Grossoffensive mit kleinen und kleinsten Kameras und Thermosub-Drucker

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: Article

Zeitschrift: Fotointern : digital imaging

Band (Jahr): 12 (2005)

Heft 14

PDF erstellt am: **03.06.2024**

Persistenter Link: https://doi.org/10.5169/seals-979351

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

olympus Grossoffensive mit kleinen und kleinsten Kameras und Thermosub-Drucker

Die Initialen FE stehen für friendly and easy - freundlich, sprich: benutzerfreundlich und einfach. Bei der Entwicklung wurden deshalb in besonderem Masse die Bedürfnisse von Einsteigerinnen und Einsteigern berücksichtigt.

Die FE-110 und FE-100 von Olympus liefern 5 Millionen bzw. 4 Millionen Pixel und 2,8fach-Zoomobjektiv. Beide Modelle lassen sich nicht zuletzt deshalb einfach bedienen, weil die Bedienelemente gut positioniert wurden und jede Taste mit nur einer Funktion belegt ist.

Olympus hat mit dem Ziel, die digitale Fotografie für jedermann erschwinglich und einfach beherrschbar zu machen mit dem Kernsatz FE – für friendly and easy – das Sortiment mit einer weiteren Kamera der miu-Serie und einem günstigen Thermosublimationsdrucker erweitert.



Olympus µ DIGITAL 600

Zudem sind die Kameras leicht und kompakt und werden zu attraktiven Preisen angeboten: Die Olympus FE-110 kostet Fr. 328.-, die FE-100 Fr. 238.-.

Mehr Pixel braucht das Land

Mit der FE-120 können preisbewusste Digitalfotografen Bilder aufnehmen, die sich dank 6 Millionen Pixel auch für kleine und mittlere Poster eignen. Dazu bietet die FE-120 ein 3fach-Zoomobjektiv (entspricht 38 - 114 mm bei einer 35-mm-Kamera) und den TruePic Turbo Bildprozessor, der gute Bildergebnisse sowie eine schnelle Reaktionszeit sicher stellen soll. Die Bedienung ist einfach durch verschiedene voreingestellte Aufnahmemodi sowie eine Supermakro- und eine Movie-Funktion. Die Olympus FE-120 ist zum Preis von Fr. 358.- im Fachhandel erhält-

Die Olympus SP-Serie bietet professionelle Ausstattung in einem kompakten Gehäuse. Die beiden neuen Digitalkameras Olympus SP-350 und SP-310 richten sich an ambitionierte Fotografen, die Wert auf hohe Auflösung legen und trotzdem keine umfangreiche Ausrüstung mitführen wollen oder können. Mit Auflösungen von 8,0 bzw. 7,1 Millionen Pixeln sind auch grossformatige Ausdrucke zu realisieren.

Manuelles eingreifen möglich

In Verbindung mit dem Autofokus und einem 3fach-Zoomobjektiv stehen 24 Aufnahmemodi sowie die klassischen Belichtungsprogramme P/A/S/M zur Verfügung. Auch das Aufzeichnen von Movies in VGA-Qualität mit 30 Bildern pro Sekunde und Ton ist möglich. Zusätzlich bieten die Kameras eine Histogramm-



Einsteigermodelle hoher Qualität: Olympus FE-100, FE-110 und FE-120



Thermosublimationsdrucker P-11

funktion, die die Helligkeitsverteilung sowohl bei der Wiedergabe als auch bei der Aufnahme auf dem 6,4 cm grossen LCD anzeigt. Das Zubehörangebot umfasst Objektivkonverter, ein Unterwassergehäuse sowie externe Blitzgeräte, die ganz einfach an den Blitzschuh der SP-350 angeschlossen werden können. Die Olympus SP-350 mit Blitzschuh kostet Fr. 628.-, das Modell ohne Blitzschuh, die SP-310, ist für Fr. 548. - im Fachhandel er-

Die Olympus SP-500UZ ist mit einem 10fach-Zoom-objektiv (entspricht 38 380 mm bei einer 35-mm-Kamera) ausgestattet, das mit 1:2,8 - 3,7 über den gesamten Brennweitenbereich besonders lichtstark ist. Die Kamera verfügt über



Olympus SP-310: 7,1 Megapixel

einen 6.0 Millionen Pixel Bildsensor, 21 Aufnahmemodi sowie eine automatische Belichtungsfunktion und eine vollständig manuelle Kontrolle plus Belichtungsautomatik mit Blenden- und Verschlusszeitvorwahl. Mit Hilfe der Histogrammfunktion lässt sich die Helligkeitsverteilung sowohl während der Wiedergabe als auch bei der Aufnahme auf dem 6,4-cm-LCD überprüfen.

Und um die Bildschärfe in nahezu jeder Fotosituation zu garantieren, verfügt die SP-500UZ über ein präzises Autofokus-System, einen Spot- und Multi-Spot AF mit 143 wählbaren Punkten – sowie prädiktiven AF-Messungen für sich vor- oder zurückbewegende Motive. Filmsequenzen mit Ton können in VGA-Qualität mit 30 Bildern pro Sekunde aufgezeichnet werden. Die Olympus SP-500UZ ist mit ihrem geringem Umfang und Gewicht sowie der Top-Ausstattung ideal für Sportaufnahmen, Wanderungen in der freien Natur sowie auf Reisen. Sie ist zum Preis von Fr. 628. - erhältlich.

Olympus Mju DIGITAL 600

Mit Einbruch der Dämmerung zeigt die 6-Millionen-Pixel-Kamera µ Digital 600, was sie wirklich kann: Das 6,4 cm grosse LCD stellt das Motiv auch bei schlechten



Olympus SP-350: 8 Megapixel

Lichtverhältnissen mehr als viermal so hell wie bei konventionellen Kameras

Dies gelingt durch den Einsatz der neuen BrightCapture Technology von Olympus. Selbst auf nächtlichen Partys oder stimmungsvollen Konzerten gibt es beim Festlegen des Bildausschnitts also kein Rätselraten. Darüber hinaus stehen spezielle Aufnahmemodi zur Verfügung, die Nachtaufnahmen erleichtern und das vorhandene Licht optimal nutzen.

Die µ Digital 600 besitzt natürlich wie alle Kameras dieser Reihe ein wetterfestes Metallgehäuse, das in drei verschiedenen Farben angeboten wird sowie ein 3fach-Zoomobjektiv. Die eingebaute Guide-Funktion zeigt den Zweck und die empfohlene Anwendung der verschiedenen Kamerafunktionen auf dem grossen LC-Display an. Die Olympus Mju Digital 600 kostet Fr. 468.-

Schnell ausgedruckt

Wenn Papierbilder gewünscht sind, kann es mit dem PictBridge kompatiblen Olympus Drucker P-11 sofort losgehen. Nach wie vor erfreuen sich auch Fotoalben grosser Beliebtheit.

Hochwertige Papierbilder lassen sich heutzutage jederzeit zu Hause anfertigen. Mit dem Olympus P-11 liegen die besonderen Momente im Leben, wie die Geburt eines Kindes oder die Hochzeit eines glücklichen Paares, sofort in Papierform vor. In 33 Sekunden sind 10 x 15 cm grosse, randlose Fotos gedruckt. Damit ist der P-11 der derzeit schnellste Thermosublimationsdrucker seiner Klasse.

Der Olympus Thermosublimationsdrucker P-11 ist zum Preis von Fr. 248.- im Fachhandel erhältlich.