

Handbuch Installation

• **FRITZ!Box GPON**
(Glasfaseranschluss)



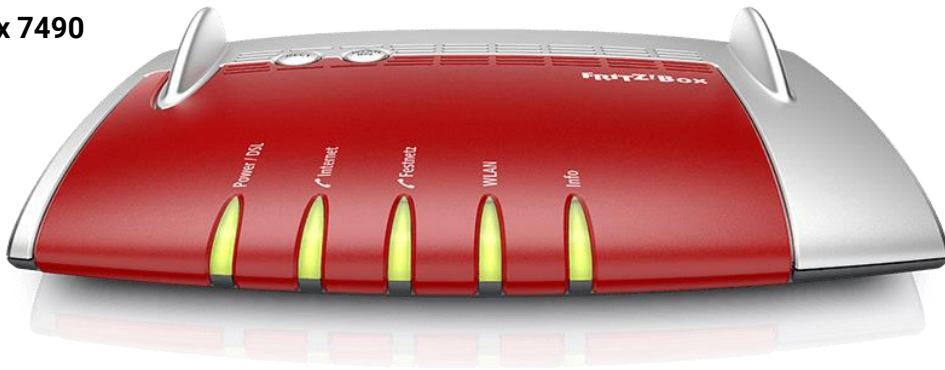
PYUR

FRITZ!Box 7490 – GPON (Glasfaseranschluss)



1. Schritt Auspacken und überprüfen

FRITZ!Box 7490



Netzteil FRITZ!Box



USB-Stick



Netzwerkkabel



2. Schritt Einstecken des USB-Stick in die FRITZ!Box (nur bei von PYUR gemieteter FRITZ!Box)

Wichtig: Stecken Sie den USB-Stick vor Anschluss des Netzteils ein, da nur so eine korrekte Inbetriebnahme gewährleistet werden kann.

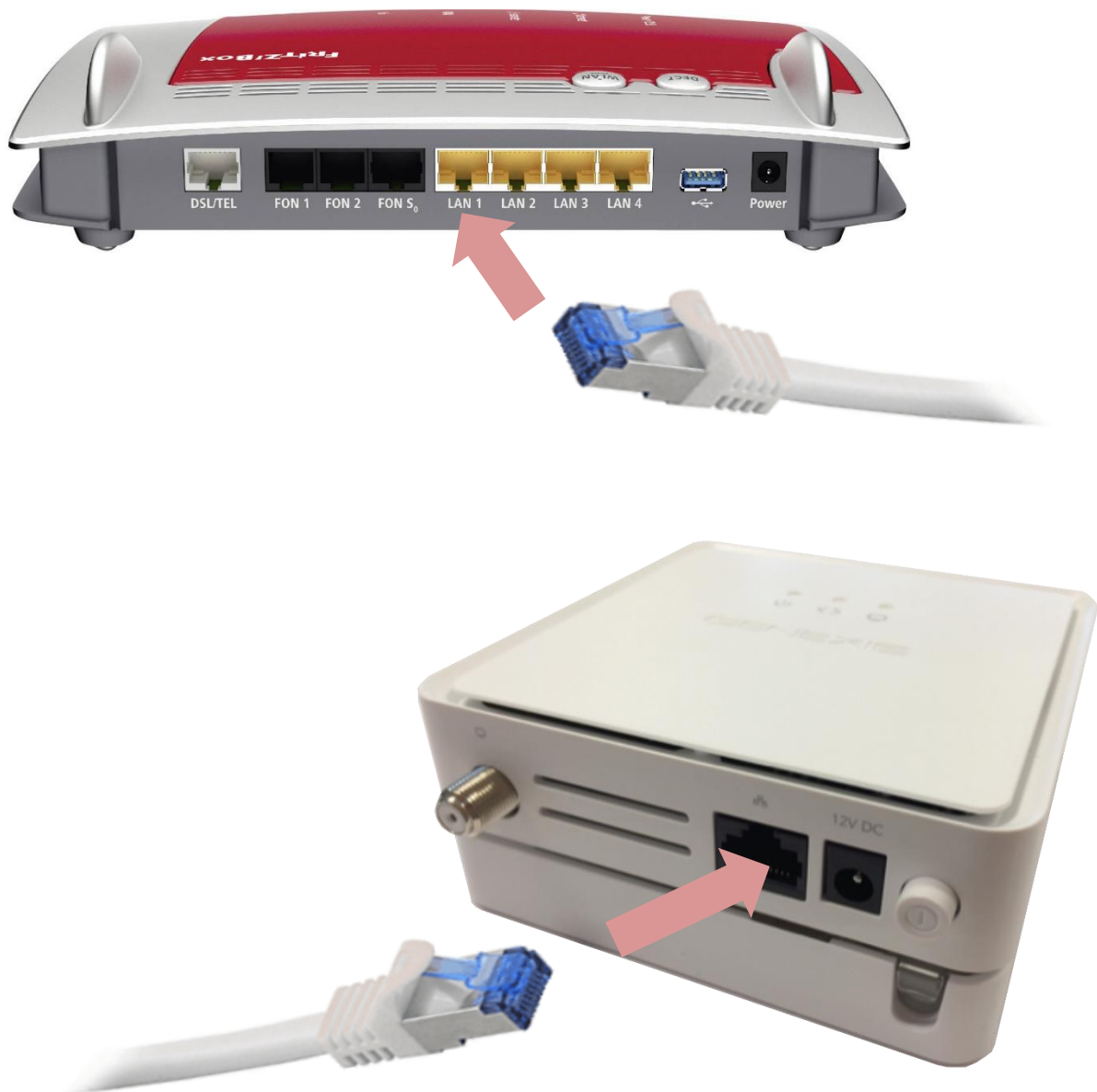


3. Schritt Anschließen der FRITZ!Box an den Strom



4. Schritt Verbinden des ONT mit der FRITZ!Box

Schließen Sie ein Netzwerkkabel an der FRITZ!Box in den Anschluss **LAN 1** an und am ONT in den **Anschluss für Netzwerkkabel**.



5. Schritt

Überprüfen des LED-Status an der FRITZ!Box

FRITZ!Box 7490



Wenn die Power-LED durchgängig leuchtet, können Sie den USB-Stick aus dem USB-Anschluss auf der Rückseite der FRITZ!Box herausnehmen oder ihn weiterhin stecken lassen. Bewahren Sie den USB-Stick aber unbedingt auf, er wird bei einer eventuellen Neuinstallation wieder benötigt.

USB-Stick



6. Schritt (optional)

Konfiguration Ihrer FRITZ!Box über den PC

Die Benutzeroberfläche der FRITZ!Box können Sie an jedem Computer öffnen, der mit der FRITZ!Box verbunden ist.

1. Öffnen Sie auf Ihrem Computer einen Internetbrowser.
 2. Geben Sie **http://fritz.box** in die Adresszeile des Browsers ein.
- Die Benutzeroberfläche der FRITZ!Box wird geöffnet.

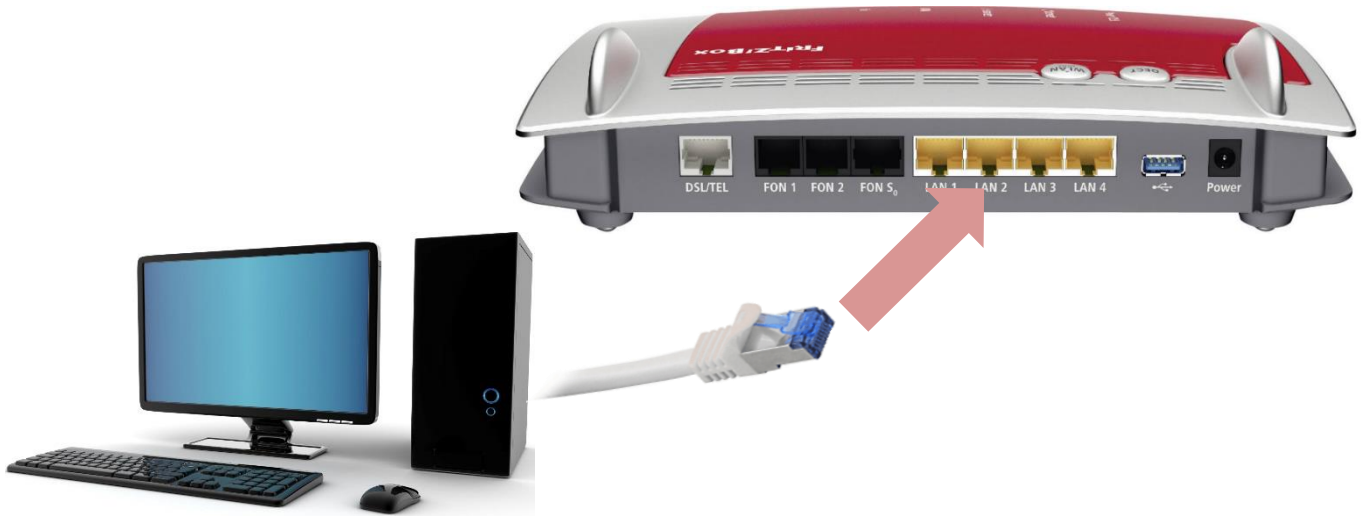
Bitte beachten Sie, dass für das Aufrufen der Benutzeroberfläche eine aktive Verbindung zwischen Ihrem Endgerät und der FRITZ!Box bestehen muss.

7. Schritt

Anschließen von PCs an die FRITZ!Box

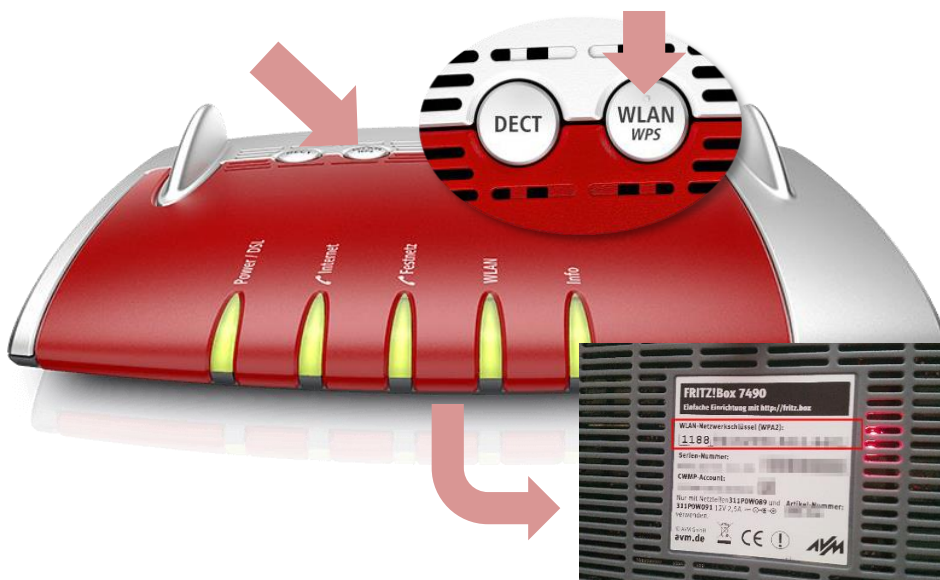
Mit Netzwerkkabel:

Schließen Sie ein Netzwerkkabel an der FRITZ!Box in den Anschluss **LAN 2** an und am PC in den **Anschluss für Netzwerkkabel**.



Mit WLAN:

Drücken Sie einmalig den WLAN Knopf auf der FRITZ!Box. Die WLAN LED fängt daraufhin an zu blinken und wird nach kurzer Zeit durchgehend leuchten. Danach ist Ihr WLAN auf der Fritzbox eingeschaltet. Ihr individueller WLAN-Schlüssel befindet sich auf der Unterseite der FRITZ!Box.



8. Schritt

Anschließen von Telefonen an die FRITZ!Box

Analog-Telefon:

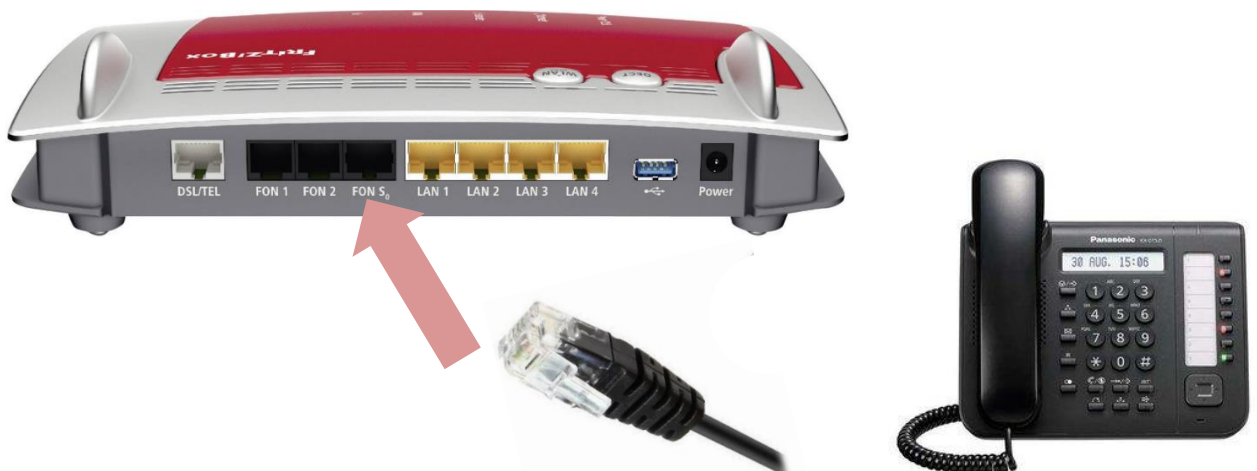
Wenn Sie ein schnurgebundenes analoges Telefon in Gebrauch haben, nehmen Sie einfach den Stecker aus der Buchse Ihres alten Telefonanschlusses heraus und stecken ihn in die seitliche Buchse **FON1** der FRITZ!Box.



ISDN-Telefon:

Wenn Sie ein schnurgebundenes ISDN-Telefon oder eine ISDN-Anlage in Gebrauch haben, nehmen Sie einfach den Stecker aus der Buchse Ihres alten Telefonanschlusses heraus und stecken ihn in die seitliche Buchse **FON S0** auf der Rückseite der FRITZ!Box.

Bitte beachten Sie, dass individuelle Konfigurationen Ihrer Endgeräte (Telefonanlage, TV etc.) selbstständig durchzuführen sind.



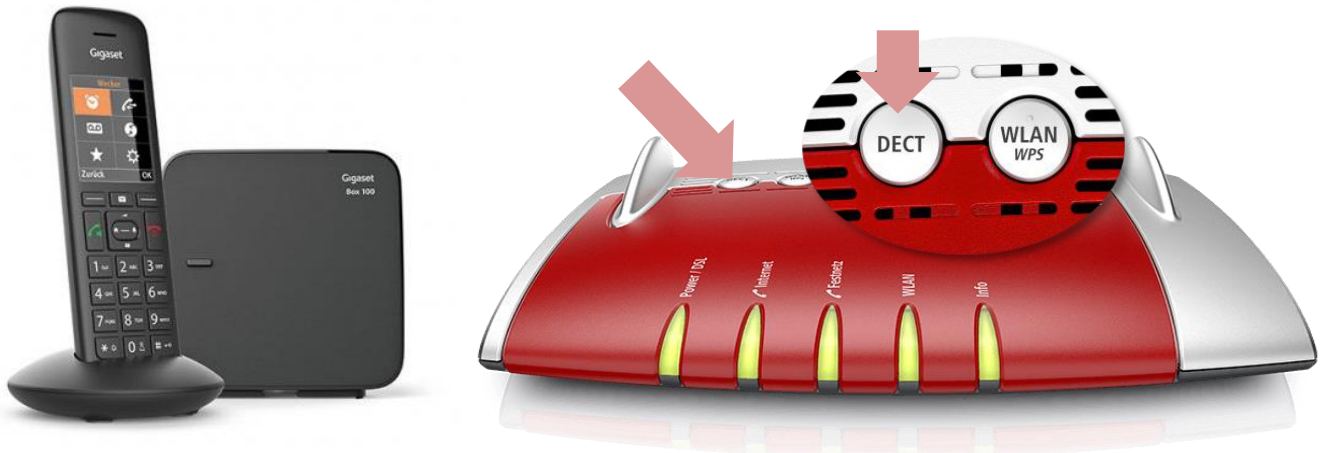
8. Schritt

Anschließen von Telefonen an die FRITZ!Box

Schnurloses Telefon:

Wenn Sie ein oder mehrere schnurlose Telefone betreiben wollen, nehmen Sie einfach den Stecker aus der Buchse Ihres alten Telefonanschlusses heraus und stecken ihn in die seitliche Buchse **FON1** der FRITZ!Box.

Alternativ benutzen Sie die FRITZ!Box direkt als DECT-Basisstation. Dazu bringen Sie Ihr Telefon in den Anmeldemodus. Geben Sie dann die PIN der FRITZ!Box ein (der werksseitig voreingestellte PIN ist **0000**). Drücken Sie die **DECT**-Taste auf der Oberseite der FRITZ!Box für ca. 10 Sekunden bis die LED **Info** blinkt. Ihr Telefon ist angemeldet.



Auf diesem Weg können Sie nacheinander bis zu sechs DECT-Telefone an der FRITZ!Box anmelden.