



## DMC-GX80K Body Zwart + H-FS12032 lens Panasonic

Merk: Panasonic  
Model: DMC-GX80KEFK

700,00€



SCAN OM TE  
BESTELLEN

### OMSCHRIJVING

Systeemcamera met Dual-beeldstabilisatie, 4K-filmmodus en 30 frames per seconde continuopnames. Met 12-32mm lenskit.

#### Leg het leven onderweg vast

Bij het zoeken op straat naar inspiratie, reageert de LUMIX GX80 net zo snel als jij. De Dual I.S. (beeldstabilisatie) helpt je om scherpere, helderdere opnames te maken in moeilijke of snelbewegende omgevingen, terwijl de Post Focus-functie je de vrijheid geeft om het focuspunt te kiezen, zelfs na het nemen van de foto. Dankzij de LUMIX 4K Photo optie kun je zelfs films opnemen in 4K-kwaliteit met 30 frames per seconde (fps) en later de perfecte opname eruit halen als een 8MP stilstand beeld.

#### Pixel-perfecte foto's

De GX80's 16-megapixel Digital Live MOS-sensor zorgt ervoor dat je meer details kunt vastleggen en scherpere

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

	Elektro Smets
<b>MA</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u
<b>DI</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u
<b>WOE</b>	GESLOTEN
<b>DO</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u
<b>VRIJ</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u
<b>ZAT</b>	9u tot 17u
<b>ZON</b>	GESLOTEN

	Stereorama
<b>MA</b>	GESLOTEN
<b>DI</b>	10u tot 18u
<b>WOE</b>	10u tot 18u
<b>DO</b>	10u tot 18u
<b>VRIJ</b>	10u tot 18u
<b>ZAT</b>	10u tot 17u30
<b>ZON</b>	GESLOTEN

beelden kunt produceren, wat je ook fotografeert, zonder dat je hiervoor een Low Pass-filter nodig hebt.

### **Gemaakt om te bewegen**

Ideaal voor het vastleggen van bewegende beelden, de LUMIX GX80 is voorzien van Dual I.S. (beeldstabilisatie) een combinatie van body en lensstabilisatie voor een nog betere correctie van handbewegingen en het compenseren van je beelden tot wel 4 F-Stops. De 5-assige Dual I.S. werkt zowel bij groothoek als telefoto-opnamen en het opnemen van films, waaronder 4K video.

### **Wat je ziet is wat je vastlegt**

De LUMIX GX80 beschikt over een Live View Finder, perfect voor het kaderen van je opname en het vastleggen van elk detail. De LVF heeft een 2764K-dot vergelijkbare hoge resolutie en circa 100% kleurenreproductie voor hoge zichtbaarheid onder alle omstandigheden.

### **Mis nooit het perfecte moment**

Onze 4K Photo functie maakt het mogelijk om het perfecte moment vast te leggen door het selecteren van een kader in een videoreeks (opgenomen in 30 fps) op de camera, en op te slaan als een individuele afbeelding met hoge resolutie. Eenvoudig vastleggen, selecteren en opslaan, om die vluchtige momenten in elke zin onmisbaar te maken.

### **De wereld zag er nog nooit zo goed uit**

Met de verbazingwekkende 4K Video technologie maakt de LUMIX GX80 het mogelijk om dingen op te nemen in tot wel 4 keer de kwaliteit van Full HD. Meer detail, in meer helderheid, betekent dat er meer te zien is in elk moment.

### **Maak nu een foto en stel achteraf je focuspunt in**



Stel je voor dat je precies kunt beslissen wat je wilt scherpstellen, zelfs na het maken van de foto. De Post Focus functie geeft je de mogelijkheid om dat te doen. Leg de scène vast, bekijk het beeld en raak het deel van de foto aan dat je wilt scherp stellen. Het is eenvoudig, verbluffend en allemaal beschikbaar op de LUMIX GX80.

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig




	Elektro Smets		Steoreorama
<b>MA</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u	<b>MA</b>	GESLOTEN
<b>DI</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u	<b>DI</b>	10u tot 18u
<b>WOE</b>	GESLOTEN	<b>WOE</b>	10u tot 18u
<b>DO</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u	<b>DO</b>	10u tot 18u
<b>VRIJ</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u	<b>VRIJ</b>	10u tot 18u
<b>ZAT</b>	9u tot 17u	<b>ZAT</b>	10u tot 17u30
<b>ZON</b>	GESLOTEN	<b>ZON</b>	GESLOTEN

## SPECIFICATIE



### Aansluitingen

HDMI-poort	
USB-aansluiting	

### Connectiviteit

Bluetooth	
NFC	
Wi-Fi	

### Gebruiksgemak

Stofbestendig	
Waterbestendig	

### Opslag

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

### Sensoren

Effectief aantal megapixels	16 megapixels
-----------------------------	---------------


### Beeldopname

Maximaal aantal foto's per seconde	8 fps
Maximale videoresolutie	4096 x 2160 (Ultra HD)



### Fysieke kenmerken

Gewicht (incl. batterij)	383 g
Kleur	Zwart

### Lens

Brandpuntsafstand	12 - 32 mm
Lens inbegrepen	
Lensvatting	Micro Four Thirds
Maximaal diafragma	f/3.5
Optische zoom	3 x

### Scherm

Aanraakscherm	
Aantal scherpstelpunten	49
Kantelbaar scherm	
Schermgrootte	3 inch

### Stroom

Aantal batterijen meegeleverd	1
-------------------------------	---

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

#### Elektro Smets

<b>MA</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u
<b>DI</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u
<b>WOE</b>	GESLOTEN
<b>DO</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u
<b>VRIJ</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u
<b>ZAT</b>	9u tot 17u
<b>ZON</b>	GESLOTEN

#### Stereorama

<b>MA</b>	GESLOTEN
<b>DI</b>	10u tot 18u
<b>WOE</b>	10u tot 18u
<b>DO</b>	10u tot 18u
<b>VRIJ</b>	10u tot 18u
<b>ZAT</b>	10u tot 17u30
<b>ZON</b>	GESLOTEN

GPS  
ISO-gevoeligheid  
Type beeldsensor



100 - 25.600  
Live MOS

Batterij meegeleverd  
Batterijtechnologie  
Batterijtype



Lithium-ion  
Pack

#### Zoeker

Type zoeker  
Zoeker

Elektronisch



Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

	Elektro Smets		Steoreorama
<b>MA</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u	<b>MA</b>	GESLOTEN
<b>DI</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u	<b>DI</b>	10u tot 18u
<b>WOE</b>	GESLOTEN	<b>WOE</b>	10u tot 18u
<b>DO</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u	<b>DO</b>	10u tot 18u
<b>VRIJ</b>	9u tot 12u en 13u tot 18u	<b>VRIJ</b>	10u tot 18u
<b>ZAT</b>	9u tot 17u	<b>ZAT</b>	10u tot 17u30
<b>ZON</b>	GESLOTEN	<b>ZON</b>	GESLOTEN