

PICANOL 
Let's grow together

PicConnect



PICANOL UYGULAMASI
İÇİN QR KODU
TARAYINIZ

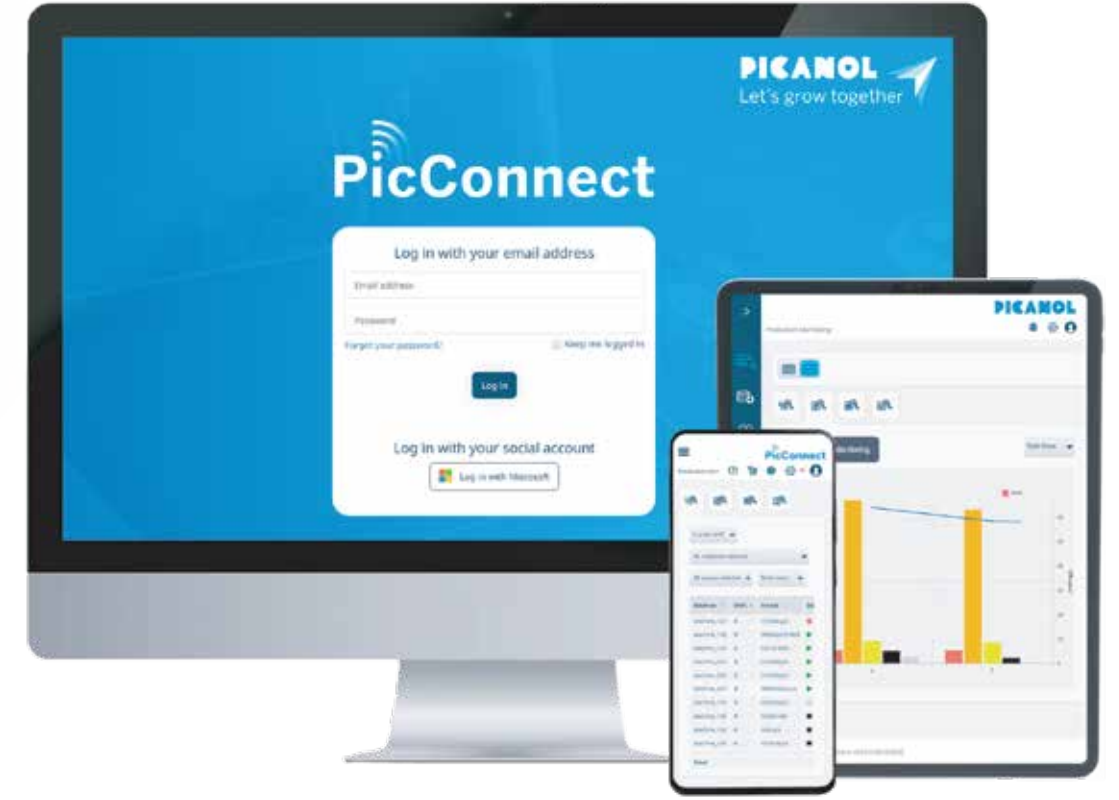
TÜRKÇE

Sezgisel dokuma çağına hoş geldiniz

Picanol, tamamen dijital yeni bir platform olan PicConnect ile endüstriyel IoT'den hizmetle ilgili uygulamalara kadar çok çeşitli özellikler sunuyor.

PicConnect, dokuma salonundaki değişikliklere hızlı bir şekilde tepki vermenizi sağlar ve dokuma makinesi üzerinde anında performans etkisi yaratacaktır. Sadece makinelerinizle etkileşim şeklinizi değil, aynı zamanda Picanol ile etkileşim şeklinizi de değiştirecektir.

Bu nedenle Picanol, PicConnect'in siz sezgisel dokuma çağına getirdiğini cesaretle belirtir.



PicConnect Konsepti

Web tabanlı

PicConnect bir **web uygulamasıdır**. Platforma, internete bağlı herhangi bir cihazın tarayıcısından ya da dokuma makinelerinizin BlueTouch ekranından erişilebilmektedir.

Bulut tabanlı

PicConnect **bulut tabanlıdır**. En yeni uygulamalar ve güncellemeler kendi güvenli ortamınızda otomatik olarak kullanıma sunulur.

Bağlantı

Platformun sunduğu tüm olanaklardan yararlanmak için **makineleriniz internete bağlı olmalıdır**. BlueBox platformuna sahip tüm makineler bağlanabilir.

PicConnect hesabınızı talep etmek için Yedek Parça Satış Temsilcinizle iletişime geçiniz.

PicConnect hesabınızı talep etmek için, Yedek Parça Satış Temsilcinizle iletişime geçiniz.



Özelliklerin resimlerini tarayınız.

Picanol uygulamasını içeren bu broşüre erişin ve bunların özellikleri hakkında daha fazla bilgi edinin.

PicConnect paketleri

Bronz paket tüm müşterilerimize ücretsiz olarak sunulmaktadır.

Gümüş ve **Altın** makine bağlantısı gerektiren paketler ücretli özellikler içerir.

	Bronz	Gümüş	Altın
PartsLine	•	•	•
Yedek parça kataloğu (eSPC)	•	•	•
Makine katalogları	•	•	•
Makine yazılımı dağıtımı	•	•	•
Makine konfigürasyon	•	•	•
Üretim izleme	-	•	•
Enerji izleme	-	•	•
Veri aktarımı (API)	-	•	•
Tip yönetimi	-	-	•
Desen düzenleyici	-	-	•
Uyarı	-	-	•
Bakım Programı	-	-	•
Kayıt takip	-	-	•

Kolayca yedek parça siparişi verin

Yedek parça kataloğu (eSPC), mevcut makineleriniz için ilgili katalogları gösterir. Yüksek çözünürlüklü çizimler, gerekli parçaları kolayca bulmanızı sağlar.

Partsline kullanarak orijinal Picanol yedek parçalarının fiyatlarına ulaşabilir; kendi sepetinizi oluşturabilir ve online sipariş verebilirsiniz. PartsLine, fiyat tekliflerinden siparişlerin ve faturaların incelenmesine kadar her şeyi kapsayan kusursuz bir çevrimiçi alışveriş deneyimi sunar.



Enerji tüketiminizi kontrol edin

Enerji izleme uygulaması makinelerinizin güç tüketimini takip eder. Hava jetli makinelerde hava tüketimi de izlenir.

Dokuma salonunuzdaki toplam enerji akışı hakkında gerçekçi veri vererek genel enerji maliyetlerinin azaltılmasına ve Picanol'un "İçeride Sürdürülebilirlik" ilkesine bağlı kalınmasına yardımcı olur.



Dijital dokuma çağına hoş geldiniz.

PicConnect

Genel verimliliğinizi yükseltin

Üretim takip uygulaması ile dokuma makinelerinizin üretimini takip etmeniz mümkündür. Makine durumunun gerçek zamanlı izlenmesi, operasyonel görevlerle ilgili olarak hızlı tepki vermenize ve genel verimliliği artırmanıza olanak tanır. Geçmiş veriler, grafikler ve tablolar, tam olarak nerede eyleme ihtiyaç duyulduğunu belirlemek için somut veriler sağlar.



Makine verilerine erişin

Üretim ve enerji rakamları gibi **veriler** PicConnect'ten **dışarı aktarılabilir**. İhtiyaç duyduğunuzda verilerinize erişebilmek için periyodik raporlar planlanabilir. Veriler, kullandığınız ERP sistemleriyle entegrasyonu kolaylaştırmak için farklı formatlara aktarılabilir.



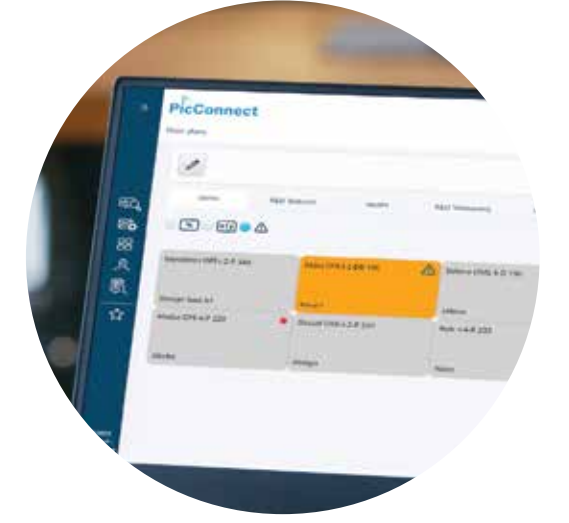


Picanol makine ayarlarınızı yönetin

PicConnect, makine ayarlarını saklamak, yönetmek ve optimize etmek için pek çok özellik sunar. Stil yönetimi uygulaması, ayarları hızla pek çok özellik görüntülemenize ve düzenlemenize olanak tanır. Makinelerin ayarlarını karşılaştırma ve kopyalama yeteneği ile tüm makinelerin en ideal ayarlarına çalışmasını sağlar.

Anında uyarılar alın

Alarm özelliği, üretim performansı, enerji tüketimi veya makine ayarları gibi çok çeşitli makine parametreleri için alarmların kurulmasına olanak tanır. İstenmeyen sapmaların erkenden farkına varılması; müdahalelerin hızlı ve doğru bir şekilde yapılmasını sağlar.



Bakımlarınızı planlayın

PicConnect Bakım Programı ile; bakımlarınızı planlamanıza, tasarlamaya ve izlemenize olanak tanır. Makinelerinizdeki zamanlanmış görevlere genel bakış; daha gerçekçi dokuma planlaması ve yedek parça stok yönetimi için kullanılabilir.



Dijital dokuma çağına
hoş geldiniz.

 PicConnect

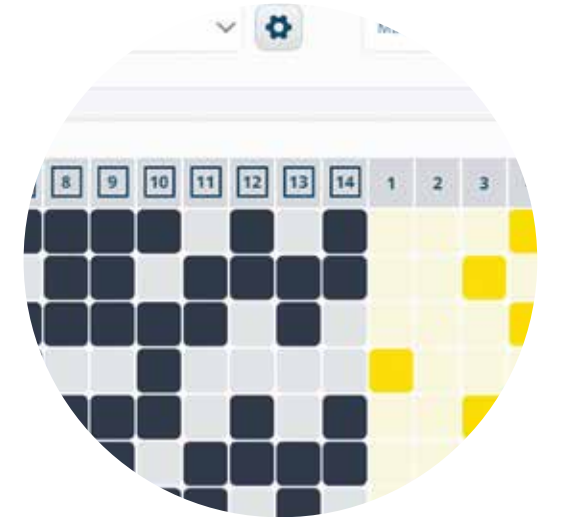
Ne olduğunu bilin

Müdahale geçmişi, tamamlanmış bakımdan, ayar değişikliklerine kadar makinede olup biten her şeye ilişkin kayıt tutar. Analitik düşünmek ve makinede ne yapıldığını anlamak için kullanılabilir.



Dijital olarak desenler oluşturun

Desen düzenleyici, Picanol dokuma makineleriniz için desenler oluşturmanıza veya mevcut desenler üzerinde değişiklikler yapmanıza olanak tanır. Uzun raporlar sanal ortamda oluşturularak doğrudan makinelere gönderilebilir.



Picanol hakkında

PICANOL 
Let's grow together

Seksen yılı aşkın bir süredir Picanol, küresel tekstil endüstrisinde öncü bir rol oynamıştır ve şu anda dünyanın önde gelen dokuma makinesi üreticisidir. Picanol, hava jetli ve rapierli atkı atma sistemlerine dayanan ileri teknoloji dokuma makineleri geliştirmekte, üretmekte ve satmaktadır. Picanol, PicConnect platformu aracılığıyla kendi dokuma makineleri için dijital servisler, yükseltme kitleri, yedek parçalar, eğitim, sorun giderme hizmetleri sunmaktadır. Picanol'un genel merkezi leper'de (Belçika) bulunmaktadır ve dünya çapında 1.200'den fazla kişiyi istihdam etmektedir.

Picanol, Tessengerlo Group'un (Euronext: TESB) bir iş birimi olan Picanol Group'un bir parçasıdır .

www.picanol.be



The illustrations and descriptions in this publication do not commit Picanol in any way. specifications may change as a result of developments in engineering and materials. EN 25.09.2023.

PICANOL 
Let's grow together

Steverlyncklaan 15, 8900 leper, Belgium
+32 57 222 111 - info@picanol.be

 /picanolmovie

    /picanolweavingmachines