



## DSC-RX100 III + Grip AG-R2 + Case LCS-RGX Sony

Merk: Sony  
Model: DSCRX100M3GDI.EU

€548,60



SCAN OM TE  
BESTELLEN

## OMSCHRIJVING

### Exmor R®-CMOS-sensor van type 1.0 met 20,1 (effectieve) megapixels

De Exmor R®-CMOS-sensor type 1.0 met achtergrondverlichting zorgt voor heldere, duidelijke details in al uw foto's en video's. Dankzij het speciale ontwerp van Sony met achtergrondverlichting kunt u licht vier keer beter vastleggen doordat de lichtblokkerende bedrading achter de sensor is geplaatst.

### BIONZ X™ voor superieure details en structuren

Alle digitale camera's moeten het licht dat door de sensor wordt vastgelegd, converteren naar een prachtige digitale foto. De processor achter deze conversie is net zo belangrijk als de lens en een sensor met een hoge resolutie. Daarom heeft Sony de opmerkelijke BIONZ™ X-processor ontwikkeld. Deze produceert meer natuurlijke details, realistischere beelden, rijkere toongradaties en minder ruis, of u nu foto's of films maakt.

### ZEISS® Vario-Sonnar® T\* 24-70 mm F1.8-2.8 lens

Met de 24mm-groothoek legt u meer van de scène vast, ideaal voor architectuur en landschappen. De instelling van 70 mm (bij een heldere F2.8) is ideaal voor portretten, close-ups (30 cm afstand) en creatieve achtergrondvervaging. De ZEISS®-lens is het resultaat van meer dan 150 jaar ervaring op gebied van

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

precisie-optica, en dat kunt u zien. De bijzonder scherpe opnamen hebben een intens contrast en zijn vrij van schittering en reflectie dankzij een geavanceerde meerlaagse coating

## **Betere opnamen dankzij de ingebouwde elektronische zoeker**

De ingebouwde elektronische zoeker maakt nauwkeurigere en meer betrokken composities mogelijk, met name in fel licht. Een oogsensor zorgt ervoor dat u snel kunt wisselen tussen de zoeker en het lcd-scherm, voor gebruiksvriendelijk en intuïtief fotograferen.

## **Gebiedspecifieke ruisonderdrukking**

Gebiedspecifieke ruisonderdrukking verdeelt de afbeelding selectief in gebieden op basis van patronen (zoals randen, structuren en gelijkmatig gekleurde gebieden zoals een blauwe lucht). Vervolgens wordt de meest geschikte ruisonderdrukking op elk gebied toegepast om de beeldkwaliteit te verbeteren, met name bij de instellingen voor hoge gevoeligheid.

## **Kies uit de opname-indelingen XAVC S en AVCHD**

Gebruik de XAVC S-indeling met hoge bitsnelheid om Full HD-opnames te maken met 50 Mbps om expressies met hoge kwaliteit en minimale ruis vast te leggen. U kunt bovendien opnamen maken in Full HD met AVCHD, en deze vervolgens eenvoudig met veel verschillende programma's bewerken.

## **Maak prachtige portretten met oog-autofocus**

Met oog-autofocus kunt u veel gemakkelijker de perfecte portretfoto maken. Het lastig een professioneel ogend portret te maken met een prachtige onscherpe achtergrond waarbij perfect is scherpgesteld op de ogen. De functie oog-autofocus van Sony lost dit probleem op, zodat u zich kunt concentreren op het vastleggen van uw onderwerp op precies het juiste moment.

## **Automatische volgscherpstelling voor bewegende onderwerpen**

Vindt u het moeilijk om de goede scherpstelling te handhaven als uw onderwerp beweegt, uit beeld loopt, wegdraait van de camera of als er bijvoorbeeld een boom tussen u en het onderwerp komt? Autofocus met vergrendeling lost al deze problemen op, of u nu uw kinderen filmt terwijl ze in de tuin spelen of professionele skifilms maakt.

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig




<b>MA</b>	10u tot 18u30	<b>VRIJ</b>	10u tot 18u30
<b>DI</b>	10u tot 18u30	<b>ZAT</b>	10u tot 18u
<b>WOE</b>	10u tot 18u30	<b>ZON</b>	GESLOTEN
<b>DO</b>	10u tot 18u30		

## SPECIFICATIES




### Beeldopname

Maximaal aantal foto's per seconde	5 fps
------------------------------------	-------

### Connectiviteit

Bluetooth	
NFC	
Wi-Fi	


### Gebruiksgemak

Schokbestendig	
Stofbestendig	
Waterbestendig	

### Opslag

Type geheugenkaart	SD / SDHC / SDXC
--------------------	------------------

### Sensoren

Effectief aantal megapixels	20,1 megapixels
GPS	
ISO-gevoeligheid	125 - 25600
Sluiterijd	1/2000 - 4 s
Type beeldsensor	CMOS

### Camera

Opnamekwaliteit van video	1080p (Full HD) pixels
---------------------------	------------------------



### Fysieke kenmerken

Breedte	10,16 cm
Diepte	4,1 cm
Drukbestendig	
Hoogte	5,81 cm
Kleur	Zwart
Kleur/Stijl	Met grip en case
Vorstbestendig	


### Lens

Brandpuntsafstand	8,8 - 25,7 mm
Kleinbeeldequivalent (35 mm)	24 - 70 mm
Optische zoom	2,9 x

### Scherm

Aanraakscherm	
Kantelbaar scherm	
Schermgrootte	3 inch

### Stroom

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

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

<b>MA</b>	10u tot 18u30
<b>DI</b>	10u tot 18u30
<b>WOE</b>	10u tot 18u30
<b>DO</b>	10u tot 18u30

<b>VRIJ</b>	10u tot 18u30
<b>ZAT</b>	10u tot 18u
<b>ZON</b>	GESLOTEN

## Zoeker

Type zoeker  
Zoeker

Elektronisch



Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

<b>MA</b>	10u tot 18u30	<b>VRIJ</b>	10u tot 18u30
<b>DI</b>	10u tot 18u30	<b>ZAT</b>	10u tot 18u
<b>WOE</b>	10u tot 18u30	<b>ZON</b>	GESLOTEN
<b>DO</b>	10u tot 18u30		