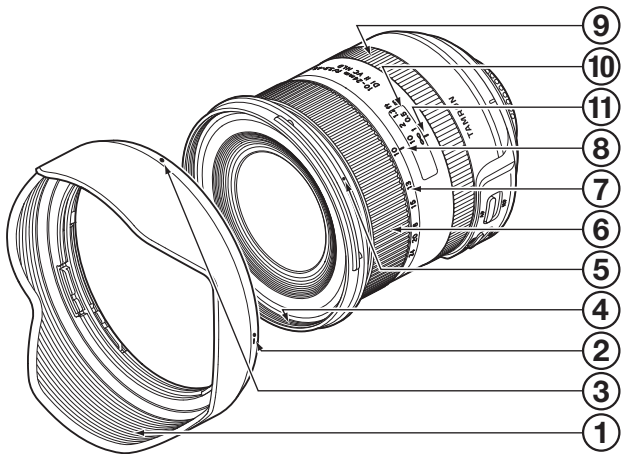
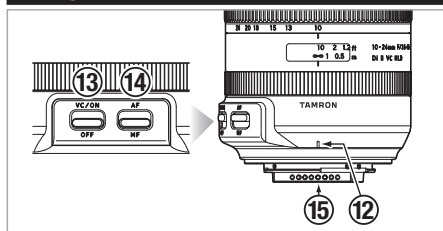
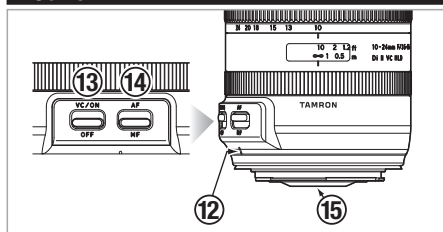
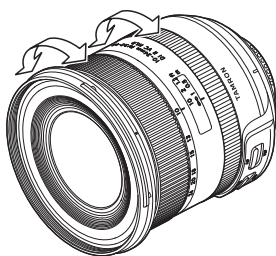
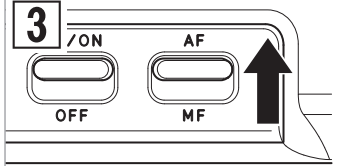
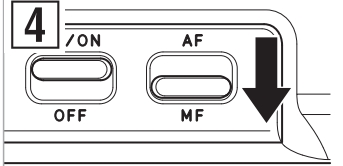
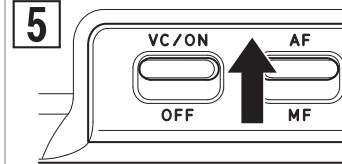
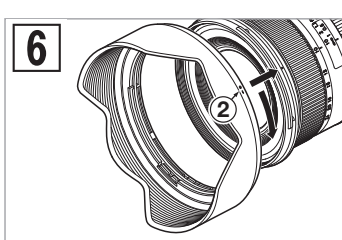
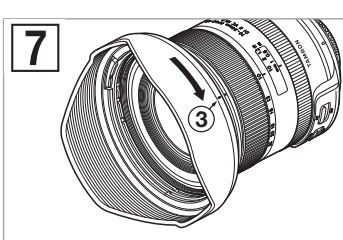
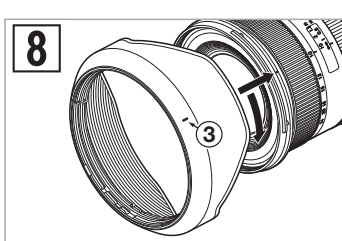


**TAMRON**

Model: B023 Owner's manual

# 10-24mm F/3.5-4.5 Di II VC HLD

(for Nikon, Canon)

**1****Nikon****Canon****2****3****4****5****6****7****8****CE**

- \* The CE Marking is a directive conformity mark of the European Community (EC).
- \* Das CE-Zeichen entspricht der EC Norm.
- \* La marque CE est un marque de conformité à la directive CEE (CE).
- \* La marca CE es marca de conformidad según directiva de la Comunidad Europea (CE).
- \* Il marchio CE attesta la conformità alla direttiva della Comunità Europea (CEE).
- \* CE 标志表示符合欧洲共同体(EC)指标

 The EEC Conformity Report applies to the Council Directive 2014/30/EU, 2011/65/EU and is used by Tamron Co., Ltd., manufacturer of this product.

# ÍSLENSKA

Þakka þér fyrir að kaupa Tamron linsuna sem nýjustu viðbótina við ljósmyndabúnaðinn þinn. Áður en þú notar nýju linsuna þína, skaltu lesa innihald þessarar handbókar vandlega til að kynnast linsunni og réttu tæknini við að taka eins góðar myndir og mögulegt er. Með rétti meðhöndlinum og umhíðu mun Tamron linsan gera þér kleift að taka fallegar og spennandi myndir í miðgári.

- Útskýrir varúðarráðstafanir sem hjálpa til við að koma í veg fyrir vandamál.

- Útskýrir það sem þú þarf að vita til viðbótar við helstu aðgerðir.

## HEITI ÍHLUTA (Sjá mynd 1, ef ekki tilgreint)

1 Linsuhlíf	2 Samstillingarmerki fyrir áfestingu hlífar
3 Læsingarmerki fyrir hlíf	4 Siühringur
5 Losunarmerki fyrir hlíf	6 Aðdráttarhringur
7 Brennivíddarkvarði	8 Brennivíddarmerki
9 Fókuþringur	10 Fjarlægðarkvarði
11 Fjarlægðarmerki	12 Merki fyrir linsustestingu
13 VC (titringsjöfnunar) rofi	14 AF/MF rofi
15 Tengi á milli linsu og myndavélar	

## HELSTU FORSKRIFTIR

	B023
Brennivídd	10-24 mm
Hámarks ljósp	F/3,5-4,5
Sjónarhorn	108°44' - 60°20'
Linsuoppbygging	11/16
Lágmarks fókusfjarlægð	0,24 m (9,4")
Hámark stekkunarhlutfall	1:5,3 (pegar 24 mm linsu)
Siusterð ø	77 mm
Lengd	82,1 mm* (3,2") (að lágmarki)
Þvermál ø	83,6 mm (3,3")
Þvngd	440 g* (15,5 oz)
Linsuhlíf	HB023

- \* Gildin eru forskriftir fyrir Nikon vörur.

Lengd: Fjarlægð frá framhlíð linsu framan að yfirborði festingar.

Eiginleikar og útlit linsa sem skráð eru í eiginhandbókinni geta breyst án fyrirvara.

## LINSAN FEST VIÐ OG FJARLÆGÐ

Fjarlægð aftari hettuna af linsunni. Samstiltlu áfestingarmerki linsunnar ⑫ og festingarmerki myndavélarinnar, settu linsuna síðan í.

Snúðu linsunni réttssælis þar til hún smellur í og læsist. (Snúðu rangsælis á Nikon tegundum.) Til að fjarlægja linsuna skaltu snúa linsunni í gagnstæða átt meðan þú ýti á sleppihnapp linsunnar á myndavélinni.

- Slökktu á myndavélinni áður linsan er sett í eða fjarlægð.
- Ef um er að ræða Canon myndavélar á að samstilla með EF linsumerkinu (rauðum hring).
- Lestu leiðbeiningahandbók myndavélarinnar til að fá frekari upplýsingar.

## SKIPT YFIR Í FÓKUSHAM (Sjá myndir 1, 3 & 4)

Til að taka myndir með sjálfvirkum fókus (AF) skaltu stilla AF/MF rofann ⑭ á „AF“. Til að taka myndir með handvirkum fókus (MF) skaltu stilla AF/MF rofann ⑭ á „MF“, notaðu síðan höndina til að snúa fókuþringnum og setja myndina í fókus.

- Fjarlægðarkvarðinn ⑩ er gefinn upp til leiðbeiningar. Hann getur verið frábrugðinn rauverulegri fókusstæðsetningu.
- Erfitt getur verið að fá sjálfvirkan fókus til að virka í AF stillingunni en það fer eftir viðfangsefni.
- Með handvirku „full-time“ búnaðinum, þegar fókusinn er stilltur með AF, má skipta yfir í MF með því að snúa fókuþringnum á meðan AF/MF rofinn er stilltur á AF. AF má virkja á ný með því að sleppa fingrinum af ljósopslokunum og yta ljósopslokunum síðan hálfa leið niður.
- Til að tryggja fókus við mismunandi aðstæður, snýst fókuþringurinn ⑨ framhjá óendanleika (≈) stöðunni. Því skaltu alltaf skoða fókusinn í myndglugganum þegar myndað er með handvirkum fókus, jafnvel þegar fókusinn er samstiltluð á óendanleikamerki.
- Lestu leiðbeiningahandbók myndavélarinnar til að fá frekari upplýsingar.

## VC BÚNAÐUR (Sjá myndir 1 & 5)

VC (titringsjöfnunar) búnaðurinn dregur úr óskýrleika mynda af völdum fríhendismyndatökum.

### Hvernig nota á VC

Þegar þú notar VC skaltu stilla VC rofann ⑬ á KVEIKT.

Ytt ljósopslokunum hálfa leið niður og staðfestu að myndin í glugganum sé stöðug áður en myndin er tekin.

### VC er virkur við eftirfarandi aðstæður

- Illa upplýstir staðir
- Staðir þar ljósmyndun með flassi er bönnuð
- Staðir þar sem fóttesta er östöðug

### EKKI ER VÍST AÐ VC VIRKI NÆGILEGA VEL VIÐ EFTIRFARANDI SKILYRÐI

- Þegar mynd er tekin úr ókutækni sem hristist mikil
- Myndataka meðan á meðan myndavélinn hreyfist mikil
- Myndataka með notkun prifítar
- Stilltu VC rofann á SLÖKKVA þegar þú tekur myndir með peruljósmyndun (bulb photography) (langvarandi útsetning). Annars gæti VC valdið bilun.

- Myndin í myndglugganum gæti orðið óskýr fyrst eftir ljósopslokunum er ytt hálfa leið niður. Þetta er vegna efnispáttu VC og ekki vegna bilunar.
- Þegar VC rofinn er stillt á KVEIKJA er hægt að taka færri myndir vegna orkunnar sem það notar frá myndavélinni.
- Stilltu VC rofann á SLÖKKVA meðan á myndatökum stendur þegar myndavélinni er haldið með einverju öðru en hendinni (t.d. þrifæti).

- Ekki fjarlægja linsuna úr myndavélinni á meðan VC er á. Ef linsan er fjarlægð á meðan VC er á, getur heyrst smellur í linsunni ef hún er hrist. Þetta er ekki bilun. Ef linsan er fest á myndavélina og kveikt er á myndavélinni, hættir hljóðið.
- Í Nikon myndavélum með innbyggðu flassi er slökkt á VC meðan á hleðslu innbyggða flassins stendur.

## AÐDRÁTTUR (Sjá myndir 1 & 2)

Snúðu aðdráttarhring ⑥ linsunnar til að stilla brennivíddina sem hentar myndinni meðan þú horfir í gegnum myndagluggann, taktu síðan myndina.

## LINSUHLÍF (Sjá myndir 1, 6 til 8)

Linsuhlíf af bayonet-gerð fylgir sem staðalbúnaður.

Við mælum með því að hlífin sé höfð á við myndatökum til að draga úr flökkuljósi sem getur haft áhrif á myndina.

### Notkun linsuhlífarinnar (Sjá myndir 6 & 7)

Samstiltlu áfestingarmerki hlífarinnar ② á hlífinni við losunarmerki linsuhlífarinnar ⑤ á linsunni.

Snúðu hettunni í þá átt sem örín visar þar til læsingarmerki hlífarinnar ③ fellur að losunarmerki hlífarinnar ⑤.

### Skorðun linsuhlífarinnar (Sjá myndir 8)

Þú getur skorðað linsuhlífina með því að festa hana öfugt á.

Samstiltlu læsingarmerki hlífarinnar ③ á hlífinni við losunarmerki linsuhlífarinnar ⑤ á linsunni.

Snúðu hettunni í þá átt sem örín visar þar til áfestingarmerki hlífarinnar ② fellur að losunarmerki hlífarinnar ⑤.

- Athugaðu að jaðar ljósmyndarinnar getur dökknæð ef hliffin er ekki fest á réttan hátt.

## VARÚÐARRÁÐSTAFAÐANIR VIÐ MYNDATÖKUR

- Innra fókuskerfi (IF) er notað til að ná lágmarks fókusfjarlægð. Af þessum sökum er myndatokusviðið viðara en við a um linsur sem nota önnur fókuskerfi, þegar teknar eru myndir í fjarlægð sem er styttri en óéandanleg.
- Fjarlægðu alltaf hettuna þegar þú notar innbyggða flassið á myndavélinni við flassljósmyndun. Annars getur hettan eða linsan myrkvað jaðar myndarinnar. Við nærljósmyndun blokkar linsan sjálf flassið og dökkr hálfringur getur birst neðst á skjánum, jafnvel þegar linsuhetta er ekki notuð. Við mælum með því að þú notar utanaðkomandi flasseiningu frá myndavélramleibandaðum fyrir flassljósmyndun.
- Mismunur á skjákerfum myndavélára getur valdið því að mismunandi gildi komi fram sem eru ólik hámarks og lágmarks ljósopsgilindunum í forskrifinni. Þetta er ekki vísbending um villu.
- Notkun með myndavélum með spegillausri, víxlanlegri linsu er ekki tryggð.

## TIL AD TRYGGJA LANGTÍMA ÁNÆGJU

- Fjarlægðu ryk og óhreinindi af linsunni með því að nota blásara eða mjúkan bursta. Ekki snerta linsuna með fingrunum.
- Þegar fingraför eða olía hafa fest á linsunni, skaltu stríjúka létt af henni með linsuhreinsipappi, bleyttu síðan vel þvegginn bómullarklút eða ótrefjaklút (hreinsiklút fyrir gleraugu o.s.frv.) í linsuhreinsi og burkkaðu létt yfir yfirborð linsunnar frá miðu. Ekki nota silíkonklút. Notaðu aldrei bensen, þynnri eða önnur lífræn leysiefni.
- Fremri hlutinn hefur verið húðaður til að hindra vatn og olíukennd efni frá því að festast við. Þessi húðun hrindrir frá sér völkum á borð við linsuhreinsipappi. Við mælum með að því linsuna með því að stríjúka yfir hana í lokin með þurrum klút.
- Mygla er meirihátt vandamál hvað varðar tengingar, eru merkin ekki send a réttan hátt milli linsu og myndavélar og bilanir.
- Ef hitastig breytist skyndilega, getur raki myndast í myndavélinni og linsunni og valdið bilunum. Til að koma í veg fyrir þetta, skaltu setja búnaðinn í plástpoka eða svipað ilát. Eftir að búnaðurinn hefur aðlagast umhverfishitanum, skaltu fjarlægja hann úr pokanum og nota hann eins og venjulega.



Forgun raf- og rafeindabúnaðar á heimilum. Forgur á notuðum raf- og rafeindabúnaði (gildir í Evrópusambandinu og öðrum Evrópulöndum með aðskildum söfnunarkerfum)

Betta tákni merkir að þessari vörur megi ekki farga með heimilisborpi.

Bessi í stað skal skila henni til endurvinnslu á raf- og rafeindabúnaði.

Ef nýjar vörur eru keyptar, ætti að athenda dreifingaraðilanum vöruna eða skila henni í söfnunarkerfi fyrir raf- og rafeindabúnað.

Með því að tryggja að vörurni sé rétt fargað, kemur þú í veg fyrir hugsanlegar neikvaðar afleiðingar fyrir umhverfi og heilsu manna, sem annars kunna að hljótaðast af rangri forgun vörurnar eða hlutum hennar.

Ef vörurni er fargað ólööglega, kann það að valda viðurlögum. Til að fá nánari upplýsingar um endurvinnslu vörurnar, skaltu hafa samband við yfirvöld á þínum stað, sorþorgunarþjónustuna eða verslunina þar sem þú keyptir vörurna.

**TAMRON****ÍSLENSKA**

## Varúðarráðstafanir hvað varðar örugga notkun á Tamron linsum

Til að tryggja örugga notkun skaltu lesa „Varúðarráðstafanir hvað varðar örugga notkun á Tamron linsum“ og handbókina áður en varan er notuð.

Eftir lesturinn skaltu geyma þær á stað þar sem auðvelt er að nálgast þær gerist þess þörf. Varúðarleiðbeiningunum er skipt niður í eftirfarandi two flokka eftir því hversu mikla hættu er um að ræða.



### VIÐVÖRUN

Betta á við um leiðbeiningar þar sem það getur valdið dauða eða alvarlegum meiðslum ef þeim er ekki fylgt eða þær eru framkvæmdar rangt.

- Ekki má horfa beint í sólinna eða aðra öfluga ljósgjafa með linsunni eða myndavél sem linsan er fest við.  
Það gæti valdið sjónskerðingu eða öðrum skemmdum.
- Ekki má taka í sundur, lagfæra eða breyta linsunni.  
Það gæti skemmt linsuna eða myndavélina.
- Geymið linsuna þar sem lítil börn ná ekki til.  
Hætta er á meiðslum ef linsan dettur niður.



### VARÚÐ

Betta á við um leiðbeiningar þar sem það getur valdið líkamstjóni eða líkamsskaða ef þeim er ekki sinnt eða þær eru framkvæmdar rangt.

- Ekki má setja linsuna í beint sólarljós eða skilja hana eftir á mjög heitum stað eins og inni í bíl. Það gæti skemmt innri hluta glersins eða valdið eldsvoða.
- Settu alltaf lokið á linsuna þegar hún er ekki í notkun.
- Þegar linsan er fest á myndavélina þarf að ganga úr skugga um að linsan hafi verið rétt fest við myndavélina og sé vel læst.  
Ef linsan er ekki vel fest, gæti verið erfitt að fjarlægja hana eða hún gæti dottið af og valdið skemmdum eða meiðslum.
- Ekki má nota linsuna fyrir neitt annað en ljósmyndun.
- Ekki má flytja linsuna á meðan hún er enn föst við þrifót.