

FRITZ!DECT
350



Bedienungsanleitung

Lieferumfang

Abbildung	Anzahl und Bezeichnung
Berrer	1 Sensor Oberschale und Unterschale
	1 Magnet
	2 Klebestreifen gelb (für Testmontage) 2 Klebestreifen weiß
	2 Batterien AAA
	1 Reset-Pin
ohne Abbildung	1 Booklet

Sicherheitshinweise



Explosionsgefahr!

Verletzungen durch Explosion oder Verbrennungen bei unsachgemäßem Umgang mit den Batterien. Versuchen Sie die Batterien **nicht** aufzuladen, kurzzuschließen oder auseinanderzunehmen!

Verwenden Sie keine Akkus!

Akkus haben meist einen höheren Innenwiderstand und liefern häufig geringere Spannungen. Dies kann zu inkorrekter Laufzeitabschätzung, verkürzter Betriebszeit und Batteriewarnungen führen.

- Verwenden Sie hochwertige Batterien!
 Geeignet sind Varta Industrial Pro AAA,
 Varta Longlife Max Power AAA, GP
 Super Alkaline LR03, Duracell Industrial
 AAA. Zink-Kohle-Batterien sind für den
 Betrieb von FRITZ!DECT 350 ungeeignet!
- Achten Sie bei den Batterien auf die richtige Polarität!
- Entfernen Sie erschöpfte Batterien umgehend aus FRITZ!DECT 350.

- Verwenden Sie gebrauchte und neue Batterien **nicht** zusammen.
- Halten Sie Batterien von Kindern fern und vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Sollten Sie in Kontakt mit Batteriesäure kommen, spülen Sie sofort mit viel klarem Wasser und ziehen Sie einen Arzt zu Rate
- Verwenden Sie FRITZ!DECT 350 nur in Gebäuden.
- Betreiben Sie FRITZ!DECT 350 an einem trockenen und staubfreien Ort.
- Setzen Sie FRITZ!DECT 350 keinen Kontakt mit Flüssigkeiten aus.
- Verwenden Sie für die Reinigung ein feuchtes Tuch.
- Vermeiden Sie mit dem im FRITZIDECT 350 verbauten Magneten Kontakt zu Herzschrittmachern, Magnetstreifenkarten und magnetischen Datenspeichern.

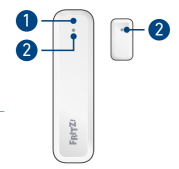
Geräteübersicht

LED (Rückerseite Oberschale)

â	aus	Standby/Update
blinkt		Anmeldebereitschaft keine Verbindung zur FRITZ!Box (nicht angemeldet oder außer- halb der Reichweite)
	euchtet für 10 Sek.	Anmeldung erfolgreich



Die Positionsmarken geben die Ausrichtung im montierten Zustand vor, siehe "Positionierung" auf Seite 7.

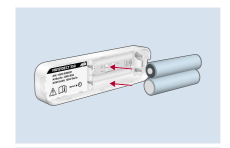


Voraussetzung	FRITZ!Box mit DECT ab FRITZ!OS 7.50
Funktion	FRITZ!DECT 350 ist ein Fenster-/Türsensor der mithilfe des Magneten offene Fenster- oder Türen erkennt. Der Sensor FRITZ!DECT 350 kann Smart-Home-Geräte wie folgt steuern:
	Heizkörperregler einstellen (FRITZ!DECT 300/301/302)
	LED-Lampen und Steckdosen schalten (FRITZ!DECT 500/210/200)
	Szenarien und Vorlagen anwenden
	Routinen auslösen
	I control of the cont

Anmelden

1. Legen Sie die Batterien in die Sensor-Unterschale ein.

Die **LED** blinkt.



2. Drücken Sie innerhalb von **2 Minuten** die Taste **Connect** Ihrer FRITZ!Box.

oder

Drücken Sie die Taste **DECT** Ihrer FRITZ!Box **6 Sekunden** lang.



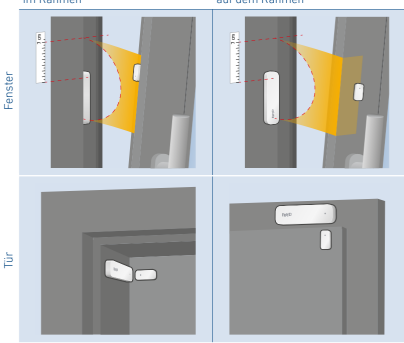
Wenn die Anmeldung erfolgreich war, leuchtet die **LED** für 10 Sekunden und FRITZ!DECT 350 ist für die Montage bereit.



Falls die **LED** weiter blinkt, war die Anmeldung nicht erfolgreich. Entnehmen die Batterien für 1 Minute und wiederholen Sie die Anmeldung mit Schritt 1.

Montagearten

Sie können FRITZ!DECT 350 entweder im oder auf dem Fenster-/Türrahmen montieren. im Rahmen auf dem Rahmen



Montagehinweise

Testmontage

FRITZ!DECT 350 ist für die Montage in vielen modernen Fenstern mit Eurofalz geeignet. Bevor Sie FRITZ!DECT 350 montieren, prüfen Sie, ob der Sensor in den Fensterrahmen passt. Montieren Sie FRITZ!DECT 350 alternativ auf dem Fensterrahmen.

Um die Funktion und Positionierung zu testen, können Sie FRITZ!DECT 350 mit den gelben Klebestreifen und der Anleitung auf Seite 8 und Seite 9 montieren.



FRITZ!DECT 350 ist für die Montage in Aluminium-Fensterrahmen nicht geeignet. Eisenhaltige Fensterprofile oder andere Magneten in der Nähe des FRITZ!DECT 350 können zur Beeinträchtigung der Funktion führen.

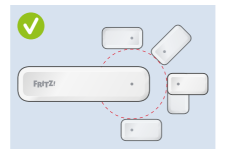
Montieren Sie FRITZ!DECT bei eisenhaltigen Fenstern auf dem Fensterrahmen, "Montage auf dem Fenster-/Türrahmen" auf Seite 9.

Positionierung

Um die Funktion von FRITZ!DECT 350 zu gewährleisten, müssen die Positionsmarken von Sensor und Magnet zueinanderstehen



Sobald der Magnet sich um **mehr als 7 cm** von der Positionsmarke
am Sensor entfernt, wird das
Fenster oder die Tür als offen
erkannt.



Montage im Fensterrahmen

Um die Montage im Fensterrahmen zu erleichtern, öffnen Sie das Fenster vollständig.

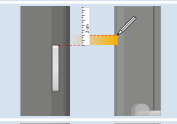
Verwenden Sie den weißen Klebestreifen:
 Kleben Sie den Sensor oberhalb des Fenstergriffes in den Fensterrahmen.



Montieren Sie FRITZ!DECT 350 nicht auf den unteren Querbalken. Auf dem Querbalken könnte Nässe entstehen, die den Sensor beschädigt.



2. Messen Sie 2 cm von der Sensor-Oberkante nach oben. Markieren Sie sich die Stelle am Fensterflügel.

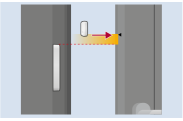


Verwenden Sie den weißen Klebestreifen:
 Kleben Sie den Magneten mit der Unterkante an die Markierung in den Fensterflügel.

ENTZINGET 350 ist mastisch und kann einen.

**Till Transchiede und kann einen eine einen einen einen eine eine

FRITZ!DECT 350 ist montiert und kann eingerichtet werden.



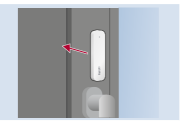
Montage auf dem Fenster-/Türrahmen

Um die Montage auf dem Rahmen zu erleichtern, schließen Sie das Fenster oder die Tür.

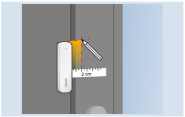
 Verwenden Sie den weißen Klebestreifen: Kleben Sie den Sensor oberhalb des Fenstergriffes auf den Fensterrahmen.



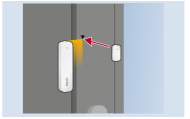
Alternativ können Sie den Sensor auch auf dem Fensterflügel und den Magnet auf dem Fensterrahmen montieren.



 Messen Sie von der Sensor-Seite 2 cm in Richtung Fensterflügel. Markieren Sie den Abstand auf dem Fensterflügel.



 Verwenden Sie den weißen Klebestreifen: Kleben Sie den Magneten mit dem markierten Abstand parallel zum Sensor auf den Fensterflügel.



FRITZ!DECT 350 ist montiert und kann eingerichtet werden.

Einrichten

Sie können FRITZ!DFCT 350 in der FRITZ!Box-Benutzeroberfläche für einzelne Smart-Home-Geräte, Vorlagen, Szenarien oder Routinen einrichten. Klicken Sie für eine ausführliche Beschreibung zur Einrichtung in der FRITZ!Box-Benutzeroberfläche auf 👔



Für Steckdosen und LED-Lampen

- 1. Öffnen Sie einen Internetbrowser und geben Sie http://fritz.box ein. Die FRITZIBox-Benutzeroberfläche erscheint
- 2. Öffnen Sie das Menü Smart Home / Geräte und Gruppen.
- 3. Klicken Sie auf / hinter Ihrem FRITZ!DECT 350.

Auf dem Tab FRITZ!DECT 350 können Sie FRITZ!DECT 350 einrichten.

Für Heizkörperregler

- 1. Öffnen Sie einen Internetbrowser und geben Sie http://fritz.box ein. Die FRITZIBox-Benutzeroberfläche erscheint
- 2. Öffnen Sie das Menü Smart Home / Geräte und Gruppen.
- 3. Klicken Sie auf 🖊 hinter dem gewünschten Heizkörperregler.
- 4. Wählen Sie unter Externe Fenstersensoren den FRITZ!DECT 350 aus.

Der Heizkörperregler nutzt FRITZ!DECT 350 als externen Sensor. Wenn FRITZ!DFCT 350 das offene Fenster erkennt, wird automatisch das Heizen heendet

Für Routinen

- Öffnen Sie einen Internetbrowser und geben Sie http://fritz.box ein.
 Die FRITZIBox-Benutzeroberfläche erscheint.
- 2. Öffnen Sie das Menü Smart Home / Automatisierung.
- 3. Klicken Sie auf Routine erstellen.
- 4. Geben Sie einen Namen für die Routine ein und klicken Sie auf Weiter.
- Wählen Sie den Gerätetyp Sensor und wählen Sie den FRITZ!DECT 350 aus, der als Auslöser der Routine dienen soll.
- 6. Klicken Sie auf Weiter und folgen Sie den Anweisungen des Assistenten.

Die Routine wird für FRITZ!DECT 350 eingerichtet.

Für Szenarien und Vorlagen

- Öffnen Sie einen Internetbrowser und geben Sie http://fritz.box ein. Die FRITZIBox-Benutzeroberfläche erscheint.
- 2. Öffnen Sie das Menü Smart Home / Geräte und Gruppen.
 - Szenarien und Vorlagen müssen erst angelegt sein um sie über den FRITZ!DECT 350 auszulösen.
- 3. Klicken Sie auf / hinter Ihrem FRITZ!DECT 350,

Auf dem Tab FRITZ!DECT 350 können Sie FRITZ!DECT 350 einrichten.

Batterien wechseln

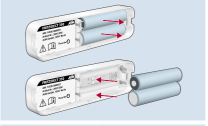
 Nehmen Sie Oberschale des Sensors mithilfe eines Schlitzschraubendrehers von der montierten Unterschale ab



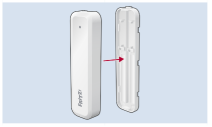
2. Ersetzen Sie die leeren Batterien durch neue Batterien.



Beachten Sie die "Sicherheitshinweise" auf Seite 3.



3. Stecken Sie FRITZ!DECT 350 wieder auf die am Fenster montierten Unterschale.



Zurücksetzen

Wenn Sie FRITZ!DECT 350 erneut oder an einer anderen FRITZ!Box anmelden möchten, setzen Sie FRITZ!DECT 350 zurück.

 Drücken Sie den Reset-Pin vorsichtig in die markierte Stelle auf der Rückseite der Oberschale.

Die **LED** leuchtet.

Entfernen Sie den Reset-Pin wieder.
 Die LED blinkt und der Sensor startet automatisch wieder den Anmeldevorgang.





Nach dem Zurücksetzen erscheint FRITZ!DECT 350 weiterhin in der FRITZ!Box-Benutzeroberfläche unter **Smart Home / Geräte und Gruppen**. Löschen Sie FRITZ!DFCT 350 dort bei Bedarf manuell. siehe "Abmelden".

Abmelden

- Öffnen Sie einen Internetbrowser und geben Sie http://fritz.box ein. Die FRITZ!Box-Benutzeroberfläche erscheint.
- 2. Öffnen Sie das Menü Smart Home / Geräte und Gruppen.
- 4. Klicken Sie auf $\overline{\mathrm{III}}$, um FRITZ!DECT 350 zu löschen.

FRITZ!DECT 350 wird von der FRITZ!Box abgemeldet.

Technische Daten

Abmessungen (B x H x T)	Sensor: 91 x 24 x 12 mm Magnet: 28,5 x 15 x 6,5 mm
Gewicht	Sensor: 36 g Magnet: 6 g
Batteriebetrieb	2x AAA Batterien
Funkstandard	DECT ULE
Frequenzbereich	1880 – 1900 MHz
Reichweite	bis 40 m (in Gebäuden)
Sendeleistung (max.)	250 mW
Einsatzbereich	0 – 50 °C (nicht in Nass- und Feuchträumen)

EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt AVM, dass das Gerät der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie in englischer Sprache unter https://en.avm.de/service/declarations.



Service

Service	avm.de/service
Support	avm.de/support
Downloads	avm.de/download
Social Media	f 900

avm.de

