



### Opsti podaci

ProMark T-800 je naslednik najuspesnijeg Partex stampaca za rad sa profilima za obelezavanje, stampaca MK9. Novi stampac donosi nove mogucnosti, zadržavajući pri tom kompatibilnost sa dosadšnjim Partex resenjima i kao takav je najbolje resenje za sve vrste obelezavanja.

Novi displej i QWERTY tastatura omogućavaju vrlo brzo i jednostavno unosenje simbola i specijalnih karaktera, dok složeniji projekti obelezavanja mogu biti prosledjivani novom stampacu uz pomoc nove, usavrsene verzije Microsoft WinSign softvera koji omogućava import MS Excel fajlova jednostavnom Copy / Paste komandom.

### Prednosti

Velika brzina stampe  
Visok kvalitet stampe termo transferom  
Meniji sa predpodesenim Partex proizvodima koji omogućavaju jednostavno podesavanje i stampu  
USB veza sa personalnim racunarom  
Softver WinSign  
Novi dodaci koji povecavaju upotrebljivost.

## ProMark

### T-800 stampac

- Kompaktan, brz i prenosiv stampac koji zadovoljava najveći deo potreba za obelezavanjem;
- Lak za rukovanje;
- Stampa i na velikim pakovanjima Partex profila;
- Mogućnost arhiviranja fajlova i njihovo ponovno koriscenje USB vezom sa korisnickim PC;
- Ekonomski najisplativiji sistem za obelezavanje elektricnih instalacija, razvodnih ormara i komponenti

### Tehnicki podaci

#### Stampa termo transferom:

Rezolucija 300 dpi

#### Brzina stampe:

40.0 mm/sec u režimu velike brzine stampanja

25.00 mm/sec u normalnom režimu

18.5 mm/sec u režimu male brzine

#### Visina teksta:

1.3, 2, 3, 4 ili 6 mm

#### Broj linija koje se mogu stampati:

1 – 3

#### Veza sa PC:

USB 2.0 i Partex softver WinSign

#### Napajanje:

AC adapter 100 ~ 240V (50 – 60 Hz)

Potrošnja: 13 W

CE sertifikat

**Dimenzije, mm:** (D x S x V): 250 x 300 x 85

**Tezina:** 2 kg

#### Temperaturni opseg:

Temperatura okruzenja: +15°C do +32°C; sa predgrejacem profila od +5°

Temperatura skladistenja: +5°C do 35°C

Da bi se postigao najbolji kvalitet stampe, temperatura profila ne bi trebalo da bude niza od +20°C



T-800



T-800 stampa na ParTEX profilima. Izborom profila, stampac ce sam da odredi poloZaj stampe i dubinu zasecanja profila



T-800 se isporucuje sa nosacem koturova sa profilima SN i DN



T-800 se isporucuje u zastitnoj torbi; kao opcija je i mogucnost narudzbe aluminijumskog kofera koji obezbedjuje jos bolju zastitu



Cistac profila

### Primene



Kompakt disk (CD) sa PP profilima



PP profil postavljen na kleme



PP profil u PTC rukavcu (nosacu)



T-800 stampa i nalepnice



PP profil u PT rukavcu (nosacu)



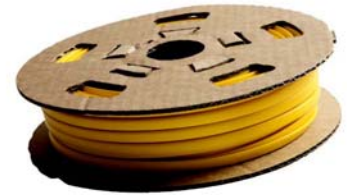
PO-068TW na POH nosacu



Kompakt disk (CD) sa PO profilima



PO-068Q profil



PO profil na DN koturu

| Oznaka                                     | Opis  | Pakovanje       |
|--|---|-----------------|
| <b>Stampac i pribor</b>                    |   |                 |
| T-800-PROMARK-KIT1                         | PROMARK T-800 stampac sa crnim ribonom (40 m1), AC adapter, kabl za napajanje, USB kabl, softver, mekana transportna torba, PO-068TWSN4, PO-05000SN4, MKRS3 | Kutija          |
| T-800-PO-KIT1                              | PO-02000SN4, PO-04000DN4, PO-06000DN4, PO-068TWDN4  | Kutija          |
| T-800-PO-KIT1                              | PO-02000SN9, PO-04000DN9, PO-06000DN9, PO-068TWDN4  | Kutija          |
| T800-RB-BLACK                              | Ribon, crno, 100 m1   | Pakovanje 5 kom |
| T800-RB-WHITE                              | Ribon, belo, 85 m1  | Pakovanje 5 kom |
| T800-CU                                    | Noz   | 3 komada        |
| T800-TA                                    | Priključak za rad sa PO profilima   | 1 komad         |
| T800-TA-CLEAN                              | Pribor za ciscenje prikljucka za rad sa PO profilima, pakovanje 3 komada  | 1 komad         |
| T800-PA                                    | Podmetac / podloga  | 1 komad         |
| T800-PA-CLEAN                              | Pribor za ciscenje podmetaca / podloge, pakovanje 3 komada  | 1 komad         |
| T800-TW                                    | Grejac profila  | 1 komad         |
| T800-TW-CLEAN                              | Pribor za ciscenje grejaca profila, pakovanje 3 komada  | 1 komad         |
| T800-AF                                    | Pribor za dopremu profila u stampac   | 1 komad         |
| T800-HC                                    | Cvrsta transportna torba (aluminijum)   | 1 komad         |
| MK-RS3                                     | Nosac kalemova  | 1 komad         |
| <b>Trake</b>                               |   |                 |
| T800-PLO60CN*                              | 6 mm x 30 m1  | 3 komada        |
| T800-PLO90CN*                              | 9 mm x 30 m1  | 3 komada        |
| T800-PL120CN*                              | 12 mm x 30 m1   | 3 komada        |
| T800-PLO60CN8                              | 6 mm x 27 m1, boja srebrno  | 3 komada        |
| T800-PLO90CN8                              | 9 mm x 27 m1, boja srebrno  | 3 komada        |
| T800-PL120CN8                              | 12 mm x 27 m1, boja srebrno   | 3 komada        |
| T800-PLL33CN9                              | 33 x 8 m1, boja belo, marker za obavijanje provodnika sa zastitom   | 3 komada        |
| <b>PO markerski profili (crevo, buzir)</b> |   |                 |
| PO-01000SN                                 | PO profil, 0.25 mm <sup>2</sup> , za precnik 1.3 – 1.8 mm   | CD, 6 m1        |
| PO-01000DN                                 | PO profil, 0.25 mm <sup>2</sup> , za precnik 1.3 – 1.8 mm   | Kotur, 60 m1    |
| PO-02000SN                                 | PO profil, 0.5 mm <sup>2</sup> , za precnik 1.7 – 2.2 mm  | CD, 4.5 m1      |
| PO-02000DN                                 | PO profil, 0.5 mm <sup>2</sup> , za precnik 1.7 – 2.2 mm  | Kotur, 50 m1    |
| PO-03000SN                                 | PO profil, 0.75 mm <sup>2</sup> , za precnik 2.0 – 2.5 mm   | CD, 4.5 m1      |
| PO-03000DN                                 | PO profil, 0.75 mm <sup>2</sup> , za precnik 2.0 – 2.5 mm   | Kotur, 50 m1    |
| PO-04000SN                                 | PO profil, 1.0 mm <sup>2</sup> , za precnik 2.2 – 2.8 mm  | CD, 4.5 m1      |
| PO-04000DN                                 | PO profil, 1.0 mm <sup>2</sup> , za precnik 2.2 – 2.8 mm  | Kotur, 50 m1    |
| PO-05000SN                                 | PO profil, 1.5 mm <sup>2</sup> , za precnik 2.7 – 3.5 mm  | CD, 4 m1        |

| Oznaka   | Opis   | Pakovanje     |
|--|--|---------------|
| PO-05000DN $\alpha$  | PO profil, 1.5 mm <sup>2</sup> , za precnik 2.7 – 3.5 mm   | Kotur, 40 m1  |
| PO-06000SN $\alpha$  | PO profil, 2.5 mm <sup>2</sup> , za precnik 3.2 – 4.0 mm   | CD, 3.5 m1    |
| PO-06000DN $\alpha$  | PO profil, 2.5 mm <sup>2</sup> , za precnik 3.2 – 4.0 mm   | Kotur, 40 m   |
| PO-068TWSN $\alpha$  | PO-068TW profil, tankozidni, za precnik 6.8 – 7.0 mm       | Kotur, 50 m1  |
| PO-068TWDN $\alpha$  | PO-068TW profil, tankozidni, za precnik 6.8 – 7.0 mm       | Kotur, 25 m1  |
| PO-068TWSN $\alpha$  | PO-068TW profil, tankozidni, za precnik 6.8 – 7.0 mm       | Kotur, 4.5 m1 |
| PO-068Q10BN $\alpha$   | PO-068Q profil, perforacija bocno, 10 mm izmedju otvora    | Kotur, 50 m1  |
| PO-068Q10DN $\alpha$   | PO-068Q profil, perforacija bocno, 10 mm izmedju otvora    | Kotur, 25 m1  |
| PO-07000SN $\alpha$  | PO profil, 4.0 mm <sup>2</sup> , za precnik 3.8 – 4.7 mm   | CD, 3.5 m1    |
| PO-07000DN $\alpha$  | PO profil, 4.0 mm <sup>2</sup> , za precnik 3.8 – 4.7 mm   | Kotur, 30 m1  |
| PO-08000SN $\alpha$  | PO profil, 6.0 mm <sup>2</sup> , za precnik 4.6 – 5.5 mm   | CD, 3.5 m1    |
| PO-08000DN $\alpha$  | PO profil, 6.0 mm <sup>2</sup> , za precnik 4.6 – 5.5 mm   | Kotur, 30 m1  |
| $\alpha$ = 4 zuta boja, 9 bela boja  |  |               |
| POZ01000SN $\alpha$  | POZ profil, 0.25 mm <sup>2</sup> , za precnik 1.3 – 1.8 mm | CD, 6 m1      |
| POZ01000DN $\alpha$  | POZ profil, 0.25 mm <sup>2</sup> , za precnik 1.3 – 1.8 mm | Kotur, 60 m1  |
| POZ02000SN $\alpha$  | POZ profil, 0.5 mm <sup>2</sup> , za precnik 1.7 – 2.2 mm  | CD, 5 m1      |
| POZ03000SN $\alpha$  | POZ profil, 0.75 mm <sup>2</sup> , za precnik 2.0 – 2.5 mm | CD, 4.5 m1    |
| POZ04000SN $\alpha$  | POZ profil, 1.0 mm <sup>2</sup> , za precnik 2.2 – 2.8 mm  | CD, 4.5 m1    |
| POZ05000SN $\alpha$  | POZ profil, 1.5 mm <sup>2</sup> , za precnik 2.7 – 3.5 mm  | CD, 4 m1      |
| POZ06000SN $\alpha$  | POZ profil, 2.5 mm <sup>2</sup> , za precnik 3.2 – 4.0 mm  | CD, 3.5 m1    |
| POZ07000SN $\alpha$  | POZ profil, 4.0 mm <sup>2</sup> , za precnik 3.8 – 4.7 mm  | CD, 3.5 m1    |
| POZ08000SN $\alpha$  | POZ profil, 6.0 mm <sup>2</sup> , za precnik 4.6 – 5.5 mm  | CD, 3.5 m1    |
| $\alpha$ = 4 zuta boja, 9 bela boja; Z = Zerex, ne sadrzi halogen (Halogen free) |  |               |

#### Pljosnati profili, cvrsti (za umetanje u nosace markera)

|                     |   |              |
|---------------------|---|--------------|
| PP+04600SN $\alpha$ | PP profil, sirina 4.6 mm, za PT+ i PM-10 nosace | CD, 17 m1    |
| PP+04600DN $\alpha$ | PP profil, sirina 4.6 mm, za PT+ i PM-10 nosace | Kotur, 50 m1 |
| PP-09000SN $\alpha$ | PP profil, sirina 9.0 mm, za PM-20 nosace       | CD, 17 m1    |
| PP-09000DN $\alpha$ | PP profil, sirina 9.0 mm, za PM-20 nosace       | Kotur, 50 m1 |

#### Markeri za razvodne ormare i komponente

|                     |   |              |
|---------------------|---|--------------|
| PPA09000SN $\alpha$ | PP profil, samolepljivi, sirina 9 mm                              | CD, 10 m1    |
| PPA09000DN $\alpha$ | PP profil, samolepljivi, sirina 9 mm                              | Kotur, 25 m1 |
| PP+06300SN $\alpha$ | PP profil, za <i>Phoenix</i> kleme UT2.5, ST4, DT2.5, QTC, DTI2.5 | CD, 17 m1    |
| PP+06300DN $\alpha$ | PP profil, za <i>Phoenix</i> kleme UT2.5, ST4, DT2.5, QTC, DTI2.5 | Kotur, 50 m1 |
| PP+10000SN $\alpha$ | PP profil, sirina 10.2 mm, za <i>Entrelecs</i> Kleme              | CD, 17 m1    |
| PP+10000DN $\alpha$ | PP profil, sirina 10.2 mm, za <i>Entrelecs</i> Kleme              | Kotur, 50 m1 |
| PP+11000SN $\alpha$ | PP profil, sirina 11.0 mm za <i>Wago TopJobs</i> kleme            | CD, 17 m1    |
| PP+11000DN $\alpha$ | PP profil, sirina 11.0 mm za <i>Wago TopJobs</i> kleme            | Kotur, 50 m1 |

#### Termoskupljajuci profili (crevo, buzir)

|                       |   |                      |
|-----------------------|---|----------------------|
| PHZ20032MN $\alpha$   | Termoskupljajuci, precnik 3.2 mm, odnos 2:1, Zerex    | Minibox, 15 m1       |
| PHZ20048MN $\alpha$   | Termoskupljajuci, precnik 4.8 mm, odnos 2:1, Zerex    | Minibox, 12 m1       |
| PHZ20064MN $\alpha$   | Termoskupljajuci, precnik 6.4 mm, odnos 2:1, Zerex    | Minibox, 12 m1       |
| PHZF20024 $\wedge$ N* | Termoskupljajuci, pljosnati, 2.4 mm, odnos 2:1, Zerex | Kotur, 25 ili 100 m1 |
| PHZF20032 $\wedge$ N* | Termoskupljajuci, pljosnati, 3.2 mm, odnos 2:1, Zerex | Kotur, 25 ili 100 m1 |
| PHZF20048 $\wedge$ N* | Termoskupljajuci, pljosnati, 4.8 mm, odnos 2:1, Zerex | Kotur, 25 ili 100 m1 |
| PHZF20064 $\wedge$ N* | Termoskupljajuci, pljosnati, 4.8 mm, odnos 2:1, Zerex | Kotur, 25 ili 100 m1 |

$\alpha$  = 4 zuta boja, 9 bela boja, ostale boje na zahtev; Z = Zerex, ne sadrzi halogen (Halogen free)

$\wedge$  = B = veci kotur, S = CD

**Napomene:** navedeni Partex proizvodi se mogu kombinovati sa sledecim materijalima koji je moguće stampati na stampacu Partex ProMark T800.

1. PM-10/20/24 providni nosaci markera u koje se mogu umetati markeri PP-046/090 i T800-PL090/120 trake
2. PT+02/10/20/30 providni nosaci markera u koje se umecu pljosnati profili PP-046
3. PTC10/20/30/50 providni nosaci markera u koje se umecu pljosnati profili PP-046
4. PKH i POH nosaci markera na koje se mogu postavljati markeri stampani na profilima PO-068TW i PRZ071
5. Profili PP-09 i T800-PL mogu se kombinovati sa nosacem markera PS

Ovaj prospekt ima za svrhu preliminarno upoznavanje sa novim Partex stampacem koji je zamena za stampac Partex MK9.

Molimo vas da nam se obratite za sve potrebne informacije.