

## Installationsanleitung Ihrer Fritz!Box 7590

### Lieferumfang



1x Installationsanleitung  
Schleswiger Stadtwerke



1x Fritz!Box 7590  
1x Netzteil (weiß)



1x Netzwerkkabel blau  
(Farbe kann abweichen)



1x Netzwerkkabel weiß  
(Farbe kann abweichen)



1x RJ11/TAE-Adapter  
(schwarz)



1x Kurzanleitung  
Fritz!Box 7590

Wir haben die Installation Ihrer **Genesis Box** für das Produkt ohne TV-Anschluss bereits abgeschlossen. Wenn Sie eines unserer Produkte mit TV gebucht haben, schließen Sie Ihr Fernsehgerät wie hier beschrieben an:

Verbinden Ihres **Fernsehers** mit der Genesis Box

Schließen Sie ein **Koaxialkabel** an den Anschluss der Genesis Box und an die **Multimediadose (TV-Verbindung)** an. Die Installation Ihrer Genesis Box ist jetzt abgeschlossen.



Folgen Sie dieser Installationsanleitung für die **Fritz!Box**.

Wir empfehlen Ihnen die Installation Ihrer mitgelieferten **Fritz!Box** vorzunehmen. Nutzen Sie Ihren eigenen Router, können wir keinen optimalen Service gewährleisten.

### Installation der Fritz!Box

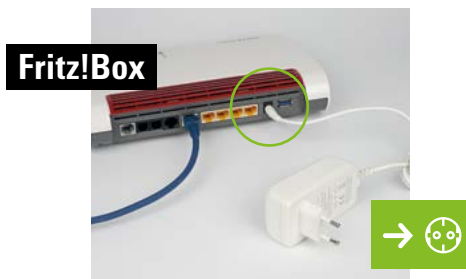
**1** Nehmen Sie die **Fritz!Box**, das Netzteil und die beiden Netzwerkkabel aus der Verpackung heraus.

**2** Schließen Sie die **Fritz!Box** mit dem **Netzwerkkabel (blau)** an die **Genesis Box** an. Nutzen Sie die WAN-Verbindung der **Fritz!Box** und die Verbindung Ziffer 1 an der Unterseite der Genesis Box.



**3**

Schließen Sie die **Fritz!Box** mit dem gelieferten **Netzteil** an das **Stromnetz** an.

**4**

Verbinden Ihrer **Telefone** mit Ihrer **Fritz!Box**

**VARIANTE A: Schnurlose Telefone anmelden:** Sie können insgesamt **sechs DECT-Telefone** anmelden.

Starten Sie den Anmeldemodus Ihres Telefons (siehe dazu das Handbuch Ihres Telefons).

Geben Sie in Ihr Telefon den PIN Ihrer Fritz!Box ein (voreingestellter PIN ist „0000“).

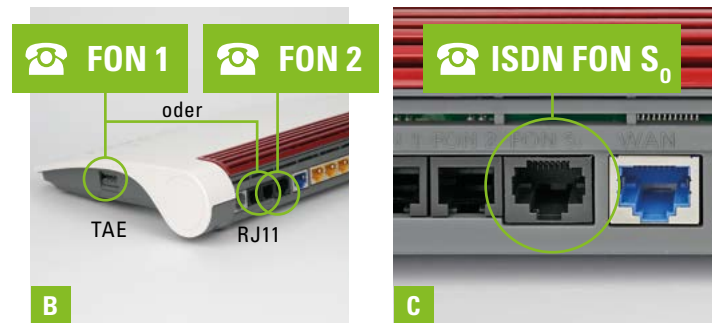
Drücken Sie auf der Fritz!Box die Connect/WPS-Taste, bis WLAN, Connect und DECT blinken. Ihr Telefon wird jetzt angemeldet.



**VARIANTE B: Kabelverbundenes analoges Telefon anschließen:** Ein analoges Telefon können Sie an die **Buchse FON 1** mittels TAE-Stecker oder mittels RJ11-Stecker anschließen.

Ein weiteres analoges Telefon können Sie an die **Buchse FON 2** mittels RJ11-Stecker anschließen. Verwenden Sie ggf. den mitgelieferten RJ11/TAE-Adapter.

**VARIANTE C: Kabelverbundene ISDN-Telefone anschließen:** Ihre ISDN-Telefone können Sie an die **Buchse FON S<sub>0</sub>** anschließen.

**5**

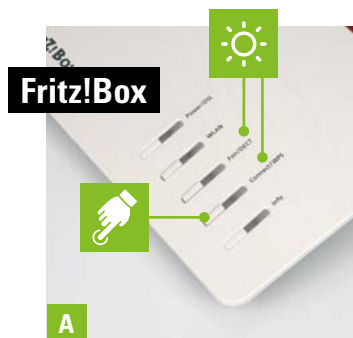
**Computer/Tablets und Smartphones per WLAN** anschließen

**VARIANTE A: Computer/Tablets und Smartphones mit Windows Betriebssystem** oder ähnlich verbinden Sie mit **WLAN** über die Connect/WPS-Schnellverbindung mit Ihrer **Fritz!Box**.

Klicken Sie auf das WLAN-Symbol in der Windows Taskleiste (PC) oder gehen Sie in die Einstellungen (Smartphone) und wählen WLAN aus.

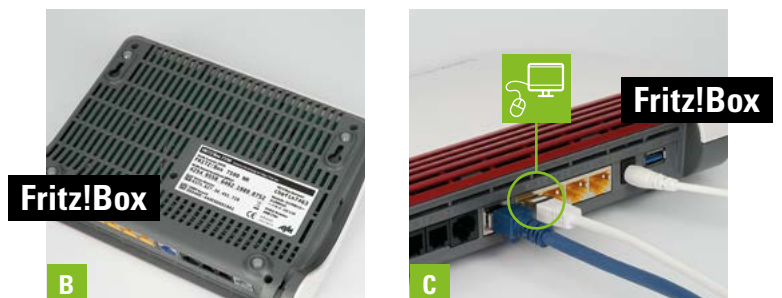
In der Liste auf Ihrem Bildschirm wählen Sie das Drahtlosnetzwerk Ihrer **Fritz!Box** aus und klicken „verbinden“.

Drücken Sie auf dem Router auf die Connect/WPS-Taste, bis WLAN, Connect und DECT blinken.



**VARIANTE B: Computer/Tablets und Smartphones mit Mac OS** oder ähnlichen Betriebssystemen verbinden Sie mit dem WLAN-Netzwerkschlüssel mit Ihrer **Fritz!Box**. Den WLAN-Netzwerkschlüssel finden Sie auf der Unterseite Ihrer **Fritz!Box**.

**VARIANTE C:** Verbinden Sie Ihren **Computer** mit dem **Netzwerkkabel (weiß)** mit Ihrer **Fritz!Box** mit den Buchsen LAN 1, 2, 3 oder 4.






**Ihr Glasfaser Hausanschluss ist für die Freischaltung vorbereitet.** Beachten Sie auch die Sicherheitshinweise sowie Anleitungen in den Handbüchern der Genexis Box sowie der Fritz!Box.

## Hinweise Fritz!Box:

LED	Zustand	Bedeutung
Power/DSL	blinkt	Stromzufuhr besteht und die Verbindung zum DSL wird hergestellt oder ist unterbrochen
WLAN	aus	WLAN-Funktion ist ausgeschaltet
	leuchtet	WLAN-Funktion ist angeschaltet
	blinkt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WLAN wird an- oder ausgeschaltet</li> <li>• Änderungen an den WLAN-Einstellungen werden übernommen.</li> <li>• WPS wird ausgeführt: Anmeldevorgang für ein WLAN-, DECT-, Smart-Home- oder Powerline-Gerät läuft</li> </ul>
Fon/DECT	aus	Es wird kein Telefonat geführt.
	leuchtet	Telefonverbindung über Internet oder Festnetzanschluss besteht.
	blinkt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anmeldung eines DECT-oder eines Smart-Home-Gerätes läuft</li> <li>• Nachrichten in Ihrer Sprach-/Mailbox (Diese Funktion muss von Ihrem Telefonanbieter unterstützt werden.)</li> </ul>
Connect/WPS	aus	Es läuft kein Anmeldevorgang im Heimnetz.
	blinkt	WPS wird ausgeführt: Anmeldevorgang für ein WLAN-, DECT-, Smart-Home- oder Powerline-Gerät läuft.
	leuchtet auf	Anmeldevorgang für ein WLAN-, DECT-, Smart-Home- oder Powerline-Gerät erfolgreich
	blinkt schnell	WPS-Vorgang abgebrochen: mehr als zwei Geräte führen gleichzeitig WPS aus, wiederholen Sie den WPS-Vorgang
Info	aus	Keine der folgenden Vorgänge aktiv.
	leuchtet grün	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AVM Stick &amp; Surf mit FRITZ!WLAN USB Stick ist abgeschlossen</li> <li>• Einstellbar, siehe Signalisierung der Leuchtdiode Info wählen. Seite 218</li> </ul>
	blinkt grün	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FRITZ!IOS wird aktualisiert</li> <li>• AVM Stick &amp; Surf mit FRITZ!WLAN USB Stick läuft</li> <li>• Zeitbudget der Online-Zeit ist erreicht</li> <li>• Einstellbar, siehe Signalisierung der Leuchtdiode Info wählen. Seite 218</li> </ul>
	leuchtet rot oder blinkt rot	<p>Fehler:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Öffnen Sie die Benutzeroberfläche der FRITZ!Box, siehe Seite 71.</li> <li>• Folgen Sie in der Benutzeroberfläche den Hinweisen auf der Seite Übersicht.</li> </ul>

## Hinweise Genexis Box:

### Status LEDs

-  Ein (grün): Gerät ist eingeschaltet
-  Ein (grün): Uplink-Signal wird angezeigt
-  Ein (grün): CATV Modul verfügbar und aktiv



**Störungshotline: 04621.801-499**