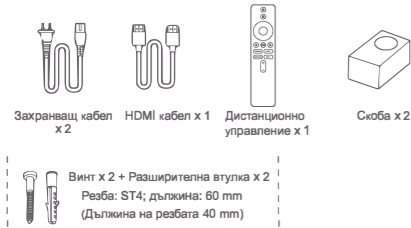


# xiaomi

## Високоговорител Pro 2.1

66954

### Списък с аксесоари



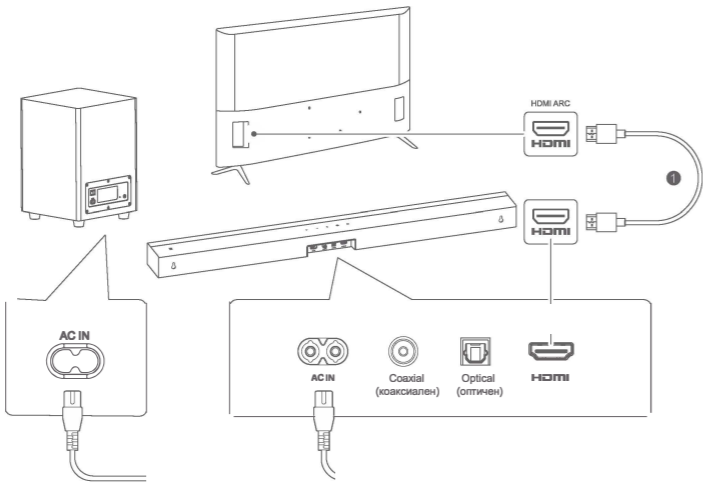
### Монтаж на саундбар и телевизор

- Свържете към телевизор Извадете HDMI кабела от аксесоарите и свържете единия край на кабела към саундбара, а другия край към HDMI ARC порта на телевизора. В зависимост от метода на аудио изхода на вашия телевизор, можете също да използвате коаксиален кабел или оптичен кабел за връзка. В този случай трябва да настроите саундбара на съответния аудио вход. Например свързването на саундбар Xiaomi към телевизор Xiaomi: Първо използвайте HDMI кабела, за да свържете саундбара и телевизора. Отидете в Settings (Настройки) > Display & Sound (Дисплей и звук) > Audio изход на телевизора и изберете HDMI изход. След това включете саундбара и превключете режима на HDMI вход.
- Свържете захранването СаундбарСвържете AC кабела към порта „AC in“ на саундбара Xiaomi и след това свържете захранващия щепсел към контакта. Нискочестотен високоговорител: Свържете AC кабела към порта „AC in“ на високоговорителя и след това свържете щепсела към контакта.
- Включете саундбара Натиснете бутона за захранване на саундбара или натиснете на дистанционното управление. Предният екран ще покаже „Hi“ и след това ще покаже режима на съответния канал. Когато използвате саундбар за първи път, той ще влезе в HDMI режим по подразбиране.
- Натиснете бутона за захранване на саундбара или натиснете на дистанционното управление. Предният екран ще покаже „Hi“ и след това ще покаже режима на съответния канал. Когато използвате саундбар за първи път, той ще влезе в HDMI режим по подразбиране.

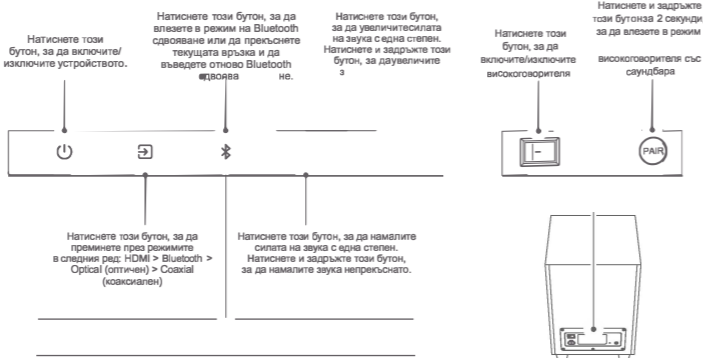
4. Натиснете бутона за захранване на високоговорителя, за да го включите. След това високоговорителят автоматично ще се съедини и ще се свърже със саундбара. При определени обстоятелства, когато не се съединяват автоматично, изпълнете следните стъпки, за да ги съедините ръчно:

- Натиснете и задръжте бутона за съединяване на високоговорителя за 2 секунди, за да влезете в режим за съединяване със саундбара.
- Натиснете и задръжте бутона Bluetooth и бутона за сила на звука на саундбара едновременно, за да влезете в режима за съединяване с високоговорителя. По време на съединяването екранът на саундбара ще покаже „Sub PAIRING“ плавно. След успешно съединяване екранът на саундбара ще покаже „Sub CONNECTED“ плавно.

Забележка: За най-добро качество на звука, когато използвате саундбара, не го поставяйте на земята. Ако телевизорът не издава звук, когато саундбар не се използва, отидете на Settings (Настройки) > Display & Sound (Дисплей и звук) > Audio изход на телевизора и изберете подходящ режим на изход.



### Описание на бутони



За да нулирате фабричните настройки, натиснете и задръжте и за 3 сек. След това саундбарът ще се рестартира. За да нулирате фабричните настройки на високоговорителя, натиснете и задръжте за 10 сек. След нулирането и използването на записите за съединяване между високоговорителя и саундбара, високоговорителят ще се рестартира и ще влезе в режим на съединяване.

### Връзка с мобилно устройство

Когато саундбарът е включен, натиснете бутона за вход за да превключите в режим Bluetooth. След това саундбарът влиза в режим на съединяване/потоково съединяване и „BT“ мига на предния екран. Ако има запис за съединяване, саундбара автоматично се свързва отново с последното изключено устройство. След успешно свързване на екрана постоянно се показва „BT“.

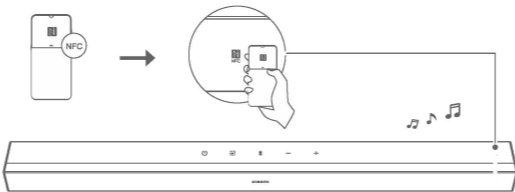
Натиснете Bluetooth бутона на саундбара или натиснете на дистанционното управление, за да влезете в статус на Bluetooth съединяване или прекъснете връзката с всички устройства в момента Bluetooth устройствата и въведете статуса на Bluetooth съединяване. Отворете Bluetooth настройките на телефона си, потърсете Bluetooth име „Xiaomi Soundbar Pro 2.1“, и докоснете това име, за да започнете връзката. След като връзката е успешна, на екрана постоянно се показва „BT“.

Описание на различните режими на екрана:



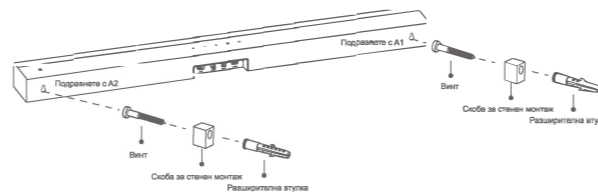
### NFC

В режим на Bluetooth канал включете функцията NFC на вашия телефон, дръжте телефона отключен, използвайте NFC зоната на телефона, за да докоснете иконата на NFC на саундбара и потържете връзката на вашия телефон. След това аудио на телефона може да се възпроизвежда през саундбара.



### Стенен монтаж

- Определете позициите на отворите
- Пробийте дупки според определените позиции на отворите на стената



### 3. Закрепете саундбара

Поставяте разширителните втулки в двата отвора на стената, завийте винтовете през монтажните на стената скоби в разширителните втулки, затегнете винтовете и закрепете саундбара към винтовете.

### Описание на дистанционното управление



### Важни бележки

- Преди да използвате този продукт, прочетете и спазвайте следните предпазни мерки, за да избегнете опасност.
- Щепселът се използва като устройство за изключване на захранването.
  - Електрическият контакт трябва да бъде монтиран близо до оборудването и трябва да бъде лесно достъпен. За устройствата с щепсел изходният контакт трябва да е лесно достъпен.
  - Когато оборудването не се използва, изключете захранването от оборудването и извадете щепсела от електрическия контакт.
  - Не поставяйте открити източници на огън, като запалени свещи, върху оборудването.
  - Моля, пазете устройството далеч от вода. Ако в устройството попаднат чужди тела или течности, незабавно спрете да го използвате и извадете щепсела от контакта.
  - Не поставяйте оборудването в нестабилно положение. Оборудването може да се проборине и да причини нараняване.
  - Само за апарати от клас II: Този символ означава, че оборудването е електрически уред от клас II или двойно изолиран.
  - Това оборудване трябва да се инсталира и работи на минимално разстояние от 20 cm между радиатора и вашето тяло.

### ГАРАНЦИОННО СПОРАЗУМИЕНИЕ

ТОВА ИЗВЕСТИЕ ЗА ЗАКОНОВА ГАРАНЦИЯ ВИ ИНФОРМИРА ЗА ВАШИТЕ ПРАВА СЪГЛАСНО ЗАКОНОВАТА ГАРАНЦИЯ. ЗА ПЪЛНО РАЗБИРАНЕ НА ВАШИТЕ ПРАВА ВИ ПРИКАНВАМЕ ДА СЕ КОНСУЛТИРАТЕ СЪС ЗАКОНИТЕ НА ВАШАТА ДЪРЖАВА, ПРОВИНЦИЯ ИЛИ ЦИТ

Преди да използвате този продукт, прочетете и спазвайте следните предпазни мерки, за да избегнете опасност.

- Щепселът се използва като устройство за изключване на захранването.
- Електрическият контакт трябва да бъде монтиран близо до оборудването и трябва да бъде лесно достъпен. За устройствата с щепсел изходният контакт трябва да е лесно достъпен.
- Когато оборудването не се използва, изключете захранването от оборудването и извадете щепсела от електрическия контакт.
- Не поставяйте открити източници на огън, като запалени свещи, върху оборудването.
- Моля, пазете устройството далеч от вода. Ако в устройството попаднат чужди тела или течности, незабавно спрете да го използвате и извадете щепсела от контакта.
- Не поставяйте оборудването в нестабилно положение. Оборудването може да се проборине и да причини нараняване.
- Само за апарати от клас II: Този символ означава, че оборудването е електрически уред от клас II или двойно изолиран.
- Това оборудване трябва да се инсталира и работи на минимално разстояние от 20 cm между радиатора и вашето тяло.

### Бележки

Опростена Декларация за съответствие на ЕС  
С настоящото Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd декларира, че радио оборудването тип „Xiaomi Soundbar Pro 2.1 ch“ е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС.  
Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС е достъпен на следния интернет адрес:  
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

### CE RF честота и мощност

Това устройство предлага следните честотни ленти само в зоните на ЕС и максимална мощност на радиочестотите Bluetooth 5.3

За целите на рециклирането, за да се улесни ефективно използване на ресурсите, върнете този продукт в близкия оторизиран център за събиране, регистриран център за извеждане от експлоатация или рециклиране или сервисен център на Xiaomi, когато извървяте този продукт. Какво означава символът на кошче с копело: Символът означава, че електронни отпадъци не трябва да се извървят в общинските контейнери за събиране на отпадъци. Това е така, защото тези отпадъци са опасни сами по себе си и трябва да бъдат рециклирани по специален начин.

Консумация на енергия в режим на готовност ≤ 0,5 W  
Време за активиране на режим на готовност след 15 минути неактивност

BT ON  
Натиснете кратко бутона за захранване за включване. Натиснете бутона за режим за Bluetooth. Накрая кликнете Bluetooth бутона за свързване.

BT OFF  
Кликнете Bluetooth бутона за прекъсване. Превключването към други режими също прекъсва. След 15 минути бездействие устройството се изключва автоматично и деактивира Bluetooth.

Това оборудване е електроуред Клас II или с двойна изолация. Не изисква защитно заземително свързване.

Символът на мълния в равностранен триъгълник предупреждава за опасни напрежения в корпуса.

Удивителен знак в триъгълник посочва важни инструкции в документацията.

**Оригинална декларация за съответствие**  
**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ НА ЕС**

Апарат/Оборудване: **Xiaomi Soundbar Pro 2.1 ch**  
Модел: **MDZ-41-DB, MDZ-41-SW**  
Патенти или сериен номер:

Производител или негово упълномощено представител: **Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd**  
адрес: **Room 22, Floor 8, Building 6, No. 16 KeChuang 10th Road, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing City, China**

Упълномощен представител на производителя за ЕС  
Име: **Xiaomi Technology Netherlands B.V.**  
адрес: **Prijsvrijweg 100, 2100RB, The Hague, The Netherlands**  
Държава: **Нидерландия**

Содрувана версия: **V52**

Предмет на декларацията: **Посочен по-горе**  
Предметът на описания по-горе декларация е в съответствие със следните съществени директиви или законодателства на Европейския съюз:

Директива за радиосъоръчения (RED)	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива за ниско напрежение (LVD)	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива за електромагнитна съвместимост (EMC/CEM)	<input checked="" type="checkbox"/>
Ограничения за употреба на определени опасни вещества (RoHS)	<input checked="" type="checkbox"/>
Изисквания за екологична устойчивост за енергия	<input checked="" type="checkbox"/>
Машини (MD)	<input type="checkbox"/>
Екологичностна информация	<input type="checkbox"/>
Лични данни/биометрия (GDPR)	<input type="checkbox"/>
Строителни продукти (CPR/CEM)	<input type="checkbox"/>
Козметични продукти	<input type="checkbox"/>
Медицински изделия (MDI)	<input type="checkbox"/>

**Оригинална декларация за съответствие**  
**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ НА ЕС**

Препратки към съществени изпитвателни стандарти на Европейския съюз, включително датата на отменянето, или препратки към другите технически спецификации, включително датата на спецификацията, по отношение на които се е класифицировало съответствие:

Външна стандартизация

EN 50582:2017  
EN 62479:2010  
EN 62364:2018  
EN IEC 62311:2020  
ETSI EN 300 328 V23.2 (2019-07)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2017-02)  
EN 50533:2015-A1:2020  
IEC 61160-3:2020  
EN IEC 61000-3-2:2014-A2:2024  
IEC 61000-3-2:2014-A2:2021  
EN 61000-3-2:2014-A2:2021  
EN 50533:2017-A1:2020  
IEC 61000-4-2:2003/IEC 61000-4-2:2020/IEC 61000-4-2:2012/IEC 61000-4-2:2014-A1:2017;  
IEC 61000-4-2:2003/IEC 61000-4-2:2020/IEC 61000-4-1:2020  
ETSI EN 301 489 V1.2.2 (2015-11)  
ETSI EN 301 489 V1.7.3.1 (2024-09)  
ETSI EN 301 489-3 V23.2 (2023-09)  
EN 61000-4-2:2003/EN IEC 61000-4-2:2020/EN 61000-4-2:2012/EN 61000-4-2:2014-A1:2017;  
EN IEC 61000-4-2:2023/EN IEC 61000-4-1:2020

IEC 62321-4:2017  
IEC 62321-3-1:2013

Национално регулиран избор:  
Име на нотифициран орган:  
Референтен номер на сертификата:  
4-цифрен номер на нотифициран орган:

Посочен за и от името на:  
Место и дата на издаване: **Beijing 2024**

Xiang Qinyao Compliance Manager

# Високоговорител Pro 2.1

66954