

NETGEAR PRÄSENTIERT DEN NEUEN NIGHTHAWK M3: BLITZSCHNELLES 5G WiFi 6 FÜR UNTERWEGS

(english below)

Zürich, 3. Dezember 2024 – NETGEAR®, Inc. (NASDAQ: NTGR), ein führender Anbieter innovativer Netzwerktechnologien und -lösungen, hat den neuen [NETGEAR Nighthawk® M3 Mobile Hotspot Router \(MH3150\)](#) auf den Markt gebracht. Mit diesem Modell erweitert das Unternehmen sein Sortiment an entsperreten 5G-Mobilroutern und bietet eine leistungsstarke, zuverlässige sowie sichere WLAN-Lösung zu einem attraktiven Preis an. Ideal, um der wachsenden Nachfrage nach einer stabilen und bezahlbaren Netzwerkkonnektivität gerecht zu werden.



Im Jahr 2021 brachte NETGEAR den weltweit ersten 5G-Mobilrouter ohne SIM-Lock auf den Markt. Um die mobile Netzwerkanbindung für Nutzer weiter zu optimieren, hat der Anbieter die Technologie seitdem kontinuierlich weiterentwickelt. So auch beim

Nighthawk M3:

Er liefert 5G-Geschwindigkeiten von bis zu 2,5 Gbit/s und eine maximale WiFi-Geschwindigkeit von bis zu 3,6 Gbit/s. Ausserdem verfügt der M3 über einen speziellen Leistungsmodus, der es ermöglicht, die WLAN-Abdeckung auf bis zu 90 Quadratmeter zu erweitern. Hierzu muss das Gerät an eine Stromquelle angeschlossen sein und der Akku herausgenommen werden.

Sicheres, leistungsstarkes WiFi für unterwegs

Wie der Nighthawk M6 wird auch der M3 von der Qualcomm® Snapdragon™ SDX62 Mobile Plattform angetrieben, die ihm eine aussergewöhnliche Leistung mit hohen Geschwindigkeiten ermöglicht. Das AX3600 WiFi 6 mit Dualband (2,4 GHz und 5 GHz) verspricht eine starke und zuverlässige Verbindung, ideal für schnelles Übertragen von

NETGEAR®

Dateien und flüssiges Videostreaming auf bis zu 32 Geräten gleichzeitig. Der M3-Router hat einen 5185-mAh-Akku, der mit einer Ladung bis zu 13 Stunden genutzt werden kann.

Der M3 sorgt für eine stabile und sichere Internetverbindung, egal, ob bei der Arbeit, beim Streaming oder beim Spielen. Selbst an öffentlichen Plätzen, wie in Bahnhöfen, Cafés oder Hotels, schützt der M3 die Privatsphäre der Nutzer und bietet ein sicheres und zuverlässiges WLAN, ohne dass auf öffentliche Netzwerke zurückgegriffen werden muss. Zusätzlich eignet er sich zu Hause oder im Büro als Backup-Internetzugang.

«NETGEAR bleibt seinem Ziel treu, Hochleistungstechnologie für alle zugänglich zu machen. Mit der Einführung des M3-Routers bieten wir unseren Kunden noch mehr Leistung zu einem attraktiven Preis. Das zeigt unsere konsequente Strategie, bei jeder neuen Version erstklassige Innovationen bereitzustellen», erklärt David Henry, President & GM of Connected Home Products and Services bei NETGEAR. «Für die Entwicklung dieses Routers, der 5G und WiFi 6 kombiniert, haben wir unsere über 25-jährige Erfahrung im Bereich Wireless genutzt, um die Konnektivität für Geschäftsreisende, Vielreisende und digitale Nomaden zu verbessern.»

Wie alle Produkte der Nighthawk-Serie ist auch der M3 benutzerfreundlich und somit leicht einzurichten und zu transportieren. Er verfügt über einen intuitiven Farbbildschirm, auf dem die Datennutzung überwacht, die WLAN-Namen und das Passwort angezeigt, die Signalstärke des mobilen Netzes überprüft und die Geräte- sowie die Netzwerkeinstellungen verwaltet werden können. Die USB-C-Anschlüsse ermöglichen es, kabelgebundene Geräte einfach anzuschliessen und schnelle Internetgeschwindigkeiten zu nutzen. Durch einen Ethernet-Dongle kann der 5G-Zugang dank des kostenlosen Software-Updates ab dem ersten Quartal 2025 ausserdem mit mehreren kabelgebundenen Geräten gleichzeitig geteilt werden. Externe 5G-Antennen (separat erhältlich) lassen sich an die vorhandenen Antennenanschlüsse anschliessen, um den Empfang in Gebäuden, an abgelegenen Orten oder überall dort zu verbessern, wo die Netzabdeckung schwach ist.

Technische Details:

- **Sub-6 5G-Leistung der nächsten Generation:** Schnelles, zuverlässiges und sicheres 5G-Internet mit Geschwindigkeiten von bis zu 2,5 Gbit/s. Sub-6 5G ermöglicht realitätsnahe Videoanrufe, reibungsloses Streaming, schnelle Dateiübertragungen und Downloads sowie wettbewerbsfähiges Multiplayer-Gaming.
- **Schnellere Geschwindigkeiten mit WiFi 6:** Ultraschnelle WiFi 6-Geschwindigkeiten mit bis zu 3,6 Gbps und eine höhere Kapazität für die gleichzeitige Verbindung von bis zu 32 Geräten sorgen für herausragende Leistung.
- **Angetrieben von dem Qualcomm® Snapdragon® SDX62 Chipset:** Das fortschrittliche Qualcomm-Modem unterstützt das Sub-6-Band von 5G und bietet eine Vielzahl an Technologien sowie hohe Energieeffizienz. Der M3 entspricht dem 3GPP Release 16 Standard und ist über Firmware-Updates zukunftssicher.
- **Intuitives Display:** Das benutzerfreundliche 2,4-Zoll-LCD-Display ermöglicht eine einfache Überwachung des Mobilfunksignals, das Teilen des WLAN-Zugangs und das Verwalten weiterer Einstellungen.
- **Sicheres und zuverlässiges Netzwerk:** Vermeidung von Risiken, die mit der Nutzung öffentlicher WLAN-Netze verbunden sind. Der Nighthawk M3 bietet Unterstützung für VPN-Passthrough und Passwortschutz.
- **Leistungsmodus:** Einfache Erweiterung der WLAN-Abdeckung, indem der Akku entfernt und der Router mit dem Netzteil betrieben wird.
- **Offene Möglichkeiten:** Das SIM-lockfreie Gerät akzeptiert Nano-SIM-Karten und funktioniert mit allen grossen Anbietern.
- **Mobiles Ökosystem:** Verbesserung des 5G-Empfangs, indem externe 5G-Antennen (separat erhältlich) an die vorhandenen TS9-Antennenanschlüsse angeschlossen werden.

Verfügbarkeit

Der NETGEAR Nighthawk M3 5G Mobile Hotspot Router (MH3150) ist per sofort auf store.netgear.ch zu einer UVP von CHF 419.90 erhältlich.

NETGEAR®

Über Netgear Inc.

NETGEAR (NASDAQ: NTGR) ist weltweit führender Anbieter innovativer Netzwerklösungen für kleine und mittelständische Unternehmen, Privatanwender und Service Provider. Das Portfolio umfasst verschiedenste Technologien in den Bereichen Wireless (WiFi und LTE), Ethernet und Powerline und zeichnet sich durch seine Zuverlässigkeit und Einfachheit aus. Die Produktfamilien beinhalten sowohl drahtgebundene als auch drahtlose Geräte für Networking, Breitbandzugang und Netzwerkkonnektivität. Die Produkte sind in vielfachen Konfigurationen verfügbar und erfüllen die unterschiedlichsten Anforderungen der Anwender. NETGEAR Produkte sind weltweit in ungefähr 31.000 Einzelhandelsstandorten und bei über 28.000 Value-Added Resellern (VARs) sowie Kabel-, Mobil- und Wireline-Service-Providern verfügbar. VARs können sich über das Partner Solution Programm qualifizieren. Hauptsitz des Unternehmens ist San Jose (Kalifornien) mit zusätzlichen Standorten in nahezu 25 Ländern. Die Niederlassungen in der DACH-Region befinden sich in München, Wien und Baar. Weitere Informationen zu NETGEAR sind unter store.netgear.ch

Informationen zu NETGEAR in der Schweiz: www.netgear.ch

NETGEAR auf LinkedIn: www.linkedin.com/company/netgear-business-deutschland

NETGEAR bei Facebook: <https://www.facebook.com/NETGEAR.GmbH>

NETGEAR Press-Kit B2C: <https://bit.ly/Presse-Netgear-B2C>

MEDIENKONTAKT

Contcept Communication GmbH | Hardturmstrasse 76, CH-8005 Zürich

Valeria Happel | Tel. +41 43 501 33 07

valeria.happel@contcept.ch | www.contcept.ch



NETGEAR ANNOUNCES THE NEW NIGHTHAWK M3: LIGHTNING FAST 5G WiFi 6 ON THE MOVE

Zurich, December 3, 2024 - NETGEAR®, Inc. (NASDAQ: NTGR), a leading provider of innovative networking technologies and solutions, has launched the new [NETGEAR Nighthawk® M3 Mobile Hotspot Router \(MH3150\)](#). With this model, the company expands its range of unlocked 5G mobile routers and offers a powerful, reliable and secure Wi-Fi solution at an attractive price. Ideal to meet the growing demand for stable and affordable network connectivity.



In 2021, NETGEAR launched the world's first 5G mobile router without SIM lock. To further optimize mobile network connectivity for users, the provider has been continuously developing the technology ever since. This is also the case with the Nighthawk M3:

It delivers 5G speeds of up to 2.5 Gbit/s and a maximum WiFi speed of up to 3.6 Gbit/s. The M3 also has a special power mode that makes it possible to extend the Wi-Fi coverage to up to 90 square meters. To do this, the device must be connected to a power source and the battery removed.

Secure, powerful WiFi on the go

Like the Nighthawk M6, the M3 is powered by the Qualcomm® Snapdragon™ SDX62 mobile platform, giving it exceptional performance at high speeds. The AX3600 WiFi 6 with dual band (2.4 GHz and 5 GHz) promises a strong and reliable connection, ideal for fast file transfer and smooth video streaming on up to 32 devices simultaneously. The M3 router has a 5185 mAh battery that can be used for up to 13 hours on a single charge.

The M3 ensures a stable and secure internet connection, whether you are working, streaming or gaming. Even in public places, such as train stations, cafés or hotels, the M3 protects users' privacy and offers secure and reliable Wi-Fi without having to resort to public networks. It is also suitable for use at home or in the office as backup Internet access.

NETGEAR®

“NETGEAR remains true to its goal of making high performance technology accessible to all. With the introduction of the M3 router, we are offering our customers even more performance at an attractive price. This demonstrates our consistent strategy to deliver world-class innovation with every new release,” said David Henry, President & GM of Connected Home Products and Services at NETGEAR. “In developing this router, which combines 5G and WiFi 6, we have leveraged our 25+ years of wireless experience to enhance connectivity for business travelers, frequent travelers and digital nomads.”

Like all products in the Nighthawk series, the M3 is user-friendly and therefore easy to set up and transport. It features an intuitive color screen to monitor data usage, display Wi-Fi names and password, check mobile network signal strength and manage device and network settings. The USB-C ports make it easy to connect wired devices and use fast internet speeds. Thanks to an Ethernet dongle, 5G access can also be shared with several wired devices at the same time thanks to the free software update from the first quarter of 2025.

External 5G antennas (sold separately) can be connected to the existing antenna connectors to improve reception indoors, in remote locations or wherever network coverage is weak.

Technical details:

- **Next-generation Sub-6 5G performance:** fast, reliable and secure 5G internet with speeds of up to 2.5 Gbps. Sub-6 5G enables realistic video calls, smooth streaming, fast file transfers and downloads as well as competitive multiplayer gaming.
- **Faster speeds with WiFi 6:** Ultra-fast WiFi 6 speeds of up to 3.6 Gbps and increased capacity to connect up to 32 devices simultaneously for outstanding performance.
- **Powered by the Qualcomm® Snapdragon® SDX62 chipset:** The advanced Qualcomm modem supports the sub-6 band of 5G and offers a variety of technologies and high energy efficiency. The M3 complies with the 3GPP Release 16 standard and is future-proof via firmware updates.
- **Intuitive display:** The user-friendly 2.4-inch LCD display makes it easy to monitor the mobile signal, share Wi-Fi access and manage other settings.
- **Secure and reliable network:** Avoid the risks associated with using public Wi-Fi networks. The Nighthawk M3 offers support for VPN passthrough and password protection.

NETGEAR®

- **Power mode:** Easily extend Wi-Fi coverage by removing the battery and powering the router with the AC adapter
- **Open possibilities:** The SIM lock-free device accepts nano SIM cards and works with all major providers.
- **Mobile ecosystem:** Improve 5G reception by connecting external 5G antennas (sold separately) to the existing TS9 antenna connectors

Availability

The NETGEAR Nighthawk M3 5G Mobile Hotspot Router (MH3150) is available immediately at store.netgear.ch at an RRP of CHF 419.90.

About Netgear Inc.

NETGEAR (NASDAQ: NTGR) is a global leader in innovative networking solutions for small and medium-sized businesses, consumers and service providers. The portfolio includes a wide range of wireless (WiFi and LTE), Ethernet and powerline technologies and is characterized by its reliability and simplicity. The product families include both wired and wireless devices for networking, broadband access and network connectivity. The products are available in multiple configurations to meet a wide range of user requirements. NETGEAR products are available in approximately 31,000 retail locations worldwide and from over 28,000 value-added resellers (VARs) and cable, mobile and wireline service providers. VARs can qualify through the Partner Solution Program. The company is headquartered in San Jose, California, with additional locations in nearly 25 countries. Offices in the DACH region are located in Munich, Vienna and Baar. Further information about NETGEAR is available at store.netgear.ch

Information about NETGEAR Switzerland: www.netgear.ch

NETGEAR on LinkedIn: www.linkedin.com/company/netgear-business-deutschland

NETGEAR on Facebook: <https://www.facebook.com/NETGEAR.GmbH>

NETGEAR Press-Kit B2C: <https://bit.ly/Presse-Netgear-B2C>

Media Contact

Contcept Communication GmbH | Hardturmstrasse 76, CH-8005 Zürich

Valeria Happel | Tel. +41 43 501 33 07

valeria.happel@contcept.ch | www.contcept.ch