

OLYMPUS

Your Vision, Our Future

Große Leistung,
kleinste Abmessungen



E-400

Überzeugende Leistung, überraschend kompakt

Die Olympus E-400 ist die kleinste und leichteste* digitale Spiegelreflexkamera, die je konstruiert wurde. Damit steht sie ganz in der Olympus Tradition, ein Höchstmaß an technischer Leistungsfähigkeit mit anspruchsvollem Design zu kombinieren. Das betrifft vor allem die Bedienungsqualität. Perfekte Ergonomie ermöglicht eine intuitive Handhabung, mit der auch Einsteiger schnell zurecht kommen und sofort anfangen können zu fotografieren. In technischer Hinsicht bietet die E-400 alle manuellen und automatischen Funktionen einer für den professionellen Einsatz geeigneten D-SLR. In Gewicht und Abmessungen macht sie es einem leicht wie nie zuvor, sie unterwegs und auf Reisen wirklich immer dabei zu haben. In Kombination mit zwei neuen extra für die E-400 entwickelten, ebenfalls ultra-

kompakten, Zoomobjektiven deckt man einen Brennweitenbereich von 14 bis 150 mm** ab und ist damit für praktisch alle Situationen gerüstet. Dank des neu entwickelten Bildsensors mit 10 Millionen Pixeln ist die Bildqualität über jeden Zweifel erhaben, auch Ausdrücke in überdurchschnittlich großen Formaten sind ohne den kleinsten Kompromiss möglich. Wie alle Kameras des E-Systems ist die E-400 mit dem einzigartigen Supersonic Wave Filter ausgerüstet, der verhindert, dass beim Objektivwechsel eintretende Staubpartikel auf dem Sensor Bildfehler verursachen. Die E-400 ist kompatibel mit allen ZUIKO DIGITAL Objektiven und fast dem kompletten Zubehör. Da sie dem Four Thirds Standard entspricht, ergeben sich darüber hinaus noch weitere herstellerunabhängige Kompatibilitäten.

Accept no limits.

6,4 cm / 2,5" großes
HyperCrystal LCD

Optimale Kontrolle auch bei hellem Tageslicht.

10 Millionen Pixel

Höchste Auflösung für höchste Detailgenauigkeit.

