

24/48-İğneli/mürekkep püskürtmeli yazıcılar için EPSON Yazıcı sürücüsü

Ana menü, küçük butonları sayesinde kağıt yönü, kağıt girişi gibi en önemli ayarları yapmanıza müsaade eder. Opsiyonlar, Kağıt boyu, Baskı modu ve Fontlar menüleri yazıcının detaylı ayarlarını yapmak için kullanılır. Ayar menüsü vasıtasıyla yazıcı sürücüsü ayarlarını saklayabilirsiniz.

Kağıt kaynağı: Kullanmak istediğiniz kağıt besleme metodunu seçin. Bu farklı türlerde kağıt beslemesi olan yazıcı modellerine bağlıdır.

- El ile - Kağıt yazıcıya, tek sayfalar halinde el ile beslenir.
 - 1. Yuva - Kağıt yazıcıya, tek kağıt besleyicisinin 1. yuvası vasıtasıyla yüklenir.
 - 2. Yuva - Kağıt yazıcıya, tek kağıt besleyicisinin 2. yuvası vasıtasıyla yüklenir.
 - 1/2. Yuvalar - Birinci sayfa 1.yuva, takip eden sayfalar 2. yuva vasıtasıyla yüklenir.
- Eğer kağıt besleme metodu el ile olarak ayarlanmışsa, yazım yöneticisi yazıcıya bir sayfa kağıt yüklenmesini sağlayan bir mesaj yayımlar.

Kağıtbiçimi: Bu kutuyu uygun bir kağıt biçimi seçmek için kullanın. Biçim Kağıt biçimi menüsünden zaten seçilmiş olabilir.
KAĞIT BOYLARI menüsü sizin kendi biçimlerinizi ayarlamanız imkanını sağlar.

Baskı modu: Bu kutuyu önceden tanımlanan baskı modu opsiyonlarını çağırmak için kullanın. BASKI MODLARI isimli menü sayesinde baskı modu opsiyonları belirlenir.

Yön: **Düşey:** Çıktı düşey biçimde basılır.
Yatay: Çıktı 90 derece çevrilir. Bu fonksiyon özellikle yatay olarak kağıt yükleyemeyen yazıcılar için önemlidir. Örneğin yatay biçimde düzgün çıktı almak için uygulamanızdan A4 yatay ve sürücünüzden A4 yatayı seçin.

Sürücüden çıkmak için **Tamam** butonuna basın. En önemli ayarlar saklanır.
Sürücüden çıkmak için **İptal** butonuna basın. Bu durumda, ayarlar saklanmaz.
Yardım yazısını çağırmak için **Yardım** butonuna basın.

İlave öğeler:

- Yazıcı opsiyonlarını seçmek için Opsiyonlar Penceresi.
- Kullanıcı tanımlı kağıt boyları için Kağıt Boyutları Penceresi.
- Yazıcı fontlarını çağırmak için Font Penceresi.
- En uygun baskı ayarlarını seçmek için Baskı Modu Penceresi.
- Yazıcı sürücüsünün ayarlarını saklamak için Ayarlar Penceresi.

Opsiyonlar Penceresi

Bu fonksiyonu yazıcı sürücünüze uygun olarak ilaveler yapmak için kullanın. Tüm adımların, yazıcı kullanım kitabında tanımlandığı gibi doğru olarak icra edildiğinden emin olun. İlave ekipmanların sayısı ve çeşitleri yazıcıdan yazıcıya değişir.

Yazıcı: Burada halen kurulmuş olan yazıcı modelini bulacaksınız. İlave yazıcı modelleri kurmak istiyorsanız, onları kuruluş menüsünden seçmelisiniz. Yazıcı sürücüsü dosyaları diske tekrar tekrar kopyalanmadan işlem tamamlanır.

Besleyici: Kullanacağınız besleyici tipini seçmek için burayı tıklayın. Modele bağlı olarak tek yada çiftli kağıt besleyici seçmek mümkündür.

Kartlar: Kullandığınız font kartlarını seçmek buraya tıklayın. Modele bağlı olarak, iki font kartı seçmek mümkündür.

Menüden çıkmak için **Tamam** butonuna basın. Tüm ayarlar saklanır.

Menüden çıkmak için **İptal** butonuna basın. Bu durumda ayarlar saklanmaz.

Yardım yazısını çağırmak için **Yardım** butonuna basın.

Kağıt Boyutları Penceresi

"Kağıt boyutları" penceresini, desteklenen yazıcıya ait, istenilen kağıt biçimiyle ilgili bilgiyi belirlemek için kullanın.

Yazıcı tarafından desteklenen tüm kağıt biçimlerini seçebileceğiniz gibi, kendi kullanmak istediğiniz kağıt biçiminide tanımlayabilirsiniz.

Kendi kağıt biçiminizi tanımlamak için aşağıda açıklanan adımları sırasıyla takip edin.

1. Kağıt biçimlerinin isimlerini işaretleyeceğiniz kutuyu düzenleyebilirsiniz. Bu türdeki kutular, kutu içerisindeki küçük okların yardımı olmadan düzenlenemez. Bu kural kağıt biçimi kutusu için geçerli değildir.
2. İsmi girdikten sonra giriş (ENTER) tuşuna **basmayın**.
3. Kullanıcı tanımlı kağıt biçimleri (fanfold) için kağıt genişliği perfore kenarları hesaba katılmadan ölçülmelidir.
4. TAB-butonu veya fare yardımıyla imleç, size kağıt biçimlerinin ölçülerini gösteren alanlarda hareket ettirin.
5. Tüm menüler şu ölçü birimlerini destekler: cm, inch, pica, points ve pixel.

Kağıt boyutları: Tanımladığınız kağıt biçiminin ismini veya boyutlarını gösterir. Bir sonraki alana geçmek için giriş (RETURN) tuşuna değil, TAB tuşuna basın.

Boyut: Tanımladığınız kağıdın uzunluk ve genişliğini gösterir.

Ö. Birimi: Tüm ölçüler cm, inch, pixel, pica veya points biriminde verilmiştir.

Sil: Gösterilen kağıt biçimini silmek için bu butonu kullanın. Kendi tanımlamış olduğunuz kağıt biçimleri silinir ve bir daha geri alınamaz.
Bu biçimlerin özgün değerleri YENİDEN YÜKLE butonu vasıtasıyla tekrar aktif hale getirilebilir.

Yeniden Yükle: Silinmiş olabilecek özgün kağıt biçimi değerlerini, sürücüde yeniden aktif hale getirmek için bu butonu kullanın.

Menüden çıkmak için **Tamam** butonuna basın.
İptal ederek menüden çıkmak için **İptal** butonuna basın.
Yardım menüsünü çağırmak için **Yardım** butonuna basın.

"Baskı Modları" Penceresi

"Baskı modları" penceresi farklı baskı ayarlarını farklı isimlerde saklamanıza izin verir. Bu ayarlar direk olarak ana menüden seçilebilir. Yapılan ayarları kolayca çağrıştıracak isimler seçin.

Örneğin:

"Grafik" isimli bir baskı ayarının tanımı:

1. Çözünürlük: Çok yüksek çözünürlük (360 X 360 dpi)
2. Baskı kalitesi: Mektup kalitesi
3. Renk ayarı
4. Doygunluk derecesi: %60.Yüksek kalite nedeniyle doygunluk derecesi arttırıldı.
5. Bu ayarları "grafik" ismi altında saklamak için Tamam-butonuna basın.

Baskı modunu yüklenilen uygulamaya göre değiştirmek gerekirse, bunu alt menüye girmeden, ana menüden de yapabilirsiniz. Saklanan değerleri doğrudan yüklemek için ana menüde ilgili baskı modunu aktif hale getirin.

Seçim: Takip eden ayarları saklamak için kullanılan ismi gösterir. Bir sonraki alana geçmek için TAB butonuna basın.

Çözünürlük: Grafikleri basmak için şu çözünürlüklerden birini seçin: 360 x 360 dpi, 180 x 180 dpi, 90 x 90 dpi.

Baskı kalitesi: Bu menü yardımıyla yazıların baskı kalitesini seçin. Mektup kalitesi ile taslak kalitesi arasında seçiminizi yapın.

Şerit: Kullandığınız kartuşun tipini belirtin. Siyah-beyaz veya renkli olarak seçiminizi yapın.
Bu alanı yalnız renkli yazıcıyla çalışıyorsanız kullanabilirsiniz.

Doygunluk: Bu kontrol kutusunu grafiklerin doygunluk derecesini ayarlamak için kullanın.
Eğer doygunluk derecesi %100 ise uygulamanın gönderdiği grafiğin tüm noktaları basılır. Fakat bazı durumlarda noktalar azımsanmayacak miktarda üst üste gelirse bu mümkün olmaz. Sonuçta özellikle çok miktarda mürekkeple doldurulan büyük yüzeyli grafikler ve True-Type fontlar kirliliği bir görünüm alır.
Eğer doygunluk derecesi %100 ün altında ise özel bir algoritma, grafikteki hangi noktaların basılmayacağına karar verir. Fakat bu algoritma grafiklerin görünüşlerini değiştirmez yada bozamaz. Bu yöntem grafikleri daha keskin görünümlü ve kusursuz yapar.

Desenleme,

Perdeleme: Çıktınızda grafikleri basabilmek için yazıcı sürücüsü iki algoritma kullanır.
1) Perdeleme, renkleri ve gri tonlarını farklı boyutlarda noktalar vasıtasıyla gösterir.
2) Desenleme, renkleri ve gri tonlarını farklı desenler vasıtasıyla gösterir.

Turbo modu: Turbo modunu yazıcı ve bilgisayar arasındaki iletişim hızını kayda değer miktarda arttırmak için aktif duruma geçirin. Veri iletişimde problemler çıkarsa, hızlı yolu kapatın.
Hızlı yol, bilgisayarın belleğinin 6 MB'ın altında olması veya büyük miktarlarda grafik verileriyle çalışmak gerekmesi gibi ana belleğin çok küçük gelmesi hallerinde kullanılmalıdır.

Sil: Bu butona seçim alanındaki konfigürasyonu silmek için basın. Konfigürasyon tamamıyla yok olur. Tüm ayarları yeniden yapmanız gerekir.

Menüden çıkmak için **Tamam** butonuna basın. Tüm ayarlar saklanır.

Menüden çıkmak için **İptal** butonuna basın. Bu durumda, ayarlar saklanmaz.

Yardım yazısını çağırarak için **Yardım** butonuna basın.

"Font seçimi" penceresi

Yazıcınız, gölgeli, dışçizgili vb. gibi farklı özelliklerde ve farklı genişliklerde (CPI, birim inch başına karakter) şekillendirilmiş çok değişik fontlar kullanabilir. Sürücü tüm fontları uygulamanıza sunarsa, uygulamanın font seçimi penceresi çok karmaşık olabilir. Ayrıca bu uygulamanızın hızını düşürür ve çok fazla bellek kulanır. Yalnızca uygulamanızda kullanmak istediğiniz fontları aktif hale getirmeyi sağlamak için yazıcı sürücüsü özel bir font seçimi içerir. (Örneğin, Windows Write maximum 128 font kullanabilir.)

Yeni font seçimi:

1. Başlangıçta Sans Serif ve Roman fontları kullanılabilir.
2. "Font seçimi" listesinden bir fontu aktif hale getirin. Örneğin, Prestige fontunu seçtiğinizde seçtiğiniz font ters renklerde görüntülenir.
3. Şimdi kullanmak istediğiniz karakter genişliğini seçin. Bir karakter genişliği seçer seçmez seçilen font, font listesinde yer alır.
4. Şimdi kullanmak istediğiniz özellikleri (normal, gölgeli, dışçizgili, gölgeli dışçizgili) seçin.
5. Bu özellikler font listesinde seçilen fonta ilave edilecektir.
6. Bu adımları tüm gerekli fontlar için tekrar edin.
7. Tamam tuşunu tıklayın. Şimdi seçtiğiniz fontlar farklı Windows uygulamalarınızda kullanıma hazırdır.

Font-Seçimi: Bu pencere yazıcınız tarafından desteklenen tüm fontları gösterir. Bu fontlar henüz Windows uygulamalarında kullanıma hazır değildir.

Boyut-seçimi: Herbir font için karakter genişliğini tayin edin.

Font-Üslupları: Fontlara normal, gölgeli, dışçizgili, gölgeli dışçizgili özelliklerini verin.

U.Font-Listesi: Burada listelenen fontlar Windows uygulamaları için geçerlidir. Çoğu Windows uygulamaları sadece 128 font kullanabilirler. Font seçerken buna dikkat edin. Toplamda, font sayısı 64'den az olmalıdır.

Sil: Font listesinde artık yer almasını istemediğiniz fontları silmek için bu butona basın.

Menüden çıkmak için **Tamam** butonuna basın. Tüm ayarlar saklanır.

Menüden çıkmak için **İptal** butonuna basın. Bu durumda, ayarlar saklanmaz.

Yardım yazısını çağırmak için **Yardım** butonuna basın.

"Ayarlar" penceresi

Ayarlar diyalogu yazıcı sürücüsünün tüm ayarlarını saklamanızı sağlar. Bir isim girin ve Sakla tuşunu tıklayın. Yaptığınız ayarlar daha sonra verdiğiniz bu isimle seçilebilir.

Görülen sürücü önayarı Sil butonuna basarsanız silinir. Bu ayarlar tekrar aktif hale getirilemez.

