

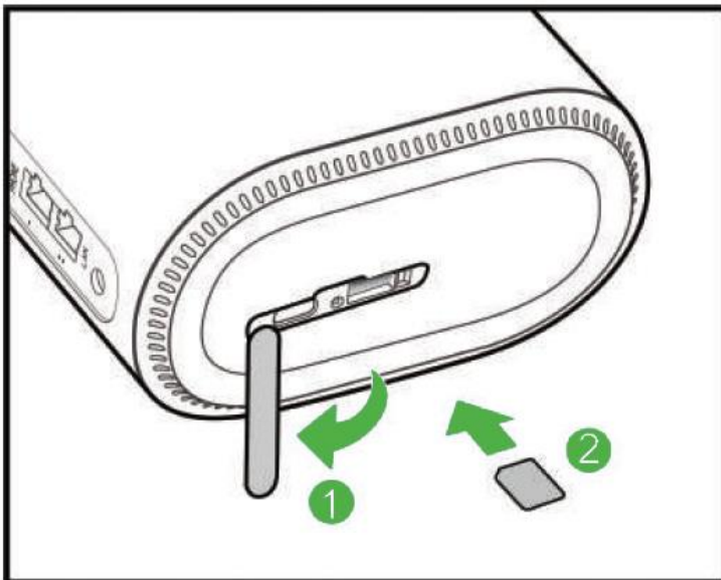
bob Cube startklar machen

(ZTE MC888A)

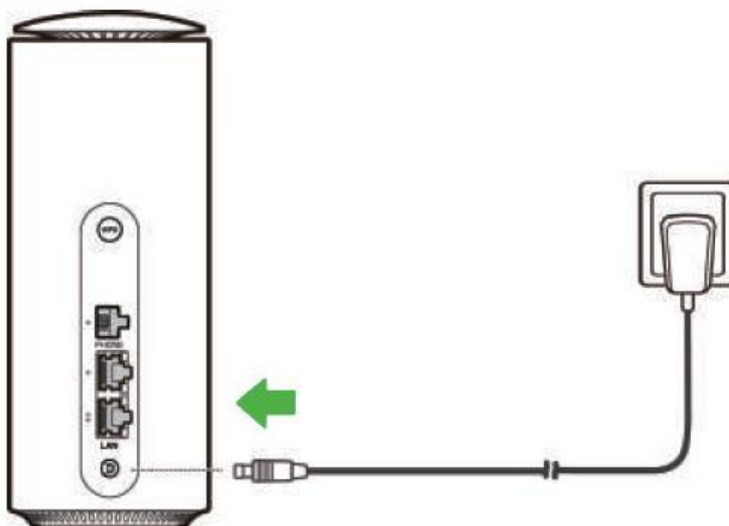
In 2 Schritten lossurfen

1. Installation:

- Nano-SIM-Karte ausbrechen
- Abdeckung öffnen und SIM-Karte einlegen - sie muss dabei einrasten und "Klick" machen

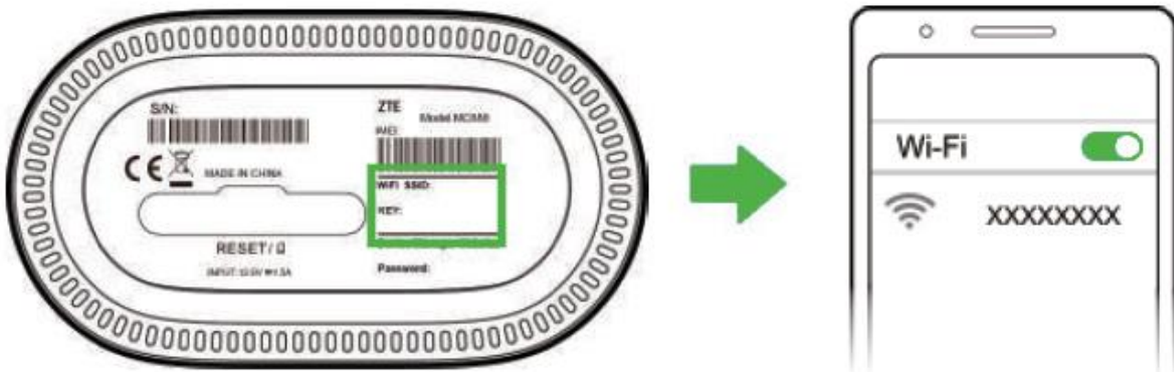


- Den bob Cube mit dem beigelegten Stromkabel an die Stromversorgung anschließen
- Das Gerät startet automatisch



2. WLAN-Verbindung

- An der Unterseite befindet sich der Name des WLAN-Netzwerks (SSID) + Passwort (KEY)
- Auf dem Computer, Tablet oder Smartphone das korrekt WLAN-Netzwerk auswählen und das passende WLAN-Passwort eingeben



PIN-Code ändern/aktivieren

- Auf einer leeren Internet-Seite <https://192.168.0.1> eingeben und öffnen
- Mit dem Cube Admin-Usernamen und Passwort (siehe Geräteaufkleber auf der Unterseite) einloggen

A1

Deutsch

PC | Mobile

Benutzername

Passwort

Passwort anzeigen

Anmelden

ZTELink

Copyright © 1998-2023 ZTE Corporation. Alle Rechte vorbehalten | [Open Source Lizenzen](#) | [Datenschutzrichtlinie](#)

- Unter Erweiterte Einstellungen > Andere > PIN-Verwaltung, PIN-Status aktivieren, um die PIN-Abfrage einzuschalten

← PIN-Verwaltung ⚙️

PIN-Status

Aktivieren Deaktivieren

PIN ändern

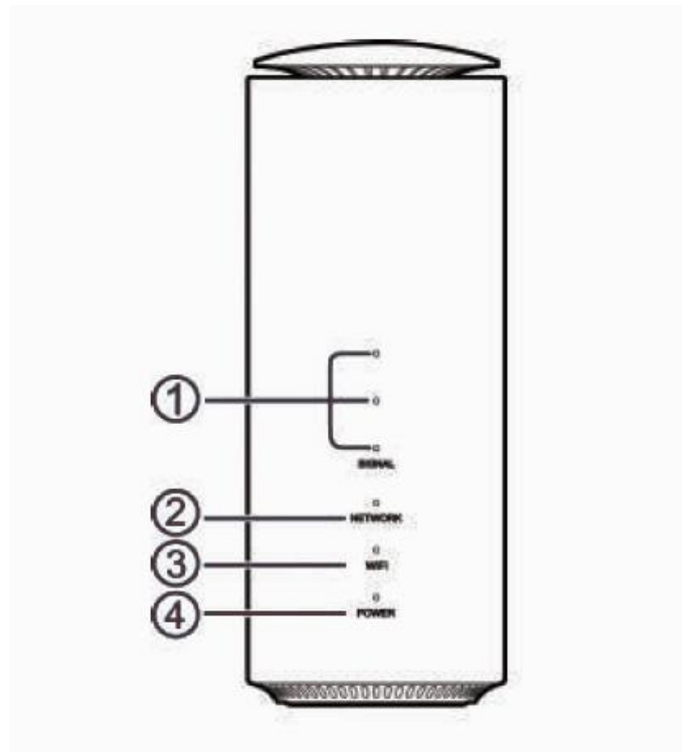
Aktuelle PIN *

Versuche übrig: 3

Anwenden

?

Bedeutung der Lampen



1. SIGNAL (drei LEDs)

Ein: Drei LEDs zeigen die Signalstärke an. Mehr LEDs bedeuten ein besseres Signal.
Aus: Kein Signal vorhanden oder keine Nano-SIM-Karte eingelegt.

2. NETWORK

Rot: Das Gerät ist eingeschaltet, aber nicht im Mobilfunknetz registriert.
Durchgehend blau: Das Gerät ist im 3G-/LTE-Mobilfunknetz registriert oder verbunden.
Durchgehend weiß: Das Gerät ist im 5G-Netzwerk registriert oder verbunden.

3. WLAN

Ein: WLAN funktioniert normal.
Blinken: WPS wird aktiviert.
Aus: WLAN ist ausgeschaltet.

4. POWER

Ein: Das Gerät ist eingeschaltet.
Aus: Das Gerät ist ausgeschaltet.
