

# Panasonic®

Č. modelu

S-S85

## Návod k obsluze

VÝMĚNNÝ OBJEKTIV K DIGITÁLNÍMU FOTOAPARÁTU



DVQX2155ZA  
F1020HN0

# Návod k obsluze

## VÝMĚNNÝ OBJEKTIV K DIGITÁLNÍMU FOTOAPARÁTU

Děkujeme Vám, že jste si zakoupili tento výrobek značky Panasonic.

Před použitím tohoto výrobku si pečlivě přečtěte tento návod k obsluze a uschovejte si ho pro použití v budoucnu.

Tento objektiv lze připojit a použít digitálním fotoaparátem, který vyhovuje standardu Leica Camera AG L-Mount.  
Je kompatibilní s 35mm full-frame obrazovým snímačem

- Pro lepší nahrávání doporučujeme aktualizovat firmware digitálního fotoaparátu/objektivu na nejnovější verzi.
- Nejnovější informace o firmwaru nebo stažení / aktualizaci firmwaru naleznete na následující webové stránce technické podpory:  
<https://panasonic.jp/support/global/cs/dsc/>  
(pouze anglicky)
- L-Mount je ochranná známka nebo registrovaná ochranná známka společnosti Leica Camera AG.
- Ostatní názvy, názvy společností a názvy produktů uvedené v tomto dokumentu jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky příslušných společností.

## Obsah

Bezpečnostní informace .....	3
Bezpečnostní opatření.....	4
Dodávané příslušenství .....	5
Názvy funkcí a částí .....	6
Nasazení objektivu .....	7
Upozornění k používání.....	9
Řešení možných problémů.....	9
Technické údaje.....	10

## **Bezpečnostní informace**

---

Zařízení udržujte co nejdále od elektromagnetických zařízení (jako jsou mikrovlnné trouby, televizory, videohry, rádiové vysílače, vedení vysokého napětí atd.).

- Fotoaparát nepoužívejte v blízkosti mobilních telefonů, protože to může způsobit šum, který nepříznivě ovlivňuje obraz a zvuk.
- Pokud je fotoaparát nepříznivě ovlivněn elektromagnetickým zařízením a přestane fungovat správně, vypněte fotoaparát a vyjměte baterii a/nebo připojený síťový adaptér. Poté opět vložte baterii a/nebo znova připojte síťový adaptér a zapněte fotoaparát.

**- Pokud vidíte tento symbol -**

**Likvidace starých zařízení**

**Pouze pro Evropskou unii a země se systémem recyklace**



Tento symbol na výrobcích, obalech a / nebo průvodních dokumentech znamená, že opotřebované elektrické a elektronické výrobky se nesmí likvidovat jako domovní odpad.

Pro správné zpracování, obnovu a recyklaci odneste opotřebované výrobky na příslušná sběrná místa v souladu s právními předpisy.

Správnou likvidací pomůžete ušetřit cenné přírodní zdroje a předejít možným negativním dopadům na lidské zdraví a životní prostředí.

Další informace o sběru a recyklaci vám poskytne místní úřad.

V případě nesprávné likvidace tohoto výrobku mohou být podle vnitrostátních právních předpisů uloženy pokuty.

## Bezpečnostní opatření

### ■ Manipulace s objektivem

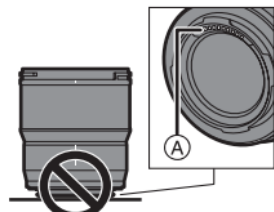
- Při používání objektivu dbejte na to, abyste na něj nespadli, nenařazili jím nebo na něj nevyvýjeli nadměrnou sílu. Mohlo by to způsobit poruchu nebo poškození objektivu nebo digitálního fotoaparátu.

- Snímky mohou být negativně ovlivněny prachem, špínou a jinými nečistotami (vodou, olejem, otisky prstů apod.) na povrchu objektivu. Před snímáním i po něm odstraňte prach a nečistoty z povrchu objektivu pomocí fukacího balónku. Poté objektiv opatrně otřete měkkým suchým hadříkem, odstraníte tak veškeré nečistoty.

- Když objektiv nepoužíváte, nezapomeňte připevnit kryt objektivu a zadní kryt objektivu, aby se zabránilo hromadění prachu a jiných částic na objektivu nebo jejich vniknutí do objektivu.

- Abyste ochránili kontakty objektivu A, nedělejte následující činnost. Může to způsobit poruchu.

- Nedotýkejte se kontaktů objektivu.
- Předejděte znečištění kontaktů.
- Objektiv umístěte tak, aby jeho povrch směřoval dolů.



### ■ Odolnost vůči prachu a stříkající vodě

- Odolnost vůči stříkající vodě a Odolnost vůči prachu** jsou výrazy, které popisují dodatečnou úroveň ochrany, kterou tento objektiv nabízí proti minimálnímu množství vlhkosti, vody nebo prachu. Tyto výrazy nezaručují, že nedojde k poškození, pokud by byl tento objektiv vystaven přímému kontaktu s vodou nebo působení prachu.

Abyste zajistili uspokojivou odolnost vůči prachu a stříkající vodě, dodržujte následující bezpečnostní opatření. Pokud objektiv nefunguje správně, obraťte se na prodejce nebo společnost Panasonic.

- Připojte k digitálnímu fotoaparátu, který je odolný vůči prachu a stříkající vodě.– Při připojování nebo vyjmání objektivu buďte opatrní, aby se cizí předměty, jako například písek, prach a kapičky vody nedotkly kontaktních bodů digitálního fotoaparátu a objektivu.
- Pokud je objektiv vystaven kapkám vody nebo jiným tekutinám, otřete tyto tekutiny měkkou suchou utěrkou.
- Na zlepšení odolnosti vůči prachu a stříkající vodě se v držáku na upevnění objektivu používá guma.
  - Guma na upevnění objektivu zanechá na držáku digitálního fotoaparátu stopy, ale to nemá vliv na výkon.
  - Informace o výměně gumy k upevnění objektivu získáte od společnosti Panasonic.

## ■ Kondenzace (zamlžení objektivu)

- Kondenzace nastane, když se změní okolní teplota nebo vlhkost. Buděte opatrní, protože může způsobit skvrny na čočkách objektivu, plísňe nebo poruchy.
- Pokud dojde ke kondenzaci, vypněte digitální fotoaparát a nepoužívejte ho asi 2 hodiny. Když se teplota digitálního fotoaparátu přiblíží okolní teplotě, zamlžení přirozeně zmizí.
- Vzhled a specifikace produktů popsaných v tomto dokumentu se mohou lišit od skutečných produktů, které jste si zakoupili z důvodu neustálého vývoje výrobku.

## Dodávané příslušenství

Před použitím výrobku zkонтrolujte, zda jste obdrželi veškeré příslušenství.

Čísla výrobků jsou platné k říjnu 2020. Tato čísla se mohou změnit.



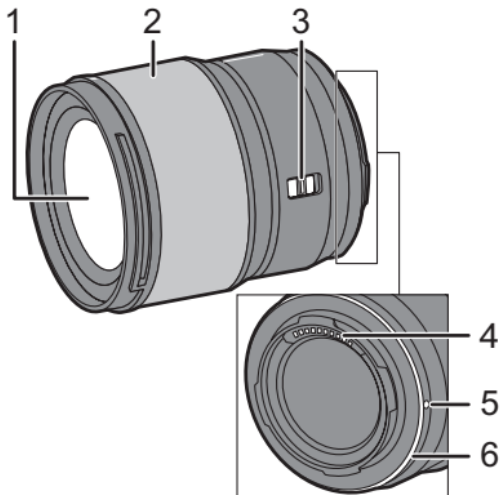
1 Clona objektivu

2 Krytka objektivu \*

3 Zadní krytka objektivu\*

\* V okamžiku zakoupení je krytka objektivu a zadní krytka objektivu nasazena na objektivu.

# Názvy funkcí a částí



## 1 Povrch objektivu

## 2 Ostříci kroužek

V režimu MF (Manual Focus) otočením zaostřovacího kroužku zaostříte.

Rozsah pohybu zaostření lze nastavit pomocí zaostřovacího kroužku v menu kompatibilních digitálních fotoaparátů. Podrobnosti naleznete v návodu k obsluze digitálního fotoaparátu.

## 3 Přepínač AF/MF

Přepínání mezi AF (automatické zaostření) a MF (manuální zaostření).

- Když je digitální fotoaparát nastaven na MF, všechny funkce fotoaparátu budou pracovat v režimu MF bez ohledu na polohu přepínače AF/MF.

## 4 Kontakty

## 5 Značka pro nasazení objektivu

## 6 Pryžový kroužek bajonetu objektivu

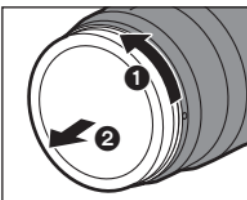
### Poznámka

- Při nahrávání videa může být v některých situacích slyšet AF objektivu. V takových situacích problém pomůže vyřešit přepnutí na MF.

# Nasazení objektivu

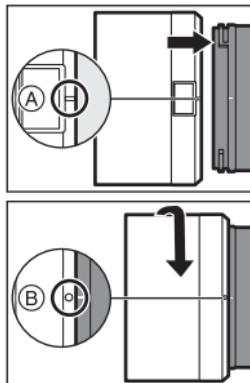
Informace o připojení objektivu naleznete v návodu k použití vašeho digitálního fotoaparátu.

- Objektiv připevněte po vypnutí digitálního fotoaparátu.
- Po odstranění zadního krytu objektivu připevněte objektiv.
- Po odejmutí objektivu z digitálního fotoaparátu se ujistěte, že je nasazen kryt objektivu a zadní kryt objektivu, aby se zabránilo hromadění prachu a jiných nečistot na objektivu.



## ■ Připojení clony objektivu

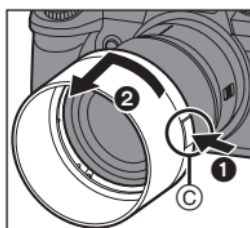
- 1 Zarovnejte značku **(A)** (□) na cloně objektivu se značkou na špičce objektivu.
- 2 Otáčením clony objektivu ve směru šipky srovnejte značku **(B)** (○) na stínítku objektivu se značkou na špičce objektivu.
  - Otáčením připevněte sluneční clonu tak, aby zacvakla na místo.



Česky

## ■ Odejmutí clony objektivu

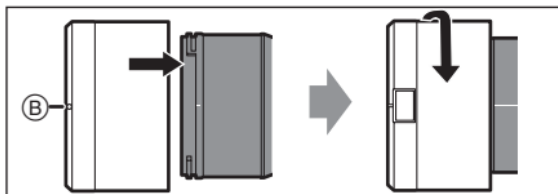
Při stlačeném tlačítku clony objektivu **(C)**, otočte clonu objektivu ve směru šipky a vyjměte ji.





### Poznámka

- Při přenášení je možné nasadit clonu opačně.
- 1 Zarovnejte značku ⑧ (O) na cloně objektivu se značkou na špičce objektivu.
- 2 Nasadte clonu objektivu otáčením ve směru šipky, dokud nezavíkne.



- Během fotografování s bleskem doporučujeme odstranit clonu objektivu, protože může blokovat světlo z blesku.
- Abyste předešli pádu objektivu, nikdy nenošte objektiv držením za clonu objektivu.

### ■ Poznámky k použití filtru

- Kryt objektivu nebo clonu objektivu lze připevnit s již namontovaným filtrem.
- Pokud je současně připojeno více filtrů, může se v zaznamenaných záběrech vyskytnout rozmažání okrajů.
- Na přední část objektivu není možné připojit jiné příslušenství, než jsou filtry (např. konverzní objektiv nebo adaptér) a používat je v kombinaci s tímto objektivem. Pokud je takové příslušenství připojeno, může dojít k poškození objektivu.

# Upozornění k používání

- **Nestříkejte na objektiv insekticidy nebo těkavé chemikálie.**
  - Pokud se tyto látky dostanou na čočku, mohou poškodit vnější kryt nebo způsobit odloupnutí barvy.
- **Nesměrujte objektivem na slunce nebo jiné silné zdroje světla.**
  - Může se stát, že objektiv zachytí nadmerné množství světla, což může způsobit požár a poruchu.
- **Nedotýkejte se objektivu holýma rukama delší dobu při velmi nízkých teplotách.**
  - Na chladných místech (prostředí pod 0 °C), jako jsou lyžařské svahy, může dlouhodobý přímý kontakt pokožky s objektivem způsobit omrzliny.  
Při dlouhodobém používání objektivu používejte rukavice.
- **Při čištění objektiv jemně otřete měkkou suchou utěrkou, která nevytváří prach.**
  - Nepoužívejte rozpouštědla jako benzín, ředitla, alkohol, kuchyňské čisticí prostředky atd.
  - Nepoužívejte utěrky napuštěné chemikáliemi.
  - Výrobky z gumy, PVC nebo podobných materiálů nenechávejte delší dobu v kontaktu s čočkou.
  - Výrobek nerozebírejte ani neupravujte.
  - Pokud nebudeste objektiv delší dobu používat, doporučujeme jej skladovat s pohlcovačem vlhkosti (silikagel).

- Pokud jste objektiv delší dobu nepoužívali, před použitím zkontrolujte všechny části.
- Nepoužívejte nebo neskladujte objektiv na žádném z následujících míst, protože to může způsobit problémy při provozu nebo poruchu.
  - V létě na přímém slunečním světle nebo na pláži.
  - Na místech s vysokými teplotami a vlhkostí nebo s velkými změnami teploty a vlhkosti.
  - Na písčitých nebo prašných místech.
  - V místě požáru.
  - V blízkosti ohříváče, klimatizace nebo zvlhčovače.
  - V místech, kde, kde se může objektiv namočit.
  - V místě, kde jsou vibrace.
  - Uvnitř vozidla.
- Viz také návod k obsluze digitálního fotoaparátu.

Česky

## Řešení možných problémů

**Při zapnutí nebo vypnutí digitálního fotoaparátu nebo pohybu objektivu, můžete slyšet různé zvuky.**

**Při fotografování snímků se ozve zvuk z objektivu.**

- Toto je zvuk pohybu objektivu a clony. Není to porucha.

# **Technické údaje**

---

Technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

## **VÝMĚNNÝ OBJEKTIV K DIGITÁLNÍMU FOTOAPARÁTU "LUMIX S 85 mm F1.8"**

<b>Způsob nasazení</b>	Leica Camera AG L-Mount
<b>Ohnisková vzdálenost</b>	f=85 mm
<b>Konstrukce objektivu</b>	9 prvků v 8 skupinách (2 ED čočky)
<b>Typ clony</b>	9 membránových kotoučů / clona s kruhovým otvorem
<b>Maximální hodnota clony</b>	F1.8
<b>Minimální hodnota clony</b>	F22
<b>Úhel záběru</b>	29°
<b>Ohnisková vzdálenost</b>	0,8 m (2,62 stopy) až $\infty$ (od referenční čáry zaostření)
<b>Maximální zvětšení obrázku</b>	0,13 x
<b>Optický stabilizátor obrazu</b>	Žádný
<b>Průměr filtru</b>	67 mm
<b>Maximální průměr</b>	Ø 73,6 mm (2,9")
<b>Celková délka</b>	Přibližně 82,0 mm (3,2") (od špičky čočky k základně objektivu)
<b>Hmotnost</b>	Přibližně 355 g (0,78 lb)
<b>Odolný vůči prachu a postříkání</b>	Ano
<b>Doporučená provozní teplota</b>	-10 °C až 40 °C (14 °F až 104 °F)
<b>Přípustná relativní vlhkost</b>	10 % až 80%

## **Produkt Panasonic**

Na tento výrobek se vztahuje e-Záruka Panasonic.

Nákupní doklad si prosím uschovějte.

Informace a podmínky záruky pro tento produkt jsou k dispozici na  
[www.panasonic.com/cz](http://www.panasonic.com/cz)  
nebo na následujících telefonních číslech: 236032911 – číslo pro  
volání z pevné linky

Výrobce: Panasonic Corporation

Kadoma, Osaka, Japan

Dovozce pro Evropu: Panasonic Marketing Europe GmbH

Panasonic Testing Centre

Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Německo

---

**Panasonic Corporation**

Internetová stránka: <http://panasonic.com>

© Panasonic Corporation 2020n