

Nastavení telefonu Pixel

Do telefonu Pixel můžete přesunout obsah aktuálního telefonu, případně telefon Pixel nastavit jako nové zařízení.

- Data lze automaticky přenést z většiny telefonů se systémem Android 5.0 a novějším nebo iOS 8.0 a novějším. (Přečtěte si, jak ověřit verzi systému [Android](#) nebo [iOS](#) a [co může omezit kopírování z iPhonu](#).)
- Ručně lze data přenést z většiny telefonů s většinou systémů.

Možnost 1: Přenos dat z původního telefonu

Chcete-li do telefonu přesunout data, postupujte podle pokynů na obrazovce, které se zobrazí při prvním zapnutí telefonu.

Pokud přenos dat přeskočíte nebo napoprvé nedokončíte nastavení:

- **Během několika minut** se zobrazí oznámení, že nastavení telefonu Pixel nebylo dokončeno. Klepněte na **Dokončit nastavení**.
- **Několik dní:** Otevřete aplikaci Nastavení. Nahoře klepněte na Dokončit nastavení.
- **Po chvíli** můžete telefon resetovat. Budou však vymazána všechna vaše data. [Jak zařízení resetovat do továrního nastavení](#)

V telefonu Android

Než začnete

1. Pokud nemáte nano SIM kartu, opatřete si ji u svého mobilního operátora. [Jak získat SIM kartu](#)
Tip: V závislosti na telefonu a mobilním operátorovi můžou některé telefony Pixel používat eSIM kartu. Podrobnosti vám sdělí váš operátor.
2. Použijte kabel, který funguje s původním telefonem.

Přenos dat

Postupujte podle našeho [průvodce přenosem dat z telefonu Android](#)..

V iPhonu

Než začnete

1. Pokud nemáte nano SIM kartu, opatřete si ji u svého mobilního operátora. [Jak získat SIM kartu](#)
Tip: V závislosti na telefonu a mobilním operátorovi můžou některé telefony Pixel používat eSIM kartu. Podrobnosti vám sdělí váš operátor.
2. Ověřte, že budete moci přenést co nejvíc dat. Přečtěte si, [co může omezit kopírování z iPhonu a jak přenést víc dat](#).
3. Použijte kabel, který funguje s původním telefonem.

Přenos dat

Postupujte podle našeho [průvodce přenosem dat z iPhonu](#)..

V telefonu BlackBerry nebo Windows Phone

Než začnete

Pokud nemáte nano SIM kartu, opatřete si ji u svého mobilního operátora. [Jak získat SIM kartu](#)

Tip: Některé telefony Pixel umožňují použití karty eSIM (záleží na telefonu a mobilním operátorovi). Podrobnosti vám sdělí váš operátor.

Přenos dat

Postupujte podle našeho [průvodce přenosem dat z telefonu BlackBerry nebo Windows Phone](#)..

Možnost 2: Přeskočení přenosu dat

Pokud je telefon Pixel vaším prvním telefonem nebo jej chcete začít používat bez předchozích dat, klepněte na **Start** > **Nastavit jako nové zařízení**. Tímto postupem přenos dat přeskočíte a přejdete rovnou k personalizaci nového telefonu.

Přenos dat z telefonu Android do telefonu Pixel

Můžete zkopírovat data, například SMS, fotky, hudbu, kontakty, kalendáře a aplikace. [V našem podrobném výukovém programu se dozvíte, jak přejít z Androidu na telefon Pixel](#).

Pokud chcete nastavit zařízení Pixel pro dítě, až budete vyzváni k přenosu dat, klepněte na **Přeskočit**. [Jak nastavit zařízení dítěte](#)

Důležité: Pokud je úložiště v telefonu plné, přenos dat se může pozastavit. Před zahájením přenosu dat zkontrolujte kapacitu úložiště.

Položky, které lze zkopírovat do telefonu Pixel

Stávající data můžete z aktuálního telefonu přenést při úvodním nastavování.

Pixel 9 a novější: Data můžete přenést ze stávajícího zařízení během úvodního nastavování a další data přidat po nastavení. Pokud chcete přidat data po nastavení, přejděte do **Nastavení** > **Zálohovat data** nebo **Kopírovat data**.

	Přenos při úvodním nastavování	Přenos dat po nastavení
Účty Google	Ano	Ano
Data uložená v zařízení		
<ul style="list-style-type: none">Hudba, fotky a videa*Nahrávky (pouze mezi zařízeními Pixel)Kontakty v telefonu nebo na SIM kartěHistorie voláníZprávy, včetně RCS a SMS/MMS	Ano	Ano
Aplikace	Ano	Ano

- Aplikace a data aplikací stažených z obchodu Play
- Předvolby a statistiky aplikací

Tapety a widgety

Ano

Ano

Předvolby a nastavení

- Uložené sítě Wi-Fi
- Nastavení zvuku a vibrací včetně vyzváněcích tónů
- Nastavení SIM karty
- Konverzace
- Pravidla zařízení
- Nastavení hodin včetně budíků
- Historie Co to hraje
- Nastavení bezpečnosti a stavu nouze
- Blokována čísla

Ano

Liší se podle nastavení

*Pokud při nastavování zvolíte na obrazovce „Vyberte způsob kopírování“ možnost **Expresní**, zkopírují se pouze data, která nejsou k dispozici ve vašem účtu Google.

Pokud máte zapnutou synchronizaci do cloudu, tyto možnosti najdete v telefonu Pixel po přihlášení k účtu Google:

- E-mail
- Kontakty
- Události v kalendáři
- Hesla ze Správce hesel Google (pokud používáte stejný účet Google)
- Synchronizované fotky, videa, hudba a nahrávky
- Další údaje přidružené k vašemu účtu Google

Data si můžete přenést také z jiných služeb:

- Účty jiných poskytovatelů a jejich data, včetně kontaktů a událostí v kalendáři.
- Kontakty LINE a úplná historie chatových konverzací (pokud jsou zálohované). [Jak zálohovat historii chatu](#)
- Historie chatu WhatsApp.
- Vaše předplacené služby, jako je Spotify nebo Fitbit (na zařízení Pixel se jednoduše přihlaste do služby).

Důležité: Některé aplikace a data třetích stran nemusí být přeneseny automaticky. Další informace najdete v sekci [Co se při nastavování nezkopíruje](#).

Co se při nastavování nezkopíruje

- Stažené soubory (např. soubory PDF)
- Fotky, videa a hudební soubory uložené ve skrytých nebo uzamčených složkách
- Aplikace, které nepocházejí z Obchodu Google Play
- Data z aplikací, které nepoužívají zálohovací služby Android

- Účty kromě účtů Google (a přidružená data)
- Kontakty a kalendáře synchronizované do služeb mimo Google
- Vyzváněcí melodie
- Některá nastavení telefonu (liší se podle telefonu a verze systému Android)

[Jak některé údaje zkopírovat po instalaci](#)

Přepnutí textových zpráv ze služby iMessage na Google zprávy

Pokud chcete do nového telefonu Android dostávat textové zprávy, můžete přepnout ze služby iMessage od společnosti Apple na aplikaci Zprávy.

V našem podrobném výukovém programu se dozvíte, [jak na telefonu Pixel dostávat zprávy](#).

Před vyjmutím SIM karty z iPhone

Před vyjmutím SIM karty z iPhone nezapomeňte vypnout službu iMessage. Jinak by zprávy SMS a MMS mohly být místo do nového telefonu i nadále směrovány do vašeho starého iPhone.

Vypnutí služby iMessage

1. V iPhone přejděte do **Nastavení**.
2. Klepněte na **Zprávy**.
3. Nastavte službu iMessage na **Vypnuto**.

Restartování skupinových chatů

Pokud jste součástí skupinových chatů se známými, kteří mají iPhone, příjem zpráv zachováte tak, že vytvoříte nový skupinový chat. Nový skupinový chat mohou vytvořit i vaši známí.

Po vyjmutí SIM karty z iPhone

Pokud jste SIM kartu vyjmuli nebo svůj starý iPhone už nemáte, můžete společnost Apple požádat o [zrušení registrace vašeho telefonního čísla ve službě iMessage](#).

Odstraňování problémů s přenosem dat do nového telefonu Pixel

Pokud při nastavování máte potíže s kopírováním dat z původního telefonu do telefonu Pixel, vyzkoušejte následující postupy odstraňování problémů.

Na telefonech Pixel 9 a novějších můžete data z předchozího telefonu obnovit kdykoli – bez resetování do továrního nastavení. Přenesená data můžete sloučit se stávajícími daty v telefonu. [Jak přenést data ze zálohy v cloudu](#)

Důležité: Pokud je úložiště v telefonu plné, přenos dat se může pozastavit. Před zahájením přenosu dat zkontrolujte kapacitu úložiště.

Android iPhone a iPad

Příprava telefonů na přenos dat

Než začnete:

- Zkontrolujte, zda jsou oba telefony odemknuté, nabitě a zapnuté.
- Zkontrolujte, zda máte silné Wi-Fi připojení nebo kabel k propojení telefonů.
- Zkontrolujte, zda máte v obou telefonech nainstalovaný nejnovější software Android.
[Zkontrolujte verzi softwaru v telefonu.](#)

Převod se nespustí nebo zastaví

Zařízení se nepodařilo spárovat nebo se zobrazuje zpráva „Telefon pravděpodobně není podporován“

1. Nainstalujte do původního telefonu všechny dostupné aktualizace.
2. Původní telefon restartujte. Většinu telefonů lze restartovat podržením vypínače.

Tip: Přenos dat je podporován z většiny telefonů se systémem Android 5 nebo novějším.

Přenos přes Wi-Fi nefunguje

Pokud Wi-Fi připojení není dostatečně silné, telefon vám sdělí, že data můžete místo přes Wi-Fi přenést pomocí kabelu (nebo použít zároveň Wi-Fi i kabel). [Jak přenést data pomocí kabelu](#)

Tip: Telefony Pixel 8 a novější podporují přenos přes Wi-Fi, když zařízení během nastavování propojíte pomocí QR kódu.

Zpráva „Zkuste použít jiný kabel“

Zkontrolujte kabel

- Odpojte kabel z obou konců a znovu ho zapojte.
- Pečlivě zkontrolujte, zda v portu kabelu nejsou nečistoty nebo jiné překážky.
- Zkuste použít jiný kabel. Ne všechny kabely USB-C mohou přenášet data.

Vybití baterie nebo přerušení připojení

Pokud se přeruší spojení přes mobilní data nebo Wi-Fi, vybití baterie nebo dojde k odpojení kabelu mezi telefony a telefonem Pixel se nepodaří znovu se připojit, může být přenos dat dokončen jen částečně.

Postup dokončení převodu:

- **Pixel 9 a novější:**
 1. V telefonu otevřete aplikaci Nastavení.
 2. Klepněte na **Zálohovat nebo kopírovat data** > **Kopírovat data**.
- Až se předchozí telefon nabije, resetujte telefon Pixel do továrního nastavení a začněte znovu.

Tip: Pokud telefon Pixel během přenosu ztratí napájení a restartuje se, pokusí se v nastavení buď pokračovat, nebo ho spustit znovu.

Přenos v rámci nastavení se zasekl

1. Pokud se nastavování zasekne na více než 15 minut, klepněte na **Zastavit kopírování**.
2. Na další obrazovce se zobrazí souhrn dat, která se zkopírovala a která se nezkopírovala.
3. Po dokončení nastavení se můžete pokusit chybějící data zkopírovat znovu (Pixel 9 a novější).
 1. Spusťte v zařízení aplikaci Nastavení.
 2. Klepněte na **Zálohovat nebo kopírovat data** > **Kopírovat data** > **Spustit**.

Tip: Upozorňujeme, že některá data lze zkopírovat pouze během inicializace zařízení. [Podívejte se, která data lze zkopírovat](#).

Další problémy s kopírováním dat

Původní telefon nelze použít

Pokud už starý telefon nemáte nebo pro přenos není k dispozici, můžete data obnovit z cloudové zálohy (pokud ji máte). [Jak spravovat zálohy](#)

Během nastavování telefonu Pixel:

1. Na telefonu Pixel klepněte na **Začínáme**.
2. Pokud se na další obrazovce zobrazí možnost Nastavit pomocí jiného zařízení, klepněte na **Přeskočit**.
3. Připojte se k síti Wi-Fi nebo mobilní síti.
4. Přihlaste se k účtu Google, do kterého jste data zálohovali.
5. Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Po nastavení telefonu Pixel (Pixel 9 a novější):

1. Spusťte v zařízení aplikaci Nastavení.
2. Klepněte na **Zálohovat nebo kopírovat data** > **Kopírovat data** > **Spustit**.
3. Klepněte na **Nemůžete použít jiné zařízení?**
4. Vyberte si z dostupných cloudových záloh.

Důležité: Data můžete obnovit pouze z jednoho předchozího zařízení. Pokud chcete obnovit data z jiného zařízení, nejdřív [telefon Pixel resetujte](#).

Pracovní profil nelze nastavit

Pokud narazíte na problémy při nastavování pracovního profilu, vyzkoušejte následující kroky:

Přeskočení nastavení pracovního profilu

1. Až se při nastavování zobrazí výzva „Na další obrazovce přidejte pracovní účet“, klepněte na **Přeskočit**.
2. Nastavení dokončete běžným způsobem.

3. Po dokončení nastavení klepněte na **Nastavení** > **Hesla a účty** > **Přidat účet** > **Google**.

Tip: Další informace o nastavení pracovního profilu najdete v článku o [nastavení služby Google Workspace na zařízení s Androidem](#).

Duplicitní data

Pokud jste data zkopírovali po nastavení, telefon Pixel se pokusí sloučit nová data se stávajícími daty. Přečtěte si, [která data lze zkopírovat](#). Ve vzácných případech telefon Pixel některé typy dat sloučit nedokáže. Taková data se budou zobrazovat jako duplicitní. Duplicitní záznamy můžete ručně smazat, případně můžete příslušnou sadu dat ze zařízení Pixel vymazat a zkopírovat ji znovu, abyste opravili všechny viditelné duplicity.

Nastavování bylo dokončeno, ale data se nezkopírovala

Co se při nastavování nezkopíruje

- Stažené soubory (např. soubory PDF)
- Fotky, videa a hudební soubory uložené ve skrytých nebo uzamčených složkách
- Aplikace, které nepocházejí z Obchodu Google Play
- Data z aplikací, které nepoužívají zálohovací služby Android
- Účty kromě účtů Google (a přidružená data)
- Kontakty a kalendáře synchronizované do služeb mimo Google
- Vyzvánění
- Některá nastavení telefonu (liší se podle telefonu a verze systému Android)

[Co se do zařízení zkopíruje a co ne](#)

Zkopírování dat po nastavení

Vraťte se k nastavení.

- **Do několika minut:**
 1. Zobrazí se oznámení Dokončete nastavení telefonu Pixel.
 2. Klepněte na oznámení.
- **Několik dní provádějte tyto kroky:**
 1. Otevřete aplikaci Nastavení.
 2. Nahoře klepněte na **Dokončit nastavení telefonu Pixel**.

Po úvodním nastavení (Pixel 9 a novější)

Důležité: Data můžete obnovit pouze z jednoho předchozího zařízení. Pokud chcete obnovit data z jiného zařízení, nejdřív [telefon Pixel resetujte](#).

1. Spusťte v zařízení aplikaci Nastavení.
2. Klepněte na **Zálohovat nebo kopírovat data** > **Kopírovat data** > **Spustit**.

3. Pokud jste k přenosu dat použili jiné zařízení, naskenujte QR kód pomocí starého zařízení.
 - Pokud jste k přenosu dat nepoužili jiné zařízení, můžete vybrat zařízení, ze kterého chcete data zkopírovat.
4. Vyberte data, která chcete přenést.
5. Klepněte na **Kopírovat**.

Tipy:


- Pokud během přenosu dat dojde k chybám, zkuste chybějící typy dat načíst znovu. [Co se při přenosu dat po nastavení přeneše a co ne](#)
- Pokud jste si nenastavili zálohování, přečtěte si, [jak na telefonu Pixel zálohovat data](#).

Problémy s přenosem zpráv z aplikace WhatsApp

Pokud přecházíte z jiného zařízení s Androidem, zkontrolujte, zda jsou data aplikace WhatsApp na starém telefonu zálohována na Disk Google. [Jak do nového zařízení přenést data z aplikace WhatsApp](#)

Přenos bez návratu k nastavení nebo přenos pouze vybraných dat

Kopírování kontaktů

Pokud už používáte kontakty v účtu Google, například v Gmailu, budou v telefonu Pixel automaticky k dispozici poté, co se přihlásíte. Seznam kontaktů zobrazíte tak, že v telefonu Pixel spustíte aplikaci Kontakty .

Pokud máte kontakty na SIM kartě, přečtěte si, [jak přidat, přesunout nebo importovat kontakty](#).

Zkopírování fotek, videí, souborů a složek

- **Jste připojeni k internetu**
Nahrajte obsah z aktuálního telefonu nebo počítače do účtu Google. Obsah vašeho účtu Google se zobrazuje v telefonu Pixel. Přečtěte si, jak [nahrát obsah na Disk Google a zálohovat fotky do Fotek Google](#).
- **Nelze se připojit k internetu:**
Přeneste obsah do telefonu Pixel pomocí kabelu USB.

Použití adaptéru pro přenos dat

Do telefonu Pixel můžete přenést data ze zařízení s iOS nebo Androidem.

[Přenos dat z iPhone do telefonu Pixel](#)

[Přenos dat z telefonu Android do telefonu Pixel](#)

Pokud chcete přenést data z telefonu Android nebo novějšího zařízení iOS, můžete použít kabel USB typu C-C, který už vlastníte, nebo kabel, který je součástí balení telefonu. Nepotřebujete adaptér pro přenos dat.

Tip: K dispozici je také bezdrátový přenos.

Kdy použít adaptér pro přenos dat

Pokud máte iPhone X nebo starší zařízení, můžete použít adaptér pro přenos dat. Pokud chcete přenést data do telefonu Pixel, použijte:

- Kabel Lightning na USB-C
- Převod kabelu Lightning na USB-A na USB-C pomocí adaptéru pro přenos dat

Tip: Telefony Pixel 9, Pixel 9 Pro, Pixel 9 Pro XL a Pixel 9 Pro Fold se nedodávají s adaptérem pro přenos dat. Pokud ho potřebujete, můžete ho přidat při placení nebo kontaktovat podporu Google.

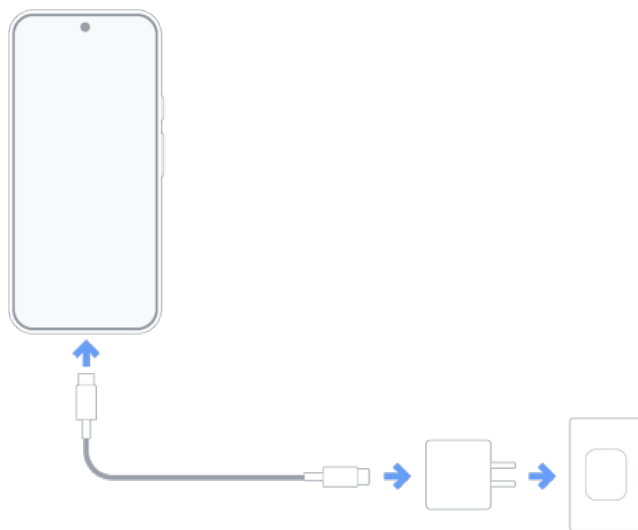
Nabíjení telefonu Pixel

Telefon Pixel můžete nabíjet bezdrátově nebo pomocí kabelu USB-C. Můžete se také dozvědět, kdy se telefon nabíjí, a jak používat adaptivní nabíjení na telefonech Pixel 4 a novějších.

Kontrola úrovně baterie

1. Otevřete aplikaci Nastavení.
2. Klepněte na **Baterie**.

Nabíjení telefonu Pixel pomocí kabelu



1. Do portu na spodní straně telefonu zapojte jeden konec kabelu USB-C.
2. Druhý konec kabelu zapojte do síťového adaptéru.
3. Připojte napájecí adaptér do zásuvky.

Tip: Telefon musí být na místě, kde se moc nezahřeje. [Jak telefon Pixel udržovat chladný](#)

Jak telefon Pixel rychle nabít

Důležité: Všechny telefony Pixel lze nabíjet pomocí kabelů USB-C. Nejlepší je použít napájecí adaptér, který je součástí balení některých telefonů, například Pixel 5a (5G).

- Jako zdroj napájení použijte zásuvku. Jiné zdroje napájení, například notebooky, mohou telefon nabíjet pomaleji.
- Při nabíjení lze telefon používat. Když ho ale používat nebudete, nabije se rychleji.

Tip: Pokud se telefon nenabíjí správně, [přečtěte si, jak opravit telefon, který se nenabíjí](#).

Jak telefon Pixel bezdrátově nabít

Důležité: Bezdrátové nabíjení je k dispozici na telefonech Pixel 3 a novějších (kromě Pixel 3a, 4a, 4a 5G, 5a a 6a).

1. Ověřte kompatibilitu zařízení.
2. Vyberte kompatibilní bezdrátovou nabíječku.
 - Použijte bezdrátovou nabíječku s certifikací Qi 1.x nebo dok Pixel Stand kompatibilní se zařízením. [Jak nabít telefon pomocí doku Pixel Stand](#)
 - Qi je registrovaná ochranná známka společnosti Wireless Power Consortium Inc.
 - Bezdrátová nabíječka MagSafe není s zařízeními Pixel kompatibilní ani není certifikovaná.
 - Bezdrátové nabíječky podporují různé výstupní výkony. Vyšší výkon obvykle znamená rychlejší nabíjení, ale zařízení musí také vyšší rychlost podporovat. Další informace najdete v sekci Baterie a nabíjení v [technických specifikacích hardwaru telefonů Pixel](#).
3. Nastavte bezdrátovou nabíječku.
 - Zapojte bezdrátovou nabíječku do zásuvky pomocí dodaného nebo kompatibilního adaptéru nebo použijte vestavěnou bezdrátovou nabíječku, jako jsou ty, které jsou k dispozici v autech.
 - Nabíječku umístěte na stabilní povrch bez kovových předmětů nebo magnetických materiálů, které by mohly nabíjení narušovat.

K dosažení optimálního bezdrátového nabíjení:

- **Odstraňte pouzdro:** Pokud dochází k pomalému nebo přerušovanému nabíjení, sundejte z telefonu pouzdro. Tlustá nebo kovová pouzdra, včetně pouzder s magnety pro zarovnání nebo nálepkami s kroužky, mohou ovlivnit rychlost nabíjení nebo bezdrátové nabíjení úplně zabránit.
- **Vyvarujte se pohybu:** Při bezdrátovém nabíjení se zařízení snažte příliš nepohybovat ani nepoužívat, protože by to mohlo narušit připojení.
- **Uchovávejte zařízení v chladném prostředí:** Nenabíjejte ho v extrémně horkém prostředí (včetně přímého slunečního světla), protože by to mohlo ovlivnit výkon baterie a nabíjení. Pokud je to možné, zajistěte chladné prostředí a dostatečný přísun vzduchu, zejména když jste v autě.

Tip: Telefon se může nabíjet rychleji, když je baterie vybitá, protože baterie dokáže přijmout vyšší nabíjecí proud, což jí umožňuje rychleji doplnit energii.

Bezdrátové nabíjení na telefonu Pixel 9 Pro Fold

Mějte přehled, kdy se telefon nabíjí

Důležité: Zkontrolujte, zda je na telefonu zapnutý zvuk vyzvánění. [Jak změnit hlasitost telefonu](#)

1. V telefonu otevřete aplikaci Nastavení.
2. Klepněte na **Zvuk a vibrace**.
3. Zapněte možnost **Zvuky a vibrace při nabíjení**.
4. Když telefon zapojíte nebo položíte na bezdrátové nabíjecí zařízení, rozsvítí se indikátor nabíjení a telefon zavibruje.

Jak používat adaptivní nabíjení (Pixel 4 a novější)

Když telefon budete nabíjet příliš dlouho nebo přes noc, adaptivní nabíjení se může zapnout a nabít telefon na 100 % hodinu předtím, než ho odpojíte od nabíječky. Adaptivní nabíjení prodlužuje životnost baterie.

Funguje to na následujících telefonech:

- **Pixel 4:** Zapne se, když budete telefon nabíjet mezi 21:00 a 4:00 a budete mít nastavený budík na 3–10 ráno. [Jak nastavit budík na zařízení](#)
- **Pixel 4a a novější, včetně telefonu Pixel Fold:** Adaptivní nabíjení se učí z vašich nabíjecích návyků. Pokud bude očekáváno dlouhé nabíjení, může se zapnout bez ohledu na výše uvedené podmínky.

Tipy:

- Tato funkce potřebuje přibližně 14 dní, aby se naučila vaše nabíjecí návyky. Pokud se vaše nabíjecí zvyky mění, například při cestování, nemusí se adaptivní nabíjení zapnout.
- Když zapnete adaptivní nabíjení, zobrazí se oznámení a čas zbývající do úplného nabití.

Vypnutí adaptivního nabíjení:

1. Otevřete aplikaci Nastavení.
2. Klepněte na **Baterie** > **Adaptivní nabíjení**.
3. Vypněte možnost **Použít adaptivní nabíjení**.

Tipy k nabíjení

Jaké napájecí adaptéry a kabely lze s telefonem Pixel používat?

Důležité: Pokud chcete telefon nabít síťovým adaptérem USB-A, použijte kabel s konektory USB-C a USB-A. Telefon se nabije pomaleji než pomocí USB-C.

- Telefony Pixel používají rozhraní USB-C s síťovými adaptéry a kabely USB 2.0.
- U napájecích adaptérů můžete použít:
 - 30W nebo 45W napájecí adaptér Google USB-C

- Jakýkoli napájecí adaptér s technologií Programmable Power Supply (PPS) a kapacitou alespoň 30 W
- Jiné adaptéry USB Power Delivery (PD) s kapacitou 15 W nebo vyšší
- Nabíjecí výkon vyšší než 30 W využije jen Pixel 9 Pro XL
- Ostatní kabely a napájecí adaptéry s telefony Pixel nemusí fungovat a rychlost nabíjení se může lišit v závislosti na použité nabíječce a kabelu

Tip: Pokud se telefon nenabíjí správně, [přečtěte si, jak opravit telefon, který se nenabíjí](#).

Kontrola, zda nabíjecí příslušenství s telefonem Pixel funguje

Pokud se zobrazí oznámení „Zkontrolujte nabíjecí příslušenství“, je možné, že kabel nebo napájecí adaptér USB telefon nepodporuje nebo jsou poškozeny. Výsledkem je, že se telefon nabíjí velmi pomalu nebo vůbec.

Zkuste problém vyřešit nabíjením pomocí kompatibilního kabelu a nabíječky. [Jaký napájecí adaptér a kabel použít k nabíjení telefonu](#)

Jak pomocí sdílení baterie bezdrátově nabíjet jiná zařízení?

Důležité: Sdílení baterie je k dispozici na telefonech Pixel 5 a novějších (kromě Pixel 6a, 7a, 8a, Pixel Fold a Pixel 9 Pro Fold).

Pomocí sdílení baterie můžete bezdrátově nabíjet telefony nebo příslušenství s certifikací Qi, jako jsou sluchátka Pixel Buds. Pokud chcete tuto funkci použít, položte příslušenství nebo jiný telefon na zadní stranu telefonu Pixel. [Jak nabíjet jiná zařízení pomocí telefonu Pixel](#)

Tip: Bezdrátové nabíjení pomocí sdílení baterie vyžaduje, aby byl telefon dostatečně nabitý.

Proč se telefon nabíjí pomaleji než obvykle?

Postupem času se může výdrž baterie telefonu Pixel zhoršovat v závislosti na způsobu používání, teplotě a stáří. V zájmu prodloužení životnosti baterie mohou některé telefony Pixel automaticky upravovat nabíjení, aby bylo možné spravovat teplotu zařízení a baterie. V některých případech to může vést k pomalejšímu nabíjení.

Technické poznámky

- Pokud chcete baterii vyjmout, doporučujeme se obrátit na [autorizovaný servis](#). Nedoporučujeme ji vyjmát svépomocí.
- Síťové adaptéry se liší podle země nebo oblasti.




Máte s telefonem Pixel stále problémy?

- Pokud potřebujete najít řešení jiných problémů s fotoaparátem telefonu, můžete zveřejnit dotazy v [komunitě nápovědy pro Google Pixel](#).

Zapnutí či vypnutí telefonu Pixel

Telefon lze zapnout nebo vypnout pomocí horního tlačítka na pravé straně. [Kde je na telefonu vypínač](#)

Zapnutí nebo vypnutí telefonu

- Pokud chcete vypnutý telefon zapnout, po dobu několika sekund podržte **vypínač**.
 - **Pixel 6 a novější:** Podržte **vypínač**, dokud zařízení nezavibruje (někdy to trvá až 7 sekund).
- Postup vypnutí telefonu:
 - **Pixel 5a nebo starší:** Podržte na několik sekund **vypínač**. Poté na obrazovce klepněte na Vypnout .
 - **Pixel 6 a novější:** Několik sekund podržte **vypínač** a **tlačítko zvýšení hlasitosti**. Poté na obrazovce klepněte na Vypnout .
 - **Pixel 6 a novější:** Pokud chcete zobrazit nabídku vypínače podržením vypínače, přejděte do **Nastavení**. Klepněte na **System > Gesta > Podržení vypínače**. Pak vyberte **Nabídka vypínače**. Několik sekund podržte vypínač. Poté na obrazovce klepněte na Vypnout .


Tip: Telefon před zapnutím nabijte. [Pokyny k nabíjení](#)

Vypnutí a opětovné zapnutí obrazovky

Chcete-li zapnout nebo vypnout obrazovku zapnutého telefonu, jednou stiskněte **vypínač**.

Tip: Na telefonech Pixel 2 lze zobrazovat čas a další informace, i když je obrazovka vypnutá. Zjistěte, kterých telefonů Pixel se to týká a [jak zapnout nebo vypnout možnost Vždy zobrazovat čas a informace](#).

Restartování

1. Restartujte telefon.
 - **Pixel 5a a starší:** Podržte **vypínač** asi na 30 sekund nebo dokud se telefon nerestartuje.
 - **Pixel 6 a novější:** Podržte na několik sekund **vypínač** a **tlačítko zvýšení hlasitosti**.
2. Klepněte na Restartovat .

Získání SIM karty a její přidání do telefonu Pixel

Telefon můžete připojit k mobilní síti pomocí aktivní nano SIM karty nebo eSIM. Bez ní se zobrazí zpráva „Není vložena SIM karta“.

Důležité: Některé z těchto kroků fungují pouze v zařízeních se systémem Android 11 nebo novějším. [Jak zjistit verzi Androidu](#)

Důležité: Některé starší SIM karty nejsou v telefonech Pixel 8 a novějších podporovány. Pokud vložíte nepodporovanou SIM kartu, zobrazí se zpráva „Tato SIM karta už není podporována. Pokud chcete novou SIM kartu, požádejte o ni operátora.“

Pořízení SIM karty

Všechny telefony Pixel umožňují použití nano SIM karty. Některé telefony Pixel umožňují použití karty eSIM.

Pokud jste telefon Pixel zakoupili v obchodu [Google Store](#):

- V USA si můžete vybrat telefon bez SIM karty, nebo s předem vloženou SIM kartou Verizon. Pokud používáte mobilního operátora Verizon, [aktivujte SIM kartu na jeho webu](#).
- V ostatních zemích je telefon dodáván bez SIM karty.

Používání nano SIM karty

- O nano SIM kartu požádejte svého poskytovatele mobilních služeb. Pokud budete požádáni o kód IMEI telefonu, podívejte se, [kde kód IMEI najdete](#).
- Není třeba shánět novou SIM kartu, do telefonu Pixel můžete přesunout stávající.

Použití eSIM karty


Některé telefony umožňují použití karty eSIM (záleží na zařízení a mobilním operátorovi). Podrobnosti vám sdělí váš operátor.

- **Pixel 4 a novější:** Všechny telefony podporují eSIM karty.
- **Pixel 3a:** Telefony zakoupené prostřednictvím služby Verizon nebo v Japonsku eSIM karty nepodporují.
- **Pixel 3:** Telefony zakoupené s tarifem amerických a kanadských operátorů jiných než Sprint nebo Google Fi eSIM karty nepodporují. eSIM karty nejsou podporovány ani u telefonů zakoupených v Austrálii, Japonsku a na Tchaj-wanu.
- **Pixel 2:** eSIM karty podporují pouze telefony zakoupené se službou Google Fi.
- **Pixel (2016):** Žádné telefony eSIM karty nepodporují.

Vložení SIM karty

Když je telefon vypnutý:

1. Do malého otvoru na levém okraji telefonu vložte nástroj pro vysunutí SIM karty.
Tip: Na telefonu Pixel 3 (2018) se slot na SIM kartu nachází na dolním okraji.
2. Opatrně na něj zatlačte, dokud držák nevyjede.
3. Vyjměte držák a vložte do něj nano SIM kartu.
4. Opatrně držák zasuněte zpět do slotu.

Je možné, že mobilní služby budete moci začít používat až po restartování telefonu. Zapnutý telefon restartujete tak, že na tři sekundy podržíte vypínač a poté klepnete na Restartovat .

For Pixel 8 Pro & earlier

For Pixel 9, Pixel 9 Pro & Pixel 9 Pro XL

For Pixel Fold

Nalezení identifikačních čísel telefonu

Operátorovi může být nutné sdělit identifikátory telefonu Pixel, jako jsou kódy IMEI 1, IMEI 2 a EID. [Jak najít identifikátory telefonu Pixel](#)