

Vodafone EasyBox 804 Installationsanleitung

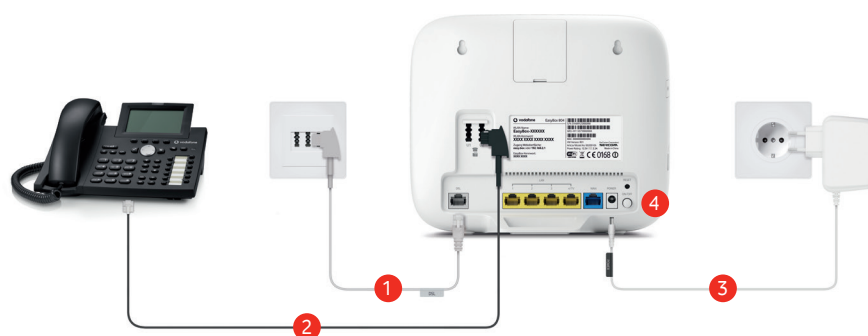


Über Ihre Vodafone EasyBox 804

Verbinden Sie Ihre Smartphones, Tablets, PCs und Telefone ganz einfach mit der EasyBox



Schritt 1: EasyBox verkabeln



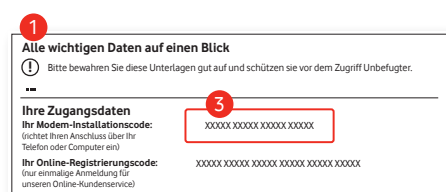
- 1 Verbinden Sie den grauen DSL-Anschluss Ihrer EasyBox 804 mit Hilfe des DSL-Kabels mit der F-Buchse Ihrer Telefondose.
- 2 (optional) Verbinden Sie Ihr analoges Telefon mit dem Telefon-Anschluss Ihrer EasyBox (U1 oder U2).
- 3 Verbinden Sie das mitgelieferte Netzteil der EasyBox mit dem Netzanschluss (Power) und einer Steckdose.
- 4 Schalten Sie die EasyBox durch Betätigen des Netzschalters (ON/OFF) auf der Geräterückseite ein.

Schritt 2: Geräte mit EasyBox verbinden



- A Geräte mit WLAN verbinden (z.B. Smartphone, Tablet):**
Verbinden Sie ihr Gerät mit dem WLAN-Netz Ihrer EasyBox. WLAN-Name sowie -Kennwort finden Sie auf dem Produktlabel auf der Geräterückseite oder dem beigefügten Sticker.
- B Geräte mit Kabel verbinden (z.B. PC):**
Verbinden Sie Ihren Computer mit einem der gelben LAN-Anschlüsse Ihrer EasyBox. Nutzen Sie dafür das mitgelieferte LAN-Kabel.

Schritt 3: Anschluss einrichten



- 1 Zur Einrichtung Ihres Anschlusses und Ihrer EasyBox benötigen Sie den Modem-Installationscode auf Ihrem Anschalte-Brief.
- 2 **Entweder Einrichtung per Telefon:** Nehmen Sie den Hörer Ihres Telefon ab und folgen Sie den Ansagen.
Oder Einrichtung per Computer/Tablet: Öffnen Sie Ihren Internet-Browser und geben Sie **easy.box** (oder **192.168.2.1**) in die Adresszeile ein. Klicken Sie auf **Aktivieren**, um den Aktivierungsvorgang zu starten.
- 3 Geben Sie den Modem-Installationscode für Ihren DSL-Anschluss ein. Ihr Anschluss wird nun automatisch eingerichtet, dies kann bis zu 10 Minuten dauern.

Alle Zugangsdaten auf einen Blick

WLAN-Name:
So heißt Ihre EasyBox im WLAN-Netz.

WLAN-Kennwort:
Geben Sie dieses Kennwort ein, wenn Sie sich mit dem WLAN-Netz Ihrer EasyBox verbinden.

EasyBox-Kennwort:
Geben Sie dieses Kennwort ein, um Zugang zur Weboberfläche zu erhalten.

vodafone EasyBox 804

WLAN-Name: **EasyBox-XXXXXX** Mein WLAN-Name

WLAN-Kennwort: **XXXX XXXX XXXX XXXX** Mein WLAN-Kennwort

Zugang Weboberfläche: **easy.box** oder **192.168.2.1**

EasyBox-Kennwort: **XXXX XXXX** Mein EasyBox-Kennwort

Hier können Sie den beigefügten Sticker einkleben

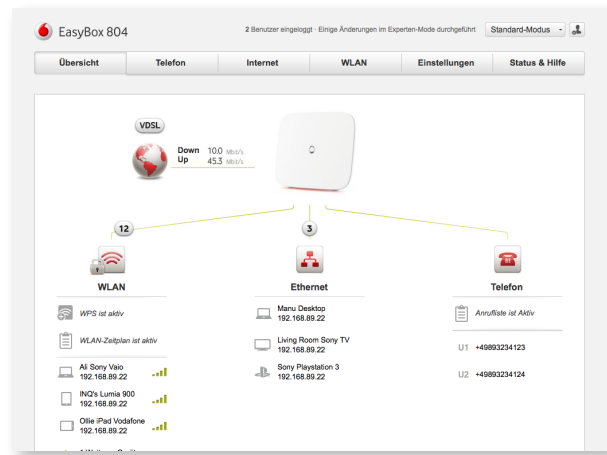
! Persönliche Daten:
Hier können Sie Ihre persönlichen Zugangsdaten eintragen.

! WICHTIG: Bitte ändern Sie aus Sicherheitsgründen die vorläufigen WLAN-Zugangsdaten für Ihr WLAN in persönliche Daten ab. Die Änderungen können Sie über das Konfigurationsmenü Ihrer EasyBox vornehmen.

Konfiguration der EasyBox 804 ändern

Sie können Ihre EasyBox ganz einfach mit Ihren verbundenen Geräten über einen Internet-Browser konfigurieren:

- 1 Stellen Sie sicher, dass Ihr Gerät mit der EasyBox verbunden ist (per LAN-Kabel oder WLAN).
- 2 Öffnen Sie Ihren Internet-Browser und geben Sie **easy.box** (oder **192.168.2.1**) in die Adresszeile ein.
- 3 Geben Sie Ihr zuvor gesetztes Passwort für Ihre EasyBox ein.
- 4 Jetzt können Sie Ihre EasyBox auf Ihre persönlichen Bedürfnisse anpassen.



Was bedeuten die einzelnen LEDs?

Status-LEDs im Stromsparmmodus

Die oberen Status-LEDs bleiben solange inaktiv, bis ein Problem auftritt, welches Ihre Aufmerksamkeit benötigt.

Sie können jederzeit die oberen Status-LEDs einschalten, indem Sie ihre Hand für ein paar Sekunden über die EasyBox halten (Aktivierung über Annäherungssensor). Die Status LEDs schalten sich automatisch nach ein paar Minuten wieder aus.

Power-LED

Die rot leuchtende LED unten an der EasyBox zeigt drei verschiedene Zustände an:

- (leuchtet) Eingeschaltet und funktionsbereit
- (pulsiert) Verbindungsaufbau oder Fehler bei Internet- oder Telefonverbindung
- (blinkt) Identifizierter EasyBox-Fehler (Bitte kontaktieren Sie die Vodafone Kundenbetreuung)



INTERNET

- (leuchtet) Verbunden mit dem Internet
- (blinkt) Keine Verbindung mit dem Internet
- (pulsiert) Verbindungsaufbau mit dem Internet

TELEFON

- (leuchtet) Telefonverbindung verfügbar
- (pulsiert) Aktives Telefongespräch
- (blinkt) Telefonverbindung kann nicht aufgebaut werden
- (blinkt) Eingehender Anruf oder Telefonhörer ist abgehoben

WLAN

- (leuchtet) WLAN ist aktiv
- (pulsiert) WLAN ist inaktiv wegen aktiviertem WLAN-Zeitplan
- (blinkt) Verbindungsaufbau via WPS-Schlüssel ist aktiv

LED Fehlerdiagnose

- **Telefon:** Wenn die TELEFON-LED rot blinkt, dann starten Sie die EasyBox erneut.
- **Internet:** Wenn die INTERNET-LED rot blinkt, prüfen Sie bitte die Verkabelung und starten Sie bitte die EasyBox erneut.

Tipps und Hilfe beim Vodafone Kundenservice

Falls Sie technische Hilfe zur Anschaltung benötigen, erreichen Sie uns unter:

0 800/172 12 01 – Vodafone Erstininstallationshotline

Mit allen anderen Fragen wenden Sie sich bitte an:

0 800/172 12 12 – Vodafone Kundenbetreuung

Online Hilfe und Infos:

www.vodafone.de/hilfe

Für weitere Informationen nutzen Sie das ausführliche Handbuch unter der Online Hilfe.

Was gilt für Notrufe? Sie können Verbindungen zu den Notrufnummern 110 und 112 entsprechend der gesetzlichen Anforderungen herstellen. Bei einem Stromausfall, oder wenn sie Ihre EasyBox nachts abschalten, können Sie die Notrufe 110 und 112 nicht nutzen.

Vodafone kann die Notruf-Funktionalität nur sicherstellen, wenn Sie das Produkt vereinbarungsgemäß an Ihrer angemeldeten Zuhause-Adresse nutzen.

Vorsorglich möchten wir Sie auch darauf hinweisen, dass andernfalls eine korrekte Zustellung des Notrufs nicht gewährleistet ist bzw. möglicherweise Ihr Standort nicht ermittelt werden kann.