

FUJIFILM

instax mini Evo

HYBRID INSTANT CAMERA

[OKAMŽITÝ TISK + DIGITÁLNÍ TECHNOLOGIE]

Uživatelská příručka (plná verze)



- Obsah této uživatelské příručky (plná verze) odpovídá verzi firmwaru ver.1.01. V závislosti na verzi firmwaru se mohou funkce a obrazovky lišit od těch popsaných zde.
- Existují dva způsoby aktualizace firmwaru. Pro podrobnosti viz [FIRMWARE UPGRADE].(str. 22)

Obsah

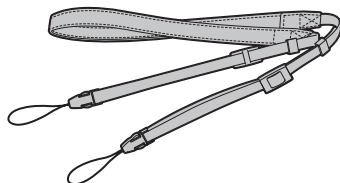
Před použitím	3	Různé snímky	17
Poznámky k likvidaci fotoaparátu.....	3	Změna jasu snímku	17
O tomto fotoaparátu.....	3	Použití časovače samospouště k pořizování snímků	17
Hlavní vlastnosti	3	Fotografování s bleskem	18
Funkce dostupné s aplikací pro chytré telefony	3	Fotografování makrosnímků.....	18
Názvy součástí	4	Přizpůsobení se světelnému zdroji při fotografování.....	19
LCD displej	6	Pořízení snímku sebe sama (selfie).....	19
Použití tlačítek výběru.....	7	Použití blokování automatického zaostření/automatické expozice k pořizování snímků	20
Připnutí ramenního popruhu.....	7	Tisk z historie tisku	20
Nabíjení baterie	8	Použití paměťové karty	21
Indikace stavu nabíjení.....	8	Vložení paměťové karty	21
Zapnutí/vypnutí	8	Použití nabídky fotografování	22
Jak zkontrolovat stav nabití baterie.....	9	Použití NABÍDKY PŘEHRÁVÁNÍ.....	23
Nakonfigurování počátečních nastavení.....	9	Funkce propojené s aplikací v chytrém telefonu	24
Zakládání/vyjímání filmové kazety instax mini.....	11	Funkce přímého tisku	24
Zakládání filmové kazety	11	Funkce dálkového pořizování snímků	24
Vyjímání použité filmové kazety	12	Funkce uložení vytištěných snímků	24
Základní fotografování a přehrávání.....	12	Technické údaje	24
Pořizování fotografií.....	12	Odstraňování potíží	25
Přehrávání vámi pořízených snímků.....	13	DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ.....	26
Změna zobrazení na obrazovce přehrávání	13	Jednoduchá péče o fotoaparát	27
Tisk	14	Zařízení Bluetooth®: Upozornění.....	28
Informace o zobrazení zbývajících políček filmu	15		
Přidávání efektů do vašich fotografií.....	15		
Výběr efektů objektivu	15		
Výběr efektu filmu	16		
Stanovení kombinace efektů	16		
Zaregistrování kombinace efektů	16		
Vyvolání oblíbených efektů	16		

Před použitím

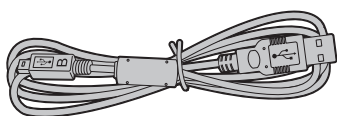
Před použitím fotoaparátu zkontrolujte následující.

Dodávané příslušenství

- Ramenní popruh (1)



- USB kabel pro nabíjení (1)



- Uživatelská příručka (1)

- Popruh používejte přes rameno, ne kolem krku.
- Zajistěte, aby popruh fotoaparátu nevisel přes výstupní šterbinu filmu.
- Baterie nebyla v továrně plně nabita, proto ji před použitím fotoaparátu nezapomeňte nabít.

Poznámky k likvidaci fotoaparátu

Tento fotoaparát používá vestavěnou lithium-iontovou baterii.

Při likvidaci fotoaparátu postupujte podle místních předpisů a zlikvidujte jej správně.

Informace ohledně likvidace najdete v příloženém listu **KONTAKTNÍ INFORMACE**.

Není-li na tomto listu uvedena Vaše země či oblast, obraťte se na svého místního distributora.

UPOZORNĚNÍ

Nevyjímejte vestavěnou baterii sami; mohlo by tak dojít k Vašemu zranění.



Likvidace elektrických a elektronických zařízení v soukromých domácnostech

Likvidace použitých elektrických a elektronických zařízení

(Platí v Evropské unii a dalších evropských zemích se samostatnými systémy sběru odpadu)

Tento symbol na produktu nebo v návodu k obsluze a záručním listu a/nebo na jeho obalu znamená, že s tímto produktem by se nemělo zacházet jako s běžným domovním odpadem. Místo toho je třeba jej odevzdat na příslušném sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení.

Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit případným negativním vlivům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací tohoto výrobku.

Recyklace materiálů pomáhá zachovávat přírodní zdroje. Pro podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku požádejte vás

místní příslušný úřad, službu pro likvidaci domácího odpadu nebo obchod, ve kterém jste výrobek zakoupili.

V zemích mimo EU: Pokud si přejete zlikvidovat tento výrobek, obraťte se prosím na místní úřad a zeptejte se na správný způsob likvidace.



Tento symbol na bateriích či akumulátorech znamená, že se s nimi nemá zacházet jako s běžným domovním odpadem.

Pro zákazníky v Turecku:

EEE je v souladu se směrnicí.

O tomto fotoaparátu

Hlavní vlastnosti

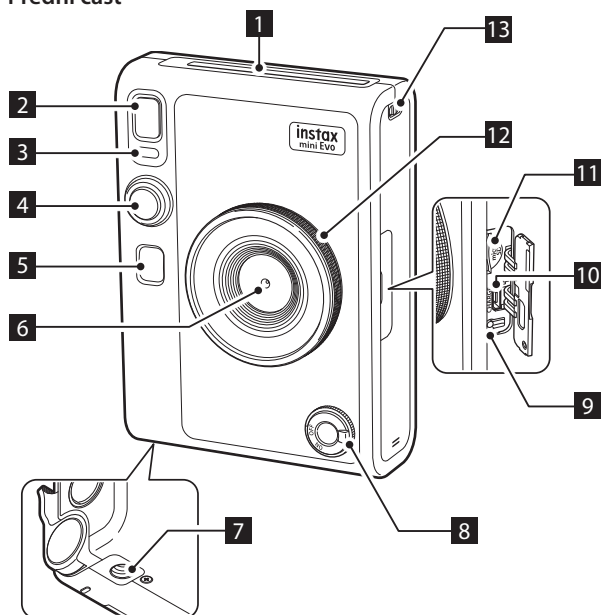
- Nejvyšší kvalita snímku v historii filmů instax. (*Platné k prosinci 2021)
- 100 různých výrazových snímků s 10 efekty objektivu a 10 filmovými efekty.
- Snímky můžete pořizovat, zatímco sledujete LCD displej, a uložit je buď do paměti fotoaparátu, nebo na paměťovou kartu Micro SD.
- Můžete zvolit, které fotografie chcete vytisknout.
- Luxusní klasický design
- Ovladatelnost jako u analogového fotoaparátu, s voličem objektivu, voličem filmu a páčkou tisku.
- Je vybaven zrcátkem pro autopořetrey pro snadné pořizování autopořetřů.

Funkce dostupné s aplikací pro chytré telefony

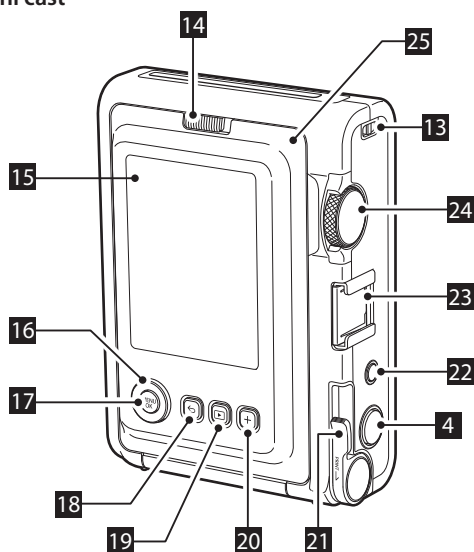
- **Přímý tisk**
Přeneste obrázek ze svého chytrého telefonu do fotoaparátu a vytiskněte jej pomocí funkce tisku instax. Před jejím odesláním můžete fotografii pomocí aplikace v chytrém telefonu posouvat, otáčet, zvětšovat, zmenšovat nebo oříznout.
- **Funkce dálkového pořizování snímků**
Ovládejte fotoaparát pomocí svého chytrého telefonu, který Vám umožní pořizování snímků na dálku.
- **Funkce uložení vytištěných snímků**
Můžete vybrat snímky, které jste vytiskli pomocí fotoaparátu, a odeslat je do aplikace v chytrém telefonu. Instax snímky můžete přidat mezi své fotografie a uložit je ve Vašem chytrém telefonu.

Názvy součástí

Přední část



Zadní část



1 Výstupní štěrba filmu

Exponovaný film se během tisku vysune z výstupní štěrby filmu.

2 Blesk

Blesk pracuje v závislosti na příslušném nastavení. Můžete rovněž nastavit, aby blesk nepracoval.

3 Kontrolka samospouště/kontrolka nabíjení

Když pořizujete fotografii pomocí samospouště, kontrolka samospouště/kontrolka nabíjení bliká. Rovněž se rozsvítí během nabíjení a po jeho dokončení zhasne.

4 Tlačítko spouště

Namáčknutím tlačítka spouště do poloviny zaostřete na objekt. Stisknutím namáčknutého tlačítka spouště až nadoraz ovládáte clonu fotoaparátu a pořídíte snímek. Stisknutím tlačítka spouště v režimu přehrávání přepnete do režimu pořizování snímků.

5 Zrcátko pro autoportréty

V zrcátku pro autoportréty můžete vidět sám sebe a kontrolovat tak kompozici fotografie.

6 Objektiv

Tímto objektivem se pořizují snímky. Dávejte pozor, abyste během pořizování snímků nezakrývali objektiv prsty nebo jinými částmi těla.

7 Otvor pro připevnění stativu

Jedná se o otvor pro šroub upevňující stativ.

8 Vypínač

Otočením vypínače po směru hodinových ručiček zapnete napájení. Otočením proti směru hodinových ručiček napájení vypnete.

9 Tlačítko Reset *1

Pokud fotoaparát nefunguje správně, stisknutím tohoto tlačítka si vynutíte jeho vypnutí. Po stisknutí tlačítka Reset vypnete vypínač a poté jeho opětovným zapnutím fotoaparát spustíte. Když fotoaparát pracuje normálně, tlačítko Reset nepoužívejte. Mohli byste tím vymazat data fotografií.

10 Port USB (pro mikro USB konevku Micro-B)

Jedná se o USB port pro nabíjení. USB port nelze používat k přenosu dat.

11 Slot pro paměťovou kartu Micro SD

Jedná se o slot pro kartu micro SD.

12 Volič objektivu*2

Otočením voliče objektivu přepínáte mezi 10 odlišnými efekty objektivu.

13 Očko na popruh

Popruh připevníte provléknutím jeho šňůrky skrz očko na popruh.

*1 Pokud fotoaparát nefunguje správně, resetujte fotoaparát stisknutím tlačítka Reset.

*2 Efekty objektivu se zpracovávají digitálně.

14 Zámek dvířek filmu

Posunutím zámku dvířek filmu odemkněte dvířka filmu, aby se dala otevřít.

15 LCD displej

Na LCD displeji nejen uvidíte aktuální kompozici během pořizování snímku, ale můžete si na něm prohlížet i již pořízené fotografie. Rovněž se na něm zobrazují nabídky na základě uživatelského ovládání.

16 Tlačítko výběru (◀▶)

Tlačítko výběru vybíráte položky nabídky a používáte funkce zobrazené na LCD displeji.

17 Tlačítko MENU/OK

Stisknutím tlačítka MENU/OK během fotografování nebo přehrávání zobrazíte na LCD displeji nabídku. Toto tlačítko se rovněž používá k potvrzení vybraných položek nabídky.

18 Tlačítko ↶ (Zpět)

Stisknutím tlačítka ↶ (Zpět) se z nabídky aktuálně zobrazené na LCD displeji vrátíte na předchozí obrazovku. Toto tlačítko se rovněž používá ke zrušení tisku fotografie.

19 Tlačítko ▶ (Přehrávání)

Stisknutím tlačítka ▶ (Přehrávání) zobrazíte pořízené fotografie na LCD displeji. V režimu pořizování snímků se toto tlačítko rovněž používá k přepnutí do režimu přehrávání.

20 Tlačítko + (Funkce)

Stisknutím tlačítka + (Funkce) v režimu pořizování snímků si ověříte aktuální efekt na LCD displeji. Efekty si můžete rovněž ukládat a vyvolávat.

21 Páčka tisku

Použitím páčky vytisknete snímek zobrazený na LCD displeji.

22 Tlačítko Reset efektu

Efekty objektivu i filmu vrátíte zpět na normální hodnotu.

23 Držák pro upevnění příslušenství

Jedná se o nasazovací konektor pro příslušenství fotoaparátu.

24 Volič filmu *3

Otočením voliče filmu přepínáte mezi 10 odlišnými efekty filmu.


25 Dvířka filmu



Pro vložení/vyjmutí balíčku filmů nejprve posunutím zámku dvířek filmu odemkněte dvířka filmu a následně je zvednutím otevřete. Dokud nevytřebujete celý film, dvířka filmu neotvírejte.

*3 Filmové efekty se zpracovávají digitálně.

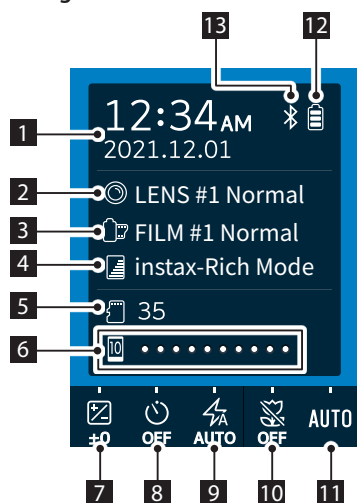
LCD displej

Po zapnutí fotoaparátu se na LCD displeji objeví obrazovka fotografování.

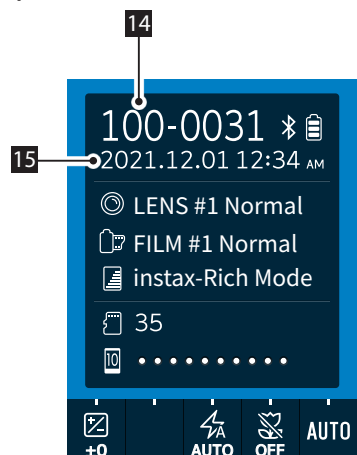
- Pro přepnutí z obrazovky fotografování na obrazovku přehrávání stiskněte tlačítko  (Přehrávání).
- Pro přepnutí z obrazovky přehrávání na obrazovku fotografování stiskněte tlačítko spouště až nadoraz.

Pokud při otevřené obrazovce fotografování nebo obrazovce přehrávání stisknete tlačítko , objeví se na LCD displeji následující informace. Pro návrat na obrazovku fotografování nebo obrazovku přehrávání stiskněte tlačítko  (Zpět) znovu.



Obrazovka fotografování











Obrazovka přehrávání

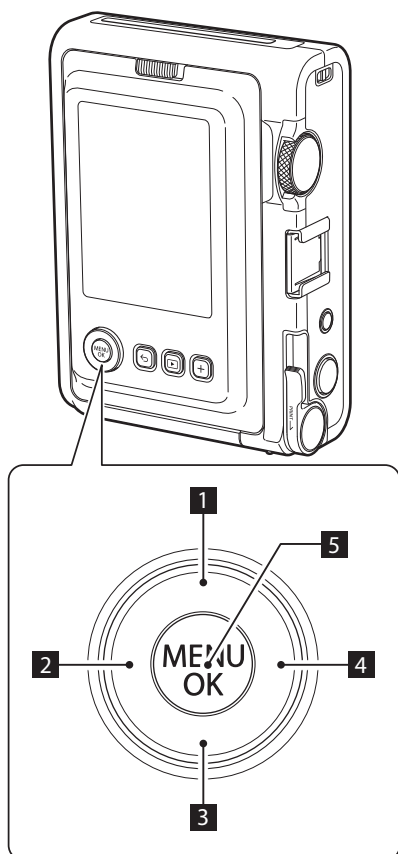






- 1 Aktuální datum a čas
- 2 Efekty objektivu
- 3 Filmové efekty
- 4 Kvalita tisku
- 5 Počet dostupných snímků*4
- 6 Ukazatel zbývajcího filmu
- 7 Expozice (EXPOSURE)
- 8 Samospoušť (SELF-TIMER)
- 9 Blesk (FLASH)
- 10 Makro (MACRO)
- 11 Vyvážení bílé (WHITE BALANCE)
- 12 Ukazatel zbývajcího nabití baterie
- 13 Ukazatel stavu Bluetooth připojení
- 14 Číslo snímku
- 15 Datum a čas pořízení

*4 Při použití vnitřní paměti se zobrazí  (Fotoaparát). Pokud počet dostupných snímků činí 10 nebo méně, zobrazuje se ikona červeně. Při použití paměťové karty se zobrazí  (Paměťová karta).

Použití tlačítek výběru

Tlačítka     (Nahoru/Dolů/Vlevo/Vpravo) slouží k výběru položek nabídky a k vyvolání funkcí přiřazených tlačítkům    . Tlačítko [MENU/OK] slouží k zobrazení nabídek a k provádění výběru.

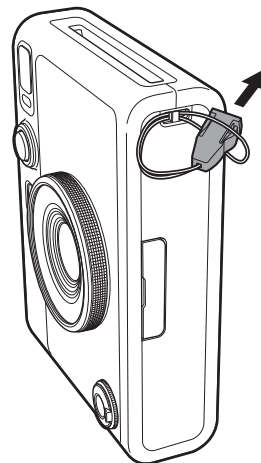


- 1  Pohyb (nahoru).
- 2  Pohyb (doleva).
- 3  Pohyb (dolů).
- 4  Pohyb (doprava).
- 5 Určuje, která položka nabídky se zobrazí nebo vybere.

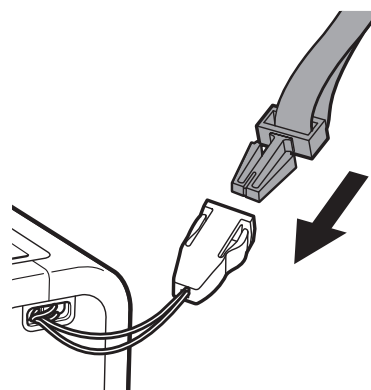
Připnutí ramenního popruhu

Pomocí níže uvedených kroků připnete ramenní popruh k tělu fotoaparátu.

- 1 Vsuňte jednu koncovou smyčku ramenního popruhu do oka na popruh na fotoaparátu.



- 2 Připevněte tělo popruhu ke koncové smyčce popruhu.

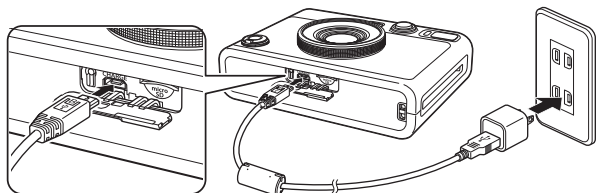


- 3 Opačný konec připevněte stejným způsobem.

- Ramenní popruh je třeba nosit na rameni, nikoli zavěšený kolem krku.
- Dávejte pozor, aby ramenní popruh nevedl přes výstupní štěrbinu filmu.

Nabíjení baterie

- ❗ Před zahájením nabíjení baterie fotoaparát vypněte. Pokud je fotoaparát zapnutý, baterie se nabíjet nebude.
- ❗ Dbejte na správné připojení kabelu, jak je znázorněno.



Fotoaparát připojte pomocí dodaného USB kabelu k USB napájecímu adaptéru (dodanému s Vaším chytrým telefonem) a poté zapojte USB napájecí adaptér do elektrické zásuvky.

Doba nabíjení je přibližně 2 až 3 hodiny.

Indikace stavu nabíjení

Během nabíjení	Rozsvítí se kontrolka samospouště.
Nabíjení dokončeno	Kontrolka samospouště zhasne.
Chyba při nabíjení	Kontrolka samospouště bliká.

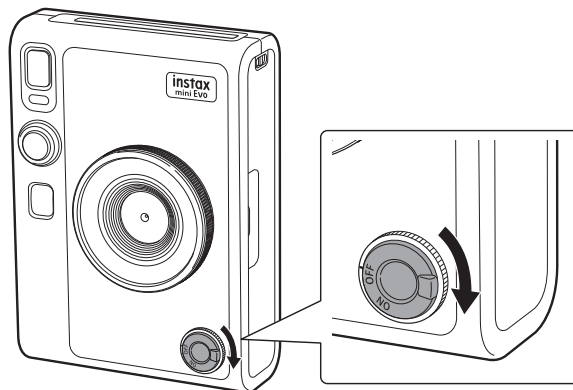
Nabíjení z počítače:

- Fotoaparát připojte k počítači přímo, nikoli pomocí USB rozbočovače nebo klávesnice.
- Pokud během nabíjení přejde počítač do hibernace (režim spánku), nabíjení se zastaví. Pro pokračování v nabíjení probudte počítač z hibernace (režimu spánku) a znovu připojte USB kabel.
- V závislosti na konfiguraci, nastavení nebo stavu počítače není zaručeno, že bude možné baterii nabít.

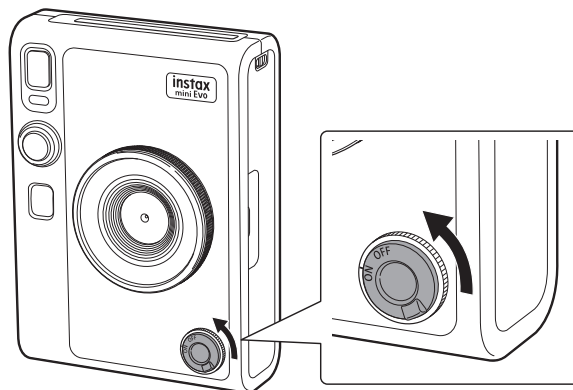
- Baterii nelze z přístroje vyjmout.
- Baterie nebyla v továrně plně nabitá, proto ji před použitím fotoaparátu nezapomeňte nabít.
- Pokyny a upozornění týkající se baterie naleznete v kapitole „Jednoduchá péče o fotoaparát“. (str. 27)

Zapnutí/vypnutí

Chcete-li fotoaparát zapnout, otočte vypínačem.






Chcete-li fotoaparát vypnout, otočte vypínačem.



- Pokud fotoaparát po určitou dobu nepoužíváte, automaticky se vypne. Pokud se fotoaparát automaticky vypne, otočením vypínačem fotoaparát nejprve vypněte a poté ho otočením vypínačem znovu zapněte.
- Dokud se fotoaparát nevypne, můžete tuto dobu rovněž upravit. (str. 22)

Jak zkontrolovat stav nabití baterie

Stisknutím tlačítka ↶ (Zpět) na obrazovce fotografování či obrazovce přehrávání zobrazíte na LCD displeji zbývající kapacitu baterie.

Zobrazení	Zbývající kapacita baterie
	Zbývající kapacita baterie je dostatečná.
	Zbývá méně než polovina kapacity baterie. Doporučujeme baterii nabít.
	Zbývající kapacita baterie je nízká. Dobijte prosím baterii co nejdříve.

- Když je zbývající kapacita baterie nízká, v pravém dolním rohu LCD displeje se rovněž objeví ikona (🔋).
- Když je baterie zcela vybitá, objeví se ve středu LCD displeje ikona (🔋) a napájení se vypne.

Pro návrat na obrazovku fotografování nebo obrazovku přehrávání stiskněte tlačítko ↶ (Zpět) znovu.

Nakonfigurování počátečních nastavení

Při prvním zapnutí fotoaparátu po zakoupení budete automaticky vyzváni k nastavení používaného jazyka, data a času a rovněž ke spárování se svým chytrým telefonem.

Před provedením registrace spárování si do svého chytrého telefonu nainstalujte aplikaci „instax mini Evo“.

- Pokud používáte chytrý telefon s operačním systémem Android, vyhledejte si „instax mini Evo“ na Google Play a nainstalujte ji.
 - *Požadavky na chytré telefony s operačním systémem Android: Android verze 7 nebo vyšší a nainstalovaná aplikace Google Play.
- Pokud používáte chytrý telefon s operačním systémem iOS, vyhledejte si „instax mini Evo“ v App Store a nainstalujte ji.
 - *Požadavky na chytré telefony s operačním systémem iOS: iOS verze 12 nebo vyšší

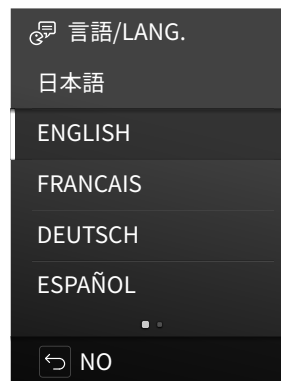
V závislosti na modelu vašeho chytrého telefonu není zaručeno, že budete moci aplikaci v chytrém telefonu používat ani v případě, že jste ji nainstalovali a že splňuje výše uvedené provozní požadavky.

Toto nastavení lze provést i později. Pokud jej chcete nastavit nebo přenastavit později, učíte tak v položkách [言語/LANG.], [DATE/TIME] a [BLUETOOTH SETTINGS] nabídky nastavení.

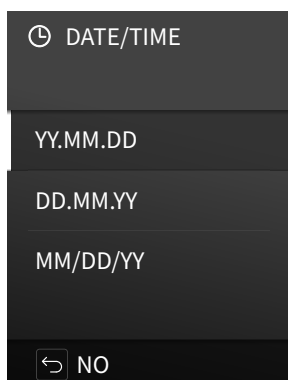
1 Zapnutí napájení.

- Při prvním zapnutí fotoaparátu po zakoupení se objeví obrazovka nastavení jazyka.

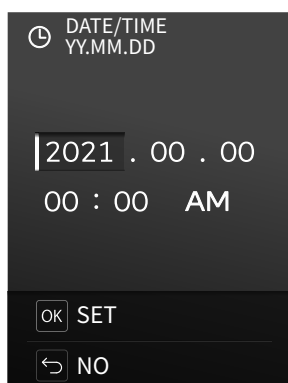
2 Vyberte jazyk, který chcete používat, a poté stiskněte tlačítko [MENU/OK].



- 3** Nastavte rok, měsíc a den v tomto pořadí a poté stiskněte [MENU/OK].

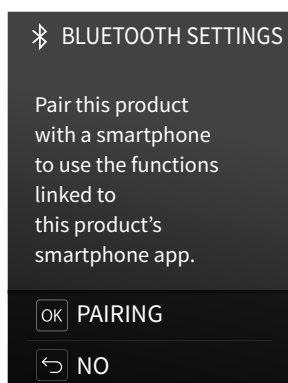


- 4** Nastavte rok, měsíc, den, hodinu a minutu a poté stiskněte [MENU/OK].
Stisknutím ◀ ▶ vyberte nastavovanou položku (rok, měsíc, den, hodina, minuta) a poté stisknutím ▲ ▼ vyberte požadovanou číslici.



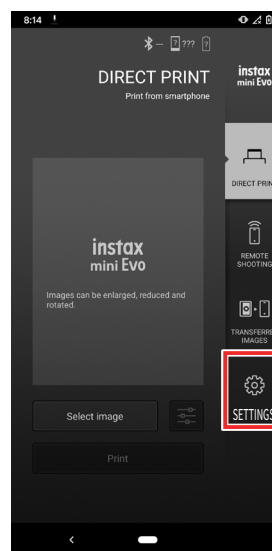
Následně nakonfigurujte nastavení párování.

- 5** Stiskněte tlačítko [MENU/OK].

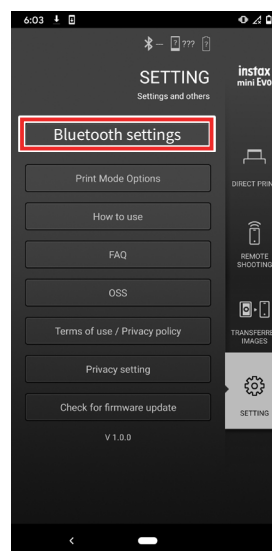


• Pokud nastavení párování nakonfigurovat nechcete, stisknutím tlačítka ↶ (Zpět) počáteční nastavení opustíte.

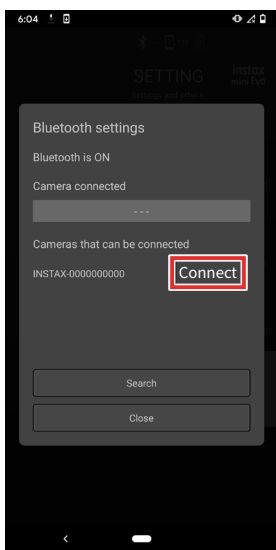
- 6** Spusťte aplikaci „instax mini Evo“ v chytrém telefonu a klepněte na [SETTINGS].



- 7** Klepněte na [Bluetooth settings] v aplikaci v chytrém telefonu.



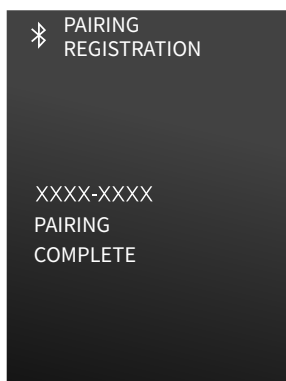
8 Klepněte na [Connect] v aplikaci v chytrém telefonu.



- Pokud chcete zkontrolovat OWN NAME fotoaparátu, vyvolejte nabídku fotografování. (str. 22) Poté vyberte položky [BLUETOOTH SETTINGS], [INFORMATION] a [OWN NAME] v tomto pořadí.

9 Povolte párování.

10 Ověřte si, že byla registrace spárování dokončena.

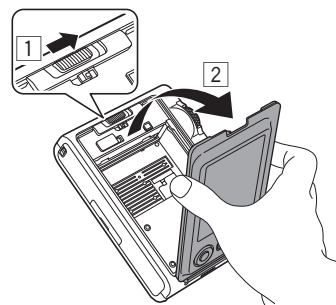


Po dokončení registrace spárování se objeví obrazovka režimu fotografování.

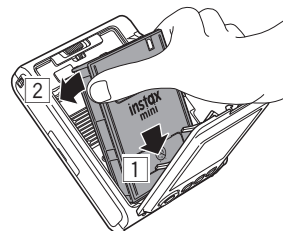
Zakládání/vyjímání filmové kazety instax mini

Zakládání filmové kazety

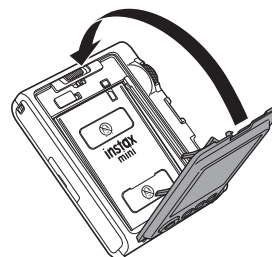
1 Posuňte zámek dvířek filmu a otevřete dvířka filmu.



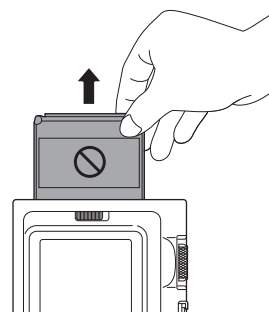
2 Po zarovnání žlutých značek vložte filmovou kazetu.



3 Zavřete dvířka filmu.

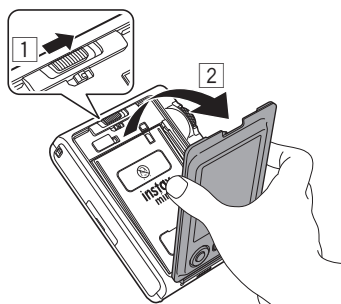


4 Vyjměte černý kryt filmu, který se automaticky vysune.

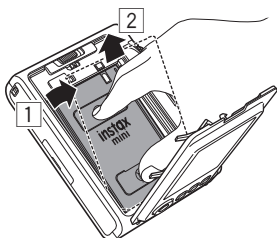


Vyjímání použité filmové kazety

- 1 Posuňte zámek dvířek filmu a otevřete dvířka filmu.







- 2 Uchopte filmovou kazetu za obdélníkové otvory a vytáhněte ji z fotoaparátu.



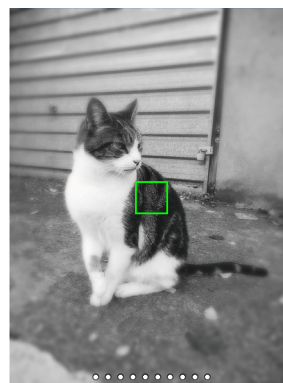
Základní fotografování a přehrávání

Pořizování fotografií

Tato kapitola vysvětluje základní postupy pořizování fotografií.

- 1 Zapněte napájení.
- 2 Držte fotoaparát.
- 3 Nastavte efekty a ostatní nastavení podle potřeby.
- 4 Vytvořte kompozici snímku.
Stisknutím tlačítka  či  kompozici upravte. Stisknutím  pořídíte větší snímek vzdálených objektů či stisknutím  zaberte větší prostor.
- 5 Namáčknutím tlačítka spouště do poloviny zaostřete na objekt.

Pokud je objekt zaostřen



Ozve se pípnutí a na LCD displeji se objeví zelený rámeček automatického zaostřování.

Pokud je povolena funkce [FACE DETECTION] a fotoaparát rozpozná obličej snímané osoby, objeví se na něm zelený rámeček automatického zaostřování. (str. 22)

Pokud objekt není zaostřen



Na LCD displeji se objeví červený rámeček automatického zaostřování. Změňte kompozici nebo použijte blokování automatického zaostření/automatické expozice. (str. 20)

6 Držte tlačítko spouště namáčkuté do poloviny a stiskněte jej (až nadoraz).

Po pořízení se snímek uloží do vnitřní paměti nebo na paměťovou kartu.

- Postup vytisknutí pořízených snímků naleznete v kapitole „Tisk“ (str. 14)




- Při fotografování přitiskněte paže k tělu a fotoaparát pevně držte oběma rukama.
- Dávejte pozor, abyste se při stisknutí tlačítka spouště nedotkli objektivu fotoaparátu.
- Když tisknete tlačítko spouště nadoraz, stiskněte jej jemně, aby se fotoaparát nepohnul a nezpůsobil rozmazání snímku.
- Dávejte pozor, abyste prsty nebo ramenním popruhem nezakryli blesk či objektiv.
- Za šera nebo při protisvětlu může stisknutím tlačítka spouště až nadoraz dojít k odpálení blesku. Odpálení blesku můžete zabránit změnou nastavení blesku. (str. 18)

Upozornění týkající se vnitřní paměti

- Pokud je vnitřní paměť plná, závěrka se nespustí a nebude možné pořizovat snímky. Vymažte snímky či použijte paměťovou kartu.
- V případě poruchy fotoaparátu může dojít k poškození nebo ztrátě snímků uložených do vnitřní paměti.
- Doporučujeme, abyste si důležité snímky zazálohovali zkopírováním na jiná média (pevný disk, CD-R, CD-RW, DVD-R atd.).
- Pokud fotoaparát zašlete k opravě, nemůžeme zaručit, že data ve vnitřní paměti nedoznají úhony.
- Během opravy fotoaparátu se může ukázat nutnou kontrola dat uložených ve vnitřní paměti.

Přehrávání vámi pořízených snímků

Snímky, které jste pořídili, můžete přehrávat na LCD displeji.

- 1 Zapněte napájení.**
- 2 Stiskněte tlačítko  (Přehrávání).**
Zobrazí se poslední z pořízených fotografií.
- 3 Stisknutím tlačítka  nebo  vyberte snímek, který si chcete prohlédnout.**
 - Stisknutím tlačítka spouště až nadoraz se vrátíte na obrazovku fotografování.

Změna zobrazení na obrazovce přehrávání

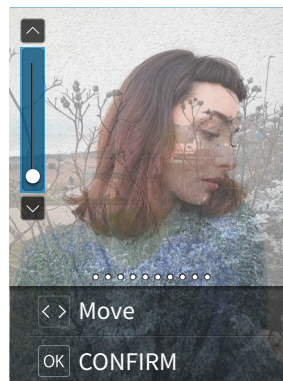
Můžete přiblížit obraz snímku nebo změnit počet snímků zobrazených na LCD displeji.

■ Přiblížení snímku

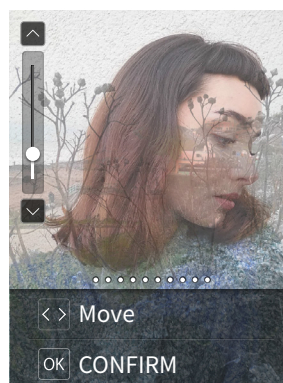
- 1 Stisknutím tlačítka  nebo  vyberte snímek, který si chcete prohlédnout.**








- 2 Stiskněte tlačítko  či .**

Otevře se obrazovka pro přiblížení/oddálení.



- 3 Stisknutím tlačítka  nebo  přiblížíte nebo oddálíte obraz snímku.**




- Když stisknete  či  na obrazovce pro přiblížení/oddálení, obrazovka se přepne na obrazovku pohybu po snímku a stisknutím tlačítek , , ,  můžete přesouvat obrazovku po zvětšeném snímku. Pro návrat na obrazovku pro přiblížení/oddálení stiskněte tlačítko  (Zpět).

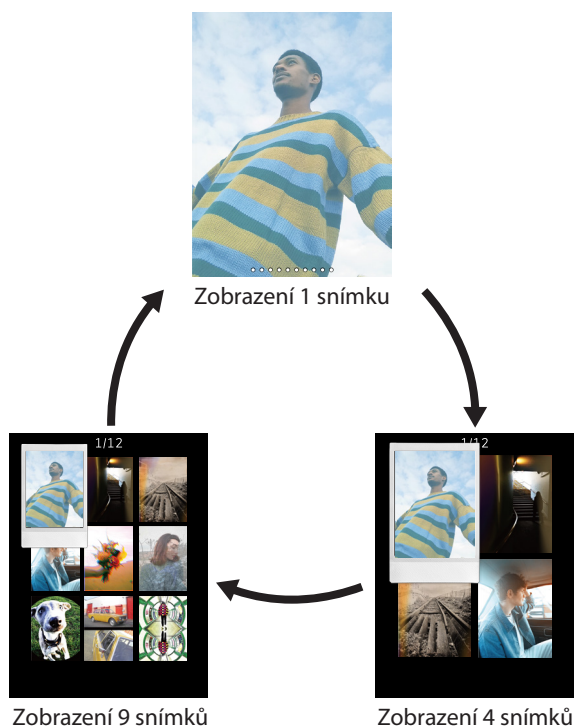
- 4 Stiskněte tlačítko [MENU/OK].**

- Můžete rovněž vytisknout přiblížený nebo oddálený obraz snímku.




■ Změna počtu zobrazených snímků

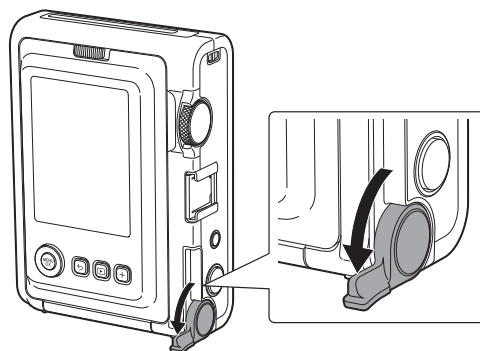
Při otevřené obrazovce přehrávání změníte stisknutím tlačítka

 (Přehrávání) počet zobrazených snímků.

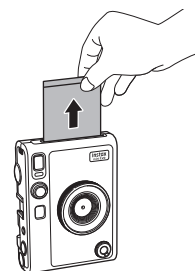


Tisk

- 1 Stiskněte tlačítko  (Přehrávání).
- 2 Stisknutím  nebo  na tlačítku výběru zvolte fotografii, kterou chcete vytisknout.
- 3 Máte možnost fotografii zvětšit nebo na ní provést další úpravy.
- 4 Otočte páčkou tisku.



- 5 Poté, co ustane zvuk vysouvaného filmu, přidržte vysunutý film za špičku a vyjměte jej.



Dávejte pozor, aby nedošlo k zachycení Vašich prstů nebo popruhu fotoaparátu ve výstupní štěrbině filmu.

Informace o zobrazení zbývajících políček filmu

Počet zbývajících políček filmu je označen bílými tečkami ve spodní části obrazovky. Pokaždé, když dokončíte tisk, příslušná tečka zešedne. Když zbývají pouze dvě políčka filmu, zbarví se tečky červeně.



Zobrazení při 10 zbývajících políčkách



Zobrazení při 2 zbývajících políčkách



Zobrazení při 0 zbývajících políčkách



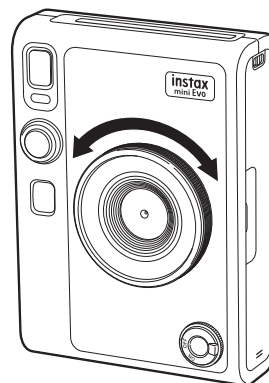
- Podrobnosti k zacházení s filmem naleznete v návodu k FUJIFILM instantnímu filmu instax mini.
- Film se vyvolá zhruba za 90 sekund (tato doba se mění v závislosti na teplotě).

Přidávání efektů do vašich fotografií

Výběr efektů objektivu

Pomocí níže uvedených kroků vyberte druh efektu objektivu, který chcete uplatnit.

- 1 Vyvolejte obrazovku fotografování.
- 2 Otáčením voliče objektivu vyberte druh efektu objektivu.



Otevře se následující průvodce.



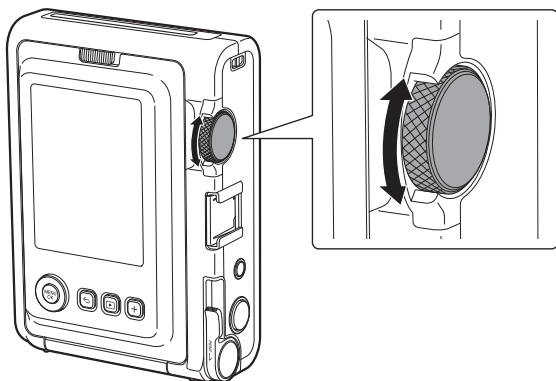
- Pro zrušení nastaveného efektu objektivu vyberte z druhů efektů objektivu možnost [Normal].
- Stisknutím tlačítka Reset efektu zrušíte nastavený efekt objektivu a efekt filmu.

Můžete rovněž stisknutím tlačítka + (Funkce) vyvolat své oblíbené zaregistrované efekty objektivu a efekty filmu.

Výběr efektu filmu

Pomocí níže uvedených kroků vyberte druh efektu filmu.

- 1 Vyvolejte obrazovku fotografování.
- 2 Otáčením voliče filmu vyberte druh efektu filmu.



Otevře se následující průvodce.



- Pro zrušení nastaveného efektu filmu vyberte z druhů efektů filmu možnost [Normal].
- Stisknutím tlačítka Reset efektu zrušíte nastavený efekt objektivu a efekt filmu.

Můžete rovněž stisknutím tlačítka + (Funkce) vyvolat své oblíbené zaregistrované efekty objektivu a efekty filmu.

Stanovení kombinace efektů

Kombinaci svých oblíbených efektů si můžete zaregistrovat. Zaregistrovanou kombinaci efektů si můžete vyvolat stisknutím tlačítka + (Funkce).

Zaregistrování kombinace efektů

- 1 Vyvolejte obrazovku fotografování.
- 2 Otáčením voliče objektivu vyberte druh efektu objektivu.
- 3 Otáčením voliče filmu vyberte druh efektu filmu.
- 4 Stiskněte tlačítka + (Funkce).
- 5 Stiskněte tlačítka [MENU/OK].
- 6 Stisknutím tlačítek ◀ či ▶ vyberte možnosti [Favorite[1]] až [Favorite[3]]. Zaregistrovat lze až tři kombinace efektů.
- 7 Stiskněte tlačítka [MENU/OK]. Dotyčný efekt je tímto zaregistrován.



Vyvolání oblíbených efektů

- 1 Vyvolejte obrazovku fotografování.
- 2 Dvakrát stiskněte tlačítka + (Funkce).
- 3 Stisknutím tlačítek ◀ či ▶ vyberte možnosti [Favorite[1]] až [Favorite[3]].
- 4 Stiskněte tlačítka [MENU/OK]. Efekt se tímto použije.





Různé snímky

Změna jasu snímku

Jas obrazu můžete upravit. Tuto funkci použijte, pokud je objekt příliš jasný či příliš tmavý nebo pokud je kontrast (rozdíl mezi světlými a tmavými plochami) objektu a pozadí příliš velký.



- 1 Tiskněte  či , dokud se na obrazovce fotografování neobjeví položka [EXPOSURE].

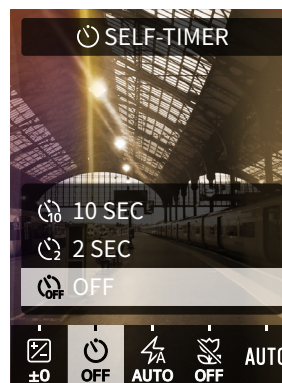


- 2 Stisknutím  či  seřídíte expozici.
 - Stisknutím tlačítka  vychýlíte expozici na + stranu, čímž zesvětlíte celý snímek.
 - Stisknutím tlačítka  vychýlíte expozici na - stranu, čímž ztmavíte celý snímek.
- 3 Domáčknete tlačítko spouště až nadoraz.

Použití časovače samospouště k pořizování snímků

Tato funkce slouží k pořizování skupinových fotografií včetně fotografa nebo k zabránění pohybu fotoaparátu během stisknutí tlačítka spouště.

- 1 Tiskněte  či , dokud se na obrazovce fotografování neobjeví položka [SELF-TIMER].



- 2 Stisknutím tlačítka  či  vyberte možnost [2 SEC] či [10 SEC].

Uprostřed obrazovky se objeví ikona odpovídající nastavenému časovači samospouště.

- Pokud nechcete časovač samospouště nastavit, vyberte možnost [OFF].

- 3 Domáčknete tlačítko spouště až nadoraz.


Spustí se odpočítávání.

Jestliže je vybrána možnost [2 SEC]:

Po stisknutí tlačítka spouště kontrolka časovače samospouště zabliká.

Jestliže je vybrána možnost [10 SEC]:

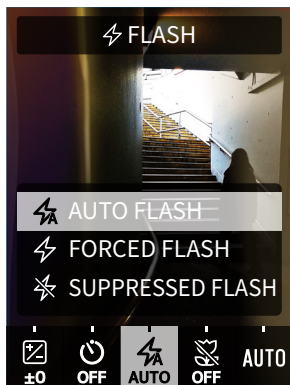
Po stisknutí tlačítka spouště se kontrolka časovače samospouště rozsvítí a začne blikat tři sekundy před pořízením fotografie.



Pro zrušení funkce časovače samospouště v běhu stiskněte tlačítko  (Zpět).

Fotografování s bleskem

Blesk používejte při fotografování v noci nebo v tmavé místnosti. Můžete rovněž fotoaparát nastavit tak, aby se blesk neodpálil.

- 1 Tiskněte  či , dokud se na obrazovce fotografování neobjeví položka [FLASH].



- 2 Stisknutím  či  vyberte nastavení blesku.
 - Další informace o nastavení blesku naleznete v kapitole „Typy blesku“.

- 3 Domáčknete tlačítko spouště až nadoraz.

- Pokud stisknete tlačítko spouště, zatímco se blesk nabíjí, kontrolka časovače samospouště začne blikat a závěrka se nespustí.

■ Typy blesku

AUTO FLASH

Blesk se odpálí automaticky, když je okolní prostředí tmavé. Toto nastavení platí ve většině situací.

FORCED FLASH

Blesk se odpálí bez ohledu na jas okolního prostředí. Toto nastavení použijte, pokud je objekt tmavý v důsledku protisvětla.



SUPPRESSED FLASH

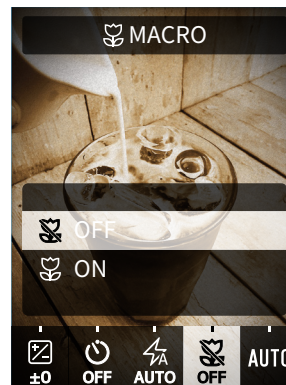
Blesk se neodpálí, ani když je okolní prostředí tmavé. Toto nastavení je vhodné k fotografování na místech, kde je zakázáno fotografovat s bleskem.



Při fotografování na tmavých místech bez použití blesku doporučujeme zlepšit stabilitu fotoaparátu postavením na stůl nebo podobnou plochu.

Fotografování makrosnímků

Fotografování makrosnímků použijte, když se chcete k objektu přiblížit.



- 1 Tiskněte  či , dokud se na obrazovce fotografování neobjeví položka [MACRO].





- 2 Stiskněte  či  a vyberte možnost [ON].
- 3 Domáčknete tlačítko spouště až nadoraz. Pořídí se makrosnímek.

Přizpůsobení se světelnému zdroji při fotografování

Nastavením vyvážení bílé barvy odpovídajícího světelnému zdroji, jako je sluneční svit nebo umělé osvětlení, můžete pořizovat snímky s barvami blízcími se těm skutečným.

- 1 Tiskněte  či , dokud se na obrazovce fotografování neobjeví položka [WHITE BALANCE].



- 2 Stisknutím  či  vyberte jedno z nastavení.
 - Podrobnosti k nastavení vyvážení bílé barvy naleznete v kapitole „Druhy vyvážení bílé barvy“.
- 3 Domáčkněte tlačítko spouště až nadoraz.

■ Druhy vyvážení bílé barvy

AUTO

Fotoaparát nastavuje vyvážení bílé barvy automaticky. Režim AUTO se doporučuje pro normální fotografování.

FINE

Pro fotografování venku za dobrého počasí.

SHADE

Pro fotografování při zatažené obloze nebo ve stínu.

FLUORESCENT LIGHT-1

Pro fotografování při zářivkovém osvětlení „denní světlo“.

FLUORESCENT LIGHT-2

Pro fotografování při zářivkovém osvětlení „denní bílé světlo“.

FLUORESCENT LIGHT-3

Pro fotografování při bílém zářivkovém osvětlení.

INCANDESCENT

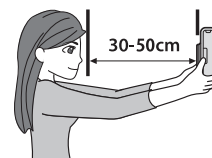
Pro fotografování při žárovkovém osvětlení.

Pořízení snímku sebe sama (selfie)

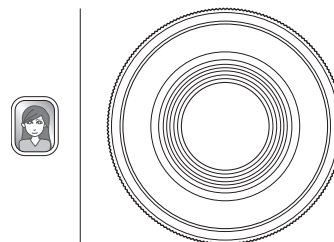
K pořízení fotografie sebe sama můžete použít zrcátko pro autoportréty.

- 1 Držte fotoaparát pevně tak, aby se váš obličej nacházel ve vzdálenosti 30 až 50 cm od čela objektivu.

- Držte fotoaparát pevně, protože zvláště ve tmě se může rozechvěť.



- 2 Ověřte si kompozici pomocí zrcátka pro autoportréty a poté poříďte snímek.



• Při pořizování snímků se neďivejte do blesku. Paobrazy po blesku mohou způsobit dočasnou slepotu.

Použití blokování automatického zaostření/ automatické expozice k pořizování snímků

Při pořizování fotografií se namáčknutí a podržení tlačítka spouště do poloviny za účelem uzamčení zaostření nazývá „blokování automatického zaostření“ a stisknutí a podržení tlačítka spouště za účelem uzamčení jasu se nazývá „blokování automatické expozice“. Tato funkce je užitečná, když chcete pořídit takovou fotografii, kde se objekt nenachází uprostřed obrazu.

- 1 Namáčknutím tlačítka spouště do poloviny zaostřete na objekt.**
Namáčknutím tlačítka spouště do poloviny zablokujete automatické zaostření nebo automatickou expozici.
- 2 Namáčkněte a podržte tlačítka spouště do poloviny a změňte kompozici.**
- 3 Stisknutím tlačítka spouště až nadoraz pořídíte fotografii.**





Doporučujeme používat blokování automatického zaostření/automatické expozice při pořizování snímků následujících objektů, neboť na ně lze obtížně zaostřit.

- Lesklé předměty, jako jsou zrcadla či karosérie aut
- Objekty, které se pohybují vysokou rychlostí
- Objekty na opačné straně skla
- Tmavé předměty, jako jsou vlasy nebo srst, které místo jeho odražení světlo pohlcují
- Nehmotné objekty, jako je kouř nebo plameny
- Objekty s malým rozdílem mezi světlými a tmavými plochami (například osoba v oblečení stejné barvy, jakou má pozadí)
- Pokud je uvnitř rámečku automatického zaostřování velký rozdíl v kontrastu a objekt se nachází v tomto prostoru (například objekt před vysoce kontrastním pozadím)

Tisk z historie tisku

Můžete vyvolat snímky, které jste si vytiskli dříve a zachovat při tom nastavení (efekty snímků atd.) tenkrát použité.

Snímky, které jste pořídili, si můžete vytisknout, a to pomocí následujících kroků.

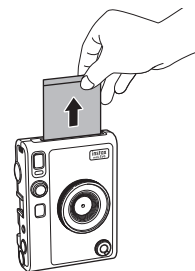
- 1 Na obrazovce přehrávání stiskněte tlačítka [MENU/OK].**
Otevře se nabídka přehrávání.
- 2 Stisknutím  či  vyberte možnost [PRINT HISTORY].**
- 3 Stiskněte tlačítka [MENU/OK].**
- 4 Stisknutím tlačítka  nebo  vyberte snímek, který si chcete vytisknout.**



- 5 Otočte páčkou tisku.**
Zahájí se tisk snímku.

Pro zrušení tisku v běhu stiskněte tlačítka  (Zpět).

- 6 Až zvuk vysouvaného filmu utichne, uchopte okraj vysunutého filmu a vyjměte jej.**



Dávejte pozor, abyste prsty nebo ramenním popruhem nezakryli výstupní štrbinu filmu.

Použití paměťové karty

Vnitřní paměť fotoaparátu dokáže uchovat přibližně 45 statických snímků, nicméně při použití paměťové karty lze uložit další snímky. Paměťovou kartu budete rovněž potřebovat k aktualizaci firmwaru. Paměťovou kartu si prosím připravte předem.

Upozornění týkající se paměťových karet

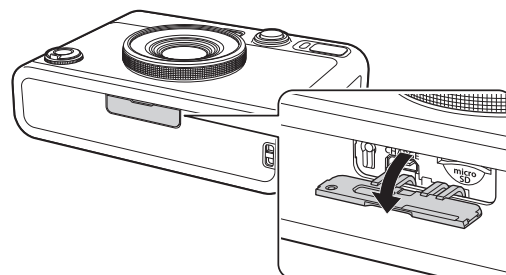
- Tento fotoaparát je kompatibilní s paměťovými kartami micro SD a micro SDHC. Při použití jiných typů paměťových karet by mohlo dojít k poškození fotoaparátu.
- Paměťové karty jsou malé a nemluvnata by je mohla nešťastnou náhodou spolknout. Ukládejte je proto mimo dosah dětí. V nepravděpodobném případě, že by nemluvně spolkovalo paměťovou kartu, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
- **Během formátování nebo při zaznamenávání/mazání dat nevyvíjejte fotoaparát ani nevyjímáte paměťovou kartu. Paměťová karta by se mohla poškodit.**
- Nepoužívejte ani neskladujte paměťové karty v prostředí, které je náchylné k silnému působení statické elektřiny nebo elektrického šumu.
- Vložení paměťové karty nabité statickou elektřinou do fotoaparátu může způsobit jeho poruchu. Pokud k tomu dojde, vypněte fotoaparát a potom jej opět zapněte.
- Paměťovou kartu nepřenášejte v kapsách kalhot. Když si sedáte, můžete na paměťovou kartu zatlačit velkou silou a způsobit tak její rozlomení.
- Paměťová karta se může po delším používání zahřát na dotyk, nejedná se ovšem o poruchu.
- Na paměťové karty nelepte žádné štítky. Pokud by se štítek sloupnul, mohlo by dojít k poruše fotoaparátu.

Upozornění týkající se používání paměťové karty v počítači

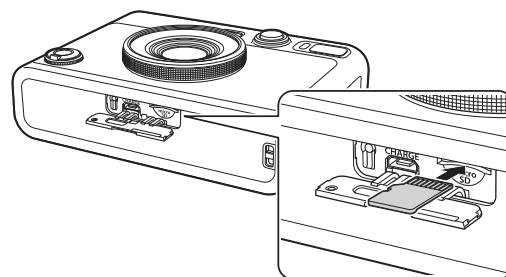
- Nepoužívejte paměťovou kartu či paměťovou kartu, která byla použita v počítači nebo v jiném zařízení, vždy před použitím ve fotoaparátu naformátujte.
- Po naformátování paměťové karty ve fotoaparátu se při jejím použití k fotografování a záznamu automaticky vytvoří složky. K přejmenování nebo odstranění složek či souborů na paměťové kartě nepoužívejte svůj počítač. V takovém případě by se mohla paměťová karta stát ve fotoaparátu nepoužitelnou.
- Nepoužívejte svůj počítač k vymazání snímků na paměťové kartě. Vždy k tomu použijte fotoaparát.
- Pokud chcete soubor snímku upravovat, zkopírujte nebo přesuňte jej na pevný disk nebo podobné zařízení a poté upravte zkopírovaný nebo přesunutý soubor snímku.

Vložení paměťové karty

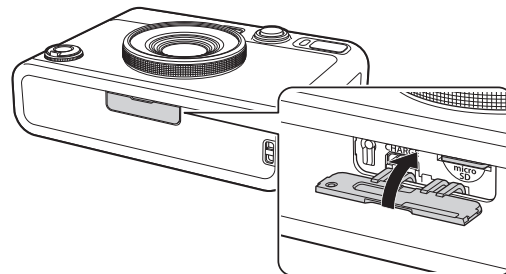
1 Otevřete krytku u slotu pro paměťovou kartu.



2 Vsouvajte paměťovou kartu až nadoraz správnou stranou napřed, jak je ukázáno, dokud neuslyšíte cvaknutí.



3 Zavřete krytku u slotu pro paměťovou kartu.



- Pro vyjmutí zatlačte na paměťovou kartu prstem a poté prst pomalu uvolněte. Karta se uvolní a bude připravena k vyjmutí.

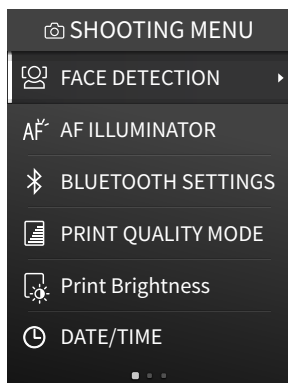
Pokud při vyjímání paměťové karty uvolníte prst náhle, může karta vyskočit ven. Pomalu prst uvolněte.

Použití nabídky fotografování

Nabídku fotografování můžete použít ke změně různých nastavení souvisejících s fotografováním.

1 Na obrazovce fotografování stiskněte tlačítko [MENU/OK].

Otevře se nabídka fotografování.



2 Stisknutím či vyberte položku.

• Podrobnosti ke každé položce naleznete v kapitole „Položky nabídky fotografování“.

3 Změna nastavení.

4 Stiskněte tlačítko [MENU/OK].

Nastavení se použije a na displej se vrátí obrazovka fotografování.

■ Položky nabídky fotografování

[FACE DETECTION]

Když je zapnuta funkce [FACE DETECTION], fotoaparát rozpozná tvář osoby a přizpůsobí zaostření a jas tváři namísto pozadí, aby osoba jasněji vynikla.

[AF ILLUMINATOR]

Pokud je jeho používání zapnuto, rozsvítí se pomocné světlo automatického zaostřování od okamžiku, kdy tlačítko spouště namáčknete do poloviny, až do okamžiku zaostření na objekt, což usnadní zaostřování na tmavé objekty.

- V závislosti na druhu scény může být obtížné zaostřit na objekt v případě, že je používání pomocného světla automatického zaostřování zapnuto.
- Při fotografování blízko snímaného objektu nemusí být funkce pomocného světla automatického zaostřování plně účinná.
- Nespouštějte pomocné světlo automatického zaostřování v blízkosti očí osob.

[BLUETOOTH SETTINGS]

Před spárováním fotoaparátu nainstalujte do svého chytrého telefonu aplikaci pro něj.

[PAIRING REGISTRATION]:

Při prvním připojení fotoaparátu k chytrému telefonu pomocí Bluetooth budete muset obě zařízení navzájem spárovat. Jak jej provést, naleznete v následujícím postupu.

1. V NABÍDCE FOTOGRAFOVÁNÍ či NABÍDCE PŘEHRÁVÁNÍ vyberte možnost [BLUETOOTH SETTINGS].

2. Vyberte možnost [PAIRING REGISTRATION] a stiskněte tlačítko [MENU/OK].
3. V aplikaci v chytrém telefonu stiskněte možnost [SETTINGS].
4. V aplikaci v chytrém telefonu stiskněte možnost [Bluetooth settings].
5. V aplikaci v chytrém telefonu stiskněte možnost [Connect].
6. Povolte párování.

[DELETE PAIRING REG.]:

Informace o spárovaném chytrém telefonu můžete vymazat.

[INFORMATION]:

Zde se zobrazuje Bluetooth adresa a název zařízení a informace o spárovaném zařízení.

[PRINT QUALITY MODE]

Tato položka slouží k nastavení možnosti [instax-Natural Mode] pro běžnou kvalitu či [instax-Rich Mode] pro sytější barevné provedení (výchozí tovární nastavení).

[Print Brightness]

Tato položka slouží k nastavení možnosti [×1 (standard)], [×1.5 (semi-bright)] či [×2.0 (bright)].

[DATE/TIME]

Zde nastavíte datum a čas.

[DATE STAMP]

Tato položka slouží k přidání razítka s datem ke snímku. Pokud chcete razítko s datem ze snímku vymazat, nastavte u této položky možnost [OFF].

[言語/LANG.]

Tato položka slouží k nastavení jazyka zobrazeného na LCD displeji.

[SOUND SET-UP]

Tato položka slouží k nastavení hlasitosti provozního zvuku, hlasitosti závěrky a zvuku při spuštění fotoaparátu. Pokud chcete zvuk vypnout, nastavte u této položky možnost [OFF].

[AUTO POWER OFF]

Tato položka slouží k nastavení času, po jehož uplynutí dojde k automatickému vypnutí, když se fotoaparát nepoužívá.

[RESET]

Tato položka slouží k resetu nastavení do výchozích továrních hodnot.

Datum a čas nastavené v položce DATE/TIME se nezresetují.

[FORMAT]

Tato položka slouží k inicializaci vnitřní paměti fotoaparátu nebo paměťové karty vsunuté do slotu pro karty. Veškeré uložené snímky budou vymazány.

[FIRMWARE UPGRADE]

Tato položka slouží k aktualizaci firmwaru. Jak je uvedeno níže, existují dva způsoby aktualizace firmwaru.

K aktualizaci firmwaru je zapotřebí paměťové karty. Paměťovou kartu si prosím připravte předem.

● S využitím aplikace „instax mini Evo“ v chytrém telefonu

1. Vsuňte paměťovou kartu do slotu pro karty ve fotoaparátu.
2. Spusťte aplikaci „instax mini Evo“ v chytrém telefonu.
3. Klepněte na položku [SETTINGS] v aplikaci „instax mini Evo“.
4. Klikněte na možnost [Check for firmware update] v aplikaci „instax mini Evo“.
5. Dále postupujte dle pokynů na obrazovce.

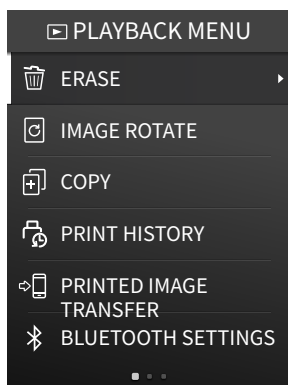
● Použití fotoaparátu

1. Z webové stránky společnosti FUJIFILM pomocí počítače nebo jiného zařízení si stáhněte nejnovější firmware (FPUPDATE.DAT) a zkopírujte jej do kořenového adresáře na paměťové kartě.
2. Vsuňte paměťovou kartu se zkopírovaným firmwarem do slotu pro karty ve fotoaparátu.
3. V NABÍDCE FOTOGRAFOVÁNÍ či NABÍDCE PŘEHRÁVÁNÍ vyberte možnost [FIRMWARE UPGRADE].
4. Dále postupujte dle pokynů na obrazovce.

Použití NABÍDKY PŘEHRÁVÁNÍ

NABÍDKU PŘEHRÁVÁNÍ můžete použít ke změně různých nastavení souvisejících s přehráváním.

- 1 Na obrazovce přehrávání stiskněte tlačítko [MENU/OK]. Otevře se nabídka přehrávání.



- 2 Stisknutím či vyberte položku.

Podrobnosti ke každé položce naleznete v kapitole „Položky v NABÍDCE PŘEHRÁVÁNÍ“.

- 3 Změna nastavení.

- 4 Stiskněte tlačítko [MENU/OK].

Nastavení se použije a na displej se vrátí předchozí obrazovka.

■ Položky v NABÍDCE PŘEHRÁVÁNÍ

[ERASE]

Tato položka slouží k vymazání snímků po jednom nebo všech naráz.

[IMAGE ROTATE]

Tato položka otáčí obraz v krocích po 90 stupních a zobrazí jej.

[COPY]

Tato položka slouží ke kopírování snímků z vnitřní paměti na paměťovou kartu nebo z paměťové karty do vnitřní paměti. Postupujte dle níže uvedených kroků.

1. V NABÍDCE PŘEHRÁVÁNÍ vyberte položku [COPY].
2. Vyberte cílové umístění kopie a stiskněte tlačítko [MENU/OK].
3. Vyberte možnost [FRAME] či [ALL FRAMES] a stiskněte tlačítko [MENU/OK].
Pokud jste vybrali možnost [ALL FRAMES], kopírování se spustí.
Pokud jste vybrali možnost [FRAME], přejděte na krok 4.
4. Stisknutím tlačítka nebo vyberte snímek, který chcete zkopírovat.
5. Stiskněte či a vyberte možnost [COPY].
6. Stiskněte tlačítko [MENU/OK].

[PRINT HISTORY]

- Tato položka slouží ke zobrazení až 50 dříve vytištěných snímků.
- Vyberte snímek a otočením páčky tisku tisk spustíte.
- Stisknutím tlačítka [MENU/OK] vymažete historii tisku snímků po snímku.

[PRINTED IMAGE TRANSFER]

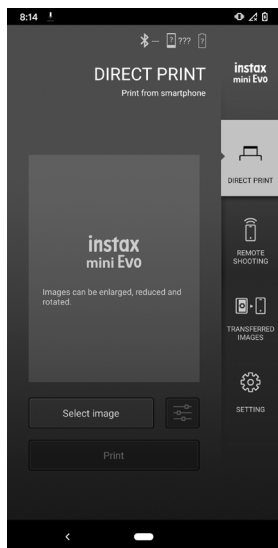
Snímky vytištěné fotoaparátem můžete odeslat do aplikace v chytrém telefonu a uložit si je v něm jako snímky instax frame.

Více informací o následujících položkách naleznete u těchto položek v kapitole „Použití nabídky fotografování“ (str. 22)

[BLUETOOTH SETTINGS]/[PRINT QUALITY MODE]/[Print Brightness]/[DATE/TIME]/[DATE STAMP]/[言語/LANG.]/[SOUND SET-UP]/[AUTO POWER OFF]/[RESET]/[FORMAT]/[FIRMWARE UPGRADE]

Funkce propojené s aplikací v chytrém telefonu

Pokud jste připojeni pomocí aplikace „instax mini Evo“ v chytrém telefonu, jsou k dispozici následující funkce.



Funkce přímého tisku

Tato funkce vám umožňuje odesílat snímky z chytrého telefonu do fotoaparátu za účelem instax tisku. Aplikaci v chytrém telefonu můžete použít k posouvání, otáčení a přibližování či oddalování snímku před jeho odesláním.

Funkce dálkového pořizování snímku

Pomocí aplikace v chytrém telefonu můžete nastavit blesk a časovač samospouště a pořizovat snímky na dálku.

Funkce uložení vytištěných snímků

Snímky vytištěné fotoaparátem můžete odeslat do aplikace v chytrém telefonu a uložit si je v něm jako snímky instax frame.

Technické údaje

■ Funkce fotoaparátu

Obrazový snímač	1/5" CMOS s primárním barevným filtrem
Počet záznamových pixelů	2 560 × 1 920
Ukládací média	Vnitřní paměť, paměťová karta microSD/microSDHC
Kapacita k ukládání	Přibližně 45 snímků do vnitřní paměti, přibližně 850 snímků na každý 1 GB na paměťové kartě microSD/microSDHC
Způsob záznamu	Exif verze 2.3 kompatibilní s DCF
Zaostřená vzdálenost	f = 28 mm (ekvivalentní ke kinofilmu 35 mm)
Clona	F2.0
Automatické zaostření	Jednorázové automatické zaostření (s pomocným světlem automatického zaostřování)
Expoziční vzdálenost	10 cm až ∞
Čas závěrky	1/4 sekundy až 1/8 000 sekundy (s automatickým přepínáním)
Citlivost snímání	ISO100 až 1 600 (s automatickým přepínáním)
Řízení expozice	Program automatické expozice
Korekce expozice	-2,0 EV až +2,0 EV (v kroku po 1/3 EV)
Způsob měření	TTL 256 dělené měření, vícebodové měření
Vyvážení bílé barvy	Automatické, Jemné, Stín, Zářivka 1, Zářivka 2, Zářivka 3, Žárovka
Blesk	AUTO FLASH/FORCED FLASH/SUPPRESSED FLASH Expoziční rozsah s bleskem: Přibližně 50 cm až 1,5 m
Časovač samospouště	Přibližně 2 sekundy/přibližně 10 sekund
Efekty snímků	10 efektů objektivu, 10 filmových efektů Celkem 100 efektů získaných vynásobením položek uvedených výše

■ Funkce tisku

Počet pixelů expozice	1 600 × 600 bodů (800 × 600 bodů v případě tisku z aplikace v chytrém telefonu)
Rozlišení expozice	25 bodů/mm × 12,5 bodů/mm (635 × 318 dpi, rozteč bodů 40 × 80 μm) 12,5 bodů/mm v případě tisku z aplikace v chytrém telefonu (318 dpi, rozteč bodů 80 μm)

Gradace expozice	RGB stupnice 256 barev
Rozhraní	Standardní shoda s normami: Bluetooth ver. 4.2 (BLE)
Vytisknutelný formát snímku	JPEG snímky pořízené pomocí tohoto fotoaparátu
Doba tisku	Přibližně 16 sekund * Prodlužuje se o dalších 7 sekund při tisku pomocí režimu instax-Rich Mode ihned po spuštění přístroje.
Funkce tisku	Vytisknout lze snímky ve vnitřní paměti a snímky na paměťové kartě
Opakovaný tisk	Opakovaně lze vytisknout snímky uložené v historii tisku (až 50)

■ Ostatní

Funkce propojené s aplikací v chytrém telefonu	Funkce tisku snímků z chytrého telefonu, funkce dálkového pořizování snímků, funkce přenosu vytištěného snímku, funkce aktualizace firmwaru
LCD displej	3palcový TFT barevný LCD displej Počet pixelů: Přibližně 460 000 bodů
Vnější rozhraní	Micro USB Micro-B (pouze pro nabíjení)
Nabíjení	Lithium-iontová baterie (vnitřní typ: nevyjímatelná)
Funkce nabíjení	Vestavěná
Počet snímků, které lze vytisknout na jedno nabití	Přibližně 100 (při plném nabití) *Počet výtisků závisí na podmínkách použití.
Doba nabíjení	Přibližně 2 až 3 hodiny *Doba nabíjení závisí na teplotě.
Rozměry hlavní jednotky přístroje	87 mm × 122,9 mm × 36 mm (s výjimkou vyčnívajících částí)
Hmotnost hlavní jednotky přístroje	Přibližně 285 g
Provozní prostředí	Teplota: 5 až 40 °C Vlhkost: 20 až 80 % (bez kondenzace)
Použitý film	FUJIFILM instantní film „instax mini“ (prodává se samostatně)

* Výše uvedené technické údaje se mohou měnit za účelem zlepšení výkonu přístroje.

Odstraňování potíží

Než usoudíte, že je příčinou potíží porucha, ověřte si prosím následující položky. Pokud potíže přetrvávají i po přijetí opatření, obraťte se prosím na naše servisní středisko za účelem opravy fotoaparátu nebo navštivte webové stránky uvedené níže. Webové stránky společnosti FUJIFILM: <https://www.fujifilm.com/>
Pokud dojde k následujícím potížím...

Potíže	Možné příčiny a řešení
Fotoaparát nelze zapnout.	Baterie může být vybitá. Nabijte prosím fotoaparát.
Baterie se rychle vybíjí.	Pokud fotoaparát používáte ve velmi chladném prostředí, baterie se vybije rychle. Před fotografováním uchovávejte fotoaparát v teple.
Fotoaparát se během používání vypíná.	Baterie může být již jen málo nabitá. Nabijte prosím fotoaparát.
Nabíjení se nezahájí.	<ul style="list-style-type: none"> Zajistěte, aby byla zástrčka napájecího USB adaptéru řádně zasunuta do elektrické zásuvky. Během nabíjení fotoaparát vypněte. Pokud je zapnutý, nebude se nabíjet.
Nabíjení trvá příliš dlouho.	Při nízkých teplotách může nabíjení nějakou dobu trvat.
Kontrolka samospouště při nabíjení bliká.	Baterii nabíjejte v rozsahu okolních teplot od +5 °C do +40 °C. Pokud nemůžete baterii nabíjet v tomto teplotním rozsahu, obraťte se na naše centrum podpory.
Když stisknu tlačítko spouště, nemohu fotografovat.	<ul style="list-style-type: none"> Ověřte si, že je fotoaparát zapnutý. Pokud je baterie již jen málo nabitá, fotoaparát prosím nabijte. Pokud je vnitřní paměť nebo paměťová karta plná, vložte novou paměťovou kartu nebo vymažte nepotřebné snímky. Použijte paměťovou kartu naformátovanou tímto fotoaparátem. Pokud je povrch kontaktů paměťové karty (zlatá část) znečištěný, otřete jej měkkým suchým hadříkem. Paměťová karta může být poškozená. Vložte prosím novou paměťovou kartu.
Fotoaparát nelze zaostřit.	K fotografování objektů, na které se obtížně zaostřuje, použijte blokaci zaostření/expozice.
Blesk se neodpaluje.	Zkontrolujte, zda nebylo vybráno nastavení potlačeného odpálení blesku. Vyberte jiné nastavení než potlačené odpálení blesku.
Snímek je tmavý i přesto, že se blesk odpálil.	<ul style="list-style-type: none"> Ověřte si, zda nejste příliš daleko od objektu. Fotografujte prosím pouze v zaostřovacím rozsahu blesku. Přibližně 50 cm až 1,5 m. Držte fotoaparát správně, abyste nezakrývali blesk prsty.

Potíže	Možné příčiny a řešení
Snímek je rozmazaný.	<ul style="list-style-type: none"> • V případě, že na objektivu ulpívají nečistoty, například otisky prstů, objektiv očistěte. • Před pořízením snímku se přesvědčte, že je zaostřovací rámeček zelený.
Fotoaparát nepracuje správně.	<ul style="list-style-type: none"> • Může se jednat o dočasnou poruchu. Stiskněte prosím tlačítko Reset. Pokud fotoaparát stále nefunguje správně, obraťte se prosím na naše servisní středisko za účelem jeho opravy. • Baterie může být vybitá. Nabijte prosím fotoaparát.
Filmovou kazetu nelze založit nebo se nezakládá hladce.	<ul style="list-style-type: none"> • Použijte prosím instantní film FUJIFILM „instax mini“ (jiné filmy nelze použít). • Zarovnejte žlutou značku na filmové kazetě se žlutou zarovnávací značkou na těle fotoaparátu a založte film.
Film se nevykládá.	<ul style="list-style-type: none"> • Film může být uvnitř nesprávně zarovnan kvůli nárazům, jako jsou chvění fotoaparátu nebo jeho pád. Založte prosím novou filmovou kazetu. • Pokud se film zasekl, vypněte fotoaparát a znovu jej zapněte. Pokud potíže přetrvávají, vyjměte zaseknutý film a poté založte novou filmovou kazetu.
Některé nebo všechny dokončené výtisky jsou bílé.	Neotevírejte dvířka filmu, dokud nebudou využita všechna políčka filmu. Neosvícený film se otevřením dvířek předčasně osvítlí. Předčasně osvícený film bude bílý bez obrázků.
Výtisk je nerovnoměrný.	<ul style="list-style-type: none"> • Netřeste s výtiskem, ani jej neohýbejte, neskládejte nebo nedržte v ruce ihned po jeho vytisknutí. • Nezakrývejte výstupní štěrbinu filmu.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Tento výrobek byl navržen tak, aby byla zajištěna bezpečnost uživatele, pokud se s výrobkem zachází správně a v souladu s uživatelskou příručkou a příloženými pokyny. Je důležité správně zacházet s výrobkem i filmem „instax mini“ a používat je pouze k tisku snímků, jak je uvedeno v této uživatelské příručce a v pokynech k filmům „instax mini“. Pro budoucí použití uschovejte uživatelskou příručku na bezpečném, snadno dostupném místě.

⚠ VAROVÁNÍ

Tento symbol označuje nebezpečí, které může vést k poranění nebo úmrtí. Postupujte prosím podle těchto pokynů.

⚠ VAROVÁNÍ

- ⚠ Pokud nastane jakýkoli z následujících případů, okamžitě odpojte kabel Micro USB, vypněte fotoaparát a přestaňte ho používat.
 - Fotoaparát se zahřívá, jde z něj kouř, zapáchá spáleninou nebo se chová neobvykle.
 - Fotoaparát spadl do vody nebo se do něj dostaly jakékoliv cizí předměty.
- ⚠ Tento přístroj obsahuje zabudovanou baterii. Nevystavujte jej vysoké teplotě, nevhazujte jej do otevřeného ohně, neupustěte jej ani jej nevystavte nárazům. Mohlo by dojít k explozi fotoaparátu.

⚠ VAROVÁNÍ

- ⚠ Nikdy se nepokoušejte tento výrobek rozmontovat. Mohli byste se zranit.
- ⚠ Pokud fotoaparát nepracuje správně, nepokoušejte se o jeho opravu Vy sami, vyhnete se tak případnému poranění.
- ⚠ Pokud tento výrobek spadne nebo se jinak poškodí do té míry, že jsou vidět jeho vnitřní součásti, nedotýkejte se jej. obraťte se na svého prodejce FUJIFILM.
- ⚠ Nedotýkejte se žádných částí uvnitř zadního krytu. Může to způsobit zranění.
- ⚠ Tento výrobek nikdy nemáčejte, ani s ním nemanipulujte vlhkými rukama. V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem.
- ⚠ Jakmile je baterie plně nabitá, neprodleně odpojte kabel Micro USB.
- ⚠ Uchovávejte mimo dosah malých dětí. Tento výrobek může v ruce dítěte způsobit zranění.
- ⚠ Nezakrývejte ani nebalte fotoaparát ani síťový napájecí adaptér do látky či přikrývky. Můžete tím způsobit nahromadění tepla a deformaci těla fotoaparátu nebo může dojít k požáru.



Značka „CE“ osvědčuje, že tento výrobek splňuje požadavky EU (Evropské unie) týkající se bezpečnosti, ochrany veřejného zdraví, životního prostředí a ochrany spotřebitele. („CE“ je zkratka výrazu Conformité Européenne.)

Společnost FUJIFILM tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu „FI019“ je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Další informace naleznete na níže uvedené webové stránce. https://instax.com/mini_evo/en/spec.html

Jednoduchá péče o fotoaparát

■ Zacházení s fotoaparátem a baterií

- UPOZORNĚNÍ - Nevystavujte je nadměrnému teplu, například slunečnímu záření, ohni a podobně, protože v takovém případě by mohlo dojít k výbuchu nebo úniku hořlavých kapalin či plynů během používání, skladování nebo přepravy či likvidace.
- UPOZORNĚNÍ - Nevhazujte baterii do ohně nebo do horké trouby, ani ji mechanicky nedrťte či nerozřezávejte, protože v takovém případě by mohlo dojít k výbuchu.
- UPOZORNĚNÍ - Nevystavujte mimořádně nízkému tlaku vzduchu ve velkých nadmořských výškách, neboť by mohlo dojít k výbuchu nebo úniku hořlavé kapaliny či plynu.

■ Péče o fotoaparát

1. Neotevírejte dvířka filmu, dokud nebyla využita všechna políčka filmu, zbývající film by se tak předčasně exponoval a stal nepoužitelným.
2. Fotoaparát je křehký předmět. Nevystavujte jej vodě, písku nebo hrubozrnným materiálům.
3. Nepoužívejte popruh určený pro mobilní telefony nebo jiné podobné elektronické výrobky. Tyto popruhy jsou obvykle příliš slabé na to, aby fotoaparát bezpečně udržely. Z bezpečnostních důvodů používejte pouze popruhy určené pro tento fotoaparát a používejte je pouze k zamýšlenému a předepsanému účelu.
4. K odstranění nečistot nepoužívejte rozpouštědlo, jako je například ředidlo či alkohol.
5. Nenechávejte fotoaparát na přímém slunečním světle nebo na horkých místech, například v autě. Nenechávejte jej po delší dobu na vlhkých místech.
6. Těkavé látky proti molům, jako například naftalín, mohou negativně působit na váš fotoaparát a výtisky. Dbejte na to, abyste vždy nechávali fotoaparát i výtisky na bezpečném suchém místě.
7. Mějte na paměti, že teplotní rozsah, ve kterém lze fotoaparát používat, činí +5 °C až +40 °C.
8. Zajistěte, aby vytištěné snímky neporušovaly autorská práva, práva k obrazu, soukromí nebo jiná osobní práva a nenarušovaly veřejnou mravnost. Činnosti, která porušují práva ostatních, jsou v rozporu s veřejnou mravností či představují obtěžování, mohou být zákonem nebo jinak právně napadnutelné.

■ Manipulace s LCD displejem

Vzhledem k tomu, že LCD displej se může snadno poškrábat nebo poškodit ostrými nebo tvrdými předměty, doporučujeme na displej nalepit ochrannou fólii (běžně prodávanou v obchodech).

■ Nabíjení baterie

Baterie není dodávána nabitá. Před prvním použitím baterii plně nabijte.

Nabíjejte baterii pomocí dodaného kabelu Micro USB. Při okolních teplotách pod +10 °C nebo nad +35 °C se doba nabíjení prodlouží. Nepokoušejte se baterii nabíjet při teplotách nad +40 °C nebo při teplotách pod +5 °C, nebude se nabíjet.

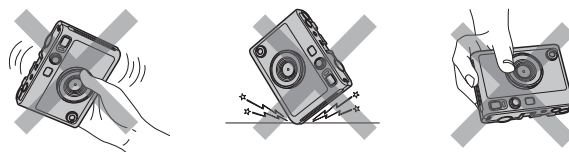
■ Životnost baterie

Při normálních teplotách lze baterii dobít přibližně 300krát. Znatelné snížení doby, po kterou baterie udrží nabití, naznačuje konec její životnosti.

■ Upozornění: Manipulace s baterií

Baterie a tělo fotoaparátu mohou být po dlouhém používání teplé na dotyk. To není nic neobvyklého.

- Certifikační značky jsou umístěny uvnitř filmové komory
- Upozornění v průběhu tisku



■ Péče o film „instax mini“ a o snímky

Pokyny k používání filmu najdete v části Instantní film FUJIFILM „instax mini“. Dodržujte veškeré pokyny pro bezpečné a řádné používání.

1. Film uchovávejte na chladném místě. Nenechávejte film dlouhé hodiny na místech s extrémně vysokou teplotou (např. v uzavřeném voze).
2. Nepropichujte, netrhejte ani neřezejte film „instax mini“. Pokud se film poškodí, nepoužívejte jej.
3. Po vložení filmové kazety použijte film co nejdříve.
4. Pokud byl film uchovávan v místech, kde panuje extrémně vysoká nebo nízká teplota, uveďte jej před zahájením tisku do pokojové teploty.
5. Ověřte si, že film používáte před uplynutím data spotřeby nebo minimální trvanlivosti.
6. Nevystavujte jej kontrolnímu skenování zavazadel na letišti ani jiným silným zdrojům rentgenového záření. Na neexponovaném filmu by se mohlo objevit zamlžení atd. Doporučujeme, abyste nosili fotoaparát a/nebo film do letadla v příručním zavazadle. (Další informace získáte na konkrétním letišti.)
7. Uchovávejte vyvolané snímky na chladném a suchém místě a chraňte je před silným světlem.
8. Nepropichujte ani neřezejte tento film, neboť obsahuje malé množství leptavé pasty (silně zásadité). Nikdy nedovolte dětem ani zvířatům vložit film do úst. Zajistěte rovněž, aby se tato pasta nedostala do kontaktu s pokožkou nebo s oděvem. Pokud se pasta zevnitř filmu dostane do kontaktu s pokožkou nebo oděvem, okamžitě ji opláchněte velkým množstvím vody.
9. Pokud se pasta dostane do kontaktu s očima nebo ústy, okamžitě opláchněte oblast velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Mějte na paměti, že zásaditá pasta uvnitř filmu zůstává aktivní přibližně 10 minut po vytištění snímku.

■ Upozornění při zacházení s filmem a výtisky

Podrobnosti naleznete v pokynech a upozorněních uvedených na obalu instantního filmu FUJIFILM „instax mini“.



Zařízení Bluetooth®: Upozornění

DŮLEŽITÉ: Před použitím vysílače Bluetooth vestavěného do fotoaparátu si přečtěte následující upozornění.

■ Používejte jej pouze jako součást sítě Bluetooth.

Společnost FUJIFILM nepřijímá odpovědnost za škody způsobené neoprávněným použitím. Nepoužívejte jej v případech, které vyžadují vysoký stupeň spolehlivosti, například ve zdravotnických přístrojích a jiných systémech, které mohou mít přímý nebo nepřímý vliv na lidský život. Při používání zařízení v počítačích a dalších systémech, které vyžadují vyšší stupeň spolehlivosti než síť Bluetooth, nezapomeňte přijmout všechna nezbytná opatření k zajištění bezpečnosti a předcházení poruchám.

■ Používejte pouze v zemi, ve které bylo zařízení zakoupeno.

Tento přístroj vyhovuje předpisům platným pro zařízení Bluetooth v zemi, ve které byl zakoupen. Během používání přístroje dodržujte všechny místní předpisy. Společnost FUJIFILM nepřijímá odpovědnost za potíže vyplývající z jeho používání v jiných jurisdikcích.

■ Bezdrátový přenos dat (snímků) může být zachycen třetí stranou.

Bezpečnost dat přenášených v bezdrátových sítích nelze zaručit.

■ Zařízení nepoužívejte v místech vystavených účinkům magnetických polí, statické elektřiny nebo rušení rádiovými vlnami.

Vysílač nepoužívejte v blízkosti mikrovlnné trouby nebo na jiných místech vystavených účinkům magnetických polí, statické elektřiny nebo rušení rádiovými vlnami, které by mohly bránit příjmu bezdrátových signálů. K vzájemnému ovlivnění může dojít, když je vysílač použit v blízkosti jiných bezdrátových zařízení fungujících v pásmu 2,4 GHz.

■ Vysílač Bluetooth pracuje v pásmu 2,4 GHz. Standardní výkon činí přibližně 3,16 mW.

■ Toto zařízení pracuje na stejné frekvenci jako komerční, výukové a zdravotnické přístroje a bezdrátové vysílače.

Také pracuje na stejné frekvenci jako licencované vysílače a speciální nelicencované nízkonapěťové vysílače používané ve sledovacích systémech založených na radiofrekvenční identifikaci u montážních linek a v jiných podobných případech.

■ Aby nedošlo k rušení výše uvedených zařízení, dodržujte následující opatření.

Před použitím tohoto zařízení se ujistěte, že vysílač založený na radiofrekvenční identifikaci není v provozu. Pokud si všimnete, že zařízení způsobuje rušení nízkonapěťového sledovacího systému založeného na radiofrekvenční identifikaci, kontaktujte zástupce společnosti FUJIFILM.

■ Následující jednání může být dle zákona trestné:

- Demontáž nebo úprava tohoto zařízení.
- Odstranění certifikačních štítků z přístroje.

■ Informace o ochranných známkách

Slovní značka a loga Bluetooth® jsou registrované ochranné známky vlastněné společností Bluetooth SIG, Inc. a jakékoliv použití těchto značek společností FUJIFILM je na základě licence.

Informace o sledovatelnosti v Evropě

Výrobce: FUJIFILM Corporation

Adresa, město: 7-3, Akasaka 9-Chome, Minato-ku, Tokio

Země: JAPONSKO

Oprávněný zástupce v Evropě:

FUJIFILM EUROPE GMBH

Adresa, město: Düsseldorf Heesenstrasse 31, 40549

Země: Německo

Oprávněný zástupce ve Spojeném království:

FUJIFILM UK Limited

St Martins Business Centre, St Martins Way, Bedford, MK42 0LF

Máte-li jakékoli dotazy týkající se tohoto výrobku, obraťte se prosím na autorizovaného distributora společnosti FUJIFILM nebo navštivte níže uvedené webové stránky.

<https://www.fujifilm.com/>

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN