

Diyanet İşleri Başkanlığı

Diyanet Pardus'ta Yazıcı Paylaşımı

Hazırlayanlar

Murathan Bostancı murathan.bostanci@profelis.com.tr

Belge Künyesi

Revizyon Tarihi: 26.02.2021

Revizyon No: 1.0

Gizlilik Derecesi: Hizmete Özel

İçindekiler

Yazıcı Paylaşımı Adımları	3
1. Uygulamalar / Diğer / Yazıcı Ayarları adımlarından ilerleyin.	3
2. Sunucu / Ayarlar adımlarından ilerleyin.	4
3. Temel Sunucu Ayarları penceresi	5
4. Paylaşım açmak istediğiniz yazıcıyı sağ tıklayıp paylaşın.	6
Paylaşılmış yazıcıyı tanıma adımları	7
1. Uygulamalar / Diğer / Yazıcı Ayarları adımlarından ilerleyin.	7
2. Yazıcı Ayarları ekranında ekle ye tıklayarak ilerleyin.	8
3. Yeni yazıcı ekranında / Ağ yazıcısı / Ağ yazıcısı bul	9
4. Bulunan yazıcı ekranında ileri adımından ilerleyin.	10
5. Yeni yazıcı ekranında yazıcıya isim verin.	11
6. Doğru tanımlanmış bir yazıcının özellikler ekranı	12

Ön Açıklama

Diyanet Pardus'ta yazıcı paylaşımı için gerekli yazılımlar kurulu gelmektedir. İşletilen senaryoda Pardus PC ye RICOH marka bir yazıcı ağda paylaşımına açılmıştır.

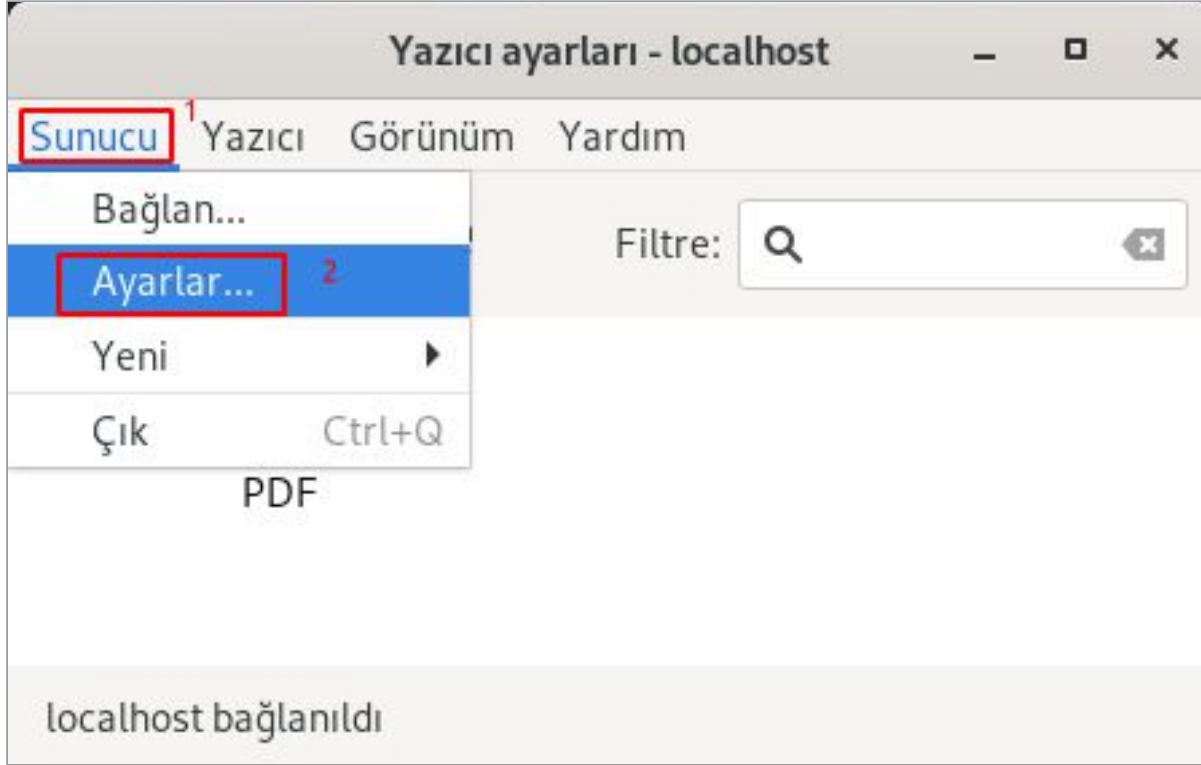
Yazıcı Paylaşımı Adımları

1. Uygulamalar / Diğer / Yazıcı Ayarları adımlarından ilerleyin.



2. Sunucu / Ayarlar adımlarından ilerleyin.

Sunucu / Ayarlar adımımdan ilerleyerek, Sunucu Ayarları penceresini açın.



3. Temel Sunucu Ayarları penceresi

Temel sunucu ayarları penceresinde Bu Sisteme bağılı paylaşılmış yazıcıları yayınlama seçeneğine çentik attıktan sonra tamam butonuna tıklayınız.

Sunucu Ayarları ×

Temel Sunucu Ayarları [Sorunlar?](#)

Bu sisteme bağılı paylaşılmış yazıcıları yayınlama

İnternet üzerinden yazdırmaya izin ver

Uzaktan yönetime izin ver

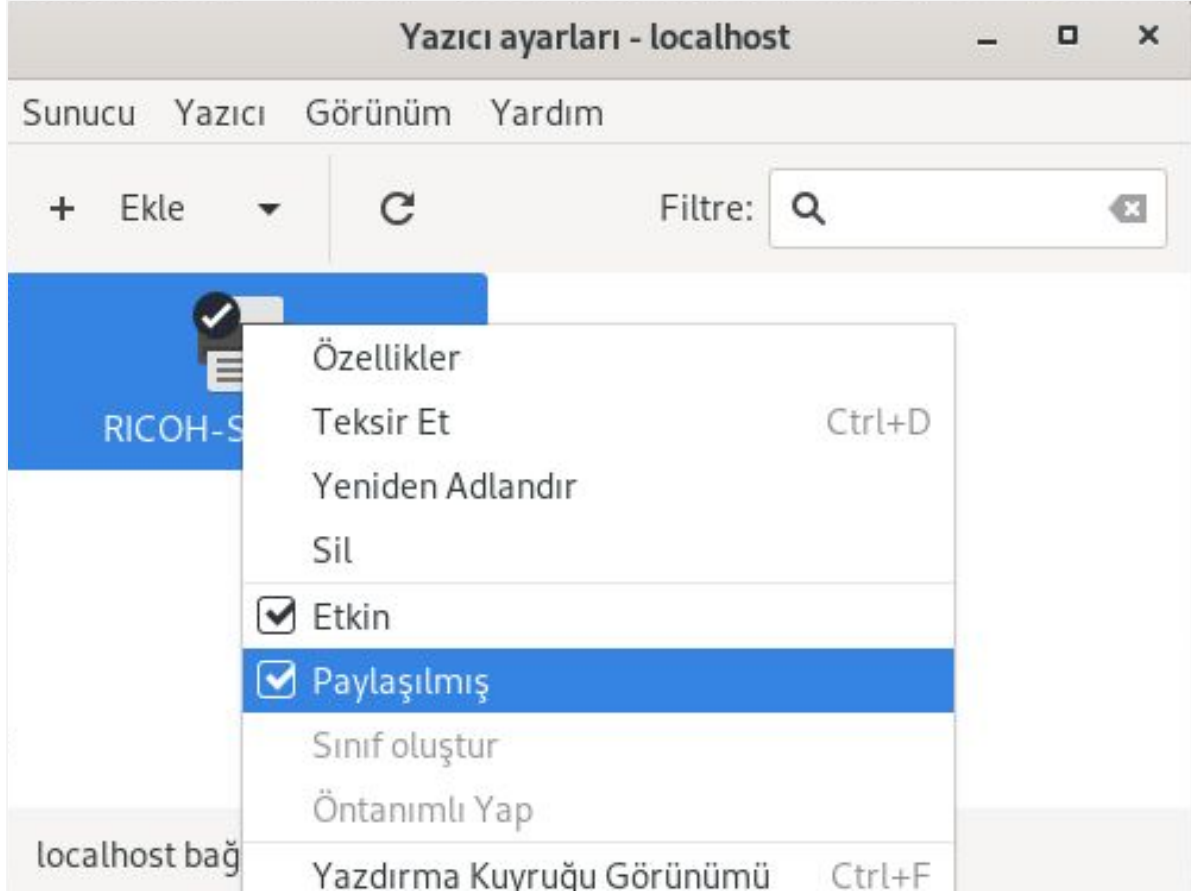
Kullanıcıların herhangi bir işi iptal etmelerine izin ver (sadece kendilerinin ki değil)

Sorun giderme işlemi için hata ayıklama bilgilerini kaydet

▶ **Gelişmiş Sunucu Ayarları**

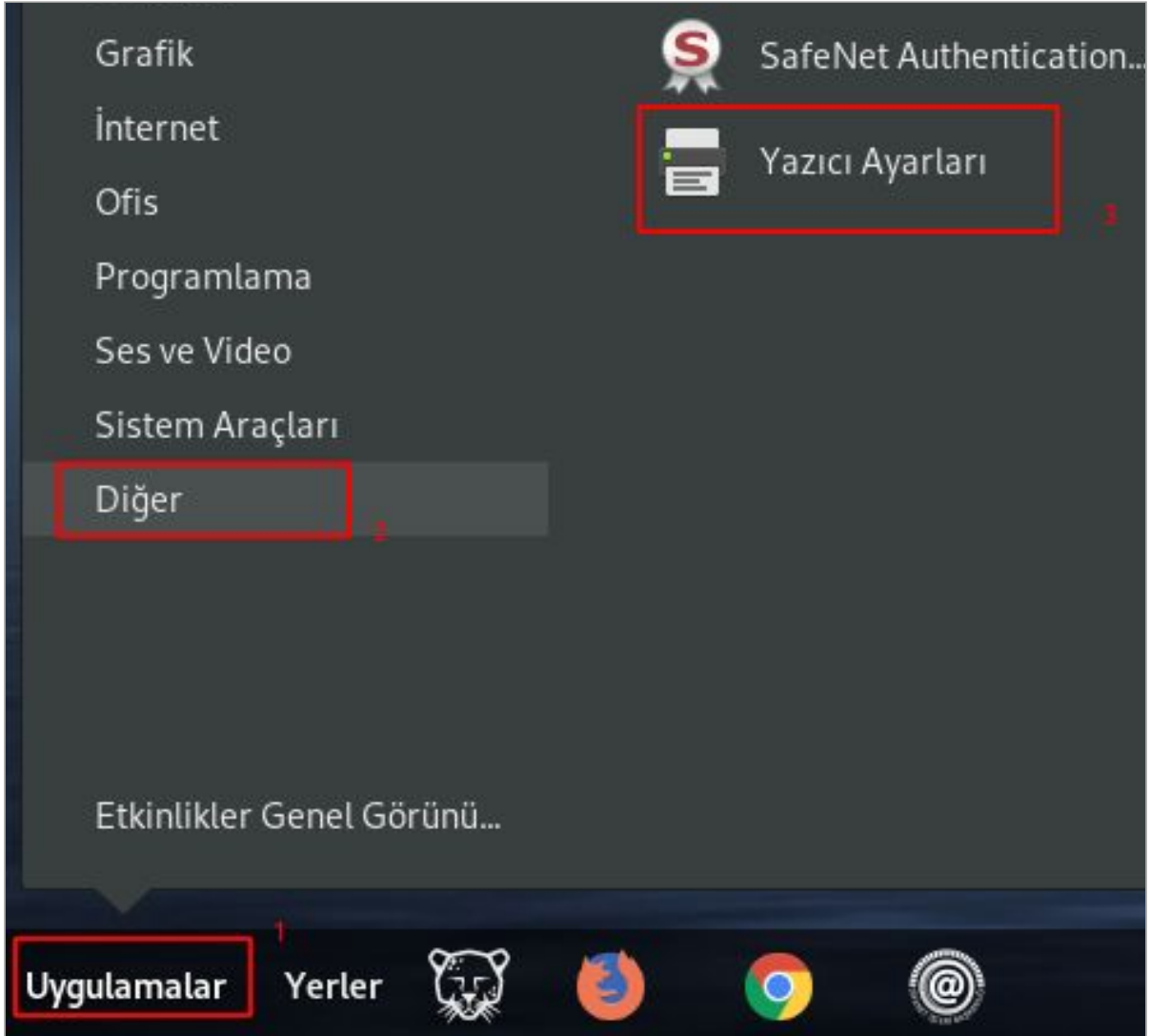
4. Paylaşım açmak istediğiniz yazıcıyı sağ tıklayıp paylaşın.

Paylaşmak istediğiniz yazıcıya sağ tıklayarak Paylaşılmış seçeneğine çentik atın.

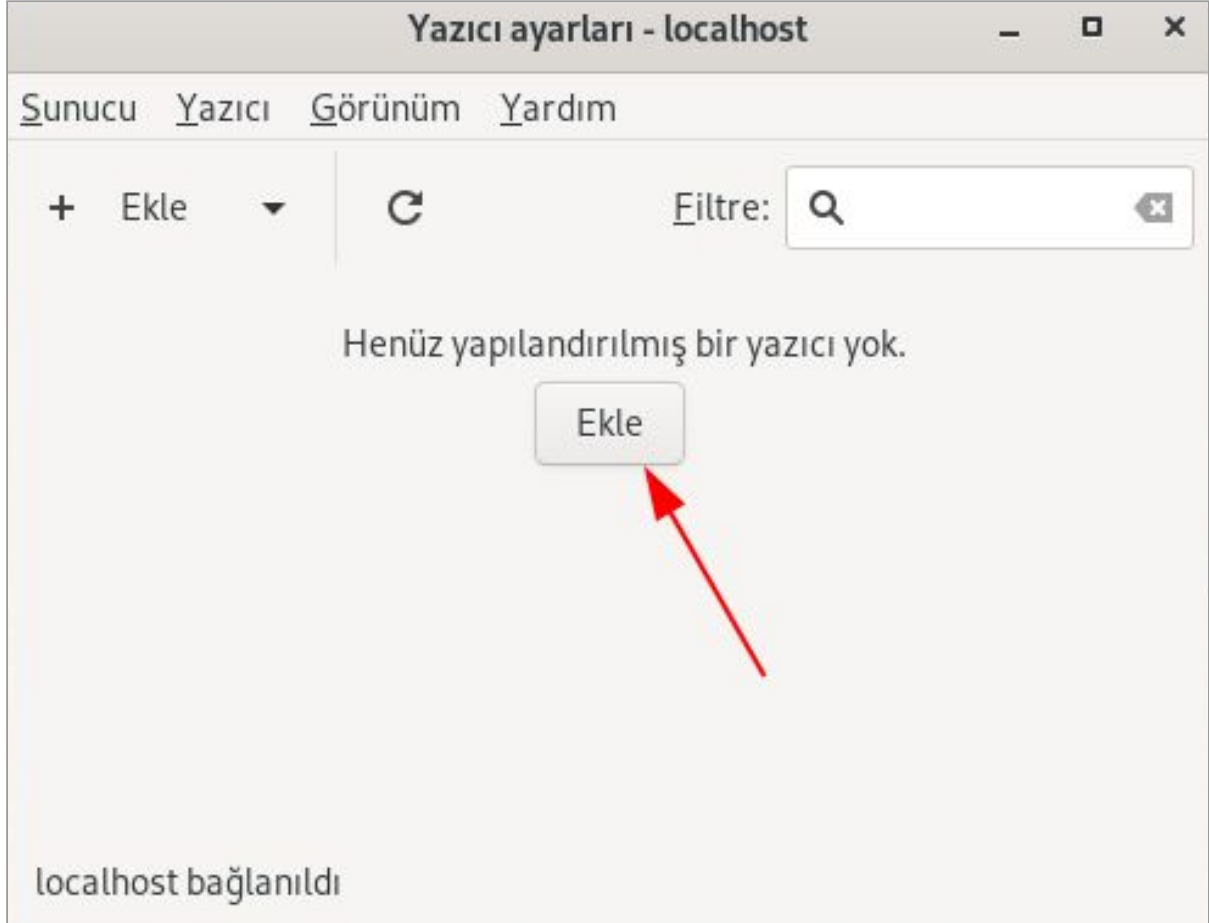


Paylaşmış yazıcıyı tanıtırma adımları

1. Uygulamalar / Diğer / Yazıcı Ayarları adımlarından ilerleyin.

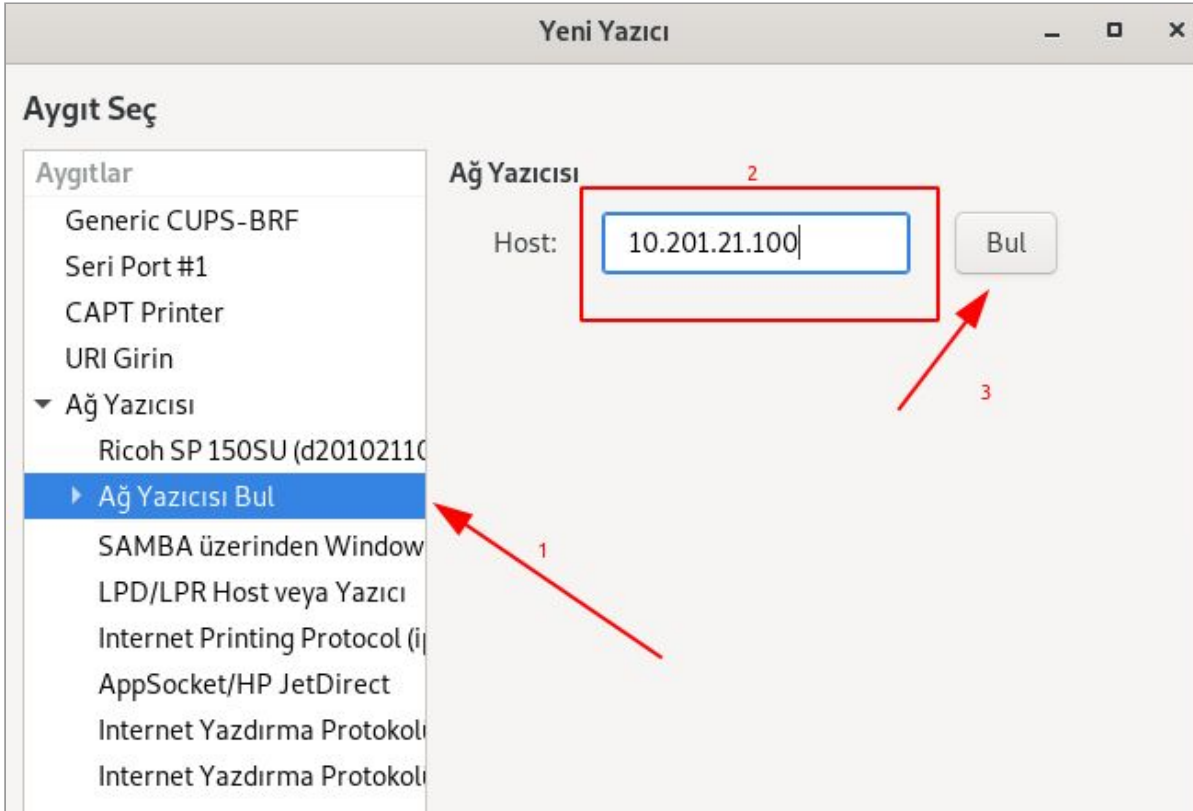


2. Yazıcı Ayarları ekranında ekle ye tıklayarak ilerleyin.



3. Yeni yazıcı ekranında / Ağ yazıcısı / Ağ yazıcısı bul

Yeni yazıcı ekranında ağ yazıcısı / ağ yazıcısı bul adımlarından ilerleyin. Host: kısmına yazıcıyı paylaşan bilgisayarın IP adresini yazıp bul butonu ile ilerleyin.



4. Bulunan yazıcı ekranında ileri adımından ilerleyin.

Yeni Yazıcı

Aygıt Seç

Aygıtlar

- Generic CUPS-BRF
- Seri Port #1
- CAPT Printer
- URI Girin
- ▼ Ağ Yazıcısı
 - Ricoh SP 150SU (d20102110)
 - 10.201.21.100**
 - ▶ Ağ Yazıcısı Bul
 - SAMBA üzerinden Window
 - LPD/LPR Host veya Yazıcı
 - Internet Printing Protocol (i
 - AppSocket/HP JetDirect
 - Internet Yazdırma Protokol
 - Internet Yazdırma Protokol

Aygıt URI'si Girin

ipp://10.201.21.100:631/printers/RICOH-SP-150SU

Örneğin:
ipp://cups-sunucusu/yazıcılar/yazıcı-kuyruğu
ipp://yazıcıadı.etkialanı/ipp

▼ Bağlantı

IPP (RICOH-SP-150SU)

İptal İleri

5. Yeni yazıcı ekranında yazıcıya isim verin.

Yeni yazıcıya isim verip uygula ile ilerleyin.

Yeni Yazıcı

Yazıcı Tanımlama

Yazıcı Adı
Yazıcı için kısa bir isim; örneğin "laserjet"
Burada yazıcıya bir isim verebilirsiniz.

printer

Açıklama (isteğe bağlı)
Kolay okunup anlaşılır bir açıklama; örneğin "HP LaserJet with Duplexer"

RICOH SP 150SU

Konum (isteğe bağlı)
Kolay okunup anlaşılır bir konum; örneğin "Laboratuvar 1"

Geri İptal **Uygula**

6. Doğru tanımlanmış bir yazıcının özellikler ekranı

