



WIRELESS N TRAVEL ROUTER

INTERNET IMMER UND ÜBERALL

Der ideale WLAN-Reisebegleiter für den privaten oder geschäftlichen Gebrauch

HIGH-SPEED WIRELESS VERBINDUNG

Richten Sie ein High-Speed WLAN ein oder verbinden Sie PCs, Spielekonsolen und Drucker kabellos mit dem Internet

SICHERE VERBINDUNG

Verschlüsselte WLAN-Verbindung einfach per Knopfdruck herstellen



DREI WLAN-OPTIONEN IN EINEM GERÄT

Der Wireless N Travel Router (DAP-1350) von D-Link® ist besonders vielfältig einsetzbar: Sie können ihn als WLAN-Router einsetzen und Ihren Internetzugang mit anderen teilen oder als klassischen Access Point verwenden, um PCs, Drucker und Spielekonsolen kabellos miteinander zu verbinden. Zusätzlich kann der DAP-1350 auch als Client fungieren und nicht WLAN-fähige Netzwerkgeräte kabellos an das Netzwerk anbinden.

SHAREPORT FÜR USB-GERÄTE

Mit der D-Link SharePort™ -Technologie lassen sich USB-Geräte (z. B. Drucker oder Festplatte)² gemeinsam im Netzwerk nutzen. Beim Anschluss eines Multifunktionsgerätes können sogar erweiterte Funktionen (z.B. das Einscannen und Speichern von Bildern) via LAN genutzt werden. Oder verwandeln Sie den DAP-1350 in einen UMTS-Router, indem Sie einfach einen 3G-USB-Adapter anschließen. Die mobile Internetverbindung können Sie problemlos weiteren Nutzern zur Verfügung stellen.

EIN DRAHTLOSER ROUTER AUF REISEN

Dank seiner schlanken Abmessungen eignet sich der Wireless N Travel Router optimal für unterwegs. Stellen Sie flexibel mehreren Benutzern einen Internetzugang zur Verfügung oder richten Sie in Hotelzimmern oder Konferenzräumen ein leistungsstarkes WLAN-Netzwerk nach dem modernen Funkstandard IEEE 802.11n ein. Mit der im Lieferumfang enthaltenen Reisetasche wird das kompakte Gerät zum idealen Reisebegleiter für den privaten oder geschäftlichen Einsatz.

SICHERHEIT IM WLAN

Der DAP-1350 unterstützt die aktuellen Wireless-Verschlüsselungsstandards WEP, WPA und WPA2, die Sie vor unberechtigten Zugriffen auf Ihr Netzwerk und Ihre Daten schützen. Mit Hilfe von Wi-Fi Protected Setup (WPS) können Sie einfach per Knopfdruck oder PIN-Eingabe im Handumdrehen eine sichere Verbindung herstellen. So ist Ihr Netzwerk absolut sicher und selbst sensible Anwendungen wie Onlinebanking können ohne Risiko durchgeführt werden.

LEISTUNGSSPEKTRUM

Mit dem Wireless N Travel Router (DAP-1350) können Nutzer, die viel unterwegs sind, überall ein drahtloses Netzwerk einrichten. Erweitern Sie ein Ethernet-Netzwerk mit Wireless LAN oder verbinden Sie Geräte wie z. B. Desktop-PCs, Drucker oder Spielekonsolen kabellos mit einem Netzwerk.

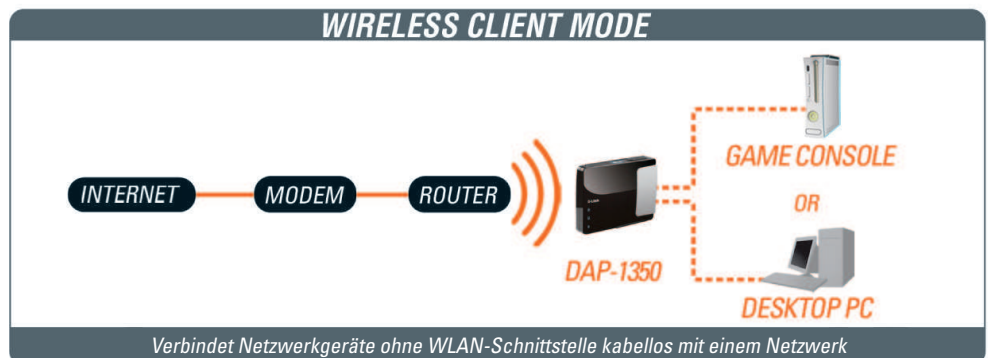
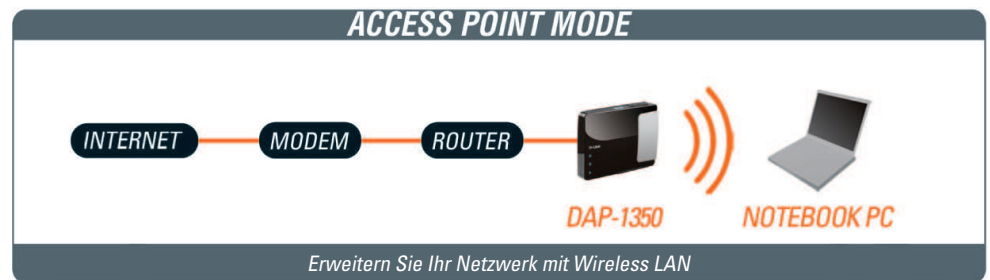
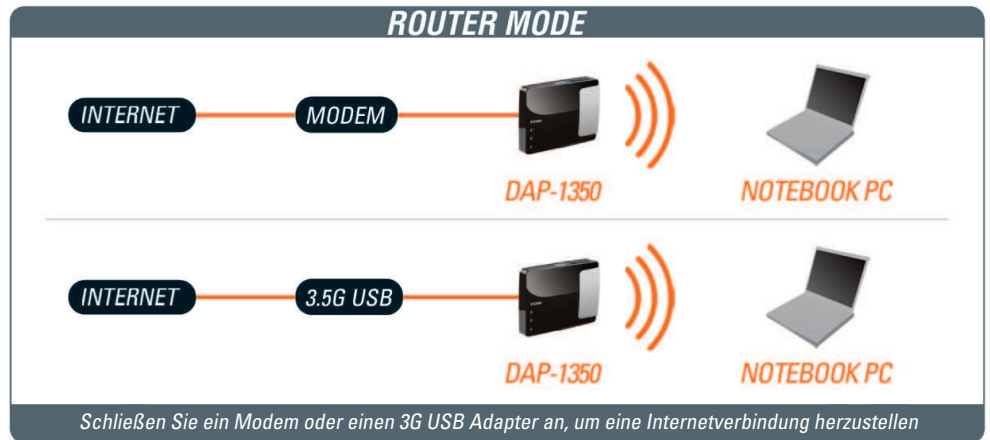
VORTEILE VON WIRELESS N

Der Wireless N Travel Router nutzt den Funkstandard 802.11n und mehrere intelligente Antennen. Dadurch kann die Übertragungsrate und die Reichweite des WLAN-Signals im Vergleich zum älteren Standard 802.11g maximiert werden. Darüber hinaus können die Antennen WLAN-Signale verarbeiten, die von Wänden und Decken reflektiert werden, sodass sich Hindernisse umgehen und Funklöcher vermeiden lassen.

TEILEN SIE IHR MOBILES INTERNET

Mit einem 3G-USB-Adapter verwandeln Sie den DAP-1350 schnell und einfach in einen UMTS-Router. Zudem können Sie den mobilen Internetzugang mit weiteren Nutzern teilen.

DREI BETRIEBSMODI IN EINEM GERÄT



LEISTUNGSSPEKTRUM

- Verschiedene Einsatzmöglichkeiten: WLAN-Router, Access Point oder Wireless Client
- Einrichtung eines leistungsstarken drahtlosen Netzwerks nach dem 802.11n-Standard
- Abwärtskompatibel zu 802.11g-Geräten
- Unterstützt 3G-USB-Adapter für die gemeinsame Nutzung mobiler Internetverbindungen
- D-Link SharePort™-Technologie für die gemeinsame Nutzung von USB-Druckern und Speichern über das Netzwerk²
- Unterstützt Power-over-USB³ für zusätzlichen Komfort
- Mit Wi-Fi Protected Setup (WPS) einfach per Knopfdruck oder PIN-Eingabe eine sichere Verbindung zum WLAN-Netzwerk herstellen
- Erhöhte Sicherheit durch Verwendung der modernen Verschlüsselungsverfahren WPA™- oder WPA2™

STANDARDS

- IEEE 802.11b
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.11n 2,4 GHz
- IEEE 802.3u

SCHNITTSTELLEN

- Moduswahlschalter: Router/Access Point/Client
- 10/100-WAN/LAN-Port
- USB-Anschluss für 3G-USB-Adapter¹ und SharePort™-Technologie²
- WPS-Taste
- Reset-Taste

BETRIEBSFREQUENZEN:

- 2,4 bis 2,4835 GHz

BETRIEBSKANÄLE

- FCC: 11
- ETSI: 13

BETRIEBSMODI

- Router-Modus
- Access Point-Modus
- Wireless Client-Modus

TECHNISCHE DATEN

ANTENNENTYP

- 2 integrierte Antennen

SICHERHEIT

- 64/128-Bit-WEP
- Wi-Fi Protected Access (WPA-PSK, WPA2-PSK)[®]
- Wi-Fi Protected Setup (WPS PIN/PBC)
- MAC-Adressenfilterung
- Deaktivierungsfunktion für SSID-Broadcast

LED-ANZEIGEN

- Stromversorgung
- LAN
- WLAN

ZERTIFIKATE

- FCC Klasse B
- CE
- C-Tick
- Wi-Fi®, WPS/Wi-Fi Protected Setup
- IC

QUALITY OF SERVICE

- Wi-Fi Multimedia (WMM)

ABMESSUNGEN

- 91 mm × 65 mm × 21,6 mm

GEWICHT

- 64 g

LAGERTEMPERATUR

- 10 °C bis 70 °C

LUFTFEUCHTIGKEIT BEI LAGERUNG

- 5 % bis 95 % (nicht kondensierend)

¹ Kompatibel mit ausgewählten 3G-USB-Adaptoren

² USB SharePort wird nur im Router-Modus unterstützt.

³ Power-over-USB erfordert die direkte Verbindung zum USB-Port eines PC mit einer Mindestausgangsleistung von 500 mA. Diese Funktion ist nur im Wireless Client-Modus verfügbar.



D-Link Corporation
No. 289 Xinhu 3rd Road, Neihu, Taipei 114, Taiwan
Änderungen vorbehalten.
D-Link ist eine eingetragene Marke von D-Link Corporation und seiner Tochtergesellschaften.
Alle sonstigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.
2011 D-Link Corporation. Alle Rechte vorbehalten.
Ausgabe 01 (September 2011)