# SCHNELL-START-ANLEITUNG 1&1 HomeServer

AVM FRITZ!Box 7520

HomeServer anschließen

- Telefon anschließen
- -> Endgerät verbinden
- -> Hilfe und Kontakt



# Internet, Telefon und mehr:

# IHR 1&1 DSL



Herzlich willkommen in unserer 1&1 Kundenwelt! Ich freue mich, dass Sie bei uns den passenden Internetanschluss gefunden haben, und ich bin überzeugt, dass Sie mit Ihrer Wahl richtig liegen!

Bei 1&1 wählen Sie einen Anschluss nach Ihren Bedürfnissen. Für die Bequemlichkeit in Ihren vier Wänden bieten wir Spitzenlösungen im Bereich Vernetzung und Unterhaltung. Außerdem bekommen Sie mit einem 1&1 DSL-Anschluss alles, was Sie brauchen, um Ihr eigenes Heimnetzwerk aufzubauen. So können Sie Ihre Daten zentral speichern und von allen Computern im Haushalt abrufen.

In dieser Schnell-Start-Anleitung haben wir für Sie wichtige Informationen zusammengefasst, um Ihnen den Start mit 1&1 so angenehm und reibungslos wie möglich zu machen.

Bei Fragen stehen Ihnen unsere Expertinnen und Experten 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche zur Verfügung. Denn Ihre Zufriedenheit ist uns wichtig.

Viel Spaß mit Ihrem 1&1 DSL wünscht Ihnen Ihr

Thomas Henkel

Thomas Henkel Geschäftsführer der 1&1 Telecom GmbH

# Inhalt

#### Wichtiges zu Beginn ......4

Sicherheitshinweise Voraussetzungen für den störungsfreien Betrieb Herstellerhinweis Verpackungsinhalt überprüfen Technische Voraussetzungen Bedeutung der LEDs Geräteübersicht – Tasten, Anschlüsse, Typenschild

#### Inbetriebnahme ......10

1&1 HomeServer anschließen

Telefon anschließen Analoges Telefon Schnurlostelefone (DECT)

Endgerät anschließen LAN-Verbindung WLAN-Verbindung

Alternative Einrichtung mit 1&1 Start-Code

Probleme und Lösungen20Gerät arbeitet nicht richtig (Reset des 1&1 HomeServers)1&1 HomeServer auf Werkseinstellungen zurücksetzenWLAN-StörquellenReichweite verbessern mit Zubehör

#### Sicherheitshinweise

- Der 1&1 HomeServer hat keinen An- / Aus-Schalter. Deshalb müssen Sie ihn jederzeit vom Stromnetz trennen können. Stecken Sie das Netzteil des HomeServers in eine leicht erreichbare Steckdose.
- Überlastete Steckdosen, Verlängerungskabel und Steckdosenleisten können zu Bränden und Stromschlägen führen. Verzichten Sie daher auf den Einsatz von Steckdosenleisten und Verlängerungskabeln. Verbinden Sie nicht mehrere Verlängerungskabel oder Steckdosenleisten miteinander.
- Durch Wärmestau kann es zu einer Überhitzung des 1&1 HomeServers kommen. Dies kann zu Schäden am Gerät führen. Sorgen Sie für eine ausreichende Luftzirkulation rund um den HomeServer. Wichtig ist, dass die Lüftungsschlitze am Gehäuse immer frei sind. Stellen Sie den 1&1, HomeServer nicht auf Teppiche oder gepolsterte Möbel und decken Sie ihn nicht ab.
- Die Geräteunterseite des 1&1 HomeServers kann sich im normalen Betrieb erwärmen, stellen Sie ihn daher nicht auf wärmeempfindliche Flächen, um Schäden zu vermeiden.

- Bei Gewitter besteht Gefahr durch Blitzeinschlag und Überspannungsschäden an angeschlossenen Elektrogeräten. Installieren Sie den 1&1 HomeServer nicht bei Gewitter. Trennen Sie ihn bei Gewitter vom Stromnetz und vom Internetanschluss.
- Es dürfen keine Flüssigkeiten in das Innere des 1&1 HomeServers gelangen, da dies elektrische Schläge oder Kurzschlüsse verursachen kann. Verwenden Sie ihn daher nur in Gebäuden.
- Öffnen Sie das Gehäuse des 1&1 HomeServers nicht, sondern geben Sie ihn im Reparaturfall an 1&1 zurück. Durch unsachgemäßes Öffnen und Reparieren können Gefahren für Menschen entstehen.
- Schützen Sie den 1&1 HomeServer vor Staub, Feuchtigkeit und Dämpfen sowie scharfen Reinigungs- oder Lösungsmitteln. Trennen Sie ihn zur Reinigung vom Stromnetz und nutzen Sie ein leicht feuchtes, fusselfreies Tuch.
- Personen sollten während des Betriebes oder der Installation einen Abstand von 20 cm zum 1&1 HomeServer einhalten.
- Installieren und benutzen Sie Ihren 1&1 HomeServer nicht in der N\u00e4he entflammbarer Gase und explosionsgef\u00e4hrdeter Umgebungen.

#### Voraussetzungen für den störungsfreien Betrieb

#### Aufstellungsort – zentral und frei

Stellen Sie den 1&1 HomeServer so auf, dass keine Hindernisse wie Schränke oder elektronische Geräte zwischen Ihrem 1&1 HomeServer und den WLAN-Empfangsgeräten stehen.

#### 1&1 HomeServer an der ersten Telefondose anschließen

Schließen Sie den 1&1 HomeServer nur an der ersten Telefondose an. Lassen Sie alle dahinterliegenden Telefondosen von technischem Personal abklemmen, da es sonst zu Signalstörungen an Ihrem Anschluss kommen kann.

Weitere Geräte nur am 1&1 HomeServer anschließen Verbinden Sie alle Geräte wie Telefone, Faxgeräte und Anrufbeantworter nur mit dem 1&1 HomeServer. Schließen Sie keine Geräte direkt an der Telefondose an.

#### Keine Verlängerungen zwischen Telefondose und 1&1 HomeServer verwenden

Verlängern Sie nicht den Kabelweg zwischen Telefondose und 1&1 HomeServer. Je länger dieser Kabelweg ist, desto anfälliger wird der Anschluss für Störungen von außen.

#### Herstellerhinweis

Bei dem 1&1 HomeServer handelt es sich um die FRITZ!Box 7520, hergestellt von AVM. Aus diesem Grund finden Sie in der Benutzeroberfläche und im Netzwerknamen (SSID) die Bezeichnung des Herstellers AVM FRITZ!Box 7520.

Die Adresse des Herstellers lautet: AVM GmbH, Alt-Moabit 95, 10559 Berlin. avm.de

Der 1&1 HomeServer wird in verschiedenen Gehäuseformen und Gehäusefarben hergestellt. Bei einigen ist das Gerät als 1&1 WLAN-Router benannt. Die Geräte sind funktionell gleich.

#### Technische Voraussetzungen

- 1&1 DSL-Anschluss innerhalb Deutschlands
- Aktueller Webbrowser mit HTML5-Unterstützung
- Für WLAN-Verbindungen: WLAN-fähige Endgeräte
- Für LAN-Verbindungen: Endgeräte mit Netzwerkanschluss

#### Verpackungsinhalt überprüfen

Für die reibungslose Installation Ihres Gerätes ist es wichtig, dass alle Zubehörteile vorliegen. Überprüfen Sie daher den Lieferumfang.

Die vollständige Verpackung enthält neben der Bedienungsanleitung folgende Einzelteile:

- 1. Router "1&1 HomeServer"
- 2. Netzteil für "1&1 HomeServer"
- 3. Internet- / Telefon-Kabel
- 4. Netzwerkkabel
- Service-Informationen enthält u. a. die Bezeichnung des WLAN-Funknetzes (SSID), WLAN-Netzwerkschlüssels und das FRITZIBox-Kennwort
- 6. Persönlicher Sicherheitsbrief enthält den 1&1 Start-Code und Ihre 1&1 Kundendaten



# Bedeutung der LEDs

LED	Zustand	Bedeutung	
	leuchtet dauerhaft	Die Stromzufuhr besteht und der Internetanschluss ist betriebsbereit.	181 Horr
Power / DSL	blinkt	Die Stromzufuhr besteht, die Internetverbindung wird gerade hergestellt oder ist unterbrochen.	neServer
	leuchtet dauerhaft	Die WLAN-Funktion ist aktiviert.	
WLAN	h lin La	Die WLAN-Funktion wird gerade aktiviert oder deaktiviert.	
	DIINKT	WPS wird ausgeführt.	
	leuchtet dauerhaft	Die Telefonverbindung über das Internet besteht.	
Fon / DECT	blinkt	Die 1&1 Mailbox enthält neue Nachrichten.	
	DIITIKL	Die DECT-Verbindung wird aufgebaut.	
Connect / WPS	blinkt	Der Anmeldevorgang für ein WLAN-, DECT-, Smart Home- oder Powerline-Gerät läuft.	
	hlinkt	Ein eingerichteter Anrufbeantworter enthält neue Nachrichten.	
Info	שווחגנ	Die Firmware wird aktualisiert.	
	leuchtet rot	Ein Fehler liegt vor.	

**F**RITZ: Box



# Geräteübersicht

#### Tasten



#### Typenschild (auf der Geräteunterseite)



#### Für Ihre Notizen

	• •	•	•	•	• •		•		•	• •	• •	•	•	•	• •		•	•	• •	• •	•	• •	• •	•	 • •	• •	• •	•	• •	• •	•	• •	•	•	 •	•	• •	•	• •	• •	•	•	• •	
	• •			•	• •				•	•••			•		• •		•		• •	• •		• •		•	 • •	• •		•	• •		•	• •	•				• •	•	• •	• •	•		• •	

## Anschlüsse



#### Tasten

1	WLAN:	WLAN ein- / ausschalten
2	Fon / DECT:	Telefon rufen
3	Connect / WPS:	DECT-Telefon anmelden / WPS starten

#### Typenschild (auf der Geräteunterseite)

A WLAN-Funknetz (SSID):	Name Ihres WLAN-Netzwerks (werkseitig festgelegt)
B WLAN-Netzwerkschlüssel:	Passwort für die Verbindung mit Ihrem WLAN-Netzwerk (werkseitig festgelegt)
C FRITZ!Box-Kennwort:	Passwort für den Zugriff auf die Benutzeroberfläche Ihres 1&1 HomeServers (werkseitig festgelegt)

#### Anschlüsse

- 4 Telefonanschluss analog (TAE)
- 5 DSL- / VDSL-Anschluss
- 6 Telefonanschluss analog (RJ11)
- 7 2 x Gigabit-LAN (1.000 MBit/s)
- 8 2 x Fast-Ethernet-Anschlüsse (10/100 MBit/s)
- 9 Netzadapter-Anschluss
- 10 USB 2.0-Anschluss für Drucker, Speichermedien, und andere USB-Geräte

#### WLAN-Einstellungen ändern

Sie haben die Möglichkeit, die WLAN-Einstellungen über den Einrichtungsassistenten zu ändern, z. B. auf die von Ihnen bisher verwendeten Daten.

#### Glossar

Ein Glossar mit Begriffserläuterungen finden Sie im Handbuch 1&1 DSL und Glasfaser unter <u>www.1und1.de/handbuch-dsl</u>.

# Inbetriebnahme

Richten Sie Ihr 1&1 DSL am Schaltungstag ganz einfach ein. Schließen Sie Ihren 1&1 HomeServer bis 08:00 Uhr an, weiter müssen Sie nichts tun. Ihr Internetanschluss wird bis spätestens 17:00 Uhr freigeschaltet.

# 1. 1&1 HomeServer einrichten

#### Schritt 1

Schließen Sie den 1&1 HomeServer mit dem Netzteil an das Stromnetz an.

Die LED "Power / DSL" blinkt nach einigen Sekunden.





Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Original-Netzteil an Ihrem 1&1 HomeServer!

#### Schritt 2

Stecken Sie das Internet- / Telefon-Kabel mit dem Telefonstecker in den mit "F" beschrifteten Anschluss der Telefondose.



#### Hinweis:

Schließen Sie den 1&1 HomeServer **nur an der ersten Telefondose** an! Lassen Sie alle dahinterliegenden Telefondosen von technischem Personal abklemmen, da es sonst zu Signalstörungen an Ihrem Anschluss kommen kann.

Verbinden Sie das andere Ende des Internet- / Telefon-Kabels mit dem Anschluss "DSL" Ihres 1&1 HomeServers.



#### Schritt 4

Der 1&1 HomeServer baut eine Internetverbindung auf. Sobald Ihr Internetanschluss geschaltet ist, richtet sich der HomeServer selbstständig ein – das dauert nur wenige Minuten.

## Schritt 5

Überprüfen Sie, ob die Einrichtung erfolgreich war. Schließen Sie ein Telefon an (> Seite 12) und tätigen Sie einen Anruf.

Sollte es Probleme bei der automatischen Einrichtung geben, können Sie den 1&1 HomeServer auch mit dem 1&1 Start-Code einrichten. > Seite 16

Die automatische Einrichtung des 1&1 HomeServers ist ab Ihrem Schaltungstermin möglich, den wir Ihnen per Brief, E-Mail und SMS mitteilen.

# 2. Telefon anschließen

Nutzen Sie die Rufnummer, die Sie bei der Bestellung angegeben bzw. von 1&1 erhalten haben.

## **Analoges Telefon**

Stecken Sie den Telefonstecker (TAE) in den mit "FON" beschrifteten seitlichen Anschluss des 1&1 HomeServers.



#### Schnurlostelefone (DECT)

Gehen Sie die einzelnen Schritte der Anleitung Ihres DECT-Telefons nacheinander durch, um es anzumelden.

Sobald Sie aufgefordert werden, die Anmelde- / Pagingtaste der Basisstation zu drücken, halten Sie am 1&1 HomeServer die Taste Connect / WPS A gedrückt, bis die gleichnamige LED zu blinken beginnt.

Die DECT-PIN des 1&1 HomeServers lautet im Auslieferungszustand "0000".



#### USB-Geräte anschließen

Wie Sie USB-Geräte, z. B. einen Drucker oder eine Festplatte, anschließen, erfahren Sie im Kapitel "Heimnetzwerk" unter www.1und1.de/ handbuch-dsl.

# 3. Endgerät anschließen

Eine Verbindung ist entweder über ein Netzwerkkabel (LAN 몸) oder kabellos (WLAN 奈) möglich.

## LAN-Verbindung 뀸 (kabelgebunden)

Verbinden Sie Ihren 1&1 HomeServer (LAN 1–4) über das Netzwerkkabel mit dem Netzwerkanschluss Ihres Computers.



#### WLAN-Verbindung 🗢 (kabellos)

Stellen Sie sicher, dass die WLAN-LED am 1&1 HomeServer leuchtet – falls nicht, drücken Sie die Taste "WLAN".

- 1. Aktivieren Sie WLAN an Ihrem Endgerät.
- 2. Wählen Sie Ihr WLAN-Funknetz aus.
- 3. Geben Sie den WLAN-Netzwerkschlüssel ein.

#### WLAN-Zugangsinformationen

Die werkseitig festgelegten WLAN-Funknetznamen und den WLAN-Netzwerkschlüssel finden Sie auf dem Typenschild des 1&1 HomeServers. **> Seite 8** 

WLAN-Verbindu	ing
Android	Einstellungen > Verbindungen > WLAN
iOS / iPadOS	Einstellungen > WLAN
macOS	Apple-Symbol > Systemeinstellungen > Netzwerk > WLAN
Windows	Windows-Symbol > Einstellungen > Netzwerk und Internet > WLAN



Richten Sie den 1&1 HomeServer mit dem 1&1 Start-Code ein, falls die automatische Einrichtung nicht gelingt.

#### Schritt 1

Starten Sie Ihren Browser (z. B. Chrome, Edge, Safari, Firefox).

Der Einrichtungsassistent wird angezeigt. Öffnet sich der Einrichtungsassistent nicht automatisch, geben Sie <u>http://fritz.box</u> oder <u>http://192.168.178.1</u> in die Adresszeile ein.

#### Schritt 2

Tragen Sie das FRITZ!Box-Kennwort 2 ein und klicken Sie auf **Anmelden** 2a .

Sie finden das FRITZ!Box-Kennwort auf der Unterseite Ihres 1&1 HomeServers auf dem Typenschild und in den beiliegenden Service-Informationen.





#### FRITZ!Box Kennwort

Das Kennwort erlaubt den Zugang zur Benutzeroberfläche.

## Schritt 3

Es erscheint die Datenschutzerklärung.

Treffen Sie Ihre Wahl und bestätigen Sie mit **OK** 3 .



Für die folgenden Schritte benötigen Sie den persönlichen Sicherheitsbrief "Ihr 1&1 Anschluss – Ihre Zugangsdaten", in dem Sie Ihren **1&1 Start-Code** 4 finden.

#### Schritt 5

Wählen Sie als Internetzugang **DSL** 5 aus. Klicken Sie auf **Weiter** 5a .





# Schritt 6

Geben Sie den 12-stelligen **1&1 Start-Code** mit Groß- und Kleinbuchstaben sowie Ziffern in die vorgesehenen Felder **6** ein. Die Bindestriche lassen Sie aus.

Klicken Sie auf Weiter 6a .

Falls eine Fehlermeldung erscheint, geben Sie den 1&1 Start-Code erneut ein.



#### 1&1 Start-Code

Ihr 1&1 Start-Code besteht aus einer Kombination von Buchstaben und Ziffern.

Mit diesem werden in Ihrem 1&1 HomeServer:

- die Anmeldedaten f
  ür Internet und Telefonie eingetragen,
- der Internetzugang eingerichtet,
- mindestens eine Rufnummer eingerichtet,
- die Daten f
  ür die Nutzung des 1&1 Online-Speichers eingetragen.

#### **Hinweis**:

Bitte beachten Sie, dass nur bei Verwendung des 1&1 Start-Codes eine komplette Installation und einwandfreie Funktion gewährleistet ist!

Prüfen Sie den Schaltungstermin auf Ihrer Auftragsbestätigung und wählen sie die zutreffende **Schaltung** 7 aus.

Klicken Sie auf Weiter 7a .

#### Schritt 8

Sobald Ihr Anschluss erfolgreich eingerichtet ist, erscheint eine Übersicht mit Ihren Telefonnummern.

Aktivieren Sie Mit der Einrichtung Ihrer Telefoniegeräte und WLAN-Einstellungen fortfahren und klicken Sie auf Schritt abschließen 8 .

#### Schritt 9

Es ist an dieser Stelle möglich, Telefone und Anrufbeantworter einzurichten. Erfahren Sie mehr im Handbuch 1&1 DSL und Glasfaser.

Klicken Sie auf Schritt abschließen 9 .



Die Einrichtung Ihrer FRITZ	ox war erfolgreich.	1&
Ihre Zugangsdaten wurden auf	FRITZ!Box übertragen. Ihr internetzugang ist nun fertig eingerichtet.	10
Weiterhin wurden für Sie Inter	rufnummern angelegt und in die FRITZIBox eingetragen:	
02802 /1234561		
02802 /1234562		
02602 /1234563		
02802/1234564		
02802 /1234564 02802 /1234565 Rach dem Beenden der autom	chen Eliricktung können Sie im Menü "Telefonie" weitere Einstellungen und Rufnummernzuweisungen vornehmen. Beachten Sie dazu	auch die
02802 /1234564 02802 /12345865 Nach dem Beenden der autom Hilfe und das Benutzerhandbu Telefoniegeräte und WLAN	chen Einrichtung klonen Sie im Meni "Telefonie" weitere Einstellungen und Rufnummernzuweisungen vornehmen. Bezahten Sie dazu Britten	auch die
02802 /1234584 02802 /1234585 Nach dem Beenden der autom Hilfe und das Benutzerhandbu Telefoniegeräte und WLAN Mit der Einrichtung ihrer Tr	chen Einsichtung klenen Sie im Neni, "Feiefenie" weitere Einstellungen und Rufnummernzuweisungen vornehmen. Beachten Sie dazu ber FRT2Bior. wichten	auch die
22802 /1234565     22802 /1234565     D2802 /1234565 Nach dem Beenden der autom Hilfe und das Benutzerhandbu  Felefoniegeräte und WLAN Mit der Einrichtung ihrer Tr Nur mit der Einrichtung ihrer	Lehen Einkichtung Kannen Sie im Meni "Teiefenie" weitere Einstellungen und Rufnummernzuweisungen vornehmen. Beachten Sie dazu ein FRITZBoz. virlchen Deiegezte und MLAH Einstellungen forthähren MLAH Einstellungen Kottahren	auch die

ene Rufr	nummern einrichten				
tier könr	nen Sie neue Rufnummern einrichten u	ind die Anmeldedaten bearbeiten.			
Status	Rufnummer 🗘	Anlieter 🛇	Vorauswahl 🗘		
•	1234561	1&1 Telecom GmbH	*121#	1	Û
•	1234562	1&J Telecom GmbH	*122#	1	Û
0	1234563	18J Telecom GmbH	*123#	1	
'oniege inem Te	erät einrichten elefoniegerät können Sie die eingericht rfoniegerät einrichten	ete Rufnummer sofort nutzen.		NeueRufnummer eini	ichte
345	) Fortschritt anzeigen			9 Schritt abscl	hlie84

Sie können die WLAN-Einstellungen Ihres 1&1 HomeServers anpassen, z. B. auf den Namen und das Kennwort Ihres bisher verwendeten Routers.

Wählen Sie Schritt abschließen 10 .

_						
С		h	-	. 1	-	
Э				. 1		
-	-					

Sie haben die Option, Ihre E-Mail-Adresse einzutragen, um Informationen von Ihrem 1&1 HomeServer zu erhalten.

Klicken Sie auf Schritt abschließen 11 .

## Schritt 12

Beenden Sie die Einrichtung mit Schritt abschließen 12.

WLAN-Einstellungen ändern									
Ihre FRITZIBox spannt ein WLAN-F Sicherheitsniveau individuell vers	unknetz auf, an dem Sie Ihre WLAN-Ge chlüsselt.	eräte anmelde	n können. Im Auslieferungszu	stand ist das WLAN ihrer FRI	TZ!Box auf eirem hohe	en			
WLAN-Funknetz der FRITZ!Box Hier sehen Sie die WLAN-Einstellu WLAN-Geräte nicht neu verbinden	ngen dieser FRITZ!Bax. Diese können : I.	Sie beibehalte	n oder ändern. Wenn Sie die E	instellungen Ihres bisherige	n Funknetzes wählen,	müssen Sie Ihre			
WLAN-Einstellungen der FRITZIBo	014								
WLAN-Einstenungen andern	[	_							
Name des WLAN-Funknetz	1&1 HomeServer								
WLAN-Netzwerkschlüssel	12345678901234567890								
Hinweis:									
Der voreingestellte WLAN-Netzwer zwischen 8 und 63 Zeichen lang sr	rkschlüssel schützt Ihre WLAN-Verbing ein. Verwenden Sie eine Kombination i	lung auf einen aus Zahlen un:	hohen Sicherheitsniveau vor Groß- und Kleinbuchstaben,	unberechtigter Nutzung. De um die Sicherheit zu erhöhe	er WLAN-Netzwerkschl en.	üssel muss			
Arbtung									
Wenn Sie bereits per WLAN mit de	r FRITZ!Box verbunden sind, müssen S	ie sich nach d	em Ändern der WLAN-Einstell	ungen mit 'Weiter' erneut in	n WLAN-Funknetz der F	RITZ!Box			
anmelden. Anschließend können 5 anzeigen lassen und ausdrucken.	Sie Ihre weiteren WLAN-Geräte per WP	S, QR-Code od	er manuell verbinden. Zum W	erbinden können Sie sich hi	er die Informationen zi	I Ihrem WLAN			
WI M Einstellungen anzeiten (	doutless								
wow-costenunger anteigen?	GIUCKET				10				
O O O Fortschritt anzeigen						itt shrchlieflen			
					Schr				
Informiert bleiben - ganz einfa	ch registrieren				Schr				
Informiert bleiben - ganz einfa	ch registrieren ZIBox per E-Mail erhalten (empfohlen	)							
Informiert bleiben - ganz einfa Informationen über diese FRIT Sie erhalten regelmäßig Inform Zugang zu Ihrer FRITZIBox. Sie	ch registrieren ZIBox per E-Mail erhalten (empfohlen sationen zum Zustand dieser FRITZIB Können diese Information jederzeit al	) ix sowie über 1 obestellen.	leuigkeiten und Software-Up	sates. Zusätzlich erhalten Si	e bei vergessenem Ker	nwort wieder			
Informiert bleiben - ganz einfa Informationen über diese FRIT Sie erhalten regehmäßig Inform Zugang zu ihrer FRITZIBox. Sie Ihre E-Mail-Jdresse	ich registrieren ZiBoc per E-Mail erhalten (empfohlen sationen zum Zustand dieser FRITZIBE können diese Information jederzet al	) IX Sowie über 1 Sbeszellen.	leuigkeiten und Software-Upr	dates. Zusätzlich erhalten Si	e bei vergessenem Ker	nwort wieder			
Informiert bleiben - ganz einfa Informationen über diese FRIT Sie erhalten regetmäßig Inform Zugang zu herr FRITZBox. Sie Ihre E-Mail-Adresse	ch registrieren ZiBoc per E-Mail erhalten (empfohlen sationen zum Zustand dieser FBTZIB können diese Information jederzeit al	) x sowie über I obestellen.	leuigkeiten und Software-Up	Sates. Zusätzlich erhalten Si	e bei vergessenem Ker	inwort wieder			
Informiert bleiben - ganz einfa Informiert bleiben - ganz einfa Sie erhalten regelmäßig inform Zuging zu hiter MITZBoc. Sie Unter Statum eine Erhalt mit we Sie erhalten eine Erhall mit we	ch registrieren IZIBox per E-Mail erhalten (empfohlen sationen zum Zustand dieser FRITZIBo können diese Information jederzeit al	) x sowie über t bbestellen. ätigungslink.	leuigkeiten und Software-Up	dates. Zusätzlich erhalten Si	e bei vergessenem Ker	inwort wieder			
Informiert bleiben - ganz einfa Informationen über diese FRIT Sie erhalten regelmäßig leiben Zugang an Ihrer PRIZbox, Sie Ihre E-Mali-Adresse Sie erhalten eine E-Mali mit we Ursere Datenschutzerklärung	ich registrieren Zittes ger / Auli ehalten iempfohlee aus Zustand dieser FRITZIB konoem diese information jokrzeit al interen Informationen und einem Best	) xx sowie über t sbestellen. ätigungslink.	leuigkeiten und Software-Up	dates. Zusätzlich erhalten Si	e bei vergessenem Ker	inwort wieder			
Informiert bleiben - ganz einfa Informiert bleiben - ganz einfa Sie erhähtn eigenälig inform Zugang zu hier FRITZIDec. Sie Ihre E-Jaäl-diesse Sie erhalten eine E-Mail mit we Unsere Datenschutzerkärung DODO () Forschritt anzeigen	ch registrieren Zilfox per F. Mai e habten (emplohien habten zum Zustand dieser FNT Zilfox klonen diese Information jederzeit al alteren Informationen und sinem Best	) ax sowie über 1 obestellen. ätigungslink.	teulgheiten und Software Up	Sates, Zusäkilich erhalten Si	e bei vergessenem Ker	inwort wieder			
Informiert bleiben - ganz einfa Informationen über diese Filt Sagen auch die diese Filt Sagen auch für 2012. So Sie erhalten eine Erklämit we Sie erhalten eine Erklämit we Uwere Datenschutzerklänung 2000 © Forschritt annigen	ch registrioren Zzitac per Z. Mai erhalten templokken kannen äuns Zustand dieser 19172/bio kannen diese kolomation jokreet al interen informationen und einem Best	) xx sowie über f obestellen. štigungslink.	leugheiten und Software Up	Sates. Zusätzlich erhalten Si	e bei vergessenem Ker	inwort wieder	Eii	nrichtung abge	schlossen
Informiert bleiben - ganz einfa Informationen über dieser Rett Sie erhalten regelmälig inform Zaging au Jher (FRIZIBes, Sie Ihre (S-Jali dieses Sie erhalten eine E Kall mit we Unrere Datenschutzerklärung 2000 © Forschritt anzeigen	ch registrieren 1726a per E-Mail erhalten lempfolden hattenen zum Zuchand dieser FMT206 Nomen diese informationen und einem Best interen Informationen und einem Best	) ax sowie über t obestellen. Stigungslink.	ieuigkeiten und Software Up	dates, Zusätzlich erhalten Si	e bei vergessenem Ker	inwort wieder It abschließen	Eid	rrichtung abge	schlossen
Informiert bleiben - ganz einfa Informationen über dieser Fatt Sie erhalten regelmäßig inform Zugang zu ihrer FATZ/Ebs. Sie ihre E-Mail-Adresse ise erhalten eine E-Mail mit we Umerne Datemachutarriklinung POOO Torschnitt anneigen Update-Prüfung	ch registrieren IZilos per E-Mai erhalten jemplokien Izilos per G-Mai erhalten jemplokien Nonen diese information jederzeit al	) xx sowie über t sbeszellen. Stigungslink.	euigkeiten und Software Up	Sates. Zusätzlich erhalten Si	e bei vergesetrem Ker	must vieder	Ein © interstead	nrichtung abge ng sinichten refere	schlossen
Informiert bleiben - ganz einfa Informiert bleiben - ganz einfall Einformationen über diese FRIT Sie erhalten eine FRIT Im e E-kal deese Sie erhalten eine E-kal mit we Uterere Datenschutzerklärung POOO ® Forschritt anseigen Update-Prüfung	ich registrieren 22 fas per f-Mail erhäten jempfolden nationen man Justand dierer 171 (171 klannen diese information jederzeit al isteren hoformationen und einem Best	) ax sowie über t bbestellen. Btigungslink.	teulgheiten und Software Up	Sees. Zusätähh erhalten Si	e bei vergessmen Ker	Involation wieder	Ei © Interneturg T Telefonie eir	rrichtung abge ng sinichtan indhan lungan	schlossen
Informiert bielben - ganz einfa Informationen über dieser Ren Sie erhalten regelmällig inform Zuging au hiter MTLZbei, sie Ime E-Mail-Adresse Sie erhalten site E-Mail-Miterse Sie erhalten site E-Mail-Miterse Deres Dekendungschaftlinge DOO O Tortschritt anzeigen Update-Prüfung	ch registrieren 128ar per 5-Mail erhalten jempfohlen Noteen duse information yddezeet al eiteren Informationen und einem Best	) ax sowie über t bbestellen. Btigungslink. hr FRITZIOS is	inuigierten und Software Upr	dates. Zusätzlich erhalten Si	e bei vergesaateen Ker	inwort wieder	Ein © Internetzaga © Tielekonie ein © WLAR Exoto	rrichtung abge ng einichten richten linngen eiben	schlossen
Informiert bleiben - ganz einfa Informationen über dieser Felt Sie erhalten seigehaldig inform Zugang au Iher FRIZZIBA-sie Ihre E-Aali-Adresse Ere E-Aali-Adresse Sie erhalten eine E-Hall mit we Unsere Datemachutzarklärung BOOOO Torschritt anneigen Update-Prüfung	ch registrieren 22lioc per E-Mail erhalten impolokien Normen diese information jederzeit al eineren informationen und einem Best	) us sowie über bbeszellen. Bilgungslink. hr FRITZIOS is	enigheiten und Software Up	Sates. Zusätzlich erhalten Si	e bei vergesatrem Ker	musst wieder	Eil © Internetzug © Ticlebneier © WAA-Einst © Informiert bi Update poly	nrichtung abge ng sinichtan nchtan nchtan na ban n	schlossen
Informiert bleiben - ganz einfa Informationen über dieser FRIT Sogera als herr FRITzbecke Ime E-kala desse Sie erhalten eine E-kfall mit we Uterere Datenschutzerklärung POOO® Forschritt anzeigen Update-Prüfung POOO® Forschritt anzeigen	cch registrioren 1276a per f-Mail enhaten tempfolden nationen man Justand dierer 1717 (1914) isteren Informationen und einem Best isteren Informationen und einem Best isteren Informationen und einem Best	) ix sonie über t bbestellen. Btigungslink. hr FRITZIOS is	teutgketten und Software Up	fates. Zusätälich erhalten Si	t bei vergesseren Ker 11 som	mutort wieder Int abschließen	Ein © Internetung Telefonie ein Wickke Telefonie Undernier D: Update profi	nrichtung abge ng einichten integen eiten n	schlossen

# Ihr 1&1 HomeServer und Ihr Internetanschluss sind eingerichtet. Schließen Sie die gewünschten Endgeräte an, mit denen Sie telefonieren und surfen möchten.

Wie Sie weitere Telefone einrichten oder wie Sie den Netzwerknamen und den Netzwerkschlüsssel nachträglich ändern, erfahren Sie im Handbuch 1&1 DSL und Glasfaser unter <u>www.1und1.de/handbuch-dsl</u>.

# **Probleme und Lösungen**

Problem	Mögliche Ursache	Abhilfe
	Schaltungstermin noch nicht erreicht	Warten Sie auf die Bereitstellung. Den Termin entnehmen Sie Ihren Unterlagen. Die Freischaltung erfolgt an diesem Tag zwischen 08:00 und 17:00 Uhr.
Keine oder fehlerhafte Internetverbindung	Fehlerhafte Verkabelung	Überprüfen Sie die Verkabelung Ihres Routers und die Verbindung mit der Telefondose. <b>&gt; Seite 10</b>
	Falsche Zugangsdaten	Tragen Sie die Zugangsdaten richtig ein. > Seite 16
	Gerät arbeitet nicht richtig	Starten Sie das Gerät neu. <b>&gt; Seite 22</b>
	Telefon nicht richtig verbunden	Stecken Sie das Telefon richtig ein.
	DECT-Telefon funktioniert nicht	Aktivieren Sie DECT an Ihrem 1&1 HomeServer. Gehen Sie auf die FRITZ!Box-Benutzeroberfläche. Klicken Sie auf DECT > Basisstation. Setzen Sie den Haken bei DECT aktiv und wählen Sie Übernehmen.
Keine oder fehlerhafte Telefoniefunktion	Rufnummern falsch zugeordnet	Ordnen Sie die Rufnummern den Geräten richtig zu. > Handbuch 1&1 DSL und Glasfaser
	DSL-Verbindung ist instabil	Gehen Sie auf die FRITZ!Box-Benutzeroberfläche. Klicken Sie auf Internet > DSL-Informationen > Störsicherheit. Legen Sie "Maximale Stabilität" fest.
	Falsche Zugangsdaten	Tragen Sie die Zugangsdaten richtig ein. > Seite 16
	Gerät arbeitet nicht richtig	Starten Sie das Gerät neu. <b>&gt; Seite 22</b>

Problem	Mögliche Ursache	Abhilfe
	Keine Verbindung zum 1&1 HomeServer	Verbinden Sie Ihr Endgerät über WLAN oder LAN neu. > Seite 14
	Keine WLAN-Verbindung	Aktivieren Sie WLAN an Ihrem 1&1 HomeServer und an Ihrem Endgerät. > Seite 14
Koina adar fahlarhafta	WLAN aktiviert, aber kein Zugriff möglich	Überprüfen Sie den Netzwerkschlüssel. > Seite 8
Netzwerkverbindung	WLAN gestört	Vermeiden Sie Störquellen und wählen Sie einen anderen Standort. > Seite 24
	Keine LAN-Verbindung	Überprüfen Sie die Verkabelung zwischen Ihrem 1&1 HomeServer und Ihrem Endgerät. Prüfen Sie die Stecker und Kabel auf Beschädigungen.
	LAN-Verbindung in Ordnung, aber kein Zugriff möglich	Schauen Sie nach, ob Ihre Firewall-Einstellungen und Ihre Sicherheitssoftware den Zugriff blockieren.
1&1 HomeServer verhält sich ungewöhnlich /	Gerätestörung	Setzen Sie das Gerät auf die Werkseinstellungen zurück. > Seite 23
reagiert gar nicht	Gerät arbeitet nicht richtig	Starten Sie das Gerät neu. > Seite 22

# **Erste Hilfe**

# Gerät arbeitet nicht richtig (Reset des 1&1 HomeServers)

### Schritt 1

Trennen Sie den 1&1 HomeServer vom Stromnetz und von der Telefondose. Warten Sie 20 Sekunden.



WLAN

# Schritt 2

Verbinden Sie den 1&1 HomeServer wieder mit dem Stromnetz und warten Sie, bis die WLAN-LED durchgängig leuchtet. Die Power- / DSI-I FD blinkt weiterhin

# Schritt 3

Verbinden Sie den 1&1 HomeServer wieder mit der Telefondose.

# Schritt 4

Warten Sie, bis die Power- / DSL-LED durchgängig leuchtet.



Blinkt die LED auch nach 10 Minuten noch, rufen Sie unseren Technischen Support an unter: 0721 96 00 kostenfrei nur aus dem 1&1 Netz (Festnetz und mobil)



### 1&1 HomeServer auf Werkseinstellungen zurücksetzen

#### Schritt 1

Klicken Sie im Menü des 1&1 HomeServers auf **System > Sicherung** 1.

#### Schritt 2

Wählen Sie Werkseinstellungen 2 .

## Schritt 3

Gehen Sie auf Werkseinstellungen laden 3.

# Schritt 4

Klicken Sie auf **OK** 4 .

## Schritt 5

Bestätigen Sie die Ausführung. Tippen Sie dafür den eingeblendeten Code auf einem angeschlossenen Telefon ein oder drücken Sie eine Taste am 1&1 HomeServer.

#### Schritt 6

Klicken Sie auf **OK**, um das Laden der Werkseinstellungen zu bestätigen.





Der 1&1 HomeServer wird zurückgesetzt, dies kann einige Minuten dauern. Ihr 1&1 HomeServer startet automatisch neu. Er richtet sich anschließend selbstständig ein oder kann mit dem 1&1 Start-Code eingerichtet werden.

#### Einstellungen sichern

Sichern Sie Ihre Einstellungen und Telefonbücher, bevor Sie den 1&1 HomeServer zurücksetzen, da diese mit den Werkseinstellungen gelöscht werden.

Mehr Informationen dazu finden Sie unter <u>www.1und1.de/handbuch-</u> <u>dsl</u>.

#### Abschluss Werkseinstellungen

Trennen Sie keinesfalls das Gerät vom Stromnetz, um die Firmware nicht zu beschädigen.

Sobald die Power- / DSL-LED durchgängig leuchtet, ist der 1&1 HomeServer wieder einsatzbereit.

#### WLAN-Störquellen

Stellen Sie Ihren 1&1 HomeServer frei und zentral auf und beseitigen Sie Störquellen. Das ist die Grundvoraussetzung für einen optimalen WLAN-Empfang.

#### Bauelemente

(bei Innenwänden kann je nach Baumaterial die Dämpfung sehr groß sein)

#### Möbel

Bluetooth-Geräte

 (z. B. Funktastaturen, Drahtloskopfhörer)

#### Pflanzen

# Elektrogeräte

(z. B. Mikrowelle, Funkkameras)

#### Wasserführende Elemente (z B Wasserleitungen Heizkörne

(z. B. Wasserleitungen, Heizkörper)

Achten Sie darauf, dass keine Störquellen zwischen 1&1 HomeServer und Endgerät vorhanden sind.

Der 1&1 HomeServer sendet auf zwei Frequenzbändern (2,4 GHz und 5 GHz) und wechselt automatisch auf das Frequenzband mit den besseren Empfangsbedingungen.



Eine veraltete Firmware-Version kann die WLAN-Qualität beeinflussen. Prüfen Sie daher, ob die Firmware Ihres 1&1 HomeServers auf dem neuesten Stand ist. > www.1und1.de/handbuch-dsl

### Reichweite verbessern mit Zubehör

#### WLAN-Repeater (kleinere Distanzen)

WLAN-Repeater nehmen das WLAN-Signal des 1&1 HomeServers auf, verstärken es und geben es per WLAN oder (je nach Repeater) auch per LAN an Endgeräte weiter.

Der WLAN-Repeater muss so positioniert werden, dass er das WLAN-Signal des 1&1 HomeServers gut empfängt (zu erkennen an mindestens drei leuchtenden LEDs am WLAN-Repeater).

#### Powerline-Adapter (größere Distanzen)

Powerline-Adapter geben die Daten über das Stromnetz im Haushalt weiter. Benötigt werden mindestens zwei Adapter – einer nimmt das Signal am 1&1 HomeServer auf und gibt es über die Stromverkabelung weiter. Der zweite Adapter empfängt das Signal und überträgt es per LAN-Kabel oder WLAN an das Endgerät (z. B. Computer, 1&1 TV-Box).

Bei der Verwendung von Powerline-Adaptern ist es wichtig, dass die Geräte im gleichen Stromkreis angeschlossen sind.



#### Zubehör

WLAN-Repeater und Powerline-Adapter können Sie im <u>1&1 Kundenshop</u> bestellen.

Weitere Informationen zu Einrichtung und Bedienung von Zubehör erhalten Sie im <u>1&1 Hilfe-Center</u>.

#### Rücknahme von Altgeräten



Ihr Altgerät sowie alle im Lieferumfang enthaltenen Elektronikteile dürfen gemäß europäischen Richtlinien und deutschem Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Das nebenstehende Symbol bedeutet, dass das Altgerät und die im Lieferumfang enthaltenen Elektronikteile getrennt vom Hausmüll zum Zwecke der Wiederverwendung zu entsorgen sind. Helfen Sie bitte mit und leisten Sie einen aktiven Beitrag zum Umweltschutz, indem Sie Ihr Altgerät sowie alle enthaltenen Elektronikteile nicht über den Hausmüll entsorgen.

Bitte bringen Sie Altgeräte und Elektronikteile mit einer Kantenlänge von maximal 25 Zentimeter nach der Verwendung zu einer zuständigen öffentlichen Sammelstelle für elektrische und elektronische Altgeräte oder zu einer Annahmestelle unseres Entsorgungspartners Interseroh (in haushaltsüblichen Mengen. max. 3 pro Geräteart), damit sie umweltschonend und fachgerecht entsorgt werden können. Batterien, Akkus und Lampen, die im Altgerät nicht fest verbaut sind, müssen aus Sicherheitsgründen vor der Abgabe des Altgerätes entnommen und getrennt entsorgt werden. Informationen zur Entsorgung und wo sich die nächste Annahmestelle unseres Entsorgungspartners befindet, erhalten Sie unter www.1und1.de/entsorgung.

Altgeräte und Elektronikteile der gleichen Geräteart wie das Neugerät und einer Kantenlänge größer als 25 Zentimeter können Sie ebenfalls in haushaltsüblichen Mengen zu einer zuständigen

öffentlichen Sammelstelle für elektrische und elektronische Altgeräte oder zu einer Annahmestelle unseres Entsorgungspartners Interseroh bringen, damit sie umweltschonend und fachgerecht entsorgt werden können. Bringen Sie dazu bitte den bei Lieferung des Neugerätes mitgesendeten Entsorgungsbeleg sowie die Rechnung Ihres Neugerätes mit. Die Abgabe des Altgerätes bei Interseroh ist innerhalb von 6 Wochen ab Kaufdatum möglich. Nach Ablauf dieses Zeitraums ist die Interseroh-Annahmestelle nicht mehr verpflichtet, das Altgerät anzunehmen. Die Entsorgung ist für Sie kostenlos.

Bei Kauf eines Großgerätes haben Sie – neben der Abgabe über die Annahmestelle – zudem die Möglichkeit, ein Altgerät der gleichen Art kostenlos abholen zu lassen. Großgeräte sind alle Geräte, die eine größere Bildschirmoberfläche als 100 cm<sup>2</sup> oder eine größere Seitenabmessung als 50 cm haben. Dazu zählen beispielsweise Fernseher, Monitore, Laptops, Tablets oder Wärmeüberträger (Heizgeräte, Klimageräte etc.). Smartphones und Router sind keine Großgeräte. Das bedeutet: Kaufen Sie z. B. ein TV, können Sie Ihr altes TV-Gerät entsorgen lassen.

Löschen Sie alle persönlichen Daten vom Gerät, bevor Sie es entsorgen lassen.

Informationen zum Datenschutz finden Sie unter https://www.1und1.de/Datenschutz.

# Sie haben Fragen beim Einrichten? Kein Problem – wir unterstützen Sie gerne!

# Soforthilfe

Antworten auf viele Fragen sowie interessante Tipps und Tricks finden Sie im 1&1 Hilfe-Center unter:

# https://hilfe-center.1und1.de

# Telefonische Hilfe

Für technische Fragen steht Ihnen unser Service-Team 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche zur Verfügung. Wir sind für Sie da unter:

# 0721 96 00

kostenfrei nur aus dem 1&1 Netz (Festnetz und mobil)

Bitte halten Sie Ihre 1&1 Service-PIN und zusätzlich Ihre 1&1 Rufnummer oder Vertragsnummer bereit. Die 1&1 Service-PIN finden Sie im 1&1 Control-Center unter "Meine Daten".

# **E-Mail-Support**

Unser technischer Support beantwortet Ihre Fragen rund um die Uhr innerhalb kürzester Zeit per E-Mail.

Unser 1&1 Service-Team kontaktieren Sie unter:

# www.1und1.de/kontakt

# Forum

Schauen Sie im 1&1 Forum nach und tauschen Sie sich mit anderen Kundinnen und Kunden aus:

# https://forum.1und1.de

## Handbuch

Sie können die ausführliche Bedienungsanleitung zu Ihrem 1&1 HomeServer herunterladen unter:

# www.1und1.de/handbuch-dsl

# **1&1 Control-Center**

Das 1&1 Control-Center ist Ihr persönliches Konfigurationsmenü. Hier haben Sie Zugriff auf alle wichtigen Informationen zu Ihrem 1&1 Vertrag, zu Ihren Rufnummern, Ihren E-Mail-Adressen und vielem mehr. Darüber hinaus finden Sie nützliche Software und Einstellungsmöglichkeiten.

Mit der **1&1 Control-Center-App** haben Sie auch unterwegs jederzeit Zugriff auf Ihre Daten und können Einstellungen an Ihrem Vertrag vornehmen.









http://1u1.de/s2a



# **IHR 1&1 HANDBUCH**



Weiterführende Informationen zu Services und Hilfestellungen finden Sie hier:

- Telefonie, Heimnetzwerk, Smart Home
- **WLAN, Cloud, Sicherheit, E-Mail**
- Vertrag verwalten, 1&1 Control-Center
- Fragen und Lösungen
- macOS, Windows, iOS, Android

Das ausführliche **1&1 Handbuch DSL und Glasfaser** ist immer aktuell im Internet verfügbar – zusätzlich per Download als PDF.

www.1und1.de

1&1 Telecom GmbH, Elgendorfer Straße 57, 56410 Montabaur



Produktabbildungen ähnlich. Druckfehler, Irrtümer, Innovationen und Änderungen vorbehalten.

www.1und1.de/handbuch-dsl

Art.-Nr.: 92207 - Stand: 03/23 - DE110-01-40-00392

DSLUND GLASTASER

RITZIBOX

1&1

