# Skrócona instrukcja obsługi



Pobierz aplikację Nighthawk, aby zainstalować system Mesh

W telefonie pobierz aplikację Nighthawk i postępuj zgodnie z instrukcjami konfiguracji.



 Zabezpiecz
urządzenia za pomocą usługi NETGEAR Armor

Usługa NETGEAR Armor™ chroni sieć WiFi Twojej rodziny dzięki automatycznej ochronie przed zagrożeniami na podłączonych urządzeniach.

#### Dotknij kafelka Security

(Bezpieczeństwo) w aplikacji Nighthawk, aby sprawdzić możliwości bezpłatnej rocznej subskrypcji.

uatCavier ♥	233 - 60% <b>—</b>
	ТНАЖК' Д
Device Manager	Security
Devices 128	Activated
Internet Speed	Parental Controls.
Guest WiFi	WiFi Settings

# Więcej możliwości dzięki aplikacji

Zobacz, co możesz zrobić w aplikacji Nighthawk. Zawieszenie połączenia z Internetem, test szybkości połączenia, inteligentna kontrola rodzicielska – to tylko niektóre z przydatnych funkcji.

(Dostępność usług oprogramowania może się różnić w zależności od regionu).







Router ×1



Satelita

×1 (MK72)

×2 (MK73)

Kabel Ethernet

×1



Zasilacz (w zależności od regionu) ×2 (MK72) ×3 (MK73)

Przycisk resetowania

E Przycisk synchronizacji

Wtyczka	Wtyczka
zasilania	zasilania
typu C	typu G
(dla większej	(Wielka
części Europy)	Brytania)
×2 (MK72)	×2 (MK72)
×3 (MK73)	×3 (MK73)



Dioda LED
Port Ethernet LAN

B Port internetowyC Weiście zasilania

### NETGEAR

#### NETGEAR, Inc.

350 East Plumeria Drive San Jose, CA 95134, USA

#### NETGEAR INTERNATIONAL LTD

Floor 6, Penrose Two, Penrose Dock, Cork, T23 YY09, Irlandia © NETGEAR, Inc., NETGEAR oraz logo NETGEAR są znakami towarowymi firmy NETGEAR, Inc. Wszelkie znaki towarowe niezwiązane z firmą NETGEAR są wykorzystywane wyłącznie w celach referencyjnych.

## Rozwiązywanie problemów

Jeśli podczas instalacji występują problemy, spróbuj wykonać poniższe czynności:

- Jeśli posiadasz już inny router NETGEAR i korzystasz z aplikacji Nighthawk, przejdź do pulpitu nawigacyjnego i dotknij opcji => SET UP A NEW NIGHTHAWK SYSTEM (KONFIGURACJA NOWEGO SYSTEMU NIGHTHAWK), aby zainstalować nowy router.
- Wyłącz modem i router, a następnie odłącz oba urządzenia. Uruchom ponownie modem. Ponownie podłącz router do modemu i spróbuj zainstalować go za pomocą aplikacji Nighthawk.
- Jeśli nadal nie można zainstalować routera za pomocą aplikacji Nighthawk, zainstaluj go ręcznie, korzystając z interfejsu sieciowego routera dostępnego pod adresem <u>http://www.routerlogin.net</u>.

Więcej informacji można znaleźć na stronie netgear.com/meshhelp.

# Pomoc techniczna i społeczność

Odwiedź stronę <u>netgear.com/support</u>, aby uzyskać odpowiedzi na pytania i uzyskać dostęp do najnowszych plików do pobrania.

Możesz także odwiedzić naszą Społeczność NETGEAR, aby uzyskać pomocne porady na stronie <u>community.netgear.com</u>.

# Regulacje i przepisy prawne

Z informacjami o zgodności z przepisami, w tym z bieżącą deklaracją zgodności UE, można zapoznać się pod adresem <u>https://www.netgear.com/pl/about/regulatory/</u>.

Przed podłączeniem zasilania należy zapoznać się z dokumentem informującym o zgodności z przepisami.

Dotyczy tylko urządzeń obsługujących częstotliwość 6 GHz: z urządzenia korzystać wyłącznie w pomieszczeniach. Działanie urządzeń obsługujących częstotliwość 6 GHz jest zabronione na platformach wiertniczych oraz w samochodach, pociągach, łodziach i samolotach (z wyjątkiem dużych samolotów lecących powyżej 3 km nad ziemią, w takim przypadku działanie urządzenia jest dozwolone). Działanie nadajników w paśmie 5,925-7,125 GHz jest niedozwolone dla komunikacji i sterowania bezzałogowymi systemami powietrznymi.



Luty 2023 r.