

# Technik-Geschenke für alle!



Für Studenten, Mamas & Papas, Spieler, Filmliebhaber, Jetsetter, Unternehmer, Beeinflusser, Geschäftsleute, Cord Cutter und mehr!



## Powerline-Adapter — Wi-Fi aus der Steckdose

Manchmal ist Wireless einfach nicht die richtige Lösung, besonders dann, wenn es in Ihrem Heim Störungen durch andere Wireless-Signale gibt oder wenn Wände und Möbel im Weg sind. Wenn Sie Probleme mit Ihrem Wireless haben, dann liegen Sie mit Powerline-Adaptern richtig.

Powerline-Technologie nutzt Ihre bestehenden Stromleitungen, um ein kabelgebundenes Netzwerk zu erstellen. Adapter werden einfach in Steckdosen eingesteckt und stellen automatisch eine Verbindung über eine werkseitig verschlüsselte Verbindung her. Bitte beachten Sie, dass Sie zwei Adapter benötigen, um ein Powerline-Netzwerk zu erstellen, und dass Sie bis zu acht Adapter insgesamt in einem Powerline-Netzwerk verwenden können.



### TPL-430APK

Wi-Fi Everywhere™ Powerline  
1200 AV2 Wireless-Kit



### TPL-410APK

Wi-Fi Everywhere™  
Powerline 500 Wireless-Kit



### TPL-406E2K

Powerline 500 AV  
Nano-Adapter-Kit



# TRENDnet

## Wi-Fi Router — Mehr Geschwindigkeit und bessere Bandbreite

Das Internet wird immer schneller, und viele Haushalte verabschieden sich daher vom Kabelfernsehen; und mit mehr intelligenten Geräten im Haus und mehr Video-Streaming denn je ist ein zuverlässiger und hochleistungsfähiger Wireless-Router ein Muss für jeden verbundenen Haushalt. Während für einige Benutzer ein Basismodell-Router ausreichend sein mag, brauchen die meisten Anwender heutzutage ein Gerät mit etwas mehr Leistung, wie zum Beispiel einen Wireless AC Router.

Wireless AC ist einer der neuesten Wireless-Technologiestandards. Es ist der Wireless-Standard in hochwertigen Routern, Computern, Mobilgeräten und mehr. Mit Wireless AC haben Sie die Geschwindigkeit, die Sie zum Spielen, Studieren, Streamen, Herunterladen und mehr brauchen!



**TEW-818DRU**  
AC1900 Dual Band Wireless Router



**TEW-824DRU**  
AC1750 Dual Band Wireless Router  
mit StreamBoost™ Technologie



**TEW-827DRU**  
AC2600 Wi-Fi Router

## Reiserouter — Für alle, die immer auf Achse sind



**TEW-817DTR**  
AC750 Wireless-Reiserouter

Reiserouter helfen allen, die immer auf Achse sind, unterwegs und außer Landes in Verbindung zu bleiben. Wireless-Zugang über das Hotel-Internet kann umständlich sein. Wenn es eine kostenlose Wireless-Verbindung gibt, ist die Leistung oft mangelhaft. Mit einem Reiserouter können Sie über die kostenlose Kabelverbindung des Hotels ein Wireless-Signal erstellen. Viele Hotels bieten kostenlosen kabelgebundenen Service, aber viele Geräte haben keinen Ethernet-Port, um diesen zu nutzen.

## Wi-Fi Adapter — Rüsten Sie Ihren bestehenden Laptop oder Computer hoch



**TEW-809UB**  
AC1900 High Power Dual Band  
Wireless USB Adapter



**TEW-805UB**  
AC1200 Dual Band  
Wireless USB Adapter

**TEW-808UBM**  
Micro AC1200 Wireless  
USB Adapter

Verlängern Sie die Lebensdauer Ihrer bestehenden Laptop- oder Computer-Hardware, indem Sie Ihre Geschwindigkeit auf Wireless AC hochrüsten! Adapter sind klein und eine tolle Idee als kleines Geschenk für Ihre technologieaffinen Freunde und Familienmitglieder.

## Wi-Fi Extender — Verbessern Sie die Reichweite Ihres Wi-Fi



Wenn ein Wireless-Signal nur einen kleinen Schub braucht, reicht ein Wireless Repeater (oder Wireless Extender). Wireless ist viel schneller geworden, aber die Reichweite kann immer noch problematisch sein, besonders in größeren Häusern.

Wireless-Repeater nutzen Ihre bestehende Wi-Fi Verbindung und erweitern das Signal über die Reichweite des Routers hinaus. Dies eignet sich hervorragend, wenn Sie in bestimmten Räumen Probleme damit haben, ein Wireless-Signal zu empfangen oder in Bereichen Ihres Heims, die sich außerhalb der Reichweite des Heimrouters befinden.

**TEW-822DRE**  
AC1200 Wi-Fi Range Extender

# USB-C Adapter — In Verbindung bleiben mit USB-C Geräten



## TUC-H4E2

USB-C zu 4-Port USB 3.0 Hub mit Stromversorgung

Verschenken Sie zusammen mit Ihrem Laptop einen USB-C Hub, um die Anzahl verfügbarer Ports zu erhöhen, sodass Sie einen Flash Drive, Wireless-Adapter und mehr gleichzeitig verwenden können. USB-C Adapter erlauben es Ihnen außerdem, Ihren Laptop über ein HDMI oder VGA Kabel zu verbinden oder einen Ethernet-Port hinzuzufügen.

Hat jemand kürzlich einen neuen Laptop oder ein neues Notebook bekommen? Vielleicht überlegen Sie, einen zu verschenken? Viele der neuesten Laptops haben heutzutage USB-C Ports, und die meisten verfügen nur über einen einzigen USB-C Port.



## TUC-HDMI3

USB-C zu HDMI mit Stromversorgung und USB 3.0 Port



## TUC-ETG

USB-C zu Gigabit Ethernet Adapter

# Desktop Switch — Schließen Sie alle Geräte einfach an einem Ort an

Wireless-Verbindungen können unzuverlässig sein; daher bevorzugen viele Anwender, ihre Ausrüstung für mehr Leistung und Stabilität per Kabel anzuschließen. Bei so vielen Geräten in einem Haushalt bietet ein Desktop Switch Anwendern die Möglichkeit, mehrere Geräte am selben Ort anzuschließen. Benutzen Sie einen Switch, um Ihr Smart TV, Ihre Spielkonsole, Ihr Lautsprechersystem, Ihr Satelliten-/Kabelfernsehen usw. über Kabel zu verbinden!



## TPE-TG44ES

8-Port Gigabit EdgeSmart PoE+ Switch



## TEG-S16Dg

16-Port Gigabit GREENnet Desktop Switch



## TE100-S5

5-Port 10/100Mbps GREENnet Switch