

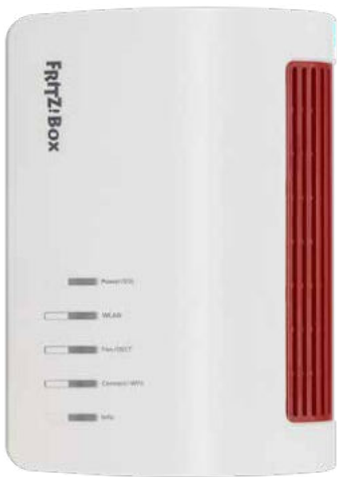
Installationsanleitung

für **TeleData VDSL/DSL** Produkte
mit Internet & Telefon



Lieferumfang FRITZ!Box

1 FRITZ!Box (Router)



2 DSL-Kabel
Grau



3 Netzwerk-Kabel
Weiß



4 Netzteil
Stromversorgung
FRITZ!Box



5 TAE-Adapter
(TAE-Telefon-Stecker)



TeleData Internet und Telefon über die FRITZ!Box

Bevor Sie die Geräte installieren, lesen Sie diese Anleitung bitte sorgfältig durch.

Die FRITZ!Box lädt die für Sie individuellen Einstellungen (Konfiguration) automatisch.

Die automatische Konfiguration ist nur möglich an einem **TeleData VDSL/DSL Anschluss** und wenn zuvor **keine** Einstellungen vorgenommen wurden. Nehmen Sie individuelle Einstellungen erst nach dem Bereitstellungstermin vor.

Falls Sie Einstellungen **vor** der automatischen Konfiguration vorgenommen haben, setzen Sie die FRITZ!Box auf **Werkseinstellung zurück!**



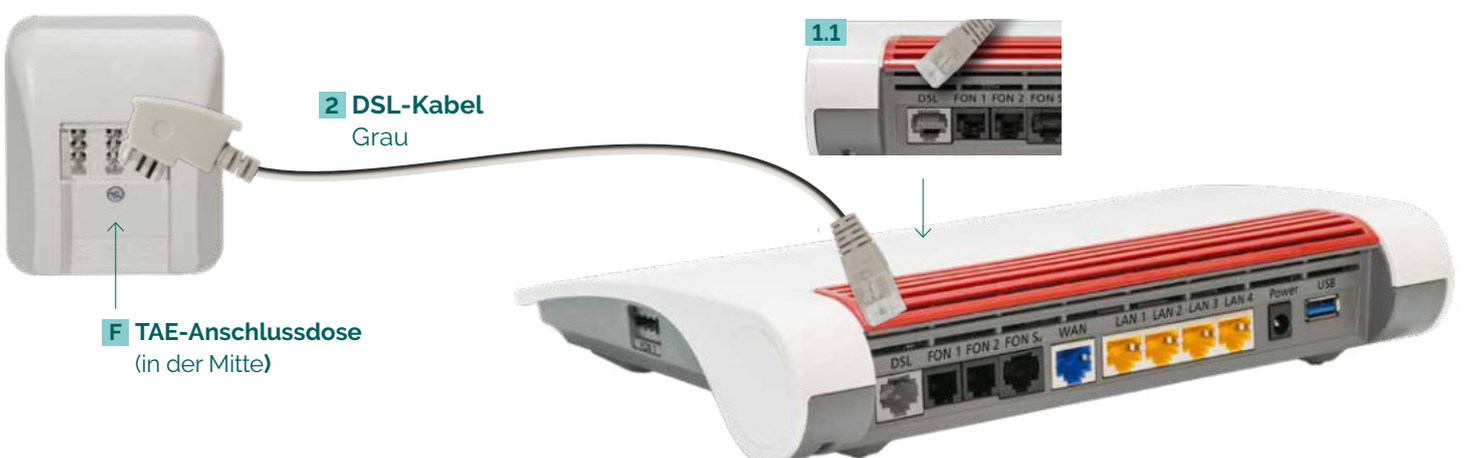
FRITZ!Box Sicherheitshinweise

- Installieren Sie die FRITZ!Box nicht bei Gewitter.
- Trennen Sie die FRITZ!Box bei Gewitter vom Strom und vom DSL.
- Die Lüftungsschlitze der FRITZ!Box müssen immer frei sein.
- Stellen Sie die FRITZ!Box nicht auf wärmeempfindliche Flächen.
- Schließen Sie die FRITZ!Box an einer leicht erreichbaren Steckdose an.
- Die FRITZ!Box darf nur innerhalb von Gebäuden verwendet werden.

Beachten Sie auch die Sicherheitshinweise im FRITZ!Box-Handbuch (Informationen: siehe Tabelle LED-ZUSTANDSANZEIGE auf der Rückseite).

FRITZ!Box am DSL Anschliessen

Schließen Sie das **DSL-Kabel 2** an der **Buchse DSL 1.1** der FRITZ!Box und an der **TAE-Anschlussdose in der Mitte F** an.



FRITZ!Box mit Strom verbinden

Stecken Sie den **Netzteil-Stecker 4** in die **Buchse [Power] 1.2** ein und verbinden somit die FRITZ!Box mit dem Stromnetz. Die Leuchtdiode [Power / DSL] beginnt zu blinken. Nach einigen Minuten leuchtet [Power / DSL] dauerhaft. Nun beginnt die FRITZ!Box **sich automatisch zu konfigurieren**, dieser Vorgang kann **ca. 5 Minuten dauern**. Nach erfolgreicher Konfiguration leuchtet [Power / DSL] und [WLAN] dauerhaft.



FRITZ!Box mit **Computer verbinden: über WLAN**

Die meisten aktuellen WLAN-fähigen **Endgeräte A** wie Computer, Laptop, Netbook, Tablet, Smartphone, u.v.m. können mit der FRITZ!Box verbunden werden. Dazu schalten Sie am Computer das WLAN ein und lassen nach WLAN-Netzen in Ihrer Nähe suchen. Wählen Sie Ihr WLAN Netz (SSID) laut TeleData-Zugangsdatenschreiben aus und tippen Sie den **WLAN-Netzwerkschlüssel 1.3** von der FRITZ!Box-Unterseite ein. Der Computer verbindet sich mit dem WLAN und speichert die Verbindung.



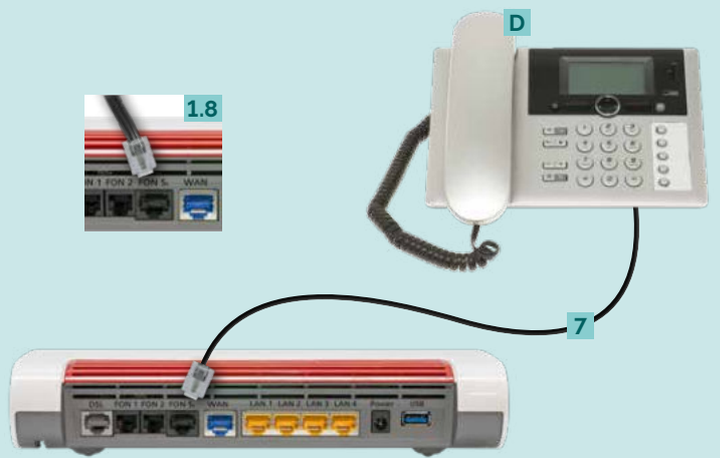
FRITZ!Box mit **Analog-Telefon verbinden**

Schließen Sie (bis zu zwei) **Analog-Telefone C** mit Ihrem **Telefonkabel 6** an. Es gibt drei Buchsen-Varianten: [FON1 seitlich] 1.5 für TAE- und [FON1 hinten] 1.6 für RJ11 Telefon-Stecker. Zudem [FON2 hinten] für RJ11 Telefon-Stecker und per **TAE-Adapter 5** auch für **TAE-Stecker 1.7**.



FRITZ!Box mit **ISDN-Telefon verbinden**

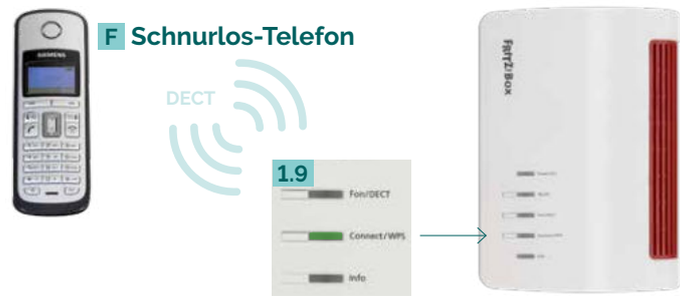
Schließen Sie das **ISDN-Telefon/Telefonanlage D** mit Ihrem **Telefonkabel 7** an die **Buchse [FON So] 1.8** an.



FRITZ!Box mit **Schnurlos-Telefon (DECT) verbinden**

Wählen Sie in Ihrem **Telefon-Menü** den **Anmeldemodus**: Geben Sie im Telefon die PIN der FRITZ!Box ein, der voreingestellte Wert ist [0000].

Drücken Sie nun an der FRITZ!Box die **Connect/WPS-Taste 1.9** für ca. 10 Sekunden bis die LED blinkt. Ihr Telefon wird jetzt angemeldet. Die Zuordnung: Telefon zu Rufnummer erfolgt über die Konfigurations-Oberfläche. Die FRITZ!Box unterstützt per DECT-Funk gleichzeitig bis zu sechs **Schnurlos-Telefone F**.



LED-Zustandsanzeige der FRITZ!Box

LED	leuchtet	blinkt
Power / DSL	- FRITZ!Box bereit - Stromzufuhr o.k. - DSL betriebsbereit	- Stromzufuhr besteht - DSL-Verbindung wird gerade hergestellt oder ist unterbrochen
WLAN	- WLAN-Funktion aktiv	- WLAN-Einstellungen werden übernommen - Funknetz wird ein- oder ausgeschaltet
Fon / DECT	- Telefonverbindung besteht	- Blinkt nie (keine Nutzung durch TeleData)
Connect / WPS		- WLAN- oder DECT Gerät wird angemeldet
Info	- Fehler (leuchtet rot): http://fritz.box in Browser eingeben und Hinweisen folgen Informationen finden Sie im Handbuch unter: avm.de/service/handbuecher/fritzbox	- FRITZ!OS wird aktualisiert - FRITZ!Box Anrufbeantworter (einstellbar): Neue Nachrichten eingegangen - Fehler (blinkt rot): http://fritz.box in Browser eingeben und Hinweisen folgen

Funktionstasten FRITZ!Box

WLAN an-/ ausschalten
WLAN kurz drücken

Telefone wiederfinden
Fon/DECT kurz drücken

WLAN- und DECT Geräte anmelden
Connect/WPS kurz drücken

USB-Anschluss der FRITZ!Box

Am seitlichen USB-Anschluss der FRITZ!Box können Sie USB-Geräte wie USB-Stick, Festplatte, Drucker mit integriertem Scanner u.a. anschließen. Alle Computer an der FRITZ!Box können **gemeinsam** verwenden:

- Foto-, Musik, Video- oder Dokumentensammlungen angeschlossener USB-Speicher
- Angeschlossener Drucker/Multifunktionsgerät (Infos: www.avm.de)



Glossar und Hilfe

TAE Telekommunikations-Anschluss-Einheit
Anschlussdose für Telekommunikationsendgeräte

LAN Lokales Netzwerk
Kabelgebundene Anbindung der Netzwerkgeräte an die FRITZ!Box

WLAN Drahtloses lokales Netzwerk
Drahtlose Anbindung der Netzwerkgeräte an die FRITZ!Box

DECT Funkstandard für kabellose Telefone
Internationaler Standard für Telekommunikation mittels Funktechnik bei Schnurlostelefonen

WPS Wi-Fi Protected Setup
Standard zum einfachen Aufbau eines drahtlosen lokalen Netzwerkes mit Verschlüsselung

Bei Fehlfunktionen, welche sich anhand der „LED-ZUSTANDSANZEIGE“ nicht lösen lassen, kontaktieren Sie den TeleData Service (Kontakt siehe unten).

Mögliche **FRITZ!Box Funktionen und Konfigurationsanleitungen** erhalten Sie im Handbuch bei AVM (E-Mail-Support online unter avm.de/service).

TeleData GmbH
Kornblumenstraße 7
88046 Friedrichshafen

TeleData Geschäftskunden
Telefon: 0800 5007 200 (kostenfrei), +49 (0) 7541 5007 200
vertrieb@teledata.de

TeleData Privatkunden
Telefon: 0800 5007 100 (kostenfrei), +49 (0) 7541 5007 100
service@teledata.de

www.teledata.de

TeleData
Das Netz mit Heimvorteil