

Technische Daten MINOX DC 1055:

Bildsensor:	1/2.33" CCD-Sensor (10.0 Megapixel)
Bildauflösung (Pixel):	Still: 3.648x2.736 / 3.264x2.448 / 2.304x1.728 / 1.600x1.200 / VGA 640x480, Movie 720x30 fps
Farbtiefe:	24-Bit RGB
Objektiv:	Autofocus MINOCTAR-Objektiv
Blende:	f = 3,0 (W) – 5,6 (T)
Brennweite:	6,2 mm (W) – 18,6 mm (T) (entspricht 38-114 mm bei Kleinbildformat)
Verschlusszeiten:	1 – 1/2000 Sek.
Zoom:	3x optisch / 6x digital
Weißabgleich:	Automatisch, Manuell (Glühlampe, Tageslicht, Wolken, Kunstlicht 1 und 2)
Monitor:	2,36" TFT-Farbmonitor
Blitz:	Integriert
Blitzprogramme:	Automatisch, Aufhellblitz, Rote-Augen-Reduzierung, Blitzabschaltung, Vorblitz, Serienblitz
Belichtungsmessung:	Automatisch / Manuelle Korrektur max. $\pm 2,0$ EV in 1/3-Schritten
ISO-Empfindlichkeit:	64, 100, 200, 400, 800
Selbstausröser:	10 Sek./ 2 Sek./ 10+2 Sek.
Speichermedien:	Intern 32 MB; SD- / SDHC-Speicherkarten bis zu 8 GB
Unterstützte Sprachen:	Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Brasilianisch Portugiesisch, Niederländisch, Russisch, Chinesisch (traditionell und simplified)
Software:	MediaImpression, PrintCreations
Systemanforderungen:	Windows 2000/ME/XP/Vista; Mac OS 9.0 oder spätere Version
Externe Anschlüsse:	USB, Video 2 in 1
Stromversorgung:	Lithium-Ionen-Akku
Abmessungen:	95 x 59 x 22 mm
Gewicht:	104g
Lieferumfang:	Lithium-Ionen-Akku, Bereitschaftstasche, USB- und Video-Kabel, Ladegerät, Bildbearbeitungssoftware