Willkommen bei Ihrem A1 Cube 5G!

Selbst installieren geht ganz einfach.

Mehr Details zur Installation und weiteren Funktionen finden Sie auf **A1.net/Installationsanleitung**



Paketinhalt



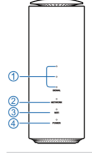


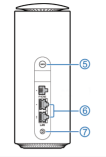


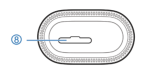
Wichtige Hinweise

- Die SIM-Karte ist bereits eingelegt.
- Platzieren Sie den A1 Cube 5G für eine optimale WLAN-Qualität und Mobile-Empfangsqualität möglichst freistehend und in der Nähe von einem Fenster. Video: A1.net/modem-platzierung

Ihr Gerät kennenlernen







SIGNAL-LED (Drei Lichter)	Ein: Drei Lichter zeigen die Signalstärke. Mehr Lichter bedeuten ein besseres Signal. Aus: Kein Signal vorhanden oder keine nano-SIM-Karte eingelegt.
NETZWERK-LED	Rot: Das Gerät ist eingeschaltet, aber nicht im Mobilfunknetzwerk registriert. Blau: Das Gerät ist im 4G-Mobilfunknetz registriert oder verbunden. Weiß: Das Gerät ist im 5G-Netzwerk registriert oder verbunden.
WLAN-LED	Ein: WLAN funktioniert normal. Blinken: WPS wird aktiviert. Aus: WLAN ist ausgeschaltet.
EIN/AUS-LED	Ein: Das Gerät ist eingeschaltet. Aus: Das Gerät ist ausgeschaltet.
WPS-Taste	Drücken Sie diese Taste, um die WPS-Funktion zu aktivieren. Halten Sie sie etwa 10 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät auszuschalten, und halten Sie sie dann etwa 2 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät einzuschalten.
LAN-Anschlüsse	LAN1-Anschluss (*): Stellen Sie im Kabelbreitbandmodus eine Verbindung zum WAN her. LAN2-Anschluss (**): Stellen Sie eine Verbindung mit einem PC her.
Stromanschluss	Schließen Sie das Netzteil an.
Nano-SIM-Karten- steckplatz und Öffnung mit Re- set-Taste	Legen Sie die Nano-SIM-Karte ein. Öffnung mit Reset-Taste: Halten Sie die Taste (im kleinen Loch) etwa 3 Sekunden lang gedrückt, um Ihr Gerät auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.
	(Drei Lichter) NETZWERK-LED WLAN-LED EIN/AUS-LED WPS-Taste LAN-Anschlüsse Stromanschluss Nano-SIM-Karten-steckplatz und Öffnung mit Re-



A1 Cube 5G

Schnellstart

ZTE MC888B, SIM eingelegt



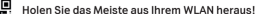


Mein-A1-App

English manual

Scan here:





- Geschwindigkeit prüfen
- Modem optimal positionieren
- Heimnetzwerk verbessern

Installationsanleitung

Schritt 1: SIM-Karte aktivieren 5 min

- Steigen Sie in das Aktivierungsportal des A1 Cube 5G ein. Öffnen Sie dazu die Internet-Seite A1.net/aktivierung.
- 2. Geben Sie Ihre Rufnummer R (siehe SIM-Trägerkarte) und Ihr Aktivierungskennwort A ein.

Das Aktivierungskennwort haben Sie bei Ihrer Bestellung selbst festgelegt.

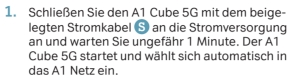




Klicken Sie auf "SIM-Karte aktivieren". Nach etwa 5 Minuten ist die Aktivierung abgeschlossen.

Serviceline: Wenn Sie Ihre SIM-Karte nicht aktivieren können, momentan keine Internetverbindung haben oder Ihre Rufnummer zu A1 mitnehmen möchten, rufen Sie uns gerne unter 0800 664 147 an.

Schritt 2: A1 Cube 5G in Betrieb nehmen





5 min (')

2. Lesen Sie an der Unterseite Ihres A1 Cube 5G die WLAN-Zugangsdaten ab.



- 3. Scannen Sie mit Ihrem Tablet oder Smartphone den QR-Code Q, um sich ohne Eingabe von Daten ins WLAN einzuwählen. Alternativ, zB auf Ihrem Computer, wählen Sie den WLAN-Namen N in den verfügbaren Netzwerken aus und geben Ihr WLAN-Passwort P ein.
- Sie haben die WLAN-Verbindung eingerichtet und können Ihren A1 Cube 5G jetzt nutzen.

Viel Spaß mit Ihrem A1 Internet!

Einstellungen

Möchten Sie weitere Einstellungen Ihres A1 Cube 5G durchführen?

In der Benutzeroberfläche (Web-GUI) des A1 Cube 5G können Sie weitere Einstellungen vornehmen, zB den Namen Ihres WLAN-Netzwerkes, oder Ihr WLAN-Passwort ändern.

Tipp: Steigen Sie über einen PC bzw. Laptop in das WEB-GUI ein oder aktivieren Sie die Desktop-Ansicht am Smartphone, um alle Funktionen nutzen zu können.

So melden Sie sich in der Benutzeroberfläche des A1 Cube 5G an:

- 1. Öffnen Sie die Internet-Seite http://192.168.0.1 und loggen sich mit dem Cube Admin-Passwort ein. Das Admin-Passwort entnehmen Sie dem Geräteaufkleber (Unterseite).
- 2. Nehmen Sie die gewünschten Einstellungen vor.