# Willkommen bei Ihrer A1 WLAN Box!

### Selbst installieren geht ganz einfach.

Eine ausführliche Schritt für Schritt Anleitung zur Installation finden Sie auf A1.net/Installationsanleitung.



# Paketinhalt Image: A1 WLAN Box Image: A1 WLAN Box

## Wichtige Hinweise

- Platzieren Sie die A1 WLAN Box für eine optimale WLAN-Qualität möglichst freistehend.
- Bitte beachten Sie, dass es nach der Installation bis zu 24 Stunden dauern kann, bis Sie mit voller Geschwindigkeit surfen können. Die A1 WLAN Box lassen Sie in dieser Zeit bitte eingeschaltet.
- Was ist der Unterschied zwischen 2,4 GHz und 5 GHz WLAN? Das 5 GHz WLAN ermöglicht höhere Bandbreiten, das 2,4 GHz WLAN hat größere Reichweiten. Während die meisten WLAN-Router nur 2,4 GHz verwenden, unterstützt die A1 WLAN Box beide Frequenzen. Um das 5 GHz Frequenzband nutzen zu können, müssen alle miteinander verbundenen Geräte diese Frequenz unterstützen.

Status	Anzeige	Aktivität
Power	Power leuchtet dauerhaft	Modem ist eingeschaltet
Power	Power leuchtet nicht	Stromversorgung prüfen
Internet	Internet leuchtet dauerhaft	Internetverbindung ist ok
Internet	Internet leuchtet nicht	Keine Internetverbindung Verbindung zu A1 ONT Box prüfen
WLAN	WLAN leuchtet	WLAN ist aktiv
WLAN	WLAN blinkt	Blinkt während der WPS Anmeldung
Fon	Fon leuchtet	Leuchtet bei einem Telefonat
Fon	Fon blinkt	Blinkt bei Sprachnachrichten
Info 🕺	Info blinkt oder leuchtet rot	Ein Fehler ist aufgetreten. Mehr Details siehe "Web-Benutzeroberflächen Übersicht".
Info 🕺	<b>Info</b> blinkt grün	<ul> <li>Ein Firmwareupdate findet statt.</li> <li>WLAN Daten werden auf FRITZ! WLAN USB-Stick übertragen.</li> <li>Ein Schnurlostelefon wird angemeldet.</li> </ul>

## LED Funktionsanzeige

### Ihre A1 WLAN Box funktioniert nicht und/oder die LEDs auf der Funktionsanzeige leuchten nicht?

- Überprüfen Sie, ob das Netzgerät mit Strom versorgt wird und die A1 WLAN Box eingeschaltet ist.
- Überprüfen Sie, ob Ihre A1 WLAN Box richtig verkabelt ist.
- Starten Sie die A1 WLAN Box durch Aus- und Einstecken des Stromkabels neu.



# A1 WLAN Box FRITZ!Box 7583

## Schnellstart





### A1 Internet Optimizer App

Mit der App können Sie ...

- Schritt für Schritt Ihr Modem installieren
- Ihre Internetgeschwindigkeit messen
- Ihren WLAN-Kanal für mehr Speed optimieren
  - Den WLAN Namen und das Passwort mit wenigen Klicks ändern
- Bei Internet-Problemen hilfreiche Tipps & Tricks erhalten

# 10 min 🕐

# **Schritt 1 Installation**

### A1 WLAN Box startklar machen

- 1. Versorgen Sie die A1 ONT Box mit Strom (ggf. einschalten) und verbinden Sie die ONT Box über das gelbe Netzwerkkabel mit dem WAN Anschluss der A1 WLAN Box.
- Schließen Sie die A1 WLAN Box mit dem beigelegten Stromkabel S an die Stromversorgung an und warten Sie ungefähr 3 Minuten. Während die A1 WLAN Box startet, blinken die LEDs.
- 3. Jetzt leuchten die ersten drei LEDs grün: Power, Internet und WLAN L.

L Power Internet WLAN

Eine ausführliche Beschreibung der LEDs finden Sie auf der Rückseite.

**4.** Sie haben die Installation abgeschlossen und können sich per WLAN oder LAN mit der A1 WLAN Box verbinden.

Fahren Sie mit Schritt 2 WLAN-Verbindung fort.

### A1 ONT Box

Symbolfoto einer ONT Box. Ihre ONT Box kann auch anders aussehen.



### **Optional:**

Sie können die A1 WLAN Box auch mit dem Festnetz-Telefon verbinden. Einfach wie abgebildet die A1 WLAN Box über den Stecker mit dem Telefon verbinden. Ist das nicht möglich, weil der Stecker des Telefons nicht kompatibel ist, verbinden Sie das Telefon über den beiliegenden Telefon-Adapter mit der A1 WLAN Box.



# Schritt 2 WLAN-Verbindung

### Geräte mit dem WLAN verbinden

 Lesen Sie an der Unterseite Ihrer A1 WLAN Box den Namen Ihres WLAN-Netzwerkes (WLAN Network (SSID)] und Ihres Passwortes (P) [WLAN Network Key (WPA2)] ab.



- 2. Wählen Sie auf Ihrem Computer, Tablet oder Smartphone Ihr WLAN-Netzwerk (W) und geben Sie Ihr Passwort (P) ein.
- 3. Sie haben die WLAN-Verbindung eingerichtet und können Ihre A1 WLAN Box jetzt nutzen.

### Viel Spaß mit Ihrem A1 Internet!