



At the heart of the image

# D3400 – TECHNISCHE DATEN

Effektive Auflösung	24,2 Millionen Pixel
Bildsensor	Nikon-DX-Format-CMOS Sensor
Sucher	Spiegelreflex-Pentaspiegel mit fester Position der Austrittspupille; Bildfeldabdeckung: ca. 95 %, Sucherbildvergrößerung: ca. 0,8-fach
Monitor	7,5 cm (3 Zoll) mit ca. 921.000 Bildpunkten, Betrachtungswinkel von 170°
Verschluss	Belichtungszeit von bis zu 1/4.000 Sekunde, Blitzsynchronzeit von bis zu 1/200 Sekunde
Serienaufnahmen	Bis zu 5 Bilder/s
ISO-Empfindlichkeit	ISO 100 bis 25.600
Autofokus	11 Fokussensoren (einschließlich 1 Kreuzsensor) und AF-Hilfslicht
Belichtungsmessung	TTL-Belichtungsmesssystem mit ca. 420 Pixel RGB-Sensor
Integriertes Blitzgerät	Ja
GUIDE-Modus	Ja
Kreativeffekte	10 Effekte
Bildbearbeitung	20 Modi
Bildprozessor	EXPEED 4, Picture Control, Active D-Lighting
Video	1.080, 60p/50p; hohe Qualität/Normal 1.080, 30p/25p/24p; hohe Qualität/Normal 720, 60p/50p; hohe Qualität/Normal
Audioaufnahme	Integriertes Mikrofon (Mono)
Kabellose Verbindung	Bluetooth® Low Energy (BLE) mit SnapBridge-Unterstützung
Speichermedien	SD-Speicherkarten und UHS-I-kompatible SDXC-Speicherkarten
Schnittstellen	HDMI-Ausgang (nicht verfügbar für 60p/50p Filme), HDMI-Mini (Typ C), HDMI-CEC Support
Mitgeliefertes Zubehör	Lithium-Ionen-Akku EN-EL14a (mit Akku-Schutzkappe), Akkuladegerät MH-24, Okularabschluss DK-25, Gehäusedeckel BF-1B, Trageriemen AN-DC3
Abmessungen (H × B × T)	ca. 98 × 124 × 75,5 mm
Gewicht	ca. 445 g mit Akku und Speicherkarte, jedoch ohne Gehäusedeckel; ca. 395