

Mürekkep püskürtme
teknolojisi işinizi
nasıl dönüştürür



Baskı alma yönteminizi tekrar düşünün

Büyük ticari avantajları olan basit bir geçiş

Profesyonel kullanıcılarının ihtiyaçları değişti. Bu nedenle günümüz ofis tipi yazıcılar her zamankinden daha hızlı, daha uygun maliyetli ve entegre edilmesi kolay olmakla birlikte çevresel etkiyi en aza indirmelidir.

Deneyimleri zenginleştirmek, satışlarınızı artırmak ve daha akıllıca çalışmanın yeni yollarını bulmak üzere işinize daha fazlasını katmanızı bekleyen bir baskı var. Bununla birlikte maliyetleri azaltırken işinizden daha fazlasını elde etmek istiyorsanız, doğru baskı teknolojisine yatırım yapmalısınız.

Bu kılavuzda bunun yanıtının neden profesyonel mürekkep püskürtme teknolojisi olduğu ortaya konulmuştur. Gelecek sayfalarda basit bir geçişin, günlük çalışmanızı, çalışanlarınızı, müşterilerinizi, topluluğunuzu, toplumunuzu ve genel olarak bütün dünyayı olumlu bir şekilde etkileyen büyük bir potansiyel etkiye nasıl sahip olabileceğini keşfedeceğiz.



“Mürekkep püskürtmeli yazıcılar ile büyük bir maliyet tasarruf elde ediyoruz. Sadece sarf malzemeleri maliyetinde ilk yılda %10 azalma sağladık.”

Dennis Baader, Plan International

“Lazer yazıcıları mürekkep püskürtmeli yazıcılarla değiştirmek, enerji tüketimini ve israfı azaltmanın ve Kurumsal Sosyal Sorumluluk sicilinizi iyileştirmenin en kolay ve en hızlı yollarından biridir.”

IDC: Mürekkep püskürtmeli yazıcıya geçiş başladı

Epson mürekkep püskürtmeli yazıcının işinize fayda sağlamasının beş yolu

Binlerce BT yöneticisi, doğru baskı teknolojisine geçmenin performanslarını nasıl artırdıklarını halihazırda deneyimliyor.

1

Bütçenizden kazanın

Zaman ve maliyetten önemli ölçüde tasarruf sağlayın ve kaynaklarınızı diğer iş projelerine yönlendirin.

2

Sürdürülebilirliğe odaklanın

Yedek parça ihtiyacını en aza indiren daha soğuk, daha temiz ve daha sessiz teknolojiden faydalanın.



3

Üretken bir çalışma ortamı oluşturun

Cihazların hızını artırarak ve BT kesinti sürelerini kısaltarak personelinizin çalışma hızının yüksek kalmasını sağlayın.

4

Esnek çalışmayı kolaylaştırın

Çalışanlarınızın herhangi bir zaman ve cihazda birlikte çalışıp baskı alabilmesi için baskı yönetimi hizmetlerinden faydalanın.

5

Ticari girişimlerinize teknolojiyi dahil edin

İş değeri oluşturmak, yanıtlatma sürelerini kısaltmak ve güvenliği artırmak için daha akıllı baskı hizmetlerini kullanın.

Yanlış anlamalar – efsaneleri yıkın

Doğrusu gözünüzün önünde

İşletmeler BT konusunda tutucu olabilir. Karar alıcılar, özellikle yeni teknoloji satın alımları söz konusu olduğunda, riskten kaçınabilirler. Herkes iyi tasarlanmış bir kullanıcı tabanına sahip, denenmiş ve test edilmiş bir teknoloji arar ancak efsaneler ve yanlış anlamalar çoğu zaman gerçeğin önüne geçer.

Öyleyse gerçekleri ortaya çıkaralım ve ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcının neden lazer yazıcılardan daha iyi bir alternatif olabileceğini açıklayalım.



İş ortamındaki efsaneler

Efsane	Gerçek
Altyapı güncellemeleri, sağladıkları değere göre fazla pahalıdır	<p>Eski altyapılar düşündüğünüzden fazla maliyetlidir.</p> <p>Yeni bulut tabanlı teknoloji daha hızlı, daha güvenli, enerji açısından daha verimlidir ve daha az bakım gerektirir.</p>
Klasik ofis anlayışı bitmektedir	<p>Çalışma tarzımız değişirken ofislerimiz yerinde duruyor.</p> <p>Ofisler artık, modern iş birliğini kolaylaştırmaya daha açık hale geliyor.</p>
İşletmelerin çoğu halihazırda kapsamlı dijital iş yeri stratejilerine sahiptir	<p>Çoğunluğu henüz tam olarak benimsememiştir.</p> <p>İşletmelerin sadece %39'u tamamen tanımlanmış ve kararlaştırılmış bir dijital çalışma alanı stratejisine sahiptir.</p>

Profesyonel mürekkep püskürtmeli yazıcılar ile ilgili efsaneler

Efsane	Gerçek
Mürekkep püskürtmeli yazıcıların içindeki mürekkep kurur	<p>Kurumaz. Mürekkep püskürtmeli yazıcılar her açıdan daha temizdir.</p> <p>Modern mürekkep püskürtmeli yazıcılar, mürekkebin akışkan olmasını sağlamak için rutin olarak bir mini temizlik döngüsünden geçirilir.</p>
Ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcıları pahalıdır	<p>Maliyet açısından lazer yazıcılardan daha verimlidirler.</p> <p>Enerji tüketiminin azalması, karlılığınıza ve çevreye etkisini de azaltır.</p>
Mürekkep püskürtmeli yazıcılar sadece ev için uygundur	<p>Adı üstünde, ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcılar, işletmeler için tasarlanmıştır.</p> <p>İş ortamınız, uygulamalarınız, yazılımınız ve ağıңыз için optimum hale getirilmiştir.</p>

Ofis tipi inkjet

Ofis tipi yazıcının yeniden keşfedilmesi

En basit değişikliklerin işiniz üzerinde büyük etkileri olabilir. Ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcılar, düşük maliyet, daha fazla verimlilik ve daha fazla sürdürülebilirlikten oluşan benzersiz faydalar sağlar. Bu nedenle, daha fazla işletmenin geçiş yapıyor olması şaşırtıcı değildir.



Maliyetleri azaltın

Kaliteden ödün vermeden daha azıyla daha fazlasını yapın.

Etkisi

İşletme maliyetlerini azaltır.
Gizli enerji maliyetlerini sınırlar.
Çok az parça değişikliği gerektirir.
Çalışanların odaklanmasını kolaylaştırır.
Karlılığınızı artırır.



Zamandan tasarruf sağlar

Zaman para demektir. Ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcılar her ikisini de sağlar.

Etkisi

Bakım ve müdahaleleri azaltır.
Mürekkebi saniyeler içinde değiştirmenize olanak sağlar.
Yüksek hızda baskı üretir.
Ofiste kesintileri azaltır.
Verimliliği artırır.



Çevreye daha duyarlı olun

Enerji tüketimini ve israfı azaltın.

Etkisi

Isınma süresine ihtiyaç duymadan çalışır.
Baskı için ısı kullanmaz.
Çevre üzerindeki yükü ve çevresel etkiyi azaltır.
Ofisin serin ve konforlu kalmasını sağlar.
Fark edilir derecede sessiz çalışır.

“Ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcıya geçmeden önce baskıya yılda yaklaşık 15.000 £ ayırıyorduk. Artık 7.000 £ tutarından daha az harcadığımızı düşünüyorum.”

James Moth,
Archway School

“Isınma süresi gerektirmeyen ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcıda bir çabukluk söz konusudur. Hasta raporlarını hızlı bir şekilde yazmamız gerektiğinde bu, son derece önemlidir.”

Gustavo Godoy,
Instituto Hispalense de Pediatría

“WorkForce Pro, CO2 azaltımı ve enerji tasarrufu nedeniyle benzersizdir. %96 daha az enerji tüketiminin etkisi son derece büyüktür.”

Jan Schriever,
GreenIT

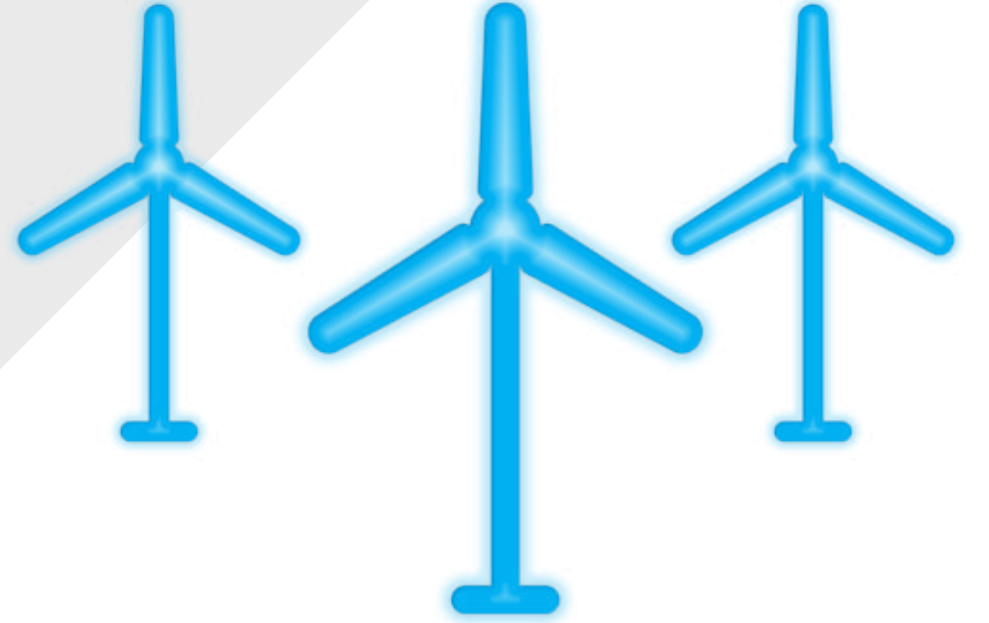
Eyleme geçmek

Hemen bugün olumlu bir değişiklik yapmaya başlayın

Daha akıllıca bir çalışma biçimi seçin. Epson'un ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcı teknolojisi, işletmenizin baskı ekonomisini dönüştürmenize olanak sağlar. Lazer yazıcınızı bir Epson mürekkep püskürtmeli yazıcıyla değiştirerek enerji tüketimi ve maliyetleri azaltabilir, verimliliği artırabilir, israfı azaltabilir ve rekabette avantaj kazanabilirsiniz.

Fakat nereden başlayacaksınız? Ve yatırım kararını yönetimden nasıl alacaksınız?

Başlarken aşağıdaki eylem noktalarını uygulamanızı tavsiye ediyoruz.



Ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcıyla başarı için beş adım

1

Baskı alma yönteminizi tekrar düşünün

Ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcının mevcut kurulumunuz üzerindeki avantajlarını göz önünde bulundurun ve meslektaşlarınızın aklındaki efsaneleri sona erdirin.

2

Finans Direktörünüz ile rakamları konuşun

Finans Direktörünüze, lazer yazıcılardan ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcılara geçmenin sağlayacağı büyük maliyet tasarrufunu gösterin.

Hesap makinesini kullanın

3

İK Müdürünüzle çalışanlar hakkında konuşun

Daha mutlu ve daha verimli çalışanlara sahip olmanın getirebileceği büyük kazanımları vurgulayın.

4

Operasyon Müdürünüzle ticari değer hakkında konuşun

Yazıcı filonuzu daha ekonomik bir baskı teknolojisiyle yenilemeyi tartışın.

5

Kurumsal Sosyal Sorumluluk Müdürünüzle çevre hakkında konuşun

Daha çevre dostu bir baskı yöntemine geçmenin daha geniş çapta faydaları hakkında konuşun.

Hesap makinesini kullanın

“Mürekkep püskürtmeli yazıcıları bir kez kullandık ve ikna olduk.
Başka bir teknolojiyi değerlendirmeyi düşünmüyoruz.”

Miquel Marti, Barcelona Tech City

Epson ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcıların farkı

Epson ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcıların enerji tasarruflu tasarımı, Epson'un ısı üretmeyen piezo baskı kafaları sayesinde olanaklı hale getirildi. Baskı kalitesi pratikte lazer yazıcıları ile aynıdır. Yüksek çözünürlüklü Epson baskı çipleri dünyanın en hızlı mürekkep püskürtmeli baskı teknolojilerinden biridir.

Dahası, basılı belgeler için pin bırakma koruması ile iş açısından kritik bilgilerin dağıtımının veri ilkelerinizle paralel olmasını sağlamak kolaydır.



Enerjiden **%95** tasarruf sağlayın¹



Lazer yazıcıdan **3,5 kat** daha hızlıdır²



Müdahalelere ayırdığınız zamanı **%98** oranında azaltın³



Lazer yazıcılara göre **%23** daha sessizdir⁴

Geçiş yapın

Epson ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcıların işletmenizi nasıl etkileyeceğini öğrenin

<https://www.epson.com.tr/advantage-inkjet>

“Ofis tipi mürekkep püskürtmeli yazıcı, rüştünü ispatladı.”

Werner Quessel, DataLink Werner Quessel, DataLink

Kurumsal ve sosyal sorumluluğa bağlılık

Epson, çevreye duyarlı ürünler geliştirmeyi taahhüt eder ve bu amaçla ürünün başlangıcından tamamlanmasına kadar sürdürülebilirlik kavramıyla çalışır. Yenilikçi robotik teknolojisiyle üretimi yeniden tanımlayarak, ofis baskı teknolojimizle enerji tasarrufu sağlayarak ya da dijital çözümlerle tekstil baskısında devrim yaratarak müşterilerin teknolojinin getirdiği çevresel kazanımları fark etmelerine yardımcı oluruz.

Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri'nin 17'sine de ve döngüsel ekonominin amaçlarına bağlıyız. Sürdürülebilir yenilikler sunuyoruz, çünkü organizasyonlar, bireyler veya toplum olarak yaptığımız seçimlerin ortak başarımız için temel oluşturduğunu biliyoruz.

Bu yayının içeriği Birleşmiş Milletler tarafından onaylanmamıştır ve Birleşmiş Milletler veya yetkilileri veya Üye Ülkelerin görüşlerini yansıtmamaktadır www.un.org/sustainabledevelopment



1. EPSON WorkForce Pro WF-C8190DW, IDC (2015 3. Çeyrek - 2019 2. Çeyrek) tarafından hazırlanan raporda A3 renkli tek işlevli 21-30 sf./dak. yazıcı segmentinde en çok satan model olan HP Color LaserJet Enterprise M750'den %95 daha az enerji kullanıyor. TÜV Rheinland tarafından onaylanan yöntem, Energy Star test prosedürü ile tanımlanan ve yıllık kW/sa olarak sunulan "Tipik Enerji Tüketimi" ni temel alır
2. Günün ilk kullanımında FPOT (İlk Sayfa Çıkış Süresi), BLI tarafından, sonuçların yayımlanması esnasında test edilmiş tüm rakip makinelere kıyasla Şubat 2015'e kadar iki ay boyunca test edilmiştir. Daha fazla bilgi için www.epson.com.tr/inkjetsaving adresini ziyaret edin
3. Yapılan bağımsız testlere göre Epson'un WorkForce Pro RIPS modelleri, lazer ve lazer fotokopi makineleri ile karşılaştırıldığında müdahale için harcanan süreyi %98'e kadar kısaltır. Seçilmiş rakip makinelere kıyasla Şubat 2015'e kadar iki ay boyunca Epson tarafından BLI'ye test ettirilmiştir. Daha fazla bilgi için www.epson.com.tr/inkjetsaving adresini ziyaret edin
4. Yapılan bağımsız testlere göre Epson'un WorkForce Pro modelleri, lazerlere ve lazer fotokopi makinelerine göre %23'e kadar daha sessiz çalışır. Seçilmiş rakip makinelere kıyasla Nisan 2015'e kadar iki ay boyunca Epson tarafından BLI'ye test ettirilmiştir. Daha fazla bilgi için www.epson.com.tr/inkjetsaving adresini ziyaret edin

EPSON®