

DMC-FZ300 Zwart Panasonic



Categorie:
Merk: Panasonic
Model: DMC-FZ300EFK



580,00€

OMSCHRIJVING

Met de LUMIX DMC-FZ300 wordt alles ultrasnel vastgelegd. Dat kan zelfs onder de zwaarste omstandigheden, want de camera is voorzien van een robuuste spatwater- en stofbestendige behuizing. De LUMIX DMC-FZ300 is uitgerust met de nieuwste 4K-technologie van Panasonic, waaronder de 4K-fotofunctie waardoor je nooit meer het perfecte fotomoment mist. De 25-600 mm LEICA DC VARIO-ELMARIT lens biedt F2.8 over het volledige bereik. Ongeacht de afstand tot het onderwerp of hoe snel dit beweegt, laat deze lens het niet ontsnappen. En het constante diafragma F2.8 verbetert fotograferen bij weinig licht over het gehele zoombereik. Daarnaast zorgt de black box-technologie Nano Surface Coating van Panasonic voor een extreem lage reflectieverhouding, toegepast op de LUMIX FZ300 voor uitzonderlijke optische prestaties met een verbluffende duidelijkheid door flaring (lichtvlekken) en ghosting te minimaliseren.

Veelzijdige 4K Superzoom camera

Met de Lumix DMC-FZ300 wordt alles ultrasnel vastgelegd. Dat kan zelfs onder de zwaarste omstandigheden, want de camera is voorzien van een robuuste spatwater- en stofbestendige behuizing. De Lumix DMC-FZ300 is uitgerust met de nieuwste 4K-technologie van Panasonic, waaronder de 4K-fotofunctie waardoor je nooit meer het perfecte fotomoment mist.

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

25 tot 600 mm zoom met F2.8 over het volledige bereik

De 25-600 mm LEICA DC VARIO-ELMARIT lens biedt F2.8 over het volledige bereik. Ongeacht de afstand tot het onderwerp of hoe snel dit beweegt, laat deze lens het niet ontsnappen. En het constante diafragma F2.8 verbetert fotograferen bij weinig licht over het gehele zoombereik.

Daarnaast zorgt de black box-technologie Nano Surface Coating van Panasonic voor een extreem lage reflectieverhouding, toegepast op de LUMIX FZ300 voor uitzonderlijke optische prestaties met een verbluffende duidelijkheid door flaring (lichtvlekken) en ghosting te minimaliseren.

Hoge beeldkwaliteit, zelfs bij weinig licht




De High Sensitivity MOS-sensor met 12,1 megapixels in combinatie met de Venus Engine zorgt zowel voor een kwalitatief hoogwaardige beeldopname als voor een uiterst snelle signaalverwerking. Het superieure ruisonderdrukkingssysteem levert scherpe beelden, zelfs bij weinig licht tot ISO 6400. De Venus Engine blinkt ook uit in diffractiecompensatie voor het maken van scherpe, heldere foto's, zelfs bij een klein diafragma.

Correctie over 5 assen/kantelcorrectie

HYBRID O.I.S.+ over 5 assen (Optical Image Stabilizer Plus)* zorgt voor uit de hand opgenomen video die vrij is van bewegingsonscherpte. Het detecteert en compenseert de 5 camerabewegingen - horizontaal, verticaal, rotatie-as, verticale rotatie en horizontale rotatie. De Level Shot-functie detecteert de horizontale lijn van het beeld en behoudt deze, zelfs als u de camera kantelt. Hij maakt stabiele video zelfs bij onder een grote hoek filmen zonder te kijken.

SPECIFICATIE

Aansluitingen

Accessoireschoen	
HDMI-poort	
USB-aansluiting	

Beeldopname

Maximaal aantal foto's per seconde	60 fps
------------------------------------	--------

Camera

Opnamekwaliteit van	2160p (4K Ultra)
---------------------	------------------

Connectiviteit



Bluetooth	
-----------	---------------------------------------------------------------------------------------

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		

video	HD) pixels	NFC	
		Wi-Fi	

Fysieke kenmerken

Breedte	13,2 cm
Diepte	11,7 cm
Drukbestendig	
Gewicht	690 g
Hoogte	9,1 cm
Kleur	Zwart
Vorstbestendig	

Gebruiksgemak

Schokbestendig	
Stofbestendig	
Waterbestendig	



Lens

Brandpuntsafstand	25 - 600 mm
Maximaal diafragma	f2.8 - 8.0
Optische zoom	24 x


Opslag

Interne opslag	
Type geheugenkaart	SD / SDHC / SDXC

Scherm

Aanraakscherm	
Kantelbaar scherm	
Schermgrootte	3 inch

Sensoren

Effectief aantal megapixels	12,1 megapixels
GPS	
ISO-gevoeligheid	100 - 6400
Sluittijd	1/4000 s
Type beeldsensor	MOS

Stroom

Aantal batterijen meegeleverd	1
Batterij meegeleverd	
Batterijtechnologie	Lithium-ion
Batterijtype	Pack

Zoeker

Type zoeker	Elektronisch
Zoeker	

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