

## Kabelloser G+ USB-Adapter

Der Funkstandard G+, der das Frequenzband 2,4 GHz nutzt, beruht auf einer Weiterentwicklung des gängigen Standards 802.11g und erreicht eine Datenrate von bis zu 125 Mbit/s. Das bedeutet, dass Sie in Netzwerkumgebungen mit „gemischtem Modus“ mit anderen Geräten des 802.11g-Standards eine allgemeine Geschwindigkeitserhöhung erreichen. Der Funkstandard G+ ist eine leistungsstarke Lösung für Musik-Downloads aus dem Internet, Bildversand und Online-Spiele - zu Hause oder im Büro. G+ ist ideal für Musik-Streaming, Surfen im Internet und E-Mail.



Mit dem Kabellosen G+ USB-Adapter binden Sie Ihren Desktop-Computer oder Ihr Notebook in ein kabelloses Netzwerk ein. Mit einem kabellosen Router als zentralem Verbindungspunkt in Ihrem Netzwerk können Sie mit Ihren Computern Dateien, Drucker, Festplatten und — über ein DSL-Modem — einen Breitband-Internetzugang schnell und sicher gemeinsam nutzen.

### Vorzüge

- Leistungsfähige Funktechnik zur Einbindung von Notebooks und Desktop-Computern in kabellose Netzwerke
- Geeignet für jeden Standard 1.0-, 1.1- und 2.0-USB-Anschluss
- Kompatibel mit 802.11b- und 802.11g-Geräten
- 64- und 128-Bit WEP-Verschlüsselung
- Lebenslange Garantie (in D/A/CH nur 30 Jahre)
- Verpackungsinhalt: <BR>Kabelloser G+ USB-Adapter mit Desktop-Standfuß <BR>Benutzerhandbuch auf CD <BR>Installationsanleitung <BR>CD mit Installationssoftware
- Systemanforderungen: <BR>PC mit freier USB-Schnittstelle <BR>PC mit Betriebssystem Windows®; 2000 oder XP

### Artikelnummer

F5D7051de

### Beschreibung

Kabelloser G+ USB-Adapter

### EAN

722868556580

**BELKIN.**

[www.belkin.com](http://www.belkin.com)

Belkin Ltd.  
Rushden,  
Großbritannien

Belkin BV  
Schiphol-Rijk,  
Niederlande

Belkin GmbH  
Munich,  
Deutschland

Belkin SAS  
Billancourt,  
Frankreich

Belkin Nordic  
Stockholm,  
Schweden