**FOTOAPARATI**

# Digitalni fotoaparat Sony DSC-HX400V/B

# <https://www.sancta-domenica.hr/foto-i-video/fotoaparati/digitalni-fotoaparat-sony-dsc-hx400v-b.html>



3.599,00 kn

KRATAK OPIS

Kompaktni fotoaparat HX400/HX400V s optičkim zumiranjem od 50x

OPIS

Kompaktni fotoaparat HX400/HX400V s optičkim zumiranjem od 50x  
  
DIMENZIJE (Š X V X D) (CIPA): 129,6 mm x 93,2 mm x 103,2 mm (5 1/8 inča x 3 3/4 inča x 4 1/8 inča)  
MASA (CIPA): Približno 660 g (1 funta 7,3 unci) (baterija i Memory Stick DUO™ u kompletu) / približno 633 g (1 funta 6,3 unci) (samo kućište)  
  
VRSTA SENZORA: EXMOR R® CMOS senzor 1/2,3 (7,82 mm)  
EFEKTIVNI PIKSELI: Približno 20,4 megapiksela  
VRSTA OBJEKTIVA: ZEISS Vario Sonnar T\* objektiv, 15 elemenata u 10 grupa (uključujući 1 super ED stakleni element, 2 ED staklena elementa i 3 asferična elementa)  
F-BROJ: F2,8 (Š) – 6,3 (T)  
DULJINA FOKUSA: f = 4,3 – 215 mm  
OPTIČKO ZUMIRANJE: 50x (optičko zumiranje tijekom snimanja videozapisa)  
DIGITALNO ZUMIRANJE (FOTOGRAFIJE): 20 megapiksela, približno 200x/10 megapiksela, približno 284x/5 megapiksela, približno 400x/VGA, približno 810x/15 megapiksela (16:9), približno 200x/2 megapiksela (16:9), približno 540x  
DIGITALNO ZUMIRANJE (VIDEOZAPISI): Približno 200  
CLEAR IMAGE ZOOM: Fotografije: 20 M, približno 100x/10 M, približno 142x/5 M, približno 200x/VGA, približno 810x/15 M (16:9), približno 100x/2 M (16:9), približno 270x; videozapisi: Približno 100x  
VRSTA FOKUSA: Automatsko fokusiranje s prepoznavanjem kontrasta  
RASPON FOKUSA: iAuto: AF (Š: približno 1 cm (0,03') do beskonačno, T: približno 240 cm (7,87') do beskonačno) / Automatsko programiranje: AF (Š: približno 1 cm (0,03') do beskonačno, T: približno 240 cm (7,87') do beskonačno)  
NAČIN RADA VANJSKE BLJESKALICE: Bljeskalica isključena / automatska bljeskalica / dodatna bljeskalica / usporena sinkronizacija / napredna bljeskalica / sinkronizacija na stražnju zavjesicu zatvarača /  
DOMET VANJSKE BLJESKALICE: ISO, automatski: približno 0,5 m do 8,5 m

VRSTA ZASLONA: LCD 7,5 cm (3 inča) (4:3) / 921.600 točaka / Xtra Fine / TFT LCD  
KONTROLA OSVIJETLJENOSTI: Ručno (5 koraka)  
BRZINA OKIDANJA: iAuto (4 – 1/4000) / Automatsko programiranje (1 – 1/4000) / Prioritet otvora blende (8 – 1/2000) / Prioritet zatvarača (30 – 1/4000) / Ručno (30 – 1/4000)  
Prilagodba bijele boje  
REZOLUCIJA FOTOGRAFIJE: Način rada 3:2: 18 M (5184 × 3456) / 8,9 M (3648 × 2432) / 4,5 M (2592 × 1728), način rada 4:3: 20 M (5184 × 3888) / 10 M (3648 × 2736) / 5 M (2592 × 1944) / VGA, način rada 16:9: 15 M (5184 × 2920) / 7,5 M (3648 × 2056) / 2,1 M (1920 × 1080), način rada 1:1: 15 M (3888 × 3888) / 7,5 M (2736 × 2736) / 3,7 M (1920 × 1920), Sweep Panorama: širokokutno (7152 × 1080 / 4912 × 1920) / standardno (4912 × 1080 / 3424 × 1920) / Sweep Panorama: 360 (11520 × 1080)  
NAČIN SNIMANJA VIDEOZAPISA: AVCHD: 28 M PS (1920 x 1080 / 50p) / 24 M FX (1920 x 1080 / 50i) / 17 M FH (1920 x 1080 / 50i) / 24 M FX (1920 x 1080 / 25p) / 17 M FH (1920 x 1080 / 25p), mp4: 12 M (1440 x 1080 / 25 fps) / 3 M VGA (640 x 480 / 25 fps)  
PANORAMA (SNIMANJE): Intelligent Sweep Panorama (podržava format 360)  
FORMAT SNIMANJA: Fotografije: JPEG (DCF, Exif, MPF Baseline) kompatibilnost, DPOF kompatibilnost  
GPS: Da  
DOMET UGRAĐENE BLJESKALICE: ISO, automatski: približno 0,5 m do 8,5 m   
NAČIN SNIMANJA: Automatsko programiranje, prioritet blende, prioritet brzine okidača, ručno podešavanje ekspozicije, MR (pozivanje iz memorije) 1, 2, način rada za snimanje videozapisa (automatsko programiranje, prioritet blende, prioritet brzine okidača, ručno podešavanje ekspozicije), panorama, odabir prizora, Intelligent Auto, Superior Auto  
BRZINA KONTINUIR. SNIMANJA (MAKS.): Približno 10 fps (do 10 snimki)  
SAMOOKIDAČ: Isključeno / 10 s / 2 s / portret 1 / portret 2  
PHOTO CREATIVITY: Da  
FUNKCIJE SNIMANJA: Automatsko programiranje, prioritet blende, prioritet brzine okidača, ručno podešavanje ekspozicije, MR (pozivanje iz memorije)  
ISO OSJETLJIVOST (FOTOGRAFIJE): Automatski (ISO 80–3200, mogućnost odabira uz gornje/donje ograničenje)  
POTROŠNJA ENERGIJE (NAČ. RADA FOT.): Približno 1,4 W (elektronsko tražilo: približno 1,1 W)  
TRAJANJE BATERIJE (CIPA, FOTOGRAF.): Približno 300 / približno 150 min

WI-FI® VEZA: Da  
DODATNA OPREMA: Punjiva baterija NP-BX1; adapter za izmjeničnu struju AC-UB10C/UB10D; višenamjenski USB kabel; traka za nošenje na ramenu; poklopac objektiva; upute za upotrebu; poklopac priključka; kabel za napajanje

**Digitalni Fotoaparat Nikon D3500 KIT AF-P 18-55VR black**

<https://www.sancta-domenica.hr/foto-i-video/fotoaparati/digitalni-fotoaparat-nikon-d3500-kit-af-p-18-55vr-black.html>

**Slika na kojoj se prikazuje elektronički, kamera, crno, sjedenje

Opis je automatski generiran**

3.199,00 kn

KRATAK OPIS

Neka vas obuzme ljepota. Od prve zrake svjetla do posljednje igre sjena.

OPIS

Neka vas obuzme ljepota. Od prve zrake svjetla do posljednje igre sjena.  
Svestrani komplet objektiva sa zumom za sjajne svakodnevne fotografije. Sadrži fotoaparat D3500 i kompaktni objektiv AF-P DX NIKKOR 18–55mm VR sa zumom. Objektiv u ovom kompletu fokusira se brzo i bez trzaja, gotovo bez šuma mehanizma, zbog čega je savršen za snimanje videozapisa. S Nikonovim zadivljujućim smanjenjem vibracija slike ostaju izoštrene čak i u situacijama sa slabim osvjetljenjem.

Tehničke specifikacije:

Broj piksela/Razlučivost senzora: 24.78 MegaPixel

Vrsta objektiva: Nikon F-postolje (s AF kontaktima)

Optički senzor: CMOS

Min. brzina zatvarača 30sek.; Max. brzina zatvarača: 1/4000sek.

Podešavanje fokusa: Automatsko/ručno

Automatsko fokusiranje: Nikon Multi-CAM 1000 modul senzora automatskog fokusa s TTL detekcijom faze, 11 fokusnih točaka (uključujući križnu vrstu senzora) i pomoćnim osvjetljivačem AF-a (raspon pribl. 0,5 do 3 m)

Podešavanje ekspozicije: Može se prilagoditi od –5 do +5 EV u koracima od 1/3 EV u načinima rada P, S, A, M, scenski i noćno snimanje

ISO osjetljivost svjetla: ISO 100 do 25.600 u koracima od 1 EV

Veličina LCD ekrana: 7.5 cm

Tip LCD ekrana: TFT LCD, pribl. 921 tisuća točaka (VGA)

Balans bijele boje: Automatski, svjetlost žarulje, fluorescentno (7 vrsta), izravno sunčevo svjetlo, bljeskalica, oblačno, ručna prethodna postavka, sve osim ručne prethodne postavke s preciznim podešavanjem

Format fotografije: NEF (RAW) i JPEG / Razlučivost fotografije: 6000 x 4000 Pixela

Format video snimke: MOV / Video razlučivost: 1920 x 1080 Pixela

Veličina senzora za slike: 23,5 x 15,6 mm

Intervali samookidača 2 s, 5 s, 10 s, 20 s; 1 do 9 ekspozicija

Tip baterije: Litij-ionska baterija EN-EL14a

Ugrađena bljeskalica; brzina sinkronizacije bljeskalice: 1/200 s

Dimenzije: 97.00 mm x 124.00 mm x 69.50 mm x 415.00 g

# Digitalni fotoaparat Canon Powershot SX70 HS

<https://www.sancta-domenica.hr/foto-i-video/fotoaparati/digitalni-fotoaparat-canon-powershot-sx70-hs.html>

Slika na kojoj se prikazuje elektronički, kamera, crno

Opis je automatski generiran

4.443,33 kn

KRATAK OPIS

Zabilježite posebne trenutke pomoću vrhunskog modela tvrtke Canon prijelaznog tipa, koji podsjeća na DSLR i opremljen je najnovijim tehnologijama.

OPIS

Zabilježite posebne trenutke pomoću vrhunskog modela tvrtke Canon prijelaznog tipa, koji podsjeća na DSLR i opremljen je najnovijim tehnologijama.

Senzor slike Tip CMOS senzor 1/2,3 s pozadinskim osvjetljenjem

Efektivni pikseli Pribl. 20,3 MP

Ukupno piksela Pribl. 21,1 M

Vrsta filtra za boje Filtar za primarne boje

Procesor slike Tip DIGIC 8

Objektiv: Žarišna duljina 3,8 – 247,0 mm (ekvivalent formatu 35 mm: 21 – 1365 mm)

Zumiranje: Optički od 65x, ZoomPlus od 130x, Digitalno pribl. 4x (s digitalnim telekonverterom pribl. 1,6x ili 2x), Kombinirano pribl. 260x

Konstrukcija: 15 elemenata u 11 skupina (3 UD leće, 1 obostrana asferična leća)

Stabilizacija slike: Da (tip s pomakom objektiva), pribl. 5 koraka . Inteligentna stabilizacija slike uz tehnologiju Dual Sensing IS i naprednu dinamičku stabilizaciju u 5 osi

Izoštravanje: Tip TTL

Načini rada za automatsko izoštravanje: One Shot, Servo, kontinuirano

ISO osjetljivost: 100 – 3200 u povećanjima od 1/3 koraka

Zatvarač: Brzina15 – 1/2000 s

Ravnoteža bijele boje: Automatski, Dnevno svjetlo, Sjena, Oblačno, Klasična rasvjeta, Fluorescentno, Bljeskalica, Prilagođeno

Korekcija dioptrije: pribl. -3 – +1 m-1 (dpt)

Monitor: LCD (TFT) s promjenjivim kutom od 7,5 cm (3 inča), pribl. 922 000 točaka

Svjetlina: Podesivo na jednu od pet razina

Bljeskalica: Auto (automatski), Manual Flash On / Off (uklj./isklj. ručne bljeskalice), Slow Synchro (sporo usklađivanje)

Ispravljanje efekta crvenih očiju: Da

Snimanje: Shot (kreativno snimanje), Program AE (program autoekspozicije), Shutter priority AE (autoekspozicija s prednošću zatvarača), Aperture priority AE (autoekspozicija s prednošću otvora blende), Manual (ručno), Sports (sport), SCN, Creative Filters Panorama (panorama s kreativnim filtrima), Hybrid Auto, Smart Auto (pametni automatski), Custom x2 (prilagođeno x2)

Načini okidanja: Jednostruko, brzo kontinuirano, sporo kontinuirano

Kontinuirano snimanje: Maksimalno: One Shot AF pribl. 10 fps, Servo AF pribl. 5,7 fps

Veličina fotografije:

4:3 – (L) 5184 x 3888, (M) 3648 x 2736, (S) 2432 x 1824  
16:9 – (L) 5184 x 2912, (M) 3648 x 2048, (S) 2432 x 1368  
3:2 – (L) 5184 x 3456, (M) 3648 x 2432, (S) 2432 x 1616  
1:1 – (L) 3888 x 3888, (M) 2736 x 2736, (S) 1824 x 1824

Videozapisi: (4K) 3840 x 2160, 29,97/25 fps (Full HD) 1920 x 1080, 59,94/50/29,97/25 fps, (HD) 1280 x 720, 59,94/50 fps

Trajanje videozapisa: Do 29 min 59 s

Vrsta fotografije: JPEG kompresija (sukladno standardu Exif 2.3 [Exif Print]) / Design rule for Camera File system 2.0, Digital Print Order Format [DPOF], kompatibilno s verzijom 1.1

Videozapisi: MP4 [Video: MPEG-4 AVC / H.264, Audio: MPEG-4 AAC-LC (stereo)]

Direct Print: Pisači tvrtke Canon; Canonovi kompaktni fotopisači SELPHY i tintni pisači koji podržavaju PictBridge

Ostale značajke: GPS putem mobilnog uređaja (putem aplikacije Canon Camera Connect s kompatibilnim pametnim uređajima)

Samookidač: Pribl. 2, 10 s ili prilagođeno

Brzi USB namjenski priključak (kompatibilan s Micro-B); HDMI mikro priključnica (tip D)

Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n), (samo 2,4 GHz)

Memorijska kartica: SD, SDHC, SDXC (kompatibilno s UHS-1 klasom brzine 3)

Podržani OS: PC i Macintosh

Baterije: Punjiva litij-ionska baterija LP-E12 (priloženi su baterija i punjač)  
Ekološki način rada: pribl. 405 snimki  
Način reprodukcije: pribl. 360 min

Pomagala: Kabeli za napajanje i punjači za baterije; Kompaktni strujni adapter CA-PS700; Punjač baterije LC-E12E; Punjiva litij-ionska baterija LP-E12

# Digitalni fotoaparat Panasonic DMC-LX100EPS

<https://www.sancta-domenica.hr/foto-i-video/fotoaparati/digitalni-fotoaparat-panasonic-dmc-lx100eps.html>

Slika na kojoj se prikazuje elektronički, kamera, sjedenje, nebo

Opis je automatski generiran

4.499,00 kn

KRATAK OPIS  
Izrađen da bi pobudio kreativnost. Nudi mogućnosti kreativnog upravljanja koje se najčešće nalaze samo u složenijim fotoaparatima.

OPIS

Izrađen da bi pobudio kreativnost. Nudi mogućnosti kreativnog upravljanja koje se najčešće nalaze samo u složenijim fotoaparatima. LX100 objedinjuje mikro senzor od 4/3 inča s brzim objektivom Leica DC Vario-Summilux od 24 mm i ručnim upravljanjem.   
  
Dimenzije (Š x V x D): 114,8 x 66,2 x 55,0 mm/(4,52 x 2,61 x 2,17 inča)  
Težina: Pribl. 351 g bez baterije i SD memorijske kartice (0,77 lb)/Pribl. 393 g s baterijom i SD memorijskom karticom (0,86 lb)  
Efektivni pikseli fotoaparata: 12,8 megapiksela  
Veličina senzora / Ukupno piksela / Filter: Visokoosjetljivi MOS senzor vrste 4/3 / ukupno 16,84 megapiksela / filtar primarne boje  
Otvor optičke leće: F1,7 – 2,8 / 9 dijafragmatskih stakala (F1,7 – 16,0 (W), F2,8 – 16,0 (T))  
Optički zum: 3,1x  
Žarišna duljina: f = 10,9 – 34mm/(24 – 75 mm, 35 mm ekviv. u omjerima 4:3, 3:2, 16:9)/(28 – 88 mm, 35 mm ekviv. u omjeru 1:1)/(28 – 87 mm, 35 mm ekviv. u omjeru 4:3 prilikom snimanja 4K fotografija)/(27 – 84 mm, 35 mm ekviv. u omjeru 3:2 prilikom snimanja 4K fotografija)/(26 – 81 mm, 35 mm ekviv. u omjeru 16:9 prilikom snimanja 4K fotografija/videozapisa)/(32 – 101 mm, 35 mm ekviv. u omjeru 1:1 prilikom snimanja 4K fotografija)  
Dodatan optički zum (EZ): 4,3x (4:3 / 6,5 M (M)), 6,2x (4:3 / 3 M (S))  
Inteligentni zum: 6,2x  
Objektiv: LEICA DC VARIO-SUMMILUX/11 elemenata u 8 skupina/(5 ravnih leća / 8 ravnih površina / 2 dvostrane ravne ED leće)  
Optički stabilizator slike: POWER O.I.S.  
Digitalni zum: Maks. 4x (kad se istodobno s pametnim zumiranjem koristi digitalno zumiranje, omjer zumiranja moguće je povećati samo do 2x)

Fokus: Područje fokusiranja: Normalni: 50 cm do beskonačno/Makro autofokus / MF / pametni automatski način rada / videozapis: širina 3 cm – beskonačno / teleobjektiv 30 cm – beskonačno  
Brzina zatvarača: Fotografija:/Pribl. 60 – 1/4000 s (mehanička blenda)/Pribl. 1 – 1/16 000 s (elektronička blenda)/Vrijeme (pribl. 120 s)/Videozapis:/Pribl. 1/25 – 1/16 000 s/Pribl. 1/2 – 1/16 000 s (ručni način / ručno fokusiranje)  
  
Način rada za 4K fotografije: Da (može se odabrati 4:3 / 3:2 / 16:9 / 1:1)  
Neprekidni način snimanja (pribl.): [AFS] SH: 40 slika/s\*, H: 11 slika/s, M: 7 slika/s (s pregledom uživo), L: 2 slike/s (s pregledom uživo)/[AFC] H: 6,5 slika/s, M: 6,5 slika/s (s pregledom uživo), L: 2 slike/s (s pregledom uživo)/\* Samo elektronička blenda.  
  
Motion Picture Recording (\*2): Videozapis razlučivosti 4K: 3840 x 2160 piksela, 25p (4K: 100 Mb/s / MP4) (izlaz senzora je 25 slika u sekundi) (AAC)/3840 x 2160 piksela, 24p (4K: 100 Mb/s / MP4) (izlaz je senzora 24 slike u sekundi) (AAC): 4 Mb/s / MP4)

Ekspozicija: Programirano automatsko, prioritet otvora blende AE, prioritet zatvarača AE, ručno  
Kompenzacija osvjetljenja: 1/3 EV step, +/-3 EV  
ISO osjetljivost: Automatski / i.ISO / 100 (prošireni ISO) / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200/ 6400 / 12800 / 25600/(promjenjivo u stupnjevima od 1/3 EV)  
Kvaliteta slike: RAW / RAW+fino / RAW+standardno / fino / standardno  
  
Wi-FI: IEEE 802.11b/g/n/2412 MHz – 2462 MHz   
Stražnji monitor: TFT LCD zaslon od 7,5 cm (3,0 inča) (921 000 točaka), površinski sloj AR/Vidno polje: približno 100%, široki kut gledanja  
  
Bljeskalica (priloženo): GN7 ISO100·m / GN10 ISO200·m/Automatski\*, Automatski/smanjenje efekta crvenih očiju\*, Uvijek uključeno, Uvijek uključeno/smanjenje efekta crvenih očiju  
Mediji za snimanje: SD memorijska kartica, SDHC memorijska kartica, SDXC memorijska kartica/(kompatibilno s normom UHS-I UHS Speed Class 3 za SDHC / SDXC memorijske kartice)  
  
Mikrofon / zvučnik: Stereofono / monofono  
Sučelje: microHDMI, AV izlaz (PAL / NTSC), USB (AV/USB Multi)  
  
Napajanje: Litij-ionska baterija (7,2 V, 1025 mAh, 7,4 Wh) (priložena)/Prilagodnik izmjeničnog napona (ulaz: 110 – 240 V izmjeničnog napona)  
Trajanje baterije (oko): 350 slika (stražnji monitor) / 320 slika (LVF) (kad se ne koristi bljeskalica), 300 slika (stražnji monitor) / 270 slika (LVF) (kad se koristi bljeskalica, norma CIPA)\*1

**Digitalni fotoaparat Sony DSC-W830/S**

<https://www.sancta-domenica.hr/foto-i-video/fotoaparati/digitalni-fotoaparat-sony-dsc-w830-s.html>

Slika na kojoj se prikazuje elektronički, kamera

Opis je automatski generiran

949,00 kn

KRATAK OPIS

Za uspješnu snimku, svaki put. Kompaktni fotoaparat W830 s optičkim zumiranjem od 8x.

OPIS

Za uspješnu snimku, svaki put. Kompaktni fotoaparat W830 s optičkim zumiranjem od 8x.

Snimanje fotografija i HD videoisječaka prepunih detalja nikada nije bilo jednostavnije. Uz dizajn dovoljno kompaktan da se može smjestiti u džep, W830 prepun je značajki, uključujući senzor od 20,1 MP, objektiv ZEISS s optičkim zumiranjem od 8x, brzim automatskim fokusiranjem i stabilizacijom slike Optical SteadyShot.  
Intelligent Auto automatski podešava postavke fotoaparata kako bi se prilagodio uvjetima snimanja.  
Optical SteadyShot smanjuje učinke malih pokreta i protresanja te ih kompenzira pomicanjem elemenata u objektivu, zbog čega su sve fotografije i videozapisi jasni i čisti.  
  
DIMENZIJE (Š X V X D) (CIPA): 93,1 x 52,5 x 22,5 mm (3 3/4 inča x 2 1/8 inča x 29/32 inča)  
MASA (CIPA): Pribl. 120 g (4,2 unce) (baterija i kartica Memory Stick DUO™ u kompletu) / pribl. 104 g (3,7 unci) (samo kućište)  
VRSTA SENZORA: Super HAD CCD 1/2,3 (7,76 mm)  
EFEKTIVNI PIKSELI: Približno 20,1 megapiksela  
VRSTA OBJEKTIVA: Vario-Tessar s 8 elemenata u 7 grupa (uključujući i 5 asferičnih elemenata)  
F-BROJ: F 3,3 (Š) – 6,3 (T)  
DULJINA FOKUSA: f = 4,5 – 36mm  
OPTIČKO ZUMIRANJE: 8x (optičko zumiranje tijekom snimanja videozapisa)  
DIGITALNO ZUMIRANJE (FOTOGRAFIJE): Precision Digital Zoom pribl. 32x, inteligentno zumiranje (10 megapiksela, pribl. 11x / 5 megapiksela, pribl. 15x / VGA pribl. 64x / 2 megapiksela, (16:9) pribl. 21x)  
DIGITALNO ZUMIRANJE (VIDEOZAPISI): Precision Digital Zoom, približno 32x  
VRSTA FOKUSA: Automatski  
NAČIN FOKUSIRANJA: AF u više točaka, centrirano AF, Spot AF, praćenje uz fokusiranje, praćenje lica uz fokusiranje  
RASPON FOKUSA: iAuto: AF (Š: približno 5 cm (0,16 stopa) do beskonačno, T: približno 150 cm (4,92 stope) do beskonačno) / Automatsko programiranje AF (Š: približno 5 cm (0,16 stopa) do beskonačno, T: približno 150 cm (4,92 stope) do beskonačno)  
NAČIN MJERENJA SVJETLA: Višestruki uzorci, centrirano, fokusiranje  
NAČIN RADA VANJSKE BLJESKALICE: Auto (automatski) / Flash On (uključena bljeskalica) / Slow Syncro (spora sinkronizacija) / Flash Off (isključena bljeskalica) / Advanced Flash (napredna bljeskalica)  
DOMET VANJSKE BLJESKALICE: ISO, automatski: Približno 0,4 do 3,2 m  
VRSTA ZASLONA: LCD 6,7 cm (2,7 inča) (4:3) / 230.400 točaka / ClearPhoto / TFT LCD  
KONTROLA OSVIJETLJENOSTI: 5 (svijetlo) / 4 / 3 / 2 / 1 (tamno)  
BRZINA OKIDANJA: iAuto (2" – 1/1, 600), Automatsko programiranje (1" – 1/1, 600)  
NAČINI PRILAGODBE BIJELE BOJE: Automatski, dnevno svjetlo, oblačno, fluorescentno 1 (bijela fluorescentna svjetlost), fluorescentno 2 (prirodna bijela fluorescentna svjetlost), fluorescentno 3 (dnevna bijela fluorescentna svjetlost), umjetna rasvjeta, bljeskalica, jedan dodir / postavljanje jednim dodirom  
UNUTARNJA MEMORIJA: Pribl. 27 MB  
REZOLUCIJA FOTOGRAFIJE: Način rada 4:3: 20 M (5152 x 3864) / 10 M (3648 x 2736) / 5 M (2592 x 1944) / VGA; Način rada 16:9: (15 M) (5152 x 2896) / 2 M (1920 x 1080) / Sweep Panorama: 360 (11520 × 1080) / širokokutno (7152 x 1080 / 4912 x 1920) / standardno (4912 x 1080 / 3424 x 1920)  
REZOLUCIJA ZA VIDEOZAPISE: mp4: 9 M fina kvaliteta (1280 × 720 / 30 fps) / 6 M standardno (1280 × 720 / 30 fps) / 3 M VGA (640 × 480 / 30 fps)  
NAČIN SNIMANJA VIDEOZAPISA: mp4, VGA  
Ugrađena bljeskalica  
NAČIN RADA UGRAĐENE BLJESKALICE: Auto (automatski), Flash On (uključena bljeskalica), Slow Syncro (spora sinkronizacija), Flash Off (isključena bljeskalica), Advanced Flash (napredna   
DOMET UGRAĐENE BLJESKALICE: ISO, automatski: pribl. 0,3 m do 2,8 m  
PROCESOR SLIKE: Procesor slike BIONZ™  
NAČIN SNIMANJA: Intelligent Auto, Panorama, Automatsko programiranje, Lako snimanje, Picture Effect, Odabir prizora  
BRZINA KONTINUIR. SNIMANJA (MAKS.): Približno 0,8 fps (100 snimaka)  
SAMOOKIDAČ: Isključeno / 10 s / 2 s / portret 1 / portret 2  
SCENE SELECTION (ODABIR PRIZORA): Visoka osjetljivost, noćna scena, noćni portret, pejzaž, meko snimanje, meka koža, plaža, snijeg, vatromet, gurman, snimanje kućnih ljubimaca  
EFEKT SLIKE: Igračka fotoaparat, Pop boje, Parcijalne boje, Mekan High-key  
FUNKCIJE SNIMANJA: Face Detection, Smile Shutter, raster  
TRAJANJE BATERIJE (CIPA, FOTOGRAF.): Približno 210 / približno 100 min  
ULAZNI I IZLAZNI TERMINALI: Višestruki (AV/USB), Brzi USB (USB 2.0)  
DODATNA OPREMA: Punjiva baterija NP-BN; adapter za izmjeničnu struju AC-UB10C/UB10D; traka za nošenje oko ručnog zgloba; višenamjenski USB kabel; upute za upotrebu; kabel za napajanje izmjeničnom strujom  
SOFTVER: PlayMemories Home

# Fotoaparat Nikon Coolpix W300 žuti

<https://www.chipoteka.hr/artikl/135961/fotoaparat-nikon-coolpix-w300-zuti-6128281735>

Slika na kojoj se prikazuje kamera, elektronički, žuto, crno

Opis je automatski generiran

3.229,05 kn

# KRATAK OPIS

Vodootporan kompaktni digitalni fotoaparat. Čvrsta izrada. Potpuna sloboda.

OPIS

Vodootporan kompaktni digitalni fotoaparat. Čvrsta izrada. Potpuna sloboda.   
Vodootporan do 30 m, otporan na udarce, smrzavanje i prašinu. Ovaj fotoaparat ide kamo i vi. I uzvraća sjajnim slikama kao dokazom.   
  
Svijetlosno jak NIKKOR širokokutni zum objektiv i CMOS senzor od 16 MP daju vrhunske slike nezaboravnih trenutaka – čak i pri slabom osvjetljenju.   
  
Uživajte u pojedinostima uz 4K/UHD videosnimke.   
Vidite više svijeta. A zatim pokažite više svijeta. Snimite videosnimku ultravisoke definicije i neka svi vide što propuštaju.   
  
S lakoćom stvarajte dramatične isječke s funkcijama videozapisa s protokom vremena i Superlapse videozapisa ugrađenim u fotoaparat.   
  
Zemljopisno označite svoje snimke i bilježite svoje putovanje. Podrška za GPS/GLONASS/QZSS omogućuje vam trenutačno provjeravanje položaja ili dubine vode na monitoru fotoaparata.   
  
Podijelite pogled. Ostanite povezani uz SnapBridge.   
Neka vaš fotoaparat ostane povezan s vašim pametnim uređajem da biste sinkronizirali fotografije dok snimate – a zatim ih odmah podijelite. Daljinski snimajte pametnim uređajem.   
Nikonova aplikacija SnapBridge omogućuje vam da COOLPIX W300 bude stalno povezan s vašim pametnim uređajem putem tehnologije Bluetooth® low energy.5 Sinkronizirajte fotografije na svoj uređaj dok snimate, bez potrebe da se svaki put ponovno povežete. Ručno prenosite videozapise kad god želite putem ugrađene Wi-Fi® mreže fotoaparata.6 Povezivanje putem aplikacije SnapBridge omogućuje vam i daljinsko snimanje pametnim uređajem.   
  
Pustolovina ne čeka. Brzo automatsko fokusiranje i dojmljivo smanjenje vibracija ovog fotoaparata omogućuju brzo, stabilno, precizno snimanje.   
  
S dubokim hvatištem, velikim monitorom i jednostavnim upravljanjem pod vodom ili s rukavicama, ovaj vam fotoaparat omogućuje da zadržite pozornost na akciji.   
  
Priključak stativa fotoaparata jednako je korisno za dodatni pribor, primjerice za Nikonovu podvodnu bljeskalicu, kao i za snimanje videozapisa prolaska vremena sa stativom.   
  
Efektivni pikseli : 16,0 milijuna (obrada slike može smanjiti broj efektivnih piksela)   
Senzor slike: CMOS veličine 1/2,3 inča, ukupni broj piksela: približno 16,79 milijuna   
Objektiv: NIKKOR objektiv s 5x optičkim zumom   
Uvećanje: Do 4x (kut gledanja ekvivalentan onom na objektivu od približno 480 mm u formatu 35 mm [135])   
  
Smanjenje vibracija: VR pri pomaku objektiva i elektronički VR   
  
Raspon fokusa: [W]: Pribl. 50 cm do beskonačnosti, [T]: Pribl. 50 cm do beskonačnosti, makro način: Pribl. 1 cm do beskonačnosti (u položaju širokokutnog zuma), (sve su udaljenosti izmjerene od sredine prednje površine objektiva)   
  
Zaslon: 7,5 cm (3-inčni) dijagonalno   
TFT LCD s pribl. 921 tisućom točaka, sa širokim kutom prikaza, premazom protiv odsjaja i 5 razina prilagodbe svjetline   
Pokrivenost kadra : Pribl. 97 % vodoravno i okomito (u odnosu na stvarnu sliku)   
  
Pohrana podataka – Medij: SD, SDHC, SDXC, interna memorija (pribl. 99 MB)   
Fotografije: JPEG ; Videozapisi: MP4 (videozapisi: H.264/MPEG-4 AVC, zvuk: AAC stereo)   
  
Veličina slike (pikseli): 16 M (visoko) 4608 x 3456, 16 M 4608 x 3456, 8 M 3264 x 2448, 4 M 2272 x 1704, 2 M 1600 x 1200, VGA 640 x 480, 16:9 12 M 4608 x 2592, 1:1 3456 x 3456   
Videozapis - veličina kadra (pikseli) i brzina kadra: 2160/30p (4K UHD), 2160/25p (4K UHD), 1080/30p, 1080/25p, 1080/60p, 1080/50p, 720/30p, 720/25p, 480/30p, 480/25p, HS 480/4x, HS 1080/0,5x1   
  
ISO 125 do 1600, ISO 3200, 6400 (dostupno prilikom korištenja automatskog načina)   
  
Mjerenje ekspozicije: Matrično, centrirano (digitalni zum manji od 2x), mjerenje točke (digitalni zum 2x ili više)   
  
Mehanički i elektronički CMOS okidač   
Samookidač: 10 s, 2 s, 5 s (okidač za autoportret)   
Ugrađena bljeskalica   
  
Mikro USB priključak (smije se koristiti samo priloženi USB kabel UC- E21 i nijedan drugi), Hi-Speed USB podržava Direct Print (PictBridge).   
HDMI izlaz   
Wi-Fi (bežični LAN) standardi   
Bluetooth specifikacija verzije 4.1   
  
Elektronički kompas: 16 najvažnijih točaka (ispravljanje položaja pomoću senzora ubrzanja upotrebom 3 osi, automatsko ispravljanje kuta odstupanja i automatsko namještanje vrijednosti odstupanja)   
GPS: Prihvatna frekvencija: 1575,42 MHz, geodetski sustav: WGS 84 GLONASS: Prihvatna frekvencija: 1598,0625 do 1605,3750 MHz, geodetski sustav: WGS 84   
  
Barometar: Raspon prikaza: Pribl. 500 do 4600 hPa   
Visinomjer: Raspon prikaza: Pribl. -300 do +4500 m   
Dubinomjer: Raspon prikaza: Pribl. 0 do 35 m   
Vodootpornost: Ekvivalentno zaštitnoj klasi 8 (IPX8) prema JIS/IEC (u našim uvjetima ispitivanja)   
Mogućnost snimanja slika ispod vode, do dubine od 30 m u trajanju od 60 minuta   
Otpornost na prašinu   
Otpornost na udarce   
  
Izvori napajanja: Jedna litij-ionska baterija EN-EL12 koja se može puniti (priložena), strujni ispravljač EH-62F (dostupan zasebno)   
LED osvjetljenje   
  
Dimenzije (Š x V x D): Pribl. 111,5 x 66,0 x 29,0 mm (bez izbočenja)   
Težina: Pribl. 231 g (uključujući bateriju i memorijsku karticu)   
  
Radna okolina – temperatura: -10 °C do +40 °C (za upotrebu na suhom), 0 °C do 40 °C (za upotrebu ispod vode)   
Radna okolina – vlažnost: 85 % ili manje (bez kondenzacije)   
  
Priložena dodatna oprema: Remen fotoaparata za korištenje na kopnu, litij-ionska baterija EN-EL12 koja se može puniti, strujni ispravljač za punjenje H-73P56, USB kabel UC-E21, četkica7

# Fotoaparat polaroid FUJIFILM INSTAX MINI 9 COBALT BLUE

# <https://www.chipoteka.hr/artikl/138257/fotoaparat-polaroid-fujifilm-instax-mini-9-cobalt-blue-6128281737>

# Slika na kojoj se prikazuje plavo, elektronički Opis je automatski generiran

# 616,55 kn

# KRATKI OPIS

# Uz FUJIFILM Instax aparate dobivate fotografije na licu mjesta i zbog toga su pogodni za fotografiranje putovanja, svečanosti, izleta ali i selfie fotografija.

# OPIS

# Uz FUJIFILM Instax aparate dobivate fotografije na licu mjesta i zbog toga su pogodni za fotografiranje putovanja, svečanosti, izleta ali i selfie fotografija.

# Novi instax mini 9 fotoaparat iz Fujifilma, unaprijeđen je za selfie fotografije i nudi niz mogućnosti za ispis fotografija veličine kreditne kartice. Elegantan dizajn uključuje Fujinon 60mm f / 12.7 objektiv, koji nudi fiksni fokus od 2`do beskonačnosti. Selfie ogledalo malih dimenzija ugrađuje se u prednji dio objektiva za točne i precizne autoportrete. Objektiv za makro privitak uključen je kako bi se smanjila minimalna udaljenost fokusa za rad s subjektima izbliza. Za općenito snimanje, optičko tražilo je dostupno i sadrži središnju ciljnu točku kao pomoć u slaganju kompozicije slike. Za kontrolu izgleda slika, postavka otvora blende se može promijeniti u četiri koraka, od f / 12.7 do f / 32, kako bi odgovarala različitim uvjetima snimanja, od unutarnje rasvjete do jakog sunčevog svjetla. Način rada hi-key namjerno reproducira preeksponirane okvire za upečatljivo kreativan izgled. Ugrađena automatska bljeskalica osigurava dodatno osvjetljenje kod snimanja pri slabom osvjetljenju. Potrebno kupiti Foto papir FUJIFILM za INSTAX MINI.

# Boja: Kobalt plava

# Film: Fujifilm Instant Film "instax mini"

# Dimenzije fotografije: 62 x 46 mm

# Fokusiranje: 0.6m - beskonačno

# Brzina okidača: 1/60 sec

# Efektivni domet bljeskalice: 0.6m - 2.7 m

# Baterije: 2xAA veličine 1.5V alkalne baterije - Kapacitet: 100 snimaka

# Dimenzije (ŠxVxD): 116 x 118,3 x 68,2 mm

# Težina: 307 g