



KONICA MINOLTA

bizhub C287

Renkli A3 çok fonksiyonlu

Dakikada 28 sayfa

Fonksiyonlar



Yazıcı

- Renkli
- PCL/PS
- Yerel/Network
- USB
- Mobil



Tarama

- Renkli
- Siyah & beyaz
- ePosta'ya tarama
- Scan-to-Me
- SMB'ye tarama
- Scan-to-Home
- FTP'ye tarama
- Kullanıcı Kutusuna tarama
- USB'ye tarama
- Scan-to-WebDAV
- Scan-to-DPWS
- TWAIN Network



Fotokopi

- Siyah & beyaz
- Renkli



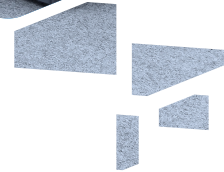
Faks

- G3 Faks
- PC-Faks
- i-Faks
- IP-Faks



Kullanıcı Kutusu

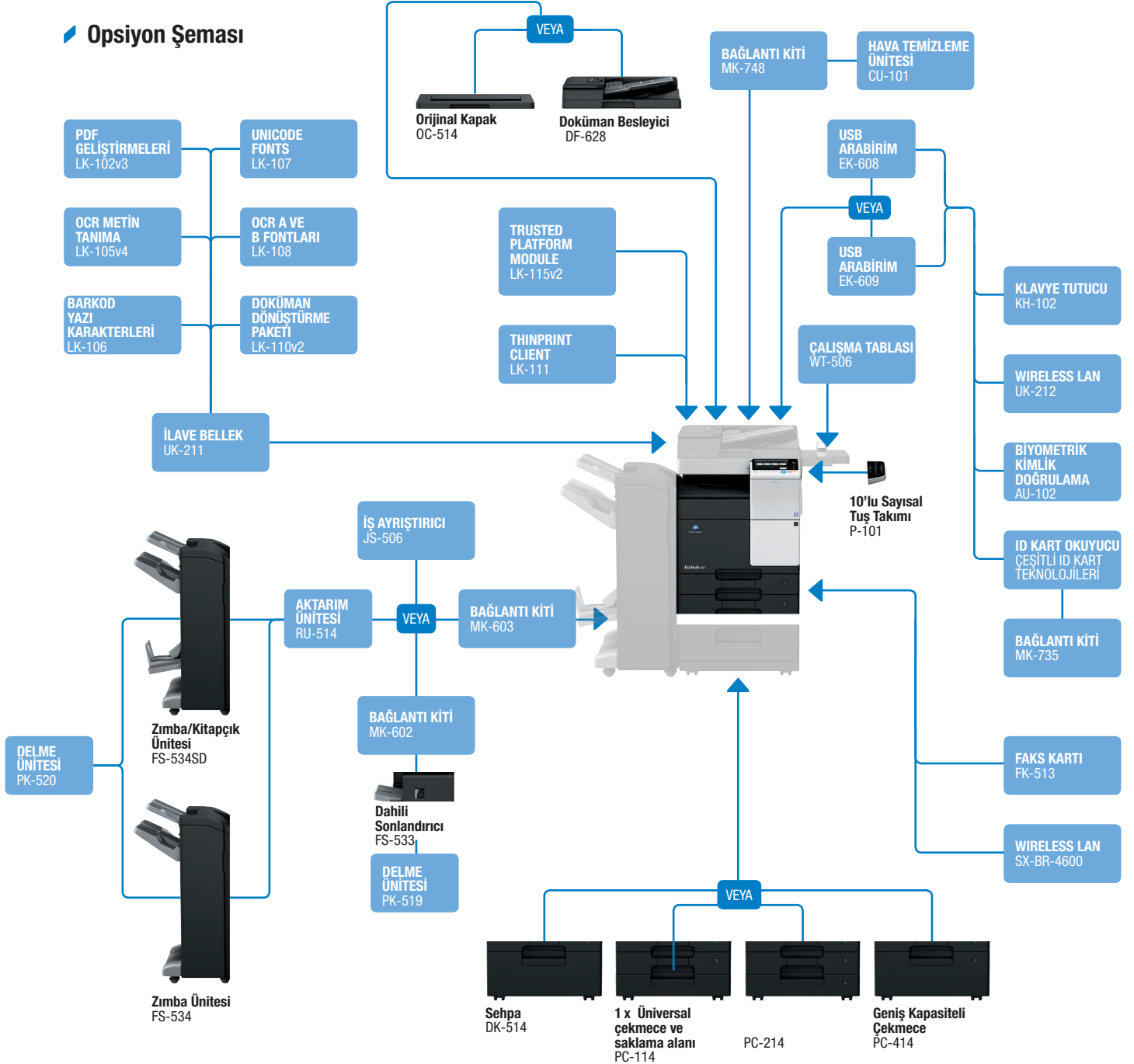
- Yeniden Yazdırma
- Dağıtım
- Kutudan Kutuya Paylaşım
- Kutudan USB'ye



Teknoloji

Emperon™ – baskı denetleyici	Konica Minolta bütünlük baskı teknolojisi sayesinde kullanıcılara ve IT ortamlarına kolayca uyum sağlar.	✓
Simitri® HD – polimerize toner	Yüksek kalite ve düşük çevresel etki ile maliyetler ve ekolojik ayak izinde iyileşme sağlar.	✓
OpenAPI – çözüm platformu	Sunucu tabanlı uygulamalar ile MFP parkı boyunca verimli iş akışlarını etkinleştirir.	✓
i-Option – özel nitelikler	İhtiyaçlarınızı göz önüne alarak MFP fonksiyonları temel seviyeden ileri seviyeye artırır.	✓
CSRC – uzaktan servis	Konica Minolta Servisi tarafından online cihaz ve sarf takibi yapılarak üretkenliğiniz üst düzeyde tutulur.	✓
IWS – özelleştirilebilir panel	Kullanıcı ihtiyaçlarına göre özelleştirilmiş panel ile daha iyi verimlilik ve kullanıcı-cihaz etkileşimi	✓

Opsiyon Şeması



Sonlandırma



Açıklamalar

bizhub C287	Dakikada 28 sayfa siyah/beyaz ve renkli baskı/kopya hızı ile iletişim merkezi. Standart PCL 6 (PCL 5c + XL 3.0), PostScript 3, PDF 1.4, XPS ve OOXML desteğine sahip Emperon™ baskı denetleyicisi. Standart kağıt kapasitesi 500 + 500 yaprak çekmece ve 100 yaprak bypass. A6 - A3, 60 - 256 g/m ² kağıt ağırlığı desteği. Standart 2 GB bellek, 250 GB hard disk ve Gigabit Ethernet bağlantısı.
DF-628 Doküman Besleyici	Otomatik Doküman Besleyici, 100 orijinale kapasiteli
OC-514 Orijinal Kapak	Kapak
PC-114 x Üniversal Çekmece	A5-A3, 500 yaprak, 60-256 g/m ²
PC-214 2 x Üniversal Çekmece	A5-A3, 2 x 500 yaprak, 60-256 g/m ²
PC-414 Geniş Kapasiteli Çekmece	A4, 2.500 yaprak, 60-256 g/m ²
DK-514 Sehpa	Kağıt ve diğer malzemeler için saklama alanı
MK-602 Bağlantı Kiti	FS-533 kurulumu için
MK-603 Bağlantı Kiti	FS-533, FS-534/SD, JS-506 kurulumu için
FS-533 Dahili Sonlandırıcı	50-yaprak zımbalama, 500 yaprak maks. çıktı
PK-519 Delme Ünitesi (FS-533 için)	2/4 delik delme, otomatik seçim
FS-534 Zımbalama Ünitesi	50 yaprak zımbalama, 3.300 yaprak maks. çıktı
FS-534SD Kitapçık Ünitesi	50 yaprak zımbalama, 20 yaprak kitapçık, 2.300 yaprak maks. çıktı
RU-514 Aktarım Ünitesi (FS-534 için)	FS-534 kurulumu için
PK-520 Delme Ünitesi (FS-534/SD için)	2/4 delik delme, otomatik seçim
JS-506 İş Ayrıştırıcı	Örneğin faks çıktılarının ayrıştırılması için

KP-101 10'lu Sayısal Tuş Takımı	Dokunmatik ekran yerine kullanım
WT-506 Çalışma Tablası	Kimlik doğrulama cihazının yerleştirilebilmesi için
FK-513 Faks Kartı	G3 faks, dijital faks fonksiyonu
KH-102 Klavye Tutucu	USB klavyenin yerleştirilebilmesi için
EK-608 USB Bağlantı Kiti	USB klavye bağlantısı
EK-609 USB Bağlantı Kiti	USB klavye bağlantısı, Bluetooth (Eylül 2015'ten itibaren)
ID Kart Okuyucu	Çeşitli ID kart teknolojileri
MK-735 Bağlantı Kiti	ID kart okuyucu bağlantısı
AU-102	Parmak Dokusu Tarayıcı
Biyometrik Kimlik Doğrulama	
LK-102v3	PDF/A, PDF şifreleme, dijital imza
PDF Geliştirmeleri	
LK-105v4	Aranabilir PDF ve PPTX
OCR Metin Tanıma	
LK-106 Barkod Fontları	Yerel barkod yazdırma desteği
LK-107 Unicode Fontları	Yerel Unicode yazdırma desteği
LK-108 OCR A ve B Fontları	Yerel OCR A ve B fontları yazdırma desteği
LK-110v2 Doküman Dönüştürme Paketi	DOCX, XLSX ve PDF/A gibi çeşitli dosya formatları oluşturur
LK-111 ThinPrint® Client	Veri sıkıştırarak yazdırma
LK-115v2 TPM Aktivasyonu	Trusted Platform Module veri şifreleme ve deşifreleme koruması
UK-211 İlave Bellek	2 GB bellek (upgrade için)
UK-212 Wireless LAN	Wireless LAN ve wireless LAN Erişim Noktası Modu
SX-BR-4600 Wireless LAN	Wireless LAN üzerinden network bağlantısı
MK-748 Bağlantı Kiti	CU-101 bağlantısı için
CU-101 Hava Tamizleme Ünitesi	Emisyonları azaltarak ortamındaki hava kalitesini artırır.

Teknik Özellikler

SİSTEM ÖZELLİKLERİ

Sistem Belleği	2,048 MB (standart)
System Hard Diski	250 GB (standart)
Arabirimler	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opsiyonel)
Network Protokolleri	TCP/IP (FTP; SMB; SMTP; WebDAV) (IPv4/IPv6)
Çerçeve Türleri	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Otomatik Doküman Besleyici	100 orijinal; A6-A3; 35-128 g/m ²
Radf Opsiyonu	RADF opsiyonu mevcut
Kullanılabilir Kağıt Ebatları	A5-A3; A6S; kalın kağıt X/Y girdi aralığı: En: 90-297 mm; Boy: 139.7-431.8 mm
Kağıt Ağırlıkları	60-256 g/m ²
Kağıt Giriş Kapasitesi	Standart: 1.100 yaprak Maks.: 3.600 yaprak
Çekmece 1	500 yaprak; A5-A4; 60-256 g/m ²
Çekmece 2	500 yaprak; A5-A3; 60-256 g/m ²
Çekmece 3 (opsiyonel)	500 yaprak; A5-A3; 60-256 g/m ²
Çekmece 4 (opsiyonel)	2 x 500 yaprak; A5-A3; 60-256 g/m ²
Geniş Kapasiteli Çekmece (opsiyonel)	Çek- 2.500 yaprak; A4; 60-256 g/m ²
Bypass Tepsisi	100 yaprak; A6-A3; 60-256 g/m ²
Otomatik Dupleks	A5-A3; 60-256 g/m ²
Sonlandırma Modları (opsiyonel)	Ofset; grup; dizgi; zımba; delme; ortadan katlama; mektup katlama; kitapçık
Çıktı Kapasitesi (Sonlandırıcı ile)	Maks.: 3.300 yaprak
Çıktı Kapasitesi (Sonlandırıcısız)	Maks.: 250 yaprak
Zımbalama	Maks.: 50 yaprak veya 48 yaprak + 2 kapak sayfası (209 g/m ² 'ye kadar)
Zımbalama Çıktı Kapasitesi	Ka- Maks.: 1.000 yaprak
Mektup Katlama	3 yaprağa kadar
Mektup Katlama Pasitesi	Ka- Maks.: 30 yaprak (tepsiden); sınırsız
Kitapçık	Maks.: 20 yaprak veya 19 yaprak + 1 kapak sayfası (209 g/m ² 'ye kadar)
Kitapçık Çıktı Kapasitesi	Maks.: 100 yaprak (tepsiden); sınırsız
Kopya/baskı Hacmi (aylık)	Tavsiye Edilen: 13.000 sayfa Maks.: 28.000 sayfa
Toner Ömrü	Siyah: 24.000 sayfa CMY 21.000 sayfa
İmaj Ünitesi Ömrü	Siyah: 105.000 sayfa/600.000 sayfa (Drum/Developer) CMY 90.000 sayfa (imaj ünitesi)
Güç Tüketimi	220-240 V / 50/60 Hz; 1.5 kW'den az (sistem)
Sistem Boyutları (G x D x Y)	585 x 660 x 735 mm (ana gövde standart konfigürasyonu)
Sistem ağırlığı	Yaklaşık 72 kg

FOTOKOPİ ÖZELLİKLERİ

Fotokopi İşlemi	Elektrostatik lazer fotokopi; indirekt
Toner Sistemi	Simitri® HD polimerize toner
Kopya/Baskı Hızı A4	Dakikada 28 sayfa
Kopya/Baskı Hızı A3	Dakikada 14 sayfa
Dupleks Hızı A4	Dakikada 25 sayfa
İlk Kopya Çıktı Süresi	6,8 sn. , 8,4 sn.
Isınma Süresi	Yaklaşık 20 sn. ²
Kopya Çözünürlüğü	600 x 600 dpi
Tonlama	256 ton
Çoklu Kopya	1 - 9.999
Orijinal Formatı	A5 - A3
Büyütme/Küçültme	%0,1'lik adımlarla %25-400; otomatik zoom
Fotokopi Fonksiyonları	Bölüm; kapak,ve sayfa ekleme; prova kopya (yazdır ve görüntüle); test çıktı ayarı; iş ayarı belleği; poster modu; görüntü tekrarı; overlay (opsiyonel); damga :kopya koruma

¹ Bir yıl içerisinde maksimum hacme erişilmesi durumunda bakım gereklidir.

² Isınma süresi kullanıma ve çalışma ortamına bağlı olarak değişebilir.

YAZICI ÖZELLİKLERİ

Baskı Çözünürlüğü	1.800 (eşdeğer) x 600 dpi
Sayfa Tanımlama Dili	PCL 6 (PCL 5 + XL 3.0); PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
İşletim Sistemleri	Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows 8.1 (32/64) Windows 10 (32/64) Windows Server 2008/2008 R2 (32/64) Windows Server 2012/2012 R2 (64) Macintosh OS X 10.x Linux, Citrix
Yazı Karakterleri	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Yazıcı Fonksiyonları	PCL; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.7); şifreli PDF ve OOXML (DOCX; XLSX; PPTX) dosyalarının doğrudan yazdırılması; karışık medya ve karışık yön; İş programı "Kolay Ayar"; overlay; filigran; karbon kopya yazdırma; kopya koruma
Mobil Yazdırma	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (opsiyonel); WiFi Direct (opsiyonel); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS & Android); NFC Kimlik doğrulama ve eşleştirme (Android)

TARAYICI ÖZELLİKLERİ

Tarama Hızı (opsiyonel doküman besleyici ile) (s&b/renkli)	Dakikada 45 imaj
Tarama Çözünürlüğü	Maks.: 600 x 600 dpi
Tarama Modları	e-Posta'ya tarama (Scan-to-Me) SMB'ye tarama (Scan-to-Home) FTP'ye tarama Kullanıcı Kutusu'na tarama USB'ye tarama WebDAV'a tarama DPWS'e tarama Network TWAIN tarama
Dosya Formatları	TIFF; PDF; Kompakt PDF; JPEG; XPS; Kompakt XPS; DOCX; XLSX; aranabilir PDF; PDF/A; linerarized PDF
Tarama Hedefleri	2.100 (tekli + grup); LDAP desteği
Tarama Hedefleri	PDF için dipnot (metin/zaman/tarih); 400 adede kadar iş programı; Eşzamanlı tarama önizleme

FAKS ÖZELLİKLERİ

Faks Standardı	G3
Faks Aktarımı	Analog i-Faks Renkli i-Faks (RFC3949-C) IP-Faks
Faks Çözünürlüğü	Maks.: 600 x 600 dpi (ultra-fine)
Faks Sıkıştırma	MH; MR; MMR; JBIG
Faks Modemi	33.6 Kbps
Faks Hedefleri	2,100 (tekli + grup)
Faks Fonksiyonları	Polling; gecikmeli gönderim; PC-Faks; gizli kutuya alım; e-posta/FTP/SMB'ye alım; 400 adede kadar iş programı

Maks. Kaydedilebilir Doküman	3.000 doküman veya 10.000 sayfa
Kullanıcı Kutusu Türleri	Genel Kişisel (şifre veya kimlik doğrulama ile) Grup (kimlik doğrulama ile)
Sistem Kutusu Türleri	Güvenli yazdırma Şifreli PDF yazdırma Faks alım Faks polling
Kullanıcı Kutusu Fonksiyonları	Yeniden yazdırma; kombinasyon İndirme Gönderim (e-Posta/FTP/SMB ve Faks); Kutudan Kutuya Kopya

SİSTEM ÖZELLİKLERİ

Güvenlik	ISO15408/IEEE 2600.2 uyumlu (değerlendiriliyor); IP filtreleme ve port engelleme; SSL2; SSL3 ve TSL1.0 network iletişimi; IPsec desteği; IEEE 802.1x desteği; kimlik doğrulama; kimlik doğrulama kaydı; şifreli yazdırma; Hard disk silme (8 standart tür); Hard disk veri şifreleme (AES 256); Bellek verileri otomatik silme; Gizli Faks Alım; Yazdırma kullanıcı verileri şifreleme; Kopya koruma
Hesap Takibi	1.000 kullanıcı hesabına kadar Aktif Dizin desteği (Kullanıcı Adı + Şifre + e-Posta + SMB Klasörü); Kullanıcı Fonksiyonu Erişim İzni Tanımlama; Biyometrik Kimlik Doğrulama (Parmak Dokusu) opsiyonel; ID-Kart Kimlik Doğrulama (ID-Kart Okuyucu) opsiyonel
Yazılımlar	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility

- Kağıt kapasitesi ile ilgili tüm özellikler 80 g/m² ağırlığındaki A4 Boyutlu kağıtların referans alır.
- Yukarıda bahsedilen özelliklerin ve fonksiyonların kullanılabilirliği ve desteği işletim sistemleri, uygulamalar, network protokolleri ve ayrıca network ve sistem konfigürasyonlarına bağlı olarak değişir.
- Her sarf malzemesinin belirtilen ömrü belirli bir sayfa boyutu için sayfa doluluğu gibi özel çalışma koşullarını baz alır (A4'ün %5 doluluğu).
- Gerçek sarf malzeme ömrü kullanım ve sayfa doluluğu, sayfa boyutu, medya türü, sürekli veya kesintili baskılama, ortam ısısı ve nem oranını içeren diğer baskılama değişkenlerine bağlı olarak değişebilir.
- Ürün görsellerinin bazıları opsiyonel aksesuarları içerir.
- Teknik Özellikler ve aksesuarlar bu broşürün baskılandığı zamandaki mevcut bilgilere dayanır ve bildirilmeden değişikliğe maruz kalabilir.
- Konica Minolta bu broşürde söz edilen fiyatların ve özelliklerin herhangi birisinin hatasız olacağını garanti etmez.
- Tüm diğer marka ve ürün isimleri tescilli markalar olabilir veya hamiline ait markalardır ve burada bildirilir.

Simitri HD
High Definition Polymerized Toner

Simitri
with Biomass



Ürün Sayfamızı ziyaret edin.

