

Bowers & Wilkins

Px7 S3  
Bezdrátová  
sluchátka

## Vítejte u Bowers & Wilkins, výrobce sluchátek Px7 S3

Děkujeme vám, že jste si vybrali produkt Bowers & Wilkins. Když John Bowers zakládal naši společnost, byl přesvědčen o tom, že nápaditý design, inovativní konstrukce a vyspělé technologie jsou klíčem ke kvalitnímu poslechu zvuku. Toto jeho přesvědčení sdílíme i my a promítáme jej do každého námi navrženého produktu na míru vyrobeného pro nové zvukové zážitky mimo domov.

Bowers & Wilkins Px7 S3 jsou vysoce výkonná sluchátka přes uši navržena pro poskytování osobních mobilních zvukových zážitků nejvyšší kvality v kombinaci s pohodlím bezdrátového ovládání a výhodami potlačení hluku. Tato příručka obsahuje vše, co potřebujete vědět pro optimální používání vašich sluchátek Px7 S3.

Vaše Px7 S3 umožňují přehrávání hudby bezdrátově streamované z mobilního telefonu, tabletu nebo počítače pomocí Bluetooth, nebo tradiční přehrávání připojením kabelu s konektorem jack do vhodného analogového výstupu pro sluchátka. Px7 S3 umožňují rovněž přehrávání zvuku pomocí USB připojení z počítače a lze je používat pro bezdrátové telefonování.

Real World Listening funkce Px7 S3 zahrnují naše nejnovější inovace technologií Active Noise Cancellation (Aktivní potlačení hluku), Ambient Pass-Through (Průchod okolního zvuku) a vylepšenou technologii Wear Sensing (Detekce nošení). Naše funkce potlačení hluku nejnovější generace poskytuje poslechové zážitky bez kompromisů. Technologie Ambient Pass-Through umožňuje srozumitelný poslech vnějších zvuků, jako například konverzace nebo bezpečnostních hlášení, aniž by bylo nutno sundávat sluchátka. Technologie Wear Sensing umožňuje přirozenou reakci Px7 S3 na nasazení nebo sundání kteréhokoli sluchátka z uší pozastavením a obnovením přehrávání hudby. Tyto funkce lze povolit a dále přizpůsobit pomocí aplikace Bowers & Wilkins **Music**, dostupné zdarma pro iOS a Android zařízení.

Px7 S3 obsahují dobíjecí baterii. Po úplném nabití, v závislosti na míře používání funkcí Bluetooth, Active Noise Cancellation a Ambient Pass-Through, umožňuje akumulátor až 30 hodin nepřetržitého bezdrátového streamování médií s povolením potlačení hluku při průměrných úrovních hlasitosti přehrávání.

## 1. Obsah balení Px7 S3

- Bezdrátová sluchátka přes uši Px7 S3
- Úložné pouzdro
- Nabíjecí kabel USB-C na USB-C
- Audio kabel USB-C na 3,5 mm
- Sada dokumentace

## 2. Seznamte se s vašimi sluchátky

Doporučujeme vám, abyste si do vašeho iOS nebo Android zařízení nainstalovali aplikaci Bowers & Wilkins Music. Tato aplikace umožňuje podrobnou konfiguraci sluchátek a obsahuje užitečné rady a tipy pro optimální používání vašich nových sluchátek.



[bowerswilkins.com/downloadapp](https://bowerswilkins.com/downloadapp)

### 2.1 Zapnutí a vypnutí sluchátek

Na obrázku 1 je zachyceno umístění vypínače napájení.

#### Zapnutí

Vypínač napájení je umístěn na levém sluchátku. Posuňte vypínač napájení nahoru do prostřední polohy. Přehraje se akustický signál a rozsvítí se LED indikátor.

#### Vypnutí

Posuňte vypínač napájení do dolní polohy. Přehraje se akustický signál, sluchátka se vypnou a zhasne LED indikátor.

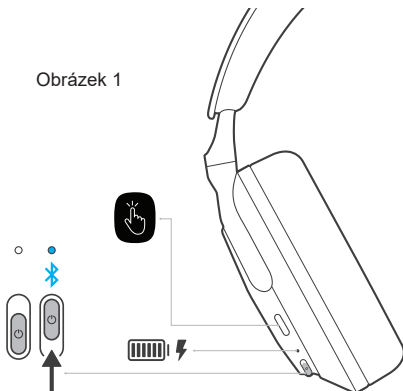
#### Bluetooth párování

Posuňte vypínač napájení do horní polohy a podržte jej 5 sekund pro aktivaci režimu Bluetooth párování. Párovací režim lze rovněž povolit v aplikaci Bowers & Wilkins Music.

#### Tlačítko Quick Action (Rychlá akce)

Tlačítko Quick Action používejte pro přizpůsobení nastavení prostředí nebo mluvení s hlasovým asistentem.

Obrázek 1

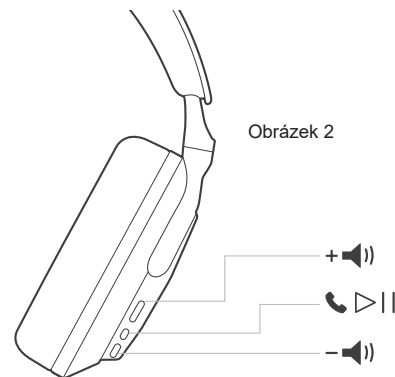


	Tlačítko Quick Action (Rychlá akce)
	Stavový LED indikátor
	Tlačítko napájení

Na obrázku 2 jsou zachyceny ovladače sluchátek. Tlačítka na pravém sluchátku se používají pro přehrávání médií a telefonování.

	Tlačítko zvýšení hlasitosti
	Multifunkční tlačítko
	Tlačítko snížení hlasitosti

Obrázek 2



### Přehrávání médií

Funkce	Akce
Přehrávání nebo pauza	Stiskněte jednu multifunkční tlačítko.
Přehrávání další stopy	Stiskněte multifunkční tlačítko dvakrát rychle za sebou. <i>Poznámka: funkce závisí na zdrojovém zařízení.</i>
Přehrávání předchozí stopy	Stiskněte multifunkční tlačítko třikrát rychle za sebou. <i>Poznámka: funkce závisí na zdrojovém zařízení.</i>
Zvýšení hlasitosti	Stiskněte tlačítko zvýšení hlasitosti. Když tlačítko zvýšení hlasitosti podržíte, bude se hlasitost zvyšovat až do okamžiku uvolnění tohoto tlačítka nebo dosažení maximální hlasitosti.
Snížení hlasitosti	Stiskněte tlačítko snížení hlasitosti. Když tlačítko snížení hlasitosti podržíte, bude se hlasitost snižovat až do okamžiku uvolnění tohoto tlačítka nebo dosažení minimální hlasitosti.

### Telefonování

Funkce	Akce
Přijetí příchozího hovoru	Stiskněte jednu multifunkční tlačítko.
Ukončení hovoru	Stiskněte dvakrát multifunkční tlačítko.
Odmítnutí příchozího hovoru	Podržte multifunkční tlačítko po dobu 2 sekund.
Přepínání mezi dvěma hovory	Když jsou aktivní dva hovory, stiskněte jednu multifunkční tlačítko.

### 2.2 Stavový indikátor

Stavový LED indikátor je umístěn na levém sluchátku; jeho stavy jsou popsány v následující tabulce:

Osvětlení	Provozní stav
Zelená	Sluchátka zapnuta a nabití baterie > 30 %
Žlutá	Sluchátka zapnuta a nabití baterie mezi 30 % a 10 %
Červená	Sluchátka zapnuta a nabití baterie menší než 10 %
Blikající zelená	Nabíjení sluchátek
Blikající červená	Nedostatečná úroveň nabití baterie pro provoz
Blikající modrá	Režim párování povolen
Modrá	Párování úspěšné
Blikající bílá	Příchozí hovor

*Poznámka: Jestliže máte sluchátka nasazena, stavy LED indikátoru se nezobrazují.*

### 3. Inteligentní funkce

#### 3.1 Ovladače prostředí

##### Aktivní potlačení hluku

Aktivní potlačení hluku je sada pokročilých technologií, které pomáhají odstranit nežádoucí hluk okolního prostředí. Tato sluchátka používají pro zachycení hluku několik mikrofonů a pokročilé zpracování zvuku dokáže vyloučit okolní zvuk pro pohodlnější poslechové zážitky.

*Poznámka: Aktivní potlačení hluku vyžaduje pro optimální fungování těsné spojení mezi sluchátkem a vaší hlavou. Odstranění jednoho sluchátka způsobí zastavení funkce potlačení hluku.*

##### Průchod okolního zvuku

Tato sluchátka rovněž disponují režimem „Pass-Through“ (Průchod okolního zvuku), který umožňuje slyšet určité množství vnějšího zvuku z okolního prostředí, takže uslyšíte bezpečnostní hlášení nebo konverzace bez nutnosti sundávat sluchátka.

Ve výchozím nastavení se tlačítko Quick Action na levém sluchátku používá pro cyklické přepínání následujících režimů, avšak lze jej přizpůsobit pomocí aplikace Bowers & Wilkins Music. Při nastavení na ovladače prostředí bude tlačítko Quick Action cyklicky procházet následující konfigurace:

- Noise Cancelling On (Potlačení hluku – Zapnuto).
- Pass-Through On (Průchod zvuku – Zapnuto).
- Noise Cancelling a Pass-Through Off (Potlačení hluku a Průchod zvuku – Vypnuto).

#### 3.2 Hlasový asistent

Hlasového asistenta připojeného zařízení lze pomocí aplikace Bowers & Wilkins Music přiřadit tlačítko Quick Action na levém sluchátku.

Viz obrázek 2 popisující umístění tlačítek a část 6.2.5 popisující používání aplikace Bowers & Wilkins Music.

#### 3.3 Snímače nošení

##### Úspora energie

Tato sluchátka jsou vybavena našimi nejnovějšími pokročilými snímači pro detekci nošení na obou sluchátkách, umožňujícími inteligentní úsporu energie pozastavením přehrávání médií a přepnutím do pohotovostního režimu s nízkou spotřebou v případě sundání sluchátek z hlavy. Po opětovném nasazení se sluchátka automaticky probudí a připojí k naposledy připojenému Bluetooth zařízení.

##### Ovládání přehrávání

Během přehrávání médií se po zvednutí kteréhokoli sluchátka z ucha automaticky pozastaví přehrávání. Pozastavené přehrávání se po umístění sluchátka zpět na ucho obnoví.

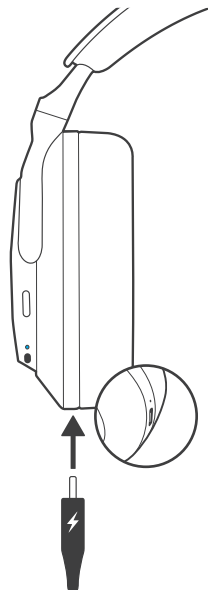
*Poznámka: Snímač nošení lze povolit/zakázat a změnit v nastavení citlivosti v aplikaci Bowers & Wilkins Music.*

### 4. Nabíjení baterie a úspora energie

Vaše sluchátka jsou dodávána s částečně nabitou baterií a můžete je okamžitě začít používat. Doporučujeme však sluchátka před prvním použitím plně nabít. Plné nabití trvá až 2 hodiny. Tato sluchátka lze během nabíjení používat.

Postup nabíjení:

- Použijte dodávaný USB-C kabel a připojte jeden jeho konec k USB zdroji energie.
- Druhý konec tohoto kabelu připojte do portu USB-C na levém sluchátku.



### 5. Bluetooth připojení

Doporučujeme vám, abyste si sluchátka přidali do aplikace Bowers & Wilkins Music. Tato aplikace umožňuje podrobnou konfiguraci sluchátek a obsahuje užitečné rady a tipy pro optimální používání vašich nových sluchátek. Aplikace Bowers & Wilkins Music vám rovněž může pomoci při párování sluchátek s vaší zdrojovou službou pro přehrávání zvuku. Podrobné informace o používání sluchátek s aplikací Bowers & Wilkins Music najdete v části 6.

#### 5.1 Párování

Vaše sluchátka jsou navržena pro bezdrátové streamování médií z Bluetooth audio zařízení, jako jsou například smartphony, tablety nebo osobní počítače. Nejprve je však nutno sluchátka a zdrojové audio zařízení spárovat.

Od výrobce jsou vaše sluchátka připravena na párování s jakýmkoli Bluetooth audio zařízením. Jednoduše sluchátka zapnete a sluchátka se přepnou do režimu Bluetooth párování a spustí proces párování. Stavový LED indikátor bude blikat modře pro indikaci povoleného režimu párování.

Pro ruční povolení režimu párování (např. pro párování druhého zařízení), posuňte vypínač napájení do horní polohy a podržte jej 5 sekund. Stavový LED indikátor bude blikat modře pro indikaci povoleného režimu párování.

*Poznámka: Z důvodu úspory energie ukončí vaše sluchátka režim párování, jestliže během 2 minut nespárujete žádné zařízení. Pro párování dalších zařízení jednoduše zopakujte příslušné níže uvedené kroky.*

#### 5.1.1 Apple iPhone

Důrazně doporučujeme, abyste si nainstalovali aplikaci Bowers & Wilkins Music, která vás provede procesem párování, a rovněž vám umožní podrobnou konfiguraci vašich sluchátek. Podrobné informace o používání sluchátek s aplikací Bowers & Wilkins Music najdete v části 6.

1. Umístěte sluchátka ve vzdálenosti maximálně 10 cm (4 in) od zdrojového zařízení a zajistěte, aby bylo jeho Bluetooth připojení povoleno.
2. Otevřete aplikaci a pomocí pokynů spojte sluchátka s aplikací (v případě potřeby se podívejte na níže uvedenou část 6).
3. Během procesu prvního připojení vašich sluchátek k aplikaci budete požádáni o spárování sluchátek jako audio příslušenství. Pro dokončení procesu párování klepněte na potvrzovací vyskakovací okno.
4. Pokud nemáte sluchátka nasazena, stavový LED indikátor se na chvíli rozsvítí modře pro indikaci úspěšného párování.
5. Pokud máte sluchátka nasazena, přehrají tón pro indikaci úspěšného párování.

Chcete-li sluchátka spárovat bez použití aplikace Bowers & Wilkins Music, postupujte podle pokynů v níže uvedené části 5.1.2.

#### 5.1.2 Mac / PC / Android / jiná zařízení pro párování vašich sluchátek:

1. Umístěte sluchátka ve vzdálenosti maximálně 10 cm (4 in) od zdrojového zařízení a zajistěte, aby bylo jeho Bluetooth připojení povoleno.
2. Ujistěte se, že jsou sluchátka v režimu párování (viz výše uvedená část 5.1).
3. Otevřete nabídku Bluetooth párování vašeho zdrojového zařízení a vyberte v seznamu zařízení Px7 S3. Pokud je v seznamu více zařízení, vyberte zařízení s ikonou sluchátek.
4. Pokud nemáte sluchátka nasazena, stavový LED indikátor se na chvíli rozsvítí modře pro indikaci úspěšného párování.
5. Pokud máte sluchátka nasazena, přehrají tón pro indikaci úspěšného párování.

*Poznámka: U zařízení se systémem Windows se budou „Px7 S3“ zobrazovat jako dva Bluetooth zvukové profily: Stereo (výchozí) a Hands-Free (pro telefonování).*

*Profil Hands-Free se automaticky použije při sestavování a přijímání hovoru (např. Teams, Skype, Zoom apod.). Zůstane však hlasitost systému pro ovládání dříve vybraného zařízení (ve výchozím nastavení profil Stereo). Pro změnu hlasitosti sluchátek během hovoru použijte ovladač hlasitosti aplikace nebo zajistěte, aby byl ovladač hlasitosti systému nastaven na ovládání profilu Hands-Free.*

#### 5.1.3 Google Fast Pair

Vaše sluchátka lze spárovat s kompatibilními Android mikrofony pomocí funkce Google Fast Pair. Jednoduše sluchátka zapnete a umístěte je do těsné blízkosti vašeho kompatibilního Android zařízení, a postupujte podle pokynů na obrazovce.

## 5.2 Odpojení od zařízení

Px7 S3 můžete od zařízení rychle odpojit jejich vypnutím. Posuňte vypínač napájení dolů do polohy vypnuto. Přehraje se akustický signál a zhasne LED indikátor.

Nebo použijte nastavení Bluetooth vašeho zařízení pro výběr nového Bluetooth zařízení nebo úplný zákaz Bluetooth.

Pro ukončení automatického připojování Px7 S3 k vašemu zdrojovému zařízení musí být zařízení smazáno ze seznamu spárovaných zařízení Px7 S3 pomocí aplikace Bowers & Wilkins Music; viz níže uvedená část 6.

## 5.3 Vícenásobná Bluetooth připojení

Tato sluchátka lze spárovat s až dvěma zařízeními současně; uvědomte si však, že můžete přehrávat zvuk nebo přijímat hovory pouze z jednoho zařízení současně.

Pro přepínání přehrávání mezi dvěma připojenými zařízeními:

- Pozastavte zvuk na prvním zařízení nebo použijte tlačítko Play/Pause (Přehrávání/Pauza).
- Přehrávejte zvuk na druhém zařízení a sluchátka se automaticky přepnou.

Během streamování zvuku pozastaví příjem hovoru na druhém zařízení automaticky přehrávání na prvním zařízení a hovor bude přeměrován do vašich sluchátek.

Připojení můžete podrobněji spravovat pomocí aplikace Bowers & Wilkins Music.

## 6. Aplikace Bowers & Wilkins Music

Doporučujeme vám, abyste vaše sluchátka spárovali s vašim zdrojovým zařízením pomocí aplikace Bowers & Wilkins Music.

Aplikace Bowers & Wilkins Music je k dispozici zdarma pro iOS i Android zařízení, a umožňuje rozsáhlá nastavení a přizpůsobení funkcí, jako například Active Noise Cancellation (Aktivní potlačení hluku), Ambient Pass-Through (Průchod okolního zvuku) a EQ settings (Nastavení ekvalizéru). Tato aplikace rovněž obsahuje další funkce, jako například pojmenování zařízení, správu připojení a aktualizace softwaru sluchátek.

Aplikaci Bowers & Wilkins Music lze stáhnout pomocí následujícího odkazu.



[bowerswilkins.com/downloadapp](https://bowerswilkins.com/downloadapp)

Po instalaci si budete muset pomoci pokynů na obrazovce vytvořit uživatelský účet.

### 6.1 Přidání vašich sluchátek

Pro párování vašich sluchátek pomocí aplikace Bowers & Wilkins Music zapněte sluchátka a aplikace automaticky detekuje sluchátka vyžadující nastavení. Vyberte vaše sluchátka a postupujte podle pokynů v aplikaci. Pokud vaše aplikace nedetekuje sluchátka, zajištěte prosím, aby byla sluchátka v režimu párování (viz výše uvedená část 5.1).

Během procesu prvního připojení vašich sluchátek k aplikaci budete rovněž požádáni o spárování sluchátek jako audio příslušenství. Pro dokončení procesu párování klepněte na potvrzovací vyskakovací okno.

## 6.2 Ovládání vašich sluchátek

Běžně používané funkce vašich sluchátek jsou dostupná přímo na domovské stránce aplikace:

- Stav baterie
- Ovladače prostředí (Noise Cancellation, Pass-Through)
- Připojení zařízení

### 6.2.1 Stránka nastavení sluchátek

Další nastavení lze upravit na stránce Settings (Nastavení). Klepnutím na ikonu v dolní části obrazovky otevřete stránku Settings (Nastavení) a pak vyberte v seznamu vaše sluchátka.

### 6.2.2 Ovladače prostředí

Nastavte požadované ovladače prostředí pomocí následujících možností:

- Noise Cancelling On (Potlačení hluku – Zapnuto)
- Pass-Through On (Průchod zvuku – Zapnuto)
- Noise Cancelling and Pass-Through Off (Potlačení hluku a Průchod zvuku – Vypnuto)

### 6.2.3 Pokročilý ekvalizér

Pomocí posuvných ovladačů upravte tón vašich sluchátek.

Px7 S3 disponují režimem True Sound™, který obchází jakékoli úpravy tónů a poskytuje zvuk zamýšlený interpretem i Bowers & Wilkins.

### 6.2.4 Spárovaná zařízení

Klepněte na **PAIRED DEVICES** (Spárovaná zařízení) pro zobrazení podrobnějšího nastavení připojení, včetně aktuálně připojených zařízení a dříve spárovaných zařízení. Pro smazání zařízení ze seznamu klepněte na zařízení a vyberte **REMOVE DEVICE (Odstranit zařízení)**.

Dvě naposledy připojená Bluetooth zařízení se zobrazují v tlačítkách rychlé volby Paired Devices (Spárovaná zařízení). Tato tlačítka se budou v případě, že nejsou aktuálně připojena, zobrazovat šedě. Klepněte na tato tlačítka pro pokus o opětovné připojení.

Po zobrazení stránky Paired Devices (Spárovaná zařízení) přejedte se zařízením doleva pro smazání zařízení ze seznamu. Přejedte se zařízením doprava pro nastavení zařízení jako preferovaného zařízení pro připojení po zapnutí sluchátek.

Přepněte Auto-connect (Automatické připojení) na poslední zařízení, aby se sluchátka po zapnutí připojovala k naposledy připojenému zařízení.

Klepněte na **PAIR A NEW DEVICE** (Spárovat nové zařízení) pro přepnutí sluchátek do režimu Bluetooth párování a jejich párování s novým zařízením.

### 6.2.5 Tlačítko Quick Action (Rychlá akce)

Levé sluchátko vašich sluchátek disponuje tlačítkem, které umožňuje rychlý přístup k běžně používaným funkcím. Nastavte funkci tohoto tlačítka pomocí aplikace.

Environmental Controls (Ovladače prostředí) – každé stisknutí tlačítka Quick Action cyklicky přepíná mezi:

- Noise Cancelling On (Potlačení hluku – Zapnuto)
- Pass-Through On (Průchod zvuku – Zapnuto)
- Noise Cancelling and Pass-Through Off (Potlačení hluku a Průchod zvuku – Vypnuto)

Voice Assistant (Hlasový asistent) – stiskněte tlačítko Quick Action pro aktivaci hlasového asistenta vašeho zařízení.

### 6.2.6 Automatický pohotovostní režim

Zapněte **Auto standby** (Automatický pohotovostní režim), jestliže chcete, aby se sluchátka po 15 minutách nečinnosti přepnula do úsporného režimu.

### 6.2.7 Snímač nošení

Zapněte **Wear sensor** (Snímač nošení) pro povolení inteligentního ovládání přehrávání; zvednutím sluchátka nebo sundáním sluchátek se pozastaví přehrávání. Po nasazení sluchátek zpět na uši se přehrávání obnoví.

### 6.2.8 Kvalita streamování

Nastavte kvalitu streamování pro přehrávání při použití **Mobile Data** (Mobilní data) nebo **WiFi**.

### 6.2.9 Přejmenování produktu

Klepnutím na **Rename product** (Přejmenovat produkt) vyberte nový Bluetooth název vašich sluchátek. Uvědomte si prosím, že zařízení již spárovaná s vašimi sluchátky se mohou stále odkazovat na předchozí název.

## 6.3 Aktualizace softwaru sluchátek

Bowers & Wilkins čas od času zpřístupňuje aktualizace softwaru, které vylepšují a optimalizují fungování vašich sluchátek, nebo přidávají nové funkce. Doporučujeme vám nainstalovat aktualizace ihned co se objeví, aby sluchátka fungovala vždy optimálně.

Aplikace Bowers & Wilkins Music vás na aktualizaci softwaru upozorní. Klepněte na oznámení a pak postupujte podle pokynů v aplikaci.

## 7. Streamování médií pomocí kabelového připojení

### 7.1 Externí připojení

Kromě Bluetooth můžete vaše sluchátka rovněž připojit ke zdrojům zvuku pomocí dodávaného 3,5mm audio kabelu nebo USB kabelu.

#### 7.1.1 Připojení pomocí 3,5mm audio kabelu

3,5mm audio kabel umožňuje používání vašich sluchátek se zařízeními podporujícími analogový výstup, jako jsou například běžné zdířky sluchátek v letadlech, smartphonech nebo tradičních hi-fi systémech.

1. Připojte dodávaný audio kabel USB-C na 3,5 mm do portu USB-C na pravém sluchátku.
2. Druhý konec připojte do příslušné zdířky na vašem zařízení.
3. Vaše sluchátka se automaticky odpojí od jakýchkoli Bluetooth zařízení.

*Poznámka: Předpokladem pro přehrávání zvuku z analogového zdrojového zařízení je dostatečné nabití a zapnutí vašich sluchátek. Tlačítka hlasitosti a přehrávání/pauzy nebudou během používání 3,5mm rozhraní fungovat.*

### 7.1.2 USB připojení

USB připojení umožňuje, aby vaše sluchátka fungovala jako USB zařízení pro zvukový výstup v případě připojení k podporovanému počítači.

1. Připojte jeden konec dodávaného kabelu USB-C na USB-C do portu USB-C na levém sluchátku.
2. Druhý konec připojte do příslušného portu na vašem počítači.
3. Sluchátka se automaticky odpojí od jakýchkoli Bluetooth zařízení.
4. Najděte a vyberte vaše sluchátka pomocí ovládacího panelu audio výstupu na počítači.

*Poznámka: Po připojení k podporovanému portu USB se bude rovněž nabíjet baterie sluchátek.*

*Poznámka: Pokud používáte Mac a poprvé streamujete přes USB, otevřete Apple Menu (Nabídka Apple) > System Preferences (Systémové preference) > Sound (Zvuk) > Output (Výstup) a vyberte „Px7 S3 USB“.*

## 8. Resetování / Řešení problémů

### 8.1 Napájecí cyklus a resetování

Pokud vaše sluchátka Px7 S3 přestanou fungovat, zkuste je vypnout, počkejte 5 sekund a pak je opět zapněte. Pokud sluchátka stále nereagují, zkuste provést resetování na tovární nastavení podle popisu v další části.

*Poznámka: Proces restartování/resetování může ve sluchátkách generovat hluk – během tohoto procesu nemějte sluchátka nasazena.*

### 8.2 Resetování na tovární nastavení

Resetování na tovární nastavení lze použít pro smazání historie spárovaných zařízení produktu a obnovu všech nastavení na jejich výchozí hodnoty.

Postup resetování vašich sluchátek na tovární nastavení:

1. Sundejte sluchátka z hlavy a odpojte od nich všechny kabely.
2. Posuňte tlačítko napájení nahoru a současně stiskněte na 3 sekundy tlačítko rychlé akce, dokud nezačne LED indikátor žlutě blikat.

Pokud resetování na tovární nastavení váš problém nevyřeší, zkuste prosím provést restartování, které je popsáno v další části.

### 8.3 Restart

Pokud vaše sluchátka nereagují, proveďte následujícím způsobem restart:

1. Sundejte sluchátka z hlavy a odpojte od nich všechny kabely.
2. Posuňte tlačítko napájení nahoru a současně stiskněte na 6 sekund tlačítko rychlé akce, dokud nezhasne LED indikátor.

## 9. Péče o vaše sluchátka

Vaše sluchátka a pouzdro můžete čistit jemným čistým navlhčeným hadříkem a jemně je otírat, dokud nebudou čistá. Nepoužívejte čisticí prostředky, čistý líh nebo chemické čisticí prostředky / leštidla, protože by mohlo dojít k poškození vašeho produktu.

## 10. Servis/Podpora

Pokud potřebujete pomoci s řešením konkrétního problému nebo pokud máte pouze dotaz, na který chcete znát odpověď, podívejte se prosím nejprve na sekci podpory sluchátek (Headphones Support) na webové stránce Bowers & Wilkins: [www.bowerswilkins.com](http://www.bowerswilkins.com).

# Bezdrátová sluchátka přes uši s potlačením hluku Px7 S3

Technické informac

ČESKY



## Technické vlastnosti

Špičkový DSP se speciálním DSP a zesilovačem / DA převodníkem  
Skutečné 24bitové připojení zvuku  
Pětipásmový uživatelsky nastavitelný ekvalizér + režim TrueSound™  
Bluetooth 5.3 s bezdrátovou technologií aptX™  
Multipoint konektivita  
Aktivní potlačení hluku (ANC)  
Nabíjení přes USB-C a zvukové rozhraní  
Podpora rychlého nabíjení  
Podpora Apple MFi Made For iPhone®  
Google Fast Pair

## Styl nošení

Sluchátka přes uši s potlačením hluku

## Bluetooth kodeky

aptX bezdrátový  
aptX adaptivní  
aptX HD  
aptX klasický  
AAC  
SBC



## Mikrofony

Celkem 8 mikrofonů – 4 mikrofony na sluchátko

## USB zvuk

Až 24 bitů, 96 kHz

## Zvukové měniče

2 × Ø 40mm dynamický širokopásmový měnič z bio-celulózy

## Výdrž baterie a nabíjení

30 hodin přehrávání  
15 minut nabíjení pro 7 hodin přehrávání

## Příslušenství

1,2m audio kabel USB-C na 3,5mm stereo jack  
1,2m kabel USB-C na USB-C  
Přepravní pouzdro

## Rozměry (Přepravní pouzdro)

177 mm (š) × 60 mm (h) × 234 mm (v)

## Hmotnost

0,3 kg (bez přepravního pouzdra)

## Povrch

Černá antracit  
Bílá kanafas  
Modrá indigo



[www.bowerswilkins.com](http://www.bowerswilkins.com)

