

## Özellikler

Kafa Sayısı	: 1
İğneler	: 8
Dikiş Hızı	: Maks. Hız 800 dikiş /min.
Voltaj Gücü	: AC 100-120 V, 200-240 V (50/60 Hz) UL spesifikasyonu yalnız 120 V
Güç Tüketimi	: 100 W
Otomatik iplik kesici	: Evet
İplik kopma sensörü	: Evet
Dosya formatı	: .dst .tef etc.*
Ana ünite Ağırlık (net)	: 37 kg (82 lbs)
Ana birim boyutları	: 555 mm (21.9 inç) x H: 668 mm (26.3 inç) x D: 578 mm (22.8 inç)
Maksimum nakış alanı	: D: 200 mm (7.8 inç) x W: 300 mm (11.8 inç)
Model numarası	: MDP-S0801C (200 x 300)S

**TAJIMA**  
Fashioning your Future  
Tajima always leads, never follows

**TETAS**  
İÇ VE DIŞ TİCARET A.Ş.  
Güvenli Hizmet

Kompakt nakış makinesi

**TAJIMA**

**SAI**



İşinizi renklendirin.

[www.tetas.com.tr](http://www.tetas.com.tr)

**MERKEZ:** Akçaburgaz  
Mah. 3047. Sok. No:2  
Esenyurt / İSTANBUL  
Tel : 0212 866 91 00  
Fax : 0212 381 63 83

**Hadımköy (Teknik Servis):** Tel: 0212 866 95 00  
**Hadımköy Mağaza:**..... Tel: 0212 866 99 53-54  
**Merter Şubesi:**..... Tel: 0212 507 85 13  
**Bayrampaşa Şubesi:**..... Tel: 0212 501 88 68

**Bursa Şubesi:**..... Tel: 0224 250 34 77  
**İzmir Şubesi:**..... Tel: 0232 431 08 90(6 hat)  
**Ankara Şubesi:**..... Tel: 0312 473 81 84  
**Denizli Şubesi:**..... Tel: 0258 251 06 98-99  
**Gaziantep Şubesi:**..... Tel: 0342 325 80 00

**Nakış ile ürününüzü geliştirin.  
Mükemmel dayanıklılık sunan makineler  
En iyi markalar tarafından talep edilen yüksek kaliteli nakış.**

Kompakt bir gövdeye sığdırılmış endüstriyel nakış makinelerinin mükemmel kalitesi ve dayanıklılığı. Üretim gücüyle yüksek kalitede ürün sunan model SAI ile işinize renk katın.



**8 renk kullanarak profesyonel kalitede bitirme yeteneğine sahiptir.**

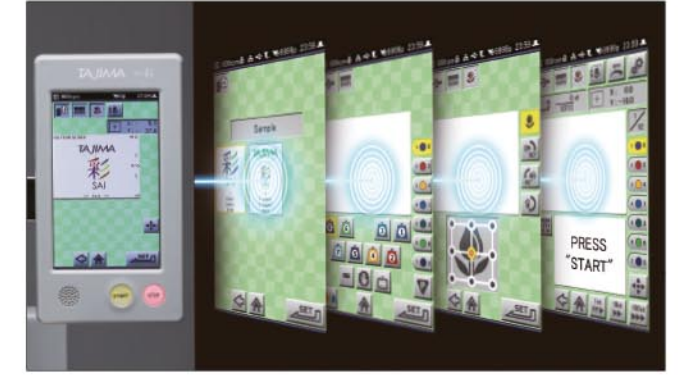
SAI ile, aynı şekilde, 8 renge kadar desenleri nakış yapmak mümkündür. Tasarımı, iplikleri değiştirmeyi kolaylaştırır. Endüstriyel nakış makinelerinin yüksek performansını miras alan bir yapı ile ince çizgiler ve geniş alanlar da güzel bir şekilde işlenebilir.



**Olağanüstü hızlı**

Nakış sanatında yeni olanlar bile, makineyi nakış işlemine hazırlamak için dokunmatik panelin nasıl kullanılacağı konusunda hızlı bir şekilde algırlarlar.

\* TAJIMA Writer, yalnızca Windows 7 veya sonraki sürümlerinin 64 bit sürümleriyle uyumludur.



**Dokunmatik panel kullanarak kolay çalışma**

Nakış sanatında yeni olanlar bile, makineyi nakış işlemine hazırlamak için dokunmatik panelin nasıl kullanılacağı konusunda hızlı bir şekilde algırlarlar.



**Yazı yazma ve düzenleme yazılımı "TAJIMAWriter"**

Monogramlama verileri, TAJIMA Writer kullanılarak önceden hazırlanmış nakış verileri ile birleştirilebilir. SAI'yi bir ağ kullanarak bilgisayarınıza bağlayın ve Yazar nakış bilgilerini SAI'ye doğrudan gönderir.

**Harfler, çalışma paneli üzerinden seçilebilir**

Harfleri operasyon paneline girin, nakış bilgileri makinede oluşturulabilir. Her yazı tipi için 3 farklı boyut vardır.

Dokunmatik panelden seçilebilen yazı tipleri

<b>Block New</b> ●Block New	<b>FULL BLOCK</b> ●FULL BLOCK	<b>Inscription</b> ●Inscription
<b>Russ Times New</b> ●Russ Times New	<b>Jiggles</b> ●Jiggles	<b>Old English</b> ●Old English



**Endüstriyel tasarımcı Toshiyuki Kita'dan işlevsel güzellik**

1969' dan beri İtalya ve Japonya' da tasarımlar üreten Kita, İtalyan, Alman ve Japon üreticilerinin ürettiği çok sayıda popüler mobilya, beyaz eşya, robot ve gündelik ev eşyalarının ardındaki tasarım gücü olmuştur. Eserlerinin çoğu, New York Modern Sanat Müzesi gibi kalıcı galeriler koleksiyonlarında sergileniyor. 2011 yılında İtalya' daki ADI Compasso d' Oro Uluslararası Ödülünü kazandı.

