

D-Link DSL 2650U E1



حضرة الزبون الكريم حتى يتم اعداد جهاز الراوتر خاصتكم يجب اتباع الخطوات التالية :
اولا يتطلب توصيل جهاز الراوتر بواسطة كابل شبكة يتم توصيلة من خلال مخرج الشبكة
في الجهاز الي مخرج الشبكة بالحاسوب الخاص بكم .

ثانيا : التاكيد انه قد تم الاتصال بين الراوتر والحاسوب بنجاح

ثالثا : فتح مستعرض الانترنت لديكم ان كان الانترنت اكسلورير او جوجول كرومي

رابعا : طباعة العنوان الخاص بالراوتر وضغط على انتر

10.0.0.138



خامسا : تظهر لديكم شاشة تطلب اسم مستخدم وكلمة سر الخاصة بالراوتر

Username: Admin

Password: Admin

بعد كتابتهم في المكان المخصص لهم يرجى الضغط على OK



سادسا: تظهر لديكم الصفحة الخاصة بالراوتر من جهة الشمال يوجد لديكم (ادفانس سيت اب) الرجاء الضغط عليها :

Advanced Setup

ومن ثم تظهر قائمة يرجى الاختيار من القائمة (وان سيرفس)

Wan Service

ومن ثم يظهر في وسط الصفحة جدول يحتوي على انواع الخدمات يجب اختيار خدمة PPPoE باخر السطر يوجد (اديت) عرض

Edit



The screenshot shows the D-Link WAN Service Setup page. The left sidebar contains a navigation menu with options like Device Info, Advanced Setup, Layer2 Interface, ATH Interface, WAN Service (highlighted), LAN, NAT, Security, Parental Control, Quality of Service, Routing, DNS, DSL, Ippp, Print Server, Samba, Interface Grouping, LAN Ports, Wireless, Diagnostics, and Management. The main content area is titled 'Wide Area Network (WAN) Service Setup' and includes a table with columns: Interface, Description, Type, VlanID, VlanMuxId, ConnId, Igroup, NAT, Firewall, Remove, and Edit. The table contains two rows: 'ppp0' with description 'pppoe_0_0_48' and type 'PPPoE', and 'atml' with description 'bl_0_0_35' and type 'Bridge'. Below the table are buttons for 'Add', 'Remove', and 'Save/Reboot'.

Interface	Description	Type	VlanID	VlanMuxId	ConnId	Igroup	NAT	Firewall	Remove	Edit
ppp0	pppoe_0_0_48	PPPoE	N/A	N/A	N/A	Disabled	Enabled	Disabled	<input type="checkbox"/>	Edit
atml	bl_0_0_35	Bridge	N/A	N/A	N/A	Disabled	Disabled	Disabled	<input type="checkbox"/>	Edit

يجب الضغط على NEXT حتى الوصول الى صفحة وضع اسم المستخدم وكلمة السر يرجى التأكد من اسم المستخدم وكلمة السر من شركة مزود الانترنت بعد وضع اسم المستخدم وكلمة السر بالمكان المناسب وبالشكل الصحيح(اسم المستخدم @099) يرجى الضغط على التالي

The screenshot shows the D-Link router's configuration interface. On the left is a navigation menu with options like Device Info, Advanced Setup, WAN, LAN, NAT, Security, Quality of Service, Routing, DNS, DSL, Print Server, Port Mapping, PPTP, Samba Config, Wireless, Diagnostics, and Management. The main content area is titled 'PPP Username and Password' and includes a descriptive paragraph: 'PPP usually requires that you have a user name and password that your ISP has provided to you.' Below this are several input fields: 'PPP Username:' with the value 'user@099', 'PPP Password:' with masked characters '*****', 'PPPoE Service Name:' (empty), and 'Authentication Method:' set to 'AUTO'. There are also three checkboxes: 'Enable NAT' (checked), 'Enable Firewall' (unchecked), and 'Obtain default gateway automatically' (selected). The last option is 'Use the following default gateway:' (unchecked).

ومن ثم الضغط على

Next

ومن ثم الضغط على تطبيق (أبلاي اسيف)

Apply

D-Link

Device Info
Advanced Setup
WAN
LAN
NAT
Security
Quality of Service
Routing
DNS
DSL
Print Server
Port Mapping
PPTP
Samba Config
Wireless
Diagnostics
Management

Obtain default gateway automatically
 Use the following default gateway:

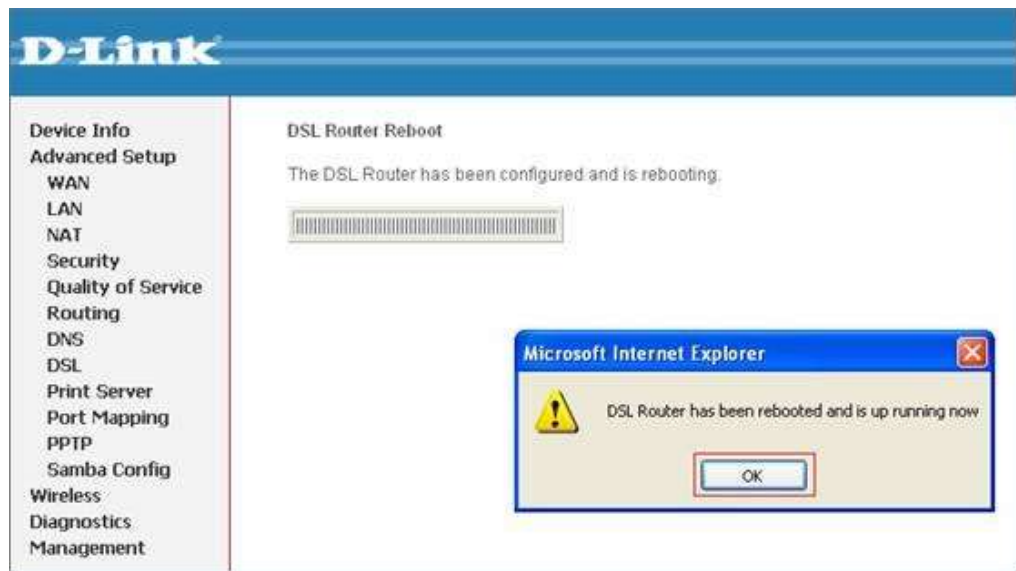
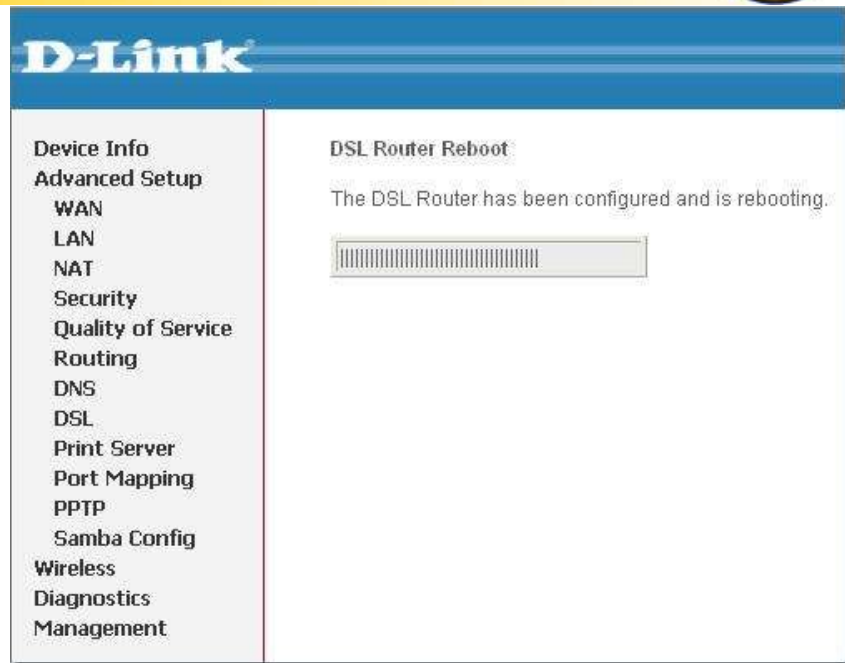
 Use IP Address:
 Use WAN Interface:

PPP IP extension
 Advanced DMZ
Non DMZ IP Address:
Non DMZ Net Mask:

Keep alive PPP connection
 Dial on demand (with idle timeout timer)

Use Static IP Address

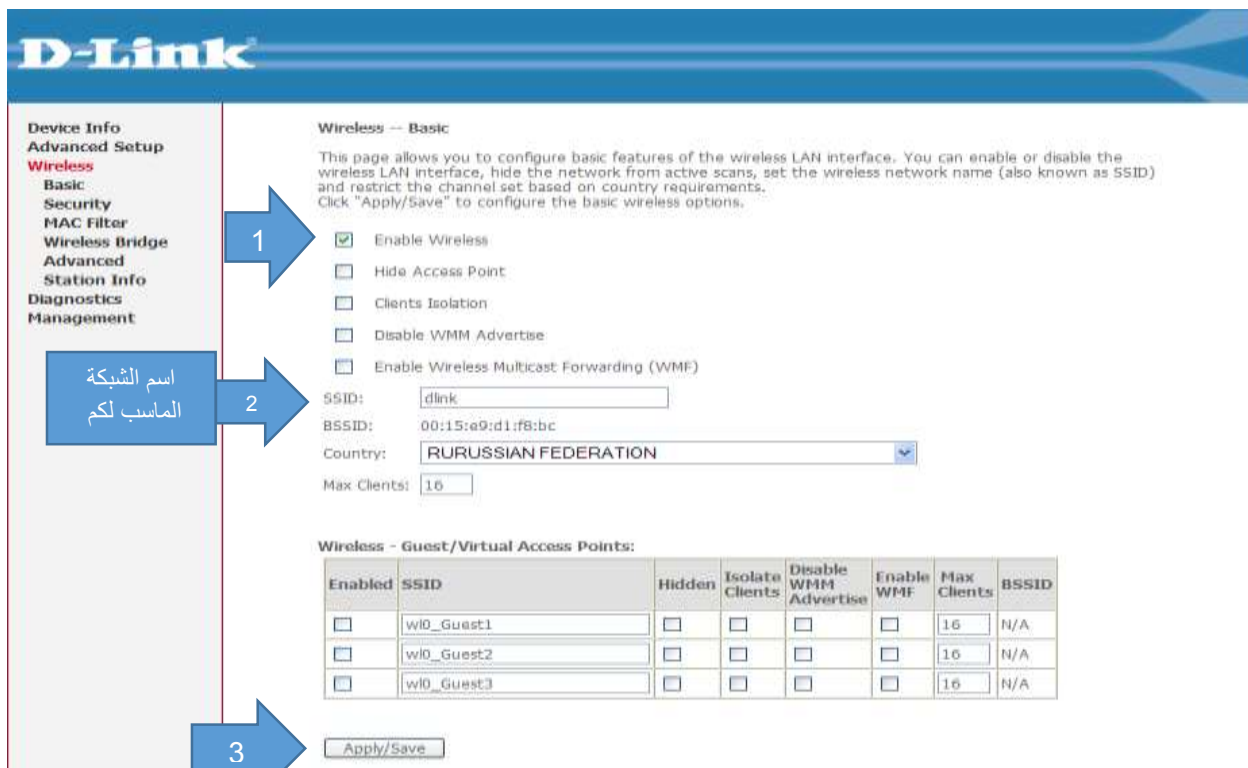
Retry PPP password on authentication error
 Enable PPP Debug Mode
 Bridge PPPoE Frames Between WAN and Local Ports (Default Enabled)



في بعض الاوقات يرجع للجدول في الخطوة الاولى فيجب الضغط على زر reboot /save
ومن ثم سيقوم بالاتصال بالانترنت بنجاح

اعدادت الشبكة الاسلكية :

1. من القائمة يرجى اختيار wireless ومن ثم اختيار Basic اول خطوة التاكيد من ان الخدمة فعالة وذلك بوضع صح على اول مربع صغير
2. ومن ثم تغيير الاسم الخاص بكم SSID
3. ومن ثم الضغط على Apply/save



The screenshot shows the D-Link web interface for configuring wireless settings. The left sidebar contains navigation options: Device Info, Advanced Setup, Wireless, Basic, Security, MAC Filter, Wireless Bridge, Advanced, Station Info, Diagnostics, and Management. The main content area is titled 'Wireless -- Basic' and includes instructions: 'This page allows you to configure basic features of the wireless LAN interface. You can enable or disable the wireless LAN interface, hide the network from active scans, set the wireless network name (also known as SSID) and restrict the channel set based on country requirements. Click "Apply/Save" to configure the basic wireless options.'

Key settings and their values are as follows:

- Enable Wireless:** (Arrow 1 points to this checkbox)
- Hide Access Point:**
- Clients Isolation:**
- Disable WMM Advertise:**
- Enable Wireless Multicast Forwarding (WMM):**
- SSID:** dlink (Arrow 2 points to this field)
- BSSID:** 00:15:e9:d1:f8:bc
- Country:** RRUSSIAN FEDERATION
- Max Clients:** 16

Below these settings is a table for 'Wireless - Guest/Virtual Access Points':

Enabled	SSID	Hidden	Isolate Clients	Disable WMM Advertise	Enable WMM	Max Clients	BSSID
<input type="checkbox"/>	wl0_Guest1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16	N/A
<input type="checkbox"/>	wl0_Guest2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16	N/A
<input type="checkbox"/>	wl0_Guest3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16	N/A

At the bottom, there is an 'Apply/Save' button (Arrow 3 points to this button). A text box on the left side of the screenshot contains the text 'اسم الشبكة المناسب لكم' (Appropriate network name for you).

لحماية الشبكة الاسلكية بكلمة سر: حتى يتم حماية الشبكة بكلمة سر يجب اختيار من القائمة من جهة الشمال Wireless/Security

Wireless -- Security

This page allows you to configure security features of the wireless LAN interface. You may setup configuration manually

Manual Setup AP

You can set the network authentication method, selecting data encryption, specify whether a network key is required to authenticate to this wireless network and specify the encryption strength. Click "Apply/Save" when done.

اختيار اسم الشبكة

Select SSID:

Network Authentication: تحويل نوع التشفير ل Wpa+psk

WEP Encryption: تحويل ل enabled

حفظ المعلومات

Apply/Save



Wireless -- Security

This page allows you to configure security features of the wireless LAN interface.
You may setup configuration manually

Manual Setup AP

You can set the network authentication method, selecting data encryption, specify whether a network key is required to authenticate to this wireless network and specify the encryption strength.
Click "Apply/Save" when done.

2 → Select SSID:

Network Authentication:

WPA Pre-Shared Key: [Click here to display](#)

WPA Group Rekey Interval:

WPA Encryption:

WEP Encryption:

← حفظ المعلومات

