

Panasonic®

Kasutusjuhend

VAHETATAV OBJEKTIIV DIGIKAAMERALE

Mudeli nr

S-S24



DVQX2206ZA
F0721AJ0

Kasutusjuhend

VAHETATAV OBJEKTIIV DIGIKAAMERALE

Täname, et ostsite Panasonicu toote!
Lugege juhend hoolikalt läbi enne toote kasutamist.

Hoidke juhend tuleviku tarvis alles.

Selle objektiivi saab paigaldada Leica Camera AG L-Mounti paigaldusraami standardile vastavale digikaamerale. See ühildub 35 mm täiskaaderpildianduriga.

- Sujuvamaks salvestamiseks on soovitatav värskendada digikaamera ja objektiivi püsivara kõige uuemale versioonile.
- Külastage järgmist tugisaiti värseima info saamiseks püsivara kohta või püsivara alla laadimiseks ja värskendamiseks:
<https://panasonic.jp/support/global/cs/dsc/>
(See sait on ainult ingliskeelne.)

-
- L-Mount on Leica Camera AG kaubamärk või registreeritud kaubamärk.
 - Muud juhendis nimetatud nimed, firmanimed ja tootenimed on neid omavate firmade kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid.

- Teie ostetud toode võib hiljutiste täiustuste tõttu välimuse ja tehniliste andmete poolest juhendis kirjeldatust erineda.

Sisukord

Ohutusinfo	2
Hoiatused	3
Komplekti kuuluvad tarvikud	4
Osade nimetused ja funktsioonid	5
Objektiivi paigaldamine	6
Ettevaatusabinõud kasutamisel	8
Rikkeotsing	8
Tehnilised andmed	9

Ohutusinfo

Hoidke seade võimalikult kaugel elektromagnetilistest seadmetest (nagu mikrolaineahjud, telerid, mängukonsoolid, raadiosaatjad, kõrgepingeliinid jne).

- Ärge kasutage kaamerat mobiiltelefoni lähedal, kuna muidu võib müra mõjutada negatiivselt pilti ja heli.
- Kui elektromagnetilised seadmed mõjutavad kaamerat negatiivselt, nii et see lakkab nõuetekohaselt töötamast, siis lülitage kaamera välja ja eemaldage aku ja/või ühendage toiteadapter lahti. Sisestage siis uuesti aku ja/või ühendage toiteadapter ja lülitage kaamera sisse.

- Kui näete seda sümbolit -

Vanade seadmete kasutuselt kõrvaldamine

Ainult Euroopa Liidule ja ringlussevõtusüsteemidega riikidele



See sümbol tootel, pakendil ja/või kaasasolevates dokumentides tähendab, et elektroonikaromusid ei tohi visata ära koos olmejäätmetega.

Viige vanad tooted nõuetekohase töötlemise, taaskasutuse ja ringlussevõtu tagamiseks kohalike õigusaktidega ettenähtud kogumispunkti.

Te aitate neid tooteid nõuetekohaselt kasutuselt kõrvaldades hoida kokku väärtuslikke ressursse ja vältida võimalikku negatiivset mõju inimeste tervisele ja keskkonnale.

Saate lisainfot kogumise ja ringlussevõtu kohta kohalikust omavalitsusest.

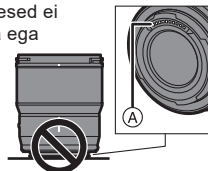
Selliste jäätmete nõuetevastane kasutuselt kõrvaldamine võib olla kohalike õigusaktide alusel karistatav.

Hoiatused

■ Objektiivi käsitlemine

- Olge ettevaatlik, et objektiivi mitte maha pillata, millelegi vastu lüüa ega liiga jõuliselt käsitseda, kuna see põhjustaks objektiivi ja digikaamera talitlushäirete ja kahjustumise ohtu.

- Tolm ja mustus (vesi, õli, sõrmejäljed jne) objektiivi pinnal võivad kujutisi mõjutada. Kasutage enne ja pärast salvestamist puhurit, et puhastada objektiivi pind tolmust ja mustusest. Pühkige pärast seda objektiivi pinda õrnalt veel ka kuiva pehme riidega.
- Kui objektiiv ei ole parajasti kasutusel, siis kinnitage sellele kindlasti objektiivikaas ja tagumine kaas, et tolmu ja muud osakesed ei saaks objektiivile koguneda ega pääseks objektiivi sisse.
- Objektiivi kontaktpunktide (A) kaitsmiseks ei tohi teha järgmisi toiminguid, kuna need põhjustavad talitlushäirete ohtu:



- Ärge puudutage objektiivi kontaktpunkte.
- Hoolditsege, et objektiivi kontaktpunktid ei määrdu.
- Ärge pange objektiivi käest ära nii, et see toetub püstiselt paigaldusraamile.

■ Tolmu- ja pritsmekindlus

- Tolmu- ja pritsmekindlus on mõisted, mida kasutatakse kirjeldamiseks objektiivi täiendavat kaitset kokkupuute eest minimaalses koguses niiskuse, vee ja tolmu. Tolmu- ja pritsmekindlus ei taga kahjustuste puudumist objektiivi vahetul kokkupuutel veega ja tolmu pääsemisel objektiivi. Rakendage allolevaid ettevaatusabinõusid objektiivi tolmu- ja pritsmekindla talitluse kindlustamiseks. Kui objektiiv ei tööta nõuetekohaselt, siis konsulteerige müüja või Panasonicuga.

– Paigaldage objektiiv tolmu- ja pritsmekindlale digikaamerale.

– Olge objektiivi paigaldades ja eemaldades ettevaatlik, et võõrkehad nagu liiv, tolm ja veepiisad ei satuks objektiivi paigaldusraami kummitihendile, kontaktpunktidele, digikaamerale ja objektiivile ega pääseks digikaamera ja objektiivi sisse.

– Kui objektiivile satub veepiisku või muud vedelikku, siis pühkige need ära kuiva pehme riidega.

● Objektiivi paigaldusraamil on kummitihend tolmu- ja pritsmekindluse parandamiseks.

– Objektiivi paigaldusraami kummitihend võib jätta digikaamera paigaldusraamile hõõrumisjälgi, ent see ei mõjuta talitlust.

– Pöörduge Panasonicu poole info saamiseks objektiivi paigaldusraami kummitihendi vahetamise kohta.

■ Kondensaad (kui objektiiv muutub uduseks)

● Kondensaad tekib ümbritseva õhu temperatuuri või niiskuse muutudes. Olge kondensaadi tekke suhtes ettevaatlik, kuna see võib põhjustada objektiivile plekkide ja hallituse teket ning talitlushäireid.

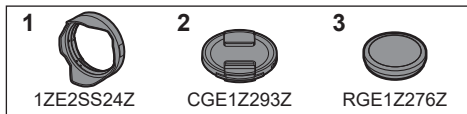
● Kui kondensaad siiski tekib, siis lülitage digikaamera välja ja jätke umbes 2 h sellesse olekusse. Udu kaob iseenesest digikaamera temperatuuri ühtlustumisel ümbritseva õhu temperatuuriga.

Komplekti kuuluvad tarvikud

Kontrollige enne toote kasutamist, et sellega on kaasas kõik allpool nimetatud tarvikud.

Tootenumbrid on õiged 2021 septembri seisuga.

Neid võidakse muuta.



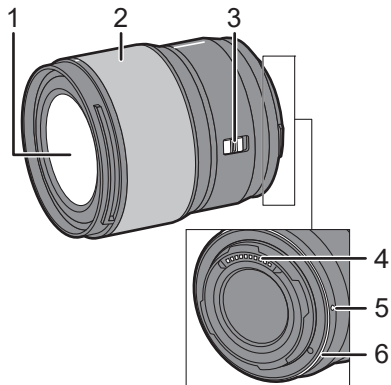
1 Objektiivivarjuk

2 Objektiivikaas*

3 Objektiivi tagumine kaas*

* Kinnitatud ostmisel objektiivile

Osade nimetused ja funktsioonid



1 Objektiivipind

2 Teravdamisrõngas

Keerake seda rõngast pildi teravdamiseks käsitsi teravdamise režiimis (MF).

Ühilduva digikaamera menüüs saab seadistada teravdamisrõngaga teravdamise kiiruse.

Lugege detailse info saamiseks digikaamera kasutusjuhendit.

3 AF/MF lüliti

Sellega saab lülituda automaatteravdamise (AF) ja käsitsi teravdamise (MF) vahel.

- Kui lülitate kaamera käsitsi teravdamise režiimi, siis toimub talitus selles režiimis objektiivi AF/MF lüliti asendist hoolimata.

4 Kontaktpunktid

5 Objektiivi paigaldustähis

6 Objektiivi paigaldusraami kummitihend

Märkus

- Kaamera võib vahel salvestada videole objektiivi automaatteravdamise tööheli. Salvestage sel juhul selle vältimiseks käsitsi teravdamise režiimis.

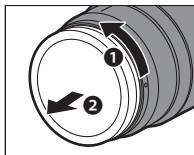
Objektiivi paigaldamine

Lugege digikaamera kasutusjuhendit info saamiseks objektiivi paigaldamise kohta.

- Lülitage digikaamera välja enne objektiivi paigaldamist.

- Eemaldage objektiivilt tagumine kaas ja paigaldage objektiiv kaamerale.

- Kinnitage pärast objektiivi digikaamera küljest eemaldamist objektiivile kindlasti objektiivikaas ja tagumine kaas, et tolm ja muud osakesed ei saaks objektiivile koguneda ega pääseks objektiivi sisse.



■ Objektiivivarjuki kinnitamine

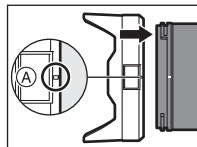
Võtke objektiivivarjuki kinni joonisel näidatud viisil.



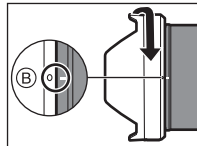
- Ärge objektiivivarjuki väänake ega painutage.



1 Joondage tähis (A) (□) varjukil joonisel näidatud tähisega objektiivi otsal.



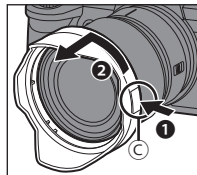
2 Keerake varjuki noole suunas, et seada tähis (B) (○) varjukil kohakuti joonisel näidatud tähisega objektiivi otsal.



- Keerake varjuki kinnitamiseks, kuni kostab klõps.

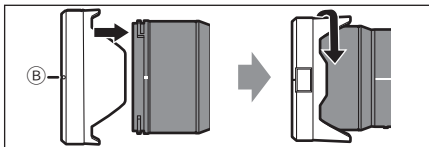
■ Objektiivivarjuki eemaldamine

Hoidke objektiivivarjuki nuppu (C) vajutatuna, keerake samal ajal varjuki noole suunas ja eemaldage varjuk.



Märkused

- Kaasaskandmiseks saab varjuki objektiviile tagurpidi kinnitada.
- 1 Joondage tähis **(B)** (**○**) varjukil joonisel näidatud tähisega objektivil.
 - 2 Keerake varjukit objektiviile kinnitamiseks noole suunas, kuni kostab klõps.



- Välguga pildistamiseks on soovitatav objektiviivarjuk eemaldada, kuna see võib muidu tõkestada valgust.
- Objektivi maha pillamise vältimiseks ei tohi seda kunagi kanda ainult varjukist kinni hoides.

■ Märkused filtri kasutamise kohta

- Objektiviikaane või objektiviivarjuki saab kinnitada objektiviile ka siis, kui objektiviile on filter kinnitatud.
- Mitme filtri korraga objektiviile kinnitamine võib põhjustada vinjettimist.
- Sellele objektiviile saab kinnitada ainult filtreid. Sellega ei saa kasutada muid tarvikuid, nagu konverterobjektiivid ja adapterid. Objektiiv võib kahjustuda muude tarvikute kinnitamisel.

Ettevaatusabinõud kasutamisel

- **Ärge pihustage objektiivile putukatõrjevahendeid ega lenduvaid kemikaale.**
 - Sellised ained võivad kahjustada objektiivi korpust ja põhjustada värvi maha koorumist.
- **Ärge suunake objektiivi otse päikese ega muu tugeva valgusallika poole.**
 - Objektiiv võib muidu koondada liigselt valgust – see põhjustaks talitlushäirete ja tuleohtu.
- **Ärge kaameraga madalal temperatuuril salvestades kaua aega järjest palja käega objektiivist kinni hoidke.**
 - Külmas keskkonnas (alla 0 °C, nagu suusamäel) võib pikaajaline vahetu kokkupuude objektiiviga põhjustada nahavigastusi. Kandke kindaid, kui soovite objektiivi pikalt kasutada.
- **Pühkige objektiivi puhastamiseks ettevaatlikult ebemeid mitte andva pehme kuiva riidega.**
 - Ärge kasutage lahusteid (nagu bensiin, vedeldi, alkohol, köögidetergent jms), kuna need põhjustavad objektiivi korpuse deformeerumise ja värvi maha koorumise ohtu.
 - Ärge kasutage kemikaalidega töödeldud puhastuslappi.
- Hoolitsege, et kummist, PVCst ja muudest sarnastest materjalidest tooted ei puutu kaua aega järjest objektiivi vastu.
- Objektiivi ei tohi koost lahti võtta ega muuta.

- Objektiiv on soovitatav panna hoiule koos desikandiga (silikageeliga), kui seda ei kasutata kaua aega.
- Kui te ei ole objektiivi kaua kasutanud, siis kontrollige enne salvestamist üle kõik selle osad.
- Vältige objektiivi kasutamist ja hoidmist järgmistes kohtades, kuna need põhjustavad talitlushäirete ohtu:
 - otseses päikesevalguses ja suvel rannas,
 - kõrge temperatuuri või suure niiskusega kohas ja kohas, kus temperatuur või niiskus äkki muutub,
 - liivases ja tolmuses kohas,
 - tule lähedal,
 - kütte-, kliima- ja niisutusseadmete lähedal,
 - kohas, kus objektiiv võib saada märjaks,
 - vibratsiooniga kohas ja
 - sõidukis.
- Lugege ka digikaamera kasutusjuhendit.

Rikkeotsing

Digikaamera sisse või välja lülitamisel või objektiivi raputamisel kostab klõbin. Objektiivist kostavad pildistamisel helid.

- Seda põhjustab läätsete liikumine objektiivis või avatoiming. See ei ole talitlushäire.

Tehnilised andmed

Tootja võib seadme talitluse parandamiseks tehnilisi andmeid muuta.

VAHETATAV OBJEKTIIV DIGIKAAMERALE "LUMIX S 24mm F1.8"

Paigaldusraam	Leica Camera AG L-Mount
Fookuskaugus	f=24 mm
Objektiivi konstruktsioon	12 elementi 11 rühmas (3 asfäärilist läätse, 1 UED lääts, 3 ED läätse)
Ava tüüp	9 diafragmalemelli/ümar ava diafragma
Maksimaalne ava	F1,8
Minimaalne ava väärtus	F16
Vaatenurk	84°
Teravdamiskaugus	0,24 m kuni ∞ (fookuskauguse referentsjoonest)
Kujutise maksimaalne suurendus	0,15x
Optiline pildistabilisaator	Ei
Filtri läbimõõt	67 mm
Maksimaalne läbimõõt	Ø 73,6 mm
Kogupikkus	Umbes 82,0 mm (objektiivi otsast objektiivi paigaldusraami soklini)
Mass (kaal)	Umbes 310 g
Tolmu- ja pritsmekindel	Jah
Soovitatav töötemperatuur	-10 °C kuni 40 °C
Lubatud suhteline niiskus	10% kuni 80% suhteline niiskus

Panasonicu toode

Sellele tootele kehtib Panasonicu e-garantii.

Hoidke ostutšekk alles.

Garantiitingimused ja tooteinfo aadressilt www.panasonic.com/ee või järgmiselt telefoninumbrilt: 6225397 tavavõrgust helistamiseks.

Tootja:

Panasonic Corporation
Osaka, Jaapan

Volitatud esindaja ELis:

Panasonic Marketing Europe GmbH
Panasonic Testing Centre
Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Saksamaa

Panasonic Corporation

Veebisait: <http://www.panasonic.com>