



EF-S 17-55mm/F2.8 IS USM Canon

Merk: Canon
Model: 1242B005AA

€999,00



SCAN OM TE
BESTELLEN

OMSCHRIJVING

Krachtig groothoekzoomobjectief 17-55mm met snelle, stille USM autofocus. Met een constant f/2.8 diafragma over het gehele zoombereik en een beeldstabilisatie met 3 stopwaarden biedt de EF-S 17-55mm f/2.8 IS USM superieure prestaties plus flexibele opnamemogelijkheden onder omstandigheden met weinig licht.

Hoogwaardig groothoekobjectief met zoom

Met een effectief brandpuntbereik van ca. 27-88 mm (35 mm equivalent) is deze EF-S 17-55mm f/2.8 IS USM een krachtig objectief dat een buitengewone beeldkwaliteit levert. Met dit groothoekobjectief met zoom kunt u meer van elke scène vastleggen en een nieuw aspect van ruimte en perspectief aan uw fotografie toevoegen.

Vast diafragma

Het grote f/2.8 diafragma levert uitstekende resultaten onder omstandigheden met weinig licht. Het diafragma blijft over het gehele brandpuntbereik constant. Hierdoor kunt u in- en uitzoomen binnen een bereik van 27-88 mm (35 mm equivalent) zonder de sluitertijd te verlengen.

Fraaie vage achtergrond

Het cirkelvormige diafragma levert een fraaie vage achtergrond wanneer u opnamen maakt met een groot

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA 10u tot 18u30
DI 10u tot 18u30
WOE 10u tot 18u30
DO 10u tot 18u30

VRIJ 10u tot 18u30
ZAT 10u tot 18u
ZON GESLOTEN

diafragma; ideaal om een gevoel van diepte te creëren en uw onderwerp uit de achtergrond naar voren te halen.

Beeldstabilisatie

De EF-S 17-55mm f/2.8 IS USM beschikt over Canon's beeldstabilisatie (IS) met 3 stopwaarden. IS is ideaal voor het fotograferen uit de hand en maakt sluitertijden mogelijk die maximaal 3 stopwaarden langer zijn, zonder dat de beeldvervalsing zichtbaar toeneemt. IS helpt u in situaties met weinig licht, snelle scènwisselingen en het fotograferen vanuit bewegende voertuigen.

Snel, geruisloos autofocus

Een ringvormige USM (Ultrasonic motor) maakt gebruik van ultrasone frequentietrillingen voor het supersnel en fluisterstil scherpstellen. Een hoog motorkoppel stopt de scherpstelgroep zonder door te schieten. "Full-time" elektronische activering van handmatige scherpstelling is mogelijk zonder de AF uit te schakelen.

Super Spectra coatings

Geoptimaliseerde Super Spectra lenscoatings en de speciale vorm van de lenselementen onderdrukken lichtvlekken en reflecties - die vaker voorkomen bij digitale camera's als gevolg van de reflectie van de beeldsensor. Coatings helpen ook bij het realiseren van de juiste kleurbalans en verhogen het contrast voor levensechte natuurgetrouwe foto's.

Doorgeven van afstandsinformatie aan de E-TTL II

Het objectief geeft afstandsinformatie door aan het E-TTL II flitsstelsel van de camera en zorgt zo voor een optimale flitsmeting in elke opnamesituatie.

SPECIFICATIES

Algemeen		Camera	
Type lens	Standaard	Maximum diafragmaopening	f/2.8
Fysieke kenmerken		Lens	
Diameter	83.5 mm	Brandpuntsafstand	27-88 mm
Gewicht	645 g	Lensvatting	Canon EF-S

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	10u tot 18u30	VRIJ	10u tot 18u30
DI	10u tot 18u30	ZAT	10u tot 18u
WOE	10u tot 18u30	ZON	GESLOTEN
DO	10u tot 18u30		

Kleur	Zwart	Zoomlens of primelens	Zoom
Lengte	110.6 mm		

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	10u tot 18u30	VRIJ	10u tot 18u30
DI	10u tot 18u30	ZAT	10u tot 18u
WOE	10u tot 18u30	ZON	GESLOTEN
DO	10u tot 18u30		