

Technische Daten	Panasonic Lumix DMC-TZ61
Kameratyp	Digitalkamera
Bildsensor	CMOS-Sensor
Pixelzahl (effektiv)	18.9 Megapixel
Bildgröße (maximal)	4.896 x3.672(4:3)
Sucher	Kein optischer Sucher
LCD-Monitor	3,0" TFT LCD Monitor mit 920.000 Bildpunkten,
Objektiv	Kein Wechselobjektiv
Verschlusszeiten	ca. 4 - 1/2.000 Sek/Sternenhimmel Modus: 15, 30 Sek
Belichtungssteuerung	Programm AE / Blendenautomatik / Zeitautomatik / Manuell
Belichtungsmessung	Intelligente Mehrfeld- / Mittenbetonte- / Spotmessung
Weißabgleich	Auto / Tageslicht / Wolken / Schatten / Glühlampe / manuell/Manueller Weißabgleich (Außer Auto)
Empfindlichkeit	Auto / i.ISO / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200/ 6400* (* erweiterter ISO-Bereich)/[Hochempfindlichkeitsmodus ISO 1600-6400]
Blitz	Eingebauter Blitz
Belichtungsreihen	1/3-1 LW-Schritte, Max. +/-1 LW, 3 Bilder
Speicherformate	RAW, JPEG
Speicherkarte	Eingebauter Speicher / SD / SDHC / SDXC Memory Card

[Meine Quelle](#)