



NAVODILA ZA UPORABO

Skener filmov, diapozitivov in fotografij 3 v 1 Reflecta

Kataloška št.: 130 87 69

KAZALO

1. VARNOSTNI NAPOTKI	3
2. VSEBINA PAKETA	3
3. SESTAVNI DELI NAPRAVE	4
4. VSTAVLJANJE DIAPOZITIVOV.....	5
5. VSTAVLJANJE NEGATIVOV.....	6
6. VSTAVLJANJE FOTOGRAFIJ	7
7. SPLOŠNO DELOVANJE NAPRAVE	9
8. ODPRAVA NAPAK.....	19
9. TEHNIČNI PODATKI	19
GARANCIJSKI LIST	20

1. VARNOSTNI NAPOTKI

- Pomembno:** Naprave ne izpostavljajte dežju in vlagi, ki ga lahko uničita.
- Previdnost:** Naprave ne razstavljajte. V izogib tveganju za nastanek električnega šoka ne odpirajte pokrova.
- Zračenje:** Napravo postavite tako, da med delovanjem zračenje naprave ni ovirano. Na primer: naprave ne postavljajte na posteljo, kavč, preprogo in podobne površine, ki lahko zaprejo odprtine za zračenje na napravi.
- Vročina:** Napravo postavite stran od virov toplote, kot so radiatorji in pečice.
- Čiščenje:** Za redno čiščenje steklene površine s katerim zagotavljate čisto sliko, priporočamo uporabo čiste, suhe in ne-alkoholne vatirane palčke.
- Čas neuporabe:** Če naprave dlje časa ne nameravate uporabljati, priključeni USB kabel izvlecite iz računalnika.
- USB preobremenitev:** Ne preobremenite USB priklopa na vašem računalniku. Če je v računalnik vstavljenih in priključenih preveč naprav, kot so na primer brezžična miška, medijski predvajalnik, mobilni telefon ali druge USB naprave, morda ni na voljo dovolj moči za pravilno delovanje skenerja negativov in fotografij.
- Servisiranje:** Uporabnik ne sme sam poskušati servisirati naprave, če to ni navedeno v navodilih za uporabo. Vse servisiranje lahko opravi samo usposobljen strokovnjak.
- Nosilec negativov:** Oblika nosilca negativov sledi ISO standardu. V nekaterih primerih odprtine na negativu niso popolnoma poravnane z nosilcem. To povzroči nestandardni fotoaparati. V tem primeru je na robu okvirja majhna črna črta, ki jo enostavno izrežete z uporabo programa za urejanje fotografij.
- ISO:** Mednarodna organizacija za standardiziranje.
- Za zaščito okolja in varčevanje z energijo, se razen v načinu PREDVAJANJA in USB načinu delovanja, naprava samodejno izklopi po 30 minutah neaktivnosti.

2. VSEBINA PAKETA

- Skener filmov in fotografij
- USB kabel
- Nosilec za negative
- Nosilec za diapozitive
- 4 v 1 pladenj za fotografije
- OCR CD
- AC/DC adapter
- Navodila za uporabo.

Če naprave ne uporabljate, adapter izvlecite iz električne vtičnice.

3. SESTAVNI DELI NAPRAVE

Skener diapozitivov in negativov:



Nosilec diapozitivov:



Nosilec negativov:



Nosilec fotografije / vizitke



USB kabel



4. VSTAVLJANJE DIAPOZITIVOV

Diapozitiv pridržite pri svetlobi. Blagovno znamko diapozitiva obrnite stran od sebe. Pogledajte v diapozitiv in slika mora izgledati normalno (ni zrcalna slika).

Nato diapozitiv na isti strani obrnite tako, da je postavljen na glavo.



Nosilec diapozitivov odprite na označenem mestu na vrhu. Ko je nosilec odprt, diapozitiv vstavite v vgradno odprtino v nosilcu – diapozitiv se mora idealno ujemati.

Opomba: z diapozitivi ravnajte previdno. Vsak prah, praske ali prstni odtisi so vidni na shranjeni sliki. Pri ravnanju z diapozitivi je priporočljiva uporaba bombažnih rokavic. Za odstranjevanje prahu z diapozitivov je priporočljiva uporaba stisnjenega zraka, ki ga lahko kupite v trgovini s pisarniškimi pripomočki ali elektronsko opremo.



Nosilec zaprite in stisnite robove, da se zataknejo na svoje mesto.



Držite ga v položaju, kot je prikazan v skenerju diapozitivov in negativov.

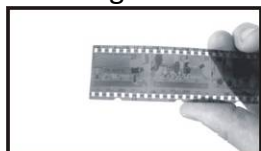
Nosilec z diapozitivom vstavite v režo na desni strani skenerja, kot je vidno na spodnji sliki.



5. VSTAVLJANJE NEGATIVOV

Negativ pridržite proti svetlobi. Ko gledate skozi negativ, morate normalno prebrati majhne serijske številke na negativu (ne smejo biti obrnjene zrcalno).

Nato negativ na isti strani obrnite na glavo.



Nosilec negativov odprite na označenem mestu na vrhu. Negativ vstavite v odprt nosilec, da se zareze poravnajo s tistimi na nosilcu.

Opomba: z negativi ravnajte previdno. Vsak prah, praske ali prstni odtisi so vidni na shranjeni sliki. Pri ravnanju z negativi je priporočljiva uporaba bombažnih rokavic. Za odstranjevanje prahu z negativov je priporočljiva uporaba stisnjenega zraka, ki napravi ni priložen, lahko pa ga lahko kupite v trgovini s pisarniškimi pripomočki ali elektronsko opremo.



Zaprte nosilec negativov in robove pritisnite skupaj, da se zataknejo.



Držite ga v položaju, kot je prikazan v skenerju diapozitivov in negativov.

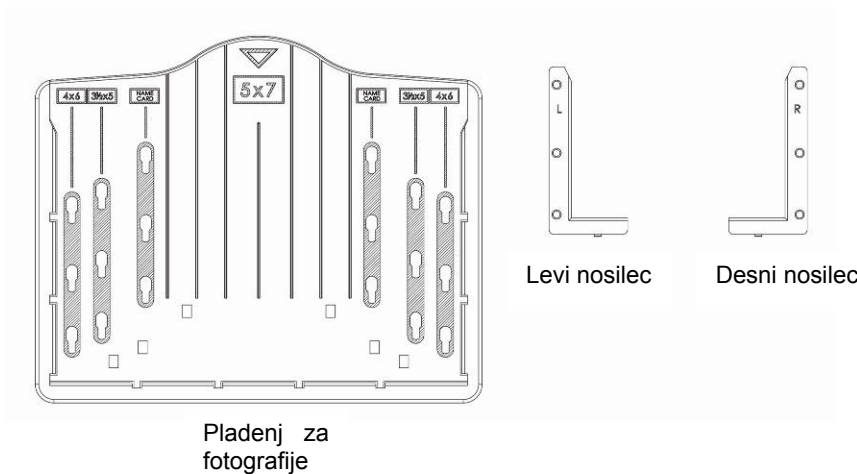
Nosilec z negativom vstavite v režo na desni strani skenerja, kot je vidno na spodnji sliki.



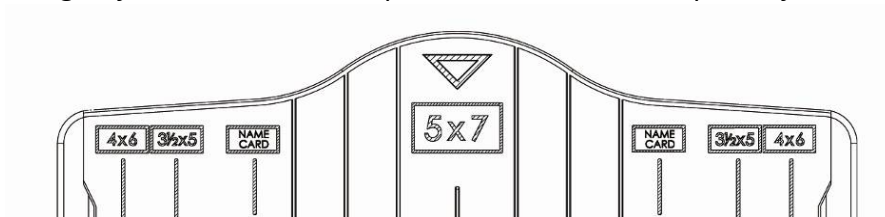
Nosilec negativov: oblika nosilca negativov sledi ISO standardu. V nekaterih primerih odprtine na negativu niso popolnoma poravnane z nosilcem. To povzroči nestandardni fotoaparati. V tem primeru je na robu okvirja majhna črna črta, ki jo enostavno izrežete z uporabo programa za urejanje fotografij.

ISO: Mednarodna organizacija za standardiziranje

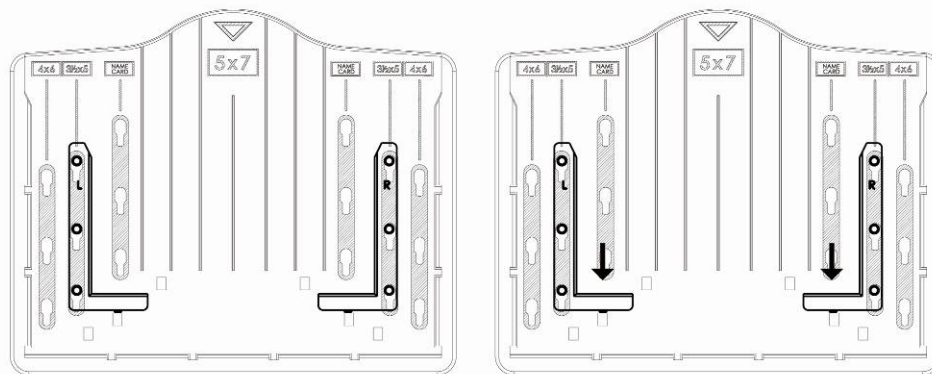
6. VSTAVLJANJE FOTOGRAFIJ



Nosilce postavite na označene položaje na pladnju za fotografije. Upoštevajte, da pri fotografijah 5x7", nosilcev ni potrebno nameščati na pladenj.



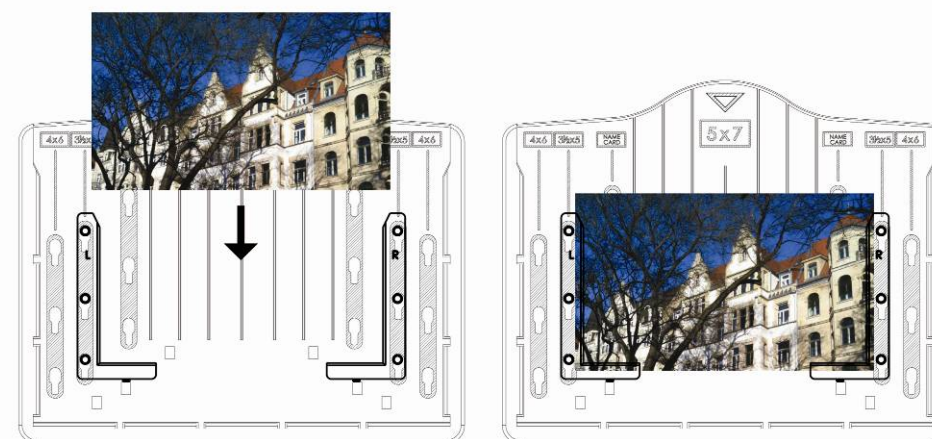
Nosilce postavite v reže na pladnju in jih potisnite navzdol, da se zataknejo. Preverite ali so varno zataknenjeni, tako da pladenj za slike obrnete na glavo. Nosilci ne smejo pasti stran.



1. Nosilce zataknite na pladenj za fotografije

2. Nosilce zataknite navzdol, da so varno nameščeni.

Fotografijo vstavite v primerno veliko odprtino na pladnju (5"x7" (5R), 4"x6" (4R), 3½"x5" (3R), vizitka)



Pladenj s fotografijo vstavite v režo na vrhu naprave, kot je prikazano na sliki:



Opomba:

- Za organizacijo vizitk prosimo uporabite priložen OCR CD.
- S fotografijami ravnajte previdno. Vsak prah, praske ali prstni odtisi so vidni na shranjeni sliki.
- Skenirane vizitke bodo imele standardno dimenzijo 91x55 mm. Skenirana slika ima okoli vizitke rahel okvir.

7. SPLOŠNO DELOVANJE NAPRAVE

Opomba: med predogledom slike in shranjeno sliko lahko pride do nekaterih razlik. Upoštevajte sliko, ki je shranjena na SD kartici.

HITER ZAGON

1. Če želite skenirati film, dva gumba na zgornji strani naprave prestavite na levo stran. Če pa želite skenirati fotografije, gumba premaknite na desno stran.
2. Diapozitiv/negativ vstavite v nosilec ali pa fotografijo vstavite v ustrezno velikost na pladnju (5"x7" (5R), 4"x6" (4R), 3½"x5" (3R), vizitka).
3. Nosilec z diapozitivom/negativom vstavite v režo na desni strani naprave, pladenj s fotografijo pa vstavite v režo na zgornji strani naprave.
4. Priklopite napajanje naprave – to lahko naredite na dva načina:
 - USB: skener diapozitivov in fotografij z USB kablom povežite na računalnik.
 - 5V adapter: adapter povežite na napravo z USB kablom.
5. Za vklop naprave pritisnite gumb "POWER" na napravi.

Opomba:

- Če izberete način delovanja skeniranja filmov, zasveti LED indikator skeniranja filmov.
 - Če izberete način skeniranja fotografij, zasveti LED indikator skeniranja fotografij.
6. Za skeniranje sledite napotkom na zaslonu.
 7. Ko zaključite s skeniranjem, iz naprave odstranite spominsko kartico.
Opomba: skener ima za snemanje vgrajen spomin. Če je vanj vstavljena spominska kartica, bo ta imela prednost pri shranjevanju podatkov.
 8. Ali pa slike preko USB načina pogledajte na računalniku.
 9. Pri fotografiranju v obeh načinih ne pozabite obeh gumbov premakniti v pravilni položaj.

Na zaslonu se kot opomnik pojavi spodnji prikaz:

1. Fotografija: oba gumba premaknite v desno:

1. Push the slider above to the right (photo scanning)
2. Please remove film tray for photo scanning

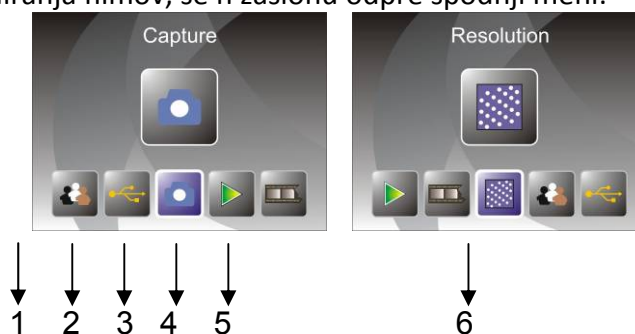
2. Film: oba gumba premaknite v levo:

- Push the slider above to the left (film scanning)

NAPOTKI ZA UPORABO

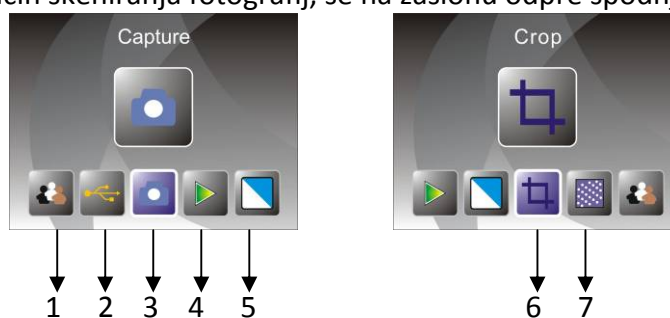
“Home/MODE“: Glavni meni

Če izberete način skeniranja filmov, se n zaslону odpre spodnji meni:



- 1 Izbira jezika
- 2 USB način delovanja
- 3 Fotografiranje
- 4 Predvajanje
- 5 Vrsta filma
- 6 Ločljivost

Če izberete način skeniranja fotografij, se na zaslonu odpre spodnji meni:



- 1 Izbira jezika
- 2 USB način delovanja
- 3 Fotografiranje
- 4 Predvajanje
- 5 Učinek: barvni, črno-beli
- 6 Delež obrezovanja: (5"x7" (5R), 4"x6" (4R), 3½"x5" (3R), vizitka).
- 6 Ločljivost

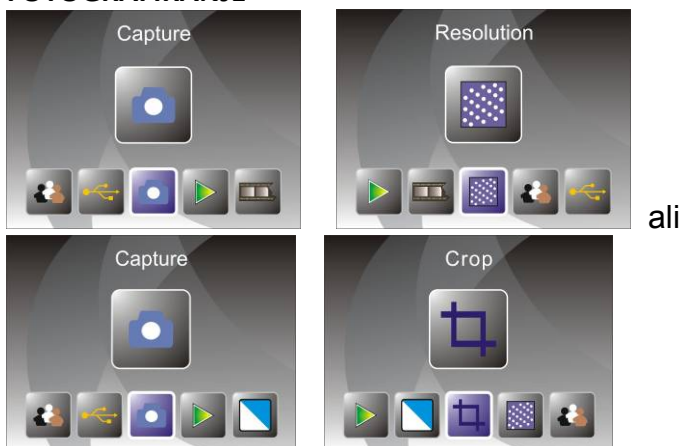
“Home/MODE“: ni spominske kartice



Pokazatelj, da spominska kartica ni vstavljena

Če v napravo ni vstavljena spominska kartica, se na zaslonu pri vstopu v glavni meni pokaže opozorilna ikona.

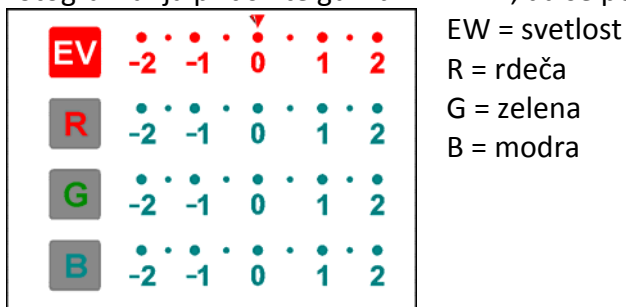
1. FOTOGRAFIRANJE



Po pozdravu se na zaslonu pokaže en od zgornjih menijev. Uporabnik lahko z gumbom LEVO/DESNO izbere želeni meni in izbiro potrdi z gumbom "ENTER".

A. Nastavitev svetlosti in barv

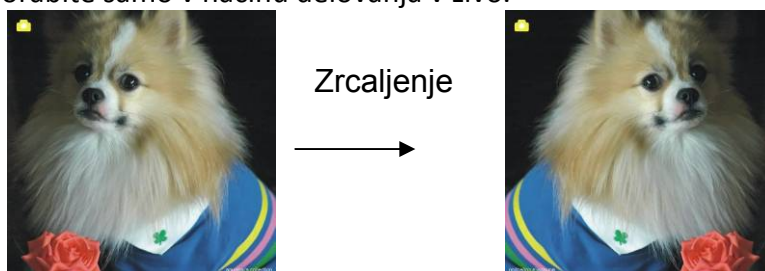
V načinu fotografiranja lahko nastavite svetlost in barvo slike. Ko vstopite v način fotografiranja pritisnite gumb "ENTER", da se pojavi spodnja slika:



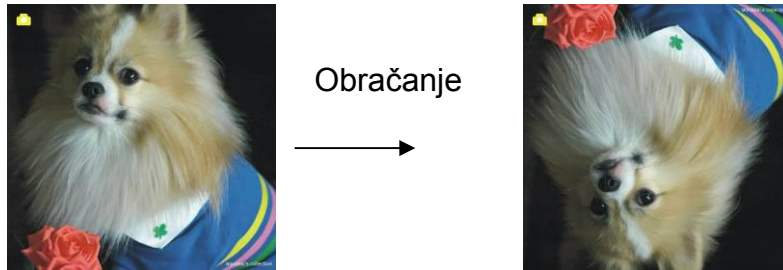
Za preklop med nastavitvami pritisnite gumb "ENTER", z gumbi LEVO/DESNO pa spremenite vrednost. Za premik nazaj na predogled slike pritisnite gumb "SCAN".

B. Fotografiranje: zrcalna / obrnjena slika (gumb "HARD")

Če je pred fotografiranjem potrebno sliko zrcaliti ali obrniti, z gumbom LEVO/DESNO izberite funkcijo "Mirror/Flip" in pogled v živo se ukazu ustrezno spremeni (ta korak omogoča obračanje ali zrcaljenje filma/fotografije, ki ga je uporabnik napačno vstavil v skener). Obe funkciji (zrcaljenje in obračanje) lahko uporabite samo v načinu delovanja v živo.



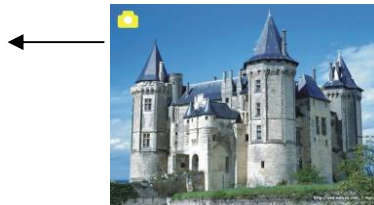
S pritiskom na gumb LEVO sliko zrcalite.



S pritiskom na gumb DESNO sliko obrnete na glavo.

C. Fotografiranje

Indikator slike v živo



Ko vstopite v način fotografiranja, je v zgornjem levem kotu prikazan indikator, ki ponazarja, da je naprava v načinu pogleda v živo.

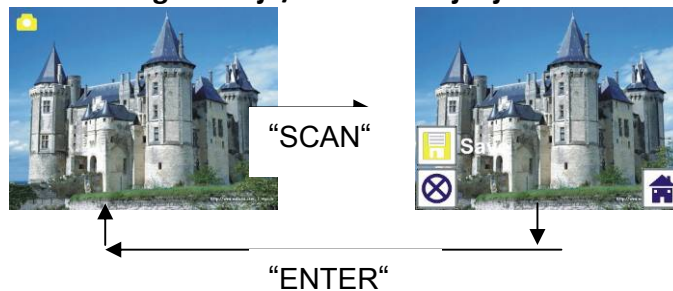
Uporabnik lahko pritisne gumb "ENTER" in nato z gumbom LEVO/DESNO nastavi EV vrednost. S ponovnim pritiskom na gumb "ENTER" nastavitve potrdi in se vrne nazaj na prikaz v živo.

D. Fotografiranje: Meni za urejanje



- 1: "Save": shrani izbrano sliko
- 2: "Cancel": preklic vsakega urejanja te slike
- 3: "Home": povratek nazaj v glavni meni

E. Pogled v živo → Fotografiranje/Meni za urejanje



Ko v načinu pogleda v živo pritisnete gumb "SCAN", se na zaslonu pokaže meni za urejanje. Če uporabnik pritisne gumb "ENTER", se trenutna slika shrani v notranji spomin ali na spominsko kartico (če je ta vstavljena v napravo), prikaz na zaslonu pa se vrne nazaj na pogled v živo.

F. Fotografiranje: Shranjevanje



Ko uporabnik pritisne gumb "SCAN" se izbrani predogled slike v živo v približno 1-2 sekundah pokaže na TFT zaslonu naprave. Na levi strani slike sta dve ikoni. Ikona "Save" je označena in uporabnik jo lahko potrdi s pritiskom na gumb "ENTER". Po tem zaslon preklopi nazaj na predogled slike v živo.

G. Fotografiranje: Preklic



Z gumbom LEVO/DESNO izberite ikono "Cancel" in ukaz potrdite s pritiskom na gumb "ENTER". S tem prekličete korak urejanja izbrane slike, prikaz na zaslonu pa se vrne nazaj v predogled slike v živo (nič se ne shrani).

H. Fotografiranje: Domov



Z gumbom LEVO/DESNO izberite ikono "Home" in ukaz potrdite s pritiskom na gumb "ENTER" ali pa kadarkoli pritisnite gumb "MODE" na zgornji strani naprave in se vrnite v glavni meni.

I. Izhod iz načina urejanja nazaj v način fotografiranja (pogled v živo)

Ko uporabnik pritisne gumb "ENTER" za možnost shranjevanja ali preklica, se prikaz na zaslonu vrne v način fotografiranja/pogled v živo. Nato lahko uporabnik premakne nosilec filma na naslednji prikaz na filmu ali spremeni sliko za fotografiranje.

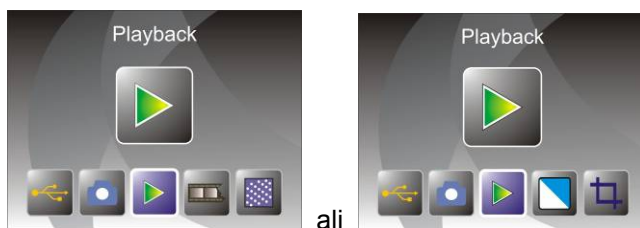
J. Poln spomin

Ko sta notranji spomin naprave ali spominska kartica polna, se ob pritisku na gumb "SCAN" na zaslonu pokaže ikona polnega spomina. Uporabnik mora slike prenesti na računalnik ali za nadaljevanje fotografiranja zamenjati spominsko kartico v napravi.



Indikator zasedenega spomina

2. PREDVAJANJE



Način PREDVAJANJE ob vklopu naprave izberete s pritiskom gumba LEVO/DESNO ali pa kadarkoli med uporabo naprave iz domačega zaslona do menija PREDVAJANJE dostopate s pritiskom na gumb "MODE". Izbiro potrdite s pritiskom na gumb "ENTER".

A. Predvajanje: samodejni prikaz slik

Način prikaza slik →



Ko uporabnik izbere način predvajanja (privzeta nastavev je prikaz slik), se v intervalu na 2 sekundi na TFT zaslonu samodejno pokažejo vse slike shranjene v notranjem spominu naprave ali na spominski kartici. Uporabnik lahko prikaz slik zaustavi s pritiskom na gumb "ENTER" (v načinu predvajanja so na voljo le slike shranjene ob skeniranju filmov in fotografij).

B. Predvajanje: Meni za urejanje

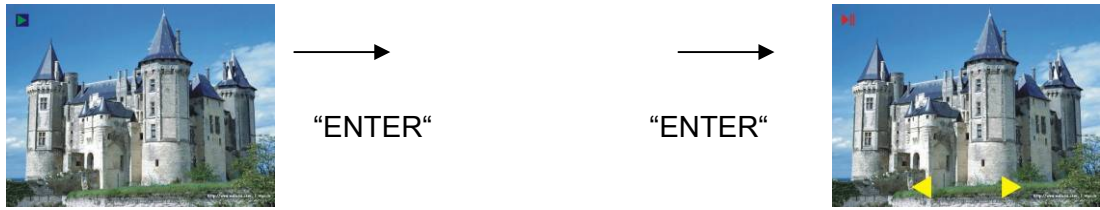


1. Obračanje +90: izbrana slika se zavrti za 90 stopinj v desno.
2. Obračanje -90: izbrana slika se zavrti za 90 stopinj v levo.
3. "Delete": brisanje slike shranjene v notranjem spominu naprave ali na spominski kartici.
4. "Exit": izhod in povratek nazaj na prikaz slik.
5. "Save": shranjevanje sprememb na sliki v notranji spomin ali na spominsko kartico.
6. "Home": povratek na glavni meni.

C. Predvajanje: Prikaz slik → Ena slika → Način urejanja

Uporabnik lahko prekine samodejno predvajanje slik in s pritiskom na gumb "ENTER" sproži prikaz ene slike (pavza predvajanja slik). Nato se uporabnik lahko po slikah premika z gumbom LEVO/DESNO. Ko uporabnik izbere sliko shranjeno v notranji spomin ali na spominski kartici in jo želi spreminjati, s pritiskom na gumb "ENTER" priključuje meni za urejanje.

Če v napravo ni vstavljena spominska kartica ali v notranjem spominu ni nobene slike, se na TFT zaslonu samodejno pokaže 20 okvirjev shranjenih v spomin naprave ob vstopu v predvajanje, ki pa jih ni mogoče urejati.



Način predvajanja

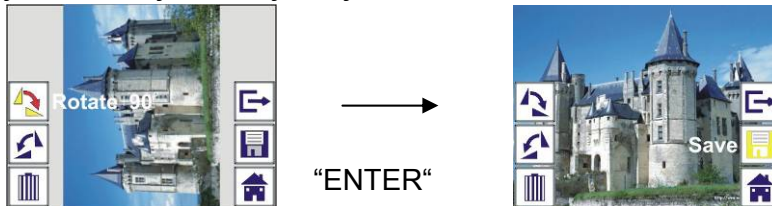
Način prikaza ene slike
Z gumbi LEVO/DESNO
se premikate po slikah

Način urejanja

“ENTER“

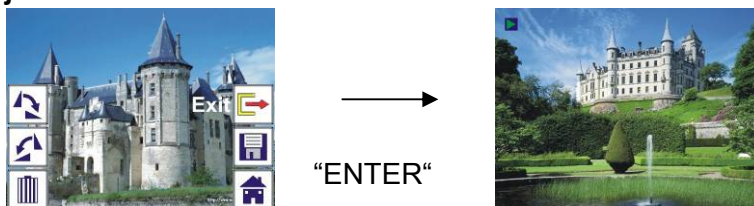


D. Predvajanje: Obračanje/Shranjevanje



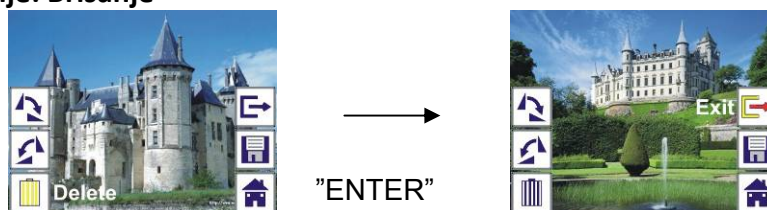
Če želi uporabnik obrniti sliko za +90 stopinj z gumbom “ENTER”, se slika obrne za 90 stopinj v desno in označena je ikona “Save”. S ponovnim pritiskom na gumb “ENTER” shrani spremenjeni rezultat in pokaže se naslednja slika. Za ponovno obračanje za +90 stopinj kazalnik ponovno prestavi na ikono +90 in pritisne gumb “ENTER” (enako velja za funkcijo -90).

E. Predvajanje: Izhod



Ko v meniju za urejanje uporabnik izbere ikono "Exit", se prikaz na zaslonu vrne na predvajanje slik, ki se začne s trenutno sliko na zaslonu, do sprememb ne pride.

F. Predvajanje: Brisanje



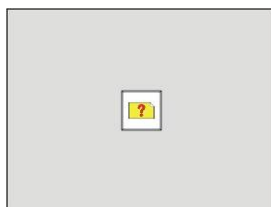
Z gumbi LEVO/DESNO izberite ikono "Delete" in pritisnite gumb "ENTER". S tem izbršete trenutno izbrano sliko in na zaslonu se pokaže naslednja slika. Kazalnik ostane na ikoni "Exit". Če želite nadaljevati s postopkom brisanja, samo premaknite kazalnik in za potrditev pritisnite gumb "ENTER".

G. Predvajanje: Domov



Z gumbi LEVO/DESNO izberite ikono "Delete" in pritisnite gumb "ENTER" ali pa za vračilo na domači zaslon kadarkoli med uporabo naprave pritisnite gumb "MODE" na zgornji strani naprave.

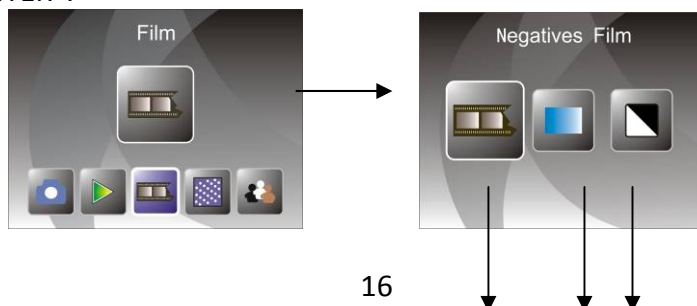
H. Predvajanje: Ni slike



Če v načinu predvajanja na zaslonu ni slike, se na zaslonu pokaže simbol "Ni slike".

3. VRSTA FILMA

Ko uporabnik izbere način skeniranja filma, lahko vrsto filma spremeni tako, da ob vklopu naprave izbere meni vrste filma ali kadarkoli med uporabo naprave pritisne ikono "Home"/gumb "MODE" na zgornji strani naprave. V glavnem meniju z gumbi LEVO/DESNO izbere meni vrste filma in za potrditev pritisne gumb "ENTER".



1 2 3

1 "Negatives Film": izberite kadar v nosilec vstavite barvni negativ filma.

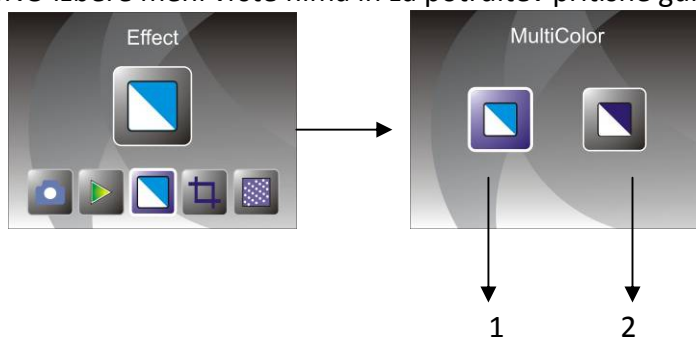
2 "Slides": izberite kadar v nosilec vstavite diapozitiv.

3 "B&W": izberite kadar v nosilec negativa vstavite črno beli negativ.

Vrsto filma izberite z gumbi LEVO/DESNO, nato za potrditev pritisnite gumb "ENTER".

4. UČINEK

Ko uporabnik izbere način skeniranja fotografij, lahko v meniju spremeni učinke barv. To stori tako, da ob vklopu ali kadarkoli med uporabo naprave pritisne ikono "Home"/gumb "MODE" na zgornji strani naprave. Meni učinkov z gumbi LEVO/DESNO izbere meni vrste filma in za potrditev pritisne gumb "ENTER".



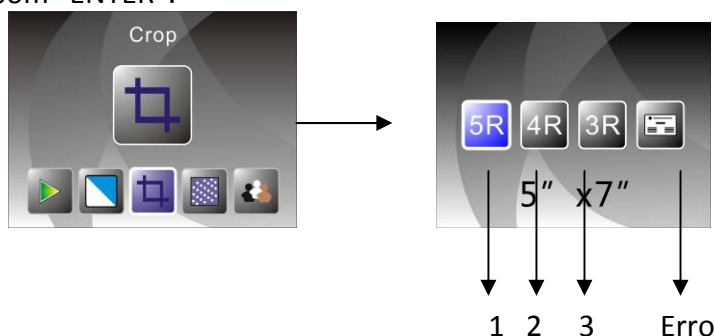
1 Učinek barv

2 Črno beli učinek

Uporabnik z gumbi LEVO/DESNO izbere želeni učinek in ga potrди z gumbom "ENTER".

5. DELEŽ OBREZOVANJA

Ko izberete način skeniranja fotografij, lahko v meniju "Crop" obrežete del slike. Za to ob vklopu ali kadarkoli med uporabo naprave pritisne ikono "Home"/gumb "MODE" na zgornji strani naprave. Meni izberite z gumbi LEVO/DESNO, potrdite pa z gumbom "ENTER".



1 Delež obrezovanja 5R (5"x7")

2 Delež obrezovanja 4R (4"x6")

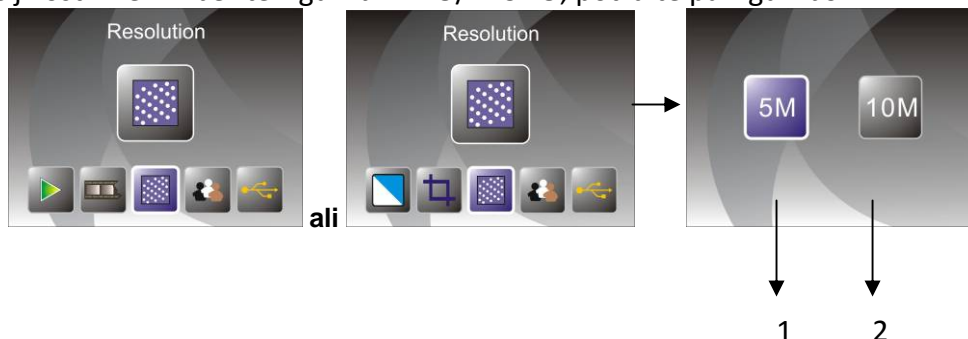
3 Delež obrezovanja 3R (3½"x5")

4 Delež obrezovanja vizitke

Uporabnik z gumbi LEVO/DESNO izbere želeni delež obrezovanja in ga potrди z gumbom "ENTER".

6. LOČLJIVOST

Z vstopom v meni ločljivosti lahko ob vklopu ali kadarkoli med uporabo naprave pritisnete ikono "Home"/gumb "MODE" na zgornji strani naprave in spremenite ločljivost. Meni izberite z gumbi LEVO/DESNO, potrdite pa z gumbom "ENTER".



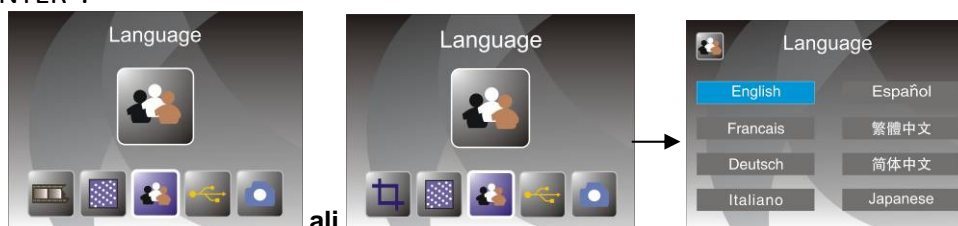
1 5M ločljivost

2 10M ločljivost

Uporabnik z gumbi LEVO/DESNO izbere želeno ločljivost in jo potrdi z gumbom "ENTER".

7. JEZIK

Z vstopom v meni izbire jezika lahko ob vklopu ali kadarkoli med uporabo naprave pritisnete ikono "Home"/gumb "MODE" na zgornji strani naprave in spremenite jezik naprave. Meni izberite z gumbi LEVO/DESNO, potrdite pa z gumbom "ENTER".

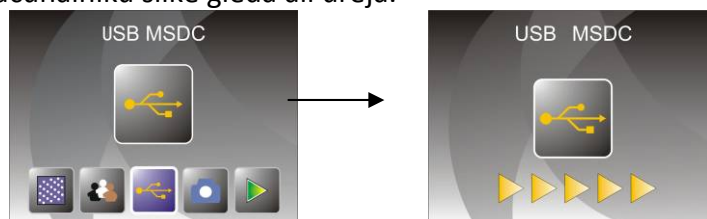


Uporabnik z gumbi LEVO/DESNO izbere želeni jezik in ga potrdi z gumbom "ENTER".

8. USB NAČIN

Po končanem fotografiranju iz skenerja iztaknite spominsko kartico, da lahko shranjene slike prenesete.

Ko je naprava z USB kablom povezana na računalnik, lahko tudi pritisnete gumb "MODE" v glavnem meniju in z gumbi LEVO/DESNO izberete USB način, ki ga potrdite z gumbom "ENTER". Skener postane pomnilniška naprava in uporabnik lahko na računalniku slike gleda ali ureja.



Za povratek v glavni meni pritisnete gumb "MODE".

8. ODPRAVA NAPAK

1. Na robu slike se pokaže neželena črta.
Če gre za rahlo črto, nosilec diapozitiva rahlo premaknite v in iz naprave, dokler črta v oknu predogleda ni več vidna.
Če je črta še vedno prisotna, se obrnite na našega prodajalca.
2. Naprava se ne poveže na računalnik.
Preverite ali je kabel že vstavljen v USB vhod računalnika. Ali pa kabel vstavite v drugo USB vtičnico. Priporočljivo je, da je direktno vstavljen v matično ploščo in ne na sprednji del računalnika.
Vklomite gumb za vklop, pojdite v USB načina delovanja, ki se obnaša kot pomnilniška naprava.

9. TEHNIČNI PODATKI

Leče:	2G3P F/NO=3.97 f=4.04	Območje filma: 51.5mm
	F/NO=4 f=3.93	Območje fotografije: 170mm
Senzor:	5.1 mega slikovnih točk CMOS senzor	
LCD:	2.4" LTPS LCD zaslon	
Zunanji spomin:	SD/MMC	
Izpostavljenost:	Samodejna	
Barvna uravnoteženost:	Samodejna	
Skeniranje v visoki ločljivosti:	10M interpolarna ločljivost	
Pretvorba podatkov:	12 bits na barvni kanal	
Način skeniranja:	Panel z osvetlitvijo	
Življenjska doba LED za vklop/izklop:	10.000x	
Moč:	Napajanje preko USB/5V adapterja	
Vmesnik:	USB 2.0	
Dimenzije:	220 x 208 x 147 mm	
Teža:	890 g	
Jezik:	angleški, francoski, nemški, italijanski, španski, tradicionalni kitajski, enostavni kitajski, japonski	



GARANCIJSKI LIST

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Fax: 01/78 11 250, Tel: 01/78 11
248
www.conrad.si, info@conrad.si

Izdelek: **Skener filmov, diapozitivov in slik 3 v 1 Reflecta**
Kat. št.: **130 87 69**

Garancijska izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja proizvajalec sam na sedežu firme CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.