

Skrócona instrukcja obsługi



1 Pobierz aplikację Nighthawk, aby zainstalować system Mesh

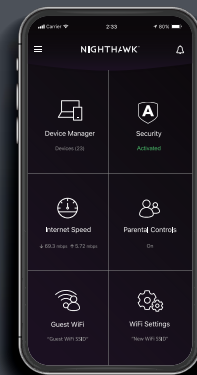
W telefonie pobierz aplikację Nighthawk i postępuj zgodnie z instrukcjami konfiguracji.



2 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.



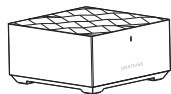
3 Więcej możliwości dzięki aplikacji

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).

NIGHTHAWK

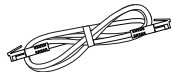
Zawartość



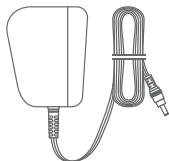
Router
x1



Satelita
x1 (MK72)
x2 (MK73)



Kabel Ethernet
x1



Zasilacz
(w zależności od regionu)
x2 (MK72)
x3 (MK73)

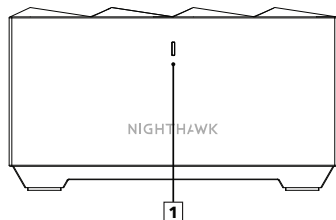


Wtyczka zasilania typu C
(dla większej części Europy)
x2 (MK72)
x3 (MK73)

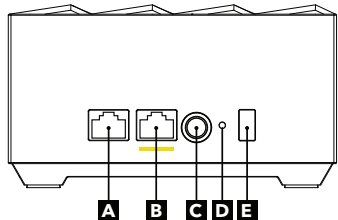


Wtyczka zasilania typu G
(Wielka Brytania)
x2 (MK72)
x3 (MK73)

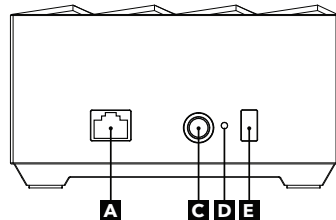
Przegląd



Router lub satelita



Router



Satelita

1 Dioda LED
A Port Ethernet LAN

B Port internetowy
C Wejście zasilania

D Przycisk resetowania
E Przycisk synchronizacji

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 <http://www.routerlogin.net>.

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

Pomoc techniczna i społeczność

Odwiedź stronę netgear.com/support, 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 community.netgear.com.

Regulacje i przepisy prawne

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

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.



201-30516-01