

**FUJIFILM**

# instax<sup>®</sup> mini LiPlay

**HYBRID INSTANT CAMERA**

[OKAMŽITÝ TISK + DIGITÁLNÍ TECHNOLOGIE]

**Uživatelská příručka (plná verze)**



## Obsah

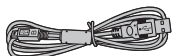
Před použitím .....	3	Různé druhy fotografování.....	15
Poznámky k likvidaci fotoaparátu.....	3	Fotografování pomocí samospouště .....	15
O tomto fotoaparátu.....	3	Fotografování s využitím blesku.....	15
Hlavní vlastnosti .....	3	Fotografování sebe sama (selfie).....	16
Funkce dostupné s aplikací pro chytré telefony .....	3	Fotografování s použitím blokace zaostření/expozice.....	16
Názvy součástí .....	4	Tisk z PRINT HISTORY .....	17
LCD displej .....	5	Použití paměťové karty .....	17
Používání tlačítka Cross Key .....	6	Vložení paměťové karty .....	17
Přípevnění poutka.....	6	Použití nabídky SHOOTING MENU .....	18
Nabíjení baterie .....	7	Použití nabídky PLAYBACK MENU .....	19
Indikace stavu nabíjení.....	7	Použití nabídky nastavení.....	19
Zapnutí/vypnutí fotoaparátu.....	7	Funkce dostupné propojením s aplikací v chytrém telefonu .....	20
Kontrola stavu nabití baterie.....	7	Funkce záznamu zvuku .....	20
Počáteční nastavení .....	8	Funkce dálkového pořizování snímků .....	20
Zakládání/vykládání filmové kazety „INSTAX mini“ .....	9	Funkce zkratk .....	20
Zakládání filmové kazety .....	9	Funkce přímého tisku .....	20
Vyložení použité filmové kazety .....	10	Technické vlastnosti.....	21
Základní pořizování snímků a přehrávání .....	10	Odstraňování potíží .....	22
Fotografování .....	10	DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ.....	23
Přehrávání snímků.....	11	Péče o fotoaparát podle zdravého rozumu .....	23
Změny zobrazení snímků na obrazovce přehrávání .....	11	Zařízení Bluetooth®: Upozornění.....	24
Tisk .....	12		
Ukazatel zbývajících filmu.....	13		
Výběr rámečku a filtru .....	13		
Výběr rámečku .....	13		
Výběr filtru .....	13		
Přidání zvuku ke snímkům .....	14		
Přidání zvuku při fotografování.....	14		
Přidání zvuku při přehrávání snímků.....	15		

## Před použitím

Před použitím fotoaparátu proveďte následující kroky.

### Dodávané příslušenství

- USB kabel pro nabíjení (1)
- Poutko (1)



- Uživatelská příručka (1)

## Poznámky k likvidaci fotoaparátu

Tento fotoaparát používá vestavěnou lithium-iontovou baterii.

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

V případě dotazů viz příložený list KONTAKTNÍ INFORMACE.

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

### UPOZORNĚNÍ

Neodstraňujte vestavěnou baterii sami; v opačném případě by mohlo dojít ke zranění.



Likvidace použitých elektrických a elektronických zařízení  
(platí v Evropské unii a dalších evropských zemích se systémem sběru tříděného odpadu)

Tento symbol na výrobku, v návodu nebo v záručních podmínkách nebo na obalu znamená, že produkt nelze likvidovat jako komunální odpad. Je nutno odnést jej na příslušné sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení.

Zajištěním řádné likvidace tohoto produktu pomůžete zabránit případným nežádoucím vlivům na životní prostředí a veřejné zdraví, k nimž může v případě nesprávného nakládání s odpadem tohoto typu dojít.

Recyklace materiálů pomáhá zachovávat přírodní zdroje.

Podrobnější informace o recyklaci produktu získáte u místního úřadu, u společnosti zajišťující svoz komunálního odpadu nebo v prodejně, kde jste produkt zakoupili.

V zemích mimo Eu: Chcete-li zlikvidovat tento produkt, obraťte se na místní úřady a zeptejte se na správný způsob likvidace.



Tento symbol na bateriích či akumulátorech znamená, že s těmito bateriemi nesmí být zacházeno jako s běžným domovním odpadem.

EEE splňuje směrnici.

## O tomto fotoaparátu

### Hlavní vlastnosti

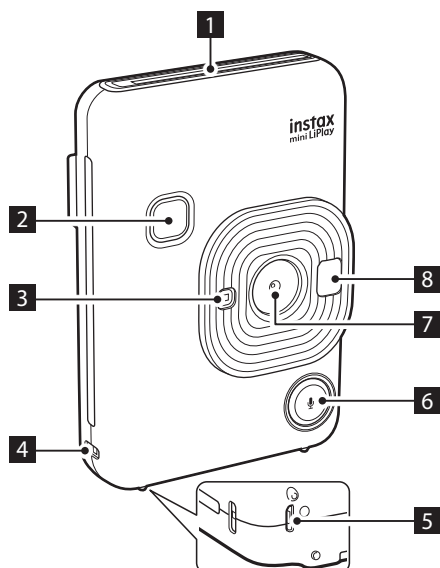
- Nejmenší produkt instax dostupný na trhu.
- Svůj snímek můžete dokonale umístit pomocí LCD displeje a uložit jej do paměti fotoaparátu nebo na kartu micro SD.
- Lze vybrat obrázek z knihovny fotografií a vytisknout jej pomocí funkce tisku instax.
- Fotografie můžete upravovat za pomoci 10 rámečků a 6 filtrů.
- Obrázky můžete ukládat s nahraným zvukem.
- Stylový a luxusní design.
- Fotoaparát je vybaven předním zrcátkem pro snadné pořizování autoportrétů.

### Funkce dostupné s aplikací pro chytré telefony

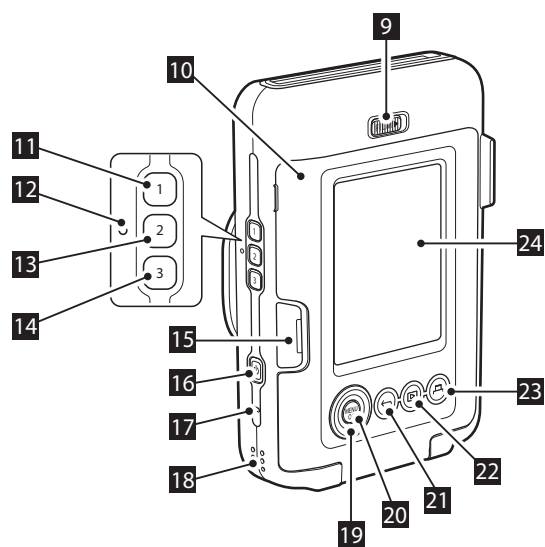
- **Funkce záznamu zvuku**  
Nahrajte fotoaparátem zvuk, převedte jej do QR kódu a vytiskněte QR kód na fotografii (PRINT WITH SOUND). Zvuk se přehraje, pokud načtete svým chytrým telefonem QR kód vytištěný pomocí funkce tisku instax.
- **Vzdálené ovládání fotoaparátu**  
Ovládejte fotoaparát pomocí svého chytrého telefonu pro možnost vzdáleného pořizování snímků.
- **Funkce zkratk**  
Na svém chytrém telefonu můžete vybrat pro fotografii rámeček a také přiřadit rámečky ke 3 tlačítkům zkratk, které jsou umístěny na boční straně fotoaparátu.
- **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.

## Názvy součástí

### Přední strana



### Zadní strana



- 1 Výstupní štěrbinu filmu
- 2 Tlačítko spouště
- 3 Blesku/Kontrolka samospouště
- 4 Očko na popruh
- 5 USB port
- 6 Tlačítko  (Zvuk)
- 7 Objektiv
- 8 Zrcátko pro autoportréty
- 9 Zámek dvířek filmu
- 10 Dvířka filmu
- 11 1 (Tlačítko zkratky 1)
- 12 Tlačítko Reset\*
- 13 2 (Tlačítko zkratky 2)
- 14 3 (Tlačítko zkratky 3)
- 15 Slot pro paměťovou kartu Micro SD
- 16 Tlačítko  (Zapnutí)
- 17 Mikrofon
- 18 Reproduktor
- 19 Cross key ()
- 20 Tlačítko MENU/OK
- 21 Tlačítko  (Zpět)
- 22 Tlačítko  (Přehrávání)
- 23 Tlačítko  (Tisk)
- 24 LCD displej

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

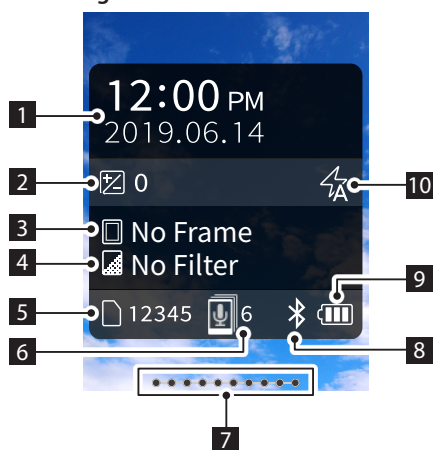
## LCD displej

Po zapnutí napájení se na LCD displeji objeví obrazovka fotografování.

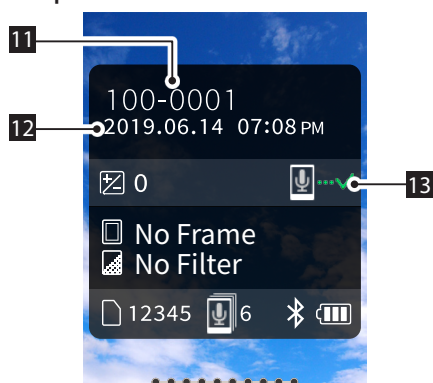
- Pokud chcete přepnout z obrazovky fotografování na obrazovku přehrávání, stiskněte tlačítko (Přehrávání).
- Pokud chcete přepnout z obrazovky přehrávání na obrazovku fotografování, stiskněte tlačítko spouště.

Pokud máte otevřenou obrazovku fotografování nebo obrazovku přehrávání, stisknutím tlačítka (Zpět) zobrazíte na LCD displeji následující údaje.

### Obrazovka fotografování



### Obrazovka přehrávání

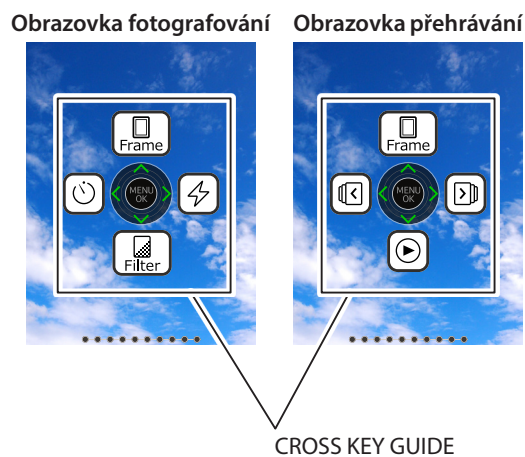


- 1 Aktuální datum a čas
- 2 Expozice
- 3 Název rámečku
- 4 Název filtru
- 5 Počet dostupných snímků\*
- 6 Počet snímků typu PRINT WITH SOUND čekajících na odeslání
- 7 Ukazatel zbývajících filmu
- 8 Ukazatel stavu Bluetooth připojení
- 9 Ukazatel stavu nabití baterie
- 10 Ukazatel blesku
- 11 Ukazatel čísla snímku
- 12 Údaje o datu/času pořízení snímku
- 13 Ukazatel stavu přenosu snímků typu PRINT WITH SOUND







\*Při používání funkce INTERNAL MEMORY se zobrazuje . Pokud počet dostupných snímků činí 10 nebo méně, je ikonka červená.

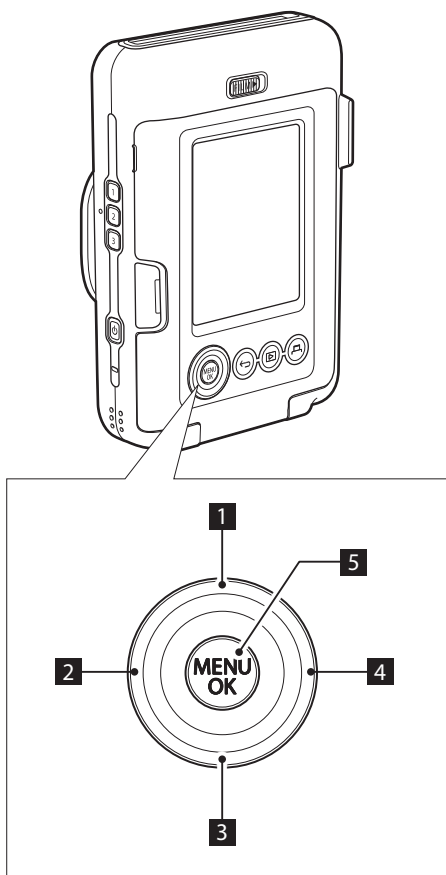
### ■ Zobrazení CROSS KEY GUIDE





Při spuštění nebo při přepínání obrazovek (obrazovka fotografování ↔ obrazovka přehrávání) se na krátkou dobu objeví navigační vodítko CROSS KEY GUIDE.



## Používání tlačítka Cross Key

Tlačítka     (nahoru, dolů, doleva a doprava) slouží k výběru položek nabídky nebo k vyvolání funkcí přiřazených tlačítkům  . Tlačítko [MENU/OK] slouží k zobrazení nabídky nebo k provedení výběru.

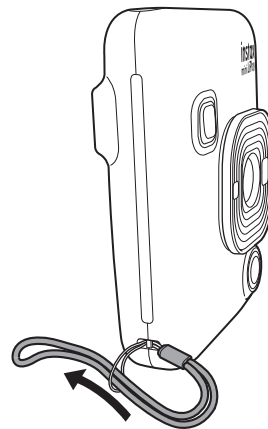


- 1  Pohyb nahoru
- 2  Pohyb doleva
- 3  Pohyb dolů
- 4  Pohyb doprava
- 5 Zobrazení nabídky / provedení výběru

## Přípevnění poutka

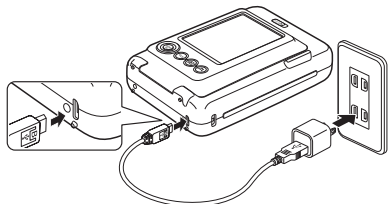
Poutko připevněte dle následujícího obrázku.

- Při přenášení fotoaparátu nebo při fotografování provlékněte poutkem zápěstí, aby vám fotoaparát neupadl.



## Nabíjení baterie

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



Pomocí přiloženého USB kabelu propojte fotoaparát a USB adaptér dodávaný s vaším chytrým telefonem. Poté zapojte USB 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:

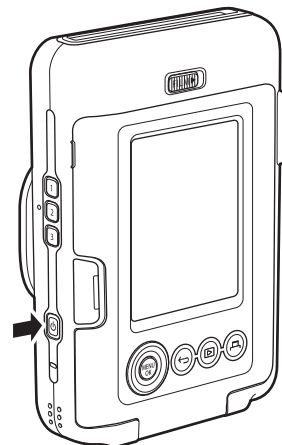
- Připojte fotoaparát přímo k počítači. Nepřipojujte jej přes USB rozbočovač nebo klávesnici.
- Pokud počítač během nabíjení přejde do režimu spánku, nabíjení se přeruší. Pokud chcete v nabíjení dále pokračovat, ukončete režim spánku a znovu připojte USB kabel.
- V závislosti na modelu, nastavení či provozních podmínkách počítače se baterie nemusí nabít.

### Poznámka


- Baterii nelze vyjmout.
- Baterie není z výroby nabitá. Před použitím baterii prosím zcela nabijte.
- Informace o baterii naleznete v kapitole „Péče o fotoaparát podle zdravého rozumu“. (str. 23)




## Zapnutí/vypnutí fotoaparátu



Stisknutím a podržením tlačítka  (Zapnutí) fotoaparát zapnete nebo vypnete.




## Kontrola stavu nabití baterie

Stav nabití baterie se na LCD displeji zobrazí po stisknutí tlačítka  (Zpět) na obrazovce fotografování nebo na obrazovce přehrávání.

Zobrazení	Stav nabití baterie
	Baterie je dostatečně nabitá.
	Baterie je nabitá z poloviny nebo méně. Doporučujeme ji dobít.
	Baterie není nabitá dostatečně. Nabijte ji prosím co nejdříve.

- Pokud je již baterie nabitá málo, objeví se v pravé spodní části LCD displeje ikona .
- Jakmile se baterie vybita úplně, na LCD displeji se objeví ikona  a fotoaparát se vypne.

- Pokud fotoaparát po určitou dobu nepoužíváte, automaticky se vypne. Dobu do vypnutí nečinného fotoaparátu můžete nastavit. (str. 20)
- V režimu fotografování otevřete stisknutím tlačítka  (Přehrávání) obrazovku přehrávání a přejdete do režimu přehrávání.
- V režimu přehrávání otevřete stisknutím tlačítka spouště až na doraz obrazovku fotografování a vyberte režim fotografování.

## Počáteční nastavení

Při prvním zapnutí fotoaparátu po zakoupení se automaticky otevrou obrazovky nastavení jazyka, data a času a také obrazovka spárování s chytrým telefonem.

Před provedením registrace spárování si prosím do svého chytrého telefonu nainstalujte aplikaci „INSTAX mini LiPlay“.

- Pokud používáte chytrý telefon s operačním systémem Android, vyhledejte aplikaci „INSTAX mini LiPlay“ v obchodě Google Play a nainstalujte ji.

\*Požadavky na chytré telefony s operačním systémem Android: Android ver. 5.0 nebo vyšší s nainstalovaným obchodem Google Play Store

- Pokud používáte chytrý telefon s operačním systémem iOS, vyhledejte aplikaci „INSTAX mini LiPlay“ v obchodě App Store a nainstalujte ji.

\*Požadavky na chytré telefony s operačním systémem iOS: iOS ver. 10 nebo vyšší

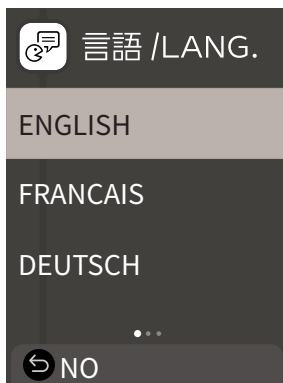
V závislosti na modelu vašeho chytrého telefonu není zaručeno, že budete moci používat aplikaci „INSTAX mini LiPlay“, i když jste ji nainstalovali a váš chytrý telefon splňuje výše uvedené požadavky.

Toto nastavení lze rovněž provést později. Pokud chcete tato nastavení provést později nebo je změnit, nastavte položky [言語/LANG.], [DATE/TIME] a [Bluetooth SETTINGS] v nabídce NASTAVENÍ.

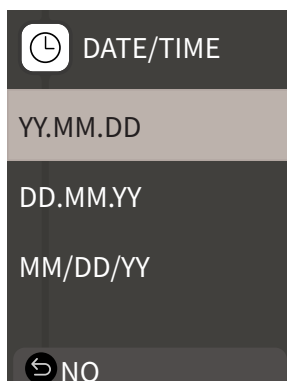
### 1 Zapněte fotoaparát

- Po prvním zapnutí fotoaparátu od zakoupení se otevře obrazovka nastavení jazyka (言語/LANG.).

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

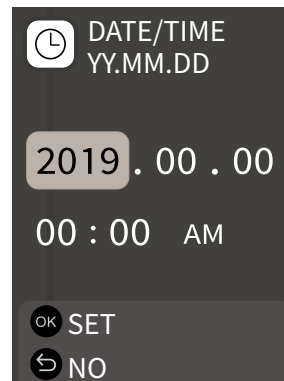


### 3 Nastavte formát data a stiskněte tlačítko [MENU/OK]



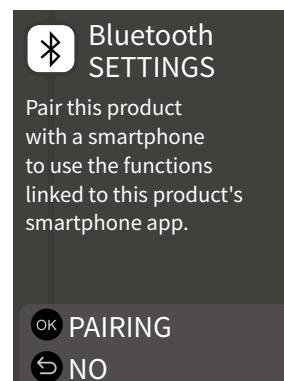
### 4 Zadejte rok, měsíc, den, hodinu a minutu a poté stiskněte tlačítko [MENU/OK]

Pohybuje kurzorem pomocí ⬅ ➡ a poté změňte číslo pomocí ⬆ ⬇.



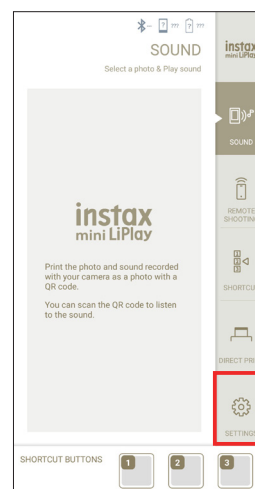
Následně proveďte nastavení spárování.

### 5 Stiskněte tlačítko [MENU/OK]



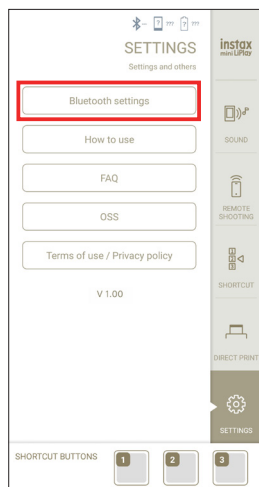
- Pokud si nepřejete spárování nastavit, stisknutím tlačítka ⬅ (Zpět) počáteční nastavení dokončíte.

### 6 Spustte v chytrém telefonu aplikaci „INSTAX mini LiPlay“ a stiskněte [SETTINGS]

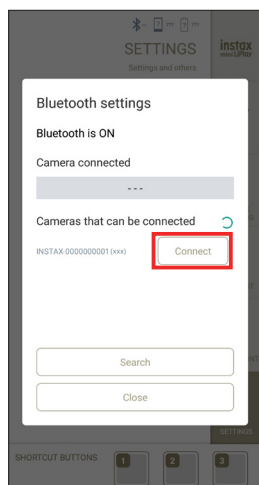




## 7 V aplikaci v chytrém telefonu stiskněte tlačítko [Bluetooth settings]



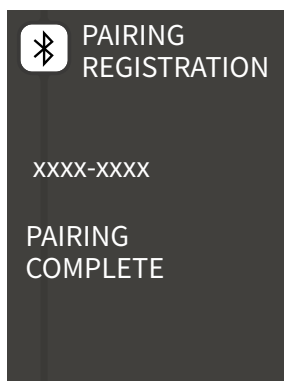
## 8 V aplikaci v chytrém telefonu stiskněte [Connect]



- Položku OWN NAME fotoaparátu si můžete ověřit v nabídce nastavení (str. 19). Dále vyberte položky z nabídky v následujícím pořadí: [Bluetooth SETTINGS], [INFORMATION] a [OWN NAME].

## 9 Povolte párování

## 10 Potvrďte, že je registrace spárování dokončena

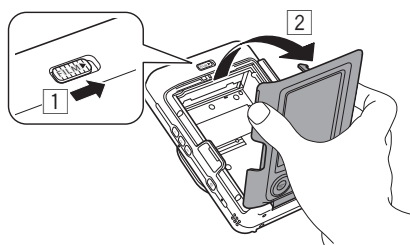


Po dokončení registrace spárování se obrazovka přepne na obrazovku fotografování.

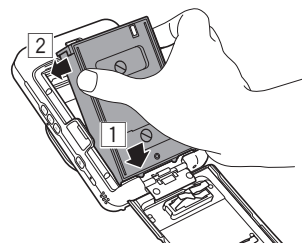
## Zakládání/vykládání filmové kazety „INSTAX mini“

### Zakládání filmové kazety

#### 1 Posuňte zámek dvířek filmu a otevřete dvířka filmu



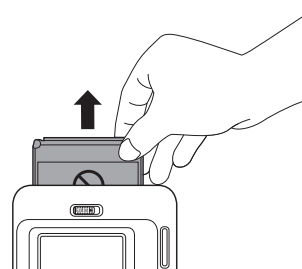
#### 2 Vložte filmovou kazetu tak, aby byly žluté značky v zákrytu



#### 3 Zavřete dvířka filmu

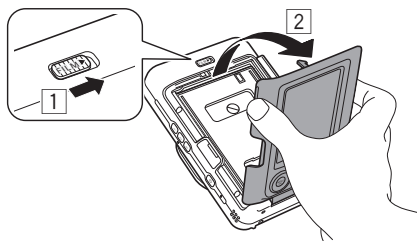


#### 4 Vyjměte černé pouzdro filmu, které se automaticky vysune

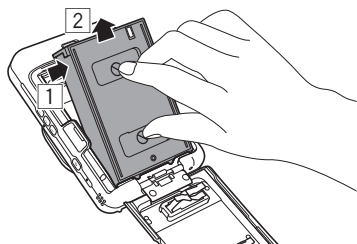


## Vyložení použité filmové kazety

- 1 Posuňte zámek dvířek filmu a otevřete dvířka filmu



- 2 Uchopte filmovou kazetu v místě obdélníkových otvorů a pak ji vytáhněte z fotoaparátu



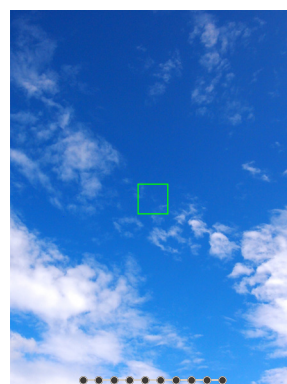
## Základní pořizování snímků a přehrávání

### Fotografování

Následující kroky popisují základní postup fotografování.

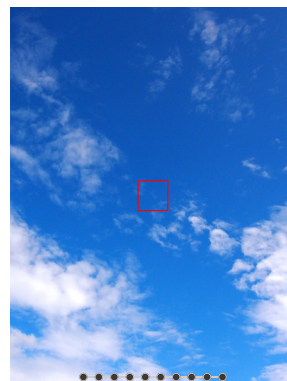
- 1 Zapněte fotoaparát
- 2 Uchopte fotoaparát
- 3 Podle potřeby nastavte rámeček, filtr atd.
- 4 Určete kompozici, kterou chcete vyfotografovat
- 5 Namáčknutím tlačítka spouště do poloviny zaostřete na objekt

Pokud je objekt zaostřen



Ozve se zvuk pípnutí a na LCD displeji se objeví zelený zaostřovací rámeček.

Pokud objekt není zaostřen



Na LCD displeji se zobrazí červený zaostřovací rámeček. Buď změňte kompozici, nebo použijte blokaci zaostření/expozice. (str. 16)

- 6 Stisknutím tlačítka spouště až nadoraz pořídíte snímek

Pořídí se fotografie a obraz se uloží do INTERNAL MEMORY nebo na paměťovou kartu.

• Postup, jak pořízený snímek vytisknout, naleznete v kapitole „Tisk“. (str. 12)




- Při fotografování mějte paže opřené o tělo a pevně držte fotoaparát oběma rukama.
- Při stisknutí tlačítka spouště dejte pozor, abyste se nedotkli objektivu fotoaparátu.
- Jemným stisknutím tlačítka spouště až nadoraz pořídíte snímek a dbejte na to, aby se přitom fotoaparát nepohyboval ani netřásl.
- Dávejte pozor, abyste nezakryli blesk nebo objektiv prsty nebo poutkem.
- Pokud tlačítko spouště stisknete nadoraz pro pořízení snímku za slabého osvětlení či v protisvětle, může se odpálit blesk. Nastavení blesku můžete změnit tak, aby k odpálení blesku nedošlo. (str. 16)

#### Poznámky k INTERNAL MEMORY

- Když je INTERNAL MEMORY plná, závěrka se neuvolní a nelze pořizovat snímky. Vymažte prosím některé snímky nebo použijte paměťovou kartu.
- Pokud u fotoaparátu dojde k poruše, mohou být snímky uložené v INTERNAL MEMORY poškozeny nebo ztraceny.
- Doporučujeme vám zálohovat si důležité snímky na jiné médium (pevný disk, CD-R, CD-RW, DVD-R atd.).
- Pokud odešlete fotoaparát k opravě, nemůžeme zaručit integritu dat uložených v INTERNAL MEMORY.
- Při opravách fotoaparátu může dojít k situaci, kdy budeme muset zkontrolovat data uložená v INTERNAL MEMORY.

#### Přehrávání snímků

Snímky lze přehrávat na LCD displeji.

- 1 Zapněte fotoaparát**
- 2 Stiskněte tlačítko  (Přehrávání)**  
Zobrazí se poslední pořízený snímek.
- 3 Stisknutím tlačítka  nebo  vyberte snímek, který chcete přehrát**
  - Stisknutím tlačítka spouště nadoraz se vrátíte na obrazovku fotografování.

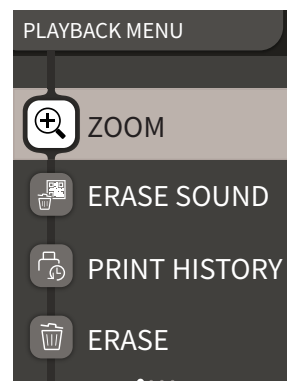
#### Změny zobrazení snímků na obrazovce přehrávání

Na LCD displeji můžete provádět zvětšení snímku a měnit počet snímků zobrazených najednou.

##### ■ Zvětšování snímků

- 1 Vyberte snímek, který chcete zvětšit, a stiskněte [MENU/OK]**



Zobrazí se nabídka PLAYBACK MENU.

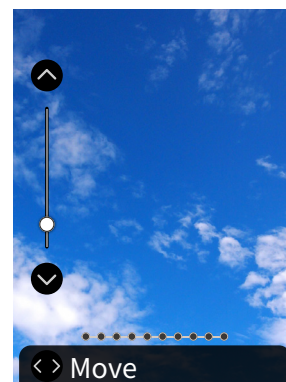







- 2 Stisknutím tlačítka  nebo  vyberte položku [ZOOM]**

- 3 Stiskněte tlačítko [MENU/OK]**


Otevře se obrazovka zvětšování/zmenšování snímku.

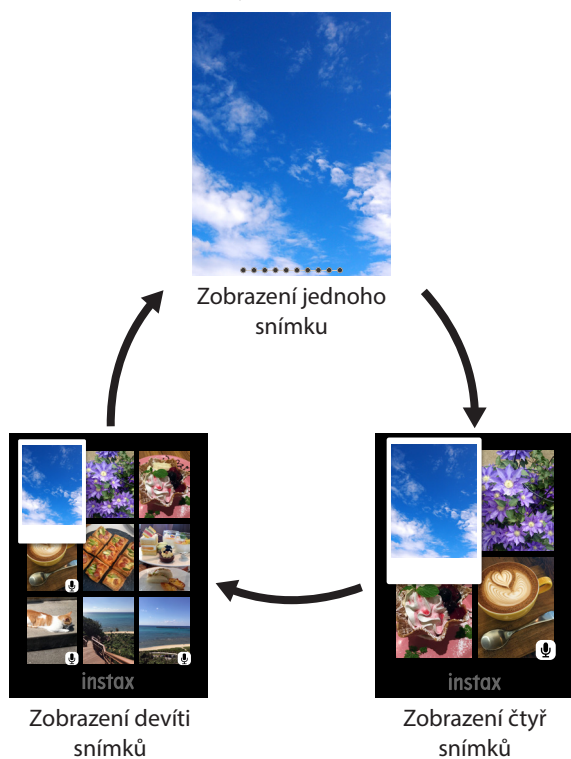
- 4 Zvětšete nebo zmenšete snímek pomocí tlačítek  a **



- Stisknutím tlačítek  či  na obrazovce zvětšování/zmenšování snímku přepnete na obrazovku přesouvání snímku a můžete snímek přesouvat pomocí tlačítek  . Pro návrat na obrazovku zvětšování/zmenšování snímku stiskněte tlačítko  (Zpět).
- Pokud na obrazovce zvětšování/zmenšování snímku nebo na obrazovce přesouvání snímku stisknete tlačítko [MENU/OK], vrátíte se na obrazovku přehrávání.
- Přiblížený nebo oddálený snímek můžete rovněž vytisknout.







## ■ Změna počtu zobrazených snímků

Při otevřené obrazovce přehrávání změňte stisknutím tlačítka  (Přehrávání) počet zobrazených snímků.



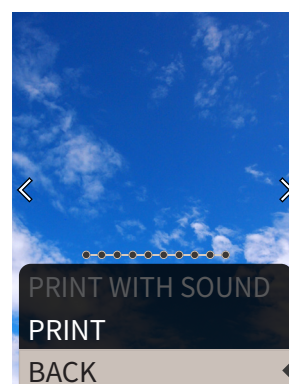
## Tisk

Snímky můžete vytisknout následujícím postupem.

- 1 Zapněte fotoaparát**
- 2 Stiskněte tlačítko  (Přehrávání)**  
Zobrazí se poslední pořízený snímek.
- 3 Stisknutím tlačítka  nebo  vyberte snímek, který chcete vytisknout**
- 4 Vyberte požadovaná nastavení, například rámeček a zvětšení/zmenšení**
- 5 Stiskněte tlačítko  (Tisk)**
- 6 Stisknutím tlačítka  nebo  vyberte položku [PRINT] nebo [PRINT WITH SOUND]**




### Poznámka

Pokud chcete použít funkci PRINT WITH SOUND, je nutné fotoaparát propojit s funkcí záznamu zvuku aplikace v chytrém telefonu.

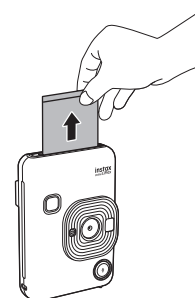


## 7 Stiskněte tlačítko [MENU/OK]

Zahájí se tisk.

- Pokud chcete použít funkci PRINT WITH SOUND, změňte podle potřeby pomocí tlačítek   polohu QR kódu na výtisku.
- Pokud chcete tisk zrušit, vyberte možnost [BACK] nebo stiskněte tlačítko  (Zpět).

## 8 Když zvuk vykládání filmu utichne, uchopte jej za horní část a vyjměte jej

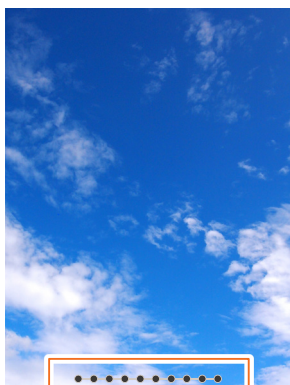


### Poznámka

Dávejte pozor, abyste výstupní štěrbinu filmu nezakrývali prsty nebo poutkem.

### Ukazatel zbývajících filmů

Zbývajících počet políček filmu je označen tečkami ve spodní části obrazovky. Pokaždé, když je políčko filmu vytištěno, změní se tečka na malý čtverec. Tečky se zbarví červeně, pokud počet zbývajících políček filmu činí 2 nebo méně.



Zbývá deset políček filmu



Zbývají dvě políčka filmu



Nezbývá žádné políčko filmu



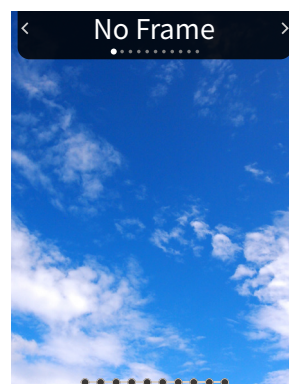
- Pokyny pro zacházení s filmem naleznete v návodu k použití instantního filmu FUJIFILM „INSTAX mini“.
- Vyvolání filmu trvá asi 90 sekund (čas závisí na okolní teplotě).

### Výběr rámečku a filtru

#### Výběr rámečku

Níže uvedeným postupem vyberte typ rámečku.

- 1 Na obrazovce fotografování nebo na obrazovce přehrávání stiskněte tlačítko . Zobrazí se následující průvodce.



- 2 Stisknutím tlačítka nebo vyberte typ rámečku
- 3 Stiskněte tlačítko nebo [MENU/OK]

Vybraný rámeček se použije a displej se vrátí na předchozí obrazovku.

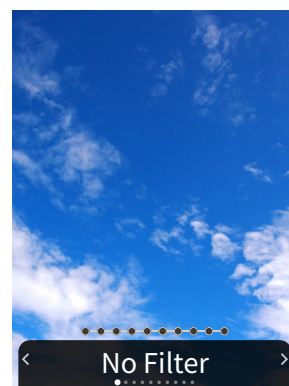
- Stisknutím tlačítka (Zpět) se vrátíte na předchozí obrazovku bez použití rámečku.
- Pokud chcete použitý rámeček zrušit, vyberte v rámci typů rámečků možnost „No Frame“.

Můžete také stisknutím tlačítka zkratky vybrat rámeček přiřazený tomuto tlačítku.

#### Výběr filtru

Níže uvedeným postupem vyberte typ filtru.


- 1 Na obrazovce fotografování stiskněte tlačítko . Zobrazí se následující průvodce.



- 2 Stisknutím tlačítka nebo vyberte typ filtru

### 3 Stiskněte tlačítko nebo [MENU/OK]

Vybraný filtr se použije a displej se vrátí na předchozí obrazovku.

- Stisknutím tlačítka  (Zpět) se vrátíte na předchozí obrazovku bez použití filtru.
- Pokud chcete použitý filtr zrušit, vyberte v rámci typů filtru možnost „No Filter“.


## Přidání zvuku ke snímkům

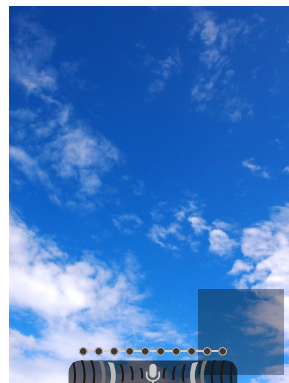
Tento fotoaparát dokáže ke snímkům připojit nahraný zvuk.

### Přidání zvuku při fotografování

#### 1 Na obrazovce fotografování stiskněte a podržte tlačítko (Zvuk)

Spustí se režim záznamu zvuku a ve spodní části obrazovky se zobrazí animace záznamu zvuku.


- Stisknutím a podržením tlačítka  (Zvuk) poprvé po zapnutí fotoaparátu se na krátkou dobu zobrazí popis funkce režimu záznamu zvuku a teprve poté se režim spustí.




#### 2 Namáčknutím tlačítka spouště do poloviny zaostřete na objekt

#### 3 Stiskněte tlačítko spouště nadoraz



Zvuk se zaznamená v délce 5 sekund před a 5 sekund po stisknutí tlačítka spouště nadoraz.

- Pro opuštění režimu zvuku stiskněte tlačítko  (Zvuk) znovu.

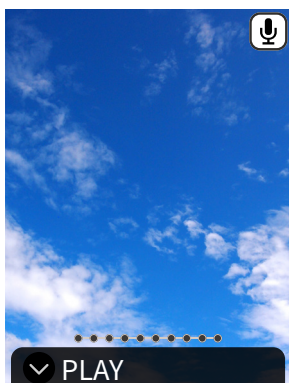
## Přidání zvuku při přehrávání snímků





- 1 Na obrazovce přehrávání jednotlivých snímků stiskněte a podržte tlačítko  (Zvuk). Spustí se režim záznamu zvuku a uprostřed obrazovky se zobrazí ikona záznamu zvuku.



- Zvuk se zaznamenává přibližně po dobu 10 sekund od stisknutí a podržení tlačítka  (Zvuk).
- Pokud stisknete a podržíte tlačítko  (Zvuk) při přehrávání snímku se zaznamenaným zvukem, zobrazí se zpráva „Are you sure you want to overwrite this recording?“. Pokud chcete stávající zvuk přepsat, vyberte možnost [CONFIRM]. V opačném případě vyberte možnost [BACK].

- 2 Stisknutím tlačítka  potvrďte zaznamenaný zvuk. Zvukový záznam se přehraje.



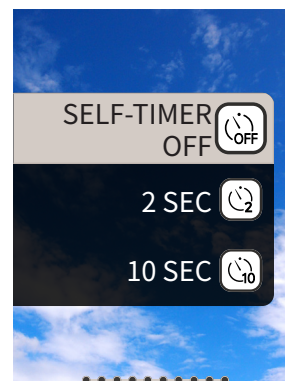
- Stisknutím tlačítka  zvuk během přehrávání pozastavíte, stisknutím tlačítka  přehrávání ukončíte.
- Stisknutím tlačítka [MENU/OK] během přehrávání otevřete obrazovku pro nastavení hlasitosti při přehrávání. Hlasitost můžete rovněž upravit stisknutím tlačítek  a .





## Různé druhy fotografování

### Fotografování pomocí samospouště

Samospoušť použijte u skupinových fotografií nebo za účelem zabránění otřesům fotoaparátu.


- 1 Na obrazovce fotografování stiskněte tlačítko . Zobrazí se následující průvodce.



- 2 Stisknutím tlačítek  a  vyberte možnosti [2 SEC] nebo [10 SEC].
- 3 Stiskněte tlačítko [MENU/OK] nebo . Ikona označující nastavenou délku samospouště se zobrazí v pravém horním rohu obrazovky.
  - Stisknutím tlačítka  (Zpět) se vrátíte na předchozí obrazovku bez použití nastavení.
- 4 Stiskněte tlačítko spouště nadoraz.
 

**Pokud jste vybrali [2 SEC]:**  
Po stisknutí tlačítka spouště se kontrolka samospouště rozbliká.

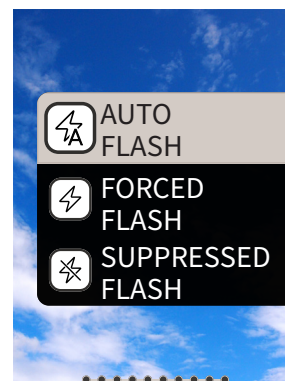
**Pokud jste vybrali [10 SEC]:**  
Po stisknutí tlačítka spouště se kontrolka samospouště rozsvítí a následně začne blikat 3 sekundy před pořízením snímku.

Stisknutím tlačítka  (Zpět) samospoušť zrušíte.

### Fotografování s využitím blesku

Blesk použijte při fotografování v noci nebo v tmavém prostředí. Nastavení blesku můžete změnit tak, aby se blesk neodpálil.

- 1 Na obrazovce fotografování stiskněte tlačítko . Zobrazí se následující průvodce.



- 2 Stisknutím tlačítek  a  vyberte nastavení blesku**  
• Další podrobnosti o nastavení blesku naleznete v kapitole „Typy blesku“.

- 3 Stiskněte tlačítko [MENU/OK] nebo **

- 4 Stiskněte tlačítko spouště nadoraz**

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

## ■ Typy blesku

### AUTO FLASH

Blesk se odpálí automaticky, pokud je v okolí nedostatek světla. Toto nastavení je vhodné pro většinu případů.

### FORCED FLASH

Blesk se odpálí bez ohledu na okolní jas. Tuto možnost použijte, když je objekt kvůli protisvětlu tmavý.

### SUPPRESSED FLASH

Blesk se neodpálí ani při nedostatku světla. Toto nastavení je vhodné v místech, kde je fotografování s použitím blesku zakázáno.

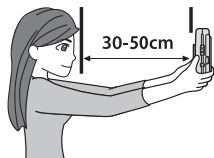
Při fotografování s potlačeným odpálením blesku v tmavém prostředí doporučujeme fotoaparát stabilizovat položením na stůl atd.

## Fotografování sebe sama (selfie)

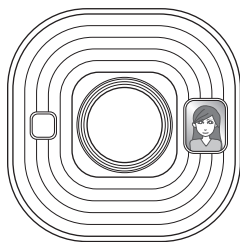
Pomocí zrcátka pro autoportréty můžete vyfotografovat sami sebe.

- 1 Držte fotoaparát pevně s objektivem ve vzdálenosti 30 až 50 cm od obličeje**

- Držte fotoaparát pevně, protože v tmavém prostředí je obzvláště náchylný k důsledkům otřesů.



- 2 Zkontrolujte kompozici snímku v zrcátku pro autoportréty a fotografujte**



- Při fotografování se nedívejte do blesku. Pohled do blesku vám může dočasně ovlivnit zrak.

## Fotografování s použitím blokace zaostření/expozice

Namáčknutím tlačítka spouště do poloviny uzamknete při fotografování stávající hodnotu zaostření, tato funkce se nazývá „blokace zaostření“. Jas nebo expozice budou také uzamčeny, tato funkce se nazývá „blokace expozice“. Jsou užitečné, pokud chcete při fotografování umístit objekt mimo střed obrazovky.

- 1 Namáčknutím tlačítka spouště do poloviny zaostřete na objekt**

Když namáčknete tlačítko spouště do poloviny, zaostření a expozice se zablokují.

- 2 Zvolte kompozici s tlačítkem spouště stále namáčknutým do poloviny**

- 3 Stisknutím tlačítka spouště nadoraz pořídte snímek**

Při fotografování následujících objektů doporučujeme použít blokaci zaostření/expozice, neboť se obtížně zaostřují.

- Lesklé předměty, jako je zrcadlo nebo karoserie automobilu
- Předměty, které se pohybují vysokou rychlostí
- Předměty za sklem
- Tmavé objekty, které světlo neodrážejí, ale pohlcují, jako jsou vlasy nebo srst
- Nehmotné objekty, jako je kouř nebo plamen
- Předmět s malým kontrastem vůči pozadí (např. osoba s oblečením stejné barvy, jako má pozadí)
- Pokud se v zaostřovacím rámečku vyskytuje velký kontrastní rozdíl a objekt se nachází blízko něj (například objekt před pozadím se silným kontrastem)



## Tisk z PRINT HISTORY

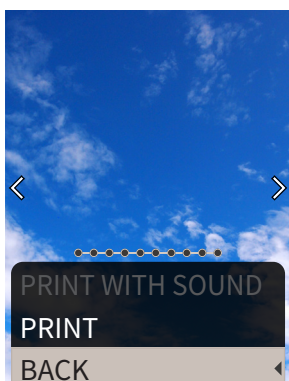
Je možné vyhledat dříve vytisknuté snímky a uchovat jejich nastavení (například obrazové efekty) pro další tisk.

Snímky, které jste pořídili dříve, můžete vytisknout následujícím postupem.

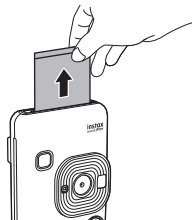
- 1 Stiskněte tlačítko [MENU/OK] na obrazovce přehrávání  
Zobrazí se nabídka PLAYBACK MENU.
- 2 Stiskněte tlačítko ◀ nebo ▶ a vyberte možnost [PRINT HISTORY]
- 3 Stiskněte tlačítko [MENU/OK]
- 4 Stisknutím tlačítka ◀ nebo ▶ vyberte snímek, který chcete vytisknout
- 5 Stiskněte tlačítko 🗨️ (Tisk)
- 6 Stisknutím tlačítka ▶ nebo ◀ vyberte položku [PRINT] nebo [PRINT WITH SOUND]

### Poznámka

Pokud chcete použít funkci PRINT WITH SOUND, je nutné fotoaparát propojit s funkcí záznamu zvuku aplikace v chytrém telefonu.



- 7 Stiskněte tlačítko [MENU/OK]  
Zahájí se tisk.
  - Pokud chcete použít funkci PRINT WITH SOUND, změňte podle potřeby pomocí tlačítek ◀▶ polohu QR kódu na výtisku.
  - Pokud chcete tisk zrušit, vyberte možnost [BACK] nebo stiskněte tlačítko ↶ (Zpět).
- 8 Když zvuk vykládání filmu utichne, uchopte jej za horní část a vyjměte jej



### Poznámka

Dávejte pozor, abyste výstupní štěrbinu filmu nezakrývali prsty nebo poutkem.

## Použití paměťové karty

Fotoaparát je schopen do INTERNAL MEMORY uložit asi 45 snímků, více jich můžete uložit do paměťové karty.

### Poznámky k paměťové kartě

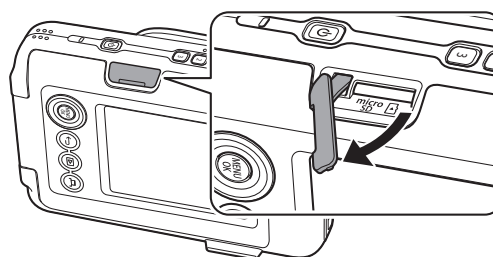
- Paměťové karty micro SD a micro SDHC jsou s tímto fotoaparátem kompatibilní. Použití jiné karty než předepsaného typu může způsobit poškození fotoaparátu.
- Protože jsou paměťové karty malé, mohou je malé děti omylem polknout. Uchovávejte je mimo dosah dětí. Pokud malé dítě paměťovou kartu spolkne, okamžitě se prosím poraďte se svým lékařem.
- Během formátování paměťové karty nebo záznamu či vymazávání dat nevyvínejte fotoaparát ani nevyjímejte paměťovou kartu. V opačném případě může dojít k poškození paměťové karty.
- Nepoužívejte ani neskladujte paměťovou kartu v prostředí s vysokým obsahem statické elektřiny nebo elektrického šumu.
- Pokud do fotoaparátu vložíte paměťovou kartu, která je nabita statickou elektřinou, může dojít k jeho poruše. V takovém případě vypněte fotoaparát a znovu jej zapněte.
- Paměťovou kartu nevkládejte do kapsy u kalhot. Pokud byste si s paměťovou kartou v kapse sedli, mohla by se působením tlaku zlomit.
- Pokud paměťovou kartu vyjmete po delším používání, může být teplá. To je však normální.
- Na paměťové karty nelepte žádné štítky atd. Štítky by se mohly z paměťové karty při vkládání a vyjímání z fotoaparátu uvolnit, což by mohlo způsobit jeho poruchu.

### Poznámky k používání paměťové karty v počítači

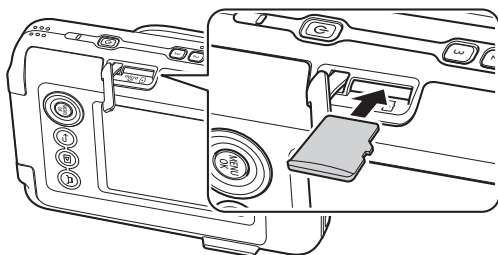
- Před jejich použitím nezapomeňte nepoužité paměťové karty a paměťové karty použité v počítači naformátovat ve fotoaparátu.
- Při naformátování paměťové karty fotoaparátem, pořizování a nahrávání snímků se na kartě automaticky vytvoří složka. Nepoužívejte počítač ke změně nebo odstranění názvů složek či názvů souborů na paměťové kartě. Paměťová karta by se mohla stát ve fotoaparátu nepoužitelnou.
- Nepoužívejte prosím počítač k vymazávání snímků z paměťové karty. K vymazání snímků z paměťové karty vždy použijte fotoaparát.
- Pro případné úpravy zkopírujte nebo přesuňte soubor snímku na pevný disk atd.

## Vložení paměťové karty

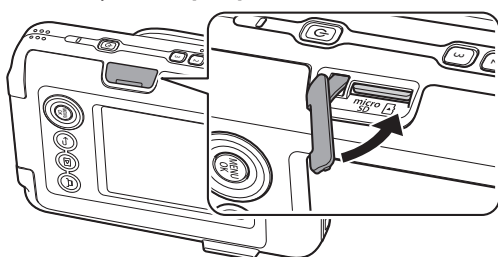
- 1 Otevřete kryt slotu pro paměťovou kartu



- 2** Paměťovou kartu zasuněte dovnitř nadoraz, až uslyšíte cvaknutí. Ověřte si, že ji vkládáte orientovanou správně, jak je znázorněno níže



- 3** Zavřete kryt slotu pro paměťovou kartu



- Při jejím vyjímání stiskněte paměťovou kartu prstem a pomalu z ní prst uvolňujte. Zámek se uvolní a paměťovou kartu lze následně vyjmout.

**Poznámka**

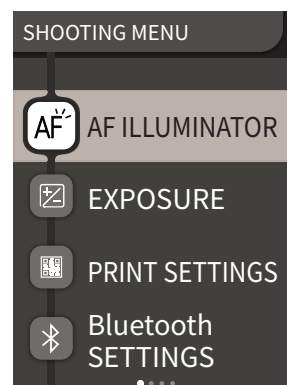
Při vyjímání paměťové karty buďte opatrní, pokud z ní prst sejmete náhle, může ze slotu prudce vystřelit. Uvolňujte proto prosím kartu jemně.

## Použití nabídky SHOOTING MENU

V nabídce SHOOTING MENU můžete změnit různá nastavení související s pořizováním snímků.

- 1** Na obrazovce fotografování stiskněte tlačítko [MENU/OK]

Otevře se nabídka SHOOTING MENU.



- 2** Stisknutím tlačítek a vyberte položku k nastavení

- Popis jednotlivých položek naleznete v kapitole „Položky nabídky SHOOTING MENU“.

- 3** Změňte nastavení

- 4** Stiskněte tlačítko [MENU/OK]

Nastavení se použijí a na displej se vrátí obrazovka fotografování.

### ■ Položky nabídky SHOOTING MENU

#### [AF ILLUMINATOR]

Pokud vyberete možnost ON, v časovém úseku od okamžiku, kdy namáčnete tlačítko spouště do poloviny, do okamžiku zaostření na objekt se rozsvítí AF ILLUMINATOR, což usnadňuje zaostření na tmavé objekty.

- V závislosti na fotografované scéně může být obtížné zaostřit i při použití blesku.
- Při fotografování objektů zblízka nemusí být účinek osvětlení AF ILLUMINATOR dostatečný.
- Nepoužívejte AF ILLUMINATOR v těsné blízkosti lidských očí.

#### [EXPOSURE]

Upravte jas snímku. Funkce EXPOSURE se používá, když je objekt příliš světlý či příliš tmavý nebo když je velký kontrast (rozdíl jasu) mezi objektem a pozadím.

- Nastavená hodnota expozice zůstane zachována i po přenosu obrazových dat do počítače atd.

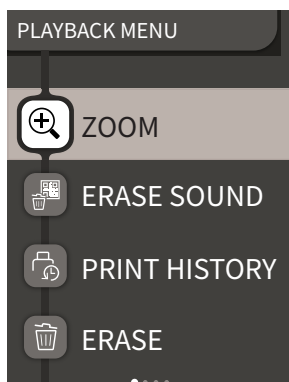
Popis následujících položek naleznete v kapitole „Použití nabídky nastavení“ (str. 19)

[PRINT SETTINGS] / [Bluetooth SETTINGS] / [CROSS KEY GUIDE] / [DATE/TIME] / [言語/LANG.] / [SOUND SET-UP] / [PLAYBACK VOLUME] / [AUTO POWER OFF] / [RESET] / [FRAME DATA RESET] / [FORMAT] / [FIRMWARE UPGRADE]

## Použití nabídky PLAYBACK MENU

V nabídce PLAYBACK MENU můžete změnit různá nastavení související s přehráváním snímků.

- 1 Stiskněte tlačítko [MENU/OK] na obrazovce přehrávání  
Zobrazí se nabídka PLAYBACK MENU.



- 2 Stisknutím tlačítek a vyberte položku
  - Popis jednotlivých položek naleznete v kapitole „Položky nabídky PLAYBACK MENU“.
- 3 Změňte nastavení
- 4 Stiskněte tlačítko [MENU/OK]  
Nastavení se použijí a na displej se vrátí předchozí obrazovka.

### ■ Položky nabídky PLAYBACK MENU

#### [ZOOM]

Podrobnosti naleznete v kapitole „Zvětšování snímků“. (str. 11)

#### [ERASE SOUND]

Vymaže pouze zvuk ze snímků se zaznamenaným zvukem.

#### [PRINT HISTORY]

- Zobrazí až 50 posledních vytištěných snímků.
- Vyberte snímek a stisknutím tlačítka (Tisk) zahajete tisk.
- PRINT HISTORY můžete vymazat po jednotlivých snímcích stisknutím tlačítka [MENU/OK].

#### [ERASE]

Snímky můžete vymazat po jednom nebo všechny najednou.

#### [IMAGE ROTATE]

Zobrazí snímek otočený o 90 stupňů.

#### [COPY]

Zkopíruje snímky z INTERNAL MEMORY na paměťovou kartu, případně z paměťové karty do INTERNAL MEMORY. Postupujte podle níže uvedených pokynů.

1. Z nabídky PLAYBACK MENU vyberte položku [COPY]
2. Vyberte cílové umístění kopírovaných snímků a stiskněte tlačítko [MENU/OK]
3. Vyberte položku [FRAME] nebo [ALL FRAMES] a stiskněte tlačítko [MENU/OK]  
Pokud jste vybrali položku [ALL FRAMES], kopírování se zahájí.  
Pokud jste vybrali položku [FRAME], pokračujte krokem 4.
4. Stisknutím tlačítka nebo vyberte snímek, který chcete zkopírovat
5. Stisknutím tlačítka nebo vyberte položku [COPY]
6. Stiskněte tlačítko [MENU/OK]

Popis následujících položek naleznete v kapitole „Použití nabídky nastavení“. (str. 19)

[PRINT SETTINGS] / [Bluetooth SETTINGS] / [CROSS KEY GUIDE] / [DATE/TIME] / [言語/LANG.] / [SOUND SET-UP] / [PLAYBACK VOLUME] / [AUTO POWER OFF] / [RESET] / [FRAME DATA RESET] / [FORMAT] / [FIRMWARE UPGRADE]

## Použití nabídky nastavení

Při změně nastavení v nabídce nastavení postupujte podle níže uvedených pokynů.

- 1 Na obrazovce fotografování nebo obrazovce přehrávání stiskněte [MENU/OK]
- 2 Stisknutím tlačítek a vyberte položku k nastavení
  - Popis jednotlivých položek naleznete v kapitole „Položky nabídky nastavení“.
- 3 Změňte nastavení
- 4 Stiskněte tlačítko [MENU/OK]  
Nastavení se použijí a na displej se vrátí předchozí obrazovka.

### ■ Položky nabídky nastavení

#### [PRINT SETTINGS]

Změňte polohu a barvu QR kódu vytištěného na snímku typu PRINT WITH SOUND.

#### Poznámka

Pokud chcete použít funkci PRINT WITH SOUND, je nutné fotoaparát propojit s funkcí záznamu zvuku aplikace v chytrém telefonu.

#### [Default QR Code Position]:

Změňte výchozí polohu QR kódu.

#### [QR Code Color]:

Změňte barvu výtisku QR kódu.

#### [Bluetooth SETTINGS]

Před provedením registrace spárování si prosím do svého chytrého telefonu nainstalujte příslušnou aplikaci.

#### [PAIRING REGISTRATION]:

Když se připojíte se svým chytrým telefonem pomocí Bluetooth poprvé, budete muset obě zařízení spárovat. Spárování provedete následujícím postupem.

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

#### [DELETE PAIRING REG.]:

Zde můžete vymazat údaje o chytrém telefonu registrovaném ke spárování.

#### [INFORMATION]:

Tato položka zobrazí následující údaje o hlavní jednotce: Bluetooth adresa, název a název zaregistrovaného terminálu.

#### [CROSS KEY GUIDE]

Tato položka nastavuje, zda se má zobrazit nebo skrýt tlačítko CROSS KEY GUIDE.

#### [DATE/TIME]

Nastavte datum a čas.

#### [言語/LANG.]

Nastavte jazyk, který se bude zobrazovat na LCD displeji.

#### [SOUND SET-UP]

Nastavte hlasitost položek OPERATION SOUND, SHUTTER VOLUME a START UP SOUND.

Pokud chcete zvuk vypnout, vyberte možnost [OFF].

#### [PLAYBACK VOLUME]

Nastavte hlasitost přehrávání zaznamenaného zvuku.

#### [AUTO POWER OFF]

Nastavuje čas, po jehož uplynutí se nepoužívaný fotoaparát automaticky vypne.

#### [RESET]

Resetuje nastavení do výchozích hodnot.

Datum a čas nastavený v položce DATE/TIME se nevynuluje.

#### [FRAME DATA RESET]

Resetuje výchozí nastavení rámečku použitá u tlačítka zkratky.

#### [FORMAT]

Naformátujte INTERNAL MEMORY fotoaparátu nebo paměťovou kartu vloženou do slotu pro paměťové karty. Všechny uložené snímky budou vymazány.

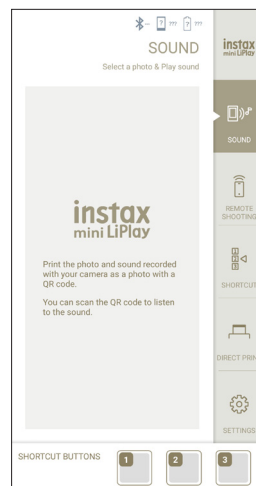
#### [FIRMWARE UPGRADE]

Aktualizujte verzi firmwaru.

Vložte paměťovou kartu, která obsahuje firmware, do slotu pro paměťovou kartu a postupujte podle pokynů na obrazovce. Nejnovější firmware si můžete stáhnout z webových stránek společnosti FUJIFILM.

## Funkce dostupné propojením s aplikací v chytrém telefonu

Následující funkce lze použít propojením s aplikací „INSTAX mini LiPlay“ v chytrém telefonu.



### Funkce záznamu zvuku

Zvuk zaznamenaný fotoaparátem můžete převést do QR kódu a vytisknout jej společně se snímkem (PRINT WITH SOUND).

- Zvuk se přehraje, když chytrý telefon či podobné zařízení načte QR kód vytištěný pomocí funkce PRINT WITH SOUND na snímek.
- Pomocí aplikace v chytrém telefonu můžete přehrát nebo vymazat zvuk u dříve vytištěných snímků se záznamem zvuku.

#### Poznámka

Pokud pomocí aplikace v chytrém telefonu vymažete snímek se záznamem zvuku, nebude již možné zvuk přehrát ani po načtení QR kódu.

### Funkce dálkového pořizování snímků

Pomocí aplikace v chytrém telefonu můžete nastavit možnosti blesku a samospouště a fotografovat na dálku.

### Funkce zkratek

Tato tři tlačítka zkratek na boku fotoaparátu je možné nastavit v aplikaci v chytrém telefonu.

### Funkce přímého tisku

Snímek můžete z chytrého telefonu odeslat do fotoaparátu a vytisknout jej pomocí funkce INSTAX tisku. Před odesláním můžete pomocí aplikace v chytrém telefonu snímkem pohybovat, otáčet nebo snímek zvětšit.

## Technické vlastnosti

### ■ Funkce fotoaparátu

Snímač obrazu	1/5 typ CMOS s primárním barevným filtrem
Počet záznamových pixelů	2 560 × 1 920 pixelů
Paměťová média	Vnitřní paměť, micro SD / micro SDHC paměťová karta
Kapacita paměti	Přibližně 45 snímků ve vnitřní paměti, přibližně 850 snímků o velikosti 1 GB na paměťové kartě micro SD / micro SDHC
Metoda záznamu	Exif ver 2.3 kompatibilní s DCF
Ohnisková vzdálenost	f = 28 mm (ekvivalentní ke kinofilmu 35 mm)
Clona	F2.0
Automatické zaostření	Jednorázové zaostření (s pomocným světlem zaostření)
Rozsah zaostření	10 cm až ∞
Délka expozice	1/4 sekundy až 1/8000 sekundy (automatické přepínání)
Citlivost	ISO 100 až 1600 (automatické přepínání)
Řízení expozice	Program AE
Expozice	-2,0 EV až +2,0 EV (v krocích po 1/3 EV)
Způsob měření	TTL 256 dělené měření, celoplošné měření
Vyvážení bílé	Automatické
Blesk	Automatický blesk / vynucené odpálení blesku / potlačené odpálení blesku Zaostřovací rozsah s bleskem: přibližně 50 cm až 1,5 m
Samospoušť	Přibližně 2 sekundy / přibližně 10 sekund
Obrazové efekty	6 filtrů, 10 rámečků (3 k dispozici se zkratkami)
Záznam zvuku	Fotoaparát umožňuje zaznamenávat zvuk při pořizování nebo přehrávání jednotlivých snímků. Zvuk je možné přepsat.

### ■ Funkce tisku

Použitý film	Instantní film FUJIFILM „INSTAX mini“ (dostupný samostatně)
Počet políček filmu	10 políček na kazetu
Velikost filmu	86 mm × 54 mm
Velikost obrazovky	62 mm × 46 mm
Počet pixelů výtisku	800 × 600 bodů

Rozlišení tisku	12,5 bodů/mm (318 dpi, rozteč bodů 80 μm)
Gradace tisku	RGB gradace 256 barev
Vytisknutelný formát snímku	JPEG obrázky pořízené touto jednotkou
Doba trvání tisku	Přibližně 12 sekund
Funkce tisku	Lze vytisknout snímky ve vnitřní paměti a snímky na paměťové kartě
Opětovné vytištění	Opětovné vytištění je možné u snímků uložených v historii tisku (až 50 snímků)

### ■ Ostatní

Funkce spojené s aplikací v chytrém telefonu	Funkce přehrávání zvuku z vytisknutých snímků, funkce tisku snímku z chytrého telefonu, funkce dálkového pořizování snímků, funkce výběru rámečku
LCD displej	2,7palcový TFT barevný LCD displej Počet pixelů: přibližně 230 000 bodů
Vnější rozhraní	Micro USB Micro-B (pouze pro nabíjení)
Zdroj napájení	Lithium-iontová baterie (zabudovaného typu: nevyjímatelná)
Funkce nabíjení	Zabudovaná baterie
Počet možných snímků k vytisknutí	Přibližně 100 (při plném nabití) *Počet výtisků závisí na podmínkách použití.
Doba nabíjení	Přibližně 2-3 hodiny *Doba nabíjení závisí na okolní teplotě.
Rozměry hlavní jednotky	82,5 mm × 122,9 mm × 36,7 mm (s výjimkou vyčnívajících částí)
Hmotnost hlavní jednotky	Přibližně 255 g
Provozní prostředí	Teplota: +5 °C až +40 °C Vlhkost: 20 % až 80 % (bez vysrážené vody)

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

## 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: <http://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"> <li>Zajistěte, aby byla zástrčka napájecího USB adaptéru řádně zasunuta do elektrické zásuvky.</li> <li>Během nabíjení fotoaparát vypněte. Pokud je zapnutý, nebude se nabíjet.</li> </ul>
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"> <li>Ověřte si, že je fotoaparát zapnutý.</li> <li>Pokud je baterie již jen málo nabitá, fotoaparát prosím nabijte.</li> <li>Pokud je vnitřní paměť nebo paměťová karta plná, vložte novou paměťovou kartu nebo vymažte nepotřebné snímky.</li> <li>Použijte paměťovou kartu naformátovanou tímto fotoaparátem.</li> <li>Pokud je povrch kontaktů paměťové karty (zlatá část) znečištěný, otřete jej měkkým suchým hadříkem.</li> <li>Paměťová karta může být poškozená. Vložte prosím novou paměťovou kartu.</li> </ul>
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"> <li>Ověřte si, zda nejste příliš daleko od objektu. Fotografujte prosím pouze v zaostřovacím rozsahu blesku. Přibližně 50 cm až 1,5 m.</li> <li>Držte fotoaparát správně, abyste nezakrývali blesk prsty.</li> </ul>

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

## DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Tento výrobek byl navržen s ohledem na bezpečnost a za účelem poskytování bezpečných služeb při správném zacházení v souladu s uživatelskou příručkou a pokyny. Je důležité s výrobkem i filmem „instax mini“ správně zacházet a používat je pouze k tisku snímků, jak je uvedeno v této uživatelské příručce a v pokynech k filmům „instax mini“. Pro vaši pohodu a bezpečí postupujte dle pokynů uvedených v této uživatelské příručce. Také je vhodné uchovávat tuto uživatelskou příručku na bezpečném a snadno dostupném místě, kde do ní můžete v případě potřeby nahlédnout.

### ⚠ VAROVÁNÍ

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

### ⚠ VAROVÁNÍ

- ⚠ Pokud nastane jeden z následujících případů, okamžitě odpojte USB kabel, vypněte fotoaparát a přestaňte fotoaparát používat.
  - Fotoaparát se zahřívá, jde z něj kouř, zapáchá spáleninou nebo se jeví jiným způsobem abnormální.
  - Fotoaparát spadne do vody nebo do fotoaparátu vniknou cizí předměty, jako voda nebo kov.
- ⚠ Vzhledem k tomu, že je baterie vestavěná uvnitř fotoaparátu, nevystavujte ji teplu, neházejte ji do otevřeného ohně, nesazte se jí vyndat a nevystavujte ji nárazům. Mohlo by dojít k explozi fotoaparátu.

### ⚠ VAROVÁNÍ

- ⚠ Nikdy se nepokoušejte tento výrobek rozmontovat. Mohli byste se zranit.
- ⚠ Pokud se vyskytne na fotoaparátu jakákoli závada, nikdy se jí nepokoušejte sami opravit. Mohli byste se zranit.
- ⚠ Pokud tento výrobek spadne nebo se jinak poškodí do té míry, že jsou vidět jeho vnitřní součásti, nedotýkejte se jej. Obráťte se na svého prodejce FUJIFILM.
- ⚠ Nedotýkejte se žádných částí uvnitř zadního krytu, ani těch vyčnívajících. Mohli byste se zranit.
- ⚠ Tento výrobek nikdy nenamáčejte, ani s ním nezacházejte vlhkýma rukama. V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem.
- ⚠ Jakmile je baterie plně nabitá, okamžitě odpojte USB kabel.
- ⚠ Uchovávejte mimo dosah malých dětí. Tento výrobek může v rukou dítěte způsobit zranění.
- ⚠ Nezakrývejte ani nebalte fotoaparát ani síťový adaptér do látky či příkrývky. Můžete tím způsobit nahromadění tepla a deformaci těla fotoaparátu nebo může dojít k požáru.



Značka „CE“ znamená, že tento přístroj splňuje požadavky EU (Evropské unie) z hlediska bezpečnosti a ochrany veřejného zdraví, životního prostředí a spotřebitele („CE“ je zkratka výrazu Conformité Européenne).

Společnost FUJIFILM tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu „instax mini HM1“ je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Další informace naleznete na níže uvedené webové stránce. [http://www.fujifilm.com/products/instant\\_photo/cameras/instax\\_mini\\_lilplay/](http://www.fujifilm.com/products/instant_photo/cameras/instax_mini_lilplay/)

#### DŮLEŽITÁ POZNÁMKA K BEZPEČNOSTI:

Tento produkt byl vyvinut s důrazem na bezpečnost a s cílem zajistit bezpečný provoz při správném zacházení a v souladu s Uživatelskou příručkou a návodem. S přístrojem a filmem „instax mini“ je nunto

zacházet správným způsobem podle obrázků a pokynů uvedených v této Uživatelské příručce a podle návodu k filmu „instax mini“. Dodržujte pokyny uvedené v této Uživatelské příručce; je to v zájmu vašeho pohodlí a bezpečnosti. Dále doporučujeme uchovávat tuto Uživatelskou příručku na bezpečném a snadno dostupném místě, abyste do ní mohli později nahlédnout.

### Péče o fotoaparát podle zdravého rozumu

#### ■ Péče o fotoaparát

1. Neotvírejte dvířka filmu, dokud celý film nevypotřebujete; v opačném případě se zbytek filmu exponuje a zbléá. Film pak již nelze použít.
2. Váš fotoaparát je přesným přístrojem. Nenamáčejte jej do vody ani jej nepouštějte na zem. Chraňte jej rovněž před pískem.
3. Nepoužívejte popruh určený pro mobilní telefony nebo jiné podobné elektronické výrobky. Tyto popruhy jsou obvykle příliš slabé, než 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. V horkém počasí nenechávejte fotoaparát na horkých místech, jako v autě nebo na pláži. Nenechávejte jej na vlhkých místech po delší dobu.
6. Těkavé látky proti molům, jako například naftalín, mohou negativně působit na váš fotoaparát a výtisky. Dávejte pozor, 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 nepoškozovaly veřejnou slušnost. Akce, které porušují práva ostatních, jsou v rozporu s veřejnou slušností nebo jsou obtěžováním, mohou být zákonem nebo jinak právně napadnutelné.

#### ■ Manipulace s LCD displejem

Protože se LCD displej snadno poškodí, snažte se nepoškrábat jeho povrch žádným pevným materiálem. Aby nedošlo k poškození LCD displeje, doporučujeme na displej nalepit ochrannou fólii (běžně dostupná v obchodech).

#### ■ Nabíjení baterie

Baterie není při dodání nabitá. Před použitím baterii zcela nabijte. Nabijte baterii pomocí dodaného USB kabelu. Doba nabíjení se zvýší při okolních teplotách pod +10 °C nebo nad +35 °C. Nepokoušejte se baterii nabíjet při teplotách nad +40 °C; při teplotách pod +5 °C se baterie nebude nabíjet.

#### ■ Životnost baterie

Při normálních teplotách lze baterii dobít přibližně 300krát. Znatelné snížení doby, po kterou baterie zůstane nabitá indikuje, že dosáhla konce své životnosti.

#### ■ Upozornění: Manipulace s baterií

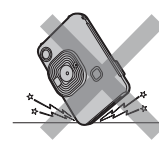
Baterie a tělo fotoaparátu mohou být po dlouhém používání teplé na dotyk. Toto je normální.

#### ■ Certifikační značky udělené fotoaparátu jsou umístěny uvnitř filmové komory.

#### ■ Upozornění v průběhu tisku



Během tisku s fotoaparátem netřeste.



Během tisku nenechte fotoaparát spadnout.



Během tisku nezakrývejte výstupní štěrbinu filmu.

### ■ Péče o film „instax mini“ a o snímky

Pro instrukce jak používat film viz sekce Instantní film FUJIFILM „instax mini“. Dodržujte všechny instrukce pro bezpečné a správné 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 neřežte film „instax mini“. Pokud se film poškodí, nepoužívejte jej.
3. Po vložení filmové kazety použijte film co nejdříve.
4. Pokud byl film uchováván v místech, kde panuje extrémně vysoká nebo nízká teplota, uveďte jej před zahájením tisku do pokojové teploty.
5. Přesvědčte se, že film používáte před uplynutím data spotřeby nebo minimální trvanlivosti.
6. Nevystavujte jej kontrolním prohlídkám zavazadel na letišti a jiným silným zdrojům rentgenového záření. Na nepoužívaném filmu by se mohlo objevit zaměření 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 neřežte tento film, neboť obsahuje malé množství leptavé pasty (vysoce alkalické). Nikdy nedovolte dětem ani zvířatům vložit film do úst. Také dbejte na to, aby se pasta nedostala do kontaktu s pokožkou nebo oděvy.
9. V případě, že se pasta uvnitř filmu dostane do kontaktu s pokožkou nebo oděvem, okamžitě ji opláchněte velkým množstvím vody. Pokud se pasta dostane do kontaktu s očima nebo ústy, okamžitě opláchněte oblast velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Pamatujte, že alkalická pasta uvnitř filmu zůstává aktivní přibližně 10 minut po vytištění snímku.

### ■ Upozornění při zacházení s filmem a výtisky

Podrobnosti naleznete v pokynech a upozorněních k instantnímu filmu FUJIFILM „instax mini“.



### Zařízení Bluetooth®: Upozornění

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

#### ■ Používejte pouze jako součást sítě Bluetooth.

Společnost FUJIFILM nepřijímá odpovědnost za škody způsobené neoprávněným použitím. Nepoužívejte u aplikací, které vyžadují vysoký stupeň spolehlivosti, například ve zdravotnických zařízeních 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, se ujistěte, že jste přijali všechna nezbytná opatření, abyste zajistili bezpečnost a předešli poruchám.

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

Toto zařízení vyhovuje předpisům platným pro zařízení Bluetooth v zemi, ve které bylo zakoupeno. Během používání zařízení dodržujte všechny místní předpisy. Společnost FUJIFILM nepřijímá odpovědnost za problémy vyplývající z 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 výstup je 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 vysílače nízkého napětí používané ve sledovacích systémech založených na radiofrekvenční identifikaci u montážních linek a u jiných podobných aplikací.

#### ■ 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 ze zařízení.

#### ■ 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

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

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

# FUJIFILM

---

**FUJIFILM Corporation**

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