



At the heart of the image

# I AM THE NIKON COOLPIX A900



## COOLPIX A900



Tilbehør som følger med



EN-EL12 oppladbart litium-ion-batteri



UC-E16 USB-kabel



VIBRATION REDUCTION



MEGAPIKSEL



ZOOM



4K UHD VIDEO

## I AM FURTHER THAN YOU CAN SEE

Hvis du liker å reise eller ta bilder av kulturelle begivenheter og sportsarrangementer, vil du sette pris på bærbarheten og kraften til COOLPIX A900. Kameraet har et NIKKOR-objektiv med 35 x optisk zoom, utvidbart til 70 x Dynamic Fine Zoom<sup>1</sup>, som er ypperlig for vakre stillbilder og jevne filmopptak i 4K UHD-kvalitet. Kameraet har også en vippear LCD-skjerm med 921 k-punkt, samt automatisk og manuell eksponeringskontroll og nye superintervallfilmer. Resultatene kan deles umiddelbart med Nikons SnapBridge-app.

### Viktige funksjoner:

- **Kraftig NIKKOR-optikk i et superslankt kamerahus.** I det lille kamerahuset skjuler det seg enestående kraftig NIKKOR-optikk som sørger for krystallklare bilder og jevne filmopptak.
- **Avansert bildestabilisator (VR).** Det lille kamerahuset er ingen hindring for å ta skarpe bilder og gjøre jevne filmopptak. Takket være den avanserte bildestabilisatoren reduseres kamerabevegelser selv ved full zoom.
- **Baksidebelyst CMOS-bildebrikke med 20,3 megapiksler.** Det høye antallet megapiksler sørger for enestående skarpe bilder med lite støy.
- **4K UHD-filmopptak.** Ta opp 4K UHD-filmer i enestående kvalitet (3840 x 2160 / 30p) med stereolyd, med bare ett trykk på filmopptaksknappen.
- **SnapBridge.** SnapBridge opprettholder en kontinuerlig tilkobling med lavt strømforbruk mellom Nikon A900 og opptil fem smartenheter. Ta bilde. Kameraet synkroniserer. Del de beste bildene. Enkelt.

<sup>1</sup> Forstørrelsen ved bruk af Dynamic Fine Zoom er beregnet ud fra den maksimale vidvinkelposition ved bruk af optisk zoom.

COOLPIX



At the heart of the image

# COOLPIX A900

## TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Effektive piksler	20,3 millioner (Bildebehandling kan redusere antallet effektive piksler.)
Bildebrikke	1/2,3-tommers CMOS Totalt antall piksler: ca. 21,14 millioner
Objektiv	NIKKOR-objektiv med 35 x optisk zoom
Brennvidde	4,3 til 151 mm (bildevinkelen tilsvarer et objektiv med 24–840 mm på 35 mm-format [135])
f-tall	f/3,4 til 6,9
Objektivkonstruksjon	13 elementer i 11 grupper (4 elementer av ED-glass)
Forstørrelse	Opptil 4 x (bildevinkelen tilsvarer et objektiv med ca. 3360 mm på 35 mm-format [135])
Bildestabilisator	Objektivforskyvning og elektronisk VR (filmer)
Autofokus	Kontrastsøkende AF
Avstandsområde	[W]: Ca. 50 cm til uendelig [T]: Ca. 2 m til uendelig Makro: Ca. 1 cm til uendelig (vidvinkelposisjon) (Alle avstander er målt fra midten av frontlinsen på objektivet.)
AF-søkefeltfunksjon	Ansiktsprioritet, midtre, manuelt med 99 fokusområder, følg motivet, målsøkende AF, berørings-AF
Skjermstørrelse	7,5 cm diagonalt
Skjermoppløsning	Ca. 921 k-punkts TFT LCD-skjerm (RGBW) med antirefleksbelegg og justering av lysstyrken med 6 nivåer
Motivdekning (opptaksinnstilling)	Ca. 98 % vannrett og loddrett (av hele bildet)
Motivdekning (avspilling)	Ca. 100 % vannrett og loddrett (av hele bildet)
Lagring - Medier	SD, SDHC, SDXC Internminne (approx. ### MB)
Filsystem	Kompatibelt med DCF og Exif 2.3
Lagring - Filformat	Stillbilder: JPEG Filmer: MP4 (video: H.264 / MPEG-4 AVC, lyd: AAC-stereo)
Bildestørrelse (piksler)	20M (Høy) [5184 x 3888 (Høy)] 20M [5184 x 3888] 8M [3648 x 2736] 4M [2272 x 1704] 2M [1600 x 1200] VGA [640 x 480] 16:9 15M [5184 x 2920] 1:1 [3888 x 3888]
Følsomhet (ISO)	ISO 80 til 1600
Lysmåling	Matrise, sentrumsdominert (digital zoom mindre enn 2 x), punkt (digital zoom 2 x eller mer)
Eksponeeringskontroll	Programautomatikk og eksponeeringskompensasjon (-2,0 til +2,0 EV i trinn på 1/3 EV)
Lukkertype	Mekanisk og elektronisk lukker (CMOS)

Lukkertid	1/2000 til 1 s 1/2000 til 8 s (når ISO-følsomheten er låst på ISO 80, 100 eller 200 i eksponeeringskontroll S, A eller M) 1/4000 s (korteste lukkertid for innstillingen serieopptak i høy hastighet) 4 s (motivprogrammet Fyrverkeri) 25 s (####)
Selvtløser	Velg mellom 2, 5 eller 10 sekunder
Blenderåpning	Elektronisk styrt 3-bladers irisblender
Blenderområde	7 trinn på 1/6 EV (W) (eksponeeringskontroll A og M)
Innebygd blits	Ja
Blitsens rekkevidde (ca.)	[W]: 0,5 til 6,0 m [T]: 1,5 til 3,0 m
Blitsstyring	TTL autoblits med forhåndsblink
USB	Mikro-USB-kontakt, høyhastighets USB Det må ikke brukes andre USB-kabler enn den medfølgende UC-E21-kabelen for mikro-USB-kontakt. Støtter Direct Print (PictBridge)
HDMI-utgang	HDMI-mikrokontakt (type D)
Wi-Fi (trådløst nettverk) standarder	IEEE 802.11b/g (standardprotokoll for trådløst lokalt nettverk)
Wi-Fi (trådløst nettverk) driftsfrekvens	2412 til 2462 MHz (kanal 1 til 11)
Wi-Fi (trådløst nettverk) sikkerhet	OPEN/WPA2-PSK
Wi-Fi (trådløst nettverk) adgangsprotokoller	Infrastruktur
Bluetooth-standarder	Bluetooth-spesifikasjon versjon 4.1
Språk som støttes	arabisk, bengali, bulgarsk, dansk, engelsk, finsk, fransk, gresk, hindi, indonesisk, italiensk, japansk, kinesisk (forenklet og tradisjonell), koreansk, marathi, nederlandsk, norsk, polsk, persisk, portugisisk (europeisk og brasiliansk), rumensk, russisk, serbisk, spansk, svensk, tamilsk, telugu, thai, tsjekkisk, tyrkisk, tysk, ukrainsk, ungarsk og vietnamesisk
Strømforsyning	Ett oppladbart litium-ion-batteri EN-EL12 (følger med) Nettadapter EH-62F (ekstrautstyr)
Ladetid	Ca. 2 t og 20 min (ved bruk av EH-71P nettadapter for lading og når batteriet er tomt)
Batterikapasitet	Ca. 270 bilder med EN-EL12
Faktisk batterilevetid for filmopptak	Ca. 50 min (1080/30p) ved bruk av EN-EL12
Stativfeste	1/4 (ISO 1222)
Størrelse (B x H x D)	Ca. 113,0 x 66,5 x 39,9 mm (ikke medregnet utstikkende deler)
Vekt	Ca. 298 g (med batteri og minnekort)
Bruksforhold – temperatur	0 til 40 °C
Bruksforhold – fuktighet	Under 85 % (ingen kondens)
Tilbehør som følger med	Oppladbart litium-ion batteri EN-EL12, nettadapter for lading EH-71P *, USB-kabel UC-E21, bærestropp *En universaladapter er inkludert hvis kameraet ble kjøpt i et land eller en region som krever universaladapter. Formen på universaladapteren varierer, avhengig av landet eller regionen den ble kjøpt i.



Anbefalt tilbehør

MH-65  
batterilader

EH-62F  
nettadapter

CS-P17  
etui

Hvis ikke annet er nevnt, forutsetter alle tallene et kamera med fulladet batteri i en temperatur på 23 ±3 °C, som spesifisert av Camera and Imaging Products Association (CIPA).