



Uživatelská příručka

Domácí bezpečnostní Wi-Fi kamera Pan/Tilt AI

Obsah

O této příručce	1
Úvod	2
	3
Nastavte si fotoaparát.....	5
Nastavení pomocí Amazon Frustration-Free Setup.....	6
Nainstalujte kartu microSD.....	10
Upevněte svůj fotoaparát.....	11
Jak resetovat fotoaparát	12
Autentizace.....	13

O této příručce

Tato příručka poskytuje stručný úvod k domácí bezpečnostní Wi-Fi kameře Pan/Tilt AI a aplikaci Tapo a také regulační informace.

Upozorňujeme, že funkce dostupné v Tapo se mohou lišit podle modelu a verze softwaru. Dostupnost tapo se také může lišit podle regionu. Všechny obrázky, kroky a popisy v této příručce jsou pouze příklady a nemusí odrážet vaši skutečnou zkušenosť s Tapo Camera.

Konvence

V této příručce se používá následující konvence:

Konvence	Popis
Modrý	Klíčové informace se zobrazují modře, včetně textu stránky správy, jako jsou nabídky, položky, tlačítka atd.
<u>Zdůraznit</u>	Hypertextové odkazy jsou modré a podtržené. Kliknutím můžete přesměrovat na webovou stránku.
 Poznámka:	Ignorování tohoto typu poznámky může vést k poruše nebo poškození zařízení.

Více informací

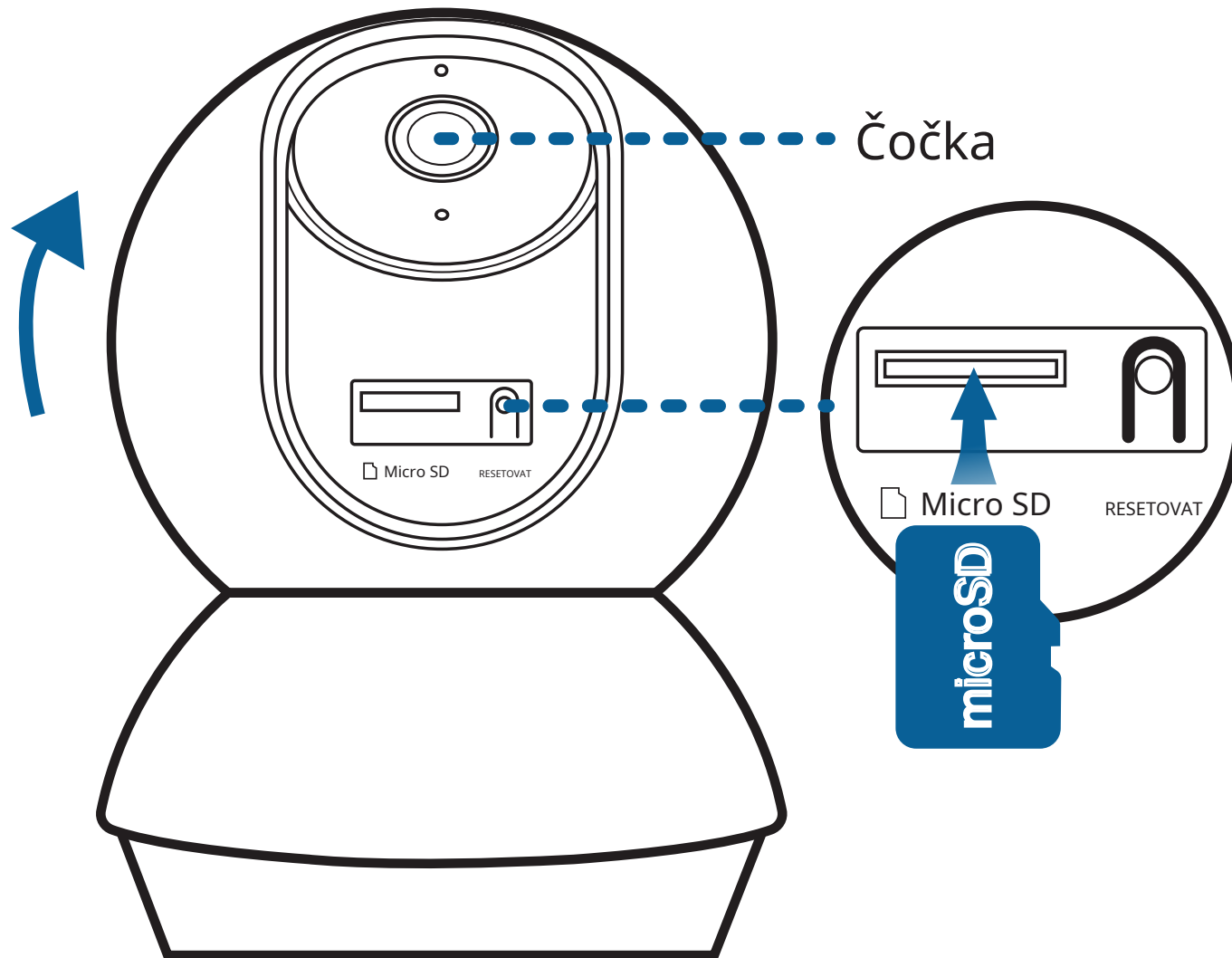
- Specifikace lze nalézt na stránce produktu na adrese <https://www.tapo.com> .
- Naši technickou podporu a informace o odstraňování problémů naleznete na adrese <https://www.tapo.com/support/> .
- Video nastavení lze nalézt na <https://www.tp-link.com/support/setup-video/#cloud-cameras> .

Zavedení

Když jste pryč doma, vždy se najde něco, na čem vám záleží. Zde funguje chytrá kamera. Bez ohledu na to, zda vaše dítě leze po kuchyňské skříni nebo domácí mazlíček krade svačinu, domácí bezpečnostní Wi-Fi kamera Pan/Tilt AI vám pomůže zůstat s ním kdykoli a kdekoli. Dostávejte upozornění, kdykoli vaše kamera zaznamená pohyb, a podívejte se na videoklip tohoto pohybu, abyste mohli vše zkonto rovat.

- Inteligentní detekce a oznámení AI –Chytrá umělá inteligence identifikuje lidí, domácí mazlíčky a vozidla a zároveň rozpozná abnormální zvuky a podle potřeby vás upozorní.
- Detekce a sledování pohybu –Kdykoli kamera zaznamená pohyb, bude automaticky sledovat objekt.
- 2K QHD –Nyní s 1,7krát větším počtem pixelů než 1080p, poskytuje čistší videa a fotografie.
- Noční vidění až 30 stop –Poskytuje vizuální vzdálenost až 30 stop v úplné tmě.
- Místní úložiště microSD –Ukládejte až 512 GB videa na microSD kartu.
 - * Karta microSD se kupuje samostatně.
- Zorné pole –360° horizontální rozsah.
- Obousměrný zvuk –Komunikujte v reálném čase prostřednictvím vestavěného mikrofonu a reproduktoru.
- Přizpůsobitelné blokové zóny –Nastavte přizpůsobitelné blokové zóny, abyste zabránili sledování soukromých oblastí.
- Podpora cloudového úložiště –Ukládejte videa pomocí služeb cloudového úložiště.
 - * * Přihlaste se k odběru cloudového úložiště na <https://www.tapo.com/tapocare/>
- Zóny aktivity –Nastavte si vlastní zóny aktivity, abyste dostávali pouze upozornění, která jsou důležitá.

Vzhled



Systémová LED indikace

Plně červená	Spouštění
Bliká červeně a zeleně	Připraveno k nastavení
Pomalu bliká červeně	Připojování k Wi-Fi
Pevný jantar	Připojeno k Wi-Fi
Sytě zelená	Připojeno ke cloudu
Rychle bliká červeně	Resetování fotoaparátu
Rychle bliká zeleně	Aktualizace fotoaparátu

Nastavte si fotoaparát

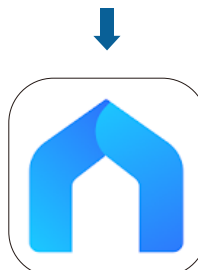
Chcete-li začít s novým fotoaparátem, postupujte podle níže uvedených kroků.

Krok 1. Stáhněte si aplikaci Tapo

Získejte [Tapo](#) aplikaci z App Store nebo Google Play nebo naskenováním QR kódu níže.

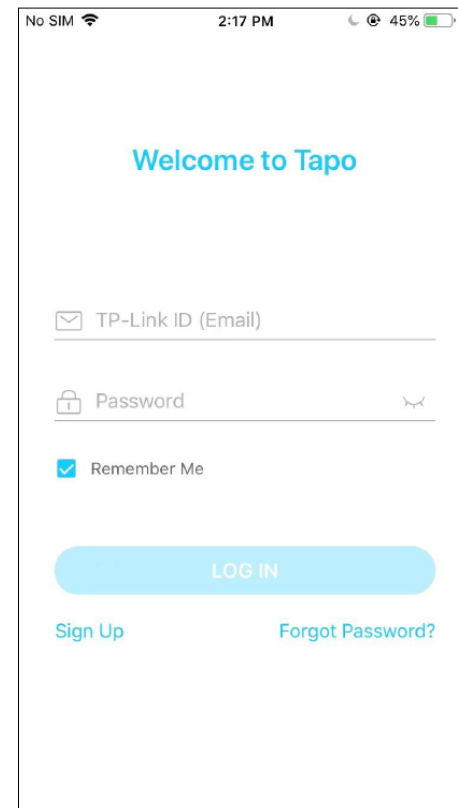


NEBO



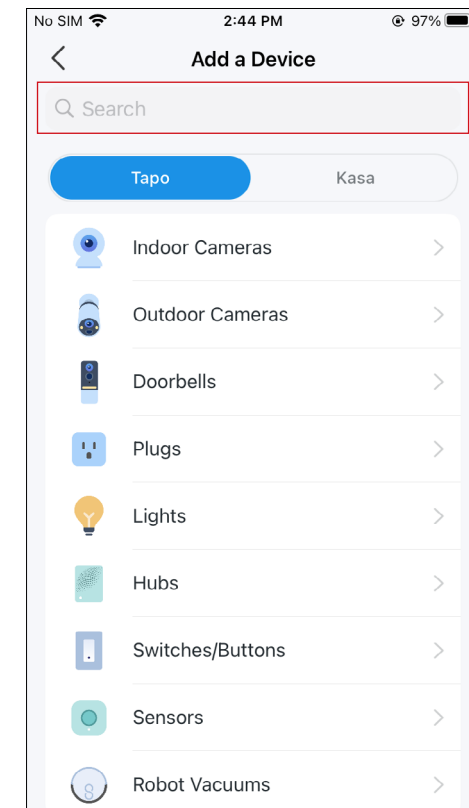
Krok 2. Přihlaste se

Otevřete aplikaci a přihlaste se pomocí svého TP-Link ID. Pokud účet nemáte, vytvořte si jej nejprve.



Krok 3. Přidejte svůj fotoaparát

Klepnete na tlačítko > Přidat zařízení v aplikaci a vyhledejte svůj model. Dokončete nastavení podle pokynů aplikace.



Nastavení pomocí Amazon Frustration-Free Setup

Co je Amazon Frustration-Free Setup?

Amazon Frustration-Free Setup může pomoci připojit a nastavit chytré zařízení Tapo v méně krocích, aniž byste si museli pamatovat a znova zadávat heslo Wi-Fi na každém zařízení.

Chcete-li použít tuto funkci, potvrďte následující:

- Nové zařízení Tapo podporuje Amazon FFS.
- Nové zařízení Tapo je zakoupeno od Amazonu.
- Máte zařízení Alexa nebo router s podporou Amazon FFS.
- Uložili jste informace o Wi-Fi na Amazon pomocí Alexa echo.
- Vaše zařízení Tapo a router jsou ve stejné síti jako vaše Alexa echo.

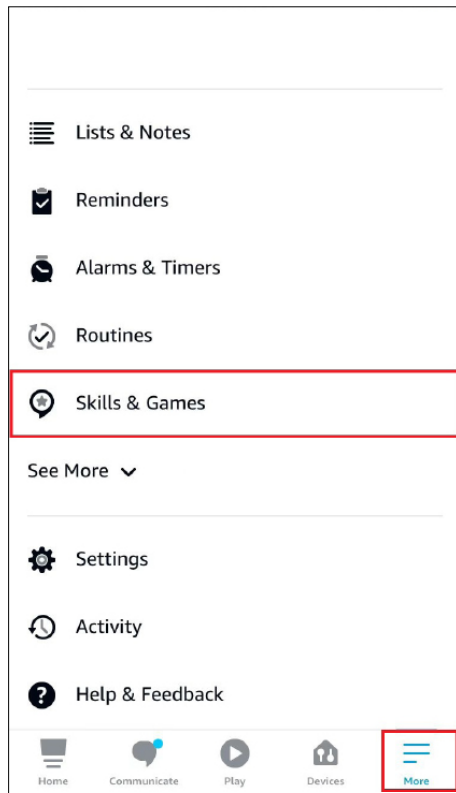
LED indikace během Amazon Frustration-Free Setup

LED	Postavení
Bliká červeně a zeleně	Připraveno k nastavení
Blikající oranžová	Probíhá nastavení FFS
Sytě zelená	Funguje správně

Pokud se LED dioda po dlouhé době nerozsvítí zeleně, můžete zkoušet přidat zařízení Tapo ručně. (Jednou stiskněte tlačítko Reset na zařízení Tapo. Poté otevřete aplikaci Tapo, klepněte na tlačítko + na stránce, vyberte model zařízení a postupujte podle pokynů aplikace.)

Jak používat Amazon Frustration-Free Setup se zařízeními Tapo

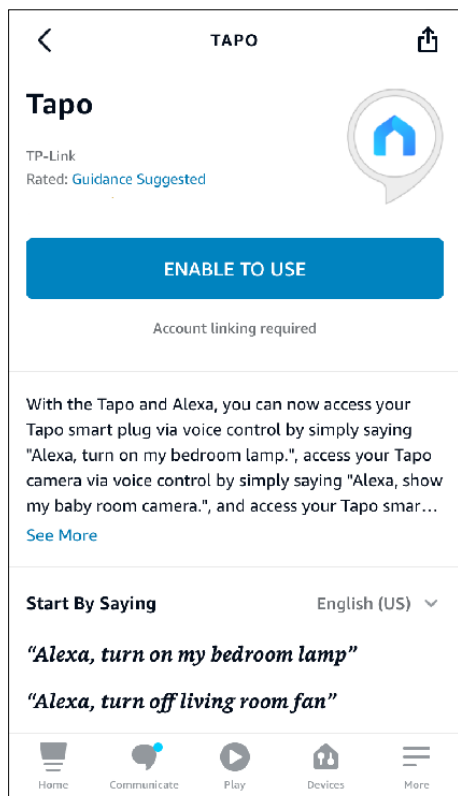
1. Otevřete [Amazon Alexa aplikaci](#). Poté klepněte [Více](#), vyberte [Dovednosti a hry](#).



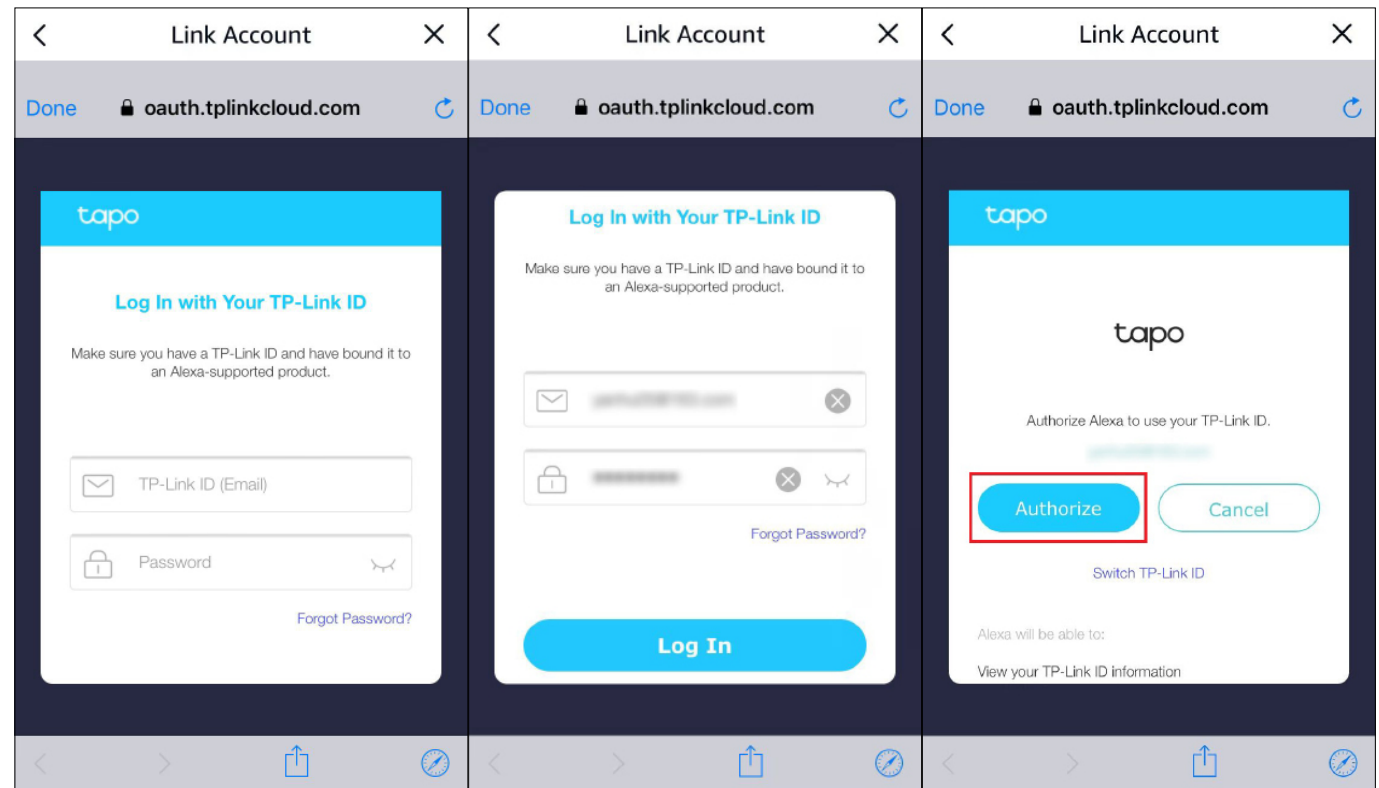
2. Zadejte [Tapo](#) do vyhledávacího pole a vyberte [Tapo](#).

A screenshot of the Alexa Skills & Games interface. On the left, the 'Skills & Games' screen shows a banner for 'Song Quiz' with the text 'Play with friends or get matched with an opponent'. Below it is the 'Editor's Picks' section with an item for 'Xbox'. On the right, a separate 'Search' screen shows a search bar with 'Tapo' typed into it. Below the search bar, it says '1 Result' and 'Sort: Relevance'. A single result is listed: 'Tapo' with the description 'Alexa, change the brightness of bedroom lamp to 50%' and the category 'Smart Home'. This result is also highlighted with a red box.

3. Klepněte na **POVOLIT POUŽÍVÁNÍ** tlačítko.



4. Přihlaste se pomocí svého TP-Link ID, které se připojilo k vašemu zařízení Tapo, a klepněte na **Povolit**. Po úspěšné autorizaci se zobrazí zpráva **Tapo bylo úspěšně propojeno** příjde nahoru.



5. Zapojte zařízení Tapo a nastavení se automaticky dokončí za dvě minuty. Chcete-li nastavit více zařízení Tapo, stačí se připojit a užívat si!

Hotovo!

Pokud se toto zařízení zobrazí na domovské stránce v aplikaci Tapo, znamená to, že toto zařízení bylo úspěšně spojeno s vaším účtem Amazon a automaticky se připojilo k vaší síti Wi-Fi.

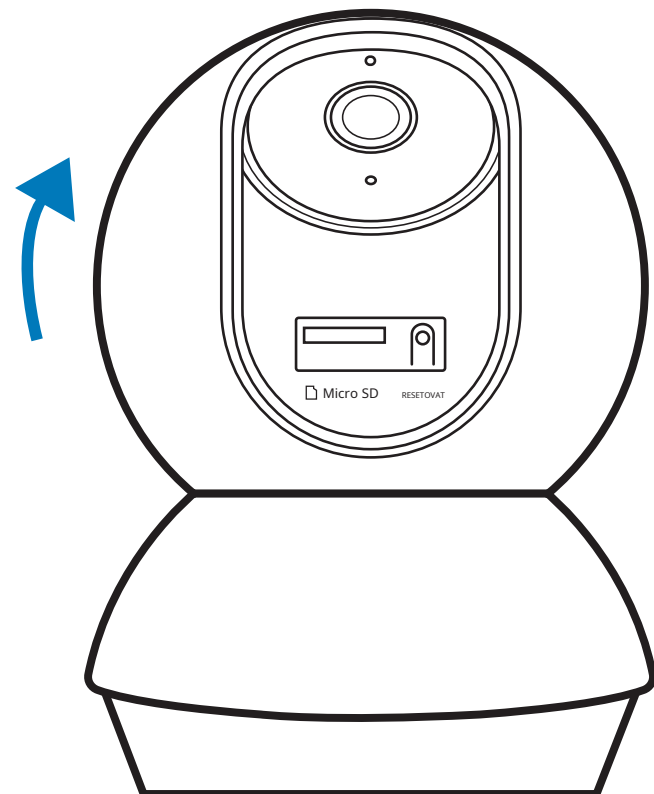
Pokud se toto zařízení nezobrazuje na domovské stránce v aplikaci Tapo, zkuste jej nastavit ručně. (Klepněte na tlačítko + na stránce, vyberte model zařízení a poté postupujte podle pokynů aplikace.)

Nainstalujte kartu microSD

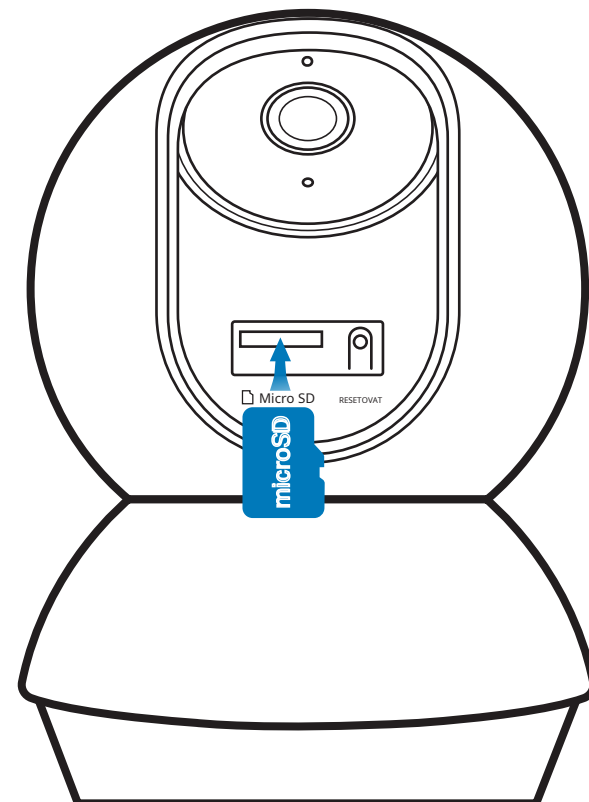
Chcete-li nainstalovat kartu microSD pro místní nahrávání, postupujte podle následujících kroků.

Můžete jít do [Nastavení fotoaparátu>microSD kartav](#) aplikaci Tapo a zkontrolujte stav karty nebo kartu naformátujte.

1.Ručně otočte fotoaparát směrem dolů a najděte slot pro microSD kartu.



2.Identifikujte směr karty microSD a opatrně ji vložte do slotu. Zatlačte na kartu, dokud neuslyšíte cvaknutí.

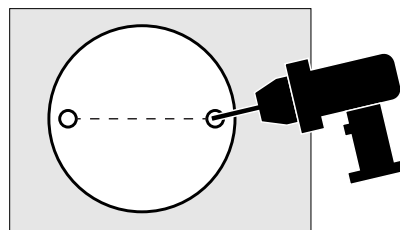


Upevněte svůj fotoaparát

Když dokončíte přidávání fotoaparátu do aplikace Tapo, můžete jej postavit na stůl nebo polici. Můžete jej také namontovat na stěnu nebo strop pomocí dodané montážní šablony a šroubů. Při montáži nové kamery postupujte podle níže uvedených kroků nebo postupujte podle instalacního videa na adrese <https://www.tp-link.com/support/setup-video/#cloud-cameras>.

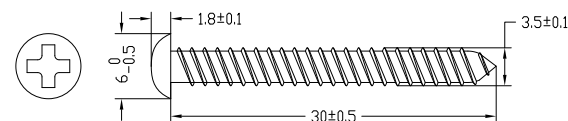
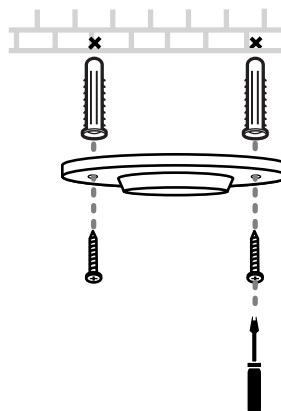
1. Označte pozici

Umístěte montážní šablonu tam, kde chcete kamery. Pro montáž na stěnu vyvrťte dva otvory skrz dva kruhy.



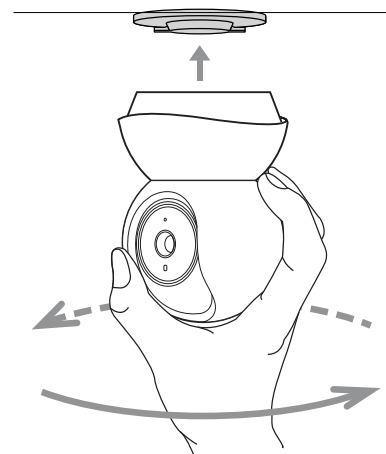
2. Montážní základna

Upevněte základnu kamery pomocí šroubů. Pro montáž na stěnu vložte dvě kotvy do otvorů a pomocí šroubů připevněte základnu kamery přes kotvy.



3. Zabezpečená kamera

Připevněte kameru k základně a otočením ji zajistěte.

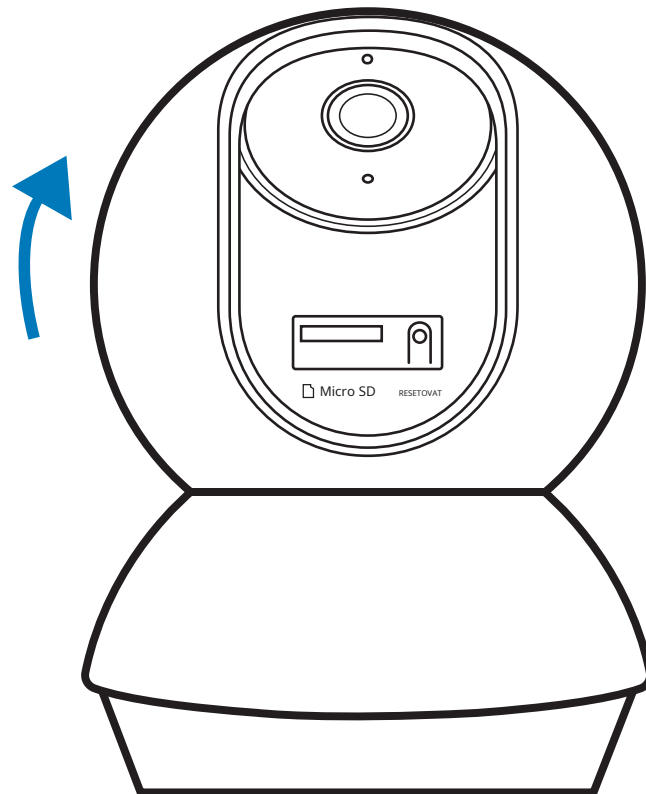


Jak resetovat fotoaparát

Pro resetování fotoaparátu pomocí tlačítka Reset postupujte podle následujících kroků.

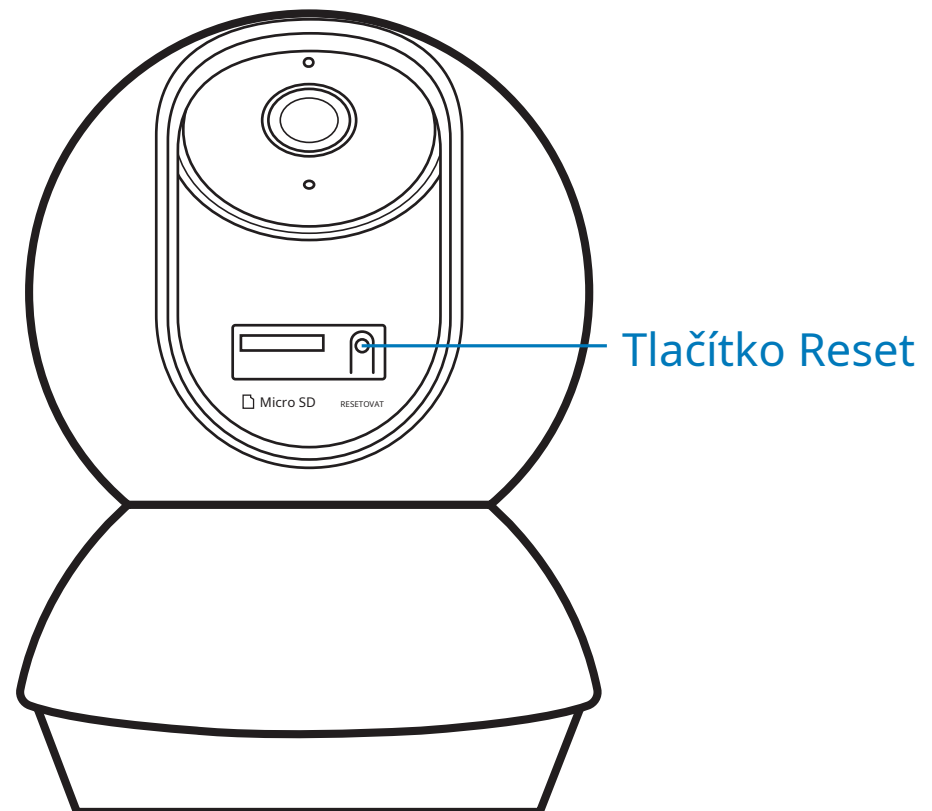
Můžete také jít do [Nastavení fotoaparátu](#) v aplikaci Tapo a klepněte na [Odebrat zařízení](#) ve spodní části pro obnovení továrního nastavení fotoaparátu.

1. Ručně otočte fotoaparát směrem dolů, abyste našli tlačítko Reset.



2. Stisknutím a podržením tlačítka RESET resetujete kameru.

- Stiskněte a podržte po dobu 5 s, dokud LED nebude pomalu červeně blikat: Resetujte pouze nastavení Wi-Fi
- Stiskněte a podržte po dobu 10 sekund, dokud LED dioda nezačne rychle červeně blikat: Obnovte tovární nastavení



Autentizace

Informační prohlášení o shodě FCC



Název produktu: Pan/Tilt AI domácí bezpečnostní Wi-Fi kamera

Číslo modelu: Tapo C220

Název součásti	Model
Napájecí zdroj ITE	T090060-2B1

Odpovědná strana:

TP-Link USA Corporation Adresa: 10

Mauchly, Irvine, CA 92618 Webové stránky:

<http://www.tp-link.com/us/> Tel: +1 626 333
0234

Fax: +1 909 527 6804 E-mail:

sales.usa@tp-link.com

Toto zařízení bylo testováno a bylo zjištěno, že vyhovuje limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením při domácí instalaci. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiové komunikace. Nelze však zaručit, že při konkrétní instalaci k rušení nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rádiového nebo televizního příjmu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživateli, aby se pokusil napravit rušení jedním nebo více z následujících opatření:

- Přeorientujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného radio/TV technika.

Toto zařízení je v souladu s částí 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: 1.

Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.

2. Toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Jakékoli změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za shodu, mohou zrušit oprávnění uživatele provozovat zařízení.

Poznámka: Výrobce není odpovědný za jakékoli rušení rádia nebo televize způsobené neoprávněnými úpravami tohoto zařízení. Takové úpravy by mohly zrušit oprávnění uživatele provozovat zařízení.

Prohlášení FCC o vystavení vysokofrekvenčnímu záření

Toto zařízení vyhovuje limitům FCC pro vystavení vysokofrekvenčnímu záření stanoveným pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení a jeho anténa nesmí být umístěny nebo provozovány ve spojení s jinou anténou nebo vysílačem.

"Aby byly splněny požadavky FCC na vystavení vysokofrekvenčnímu záření, vztahuje se tento grant pouze na mobilní konfigurace. Antény používané pro tento vysílač musí být instalovány tak, aby poskytovaly vzdálenost nejméně 20 cm od všech osob a nesmějí být umístěny nebo provozovány ve spojení s jinou anténou nebo vysílačem."

My, TP-Link USA Corporation, zjistila, že zařízení zobrazené výše uvedeným způsobem vyhovuje platným technickým normám, FCC část 15. Na zařízení nebyly provedeny žádné neoprávněné změny a zařízení je řádně udržováno a provozováno.

Datum vydání: 2025-01-07

Prohlášení o shodě FCC Název

produkту: ITE Power Supply Model

Number: T090060-2B1

Odpovědná strana:

TP-Link USA Corporation Adresa: 10

Mauchly, Irvine, CA 92618 Webové stránky:

<http://www.tp-link.com/us/> Tel: +1 626 333
0234

Fax: +1 909 527 6804 E-mail:

sales.usa@tp-link.com

Toto zařízení bylo testováno a bylo zjištěno, že vyhovuje limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením při domácí instalaci. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiové komunikace. Nelze však zaručit, že při konkrétní instalaci k rušení nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rádiového nebo televizního příjmu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživateli, aby se pokusil napravit rušení jedním nebo více z následujících opatření:

- Přeorientujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného radio/TV technika.

Toto zařízení je v souladu s částí 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: 1.

Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.

2. Toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Jakékoli změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za shodu, mohou zrušit oprávnění uživatele provozovat zařízení.

My, TP-Link USA Corporation, zjistila, že zařízení zobrazené výše uvedeným způsobem vyhovuje platným technickým normám, FCC část 15. Na zařízení nebyly provedeny žádné neoprávněné změny a zařízení je řádně udržováno a provozováno.

Datum vydání: 2025-01-07

Kanadské prohlášení o shodě

Toto zařízení obsahuje licencované vysílače/přijímače, které jsou v souladu s bezlicenčními RSS(s) Innovation, Science and Economic Development Canada. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

- (1) Toto zařízení nesmí způsobovat rušení.
- (2) Toto zařízení musí akceptovat jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.

L'émetteur/récepteur osvobozeny od licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada aplikovatelné aux appareils radio osvobození od licence. Vykořistování je autorisée aux deux suivantes podmínky:

- 1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, my si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Prohlášení o vystavení radiaci:

Toto zařízení vyhovuje limitům vystavení záření IC stanoveným pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20 cm mezi radiátorem a vaším tělem.

Déclaration d'exposition aux záření:

Toto vybavení je v souladu s limity expozice s umělým hedvábím IC établis pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé and utilisé avec un minimum 20 cm de distance into the source of rayonnement and votre corps.

Prohlášení Industry Canada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Upozornění na značku CE



Jedná se o produkt třídy B. V domácím prostředí může tento produkt způsobovat rádiové rušení, v takovém případě může být uživatel požádán, aby přijal odpovídající opatření.

PROVOZNÍ FREKVENCE (maximální přenášený výkon)

2412MHz-2472MHz (20dBm)

EU prohlášení o shodě

TP-Link tímto prohlašuje, že zařízení je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnic 2014/53/EU, 2009/125/ES, 2011/65/EU a (EU)2015/863.

Originál EU prohlášení o shodě lze nalézt na <https://www.tapo.com/en/support/ce/>.

Informace o vystavení RF

Toto zařízení splňuje požadavky EU (2014/53/EU čl. 3.1a) o omezení expozice široké veřejnosti elektromagnetickým polím z důvodu ochrany zdraví.

Zařízení vyhovuje specifikacím RF, pokud je zařízení používáno ve vzdálenosti 20 cm od vašeho těla.

Omezeno na vnitřní použití.

Značka UKCA



Prohlášení o shodě Spojeného království

TP-Link tímto prohlašuje, že zařízení je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními Nařízení o rádiových zařízeních 2017.

Původní britské prohlášení o shodě lze nalézt na adrese <https://www.tapo.com/support/ukca/>.



Výstražná prohlášení pro Korea:

당해 무선설비는 운용중 전파혼신 가능성이 있음.

注意!

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。

低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電檯之性電檯包性電檯亂性電檯包性電機設合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電檯包性電機設擾

為避免本器材影像畫面遭偷窺或擷取，本器材使用者應先修改預設密碼，並定期更新密碼。

安全諮詢及注意事項

- 請使用原裝電源供應器或只能按照本產品注明的電源類型使用本產品。
- 清潔本產品之前請先拔掉電源線。請勿使用液體、噴霧清潔劑或濕布或濕布進退布進退布進退布進退布淡
- 注意防潮，請勿將水或其他液體潑灑到本產品上。
- 插槽與開口供通風使用，以確保本產品的操作可靠並防止過熱，請勿堵堵噏鞋斲堵噏鞋斲堵晒開斲
- 請勿將本產品置放於靠近熱源的地方。除非有正常的通風，否則不高擡不高可放不高擡俏的卸
- 不要私自拆開機殼或自行維修，如產品有故障請與原廠或代理商聯繫。

限用物質含有情況標示聲明書

設備名稱：旋轉式 AI 家庭防護 / Wi-Fi 網路攝影機 Název zařízení			型號（型式）：Tapo C220 Typové označení (Type)			
單元 Jednotka	限用物質及其化學符號 Omezené látky a jejich chemické značky					
	鉛 (Pb) Vést	汞 (Hg) Rtut'	鎘 (CD) Kadmium	六價鉻 (Cr ₆₊) Šestimocný chrom	多溴聯苯 (PBB) Polybromované bifenyly	多溴二苯醚 (PBDE) Polybromované difenylethery
PCB	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
外殼	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

電源供應器	-	<input type="radio"/>					
其他及其 配件	-	<input type="radio"/>					

備考 1. ``超出 0,1 hmotn. %'' 及 ``超出 0,01 hmotn. %'' 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值

Poznámka 1: „Přesahující 0,1 % hmotn.“ a „Přesahující 0,01 % hmotn.“ znamenají, že procentuální obsah omezené látky překračuje referenční procentuální hodnotu podmínky přítomnosti.

備考 2. ``○'' 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Poznámka 2: „○“ znamená, že procentuální obsah omezené látky nepřesahuje procento referenční hodnoty přítomnosti.

備考 3. ``-'' 係指該項限用物質為排除項目。

Poznámka 3: „-“ znamená, že omezená látka odpovídá výjimce.



Продукт сертифіковано згідно з правилами системи УкрСЕПРО на відповіднімаматіднімами нормативних документів та вимогам, що передбачені чинними законодавчими акЗ.

EAC

Bezpečnostní informace

- Udržujte zařízení mimo dosah vody, ohně, vlhkosti nebo horkého prostředí.
- K nabíjení zařízení nepoužívejte poškozenou nabíječku nebo kabel USB.
- Nepoužívejte jiné než doporučené nabíječky.
- Nepoužívejte zařízení tam, kde nejsou povolena bezdrátová zařízení.
- Adaptér musí být instalován v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupný.
- Používejte pouze napájecí zdroje dodané výrobcem a v originálním balení tohoto produktu. Máte-li jakékoli dotazy, neváhejte nás kontaktovat.

- Pouze pro vnitřní použití.
- Produkt nerozebírejte, neopravujte ani neupravujte.
- Výrobek nepoužívejte, pokud je poškozený kryt. Nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Nikdy se nedotýkejte výrobku mokrýma rukama.
- Nevystavujte silnému dešti nebo jakékoli vlhkosti.
- Neumisťujte do blízkosti automaticky ovládaných zařízení, jako jsou požární hlásiče. Rádiové vlny vyzařované tímto produktem mohou způsobit poruchu takových zařízení a způsobit nehodu.
- Dodržujte omezení pro používání bezdrátových produktů ve skladech pohonných hmot, chemických závodech nebo při odstřelech.
- K čištění produktu nepoužívejte tekutiny. Používejte pouze suchý hadík.
- Do výrobku nikdy nevkládejte kovové předměty. Pokud se do výrobku dostane kovový předmět, vypněte jistič a kontaktujte autorizovaného elektrikáře.
- Tento produkt není určen k použití při poskytování lékařské péče. Poradte se s výrobcem jakýchkoli osobních lékařských přístrojů, jako jsou kardiostimulátory nebo naslouchátka, abyste zjistili, zda jsou dostatečně chráněny před vnější RF (radiofrekvenční) energií.
- Nepoužívejte tento výrobek ve zdravotnických zařízeních. Nemocnice nebo zdravotnická zařízení mohou používat zařízení, která mohou být citlivá na vnější vysokofrekvenční energii.

- Nepoužívejte tento výrobek v blízkosti vody, například v blízkosti vany, umyvadla, kuchyňského dřezu nebo prádelní vany, ve vlhkém sklepě nebo v blízkosti bazénu.
- Výrobek by měl být chráněn před nadmerným kouřem, prachem nebo vysokou teplotou a vibracemi.
- Tento výrobek by neměl být vystaven přímému slunečnímu záření
- Na produkt nepokládejte těžké předměty.

- Necháte-li produkt delší dobu nepoužívat, odpojte jej ze zásuvky.
- Tento produkt může rušit jiné elektronické produkty, jako jsou TV, rádia, osobní počítače, telefony nebo jiná bezdrátová zařízení.
- Provozní teplota: 0 °C ~ 40 °C (32 °F ~ 104 °F)

Při používání zařízení si přečtěte a dodržujte výše uvedené bezpečnostní informace. Nemůžeme zaručit, že nedojde k žádným nehodám nebo škodám v důsledku nesprávného použití zařízení. Používejte prosím tento výrobek opatrně a provozujte jej na vlastní nebezpečí.

Vysvětlení symbolů na štítku produktu

Poznámka: Štítek produktu je na spodní straně produktu a jeho napájecího zdroje. Symboly se mohou u jednotlivých produktů lišit.

Symbol	Vysvětlení
	Zařízení třídy II
	Zařízení třídy II s funkčním uzemněním
	Střídavý proud
	DC napětí
	Polarita výstupních svorek
	Pouze pro vnitřní použití
	Nebezpečné napětí
	Pozor, nebezpečí úrazu elektrickým proudem
	Označení energetické účinnosti
	Ochranná zem
	Země
	Rám nebo podvozek

Symbol	Vysvětlení
	Funkční uzemnění
	Pozor, horký povrch
	Pozor
	Návod k obsluze
	Pohotovostní
	"ON"/"OFF" (zatlačení a zatlačení)
	Pojistka
	Pojistka se používá v neutrálu N
	<p>RECYKLACE Tento produkt je označen symbolem selektivního třídění odpadu z elektrických a elektronických zařízení (WEEE). To znamená, že s tímto výrobkem musí být zacházeno v souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU, aby bylo možné jej recyklovat nebo demontovat, aby se minimalizoval jeho dopad na životní prostředí. Uživatel má při nákupu nového elektrického nebo elektronického zařízení možnost předat svůj výrobek příslušné recyklaci organizači nebo prodejci.</p>
	Pozor, vyhněte se dlouhodobému poslechu při vysoké hlasitosti
	Odpojení, všechny zástrčky

Symbol	Vysvětlení
m	Přepínač konstrukce mini-gap
μ	Přepínač konstrukce micro-gap (pro americkou verzi) Přepínač konstrukce micro-gap / micro-disconnection (pro ostatní verze kromě US)
ϵ	Spínač bez kontaktní mezery (polovodičové spínací zařízení)