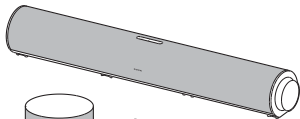


xiaomi Desktop Speaker Pro Ръководство за потребителя

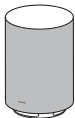


Прочетете внимателно това ръководство преди употреба и го запазете за бъдещи справки.

Съдържание на опаковката



Високоговорител



Безжичен субуфер



Закриващ адаптер x 2



USB кабел

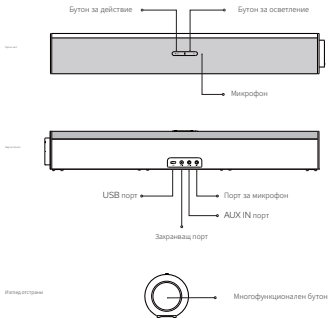


Ръководство за употреба



Карта за гаранция

Преглед на продукта



Забележка

Илюстрациите на продукта и аксесоарите в това ръководство са само с ориентировъчна цел. Реалният продукт и функциите му може да се различават вследствие на подобрения по продукта.

Начин на използване

Инструкции за високоговорителя

Бутон	Натиснете	Натиснете бързо няколко пъти последователно	Натиснете и задръжте	Задръжте
Многофункционален бутон	Включване на високоговорителя Пускане/прекъсване на разговора	Натиснете два пъти: Следваща песен Натиснете три пъти: Предишна песен	Натиснете и задръжте 2 секунди: Изключване на високоговорителя или стартиране на обаждане; Натиснете и задръжте 7 секунди: Възстановяване на фабричните настройки	По-честичковата стрелка: Увеличаване на силата на звука; Обратна по-честичковата стрелка: Намалване на силата на звука
Бутон „Действие“*	Превключване на звуковите режими	Натиснете два пъти: Превключване на аудио канала	Натиснете и задръжте 2 секунди: Активиране на режима за вдвояване по Bluetooth	—
Бутон за осветлението	Смяна на ефекта на околното осветление	—	Натиснете и задръжте 2 секунди: Включване/изключване на ефекта на околното осветление	—

LED индикатор

Състояние на LED индикатора

Мигащо синьо

Bluetooth не е свързан/свързва се

Постоянно синьо

Bluetooth е свързан

Околна светлина на високоговорителя

Състояние на околното осветление

Мигащо бяло

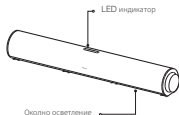
Входящо обаждане през Bluetooth

Пулсиращо бяло

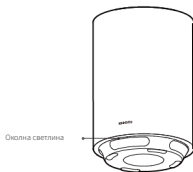
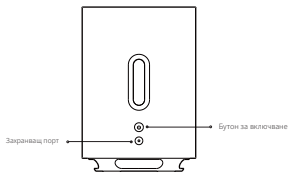
Разговор през Bluetooth е в ход

Пулсиращо оранжево

Режим на чакаване



Безжичен субуфер



Инструкции за безжичния субуфер

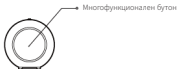
Бутон	Натиснете	Натиснете и задръжте
Бутон за включване	Включете безжичния субуфер	Натиснете и задръжте 2 секунди: Изключване Натиснете и задръжте 7 секунди: Възстановяване на фабричните настройки и стартиране на съдвояване с високоговорителя

Атмосферна светлина на безжичния субуфер

Състояние на околната светлина	Състояние на безжичния субуфер
Мигачо бяло	Изчакване за съдвояване или съдвояването е в ход
Пулсиращо оранжево	Режим на заспиване

Включване/изключване

- Включване: Свържете към захранване и колоната ще се включи автоматично. При нормална употреба, ако колоната е изключена, но остава свързана към захранване, натиснете многофункционалния бутон, за да я включите.
- Изключване: Натиснете и задръжте многофункционалния бутон за 2 секунди.

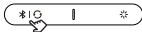


Забележки

- Изключването на захранващия адаптер директно от контакта ще изключи високоговорителя принудително. Препоръчва се да не правите това често.
- Когато колоната е свързана към захранване, натиснете и задръжте многофункционалния бутон за 7 секунди, за да възстановите фабричните настройки.

Аудио канали и превключване

- Колоната поддържа следните аудио канали: **USB**, **Bluetooth** и **AUX IN**.
- При първото включване по подразбиране е активиран **USB** каналът. Натиснете бутона за действие два пъти, за да превключвате между аудио каналите. При успешно превключване ще чуete гласова индикация.



USB канал

След като превключите към **USB** канала, използвайте кабел за данни, за да свържете **USB** порта на компютъра с **USB** порта на високоговорителя. След това високоговорителят ще работи като компютърна тонколоната и ще покрива различни сценарии на употреба, включително възпроизвеждане на аудио и видео и онлайн конференции.



Забележки

- Препоръчва се да свържете колоната директно към **USB** порта на компютъра с предоставения към нея кабел за данни. Създаването през устройства като **USB** хъб или докинг станция може да доведе до грешки при възпроизвеждане поради проблеми със съвместимостта на хъба или докинг станцията.
- Качеството на възпроизвеждане може да варира според фактори като съвместимост на устройството, версия на софтуера и качество на аудиозаписника. Реалното изживяване зависи от конкретните условия.
- При свързване на кабел за данни или **3,5 мм** аудио кабел колоната не превключва автоматично аудио канала; необходимо е да го смените ръчно.

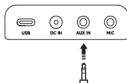
Bluetooth канал

Независимо кой канал е активен, натиснете и задръжте бутона за действие за 2 секунди, за да превключите колоната към **Bluetooth** и да включите режима за съдвояване. След това я свържете с телефона или компютъра си чрез **Bluetooth**.



Канал AUX IN

След като превключите към канала **AUX IN**, използвайте **3,5 мм** аудио кабел (закупува се отделно), за да свържете източника на звук към високоговорителя.



Забележка

- USB каналът и каналът **AUX IN** поддържат само вход за аудио сигнал и не приемат захранване. Уверете се, че високоговорителят се захранва нормално чрез захранващия адаптер и е включен по време на употреба.
- Каналът **AUX IN** поддържа само възпроизвеждане на звук. Ако използвате функцията за гласови разговори на компютъра, докато сте свързани чрез **AUX IN**, задайте аудио входа на компютъра към вградения микрофон или към външен микрофон. Този продукт не поддържа гласови разговори през **AUX IN**.
- При възпроизвеждане на аудио през **AUX IN** не могат да се използват бутоните на високоговорителя за пускане, пауза и превключване на песни. Поради различията в софтуера и хардуера конкретното поведение може да варира според реалната ситуация.

Регулиране на силата на звука

- Увеличаване на звука: завъртете многофункционалния бутон по часовниковата стрелка.
- Намаляване на звука: завъртете многофункционалния бутон обратно на часовниковата стрелка.

Забележка: По време на регулиране на звука, околното осветление на високоговорителя може да показва как се променя силата на звука.



Пускане/пауза

Когато възпроизвеждате аудио през **USB** или **Bluetooth**, натиснете многофункционалния бутон, за да пуснете или поставите на пауза.



Превключване на песни

При възпроизвеждане на аудио през **USB** или **Bluetooth** използвайте многофункционалния бутон, за да прескочите песни.

- Натиснете два пъти: Пускане на следващата песен.
- Натиснете три пъти: Пускане на предишната песен.



Функция за разговори

- При входящо обзвждане през **Bluetooth** натиснете многофункционалния бутон, за да отговорите; натиснете и задръжте **2 секунди**, за да отворите. По време на разговор натиснете многофункционалния бутон, за да прекратите текущото обзвждане.

Свързване на микрофон

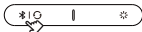
Свържете самостоятелен микрофон с **3,5 мм** жак (закупува се отделно) към задния **MIC** порт на високоговорителя. Така ще можете да използвате функцията за гласови разговори.



Забележка: Качеството при разговори може да се различава според характеристиките на външния микрофон, съвместимостта и версията на софтуера. Водещо е действителното поведение на продукта.

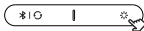
Превключване на звуковите режими

Натиснете бутона за действие, за да пренасочите между няколко предварително зададени звукови режими.



Включване/изключване или смяна на ефекта на околното осветление

- Натиснете и задръжте бутона за светлина за 2 секунди, за да включите/изключите ефекта на околното осветление.
- Натиснете бутона за светлина, за да преминавате през ефектите на околното осветление.



Режим на заспиване

- Ако високоговорителят не се използва около 15 минути, той автоматично ще премине в режим на заспиване, а околното осветление ще пулсира в оранжево.
- В режим на заспиване, ако не се извършва действие с високоговорителя или няма непрекъснат аудио вход около 4 минути, околното осветление ще се изключи.
- В режим на заспиване високоговорителят ще се върне към нормална работа при потребителско действие или при постъпване на аудио сигнал.

Бележки:

- Режимът за заспиване и режим на готовност може също да варира според съвместимостта на устройството и версията на софтуера. Водещо е реалното поведение на колоната при устройството.
- При свързване на компютър чрез AUX IN задайте силата на звука на компютъра над 50%, за да работи коректно функцията за заспиване на колоната.

Използване на безжичния субуфер

Включване/изключване

- Включване: Свържете към захранването и безжичният субуфер ще се включи автоматично. При нормална употреба, ако субуферът е изключен, но остава включен в захранването, натиснете бутона за захранване, за да го включите.
- Изключване: Натиснете и задръжте бутона за захранване за 2 секунди.



Забележка: Ако искате да зареждате адаптер директно от контакта, високоговорителят ще работи принудително. Препоръчва се да не правите това често.

Сдвояване на безжичния субуфер с колоната

- Безжичният субуфер и колоната са сдвоени фабрично и могат да се използват веднага след включване.
- След сдвояване звуковите режими и амбиентното осветление на безжичния субуфер се синхронизират с тези на колоната.

Забележка: Когато устройството е включено, натиснете и задръжте бутона за захранване 7 секунди, за да възстановите фабричните настройки на безжичния субуфер. Това ще изтрие текущото сдвояване и субуферът ще премине в режим на изчакване за сдвояване. Ако високоговорителят е включен и се намира на разстояние до 0,5 м от безжичния субуфер, двете устройства ще се сдвоят автоматично.

Предпазни мерки

За вашата безопасност прочетете внимателно и спазвайте следните указания.

Работна среда

- Използвайте този продукт в сухо, добре проветряно помещение.
- Не използвайте този продукт при висока температура, висока влажност или в запрашена среда, тъй като това може да влоши работата му или да съкрати експлоатационния му живот.

Безопасност на захранването

- За включване и изключване на високоговорителя се използва щипцолът за захранващия адаптер. Уверете се, че контактът е близо до високоговорителя и е леснодостъпен.
- Използвайте само оригиналния захранващ адаптер. Неоригиналните аксесоари могат да повредят високоговорителя или да създадат риск за безопасността.

Предпазни мерки при пожар и вода

- Не поставяйте в близост до него филтри, сапунени сешки или леснопалими предмети, върхове или близки до него предмети.
- Пазете продукта от водни пръски и други течности. Не поставяйте съдове с течности (например вази) върху или близо до продукта.

Мерки за безопасност

- Този продукт не е играчка. Дръжте го далеч от деца, за да предотварите инциденти.
- Не модифицирайте, не разглобявайте и не ремонтирайте продукта сами, тъй като това може да доведе до късо съединение, повреда или дори пожар. При неотризирана модификация продуктът няма да подлежи на гаранционно обслужване.

Информация за електробезопасност

Захранващите и комуникационните кабели може да съдържат опасен електрически ток. За да избегнете риск от токов удар:

- Не използвайте продукта по време на гръмотевична буря.
- По време на гръмотевична буря не свързвайте/разключвайте кабели и не извършвайте монтаж или поддръжка на продукта.
- Свържете захранващия кабел към правилно окабелен и заземен електрически контакт.
- Освен ако не е указано друго, винаги изключвайте захранващия кабел и останалите кабели, преди да отворите корпуса на устройството.
- Ако захранващият кабел се повреди, той трябва да бъде заменен с оригинален, закупен от производителя или от неговия екип за следпродажбено обслужване.

Технически характеристики

Име: Мултимедиян високоговорител

Модел: OH31PG

Номинален вход: 12 V 3 A

Типове свързване: USB, AUX IN, Bluetooth 5.3 (поддържа възпроизвеждане на музика чрез A2DP)

Работна честота/мощност на радиочестотен сигнал: 2402 MHz-2480 MHz (10 dBm)

Консумация на енергия

Изключен режим: * 0.3 W

Режим на готовност: * 0.5 W

Мрежов режим на готовност: * 2.0 W

Време за преминаване в режим

Мрежов режим на готовност: * 1 min

забавяне.

Консумацията в мрежов режим на готовност е 1.5 W, ако всички кабелни мрежови портове са свързани и всички безжични мрежови портове са активирани.

Наименование: Безжичен субуфер

Модел: OH61G

Номинален вход: 12 V 1.5 A

Работна честота/мощност на радиочестотен сигнал: 2402 MHz-2480 MHz (10 dBm)

Консумация на енергия

Изключен режим: * 0.3 W

Мрежов режим на готовност: * 2.0 W

Време за преминаване в режим

Мрежов режим на готовност: * 1 min

забавяне.

Консумацията в мрежов режим на готовност е 1.0 W, ако всички безжични мрежови портове са активирани.

Работна температура: 0°C до 40°C

Информация за регулаторно съответствие

ЕС декларация за съответствие

С настоящото Xiaomi Communications Co., Ltd. декларира, че радиосъоръжението тип ON31PG & ON61G са в съответствие с Директива 2014/53/ЕС, Директива 2011/65/ЕС, Директива 2009/125/ЕО. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес: <http://www.mi.com/global/support/terms/declaration>



Информация за изхвърляне и рециклиране на ОЕЕО

Всички продукти, обозначени с този символ, представляват отпадъчно електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО съгласно Директива 2012/19/ЕС) и не бива да се изхвърлят заедно с несортираните битови отпадъци. Вместо това допринесете за опазване на човешното здраве и околната среда, като предадете изцялото от употреба оборудване в определен пункт за събиране и рециклиране на отпадъчно електрическо и електронно оборудване, посочен от държавните или местните органи. Правилното изхвърляне и рециклиране помагат да се предотвратят възможни неблагоприятни последици за околната среда и човешкото здраве. Свържете се с монтажника или с местните органи за повече информация относно местоположението, както и условията за ползване на такива пунктове за събиране.



Разпоредби на FCC

⚠️ Забелешка: Това оборудване е тествано и е установено, че отговаря на ограниченията за цифрово устройство от клас В съгласно част 15 от правилата на FCC. Тези ограничения са предназначени да осигурят разумна защита срещу вредни смущения при инсталацията в жилищна среда. Оборудването генерира, излъчва и може да излъчва радиочестотна енергия и ако не е инсталирано и използвано според указанията, може да причини вредни смущения на радиосъобщенията. Въпреки това няма гаранция, че в конкретна инсталация няма да възникнат смущения. Ако това оборудване причинява вредни смущения на радио-или телевизионния прием, което може да се установи чрез изключване и включване на оборудването, препоръчва се потребителят да опита да отстрани смущенията чрез една или повече от следните мерки:

- Пренасочете или преместете приемащата антена.
- Увеличете разстоянието между оборудването и приемника.
- Включете оборудването в контакт на електрическа верига, различна от тази, към която е свързан приемникът.
- Потърсете съдействие от търговеца или от опитен радио/ТВ техник.

- Това устройство отговаря на изискванията на Част 15 от правилата на FCC. Експлоатацията му е подчинена на следните две условия:
 - (1) това устройство не трябва да причинява вредни смущения и (2) това устройство трябва да приема всякакви получени смущения, включително смущения, които могат да доведат до нежелана работа.
- **Внимание!**
Всякакви промени или модификации, които не са изрично одобрени от страната, отговорна за съответствието, могат да лишат потребителя от правото да използва оборудването.
- Това оборудване отговаря на ограниченията на FCC за излъгане на радиочестотно излъчване, определени за неконтролирана среда. Оборудването трябва да бъде инсталирано и използвано при минимално разстояние 20 см между излъчвателя и тялото ви. Този предавател не трябва да бъде разполаган на едно място или да работи едновременно с друга антена или предавател.