





Če potrebujete pri delu  
kvaliteten vrstični tiskalnik,

**ZDAJ**

je čas za nakup.

Naša TradeUp ponudba vam prinaša do **2.000€**  
popusta ob zamenjavi vašega starega in  
iztrošenega vrstičnega ali matričnega tiskalnika  
za nov vrstični tiskalnik  
TallyGenicom ali Printronix.

Popust velja ob zamenjavi katerega koli vrstičnega ali matričnega tiskalnika, ne glede na ohranjenost, za nov vrstični tiskalnik TallyGenicom ali Printronix.

Podrobnosti o akciji si lahko ogledate na naših spletnih straneh.

Popust se obračuna od **neto nakupne vrednosti naročila**, pogoj za priznanje popusta je avansno plačilo na osnovi veljavnega predračuna.

Popust se lahko na željo izplača v obliki **dodatnih dobav** potrošnega materiala ali opreme po rednem ceniku.

Popusti veljajo za **končne uporabnike**.

Dobavni roki za opremo, ki ni na zalogi, so odvisni od posamezne opreme; osnova je vedno **veljaven predračun**.



Premislite  
in  
zahtevajte ponudbo.

## O KATALOGU

V katalogu so zbrani vsi trenutno aktualni modeli tiskalnikov **Dascom**, **Tally**, **Printronix**, **TallyGenicom**, **Microplex** ter **Printek** iz našega prodajnega programa. Skupaj s tiskalniki nudimo tudi potrošni material, rezervne dele ter seveda vzdrževanje po dogovoru. Vsi modeli so barvno kodirani skladno s predstavljeno barvno lestvico.

Vse v katalogu navedene cene so povzete po ceniku z dnem oblikovanja kataloga, so navedene brez DDV in so predvsem informativne narave. Za trenutno aktualne cene nas prosimo pokličite in zahtevajte veljavno ponudbo. Za nenamerne in spregledane napake v katalogu se vnaprej opravičujemo.



Potrebe po tisku na samokopirni večplastni papir lahko zadovoljijo le matrični tiskalniki.

**Dascom** ima v proizvodnem programu preizkušene, visoko kvalitetne matrične tiskalnike hitrosti od 400 do 800 znakov v sekundi, z različnimi možnostmi podajanja papirja in mesečnimi kapacitetami, za manjše računovodske izpise ali skoraj neprekinjen tisk.



Za največje, včasih tudi specifične zahteve, ima Dascom v proizvodnem programu kar nekaj heavy-duty matričnih tiskalnikov. Najmanjši je model **T 2150**, tiskalnik formata A4, ki zmore hitrosti 500 cps, največji pa model **TG2900**, ki zmore kar 1.360 cps (pri 10 cpi). Glavne značilnosti teh tiskalnikov so predvsem zanesljivost, zmoglost tiskanja na do 8-plastni papir ter visoke kapacitete — do kar 60.000 strani mesečno.



Namizni laserski tiskalniki so na voljo z le nekaj modeli, ki so se izkazali kot vrhunski pisarniški in produkcijski pripomočki. Za format A4 je na voljo model **9045**, ki s hitrostjo 45 strani v minuti in močnimi opcijskimi dodatki zadovolji potrebe vsake pisarne, močnejši A3 model pa sliši na ime **9050** in zmore tisk do 50 strani v minuti, omogoča pa tudi spenjanje natisnjenih strani (opcija Finisher).

Med barvnimi laserskimi tiskalniki je trenutno na voljo le model **8124N** - A3 barvni laser.



Profesionalni tisk v večjih podjetjih je področje, kjer sta **Printronix** in **TallyGenicom** doma. Zahtevana je hitrost, zanesljivost in enostavnost uporabe. Na vseh teh področjih sta si Printronix in TallyGenicom s svojimi matrično-vrstičnimi tiskalniki ustvarila ime, ki ga pozna ves svet. Tiskalniki temeljijo na patentirani Shuttle tehnologiji, omogočajo tisk na 6-plastni neskončni papir, so enostavni za uporabo in tiskajo s hitrostmi od 500 do 2.000 vrstic v minuti. Tipična področja uporabe so izpisi skladiščnih, finančnih ali transportnih dokumentov. Ker pa so sposobni tiskati tudi grafične elemente, se ne ustrašijo niti črtne kode na zahtevnejših dokumentih.



Pomemben segment Tally prodajnega programa zavzemajo tiskalniki za posebne potrebe—to so tako imenovani bančni tiskalniki, ki omogočajo tisk na čeke, hranilne knjižice ali potne liste in druge dokumente. Namenjeni so za priklop v najrazličnejše sisteme, funkcije, kot je na primer samoporavnava vstavljenega dokumenta, pa omogočajo enostavno in hitro delo.

Na voljo so tudi standardni modeli z možnostjo posebnega podajanja papirja (flatbed).



Tiskalniki **MIP** so namenjeni montaži v vozila, temeljijo na preverjeni matrični tehnologiji in so dobavljivi v različnih izvedbah glede na vmesnike, ki jih potrebujemo za doseg cilja. V vozilu jih lahko namestimo na pregradno steno (tovornjak) ali enostavno na sedež, prav tako dobro pa se znajdejo tudi v skladišču.



Termični tiskalniki **Printronix** so namenjeni najtežjim opravilom. Z dodatno opremo, na primer za preverjanje natisnjene etikete, dosegajo maksimalne izkoristke in omogočajo izogibanje napakam pri tisku, ki lahko uporabnika drago stanejo. Na voljo tudi v kompletu z vozičkom, ki omogoča mobilno delo v obratu, ter seveda s polno paleto RFID orodij.



Laserskih in termičnih tiskalnikov **Microplex** verjetno ni potrebno posebej predstavljati.

Laserski so namenjeni tisku na posamezne liste ali neskončni papir, s hitrostmi od 30 do 145 strani v minuti, termični so namenjeni tisku na medij v roli do širine 20cm... Vsi so izdelani z mislijo na uporabnika, vsi so prilagojeni izpisu nalepk in črtnih kod (emulacije PCL, ZPL, Datamax), vsi podpirajo delo z elektronskimi obrazci (e-form) in temeljijo na vrhunskih krmilnikih, ki so plod lastnega razvoja in omogočajo, poleg izrednih zmogljivosti, tudi prilagoditve na specifične delovne procese.

Novi izzivi so najljubša novica za Microplex.



V našem prodajnem programu so tudi termični tiskalniki **Printronix**, ki spadajo v sam vrh ponudbe termičnih industrijskih tiskalnikov in rešitev RFID.



Za potrebe mobilnega poslovanja so na voljo kvalitetni prenosni termični tiskalniki **PRINTEK**. S širino tiska do 102mm (4"), kvaliteto tiska in zanesljivostjo prepričajo in opravijo vsako nalogo. Na voljo so različni modeli, glede na vmesnike, ki jih potrebujemo (RS232, IrDA, Bluetooth, Wifi).

SERIAL MATRIX PRINTERS

MOBILE PRINTERS

THERMAL PRINTERS

LINE MATRIX PRINTERS

LASER PRINTERS

CONNECTIVITY

CONSUMABLES

SERVICE

# TallyGenicom 6600



## TallyGenicom vrstični tiskalniki. Polna podpora starejših modelov.

Nova serija vrstičnih tiskalnikov **TallyGenicom** prinaša, poleg prenove s ciljem zmanjšati stroške, polno podporo vsem starejšim modelom vrstičnih tiskalnikov TallyGenicom. S tem je zagotovljena možnost zamenjave 1:1, brez predelav programskih rešitev.

Tiskalniki TallyGenicom 66xx so na voljo v štirih izvedbah:

- **OPEN PEDESTAL**

Tiskalnik s podnožjem. Osnovna izvedba, najmanjša po tlorisu, z možnostjo dogradnje opcijske opreme (police, zlagalnik).  
Do 1.500 vrstic/min.

- **CABINET**

Tiskalnik s polnim protihrupnim ohišjem. Idealna izbira za okolja, kjer je hrup odveč. S polnim naborom opcijske opreme, vključno s samodejnim odlagalnikom SureStak.  
Do 2.000 vrstic/min.

- **ZERO TEAR**

Posebna izvedba, ki omogoča uporabo obrazcev in trganje posameznih izvodov. Omogočajo velike prihranke pri stroških papirja, saj v okoljih, kjer je potreben tisk posameznih obrazcev, preprečujejo izgube papirja zaradi trganja posameznih listov.  
Do 1.500 vrstic/min.

- **QUIET PEDESTAL**

V osnovni modeli OPEN PEDESTAL, ki jim dodamo delno protihrupno ohišje. Večji od prvih, pa vseeno manjši od najzmogljivejših CABINET modelov. Idealni za delovna mesta, kjer zasedeni prostor še vedno igra veliko vlogo, obenem pa je zahtevana tudi nižja glasnost delovanja.  
Do 1.500 vrstic/min.

**Opcijska oprema:**

- SureStak odlagalnik
- Black Back Senzor
- Drsni predal za papir spredaj
- Dostop do papirja spredaj
- Sprednja police
- Zadnja zgornja police
- Akustična zaščita

# PRINTRONIX®

## GLOBAL PRINTING...ENABLED.



### Printronic

Brez dvoma ime, ki ga vsi uporabniki profesionalnih tiskalnikov dobro poznajo.

V svojem proizvodnem programu imajo matrično-vrstične in industrijske termične tiskalnike. Oboji so v samem vrhu po zanesljivosti, zmogljivostih in dostopnosti.

Matrično-vrstični tiskalniki Printronic so na voljo s hitrostmi tiska od 500 do 2.000 vrstic v minuti, na podstavku ali v protihrupnem ohišju, vsi imajo na voljo lep spisek opsijske opreme. Ena od močnejših točk je denimo nadzor na daljavo s pomočjo orodja PrintNet, ki omogoča popoln nadzor tiskalnikov z vgrajenim združljivim Ethernet vmesnikom, brez da bi bilo potrebno stopiti neposredno do tiskalnika.

Na voljo so dodatni vmesniki, kot je npr. IPDS, opcija Zero Tear, zlagalnik papirja Sure Stack..

Termični tiskalniki so industrijske zgradbe, zanesljivi in robustni, v formatih od 4 - 8 inč (104 - 216mm) širine, za tisk s standardno ločljivostjo 203dpi ali po potrebi z natančnejšimi 305dpi, z možnostmi dodatne opreme, tudi rezalnika, previjalnika in ne nazadnje RFID opreme. Poleg navedenega nudijo tudi modularne naprave za preverjanje izpisanih črtnih kod, ki poskrbijo, da so stroški napačnih izpisov v nadaljnjem postopku uporabe etiket kar najmanjši.



## Matrični tiskalniki

2440 / 2540

2265+ / 2280+

2248 / 2348

2365MC

2240 / 2340

2380 / 23802T

2150 / 2150S / 2250



Matrični tiskalniki Tally so v samem vrhu ponudbe matrične tiskalne tehnologije. Robustnost in zanesljivost sta v povezavi z različnimi namembnostmi posameznih modelov in s tem različnimi zmogljivostmi aduta, ki na trgu matričnih tiskalnikov nimata tekmeča in zmoreta zadovoljiti vsako poslovno potrebo.

Matrični tiskalniki so idealni za tisk na razne obrazce, neskončni papir ali posamezne liste, kjer je osnovna zahteva tisk v kopijah in nizka cena izpisa. V to skupino spadajo med drugim skladiščna, računovodska in transportna dokumentacija. Samodejne funkcije tiskalnikov, kot je na primer samodejno zaznavanje debeline medija, zagotavljajo enostavno delo in obenem dolgo življenjsko dobo tiskalnikov.

Najmočnejši adut matričnih tiskalnikov so izredno nizki stroški lastništva, ki so v povprečju do 90% nižji kot stroški lastništva za primerljivi laserski tiskalnik.

	2440 / 2540	2248 / 2348	2240 / 2340	2150 / 2250 LA550N / 550W	2265+ / 2280+	2365 / 2380
Število stolpcev	80 / 136	80 / 136	80 / 136	80 / 136	136	136
Število iglic	9 / 24	24	9 / 24	24	24	24
Tisk v kopijah (standardna traktorska vodila)	1 + 5	1 + 4	1 + 5 / 1 + 3	1 + 5	1 + 5	1 + 8 1 + 5
Podajanje papirja	Potisni traktorji, ročni podajalnik	Potisni traktorji, ročni podajalnik	Potisni traktorji, ročni podajalnik	Potisni traktorji, ročni podajalnik	Potisni traktorji, ročni podajalnik	Potisni traktorji
Največja hitrost tiska (pri 10cpi)	529 / 579	432 / 448	Od 413	500	700 / 800	640 / 800
Kapaciteta (ppm)	20.000	12.000	15.000	26.000	40.000	48.000 / 50.000
Rezalnik	Ne	Ne	Ne	T2150S	Ne	Ne
Vmesniki	Centronics, USB	Centronics, RS232, USB (model!!!)	Centronics	Centronics, RS232	Centronics, Ethernet	Centronics, Ethernet
Emulacije	IBM Proprinter, Epson ESC/P(2)	IBM Proprinter XL24E, Epson ESC/ P2	MTPL, IBM, Epson, črtne kode	MTPL, IBM Proprinter XL24, Epson LQ-2550, črtne kode, LCP	IBM, Epson LQ ESC/ P2, Genicom ANSI, MTPL, Barcodes/LCP	IBM, Epson LQ ESC/P2, Genicom ANSI, MTPL, Barcodes/LCP

cpi—Characters per Inch (znakov na palec)



## Matrični tiskalniki

### 2024/9



- 9-iglična tehnologija
- hitrost tiska 300 cps
- kapaciteta 200 pph
- mesečna kapaciteta 6.000 strani
- širina tiska 80 znakov (A4)
- tisk na neskončni papir
- tisk original + 2 kopiji
- samodejna funkcija TopOfForm
- emulacije IBM, Epson
- vmesnik Centronics, RS232

207 €

### 2440/2540



- 9- ali 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska do 576 cps
- mesečna kapaciteta 20.000 strani, pretok 395 str/uro
- širina tiska 80 znakov (A4, 2440) ali 136 znakov (A3, 2540)
- tisk na neskončni papir
- tisk original + 5 kopij
- samodejne funkcije AGA, TopOfForm, Load, Tear
- emulacije IBM, Epson
- enostavna uporaba (LCD)
- možnost dogradnje podajalnika papirja v roli (model 2440)

od 455 €

### 2248 / 2348



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska 480 cps (12cpi)
- mesečna kapaciteta 20.000 strani
- širina tiska 80 znakov (A4, 2248) ali 136 znakov (A3, 2348)
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste
- tisk original + 4 kopije
- samodejne funkcije TopOfForm, Load, Tear
- nizka glasnost - 49dB(A)
- emulacije IBM, Epson
- vgrajene črtne kode
- možni vmesniki Centronics, RS232, USB, Ethernet (modeli)

od 455 €

### 2240 / 2340



- 9- ali 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska do 500 cps
- kapaciteta 350 pph (ECMA)
- mesečna kapaciteta 14.000 strani
- širina tiska 80 znakov (A4, 2240), ali 136 znakov (A3, 2340)
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste
- tisk original + 5 kopij (9pin)
- tisk original + 3 kopije (24pin)
- samodejne funkcije TopOfForm, Load, Tear
- emulacije MTPL, IBM, Epson
- vgrajene črtne kode
- ravna pot papirja
- enostavna uporaba (LCD)
- dodatni traktor / podajalnik

od 535 €

### 2150/2250



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska do 750 cps
- kapaciteta 430 pph (ECMA)
- mesečna kapaciteta 26.000 strani
- širina tiska 80 znakov (A4, 2150) oz. 136 znakov (A3)
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste
- tisk original + 5 kopij
- samodejne funkcije AGA, TopOfForm, Load, Tear
- emulacije MTPL, IBM, Epson
- vgrajene črtne kode
- ravna pot papirja
- enostavna uporaba (LCD)
- 2150S - model z vgrajenim rezalnikom papirja
- dodatni traktorji / podajalnik

od 1.134 €

### 2265+/2280+



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska do 800 cps
- kapaciteta 600 pph (ECMA)
- mesečna kapaciteta 40.000 strani
- širina tiska 136 znakov (A3)
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste
- tisk original + 5 kopij
- samodejne funkcije AGA, TopOfForm, Load, Tear
- emulacije MTPL, IBM, Epson
- vgrajene črtne kode
- ravna pot papirja
- enostavna uporaba (LCD)
- možnost dogradnje dodatnih traktorjev ali podajalnika
- serijsko opremljen z vmesnikom Ethernet 10/100

od 2.041 €

### 2365MC/2380



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska do 1.100 cps
- kapaciteta 800 pph (ECMA)
- mesečna kapaciteta do 50.000 strani
- širina tiska 136 znakov (A3)
- tisk na neskončni papir
- tisk original + 5 kopij
- tisk original + 8 kopij (2365MC)
- samodejne funkcije AGA, TopOfForm, Load, Tear
- emulacije MTPL, IBM, Epson
- vgrajene črtne kode
- ravna pot papirja
- enostavna uporaba (LCD)
- model 2380-2T z dvema potisnima traktorjema
- serijsko opremljen z vmesnikom Ethernet 10/100

od 2.200 €

## Matrični Flatbed tiskalniki

1125

1325

1225

1430

1318

5040

Flatbed tiskalniki so v osnovi pravi matrični tiskalniki, ki pa imajo v primerjavi s standardnimi modeli dodano pomembno funkcijo: omogočajo neodvisen in enostaven tisk obrazcev. Poleg tega so cenovno ugodni in majhni, kar zagotavlja možnost namestitve na vsako delovno mesto.

Osnovna razlika je dodan pladenj za podajanje posameznih listov, ki je podprt z ustrezno elektroniko in gonilniki in omogoča enostavno podajanje posebnih formatov papirjev. Pladenj zagotavlja tisk na papir brez zvijanja obrazca okrog tiskalnega valja, kar je lahko pri večplastnih obrazcih velika težava zaradi zamika plasti. Ob tem seveda podpirajo tisk na samokopirni papir oziroma obrazce v večih izvodih, obenem pa imajo tudi možnost uporabe neskončnega papirja.

Posebna izvedba je model **5040**, ki je profesionalni tiskalnik za tisk obrazcev in knjižic; namenjen je uporabi na bačnih in poštnih okencih, za tisk knjižic (hranilne knjižice, potni listi, prometna dovoljenja in podobno) in potrdil. Podpira samodejno poravnavo vloženega obrazca, ne pa tiska na neskončni papir.

	1125	1225	1318	1325	1430	5040
Število stolpcev	80	80	80	80	132	80
Število iglic	24	24	9	24	24	24
Tisk v kopijah (standardna traktorska vodila)	1 + 4	1 + 4	1 + 4	1 + 6	1 + 7	1 + 4
Največja hitrost tiska (Draft 10cpi)	250	250	180	250	300	300
Papir	Obrazci, neskončni, 52-100g/m <sup>2</sup>	Obrazci, neskončni, 52-100g/m <sup>2</sup>	Obrazci, neskončni, 42-90g/m <sup>2</sup>	Obrazci, neskončni, 52-100g/m <sup>2</sup>	Obrazci, neskončni, 52-157g/m <sup>2</sup>	Obrazci, 60-180g/m <sup>2</sup> Knjižice, do 2mm
Poravnava obrazca	Ne					Da
Samodejna zaznava debeline obrazca	Ne					Da
Vmesniki	Centronics, RS232, USB 2	Centronics, USB 2	Centronics, USB 2	Centronics, USB 2	Centronics, USB 2	Centronics, RS232, USB 2
Emulacije	IBM Proprinter, Epson LQ	IBM Proprinter, Epson LQ	IBM 2380+, Epson ESC/P2	IBM Proprinter, Epson LQ	IBM Proprinter, Epson LQ	IBM 4722, Epson ESC/P Olivetti PR50/PR2/2e, IBM Proprinter XL24e

cpi—Characters per Inch (znakov na palec)  
cps—Characters per second (znakov na sekundo)

## Matrični Flatbed tiskalniki

Novo

SERIAL MATRIX  
PRINTERS

1125



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska 250 cps
- kapaciteta 295 pph
- širina tiska 80 znakov (A4)
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste
- tisk original + 4 kopije
- emulacije IBM, Epson
- vmesnik Centronics, RS232, USB 2

249 €

1225



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska 250 cps
- kapaciteta 336 pph
- širina tiska 80 znakov (A4)
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste
- tisk original + 4 kopije
- emulacije IBM, Epson
- vmesnik Centronics, USB 2

345 €

1318



- 9-iglična tehnologija
- hitrost tiska 180 cps
- kapaciteta 192 pph
- širina tiska 80 znakov (A4)
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste
- tisk original + 4 kopije
- emulacije IBM, Epson
- vmesnik Centronics, USB 2

240 €

1325



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska 250 cps
- kapaciteta 273 pph
- širina tiska 80 znakov (A4)
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste
- tisk original + 6 kopij
- emulacije IBM, Epson
- vmesnik Centronics, USB 2

349 €

1430



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska 300 cps
- kapaciteta 317 pph
- širina tiska 132 znakov (A3)
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste
- tisk original + 7 kopij
- emulacije IBM, Epson
- vmesnik Centronics, USB 2

415 €

5040



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska 300 cps
- širina tiska 80 znakov (A4)
- tisk na posamezne liste, knjižice, čeke
- tisk original + 4 kopije
- emulacije IBM, Epson, Olivetti
- vmesnik Centronics, USB 2, RS232
- Samodejna poravnava dokumenta

od 960 €

Preverjena matrična tehnologija.  
Izpis delovne dokumentacije in posebnih  
obrazcev (čeki, potrdila, recepti, knjižice,  
potni listi...)



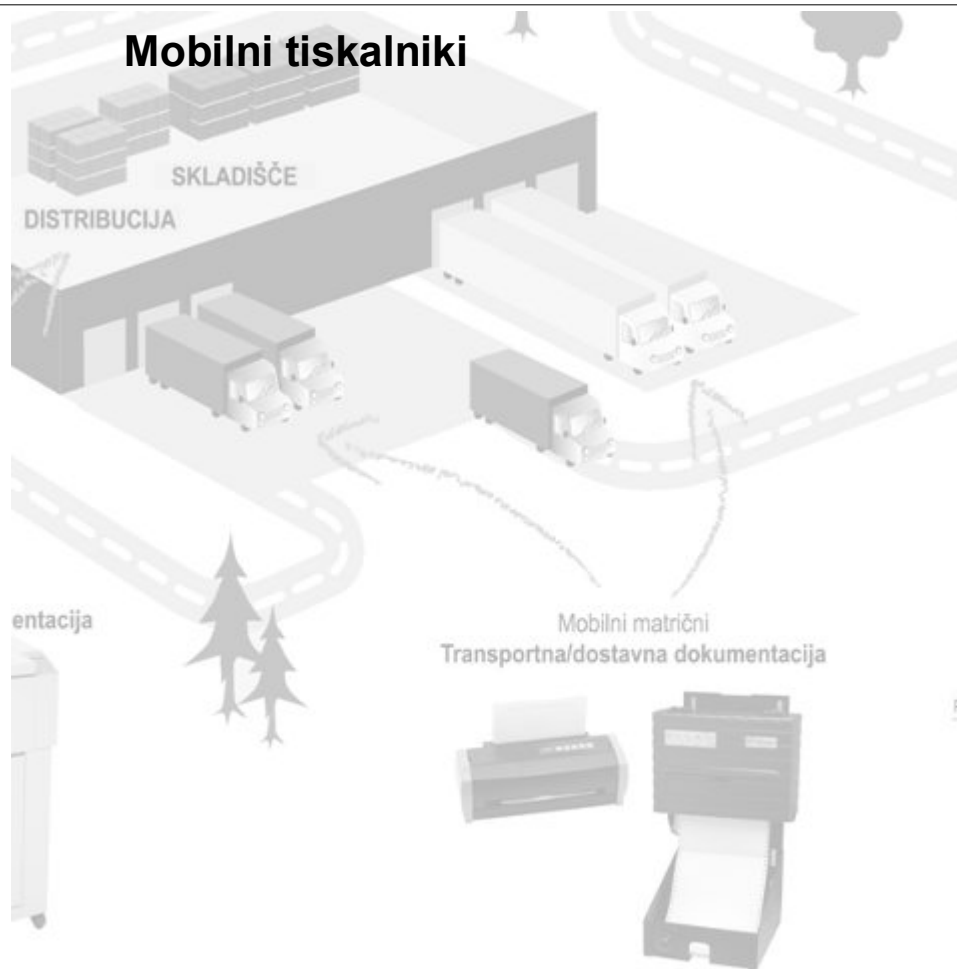
## Mobilni tiskalniki

### MIP480



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska do 480 cps
- širina tiska 80 znakov (A4)
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste, 1+3 kopije
- samodejne funkcije Paper Park, Zero Tear-Off, TOF
- emulacije IBM, Epson ESC P/2
- OCR A/B
- vmesniki po potrebi:
  - Bluetooth, RS232
  - WiFi, RS232
  - Centronics, RS232
- napajanje 12/24V=

od 945 €



## (P)Ostanite mobilni.



Za uspešno poslovanje uporabite lastno domišljijo. Tehniko prepustite nam.

Terenski zastopnik nima časa za odvečno birokracijo.

TallyGenicom vam s paletno tiskalnikov za vozila pomaga na tej poti. Na voljo so modeli za tisk na neskončni papir, posamezne liste ali oboje, za obseg tiska do 60.000 strani mesečno. Vsi so pripravljene za napajanje iz vozila (12/24V), na voljo pa so različni vmesniki - RS232, Bluetooth, WiFi.

Zaradi prenosljivosti so modeli MIP primerni tudi za skladišča ali transportne rampe - enostavno jih premestite na drugo mesto, kadarkoli to potrebujete (recimo, ob inventurah). Z možnostmi brezžičnega povezovanja so vam na voljo vse potrebne rešitve za učinkovito delo.

Opravlja morda delo terenskega zastopnika? Vam je že kdaj manjkal izpis važnega dokumenta ob obisku pri stranki? Naj se to ne ponovi. S kvalitetnim tiskalnikom boste imeli vedno pri roki pravo orodje za delo.

Dogovorjeno, opravljeno in fakturirano v le nekaj minutah. **Naj bo to vaš novi cilj.**

Povezava: [www.rdel.si](http://www.rdel.si)



## Tiskalniki za okolje Compaq/DEC

### LA48N



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska do 432 cps
- kapaciteta 321 pph (ECMA)
- širina tiska 80 znakov (A4)
- tisk na neskončni papir
- tisk original + 4 kopije
- samodejne funkcije TopOfForm, Load, Tear
- emulacije DEC ANSI PPL2, IBM, Epson ESC P/2
- vgrajene črtne kode
- vmesniki DEC423, RS232, Centronics

670 €

### LA48W



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska do 432 cps
- kapaciteta 321 pph (ECMA)
- širina tiska 136 znakov (A3)
- tisk na neskončni papir
- tisk original + 4 kopije
- samodejne funkcije TopOfForm, Load, Tear
- emulacije DEC ANSI PPL2, IBM, Epson ESC P/2
- vgrajene črtne kode
- vmesniki DEC423, RS232, Centronics

890 €

### LA550N



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska do 750 cps
- kapaciteta 430 pph (ECMA)
- mesečna kapaciteta 26.000 strani
- širina tiska 80 znakov (A4)
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste
- tisk original + 5 kopij
- samodejne funkcije AGA, TopOfForm, Load, Tear
- emulacije DEC ANSI PPL2, IBM, Epson ESC P/2
- vgrajene črtne kode
- ravna pot papirja
- enostavna uporaba (LCD)
- dodatni traktorji / podajalnik
- MMJ adapter

1.215 €

### LA550W



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska do 750 cps
- kapaciteta 430 pph (ECMA)
- mesečna kapaciteta 26.000 strani
- širina tiska 136 znakov (A3)
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste
- tisk original + 5 kopij
- samodejne funkcije AGA, TopOfForm, Load, Tear
- emulacije DEC ANSI PPL2, IBM, Epson ESC P/2
- vgrajene črtne kode
- ravna pot papirja
- enostavna uporaba (LCD)
- dodatni traktorji / podajalnik
- MMJ adapter

1.375 €

### LA650+



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska do 900 cps
- kapaciteta 540 pph (ECMA)
- mesečna kapaciteta 50.000 strani
- širina tiska 136 znakov (A3)
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste
- tisk original + 5 kopij
- samodejne funkcije AGA, TopOfForm, Load, Tear
- emulacije DEC ANSI PPL2, IBM, Epson ESC P/2
- vgrajene črtne kode
- ravna pot papirja
- enostavna uporaba (LCD)
- možnost dogradnje dodatnih traktorjev ali podajalnika
- MMJ adapter

od 2.300 €

### LA800+



- 24-iglična tehnologija
- hitrost tiska do 1.100 cps
- kapaciteta 600 pph (ECMA)
- mesečna kapaciteta 50.000 strani
- širina tiska 136 znakov (A3)
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste
- tisk original + 6 kopij
- samodejne funkcije AGA, TopOfForm, Load, Tear
- emulacije DEC ANSI PPL2, IBM, Epson ESC P/2
- vgrajene črtne kode
- ravna pot papirja
- enostavna uporaba (LCD)
- možnost dogradnje dodatnih traktorjev ali podajalnika
- MMJ adapter

od 2.675 €

Preverjena matrična tehnologija.  
Izpis delovne dokumentacije in posebnih  
obrazcev (čeki, potrdila, recepti, knjižice,  
potni listi...)



## Mono laserski tiskalniki

9045  
9050

Črno-belo tiskanje je še vedno primarni cilj pisarniških naprav. Med vzroke sodijo zahteve, saj je večina dokumentov v mono tehniki, ter seveda stroški, ki so pri mono laserskih tiskalnikih ustrezno nižji kot pri uporabi barvnih laserjev.

Laserski tiskalniki TallyGenicom se odlikujejo po kvaliteti in nizkih stroških tiska, kar je glavni razlog za izbiro opreme za večino poslovnih uporabnikov. Med njimi boste našli tiskalnik za enostaven izpis e-poštnega sporočila ali za visoko volumenski tisk.

Vsi tiskalniki so združljivi z operacijskim sistemom Microsoft Windows ter bodisi standardno ali opcijsko opremljeni z omrežnimi vmesniki, kar vam zagotavlja možnost hitrega priklopa in nadzorovane uporabe v poslovna okolja.

	IP9045N	9050N
<b>Hitrost tiska (strani v minuti)</b>	45	50
<b>Podprti jeziki</b>	PCL5e/6, Adobe PS3, PJP, PCL5c	
<b>Pomnilnik</b>	128MB (do 640MB)	256MB (do 768MB)
<b>Podprte pisave</b>	PCL5e/6, PS	
<b>Ločljivost tiska</b>	1.200 dpi	
<b>Mesečna kapaciteta (strani)</b>	do 200.000	do 300.000
<b>Format tiska</b>	A4, B5, A5, 1/3 A4, Legal, Letter, Postcard, Index Card, Custom	A3, ...
<b>Kaseta za papir</b>	Kaseta 550, večnamenski 150, ročni podajalnik	2x 500, MPF 100, ročni pod.
<b>Opcijska kaseta za papir</b>	Druga kaseta 550 (do 2)	
<b>Dvostranski tisk (Duplex)</b>	Opcija	Opcija
<b>IntelliPrint podpora</b>	Da	



## Mono laserski tiskalniki



### IP9045N / ND



- laserski tiskalnik
- format A4
- hitrost tiska 45 ppm
- ločljivost 1.200 dpi
- kap. do 200.000 str./mes.
- PCL5/PCL6e/PS3/PJP
- CPU 533MHz
- pomnilnik 128MB (do 640MB)
- kasetna za 550 listov , opcijsko do dve dodatni kaseti po 550
- vmesniki Centronics, USB2, Ethernet
- Duplex enota opcijsko

od 855 €

### IP9050N / ND



- laserski tiskalnik
- format A3
- hitrost tiska 50 ppm
- ločljivost 1.200 dpi
- kap. do 300.000 str./mes.
- PCL5/PCL6e/PS3/PJP
- CPU 533MHz
- pomnilnik 256MB (do 768MB)
- kasetna za 2x500 listov , večnamenski in ročni podajalnik
- vmesniki Centronics, USB2, Ethernet
- Duplex enota opcijsko
- Finisher - spenjač

od 2.857 €

 LASER  
PRINTERS

## IntelliPrint tehnologija v Vaši službi.



Zamenjajte tehnologijo. Namesto izrabljenega matričnega tiskalnika uporabite kvaliteten laserski tiskalnik, ki bo dal Vašim dokumentom nov zagon.

**BREZ KAKRŠNIH KOLI SPREMEMB V INFORMACIJSKEM SISTEMU.**

**IntelliPrint** tehnologija, ki je osnova krmilnikom tiskalnikov **IP**, je v marsičem različna od standardne tehnologije krmilnikov laserskih tiskalnikov. Le-te bi lahko grobo razdelili v tri platforme:

- ⇒ **GDI krmilniki:** pravzaprav si naziv krmilniki težko zaslužijo, saj skrbijo le za prenos rastrske slike na optično enoto in naprej na papir, medtem ko celotno obdelavo slike, kakršna koli že je, raje prepustijo računalniškemu sistemu. Rešitev je cenovno ugodna, a z uporabo omejena na MS Windows računalniške sisteme.
- ⇒ **Standardni krmilniki:** srečujemo jih v laserskih tiskalnikih nekoliko višjega cenovnega nivoja, njihova prednost pa je podpora različnim tiskalniškimi jezikom in emulacijam—največkrat je to PCL različice 5e ali 6, pa Epson FX ali LQ, morda IBM, največkrat opcijsko pa je podprta tudi emulacija Adobe PostScript opisnega jezika. Na kratko: emulacija pomeni, da lahko vsaj teoretično za doseg sprejemljive kvalitete uporabimo standardni gonilnik s podporo jezika, ki ga potrebujemo (na primer HP PCL gonilnik), s čimer seveda navadno izgubimo vse dodatne možnosti, ki jih optimizirani gonilnik za našo napravo omogoča.
- ⇒ **Intelligentni krmilniki:** to so krmilniki, ki imajo poleg emulacij in podpore različnim tiskalniškimi jezikom vgrajeno še dodatno »inteligenco«. Ta omogoča na primer nadzor nad potrošnim materialom in / ali pokritostjo z barvilom, kar spet omogoča natančnejše kalkulacije stroškov, lahko omogočajo določene programerske funkcije in podobno. Običajno so del dražjih barvnih ali specifičnih produkcijskih tiskalnikov, saj vse te dobrate nikakor niso poceni, pomenijo pa močno olajšano delo in nadzor tiskalnikov in tiskalnih poslov.

Ena od glavnih odlik **TallyGenicom IntelliPrint** krmilnikov je možnost uporabe tehnologij **IntelliFilter** in **IntelliPress**. Prva bdi nad vhodnim tokom podatkov in nam s pomočjo enostavnega programiranja omogoča njegov nadzor—predstavljajte si uporabo laserskega tiskalnika namesto starejšega matričnega, kjer je programska oprema polna specifičnih ukaznih sekvenc za, na primer, poudarjeni in ležeči tisk po standardu ESC/P2. Če na tak sistem priključite običajen laserski tiskalnik, bo rezultat—milo rečeno—neuporaben. Lahko seveda ujamete programerja, mu plačate malo premoženje za spremembo programske opreme in kreiranje novih izpisov, a **IntelliPrint** tehnologija nudi boljše rešitev: s pomočjo inteligentnega krmilnika izločite nepotrebne ukazne sekvence ali jih nadomestite s takimi, ki bodo tiskalniku razumljive. **Brez ene same spremembe v programski opremi.**

Tehnologija **IntelliPress** pa omogoča uporabo elektronskih obrazcev, shranjenih v tiskalniku samem. Spet primer—prenos izpisa dobavnice s starega matričnega tiskalnika. Potrebno je kreirati obrazec, določiti, kam spada katero od polj iz vhodnega toka podatkov, nato pa s kombinacijo tehnologij **IntelliFilter** in **IntelliPress** ob določenem izpisu aktivirati izpis shranjenega obrazca.

**Pika.**

## Barvni laserski tiskalniki

LASER  
PRINTERS

### 8124N

Barve so v današnjem poslovnem svetu nepogrešljive. Poudarjajo proces komunikacije s pomočjo papirja in soustvarjajo podobo podjetja. Širitvijo širokopasovnega interneta in digitalne fotografije so barve postale še pomembnejše v vseh poslovnih aplikacijah, kjer so zahtevani kompleksni poslovni dokumenti.

Aplikacije, kjer se barve uporabljajo, segajo od enostavnih obdelav besedil, kjer lahko z njimi poudarimo posebej pomembne besede, fraze ali odstavke, ali ustvarimo dopise, s katerimi v majhnih serijah promoviramo izdelke. Predstavitve, pri katerih lahko poslušalcem predate v roke barvne zapiske, imajo gotovo drugačen učinek kot včasih, ko so bile sive. In s pomočjo nadzora barv in barvne kalibracije lahko v svojem okolju izdelate testne odtise marketinškega materiala, preden gre serija v tiskarno.

Barvni laserski tiskalniki iz prodajnega programa TallyGenicom vas bodo popeljali naravnost v omrežno delo - vsi so serijsko opremljeni z omrežnim vmesnikom Fast Ethernet 10/100 (UTP RJ-45). Tako lahko tiskalnik neposredno uporablja kdorkoli v vaši delovni skupini.

	8124N	8124ND	8124NDT
<b>Hitrost tiska barvno (strani v minuti / dpi)</b>	24 (A4), 1.200 13 (A3), 1.200		
<b>Hitrost tiska mono, ČB (strani v minuti / dpi)</b>	24 (A4), 1.200 13 (A3), 1.200		
<b>Podprti jeziki</b>	PCL6 (5c), Adobe PS3		
<b>Format tiska</b>	A3, A3+, B4, A4, B5, A5, B6, A6, 12 x 18, Ledger, Legal, Folio, Letter, 8 x 10, Executive, Statement		
<b>Dvostranski tisk (Duplex)</b>	Opcijska oprema	Standard	
<b>IntelliPrint podpora</b>	Ne		

**Opomba:** podatek o ločljivosti tiska (dpi) se nanaša na optično ločljivost tiskalnega mehanizma. Vsi tiskalniki podpirajo TRE (Tally Resolution Enhancement) in v tem načinu dosegajo višje nazivne ločljivosti.



## Barvni laserski tiskalniki

### 8124N



- barvni laserski tiskalnik
- format A3
- hitrost tiska 24 ppm A4, 13 ppm A3
- ločljivost 1.200 dpi
- kapaciteta 90.000 str./mes.
- PCL5 / PCL6 / PS3
- opcijski trdi disk
- CPU 533MHz
- pomnilnik 374MB (do 640MB)
- kaseta za 250 listov in multifunkcijski podajalnik za 150 listov
- tisk na medije do 216 g/m<sup>2</sup>
- vmesniki Centronics/ Ethernet/ USB

od 2.800 €





 LASER  
PRINTERS

### Bodite vidni.



Barve so sredstvo sporočanja.

Vaših zamisli, ponudbe in prepričanja.

Poslovna dokumentacija z uporabo barv zaživi in pridobi razumljivost in preglednost. Stroški barvnega tiska so postali zmerni, v marsikaterem primeru mnogo ugodnejši od - recimo - barvnega fotokopiranja. Tudi hitrost tiska, ki je bila s tako imenovanimi 4-Pass tiskalniki relativno majhna (spomnimo se: za vsako barvno stran tak tiskalnik potrebuje do štirikrat več časa kot za enako stran, natisnjeno v ČB obliki), se je spremenila in ne predstavlja več ovir. Tudi tiskalniki, ki še danes uporabljajo tehnologijo 4-Pass, predvsem zaradi cene, so po drugi strani postali hitri - primer je TallyGenicom 8008N, ki tiska s hitrostjo do 31 ČB strani oz. do 8 barvnih strani v minuti.

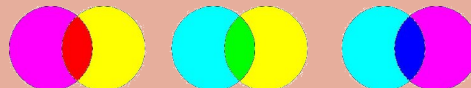
Pri barvnih laserskih tiskalnikih se, če jih primerjamo s standardnimi ČB tiskalniki, pojavlja še ena posebnost: strošek tiska ČB strani je tipično nižji od stroška pri primerljivem ČB tiskalniku, seveda zaradi relativno višjih kapacitet tonerjev. Lep primer je spet TallyGenicom 8008N, ki ga brez težav uporabljate kot mono laserski tiskalnik, občasno in po potrebi pa dodate svojim dokumentom nekaj novega, nekaj, kar izstopa.

Barve so ideje.

Uporabite jih.

Potrošni material pri barvnih tiskalnikih TallyGenicom zajema posamezne kasete z barvilom (tonerje), optično enoto (OPC), tiskalni valj (Drum) in fiksirno enoto (Fuser) ter posodo za odpadni toner (Waste Toner Bottle/Pack). Po zaslugi uporabe polimernih tonerjev je iz tiskalnikov izginilo olje, ki se je uporabljalo v fiksirnem postopku in je predstavljalo velik del okvar tiskalnikov, saj je olje, polito po notranjosti tiskalnika, pomenilo precejšen strošek.

**Zakaj potrebujemo posodo za odpadni toner?** Pri ČB tiskalniku gre ves odpadni toner v »reciklažo« in se ponovno uporabi za tisk. Pri barvnem tiskalniku kaj takega ni možno, saj je odpadni toner mešanica vseh štirih barv in zato neuporaben.



## Matrično-vrstični tiskalniki

**6605**      **Open Pedestal**  
**6610**      **Zero Tear**  
**6615**      **Quiet Pedestal**  
**6620**      **Cabinet**

TallyGenicom je blagovna znamka, dobro poznana vsem uporabnikom z najvišjimi zahtevami vse od zgodnjih 70-ih let. Vrstični tiskalniki se od nekdaj ponašajo z izjemnimi hitrostmi tiska, kvalitetnim tiskom kopij in zanesljivostjo. Najnovejša serija 6600 dodaja zgodovini najnovejšo tehnologijo in lastnosti v trendu današnjih tiskalnih potreb. Visoko zmogljiva serija 6600 nudi vrhunske zmogljivosti in učinkovito ergonomijo.

Serija vključuje modele Open Pedestal, Zero Tear, Quiet Pedestal ter Cabinet, ki se razlikujejo predvsem po stopnji protihrupne zaščite in nekaterih posebnih funkcijah; vsi se ponašajo še z možnostjo dogradnje opcijske opreme, kot so odlagalne police, posebni vmesniki

	Open Pedestal 6605 6610 6615	Quiet Pedestal 6605 6610 6615	Zero Tear 6605Z 6610Z 6615Z	Cabinet 6605Q 6610Q 6615Q 6620Q
Hitrost tiska (vrstic v minuti)	500 1000 1500	500 1000 1500	500 1000 1500	500 1000 1500 2000
Integrated Print Management	Da	Da	Da	Da
Monitor stanja traku	Da	Da	Da	Da
Glasnost (dBA)	6605: 62 6610: 65 6615: 68	6605: 58 6610: 60 6615: 63	6605: 66 6610: 70 6615: 70	6605: 50 6610: 50 6615: 52 6620: 55
Dimenzije (mm) V x Š x G	915 x 660 x 546	915 x 660 x 635	1067 x 660 x 546	1029 x 686 x 546
Teža (packing)	75 kg	86 kg	82 kg	120 kg
Opcijska oprema				
SureStak odlagalnik				Da
Black Back senzor	Da	Da	Da	Da
Zadnji drsni predal				Da
Dostop s sprednje strani				Da
Sprednji predal	Da		Da	
Zgornji zadnji predal	Da	Da	Da	
Protihrupni pokrov	Da	Standardno		



## Matrično-vrstični tiskalniki

**6605**


- hitrost tiska 500 lpm
- širina tiska 136 znakov
- grafična ločljivost do 240x288
- grafična združljivost: Tally Industrial Graphics, QMS Code V ver.2, Printronix PGL
- ravna pot papirja
- tisk original + 5 kopij
- pomik papirja do 305 mm/s
- vmesnika Centronics/RS232, opcijsko Ethernet
- podpora MS Windows, UNIX, SAP, DOS, AIX
- Izvedbe Pedestal, Quiet Pedestal, Zero Tear, Cabinet

od 5.400 €

**6610**


- hitrost tiska 1000 lpm
- širina tiska 136 znakov
- grafična ločljivost do 240x288
- grafična združljivost: Tally Industrial Graphics, QMS Code V ver.2, Printronix PGL
- ravna pot papirja
- tisk original + 5 kopij
- pomik papirja do 305 mm/s
- vmesnika Centronics/RS232, opcijsko Ethernet
- podpora MS Windows, UNIX, SAP, DOS, AIX
- Izvedbe Pedestal, Quiet Pedestal, Zero Tear, Cabinet

od 8.275 €

**6615**


- hitrost tiska 1500 lpm
- širina tiska 136 znakov
- grafična ločljivost do 240x288
- grafična združljivost: Tally Industrial Graphics, QMS Code V ver.2, Printronix PGL
- ravna pot papirja
- tisk original + 5 kopij
- pomik papirja do 305 mm/s
- vmesnika Centronics/RS232, opcijsko Ethernet
- podpora MS Windows, UNIX, SAP, DOS, AIX
- Izvedbe Pedestal, Quiet Pedestal, Zero Tear, Cabinet

od 11.500 €

**6620**


- hitrost tiska 500 lpm
- širina tiska 136 znakov
- grafična ločljivost do 240x288
- grafična združljivost: Tally Industrial Graphics, QMS Code V ver.2, Printronix PGL
- ravna pot papirja
- tisk original + 5 kopij
- pomik papirja do 305 mm/s
- vmesnika Centronics/RS232, opcijsko Ethernet
- podpora MS Windows, UNIX, SAP, DOS, AIX
- Izvedba Cabinet

od 15.900 €

 LINE MATRIX  
PRINTERS

### Izvedbe



#### Open Pedestal

Osnovna izvedba, tiskalnik na podstavku s pasivnim odlagalcem papirja. Idealni za omejene prostore (najmanjša poraba prostora), vendar glasni.



#### Quiet Pedestal

"Pomanjšana" različica izvedbe Cabinet; osnovni tiskalnik z delnim protihrupnim ohišjem, ki močno zmanjša glasnost delovanja in je primernejši za namestitev ob delovnem mestu.



#### Zero Tear

Posebna različica tiskalnika, ki omogoča delo s posameznimi stranmi dokumenta. Tisk brez izgube strani ob trganju.



#### Cabinet

Polno protihrupno in protiprašno ohišje, primerni tudi za najtežje naloge. Model 6620 (2.000 vrstic/min) je na voljo le v tej izvedbi.

## Termični tiskalniki

7005-2/4  
7006-2/4  
7106  
7206  
7008-2/4  
7010

TallyDascom družina termičnih tiskalnikov je namenjena namizni uporabi na delovnih mestih s srednjo obremenitvijo ter bodisi neposrednemu tisku na termične medije (Direct Thermal) ali z uporabo tiskalnih trakov (Thermal Transfer).

Na voljo so modeli širine tiska 2" in 4" (52 in 104mm), modela 7006 in 7008 pa sta na voljo tudi z ločljivostjo 203 ali 300dpi za zahtevnejši tisk. Močnejša modela sta že standardno opremljena z vmesnikoma USB in Ethernet, zato je vključitev v delovni proces enostavna.

Namembnost tiskalnikov lepo dopolnjuje namenska programska oprema, kot je NiceLabel.

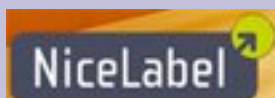
	7005-2/4	7006-2/4	7008-2/4	7106	7206	7010
<b>Tehnologija tiska</b>	Direct Thermal, Thermal Transfer			Direct Thermal	Direct Thermal, Thermal Transfer	
<b>Širina medija</b>	25-61mm (-2) 50-108mm (-4)	12,7-72mm (-2) 25,4-119mm (-4)		19,6-118mm		
<b>Širina tiska</b>	53,8mm (-2) 104mm (-4)	203: 53,8/104mm 300: 56/105,5mm		104mm 104mm		
<b>Ločljivost tiska</b>	101/203dpi	203/300dpi model		203dpi	203/300dpi model	
<b>Hitrost tiska</b>	127mm/s	Do 152mm/s	Do 203mm/s	Do 152mm/s		Do 254mm/s (203) Do 203mm/s (300)
<b>Pomnilnik</b>	16MB SDRAM, 8MB Flash			16MB SDRAM, 4MB Flash		
<b>Vmesniki</b>	Serijski ali paralelni model	USB + Ethernet opcijsko Centronics ali RS232		USB + RS232		USB + RS232 + Centronics
<b>Indeksiranje</b>	Black bar, Notch, Gap	Reflektivni in transmisijski senzorji za detekcijo presledkov, zarez, črnih znamenj ali lukenj		Nastavljiv zadnji senzor	Black bar, Notch, Gap	
<b>Tiskalni trak</b>	Wax, Wax/Resin, Resin					
<b>Dimenzije traku</b>	Širina 61/108mm Dolžina do 80m	Širina do 61/108mm Dolžina do 165/140m			Premer do 74mm, Dolžina do 360m	Premer do 86mm, Dolžina do 450m
<b>Črtne kode</b>	Add2, Add5, Codabar, Code39, Code93, Code128, D2of5, I2of5, S2of5, EAN8/13/128, Maxicode, MSI/I1, PDF417, Plessey, Postnet, UPCA/A+/E/E1, DataMatrix, Aztec, QR Code			Code11, Code39, Code93, Code128, I2of5, S2of5, EAN8, EAN13, ANSI CODABAR, LOGMARS, MSI, Plessey, UPC A/E, POSTNET, Planet, Code49, PDF417, CODABLOCK, Maxicode, DataMatrix, QR Code, RSS, TLC39		
<b>Garancija</b>	Tiskalnik: 12 mesecev Glava: 6 mesecev (12km) oz. 12 mesecev (25km) z uporabo Tally potrošnega materiala					
<b>Dimenzije (mm)</b>	127 x 155 x 238 173 x 155 x 238	127 x 181 x 255 175 x 181 x 255	127 x 181 x 255 175 x 181 x 255	183 x 231 x 289	270 x 231 x 289	265 x 255 x 490
<b>Teža (kg)</b>	1,8/2,0	2,4/2,8	2,4/2,8	3,6	4,5	13,3

### Termični izpis nalepk, etiket...

Termični tisk je idealen za hitro in kvalitetno tiskanje etiket ali nalepk, kjer je ena od zahtev visoko kontrastno razmerje zaradi čitalcev črtnih kod. Industrijska ločljivost (203dpi) zagotavlja nemoteno delo s standardnimi čitalci.

Tehnologija **Direct Thermal** uporablja za tisk termično glavo, ki natisne sliko na toplotno občutljiv medij. Tak izpisi niso obstojni, saj jih že izpostavljenost sončni toploti uniči v zelo kratkem času, so pa primerni za manj zahtevne izpise, kot so na primer parkirni listki in podobno.

Tehnologija **Thermal Transfer** uporablja za tisk navadne medije, ki so seveda lahko v različnih kvalitetah. Odtis slike se na medij prenese s tiskalnega traku, kjer ga segreje tiskalna glava. Tak izpisi so nekoliko dražji, vendar pa praviloma kontrastnejši in predvsem obstojnejši od tiskanih termičnih medijev. Z zamenjavo tiskalnega traku lahko tudi zamenjamo barvo tiska, saj je le-ta odvisna od filma na taku. S tem se uporabnost tiska razširi, saj lahko barvni termični tisk uporabimo tudi za ne ravno razširjene uporabe - denimo tisk nalepk za steklenice vina.



Običajni namen tiska nalepk je olajšanje delovnega postopka, kjer se vedno več uporablja različni simboli in črtne kode. Seveda lahko etikete oblikujemo v mnogih programih za delo z grafiko, a ob redni uporabi se nabava kvalitetnega namenskega orodja zelo hitro izkaže za edino pravo pot.

Eno od najboljših orodij je **NiceLabel**, delo slovenskih programerjev, ki podpira vse potrebne delovne operacije za oblikovanje in tisk profesionalnih etiket in nalepk, vključno s povezavami s podatkovnimi zbirkami in celo nadzornimi sistemi proizvodnih linij.

## Termični tiskalniki

### 7005-2/4



- Direct Thermal (model DT)
- Thermal Transfer (model TT)
- Ločljivost 101/203dpi izbirno
- Hitrost tiska do 127mm/s
- Širina medija 25-61mm (-2)
- Širina medija 50-108mm (-4)
- Širina tiska 53,8/104mm
- Pomnilnik 16MB
- Pomnilnik Flash 8MB
- Download PCX in BMP grafike
- Vmesnik USB, Ethernet, RS232 in Centronics (o.kabel)
- Tiskalni trak v kvalitetah Wax, Wax/Resin, Resin
- Opcijsko Peeler za nalepke

### 7006-2/4



- Direct Thermal
- Thermal Transfer
- Ločljivost 203 ali 300dpi
- Hitrost tiska do 152mm/s
- Širina medija 12,7-72mm (-2)
- Širina medija 25,4-119mm (-4)
- Širina tiska 53,8/104mm (203dpi model) oz. 56/105mm (300dpi)
- Pomnilnik 16MB
- Pomnilnik Flash 8MB
- Download PCX in BMP grafike
- Vmesniki USB, Ethernet, RS232, Centronics (o.kabel)
- Tiskalni trak v kvalitetah Wax, Wax/Resin, Resin

### 7008-2/4



- Direct Thermal
- Thermal Transfer
- Ločljivost 203 ali 300dpi
- Hitrost tiska do 203mm/s
- Širina medija 12,7-72mm (-2)
- Širina medija 25,4-119mm (-4)
- Širina tiska 53,8/104mm (203dpi model) oz. 56/105mm (300dpi)
- Pomnilnik 16MB
- Pomnilnik Flash 8MB
- Download PCX in BMP grafike
- Vmesniki USB, Ethernet, RS232, Centronics (o.kabel)
- Tiskalni trak v kvalitetah Wax, Wax/Resin, Resin

### 7106



- Direct Thermal
- Ločljivost 203 ali 300dpi
- Hitrost tiska do 152mm/s
- Širina medija 25,4-119mm
- Širina tiska 104mm
- Pomnilnik 16MB
- Pomnilnik Flash 8MB
- Download PCX in BMP grafike
- Vmesniki USB, RS232, opcijsko Ethernet, Centronics
- Tiskalni trak v kvalitetah Wax, Wax/Resin, Resin

THERMAL PRINTERS

### Nekaj razlogov, zakaj so termični tiskalniki TallyDascom drugačni od konkurentov v svojem razredu - ker:

- Imajo serijsko vgrajene vse potrebne vmesnike.
- So hitrejši od konkurence.
- Imajo dovolj pomnilnika.
- Nudijo možnost uporabe brez računalnika.
- So podprti s strani NiceLabel.
- Nudijo največ za najboljšo ceno.
- Neposredno sta na voljo **USB 2.0** in **Ethernet**, za vmesnika **RS232** in **Centronics** pa morate uporabiti le ustrezen priključni kabel, saj je zaradi velikosti tiskalnikov prostor za konektorje omejen.
- Običajna hitrost v tem cenovnem razredu je **4ips** (palec/s) oz. 102mm/s, najšibkejši model TallyGenicom 7005 pa zmore **5ips** (127mm/s). Oznaka modela nam pove nazivno hitrost - torej 5, 6 ter 8ips (127 / 152 / 202mm/s).
- Vsi modeli nudijo **16MB** pomnilnika ter dodatno **8MB Flash** pomnilnika za nalaganje grafičnih elementov (npr. Logotipov), ki jih redno uporabljate. To jim omogoča hitro obdelavo podatkov in izjemno hiter tisk prve nalepke.
- Na vseh modelih lahko z uporabo **USB** tipkovnice ali ključka tiskamo pripravljene nalepke **brez priklopa** na računalnik. Tako lahko tiskalnik namestimo na mesto, kjer sicer nimamo možnosti za priklp računalnika (izdaja, prevzem...) in z enostavnim priklpom ključka opravimo delo.
- S strani **NiceLabel** razviti gonilniki **NiceDrivers** omogočajo izkoristek prav vseh možnosti tiskalnikov, tudi tistih, ki so sicer skrite in v standardnih Windows gonilnikih neuporabne.
- **Cenovno** so na ravni nižjega razreda, medtem ko s svojimi zmogljivostmi in industrijsko robustnostjo sodijo v **srednji** razred, med industrijske termične tiskalnike in so namenjeni zahtevnejšemu delu.

### 7206



- Direct Thermal
- Thermal Transfer
- Ločljivost 203 ali 300dpi
- Hitrost tiska do 152mm/s
- Širina medija 19,6-118mm
- Širina tiska 104mm
- Pomnilnik 16MB
- Pomnilnik Flash 4MB
- Download PCX in BMP grafike
- Vmesniki USB, RS232, opcijsko Ethernet, Centronics
- Tiskalni trak v kvalitetah Wax, Wax/Resin, Resin

od 524 €

### 7010/7010R



- Direct Thermal
- Thermal Transfer
- Ločljivost 203 ali 300dpi
- Hitrost tiska do 254mm/s
- Širina medija 25,4-118mm
- Širina tiska 104mm
- Pomnilnik 16MB
- Pomnilnik Flash 4MB
- Download PCX in BMP grafike
- Vmesniki USB, RS232, Centronics
- Tiskalni trak v kvalitetah Wax, Wax/Resin, Resin
- Model 7010R z vgrajenim previjalnikom (Rewinder)

od 1.279 €

Za termične tiskalnike TallyDascom ter Microplex so na voljo različne nalepke, tako termične za Direct Thermal tisk, kot tudi standardne za Thermal Transfer tisk v različnih kvalitetah - matt, gloss, semi-gloss.

Če želite termično tehnologijo zares polno izkoristiti za svoje potrebe, je nabava kvalitetnega namenskega programa nujnost.

Predlagamo vam **NiceLabel**:

**NiceLabel**

- enostavno in hitro oblikovanje etiket in nalepk
- Kvaliteten tisk etiket in nalepk
- Povezave s podatkovnimi zbirkami
- Povezave s krmilniki industrijskih linij
- Vključevanje spremenljivih polj (datum, številka...)
- Vključevanje grafičnih elementov (logo, slika artikla...)
- Vključevanje črtnih kod in simbolov
- Priprava namenskih aplikacij za enostavno uporabo neposredno na delovnem mestu (npr v skladišču)

...in še mnogo drugih dobrot. NiceLabel je na voljo v različnih paketih **Express**, **Pro** in **Suite**, za samostojne uporabnike ali delo v omrežju.

Termični tiskalniki **TallyDascom** so opremljeni z gonilniki **NiceDrivers**. Ti so posebej prirejani za delo s paketom **NiceLabel** in omogočajo uporabo vseh opcij tiskalnikov, tudi tistih, ki jih preko sicer ne moremo uporabiti.

# Microplex



Osnovna vez med tiskalniki MICROPLEX je podpora najbolj razširjenih emulacij, torej PCL in  $\mu$ -PostScript. Da bi bili tiskalniki kar najširše uporabni, imajo vsi tudi dovršeno podporo tisku črtnih kod, z vgrajenimi emulacijami ZPL, IDOL, Datamax, HP JetCaps. Laserski tiskalniki za neskončni tisk poleg tega uvajajo še Flash Fusing - fiksiranje izpisa brez povišanega pritiska in temperature, s čimer je možen tisk tudi na toplotno občutljive medije (npr. nalepke), kar je bila vedno težava vseh laserskih tiskalnikov.

Druga tehnologija, ki jo Microplex aktivno pomaga razvijati in približati uporabnikom, je RFID - radijska identifikacija. Tiskalniki, opremljeni s čitalci RFID kode, razširjajo področja uporabe v neslutene smeri.

Veseli smo, da vam lahko poleg opreme iz stalnega prodajnega programa ponudimo tudi visoko kvalitetne izdelke iz prodajnega programa Microplex - termične in laserke tiskalnike, katerih skupna lastnost je prilagodljivost in so namenjeni predvsem posebnim zahtevam.

## Laserski - posamezni listi

Solid 34  
Logijet 34

## Laserski - neskončni papir

Solid 33E-2  
Solid 58E  
Solid 60E-2  
Solid 166  
F36

## Termični

Logijet T4 / T6 / T8  
Solid T4 / T6 / T8

	Solid 45-2	Solid 50A3	Solid 85A3	Solid 33E	Solid 58E MICR	Solid 60E-2	Solid 166E	F36
Hitrost tiska (mm/s, ppm)	45 ppm	50 ppm (A4)	85 ppm (A4) 48 ppm (A3)	33 ppm	58 ppm	110 ppm 2Up	166 ppm	36 ppm
Mesečna kapaciteta	30.000	50.000	200.000 (A4)	200.000	300.000	1.200.000		150.000
Medij	Posamezni listi			Neskončni papir				
Podajanje			Do 3.000 listov (4 kasete)	Neskončni papir				Posamezni listi, neskončni papir
Emulacije	MPX IDOL, PCL5e, Epson FX, EPL, IBM, Diablo 630, Datamax, ZPL-II, $\mu$ Postscript		MPX IDOL, PCL5e, Epson FX, EPL, IBM, Diablo 630, TIFF, $\mu$ Postscript				MS Windows gonilniki s podporo neskončnemu tisku	
Zlagalnik	Ne		Opcijski Finisher	Opcija	Vključen		Face Down	
Čas tiska 1. strani	< 6,5 s	< 3s	4s					
Posebne funkcije	Barcode Generation Format Splitting		Barcode Generation Format Splitting, Intelligent Forms Management				Barvni tisk	

## Laserski in termični tiskalniki

### Logijet 34, Solid 34



- laserski tiskalnik
- tisk na posamezne liste
- hitrost tiska do 34 ppm
- pomnilnik 64MB
- ločljivost 600 dpi
- kapaciteta do 150.000 str/m
- emulacije Microplex IDOL, HP PCL5e, Epson FX80, Datamax, EPL, IBM Proprinter, Diablo 630, TIFF, ZPL-II
- Logijet dodatno Jetcaps, Solid dodatno  $\mu$ Postscript
- vgrajene črtne kode
- 16MB flash pomnilnika
- tisk prve strani v 6,5s
- vmesniki Centronics, RS232, USB, opcijsko Ethernet, standardno Solid

od 3.987 €

### Solid 50A3-2



- laserski tiskalnik
- tisk na posamezne liste
- hitrost tiska do 50 ppm
- pomnilnik 64MB
- ločljivost 600 dpi
- kapaciteta do 50.000 str/m
- emulacije Microplex IDOL, HP PCL5e, Epson FX80, IBM Proprinter, TIFF,  $\mu$ Postscript
- vgrajene črtne kode
- 12MB flash pomnilnika
- vmesniki Centronics, RS232, USB, Ethernet

od 21.088 €

### Solid 33E in 58E



- laserski tiskalnik
- Heat-Pressure fusing
- tisk na neskončni papir širine 406mm (33E) oz. 432mm (58E)
- hitrost tiska do 33/58 ppm
- pomnilnik 64MB
- ločljivost 600 dpi
- kapaciteta do 300.000 str/m
- emulacije Microplex IDOL, HP PCL5e, Epson FX80, IBM Proprinter, Diablo 630, TIFF,  $\mu$ Postscript
- vgrajene črtne kode
- 16MB flash pomnilnika
- vmesniki Centronics, RS232, USB, Ethernet
- zlagalnik

od 25.500 €

### Solid 60E-2



- laserski tiskalnik
- **Flash fusing**
- tisk na neskončni papir
- hitrost tiska do 60 ppm
- ločljivost 300 dpi
- kapaciteta do 300.000 str/m
- emulacije Microplex IDOL, HP PCL5e, Epson FX80, IBM Proprinter, TIFF,  $\mu$ Postscript
- vgrajene črtne kode
- 16MB flash pomnilnika
- vmesniki Centronics, RS232, USB, Ethernet
- zlagalnik za 3.000 listov

### Solid 110E



- laserski tiskalnik
- **Flash fusing**
- tisk na neskončni papir
- hitrost tiska do 166 ppm
- pomnilnik 128MB
- HDD 40GB
- ločljivost 600 dpi
- kapaciteta 1.200.000 str/m
- emulacije Microplex IDOL, HP PCL5e, Epson FX80, IBM Proprinter, Diablo 630, TIFF,  $\mu$ Postscript
- vgrajene črtne kode
- 16MB flash pomnilnika
- vmesniki Centronics, RS232, USB, opcijsko Ethernet
- zlagalnik

od 66.993 €

### Solid F36E



- barvni laserski tiskalnik
- tisk na neskončni papir ali posamezne liste
- hitrost tiska do 36 ppm
- zanesljiv traktorski pogon
- ločljivost 1.200x600 dpi
- emulacije Microplex IDOL, HP PCL5e, Epson FX80, IBM Proprinter, Diablo 630, TIFF,  $\mu$ Postscript
- vgrajene črtne kode
- 16MB flash pomnilnika
- vmesniki Centronics, RS232, USB, opcijsko Ethernet

14.950 €

### Logijet T4 / T6 / T8



- termični tiskalnik
- širina tiska 4 / 6 / 8" (101 / 152 / 203 mm)
- thermal transfer / direct
- flat-head tehnologija
- hitrost tiska do 150mm/s
- emulacije Microplex IDOL, HP PCL5e, Epson FX80, Datamax, EPL, IBM Proprinter, Diablo 630, TIFF, ZPL-II
- 16MB flash pomnilnika
- vmesniki Centronics, RS232, Ethernet

Združljiv z laserskimi tiskalniki  
Združljiv s SAP

od 2.340 €

### Solid T4-2 / T6 / T8



- termični tiskalnik
- širina tiska 4-8" (101-203 mm), odvisno od modela
- thermal transfer / direct
- near-edge tehnologija
- hitrost tiska do 300mm/s
- življenjska doba glave do 50.000 m
- pomnilnik 64MB
- emulacije Microplex IDOL, HP PCL5e, Epson FX80, Datamax, EPL, IBM Proprinter, Diablo 630, TIFF, ZPL-II
- 16MB flash pomnilnika
- vmesniki Centronics, RS232, Ethernet
- možnost dogradnje rezalnika

Združljiv z laserskimi tiskalniki

od 4.013 €

Na voljo paketne ponudbe v kombinaciji s programskim paketom **NiceLabel**



# Printek



	FieldPro RT43	MtP300	MtP400
Hitrost tiska (mm/s)	72 mm/s	82 mm/s	
Ločljivost	208 dpi (8 pik/mm)		
Pomnilnik	1MB SRAM, 2MB Flash		
Medij	Direct Thermal Roll, največji premer 43 mm, kapaciteta cca 19,8 m (cca 130 izpisov dolžine 140 mm)	Direct Thermal Roll, Fanfold media, Label media, največji premer 67 mm, kapaciteta cca 52 m	
Vmesniki	Kabel (RS232), Bluetooth, IrDA, WiFi (odvisno od modela)		
Širina medija	74-105 mm	Do 74 mm	Do 105 mm
Emulacije	O'Neil, Zebra CPCL / ZPL, Extech, Printek Mt3. Možnost nadgradnje.		
Dimenzije (D x Š x V)	155 x 150 x 69 mm	195 x 167 x 79 mm	
Akumulator	LiION, 2 celici, 7,4 V, 2.200 mAh		
Vzdržljivost akumulatorja	Cca 90 m traku	Cca 51 m traku	
Teža z akumulatorji	570 g	950 g	
Indikatorji	LED (napaka, wireless, aku). Gumbi: vklop, pomik papirja. Senzorji: papir, Black Mark, Door open.	Dvovrstični LCD zaslon. 4 osvetljene ikone: napaka, wireless, MCR, aku. Gumbi: vklop, pomik papirja. Senzorji: papir, Black Mark, Door open.	
Zanesljivost	MTBF: 10.000 ur. IEC 68-2 (ponovljeni padci z višine 1,2 m)	MTBF: 10.000 ur. IEC 68-2 (ponovljeni padci z višine 1,2 m). IEC 529 (ocena IP54).	
Gonilniki, programska oprema	MS Win 98 / 2000 / XP, MS Win CE / Pocket PC, Windows Mobile, Palm OS Print Utilities, SDK komplet		

Na voljo paketne ponudbe v kombinaciji s programskim paketom **NiceLabel**



### FieldPro RT43



- prenosni termični tiskalnik
- tisk na role do 105 mm
- hitrost tiska do 72 mm/s
- pomnilnik 1MB SRAM
- pomnilnik 2MB Flash
- ločljivost 208 dpi (8 pik/mm)
- kapaciteta role cca 19,8 m
- emulacije O'Neil, Zebra CPCL / ZPL, Extech, Printek Mt3
- vgrajene črtne kode
- teža 570 g z akumulatorjem
- kapaciteta akumulatorja cca 90 m izpisanega traku
- vmesniki RS232, Bluetooth, IrDA, WiFi (glede na model)
- možnost modelov z MCR

od 646 €

### MtP300



- prenosni termični tiskalnik
- tisk na role do 74 mm
- hitrost tiska do 84 mm/s
- pomnilnik 1MB SRAM
- pomnilnik 2MB Flash
- ločljivost 208 dpi (8 pik/mm)
- kapaciteta role cca 52 m
- emulacije O'Neil, Zebra CPCL / ZPL, Extech, Printek Mt3
- vgrajene črtne kode
- teža 950 g z akumulatorjem
- kapaciteta akumulatorja cca 52 m izpisanega traku
- vmesniki RS232, Bluetooth, IrDA, WiFi (glede na model)
- modeli LP dodatno opremljeni s senzorji za nalepke

od 808 €

### MtP400



- prenosni termični tiskalnik
- tisk na role do 105 mm
- hitrost tiska do 84 mm/s
- pomnilnik 1MB SRAM
- pomnilnik 2MB Flash
- ločljivost 208 dpi (8 pik/mm)
- kapaciteta role cca 52 m
- emulacije O'Neil, Zebra CPCL / ZPL, Extech, Printek Mt3
- vgrajene črtne kode
- teža 950 g z akumulatorjem
- kapaciteta akumulatorja cca 52 m izpisanega traku
- vmesniki RS232, Bluetooth, IrDA, WiFi (glede na model)
- modeli LP dodatno opremljeni s senzorji za nalepke
- možnost modelov z MCR

od 889 €



Terensko delo ima svoje **specifične zahteve**.

Dostavljalci, serviserji, dimnikarji, veterinarji - vsak potrebuje pri svojem delu drugačno znanje in orodje, imajo pa zelo važno skupno točko: ko so na terenu, pri stranki, morajo svojo storitev ali blago nekako zapisati in dokumentirati ter stranki izročiti **zakonsko veljaven dokument**.

Naj bo to dobavnica ali prevzemnica, delovni nalog ali zapisnik o predaji, potrdilo o pregledu ali drugi storitvi - stranka mora dobiti v roke dokument.

Večinoma običajna pot je izdaja ročnega dokumenta, ki ga stranka potrdi, nakar v podjetju na osnovi tega dokumenta kreirajo ustrezne dokumente, tudi račun, ter jih po pošti dostavijo strankam.

Mnogo lažja, hitrejša in elegantnejša rešitev je uporaba ustreznih prenosnih terminalov z ustrežno tiskalno napravo, ki lahko kreira ustrezne dokumente neposredno na terenu, pri stranki. Na tak način lahko ustvarimo kar nekaj pozitivnih učinkov:

- takojšen vpliv na zaloge;
- hitrejša pot do denarja - račun je stranki izstavljen na mestu opravljene storitve in zamik, ki nastaja zaradi poštnih poti, je ukinjen;
- možnost zaračunavanja na terenu tudi s plačilnimi karticami, če je prenosni terminal ali tiskalnik opremljen s čitalcem magnetnih kartic (MCR);
- boljše počutje in odnos zasposlenih;
- boljše sprejemanje s strani strank, saj postane storitev zares profesionalna tudi s tega vidika.

Prenosni tiskalniki, primerni za posamezno delo, so seveda različni. Vabimo vas k ogledu brošure "**5 namigov za izbiro prenosnega tiskalnika**", ki si jo lahko ogledate na naši spletni strani ([www.rdel.si](http://www.rdel.si)). V njej smo zbrali nekaj nasvetov, ki se nanašajo na najvažnejše vidike izbire prenosnih tiskalnikov:

- enostavnost uporabe,
- zanesljivost,
- nadzor napajanja,
- enostavnost integracije,
- podpora s strani proizvajalca.



## Matrično-vrstični in termični tiskalniki

**P7005**  
**P7010**  
**P7015**  
**P7020**

Printronix ima v svojem proizvodnem programu kvalitetne matrično-vrstične tiskalnike, ki zmorejo hitrosti tiska od 500 do 2.000 vrstic v minuti.

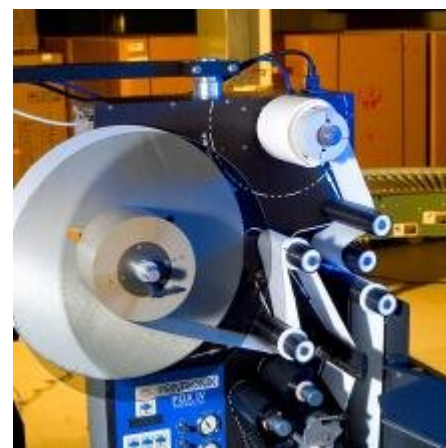
Poleg radodarne standardne opremljenosti so na voljo tudi posebni modeli, kakor tudi opsijska oprema, ki lahko spremeni vaš tiskalnik v specifičen stroj. Med opsijsko opremo se najdejo dodatni vmesniki, emulacije, zlagalnik...

	<b>P7005, P7005ZT P7205, P7005-12</b>	<b>P7010, P7010ZT, P7210, P7010-12</b>	<b>P7015, P7015ZT, P7215</b>	<b>P7020 P7220</b>
<b>Hitrost tiska (vrstic v minuti)</b>	500	1.000	1.500	2.000
<b>Mesečna kapaciteta (strani mesečno)</b>	155.000	310.000	345.000	630.000
<b>Emulacije</b>	Printronix P-Series, Printronix P-Series XQ, IBM ProPrinter III XL, Epson FX-1050			
<b>Emulacije opsijsko</b>	PGL/VGL, ANSI 3.64, IPDS, TN5250, TN3270, PCL2, DEC LG, Twinax in Coax za IBM omrežja			
<b>Grafična ločljivost</b>	Standardni modeli: do 180 x 180 Modeli -12: do 180 x 244			
<b>Trakovi</b>	Ultra High Capaciti trakovi			
<b>PrintNet</b>	Podprto, zahteva je PrintNet Ethernet vmesnik			
<b>Podnožje</b>	Modeli P70xx: podnožje Modeli P72xx: protihrupno ohišje			
<b>Dimenzije (mm)</b>	Modeli P70xx: 914 (v) x 660 (š) x 538 (g) Modeli P70xxZT: 1.080 (v) x 660 (š) x 538 (g) Modeli P72xx: 1.041 (v) x 686 (š) x 737 (g) Modeli P72xx SureStak: 1.041 (v) x 686 (š) x 857 (g)			
<b>Teža (bruto)</b>	Modeli P70xx: 77,20kg Modeli P70xxZT: 79,80kg Modeli P72xx: 124,80kg Modeli P72xx SureStak: 138,50kg			



Posebne industrijske rešitve v okviru proizvodnega programa Printronix zajemajo med drugim tudi voziček, ki omogoča samostojno delo s termičnim tiskalnikom kjerkoli v prostoru. Akumulatorske celice zagotavljajo celodnevno obremenitev z enim polnjenjem, namenski prostor za tiskalnik z izvlečno polico pa olajša delo kolikor je mogoče.

Primerno za vse termične tiskalnike.



Na osnovi tiskalnika T5000r izdelana etiketirna postaja **SLPA8000r** je namenjena avtomatskemu etiketiranju v proizvodnji. Podprta s standardno tiskalniško elektroniko in z dodano podporo senzorjev in pnevmatske roke je sposobna etiketiranja tako na delovni mizi kot na tekočem traku.

## Matrično-vrstični in termični tiskalniki

### P7005



- hitrost tiska 500 lpm
- kapaciteta 155.000 strani/m
- širina tiska 136 znakov
- grafična ločljivost do 180x180
- model 7005-12 do 180x244
- grafična združljivost: QMS Code V ver.2, Printronix PGL
- ravna pot papirja
- vlečni traktorji
- tisk original + 5 kopij
- pomik papirja do 812 mm/s
- vmesnika Centronics/RS232
- podpora MS Windows, UNIX, SAP-R3, DOS, HP3000/9000, AS400, VMS
- Read-Right tehnologija izpisa črtnih kod

od 5.406 €

### P7010



- hitrost tiska 1.000 lpm
- kapaciteta 310.000 strani/m
- širina tiska 136 znakov
- grafična ločljivost do 180x180
- model 7005-12 do 180x244
- grafična združljivost: QMS Code V ver.2, Printronix PGL
- ravna pot papirja
- vlečni traktorji
- tisk original + 5 kopij
- pomik papirja do 812 mm/s
- vmesnika Centronics/RS232
- podpora MS Windows, UNIX, SAP-R3, DOS, HP3000/9000, AS400, VMS
- Read-Right tehnologija izpisa črtnih kod

od 7.950 €

### P7015



- hitrost tiska 1.500 lpm
- kapaciteta 345.000 strani/m
- širina tiska 136 znakov
- grafična ločljivost do 180x180
- model 7005-12 do 180x244
- grafična združljivost: QMS Code V ver.2, Printronix PGL
- ravna pot papirja
- vlečni traktorji
- tisk original + 5 kopij
- pomik papirja do 812 mm/s
- vmesnika Centronics/RS232
- podpora MS Windows, UNIX, SAP-R3, DOS, HP3000/9000, AS400, VMS
- Read-Right tehnologija izpisa črtnih kod

od 10.918 €

### P7220



- hitrost tiska 2.000 lpm
- kapaciteta 630.000 strani/m
- širina tiska 136 znakov
- grafična ločljivost do 180x180
- model 7005-12 do 180x244
- grafična združljivost: QMS Code V ver.2, Printronix PGL
- ravna pot papirja
- vlečni traktorji
- tisk original + 5 kopij
- pomik papirja do 812 mm/s
- vmesnika Centronics/RS232
- podpora MS Windows, UNIX, SAP-R3, DOS, HP3000/9000, AS400, VMS
- Read-Right tehnologija izpisa črtnih kod

od 15.495 €

LINE MATRIX PRINTERS

### T5000r - 04, 06, 08



- termični tiskalnik
- širina tiska 4 / 6 / 8" (101 / 152 / 216mm)
- thermal transfer / direct
- flat-head tehnologija
- hitrost tiska do 250mm/s
- emulacije PGL, ZPL, TEC, Intermec, Sato, Datamax, XML, opcjsko IPDS
- 32MB pomnilnika
- 8MB flash pomnilnika
- vmesniki USB, Centronics, RS232, opcjsko Ethernet, Wireless, RS422, GPIO
- možnost dogradnje rezalnika, previjalnika, kontrole izpisa
- modeli SL z RFID

od 2.650 €

### SmartLabel



- vse modele je možno nadgraditi z RFID tehnologijo
- zagotovljena GEN-2 združljivost in zapisi specifičnih podatkov, kot so TID, EPC, User Password, Lock And Kill Pasword
- samodejna verifikacija zapisa
- samodejna označitev etikete v primeru napake (Overstrike)
- statistika RFID zapisov

### T4M, SL4M



- termični tiskalnik
- širina tiska 4" (104mm)
- thermal transfer / direct
- flat-head tehnologija
- hitrost tiska do 250mm/s
- emulacije PGL, ZPL, TEC, Intermec, Sato, Datamax, XML, opcjsko IPDS
- 32MB pomnilnika
- 8MB flash pomnilnika
- vmesniki USB, Centronics, RS232, Ethernet, opcjsko Wireless, RS422, GPIO
- možnost dogradnje rezalnika, previjalnika, kontrole izpisa
- RFID model SL4M

od 1.395 €

### PrintCart



- za mobilnejše tiskalnike
- akumulatorske celice 2x100Ah
- zagotovljena avtonomija celoten delavnik
- primeren za vse T5000r in T4M modele

THERMAL PRINTERS

Na voljo paketne ponudbe v kombinaciji s programskim paketom **NiceLabel**



## Tally

- ⇒ Tally ZDA je bil ustanovljen leta 1948 kot vodilni proizvajalec papirnega traku v Kentu, Seattle (WA).
- ⇒ V letu 1965 se prične proizvodnja vrstičnih tiskalnikov.
- ⇒ V letu 1972 je bilo ustanovljeno podjetje Mannesmann Praezisionstechnik kot del Mannesmann Ag industrijske skupine, ki se je specializiralo na področju izdelave matričnih tiskalnikov. Prvi izdelki so bili predstavljeni na sejni v Hanovru leta 1974.
- ⇒ Leta 1979 je bilo rojeno podjetje Mannesmann Tally, ki je nastalo ob združitvi podjetij Tally ter Mannesmann Praezisionstechnik ter pridruženo skupini Mannesmann Kienzle.
- ⇒ V 80-tih letih postane Tally vodilni proizvajalec na trgu visoko zmogljivih matričnih in vrstičnih tiskalnikov ter patentira Shuttle tiskalni mehanizem za matrično-vrstične tiskalnike.
- ⇒ Med letoma 1980 in 1990 razvije močno distribucijsko mrežo za tiskalnike in potrošni material.
- ⇒ Leta 1996 kupi podjetje Spectra Star in vstopi na trg profesionalnih barvnih tiskalnikov.
- ⇒ Leta 1996 vodstvo podjetja odkupi delnice od skupine Mannesmann ter ob podpori Legal & General Ventures, ki je del Legal & General Group, zopet prevzame ime Tally.
- ⇒ S 01.01.2004 se združi s podjetjem GENICOM, nastane eno največjih svetovnih podjetij, orientiranih v proizvodnjo tiskalniške tehnike.
- ⇒ V letu 2009 se zgodijo spremembe, ki vodijo v izginitje tovarne, ne pa tudi blagovnih znamk. Ameriški del TallyGenicom preide pod **Printronix**, evropski del pa pod **Dascom**. Oba se odločita obdržati dobro znane blagovne znamke **Tally** in **TallyGenicom** v svojem portfelju.

## Microplex

je podjetje, ustanovljeno leta 1987 iz podjetja OLYMPIA Werke AG, ki je bilo kot del skupine Daimler-Chrysler med vodilnimi v svetu na področju razvoja in proizvodnje pisalnih strojev in tehnike.



Razvoj so od začetka usmerjali v tako imenovane "non-impact" tehnologije, torej brizgalne in laserske tehnologije. Osnova proizvodnje so visoko kvalitetni krmilniki za tiskalnike, ki s široko podporo emulacij in optimiranimi postopki skrbijo za kar se da hitro procesiranje vhodnega toka podatkov, kar zagotavlja hitro in kvalitetno tiskanje.

Danes je MICROPLEX majhno, fleksibilno podjetje, ki s svojim mednarodnim teamom strokovnjakov skrbi za nadaljnji razvoj in proizvodnjo najzmogljivejših tiskalnikov, prilagojenih uporabnikom. Visoko zmogljivi krmilniki, odprti za specifične prilagoditve, zagotavljajo močno osnovo za obdelavo podatkov in izredno kratke odzivne čase od začetka tiskanja.



V svetu Microplex tiskalnikov je trenutno na voljo preko 30 različnih emulacij, s katerimi lahko prilagodimo tiskalnike najrazličnejšim sistemom in specifičnim potrebam uporabnika. Močnejši laserski tiskalniki za neskončni papir fiksirajo izpis z uporabo **Flash Fusing** tehnologije, ki ne uporablja visokih temperatur, kar je idealno za tisk na temperaturno občutljive medije, kot so vsakovrstne nalepke, ali za ponovno uporabo natisnjenega papirja za dvostranski tisk.

### Nekaj referenc v tujini (abecedno):

- |                        |                          |                     |                     |
|------------------------|--------------------------|---------------------|---------------------|
| ● ALDI / Hofer         | ● Delphi                 | ● Zeitung           | ● Rover             |
| ● Aschendorfer         | ● Douglas                | ● IDAB WAMAC        | ● State of New York |
| ● Audi                 | ● Dresdner Bank          | ● Jet Air           | ● Universal         |
| ● Axel Springer Verlag | ● Volkswagen             | ● Le Printemps      | ● UPM Gruppe        |
| ● Bertelsman           | ● FERAG AG               | ● Lane Press        |                     |
| ● BMW                  | ● Fielmann               | ● NASA              |                     |
| ● Cessna               | ● Ford                   | ● Nord West Zeitung |                     |
| ● CeWe Color           | ● Frankfurter Allgemeine | ● Opel (GM)         |                     |



## RD ELEKTRONIKA



**Dascom Europe** svoj prodajni program od izginotja TallyGenicom trži na slovenskem trgu preko podjetja RD d.o.o., Ljubljana. Podjetje je pričelo s poslovanjem v letu 1991, predvsem z računalniškimi storitvami in servisno dejavnostjo.

RD d.o.o. želi s stabilno rastjo doseči ustrezen delež na trgu tiskalniških rešitev v Sloveniji. Organizacija zajema tako prodajo preko organizirane dealerske mreže kot tudi neposreden pristop do uporabnikov in specifičnih tiskalnih zahtev, ki se v hitro razvijajočem se tehnološkem svetu naglo spreminjajo. Prisotni smo s celotno paleto izdelkov **Tally**, **Dascom** in **TallyGenicom**, s poudarkom na profesionalnih rešitvah z uporabo visoko zmogljivih termičnih, matričnih in matrično-vrstičnih tiskalnikov, kakor tudi tiskalnikov za posebne namene (bančni flatbed tiskalniki).

Poleg navedenih tiskalnikov imamo v prodajnem programu tudi tiskalniški program **Microplex**, ki vključuje laserske tiskalnike za neskončni izpis do hitrosti 166 strani v minuti ter termične tiskalnike najvišjega razreda. Skupna značilnost vseh Microplex tiskalnikov je razvoj krmilnikov, ki se odlikujejo po izredni hitrosti obdelave podatkov (prva stran natisnjena v času nekaj sekund...) in podpori naprednih funkcionalnosti (Flash pomnilnik, elektronski obrazci, izredna podpora tisku črtnih kod z vgrajenimi najbolj razširjenimi emulacijami - Zebra, Datamax, Jetcaps...).

Ponudbo tiskalnikov zaokrožata prodajna programa **Printronix**, z vrhunskimi vrstičnimi in industrijskimi termičnimi tiskalniki, ter **PRINTEK ZDA**, s ponudbo vrhunskih prenosnih termičnih tiskalnikov.

Naš dodatni program zajema termične rekuperatorje, izdelke **Airius LLC**, **Colorado, ZDA**, ki so namenjeni predvsem zmanjšanju stroškov ogrevanja v prostorih z visokimi stropovi in s tem prispevku k varstvu okolja, ter obenem izboljšanju bivalnih pogojev v teh prostorih. Predstavljajo tudi odlično rešitev za temperaturno nadzorovana okolja, kot so npr. farmacevtska skladišča, saj zagotavljajo izenačitev temperature v prostoru za le droben delček investicije, ki je sicer potrebna za ustrežne rešitve (ogrevanje / klimatizacija).

Profesionalne rešitve za monitoring fizikalnih količin eviSENSE proizvajalca **AES Chemunex** so v uporabi predvsem v medicinskem in farmacevtskem okolju, za nadzor hladilnih in grelnih naprav. Omogočajo popoln nadzor in skladnost z najzahtevnejšimi standardi, vključno s standardi za sledljivost in nespremenljivost podatkov (FDA 21 CFR Part 11).

# Tally



### Nekaj uporabnikov v Sloveniji (abecedno):

- ABanka Vipa
- Adrilog
- Aerodrom Ljubljana
- Ambasada Republike Italije
- AMZS
- ARHE
- Avtohiša Moste
- Avtohiša Real
- Banka Celje
- Banka Koper
- Banka Velenje
- Banka Vipa
- Baumax
- Comet
- Deželna banka Slovenije
- Dolenjska banka
- DURS
- Elektrotehna
- Fructal
- Gebrüder Weiss
- Global Refund
- Gorenjska banka
- Gorenjske Lekarne
- Hofer
- Hrvaška turistična skupnost
- Hypo Alpe Adria Bank
- Hyundai Avto Trade
- IKA Žiri
- INO Celje
- Interwolf
- Javni vodovod Maribor
- Klasje Celje
- Kolektor LIV
- Količevo Karton
- Komunalno podjetje Slovenj Gradec
- Komunalno podjetje Velenje
- Koroška banka
- LIDL
- Lito stroj
- Ljubljanske mlekarnice
- Magistrat International
- Mariborska livarna
- Mercator Goriška
- Mercator Gorenjska
- Ministrstvo za promet
- MIP
- Nova Ljubljanska Banka
- Papirnica Vevče
- Peritex
- Pomurska banka
- Pošta Slovenije
- RTV
- SCHENKER Slovenija
- Slovenske Železnice
- Spar Slovenija
- Splošna bolnišnica Slovenj Gradec
- Splošna bolnišnica Šempeter
- Staninvest Maribor
- Stanovanjski sklad RS
- Sunholidays
- Talum
- Tobačna Ljubljana
- Unicredit Banka Slovenija
- Uprava RS za civilno letalstvo
- Viator & Vektor
- Vipap Videm
- Volksbank—Ljudska banka
- Založba Obzorja Maribor
- Zavarovalnica Maribor
- Zavarovalnica Triglav
- ZLRO
- ZZS



RD Elektronika d.o.o. Ljubljana

Motnica 11  
1236 Trzin

Telefon: 041 66 88 60  
041 66 55 28  
059 067 390

Fax: 059 067 391

E-Mail: [info@rdel.si](mailto:info@rdel.si), [info@rd.si](mailto:info@rd.si)

Web: [www.rdel.si](http://www.rdel.si)  
[www.airius.si](http://www.airius.si)

Dare Radelj 2012