Připravit, pozor, jedem.



Vyberte si umístění kamery a zapojte ji do elektřiny.



Stáhněte si aplikaci pro Android nebo iOS. Následujte instrukce pro instalaci kamery poskytnuté touto aplikací. Nastavení by mělo zabrat zhruba minutu.

Pokud návod nezodpoví veškeré vaše dotazy, obraťte se na nest.com/support





Získejte více s placenou službou **NEST Aware**

Nest Aware je placenou službou, jenž rozšiřuje možnosti kamery. Automaticky zdarma dostanete zkušební dobu pro tento program.

Historie videí

Cloud vám umožní podívat se na promeškané události až 30 dní staré.

Důležité oblasti

Zvolte si oblast, kde si přejete, aby kamera sledovala obzvláště pozorně, například dveře nebo poličku. Pokud kamera zjistí aktivitu, pak vás upozorní.

Ukládání a sdílení klipů Zachytíte-li kamerou moment, jenž byste si rádi uchovali, pak vám jej NEST Aware umožní uložit a sdílet.

Vytvořit časosběrný záznam.

Natočte si párty, nebo den ze života a z mnoha hodin si vytvořte krátký, časosběrný klip.



Zabezpečení odkudkoliv.

Kamera Nest sleduje pohyb a poslouchá zvuk. Pokud se někde něco šustne nebo pohne, pak vám odešle oznámení na telefon nebo tablet. Přejděte do nastavení pro zapnutí nebo vypnutí těchto poplachů. Případně si můžete vytvořit harmonogram pro upozornění: například neposílat v noci.

Vaše soukromí bereme vážně. Pro více informací navštivte: nest.com/privacy

Jak nastavit kameru Nest s aplikací Nest:

Nest vás vítá!

Toto je počáteční bod instalace, pokud jste si zakoupili novou kameru anebo přenastavujete stávající kameru pro jiný Nest účet nebo Nest domov.

Tento návod vás provede nastavením vaší kamery prostřednictvím telefonu nebo tabletu. Nastavení je jednoduché: aplikace Nest vás všemi kroky provede sama.

Tento návod slouží k obeznámení se s vlastnostmi kamery, postupem pro její přidání k účtu Nest, připojením k Wi-Fi síti a vyzkoušení živého streamu videa z kamery. Jakmile bude kamera plně funkční, budou vám popsány různé možnosti instalace kamery dle toho, jakou kameru vlastníte a kam si ji přejete nainstalovat.

Ještě než začneme:

- 1. Ujistěte se, že je váš telefon / tablet kompatibilní s aplikací Nest. Ideální je sice instalovat kameru z aplikace, ale je možné ji také instalovat z PC Windows nebo Mac.
- 2. Nainstalujte si nejnovější verzi aplikace z Google play nebo App store.
- 3. Přejděte na místo plánované instalace kamery. Umístěte kameru na stůl nebo jiný vhodný povrch poblíž místa, kde bude instalována.

Jak kameru nastavit?

1) Přihlaste se ke svému účtu Nest v aplikaci Nest

Nemáte-li účet pak zvolte možnost sign up a zdarma si vytvořte účet na svoji emailovou adresu.



2) Přidejte ke svému účtu Nest kameru Pokud jste v Nest nováčci:

Po přihlášení do aplikace zvolte **Add new** (přidat nově). Následně zvolte, kterou kameru si přejete přidat, v našem případě zvolíte pokojovou kameru (indoor).



Máte-li již produkt Nest:

Zvolte ikonu **Nastavení** (je tvarována jako mechanické kolo) v pravém horním rohu úvodní obrazovky. Zvolte **přidat produkt**, pak vyberte kameru pro vnitřní použití.

Poznámka: Máte-li více než jeden domov v jednom účtu, pak musíte nejprve zvolit do jakého domova hodláte kameru instalovat. Poklepáním na ikonu menu změníte domov.

3) Načtěte QR kód

Aplikace Nest vás požádá o načtení QR kódu na zadní straně kamery Nest.

Zamiřte telefon tak aby byl QR kód uprostřed modrého čtverce, aplikace poté sama kód zachytí.

Poznámka: Není nutné kvůli načítání QR kódu aplikaci ukončovat, jednoduše načtěte kód přímo z aplikace.



Máte-li Dropcam Pro, budete požádáni o vložení sériového čísla ze zadní strany kamery. Sériové číslo začíná 308cfb. Před zadáním kódu kameru zapojte do napájení přiloženým USB adaptérem.

Nefunguje-li QR kód:

Pokud máte problémy s načítáním QR kódu, stiskněte tlačítko "continue without scanning" (pokračovat bez načtení kódu). Sériové číslo kamery budete poté moci vložit ručně. Dvanáctimístné sériové číslo naleznete na zadní straně kamery, hned vedle QR kódu. Nezapomeňte kameru zapojit do napájení před zadáním kódu.

Zároveň budete potřebovat šestimístný kód, který je také nedaleko QR kódu.

Před pokračováním k dalšímu kroku se ujistěte, že máte připraveno přihlašovací heslo k vaší Wi-Fi síti a že je napájení kamery zapojeno do zástrčky. Zvolte tlačítko **Next**.

4) Pojmenujte si kameru tak, aby bylo zjevné její umístění.

Zvolte přednastavené umístění nebo si vytvořte vlastní umístění tak, že zvolíte tlačítko custom na spodní straně obrazovky. Aplikace Nest využije zadaný údaj při oznamování případného poplachu a v organizaci aplikace.

•••• 🕈 09:21 💻
< Setup ×
Nest Cam Outdoor
Where are you putting this Nest Cam Outdoor?
Baby's Room
Backyard
Basement
Bedroom
Den
Dining Room
Downstairs
Driveway
Entryway

5) Zapojte kameru

Využívajíc přiložený kabel s trafem, zapojte kameru do napájení.

Poznámka: Pokud jste již zadávali sériové číslo v kroku 3, pak bude vaše kamera zapojena.

Po zapojení kamery se její LED rozsvítí modře, aby vám oznámila, že je kamera napájena.

6) Připojte se na Wi-Fi

Vaše kamera bude Wi-Fi sítě vyhledávat automaticky. Vyčkejte do doby, než se objeví seznam sítí Wi-Fi, načež zvolte, do které sítě byste chtěli kameru připojit. Je-li síť zabezpečena, můžete být požádán o vložení hesla.



Důležité: Připojte se pouze k důvěryhodné či vám známé síti Wi-Fi!

Nějakou chvíli může zabrat, než se Wi-Fi najde a připojí.

Pakliže se spojení nepovedlo, pokračujte ve čtení této kapitoly.

••••• 🕆	09:21	_
<	Setup	×
Which Wi-Fi netwo	rk should your Nest Ca	m Outdoor use?
Network 1		ê 🛜
Network 2		ê 😤
Network 3		(îŗ
Network 4		2
Network 5		(îŗ
Network 6		ê 🛜

6) II. Spojení s Wi-Fi se nepovedlo, nebo nevidím síť k níž se chci připojit! Nevidíte-li SSID (jméno sítě Wi-Fi), k níž se snažíte připojit, pak může být kamera Nest příliš daleko od routeru/přístupového bodu, signál může být rušen jiným zdrojem Wi-Fi na stejné frekvenci anebo může být problém s vámi zvolenou sítí Wi-Fi.

V této části kapitoly si projdeme pár způsobů, jak tyto problémy vyřešit.

Nejdříve si ale vysvětlíme, jak se připojuje kamera k síti Wi-Fi:

Kamera vyhledává dostupné sítě Wi-Fi a informaci o těchto sítích předá aplikaci Nest. Jak kamera postupně nalézá další sítě, tak se rozšiřuje seznam dostupných sítí, proces podobný vyhledávání

televizních stanic. Protože je tento seznam utvářen kamerou, tak se bude lišit od podobného seznamu vytvořeného například vašim počítačem, tabletem či telefonem. Některé sítě, jež jsou se zmíněnými zařízeními kompatibilní, nemusí být kompatibilní s kamerou Nest.

Nemůžete-li najít síť Wi-Fi v aplikaci Nest, zkuste následující kroky:

Vyčkejte pár minut a pak zkontrolujte celý seznam připojení.
 Sítě se silnějším signálem se mohou zobrazovat výše v seznamu než hledaná síť. Prohledejte celý seznam až na konec, hledaná síť může být klidně na samotném konci.

Nezapomeňte, že hledání může chvíli zabrat, než začnete síť hledat, vyčkejte pár minut. Pokud jste v místě, kde je hodně Wi-Fi sítí tak tento proces může nějakou dobu trvat.

 Podívejte se není-li vaše Wi-Fi síť skryta.
 Pokud jste si nastavil/a vlastní síť Wi-Fi, pak pravděpodobně víte, jestli jste nastavil/a skryté SSID. Pokud jste si nenastavil/a síť sám/sama, pak se zeptejte toho, jenž ji nastavil/a.

Při prohledávání sítí nebude Kamera Nest schopna automaticky vyhledat skryté sítě, a tedy se tyto nezobrazí v seznamu. Pořád se můžete k takové síti připojit, ale je nutné vložit přihlašovací jméno a heslo této sítě.

3) Umístěte kameru blíže ke zdroji signálu Wi-Fi nebo umístěte zdroj blíže ke kameře. Je-li kamera mimo dosah Wi-Fi sítě, pak se tato síť neobjeví v seznamu. Někdy stačí kameru posunout jen kousíček, aby se v seznamu síť objevila. Další možností je posunout zdroj signálu Wi-Fi blíže ke kameře.

Kameru Nest lze používat i se slabším signálem Wi-Fi (ale je nutné tento signál zjistit), kamera se přizpůsobí tak, aby se snížilo riziko odpojení, výpadků, či pixelace. Nezapomeňte zkontrolovat kvalitu videa, abyste si ověřili, že je dostačující.

Pokud je místo kam chcete kameru instalovat prostě příliš daleko od zdroje Wi-Fi signálu, pak je možné použít Wi-Fi exteder pro zlepšení dosahu sítě.

 Restartujte váš Wi-Fi router Restartováním Wi-Fi routeru může vyřešit hned několik problémů.

Důležité: Žádná zařízení, jež jsou k routeru připojena nebudou schopna se dostat na internet, dokud tento nedokončí restartování.

Postup pro restart routeru:

- I. Odpojte jej od napájení.
- II. Počkejte 30 vteřin a znovu zapojte napájení.
- III. Počkejte pár minut, nebo dokud se nerozsvítí indikátor "připraveno".

Po restartu routeru se k němu zkuste znovu připojit, abyste zjistil/a, zda se již objeví požadovaná Wi-Fi síť k dispozici.

Poznámka: Každý router je jiný, v některých případech může být nutné si přečíst návod k routeru, abyste jej správně restartovali.

5) Zkontrolujte, zda nedochází k rušení Wi-Fi signálu.
Rušení Wi-Fi signálu může být způsobeno velkým množstvím zařízení jež jsou na Wi-Fi připojena na malém prostoru, velkým množstvím sítí Wi-Fi, případně fyzickou překážkou signálu mezi routerem a kamerou.
Pokud vše ostatní selže, pak zkuste povypínat ostatní Wi-Fi zdroje či zařízení, dát kameru přímo k routeru poskytujícímu připojení.

7) Dokončete nastavení

Kamera je téměř připravena k montáži na místo. Kamera je připojena k síti a přiřazena k účtu Nest.



8) Zkontrolujte video stream z vaší kamery

Nyní, když je kamera připojena k Wi-Fi, vám aplikace umožní zkontrolovat, že kamera dokáže streamovat video.

Dále uvidíte možnost zasílání upozornění o aktivitě.



9) Instalujte kameru na místo určení.

Kameru lze instalovat třemi různými způsoby:

- I. Jednoduše kameru položíte na jakýkoliv rovný povrch, například poličku, stůl atd.
- II. Použijte magnetickou základnu k uchycení kamery na kovový povrch.
- III. Přišroubujte kameru k jakémukoliv vhodnému povrchu například stropu, stěně atd.

Stojan kamery umožňuje dosáhnutí perfektního úhlu.



Bez ohledu na zvolenou metodu je stojan schopen se ohnout či otočit do potřebné pozice.

Stojan lze nahnout dopředu či dozadu o 180°, kamera samotná se otáčí o 360°, což umožňuje vyrovnání obrazu při instalaci pod úhlem.

Dokonce můžete kameru připevnit vzhůru nohou na strop a otočit ji tak, aby byl obraz správnou stranou dolů.

Chcete-li poradit s tím, kam instalovat kameru, pak následujících pár tipů vám může pomoci:

I. Zvolení umístění a rozhled

Musíte si odpovědět na otázku "co si přeji sledovat?" Například chcete-li sledovat, kdo prochází vchodovými dveřmi, pak je místo instalace naproti těmto dveřím ideální. Pokud vás zajímá všeobecněji aktivita v určitém místě, pak je vhodnější kameru umístit výše, například na strop.

Ujistěte se, že pohled není ničím blokován, pokud je nějaká překážka ve 130° zorném poli, pak nebude odesíláno upozornění o aktivitě za danou překážkou.

- Kameru neinstalujte vně objektů, a zamezte tomu, aby na ni svítilo přímé sluneční světlo.
- Všeobecně má kamera lepší rozhled, je-li umístěna výše, nežli byste čekali. Zkuste kameru umístit na knihovnu, lednici, nebo dokonce na schodiště
- II. Schovat kameru či ne?

Kamera sice vypadá elegantně, ale v některých případech je pochopitelné, že bude lepší ji schovat. Chcete-li zabránit případným lupičům ve snadné krádeži, pak je dobré kameru schovat, a to včetně napájecího kabelu. Postačí ji například dát to šanonu a umístit tento na poličku s dalšími šanony, kabel vést poblíž stěny za šanony a zapojit do skryté zásuvky. Kamera a věci okolo kamery ovlivňují, jestli si kamery všimnou návštěvníci či vetřelci. Pokud se snažíte kameru schovat, tak se ujistěte, že toto uschování neovlivní negativně zorné pole kamery. Také kameru neumisťujte do malé krabičky bez cirkulace vzduchu – tak se zabrání přehřátí.

Kamera má LED, jenž indikuje stav kamery a občas bliká. Tato LED se dá vypnout, aby na sebe kamera nepoutala pozornost.

Kameru není nutné přímo schovávat do krabiček, postačí kameru umístit mezi podobně tvarované objekty, jenž v domácnosti již máte.

III. Jak kameru připevnit?

Již bylo zmíněno že má kamera 3 způsoby instalace, ale který je vhodný právě pro vás?

- a) Nejjednodušší metoda je prostě kameru položit na stůl, poličku či jakýkoliv jiný rovný povrch – tato metoda je velmi univerzální a doporučuje se ji použít ve většině případů.
- b) Druhou metodu uchycení magnetickou nožkou ke kovovému podkladu. Je-li zapotřebí sledovat konkrétní místo a není k dispozici rovný podklad pak je možné kameru přichytit k jakémukoliv kovovému předmětu (jenž kameru unese) – rám dveří, strana lednice atp.
- c) Poslední metoda je přišroubování kamery chcete-li aby byla kamera přichycena například ke stěně nebo stropu, ať už z důvodu chybějícího rovného, kovového povrchu nebo kvůli lepšímu rozhledu. Tato metoda umožňuje instalaci v případě, kdy je jiný způsob instalace nevhodný nebo nedostačující.

Kameru můžete připevnit i na nerovné povrchy nebo dokonce pod úhlem. Díky velmi flexibilní nožce je možné upravit pozici objektivu kamery.

Technické informace ke kameře NEST:

Nest pokojová kamera nabízí video v HD rozlišení 1080p, s širokoúhlým zorným polem o 130°. Dále nabízí digitální přiblížení, kvalitní noční vidění a šikovný stojan.

Barva	černá
Kamera	0.846 cm, 3 megapixelový senzor s miliony
	barev. 8x digitální přiblížení
Video	Až 1080p (1920x1080) při 30 obrázcích za
	sekundu. H.264 šifrování
Zorné pole	130° diagonální
Noční vidění	8 silných infračervených LED (850nm) s filtrem
	IR
Zvuk	Mikrofon a reproduktor – umožňují poslouchat
	a zaznamenávat zvuky
LED stavu	RGB dioda mění barvu v závislosti na stavu
	kamery, lze ji ale i vypnout.
Provozní teplota	0-40°C
Odolnost vůči živlům	Pouze pro vnitřní použití

Nest nabízí také vnější kamery, tento produkt se liší od kamer pro vnější použití.

Napájení	Střídavý vstup 100-240V při 50 / 60Hz, 0.2A
	Výstup z trafa 5V stejnosměrného na 1.4A
	Vstup do kamery 5V stejnosměrného na 1.0A
USB vstup	Mikro USB
Zabezpečení	128-bitové AES s TLS/SSL
Obsah balení	Nest Kamera pokojová
	Stojan
	USB kabel
	Trafo
	Instalační podložka na zeď
	Šrouby Nest
	Instalační brožura
	Brožura představení produktu
Rozměry a váha	Výška: 11.4 cm
	Šířka: 7.3 cm
	Hloubka: 7.3 cm
	Váha: 213gramů
	Celková délka kabelu: 3m
Bezdrátová komunikace	Wi-Fi 802.11a/b/g/n, 2.4GHz nebo 5GHz (WEP,
	WPA, WPA2, zabezpečení)
	Bluetooth nízko energetický (BLE)
Systémové požadavky	Wi-Fi internet
	Telefon nebo tablet s operačním systémem
	Android nebo iOS
	Aplikace Nest
Požadavky na připojení	Doporučujeme širokopásmové připojení
	k internetu s alespoň 2Mb/s rychlostí uploadu
	(DSL nemusí stačit)
	Každá kamera vyžaduje při 720p 200-500Kb/s
	pro upload při streamování videa.
	Při rozlišení 1080p je to již 450 – 1200Kb/s pro
	upload při streamování videa.
	Kamera bude potřebovat větší rychlost, pokud
	se na scéně odehrává velké množství pohybu.
	Pokud si zaplatíte Nest Aware, pak bude vaše
	kamera streamovat veškeré video do cloudu
	pro bezpečné úložiště mimo kameru.
	Při 720p bude každá kamera potřebovat mezi
	60 a 160GB za měsíc. Při 1080p to bude 140GB-
	380GB.
Dostupné jazykové verze	Angličtina
	Francouzština
	Španělština
	Holandština
Recyklovatelné prvky	Obal
Záruka	2 roky, omezená záruka na hardware
	(detailnější popis uvnitř krabice)