

# ROUTER

## wybierz właściwy

W POSZUKIWANIU DOBREGO ROUTERA, WARTO ODWIEDZIĆ NASZ PARTNERSKI SKLEP SKYNET (UL. ZGODNA 4 WE WROCŁAWIU).

### **MUSISZ TYLKO PAMIĘTAĆ, ABY URZĄDZENIE SPEŁNIAŁO OKREŚLONE PARAMETRY:**

- aby router poprawnie współpracował z siecią musi posiadać wejście WAN/INTERNET na kabel RJ-45. Jest on identyczny jak ten, którego używasz do podłączenia komputera czy konsoli. Przy prędkości do 100 Mb/s minimalny standard sieci bezprzewodowej N.
- przy prędkości do 1000 Mb/s minimalny standard sieci bezprzewodowej AC. Zalecane okablowanie kat. 6.
- upewnij się, że Twój router posiada porty przewodowe wspierające przepustowość 1 Gbps. Standard sieci bezprzewodowej (np AC 1200) nie jest tożsamy z przepustowością portów przewodowych.

**PO ZAKUPIE ROUTERA PRZYSTĄP DO JEGO KONFIGURACJI. BEZ OBAW! POSTĘPUJ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI, A DASZ RADĘ.**

