# Sony a ZV-E10L Digitalkamera spiegellos 24.2 MPix APS-C 4K / 30 BpS 3x optischer Zoom 16-50 mm Power-Zoom Objektiv Wireless LAN Bluetooth Schwarz

Artikelnummer 999897554

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



# Produktbeschreibung

Die ZV-E10 wurde für kreative Vlogger konzipiert, die sich künstlerisch entfalten möchten, und ist auf das A und O der Videoproduktion ausgelegt. Profitieren Sie von Wechselobjektiven, dem großen APS-C-Sensor, dem integrierten direktionalen 3-Kapsel-Mikrofon und speziellen Vlogging-Funktionen. So werden Vlogs im professionellen Look zum Kinderspiel.

#### • Ein großformatiger Bildsensor für professionelle Bilder

Die beeindruckenden Bilder der ZV-E10 sind dem großen Bildsensor im APS-C-Format zu verdanken. Der Bildsensor der ZV-E10 ist im Vergleich zu einer Smartphone-Kamera mehr als zehnmal so groß und ermöglicht wunderschöne, professionelle Bilder mit hoher Auflösung und kleinsten Details.

#### • Effiziente Lichtaufnahme für hochwertige Bilder mit minimalem Rauschen

Der großformatige Bildsensor der ZV-E10 fängt Licht optimal ein. So entstehen 4K Videos in hoher Qualität mit weniger Rauschen - selbst bei schwachem Licht.

# • 4K Video mit Überabtastung für noch mehr Details

Die interne 4K Videoaufzeichnung10 der Kamera nutzt die volle Pixelauslesung des Sensors, wodurch ca. 2,4-mal mehr Daten erfasst werden als für 4K erforderlich (entspricht ungefähr 6K). Durch diese Überabtastung verfügen die Aufnahmen über mehr visuelle Daten bei jedem Bild. Das Ergebnis ist ein bemerkenswert detailliertes Videomaterial.

#### • Entwickelt für einfache Selfie- und Vlog-Aufnahmen

Mit einem Gewicht von nur 364 g kann die ZV-E10 überallhin mitgenommen werden und ist einsatzbereit, wann immer Sie es sind. Selfies und die Überprüfung von Aufnahmen sind mit dem seitlich aufklappbaren LC-Display mit verstellbarem Winkel problemlos möglich, selbst wenn Sie aus hohen oder niedrigen Positionen filmen. Der ergonomische Griff garantiert dabei stets einen sicheren und stabilen Halt.

#### • Bequemer Zugriff auf Steuerungstasten

Wenn Sie einen Vlog aufnehmen, möchten Sie natürlich nicht ewig nach den richtigen Tasten suchen. Bei der ZV-E10 befindet sich die Movie-Taste für einen schnellen Zugriff ganz oben. Es gibt auch einen praktischen Zoom-Hebel und eine Foto/Video/S&Q-Taste, mit der Sie zwischen Fotos, normalen Videos und den Zeitlupen- und Zeitraffermodi ganz einfach umschalten können.

#### Sicherheit vor Aufnahmefehlern

An der ZV-E10 sehen Sie sofort, ob Sie aufnehmen oder nicht. An der Vorderseite der Kamera leuchtet das Aufnahmelicht rot auf und auf dem LC-Display wird ein gut sichtbarer roter Rahmen angezeigt. So wissen Sie immer, wann eine Aufnahme läuft.

#### • Schneller, präziser Autofokus

Selbst sich schnell bewegende Motive bleiben im Fokus, da die ZV-E10 über einen schnellen Hybrid-Autofokus verfügt. Die AF-Phasendetektion mit 425 Punkten und großflächiger Abdeckung ermöglicht eine präzise Erfassung von Motiven, die normalerweise schwierig zu fokussieren sind.

#### • Überlassen Sie die Fokussierung dem Echtzeit-Tracking

Das KI-basierte Echtzeit-Tracking der ZV-E10 ist intuitiv nutzbar. Berühren Sie einfach das Display, um das Motiv auszuwählen, das Sie fokussieren möchten, und Echtzeit-Tracking übernimmt und behält das Motiv fest im Blick.

## Überlassen Sie die Fokussierung der Kamera

Mit der ZV-E10 können Sie sich besser auf die kreativen Aspekte des Vloggens konzentrieren. Der Autofokus mit Augenerkennung der Kamera nutzt komplexe Erkennungsalgorithmen, um die Augen des Motivs zu erkennen, nachzuverfolgen und fest zu fokussieren.

# • Präzise Fokusübergänge für verwacklungsfreie Produktbewertungen

Mit nur einem Tastendruck können Sie die Produktpräsentationseinstellung der ZV-E10 aktivieren, die ideal für Produktbewertungsvideos geeignet ist. Ist die Einstellung aktiviert, wird der Fokuspunkt automatisch auf das Objekt verlagert, das vor die Kamera gehalten wird. Verschwindet das Objekt aus dem Sichtbereich, wird wieder Ihr Gesicht fokussiert. Diese Funktion ist auch dann verfügbar, wenn die Bildstabilisierung aktiviert ist.

# • Einfache Steuerung von Unschärfe-Effekten im Hintergrund

Es sind keine komplizierten manuellen Einstellungen nötig: Ein einziger Tastendruck genügt, um die Hintergrundunschärfe (Bokeh) ein- und auszuschalten. Dann wird entweder ein unscharfer, ein Bokeh-reicher oder ein klar fokussierter Hintergrund angezeigt, ganz ohne komplizierte Einstellung.

### • Natürliche Hauttöne

Die ZV-E10 kann gesunde, natürliche Hauttöne ohne Bearbeitung für alle wiedergeben. Durch die natürliche Farbabstimmung der ZV-E10 wird die Haut automatisch angepasst.

#### • Überall im richtigen Licht

Selbst bei sich schnell ändernden Lichtverhältnissen können Sie sich mit der ZV-E10 sicher sein, dass Sie immer optimal beleuchtet sind. Von direkter Sonneneinstrahlung und Winkeln mit Gegenlicht bis hin zu Schatten und schwach beleuchteten Ecken - die Kamera erkennt das Gesicht des Motivs und reagiert automatisch auf Änderungen der Helligkeit, indem sie zum Ausgleich die Belichtung schnell anpasst.

# • Verwacklungsfreie Bilder auch dann, wenn Sie in Bewegung sind

Mit der ZV-E10 im Gepäck profitieren Sie auch unterwegs von flüssigen und stabilen Aufnahmen. Die elektronische Bildstabilisierung im Active-Modus garantiert stabile Videos mit minimalen Verwacklungen und Unschärfe bei handgeführten Aufnahmen. Diese Funktion kann auch bei der Produktpräsentationseinstellung aktiviert werden.

### • Bewegungen einfach be- und entschleunigen

In den Zeitlupen- und Zeitraffermodi der Kamera können Videos bis zu 5-mal langsamer oder bis zu 60-mal schneller als Echtzeit

aufgenommen werden. Sie können mit bis zu 50 Mbit/s in Full HD-Qualität aufnehmen. Alle Einstellungen werden auf der Kamera vorgenommen, sodass die Nachbearbeitung am PC entfällt.

#### • Für eine klare Stimmaufnahme ausgelegt

Mit dem integrierten direktionalen 3-Kapsel-Mikrofon nimmt die ZV-E10 Stimmen selbst in belebten Umgebungen klar und deutlich auf. Es ist so konzipiert, dass Stimmen vor der Kamera ohne störende Umgebungsgeräusche eingefangen werden. Damit eignet sich die Kamera perfekt für Vlogging.

#### • Einfache Kontrolle des Tons

Stellen Sie sicher, dass der Audio-Stream wie gewünscht klingt. Die ZV-E10 verfügt über einen standardmäßigen 3,5-mm-Kopfhörerausgang, an den Sie Kopfhörer anschließen können, um die Audioaufnahme zu überprüfen.

# • Vertikale Aufnahmen ohne Einschränkungen

Videos, die mit der Kamera im Hochformat aufgenommen wurden, können nun dank der Metadaten, die von der Kamera aufgenommen werden, im selben Format auf einem PC oder Smartphone angesehen werden. Die Ausrichtung des Videos muss nicht manuell geändert werden - das ist besonders praktisch, wenn Sie Ihre Aufnahmen in den sozialen Medien teilen.

# • Übertragung an ein Smartphone für schnellen Austausch

Mit der ZV-E10 können 4K Videos und Fotos nach der Aufnahme ganz einfach geteilt werden. Selbst wenn die Kamera ausgeschaltet ist, können Ihre Daten drahtlos von der Kamera an ein Smartphone übertragen werden. Von dort können sie dann jederzeit geteilt werden.

# • Fügen Sie Spezialeffekte auf der Kamera hinzu

Sie können die Farben verändern, um eine Reihe wirkungsvoller Effekte zu erzeugen. Ändern Sie einfach die Einstellungen des Kreativmodus oder wählen Sie aus sieben verschiedenen visuellen Effekten im Bildeffektmodus ohne zusätzliche Nachbearbeitung.

#### • Nehmen Sie 4K HDR Videos mit lebensechten Farben auf

In 4K HDR Videos können natürliche, realistische Farben ohne Nachbearbeitung oder Farbgebung erreicht werden, da die Kamera Aufnahmen in 4K HDR (High Dynamic Range) mit voreingestelltem HLG-Bildprofil unterstützt.

# • Sanfte Übergänge bei Fokusänderungen

Wenn Sie von einem Motiv auf ein anderes fokussieren, können Sie die AF-Übergangsgeschwindigkeit ganz genau steuern. Durch Einstellung der Übergangsgeschwindigkeit wird bestimmt, ob der Übergang schnell oder nach und nach durchgeführt wird. Dafür stehen sieben verschiedene Stufen zur Verfügung.

#### Zeitrafferfilme

Die Intervallaufnahmefunktion der ZV-E10 eignet sich ideal für außergewöhnliche Zeitraffervideos aus aufgenommenen Fotos. Das Aufnahmeintervall für bis zu 9.999 Fotos kann zwischen 1 und 60 Sekunden eingestellt werden. Auf der Kamera können Sie das Video vorab ansehen und anschließend das Bildmaterial mit Imaging Edge Desktop von Sony auf einem PC zusammenstellen.

# Produkteigenschaften

Batterie - TechnologieLithium-lonenFarbeSchwarzGewicht343 gFarbkategorieSchwarz

# Weitere Bilder



