

① Přepínací klíč

2 Tlačítko redukce šumu

③ Snímací mikrofon

④ Klip na mikrofon

⑤ Konektor pro nabíjení a sledování sluchátek

⑥ Kontrolka připojení a nabíjení

⑦ Kontrolka redukce šumu

8 Indikátor reverbu

⑨ Kontrolka vypnutí mikrofonu

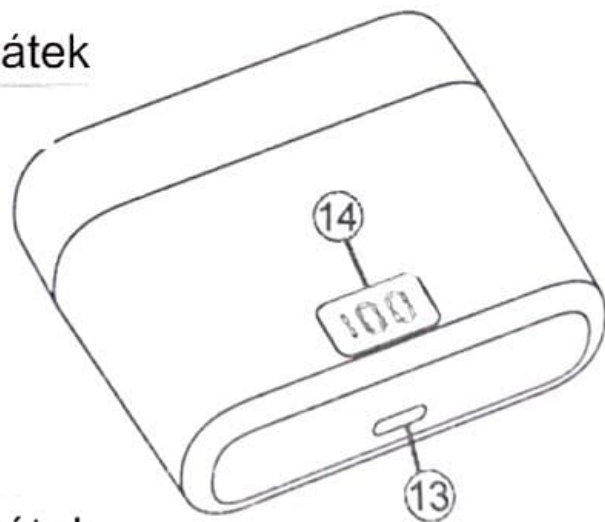
10 Rozhraní mobilního telefonu

⑪ Kontrolka připojení 12

Konektor pro nabíjení a sledování sluchátek

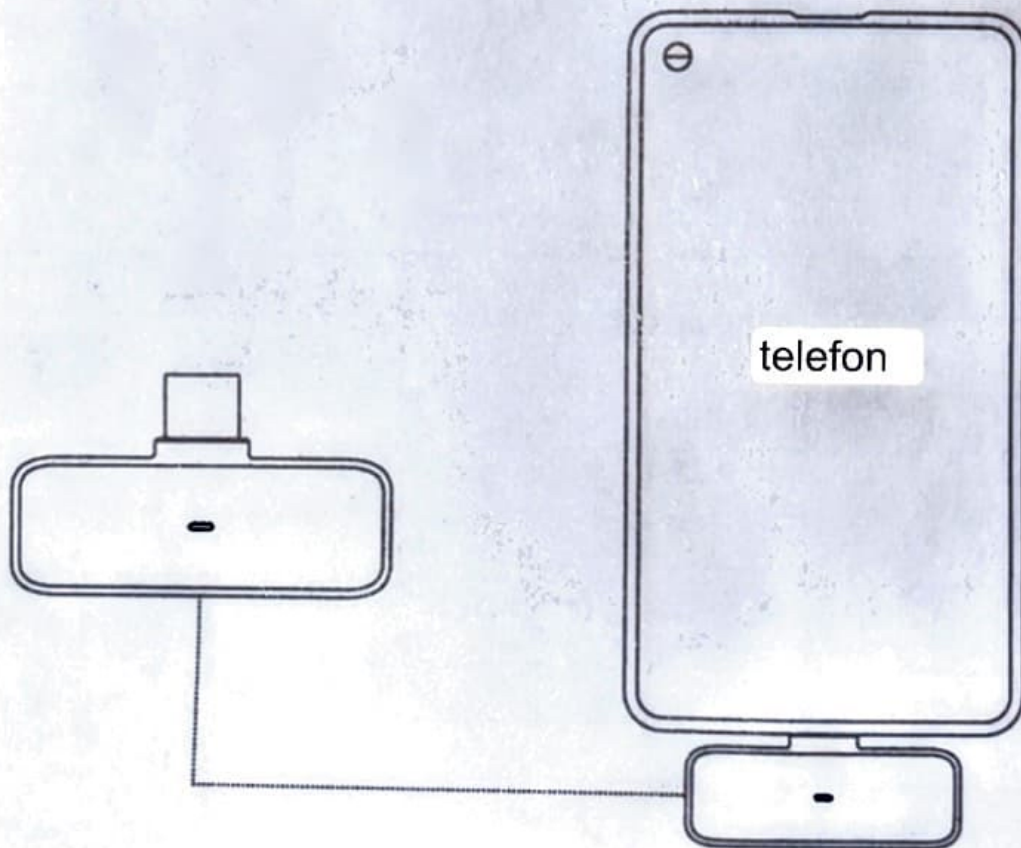
13 Nabíjecí rozhraní

⑭ Displej napájení nabíjecího prostoru



Instrukce

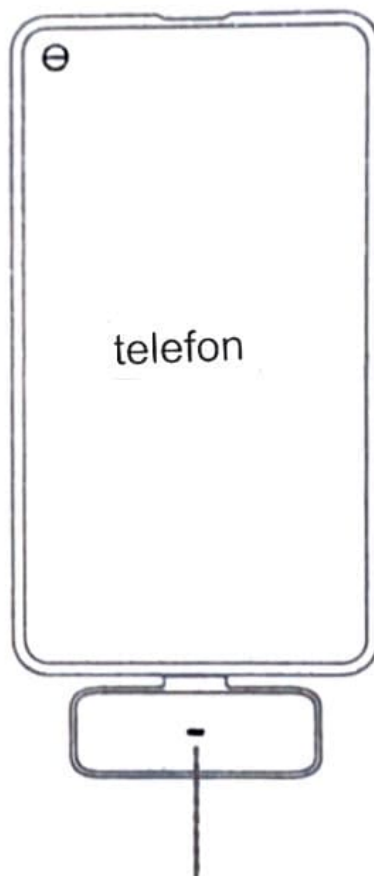
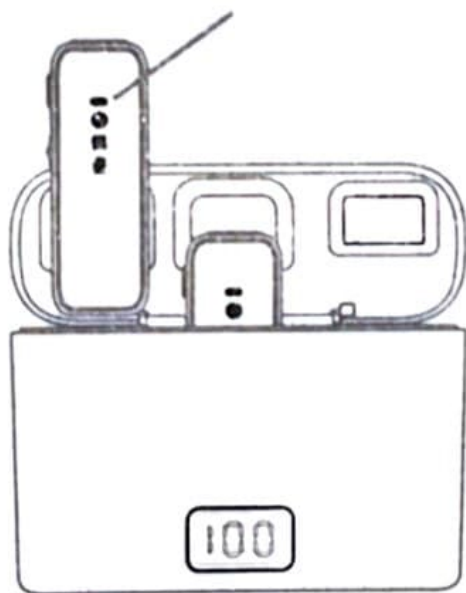
Krok 1: Připojte přijímač k rozhraní mobilního telefonu



Poznámka: Mobilní telefony OPPO/VIVO/IQOO/REALME a značkové mobilní telefony, které nelze připojit, lze běžně používat v nastavení mobilního telefonu (vyhledejte „OTG“ a zapněte napájení OTG).

Krok 2: Vyjměte vysílač z přihrádky na baterie a kontrolka připojení bude dlouho svítit, aby bylo možné použít mikrofon k příjmu zvuku.

Kontrolka svítí vždy



Kontrolka svítí vždy

Funkce UI

Vysílací konec

Funkce/stav:	Klávesy/Operace:	Světelný efekt:
Bota	Vvíměte nabíjecí pouzdro a zanněte iei (nebo jej zapněte stisknutím tlačítka napájení na 35)	Modré světlo bliká
Vypnout	Vložte iei do nabíjecího pouzdra a vvoněte iei (nebo stiskněte tlačítka napájení na 35 pro vypnutí)	Všechna světla zhasnutá
Nepřipojeno		Modré světlo bliká
Připojeno		Modré světlo svítí vždy
Redukce hluku	Posuňte tlačítka pro potlačení hluku dolů (tlačítka pro potlačení hluku se obnoví) Dozvuk	Indikátor potlačení šumu svítí
	Klepněte na tlačítka napájení (znovu klepněte na tlačítka obnovit)	Indikátor Reverb zapnutý
Guan Mai	Dvojitým kliknutím na tlačítka napájení vypnete mikrofon (pro obnovení dvakrát klikněte znovu)	Indikátor vypnutí mikrofonu svítí
Nabít	Vložte nabíjecí pouzdro nebo zapojte nabíjecí kabel	Zelené světlo svítí vždy
Plně nabito		Zelené světlo nesvítí
Nízký výkon		Bliká červeně

Konec příjmu

Funkce/stav:	Fungovat:	Odpojte zařízení a vypněte jej
Bota	Zapojte zařízení a zapněte napájení	Světelný efekt: modré světlo bliká
Vypnutí	Odpojte zařízení a vypněte jej	Modré světlo vypnuté
Není připojeno		Modré světlo bliká
Připojeno		Modré světlo svítí neustále

Nabíjecí pouzdro

Funkce/Stav:	Fungovat:	Displej/světelný efekt:
Nabíjecí pouzdro	Vložte nabíjecí kabel	Jedna číslice na displeji bliká
Nabíjecí přihrádka je plně nabitá		Displej je vždy 100% zapnutý
Slabá baterie v nabíjecím prostoru		Když je baterie nabitá na 5 %, jednotlivá číslice pomalu bliká
Vybíjení nabíjecího prostoru		Vždy zapnuto pro zobrazení výkonu v reálném čase

Parametry produktu

Monitorování pomocí sluchátek	Přijímač a vysílač mohou monitorovat současně (přizpůsobeno analogovému typu TYPE-C
Zpoždění zvuku	Sluchátka s rozhraním)
Mikrofon	<25ms (18-22ms)
Frekvenční odezva	34+2DB všesměrový
Vzorkovací frekvence	20Hz-20KHZ44.1KHz (32KHz redukce šumu)
Poměr signálu k šumu	> 70 dB
Pracovní proud	<12 mA
Životnost baterie s jedním mikrofonem	9 hodin
Životnost baterie s duálními mikrofony současně	S nabíjecím pouzdem nejdéší výdrž baterie je více než 33 hodin
Baterie mikrofonu	110 mA
Nabíjecí komponent baterie	600 mA
Životnost baterie	Dokáže nabíjet dva mikrofony 2,7krát současně
Nabíjecí prostor Vstupní napětí	DC 4,5-5,2 V (podporuje adaptér pro rychlé nabíjení)
Adaptér	5V/1A
Provozní teplota	-10 °C-50 °C
Rozměry (mm)	Vysílač: 46x16x10 Přijímač: 42x 15x7,5 Nabíječka: 77x62 x 27 ran
Hmotnost	Vysílač: 10g Přijímač: 5g Nabíjecí přihrádka: 55g