



internet



telewizja



telefonía



monitoring

## Jak poprawić sygnał WiFi w domu?



### 1. Postaw router bezprzewodowy w odpowiednim miejscu:

Najlepiej aby router znajdował się na wysokości około 1 m od podłogi. Należy też pamiętać, aby nie był zasłonięty innymi przedmiotami/urządzeniami.

### 2. Zrestartuj router:

Zalecamy restart routera przynajmniej raz w miesiącu. Poprawia to jego pracę, poprzez wyczyszczenie pamięci urządzenia. Aby zrestartować router należy odłączyć jego zasilanie, odczekać 10 sekund i ponownie podłączyć zasilanie.

### 3. Używaj sieci bezprzewodowej 5GHz, jeżeli tylko urządzenia na to pozwalają.

Jeżeli router jest dwuzakresowy, nadaje na pasmach 2,4GHz i 5GHz. Sieć 5GHz jest mniej podatna na zakłócenia, jednak aby połączenie było stabilne, zasięg musi być bardzo dobry. Sieć 2,4GHz ma szerszy zasięg, lecz jest bardziej podatna na zakłócenia zewnętrzne.

### 4. Jeśli to możliwe, podłącz urządzenie kablem.

Jeżeli tylko posiadasz możliwość, podłącz urządzenia (np. komputer stacjonarny, konsola gier lub telewizor) kablem UTP. Możesz go zakupić w naszym Biurze Obsługi Klienta, bądź umówić się z naszymi technikami w celu wykonania usługi w Twoim lokalu. Parametry połączenia kablowego są nieporównywalnie lepsze niż w przypadku połączenia WiFi



os. 1 Maja 27  
Wodzisław Śląski



509 598 144



[www.skorpio.net.pl](http://www.skorpio.net.pl)



[sklep@skorpio.net.pl](mailto:sklep@skorpio.net.pl)  
[biuro@skorpio.net.pl](mailto:biuro@skorpio.net.pl)