



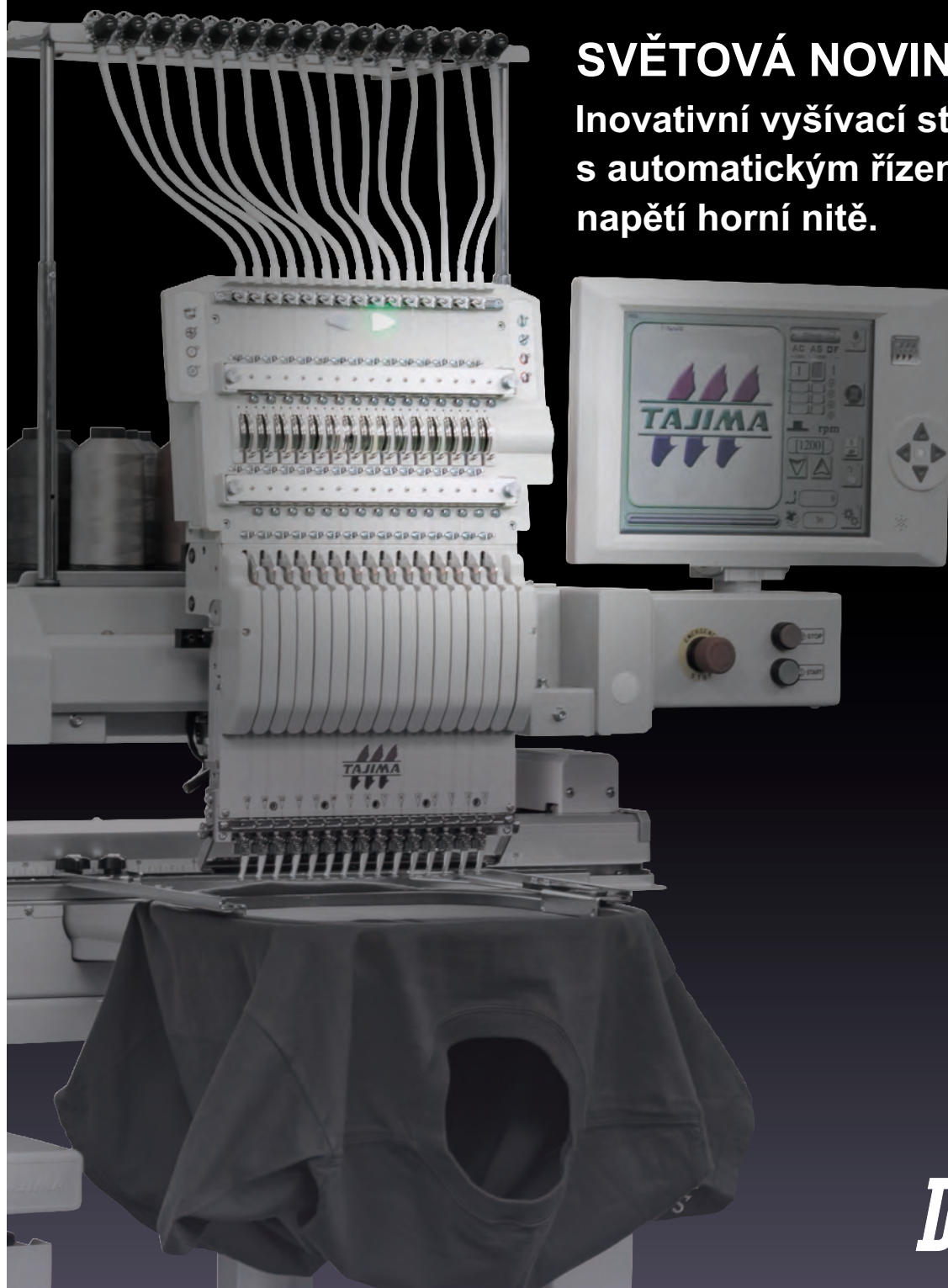
Fashioning your Future  
Tajima always leads, never follows


**NOVINKA**

# TMEZ-SC

**SVĚTOVÁ NOVINKA**

Inovativní vyšívací stroj  
s automatickým řízením  
napětí horní nitě.



**DCP**  **i-TM**

# Automatický **i-TM** systém, který vždy zajišťuje optimální napětí nitě.



Žádné seřizování napínačů nitě!

Stabilní kvalita výroby!

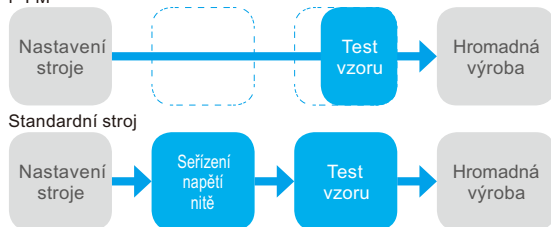
## i-TM:

- ▼ Nevyžaduje seřízení nitě po výměně nitě.
- ▼ Nevyžaduje zkušené operátory vyšívacích strojů.
- ▼ Zajišťuje stabilní kvalitu vyšívacích výrobků.
- ▼ Eliminuje stahování materiálu způsobené vyšším napětím.

i-TM systém je instalován na vyšívací hlavě místo manuálních mechanických napínačů.

## Zvýšení efektivity a produktivity

i-TM



Správné napětí nitě je na stroji nastaveno automaticky nebo jednoduše na panelu stroje. Výroba tak může být spuštěna okamžitě bez dalšího seřízení.

Je dosažena vysoká kvalita vyšívacích vzorů nezávisle na typu použité nitě.



Je možné vyšívat vzory bez dalšího seřízení napětí horní nitě pro různé typy nití a barev jako jsou suchá bavlna, bavlněná nit, polyesterová a viskózní nit.

## Funkce

### Nový "Picker free" systém odstříhového mechanismu

Nový vylepšený „Picker Free“ systém stabilizuje odstříh stroje a zásadním způsobem zvyšuje produktivitu a efektivitu výroby.



### DCP - Elektronicky Řízená Přítlačná Patka

Dolní úvrat' a zdvih přítlačné patky mohou být snadno nastaveny na ovládacím panelu stroje dle použitého materiálu. Materiál při vyšívání nevíbruje i když jsou použity materiály, které vždy výrobu komplikují, jako je například kůže, silné materiály, pružné materiály a další.



Shlédnout video



### 12.1" dotykový TFT ovládací panel

Průběh vyšívání může být snadno sledován v reálném čase na přehledném ovládacím panelu se snadným a intuitivním ovládáním.



## Specifikace

Standardní Výbava	LED Osvětlení, Laserový ukazatel polohy (Position Marker), Stavec pod stroj, Trubkové rámečky, Čepicový rám, Bordurový rám, Kopyta, Polohovací šablony.
Výbava na přání	Příslušenství pro lamé, rámečky pro vyšívání kapes, rámečky pro vyšívání ponožek.
Přídavné aparáty	Standardní pneumatický rám, Pneumatický rám na kapsy, Filtrovací aparát, Multikordovací aparát
Rychlost vyšívání	Max. 1.200 RPM (Stehů za minutu)
Napájení	Jednofázové : 100-120V, 200-240V, 50Hz/60Hz
Příkon	160 W
Hmotnost	95 kg

Distributor

### Tajima Industries Ltd.

19-22, Shirakabe 3-chome, Higashi-ku Nagoya 461-0011 JAPAN  
TEL. +81-52-932-3444, 3445 FAX. +81-52-932-2457, 3449



<http://www.tajima.com>

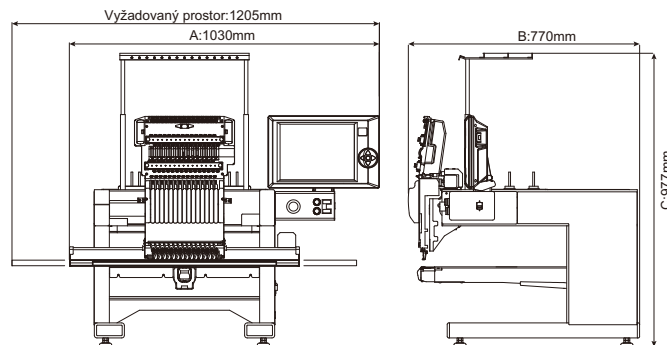


<https://www.facebook.com/TajimaGroup>

Výrobce

### TISM Co.,Ltd.

\* Vyšívací plocha a rychlost vyšívání se mohou lišit v závislosti na zvoleném materiálu, výrobku a dalších okolnostech  
\* Standardní výbava stroje se může lišit dle zvolené konfigurace a aktuální akční nabídky  
\* Ochranné známky a grafika obsažené v tomto dokumentu nesmí být použity bez písemného souhlasu



Výhradní zastoupení pro ČR a SR



TAMA Bohemia, s.r.o.  
Na Vyhliďce 437  
252 42, Osnice  
Česká republika

TEL: +420 241 932 959  
email: [tama@tama.cz](mailto:tama@tama.cz)  
URL: [www.tama-bohemia.cz](http://www.tama-bohemia.cz)