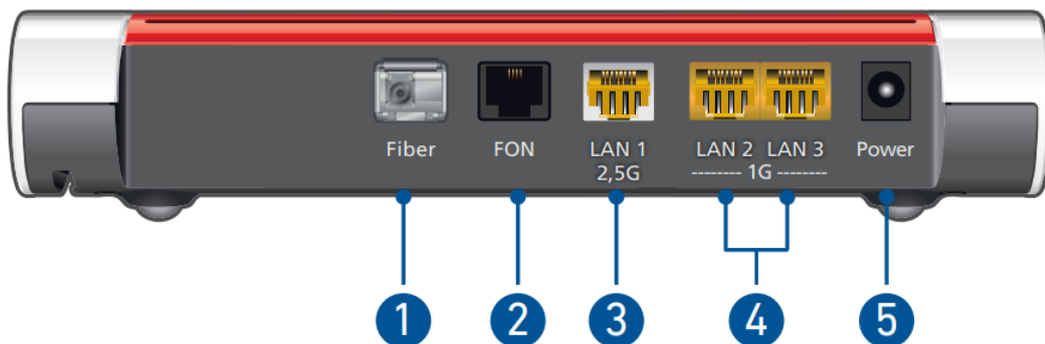


Kurzanleitung: Installation der FRITZ!Box 5530 All-IP Basic Fiber

1. FRITZ!Box mit Glasfaseranschluss und Strom verbinden

- 1.1 Entfernen Sie die Staubschutzkappen vom Glasfaserkabel, dem SFP-Modul in der FRITZ!Box und der Glasfaser-Anschlussdose.
- 1.2 Schließen Sie das Glasfaserkabel an das SFP-Modul in der FRITZ!Box und an die Glasfaser-Anschlussdose an. Knicken Sie das Glasfaserkabel nicht und halten Sie die Enden des Kabels nicht vor die Augen.



FRITZ!Box mit Glasfaser-Anschlussdose (Gf TA) verbinden

Nr.	Bezeichnung	Funktion
1	Fiber	Steckplatz für ein SFP-Modul. Einige FRITZ! Box-Varianten werden mit eingestecktem SFP-Modul ausgeliefert
2	FON	RJ11-Buchse für den Anschluss von Telefon, Faxgerät, Anrufbeantworter, Türsprechanlage
3	LAN 1	Ethernet-Buchse (2.5-GBit/s) für den Anschluss von Netzwerkgeräten oder einem Modem oder Router
4	LAN 2 – LAN 3	Ethernet-Buchsen (1-GBit/s) für den Anschluss von Netzwerkgeräten
5	Power	Buchse für den Anschluss des Steckernetzteils

- 1.3 Verbinden Sie das Netzteil mit dem Stromanschluss der FRITZ!Box und stecken Sie es in eine Steckdose.

2 Aktivierung FRITZ!Box 5530 (Glasfaser)

Am Tag der Freischaltung (Schalttermin) erhalten Sie eine E-Mail von unserem Vorleister Deutsche Telekom mit dem Betreff „Glasfaser-Anschluss einrichten“. Sollten Sie keine E-Mail erhalten haben, wenden Sie sich bitte an die unter Punkt 5 genannte Hotline.

Starten Sie über den Button „Jetzt einrichten“ und folgen Sie dem Einrichtungsassistenten.

2.1 Klicken Sie auf die Schaltfläche in der E-Mail „Jetzt einrichten“.

In wenigen Schritten eingerichtet

Ihre Bestellung: 3098095893

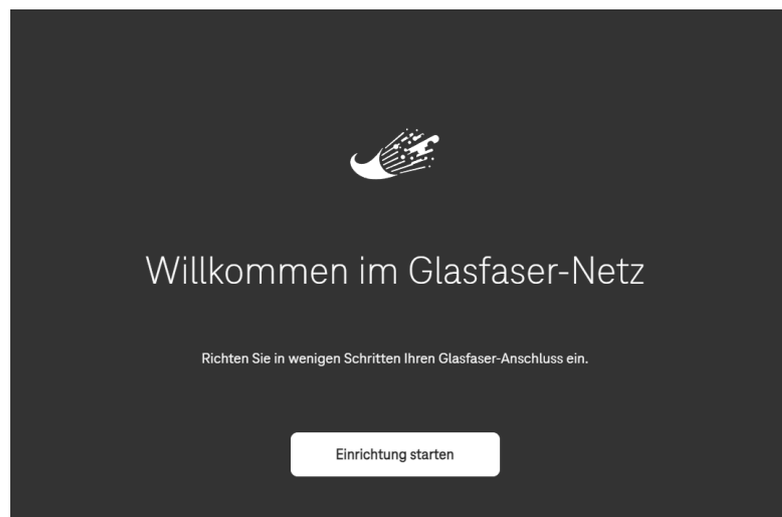
Um Ihren neuen Glasfaser-Anschluss nutzen zu können, müssen Sie Ihr Glasfaser-Modem oder Ihren Router mit integriertem Glasfaser-Modem registrieren. Der Einrichtungsassistent hilft Ihnen dabei, Ihren Glasfaser-Anschluss in wenigen Schritten einzurichten.



Einrichtungsassistent
Glasfaser-Anschluss

Jetzt einrichten

2.2 Klicken Sie im Browser auf die Schaltfläche „Einrichtung starten“.



2.3 Klicken Sie auf „Ich habe ein integriertes Glasfaser-Modem“ und dann auf „Weiter“.

Welches Glasfaser-Modem nutzen Sie?

Bitte wählen Sie aus:

	Ich habe ein separates Glasfaser-Modem Dann schließen Sie zwei Geräte an	<input type="radio"/>
	Ich habe ein integriertes Glasfaser-Modem Dann schließen Sie nur Ihren Router an	<input checked="" type="radio"/>

[Ich bin mir nicht sicher](#)

Weiter

2.4 Wählen Sie das Modell „Fritz!Box 5530“ aus und klicken Sie dann auf „Weiter“.

	FRITZ!Box 5530 Integriertes Glasfaser-Modem als SFP-Modul	<input checked="" type="radio"/>
---	---	----------------------------------

2.5 Prüfen Sie ob alle Kabel angeschlossen sind (Schritt 1) und klicken Sie dann auf „Weiter“.



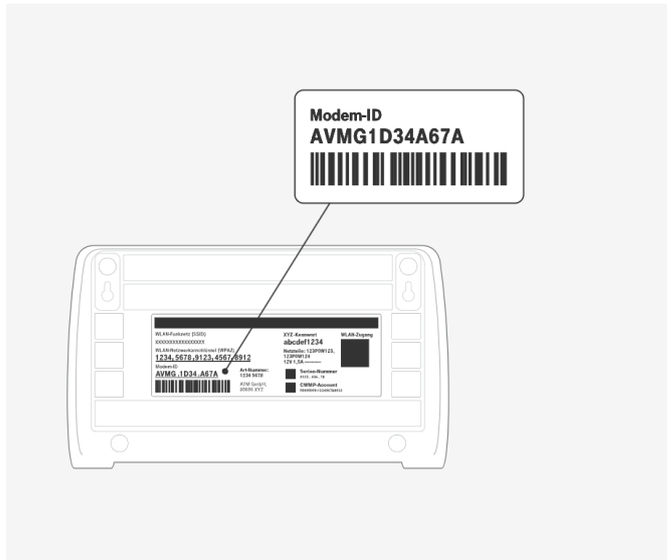
Einrichtung vorbereiten

Bitte halten Sie Ihren Router mit integriertem Glasfaser-Modem griffbereit. Sie benötigen das Gerät für die Einrichtung Ihres Glasfaser-Anschlusses.

Weiter

2.6 Geben Sie Ihre Modem-ID (ONT-ID) (12 Zeichen) ein und klicken Sie dann auf „Weiter“:

Sie finden die Modem-ID (ONT-ID) auf der Unterseite Ihrer FRITZ!Box.



Modem-ID erfassen

Wir benötigen die Modem-ID Ihres Glasfaser-Modems. Diese steht auf der Rückseite des Geräts.

Bitte geben Sie die Modem-ID vollständig in das unten stehende Feld ein. Abhängig vom Hersteller besteht die Modem-ID aus 12 oder 16 Zeichen

Weiter

2.7 Die Aktivierung Ihres Anschlusses wird automatisch durchgeführt. Sollte ein Fehler auftreten, wenden Sie sich bitte auf die unter Punkt 5 genannte Hotline.

2.8 Um Ihren Anschluss final freizuschalten, müssen Sie noch die Internetzugangsdaten eingeben (siehe Punkt 3 Internetzugang in FRITZ!Box einrichten).

3 Internetzugang in FRITZ!Box einrichten

3.1 Rufen Sie die Benutzeroberfläche der FRITZ!Box auf. Geben Sie hierfür <http://fritz.box> in einen Internetbrowser ein.

3.2 Tragen Sie das FRITZ!Box-Kennwort vom Typenschild der FRITZ!Box ein und klicken Sie auf "Anmelden".

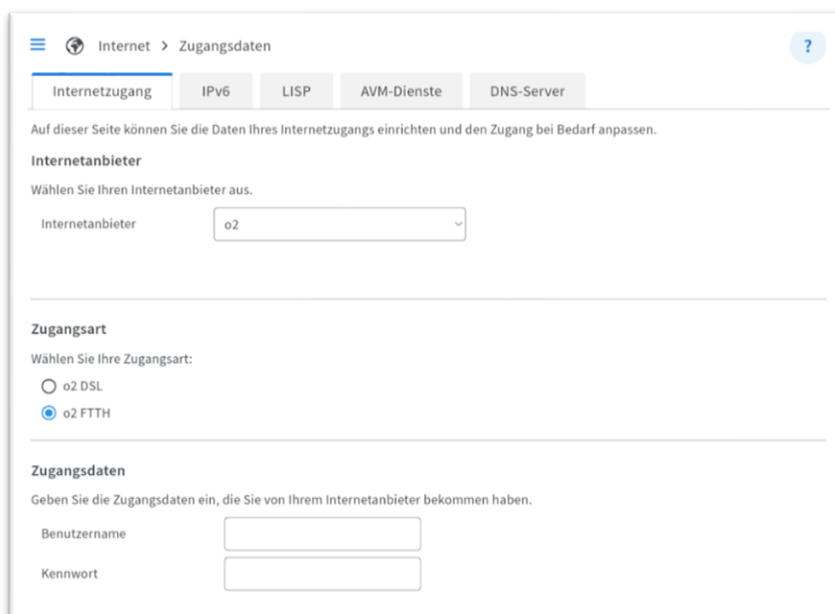


3.3 Falls der Assistent für den Internetzugang nicht automatisch startet, klicken Sie auf "Assistenten" und dann auf "Internetzugang einrichten".

Zugangsdaten eingeben

3.4 Klicken Sie im Menü auf Internet / Zugangsdaten.

3.5 Wählen Sie o2 als Internetanbieter und o2 FTTH als Zugangsart aus. Geben Sie ihren Benutzernamen und Ihr Kennwort aus dem Brief „Zugangsdaten für Ihr Endgerät“ ein. Beachten Sie die Groß- und Kleinschreibung.



Internet > Zugangsdaten

Internetzugang | IPv6 | LISP | AVM-Dienste | DNS-Server

Auf dieser Seite können Sie die Daten Ihres Internetzugangs einrichten und den Zugang bei Bedarf anpassen.

Internetanbieter
Wählen Sie Ihren Internetanbieter aus.

Internetanbieter: o2

Zugangsart
Wählen Sie Ihre Zugangsart:

o2 DSL
 o2 FTTH

Zugangsdaten
Geben Sie die Zugangsdaten ein, die Sie von Ihrem Internetanbieter bekommen haben.

Benutzername:
Kennwort:

3.6 Klicken Sie auf Übernehmen

4 WLAN-Gerät verbinden

Smartphone oder Tablet verbinden

4.1 Scannen Sie den QR-Code für das WLAN der FRITZ!Box mit der Kamera Ihres Geräts oder mit einer App wie FRITZ!App WLAN, Sie finden den QR-Code auf Ihrer FRITZ! Notiz und auf der Unterseite Ihrer FRITZ!Box.



4.2 Folgen Sie dem Dialog, den Sie von der Kamera oder der App erhalten und verbinden Sie Ihr WLAN-Gerät in wenigen Schritten mit dem WLAN der FRITZ!Box.

Computer oder Notebook verbinden

4.3 Klicken Sie auf das WLAN-Symbol Ihres Computers.

4.4 Wählen Sie das WLAN Ihrer FRITZ!Box aus und stellen Sie die Verbindung mit dem WLAN-Netzwerkschlüssel her. Sie finden das WLAN und den WLAN-Netzwerkschlüssel auf Ihrer FRITZ! Notiz und auf der Unterseite Ihrer FRITZ!Box.



5 Kontakt zu O₂ Business

Kanal	Kontakt
Internet	www.o2business.de
E-Mail	geschaeftskunden-service@telefonica.com
Geschäftskunden-Service	0800 22 11 12 2
Störungsannahme aus dem Ausland	+49 17922 111 22

6 Regulatorisches

Das vollständige Handbuch inclusive aller technischen Daten finden Sie auf avm.de/handbuecher

Internet	o2.de
Kontakt	o2.de/kontakt
Retoure	router-retoure.o2online.de/start
Service	avm.de/service
Support	avm.de/support
Fiber Hotline	030 39 00 44 88