

### Panasonic HC-VXF11 - Camcorder - Leica - Speicher: Flash-Karte

Produktbeschreibung: Panasonic HC-VXF11 - Camcorder - 4K / 25 BpS - 8.57 MPix - 24x optischer Zoom - Leica - Flash-Karte - Wi-Fi - Schwarz

Gruppe: Camcorder & Digitalkameras  
 Hersteller: Panasonic  
 Hersteller Artikel Nr: HC-VXF11EG-K



Beschreibung:  
 Nehmen Sie Ihre Videos mit 25 mm Weitwinkel, 24-fachem optischem Zoom und hochmodernem, hochpräzisen Autofokus auf. Zu den professionellen Funktionen gehören ein elektronischer Sucher und ein manueller Ring. Der große BSI-Sensor und das lichtstarke F1.8-Objektiv bieten hervorragende Leistung bei schwierigen Lichtverhältnissen.

- Key Selling Points:
- Brilliante 4K Bildqualität
  - LEICA DICOMAR Objektiv
  - Kippbarer Sucher
  - 5-Achsen HYBRID O.I.S.
  - Adaptive O.I.S.
  - Hochpräziser 4K Autofokus
  - Active Contrast
  - Flexible Aufnahme-Formate



#### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Panasonic HC-VXF11 - Camcorder - Leica - Speicher: Flash-Karte
Produkttyp	Camcorder - 4K
Objektiv im Lieferumfang	Leica
Medientyp	Flash-Karte
Speicherkartensteckplatz	SD card
Drahtlosschnittstelle	Wi-Fi
Sensorauflösung	8.57 MPix
Wirksame Sensorenauflösung	Video: 8.29 MPix - Foto: 8.29 MPix
Max. Videoauflösung	3840 x 2160
Objektivsystem	Zoomobjektiv - 24X-Zoom - 4.12 - 98.9 mm - f/1.8-4.0
Fokuseinstellung	Automatisch, manuell
Digitales Zoom	1500x
Bildstabilisator	Optisch (5-Achsen-HYBRID O.I.S. + mit Active Mode)
Optischer Sucher	Eingebaut - 0.6 cm (0.24") - Farbe - elektronisch
Bildschirm	LCD-Display - 7.5 cm (3")
Unterstützte Batterie	Lithium-Ionen-Batterie (wiederaufladbar) - 1940 mAh (inbegriffen)
Schnittstelle	HDMI, USB 2.0
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.9 cm x 7.7 cm x 16.7 cm
Gewicht	450 g



### Product Features:

- **Brilliant 4K Bildqualität**  
Erstellen Sie mit einem großen 1/2,5-Zoll-Sensor und einem lichtstarken F1.8-Objektiv auch bei schlechten Lichtverhältnissen hervorragende Aufnahmen. Das bemerkenswerte LEICA Dicomar Objektiv erzeugt die feinen Nuancen und Schattierungen, für die LEICA-Objektive bekannt sind. Diese hochwertigen Kerntechnologien heben die 4K Bildproduktion auf ein neues Niveau.
- **25 mm Weitwinkel und 24-fach optischer Zoom**  
Das LEICA Dicomar Objektiv mit 24-fachem Zoom, der durch ein 4-Drive-Objektivsystem erreicht wird, deckt einen Bereich von 25 mm Weitwinkel bis 600 mm Tele ab und bietet somit in jeder Situation die richtige Brennweite. Selbst aus kurzer Distanz lassen sich große Personengruppen mit Hintergrund erfassen. Dank des drehbaren LCD Monitors sind auch Selfie-Aufnahmen bequem möglich.
- **Kippbarer Sucher**  
Mit dem kippbaren, elektronischen Sucher sind selbst Aufnahmen bei sehr hellem Tageslicht problemlos möglich. Gleichzeitig gewährleistet er eine angemessene Anzeige. Der intuitive manuelle Ring ermöglicht eine schnelle, professionelle Ringbedienung zur Feineinstellung von Fokus, Zoom und Iris.
- **5-Achsen HYBRID O.I.S.**  
Unterdrückt dank 5-Achsen-Korrektur gründlich Unschärfen bei jeder Brennweite, von Weitwinkelaufnahmen bis zu starken Teleaufnahmen.
- **Adaptive O.I.S.**  
Optimiert die O.I.S.-Effektivität automatisch durch Einstellen der mechanischen O.I.S.-Steuerung für verschiedene Aufnahmepositionen, -bedingungen und Benutzereigenschaften.
- **Hochpräziser 4K Autofokus**  
Genießen Sie eine hohe Geschwindigkeit, eine ausgezeichnete Tracking-Leistung und Stabilität. Mit dem manuellen Autofokus können Sie zwischen drei Fokus-Modi wählen.
- **Active Contrast**  
Passt die Gradation automatisch an die Helligkeitsverteilung im Bild an. Verbessert ebenfalls den Kontrast bei Aufnahmen in dunklen, hinterleuchteten Umgebungen mit geringer Helligkeit und verhindert unterbelichtete Tiefen.