



Elektronické tiskárny M-1

K popisování bužírek, štítků a samolepicích pásek.



Základní údaje	M-1 Std.	M-1 Pro II
Způsob tisku	tepelný přenos (300 dpi)	tepelný přenos (300dpi)
Rychlost tisku	12,5 mm/s	standardně 18,5 mm/s, bužírky a štítky 25 mm/s
Bužírky	běžně dodávané bužírky okrouhlého průměru (2,5-5,2 mm), PVC bužírka, průhledná bužírka, smršťovací bužírka	běžně dodávané bužírky okrouhlého průměru (2,5-6,5 mm), PVC bužírka, průhledná bužírka, smršťovací bužírka
Samolepicí pásky	originální kazety se 30 m pásky, šíře 6, 9, 12 mm v barvě bílé nebo žluté	originální kazety se 30 m pásky, šíře 6, 9, 12 mm v barvě bílé nebo žluté
Štítky bílé / žluté	4 mm široký a 0,9 mm silný plastový pásek (5m)	4 mm široký a 0,9 mm silný plastový pásek (5m)
Barvicí pásky	originální kazety barvicí pásky v barvě bílé 85m nebo černé 100m	originální kazety barvicí pásky v barvě bílé 85m nebo černé 100m
Kapacita barvicí pásky	4200 nastřížení na jednu kazetu (pro délku nastřížení 25 mm)	4200 nastřížení na jednu kazetu (pro délku nastřížení 25 mm)
Velikost znaků	2mm, 3mm, 6mm (50% nebo 100% velikosti)	2mm, 3mm, 6mm (50% nebo 100% velikosti)
Fonty	Canon Finetech Original	Canon Finetech Original nebo výběr fontu v operačním systému Windows díky možnosti propojení s PC
Znaky	alfanumerické, elektroinstalační symboly	alfanumerické, elektroinstalační symboly
Metoda vkládání	klávesnice (63 tlačítek odpovídá IBM klávesnici)	klávesnice (63 tlačítek odpovídá IBM klávesnici)
Display	LCD Graphic (160x64 bodů) 10znaků x 2 řádky	LCD Graphic (160x64 bodů) 10znaků x 2 řádky
Registr slov	15 znaků x 15 slov	15 znaků x 15 slov
Vnitřní paměť	2500 znaků/soubor, 7500 znaků/všechny soubory	2500 znaků/soubor, 15000 znaků/všechny soubory
Délka nastřížení bužírky	7-60 mm	7-60 mm
Rychlost jednotlivých nastřížení	21 ks za minutu (20 mm délka nastřížení, automatická funkce nastřihávání)	30-35 ks za minutu (20 mm délka nastřížení, automatická funkce nastřihávání)
Režim nastřihávání	automatické nastřihávání (možno vypnout), automatické odstřihávání	automatické nastřihávání (možno vypnout), automatické odstřihávání
Délka nastřížení štítku	7-150 mm	7-150 mm
Připojitelné k PC	ne	ano
Napájecí zdroj	AC adaptér	AC adaptér
Provozní teplota	15° - 32,5°C	15° - 32,5°C
Vnější rozměry	250 mm x 300 mm x 85 mm	250 mm x 300 mm x 85 mm
Hmotnost	2 kg	2 kg

Možnosti tiskáren M-1

K popisování bužírek, štítků a samolepicích pásek.

Rychlost, vysoká kvalita, přímý tisk na bužírky a štítky

Možnost tisku až 15-20 ks nastřížení za minutu. Inkoust, vyvinutý speciálně k tomuto účelu zajišťuje zřetelný, nestíratelný a vodě odolný popis. Barvu tisku lze měnit jednoduše výměnou s barvicí páskou.



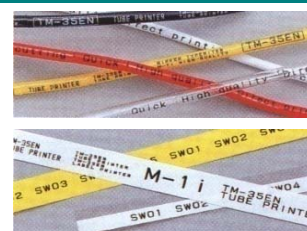
Tisk na 4 mm široký plastový pásek pro identifikační systém kabelů.

Tiskne na 4 mm plastový pásek pro značení pomocí průsvitných plastových návleček na kabely typ PT.



Tisk na jakékoliv bužírky okrouhlého průměru od 2,5 mm včetně průhledné bužírky a na samolepicí pásky.

Tiskne na běžně používané bužírky všech barev (vnitřní průměr v rozmezí 2,5 mm až 5,2 mm) nebo na bílé a žluté samolepicí pásky (šířka 6, 9, 12 mm) vyrobené speciálně pro tiskárnu M-1.



Doporučujeme PVC bužírky, tisk na silikon není možný.

Používejte bužírky pouze od průměru 2,5 mm.

Výběr fontu a využití databází.

Připojením typu M-1 Pro II k PC získáváte možnost výběru tiskového fontu. Můžete si vybrat jakýkoli font systému Windows a používat veškeré databáze.

Souprava umožňující připojení k PC obsahuje řídicí software a komunikační kabel a proto můžete používat přístroj M-1 Pro II jako běžnou tiskárnu.

Plně automatická funkce nastřihávání.

Můžete si zvolit poloautomatický nasekávací režim, ale v případě potřeby i režim plně automatizovaný, což výrazně usnadňuje práci.

Příznivý rozsah provozní teploty

Provozní teplota popisovačů je 15 ° až 35°C.

Součástí dodávky popisovače je adaptér 220 V.

Dopňky pro tiskárny M-1



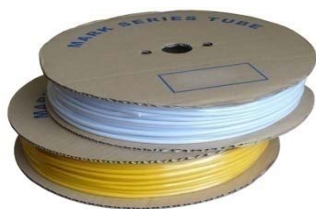
Označení	Balení (MJ)
M-1 kufřík Měkký kufřík s popruhem přes rameno k uložení a bezpečnému přenášení přístroje M-1	1ks
M-1 navádění Kazeta pro navádění bužírky v metráži do přístroje	1ks
M-1 software Software pro komunikaci přístroje M-1 Pro II s PC vč. propojovacího kabelu	1ks
M-1 nůž Náhradní sada stříhacích nožů	1ks
M-1 čistící sada Čistící sada	1ks

Spotřební materiál pro tiskárny M-1

K popisování bužírek, štítků a samolepicích pásek.



Označení	Balení (MJ)
M-1/M11 TISK černá	100m
M-1/M11 TISK bílá	85m
Kazety s tiskovou páskou	
M-1 SB bílá 3,2/1,6	5m
M-1 SB žlutá 3,2/1,6	5m
M-1 SB bílá 4,8/2,4	5m
M-1 SB žlutá 4,8/2,4	5m
M-1 SB bílá 6,4/3,2	5m
M-1 SB žlutá 6,4/3,2	5m
M-1 SB bílá 3/1	5m
M-1 SB žlutá 3/1	5m
M-1 SB bílá 6/2	5m
M-1 SB žlutá 6/2	5m
Kazety se smrštitelnou bužírkou 2:1 nebo 3:1	
M-1 PÁSKA 6 bílá	30m
M-1 PÁSKA 6 žlutá	30m
M-1 PÁSKA 9 bílá	30m
M-1 PÁSKA 9 žlutá	30m
M-1 PÁSKA 12 bílá	30m
M-1 PÁSKA 12 žlutá	30m
Kazety se samolepicí páskou šíře 6, 9 nebo 12mm	
M-1 NN 6 bílá	30m
M-1 NN 6 žlutá	30m
M-1 NN 9 bílá	30m
M-1 NN 9 žlutá	30m
M-1 NN 12 bílá	30m
M-1 NN 12 žlutá	30m
Náhradní náplň samolepicích pásek do kazet	
M-1 PÁSEK 4 bílá	5m
M-1 PÁSEK 4 žlutá	5m
Kazety se 4mm plastovým páskem	
M-1 nůž	1ks
Náhradní sada stříhacích nožů	
M-1 čistící sada	1ks
Čistící sada	



Popisovací bužírky pro tiskárny M-1

Originální nesmršťovací popisovací bužírky kruhového průměru
 k potišťeni v přístrojích M-1 Std. a M-1 Pro II.

Označení bužírky	Barva	Vnitřní průměr (mm)	Průřez vodiče (mm ²)	Balení (m)
PB 2,0 bílá	bílá	2,0	0,24 - 0,5	200
PB 2,5 bílá	bílá	2,5	0,5 - 0,75	200
PB 3,0 bílá	bílá	3,0	1,0	200
PB 3,5 bílá	bílá	3,5	1,5	200
PB 4,0 bílá	bílá	4,0	2,5	200
PB 4,5 bílá	bílá	4,5	4,0	200
PB 5,0 bílá	bílá	5,0	6,0	200
PB 5,5 bílá	bílá	5,5	6,0	200
PB 6,0 bílá	bílá	6,0	10,0	200
PB 8,0 bílá	bílá	8,0	16,0	100
PB 10,0 bílá	bílá	10,0	25,0	100
PB 2,0 žlutá	žlutá	2,0	0,24 - 0,5	200
PB 2,5 žlutá	žlutá	2,5	0,5 - 0,75	200
PB 3,0 žlutá	žlutá	3,0	1,0	200
PB 3,5 žlutá	žlutá	3,5	1,5	200
PB 4,0 žlutá	žlutá	4,0	2,5	200
PB 4,5 žlutá	žlutá	4,5	4,0	200
PB 5,0 žlutá	žlutá	5,0	6,0	200
PB 5,5 žlutá	žlutá	5,5	6,0	200
PB 6,0 žlutá	žlutá	6,0	10,0	200
PB 8,0 žlutá	žlutá	8,0	16,0	100
PB 10,0 žlutá	žlutá	10,0	25,0	100

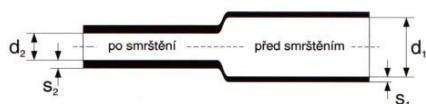
Bužírky průměr 8 a 10mm nelze v přístrojích M-1 potisknout !

Jiné průměry a barvy popisovacích bužírek k doptání.

Na objednávku lze dodat i tyto barvy: červená, zelená, modrá, černá, transparentní.

Smršťovací bužírky pro tiskárny M-1

tenkostěnné bez lepidla, jednobarevné, matné, samozhášecí
k potištní v přístrojích M-1 Std. a M-1 Pro II



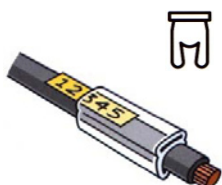
Použitý materiál: Polyolefin
Teplotní stálost: -55°C až +125°C
Smršťovací teplota: +100°C
Napětí: 600 V

Označení bužírky	Smršťitelnost	Rozměry (mm)				Balení role (m)
		d ₁	d ₂	s ₁	s ₂	
HTI 2,4 bílá	2 : 1	2,4	1,2	0,25	0,51	150
HTI 2,4 žlutá	2 : 1	2,4	1,2	0,25	0,51	150
3HTI 3,0 bílá	3 : 1	3,0	1,0	0,25	0,51	200
3HTI 3,0 žlutá	3 : 1	3,0	1,0	0,25	0,51	200
HTI 3,2 bílá	2 : 1	3,2	1,6	0,25	0,51	150
HTI 3,2 žlutá	2 : 1	3,2	1,6	0,25	0,51	150
HTI 4,8 bílá	2 : 1	4,8	2,4	0,25	0,51	75
HTI 4,8 žlutá	2 : 1	4,8	2,4	0,25	0,51	75
3HTI 6,0 bílá	3 : 1	6,0	2,0	0,30	0,64	100
3HTI 6,0 žlutá	3 : 1	6,0	2,0	0,30	0,64	100
HTI 6,4 bílá	2 : 1	6,4	3,2	0,30	0,64	75
HTI 6,4 žlutá	2 : 1	6,4	3,2	0,30	0,64	75

Další barvy: šedá, černá, modrá, červená, transparentní

Průhledné návlečky

průhledné návlečky pro označování malých kabelů a vodičů



Označení návlečky	Průměr vodiče (mm)	Průřez vodiče (mm ²)	Balení (ks)
PT 02/15	1,2-2,0	0,5-1,5	200
PT 02/21	1,2-2,0	0,5-1,5	200
PT 10/15	2,5-5,0	1,5-4,0	200
PT 10/21	2,5-5,0	1,5-4,0	200
PT 20/15	4-10	2,5-16	100
PT 20/21	4-10	2,5-16	100
PT 30/15	8-16	16-75	100
PT 30/21	8-16	16-75	100

Uzavřená průhledná návlečka v délce 15 nebo 21 mm s otvorem pro vložení štítku

Do průhledných návleček PT lze vkládat 4mm pásek potisklý tiskárnou M-1.

Průhledné kapsy

průhledné kapsy pro označování kabelů a vodičů velkých průřezů



Označení kapsy	Rozměr kapsy (mm)	Balení (ks)
PM 10/33	4,5 x 33,0	100
PM 20/33	9,5 x 33,0	100
PM 20/66	9,5 x 66,0	50
PM 24/33	12,0 x 33,0	50
PM 24/66	12,0 x 66,0	50

Plochá průhledná kapsa v délce 33 nebo 66 mm s otvorem pro vložení štítku

Do průhledných kapes PM lze vkládat štítky 9mm nebo 12mm pořizené tiskárnou M-1.