

Specifikacije dokumentov za tiskanje

Specifikacije dokumentov za tiskanje	1
1. Definicija pojmov.....	2
2. Dokument za tiskanje na majice.....	2
3. Dokument za tiskanje vizitk	2
4. Dokument za tiskanje vabil, objav in naznanil.....	3
5. Dokument za tiskanje kuvert.....	4
6. Dokument za tiskanje transparentov iz vinila.....	8
7. Dokument za tiskanje štamčiljke.....	9
8. Dokument za tiskanje magnetov za vrata avtomobilov.....	9
9. Dokument za tiskanje razglednic in dopisnic.....	10
10. Dokument za tiskanje letakov.....	11
11. Dokument za tiskanje bloka samolepljivih lističev	11
12. Dokument za tiskanje zgibank.....	12
13. Dokument za tiskanje kape.....	13
14. Dokument za tiskanje oglasnih tabel.....	14
15. Dokument za tiskanje na pisalo	15
16. Dokument za tiskanje koledarja	15
17. Dokument za tiskanje na podlago za računalniško miško	16
18. Dokument za tiskanje obeskov za ključe.....	17
19. Dokument za tiskanje fotografij na magnet.....	17
20. Dokument za tiskanje nalepk za povratno pošto.....	18
21. Dokument za tiskanje nalepk za na steklo	18

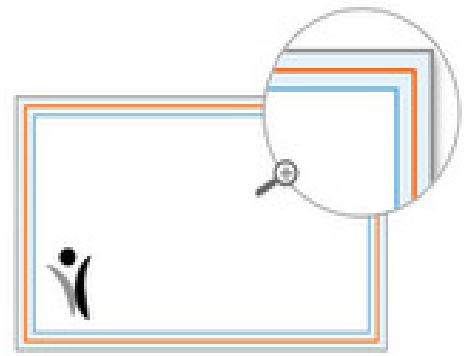
Kontaktne informacije

Boris Velikanje s.p.
Rupa 31c
4000 Kranj

GSM 031 335 028
Email: naroci@gmail.com
<http://tiskanje-tiskarna.blogspot.com/>

1. Definicija pojmov

- črta sive barve - polna velikost dokumenta
- črta rdeče barve - obrezana velikost dokumenta
- črta modre barve - varna meja vsaj 1,5 mm od obrezane velikosti dokumenta
- področje modre barve – neuporabljeno področje



2. Dokument za tiskanje na majice

Velikost dokumenta za tisk na majice je naslednja:

- tisk na sredini
305 mm x 305 mm
2100 x 2100 pik
- tisk na levi strani prsi
102 mm x 102 mm
700 x 700 pik

Resolucija 175 dpi

3. Dokument za tiskanje vizitk

Velikost dokumenta za tisk vizitk je naslednji:

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
90mm x 52mm
1062 x 615 pik
* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.
- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
87 mm x 49 mm
1028 x 579 pik

* Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

Folijski nanos je mogoč tako na mat kot sijajne papirju.

4. Dokument za tiskanje vabil, objav in naznanil

- **Format 139 mm X 107 mm enojna in zložena**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
142 mm x 110 mm
1677 x 1300 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
139 mm x 107 mm
1642 x 1264 pik
- Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

- **Format 216 mm X 139 mm enojna**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
142 mm x 219 mm
1677x 2592 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
139 mm x 216 mm
1642 x 2551 pik

* Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

- **Format 95 mm X 210 mm enojna**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
213 mm x 98 mm
2517 X 1158 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
210 mm x 95 mm
2481 x 1122 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

5. Dokument za tiskanje kuvert

- **Format 146 mm X 110 mm zložena**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
146 mm x 110 mm
1725 X 1299 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

- **Format 146 mm X 110 mm nezložena**

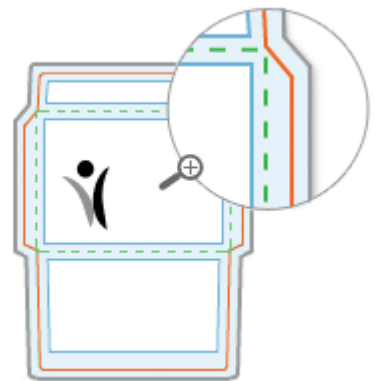
Zelena črtkana črta predstavlja mesto, kjer je kuverta prepognjena. Oblikujte dokument znotraj modre črte, če ne želite, da se motiv pojavi na tem mestu. Polna velikost dokumenta predstavlja nezloženo kuverto.

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
177 mm x 237 mm
1725 X 1299 pik

Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
174 mm x 234 mm
2054x 2762 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI



- **Format 190mm X 120 mm zložena**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
190 mm x 120 mm
2245 X 1418 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

- **Format 190 mm X 120 mm nezložena**

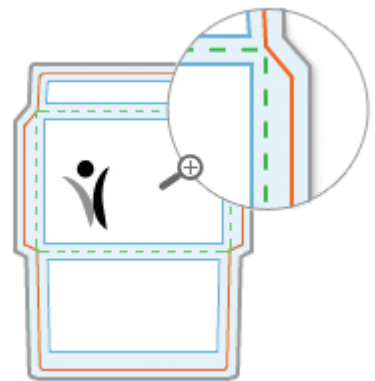
Zelena črčkana črta predstavlja mesto, kjer je kuverta prepognjena. Oblikujte dokument znotraj modre črte, če ne želite, da se motiv pojavi na tem mestu. Polna velikost dokumenta predstavlja nezloženo kuverto.

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
221 mm x 261 mm
2610 X 3083 pik

Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
218 mm x 258 mm
2575 X 3048 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI



- **Format 220 X 110 mm zložena (DL)**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
220 mm x 110 mm
2600 X 1299 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

- **Format 220 mm X 110 mm nezložena (DL)**

Zelena črtkana črta predstavlja mesto, kjer je kuverta prepognjena. Oblikujte dokument znotraj modre črte, če ne želite, da se motiv pojavi na tem mestu. Polna velikost dokumenta predstavlja nezloženo kuvertu.

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
251 mm x 237 mm
2962 X 2798 pik

Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
248 mm x 234 mm
2928 X 2762 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI



- **Format 229 X 162 mm zložena (C5)**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
229 mm x 162 mm
2706 X 1914 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

- **Format 229 mm X 162 mm nezložena (C5)**

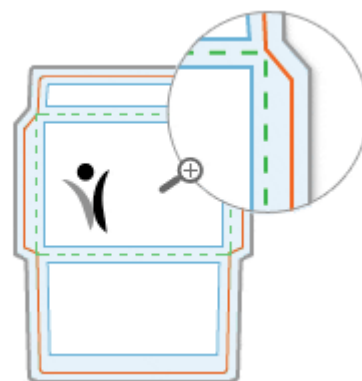
Zelena črtkana črta predstavlja mesto, kjer je kuverta prepognjena. Oblikujte dokument znotraj modre črte, če ne želite, da se motiv pojavi na tem mestu. Polna velikost dokumenta predstavlja nezloženo kuverto.

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
260 mm x 345 mm
3069 X 4073 pik

Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
257 mm x 342 mm
3034 X 4038 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI



6. Dokument za tiskanje transparentov iz vinila

- **Format 1824 mm X 767 - velik**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
1824 mm x 767 mm
5385 x 2265 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
1817 mm x 762 mm
5365 x 2250 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 75 DPI

- **Format 1214 mm X 767 mm – srednji**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
1214 mm x 767 mm
3585 x 2265 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
1209 mm x 762 mm
3568 x 2250 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 75 DPI

- **Format 907 mm X 513 mm – majhen**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
907 mm x 513 mm
2678 x 2265 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
902 mm x 508 mm
2662 x 1500 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 75 DPI

7. Dokument za tiskanje štampiljke

- **Format 57 mm X 21 mm – velika ali štampiljka s podpisom**

- Velikost odtisa žiga
57 mm x 21 mm
673 x 248 pik

Končni izdelek mora imeti velikost odtisa za doseganje najboljših rezultatov

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

- **Format 36 mm X 12 mm – majhna ali žepna velikost**

- Velikost odtisa žiga
36 mm x 12 mm
425 x 142 pik

Končni izdelek mora imeti velikost odtisa za doseganje najboljših rezultatov

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

8. Dokument za tiskanje magnetov za vrata avtomobilov

- **Format 142 mm X 110 mm - večji**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
142 mm x 110 mm
1677 x 1300 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
139 mm x 107 mm
1642 x 1264 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

- **Format 90 mm X 52 mm – manjši**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
90 mm x 52 mm
1062 x 615 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
87 mm x 49 mm
1028 x 579 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 75 DPI
Izbirate lahko med ležečo in pokončno postavitvijo.

9. Dokument za tiskanje razglednic in dopisnic

- **Format 139 mm X 107 mm – standardna velikost**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
142 mm x 110 mm
1677 x 1300 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
139 mm x 107 mm
1642 x 1264 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

- **Format 216 mm X 139 mm – nadstandardna velikost**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
219 mm x 142 mm
2592 x 1677 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
216 mm x 139 mm
2551 x 1642 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

10. Dokument za tiskanje letakov

- **Format 216 mm X 279 mm**
- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
219 mm x 282 mm
2588 x 3331 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
216 mm x 279 mm
2551 x 3295 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

- **Format 95 mm X 210 mm**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
98 mm x 213 mm
1158 x 2517 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
95 mm x 210 mm
1122 x 2481 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

11. Dokument za tiskanje bloka samoleplivih lističev

- **Format 107 mm X 139 mm**
- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
110 mm x 142 mm
1300 x 1677 pik

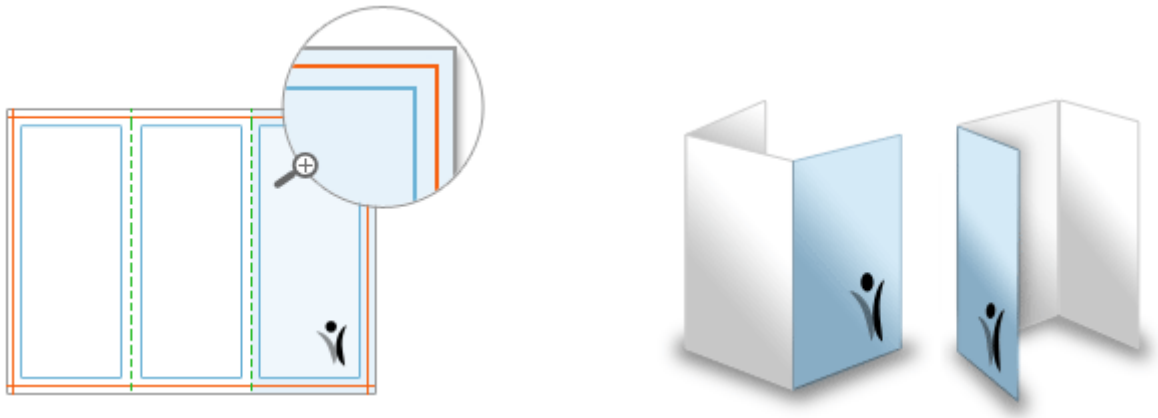
* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
107 mm x 139 mm
1264 x 1642 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

12. Dokument za tiskanje zgibank

Zelena črtkana črta predstavlja mesto, kjer je zgibanka prepognjena.



- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
282 mm x 219 mm
3331 x 2588 pik

Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
279 mm x 216 mm
3295 x 2551 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

13. Dokument za tiskanje kape

Velikost dokumenta za tisk kape je naslednji:

- Tiskanje spredaj



133 mm x 71 mm
918 x 490 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- Tiskanje zadaj



87 mm x 49 mm
1028 x 579 pik
Resolucija 175 DPI



14. Dokument za tiskanje oglasnih tabel

- **Večji format**

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
698 mm x 470 mm
4812 x 3238 pik

Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
686 mm x 457 mm
4725 x 3150 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.

- **Manjši format**

Priporočamo višino črk vsaj 6 cm za boljše berljivost.

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
470 mm x 318 mm
3238 x 2188 pik

Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
457 mm x 305 mm
3150 x 2100 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.

Priporočamo višino črk vsaj 6 cm za boljše berljivost.
Resolucija 175 DPI

15. Dokument za tiskanje na pisalo

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
71 mm x 34 mm
835 x 398 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
70 mm x 32 mm
824 x 381 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

Zaradi zelo počasnega ožanja pisala vam odsvetujemo oblikovanja z diagonalnim ovijanjem. Ne priporočamo vam tudi robnih črt, ker lahko izgleda nevporeden.

16. Dokument za tiskanje koledarja

Pri koledarjih ne ponujamo možnosti vašega oblikovanja (izjema so koledarji na magnetih!), lahko pa v naše predloge naložite vašo sliko ali logotip.

Dimenzije koledarjev pa so naslednje:

- Stenski koledar in stenski koledar s fotografijami

obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
279 mm x 216 mm
1650 x 1276 pik

- namizni koledar in namizni koledar s fotografijami

obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
210 mm x 95 mm
2481 x 1122 pik

- koledar na plakatu in koledar na plakatu s fotografijami

obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
286 mm x 439 mm
1969 x 3028 pik

Izbirate lahko med ležečo in pokončno postavitvijo.

- žepni koledar

obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
87 mm x 49 mm
1028 x 579 pik

Izbirate lahko med ležečo in pokončno postavitvijo.

- Koledarji na magnetu

polna velikost (začetna velikost dokumenta)
142 mm x 110 mm
1677 x 1300 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
139 mm x 107 mm
1642 x 1264 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

17. Dokument za tiskanje na podlago za računalniško miško

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
235 mm x 195 mm
2776 x 2303 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
249 mm x 209 mm
2942 x 2469 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

18. Dokument za tiskanje obeskov za ključe

- **Ležeča postavitev**
- polna velikost tiskanja
70 mm x 45 mm
829 x 529 pik



Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- **Pokončna postavitev**
- polna velikost tiskanja
45 mm x 70 mm
529 x 829 pik



Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

19. Dokument za tiskanje fotografij na magnet

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
295 mm x 225 mm
2030 x 1548 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
286 mm x 216 mm
1969 x 1488 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 175 DPI

Izbirate lahko med ležečo in pokončno postavitvijo.

20. Dokument za tiskanje nalepk za povratno pošto

- polna velikost (začetna velikost dokumenta)
71 mm x 24 mm
835 x 283 pik

* Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

- obrezana velikost (končna velikost po obrezovanju)
68 mm x 21 mm
799 x 248 pik

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.
Resolucija 300 DPI

21. Dokument za tiskanje nalepk za na steklo

• Večji format

- polna velikost tiskanja
314 mm x 483 mm
1853 x 2850 pik

Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.

Izbirate lahko med ležečo in pokončno postavitvijo.

• Manjši format

- polna velikost tiskanja
114 mm x 114 mm
1350 x 1350 pik

Končni izdelek mora imeti polno velikost za doseganje najboljših rezultatov.

Prosim zagotovite, da bodo vsa besedila znotraj varnih meja.

Resolucija 300 DPI