FritzBox MAC Adresse auslesen !

Verbinden Sie Ihre Fritzbox über ein LAN Kabel oder Wlan mit Ihrem Endgerät (PC,Laptop,Taplet,usw.)

Öffnen Sie ein Browserfenster und geben in der Adressleiste folgendes ein. <u>https://fritz.box/support.lua</u>

ē	A Warnung: Mögliches Sicherh	heit: × +			~	-	ð	×
\leftarrow	\rightarrow G	A Nicht sicher	lps://fritz.box/support.lua	ŝ			பி	=
								^
			Warnung: Mögliches Sicherheitsrisiko erkannt					
			Firefox hat ein mögliches Sicherheitsrisiko erkannt und fritz.box nicht geladen. Falls Sie die Website besuchen, könnten Angreifer versuchen, Passwörter, E-Mails oder Kreditkartendaten zu stehlen.					
			Weitere Informationen					
			Zurück (empfohlen) Erweitert					
			fritz.box verwendet ein ungültiges Sicherheitszertifikat.					
			Dem Zertifikat wird nicht vertraut, weil es vom Aussteller selbst signiert wurde. Fehlercode: <u>MOZILLA PKIX_ERROR_SELF_SIGNED_CERT</u>					
			Zertifikat anzeigen					
			Zurück (empfohlen) Risiko akzeptieren und fortfahren					

Es sollte sich dann die Anmelde-Seite der Fritzbox Weboberfläche mit der Passworteingabe öffnen.

FRITZ!					
Will	kommen bei Ihrer FRITZ!Box 7590				
FRITZ!Box-Kennwort	••••••				
	Anmelden				
Hinweis:					

Sie können sich auch mit Ihrem Benutzernamen und Kennwort anmelden.

Das Zugangspasswort finden Sie auf dem Typenschild der Fritzbox oder auf der beigelegten Karte im Karton.

Typenschild:



Karte:

	Diese Einstellungen
WLAN-Funknetz (SSID)	können in der
FRITZ!Box 7590 XT	geändert
WLAN-Netzwerkschlussel	werden.
FRITZ!Box-Kennwort	

Wählen Sie unter Support-Daten den Punkt Support-Daten speichern, sowie den Unterpunkt Support-Daten aus.

Über den Support-Daten Speichern Button können sie die Datei generieren und auf Ihrem Endgerät speichern.

ē	🧇 FF	RITZIBox 7590	×	+	~	-	đ
\leftarrow	\rightarrow	C	0 8	A https://fritz.box/#support	3	♡ ④	பி
	h	FRITZ!		FRITZ!Box 7590	RITZ!	FRITZINAS	:
				FRITZ!Box Support			
FRITZIBox Service-Pc Auf unserer Tipps ebens zum Service Support-D Support-D Support-D erstellen un Serpport Support-D Support-D Support-D Support-D Support-D			Service-Portal Auf unserer Internetseite erhalten Sie im Service-Portal Ihrer FRITZ!Box umfangreiche Informationen zu häufig gestellten Fragen, Neuigkeiten Tipps ebenso wie Unterstützung durch unseren Support. zum Service-Portal Support-Daten Support-Daten können dem AVM-Support helfen, Ihr Problem genauer zu analysieren. Falls sie benötigt werden, wird das AVM-Support Team erstellen und an den Support zu senden. Die Support-Daten enthalten sämtliche Einstellungen Ihrer FRITZ!Box, jedoch keine Kennwörter. Gepport-Daten an AVM-senden (Diagnose und Wartung ist deaktiviert. Aktivieren?) © Support-Daten © Support-Daten Support-Daten DSL-Diagnose DSL-Diagnose-Daten ermöglichen dem AVM-Support eine tiefgehende Analyse der DSL-Leitung, Falls sie benötigt werden, wird das AVM-Support	n, Produktinfo n Sie bitten, Si	ormationen und upport-Daten zu	4	
				Diagnose-Daten zu erstellen und an den Support zu senden. Warten Sie mindestens 15 Minuten bevor Sie die DSL-Diagnose beenden und die DSL-Diagnose starten	Daten abspe	ichern.	

Senden Sie uns die generierte Text Datei per Email zu.

→ • ↑ ↓ >	Dieser PC > Downloads			~
A Cabaallanaiff	Name	Änderungsdatum	Тур	Größe
Schnelizugriff	✓ Heute (1)			
Desktop	support FRITZ.Box_7590_154.07.59_22.08.24_0841	22.08.2024 08:42	Textdokument	2.281 KB
	V Letzte Wocne (3)			
	support FRITZ.Box_5690_Pro_279.07.60_01.01.70_0104	12.08.2024 14:26	Textdokument	3.036 KB
b Musik	support FRITZ.Box_5690_Pro_279.07.60_01.01.70_0102	12.08.2024 14:24	Textdokument	2.684 KB
	support FRITZ.Box 5590 272.07.29i_01.01.70_0109	12.08.2024 14:15	Textdokument	1.488 KB
Videos	✓ Anfang des Monats (1)			
OneDrive	FRITZ.Box_7590_154.07.59_01.01.70_0148.export	08.08.2024 13:25	EXPORT-Datei	355 KB
OneDrive	✓ Letzten Monat (2)			
	support FRITZ.Box 5530 Fiber 257.07.58 01.01.70 0103	16.07.2024 13:10	Textdokument	1.860 KB
Dieser PC	support FRITZ.Box_7590_154.07.59_01.01.70_0101	15.07.2024 14:49	Textdokument	1.255 KB
netzwerk 🤣	✓ Anfang des Jahres (2)			
	Firefox Installer	03.05.2024 13:43	Anwendung	342 KB
	FRITZ.Box 6490 Cable-07.57.image	03.05.2024 13:42	IMAGE-Datei	38.810 KB

Alternativ können Sie auch die Text Datei mit einem Editor öffnen und, je nach Gerätetyp, nach der macdsl oder der mac_internet suchen.

Die nachfolgende Zeichenfolge (xx:xx:xx:xx:xx) benötigen wir.

support FRITZ.Box_7590_154.07.59_22.08.24_0841 - Editor	- 0	×
Datei Bearbeiten Format Ansicht Hilfe		0
##### TITLE Version in the second sec		
##### TITLE Product Pritz_BOX_NW220 ##### TITLE Datum Thu Aug 22 08:41:01 CEST 2024		
support Data	2023-09-26 mips Version 154.07.59	
Thu Aug 22 08:41:02 CEST 2024		
uptime: 08:41:02 up 25 days, 22:12, load average: 2.06, 2.19, 2.18 4.9.325		
HWRevision 226		
ProductID Fritz_Box_HW226		
SerialNumber J41462730124150 annex B		
autoload yes hootloaderversion 1,3578		
country 049		
firmware_info 154.07.59		
flashsize nor_size=0MB sflash_size=0KB nand_size=512MB		
language de Suchen	×	
maca E0:28:6D:68:E0:EE Suchen nach: macdsl	Weitersuchen	
macU 20.28.00108.20.27 Suchrichten	ng Abbrechen	
macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 Groß-/Kleinschreibung Nach gb macds1 E0:28:6D:68:E0:EB	ben Nach unten	
mems12e 0x20000000 Am Ende von vorne beginnen		
mtd1 0x500000,0xD000000		
mtd3 0x100000,0x500000		
mtd4 0xD00000,0x1500000 mtd5 0x1500000,0x2000000		
my_ipaddress 192.168.178.1		~
	Transferrence Engels Press	>
	Zeile 29, Spalte 7 100% Unix (LF) ANSI	.d
finmunguran		
flashsiza non siza-OMP sflash siza-OMP	nand size-512MP	
	Suchan	~
Taliguage ue	auchen	
linux fo stant 1	Buchen	
linux_fs_start 1 macaE0:28:6D:68:E0:EE	Suchen nach: macdsl	Weitersuchen
linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EE	Suchen nach: macdsl	Weitersuchen
linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan E0:28:6D:68:E0:F0	Suchen nach: macdsl	Weitersuchen
linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1	Suchen nach: macdsl Suchrichtung ONach oben Nach unten	Weitersuchen Abbrechen
linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 .macds1 E0:28:6D:68:E0:EB	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinschreibung Nach oben Nach unten	Weitersuchen Abbrechen
linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 [macds] E0:28:6D:68:E0:EB mems12E 0x20000000	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinschreibung Am Ende von vorne beginnen	Weitersuchen Abbrechen
linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 [macds] E0:28:6D:68:E0:EB memsize 0x20000000 mtd0 0x0,0x2C00000	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinschreibung Am Ende von vorne beginnen	Weitersuchen Abbrechen
linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macds1 E0:28:6D:68:E0:EB memsize 0x20000000 mtd0 0x0,0x2C00000 mtd1 0x500000,0xD00000	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinschreibung Am Ende von vorne beginnen	Weitersuchen Abbrechen
linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macds1 E0:28:6D:68:E0:EB mems12E 0x20000000 mtd0 0x0,0x2C00000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinschreibung Am Ende von vorne beginnen	Weitersuchen Abbrechen
linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macds1 E0:28:6D:68:E0:EB mems12e 0x2000000 mtd0 0x0,0x2C00000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinschreibung Am Ende von vorne beginnen	Weitersuchen Abbrechen
linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macds1 E0:28:6D:68:E0:EB mems12e 0x2000000 mtd0 0x0,0x2C00000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinschreibung Am Ende von vorne beginnen	Weitersuchen Abbrechen
linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macds1 E0:28:6D:68:E0:EB mems12e 0x2000000 mtd0 0x0,0x2C00000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinschreibung Am Ende von vorne beginnen	Abbrechen
linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:EB mems122 0x20000000 mtd0 0x0,0x2C00000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000	Suchen nach: macdsl	Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:EB mems12e 0x20000000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000</pre>	Suchen nach: macdsl	Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:EB mems12e 0x20000000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd1 0x500000,0x500000 mtd3 0x100000,0x500000</pre>	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Am Ende von vorne beginnen 0000) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f431244 000) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f437266	Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:EB mems12e 0x20000000 mtd0 0x0,0x2C00000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000 </pre>	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Am Ende von vorne beginnen 0000) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f431240 0000) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f437aco	Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:EB mems12@ 0x20000000 mtd0 0x0,0x2C00000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000 </pre>	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Am Ende von vorne beginnen 0000) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f431240 0000) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f437aco	Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:EB mems12@ 0x2000000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a48068: ctimer 0.966/1.000 3f2cf8b0(000000 2: 0x0 slot 9 3: 0x0 slot 0 ###### END SECTION kdsld ctimer</pre>	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Am Ende von vorne beginnen 0000) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f431240 0000) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f437aco	Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:EB mems12e 0x2000000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a48068: ctimer 0.966/1.000 3f2cf8b0(000000 2: 0x0 slot 9 3: 0x0 slot 0 ###### END SECTION kdsld ctimer ##### BEGIN SECTION fbconf</pre>	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinschreibung Am Ende von vorne beginnen O000) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f431240 Suchen Suchrichtung Suchrichtung Suchrichtung ONach other One	Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:EB mems12e 0x2000000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a48068: ctimer 0.966/1.000 3f2cf8b0(000000 2: 0x0 slot 9 3: 0x0 slot 0 ###### END SECTION kdsld ctimer ##### BEGIN SECTION fbconf mac addresses</pre>	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinschreibung Am Ende von vorne beginnen O000) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f431240 Goo) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f437aco Suchen Suchen nach: mac interred	Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:EB mems12e 0x2000000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a48068: ctimer 0.966/1.000 3f2cf8b0(000000 2: 0x0 slot 9 3: 0x0 slot 9 3: 0x0 slot 0 ##### END SECTION kdsld ctimer ##### BEGIN SECTION fbconf mac addresses mac_device_id d4:24:dd:03:9b:33</pre>	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinschreibung Am Ende von vorne beginnen Go00) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f431240 Go00) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f437acd Sochen Suchen nach: mac_intermet	Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF macwlan E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:EB mems12e 0x20000000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a48068: ctimer 0.966/1.000 3f2cf8b0(000000 2: 0x0 slot 9 3: 0x0 slot 9 3: 0x0 slot 0 ##### END SECTION kdsld ctimer ##### BEGIN SECTION fbconf mac addresses mac_device_id d4:24:dd:03:9b:33 mac_home_net d4:24:dd:03:9b:33</pre>	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Am Ende von vorne beginnen Geo00) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f431240 Geo0) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f437acc Suchen Suchen nach: mac_internet Suchrichtung	Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:EF maculan2 E0:28:6D:68:E0:F0 maculan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:EB mems12e 0x20000000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a48068: ctimer 0.966/1.000 3f2cf8b0(000000 2: 0x0 slot 9 3: 0x0 slot 9 3: 0x0 slot 0 ##### END SECTION kdsld ctimer ##### BEGIN SECTION kdsld ctimer ##### BEGIN SECTION fbconf mac addresses mac_device_id d4:24:dd:03:9b:33 mac_bome_net_d4:24:dd:03:9b:34 mac_size(1) </pre>	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Am Ende von vorne beginnen Gecond [kdsldmod]] periodic ref 3f431240 Suchen nach: mac_internet Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Nach gben Nac	Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:F0 maculan2 E0:28:6D:68:E0:F0 maculan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:EB mems12@ 0x2000000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a48068: ctimer 0.966/1.000 3f2cf8b0(000000 csa480d0: ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 csa480d0: ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 csa480d0: ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a48068: ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a480d0: ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 mtd3 0x100000,0x50000 b5a480d0: ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 mtd3 0x10000,0x50000 b5a480d0: ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 mtd3 0x10000,0x50000 b5a480d0: ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 mtd3 0x10000,0x50000 b5a480d0: ctimer 0.966/1.000 mtd3 0x10000,0x50000 b5a480d0: ctimer 0.966/1.000 mtd3 0x10000 mtd3 0x10000,0x50000 b5a480d0: ctimer 0.966/1.000 mtd3 0x10000 b5a480d0: ctimer 0.966/1.000 b5a4800 b5a480 b5a480 b5a4800 b5a4800 b5a480 b5a4800 b5a4800 b5</pre>	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Am Ende von vorne beginnen Groß-/Kleinsghreibung Suchrichtung Suchen nach: mac_intermet Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Nach gben Nach guten	Weitersuchen Abbrechen X Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macds1 E0:28:6D:68:E0:EB mems12e 0x2000000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a48068: ctimer 0.966/1.000 3f2cf8b0(000000 ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 2: 0x0 slot 9 3: 0x0 slot 0 ##### END SECTION kdsld ctimer ##### BEGIN SECTION fbconf mac addresses mac_device_id d4:24:dd:03:9b:33 mac_guest_net d4:24:dd:03:9b:33 mac_guest_net d4:24:dd:03:9b:35 mac_voip_ d4:24:dd:03:9b:35 mac_voip_voip_ d4:24:dd:03:9b:35 mac_voip_voip_voip_voip</pre>	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Suchrichtung Am Ende von vorne beginnen Suchen nach: mac_internet Groß-/Kleinsghreibung Groß-/Kleinsghreibung Am Ende von vorne beginnen Suchen nach: mac_internet Suchen nach: mac_internet Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Am Ende von vorne beginnen	Weitersuchen Abbrechen X Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F0 macwlan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macds1 E0:28:6D:68:E0:EB mems12e 0x2000000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a48068: ctimer 0.966/1.000 3f2cf8b0(000000 ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a48068: ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a48068: ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000 ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(0000000 ctimer 0.966/1.000 3f2ff924(000000000000000000000000000000000000</pre>	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Suchrichtung Am Ende von vorne beginnen Suchen nach: mac_internet Groß-/Kleinsghreibung Groß-/Kleinsghreibung Am Ende von vorne beginnen	Weitersuchen Abbrechen X Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:F0 maculan2 E0:28:6D:68:E0:F0 maculan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:EB memsize 0x20000000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a480d0: ctimer 0.966/1.000 3f2cf8b0(000000 2: 0x0 slot 9 3: 0x0 slot 0 ##### END SECTION kdsld ctimer ##### BEGIN SECTION fbconf mac addresses mac_device_id d4:24:dd:03:9b:33 mac_guest_net d4:24:dd:03:9b:33 mac_subst_net d4:24:dd:03:9b:35 mac_voip d4:24:dd:03:9b:35 mac_voip d4:24:dd:03:9b:35 mac_voip d4:24:dd:03:9b:35 mac_voip d4:24:dd:03:9b:36 </pre>	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Am Ende von vorne beginnen Groß000) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f431240 Groß000) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f437acd Suchen nach: mac_internet Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Am Ende von vorne beginnen	Weitersuchen Abbrechen X Weitersuchen Abbrechen
<pre>linux_fs_start 1 maca E0:28:6D:68:E0:EE macb E0:28:6D:68:E0:F0 maculan2 E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:F1 macdsl E0:28:6D:68:E0:EB memsize 0x20000000 mtd1 0x500000,0xD00000 mtd2 0x0,0x100000 mtd3 0x100000,0x500000 b5a480d0: ctimer 0.966/1.000 3f2cf8b0(000000 2: 0x0 slot 9 3: 0x0 slot 0 ##### END SECTION kdsld ctimer ##### BEGIN SECTION fbconf mac addresses mac_device_id d4:24:dd:03:9b:33 mac_guest_net d4:24:dd:03:9b:33 mac_substance mac_woip d4:24:dd:03:9b:35 mac_woip d4:24:dd:03:9b:35 mac_woip d4:24:dd:03:9b:35 mac_woip d4:24:dd:03:9b:35 mac_woip d4:24:dd:03:9b:36 </pre>	Suchen nach: macdsl Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Am Ende von vorne beginnen Groß000) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f431240 Groß000) [Second [kdsldmod]] periodic ref 3f437acd Suchen nach: mac_internet Suchrichtung Groß-/Kleinsghreibung Am Ende von vorne beginnen	Weitersuchen Abbrechen X Weitersuchen Abbrechen

Auch wird falls vorhanden der CWMP Account der Fritzbox benötigt.

Sie finden diesen auf dem Karton der Fritzbox , dem Typenschild der Fritzbox und auch in der Support Datei unter TR069_serial.



MT04 0X8800000,0XD800000			
mtd5 0xDB00000,0x75BFC000			X
mtd6 0x3000000,0x3B00000	Suchen		~
my_ipaddress 192.168.178.1	Suchan pools 4000 anticl		Waiteraushan
prompt Eva_AVM	Suchen nach. 1069_senal		weitersüchen
tr069_passphrase SECRET		Suchrichtung	Abbrechen
tr069_serial 00040E-D424DD039B33 💙		Nach oben Nach unten	
webgui_pass_SECRET	Groß-/Kleins <u>c</u> hreibung		
wlan_key SECRET	Am Ende von vorne beginne	n	
wlan_ssid FRITZ!Box#5690#AQ			
GATEWAY_INTERFACE=CGI/1.1			

CONTENT_TYPE=multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundaryqDomCQR5BmsBAZsD

Wir benötigen entweder die Support Text Datei oder die Bezeichnung der Fritzbox (z.B. 7590 AX), den CWMP Account und die MAC Adresse der Fritzbox. Bitte per Email an uns versenden.

Ihr süc//dacor Team