

polaroid

# Polaroid NOW+ Instant Camera

Generation 2

Uživatelský  
manuál

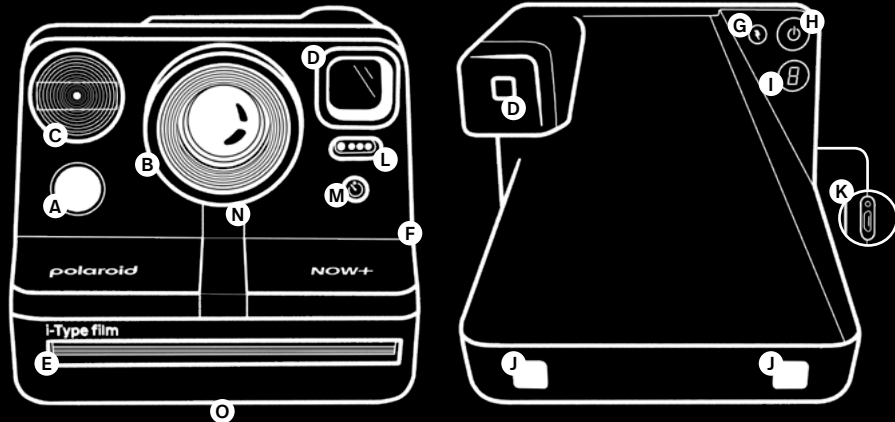
# Polaroid NOW+ Instant Camera Generation 2

Dejte více prostoru tvořivosti s Polaroid NOW+: připojený instantní analogový fotoaparát, který vám poskytne ještě více kreativních nástrojů. Seznamte se se všemi detaily svého fotoaparátu, naučte se pořizovat první fotografie a najděte řešení, která využijete v okamžiku, když je potřebujete.



# Rejstřík

- 6 Začínáme
- 6 Jak pořídit první fotografii
- 6 Připojení k aplikaci
- 7 Přidání filtru objektivu
- 8 Speciální funkce
- 8 Použití blesku
- 9 Nastavení hodnoty expozice (EV)
- 9 Typy, jak pořídit skvělé fotografie
- 9 Nabíjení
- 9 Čištění
- 10 Řešení problémů
- 11 Zákaznická podpora
- 11 Záruka
- 11 Technické specifikace
- 12 Bezpečnostní informace
- 12 Dodržování pokynů



## Displej počítačla filmu

Displej počítadla filmu poskytuje mnoho informací o vašem fotoaparátu: od počtu fotografií, které zbývají, až po úroveň baterie.

## Fotoaparát

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <b>A</b> Tlačítko spouště                 | <b>F</b> Tlačítko dvířek filmu           | <b>K</b> Nabíjecí port USB-C a indikátor stavu baterie |
| <b>B</b> Objektiv                         | <b>G</b> Tlačítko blesku a EV            | <b>L</b> + Tlačítko indikátoru režimu                  |
| <b>C</b> Blesk                            | <b>H</b> Tlačítko ZAP   VYP              | <b>M</b> Tlačítko +                                    |
| <b>D</b> Hledáček                         | <b>I</b> Displej počítadla filmu         | <b>N</b> Měnič světla                                  |
| <b>E</b> Štěrbina pro vysunutí fotografie | <b>J</b> Otvor pro na řemínek na zápěstí | <b>O</b> Stativový držák                               |

Displej počítač filmu	Význam:
--------------------------	---------

Nesvíti	→ Fotoaparát je vypnutý
-	→ Černý papír je uvnitř
0	→ Žádný film
0 (bliká)	→ Žádný film
1	→ Zbývá jedna fotografie
1 (bliká)	→ Expozice 1 z dvojité expozice
2	→ Zbývají dvě fotografie
2 (bliká)	→ Expozice 2 z dvojité expozice
3	→ Zbývají tři fotografie
4	→ Zbývají čtyři fotografie
5	→ Zbývá pět fotografií
6	→ Zbývá šest fotografií

<b>Displej počítač programu</b>	<b>Význam:</b>
-------------------------------------	----------------

7	→ Zbývá sedm fotografií
8	→ Zbývá osm fotografií
door	→ Dvířka filmu jsou otevřená
	→ Vysunout animaci filmu
	→ Jasnější +1/2EV
	→ Neutrální
	→ Tmavší -1/2EV
c	→ Objekt příliš blízko
F	→ Objekt je příliš daleko
b (bliká 5x)	→ Baterie je příliš slabá na to, aby se fotoaparát zapnul



# Filtry

- P** Starburst      **R** Oranžový      **T** Žlutý  
**Q** Červená viněta      **S** Modrý

## Začínáme

**1. Otevřete krabici a zkontrolujte, zda obsahuje následující položky:**

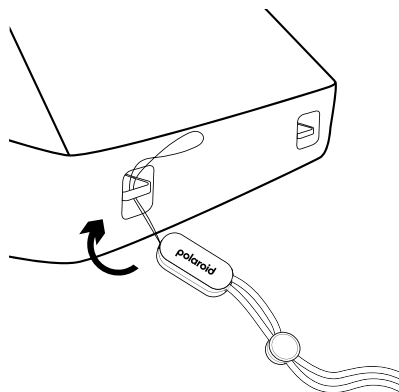
- 01** Polaroid NOW+ fotoaparát
- 02** Nabíjecí kabel USB-C
- 03** Rychlý průvodce
- 04** Sada filtrů objektivu  
(5 filtrů + 1 krytka objektivu)
- 05** Řemínek na zápěstí
- 06** Brožura o bezpečnosti a  
dodržování předpisů

### 2. Nabijte fotoaparát.

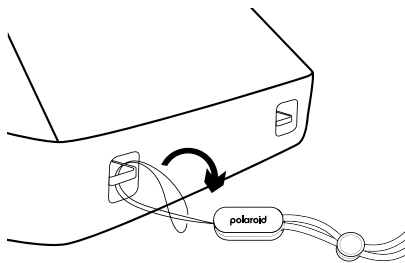
Kvůli bezpečné přepravě nebude Polaroid NOW+ v okamžiku doručení plně nabitý. Pro nabíjení připojte jednu stranu kabelu USB-C k fotoaparátu a druhou stranu k nabíjecímu adaptéru (5V/1A). Nedoporučujeme nabíjet přes notebook. Indikátor stavu baterie bude blikat, když je fotoaparát zapojen a nabíjí se. Tato LED dioda zhasne, když je fotoaparát plně nabitý. Plné nabití prostřednictvím zásuvky trvá přibližně 2 hodiny. Plně nabitý Polaroid NOW+ bude mít dostatek energie na použití 15 kazet filmu, a to v závislosti na použití. Pokud fotoaparát nepoužíváte, nezapomeňte ho vypnout, aby se šetřila baterie.

### 3. Připevněte na řemínek na zápěstí.

01



02



### 4. Nakupujte instantní filmy.

Tento fotoaparát používá Polaroid i-Type a 600 instantních filmů. Nakoupit můžete [zde](#).

## Jak pořídit první fotografii

### 1. Zapněte fotoaparát Polaroid NOW+

Stiskněte Tlačítko VYP | ZAP, dokud se nerozsvítí displej počítadla filmu. Na tomto displeji se zobrazí počet zbývajících fotografií. Mělo by být zobrazeno „0“, protože ve fotoaparátu není žádný film.

### 2. Vložte kazetu s filmem.

Stiskněte tlačítko dvířek filmu a otevřete je. Držte film potíštěnou stranou nahoru. Zasuňte nejprve tenký konec kazety jazyčkem směrem k sobě. Zatlačte kazetu zcela do fotoaparátu, dokud nezacvakne. Ponechte táhlo zapnuté, protože ho budete později potřebovat k vyjmutí prázdné kazety s filmem.

Zavřete dvířka filmu, dokud nezaklapnou. Černý papír zakrytý krytem filmu se vysune. Netahejte za kryt filmu. Vyjměte černý papír a nechte kryt filmu vrátit se zpět. Tento zatahovací kryt je navržen tak, aby chránil fotografie před světlem při jejich vývoji, proto jej neodstraňujte. Pokud se černý papír nevysunul, vyjměte film a vložte jej znovu.

Abyste zajistili, že fotoaparát zobrazí správný počet fotografií, vždy před vložením nové kazety s filmem starou vypotřebujte. Pokud se přesto rozhodnete kazetu s filmem vyměnit, mějte

na paměti, že tím budou všechny fotografie vystaveny světlu a budou nepoužitelné.

Nyní jste připraveni pořídit svou první fotografii.

### 3. Namiřte fotoaparát na předmět.

Ujistěte se, že jste od předmětu ve vzdálenosti nejméně 45 cm (1,47 stopy).

Polaroid NOW+ používá hledáček umístěný na levé straně tubusu objektivu. Chcete-li zamířit na předmět, zarovnejte oko s hlavním hledáčkem a pomocí obrázku, který vidíte, komponujte záběr. Uvědomte si, že na vaši fotografii se nezobrazí přesně to, co vidíte v hledáčku. U objektů blíže než 1,2 m (5,24 stopy) nastavte předmět mírně nahoru a doleva.

Je možné zaostřit na daný předmět a poté změnit kompozici rámečku. Chcete-li to provést, namáčknutím tlačítka spouště uzamkněte zaostření a expozici. Upravte kompozici a poté úplným stisknutím tlačítka spouště poříďte fotografii. Dávejte pozor, abyste prsty nezakryli blesk ani slot pro vysunutí fotografie.

### 4. Stiskněte tlačítko spouště.

Fotografie se vysune ze slotu v přední části fotoaparátu. Uvidíte, že fotografie bude pokryta krytem filmu, který ji ochrání před světlem. Netahejte prosím za kryt filmu.

### 5. Odeberte fotografii.

Nechte svou fotografii pod krytem filmu asi 5 sekund. Opatrně zvedněte kryt filmu, aby se vrátil zpět do fotoaparátu. Odeberte fotografii a položte ji lícem dolů, abyste ji při tvorbě chránili před světlem. A bez ohledu na to, co se pívá v jedné písni, s fotkou netěste! Zkontrolujte správnou dobu tvorby na zadní straně obalu filmu.

### 6. Vypněte fotoaparát.




Stiskněte tlačítko ZAP | VYP a Polaroid NOW+ vypne.

## Připojení k aplikaci

S Polaroid NOW+ můžete v aplikaci Polaroid využít další kreativní nástroje. Stáhněte si aplikaci Polaroid do svého mobilního telefonu

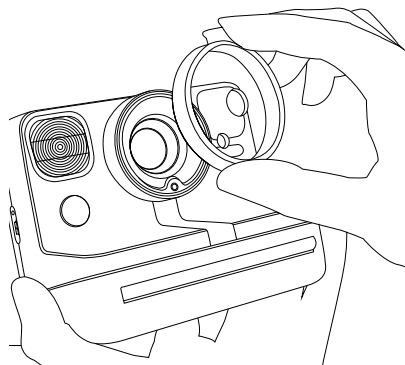
z obchodu Apple App Store nebo Google Play. Zapněte bezdrátovou technologii Bluetooth®. Otevřete aplikaci a v nabídce klepněte na „NOW+“. Zobrazí se zpráva o povolení. Potvrďte klepnutím na „OK“. Tlačítko + na fotoaparátu zmoudrá, což znamená, že je nyní připojen k vašemu telefonu. Připojení probíhá prostřednictvím aplikace, takže není nutné fotoaparát s telefonem spárovat. To znamená, že se fotoaparát Polaroid NOW+ nezobrazí v seznamu zařízení Bluetooth® vašeho telefonu.

Fotoaparát Polaroid NOW+ je vždy připraven k připojení k mobilní aplikaci. Zkontrolujte stav připojení pomocí tlačítka +.

-  → Fotoaparát hledá mobilní aplikaci.
-  → Fotoaparát je připojen k mobilní aplikaci.
-  → Fotoaparát není připojen k mobilní aplikaci, ale hledá ji.

## Přidání filtru objektivu

Přidejte do své fotografie hvězdy, kontrast nebo barvy pomocí sady filtrů objektivu. Chcete-li přidat barevný filtr, zatlačte na objektiv. U hvězdicových a červených vinětových filtrů otáčejte filtrem, dokud se malý zářez nesrovná s měřičem světla ve spodní části objektivu. Filtr poté zacvakne na místo.



Speciální funkce

Fotoaparát Polaroid NOW+ má také několik kreativních nástrojů, ke kterým máte přístup mimo aplikaci.

Samospoušť

Vyfoťte všechny osoby na fotografii pomocí samospouště Polaroid NOW+. Stiskněte tlačítko +a indikátor režimu tlačítka + (LED pod hledáčkem na přední straně fotoaparátu) začne svítit oranžově. Po nastavení záběru stiskněte tlačítko spouště. Oranžová dioda LED bude blikat, což indikuje odpočítávání samospouště. Na pořízení fotografie máte 9 sekund. Pokud si to rozmyslíte, můžete samospoušť zrušit stisknutím tlačítka spouště před koncem odpočítávání nebo jednoduše vypnutím fotoaparátu.

Dvojitá expozice

Zkombinujte dvě expozice na jedné fotografii pomocí dvojité expozice. Začněte dvojitým klepnutím na tlačítko +. Indikátor režimu tlačítka +se rozsvítí zeleně. Na displeji počítadla filmu bliká „1“. Nyní můžete provést první expozici. Poté bude blikat „2“ jako signál pro vaši druhou expozici.

Vlastní zástupce

Vlastní zástupce usnadňuje tvorbu. Vyberte si z aplikace svůj oblíbený režim a odešlete jej přímo do svého fotoaparátu Polaroid NOW+, který můžete použít kdykoli budete chtít, aniž byste museli připojovat telefon. Chcete -li nastavit zástupce, přejděte v aplikaci do svého oblíbeného režimu a stiskněte tlačítko +v horní části obrazovky. Nyní je tento režim uložen ve vašem fotoaparátu. Chcete -li jej aktivovat, dlouze stiskněte tlačítko + na fotoaparátu. Indikátor režimu tlačítka + zčervená, což znamená, že zkrátka je nyní aktivní. Chcete -li jej deaktivovat, stiskněte znovu tlačítko +.

Indikátor režimu tlačítka +

Chcete -li zjistit, ve kterém kreativním režimu se nacházíte, přepněte na indikátor režimu tlačítka +. Nachází se těsně pod hledáčkem.

- Samospoušť'. Pro aktivaci stiskněte jednou tlačítko +. Jedním stisknutím deaktivujete.
- Dvojitá expozice. Aktivujte dvojitým stisknutím tlačítka +. Jedním stisknutím deaktivujete.
- Vlastní zástupce. Aktivujte dlouhým stisknutím tlačítka +. Jedním stisknutím deaktivujete.

Použití blesku

V každé situaci, kdy nefotíte na přímém slunečním světle, doporučujeme použít blesk pro získání nejlepších fotografií Polaroid. Proto se blesk standardně spustí při každém stisknutí spouště. Tlačítko blesku je malý blesk vedle tlačítka ZAP | VYP.

- Blesk je připraven. Blesk je vždy zapnutý, pokud jej nevypnete. Pokud je deaktivováno, zapněte jej stisknutím. Blesk vypnutý. Stisknutím na více než 1 sekundu deaktivujete pro další snímek. Dvojitým stisknutím deaktivujete, dokud fotoaparát nevypnete.
- Nabíjení blesku

Nastavení hodnoty expozice (EV)

Tlačítko blesku také umožňuje upravit hodnotu expozice Polaroid NOW+. Podržením tlačítka blesku vstoupíte do režimu EV na displeji počítadla filmu. Dalším stisknutím přepnete mezi expozicemi jasnější (+1/2 EV), neutrální nebo tmavší (-1/2 EV). Vyčkejte po dobu 7 sekund. Vybraný pruh bude blikat a zobrazí se, že hodnota EV byla uložena.

Tipy, jak pořídit skvělé fotografie

Světlo je vašim nejlepším přítelem, pokud jde o analogové okamžité fotografování, proto doporučujeme téměř vždy použít blesk. Blesk Polaroid NOW+ má dosah 2 m (6,56 stop), takže pokud je váš objekt dále, může být vaše fotografie při použití blesku příliš tmavá.

Pokud jste venku a váš objekt je mimo dosah blesku, doporučujeme ponechat blesk vypnutý. Tím zabráníte fotoaparátu v nastavení clony, což povede k podexponované fotografii.

Pokud je venku slunečný den, nechte jako zdroj světla slunce. Postavte se tak, aby slunce bylo za vámi , čelem k fotografovanému objektu, abyste se vyhnuli stínu, vypněte blesk a udržujte fotoaparát co nejstabilnější.

Nabíjení

Nad slotem USB-C se nachází kontrolka indikátoru stavu baterie, která vás informuje o stavu baterie.

LED indikátor stavu baterie	Význam:
○	→ Fotoaparát je vypnutý
●	→ Baterie plná
●	→ Baterie napůl plná
●	→ Baterie je vybitá

Chcete-li získat podrobnější údaje o baterii, podržte při zapnutí fotoaparátu tlačítko +. Displej počítadla filmu zobrazí úroveň baterie jako číslo, které souvisí s %. Po uvolnění tlačítka +se displej vrátí k počtu filmů.

Displej	Význam:
Nesvíí	Vypnuto
0	N/A
1	Baterie vybitá
2	Nabitá z 20%
3	Nabitá z 30%
4	Nabitá z 40%
5	Nabitá z 50%
6	Nabitá z 60%
7	Nabitá z 70%
8	Nabitá z 80%
9	Plně nabit

Pro nabíjení připojte jednu stranu kabelu USB-C k fotoaparátu a druhou stranu k nabíjecímu adaptéru (5V/1A). Nedoporučujeme nabíjet přes notebook. Indikátor stavu baterie bude blikat, když je fotoaparát zapojen a nabíjí se.

LED indikátor stavu baterie	Význam:
○	→ Fotoaparát je plně nabitý
●	→ Nabíjení, baterie téměř plná
●	→ Nabíjení, baterie napůl plná
●	→ Nabíjení, baterie je vybitá

Čištění

Po pořízení polaroidové fotografie se fotografie vysune dvěma kovovými válečky. Zde se čínidlo aplikuje na negativ a pozitiv fotografie. Pokud jsou tyto válečky špinavé, chemikálie se nebudou rozírat rovnoměrně a může na vyvolané fotografii způsobit malé skvrny.

Pokud váš fotoaparát neobsahuje film, vypněte jej a otevřete dvířka filmu. Podívejte se na tyto dva kovové válečky poblíž otvoru pro vysunutí filmu. Na válečky položte měkký, vlhký hadřík. Posouvejte válečky otáčením černého plastového ozubeného kola. Pohybem utírejte hadříkem válečky. Dávejte pozor, aby tkanina neuvízla v otvorech. Před dalším použitím fotoaparátu se ujistěte, že jsou válečky suché. Doporučujeme zkontrolovat válečky mezi každým balením filmu a vyčistit je každé 2 až 3 kazety.

K čištění objektivu použijte hadřík z mikrovlákna. Zabráníte tak poškrábání a částicím materiálů, které mohou ovlivnit kvalitu vašich fotografií.

## Řešení problémů

**1. Z fotoaparátu Polaroid NOW+ se nevysouvá fotografie ani černý papír.** Ujistěte se, že je fotoaparát nabitý. LED indikátor stavu baterie bliká červeně, není dostatečně nabitý pro jeho další používání. Pokud tomu tak je, nabijte fotoaparát a zkuste to znovu. Stále máte potíže? Zkontrolujte, kolik fotografií vám zbývá. Pokud se na displeji počítadla filmu zobrazí „0“, znamená to, že nezůstal žádný film.

**2. Blesk se při fotografování neaktivuje.** Polaroid NOW+ má blesk automaticky nastavený, takže se zapne, jakmile zapnete fotoaparát. Pokud se nespustí, stiskněte tlačítko blesku na <1 sekundu, dokud se nerozsvítí kontrolka tlačítka blesku.

**3. Fotografie vyšla příliš tmavá.** Existuje pro to několik potenciálních řešení.

- Pokud používáte blesk, ujistěte se, že jste jej omylem nezakryli prsty.
- Pokud pořizujete fotografie venku, nesměřujte fotoaparát směrem ke Slunci. Nadměrné světlo může způsobit, že se fotoaparát při expozici fotografie nadměrně přizpůsobí a výsledek bude příliš tmavý.
- Pokud pořizujete fotografie uvnitř, pamatujte, že Polaroid NOW+ má limit dosahu blesku 2 m (6,56 stopy). Pokud je váš objekt za touto hranicí, fotografie může být také příliš tmavá. Pokud nechcete používat blesk, najděte si jiný zdroj světla.
- Pokud namáčknete spoušť a chcete nastavit kompozici pamatujte, že namáčkutím se také nastaví expozice, nejen zaostření. Fotoaparát tedy nastaví expozici na prvním odečtu světla.

**4. Fotografie není jasná nebo je rozmazaná.** Ujistěte se, že jste od předmětu ve vzdálenosti

nejméně 45 cm (1,47 stopy). Při fotografování držte fotoaparát pevně (zejména za špatných světelných podmínek), k osvětlení objektu použijte silný světelný zdroj a držte prsty mimo senzory fotoaparátu, které jsou umístěny pod bleskem.

**5. Displej počítadla filmu zobrazuje nesprávné číslo.** Při každém vložení nové kazety s filmem se displej resetuje na „8“. Pokud je vložena částečně použitá kazeta s filmem, fotoaparát zobrazí „8“ a k odpočítávání dochází při pořizování každé fotografie. Při příštím vložení celé kazety s filmem počítadlo správně zobrazí zbývajících 8 fotografií.

**6. Pořídil jsem první snímek dvojité expozice, ale rozmyslel jsem si to.** Vypněte fotoaparát a poté stiskněte a podržte tlačítko spouště. Znovu zapněte fotoaparát a počítadlo filmů zobrazí „-“. Držte tlačítko spouště na dobu delší než 10 sekund, dokud se film nevysune.

**7. Dvířka filmu jsem otevřel/a nedopatřením. Co mám dělat?** To se může stát. Fotoaparáty a kazety s filmem Polaroid jsou navrženy tak, aby zabránily průniku světla při otevření dvířek filmu. Pokud by však byl film vystaven přímému, jasnému světlu, existuje riziko poškození vašich fotografií. Pořídte fotografii a vyjměte ji z kazety. Vezměte si další, abyste zjistili, zda je zbytek filmu v dobrém stavu. Pokud ne, vložte novou kazetu s filmem.

**8. Fotoaparát se chová podivně. Co mám dělat?** Vypadá to, že bude nutné provést reset. Chcete-li resetovat kameru, otevřete dvířka filmu a podržte tlačítko ZAP | VYP na dobu delší než 8 sekund.

Nemůžete najít to, co hledáte?

[Projďte si často kladené otázky.](#)

## Zákaznická podpora

Jsme tu, abychom vám pomohli.

Kontaktujte nás pomocí níže uvedených informací.

[USA/Kanada](#)  
usa@polaroid.com  
+1 212 219 3254

[Evropa/zbytek světa](#)  
service@polaroid.com  
00 800 577 01500

[Polaroid International B.V.](#)  
1013AP Amsterdam  
Nizozemsko

Další podrobnosti a aktuální informace naleznete na adrese [polaroid.com/help](https://polaroid.com/help).

## Záruka

Záruční podmínky na Polaroid NOW+ najdete zde: [polaroid.com/warranty](https://polaroid.com/warranty)

## Technické specifikace

**Obecné**  
**Rozměry**  
150,16 mm (D) × 1122 mm (Š) × 95,48 mm (V)

**Hmotnost**  
457 g (bez kazety s filmem)

**Provozní teplota**  
4–38 °C, 40–108 °F, relativní vlhkost 5–90 %

**Kompatibilní film**  
Film Polaroid 600 a i-Type

**Baterie**  
Vysoce výkonná lithium-iontová baterie, 750 mAh, nominální napětí 3,7 V, 2,775 Wh

**Materiály**  
**Vnější plášť**  
Polykarbonát + plast ABS

**Objektiv**  
Polykarbonátová pryskyřice

**Optický systém**  
**Objektiv**  
2 zóny (detail a standard) s automatickým přepínáním hyperfokálního optického systému (0,4 m–1,3 m při zóně 1 detail, 1,0 m–∞ při zóně 2 standard)

**Ohnisková vzdálenost**  
Standardní objektiv: 102,35 mm (40 mm/ekvivalent 35)  
Objektiv pro detail: 94,96 mm (35 mm/ekvivalent 35)

**Zorné pole**  
Horizontální 40°, vertikální 41°

**Rychlost závěrky**  
1/200 - 1 s (Přednastaveno)  
  
1/200 - 30 s a režim Bulb (režim aplikace)

**Clona**  
F11- F64

**Systém blesku**  
Automatické nastavení výstupu Stroboskopický vakuový výbojkový systém

# Bezpečnostní informace

- Upozornění
- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem
  - Neotvírejte/nerozbírejte motorizovaný válečkový systém
  - Nerozebírejte zařízení. Nesprávná zpětná montáž může způsobit úraz elektrickým proudem, pokud je zařízení znovu použito.
  - Neponořujte zařízení do vody nebo jiných tekutin.
  - Nepoužívejte zařízení v prostředí s vysokou vlhkostí nebo velmi prašném prostředí.
  - Nepokoušejte se zasahovat, upravovat nebo vyjmát baterii a/nebo elektroniku umístěnou pod válečky za dvířky filmu zařízení.
  - Nepokoušejte se odstranit samotná dvířka, protože jsou elektronicky připojena k tělu zařízení. Pokud tak učiníte, není to bezpečné, pravděpodobně to poškodí zařízení a zruší záruku.
  - Nevkládejte do zařízení kovové předměty.
  - Nevkládejte žádné předměty do válečků nebo ozubených koleček.
  - Zabraňte malým dětem a kojencům přístupu k zařízení, zamezte zranění pohyblivými částmi zařízení.
  - Nepoužívejte ani neskladujte zařízení v blízkosti zdrojů tepla nebo jakéhokoli typu zařízení generujícího teplo, včetně stereo zesilovačů.
  - Nepoužívejte zařízení v blízkosti hořlavých nebo výbušných plynů.
  - Nenabíjejte zařízení, pokud si všimnete neobvyklých pachů, hluku nebo kouře.
  - Nepokoušejte se balíček filmu rozebrat nebo ho jakkoli upravovat (pokud používáte film typu 600). Pokud se vám kapalina z baterie dostane do očí, okamžitě je vypláchněte čerstvou studenou tekoucí vodou a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
  - Nezakryvejte blesk.

## Baterie a nabíječka

- Toto zařízení používá vlastní lithium-iontovou baterii, kterou nelze vyjmout a je namontována uvnitř těla fotoaparátu. Nelze použít žádný jiný typ baterie. Výměnu baterie mohou provádět pouze autorizovaná servisní střediska. Baterie bude při správném používání moci používat mnoho let.
- Spotřeba energie se liší v závislosti na okolním prostředí, ve kterém se zařízení používá, a na podmínkách skladování. Pokud se použije ihned po úplném nabití, baterie zvládne zpracovat až 15 kapek filmu.
- Jakmile hladina energie baterie klesne pod určitou úroveň, zařízení již film nezpracuje. LED dioda blikáním signalizuje, že je třeba fotoaparát dobít. Takto se zabrání zaseknutí fotografie při jejím zpracování systémem.
- Dobíjecí baterie není v době nákupu plně nabitá. Baterii plně nabijte pomocí nabíjecího kabelu USB (součástí

- dodávky). To obvykle trvá 1 až 2 hodiny (může se lišit v závislosti na použití).
- Dodaný nabíjecí kabel baterie byl testován, aby fungoval s napájecími adaptéry Apple iPhone. I když může být použit v jiných USB portech, např. počítač, napájecí adaptéry USB, televizory, auta atd., nelze zaručit správnou funkci.
  - Pokud zařízení již nepoužíváte, řádně jej recyklujte.

## Prostředí použití

- Pro ochranu velmi precizní technologie v tomto zařízení, nikdy nenechávejte fotoaparát delší dobu v následujících prostředích: vysoká teplota (+42 °C/108 °F), vysoká vlhkost, místa s extrémními změnami teploty (horko a chlad), přímé sluneční světlo, přesečné nebo prašné prostředí, jako jsou pláže, vlhká místa nebo místa se silnými vibracemi.
- Chraňte zařízení před pádem a nevystavujte jej silným otřesům nebo vibracím.
- Netlačte, netahejte ani netlačte na povrch objektivu.

## Dodržování pokynů

Důležité pokyny pro používání lithium-iontových baterií

1. Nevhazujte do ohně.
2. Nezkrazujte.
3. Nerozebírejte.
4. Při poškození nepokračujte v používání.
5. Po použití řádně zlikvidujte.
6. Zamezte kontaktu s vodou.
7. Nenabíjejte, pokud je teplota pod bodem mrazu.

## EU Prohlášení o shodě

Společnost Polaroid International BV tímto prohlašuje, že analogový instantní fotoaparát Polaroid NOW+ je v souladu se základními požadavky směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (2014/30/EU), směrnice o nízkém napětí (2014/35/EU) a směrnice RoHS (2011/65/EU) a s dalšími příslušnými ustanoveními, pokud jsou používána k určenému účelu.

## Prohlášení o shodě s FCC

Obsahuje FCC ID: A8TBM70ABCDEFHGH

Toto zařízení vyhovuje části 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) toto zařízení nemůže způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení přijímá jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

**Upozornění** uživatel je upozorněn, že provedení změn nebo úprav, které nejsou výslovně schváleny subjektem odpovědným za dodržování předpisů by mohla zrušit oprávnění uživatele provozovat zařízení. Toto zařízení nesmí být umístěno nebo provozováno společně s jakoukoli jinou anténou nebo vysílačem.

**Poznámka** 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 instalaci v obytných prostorách. 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. Neexistuje však žádná záruka, že při konkrétní instalaci nedojde k rušení. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení příjmu rádia nebo televize, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, uživateli se doporučuje pokusit se rušení napravit jedním nebo více z následujících opatření:

- Přeorientujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném obvodu, než ve kterém je připojen přijímač.
- Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného rádiového/televizního technika.

Toto zařízení splňuje limity expozice radiaci FCC stanovené pro nekontrolované prostředí. Koncový uživatel musí dodržovat konkrétní provozní pokyny, aby vyhověl shodě s expozicí vysokofrekvenčnímu záření.

## Industry Canada (IC)


Obsahuje ID: 12246A-BM70BLES1F2 CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Toto zařízení vyhovuje části 15 pravidel FCC Rule a Industry Canada – standardů RSS osvobozených od licence. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) Toto zařízení nemůže způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení přijímá jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

## Informace o radiofrekvenční expozici (RF)

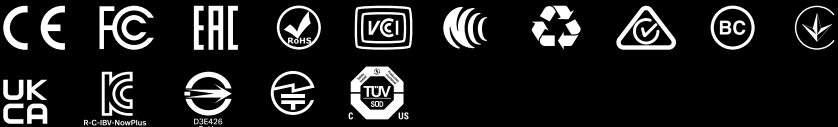
Vyzařovaný výstupní výkon bezdrátového zařízení je nižší než limity vystavení vysokofrekvenčnímu záření Industry Canada (IC). Bezdrátové zařízení by mělo být používáno takovým způsobem, aby byl minimalizován potenciál pro lidský kontakt během normálního provozu.


Toto zařízení bylo hodnoceno a bylo prokázáno, že vyhovuje limitům expozice IC RF za podmínek přenosné expozice. (antény jsou v krátké vzdálenosti než 20 cm od těla člověka).

 Tento symbol znamená, že podle místních zákonů a předpisů by váš výrobek měl býtlikvidován mimo směsný odpad. Jakmile tento produkt dosáhne konce své životnosti, předejte jej na sběrné místo určené místními úřady. Některá sběrná místa přijímají produkty zdarma. Sběrem a recyklací produktu při likvidaci pomůžete chránit přírodní zdroje a zajistíte jeho recyklaci způsobem, který chrání lidské zdraví a životní prostředí.



Polaroid International B.V.  
1013AP Amsterdam  
The Netherlands



 End of life disposal warning: When the product has come to the end of life, dispose of it in accordance with local regulations. This product is subject to the EU directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) and should not be disposed as unsorted municipal waste.

Made in China for and distributed by Polaroid International B.V., 1013 AP, Amsterdam, The Netherlands. The POLAROID word and logos (including the Polaroid Classic Border Logo) and Polaroid Now are protected trademarks of Polaroid.