



TüNetFaser Glasfaseranschluss Installationsanleitung: Internet und Telefon

Bevor Sie die Geräte installieren, lesen Sie bitte diese schrittweise Anleitung sorgfältig durch. Hinweis: Nehmen Sie keine Einstellungen vor der automatischen Konfiguration vor!

GEFAHRENHINWEISE:



Gefahr von Augenschäden durch Laser

Schauen Sie niemals in den Glasfaserstecker oder die -buchse



Glasfaserkabel niemals knicken oder zu stark biegen; es könnte dabei beschädigt werden. Beim Abziehen der Schutzkappen am Glasfaserstecker die **weißen Spitzen nicht berühren.** Verschmutzungen der Stecker oder Buchsen können die Verbindungsqualität beeinträchtigen.

Lieferumfang

FRITZ!Box (Router)





A Glasfaser Anschlussgerät (ONT) B Netzteil ONT

Detzwerkkabel



G Netzteil Fritz!Box



Hausanschlussbox (HÜP)

Achtung: Die Hausanschlussbox wird bereits beim Erstellen des Hausübergabepunktes montiert.

Achtung: Bitte bewahren Sie die Schutzkappen im Karton des ONTs auf.

Installation: So nehmen Sie Ihren Glasfaseranschluss in Betrieb Als erstes das Glasfaser Anschlussgerät (ONT) mit der Hausanschlussbox verbinden



1. Ziehen Sie am Glasfaser Anschlussgerät ONT (A) die schwarze Schutzkappe aus der grünen Buchse "OPTICAL".

2. Ziehen Sie am Glasfaserkabel () am breiten Stecker die runde weiße Schutzkappe ab (Achtung: Weiße Spitze nicht berühren!) und stecken dies in die grüne Buchse. Achten Sie dazu auf die Führung des Steckers, die in die Kerbe der grünen Buchse des ONT geschoben wird.



3. Ziehen Sie am Glasfaserkabel 🕒 am schmalen Stecker die weiße Schutzkappe ab – drücken Sie hierzu auf die Entriegelung – und stecken den Stecker in die Buchse 1 der Hausanschlussbox 🕖. Der Stecker muss hörbar einrasten. Achtung: Weiße Spitze nicht berühren!

4. Versorgen Sie nun das ONT mit Strom. Stecken Sie das Netzteil (B) in Buchse "PWR" und schalten Sie das ONT mit dem weißen Taster ein. Die grüne Power LED leuchtet.





Dann die Fritz!Box mit dem Glasfaser Anschlussgerät (ONT) verbinden



5. Stecken Sie das weiße Netzwerkkabel () in die gelbe Buchse "GE" am ONT () und in die blaue Buchse "WAN" der FRITZ!Box ().
6. Stecken Sie den Netzteilstecker () in die Buchse "Power" der FRITZ!Box () und verbinden Sie diese mit dem Stromnetz.



7. Start der automatischen Konfiguration. Dies kann bis zu 15 Minuten dauern.

Hinweis zur automatischen Konfiguration:

Nachdem ONT und FRITZ!Box verbunden sind, beginnen diese mit der automatischen Konfiguration Ihres Anschlusses. Dies kann bis zu 15 Minuten dauern.

Falls Sie bereits vorher Einstellungen an der FRITZ!Box vorgenommen haben, müssen diese auf Werkseinstellungen zurückgesetzt werden.

Weitere Anleitungen zur AVM FRITZ!Box 7590, wie Sie z.B. Telefongeräte anschließen, finden Sie auf den Internetseiten von AVM https://avm.de und in der Kurzanleitung, die dem Karton der FRITZ!Box beigelegt ist. Bitte beachten Sie auch die Sicherheitshinweise in der Kurzanleitung.

LED Zustandsanzeige des Glasfaser Anschlussgerät (ONT)

LED	Anzeige	Fehlerbehebung	LED	Anzeige	Fehlerbehebung
Power	Aus	Stromanschluss und ON/OFF Schalter prüfen	PON	Aus	Stromanschluss und ON/OFF Schalter prüfen
	😑 Grün leuchtend	Ok		😑 Grün leuchtend	Ok
	Rot leuchtend	TüNetFaser Technischen Support kontaktieren		🔅 Grün blinkend	TüNetFaser Technischen Support kontaktieren
Alarm	Aus	Ok	LAN	Aus	Stromanschluss und ON/OFF Schalter prüfen
	Rot leuchtend	TüNetFaser Technischen Support kontaktieren		😑 Grün leuchtend	Ok
				븢 Grün blinkend	Ok
				elb leuchtend	Ok
				🔅 Gelb blinkend	Ok









 Sie haben noch Fragen?

 Rufen Sie uns an:

 Servicehotline 07071157-256

 Mo-Do:
 8:00-16:00 Uhr

 Fr:
 8:00-13:00 Uhr

Weitere Infos zum Thema? Schreiben Sie uns an: tuenetfaser@swtue.de www.tuenetfaser.de

Stadtwerke Tübingen GmbH Eisenhutstraße 6 72072 Tübingen

WIR WIRKEN MIT.