

FRITZ!Box 5490

30

Anschließen und im Internet surfen

Lieferumfang







1 Netzwerkkabel

1 Servicekarte

en.avm.de

FRITZ!Box 5490

1 Kurzanleitung

Notiz

Sicherheitshinweise

- Installieren Sie die FRITZ!Box nicht bei Gewitter.
- Trennen Sie die FRITZ!Box bei Gewitter vom Strom und vom Fiber-Anschluss.
- 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 in Ihrem FRITZ!Box-Handbuch.

Am Strom anschließen

Schließen Sie die FRITZ!Box am Strom an. Die Leuchtdiode "Power" beginnt zu blinken.



Mit dem Fiber-Anschluss verbinden

Schließen Sie das Glasfaserkabel an der Buchse "Fiber" der FRITZ!Box und an der für den Internetzugang vorgesehenen Buchse der Fiber-Dose an.



Das Glasfaserkabel gehört nicht zum Lieferumfang der FRITZ!Box 5490. Es wird von Ihrem Internetanbieter bereitgestellt.



SC-Stecker, zum Anschluss an die FRITZ!Box und die blaue Fiber-Buchse.



LC-Stecker, blau, bei verschiedenen Anbietern zum Anschluss an die blaue Fiber-Buchse.

LC-Stecker, grün, in der Schweiz zum Anschluss an die grüne Fiber-Buchse.

Telefone per Kabel anschließen

Schließen Sie analoge Telefone an die Buchsen "FON 1" und "FON 2" an. Die FRITZ!Box hat diese Buchsen in zwei Ausführungen: hinten für RJ11- und seitlich für TAE-Stecker. Schließen Sie ISDN-Telefone an die Buchse "FON SO" an.





Schnurlostelefone anmelden

- Bringen Sie Ihr Telefon in den Anmeldemodus.
- Geben Sie die PIN der FRITZ!Box am Telefon ein (der voreingestellte Wert ist "0000").
- Drücken Sie die DECT-Taste auf der FRITZ!Box für etwa 10 Sekunden bis die Leuchtdiode "Info" blinkt. Ihr Telefon wird angemeldet.



Insgesamt können sechs Telefone per DECT angemeldet werden.

Computer per WPS-Schnellverbindung anschließen (WLAN)

Computer mit WLAN und dem Betriebssystem Windows sowie Ihre Android-Smartphones und Tablet-PCs können Sie per WPS-Schnellverbindung mit der FRITZ!Box verbinden.

Klicken Sie in der Windows Taskleiste auf das WLAN-Symbol.

(.	
----	--

Auf dem Bildschirm erscheint eine Liste mit Drahtlosnetzwerken.



Wählen Sie das Drahlosnetzwerk Ihrer FRITZ!Box 5490 aus und klicken Sie "Verbinden".



Drücken Sie den WLAN/WPS-Taster der FRITZ!Box 5490 bis die Leuchtdiode "WLAN" blinkt.



Die WLAN-Verbindung wird hergestellt.

Computer anschließen (WLAN)



Computer mit WLAN und dem Betriebssystem MAC OS oder anderen können Sie mit dem WLAN-Netzwerkschlüssel an der FRITZ!Box anschließen. Sie finden den WLAN-Netzwerkschlüssel auf der Unterseite der FRITZ!Box.

Wenn Ihr Computer kein WLAN hat, können Sie ihn z. B. mit dem FRITZ!WLAN USB Stick von AVM WLAN-fähig machen.

Der FRITZ!WLAN USB Stick unterstützt Stick & Surf, ein besonders einfaches und sicheres Verfahren für WLAN-Verbindungen mit der FRITZ!Box: WLAN-Stick stecken, Einstellungen übertragen, am Computer anschließen und surfen!





Am LAN-Anschluss

Sie können Computer mit dem gelben Netzwerkkabel an der FRITZ!Box anschließen.



Benutzeroberfläche

In der Benutzeroberfläche richten Sie die FRITZ!Box für Internetverbindungen ein.

- Starten Sie einen Internetbrowser und geben Sie http://fritz.box in das Adressfeld ein.
- Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm und geben Sie dabei Ihr **FRITZ!Box-Kennwort** ein.

Ihr FRITZ!Box-Kennwort steht auf der Unterseite der FRITZ!Box und auf Ihrer Servicekarte "FRITZ! Notiz".

• Folgen Sie weiter den Anweisungen auf dem Bildschirm und geben Sie dabei Ihre Internetzugangsdaten ein.

Ihre Zugangsdaten haben Sie in einem separaten Schreiben von Ihrem Internetanbieter erhalten.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Surfen mit Ihrer FRITZ!Box.



Im Internet surfen

Sobald die FRITZ!Box mit Ihren Zugangsdaten eingerichtet ist, können Sie mit allen angeschlossenen Computern im Internet surfen.

- Starten Sie einen Internetbrowser.
- Geben Sie eine Internetadresse ein.



Zustandsanzeige – die Leuchtdioden der FRITZ!Box

	leuchtet	blinkt
Power	• Bereitschaft der FRITZ!Box, Stromzufuhr besteht.	
Fiber	• Eine Internetverbindung besteht.	
WLAN	• WLAN-Funktion ist aktiv.	 Die WLAN-Einstellungen werden übernommen. Das Funknetz wird ein- oder ausgeschaltet. WPS wird ausgeführt.
Fon	• Eine Telefonverbindung besteht.	blinkt bei Sprachnachrichten im Netz
Info	 grün Der Stick & Surf-Vorgang ist abgeschlossen. Ein frei einstellbares Ereignis wird angezeigt. rot Es ist ein Fehler aufgetreten: Geben Sie http://fritz.box in Ihren Internetbrowser ein und folgen Sie den Hinweisen. 	 grün FRITZ!OS wird aktualisiert. Neue Nachrichten auf FRITZ!Box-Anrufbeantworter. Der Stick & Surf-Vorgang läuft. Ein frei einstellbares Ereignis wird angezeigt. rot Es ist ein Fehler aufgetreten: Geben Sie http://fritz.box in Ihren Internetbrowser ein und folgen Sie den Hinweisen.

Taster

Mit den beiden Tastern auf der Oberschale der FRITZ!Box können Sie:





Telefone wiederfinden Kurz drücken Telefone anmelden Lang drücken WLAN an/ausschalten Kurz drücken WLAN-Geräte mit WPS anmelden Lang drücken

Geräte am USB-Anschluss

 \sim

Als Mediaserver kann die FRITZ!Box Musik-, Video- und Bilddateien von Ihren USB-Speichermedien im Heimnetz übertragen. Ihre Computer und andere UPnP-AV-fähige Geräte im FRITZ!Box-Heimnetz können auf diese zentrale Mediensammlung gemeinsam zugreifen.

Wenn Sie einen USB-Drucker an die FRITZ!Box anschließen, kann dieser Drucker von den Geräten im FRITZ!Box-Heimnetz gemeinsam verwendet werden.

((• ⊡⊙

3

ربخ

Benutzeroberfläche

Die Benutzeroberfläche Ihrer FRITZ!Box ist detailliert dokumentiert. Für jede Seite ist eine ausführliche Online-Hilfe eingerichtet.

Handbuch

Die FRITZ!Box wird in einem ausführlichen Handbuch beschrieben. Sie finden das Handbuch als PDF auf unserer Internetseite **avm.de/service**

FRITZ!Box Service

Im Service-Bereich unserer Internetseiten erhalten Sie Tipps und kostenlose Updates speziell für Ihre FRITZ!Box: avm.de/service

FRITZ!Clips – Videos zur FRITZ!Box

Zu vielen Funktionen der FRITZ!Box gibt es Videos, die die Funktionen des Geräts anschaulich erklären:

avm.de/fritzclips

CE-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt AVM, dass sich das Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinien 2014/53/EU, 2009/125/EG sowie 2011/65/EU befindet.

Die Langfassung der CE-Konformitätserklärung finden Sie in englischer Sprache unter http://en.avm.de/ce

PEFC