

**ANKER**

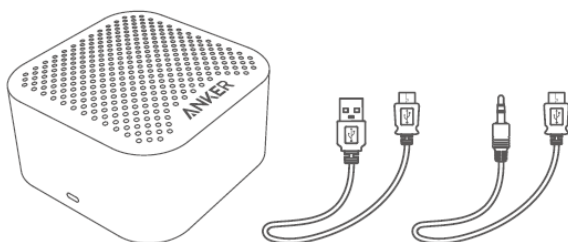
SoundCore nano

**BLUETOOTH REPRODUKTOR**

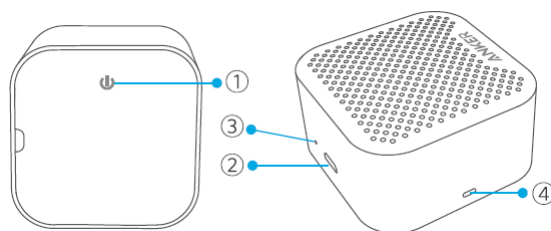


**Návod k použití**

## Obsah balení



## Přehled

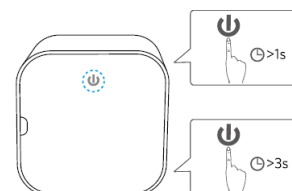


1. Multifunkční tlačítko
2. Micro USB nabíjecí port
3. LED indikátor
4. Mikrofon

## POUŽÍVÁNÍ REPRODUKTORU

### 1. Zapínání/Vypínání

Soundcore Nano se automaticky vypne po 10 minutách nepoužívání.



### 2. Párování se zařízením

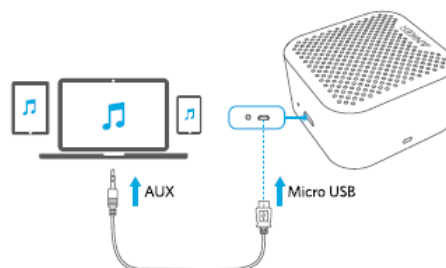
Rychle blikající modrá      režim párování  
Modrá                              připojeno k zařízení



- Po zapnutí se SoundCore automaticky připojí k poslednímu připojenému zařízení, pokud je toto k dispozici. Pokud není, vstoupí do režimu párování.
- Pro spárování s jiným zařízením nejdříve deaktivujte Bluetooth na připojeném zařízení nebo a poté znovu zopakujte postup pro spárování.
- Máte nějaký problém s připojením? Odstraňte SoundCore z Bluetooth historie zařízení, ujistěte se, že je maximálně ve vzdálenosti 0,9 m a zkuste znovu spárovat

### 3. Připojení k AUX

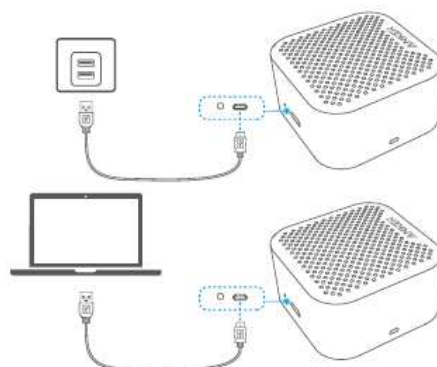
Rychle blikající modrá      Režim AUX  
Když používáte režim AUX, přehrávání audia ovládáte přes připojené zařízení.



## 4. Nabíjení SoundCore

Blikající červená	Nízká kapacita baterie
Svítilící červená	Dobíjení
Nesvítí	Plně dobíto

Pro nabíjení SoundCore použijte přiložený USB kabel a ujistěte se, že je reproduktor před prvním nabitím plně dobít.



## OVLADAČE



Přehrávání/Pauza



Posun vpřed



Přijmutí/Ukončení hovoru



Odmítnutí hovoru

## TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Vstup	5V – 0,5A
Doba dobíjení	1,5 hodiny
Audio výstup	3 W
Kapacita baterie	400 mAh
Doba přehrávání (dle hlasitosti a obsahu)	4-5 hodin
Rozměry a hmotnost	54 x 54 x 33 mm, 82 g
Dosah	10 m

## Bezpečnostní pokyny

1. Použijte původní nebo certifikované kabely.
2. Zařízení neponořujte do vody ani nevystavujte jiným tekutinám
3. Zařízení nerozmontovávejte.
4. Zařízení neupusťte na zem.
5. Vyhněte se extrémním teplotám.

## **Prohlášení FCC**

Toto zařízení je v souladu s částí Part 15 Pravidel. Provoz je předmětem následujících dvou podmínek: (1) Toto zařízení může způsobit škodlivé rušení a (2) Toto zařízení musí přijímat jakékoli rušení, včetně interferencí, což může způsobit nežádoucí podmínky provozu.

**Upozornění:** Změny nebo úpravy, které nejsou výslovně povoleny stranou zodpovědnou za dodržení souladu s podmínkami mohou být příčinou ztráty nároku uživatele provozovat toto zařízení.

**Pozn.:** Toto zařízení bylo testováno a shledáno v souladu s limity pro digitální zařízení třídy B, podle části 15 Pravidel FCC. Tyto normy jsou vytvářeny kvůli zaručení přiměřené ochrany proti škodlivému rušení instalací v obytných zónách.

Toto zařízení generuje, využívá a může vyzařovat energii rádiových frekvencí, a pokud není instalováno a používáno ve shodě s pokyny, může způsobit rušení rádiové komunikace. Každopádně, neexistuje záruka, že se rušení v určité instalaci neobjeví. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení při přijímání radiového, nebo televizního vysílání, které lze určit zapnutím, nebo vypnutím přístroje, potom uživateli doporučujeme zkusit zabránit rušení pomocí jednoho, nebo několika z následujících postupů: (1) Otočit, nebo přemístit přijímací anténu (2) Zvětšit vzdálenost mezi zařízením a přijímačem (3) Připojit zařízení do zásuvky s jiným okruhem, než má ta, do které je připojen přijímač. (4) O pomoci se poraďte s prodejcem, nebo zkušeným radiotelevizním technikem.

## **Prohlášení RF**

Toto zařízení splňuje obecné podmínky ohledně RF záření. Zařízení lze používat jakožto přenosné zařízení bez jakýchkoli omezení.

### **DISTRIBUCE ČESKÁ REPUBLIKA**

**Praha Music Center, s.r.o.**

Ocelářská 937/39

190 00 Praha 9

Zelená linka (volání zdarma) tel. 800 876 066

<http://www.pmc.cz>

### **ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS PMC**

**Praha Music Center, s.r.o.**

Rakovnická 2665

440 01 Louny

Tel.: +420226011197

Email.: [servis@pmc.cz](mailto:servis@pmc.cz)