

RUT241

Schnellstartanleitung v1.0

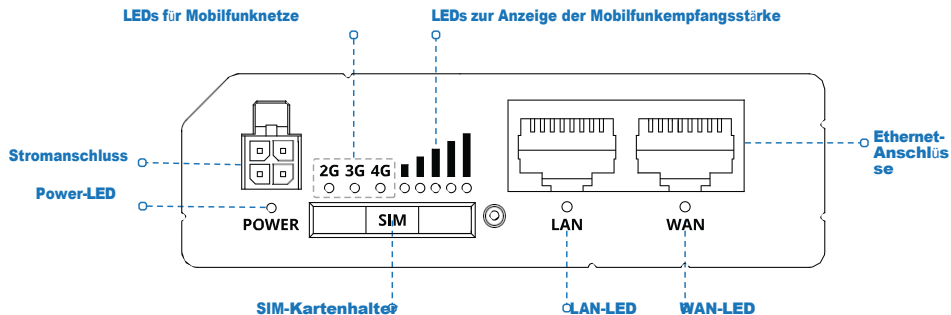


Wiki-Wissensdatenbank

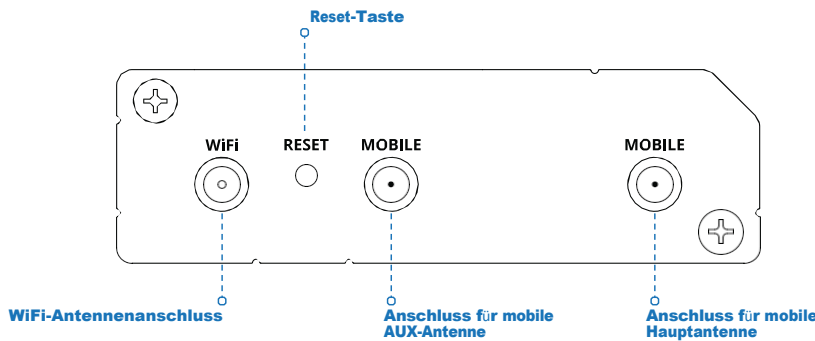
<https://wiki.teltonika-networks.com/>



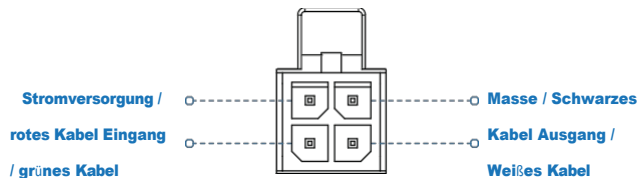
VORDERANSICHT



RÜCKANSICHT

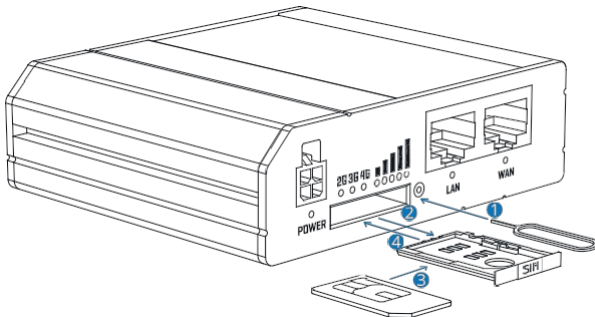


POWER SOCKET PINOUT



HARDWARE-INSTALLATION

1. Drücken Sie mit der SIM-Nadel auf den SIM-Kartenhalter-Knopf.
2. Ziehen Sie den SIM-Kartenhalter heraus.
3. Legen Sie Ihre SIM-Karte in den SIM-Kartenhalter ein.
4. Schieben Sie den SIM-Kartenhalter wieder in den Router.
5. Befestigen Sie alle Antennen.
6. Schließen Sie das Netzteil an die Buchse an der Vorderseite des Geräts an. Stecken Sie dann das andere Ende des Netzteils in eine Steckdose.
7. Stellen Sie eine drahtlose Verbindung zum Gerät her, indem Sie die SSID und das Passwort verwenden, die auf dem Geräteinformationsetikett angegeben sind, oder verwenden Sie ein Ethernet-Kabel an LAN-Anschluss angeschlossen.



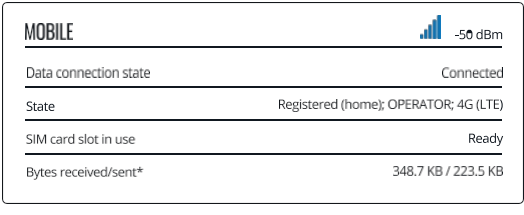
ANMELDUNG BEIM GERÄT

- Um die Webschnittstelle (WebUI) des Routers aufzurufen, geben Sie <http://192.168.1.1> in das URL-Feld Ihres Internetbrowsers* ein.
- Verwenden Sie die in Abbildung A angezeigten Anmeldedaten, wenn Sie zur Authentifizierung aufgefordert werden.
- Nach der Anmeldung werden Sie aus Sicherheitsgründen aufgefordert, Ihr Passwort zu ändern. Das neue Passwort muss mindestens 8 Zeichen lang sein und mindestens einen Großbuchstaben, einen Kleinbuchstaben und eine Ziffer enthalten. Dieser Schritt ist obligatorisch, und **Sie können erst nach Änderung des Passworts mit der WebUI des Routers interagieren.**
- Wenn Sie das Passwort des Routers ändern, wird der **Konfigurationsassistent** gestartet. Der **Konfigurationsassistent** ist ein Tool, mit dem einige der wichtigsten Betriebsparameter des Routers eingerichtet werden können.
- Gehen Sie zur Übersichtsseite und achten Sie auf die Anzeige **der Signalstärke** (Bild B). Um die Mobilfunkleistung zu maximieren, versuchen Sie, die Antennen anzupassen oder den Standort Ihres Geräts zu ändern, um die besten Signalbedingungen zu erzielen.

A.



B.



TECHNISCHE INFORMATIONEN

Funktechnische Spezifikationen	
RF-Technologien	2G, 3G, 4G, WiFi
Maximale HF-Leistung	33 dBm@GSM, 24 dBm@WCDMA, 23 dBm@LTE, 20 dBm@ WiFi
Spezifikationen des mitgelieferten Zubehörs*	
Netzteil	Eingang: 0,4 A bei 100–240 VAC, Ausgang: 9 VDC, 1 A, 4-poliger Stecker
Mobile Antenne	698~960 / 1710~2690 MHz, 50 Ω, VSWR<3, Verstärkung** 4 dBi, omnidirektional, SMA-Stecker
WiFi-Antenne	2400~2500 MHz, 50 Ω, VSWR<2,5, Verstärkung** 5 dBi, omnidirektional, RP-SMA-Stecker

*Abhängig von der Bestellnummer.

**Eine Antenne mit höherer Verstärkung kann angeschlossen werden, um die Dämpfung des Kabels bei Verwendung eines Kabels auszugleichen. Der Benutzer ist für die Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften verantwortlich.

SICHERHEITSHINWEISE

Der RUT241-Router muss in Übereinstimmung mit allen geltenden nationalen und internationalen Gesetzen sowie mit allen besonderen Einschränkungen verwendet werden, die die Nutzung des Kommunikationsmoduls in vorgeschriebenen Anwendungen und Umgebungen regeln.

[BG] Bulgarisch	С настоящето, TELTONIKA NETWORKS декларира, че RUT241 е в съответствие със съществените изисквания и другите приложими разпоредби на Директива 2014/53/EU.
[HR] Kroatisch	Ovim TELTONIKA NETWORKS izjavljuje da je ovaj RUT241 u skladu s bitnim zahtjevima i ostalim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU.
[CZ] Tschechisch	TELTONIKA NETWORKS erklärt hiermit, dass der RUT241 die grundlegenden Anforderungen und alle einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU erfüllt.
[DK] Dänisch	Underzeichnende TELTONIKA NETWORKS erklärt hiermit, dass das folgende Gerät RUT241 den wesentlichen Anforderungen und sonstigen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.
[NL] Niederländisch	Hiermit erklärt TELTONIKA NETWORKS, dass das Gerät RUT241 den wesentlichen Anforderungen und den sonstigen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.
[EN] Englisch	Hiermit erklärt TELTONIKA NETWORKS, dass dieses Gerät RUT241 den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.
[EE] Estnisch	Käesolevaga kinnitab TELTONIKA NETWORKS seadme RUT241 vastavust direktiivi 2014/53/EU põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele.
[FI] Finnisch	TELTONIKA NETWORKS versichert hiermit, dass das Gerät vom Typ RUT241 den wesentlichen Anforderungen der Richtlinie 2014/53/EU und den für sie geltenden Bestimmungen entspricht.
[FR] Französisch	TELTONIKA NETWORKS erklärt, dass dieses Gerät vom Typ RUT241 den grundlegenden Anforderungen und den sonstigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.
[DE] Deutsch	Hiermit erklärt TELTONIKA NETWORKS, dass dieser RUT241 den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.
[GR] Griechisch	Με την παρούσα ο κατασκευαστής TELTONIKA NETWORKS δηλώνει ότι RUT241 συμμορφύνεται προς τις ουσιαστικές απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της ΟΔΗΓΙΑΣ 2014/53/EU.
[HU] Ungarisch	A TELTONIKA NETWORKS ezzenel kijelenti, hogy a RUT241 típusú berendezés teljesít az alapvető követelményeket és más 2014/53/EU irányelvben meghatározott vonatkozó rendelkezéseket.
[IE] Irisch	Leis seo, dearbháiln TELTONIKA NETWORKS go gcomhilonann an RUT241 seo bunriachtain agus forálaча ábhartha eile Threoir 2014/53/EU.
[IT] Italienisch	Con la presente, TELTONIKA NETWORKS dichiara che questo RUT241 è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni pertinenti della Direttiva 2014/53/EU.
[LV] Lettisch	Ar šo TELTONIKA NETWORKS deklarē, ka RUT241 atbilst Direktivas 2014/53/EU būtiskajām prasībām un ciem ar to saistītajiem noteikumiem.
[LT] Litauisch	Mit diesem Dokument erklärt UAB TELTONIKA NETWORKS, dass dieses RUT241 den grundlegenden Anforderungen und anderen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.
[MT] Maltesisch	Hawnejek, TELTONIKA NETWORKS tidikkjara lii o RUT241 huwa konformi mar-rekwiziti essenziali u dispozizzjonijiet rilevanti oħra tad-Direttiva 2014/53/EU entspricht.
[NO] Norwegisch	TELTONIKA NETWORKS erklärt hiermit, dass RUT241 den grundlegenden Anforderungen und sonstigen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.
[PL] Polnisch	Niniejszym TELTONIKA NETWORKS deklaruje że RUT241 jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami i innymi właściwymi postanowieniami Richtlinie 2014/53/EU.
[PT] Portugiesisch	Eu, TELTONIKA NETWORKS, erkläre, dass das RUT241 die grundlegenden Anforderungen und sonstigen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU erfüllt.
[RO] Rumänisch	Mit diesem Dokument erklärt TELTONIKA NETWORKS, dass das Gerät RUT241 den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU.
[SK] Slowakisch	Spoločnosť TELTONIKA NETWORKS týmto vyhlasuje, že smerovač RUT241 je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými Bestimmami der Richtlinie 2014/53/EU.
[SI] Slowenisch	TELTONIKA NETWORKS erklärt, dass dieses RUT241 den wesentlichen Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.
[ES] Spanisch	Por la presente, TELTONIKA NETWORKS declara que este RUT241 cumple con los requisitos esenciales y otras exigencias relevantes de la Directiva 2014/53/EU.
[SE] Schwedisch	Härmed intygar TELTONIKA NETWORKS att denna RUT241 är i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 2014/53/EU.

Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: https://wiki.teltonika-networks.com/view/RUT241_CE/RED



- [BG]** Anleitung: Schließen Sie das Netzteil an, um das Gerät einzuschalten. Öffnen Sie 192.168.1.1 in Ihrem Webbrowser, um das Produkt zu konfigurieren. Weitere Informationen finden Sie unter <https://wiki.teltonika-networks.com/>
- [HR]** Upute za uporabu: Priklijeđite napajanje. Otvorite 192.168.1.1 u svom internet pregledniku kako biste konfigurirali uređaj. Više informacija na <https://wiki.tel-tonika-networks.com>
- [CZ]** Gebrauchsanweisung: Schließen Sie das Netzteil an, um das Gerät einzuschalten. Öffnen Sie 192.168.1.1 in Ihrem Webbrowser, um das Produkt zu konfigurieren. Weitere Informationen finden Sie unter <https://wiki.teltonika-networks.com/>
- [DK]** Instruktionsbog: Sluit voedingsadapter aan op het apparaat in te schakelen. Open 192.168.1.1 in een webbrowser om het product te configureren. Meer Informationen finden Sie unter <https://wiki.teltonika-networks.com/>
- [NL]** Handleiding: Sluit voedingsadapter aan op het apparaat in te schakelen. Open 192.168.1.1 in een webbrowser om het product te configureren. Meer Informationen finden Sie unter <https://wiki.teltonika-networks.com/>
- [DE]** Bedienungsanleitung: Schließen Sie das Netzteil an, um das Gerät einzuschalten. Öffnen Sie 192.168.1.1 in Ihrem Webbrowser, um es zu konfigurieren. Weitere Informationen finden Sie unter <https://wiki.teltonika-networks.com/>
- [EE]** Kasutusjuhend: Hendage toiteadapter seadme sissestulamiseks. Avatud 192.168.1.1 in veeblehitseja seadlustra toodet. Rohkem teavet <https://wiki.teltonika-networks.com/>
- [FI]** Käytäntöohje: Kytki virtalähde pääälle laitteen. Aava 192.168.1.1 in selaimen määritästä tuotteen. Lisää tietoa <https://wiki.teltonika-networks.com/>
- [FR]** Gebrauchsanweisung: Schließen Sie das Netzteil an, um das Gerät einzuschalten. Öffnen Sie 192.168.1.1 in einem Webbrowser, um das Produkt zu konfigurieren. Weitere Informationen finden Sie unter <https://wiki.teltonika-networks.com/>
- [DE]** Bedienungsanleitung: Verbinden Sie das Netzteil, um das Gerät einzuschalten. Öffnen Sie 192.168.1.1 in einem Web Browser, um das Produkt zu konfigurieren. Weitere Informationen im <https://wiki.teltonika-networks.com/>
- [GR]** Εγχειρίδιο οδηγών: Συνδέστε το προσφερόμενό τρόφιδον για να ενεργοποιήσετε την μονάδα. Ανοίξτε 192.168.1.1 οι ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web, um das Produkt zu konfigurieren. Weitere Informationen finden Sie unter <https://wiki.teltonika-networks.com/>
- [HU]** Használati utasítás: Csatlakoztassa a hálózati adaptert a készülék bekapcsolásához. Megnyitására 192.168.1.1 egy webböngészőben beállítani a terméket. Weitere Informationen unter <https://wiki.teltonika-networks.com/>
- [IE]** Technische Hinweise: Schließen Sie den Adapter an die Stromversorgung an, um ihn einzuschalten. Öffnen Sie 192.168.1.1 in Ihrem Browser, um ihn zu konfigurieren. Weitere Informationen unter <https://wiki.teltonika-networks.com>
- [IT]** Bedienungsanleitung: Schließen Sie das Netzteil an, um das Gerät einzuschalten. Öffnen Sie 192.168.1.1 in Ihrem Webbrowser, um es zu konfigurieren. Weitere Informationen finden Sie unter <https://wiki.teltonika-networks.com>
- [LV]** Ietlāšanas instrukcija: Pievienojiet strāvas adapteru, lai iegūtu ierīci. Atvērt 192.168.1.1 ar interneta pārlūku, lai konfigurētu produktu. Plašāka informācija [https://wiki.teltonika-networks.com/](https://wiki.teltonika-networks.com)
- [LT]** Gebrauchsanweisung: Schließen Sie das Netzteil an und schalten Sie das Gerät ein. Öffnen Sie in Ihrem Internetbrowser die Adresse 192.168.1.1 – dort können Sie das Produkt konfigurieren. Weitere Informationen finden Sie unter [https://wiki.teltonika-networks.com/](https://wiki.teltonika-networks.com)
- [MT]** Manwal tal-istruzzjoni: Qabab l-adapter tal-enerġija biex tixxel l-apparat. Iftha 192.168.1.1 fil-web browser tiegħek biex tikkonfiguraj. Aktar informazzjoni zu <https://wiki.teltonika-networks.com>
- [NO]** Bruksanvisning: Koble strømadapteren for å slå på enheten. Åpne 192.168.1.1 i en nettleser for å konfigurere produktet. Mer informasjon på [https://wiki.teltonika-networks.com/](https://wiki.teltonika-networks.com)
- [PL]** Bedienungsanleitung: Schließen Sie das Netzteil an, um das Gerät einzuschalten. Öffnen Sie 192.168.1.1 in Ihrem Webbrowser, um das Gerät zu konfigurieren. Weitere Informationen finden Sie unter [https://wiki.teltonika-networks.com/](https://wiki.teltonika-networks.com)
- [PT]** Bedienungsanleitung: Schließen Sie das Netzteil an, um das Gerät einzuschalten. Öffnen Sie 192.168.1.1 in einem Webbrowser, um das Produkt zu konfigurieren. Weitere Informationen finden Sie unter [https://wiki.teltonika-networks.com/](https://wiki.teltonika-networks.com)
- [RO]** Gebrauchsanweisung: Schließen Sie das Netzteil an, um das Gerät einzuschalten. Öffnen Sie 192.168.1.1 in einem Webbrowser, um das Produkt zu konfigurieren. Weitere Informationen unter [https://wiki.teltonika-networks.com/](https://wiki.teltonika-networks.com)
- [SK]** Návod na použitie: Pripojte napájacieho adaptéra zapnite zariadenie. Otvorte vo svojom webovom prehliadači stránku s IP adresou 192.168.1.1 a na konfigurujte ho. Viac informácií na <https://wiki.teltonika-networks.com>
- [SI]** Anleitung: Schließen Sie das Netzteil an, um das Gerät einzuschalten. Öffnen Sie 192.168.1.1 in Ihrem Webbrowser, um das Produkt zu konfigurieren. Weitere Informationen finden Sie unter [https://wiki.teltonika-networks.com/](https://wiki.teltonika-networks.com)
- [ES]** Bedienungsanleitung: Schließen Sie das Netzteil an, um das Gerät einzuschalten. Öffnen Sie 192.168.1.1 in einem Webbrowser, um das Produkt zu konfigurieren. Weitere Informationen finden Sie unter [https://wiki.teltonika-networks.com/](https://wiki.teltonika-networks.com)
- [SE]** Bedienungsanleitung: Schließen Sie das Netzteil an, um das Gerät einzuschalten. Öffnen Sie 192.168.1.1 in einem Webbrowser, um das Produkt zu konfigurieren. Weitere Informationen finden Sie unter [https://wiki.teltonika-networks.com/](https://wiki.teltonika-networks.com)



Dieses Zeichen bedeutet, dass alle gebrauchten elektronischen und elektrischen Geräte nicht mit dem allgemeinen Hausmüll entsorgt werden dürfen.



Dieses Zeichen bedeutet, dass das Produkt den Anforderungen der geltenden EU-Richtlinien entspricht.