

Merk: Sony

Model: SEL1655G.SYX



Omschrijving

Snelle F2.8 APS-C standaard zoom

Onze eerste 16–55 mm (gelijk aan 24–82,5 mm full-frame) APS-C-zoom met constant F2.8-diafragma is uiterst compact maar levert passende prestaties voor een lens uit de G-serie. Het nieuwe optische ontwerp zorgt voor een uitstekende resolutie van hoek tot hoek en biedt prachtige bokeh. De lens is compact, licht en ideaal voor uiteenlopende onderwerpen.

Hoge resolutie tijdens het zoomen, zelfs bij F2.8

Twee AA-elementen (geavanceerd asferisch) en twee asferische elementen onderdrukken aberratie voor een uitstekende G Lens-resolutie. Drie glazen ED-elementen (extra lage verstrooiing) minimaliseren kleuruitloop. Onze nanocoating zorgt voor een helder contrast door schittering en spiegeling tegen te gaan. Controle over sferische aberratie en een rond diafragma met 9 schijven dragen bij aan vloeiende bokeh.

Compact, licht en helder

Door het perfecte mechanische en optische ontwerp, weegt deze compacte, constante F2.8-zoomlens van 16–55 mm (gelijk aan 24–82,5 mm full-frame) slechts 494 gram. Deze lens kan voor van alles worden gebruikt, van portretten tot alledaagse kiekjes. Ook kan er worden gecombineerd met compacte E-bevestigingen voor een praktisch systeem voor een scala aan fotografietoepassingen.

Lineaire XD-motor voor snelle en nauwkeurige AF en tracking

Deze APS-C-lens bevat dezelfde geavanceerde lineaire XD-motor (eXtreme Dynamic) voor optimale scherpstellingsprestaties als lenzen uit de G Master-serie. Dit type motor benut de

snelheid van de camerabehuizing optimaal om zelfs snel bewegende onderwerpen nauwkeurig te tracken en scherp in beeld te houden. Daarbij is de motor zeer stil, zodat videografen het constante F2.8-diafragma kunnen benutten.

Professionele bediening en betrouwbaarheid

Een aanpasbare scherpstelvergrendelingsknop, AF/MF-schakelaar en Linear Response MF bieden de veelzijdigheid en precisie om ook in veranderlijke omstandigheden het gewenste beeld vast te leggen. Het voorste lenselement wordt beschermd door een water- en vuilafstotende fluorcoating en de lens is bestand tegen stof en vocht zodat die zorgeloos buiten kan worden gebruikt.

Specificaties

ALGEMEEN

Type lens	Standaard
-----------	-----------

CAMERA

Maximum diafragmaopening	f/2.8
--------------------------	-------

FYSIEKE KENMERKEN

Filtermaat	67 mm	Gewicht	494 g
------------	-------	---------	-------

LENS

Brandpuntsafstand	16-55 mm	Lensvatting	Sony E
Zoomlens of primelens	Zoom		