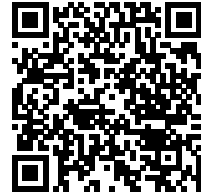




## GF55mmF1.7 R WR

Merk: Fujifilm

Adviesprijs:  
€ 0,00



### BESCHRIJVING

De GF55mmF1.7 R WR is een groot diafragma prime lens met een vaste brandpuntsafstand van 55mm (gelijk aan 44mm in 35mm filmformaat). Dankzij de grootformaatsensor, krijg je prachtige gedetailleerde beelden gecombineerd met de zachte bokeh, die kenmerkend is bij een maximale diafragmaopening., waardoor het hoofdonderwerp opvalt tegen een onscherpe achtergrond. De brandpuntsafstand van de lens geeft een gezichtsveld dat dicht bij dat van het menselijke oog ligt om een natuurlijk perspectief te creëren. Hierdoor is deze lens ideaal voor snapshots met veel informatie om vast te leggen hoe het hoofdonderwerp zich verhoudt tot de achtergrond, maar ook voor portretten met een haarscherp onderwerp tegen een prachtige bokeh-achtergrond. De brandpuntsafstand van 55 mm komt overeen met de diagonaal van de kenmerkende grootformaat sensor van de GFX reeks, die 43,8 mm x 32,9 mm meet. De GF55mmF1.7 R WR prime lens met groot diafragmaopening is een nieuwe toevoeging aan Fujifilms assortiment verwisselbare lenzen die het beste uit grootformaat camera's halen.

De GF55mmF1.7 R WR bestaat uit 14 lenselementen in 10 groepen, waaronder twee ED-elementen en twee asferische elementen om hoge prestaties en een romige bokeh te leveren. De lens is voorzien van optimaal gepositioneerde asferische elementen en maakt royaal gebruik van de acht elementen tellende groep lenzen , waaronder een van de asferische elementen en twee ED-elementen. Dit regelt effectief verschuivingen in chromatische aberratie, sferische aberratie en comatische aberratie wanneer de scherpstelpositie verandert, voor een vloeiend , bokeheffect en geavanceerde beeldoplossende prestaties, kenmerken van lenzen met een groot diafragma. Het maximale diafragma van F1.7 en de royale samenstelling van 14 lenselementen in 10 groepen worden aangevuld met het gebruik van een grootformaat beeldsensor om een prachtig bokeh en geavanceerd scheidend vermogen te creëren. De lens heeft een normale brandpuntsafstand, waardoor deze zeer veelzijdig in te zetten is. Gebruikers van deze lens kunnen de pracht en kwaliteit ervaren van de grootformaat sensor in genres variërend van alledaagse snapshots tot volwaardige portretten, zowel binnen als

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

buiten.

## SPECIFICATIES

### Algemeen

Diameter objectief 94,7

### Camera

Maximum diafragmaopening f/1.7

### Fysieke kenmerken

Filtermaat 77  
Gewicht 780  
Kleur Zwart  
Lengte 9,93

### Lens

Brandpuntsafstand 55  
Zoomlens of primelens Prime

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig