

Nikon

DIGITALNI FOTOAPARAT

COOLPIX S2900



Uputstvo za brzi početak

Uvod	ii
Priprema za fotografisanje	1
Osnovno fotografisanje i reprodukcija	6
Upotreba menija	12
Tehničke napomene	14

Uvod

Prvo ovo pročitajte

Da biste najviše imali koristi od ovog Nikon proizvoda, obavezno temeljno pročitajte „Za vašu bezbednost“ (📖vii–ix) i sva druga uputstva i čuvajte ih na mestu gde ih mogu pročitati svi koji koriste fotoaparatus.

- Ako odmah želite da koristite fotoaparatus, pogledajte „Priprema za fotografisanje“ (📖1) i „Osnovno fotografisanje i reprodukcija“ (📖6).

Preuzimanje „Referentno uputstvo“

Referentno uputstvo (PDF format) pruža više detalja o upotrebi ovog fotoaparatusa na vašem jeziku. Preuzmite Referentno uputstvo sa Nikon veb lokacije i koristite ga zajedno sa ovim uputstvom.

<http://nikonimglib.com/manual/>

- Referentno uputstvo se može čitati uz pomoć programa Adobe Reader, koji je dostupan za preuzimanje na Adobe veb lokaciji.

Referentno uputstvo nije dostupno za ovaj jezik. Izaberite drugi jezik na veb-sajtu.

Preuzimanje ViewNX 2

ViewNX 2 je besplatan softver koji vam omogućava da prebacujete slike i filmove na vaš kompjuter da biste ih gledali, ispravljali, ili delili.

Da instalirate ViewNX 2, preuzmite ViewNX 2 program za instalaciju sa Nikon veb lokacije i pratite uputstva za instalaciju na ekranu.

<http://nikonimglib.com/nvnx/>

Nikon Korisnička podrška

Posetite stranicu navedenu ispod da biste registrovali vaš fotoaparatus i dobijali najnovije podatke vezane za proizvod. Pronaći ćete odgovore na često postavljana pitanja (FAQs) i možete nam se obratiti ako vam je potrebna tehnička podrška.

<http://www.europe-nikon.com/support>

Provera kompletnosti sadržaja pakovanja

U slučaju da neki artikal nedostaje, molimo vas da se obratite prodavnici u kojoj ste kupili fotoaparata.



- COOLPIX S2900
Digitalni fotoaparata



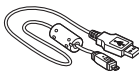
- Kaiš fotoaparata



- Punjiva Li-jonska baterija
EN-EL19



- AC adapter za punjenje
EH-70P*



- USB kabl UC-E16

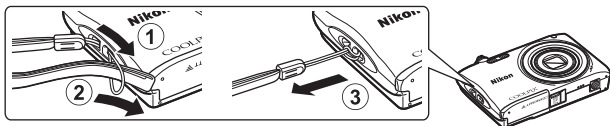
- Uputstvo za brzi početak
(ovo uputstvo)

- Garancija (štampana na pozadini ovog uputstva)

* Uključen je i jedan adapter za utičnice ako je fotoaparata kupljen u državi ili regiji u kojoj je potreban adapter za utičnice. Oblik adaptera za utičnice se razlikuje u zavisnosti od države ili regije u kojoj je kupovina obavljena (📖2).

NAPOMENA: Memorijska kartica se ne isporučuje uz fotoaparata. SD, SDHC, i SDXC memorijske kartice se odnose na „memorijske kartice“ u ovom uputstvu.

Kako da postavite kaiš fotoaparata



Informacije i mere predostrožnosti

Doživotno učenje

Kao deo Nikon-ove podrške i obuke u vezi sa „Doživotnim učenjem“, informacije koje se stalno ažuriraju dostupne su na internetu na sledećim web lokacijama:

- Za korisnike u SAD: <http://www.nikonusa.com/>
- Za korisnike u Evropi i Africi: <http://www.europe-nikon.com/support/>
- Za korisnike u Aziji, Okeaniji, i Bliskom istoku: <http://www.nikon-asia.com/>

Posetite ove web lokacije da biste ostali u toku s najnovijim informacijama o proizvodima, savetima, odgovorima na često postavljana pitanja (FAQs), i opštim smernicama o digitalnom fotografisanju i fotografiji. Više informacija je dostupno kod Nikon predstavnika u vašoj regiji. Posetite donju web lokaciju za kontakt informacije.

<http://imaging.nikon.com/>

Koristite samo Nikon brendiranu elektronsku dodatnu opremu

Nikon COOLPIX fotoaparati su dizajnirani tako da ispunjavaju najviše standarde i sadrže kompleksne elektronske sklopove. Samo Nikon brendirana elektronska dodatna oprema (uključujući punjače baterija, punjive baterije, AC adapter za punjenje i AC adaptere) ovlašćena od strane Nikon isključivo za upotrebu s ovim Nikon digitalnim fotoaparatom je projektovana i odobrena za rad unutar operativnih i bezbednosnih zahteva ovih elektronskih sklopova.

UPOTREBA ELEKTRONSKE DODATNE OPREME KOJU NIJE PROIZVEO NIKON MOGLA BI OŠTETITI FOTOAPARAT I PONIŠTITI VAŠU NIKON GARANCIJU.

Upotreba punjivih Li-jonskih baterija nezavisnih proizvođača koje nemaju Nikon hologram može ugroziti normalan rad fotoaparata ili dovesti do pregrevanja, paljenja, probijanja ili curenja punjivih baterija.

Hologram: Identifikuje ovaj uređaj kao verodostojan Nikon proizvod.



Za više informacija o Nikon brendiranoj dodatnoj opremi, pozovite lokalnog ovlašćenog Nikon prodavca.

Pre snimanja važnih slika

Pre snimanja slika u važnim prilikama (kao što su venčanja ili pre nego što fotoaparat ponese na putovanje), napravite probni snimak da biste se uverili da fotoaparat funkcioniše normalno. Nikon neće biti odgovoran za bilo koje štete ili gubitke proistekle iz neispravnog rada proizvoda.

O uputstvima

- Nijedan deo uputstva priključenog ovom proizvodu se ne sme kopirati, prenositi, prepisivati, čuvati na mestu gde mu se može pristupiti, niti prevoditi na bilo koji jezik u bilo kom obliku, bilo kojim sredstvima, bez prethodnog pisanog odobrenja Nikon.
- Ilustracije i sadržaj monitora prikazane u ovom uputstvu mogu se razlikovati od stvarnog proizvoda.
- Nikon zadržava pravo da bilo kada i bez prethodnog upozorenja izmeni specifikacije hardvera i softvera opisanih u ovim uputstvima.
- Nikon neće biti odgovoran za bilo koje štete proistekle korišćenjem ovog proizvoda.
- S obzirom da smo učinili sve napore da omogućimo da informacije u ovom uputstvu budu tačne i kompletne, bili bismo zahvalni ako biste o bilo kakvim greškama ili propustima obavestili Nikon predstavnike u vašoj regiji (adrese su posebno obezbeđene).

Napomena u vezi zabrane kopiranja i reprodukovanja

Imajte na umu da ako samo posedujete materijal koji je digitalno kopiran ili reprodukovan putem skenera, digitalnog fotoaparata ili drugog uređaja, to može biti kažnjivo zakonom.

• Predmeti koje je zakonom zabranjeno kopirati ili reprodukovati

Nemojte kopirati niti reprodukovati papirni novac, kovanice, hartije od vrednosti, vladine obveznice niti obveznice lokalne vlasti, čak iako te kopije ili reprodukcije sadrže natpis „Uzorak“. Zabranjeno je kopiranje ili reprodukovanje papirnog novca, kovanica, ili hartija od vrednosti koje su u opticaju u stranoj državi. Ukoliko niste dobili prethodno odobrenje vlade, zabranjeno je kopiranje ili reprodukovanje neiskorišćenih poštanskih marki ili razglednica koje je izdala vlada.

Zabranjeno je kopiranje ili reprodukovanje pečata koje je izdala vlada kao i overenih zakonskih dokumenata.

• Upozorenja u vezi pojedinih kopija i reprodukcija

Vlada je objavila upozorenje na kopije i reprodukcije hartija od vrednosti koje su izdale privatne kompanije (deonice, menice, čekovi, uverenja o poklonu, itd.), propusnice, ili bonove, osim kada je potrebno da se obezbedi minimalan broj kopija radi poslovanja kompanije. Takođe, nemojte kopirati niti reprodukovati pasoše koje je izdala vlada, dozvole javnih institucija i privatnih grupa, lične karte i vozne karte, kao što su propusnice i kuponi za ishranu.

• Pridržavajte se napomena o autorskim pravima

Kopiranje ili reprodukovanje umetničkih radova zaštićenih autorskim pravima kao što su knjige, muzika, umetničke slike, duborez, mape, crteži, filmovi, i fotografije upravlja se prema nacionalnim i međunarodnim zakonima o autorskim pravima. Ne koristite ovaj proizvod u svrhu izrade ilegalnih kopija ili za kršenje zakona o autorskim pravima.

Odlaganje uređaja za skladištenje podataka

Imajte na umu da brisanje slika ili formatiranje uređaja za skladištenje podataka kao što su memorijske kartice ili ugrađena memorija fotoaparata ne briše u potpunosti originalne podatke slike. Obrisane slike se nekad mogu povratiti sa odbačenih uređaja za skladištenje korišćenjem komercijalno dostupnog softvera, što potencijalno može da prouzrokuje zlonamerno korišćenje ličnih podataka slika. Osiguravanje privatnosti takvih podataka je odgovornost korisnika.

Pre nego što odbacite neki uređaj za skladištenje podataka ili vlasništvo nad njim prenesete na drugo lice, obrišite sve podatke koristeći komercijalni softver za brisanje ili formatirajte uređaj pa ga zatim popunite slikama koje ne sadrže privatne podatke (na primer, slike praznog neba). Obratiti pažnju da se izbegne povreda ili oštećenje kada se fizički uništavaju uređaji za skladištenje podataka.

Za vašu bezbednost

Da biste sprečili oštećenje svog Nikon proizvoda ili povređivanje sebe ili drugih lica, pre korišćenja ovog uređaja pročitajte u celosti naredne mere bezbednosne predostrožnosti. Ove instrukcije o bezbednosti držite tako da ih mogu pročitati svi koji koriste ovaj proizvod.

Posledice koje mogu da proisteknu iz nepridržavanja predostrožnostima navedenim u ovom delu su označene sledećim simbolima:



Ova ikona označava upozorenja, informacije koje bi trebalo pročitati pre korišćenja ovog Nikon proizvoda kako biste sprečili moguće povrede.

UPOZORENJA



Isključite u slučaju neispravnosti

Ukoliko primetite dim ili neobičan miris iz fotoaparata ili AC adaptera za punjenje, iskopčajte AC adapter za punjenje i odmah izvadite punjivu bateriju vodeći računa da se ne opečete. Nastavak rada može da prouzrokuje povredu. Nakon uklanjanja ili iskopčavanja izvora napajanja, uređaj odnesite u Nikon ovlašćeni servis radi pregleda.



Ne rasklapajte

Dodirivanje unutrašnjih delova fotoaparata ili AC adaptera za punjenje može da prouzrokuje povredu. Popravke treba da vrši isključivo kvalifikovano tehničko osoblje. Ukoliko se fotoaparat ili AC adapter za punjenje rasture kao rezultat pada ili nekog drugog akcidenta, proizvod odnesite u Nikon ovlašćeni servis radi pregleda nakon što ste iskopčali proizvod i/ili izvadili punjivu bateriju.



Ne koristite fotoaparat ili AC adapter za punjenje u prisustvu zapaljivog gasa

Ne koristite elektronske uređaje u prisustvu zapaljivog gasa, pošto to može da prouzrokuje eksploziju ili požar.




Postupajte pažljivo s kaišem fotoaparata

Nikada ne postavljajte kaiš oko vrata malog deteta ili odraslog deteta.




Držite van domašaja dece

Posebno treba obratiti pažnju da se spreči da mala deca ne stave punjivu bateriju ili neki drugi sitni deo u usta.

 Ne budite u kontaktu sa fotoaparatom, AC adapterom za punjenje ili AC adapterom duže vreme dok su ovi uređaji uključeni ili dok se koriste

Delovi uređaja postaju topli. Duži direktni kontakt uređaja sa kožom može da prouzrokuje opekotine.

 Ne ostavljajte uređaj na mestima na kojima će biti izložen ekstremno visokim temperaturama, kao što su je kabina automobila, ili pod direktnim dejstvom sunca

Nepoštovanje ove mere predostrožnosti može da prouzrokuje oštećenje ili požar.

 Pažljivo rukujte punjivom baterijom

Punjiva baterija može da procuri, da se pregreje ili da eksplodira ako se njom nepravilno rukuje. Pridržavajte se sledećih mera predostrožnosti kada rukujete punjivom baterijom namenjenom za korišćenje sa ovim proizvodom:

- Pre zamene punjive baterije, isključite ovaj proizvod. Ako koristite AC adapter za punjenje/AC adapter, uverite se da je iskopčan.
- Koristite isključivo punjivu Li-jonsku bateriju EN-EL19 (priložena). Punjivu bateriju puniti koristeći fotoaparatom koji podržava punjenje punjive baterije. Da biste to uradili, koristite ili AC adapter za punjenje EH-70P (priložen) ili funkciju **Punjenje sa računara**. Punjač baterije MH-66 (nabavlja se zasebno) je na raspolaganju za punjenje punjive baterije bez korišćenja fotoaparata.
- Kada ubacujete punjivu bateriju, ne pokušavajte da je ubacite pogrešnom stranom nagore ili ka unutra.
- Nemojte prespavati i rasklapati punjivu bateriju, niti pokušavati da uklonite ili razbijete izolaciju ili kućište punjive baterije.
- Ne izlažite punjivu bateriju plamenu ili preteranoj toploti.
- Ne uranjajte je niti izlažite vodi.
- Stavite punjivu bateriju u neku plastičnu kesu, ili nešto slično, da biste je izolovali pre transporta. Ne transportujte niti odlažite sa metalnim predmetima kao što su ogrlice ili ukosnice.
- Punjiva baterija je sklona curenju kada je potpuno prazna. Da bi se izbeglo oštećenje proizvoda, obavezno izvadite punjivu bateriju kada je prazna.
- Odmah prekinite korišćenje ako primetite ikakvu promenu na punjivoj bateriji, kao što je promena boje ili deformacija.
- Ako tečnost iz punjive baterije dođe u kontakt sa odećom ili kožom, odmah ih isperite sa dosta vode.

 Pridržavajte se sledećih mera predostrožnosti kada rukujete AC adapterom za punjenje

- Održavajte proizvod suvim. Nepoštovanje ove mere predostrožnosti može da prouzrokuje požar ili strujni udar.
- Prašinu na ili u blizini metalnih delova utikača treba ukloniti suvom krpom. Nastavak korišćenja može da prouzrokuje požar.
- Ne rukujte utikačem niti prilazite blizu AC adaptera za punjenje kada se ovaj nalazi u džepu. Nepoštovanje ove mere predostrožnosti može da prouzrokuje strujni udar.

- Nemojte da oštećujete, modifikujete, nasilno vučete ili savijate USB kabl, da ga postavljate ispod teških predmeta ili izlažete toploti ili plamenu. Ukoliko dođe do oštećenja izolacije i provodnik se ogoli, odnesite ga u Nikon ovlašćeni servis radi pregleda. Nepoštovanje ovih mera predostrožnosti može da prouzrokuje požar ili strujni udar.
- Nemojte da rukujete utikačem niti AC adapterom za punjenje mokrim rukama. Nepoštovanje ove mere predostrožnosti može da prouzrokuje strujni udar.
- Nemojte da proizvod koristite sa putnim konverterima ili adapterima namenjenim za pretvaranje jednog napona u drugi ili sa DC/AC inverterima. Nepoštovanje ove mere predostrožnosti može da prouzrokuje oštećenje proizvoda, pregrevanje ili požar.

Koristite odgovarajuće kablove

Kada priključujete kablove na ulazne i izlazne utičnice, koristite isključivo kablove koje je priložio ili koje prodaje Nikon za tu namenu kako biste očuvali usklađenost sa regulativom proizvoda.

Ne dodirujte pokretne delove objektiv

Nepoštovanje ove mere predostrožnosti može da prouzrokuje povredu.

Pažljivo rukujte pokretnim delovima

Budite pažljivi da vam prste ili druge predmete ne uštinu poklopac objektiv ili drugi pokretni delovi.

Korišćenje blica na kratkom rastojanju od očiju subjekta može da prouzrokuje privremeno oštećenje vida

Blic treba da bude najmanje 1 metar od subjekta.

Posebnu pažnju treba posvetiti kada se fotografišu mala deca.

Nemojte da koristite blic tako da prozor blica dodiruje neku osobu ili predmet

Nepoštovanje ove mere predostrožnosti može da prouzrokuje opekotine ili požar.

Izbegavajte kontakt sa tečnim kristalom

Ukoliko se monitor polomi, obratiti pažnju da se izbegne povreda od razbijenog stakla i da se spreči da tečni kristal iz monitora dođe u kontakt sa kožom ili da dopre u oči ili usta.

Pridržavajte se uputstava osoblja aviona i bolnice

Napomene

Napomene za korisnike u Evropi

PAŽNJA

POSTOJI RIZIK OD EKPLOZIJE AKO SE PUNJIVA BATERIJA ZAMENI NEISPRAVNIM TIPOM.

KORIŠĆENE PUNJIVE BATERIJE ODLAŽITE U SKLADU SA INSTRUKCIJAMA.

Ovaj simbol ukazuje na to da električna i elektronska oprema treba da se zasebno uklone.



Sledeće važi samo za korisnike u evropskim zemljama:

- Ovaj proizvod je namenjen za zasebno uklanjanje (odnošenje) na odgovarajućoj tački preuzimanja. Nemojte da ga uklonite kao što to radite sa kućnim otpadom.
- Zasebno odnošenje i reciklaža pomažu da se sačuvaju prirodni resursi i da se spreče negativne posledice za ljudsko zdravlje i okolinu do kojih može doći usled nepravilnog uklanjanja.
- Za više informacija, kontaktirajte prodavca ili lokalne organe nadležne za upravljanje otpadom.

Ovaj simbol na bateriji ukazuje na to da baterija treba posebno da se ukloni.

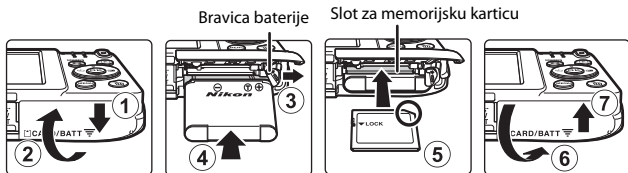


Sledeće važi samo za korisnike u evropskim zemljama:

- Sve baterije, bez obzira da li je na njima ovaj simbol ili ne, su namenjene za posebno uklanjanje (odnošenje) na odgovarajućoj tački preuzimanja. Nemojte da ga uklonite kao što to radite sa kućnim otpadom.
- Za više informacija, kontaktirajte prodavca ili lokalne organe nadležne za upravljanje otpadom.

Priprema za fotografisanje

Ubacivanje punjive baterije i memorijske kartice



- S pravilno postavljenim pozitivnim i negativnim polom punjive baterije, pomerite narandžastu bravicu baterije (③), i ubacite punjivu bateriju do kraja (④).
- Ugurajte memorijsku karticu dok se ne zabravi na svoje mesto (⑤).
- Pazite da ne ubacite punjivu bateriju ili memorijsku karticu obrnuto ili preokrenuto, jer to može uzrokovati kvar.

Formatiranje memorijske kartice

Kada prvi put u ovaj fotoaparatus ubacite memorijsku karticu koja je korišćena u drugom uređaju, obavezno je formatirajte prema ovom fotoaparatu. Ubacite memorijsku karticu u fotoaparatus, pritisnite **MENU** dugme, i izaberite **Formatiraj karticu** u meniju podešavanja (☞12).

Vađenje punjive baterije i memorijske kartice

Isključite fotoaparatus i uverite se da su lampica napajanja i monitor isključeni, zatim otvorite poklopac ležišta baterije/slota za memorijsku karticu.

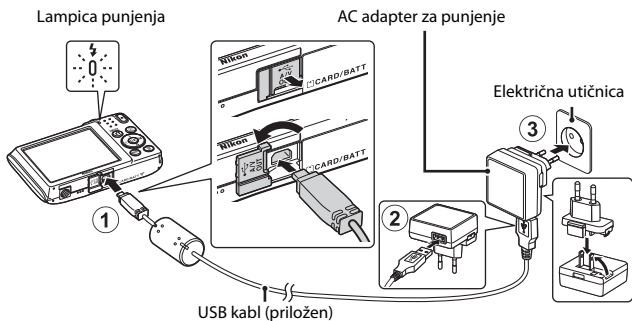
- Pomerite bravicu baterije da biste izbacili punjivu bateriju.
- Nežno ubacite memorijsku karticu u fotoaparatus da biste je delimično izbacili.
- Budite pažljivi pri rukovanju fotoaparatom, punjivom baterijom, i memorijskom karticom odmah nakon upotrebe fotoaparata, jer se mogu pregrejati.

Memorijske kartice i unutrašnja memorija

Podaci fotoaparata, uključujući slike i filmove, mogu se čuvati ili na memorijskoj kartici ili u unutrašnjoj memoriji fotoaparata. Da koristite unutrašnju memoriju fotoaparata, izvadite memorijsku karticu.

Punjenje punjive baterije

- 1 S instaliranom punjivom baterijom, priključite fotoaparatus električnu utičnicu.



Ako je sa fotoaparatom priložen adapter za utičnice*, postavite ga na AC adapter za punjenje. Nakon što su spojeni, pokušaj nasilnog odvajanja adaptera za utičnice može da ošteti proizvod.


- * Oblik adaptera za utičnice se razlikuje u zavisnosti od države ili regije u kojoj je fotoaparatus kupljen. Ovaj korak može da se preskoči ako je adapter za utičnice fiksno postavljen na AC adapter za punjenje.
- Lampica punjenja sporo bljeska zeleno da označi da se punjiva baterija puni.
 - Kada se punjenje završi, lampica punjenja se isključuje. Potrebno je oko 3 sata da se u potpunosti napuni prazna punjiva baterija.
 - Punjiva baterija se ne može puniti kada lampica punjenja brzo treperi u zelenoj boji, moguće usled jednog od niže objašnjenih razloga.
 - Temperatura okruženja ne odgovara punjenju.
 - USB kabl ili AC Adapter za punjenje nisu dobro spojeni.
 - Punjiva baterija je oštećena.

- 2 Iskopčajte AC adapter za punjenje iz električne utičnice, pa zatim iskopčajte USB kabl.

Napomene u vezi s USB kablom

Uverite se da su viljuške utikača postavljene sa pravilnim polaritetom. Nemojte utaćinjati niti vaditi viljuške pod uglom kada ih priključujete ili vadite.

Uključivanje fotoaparata u toku punjenja

Fotoaparat se ne uključuje kada pritisnete glavni prekidač u toku punjenja AC adapterom za punjenje. Ako pritisnete i držite dugme  (reprodukcija), fotoaparat se uključuje u režimu reprodukcije, i snimljene slike se mogu reprodukovati. Fotografisanje nije moguće.

Punjenje pomoću kompjutera ili punjača za baterije

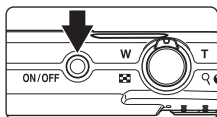
- Punjivu bateriju možete puniti i tako što ćete se priključiti na kompjuter.
- Možete koristiti punjač baterija MH-66 (nabavlja se zasebno) da napunite punjivu bateriju bez upotrebe fotoaparata.

Uključite fotoaparat i podesite jezik ekrana, datum i vreme

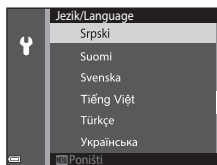
Kada se fotoaparat uključi prvi put, prikazuju se ekran za izbor jezika i ekran za postavljanje datuma i vremena sata fotoaparata.

1 Pritisnite prekidač za napajanje da uključite fotoaparat.

- Uključuje se monitor.
- Da isključite fotoaparat, ponovo pritisnite prekidač za napajanje.



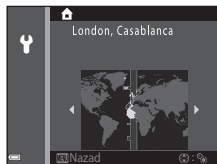
2 Koristite višenamenski birač ▲▼ da biste izabrali željeni jezik, pa zatim pritisnite dugme OK.



3 Izaberite **Da** pa zatim pritisnite dugme OK.

4 Izaberite svoju matičnu vremensku zonu, pa zatim pritisnite dugme OK.

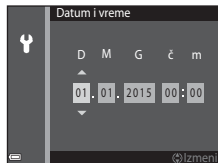
- Pritisnite ▲ da prikazete ☁ iznad mape i aktivirate letnje računanje vremena. Pritisnite ▼ da onemogućite, deaktivirate.






5 Koristite ▲▼ da izaberete format datuma, pa zatim pritisnite dugme OK.

6 Postavite datum i vreme, pa zatim pritisnite dugme **OK**.

- Koristite dugme ◀▶ da izaberete odgovarajuće polje, pa zatim koristite ▲▼ da postavite datum i vreme.
- Izaberite polje za minute, pa zatim pritisnite dugme **OK** da potvrdite postavku.



7 Kada se prikaže dijalog za potvrdu, koristite ▲▼ da izaberete **Da**, pa zatim pritisnite dugme **OK**.

- Kada završite podešavanja, objektiv se otvara.
- Prikazuje se ekran za fotografisanje, i možete fotografisati u režimu automatskog birača scene.
- Indikator nivoa napunjenosti baterije
: Nivo napunjenosti baterije je visok.
: Nivo napunjenosti baterije je nizak.
- Broj preostalih ekspozicija  se prikazuje kada u fotoaparatu nije ubačena memorijska kartica, pa se slike čuvaju u internoj memoriji.

Broj preostalih ekspozicija



Indikator nivoa napunjenosti baterije

Menjanje podešavanja jezika i podešavanja datuma i vremena

- Možete izmeniti ova podešavanja pomoću **Jezik/Language** i **Vremenska zona i datum** podešavanja u **Y** meniju podešavanja (📖12).
- Letnje računanje vremena možete da omogućite ili da onemogućite u **Y** meniju podešavanja tako što ćete izabrati **Vremenska zona i datum**, pa zatim **Vremenska zona**. Pritisnite višenamenski birač ▶ pa zatim ▲ da omogućite letnje računanje vremena i sat pomerite jedan sat unapred, ili ▼ da onemogućite letnje računanje vremena i sat vratite jedan sat unazad.

Punjiva baterija sata fotoaparata

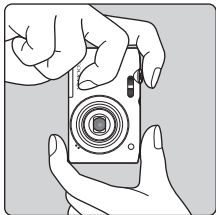
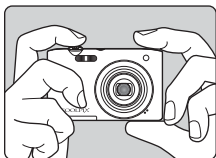
- Sat fotoaparata se napaja ugrađenom pomoćnom punjiva baterija. Pomoćna punjiva baterija se puni kada se glavna punjiva baterija ubaci u fotoaparatu ili kada se fotoaparatu priključi na opcionu AC adapter, i može pokretati sat nekoliko dana nakon oko 10 sati punjenja.
- Ako se pomoćna punjiva baterija fotoaparata isprazni, prikaz podešavanja datuma i vremena se prikazuje kada se uključi fotoaparatu. Ponovo podesite datum i vreme (📖4).

Osnovno fotografisanje i reprodukcija

Fotografisanje u režimu Automat. birač scene

1 Držite mirno fotoaparata.

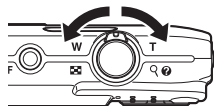
- Ne dodirujte objektiv, blic, AF-assist osvetljivač, mikrofon i zvučnik prstima niti drugim predmetima.
- Kada slikate u portret („uspravnoj“) orijentaciji, okrenite fotoaparata tako da blic bude iznad objektivna.



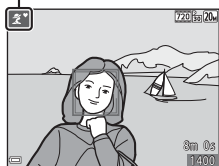
2 Kadrirajte sliku.

- Pomerite kontrolu zuma da izmenite položaj zumiranja objektivna.
- Kada fotoaparata prepozna scenu fotografisanja, shodno tome se menja ikona režima fotografisanja.

Odzumiranje Zumiranje

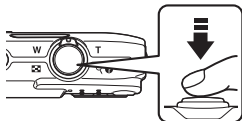


Ikona režima fotografisanja



3 Pritisnite dugme okidača do pola.

- Kada je subjekat fokusiran, oblast indikatora fokusa svetli u zelenoj boji.
- Kada koristite digitalni zum, fotoaparata fokusira centar slike i oblast fokusa se ne prikazuje.
- Ako oblast fokusa ili indikator fokusa trepere zeleno, fotoaparata ne može da fokusira. Izmenite kompoziciju, pa ponovo pritisnite do pola dugme okidača.



4 Bez podizanja prsta, pritisnite do kraja dugme okidača.



Napomene o čuvanju slika i filmova

Indikator prikazuje broj preostalih ekspozicija ili indikator preostalog vremena snimanja treperi dok se slike ili filmovi čuvaju. **Ne otvarajte poklopac ležišta baterije/slots memorijske kartice i ne vadite punjivu bateriju ili memorijsku karticu** dok indikator treperi. Ukoliko to uradite, izgubićete podatke, ili oštetiti fotoaparata ili memorijsku karticu.

Funkcija Automatsko isključivanje


- Kada se ne sprovede nikakve operacije u trajanju od jednog minuta, monitor se isključuje, fotoaparata ulazi u režim pripravnosti, a zatim lampica napajanja treperi. Fotoaparata se isključuje nakon stajanja u režimu pripravnosti oko tri minuta.
- Da ponovo uključite monitor dok je fotoaparata u režimu pripravnosti, pritisnite prekidač napajanja ili dugme okidača.


Kada koristite stativ

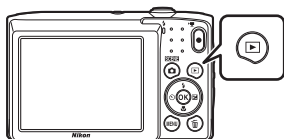
Preporučujemo upotrebu stativa radi stabilizovanja fotoaparata u sledećim situacijama:

- Kada fotografišete pri zatamnjenom svetlu s režimom blica (📖11) podešenim na 📷 (isključeno)
- Kada je zum u telefoto položaju





Reprodukujte slike

- 1** Pritisnite dugme  (reprodukcija) da uđete u režim reprodukcije.

- Ako pritisnete i držite  dugme dok je fotoaparat isključen, fotoaparat se uključuje u režimu reprodukcije.






- 2** Koristite višenamenski birač da izabarete neku sliku da se prikaže.

- Pritisnite i držite    da se brzo krećete, prevlačite po slikama.
- Da biste se vratili u režim fotografisanja, pritisnite  dugme ili dugme okidača.


Prikažite prethodnu sliku




Prikažite narednu sliku

- Kada se prikaže   u režimu reprodukcije pune slike, možete da pritisnete  dugme da dodelite efekat slici.




- Pomerajte kontrolu zuma ka **T** () u režimu reprodukcije pune slike da biste zumirali neku sliku.

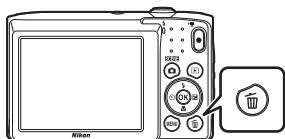





- U režimu reprodukcije pune slike, pomerajte kontrolu zuma ka **W** () da se prebacite na režim reprodukcije sličica i prikažete više slika na ekranu.



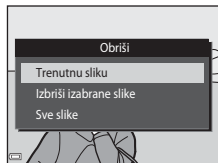
Obrišite slike


- 1 Pritisnite  dugme (obriši) da biste obrisali sliku koja je trenutno prikazana na monitoru.



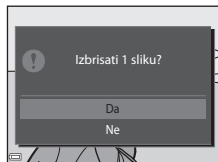
- 2 Koristite višenamenski birač   da biste izabrali željeni metod brisanja, pa zatim pritisnite dugme .

- Da izađete bez brisanja, pritisnite dugme **MENU**.




- 3 Izaberite **Da** pa zatim pritisnite dugme .

- Obrisane slike se ne mogu povratiti.



Brisanje snimljene slike u režimu fotografisanja

Kada koristite režim fotografisanja, pritisnite dugme  da obrisete poslednju snimljenu sliku.

Izmena režima fotografisanja

Na raspolaganju su dole navedeni režimi fotografisanja.

- **Automat. birač scene**

Fotoaparatus automatski prepoznaje scenu fotografisanja kada kadrirate sliku, što vam olakšava fotografisanje pomoću podešavanja koja odgovaraju samoj sceni.

- **Režim scene**

Podešavanja fotoaparata se optimizuju prema sceni koju ste izabrali.

- **S0 Specijalni efekti**


Efekti se mogu dodeliti slikama tokom fotografisanja.

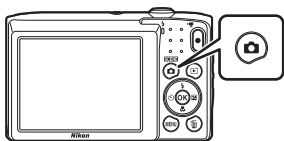
- **Pametni portret**




Kada fotoaparatus otkrije nasmevano lice, okidač se automatski aktivira bez potrebe da pritisnete dugme okidača (tajmer osmeha). Takođe možete koristiti opciju omekšavanja tena lica da omekšate tonove kože ljudskog lica.



- **Automatski režim**

Koristi se za opšte fotografisanje. Podešavanja se mogu izmeniti da bi odgovarala uslovima fotografisanja i tipu snimka koji želite da napravite.

- 1** Kada je prikazan ekran fotografisanja, pritisnite  dugme (režim fotografisanja).



- 2** Koristite višenamenski birač   da biste izabrali režim fotografisanja, pa zatim pritisnite dugme .

- Kada je izabran režim scene ili režim specijalnih efekata, pritisnite  da biste izabrali neki režim scene ili efekata pre nego što pritisnete  dugme.



Upotreba blica, samookidača, itd.

Kada je prikazan ekran fotografisanja, možete da pritisnete višenamenski birač ▲ (⚡) ◀ (⌚) ▼ (🌸) ▶ (📷) da biste postavili niže opisane funkcije.



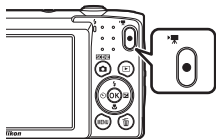
- **⚡ Režim blica**
Možete izabrati režim blica da se prilagodite uslovima fotografisanja.
- **⌚ Samookidač**
Fotoaparat aktivira okidanje 10 sekundi ili 2 sekunde nakon što pritisnete dugme okidača.
- **🌸 Makro režim**
Koristite makro režim kada fotografišete slike iz blizine.
- **📷 Korekcija ekspozicije**
Možete prilagoditi ukupnu svetlinu slike.

Funkcije koje se mogu podesiti variraju u zavisnosti od režima fotografisanja.

Snimanje filmova

Prikažite ekran snimanja i pritisnite dugme ● (🎥) (snimanje filmova) da započnete snimanje filma. Pritisnite ● (🎥) dugme ponovo da završite snimanje.

- Da reprodukujete film, izaberite film u režimu reprodukcije pune slike, i pritisnite dugme ○ (📷).



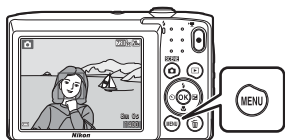
Upotreba menija

Možete podesiti menije navedene niže pritiskom na dugme **MENU** (meni).

- **📷 Meni fotografisanja**
Dostupan ako pritisnete dugme **MENU** kada se prikaže ekran fotografisanja. Omogućava vam da izmenite veličinu i kvalitet slike, podešavanja fotografisanja u nizu, itd.
- **🖼️ Meni reprodukcije**
Dostupan ako pritisnete dugme **MENU** kada pregledate slike u režimu reprodukcije pune slike ili režimu reprodukcije sličica. Omogućava vam da ispravljate slike, reprodukujete slajd šou, itd.
- **🎬 Meni filmova**
Dostupan ako pritisnete dugme **MENU** kada se prikaže ekran fotografisanja. Omogućava vam da izmenite podešavanja snimanja filmova.
- **🔧 Meni podešavanja**
Omogućava vam da podesite osnovne funkcije fotoaparata kao što su datum i vreme, jezik prikaza, itd.

1 Pritisnite **MENU** dugme (meni).

- Prikazuje se meni.



2 Pritisnite višenamenski birač ◀.

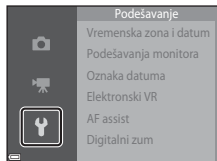
- Ikona aktuelnog menija se prikazuje u žutoj boji.



Ikone menija

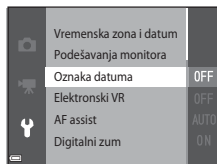
3 Izaberite neku ikonu menija, pa zatim pritisnite **OK** dugme.

- Sada se mogu birati opcije menija.



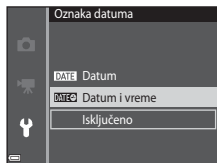
4 Izaberite neku opciju menija, pa zatim pritisnite **OK** dugme.

- Neke opcije menija se ne mogu podesiti u zavisnosti od aktuelnog režima fotografisanja ili statusa fotoaparata.



5 Izaberite neko podešavanje, pa zatim pritisnite **OK** dugme.

- Primenjuje se podešavanje koje ste izabrali.
- Kada završite upotrebu menija, pritisnite **MENU** dugme.
- Kad je prikazan neki meni, možete se prebaciti na režim fotografisanja pritiskom na dugme okidača, na  dugme, ili na  () dugme.



Tehničke napomene

Briga o proizvodu

Pridržavajte se mera predostrožnosti opisanih niže kao i upozorenja u „Za vašu bezbednost“ (☞vii–ix) kada koristite ili odlažete uređaj.

Fotoapararat

Ne izlažite fotoapararat jakim udarima

Proizvod može da radi neispravno ako je bio izložen jakim udaru ili vibraciji. Pored toga, ne dodirujte niti primenjujte silu na objektiv ili poklopac objektivna.

Održavajte proizvod suvim

Uređaj će se oštetiti ako se uroni u vodu ili bude izložen visokoj vlažnosti.

Izbegavajte nagle promene temperature

Nagle promene temperature, kao što su ulazak ili izlazak iz zagrejane zgrade po hladnom danu, mogu da prouzrokuju nastanak kondenzacije u unutrašnjosti uređaja. Da biste sprečili pojavu kondenzacije, uređaj stavite u torbicu za nošenje ili u plastičnu kesu pre nego što ga izložite naglim promenama temperature.

Držite proizvod izvan jakih magnetnih polja

Nemojte da koristite ili odlažete ovaj uređaj u blizini uređaja koji generišu jaku elektromagnetnu radijaciju ili magnetna polja. To bi moglo prouzrokovati gubitak podataka ili neispravan rad fotoaparata.

Nemojte da držite objektiv usmeren u jaki svetlosni izvor duže vreme

Izbegavajte da objektiv, kad ga koristite ili odlažete, bude duže vreme usmeren u sunce ili neki drugi jaki svetlosni izvor. Intenzivno svetlo može da prouzrokuje propadanje senzora slike što dovodi do pojave belog zamućenja fotografija.

Isključite ovaj proizvod pre vađenja ili iskopčavanja izvora napajanja ili memorijske kartice

Nemojte da vadite punjivu bateriju dok je ovaj proizvod uključen ili dok se slike čuvaju ili brišu. Prisilni prekid napajanja u ovim situacijama može da prouzrokuje gubitak podataka ili oštećenje memorije ili elektronskih kola proizvoda.

Napomene u vezi s monitorom

- Monitori i elektronska tražila su konstruisana koristeći izuzetno visoku preciznost; najmanje 99,99% piksela je efektivno, a ne više od 0,01% je nepostojeće ili defektno. Zbog toga, dok ovi prikazi mogu da sadrže piksele koji su uvek uključeni (beli, crveni, plavi ili zeleni) ili uvek isključeni (crni), to ne znači da je u pitanju kvar i to nema nikakvog uticaja na slike koje se snimaju koristeći ovaj uređaj.
- Slike na monitoru može biti teško videti pri jakom osvetljenju.
- Ne izlažite monitor pritisku, jer to može prouzrokovati oštećenje ili nepravilan rad. Ukoliko se monitor polomi, obratiti pažnju da se izbegne povreda od razbijenog stakla i da se spreči da tečni kristal iz ekrana dođe u kontakt sa kožom ili da dopre u oči ili usta.

Napomene u vezi razmazanosti

Bele ili obojene pruge se mogu pojaviti kada su na monitoru ukadrirani svetli subjekti. Ovaj fenomen, poznat kao „razmazanost“, se javlja kada izuzetno jaka svetlost udara na senzor slike; to je karakteristika senzora slike a ne znak neispravnosti u radu. Razmazanost može da bude i u obliku delimične diskoloracije na monitoru u toku snimanja. To se ne pojavljuje na samim slikama koje fotoaparat čuva, osim u slučajevima filmova. Kada snimate filmove, preporučujemo da izbegavate svetle subjekte kao što su sunce, reflektovano sunčevo svetlo i električna svetlosna tela.

Punjiva baterija

Mere predostrožnosti pri upotrebi

- Imajte na umu da punjiva baterija može da se zagreje nakon upotrebe.
- Ne koristite punjivu bateriju pri temperaturama ambijenta ispod 0°C ili iznad 40°C jer to može prouzrokovati oštećenje ili nepravilan rad.
- Ako primetite bilo kakve abnormalnosti kao što su previše toplote, dim, ili neobičan miris koji izlazi iz punjive baterije, odmah prekinite upotrebu i pozovite vašeg prodavca ili Nikon-ovlašćenog servisnog predstavnika.
- Kada izvadite punjivu bateriju iz fotoaparata ili opcionog punjača baterije, stavite punjivu bateriju u plastičnu kesu, itd. da bi je izolovali.

Punjenje punjive baterije

Proverite nivo napunjenosti punjive baterije pre upotrebe fotoaparata i zamenite ili napunite punjivu bateriju po potrebi.

- Punite punjivu bateriju u zatvorenom prostoru pri temperaturi ambijenta od 5°C do 35°C pre upotrebe.
- Visoka temperatura baterije može sprečiti kompletno i propisno punjenje punjive baterije, i smanjiti učinak punjive baterije. Imajte na umu da se punjiva baterija može zagrejati nakon upotrebe; sačekajte da se punjiva baterija ohladi pre punjenja. Kada punjivu bateriju ubačenu u ovaj fotoaparat puniti pomoću AC Adaptera za punjenje ili kompjutera, punjiva baterija se neće puniti pri temperaturama baterije ispod 0°C ili iznad 45°C.
- Prekinite punjenje čim se punjiva baterija napuni u celosti jer to može prouzrokovati smanjen učinak punjive baterije.
- Tokom punjenja, temperatura baterije se može povisiti. Međutim, to se ne smatra kvarom odn. nepravilnim radom.

Ponesite rezervne punjive baterije

Kad god je to moguće, ponesite kompletno napunjene rezervne punjive baterije kada snimate fotografije u važnim prilikama.

Upotreba punjive baterije kada je hladno

Prilikom hladnog vremena, kapacitet punjivih baterija ima tendenciju smanjenja. Ako se koristi ispražnjena punjiva baterija pri niskoj temperaturi, može se desiti da se fotoaparatar ne uključi. Čuvajte rezervne punjive baterije na toplom mestu i zamenite po potrebi. Kada se ugrije, hladne punjive baterije mogu povratiti jedan deo svog punjenja.

Kontakti punjive baterije

Prljavnost na kontaktima punjive baterije može sprečiti funkcionisanje fotoaparata. Ukoliko se kontakti punjive baterije zaprljaju, obrišite ih čistom, suvom krpom pre upotrebe.

Punjenje istrošene punjive baterije

Uključivanjem ili isključivanjem fotoaparata dok se u njemu nalazi istrošena punjiva baterija može prouzrokovati smanjeni vek trajanja baterije. Napunite istrošenu punjivu bateriju pre upotrebe.

Odlaganje punjive baterije

- Kada se ne koristi, uvek izvadite punjivu bateriju iz fotoaparata ili opcionog punjača baterije. Male količine struje se crpu iz punjive baterije dok je u fotoaparatu, čak i kad se ne koristi. To može prouzrokovati preterano trošenje punjive baterije i potpuni gubitak funkcija.
- Dopunite punjivu bateriju najmanje jednom svakih šest meseci i potpuno je ispraznite pre nego što je ponovo odložite.
- Stavite punjivu bateriju u plastičnu kesu, itd. da biste je izolovali i odložili na hladno mesto. Punjivu bateriju treba odložiti na suvo mesto pri temperaturi ambijenta od 15°C do 25°C. Ne odlažite punjivu bateriju na toplo ili previše hladno mesto.

Vek punjive baterije

Kada nivo napunjenosti punjive baterije opadne za kratko vreme, kada se koristi na sobnoj temperaturi, čak i kada je napunjena u celosti, to označava da punjivu bateriju treba zameniti. Kupite novu punjivu bateriju.

Reciklaža korišćenih punjivih baterija

Zamenite punjivu bateriju kada više ne drži svoju napunjenost. Korišćene punjive baterije su značajan resurs. Molimo vas, reciklirajte korišćene punjive baterije u skladu sa lokalnim propisima.

AC adapter za punjenje

- AC adapter za punjenje EH-70P koristi se samo kod kompatibilnih uređaja. Ne koristite na uređajima drugih proizvođača ili modela uređaja.
- Ni u kom slučaju nemojte da koristite proizvod drugog proizvođača ili model AC adaptera osim AC adaptera za punjenje EH-70P ili USB-AC adaptera. Nepridržavanje ovim merama predostrožnosti može dovesti do pregrevanja ili oštećenja fotoaparata.
- EH-70P je kompatibilan sa AC 100–240 V, 50/60 Hz električnim utičnicama. Kada se koristi u drugim zemljama, po potrebi koristite adapter za utičnice (dostupan u prodaji). Za više informacija o adapterima za utičnice, posavetujte se s vašom turističkom agencijom.

Čišćenje i odlaganje

Čišćenje

Ne koristite alkohol, razređivač, ili druge nepostojeane hemikalije.

Objektiv	Izbegavajte dodirivanje staklenih delova prstima. Uklonite prašinu ili delove tkanine pomoću duvalice odn. ručne pumpice (po pravilu mali uređaj s gumenom cevi prikačenom na jedan kraj koji pumpanjem proizvodi protok vazduha na drugoj strani). Da uklonite otiske prstiju ili druge fleke koje se ne mogu skinuti ručnom pumpicom, obrišite objektiv mekanom krpom, spiralnim pokretima počev od centra objektiva prema ivicama. Ako to ne uspe, obrišite objektiv pomoću krpe blago nakvašene sredstvom za čišćenje objektiva dostupnim u prodaji.
Monitor	Uklonite prašinu ili delove tkanine ručnom pumpicom. Da uklonite otiske prstiju i druge fleke, obrišite monitor mekanom, suvom krpom, ali pazite da ne pritiskate.
Telo	Koristite ručnu pumpicu da uklonite prašinu, prljavštinu, ili pesak, zatim nežno obrišite mekanom, suvom krpom. Nakon upotrebe fotoaparata na plaži ili drugim peskovitim ili prašnjavim okruženjima, obrišite pesak, prašinu, ili so suvom krpom blago nakvašenom svežom vodom i dobro osušite. Zapamtite da strana tela unutar fotoaparata mogu prouzrokovati oštećenje koje nije pokriveno garancijom.

Odlaganje

Izvadite punjivu bateriju ako nećete koristiti fotoaparat tokom dužeg vremenskog perioda. Da sprečite nastanak plesni i buđi, izvadite fotoaparat iz spremišta najmanje jednom mesečno. Uključite fotoaparat i nekoliko puta pritisnite okidač pre nego što ponovo odložite fotoaparat. Ne odlažite fotoaparat na sledećim mestima:

- Mesta koja su slabo provetrena ili podložna vlažnosti iznad 60%
- Izloženi temperaturama iznad 50°C ili ispod -10°C
- Pored opreme koja emituje jaka elektromagnetna zračenja, kao što su televizori ili radio aparati

Za odlaganje punjive baterije, sledite mere predostrožnosti u „Punjiva baterija“ (15) u „Briga o proizvodu“ (14).

Rešavanje problema

Ako fotoaparata ne radi kako ste očekivali, pogledajte spisak uobičajenih problema koji se nalazi niže pre nego što se konsultujete s vašim prodavcem ili Nikon-ovlašćenim servisnim predstavnikom.

Takođe, pogledajte Referentno uputstvo (PDF format) za više informacija o tome kako da koristite fotoaparata (📖iii).

Problem	Uzrok/Rešenje	📖
Fotoaparata je uključen ali ne reaguje.	Sačekajte da se snimanje završi. Ako problem i dalje postoji, isključite fotoaparata. Ako se fotoaparata ne isključi, uklonite i ponovo ubacite bateriju ili baterije ili, ako koristite AC adapter, prekinite povezivanje i ponovo povežite AC adapter. Imajte na umu da iako će podaci koje trenutno snimate biti izgubljeni, na podatke koji su već snimljeni neće uticati uklanjanje ili prekid povezivanja sa izvorom napajanja.	–
Fotoaparata ne može da se uključi.	Punjiva baterija je prazna.	1, 2, 16
Fotoaparata se isključuje bez prethodnog upozorenja.	<ul style="list-style-type: none">• Fotoaparata se automatski isključuje radi uštede energije (funkcija automatskog isključenja).• Fotoaparata i punjiva baterija možda neće pravilno raditi pri niskim temperaturama.• Unutrašnjost fotoaparata je postala vruća. Ostavite fotoaparata isključen dok se unutrašnjost ne ohladi, a zatim ga ponovo uključite.	7 15 –
Monitor je prazan odn. nema prikaza.	<ul style="list-style-type: none">• Fotoaparata je isključen.• Fotoaparata se automatski isključuje radi uštede energije (funkcija automatskog isključenja).• Dok se blic puni, bljeska lampica blica. Sačekajte dok se punjenje ne završi.• Fotoaparata je povezan na TV ili kompjuter.	4 7 – –
Fotoaparata postaje vruć.	Fotoaparata postaje vruć kada se koristi duži vremenski period za snimanje filmova ili kada se koristi u toplim okruženjima; to nije kvar.	–

Odobrene memorijske kartice

Sledeće Secure Digital (SD) memorijske kartice su testirane i odobrene za upotrebu u ovom fotoaparatu.

- Memorijske kartice SD klase brzine 6 ili brže preporučuju se za snimanje filmova. Kada koristite memorijsku karticu slabije brzine, snimanje filmova se može neočekivano prekinuti.

	SD memorijska kartica	SDHC memorijska kartica	SDXC memorijska kartica
SanDisk	–	4 GB, 8 GB, 16 GB, 32 GB	64 GB, 128 GB
TOSHIBA	–	4 GB, 8 GB, 16 GB, 32 GB	64 GB
Panasonic	2 GB	4 GB, 8 GB, 16 GB, 32 GB	64 GB
Lexar	–	8 GB, 16 GB, 32 GB	64 GB, 128 GB

- Kontaktirajte proizvođača radi više detalja o gore pomenutim karticama. Ne možemo garantovati učinak fotoaparata kada se koriste memorijske kartice od drugih proizvođača.
- Ako koristite čitač kartica, uverite se da je kompatibilan s vašom memorijskom karticom.

Informacije o zaštitnom znaku

- Windows je registrovani zaštitni znak ili zaštitni znak Microsoft Corporation u SAD i/ili drugim zemljama.
- Adobe, Adobe logo i Reader su registrovani zaštitni znakovi ili zaštitni znakovi Adobe Systems Incorporated u SAD i/ili drugim zemljama.
- SDXC, SDHC i SD logotipi su zaštitni znakovi SD-3C, LLC.



- PictBridge je zaštitni znak.
- Sve ostale robne marke pomenute u ovom uputstvu ili drugoj dokumentaciji koja je dobijena sa vašim Nikon proizvodom su zaštitni znakovi ili registrovani zaštitni znakovi njihovih odgovarajućih vlasnika.

AVC Patent Portfolio licenca

Ovaj proizvod je licenciran po AVC Patent Portfolio licenci za lično i nekomercijalno korišćenje od strane korisnika da (i) kodira video u skladu sa AVC standardom („AVC video“) i/ili (ii) dekodira AVC video koji je kodirao neki korisnik ličnom i nekomercijalnom aktivnošću i/ili pribavio od dobavljača video sadržaja koji je licenciran da dobavlja AVC video. Nijedna licenca se ne daje niti će se podrazumevati za druge vrste korišćenja. Dodatne informacije se mogu dobiti od MPEG LA, L.L.C.

Vidite <http://www.mpegla.com>.

FreeType licenca (FreeType2)

- Delovi ovog softvera su pod zaštitom autorskih prava © 2012 The FreeType Project (<http://www.freetype.org>). Sva prava su zadržana.

MIT licenca (HarfBuzz)

- Delovi ovog softvera su pod zaštitom autorskih prava © 2015 The HarfBuzz Project (<http://www.freedesktop.org/wiki/Software/HarfBuzz>). Sva prava su zadržana.



A series of horizontal dashed lines spanning the width of the page, intended for handwriting practice.



A series of horizontal dashed lines spanning the width of the page, intended for handwriting practice.



A series of horizontal dashed lines spanning the width of the page, intended for handwriting practice.

Uslovi garancije - Nikon evropska garancija servisa

Poštovani Nikon korisniče,

Zahvaljujemo vam se na kupovini ovog Nikon proizvoda. Ukoliko vaš Nikon proizvod zahteva servis pokriven garancijom, obratite se distributeru kod koga ste ga kupili ili članu naše ovlašćene servisne mreže u okviru prodajnog područja Nikon Europe B.V. (npr. Evropa/Rusija/ostalo). Pogledajte detalje na:

<http://www.europe-nikon.com/support>

Da bi se izbegle nepotrebne neprijatnosti, preporučujemo vam da pažljivo pročitate korisnička uputstva pre nego što se obratite distributeru ili ovlašćenoj servisnoj mreži.

Prema garanciji, vaša Nikon oprema neće ispoljiti nikakve proizvodne nedostatke u trajanju od jedne godine od datuma prve kupovine. Ako se tokom ovog perioda garancije proizvod pokaže defektnim usled neodgovarajućeg materijala ili načina proizvodnje, naša ovlašćena servisna mreža u okviru prodajnog područja Nikon Europe B.V. će, bez naknade za rad i delove, popraviti proizvod prema propisima i uslovima navedenim ispod. Nikon zadržava pravo (prema sopstvenom nahođenju) da zameni ili popravi proizvod.

- 1.** Ova garancija je dostupna samo uz uvid u popunjen garantni list i originalnu fakturu ili račun na kome je upisan datum kupovine, vrsta proizvoda i ime distributera, zajedno sa proizvodom. Nikon zadržava pravo da odbije besplatni servis u okviru garancije ako gore navedeni dokumenti ne mogu biti podneti na uvid ili su informacije u njima nepotpune ili nečitke.
- 2.** Ova garancija ne pokriva:
 - obavezno održavanje i popravku ili zamenu delova usled normalne upotrebe.
 - modifikacije radi unapređenja proizvoda sa njegove normalne svrhe opisane u korisničkom uputstvu, bez prethodnog pisanog odobrenja od strane kompanije Nikon.
 - troškove transporta i sve rizike transporta direktno ili indirektno vezanih za garanciju proizvoda.

- bilo kakvu štetu prouzrokovanu modifikacijama ili prilagođavanjima koje mogu biti obavljene na proizvodu, bez prethodnog pisanog odobrenja od strane kompanije Nikon, radi poštovanja lokalnih ili državnih tehničkih standarda na snazi u bilo kojoj zemlji različitoj od onih za koje je proizvod originalno osmišljen i/ili proizveden.
- 3.** Garancija neće biti primenljiva u sledećim slučajevima:
- šteta prouzrokovana nepravilnom upotrebom uključujući ali ne i ograničavajući se na korišćenje proizvoda za namenu različitu od normalne ili nepridržavanje korisničkih uputstava o pravilnom korišćenju i održavanju i na ugradnju i upotrebu proizvoda neusklađenu sa bezbednosnim standardima na snazi u zemlji u kojoj se koristi.
 - šteta prouzrokovana nesrećnim slučajem uključujući ali ne i ograničavajući se na udar groma, poplavu, požar, nepravilnu upotrebu ili zanemarivanje.
 - brisanje, nečitljivost ili uklanjanje naziva modela ili serijskog broja proizvoda.
 - šteta prouzrokovana popravkom ili prilagođavanjima obavljenim od strane neovlašćenih servisnih organizacija ili osoba.
 - defekt u bilo kakvom sistemu u koji je proizvod ugrađen ili sa kojim se koristi.
- 4.** Ova garancija servisa ne utiče na zakonska prava potrošača prema primenljivim nacionalnim zakonima koji su na snazi, niti na prava potrošača u odnosu na distributera koja proističu iz kupoprodajnog ugovora.

Napomena: pregled svih ovlašćenih Nikon servisnih stanica se može pronaći na mreži na sledećoj adresi
(URL = <http://www.europe-nikon.com/service/>).

Ovo uputstvo nije dozvoljeno reprodukovati u bilo kom obliku, u celosti ili delovima (osim kratkih citata u člancima ili recenzijama od velike važnosti), bez pisanog odobrenja od strane kompanije NIKON CORPORATION.

NIKON CORPORATION

© 2015 Nikon Corporation



YP4K01(YD)
6MN544YD-01