

H-ES200E Leica 200mm/f2.8 Panasonic



Categorie:
Merk: Panasonic
Model: H-ES200E



3.199,00€

OMSCHRIJVING

De lichte, compacte, snelle telelens is perfect voor handheld fotografie. 200mm (equivalent 35mm-camera: 400mm) telecapaciteit en F2.8 helderheid geven u de nodige afstand en snelheid om foto's van vogels of andere dieren en zelfs haarscherpe sportfoto's vast te leggen.

De inbegrepen 1.4x teleconverter verhoogt de brandpuntsafstand tot 280mm (equivalent 35mm-camera: 560mm). De switches zijn ontworpen voor een vlotte scherpstelling, terwijl u met het weerbestendige body voorbereid bent op alle omstandigheden.

LEICA DG Lens -ultieme optiek

Kies voor een LEICA DG lens voor de ultieme optische kwaliteit en prestaties. Deze lenzen voldoen van nature aan de strenge kwaliteitsnormen van Leica Camera AG.

Dankzij het geavanceerde design van deze lenzen kan de fotograaf genieten van schitterende helderheid tot aan de randen van de foto's. Tegelijkertijd worden vervormingen voorkomen zodat je nauwkeurige, scherpe foto's kunt maken. Dit betekent dat de fotograaf het ideale apparaat voor het maken van professionele

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	13u - 18u
DI	9u tot 18u
WOE	9u tot 18u
DO	9u tot 18u

VRIJ	9u tot 18u
ZAT	10u tot 18u
ZON	GESLOTEN

beelden in handen heeft.

Nano Surface Coating -duidelijkheid vanuit alle hoeken

Maak een einde aan ongewenste ghosting (dubbelbeelden) en flaring (lichtvlekken): de Nano Surface Coating is aangebracht op alle lenzen binnen het systeem. Deze speciale, ultradunne coating is oorspronkelijk ontwikkeld door Panasonic om hinderlijke reflecties over het hele lichtspectrum te voorkomen. Het resultaat: kristalheldere opnamen, zelfs bij het fotograferen van een lichtbron in het donker.

POWER O.I.S.: ultra scherpe foto's

Leg zorgeloos alle spontane scènes vast. De optische beeldstabilisatie (O.I.S.) technologie, die rechtstreeks ingebouwd is in de lens, zorgt voor geweldige foto's met scherpe onbewogen fotocontouren over het gehele beeld.

Deze geavanceerde technologie, een verdere ontwikkeling van het populaire MEGA O.I.S., compenseert onmiddellijk camerabewegingen en trillingen die zich kunnen voordoen tijdens het fotograferen. Hierdoor leg je lastige en levensechte situaties haarscherp vast zonder dat je een statief nodig hebt.

Spatwater-/stof-/vorstbestendig: meer creatieve opties

Trotseer de elementen in bijna elke weersomstandigheid of opnamelocatie. Deze lens is voorzien van een spatwater-/stof-/vorstbestendige constructie die sterk genoeg is om zelfs zwaar gebruik in het veld te doorstaan. Het beschermt het interne lensstelsel tegen zand, regen en nog veel meer, waardoor het perfect geschikt is voor fotograferen onder zware omstandigheden. Nu houdt niets je nog tegen om de creatieve natuur- of landschapopnamen te maken waarvan elke fotograaf droomt.

Video Support: perfecte video-opnames

Video Support biedt een gebruiker alles wat hij nodig heeft om opnames te maken met de LUMIX camera. De camera voert niet alleen soepele diafragma wijzigingen uit zonder plotselinge wijzigingen in belichting, maar beschikt ook over een stil design voor een betere opname van het geluid van de scène. Bovendien zorgt de indrukwekkende AF prestatie van deze lens voor uitstekende 4K video, waarbij nauwkeurig scherpstellen essentieel is.

SPECIFICATIE

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	13u - 18u	VRIJ	9u tot 18u
DI	9u tot 18u	ZAT	10u tot 18u
WOE	9u tot 18u	ZON	GESLOTEN
DO	9u tot 18u		

Algemeen

Type lens Tele

Fysieke kenmerken

Diameter 87.5 mm

Filtermaat 77 mm

Gewicht 1245 g

Kleur Zwart

Lengte 174 mm

Camera

Maximum
diafragmaopening f/2.8

Lens

Brandpuntsafstand 200 mm

Lensvatting Micro Four Thirds

Zoomlens of Prime

primelens

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA 13u - 18u

DI 9u tot 18u

WOE 9u tot 18u

DO 9u tot 18u

VRIJ 9u tot 18u

ZAT 10u tot 18u

ZON GESLOTEN