# NetMASTER

# WDS-300 Kablosuz AP-Router Hızlı Kurulum Kılavuzu

# 1. Kutu İçeriği

- > 1 x WDS-300 Kablosuz AP-Router
- > 1 x Güç Adaptörü
- 1 x Ethernet kablosu
- > 1 x CD (içeriğinde Kullanım Kılavuzu ile)
- > 1 x Hızlı Kurulum Kılavuzu

# 2. Genel Bilgiler

Bu CD-ROM aşağıda sıralanan işletim sistemleriyle uyumludur:

Windows 2000 Windows Vista Windows XP Windows 7 Windows 8

- Windows kullanıcısı değilseniz, CD:\fscommand\manual.pdf konumunda yer alan talimatları takip ediniz. ("CD", CD-ROM sürücünüz için kullanılan harfi temsil etmektedir.)
- WDS-300 AP-Router kurulumuna başlamadan önce, ADSL/Kablo internet hizmeti evinizde kullanılabilir durumda olmalıdır. Değil ise, internet servis sağlayıcınız hizmeti aktif hale getirene kadar beklemeniz gerekecektir.
- Kuruluma başlamadan önce, kurulu herhangi bir güvenlik duvarı veya anti-virüs koruma yazılımının devre dışı bırakıldığına ve kurulum esnasında diğer açık uygulamaların kapatıldığına emin olunuz.

On Faher ve Lea Gostergeien			
LED	DURUM	TANIM	
POWER	Açık	Cihaz açık	
SYS	Yanıp sönüyor	Cihaz düzgün çalışıyor	
WAN	Açık	WAN portundan bir Ethernet cihazına bağlı	
	Yanıp sönüyor	Port veri paketleri alıyor ya da gönderiyor	
WLAN	Açık	Kablosuz özelliği etkin	
	Yanıp sönüyor	Cihaz kablosuz veri transferi yapıyor	
LAN (1/2/3/4)	Açık	LAN portundan bir Ethernet cihazına bağlı	
	Yanıp sönüyor	Port veri paketleri alıyor ya da gönderiyor	
WPS	Yanıp sönüyor	Cihaz WPS modunda istemci ile konuşuyor.	

#### Ön Panel ve Led Göstergeleri

#### Arka panel ve port / düğme açıklamaları

Port / Düğme	Açıklama
WAN	Modem, Anahtar, Router vb. Ethernet cihazlarına bağlanır.
LAN (1/2/3/4)	Bilgisayarlara, Ethernet anahtarına, Ethernet yönlendiricisine ya da NIC karta bağlanır.
RESET/WPS	Sistem resetleme düğmesidir. Bu düğmeyi yedi saniye basılı tutunuz. Tüm ayarlarınız fabrika
	ayarlarına dönecektir. Ardından bir saniye daha basılı tutunuz ve WPS fonksiyonunu
	etkinleştiriniz. Bu modda bağlantı kurulduğunda WPS ışığı yanıp sönecektir.
POWER	Güç adaptörü girişidir.

# 3. Ürünün Kurulumu

- 1. Lütfen sadece ürün ile birlikte satın aldığınız güç adaptörünü kullanınız. (Önemli Not: Farklı adaptör ile kullanıldığında ürününüz zarar görebilir ve garanti kapsamı dışında kalır.)
- 2. WDS-300 AP-Router'ınızı Ethernet kablosu ile LAN portundan bilgisayarınıza bağlayınız.
- 3. Modeminizin Ethernet portuna bir Ethernet kablosu bağlayınız ve bu kabloyu WDS-300 AP-Router'ın WAN



Not. Kurulum şeması temsilidir.

# 4. İnternet Erişiminin Yapılandırılması Windows XP İşletim Sistemi'nde Ağ Yapılandırması

- 1. Masaüstünüzde "My Network Places / Ağ Bağlantılarım"a sağ klik ile tıklayıp "Properties / Özellikler"i seçiniz.
- 2. "Local Area Connection / Yerel Ağ Bağlantısı"na sağ klik ile tıklayıp "Properties / Özellikler"i seçiniz.
- 3. "Internet Protocol (TCP/IP) / İnternet Protokolü (TCP/IP)" seçip "Properties / Özellikler"i seçiniz.
- 4. "Obtain an IP address automatically / Otomatik bir IP adresi al" ve "Obtain DNS server address automatically / DNS sunucu adresini otomatik olarak al" seçeneklerini seçiniz. "OK / Tamam" a tıklayarak yapılandırmaları kaydediniz.

Alternatif olarak, "Use the following IP address / Aşağıdaki IP adresini kullan" seçeneğini seçip IP adresini, alt ağ maskesini ve varsayılan ağ geçidini aşağıdaki gibi girebilirsiniz.

- > IP Adresi: 192.168.5.XXX: (XXX 2~254 arası bir sayıdır.)
- > Alt Ağ Maskesi: 255.255.255.0
- > Ağ Geçidi: 192.168.5.1
- DNS Sunucusu: İnternet servis sağlayıcınız tarafından verilen DNS sunucu adresini giriniz. Alternatif olarak 192.168.5.1. yazıp "OK / Tamam" butonuna basınız.

# Windows 7 / 8 İşletim Sistemi'nde Ağ Yapılandırması

- 1. Ekranınızın sağ alt köşesinde bulunan ağ ikonuna tıklayınız ve "Open Network and Sharing Center / Ağ ve Paylaşım Merkezi'ni Aç" butonuna basınız.
- 2. Sol menüde bulunan "Change adapter settings / Bağdaştırıcı ayarlarını değiştirin" seçeneğine tıklayınız.
- 3. "Local Area Connection / Yerel Ağ Bağlantısı"na sağ klik ile tıklayıp "Properties / Özellikler"i seçiniz
- 4. "Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) / İnternet Protokolü sürüm 4 (TCP/IPv4)" üzerine çift tıklayınız.
- 5. "Obtain an IP address automatically / Otomatik olarak bir IP adresi al" ve "Obtain DNS server address automatically / DNS sunucu adresini otomatik olarak al" seçeneklerini seçiniz. Yapılandırmaları kaydetmek için "OK / Tamam" butonuna basınız.

Alternatif olarak, "**Use the following IP address / Aşağıdaki IP adresini kullan**" seçeneğini seçip IP adresini, Alt ağ maskesini ve Varsayılan ağ geçidini girebilirsiniz.

- > IP Adresi: 192.168.5.XXX: (XXX 2~254 arası bir sayıdır.)
- > Alt Ağ Maskesi: 255.255.255.0
- > Ağ Geçidi: 192.168.5.1
- DNS Sunucusu: İnternet servis sağlayıcınız tarafından verilen DNS sunucu adresini giriniz. Alternatif olarak 192.168.5.1. yazıp "OK / Tamam" butonuna basınız.

#### 5. WDS-300 AP-Router Arayüzüne Giriş

- 1. WDS-300 AP-Router cihazınızın arayüzüne girmek için Internet Explorer ya da Firefox gibi bir tarayıcının adres çubuğuna <a href="http://192.168.5.1">http://192.168.5.1</a>, yazıp klavyenizdeki "Enter" tuşuna basınız.
- 2. Arayüz dili otomatik olarak web tarayıcınızın diliyle eşleşecektir.

Ne	tMASTER
Bağlant	Înternet Erişimi Tipi: O ADSL ® DHCP
Diger bag Kablo Kablouru S	Ianti tipleri için "Gelişmiş Ayarlar" butonuna tiklayınız
rauosu y	Tamam [ptal]

#### 6. Hızlı İnternet Erişimi

AP-Router cihazınızın arayüzünde iki hızlı bağlantı türü tanımlanmıştır: ADSL ve DHCP.

Eğer **ADSL** bağlantısını seçerseniz, internet servis sağlayıcınızdan temin edeceğiniz erişim hesabı ve şifrenizi girdikten sonra "Tamam" tuşuna basınız.

Eğer DHCP'yi seçerseniz kablosuz şifresini girip "Tamam"a basmanız yeterlidir.

Diğer bağlantı yöntemleri için lütfen "Gelişmiş Ayarlar" bölümünde yer alan "Wan Ayarları"nı kullanınız (bkz. 4. Bölüm).

Kablosuz şifreniz en fazla sekiz karakterden oluşabilir ve varsayılan şifre 87654321'dir.

#### 7. Gelişmiş Yapılandırmalar

Bu Hızlı Kurulum Kılavuzu cihazınızın ilk çalıştırılması için gerekli temel bilgilere sahiptir, detaylı yapılandırma bilgileri için lütfen CD içeriğinde bulunan kullanım kılavuzuna başvurunuz.