

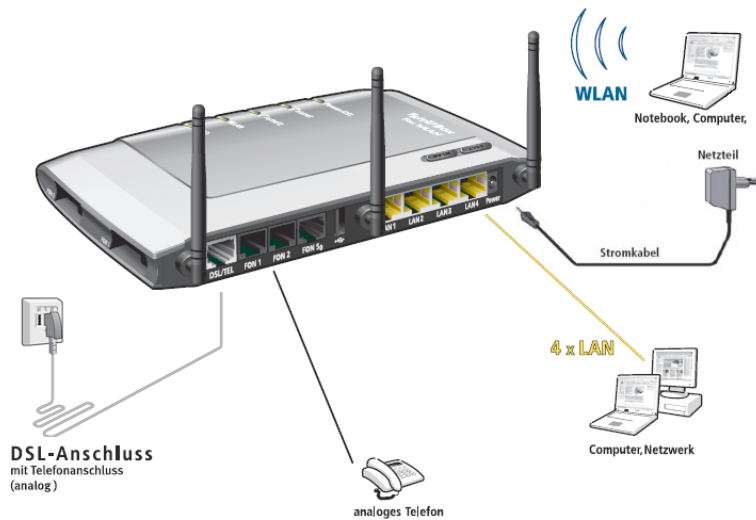
Erstkonfiguration

FRITZ!Box FON WLAN 7270





Anschlussübersicht der FRITZ!Box FON WLAN 7270



Erstkonfiguration - Einrichtung

1. Öffnen Sie Ihren Web-Browser.

Tragen Sie in die Adresseleiste `http://fritz.box` ein.

Im Zuge dessen wird die Verbindung auf die Web-Oberfläche der Fritz!Box hergestellt.

2. Wählen Sie die Sprache der Menüführung

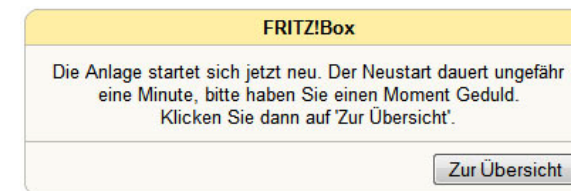
Klicken Sie auf „Next“

3. Wählen Sie Österreich als „Ihr Land“

Klicken Sie auf „Weiter“

4. Die FRITZ!Box startet sich nun selbständig neu

(Wartezeit ca. 1min)



Klicken Sie auf „Weiter“

Wichtig:


Überprüfen Sie, dass das POWER/DSL LED durchgehend leuchtet!

Sollte dies nicht der Fall sein, kontrollieren Sie bitte nochmals die Verkabelung.

Führt dies auch nicht zum Erfolg, wenden Sie sich bitte an unsere technische

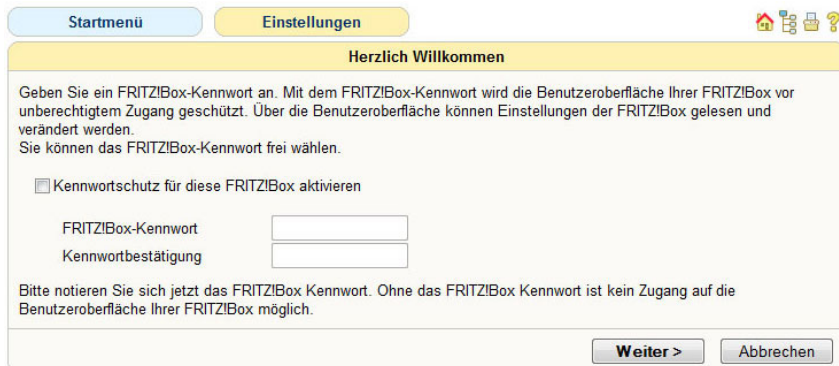
Hotline 059 999 3000.

5. „Herzlich Willkommen“



Klicken Sie auf „Weiter“

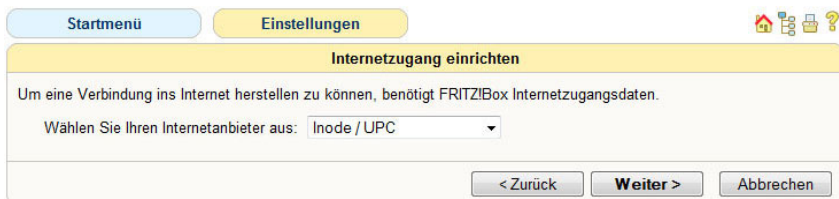
6. Kennwortschutz aktivieren (optional)



Klicken Sie auf „Weiter“

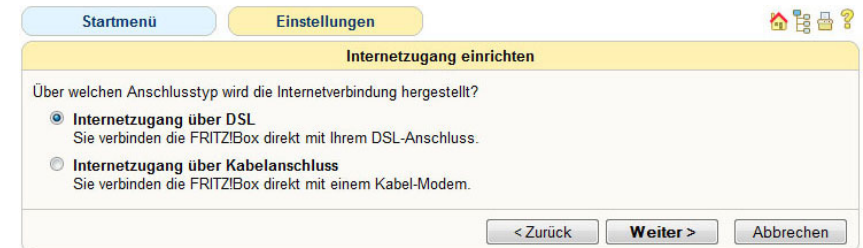
7. Internetdienstanbieter auswählen

Wählen Sie „Inode / UPC“ aus



Klicken Sie auf „Weiter“

8. „Internetzugang über DSL“ wählen

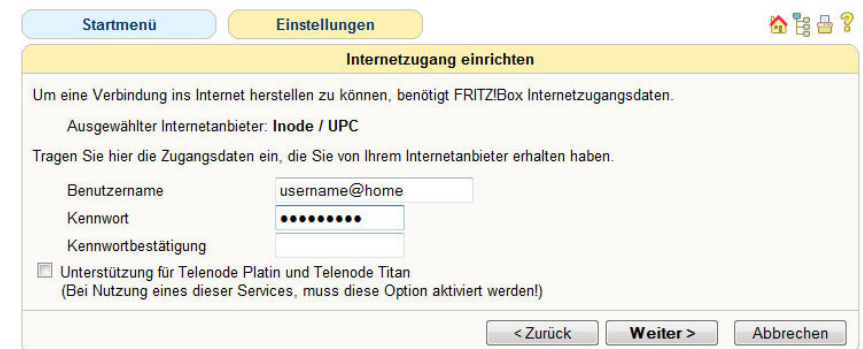


Klicken Sie auf „Weiter“

9. DSL-Benutzerdaten eingeben

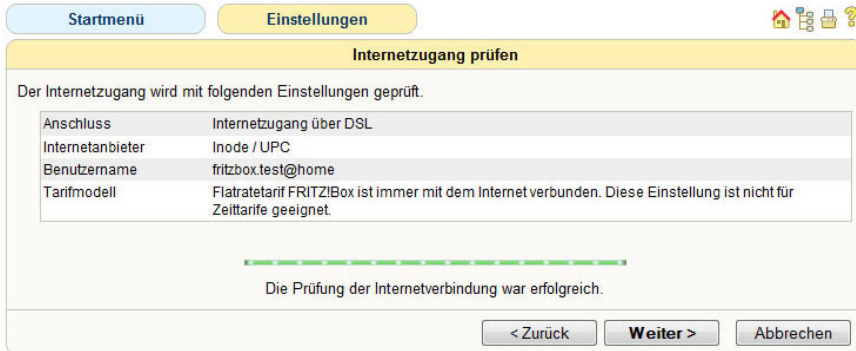
Wichtig:

- der Benutzername muss „@home“ beinhalten.
- die Option „Unterstützung für Telenode“ nicht anhaben



Klicken Sie auf „Weiter“

10. Erfolgreiche Herstellung der Internetverbindung



Internetzugang prüfen

Der Internetzugang wird mit folgenden Einstellungen geprüft.

Anschluss	Internetzugang über DSL
Internetanbieter	Inode / UPC
Benutzername	fritzbox.test@home
Tarifmodell	Flatratetarif FRITZ!Box ist immer mit dem Internet verbunden. Diese Einstellung ist nicht für Zeittarife geeignet.

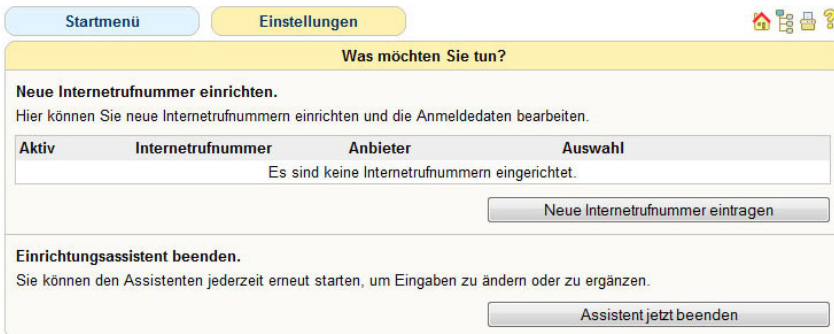
Die Prüfung der Internetverbindung war erfolgreich.

< Zurück **Weiter >** Abbrechen

Klicken Sie auf „Weiter“

Einrichtung der Telefonie

11. Internetrufnummer einrichten



Was möchten Sie tun?

Neue Internetrufnummer einrichten.
Hier können Sie neue Internetrufnummern einrichten und die Anmeldedaten bearbeiten.

Aktiv	Internetrufnummer	Anbieter	Auswahl
	Es sind keine Internetrufnummern eingerichtet.		

Neue Internetrufnummer eintragen

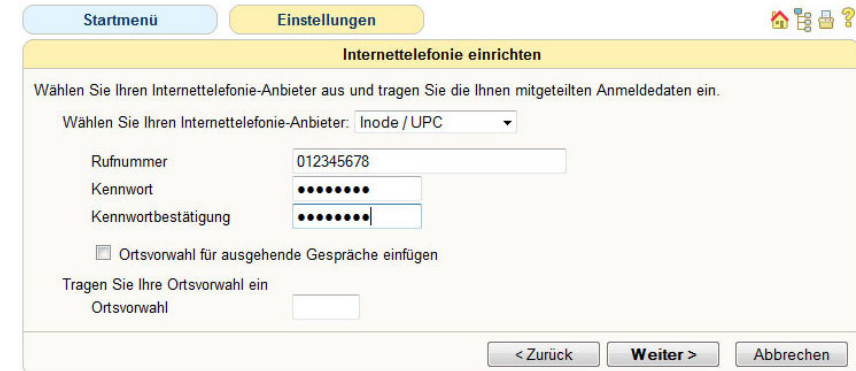
Einrichtungsassistent beenden.
Sie können den Assistenten jederzeit erneut starten, um Eingaben zu ändern oder zu ergänzen.

Assistent jetzt beenden

Wählen Sie „Neue Internetrufnummer eintragen“

12. Anmeldeinformationen eingeben

- Inode / UPC auswählen
- Rufnummer nur mit regionaler Vorwahl eingeben, ohne Abstände und Sonderzeichen
- Keine Ortsvorwahl-Einstellungen tätigen!



Internettelefonie einrichten

Wählen Sie Ihren Internettelefonie-Anbieter aus und tragen Sie die Ihnen mitgeteilten Anmeldedaten ein.

Wählen Sie Ihren Internettelefonie-Anbieter: Inode / UPC

Rufnummer: 012345678

Kennwort: ●●●●●●

Kennwortbestätigung: ●●●●●●

Ortsvorwahl für ausgehende Gespräche einfügen

Tragen Sie Ihre Ortsvorwahl ein

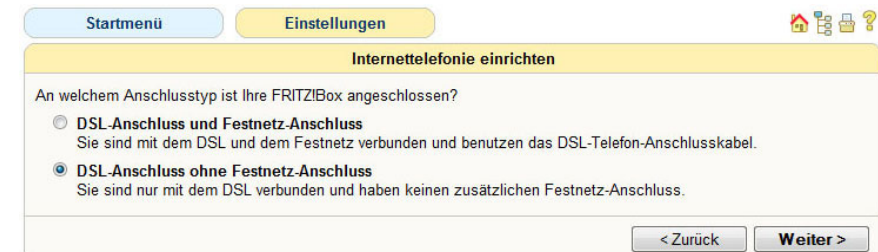
Ortsvorwahl:

< Zurück **Weiter >** Abbrechen

Klicken Sie auf „Weiter“

13. Anschlussstyp wählen

Bitte wählen Sie „DSL-Anschluss ohne Festnetz-Anschluss“



Internettelefonie einrichten

An welchem Anschlussstyp ist Ihre FRITZ!Box angeschlossen?

DSL-Anschluss und Festnetz-Anschluss
Sie sind mit dem DSL und dem Festnetz verbunden und benutzen das DSL-Telefon-Anschlusskabel.

DSL-Anschluss ohne Festnetz-Anschluss
Sie sind nur mit dem DSL verbunden und haben keinen zusätzlichen Festnetz-Anschluss.

< Zurück **Weiter >**

Klicken Sie auf „Weiter“



14. Anmeldeinformationen der Rufnummer prüfen

Startmenü Einstellungen

Internettelefonie prüfen

Der Internettelefoniezugang wird mit folgenden Einstellungen geprüft.

Internettelefonie-Anbieter	Inode / UPC
Rufnummer	01123456

Die Prüfung der Internettelefonie war erfolgreich.

< Zurück Weiter >

Klicken Sie auf „Weiter“

15. Assistenten beenden

Startmenü Einstellungen

Was möchten Sie tun?

Neue Internetrufnummer einrichten.
Hier können Sie neue Internetrufnummern einrichten und die Anmeldeinformationen bearbeiten.

Aktiv	Internetrufnummer	Anbieter	Auswahl
Es sind keine Internetrufnummern eingerichtet.			

Neue Internetrufnummer eintragen

Einrichtungsassistent beenden.
Sie können den Assistenten jederzeit erneut starten, um Eingaben zu ändern oder zu ergänzen.

Assistent jetzt beenden

Klicken Sie auf „Assistent jetzt beenden“

Fertig!

Nun können Sie Ihr Internet- wie auch Telefonieprodukt in vollem Umfang nutzen



Was ist zu tun, wenn ...?

Der Zugriff auf die FRITZ!Box-Benutzeroberfläche ist nicht möglich. Was kann ich tun?

- 1.) Netzwerkkarte des Computers über ein Netzwerkkabel (z.B. das rote Kabel aus dem Lieferumfang) mit dem „LAN“-Anschluss der FRITZ!Box verbinden
- 2.) Netzwerkkabel für automatischen Bezug der IP-Adressen (DHCP) einrichten:

Windows XP/2000:

1. „Start“ > „(Einstellungen)“ > „Systemsteuerung“ > „Netzwerk- und Internetverbindungen“ bzw. „Netzwerk- und DFÜ-Verbindungen“ > „(Netzwerkverbindungen)“
2. Im Menü „Ansicht“ Option „Details“ anklicken
3. Rechtsklick auf die Verbindung, bei der unter „Gerätename“ der mit FRITZ!Box verbundene Netzwerkkabel aufgeführt wird (LAN-Verbindung)
4. „Eigenschaften“
5. Doppelklick auf „Internetprotokoll TCP/IP“
6. Aktivieren der Optionen „IP-Adresse automatisch beziehen“ und „DNS-Serveradresse automatisch beziehen“
7. „OK“ > „OK“ > „Schließen“

Windows Vista

1. „Start“ > „Systemsteuerung“ > („Klassische Ansicht“)
2. „Netzwerk- und Freigabecenter“ > „Netzwerkverbindungen verwalten“
3. Im Menü auf Pfeil neben „Ansichten“ klicken
4. Im Kontextmenü „Details“ klicken
5. Rechtsklick auf die Verbindung, bei der unter „Gerätename“ der mit FRITZ!Box verbundene Netzwerkkabel aufgeführt wird (LAN-Verbindung)
6. „Eigenschaften“ > „Fortsetzen“
7. Doppelklick auf „Internetprotokoll Version 4 (TCP/IPv4)“
8. Aktivieren der Optionen „IP-Adresse automatisch beziehen“ und „DNS-Serveradresse automatisch beziehen“
9. „OK“ > „OK“ > „Schließen“

- 3.) Benutzeroberfläche der FRITZ!Box durch Eingabe von fritz.box im Internetbrowser aufrufen. Gelingt dies nicht, Aufruf zunächst durch Eingabe von 192.168.178.1 und dann von 169.254.1.1 im Internetbrowser versuchen.