

Kurzanleitung zur Vodafone DSL-EasyBox 602

ARC 60001687_0109

So installieren Sie am Anschlagtag Ihren Anschluss für Vodafone DSL.

Sie brauchen:

1. Aus Ihrem Hardware-Paket:



das Netzteil (Stromkabel)



die DSL-EasyBox 602
mit Standfuß



das Handbuch
auf CD



die Wandhalterung



das LAN-Kabel



das TAE-Kabel

2. Ihren Modem-Installationscode aus dem Brief „Ihr Anschlagtermin“
3. Ihr Analogtelefon
4. Ihren PC mit LAN und/oder WLAN-Schnittstelle

Wichtig:

Erst wenn Sie nach dem Anschlagtermin die Installation wie beschrieben durchgeführt und Ihr Telefon an die Vodafone DSL-EasyBox angeschlossen haben, telefonieren Sie mit Ihrem günstigen Vodafone-Tarif.

So installieren Sie am Anschlagtag Ihren Anschluss für Vodafone DSL

Wichtig:
Bauen Sie Ihre bisherige Verkabelung bitte ab, so dass die Anschlüsse der Telefondose in Ihrer Wand, also der TAE-Wanddose, frei sind.

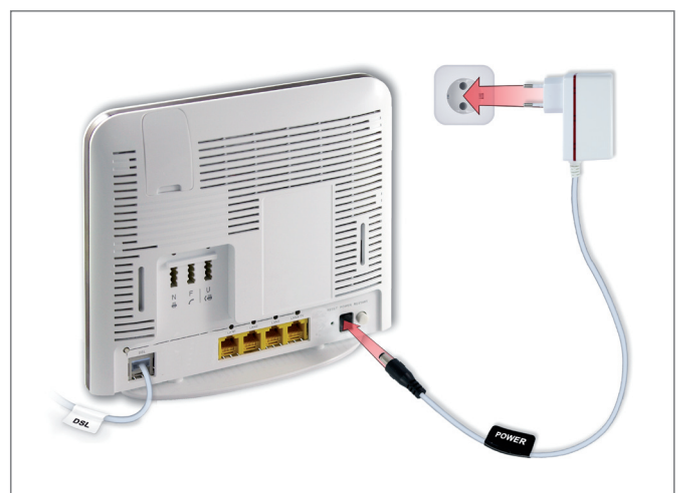


Verkabelung

D1. Nehmen Sie das mitgelieferte TAE-Kabel und verbinden Sie es mit der grauen DSL-Buchse der Vodafone DSL-EasyBox und der Buchse F Ihrer TAE-Wanddose.



D2. Schließen Sie jetzt das Stromkabel an Ihre Vodafone DSL-EasyBox an und stecken Sie das Netzteil in die Steckdose.



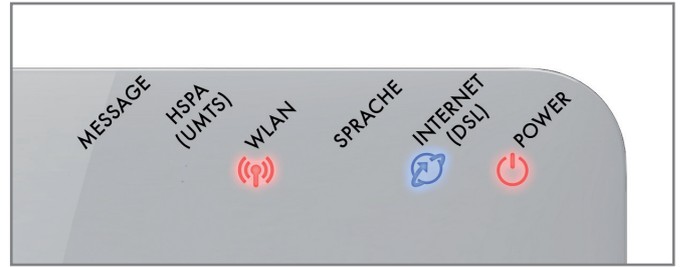
→ WICHTIG:

Wenn Sie die Vodafone DSL-EasyBox mit Strom versorgt haben, beginnen die Betriebsanzeigen im oberen Gehäusebereich zu leuchten. Warten Sie, bis mindestens diese Leuchtdioden dauerhaft blau und rot leuchten:

WLAN + INTERNET + POWER

Hinweis:

Falls die INTERNET-Leuchtdiode am Abend des Anschalttags nicht leuchtet, ist Ihr DSL-Anschluss eventuell noch nicht angeschaltet.



- D3.** Zeigen Ihnen die Leuchtdioden an, dass Ihre Vodafone DSL-EasyBox betriebsbereit ist, stecken Sie das Kabel Ihres analogen Telefons in die mittlere TAE-Buchse (F) auf der Rückseite Ihrer Vodafone DSL-EasyBox.



- D4.** **LAN-Verkabelung:** Sie können auch bereits eine LAN-Verkabelung durchführen.

Verbinden Sie dazu Ihren PC mit dem gelben LAN-Kabel mit einer der gelben LAN-Buchsen an Ihrer Vodafone DSL-EasyBox.

Informationen zur **WLAN-**Installation finden Sie auf Seite 7.



Installation des Anschlusses über Telefon

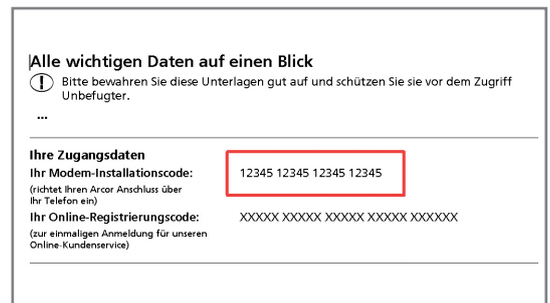
Um nun Ihre Vodafone DSL-EasyBox zu konfigurieren, brauchen Sie Ihren Modem-Installationscode. Sie finden diesen im Brief „Ihr Anschalttermin“ bzw. in der Auftragseingangsbestätigung.

Wichtig: Konfigurieren Sie Ihre Vodafone DSL-EasyBox unbedingt und nur mit dem Modem-Installationscode. Denn nur dann ist die Qualität Ihres Anschlusses gewährleistet und nur dann können wir Ihren Anschluss gegebenenfalls entstören!

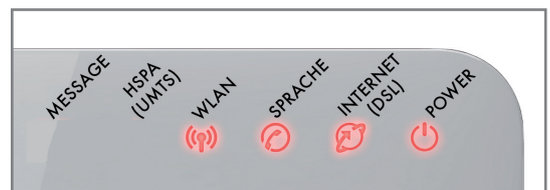
D5. Nehmen Sie den Hörer Ihres Telefons ab und folgen Sie den Sprachansagen. Falls Sie keine Ansagen hören, drücken Sie die Lautsprecher-Taste Ihres Telefons.



D6. Geben Sie Ihren Modem-Installationscode über die Tastatur des Telefons ein. Warten Sie nach der Eingabe einen Moment. Sie hören dann die Ansage: „Ihr Anschluss ist nun eingerichtet. Er steht Ihnen ab dem Anschalttag zur Verfügung.“ Nun können Sie den Hörer auflegen.



D7. Ihr Vodafone DSL-Anschluss wird automatisch auf der Vodafone DSL-EasyBox eingerichtet. Das kann bis zu 10 Minuten dauern. Bitte warten Sie, bis folgende Leuchtdioden dauerhaft rot leuchten:



WLAN + SPRACHE + INTERNET + POWER

Herzlichen Glückwunsch! Sie können nun über Vodafone telefonieren und mit DSL-Geschwindigkeit im Internet surfen!

Weitere Einstellungsmöglichkeiten für Ihren Telefonanschluss

Sie können an Ihre Vodafone DSL-EasyBox bis zu 3 analoge Geräte anschließen.

„F“-, „N“-Buchse:	Telefon 1:	zum Anschluss eines analogen Telefons und eines Anrufbeantworters.
„U“-Buchse:	Telefon 2:	zum Anschluss eines weiteren Telefons, eines Faxgeräts oder eines Anrufbeantworters.



In der Grundeinstellung klingeln alle angeschlossenen Geräte. Bei ausgehenden Anrufen wird die erste Vodafone-Sprache-Rufnummer verwendet.

Sie können diese Voreinstellungen in Ihrer Vodafone DSL-EasyBox ändern. Starten Sie einfach Ihren Internet-Browser und melden Sie sich auf Ihrer Vodafone DSL-EasyBox an:

<http://easy.box> oder **<http://192.168.2.1>**

Benutzername: root
Kennwort: 123456

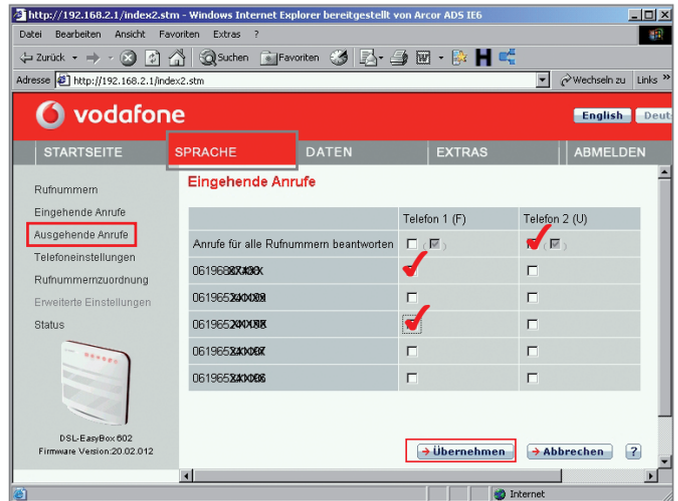
Falls Sie das Kennwort ändern, können Sie das neue Kennwort hier notieren:

Genauere Informationen zum Konfigurieren Ihrer Rufnummern finden Sie im Handbuch auf der CD.

Wichtig: Ob Sie die folgenden Beispiele für die Einstellmöglichkeiten auf Ihren Anschluss übertragen können, hängt von der Anzahl Ihrer Rufnummern ab.

Klingeln bei eingehenden Anrufen

Im Menü „**Sprache – Eingehende Anrufe**“ legen Sie fest, welches Telefon unter welcher angerufenen Rufnummer klingelt. Bestätigen Sie mit **Übernehmen**.

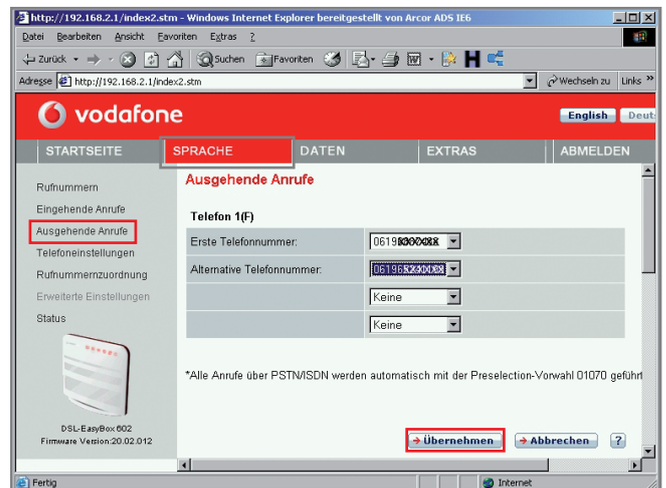


Verschiedene Rufnummern für ausgehende Anrufe einstellen

Diese Möglichkeit haben Sie nur, wenn Sie mehrere Rufnummern an Ihrem Anschluss haben.

Gehen Sie in das Menü „**Sprache – Ausgehende Anrufe**“. Stellen Sie ein, welche Rufnummern für Ihre Telefone bei Ihren Anrufen verwendet werden. Bestätigen Sie mit **Übernehmen**.

In der linken Spalte finden Sie weitere Einstellmöglichkeiten.



WLAN-Einrichtung auf Ihrer DSL-EasyBox

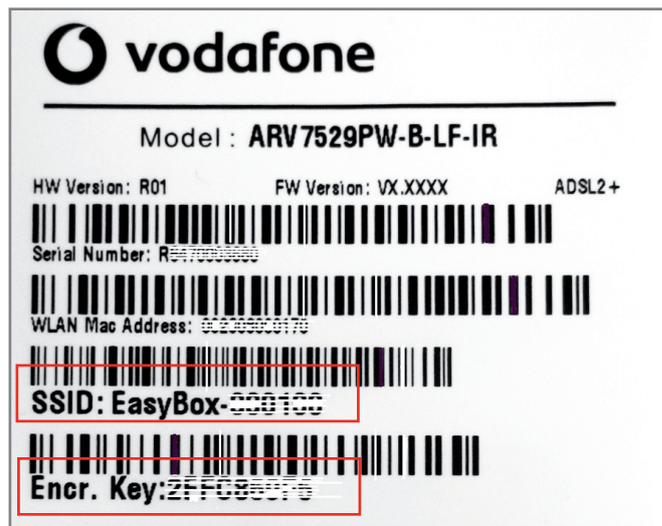
Unabhängig vom Internet-Zugang können Sie Ihre heimischen Geräte per LAN und WLAN mit Ihrer Vodafone DSL-EasyBox verbinden.

A **Manuelle WLAN-Installation**
Ihre Vodafone DSL-EasyBox ist schon für sichere WPA2-Verbindungen voreingestellt. Übernehmen Sie einfach die Angaben vom Typenschild auf der Rückseite Ihrer Vodafone DSL-EasyBox in Ihren PC.

Hinweis:

Falls Sie die Voreinstellungen Ihrer Vodafone DSL-EasyBox ändern möchten, kommen Sie mit diesen Angaben in das Konfigurationsmenü Ihrer Vodafone DSL-EasyBox:

Adresse: **http://easy.box** oder
http://192.168.2.1
Benutzername: **root**
Kennwort: 123456



Bitte kleben Sie hier das Etikett ein, das sich in der Tüte der DSL-EasyBox befindet:



Oder notieren Sie diese Angaben hier:

SSID (Name des Drahtlosnetzwerkes):

Encr. Key (Netzwerkschlüssel):

Manuelle WLAN-Einrichtung auf dem Computer

B Für eine WLAN-Funknetz Verbindung benötigen Sie einen WLAN-Adapter in Ihrem Computer, z.B.

- einen im Notebook integrierten WLAN-Adapter
- einen WLAN USB-Stick
- eine WLAN PCI-Karte
- eine WLAN-PCMCIA-Karte.

Windows XP

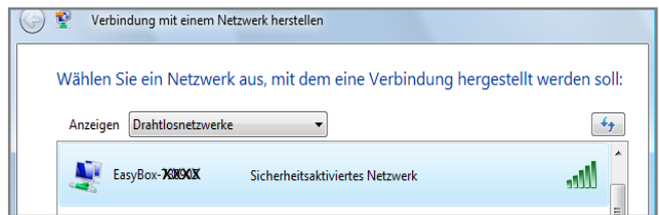


Auf Drahtlos-Symbol klicken.

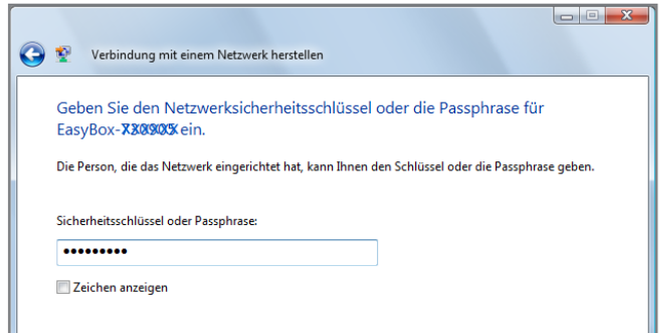
Windows Vista



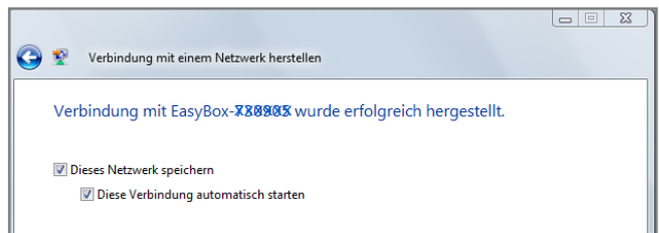
1. Auf Netzwerk-Symbol klicken.
2. Auf Drahtlosnetzwerke klicken.



Wählen Sie aus der Liste Ihr eigenes Drahtlosnetzwerk aus (siehe „SSID“ Eintrag bei Schritt „A“). Klicken Sie dann auf **Verbinden**.



Geben Sie den eigenen Netzwerkschlüssel („Encr. Key“ siehe vorherige Seite) ein und achten Sie dabei auf Groß- und Kleinschreibung. Klicken Sie auf **Verbinden**.



Nach kurzer Zeit erscheint „Verbindung hergestellt“. Schließen Sie nun das Fenster.