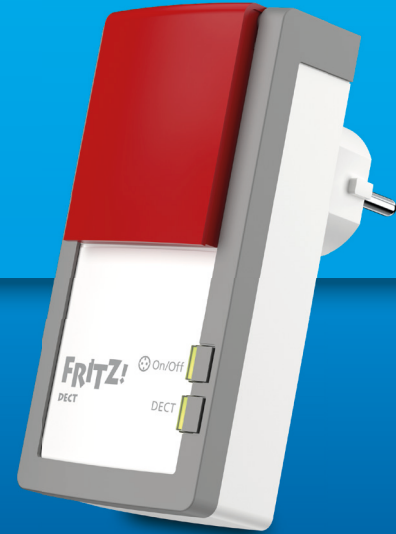


412019009_1001140_00



FRITZ!DECT 210



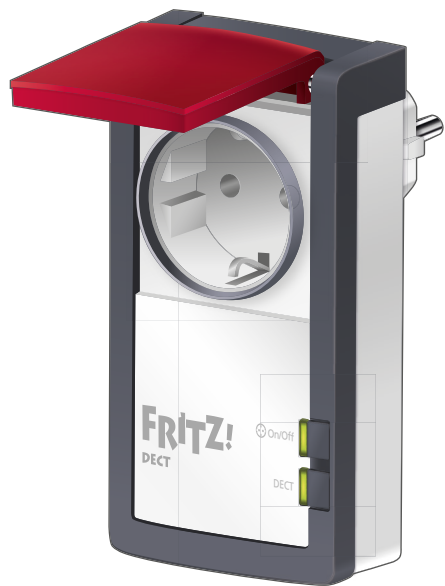
avm.de

AVM GmbH, Alt-Moabit 95, 10559 Berlin
Telefon 030 39976-0 • info@avm.de



**Einrichten
und bedienen**

Lieferumfang



1 FRITZ!DECT 210
schaltbare Steckdose

Sicherheit



Belasten Sie FRITZ!DECT 210 nur bis zur Leistungsgrenze von 3450 W/15 A (ohmsche Last). Eine Überlastung kann FRITZ!DECT 210 beschädigen, Fehlfunktionen oder einen elektrischen Unfall auslösen.

- Betreiben Sie FRITZ!DECT 210 an einem Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung und mit ausreichender Belüftung.
- Setzen Sie FRITZ!DECT 210 keinem direkten Wasserstrahl oder direktem Regen aus. FRITZ!DECT 210 ist nach IP44 spritzwassergeschützt. Der Spritzwasserschutz IP44 besteht nur, wenn auch die beteiligten Komponenten, Stromstecker und Stromsteckdose, die gleiche Schutzklasse aufweisen.
- Stecken Sie FRITZ!DECT 210 in eine leicht erreichbare Steckdose.
- Stecken Sie mehrere FRITZ!DECT 210 nicht ineinander.
- Betreiben Sie keine Geräte mit Brandgefahr (z. B. Bügeleisen, Heizstrahler, Elektrogrill) unbeaufsichtigt am FRITZ!DECT 210.
- Verändern Sie FRITZ!DECT 210 nicht. FRITZ!DECT 210 darf nicht geöffnet, umgebaut, modifiziert oder unsachgemäß repariert werden.
- Richten Sie für FRITZ!DECT 210 nur eine automatische Schaltung ein, wenn die angeschlossenen Geräte dafür ausgelegt sind. Häufiges An- und Ausschalten kann die Lebensdauer elektrischer Geräte verkürzen. Für entsprechende Schäden an angeschlossenen Geräten wird nicht gehaftet.

Das ist FRITZ!DECT 210

FRITZ!DECT 210 ist eine schaltbare Steckdose für Ihr FRITZ! Smart Home.

i Für den Betrieb Ihres FRITZ!DECT 210 benötigen Sie eine FRITZ!Box mit DECT und aktuellem FRITZ!IOS (Ausnahme: FRITZ!Box 7312/7412).

- FRITZ!DECT 210 schaltet angeschlossene Geräte nach Ihren Vorgaben automatisch an und aus. Sie können die Steckdose zum Beispiel mit einem wöchentlichen Kalender oder mit einem Google-Kalender steuern.
- In Verbindung mit FRITZ!Fon, Taster FRITZ!DECT 440/400 und der FRITZ!App Smart Home wird FRITZ!DECT 210 zur fernbedienbaren Steckdose.
- FRITZ!DECT 210 misst den Energieverbrauch angeschlossener elektrischer Geräte. Auf Wunsch erhalten Sie die Messwerte regelmäßig per E-Mail.
- FRITZ!DECT 210 wird per DECT-Funk mit einer FRITZ!Box verbunden und kann dann bequem am Computer, dem Notebook, Tablet oder Smartphone, von zu Hause oder unterwegs über das Internet, bedient werden.

Online-Hilfe

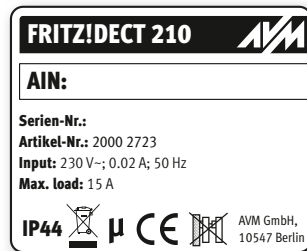
Neben dieser Kurzanleitung enthält die Online-Hilfe eine Beschreibung aller Funktionen und Anleitungen zur Bedienung von FRITZ!DECT 210.

Die Online-Hilfe wird in der Benutzeroberfläche der FRITZ!Box (<http://fritz.box>) über das Fragezeichen-Symbol **?** aufgerufen.

AIN

Alle FRITZ!DECT-Geräte haben eine AIN (Aktor-Identifikationsnummer).

Die AIN ist individuell. Sie wird in der Benutzeroberfläche der FRITZ!Box und auf dem Typenschild auf der Geräterückseite angezeigt:



An einer FRITZ!Box anmelden

1. Stecken Sie FRITZ!DECT 210 in eine Steckdose in der Nähe Ihrer FRITZ!Box. Die LED **DECT** blinkt gleichmäßig.
2. Drücken Sie an Ihrer FRITZ!Box innerhalb von 2 Minuten die Taste **DECT**. Halten Sie die Taste gedrückt, bis an der FRITZ!Box die LED **Info** bzw. die LED **DECT** blinkt.

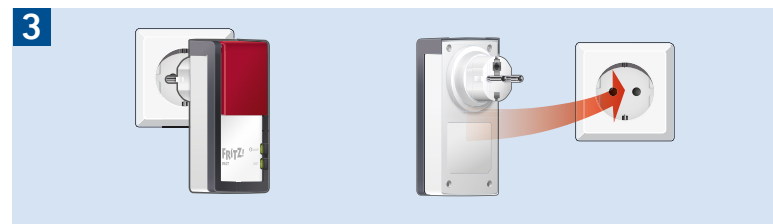
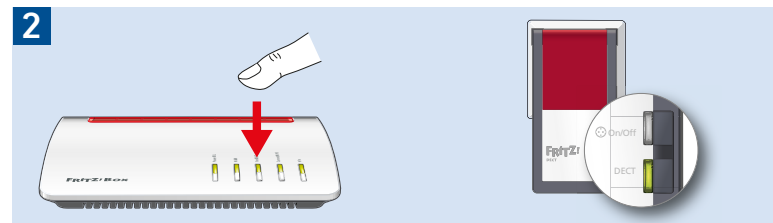
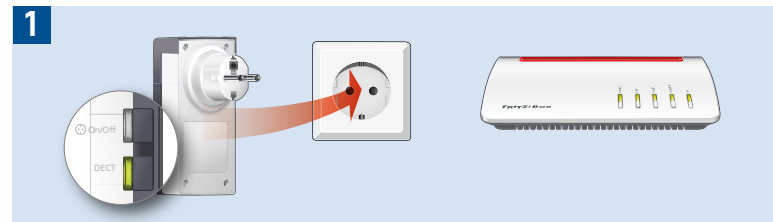
FRITZ!DECT 210 wird an der FRITZ!Box angemeldet. Die Funkverbindung ist hergestellt, wenn die LED **DECT** am FRITZ!DECT 210 leuchtet.

- i** Falls **DECT** weiter blinkt, war die Anmeldung nicht erfolgreich. Ziehen Sie FRITZ!DECT 210 aus der Steckdose und wiederholen Sie die Anmeldung.

3. Stecken Sie FRITZ!DECT 210 in die Steckdose, an der Sie das Gerät einsetzen möchten.


FRITZ!DECT 210 meldet sich automatisch wieder an der FRITZ!Box an. Wenn die Verbindung hergestellt ist, leuchtet die LED **DECT**.

- i** Falls **DECT** dauerhaft blinkt, testen Sie eine andere Steckdose näher an der FRITZ!Box. Die Steckdose muss innerhalb der Reichweite des DECT-Funknetzes der FRITZ!Box liegen.

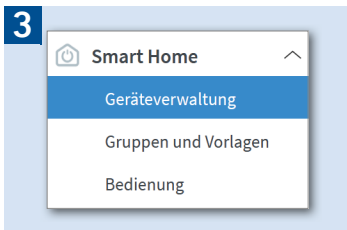
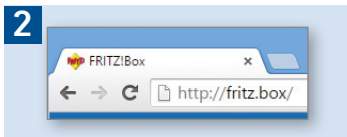


Am Computer einrichten

FRITZ!DECT 210 kann in der Benutzeroberfläche der FRITZ!Box mit einem Smart-Home-Profil eingerichtet werden:

1. Öffnen Sie einen Internetbrowser.
2. Geben Sie <http://fritz.box> ein.
3. Öffnen Sie das Menü **Smart Home / Geräteverwaltung**.
4. Klicken Sie auf  hinter Ihrem FRITZ!DECT 210.

Das Smart-Home-Profil von FRITZ!DECT 210 erscheint, siehe Seite 9.



Smart-Home-Profil

In der Benutzeroberfläche der FRITZ!Box können Sie unter **Smart Home / Geräteverwaltung** das Smart-Home-Profil für FRITZ!DECT 210 bearbeiten.

Klicken Sie dafür auf  und wählen Sie einen Tab:

Einstellungen	
Allgemein	<ul style="list-style-type: none">• Schaltzustand der Steckdose nach einem Stromausfall festlegen• Ihren Stromtarif eingeben• LED-Anzeige ausschalten, das manuelle Schalten unterbinden und die Temperaturabweichung einrichten• Push-Service aktivieren FRITZ!DECT informiert Sie per E-Mail über Gerätezustände wie zum Beispiel den Energieverbrauch.
Automatisch Schalten	automatische Schaltung für die Steckdose einrichten
Energieanzeige	Energieverbrauch überwachen
Temperatur	Temperaturverlauf überwachen

Steckdose an- und ausschalten

Die schaltbare Steckdose FRITZ!DECT 210 können Sie auf verschiedene Arten an- und ausschalten:

- mit der Taste **On/Off** am FRITZ!DECT 210
- mit einem Computer über die Benutzeroberfläche der FRITZ!Box unter dem Menü **Smart Home / Bedienung**
- mit einem FRITZ!Fon, siehe Seite 11
- mit einem Taster FRITZ!DECT 440/400, siehe Seite 11
- mit der FRITZ!App Smart Home, siehe Seite 12

Zudem können Sie eine automatische Schaltung einrichten und FRITZ!DECT 210 zum Beispiel mit einem wöchentlichen Kalender oder mit einem Google-Kalender steuern.



Auch bei aktivierter automatischer Schaltung können Sie FRITZ!DECT 210 jederzeit per Hand, Computer, FRITZ!Fon, FRITZ!DECT 400/440 und FRITZ!App Smart Home an- und ausschalten.

Bedienen mit FRITZ!-Geräten

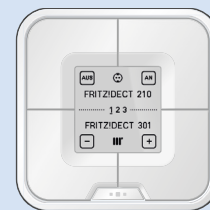
FRITZ!Fon

Mit dem Startbildschirm **Smart Home** können Sie FRITZ!DECT 210 und andere Smart-Home-Geräte fernbedienen.



FRITZ!DECT 440/400

Mit dem Taster FRITZ!DECT 440/400 können Sie FRITZ!DECT 210 bedienen. Wie Sie Ihren FRITZ!DECT 440/400 dafür einrichten finden Sie in der Kurzanleitung unter avm.de/service.

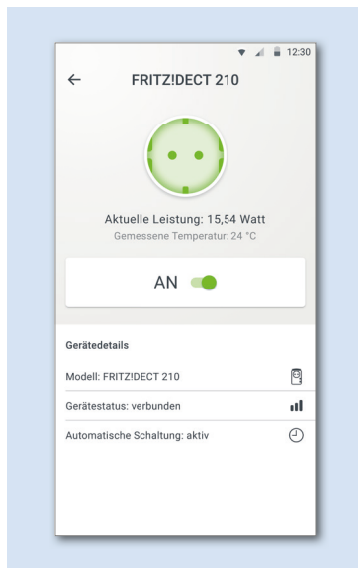


Schalten mit FRITZ!App Smart Home


Mit der FRITZ!App Smart Home können Sie FRITZ!DECT 210 an- und ausschalten. Dafür muss die App auf Ihrem Smartphone installiert sein und eine direkte Verbindung zur FRITZ!Box oder ein Fernzugriff bestehen.



In der App können Sie den Schaltzustand, die aktuelle Leistung und die gemessene Temperatur anzeigen.

Die FRITZ!App Smart Home können Sie kostenlos aus dem AppStore und bei GooglePlay herunterladen.





Automatische Schaltung einrichten

1. Öffnen Sie einen Internetbrowser.
2. Geben Sie <http://fritz.box> ein.
3. Wählen Sie **Smart Home / Geräteverwaltung**.
4. Klicken Sie auf  hinter Ihrem FRITZ!DECT 210.
5. Wechseln Sie auf den Tab **Automatisch Schalten**.
6. Aktivieren Sie die Option **Automatische Schaltung aktiv**.
7. Wählen Sie eine Schaltungsart aus und richten Sie die Schaltung ein.

 Die verschiedenen Schaltungsarten werden in der Online-Hilfe der FRITZ!Box ausführlich beschrieben. Klicken Sie in der Benutzeroberfläche der FRITZ!Box auf .

8. Klicken Sie auf **OK**, um die Einstellungen zu speichern.

LEDs und Tasten


	Anzeige/Bedienung	Zustand
	Taste drücken	Steckdose an- und ausschalten
	aus	Steckdose ist ausgeschaltet
	leuchtet	Steckdose ist angeschaltet
	blinkt	Firmware-Update
	blinkt kurz	Steckdose ist ausgeschaltet, da die Leistungsgrenze überschritten wurde, siehe Seite 15
	Taste mindestens 6 Sek. lang drücken	Abmelden, siehe Seite 15
	leuchtet	an FRITZ!Box angemeldet
	blinkt	wird an FRITZ!Box angemeldet oder Firmware-Update
	blinkt regelmäßig kurz auf	keine Verbindung zur FRITZ!Box FRITZ!DECT 210 ist nicht angemeldet oder ist außerhalb der Reichweite der FRITZ!Box.

Abmelden

Möchten Sie FRITZ!DECT 210 an einer anderen FRITZ!Box anmelden, melden Sie das Gerät erst von der aktuellen FRITZ!Box ab:

1. Drücken Sie die Taste **DECT** mindestens 6 Sekunden lang.
2. FRITZ!DECT 210 wird von der FRITZ!Box abgemeldet.
3. Nach kurzer Zeit beginnt die LED **DECT** zu blinken.

Jetzt können Sie FRITZ!DECT 210 an einer anderen FRITZ!Box anmelden.

 Wenn Sie FRITZ!DECT 210 aus der Steckdose ziehen, wird das Gerät nicht von der FRITZ!Box abgemeldet.

Technische Daten

- Funkstandard: DECT
- Frequenzbereich: 1880 MHz – 1902 MHz
- maximale Sendeleistung: 250 mW
- Reichweite: in Gebäuden bis zu 40 m, im Freien bis zu 300 m
- maximale Wirkleistung: ca. 1,5 W
- Wirkleistung im Standby: ca. 0,4 W
- Messgenauigkeit: +/- 100mW (bis 5 W), +/- 2% (ab 5 W)
- 230 V, 50 Hz A/C
- Maße (ohne Stecker): 65 x 127 x 36 mm
- Gewicht: ca. 204 g
- Schutzart: IP44, spritzwassergeschützt
- Leistungsgrenze für angeschlossene Geräte bis 3450 W/15 A
- Umgebungstemperatur: -20 °C bis +40 °C
- messbarer Temperaturbereich: -5 °C bis +40 °C

Keine Verbindung zur FRITZ!Box

Die LED **DECT** blinkt regelmäßig kurz auf. FRITZ!DECT 210 hat keine Funkverbindung zur FRITZ!Box.

1. Stecken Sie FRITZ!DECT 210 in eine Steckdose in der Nähe Ihrer FRITZ!Box.
2. Wenn die LED **DECT** leuchtet, liegt die vorherige Steckdose außerhalb der Reichweite der FRITZ!Box oder die Funkverbindung war gestört. Typische Störquellen sind zum Beispiel geschlossene Türen oder Bereiche mit hoher Feuchtigkeit (feuchte Wände, Wäscheständer).

 Ist die Steckdose außerhalb der Reichweite der FRITZ!Box und wird dort benötigt, setzen Sie einen FRITZ!DECT Repeater ein.

Wenn die LED **DECT** immer noch blinkt, ist FRITZ!DECT 210 nicht an der FRITZ!Box angemeldet. Melden Sie FRITZ!DECT 210 neu an.

Steckdose ausgeschaltet

Die LED **On/Off** blinkt regelmäßig kurz auf und das angeschlossene elektrische Gerät funktioniert nicht. Die Steckdose ist ausgeschaltet.

1. Ziehen Sie das elektrische Gerät aus FRITZ!DECT 210.
2. Drücken Sie die Taste **On/Off**. Die Steckdose wird wieder angeschaltet. Die LED **On/Off** leuchtet.
3. Stecken Sie das elektrische Gerät wieder in FRITZ!DECT 210.

Herstellergarantie

Wir bieten Ihnen als Hersteller dieses Originalprodukts 2 Jahre Garantie auf die Hardware. Die Garantiezeit beginnt mit dem Kaufdatum durch den Erst-Endabnehmer. Sie können die Einhaltung der Garantiezeit durch Vorlage der Originalrechnung oder vergleichbarer Unterlagen nachweisen. Ihre Gewährleistungsrechte aus dem Kaufvertrag sowie gesetzliche Rechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt. Wir beheben innerhalb der Garantiezeit auftretende Mängel des Produkts, die nachweislich auf Material- oder Fertigungsfehler zurückzuführen sind. Leider müssen wir Mängel ausschließen, die infolge nicht vorschriftsmäßiger Installation, unsachgemäßer Handhabung, Nichtbeachtung des Handbuchs, normalen Verschleißes oder Defekten in der Systemumgebung (Hard- oder Software Dritter) auftreten. Wir können zwischen Nachbesserung und Ersatzlieferung wählen. Andere Ansprüche als das in diesen Garantiebedingungen genannte Recht auf Behebung von Produktmängeln werden durch diese Garantie nicht begründet. Wir garantieren Ihnen, dass die Software den allgemeinen Spezifikationen entspricht, nicht aber, dass die Software Ihren individuellen Bedürfnissen entspricht. Versandkosten werden Ihnen nicht erstattet. Ausgetauschte Produkte gehen wieder in unser Eigentum über. Garantieleistungen bewirken weder eine Verlängerung noch einen Neubeginn der Garantiezeit. Sollten wir einen Garantieanspruch ablehnen, so verjährt dieser spätestens sechs Monate nach unserer Ablehnung. Für diese Garantie gilt deutsches Recht unter Ausschluss des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf (CISG).

Entsorgung

FRITZ!DECT 210 darf gemäß europäischen Vorgaben nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Bringen Sie das Gerät nach der Verwendung zu den Sammelstellen der Kommune.



Rechtliches

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>



Service

Service	avm.de/service
Ratgeber	avm.de/ratgeber
Updates	avm.de/download
Support	avm.de/support
Netzwerke	