

NETGEAR®

Connect with Innovation™

N750 WLAN Dual Band Gigabit Router

WNDR4000

Die Premium Edition kennzeichnet:



WELCHES PRODUKT IST DAS RICHTIGE FÜR SIE?

Produkt	Geschwindigkeit	Reichweite	Surfen, Mail, Chat	Drucken via WLAN	Parallele Downloads, Telefonie, Musik	Online-Spiele	Große Wohnungen, auch über mehrere Stockwerke	HD-Video-Streams	Vermeidet Störungen
Simple Sharing N150	Bis zu 150 MBit/s ¹	Gut	✓	✓					
Work and Play N300	Bis zu 300 MBit/s ¹	Besser	✓	✓	✓	✓			
High Performance N600	Bis zu 300+300 MBit/s ¹	Am besten	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

WAS DEN NETGEAR-UNTERSCHIED AUSMACHT – WNDR4000

- ✓ Beste WLAN-Geschwindigkeit und Reichweite
- ✓ ReadySHARE® für den Zugriff auf USB-Speicher
- ✓ Jugendschutz – kostenlos!
- ✓ Netzwerkzugang für Gäste
- ✓ Benutzungsanzeige für Internet-Traffic

Bis zu 450 MBit/s – höhere WLAN-Geschwindigkeit

Dual-Band-Technik vermeidet Störungen

ReadySHARE® USB – USB-Speicher für alle im Netz

Ideal für HD Video online sehen

BESTE GESCHWINDIGKEIT FÜR IHRE ANWENDUNGEN



- ✓ Bis zu 450 MBit/s¹ für höhere WLAN-Geschwindigkeit
- ✓ Dual-Band-Betrieb vermeidet Störungen für zuverlässigere WLAN-Verbindungen
- ✓ Gigabit-Verbindungen via Kabel für Spiele und HD Video

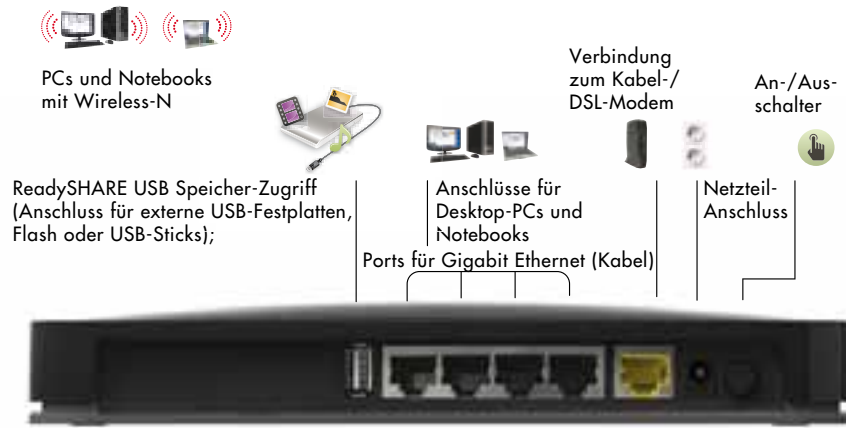
PRODUKT-ÜBERBLICK

Der NETGEAR N750 WLAN Dual Band Gigabit-Router bietet hohe Performance durch WLAN-Geschwindigkeiten bis zu 450 MBit/s, wie sie anspruchsvolle Anwendungen benötigen, etwa große Datei-Transfers, HD-Video-Streams oder Mehrspieler-Spiele. Die Zweibandtechnik vermeidet Störungen, garantiert höchstes Tempo und größte Reichweite, zudem bietet Gigabit rasend schnelle kabelgebundene Verbindungen.

- **Schnelleres Multimedia-Streaming** – bietet bis zu 450 MBit/s via WLAN für HD-Video-Streams, mehrere parallele Downloads und Online-Spiele zusätzlich zu den grundsätzlichen Internet-Anwendungen
- **Gleichzeitiger Betrieb in zwei Funkbändern** – Garantiert höchste Geschwindigkeiten und vermeidet Störungen, so dass bessere WLAN-Verbindungen möglich sind
- **Via Kabel rasend schnell** – Vier Gigabit Ports sorgen für blitzschnelle Verbindungen via Kabel für Spiele und Video
- **ReadySHARE® USB** – Einfacher Zugriff auf eine externe USB-Festplatte
- **Jugendschutz** – Diese Funktion sorgt für ein (kinder)sicheres Internet; flexible und anpassbare Filter halten unerwünschte Inhalte fern

- **Gast-Zugang zum Netzwerk** – Bietet gesonderte Sicherheits- und Zugangsbeschränkungen für Gäste, die das Netzwerk benutzen
- **Breitband-Nutzungsanzeige** – Überwacht den Internet-Traffic und sendet anpassbare Berichte die dabei helfen, die Kosten unter Kontrolle zu halten
- **Einfache Konfiguration** – NETGEAR Genie™ mit grafischer Installationsanleitung und Support für viele Sprachen
- **Sichere Verbindung** – Push 'N' Connect garantiert eine schnelle und sichere Verbindung zum Netzwerk
- **NETGEAR Umweltschutz** – Strom- und Wi-Fi-An-/Aus-Schalter sparen Energie, wenn das Gerät oder die Funktion nicht benutzt wird; zudem wird die Verpackung aus 80% Recycling-Material gefertigt

High Performance



Verpackungsinhalt

- N750 WLAN Dual Band Gigabit Router (WNDR4000)
- Standfuß
- Ethernet-Kabel
- NETGEAR Genie™ Installations-CD
- Netzteil, angepasst ans jeweilige Verkaufsland

Erweiterte Funktionen

- Jugendschutz-Funktion mit flexiblen und anpassbaren Filtern
- Gleichzeitiger Zwei-Band-Betrieb – 2,4 und 5 GHz-Betrieb
- ReadySHARE® USB-Speicherzugriff – unterstützt FAT16/32, NTFS Lesen/Schreiben, Ext 2 Lesen/Schreiben, Ext 3 Lesen/Schreiben
- Gastnetzwerke mit unterschiedlichen SSIDs (getrennte Sicherheits- und Zugriffsbeschränkungen)
- Breitband-Nutzungsanzeige misst den Internet-Traffic
- Strom- und Wi-Fi-An-/Aus-Schalter

Abmessungen

- Maße: 223 x 153 x 31mm
- Gewicht: 0,5kg

Garantie

- Angepasst ans jeweilige Verkaufsland

Systemanforderungen

- Breitband-Internet-Zugang (DSL, Kabel) und Modem mit Ethernet-Anschluss
- 2,4- oder 5,0 GHz-WLAN-Adapter nach 802.11 a/b/g/n oder eine Ethernet-Karte und ein Kabel je Computer

- Microsoft® Windows 7, Vista®, XP®, 2000, Mac OS®, UNIX®, oder Linux®
- Microsoft® Internet Explorer® 5.0, Firefox® 2.0 oder Safari 1.4 oder höher
- Benutzung eines Notebooks mit eingebautem Centrino6300-WLAN für maximale Performance
- Benutzung mit einem N600 WLAN-Dual-Band-USB-Adapter (WNDA3100), optional erhältlich

Standards

- IEEE® 802.11 b/g/n 2.4 GHz
- IEEE 802.11 a/n 5.0 GHz
- Fünf (5) 10/100/1000 (1 WAN und 4 LAN) Gigabit Ethernet-Ports mit Autosensing-Technik
- IPv6 Support (Internet Protocol Version 6)

Performance

- Speicher: 8 MByte Flash und 64 MByte RAM
- Fünf (5) (1 WAN, 4 LAN) Gigabit Ethernet-Ports
- Erweiterter Quality of Service (QoS)
- Unterstützt auf Wireless Multimedia (WMM) basierendes QoS

Sicherheit

- Wi-Fi Protected Access® (WPA/WPA2—PSK) und WEP
- Doppelter Firewall Schutz (SPI- und NAT-Firewall)
- Schutz vor Denial of Service-Angriffen (DoS)

Einfache Bedienung

- NETGEAR Genie™ Installations-CD
- Push 'N' Connect via Wi-Fi Protected Setup® (WPS)1

NETGEAR Umweltschutz

- An-/Aus-Schalter
- 80% der Verpackung aus Recycling-Material
- CEC (California Efficiency)
- RoHS
- WEEE
- An-/Aus-Schalter für WLAN
- Feldstärkenregelung für WLAN-Leistung
- Automatische Port-Abschaltung
- Energiesparfunktion abhängig von der Kabellänge



NETGEAR®

NETGEAR Deutschland GmbH
 Konrad-Zuse-Platz 1
 D - 81829 München
 Tel: +49 (0)89-45242-9000
 Fax: +49 (0)89-45242-9100
 www.netgear.de



©2010 NETGEAR, Inc. NETGEAR, das NETGEAR-Logo, sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen von NETGEAR, Inc in den United States und/oder anderen Ländern. Microsoft und Windows sind Warenzeichen von Microsoft Corporation in den United States und/oder anderen Ländern. Mac und das Mac-Logo sind Handelsmarken der Apple Inc., registriert in den USA und anderen Staaten. Andere Handelsmarken und Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer. Diese Informationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Alle Rechte bleiben gewahrt.

Dieses Produkt wird mit eingeschränkter Garantie verkauft, das Akzeptieren dieser Garantie ist eine Verkaufsbedingung. Das Produkt wurde zur Qualitätssicherung getestet. Dieses Produkt oder seine Einzelteile können aus Recyclingmaterial bestehen.

* grundsätzlicher technischer Support wird 90 Tage ab Kaufdatum gewährt

1 Maximaler Datendurchsatz abgeleitet von den Spezifikationen der IEEE 802.11-Standards. Die tatsächlichen Werte für Datendurchsatz und Funkabdeckung werden davon abweichen. Netzwerk-Umgebung und Umgebungseinflüsse wie Menge des gesamten Datentransfers, Gebäude-Bauweise und -Konstruktion und Netzwerk-Overhead verringern den tatsächlichen Datendurchsatz und die Funkabdeckung. NETGEAR macht keine Aussagen, implizite Zusagen oder Garantien über die Kompatibilität dieses Produkts mit künftigen Standards.

1 Funktioniert mit Geräten, die Wi-Fi Protected Setup® (WPS) unterstützen