

## 23mm F1.4 DC DN

C Contemporary

0 2 3

使用説明書

GEBRUIKSAANWIJZING  
INSTRUCTIONS  
BEDIENUNGSANLEITUNG  
ISTRUZIONI PER L'USO  
MODE D'EMPLOI

日本語

このたびは、シグマレンズをお買い求めいただき、誠にありがとうございます。本説明書をご精読の上、レンズの機能、操作、取り扱い上の注意点を正しく理解して、写真撮影をお楽しみください。本説明書は、各カメラ用共用となっております。また、ご使用のカメラの説明書もあわせてご覧ください。お読みになったあとは、大切に保管してください。

安全上のご注意

- 警告** 取り扱いを誤ると、使用者が重傷を負う可能性があります。  
 リンズで太陽を見ないでください。失明や視力障害の原因となります。  
**注意** 取り扱いを誤ると、使用者が障害を負うか、物的損害が発生する可能性があります。  
 リンズ、またはレンズを付けたカメラをレンズキャップを付けてそのまま放置しないでください。太陽の光が集光現象を起こし、火災の原因となる場合があります。  
 マウント及びその周辺の部品は、複雑な形状をしておりままで、手荒に扱うと怪我する恐れがあります。

**各部の名称(図1)**  
 ① フィルターねじ ③ マウント  
 ② フォーカスリング ④ レンズフード

**CAUTION**

このたびは、シグマレンズのお買い求めいただき、誠にありがとうございます。本説明書をご精読の上、レンズの機能、操作、取り扱い上の注意点を正しく理解して、写真撮影をお楽しみください。本説明書は、各カメラ用共用となっております。また、ご使用のカメラの説明書もあわせてご覧ください。お読みになったあとは、大切に保管してください。

DC DN レンズについて

このレンズは、APS-C サイズの撮像素子を搭載したミラーレスカメラに限られた撮像素子を搭載したミラーレスカメラ向けに設計されています。フルサイズの撮像素子を搭載したミラーレスカメラにも適用になりますが、撮像素子の記録範囲が APS-C サイズに限定された撮影になります。フルサイズのカメラに APS-C サイズ用レンズを装着した際のその他の制限につきましては、ご使用のカメラの説明書をご参照ください。

◆レンズ補正機能を搭載していないカメラでは、歪曲収差が補正されません。

レンズの着脱方法は、ご使用のカメラの説明書に従ってください。

◆マウント面には電極接点があり、キズや汚れがつくと誤動作や故障の原因となりますのでご注意ください。

ピント合わせ

オートフォーカスで撮影する場合は、カメラのフォーカスマードをオートフォーカスにセットします。マニュアルフォーカスで撮影する場合は、カメラのフォーカスマードをマニュアルにセットし、フォーカスリングを回してピントを合わせてください。

レンズフード

レンズフードは、画質に悪影響を与える有害光線のカットに有効です。レンズ先端にレンズフードをはめ込み、時計方向に止まるまで回して確実に取り付けてください(図2)。

◆携帯時にはレンズフードを逆さまに取り付けてください(図3)。

BASIC CARE AND STORAGE

◆温湿度はカビや錆の原因となります。長期間使用しない場合は、乾燥剤と一緒に密封容器に入れて保管してください。ナフタリン等、防虫剤のある場所には保管しないでください。

◆レンズ面には直接指で触れないでください。ゴミや汚れが付いたときは、プロアーカレンズブラシで取り除いてください。指の跡などは、市販のレンズクリーナー液でレンズクリーニングペーパーで軽く拭いてください。ベンジン、シンナー等の溶剤は絶対に使わないでください。

◆このレンズは防水構造ではありません。雨天や水辺での使用では、濡らさないように注意してください。水がレンズ内部に入り込む、大きな故障の原因となり、修理不能になる場合があります。

◆急激な温度変化により、レンズ内部に水滴が生じることがあります。寒い屋外から暖かい室内に入るとなどは、ケースやビニール袋に入れ、周囲の温度になじませてからご使用ください。

品質保証とアフターサービスについて

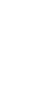
保証の詳細とアフターサービスに関しては、別紙の(保証規定)をご参照ください。

主な仕様

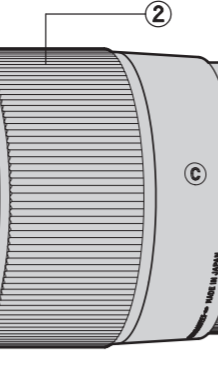
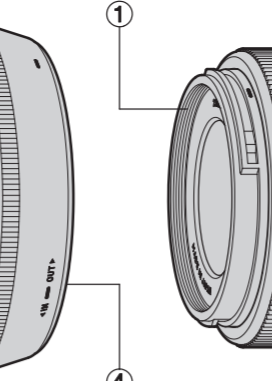
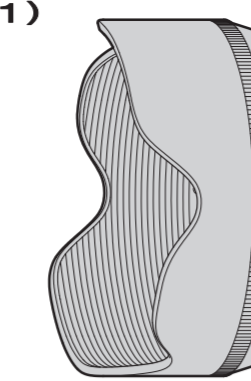
レンズ構成(群-枚)	10-13	最大撮影倍率	1.7:3
画角 APS-C (1.5x)	33.8°	フィルターサイズ	Ø 52 mm
最小絞り	F 16	Dimensions (Maximum Diameter x Length)	Ø 65.8 x 76.9 mm (Ø 2.6 x 3.0 in.)
最短撮影距離	0.25 m	Weight	340 g
◆大きさ重さは、Lマウントのものです。		◆The figures are for L-mount.	

◆このレンズは、鉛やひ素を含まない、環境対策ガラスを使用しています。

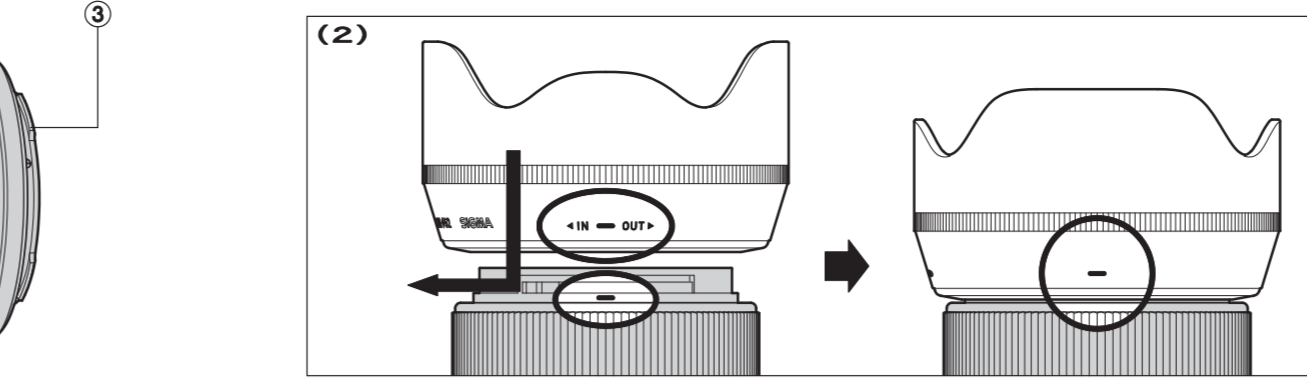
製品のお問い合わせは…  
 シグマ カスタマーサポート部 フリーコール: 0120-9977-88  
 (携帯電話をご利用の方は 044-989-7436 にご連絡ください)  
 〒215-8530 神奈川県川崎市麻生区栗木2丁目4番16号  
 サポート・インターネットペーブルアドレス  
 sigma-global.com/jp/support/  
 サポート・メールアドレス: info@sigma-photo.co.jp



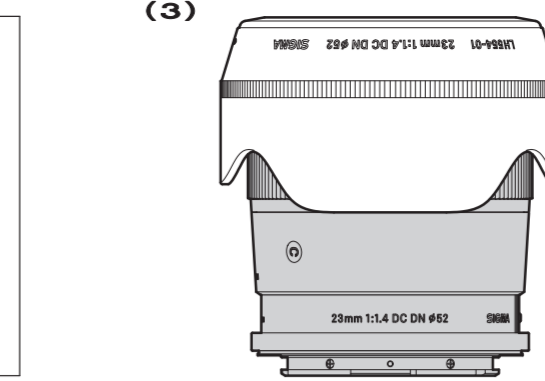
(1)



(2)



(3)



ENGLISH

Thank you very much for purchasing a Sigma Lens. In order to get the maximum performance and enjoyment out of your Sigma lens, please read this instruction booklet thoroughly before you start to use the lens.

## WARNING!!: SAFETY PRECAUTIONS

◆Do not look directly at the sun, through the lens. Doing so can cause damage to the eye or loss of eyesight.

◆Lens and camera body.

◆Never point the lens directly at the sun.

◆The shape of the mount and its surrounding parts are very complex. Please be careful when handling them so as not to cause injury.

## DESCRIPTION OF THE PARTS (fig.1)

① Filter Attachment Thread

② Focus Ring

③ Mount

④ Lens Hood

◆Filter Attachment Thread

◆Focus Ring

◆Mount

◆Lens Hood

◆Filter Attachment Thread

◆Focus Ring

◆Mount

◆Lens Hood

DEUTSCH

Wir danken Ihnen für das Vertrauen, das Sie uns mit dem Kauf dieses SIGMA Produktes erwiesen haben. Bitte lesen Sie sich diese Anleitung vor der ersten Benutzung des Gerätes aufmerksam durch.

## ACHTUNG!!: VORSICHTSMÄßNAHMEN

◆Schauen Sie nie direkt durch das Objektiv in die Sonne, da dies zu Verletzungen am Auge oder gar zum Verlust des Sehvermögens führen kann.

◆Umhänig davon, ob das Objektiv an der Kamera angebracht ist oder nicht, setzen Sie es bitte keinesfalls ohne Frontdeckel der direkten Sonneninstrahlung aus. Dies gilt, um einen Brand zu vermeiden, der durch das Objektiv einfallende und gebündelte Strahlen ausgelöst werden könnte.

◆Die Form der Montur und ihrer angrenzenden Teile sind recht komplex. Bitte seien Sie vorsichtig bei der Handhabung, um Verletzungen zu vermeiden.

## BESCHREIBUNG DER TEILE (Abb.1)

① Filtergewinde

② Fokusring

③ Anschluß

④ Gegenlichtblende

◆Filtergewinde

◆Fokusring

◆Anschluß

◆Gegenlichtblende

## 23mm F1.4 DC DN

## C Contemporary

0 2 3

BRUGSANVISNING  
用户手册  
用户手册  
사용자 설명서РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
MANUAL DE INSTRUÇÕES  
التعليمات

## DANSK

Tak fordi De har købt et Sigma objektiv. For at få den maksimale udnyttelse og glæde af Deres Sigma objektiv, anbefaler vi, at De læser denne brugsvejledning grundigt inden objektivet bruges.

## △ ADVARSEL!: SIKKERHEDS FORANSTALTNING

- Kig aldrig direkte med solen, gennem objektivet. Gor man det er der stor fare for øjen-skader, der kan føre til, at man mister synet.
- Uanset om objektivet er monteret på kameraet eller ikke, bør det aldrig efterlades i sollys uden at objektivdækslet er monteret. Hvis dækslet ikke er monteret, kan lyset fra solstråler der passerer objektivet, samles på samme måde som i et brændglas og derved forårsage brandfare.
- Formen af bajonetfatningen og de omkringliggende dele er meget kompleks. Vær forsigtig, når du håndterer dem, så du ikke kommer til skade.

## BESKRIVELSE AF DELENE (fig.1)

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| ① Filterindskrungsgevind | ③ Bajonetfatning |
| ② Fokusring              | ④ Modlysblænde   |

## FORSIGTIGHED

På kameraer, hvor objektivets aberrationskorrektion styres med "ON" eller "OFF" i kameramenyen, skal du indstille alle aberrationskorrektionsfunktioner til "ON" (AUTO).

## DC DN OBJEKTIV

Dette objektiv er designet til spejleløse kameraer udstyret med en APS-C-billedsensor. Det kan også bruges på spejelfri kameraer i fuldskærm, men vær opmærksom på, at lensens bajonetdækker ikke dækker hele sensoren, så kameraet skal muligvis skiftes til beskyttelsesstang. For mere information om fastgørelse af et APS-C-objektiv til et spejelfrit kamera i fuldfORMAT henvises til brugsanvisningen til det kamera, du bruger.

Hvis kameraet ikke har indbygget mulighed for objektiv kompenstation, så er denne funktion ikke tilgængelig med objektivet.

## MONTERING PÅ KAMERAHUSET

Referer venligst til kameraets instruktionsmanual for information om hvordan objektivet på – og afmonteres kamerahuset. På overfladen af objektivfatningen, sidder der nogle elektriske kontakter. Vær ekstra forsigtig med håndteringen, da risør eller smuds på disse kan afstedkomme fejlfunction eller skade.

## FOKUS

Først arbejde med autofocus, indstil kameraet til autofocus. Hvis du ønsker at fokuseres manuelt, indstil kameraet til manuel fokus. Du kan justere fokuseringen ved at dreje fokusringen.

Se venligst i kameraets brugsanvisning hvordan kameraets fokus-funktion vælges.

## MODLYSBLÆNDE

Til objektivet medfølger en modlysblænde med bajonetfatning. Modlysblæneden medvirker generende refleksier, "spejgelsbilleder", og andre ønskede forstyrrelser ved optagelser i modlys. Ved påmonteringen, vær der sikker på at modlysblænden er drejet så den sidder helt fast (fig.2).

Først opbevare objektivet og modlysblænden i etuiet, afmonteres modlysblænden hvorefter den monteres omvendt (fig.3).

**GRUNDLÆGGENDE VEDLIGEHOLDELSE OG OPBEVARING**

Undgå hård sted, samt at udsætte objektivet for meget høje eller lave temperaturer.

Hvis De skal opbevare objektivet uden at bruge det i længere tid, vælg da et koldt og tørt sted. For at undgå at ødelægge antireflexbehandlingen på linseoverfladerne, bør det holdes borte fra myrkugler og anden kemisk påvirkning.

Bentyl ALDRIG fortynner, benzini eller andre organiske oplosningsmidler, til at fjern fingerpræg eller snavs fra linseoverfladen. Rengør kun ved at bruge en blød objektivklud eller linsepapir.

Dette objektiv er ikke vandtæt. Ved brug i regnvær, ved vandet og lignende, sørge da for at holde det tørt. Det vil ofte være umuligt at reparer linselementer og elektroniske komponenter der har været i forbindelse med vand.

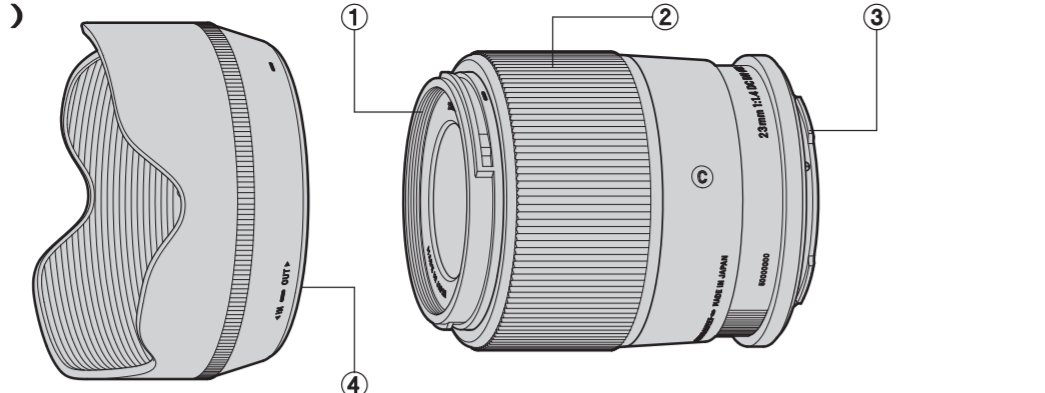
Pludselige temperaturudsving kan forårsage, at kondens eller dug vil opstå på objektivets overflade. Når det er kaldt udendørs, og man træder ind i varmt rum anbefales det at beholde objektivet i tasken, indtil objektivets og rummets temperatur nærmer sig hinanden.

## TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Antal linseelementer	10 - 13
Synsvinkel (APS-C (1.5x))	33.8°
Mindste blændeåbning	F 16
Nærgangsgrænse	0.25 m
Maximal forstørningsgrad	1:1.3
Filtergevind	Ø 52 mm
Dimensioner (maksimal diameter x længde)	Ø 65.8 x 76.9 mm
Vægt	340g

Dimensioner og vægt indbefatter L-Mount.

Glasets anvendt i dette objektiv indeholder ikke miljøskadelig bly og arsen.



## 简体中文

非常感谢您选用适马镜头。为了充分发挥适马镜头的优质性能，让您尽享摄影的乐趣，使用前请仔细阅读此使用说明书，阅读完毕后，请妥善保存说明书，以备日后参考。此使用说明书为各品牌相机通用版本，与特定品牌相机有关联的功能说明，请同时参阅该相机的使用说明书。

## △ 警告!!：安全防範措施

- ◆ 不可用鏡頭直接觀看太陽，否則，眼睛將受傷害，或有損視力。
- ◆ 請勿通過鏡頭直視太陽或強光。否則，会对眼睛或视力造成损害。
- ◆ 鏡頭不管連接在機身上或分開置放，在陽光下必須蓋上鏡頭蓋，此乃防範鏡頭轉變為聚光鏡功能，使陽光聚焦而產生火警危險。
- ◆ 獨自放置鏡头或镜头与相机组合放置时，请盖上镜头前盖。否则存在聚光，导致火灾的可能性。
- ◆ 卡口的形状及其周邊的部件是非常複雜的，請小心操作，避免造成傷害。

**BESKRIVELSE AF DELENE (fig.1)**

① Filterindskrungsgevind	③ Bajonetfatning
② Fokusring	④ Modlysblænde

## FORSIGTIGHED

På kameraer, hvor objektivets aberrationskorrektion styres med "ON" eller "OFF" i kameramenyen, skal du indstille alle aberrationskorrektionsfunktioner til "ON" (AUTO).

## DC DN OBJEKTIV

Dette objektiv er designet til spejleløse kameraer udstyret med en APS-C-billedsensor. Det kan også bruges på spejelfri kameraer i fuldskærm, men vær opmærksom på, at lensens bajonetdækker ikke dækker hele sensoren, så kameraet skal muligvis skiftes til beskyttelsesstang. For mere information om fastgørelse af et APS-C-objektiv til et spejelfrit kamera i fuldfORMAT henvises til brugsanvisningen til det kamera, du bruger.

Hvis kameraet ikke har indbygget mulighed for objektiv kompenstation, så er denne funktion ikke tilgængelig med objektivet.

## MONTERING PÅ KAMERAHUSET

Referer venligst til kameraets instruktionsmanual for information om hvordan objektivet på – og afmonteres kamerahuset. På overfladen af objektivfatningen, sidder der nogle elektriske kontakter. Vær ekstra forsigtig med håndteringen, da risør eller smuds på disse kan afstedkomme fejlfunction eller skade.

## FOKUS

Først arbejde med autofocus, indstil kameraet til autofocus. Hvis du ønsker at fokuseres manuelt, indstil kameraet til manuel fokus. Du kan justere fokuseringen ved at dreje fokusringen.

Se venligst i kameraets brugsanvisning hvordan kameraets fokus-funktion vælges.

## MODLYSBLÆNDE

Til objektivet medfølger en modlysblænde med bajonetfatning. Modlysblæneden medvirker generende refleksier, "spejgelsbilleder", og andre ønskede forstyrrelser ved optagelser i modlys. Ved påmonteringen, vær der sikker på at modlysblænden er drejet så den sidder helt fast (fig.2).

Først opbevare objektivet og modlysblænden i etuiet, afmonteres modlysblænden hvorefter den monteres omvendt (fig.3).

**GRUNDLÆGGENDE VEDLIGEHOLDELSE OG OPBEVARING**

Undgå hård sted, samt at udsætte objektivet for meget høje eller lave temperaturer.

Hvis De skal opbevare objektivet uden at bruge det i længere tid, vælg da et koldt og tørt sted. For at undgå at ødelægge antireflexbehandlingen på linseoverfladerne, bør det holdes borte fra myrkugler og anden kemisk påvirkning.

Bentyl ALDRIG fortynner, benzini eller andre organiske oplosningsmidler, til at fjern fingerpræg eller snavs fra linseoverfladen. Rengør kun ved at bruge en blød objektivklud eller linsepapir.

Dette objektiv er ikke vandtæt. Ved brug i regnvær, ved vandet og lignende, sørge da for at holde det tørt. Det vil ofte være umuligt at reparer linselementer og elektroniske komponenter der har været i forbindelse med vand.

Pludselige temperaturudsving kan forårsage, at kondens eller dug vil opstå på objektivets overflade. Når det er kaldt udendørs, og man træder ind i varmt rum anbefales det at beholde objektivet i tasken, indtil objektivets og rummets temperatur nærmer sig hinanden.

## TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Antal linselementer	10 - 13
Synsvinkel (APS-C (1.5x))	33.8°
Mindste blændeåbning	F 16
Nærgangsgrænse	0.25 m
Maximal forstørningsgrad	1:1.3
Filtergevind	Ø 52 mm
Dimensioner (maksimal diameter x længde)	Ø 65.8 x 76.9 mm
Vægt	340g

Dimensioner og vægt indbefatter L-Mount.

Glasets anvendt i dette objektiv indeholder ikke miljøskadelig bly og arsen.

## 繁體中文

非常感謝您選用適馬鏡頭。為了充分發揮適馬鏡頭的優質性能，讓您盡享攝影之樂，使用前請仔細閱讀此使用說明書，閱讀完畢後，請妥善保存說明書，以備日後參考。此使用說明書為各品牌相機通用版本，與特定品牌相機有關聯的功能說明，請同時參閱該相機的使用說明書。

## △ 警告!!：安全防範措施

- ◆ 不可用鏡頭直接觀看太陽，否則，眼睛將受傷害，或有損視力。
- ◆ 請勿通過鏡頭直視太陽或強光。否則，会对眼睛或视力造成损害。
- ◆ 鏡頭不管連接在機身上或分開置放，在陽光下必須蓋上鏡頭蓋，此乃防範鏡頭轉變為聚光鏡功能，使陽光聚焦而產生火警危險。
- ◆ 獨自放置鏡头或镜头与相机组合放置时，请盖上鏡頭前蓋。否则存在聚光，导致火灾的可能性。
- ◆ 卡口的形状及其周邊的部件是非常複雜的，請小心操作，避免造成傷害。

**BESKRIVELSE AF DELENE (fig.1)**

① Filterindskrungsgevind	③ Bajonetfatning
② Fokusring	④ Modlysblænde

## FORSIGTIGHED

På kameraer, hvor objektivets aberrationskorrektion styres med "ON" eller "OFF" i kameramenyen, skal du indstille alle aberrationskorrektionsfunktioner til "ON" (AUTO).

## DC DN OBJEKTIV

Dette objektiv er designet til spejleløse kameraer udstyret med en APS-C-billedsensor. Det kan også bruges på spejelfri kameraer i fuldskærm, men vær opmærksom på, at lensens bajonetdækker ikke dækker hele sensoren, så kameraet skal muligvis skiftes til beskyttelsesstang. For mere information om fastgørelse af et APS-C-objektiv til et spejelfrit kamera i fuldfORMAT henvises til brugsanvisningen til det kamera, du bruger.

Hvis kameraet ikke har indbygget mulighed for objektiv kompenstation, så er denne funktion ikke tilgængelig med objektivet.

## MONTERING PÅ KAMERAHUSET

Referer venligst til kameraets instruktionsmanual for information om hvordan objektivet på – og afmonteres kamerahuset. På overfladen af objektivfatningen, sidder der nogle elektriske kontakter. Vær ekstra forsigtig med håndteringen, da risør eller smuds på disse kan afstedkomme fejlfunction eller skade.

## FOKUS

Først arbejde med autofocus, indstil kameraet til autofocus. Hvis du ønsker at fokuseres manuelt, indstil kameraet til manuel fokus. Du kan justere fokuseringen ved at dreje fokusringen.

Se venligst i kameraets brugsanvisning hvordan kameraets fokus-funktion vælges.

## MODLYSBLÆNDE

Til objektivet medfølger en modlysblænde med bajonetfatning. Modlysblæneden medvirker generende refleksier, "spejgelsbilleder", og andre ønskede forstyrrelser ved optagelser i modlys. Ved påmonteringen, vær der sikker på at modlysblænden er drejet så den sidder helt fast (fig.2).

Først opbevare objektivet og modlysblænden i etuiet, afmonteres modlysblænden hvorefter den monteres omvendt (fig.3).

**GRUNDLÆGGENDE VEDLIGEHOLDELSE OG OPBEVARING**

Undgå hård sted, samt at udsætte objektivet for meget høje eller lave temperaturer.

Hvis De skal opbevare objektivet uden at bruge det i længere tid, vælg da et koldt og tørt sted. For at undgå at ødelægge antireflexbehandlingen på linseoverfladerne, bør det holdes borte fra myrkugler og anden kemisk påvirkning.

Bentyl ALDRIG fortynner, benzini eller andre organiske oplosningsmidler, til at fjern fingerpræg eller snavs fra linseoverfladen. Rengør kun ved at bruge en blød objektivklud eller linsepapir.

Dette objektiv er ikke vandtæt. Ved brug i regnvær, ved vandet og lignende, sørge da for at holde det tørt. Det vil ofte være umuligt at reparer linselementer og elektroniske komponenter der har været i forbindelse med vand.

Pludselige temperaturudsving kan forårsage, at kondens eller dug vil opstå på objektivets overflade. Når det er kaldt udendørs, og man træder ind i varmt rum anbefales det at beholde objektivet i tasken, indtil objektivets og rummets temperatur nærmer sig hinanden.

## TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Antal linselementer	10 - 13



<tbl\_r cells="2" ix="3