

Mobiler Wireless WiFi Reiserouter für iPad / Tablet / Laptop - USB Powered mit Ladeport

Produkt-ID: R150WN1X1T



Dieser Wireless N-Reiserouter ermöglicht die Schaffung eines mobilen Wireless Hotspot aus einer kabelgebundenen Netzwerkverbindung oder eines vorhandenen kabellosen Netzwerks zur Freigabe für alle Ihre Wi-Fi®-fähigen Geräte, einschließlich Tablets, Laptops, Ultrabooks™ oder Smartphones.

Dank Unterstützung von verschiedenen Betriebsmodi können Sie eine kabellose Verbindung erstellen, freigeben oder erweitern, während Sie zwischen Hotelzimmern, Konferenzzentren oder Sitzungssälen pendeln. Der Reise-WLAN-Router im Westentaschenformat mit USB-Stromversorgung und Unterstützung für Wireless N-Datenübertragungsraten (abwärts kompatibel mit 802.11b/g-Netzwerken).

Der Reiserouter ist direkt über jedes WLAN-Gerät mit einem Webbrowser konfigurierbar und unterstützt mehrere weitere Betriebsmodi, einschließlich: WISP (Wireless Internet Service Provider - AP und Client) zur gemeinsamen Nutzung einer vorhandenen WLAN-Verbindung durch mehrere Geräte oder WLAN-Repeater-Modus zum Erweitern der Reichweite eines vorhandenen WLAN-Netzwerks, um Blindstellen zu vermeiden.

Der USB-betriebene Wireless-Router wurde entwickelt, um auf das iPad-Netzladegerät zu passen. Für andere USB-Netzladegeräte oder einen freien USB-Anschluss an einem Laptop haben wir ein USB-Verlängerungskabel zum Betreiben des Geräts beigegefügt. Der mobile Router bietet auch einen Anschluss an der Vorderseite für das Laden über USB, sodass Sie Ihre Geräte nach Bedarf laden können.

R150WN1X1T wird mit der 2-jährigen StarTech.com-Garantie und lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Erweitern Sie die Reichweite, oder erhöhen Sie die Signalstärke an „Blindstellen“ eines vorhandenen Wireless-N-Signals
- Schaffen Sie einen drahtlosen Zugriffspunkt für Tablets, Laptops und Smartphones in einem Hotelzimmer mit ausschließlich drahtgebundenen Verbindungen
- Nutzen Sie eine bezahlte WLAN-Verbindung mit mehreren Geräte über den WISP-Modus
- Ergänzen Sie in einem Sitzungssaal oder Konferenzzentrum einen WLAN-Hotspot, um ihn gemeinsam mit Kollegen zu nutzen

## Merkmale

- Unterstützt mehrere Betriebsmodi, einschließlich: WLAN-Access Point (AP), WISP (AP und Client) und WLAN-Repeater-Funktionen
- Abwärts kompatibel mit IEEE 802.11g und 802.11b WiFi -Netzwerken
- Unterstützt WEP, WPA and WPA2 drahtlose Authentifizierung
- Integriertes Konfigurations-Dienstprogramm (web-based)
- Integrierter USB-Lade-Port an der Vorderseite
- Entspricht IEEE 802.11n (Wireless-N), mit Geschwindigkeiten von bis zu 150 Mbit/s
- Kompaktes Design pass über jeden iPad®-Netzadapter
- USB-Verlängerungskabel für die Stromversorgung mit anderen Laptop- oder Tablet-USB-Netzladegeräten und Ports im Lieferumfang

---

### Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
Ports	1
Schnittstelle	Drahtlos
Antennenkonfiguration	1x1:1 (TxR:S)
Industrienormen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3u

---

### Leistung



Max. Datenübertragungsr e	150 Mbit/s
Max. Entfernung	10 m / 33 ft
Kompatible Netzwerke	10/100 Mbit/s
Frequenzbereich	2.4 ~ 2.4835 GHz
Modulation	DSSS (BPSK/QPSK/CCK), OFDM (BPSK/QPSK/16QAM/64QAM)
Sicherheitsmerkmale	WEP-Datenverschlüsselung WPA-Datenverschlüsselung
Allgemeine Spezifikationen	Maximale Anzahl der Clients: 5

---

#### Steckverbind er

Steckverbindertyp(en)	Wireless N (IEEE 802.11n)
Interne Ports	USB Type-A (4-polig) USB 2.0
Externe Ports	USB Type-A (4-polig) USB 2.0 RJ-45

---

#### Spezielle Hinweise/Anfo orderungen

System- und Kabelanforderungen	iPad-Ladegerät oder anderer USB-Netzadapter/Lade-Port Kabelgebundene Netzwerkverbindung
--------------------------------	--

---

#### Anzeiger

LED-Anzeiger	Strom/WiFi-Status
--------------	-------------------

---

#### Strom

Mit Stromadapter	USB-betrieben
------------------	---------------

---

#### Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Lagertemperatur	-20°C to 55°C (-4°F to 131°F)



Feuchtigkeit 0 bis 90% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)

---

Physische  
Eigenschaften

Farbe	Weiß
Gehäusotyp	Kunststoff
Produktlänge	1.9 in [47.0 mm]
Produktbreite	2.2 in [55.0 mm]
Produkthöhe	1.4 in [35.0 mm]
Produktgewicht	4.2 oz [120.0 g]

---

Verpackungsin-  
formationen

Package Length	6.5 in [16.5 cm]
Package Width	4.3 in [11.0 cm]
Package Height	1.6 in [40.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	11.8 oz [335.0 g]

---

Verpackungsin-  
halt

Im Paket enthalten	Reiserouter
	USB-Verlängerungskabel
	Anleitung

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

