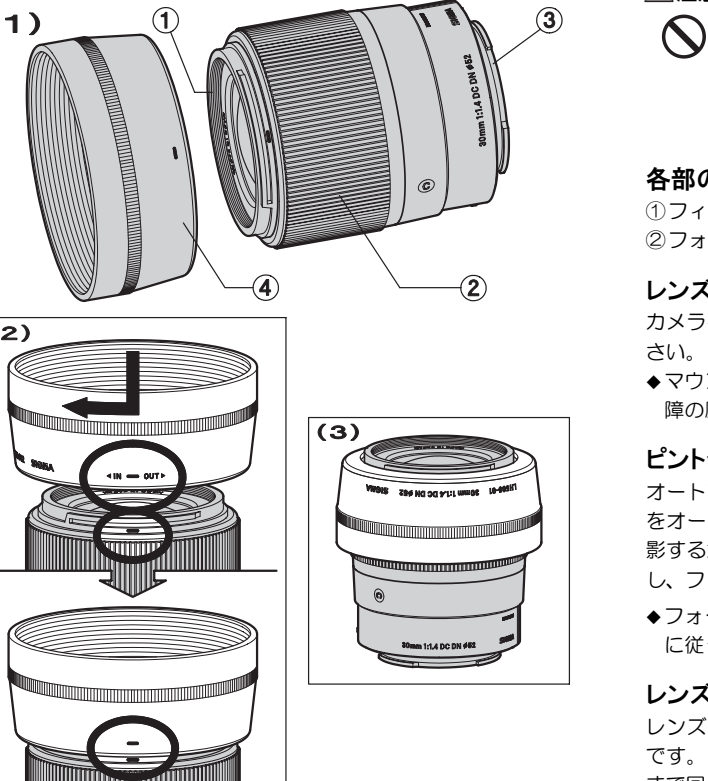


## 30mm F1.4 DC DN

## Contemporary

0 1 6

使用説明書  
INSTRUCTIONS  
BEDIENUNGSANLEITUNG  
MODE D'EMPLOI  
GEBRUIKSAANWIJZING  
INSTRUCCIONESISTRUZIONI PER L'USO  
BRUKSANVISNING  
BRUGSANVISNING  
用户手册  
사용자 설명서  
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
MANUAL DE INSTRUÇÕES

マイクロフォーサーズ用レンズについて  
日本語  
このレンズは、マイクロフォーサーズ™システムのレンズマウント規格に準拠したデジタルカメラに取り付けて使うことができます。  
◆ フォーサーズマウント規格のカメラには装着できません。

E マウント用レンズについて

このレンズは、ソニー製 α カメラシステム E マウントカメラに取り付けて使うことができます。

◆ A マウントのカメラには装着できません。

FOR MICRO FOUR THIRDS MOUNT

ENGLISH  
This lens can be used with Micro Four Thirds™ System lens mount specification cameras.

◆ You cannot use it on Four Thirds™ System lens mount specification cameras.

FOR SONY E-MOUNT

This lens can be used with Sony α camera system E-mount cameras.

◆ You cannot use it on Sony A-mount cameras.

FÜR DEN MICRO FOUR THIRDS ANSCHLUSS

DEUTSCH  
Dieses Objektiv kann an Kamerasyttemen mit Micro Four Thirds™ Anschluss verwendet werden.

◆ An Kamerasyttemen mit Four Thirds™ Anschluss können Sie das Objektiv nicht verwenden.

FÜR DEN SONY E-MOUNT ANSCHLUSS

DEUTSCH  
Dieses Objektiv kann an Sony α Kamerasyttemen mit E-Mount Anschluss verwendet werden.

◆ An Kamerasyttemen mit Sony A-Mount Anschluss können Sie das Objektiv nicht verwenden.

POUR LA MONTURE MICRO QUATRE TIERS

FRANÇAIS  
Cet objectif peut être utilisé avec les boîtiers équipés de la monture Micro Quatre Tiers™.

◆ Il n'est pas possible d'utiliser cet objectif avec des boîtiers équipés de la monture Quatre Tiers™.

POUR LA MONTURE SONY E

ENGLISH  
This objectif peut être utilisé avec les boîtiers Sony α équipés de la monture E.

◆ Il n'est pas possible d'utiliser cet objectif avec des boîtiers Sony équipés de la monture A.

VOOR MICRO FOUR THIRDS LENSVATTING

NEDERLANDS  
◆ Dit objectief kan alleen gebruikt worden met het Micro Four Thirds™ Systeem en niet met het Four Thirds™ Systeem.

VOOR SONY E-LENSVATTINGEN

◆ Dit objectief kan alleen gebruikt worden met het Sony α camera systeem E-lensvattting en niet met Sony A-lensvattting camera's.

PARA MONTURAS MICRO CUATRO TERCIOS

ESPAÑOL  
Este objectivo se puede usar con cámaras con las monturas específicas del Sistema Micro Cuatro Tercios™.

◆ No podrá usar este objectivo con cámaras del Sistema Cuatro Tercios™.

PARA MONTURAS SONY MONTURA E

Este objectivo se puede usar con las cámaras Sony α con el sistema de montura E.

◆ No podrá usar este objectivo con cámaras Sony montura A.

## 日本語

このたびは、シグマレンズをお買い求めいただきありがとうございます。ごぞざいます。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。なお本説明書は、各カメラ用共通となっておりますので、項目によりご使用カメラの該当箇所をお読みになり、ご使用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。

■レ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、物の損害が発生する可能性があります。

■レンズ、またはレンズを付けたカメラを、レンズキャップを付さない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。

■マウント部は複雑な形状をしておりますので、手荒に扱うと怪我の原因となります。

①フィルターネジ ③マウント ②オーフォーカスリング ④レンズフード

## レンズの着脱方法

カメラへの着脱方法は、お手持ちのカメラの説明書に従ってください。  
着脱の原因となりますのでご注意ください。

## FOCUSING

Autofocus operation, set the camera to autofocus mode.  
If you wish to focus manually, set the camera to manual focus mode. You can adjust the focus by turning the focus ring.

◆ Please refer to the camera's instruction manual for details on changing the camera's focusing mode.

## LENS HOOD

A bayonet type detachable hood is provided with the lens. This lens hood helps to prevent flare and ghosted images caused by bright illumination from outside the picture area. Attach the hood and turn clockwise until it stops rotation. (fig.2)

◆ When taking photographs using the built-in flash, it is advisable to remove the lens hood so as to avoid cutting off any of the flash output, which could cause a shadow in the picture.

◆ カメラの内蔵ストロボは、光がさえぎられますので、レンズフードを外してください。

◆ 携帯時にはレンズフードを逆さまにめ込み、時計方向に回して取付けができます（図3）。

## FILTER

◆ Only one filter should be used at the time. Two or more filters and/or special thicker filters, like a polarizing filter, may cause vignetting.

## BASIC CARE AND STORAGE

◆ Avoid any shocks or exposure to extreme high or low temperatures or to humidity.

◆ For extended storage, choose a cool and dry place, preferably with good ventilation. To avoid damage to the lens coating, keep away from mothballs or naphthalene gas.

◆ 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、プロアーケンブランシング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や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、シンナー等の有機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。雨天や水没での使用では、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と、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。

◆ 動画撮影時に、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、周囲の温度にまじめ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

マイクロフォーサーズ

ソニー E マウント

60mm

45mm

39.6°

50.7°

7-9

16

0.3m (0.98 ft)

1:7

52mm

64.8 x 72.1mm  
(2.55 x 2.84in)64.8 x 73.3mm  
(2.55 x 2.89 in)

260g

265g

◆ このレンズは手ぶれ補正機能 OS(Optical Stabilizer)を搭載しています。

## 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.

◆ Do not leave the lens in direct sunlight without the lens cap attached, whether the lens is attached to the camera or not. This will prevent the lens from concentrating the sun's rays, which may cause a fire.

◆ The shape of the mount is very complex. Please be careful when handling it so as not to cause injury.

## DESCRIPTION OF THE PARTS (fig.1)

① Filter Attachment Thread ③ Mount  
② Focus Ring ④ Lens Hood

## ATTACHING TO THE CAMERA BODY

When this lens is attached to the camera body it will automatically function in the same way as your normal lens. Please refer to the instruction booklet for your camera body.

◆ On the lens mount surface, there are many electrical contacts. Be careful not to damage them. If they are damaged, it may cause the camera to malfunction.

## FOCUSING

For autofocus operation, set the camera to autofocus mode. If you wish to focus manually, set the camera to manual focus mode. You can adjust the focus by turning the focus ring.

◆ Please refer to the camera's instruction manual for details on changing the camera's focusing mode.

## LENS HOOD

A bayonet type detachable hood is provided with the lens. This lens hood helps to prevent flare and ghosted images caused by bright illumination from outside the picture area. Attach the hood and turn clockwise until it stops rotation. (fig.2)

◆ When taking photographs using the built-in flash, it is advisable to remove the lens hood so as to avoid cutting off any of the flash output, which could cause a shadow in the picture.

◆ カメラの内蔵ストロボは、光がさえぎられますので、レンズフードを外してください。

◆ 携帯時にはレンズフードを逆さまにめ込み、時計方向に回して取付けができます（図3）。

## FILTER

◆ Only one filter should be used at the time. Two or more filters and/or special thicker filters, like a polarizing filter, may cause vignetting.

## BASIC CARE AND STORAGE

◆ Avoid any shocks or exposure to extreme high or low temperatures or to humidity.

◆ For extended storage, choose a cool and dry place, preferably with good ventilation. To avoid damage to the lens coating, keep away from mothballs or naphthalene gas.

◆ 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、プロアーケンブランシング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や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、シンナー等の有機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。雨天や水没での使用では、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と、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。

◆ 動画撮影時に、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、周囲の温度にまじめてからご使用ください。

## QUALITY GUARANTEE AND AFTER-SERVICE

For details and after-service, please refer to the separate "Guarantee" document.

◆ It is not possible to use this lens with Sony α cameras equipped with the E-mount.

◆ This lens is not incorporated with OS (Optical Stabilizer) function.

## 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!!: VORSICHTSMAßNAHMEN

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

◆ Laat het objectief nooit zonder lensdop achter in de zon, of het nu wel of niet is bevestigd op de camera. Hierdoor voorkomt dat zonnestralen zich in het objectief kunnen bundelen waardoor brand zou kunnen ontstaan.

◆ De vorm van de montage is sehr komplex. Bitte seien Sie vorsichtig im Umgang, um Beschädigungen vorzubeugen.

## AVERTISSEMENT !: PRECAUTIONS D'UTILISATION

◆ Ne regardez jamais le soleil à travers l'objectif. Ceci pourrait entraîner une cécité définitive.

◆ Laat het objectief nooit zonder lensdop achter in de zon, of het nu wel of niet is bevestigd op de camera. Hierdoor voorkomt dat zonnestralen zich in het objectief kunnen bundelen waardoor brand zou kunnen ontstaan.

◆ De vorm van de lensvatting is zeer complex. Wij adviseren u voorzichtig te zijn om verwondingen en beschadigingen te voorkomen.

## DESCRIPTION DES ELEMENTS (fig.1)

① Filetage pour filtre ③ Baionnette  
② Entfernungssring ④ Anschluss

## ANSETZEN AN DAS KAMERAGEHÄUSE

An die Kamera angesetzt, funktioniert dieses Objektiv genauso wie Ihr Normalobjektiv. Einzelheiten hierüber finden Sie in der Bedienungsanleitung zur Kamera.

◆ Am Objektivanschluss befinden sich viele elektrische Kontakte. Seien Sie bitte vorsichtig, um diese nicht zu beschädigen. Sollten sie beschädigt werden, kann das Fehlfunktionen der Kamera verursachen.

## EINSTELLUNG VON SCHÄRFE

Für den Autofokusbetrieb stellen Sie die Kamera auf den Autofokusmodus. Möchten Sie manuell fokussieren, stellen Sie die Kamera auf den manuellen Fokusmodus. Die Scharfeinstellung erfolgt nun durch Drehen am Fokusring.

◆ Veuillez à ne pas endommager les nombreux contacts électriques présents sur la surface de la baionnette de l'objectif. Seien Sie bitte vorsichtig, um diese nicht zu beschädigen. Sollten sie beschädigt werden, kann das Fehlfunktionen der Kamera verursachen.

## MISE AU POINT

Pour une mise au point automatique, mettez le boîtier en mode AF. Pour une mise au point manuelle, placez le boîtier en mode MF et ajustez le point en tournant la bague de mise au point.

◆ Veuillez à ne pas démonter les nombreux contacts électriques présents sur la surface de la baionnette de l'objectif. Seien Sie bitte vorsichtig, um diese nicht zu beschädigen. Sollten sie beschädigt werden, kann das Fehlfunktionen der Kamera verursachen.

## GELENKBLLENDE

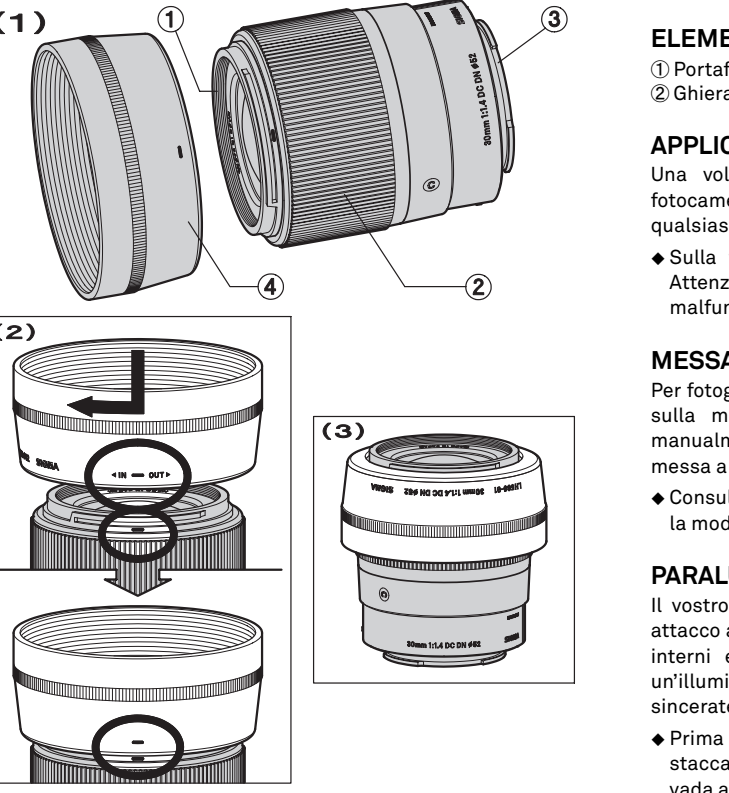
Un pare-soleil démontable avec fixation à baionnette est

## 30mm F1.4 DC DN

## C Contemporary 0 1 6

使用説明書  
INSTRUCTIONS  
BEDIENUNGSANLEITUNG  
MODE D'EMPLOI  
GEBRUIKSAANWIJZING  
INSTRUCCIONES

ISTRUZIONI PER L'USO  
BRUKSANVISNING  
BRUGSANVISNING  
用户手册  
 사용자 설명서  
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
MANUAL DE INSTRUÇÕES



RIGUARDARE ALL'INNESTO MICRO QUATTRO TERZI ITALIANO  
Questo obiettivo va usato con le fotocamere del Sistema Micro Quattro Terzi.  
◆ Non è possibile usarlo con le fotocamere del Sistema Quattro Terzi.

PER INNESTI SONY-E  
Questo obiettivo può essere usato con le fotocamere dotate di innesto del sistema Sony α.

◆ Non può essere usato con le fotocamere Sony dotate di innesto A.

FÖR MICRO 4/3-FÄTTNING SVENSKA  
Objektivet kan användas med Micro 4/3 systemets kameror.  
◆ Fungerar INTE på 4/3 systemets kameror.

FÖR SONY E-FÄTTNING  
Objektivet kan användas på Sony α kamera-systemets E-fattade kameror.  
◆ Fungerar INTE på Sony A-fattning.

TIL MICRO FOUR THIRDS MONTERING DANSK  
Dette objektiv kan anvendes på kameraer med Micro Four Thirds™ objektiv monteringssystem.

◆ Du kan ikke bruge det på kameraer med Four Thirds™ objektiv monteringssystem.

TIL SONY E-MOUNT BAJONET  
Dette objektiv kan anvendes på kameraer med Sony α E-mount monteringssystem.

◆ Du kan ikke bruge det på kameraer med Sony A-mount objektiv monteringssystem.

MICRO 4/3 接環專用 中文  
此鏡頭適用於 MICRO 4/3 (Micro Four Thirds™ System) 系列相機。

◆ 4/3 (Four Thirds™ System) 系列相機並不適用於此鏡頭。

索尼 E-接環  
此鏡頭適用於 Sony α 系列之 E-接環相機。

◆ 索尼 A-接環系列相機並非適用於此鏡頭。

マイクロ フォーサーズ マウント  
한국어  
이 렌즈는 마이크로 포서드 마운트 시스템의 렌즈를 장착하는 카메라와 사용할 수 있습니다.

◆ 포서드 시스템의 렌즈를 장착하는 카메라에 사용할 수 없습니다.

소니 E 마운트  
이 렌즈는 소니 α 카메라 시스템의 E 마운트 카메라와 사용할 수 있습니다.

◆ 소니 A 마운트 카메라와는 사용할 수 없습니다.

DELLA BAIONETA MICRO FOUR THIRDS RUSKIJ  
Этот объектив может использоваться с камерами, имеющими байонет системы Micro Four Thirds™.

◆ Объектив не совместим с камерами, имеющими байонет системы Four Thirds™.

ДЛЯ БАЙОНЕТЫ SONY E-MOUNT PORTUGUÉS  
Este objetivo pode ser usado em câmeras de sistema de MICRO QUATRO TERÇOS.

◆ Não pode ser utilizada em câmeras de SISTEMA QUATRO TERÇOS.

PARA BAIONETAS SONY-E  
Esta objectiva pode ser utilizada com câmaras Sony (Alpha) baioneta A.

◆ Não pode ser utilizada em câmaras Sony com baioneta A.

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

## ITALIANO

Vi ringraziamo della preferenza accordataci con l'acquisto del vostro nuovo obiettivo Sigma. Vi raccomandiamo di leggere attentamente le presenti istruzioni prima di cominciare a usarlo. Conoscendolo meglio, vi sarà facile ottenerne le migliori prestazioni e soddisfazioni.

## SVENSKA

Tack för att du valde Sigma. För att få ut största möjliga nytta och njöde av ditt Sigma objektiv, rekommenderar vi att du läser igenom denna bruksanvisning innan du börjar använda objektivet.

## 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.

## TECHNISCHE SPECIFIKATIONEN

◆ Detta objektiv har inte OS (Optisk stabilisering) funktion.

## ATTENZIONE!! : PRECAUZIONI PER LA SICUREZZA

- ◆ Non guardare il sole attraverso l'obiettivo. Si corre il rischio di gravi danni all'occhio o una diminuzione della vista.
- ◆ Che si trovi o meno attaccato alla fotocamera, non lasciate l'obiettivo al sole senza il coperchiello frontale. Ciò per evitare il pericolo d'incendio, causato dai raggi del sole concentrati dalle lenti dell'obiettivo.
- ◆ La costruzione dell'innesto è molto complessa. Attenti a non danneggiarla mentre maneggiate l'obiettivo.

## ELEMENTI PRINCIPALI (fig.1)

- |                               |            |
|-------------------------------|------------|
| ① Portafiltre frontale a vite | ③ Innesto  |
| ② Ghiera di messa a fuoco     | ④ Paraluce |

## APPLICAZIONE SUL CORPO MACCHINA

Una volta che avrete inserito lo zoom nell'innesto della fotocamera, funzionerà automaticamente allo stesso modo di un qualsiasi altro obiettivo (v. istruzioni per l'uso della fotocamera).

◆ Sulla flangia dell'innesto ci sono alcuni contatti elettrici. Attenzione a non danneggiarli, ciò potrebbe essere causa di malfunzionamenti.

## MESSA A FUOCO

Per fotografare in autofocus è necessario regolare la fotocamera sulla modalità autofocus. Se desiderate mettere a fuoco manualmente, impostate la fotocamera su tale modalità. La messa a fuoco si regola muovendo il relativo anello.

◆ Consultate il libretto d'istruzioni della fotocamera per variare la modalità di messa a fuoco.

## SKÄRPEINSTÄLLNING

För autofokus, ställ in kameran i autofokusläge. För manuell fokusering, ställ in kameran i manuellt fokusläge. Manuell skärpeinställning sker genom att vrida på fokusringen.

◆ Vänligen läs i kamerans instruktionsbok om hur du ändrar fokusringens läge.

## MOTLJUSSKYDD

Il vostro obiettivo è corredato da un paraluce staccabile con attacco a baionetta. Il paraluce previene efficacemente i riflessi interni e le immagini fantasma che possono prodursi con un'illuminazione controllata. Dopo aver applicato il paraluce, sinceramente che sia perfettamente bloccato.(fig.2)

◆ Prima di fotografare con il flash incorporato, vi suggeriamo di staccare il paraluce per evitare qualsiasi interferenza che vada a discapito della potenza luminosa disponibile.

◆ Per riporre l'obiettivo, il paraluce può essere applicato anche all'incontrario.(fig.3)

## FILTRI

◆ Si può usare un solo filtro per volta. Con l'impiego di due o più filtri e/o di filtri molto spessi (come i polarizzatori) è facile incorrere in vignettature.

## CURA E CONSERVAZIONE

◆ Proteggete l'obiettivo da cadute e colpi, ed evitate di esporlo ad alte temperature o umidità eccessiva.

◆ In previsione di un prolungato periodo di inutilizzo, conservate l'obiettivo in un posto fresco, asciutto e, possibilmente, ben aerato. Evitate di esporlo a vapori di canfora o naftalina, che potrebbero deteriorare i delicati rivestimenti antiriflessi.

◆ Non usate solventi, benzina o altri detergenti organici quando si tratta di eliminare dagli elementi ottici tracce di sporco o impronte digitali. Ripulitevi invece con un panno morbido e umido o con una cartolina per lenzuola.

◆ L'obiettivo non è impermeabile. Fate che non si bagni quando lo usate sotto la pioggia o vicino all'acqua. Spesso i meccanismi interni, gli elementi ottici e i componenti elettrici vengono danneggiati irrimediabilmente dall'acqua, tanto da renderne impossibili qualsiasi riparazione.

◆ Improvvisi sbalzi di temperatura possono favorire la formazione di condensa o provocare la velatura della lente frontale. Quando entrate in un vano riscaldato mentre fuori fa molto freddo, vi consigliamo di tenere l'obiettivo nella relativa custodia finché la sua temperatura non si sarà adattata alla temperatura ambiente.

## TEKNISKA DATA

	MICRO FOUR THIRDS	Sony E-fattning
Motsvarande 35mm-format brännvidd	60mm	45mm
Bildvinkel	39.6°	50.7°

Uppbyggnad  
Minsta bländare  
Nägräns

Förstoringsgrad  
Filter  
Apertura minima

Distanza min. messa fuoco  
Rapport d'ingrandim.  
Vikt

52mm  
16  
64.8 x 72.1mm  
52mm

Denne objektiv har ikke indbygget OS (Optisk Stabilisering) funktion.

◆ Detta objektiv har inte OS (Optisk stabilisering) funktion.

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Este objectiva non offre OS (Estabilización Óptica)

◆ Esta objectiva não tem sistema OS (Estabilização da Imagem).

◆ Este obiettivo non offre OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)

◆ Questi obiettivi non offrono la funzione OS (Stabilizzazione Ottica)