



---

## Technische Daten Nikon D5200

Einführungsmonat: November 2012  
Nikon-Einstufung: Consumer

### Kamera-Betriebsarten

Vollautomatik: ja  
Anzahl Motivprogramme+Spezialeffekte: 16  
Betriebsarten U1 und U2: nein

### Sensor

Sensorgröße: DX  
Auflösung: 24,0 MP  
max. Bildbreite: 6.000 Pixel  
max. Bildhöhe: 4.000 Pixel  
Sensorreinigung: ja  
Tiefpassfilter: ja

### Blitz

Synchronzeit: 1/200  
Leitzahl (bei ISO 100): 12  
Master-Steuerung: nein  
FP-Kurzzeitsynchronisation: nein (mit zusätzlichem externem Blitz)

### Verschluss / Auslöseverhalten

Serienbild-Geschwindigkeit: max. 5 Bilder/s  
höhere Bildrate bei Bildfeld 1,3x: nein  
leise Auslösung: ja

### Belichtungsmessung und Belichtung

Messfelder für Belichtungsmessung 2.016  
max. ISO-Empfindlichkeit: 25.600  
ISO-Automatik: ja, brennweitenabhängig  
kürzeste Belichtungszeit: 1/4000 s  
längste Belichtungszeit: 30 s  
Abblendtaste: nein

### Autofokus

Autofokus-Modul: Multi-CAM 4800 DX  
Anzahl Messfelder: 39  
davon Kreuzsensoren: 9  
Messbereich: -1 bis +19 LW  
AF-Motor: nein

### Video

Live View-Modus: ja  
max. Video-Auflösung: 1920x1080 60i/30p  
Ton mit eingebautem Mikrofon: stereo  
Dateiformat: MOV



[www.digitalfotografie.de](http://www.digitalfotografie.de)  
**Digitalfotografie und Nikon DSLR-Kameras.**  
**Auf den Punkt gebracht.**

## Monitor

Größe: 3,0 "  
Auflösung: 640x480  
Anzahl Pixel: 921.600

## Sucher

Sucher-Abdeckung: 95%  
Sucher-Vergrößerung: 0,78

## Kamerainterne Bildverarbeitung

Bildverarbeitung: Expeed 3  
Active D-Lighting (ADL): ja  
High Dynamic Range (HDR): ja

## Speicherkarten

Anzahl Speicherkarten-Fächer: 1  
Format 1. Speicherkarte: SD  
Format 2. Speicherkarte --

## Zubehör

Wireless LAN Anschluss: WU-1a  
drahtlose Fernsteuerung: 0  
drahtlose Fernauslösung: ML-L3  
Batteriegriff: --  
Akku: EN-EL14

## Abmessungen

Breite: 12,9 cm  
Höhe: 9,8 cm  
Tiefe: 7,8 cm  
Gewicht (mit Akku+Speicherkarte): 555 g