

# router wifi

## Gigaset 504

skrócony przewodnik  
po instalacji zestawu





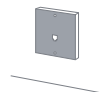
### **ważna informacja**

Do przeprowadzenia procesu instalacji niezbędne są login i hasło, które znajdziesz na pierwszej stronie Umowy o świadczeniu usługi Orange Freedom.

# Skrócony przewodnik po instalacji zestawu

## krok 1 instalacja mikrofiltrów

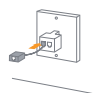
1.1 ▶ Wybierz gniazdko telefoniczne, do którego chcesz podłączyć router. Jeśli do gniazdka podłączony jest telefon, musisz go odłączyć.



1.2 ▶ Do wybranego gniazdka podłącz rozdzielacz sygnału.



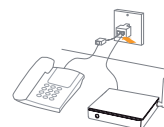
1.3 ▶ Do rozdzielacza podłącz mikrofiltr.



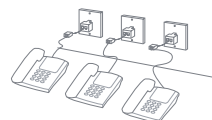
1.4 ▶ Uprzednio odłączony telefon podłącz do mikrofiltra.



1.5 ▶ Czarny kabel, załączony w zestawie, podłącz do szarego gniazda routera oraz do wolnego gniazda w rozdzielaczu sygnału.

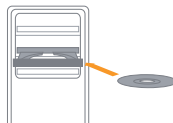


1.6 ▶ Pamiętaj! Pozostałe urządzenia telefoniczne muszą być podłączone poprzez mikrofiltry.



## krok 2 podłączanie routera

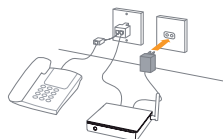
- 2.1 ▶ Uruchom komputer i włóż płytę CD do napędu. Program instalacyjny uruchomi się automatycznie i przeprowadzi Cię przez kolejne etapy instalacji.



- 2.2 ▶ Upewnij się, że router połączony jest prawidłowo z siecią telefoniczną.



- 2.3 ▶ Podłącz kabel zasilacza do routera, a następnie zasilacz umieść w gniazdku. Używaj wyłącznie zasilacza będącego na wyposażeniu.



- 2.4 ▶ Przejdź przez kolejne etapy instalacji. Możesz wybrać rodzaj połączenia: przewodowe lub bezprzewodowe. Po zakończeniu instalacji uzyskasz dostęp do Internetu.

## Instalacja bezprzewodowa

Upewnij się, że wszystkie programy na Twoim komputerze do zarządzania siecią bezprzewodową są wyłączone i zaznacz **check-box**.

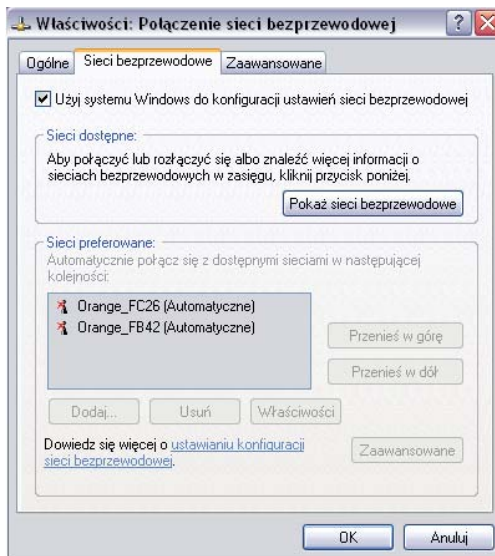
**Start** → **panel sterowania** → **połączenia sieciowe** → **Połączenie sieci bezprzewodowej** (prawy klawisz) → **Właściwości**.

Zakładka „Sieci bezprzewodowe”

**Check-box** „Użyj systemu Windows do konfiguracji ustawień sieci bezprzewodowej”

Aby instaler mógł poprawnie skonfigurować połączenie bezprzewodowe z routerem należy uaktywnić tę funkcjonalność.

Patrz print-screen.



## Najczęstsze błędy podczas instalacji

- Nie podłączaj routera przez mikrofiltr. Router musi być podłączony bezpośrednio do rozdzielacza sygnału za pomocą kabla telefonicznego. Mikrofiltry powinny być zastowane do wszystkich innych urządzeń podłączonych do tej samej linii telefonicznej.
- Nie podłączaj mikrofiltrów szeregowo. Do każdego urządzenia użyj tylko jednego mikrofiltra.
- Do podłączenia routera użyj załączonego kabla telefonicznego. Dopuszczalne jest użycie przedłużacza telefonicznego, jednak długość uzyskanego w ten sposób połączenia nie może przekraczać 5 metrów.
- Pamiętaj, aby zastosować mikrofiltry do każdego telefonu (lub faksu) podłączonego do tej samej linii telefonicznej co router. Niezastosowanie mikrofiltrów może spowodować zakłócenia w linii telefonicznej i w rezultacie utratę połączenia internetowego.

## Uwagi dotyczące bezpieczeństwa

- Kabel wolno podłączać tylko do odpowiedniego złącza. Należy używać jedynie zatwierdzonych kabli i akcesoriów.
- Urządzenie należy czyścić miękką, suchą ściereczką. Agresywne środki czyszczące i rozpuszczalniki nie nadają się do tego celu.
- Urządzenie należy chronić przed wilgocią, pyłem, agresywnymi płynami i oparami. Nie wolno używać urządzenia w wilgotnych miejscach (takich jak łazienka) ani w obszarach zagrożonych wybuchem.
- Nie wolno otwierać urządzenia ani zasilacza zewnętrznego. Ze względów bezpieczeństwa urządzenie może być otwierane wyłącznie przez autoryzowanych specjalistów.
- Router może zakłócać pracę urządzeń medycznych. Należy zwrócić uwagę na warunki otoczenia.
- Przekazując urządzenie innej osobie, należy pamiętać o dołączeniu niniejszych instrukcji obsługi.
- Przekazując urządzenie innej osobie, należy pamiętać o dołączeniu niniejszych instrukcji obsługi.
- Funkcja Ethernet przeznaczona jest do obsługi linii tylko wewnątrz budynku.



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE oraz polską Ustawą o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

Dokumentacja na dysku CD zawiera szczegółową instrukcję obsługi produktu oraz informacje o Deklaracji Zgodności.

A31008-N1215-S201-1-5543

