

E.ON Highspeed ist ein Produkt der Westconnect GmbH.

# *Installations- anleitung*

für E.ON Highspeed

**FRITZ!Box 7590**

**FRITZ!Box 7530**

***e.on***

# Willkommen bei E.ON Highspeed

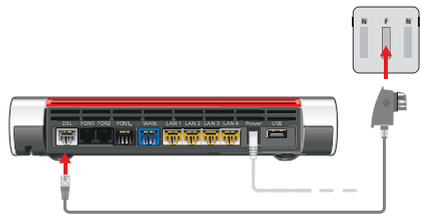
**Installationsanleitung für die FRITZ!Box 7590 und die FRITZ!Box 7530**  
Nachfolgend finden Sie eine Anleitung, wie Sie das schnelle Internet in Betrieb nehmen. Schließen Sie bitte die Geräte exakt in der gezeigten Reihenfolge an.

**Bitte schließen Sie Ihre FRITZ!Box am Morgen der Anschaltung an.**

## 1. FRITZ!Box anschließen

### Anschlussart: DSL-Technologie

Verbinden Sie Ihre neue FRITZ!Box mit der TAE-Dose. Zum Anschließen der FRITZ!Box benutzen Sie das lange graue und mit einer grünen Banderole umwickelte DSL-Kabel. Das Kabelende „Telefonanschluss“ verbinden Sie mit dem Anschluss „F“ der TAE-Dose. Das Kabelende „FRITZ!Box DSL/TEL“ verbinden Sie mit der Buchse „DSL“ an Ihrer FRITZ!Box.



### Anschlussart: Fiber-Technologie – Glasfaseranschluss

Verbinden Sie Ihre neue FRITZ!Box mit dem ONT. Schließen Sie dazu das graue Netzwerkabel an der Buchse „GE 1“ des ONT und an der Buchse „WAN“ der FRITZ!Box an.



## 2. An den Strom anschließen

Schließen Sie das Netzteil an der „Power“-Buchse der FRITZ!Box an und stecken Sie den Stromstecker in eine Steckdose. Die Leuchtdiode „Power/DSL“ beginnt nach einigen Sekunden zu blinken und zeigt damit die Betriebsbereitschaft der FRITZ!Box an.



### 3. Internetzugang einrichten

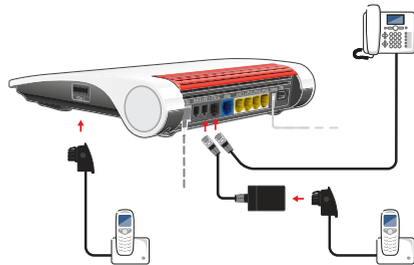
Sobald die FRITZ!Box korrekt angeschlossen und das Netzteil mit der Steckdose verbunden ist, werden Ihre Zugangsdaten automatisch geladen und die FRITZ!Box konfiguriert. Dieser Vorgang kann mehrere Minuten dauern; ziehen Sie währenddessen auf keinen Fall den Stecker. Während der Synchronisierung leuchten die LED-Lämpchen an der Vorderseite der FRITZ!Box. Wenn der Vorgang abgeschlossen ist, leuchtet die LED für „Power/DSL“ dauerhaft. Jetzt ist Ihre FRITZ!Box einsatzbereit.

### 4. Analoge und ISDN-Telefone anschließen

Schließen Sie analoge Telefone an die Buchsen „FON 1“ und „FON 2“ an.

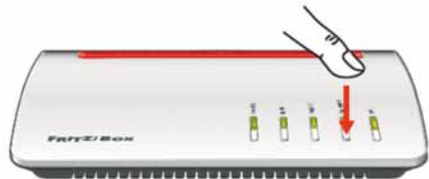
Die FRITZ!Box hat diese Buchsen in zwei Ausführungen: hinten für RJ-11- und seitlich für TAE-Stecker.

Bei der FRITZ!Box 7590 haben Sie die Möglichkeit, ISDN-Telefone an die Buchse „FON S0“ anzuschließen.



### 5. Schnurlostelefone anmelden

Bringen Sie Ihr schnurloses Telefon in den Anmeldemodus. Lesen Sie dazu die Dokumentation Ihres Telefons. Anschließend geben Sie die PIN der FRITZ!Box am Telefon ein (der voreingestellte Wert ist „0000“). Drücken Sie dann für etwa 10 Sekunden die „DECT“-Taste auf der FRITZ!Box, bis die Leuchtdioden „WLAN“, „DECT“ und „Connect“ blinken. Ihr Telefon wird angemeldet.



Die FRITZ!Box unterstützt gleichzeitig bis zu sechs Schnurlostelefone beliebiger Hersteller.

## 6. Computer anschließen Mit einem Netzwerkkabel

Schließen Sie das graue Netzwerkkabel an einer der LAN-Buchsen der FRITZ!Box an und verbinden Sie das andere Ende mit dem Netzwerkanschluss Ihres Computers.

## Über WLAN per Kennwort

Sie können Ihre Computer und Smartphones mit dem WLAN-Netzwerkschlüssel an der FRITZ!Box anschließen.

Öffnen Sie dazu die WLAN-Einstellungen Ihres Geräts und wählen Sie das WLAN-Funknetz (SSID) Ihrer FRITZ!Box. Geben Sie dann den WLAN-Netzwerkschlüssel ein und stellen Sie die Verbindung her.



Sie haben Fragen zur Installation?  
Kostenlose Hotline 0800 990 00 66  
Mo–Fr 7–20 Uhr  
Sa 8–16 Uhr

Westconnect GmbH  
Brüsseler Platz 1  
45131 Essen

eon-highspeed.com