

# TP-LINK TL-WN822N - Netzwerkadapter - USB - 802.11b/g/n

USB-Controller - WLAN - 300 Mbps - WLAN

Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	TL-WN822N
EAN/UPC	6935364050542



## Beschreibung

Der High-Gain-USB-Adapter TL-WN822N ist ein 300Mbit/s-WLAN-Client, mit dem Sie einen Desktop- oder Notebook-Computer mit einem drahtlosen Netzwerk zu verbinden können und den Zugang zur Highspeed-Internet-Verbindung ermöglichen. Er ist vollständig kompatibel zu drahtlosen IEEE802.11n/b/g-Geräten und liefert eine fabelhafte Geschwindigkeit und ein zuverlässiges Signal für Online-Gaming, Internettelefonie oder sogar für HD-Videostreaming.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link TL-WN822N - Netzwerkadapter - USB
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9 cm x 6.8 cm x 1.7 cm
Data Link Protocol	802.11b/g/n
Datenübertragungsrate	300 Mbps
Frequenzband	2.4 GHz
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Systemanforderungen	Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP, Microsoft Windows XP 64-bit Edition, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows 7 64-bit Edition, Microsoft Windows Vista (32/64 bits)

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB
	<b>Netzwerk</b>
Anschlussstechnik	Kabellos
Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Spread-Spectrum-Methode	OFDM
Datenübertragungsrate	300 Mbps

Leitungskodierformat	CCK, 64 QAM, 16 QAM, OFDM
Frequenzband	2.4 GHz
Leistungsmerkmale	Ad-Hoc-Modus, Wi-Fi Protected Setup (WPS)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
<b>Antenne</b>	
Antenne	Extern eingebaut
Antennenzahl	2
Richtwirkung	Ungerichtet
Gain Level	3 dBi
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Verbindungen	1 x USB - Mini-USB, Typ A
<b>Verschiedenes</b>	
Enthaltene Kabel	1 x USB-Verlängerungskabel (extern) - 1.5 m
Verschlüsselungsalgorithmus	AES, 128-Bit WEP, 64-Bit WEP, 152-Bit WEP, TKIP, WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK
Kennzeichnung	FCC, RoHS
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP, Microsoft Windows XP 64-bit Edition, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows 7 64-bit Edition, Microsoft Windows Vista (32/64 bits)
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	9 cm
Tiefe	6.8 cm
Höhe	1.7 cm
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.