

the professional
labeling software

www.nicelabel.com, info@nicelabel.com



NiceMemMaster uporabniški priročnik

Slovenska izdaja

Rev-0809

© 2008 Euro Plus d.o.o.
Pravice pridržane



Euro Plus d.o.o.
Ulica Lojzeta Hrovata 4c
SI-4000 Kranj, Slovenia
tel.: +386 4 280 50 00
fax: +386 4 233 11 48
www.europlus.si
info@europlus.si

Kazalo

Kazalo	2
Uvod	4
NiceMemMaster nastavitve.....	5
Uporabniški vmesnik.....	5
Glavno okno	5
Prilagodite program NiceMemMaster	5
Uporaba programa	7
Nastavitvena datoteka spominske kartice.....	7
Nastavitvena datoteka spominske kartice	7
Spominski kartici dodamo elemente.....	7
Dodajanje pisav v spominsko kartico.....	7
Dodajanje slik v spominsko kartico	8
Izbira znakov	8
Izbira pisav	9
Uporaba različnih naborov znakov	9
Nalaganje elementov na spominsko kartico	11
Nalaganje elementov na spominsko kartico.....	11
Brisanje elementov s spominske kartice.....	12
Brisanje elementov s spominske kartice	12
Uporaba Orodjarne	13
Uporaba Orodjarne.....	13
Referenca uporabniškega vmesnika.....	14
Meni Kartica	14
Nova	14
Odpri	14
Shrani kot	14
Zapri	14
Informacije o kartici	14
Izbira tiskalnika	15
Formatiraj.....	16
Ponovno naloži kartico.....	16
Naloži vse.....	16
Statusno tiskanje.....	16
Izhod.....	16
Meni Pogled.....	16
Orodjarna	16
Pisave	16
Slike	16
Meni Pisave	17
Dodaj.....	17
Briši.....	17
Naloži	17

Odstrani.....	17
Uredi.....	17
Statusno tiskanje.....	17
Meni Slike.....	18
Dodaj.....	18
Izbriši.....	18
Prenesi.....	18
Odstrani.....	18
Uredi.....	18
Testno tiskanje.....	18
Meni Orodja.....	18
Prilagodi.....	18
Možnosti.....	19
Ostali programi.....	19
Meni Pomoč.....	20
Vsebina.....	20
NiceMemMaster na spletu.....	20
Vizitka.....	20
Tehnična podpora.....	21
Podpora na spletu.....	21
Kontakt.....	21

Uvod

NiceMemMaster je program, ki omogoča pripravo in shranjevanje TrueType pisav in bitnih slik v spominske kartice tiskalnikov. Slike in pisave shranjene na spominsko kartico se obravnavajo kot tiskalnikovi interni objekti. To omogoča bistveno hitrejšo tiskanje, ker ni potrebno za vsako natisnjeno etiketo do tiskalnika prenašati celotne bitne slike elementa oziroma besedila.

NiceMemMaster lahko:

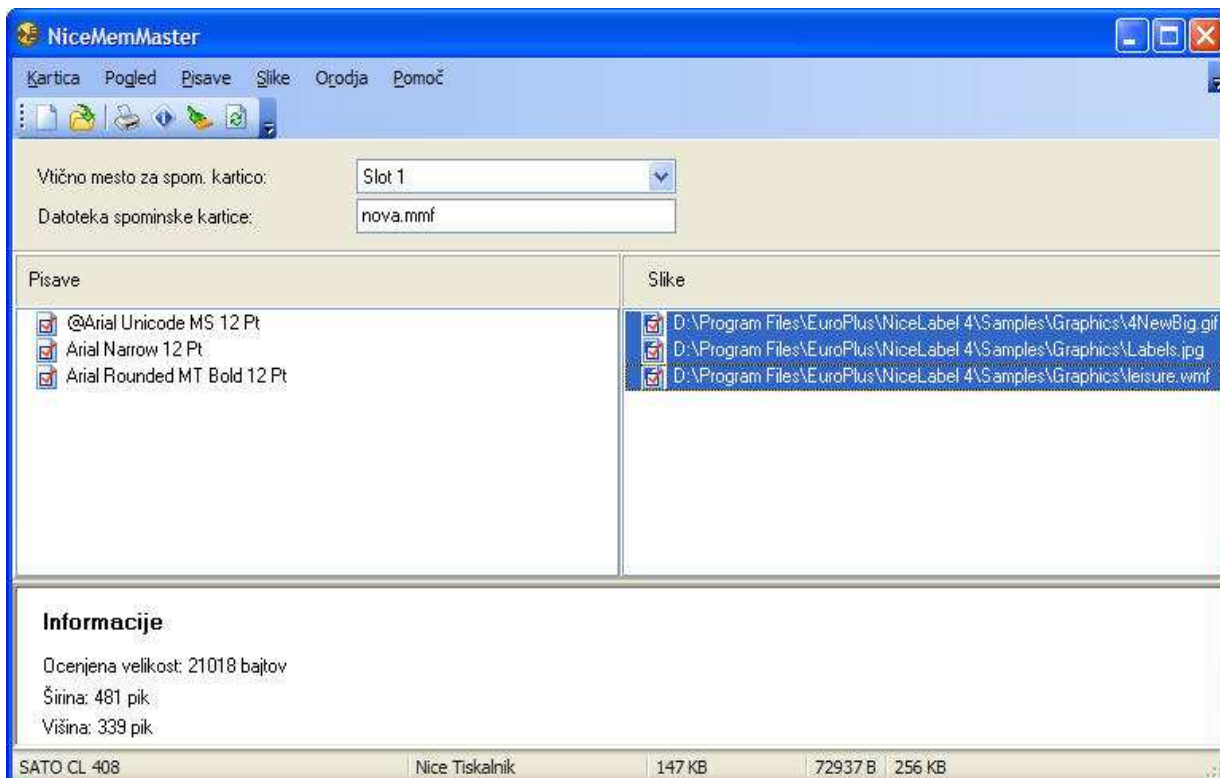
- Doda, ureja in pregleduje podatke namenjene za shranjevanje na spominsko kartico.
- Pregleda količine prostega spomina na spominski kartici pred shranjevanjem.
- Izmenjuje podatke o vsebini spominske kartice z NiceLabel Pro programom oblikovanje etiket.
- Tiska podatke naložene v spominski kartici

NiceMemMaster nastavitve

Uporabniški vmesnik

Glavno okno

Za razlago kliknite na različna mesta v glavnem oknu.



Glavno okno programa MemMaster

Prilagodite program NiceMemMaster

Da bi spremenili izbiro nastavitve programa sledite spodnje navodilo:

1. Iz menija Orodja izberite ukaz **Možnost**.
Pogovorno okno Možnost se odpre.
2. Tu spremenite nastavitve privzete mape in natisnjenega besedila.

Da bi prilagodili menije in orodne vrstice sledite spodnje navodilo:

1. Iz menija Orodja izberite ukaz **Prilagodi**.
Pogovorno okno Prilagodi se odpre.
2. Spremenite nastavitve.

3. Kliknite gumb **V redu**.

Opomba:

Spreminjate lahko tudi mesta orodnih vrstic. To storite tako, da jih preprosto povlečete na novo mesto.

Uporaba programa

Nastavitvena datoteka spominske kartice


Nastavitvena datoteka spominske kartice

V nastavitveni datoteki so shranjeni podatki o elementih na spominski kartici. Vsaka nastavitvena datoteka je vezana na termični tiskalnik. Informacije o naloženih elementih so posredovane programu NiceLabel Pro med oblikovanjem etikete. Tako ima program informacijo o elementih, ki jih prikliče s spominske kartice.

Da bi naredili nastavitveno datoteko spominske kartice sledite spodnjemu navodilo:

1. Iz menija Kartica izberite ukaz **Izbira tiskalnika**. Odpre se pogovorno okno **Izberi tiskalnik**.

Opomba:

Enako dosežete s klikom na ikono  v orodni vrstici.


2. S seznama izberite tiskalnik. Prepričajte se, da ste izbrali NiceDriver gonilnik.
3. S seznama izberite tip Slota spominske kartice.

Opomba:

Seznam slotov se spreminja v odvisnosti od izbranega tiskalnika.

4. Iz menija Kartica izberite **Nov**.

Opomba:

Enako dosežete s klikom na ikono  v orodni vrstici.

5. Vnesite ime nastavitvene datoteke in kliknite gumb **Shrani**. Odpre se pogovorno okno **MemMaster nastavitvev kartice**.
6. Vnesite opis spominske kartice (vnos ni obvezen) in izberite podatek o velikosti kartice.
7. Kliknite gumb **V redu**.

S tem korakom je nastavitvena datoteka narejena.

Sedaj lahko izberete pisave in slike, ki jih boste naložili na spominsko kartico.

Spominski kartici dodamo elemente

Dodajanje pisav v spominsko kartico

Da bi pisave dodali v spominsko kartico sledite spodnjemu navodilo:

1. Naredite nastavitveno datoteko spominske kartice.

2. Iz menija Pisave izberite ukaz **Dodaj**.
Odpri se pogovorno okno **Odpri**.
3. Izberite pisavo, ki jo želite naložiti.
4. Iz pisave izberite nabor znakov.

Opomba:

Pri termičnih tiskalnikih lahko ta korak izpustite, ker zna tiskalnik sam naložiti true type pisave v spominsko kartico.

5. Kliknite gumb **V redu** in zaprite pogovorno okno **Podatki o pisavi**.
Izbrano pisavo si lahko predogledate v delu pogovornega okna namenjenemu predogledu.
6. Da bi izbrali dodatno pisavo ponovite korake od 2 do 5.
7. Preverite, da je tiskalnik priključen na računalnik.
8. Iz menija kartica izberite ukaz **Naloži vse**.
Pisave se naložijo na tiskalnik in na spominsko kartico. Sedaj pisave lahko uporabite na etiketi.

Dodajanje slik v spominsko kartico

Da bi v spominsko kartico naložili slike sledite spodnje navodilo:

1. Naredite nastavitveno datoteko spominske kartice.
2. Iz menija Slike izberite ukaz **Dodaj**.
Odpri se pogovorno okno **Odpri**.
3. S trdega diska izberite slike, ki jih želite naložiti na spominsko kartico.
Izbrano sliko lahko predogledate v delu pogovornega okna namenjenega predogledu.
4. Da bi izbrali naslednjo sliko ponovite korake od 2 do 3. R
5. Preverite, da je tiskalnik priklopljen na računalnik.
6. Iz menija Kartica izberite **Naloži vse**.
Slike se naložijo na tiskalnik in shranijo na spominsko kartico. Slike sedaj lahko uporabljate na etiketi.

Izbira znakov

Tiskalnik, ki ne podpira možnosti nalaganja pisave v spominsko kartico naloži posamezni znak pisave, kot sliko. Znaki so naloženi v izbrani velikosti, enota mere je točka.

Opomba:

Na kartico lahko naložite vse znake pisave vendar, da bi prihranili prostor na spominski kartici je boljše, če naložite le znake, ki jih na etiketi dejansko potrebujete.

Da bi izbrali znake, ki jih boste naložili v spominsko kartico sledite spodnje navodilo:

1. Naredite nastavitveno datoteko spominske kartice.
2. Iz menija Pisave izberite ukaz **Dodaj**.
Odpri se pogovorno okno **Odpri**.

3. Izberite pisavo, ki jo želite naložiti. Izberite tudi obliko pisave (stil) in velikost.

Opomba:

Pisavo lahko naložite samo v izbrani velikosti (enota mere je točka). V kolikor potrebujete pisavo tudi v drugi velikosti boste morali postopek nalaganja ponoviti.

4. Kliknite gumb **V redu**.
Pogovorno okno **Podatki o pisavi** vsebuje podatke o izbrani pisavi.
5. Kliknite gumb **Znaki**.
Odpre se pogovorno okno **Izberi znake**. Tu izberete znake, ki jih boste naložili.

Opomba:

V pogovornem oknu sta dva spiska znakov, ki sta odvisna od izbranega tiskalnika. Za več informacij kliknite gumb **Sorodne teme**.

4. Kliknite gumb **V redu** in zaprite pogovorno okno **Izberi znake**.
5. Kliknite gumb **V redu** in zaprite pogovorno okno **Podatki o pisavi**.

Izbira pisav

To select the font for downloading, do the following:

1. Naredite nastavitveno datoteko spominske kartice.
2. Iz menija pisave izberite ukaz **Dodaj**.
Odpre se pogovorno okno **Pisave**.
3. Izberite pisavo, ki jo želite naložiti.
Odpre se pogovorno okno **Podatki o Pisavi**.

Opomba:

Lahko izberete datoteko true type pisave (.TTF) ali pa pisavo v določeni velikosti. Izbira je odvisna od lastnosti vašega termičnega tiskalnika. Nekateri tiskalniki omogočajo shranjevanje True Type pisav, drugi ne

4. V kolikor true type datoteke (.TTF) ne morete naložiti, kliknite gumb **Znaki** in odprite pogovorno okno **Izberi znake**. Tu izberite znake, ki jih želite naložiti.
Za več informacij kliknite gumb **Sorodne teme**.
5. Kliknite gumb **V redu** in zaprite pogovorno okno **Izberi znake**.
6. Kliknite gumb **V redu** in zaprite pogovorno okno **Podatki o pisavi**.

Uporaba različnih naborov znakov

Izbirate lahko med dvema vrstama znakov.

1. Podpora za Unicode večjezikovni nabor znakov.
2. Brez podpore za Unicode večjezikovni nabor znakov.

Opomba:

Izbira vrste znakov je narejena avtomatsko, odvisno od vašega termičnega tiskalnika. Vsi termični tiskalniki namreč ne podpirajo Unicode večjezikovni nabor znakov.

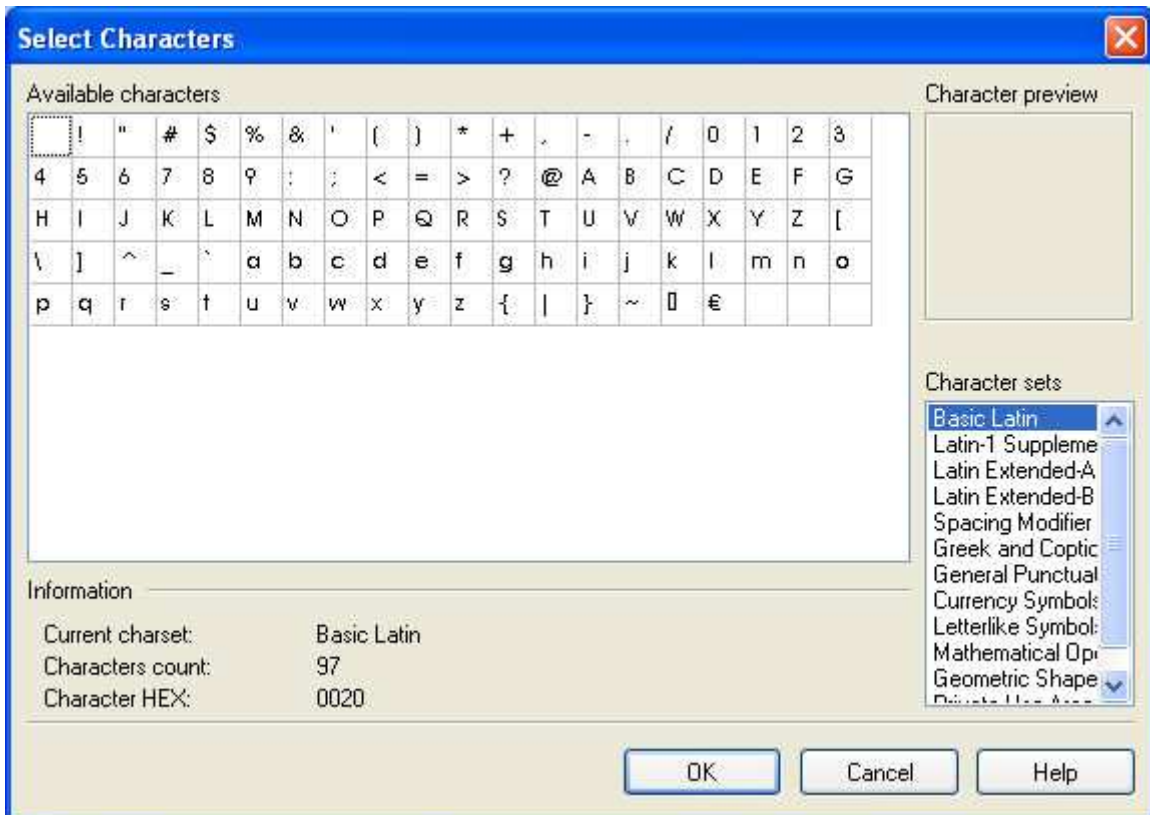
Na izbor naloženih znakov vpliva tudi izbira slota spominske kartice. Tiskalnik lahko dopusti nalaganje datotek true type pisav v določen slot spominske kartice ne pa tudi v kateri drugi slot.

PRVI TIP ZNAKOV

Pogovorno okno je razdeljeno v štiri dele.

- **Nabor znakov:** Iz true type pisav izberite nabor znakov. Če imate Unicode pisavo boste lahko izbitali med različnimi nabori znakov. Istočasno pa lahko uporabljate le en nabor znakov.
- **Razpoložljivi znaki :** Prikazan je seznam znakov iz izbranega nabora znakov. Izberite enega ali več znakov, ki jih boste naložili. Za izbor večih znakov uporabite standardne Windows bližnjice.
- **Informacije:** Tu najdete več informacij o izbranem naboru znakov in izbranem znaku.
- **Predogled znakov:** V tem delu pogovornega okna je prikazan povečan izbrani znak tako, da si ga lahko ogledate.

Ko ste izbrali nabor znakov in v njem izbrali tudi znake, ki bodo naloženi na spominsko kartico kliknite gumb **V redu**.



Pogovorno okno Izberi znak

DRUGI TIP ZNAKOV

Na razpolago sta dva seznama znakov. Z uporabo gumbov v sredini okna, med seznamoma, lahko znake premikate iz enega seznama v drugega. V vsakem seznamu so trije stolpci. V prvem je znak v izbrani pisavi, v drugem je ASCII predstavitev tega znaka, v tretjem je številka znaka.



Pogovorno okno Izberi znake

Seznam Na voljo: Znaki, ki so v tem spisku so na voljo v izbrani pisavi vendar niso bili izbrani in ne bodo naloženi.

Seznam Izbrano: Znaki, ki so v tem spisku, se bodo naložili na spominsko kartico.

Izberi skupino: S padajočega seznama lahko izberete skupino znakov, ki bodo avtomatsko prenešeni v seznam izbranih znakov.

Opomba:

Nekateri tiskalniki ne podpirajo vseh znakov. Ti znaki so prikazani rdeče. Lahko jih izberete, ne morete pa jih naložiti na spominsko kartico.

Nalaganje elementov na spominsko kartico


Nalaganje elementov na spominsko kartico

Elemente lahko na spominsko kartico naložite posamično ali več hkrati. Kako boste elemente nalagali je odvisno od vašega tiskalnika.

Da bi na spominsko kartico naložili vse elemente sledite spodnji navodilo:

1. Iz menija Kartica izberite ukaz **Odpri**.

Opomba:

Enako dosežete s klikom na ikono  v orodni vrstici.

2. Izberite datoteko elementa, ki ga želite naložiti na spominsko kartico in kliknite gumb **Odpri**.
3. Preverite, če je tiskalnik priključen na računalnik.
4. Iz menija Kartica izberite ukaz **Naloži vse**.

Da bi na spominsko kartico naložili izbrani element sledite spodnej navodilo::

1. Iz menija Kartica izberite ukaz **Odpri**.

Opomba:Enako dosežete s klikom na ikono  v orodni vrstici.

2. Izberite datoteko elementa, ki ga želite naložiti na spominsko kartico in kliknite gumb **Odpri**.
3. Preverite, če je tiskalnik priključen na računalnik.
4. Izberite datoteko elementa, ki ga želite naložiti na spominsko kartico (slika ali pisava).
5. Iz menija Pisava ali Slika izberite ukaz **Prenesi**. Element se naloži v spominsko kartico.
6. Za vsak naslednji element ponovite korake od 4 do 5.

Brisanje elementov s spominske kartice

Brisanje elementov s spominske kartice


Ko ste enkrat elemente naložili na spominsko kartico jih ne morete posamično odstraniti z vseh termičnih tiskalnikov (tiskalnik ne podpira možnosti posamičnega brisanja).

Če tiskalnik ne podpira posamičnega brisanja elementov boste morali spominsko kartico formatirati in ponovno naložiti elemente, ki jih še potrebujete.

Da bi elemente izbrisali iz kartice sledite spodnje navodilo:

1. Iz menija Kartica izberite ukaz **Odpri**.

Opomba:

Enako dosežete, če kliknete ikono  v orodni vrstici.

2. Na spominski kartici izberite datoteko, ki vsebuje element, ki ga želite odstraniti in kliknite gumb **Odpri**.
3. Preverite, če je tiskalnik priključen na računalnik.
4. Iz menija Kartica izberite ukaz **Formatiraj**. Vsebina bo izbrisana iz spominske kartice.


Opomba:

Enako dosežete, če kliknete ikono  v orodni vrstici.

Če vaš tiskalnik podpira posamično odstranjevanje elementov sledite spodnej navodilo:

1. Iz menija Kartica izberite ukaz **Odpri**.

Opomba:

Enako dosežete, če kliknete ikono  v orodni vrstici.

2. na spominski kartici izberite datoteko, ki vsebuje element, ki ga želite odstraniti in kliknite gumb **Odpri**.
3. Izberite element, ki ga želite odstraniti s spominske kartice (pisava ali slika).
4. Iz menija Pisava ali Slika izberite ukaz **Izbriši**.
Element je izbrisan s seznama.
5. Če želite odstraniti naslednji element ponovite korake od 3 do 4.

Uporaba Orodjarne

Uporaba Orodjarne







Orodjarno uporabite za hitri dostop do ukazov.

Če orodjarna privzeto ni vidna, odprite meni Pogled in izberite ukaz Orodjarna. Pod meniji se prikaže orodjarna.

Opomba:

Mesto orodjarne lahko poljubno spreminjate.

Gumbi v orodjarni:

	Naredi novo spominsko kartico.
	Odpri obstoječo spominsko kartico.
	Izberite tiskalnik kamor želite elemente naložiti.
	Prikaži informacije o izbrani spominski kartici.
	Spominsko kartico z izbranega slota formatiraj.
	Ponovno naložite vsebino spominske kartice. Vs e elemente pošljite na spominsko kartico.

Referenca uporabniškega vmesnika

Meni Kartica

Nova

Ustvari novo datoteko za spominsko kartico.

Datoteka za spominsko kartico, ki jo ustvarite, bo pripeta trenutno izbranemu spominskemu mestu. Tako lahko za vsako spominsko mesto v tiskalniku obstaja druga datoteka.

Opomba:

Prepričajte se, da imate izbran pravi tiskalnik in spominsko mesto preden izvedete ta ukaz. Če tiskalnik ne podpira spominskih mest, je ta ukaz onemogočen.

Odpri

Odpre že obstoječo datoteko za spominsko kartico in jo pripne trenutno aktivnemu spominskemu mestu.

Shrani kot

Shrani trenutno datoteko s spominsko kartico pod novim imenom.

Opomba:

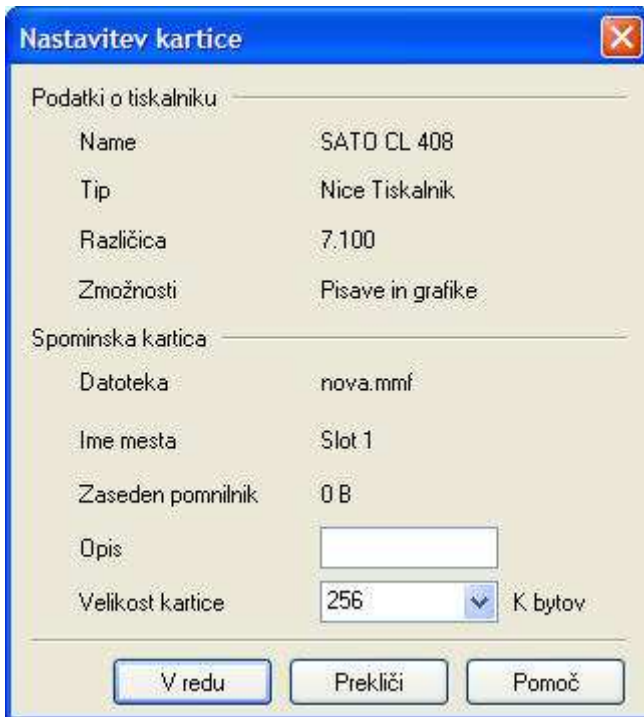
Ko enkrat ustvarite datoteko za spominsko kartico, se vse spremembe shranjujejo avtomatsko, tako da je ta ukaz uporaben za kopiranje obstoječe datoteke.

Zapri

Zapre trenutno aktivno datoteko za spominsko kartico.

Informacije o kartici

V tem pogovorne oknu spreminjate nastavitve, ki se tičejo spominske kartice v trenutno aktivnem spominskem mestu.



Pogovorno okno MemMaster nastavitev kartice

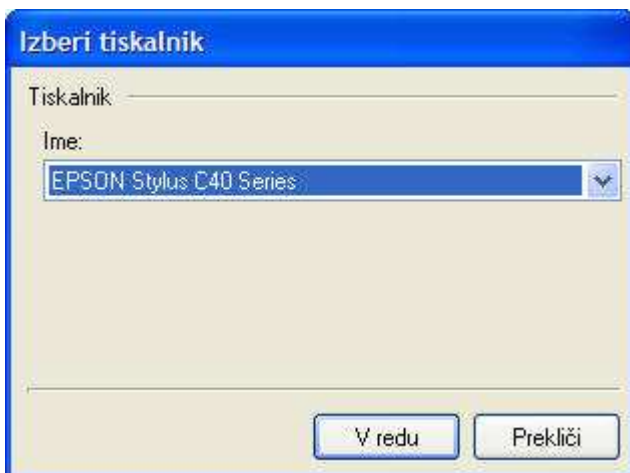
Informacije o tiskalniku: V tem delu lahko najdete več informacij o trenutno izbranem tiskalniku. Pregledate lahko glavne nastavitve gonilnika tiskalnika.

Spominska kartica: V tem delu so informacije o tem, katera datoteka je pripeta na kateri spominski slot.

- **Opis:** Vnesite opis spominske kartice.
- **Velikost kartice:** Nastavite velikost spominske kartice (v kilobytih).

Izbira tiskalnika

Ukaz prikaže pogovorno okno Izberi tiskalnik, kjer izberete tiskalnik. Elementi bodo naloženi na izbrani tiskalnik.



Pogovorno okno Izberi tiskalnik

Formatiraj

Ta ukaz formatira spominsko kartico, tako da je pripravljena za nalaganje podatkov. Formatiranje izbriše vse podatke, ki so na spominski kartici.

Ponovno naloži kartico

Ta ukaz naprej formatira (zbriše) spominsko kartico, nato pa ponovno naloži vse elemente iz nastavitvene datoteke na spominsko kartico.

Opomba:

To možnost lahko uporabite, da naredite dvojnik spominske kartice.

Naloži vse

Ukaz naloži vse pisave in slike trenutne konfiguracijske datoteke na spominsko kartico.

Statusno tiskanje

S tem ukazom natisnete testno etiketo z osnovnimi informacijami o spominski kartici (število posameznih naloženih elementov, poraba pomnilnika, ...).

Izhod

S tem ukazom končate izvajanje programa MemMaster.

Opomba: Sistem Windows (oziroma ustrezni gonilniki za tiskalnike) po prvem izhodu iz programa MemMaster še NE ve za spremembe, ki ste jih naredili na spominski kartici. Zato morate pred uporabo naloženih slik ali pisav s spremembami na kartici seznaniti ustrezni Windows gonilnik za tiskalnik, sicer ne boste mogli izbrati naloženih pisav ali slik. Ko je v gonilniku za tiskalnik enkrat izbrana zelena kartica (datoteka), se gonilnik avtomatsko prilagodi spremembam. Posebej je treba omeniti, da so v programu NiceLabel nastavitve tiskalnika shranjene skupaj s podatki o etiketi (v datoteki .LBL). Tako da je ob spremembi podatkov na spominski kartici potrebno v vseh obstoječih datotekah popraviti nastavitve tiskalnika. Za nadaljnje informacije pogledajte v navodila za NiceLabel in Nice gonilnike (NiceDrivers).

Meni Pogled

Orodjarna

Vklopi ali izklopi orodjarno.

Pisave

Ukaz z glavnega področja okna vklopi ali izklopi orodjarno Pisave.

Slike

Ukaz z glavnega področja okna vklopi ali izklopi orodjarno Slike.

Meni Pisave

Dodaj


Ukaz dodda v nastavitveno datoteko Windows pisave.

Nekateri tiskalniki omogočajo shranjevanje True Type pisav, drugi ne. Če vaš tiskalnik to omogoča, se bo shranila celotna True Type pisava in lahko boste uporabljali katero koli velikost le te. Če tiskalnik ne podpira .TTF shranjevanja, se bo na spominsko kartico shranila samo pisava v izbrani velikosti.

Briši

Ta ukaz bo izbrisal izbrane pisave iz nastavitvene datoteke.

Naloži

Ta ukaz naloži označene pisave na spominsko kartico. Naložene pisave imajo ikono  pred imeni.

Opomba:

Da bi naložili vse izbrane pisave in slike izberite ukaz **Naloži vse** iz menija Kartica.

Odstrani

S tem ukazom zbrisete izbrane pisave iz spominske kartice tiskalnika. V nastavitveni datoteki bo na seznamu izbrisana pisava ostala vidna.

Opomba:

Da bi do ukaza lahko dostopali mora biti pisava predhodno naložena na spominsko kartico tiskalnika.

Uredi

Uredite izbrano pisavo. Lahko pa tudi izberete kateri znaki pisave bodo naloženi na spominsko kartico.

Opomba:

Ta ukaz je na voljo le za tiskalnike, ki na spominsko kartico ne morejo sprejeti celotne datoteke pisav. Ti tiskalniki pisavo spremenijo v sliko, ki jih nato naložijo v spominsko kartico.

Statusno tiskanje

Ta ukaz natisne izbrane pisave na tiskalniku.

Opomba:

Možnost Statusno tiskanje je omogočena le v primeru, da so elementi že naloženi na spominsko kartico.

Meni Slike

Dodaj


Ta ukaz doda sliko v nastavitveno datoteko. Datoteka s sliko mora obstajati na disku in mora biti v enem izmed podprtih formatov.

Ukaz doda sliko z vašega trdega diska v nastavitveno datoteko.

Izbriši

S tem ukazom zbršete izbrano sliko iz spominske kartice tiskalnika ter iz nastavitvene datoteke.

Prenesi

Ukaz prenese izbrano sliko na spominsko kartico. Ko je slika enkrat naložena na kartici, se bo pred njenim imenom pojavila ikona .

Opomba:

Da bi prenesli vse izbrane slike izberite ukaz **Naloži vse** iz menija Kartica.

Odstrani

S tem ukazom zbršete izbrane slike iz spominske kartice tiskalnika.

Opomba:

Da bi do ukaza lahko dostopali mora biti slika predhodno naložena na spominsko kartico tiskalnika.

Uredi

S tem ukazom izberete drugo sliko namesto trenutno izbrane.

Testno tiskanje

Ta ukaz natisne izbrane slike na tiskalniku

Opomba:

Možnost Testno tiskanje je omogočena le v primeru, da so elementi že naloženi na spominsko kartico.

Meni Orodja

Prilagodi

S pomočjo ukaza Prilagodi boste prilagodili orodne vrstice in menije programa.

Možnosti



Pogovorno okno možnosti

Mape: Določite privzete nastavitve za shranjevanje datotek. Program bo nastavitveno datoteko s slikami in pisavami najprej iskal na tej mapi.

Testno besedilo: Vnesite besedilo, ki ga želite uporabiti pri Statusnem tiskanju.

Ostali programi

Tu lahko hitro dostopate do ostalih programov paketa Suite.

Nice Label	Zažene NiceLabel - program za oblikovanje in tiskanje etiket.
Nice Form	Zažene NiceForm - uporabniški program za oblikovanje prilagojenih obrazcev.
Nice Data	Zažene NiceData - program, ki ureja in upravlja podatkovne zbirke.
Nice Watch	Zažene NiceWatch - program, ki ob izpolnjenem pogoju, avtomatsko zažene tiskanje.

Meni Pomoč

Vsebina

Ukaz Vsebina odpre pogovorno okno s seznamom poglavij pomoči za program NiceMemMaster.

Vsako poglavje lahko razširite v seznam tem. S klikom na označene podčrtane besede se odpro dodatne teme, ki so z osnovno temo povezane.

NiceMemMaster na spletu

Odpre spletno stran o programskem paketu NiceLabel na Internetu (<http://www.nicelabel.com>) v vašem trenutnem spletnem brskalniku.

Vizitka

Odpre pogovorno okno z naslovno sliko programa v katerem so zapisane informacije o različici program, serijski številki in uporabniku.

Tehnična podpora

Podpora na spletu

Na spletu (www.nicelabel.com), pod predelom Support (Podpora), najdete najnovejše verzije programov, posodobitve, rešitve za probleme ter odgovore na pogosto zastavljena vprašanja (FAQ). V kolikor problema ne morete odpraviti sami se za pomoč obrnite na lokalnega prodajalca ali na eno izmed naših predstavništev. Informacije o predstavništvih podjetja so na voljo na [Kontakt](#).

Za nadaljnje informacije se obrnite na:

- Support FAQ: www.nicelabel.com/support/support_faq.php
- NiceLabel FAQ: www.nicelabel.com/nicelabel/nlbl_faq.php
- NiceLabel Tutorials: www.nicelabel.com/support/support_tutorials.php

Kontakt

Sedež podjetja

Euro Plus d.o.o.
Ulica Lojzeta Hrovata 4c
SI-4000 Kranj
Slovenia
Tel: +386 4 280 50 00
Fax: +386 4 233 11 48
support@nicelabel.com
www.nicelabel.com

Predstavništvo podjetja - Severna Amerika

Niceware International, LLC.
10437 Innovation Drive
Suite 147
Milwaukee, WI 53226
Tel: 414-476-NICE (6423)
Fax: 414-476-7955
Tech Support: 414-476-6408
support@nicewareintl.com
www.nicewareintl.com

Predstavništvo podjetja - Francija

Cobarsoft SARL
Le rempart
32320 Montesquiou
France
Tel: +33 (0) 562 709 201
Fax: +33 (0) 562 708 004
support@nicelabel.fr
www.nicelabel.fr