



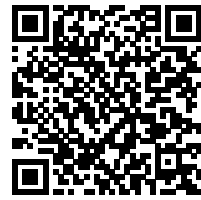
15mm F1.4 DG DN Diagonal Fisheye Art Sony E-mount

Merk: Sigma
Model: 478965

0 0 8 5 1 2 6 4 7 8 6 5 0



Adviesprijs:
€ 2.129,00



BESCHRIJVING

's Werelds eerste verwisselbare diagonale F1.4 fisheye-objectief voor fullframe systeemcamera's. Ongeëvenaard oplossend vermogen dat de traditionele opvattingen over fisheye-objectieven onderuithaalt.

Met de ontwikkeling van de 15mm F1.4 DG DN DIAGONAL FISHEYE | Art, heeft SIGMA een volledig nieuw niveau van artistieke mogelijkheden bereikt. Dit objectief combineert 's werelds eerste F1.4- diafragma met een uitstekend oplossend vermogen over het gehele beeld. Wat betreft de optische prestaties heeft de SIGMA 15mm F1.4 DG DN DIAGONAL FISHEYE | Art een uitstekende reproduceerbaarheid van puntbeelden en een hoge resolutie bereikt door het corrigeren van diverse aberraties, met name sagittale coma-flare.

Het objectief is geschikt voor astrofotografie, waarvoor bijzonder hoogwaardige prestaties vereist zijn, zelfs met een groot diafragma. In tegenstelling tot conventionele fisheyes is de SIGMA 15mm F1.4 DG DN DIAGONAL FISHEYE | Art uitzonderlijk scherp over de volledige beeldhoek van 180° en heeft hij een ultrasnel F1.4 diafragma, waardoor hij perfect is voor een breed scala aan toepassingen, waaronder astro-, landschaps-, event- en architectuurfotografie.

Oplossend vermogen dat de traditionele opvattingen over fisheyeobjectieven onderuithaalt

Het nieuwste optische ontwerp corrigeert elk type aberratie krachtig. Dit diagonale fisheye-objectief heeft de unieke expressiviteit van een fisheye en een hoge resolutie over het hele beeld met een groot diafragma. De prestaties van het objectief worden gegarandeerd door een volledige inspectie met het MTF-meetsysteem van SIGMA.

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

Zelfs met een groot diafragma een hoge resolutie en reproduceerbaarheid van puntbeelden over het hele beeld.

Het objectief bestaat uit 21 elementen in 15 groepen, waaronder 4 FLD-elementen, 3 exclusieve glazen SLD-elementen met lage dispersie, en 2 asferische lenselementen. Het objectief corrigeert sagittale coma-flare en andere aberraties, en kan daardoor heldere lichtpunten over het hele frame nauwkeurig reproduceren, zelfs met groot diafragma. Deze eigenschap maakt dit objectief ideaal voor astrofotografie.

Diagonaal fisheye-objectief met 180° beeldhoek.

Het sterke vervormingseffect, dat fisheye-objectieven aantrekkelijk maakt voor de liefhebber, stelt fotografen in staat om te genieten van mogelijkheden als het creëren van unieke perspectieven en het benadrukken van het onderwerp bij een beeldhoek van 180°. Daarnaast is de SIGMA 15mm F1.4 DG DN DIAGONAL FISHEYE | Art ontworpen volgens de strenge prestatienormen van de SIGMA Artserie. Bovendien worden alle objectieven gecontroleerd met het MTF-meetsysteem van SIGMA. De unieke beschrijvende kracht van dit nieuwe fisheye-objectief, dat een ongelooflijke beeldhoek van 180° combineert met optica met een zeer hoge resolutie, biedt veel meer artistieke mogelijkheden dan andere fisheye-objectieven.

Ontworpen om flare en ghosting te minimaliseren

Om flare en ghosting – verschijnselen die de beeldkwaliteit verminderen – te voorkomen, is het objectief ontworpen om alle omstandigheden van invallend licht aan te kunnen op basis van geavanceerde simulatietechnologie. Een hoge weerstand tegen tegenlicht zorgt voor heldere en scherpe beelden onder alle lichtomstandigheden.

Een toevoeging aan de Art F1.4-serie, zorgvuldig ontworpen voor astrofotografie.

De SIGMA 15mm F1.4 DG DN DIAGONAL FISHEYE | Art biedt talloze functies voor astrofotografie. Met de introductie van dit objectief bevat de Art-serie van SIGMA nu vier prime F1.4 groothoekobjectieven met functies die speciaal zijn ontworpen voor astrofotografie, waaronder ook de 14mm, 20mm en 24mm. Zowel het productaanbod als de functies van SIGMA zorgen ervoor dat jij de sterren prachtig kunt vastleggen.

Art prime F1.4 groothoekobjectieven speciaal voor astrofotografie

De SIGMA Art-serie van prime F1.4 objectieven met speciale functies voor astrofotografie is nu uitgebreid tot vier objectieven met de toevoeging van de SIGMA 15mm F1.4 DG DN DIAGONAL FISHEYE | Art. Gebruikers kunnen het objectief kiezen dat het beste past bij hun behoeften en creatieve ideeën

SPECIFICATIES

Fysieke kenmerken

Gewicht 1360

Lens

Lensvatting Sony E

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

