

Problemy z synchronizacją ADSL

1) Pobrać firmware za strony:

[kliknij tutaj](#)

2) Po zalogowaniu do TP Link 8901G w Maintenance --> Firmware --> New Firmware Location wybieramy plik wcześniej zapisany na dysku i wybieramy Upgrade.

TP-LINK® 54M Wireless ADSL2+ Modem Router

Maintenance Quick Start Interface Setup Advanced Setup Access Management Maintenance Help

Administration Time Zone Firmware Start Diagnostics

Firmware/Romfile Upgrade

Current Firmware Version : 3.0.1 Build 091015 Rel.02846

New Firmware Location : Przełączaj...

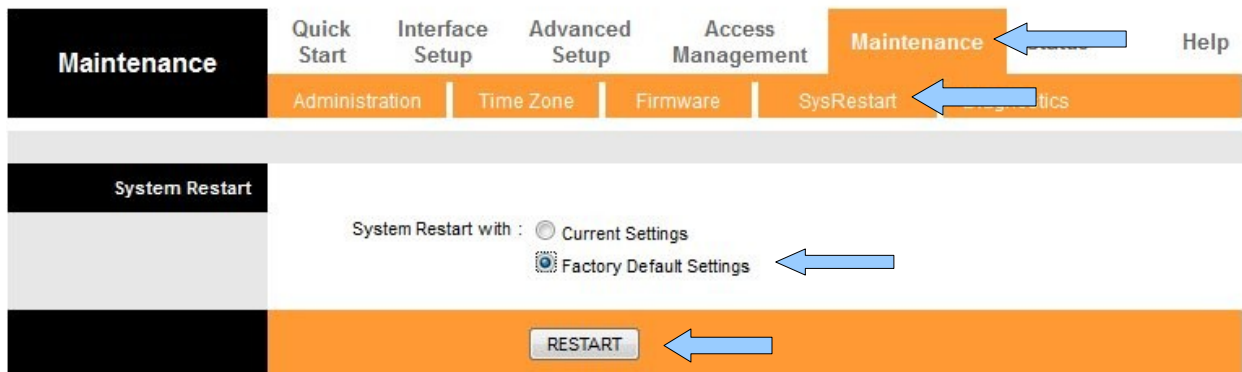
New Romfile Location : Przełączaj...

Romfile Backup : ROMFILE SAVE

Status :
! It might take several minutes, don't power off it during upgrading. Device will restart after the upgrade.

UPGRADE

3) Następnie wymagane jest przywrócenie ustawień domyślnych (przed włączeniem do prądu przytrzymać przycisk reset na urządzeniu TP-LINK, następnie podłączyć urządzenie do prądu i trzymać przycisk reset przez 30 sekund. Drugim sposobem na przywrócenie ustawień fabrycznych jest zresetowanie urządzenia z poziomu przeglądarki. Aby to zrobić należy : zalogować się do urządzenia wpisując w przeglądarce internetowej adres 192.168.1.1 (login i hasło:admin). Następnie wchodzimy w zakładkę : Maintenance --> SysRestart -->Factory default setting i klikamy na ikonkę restart



4) Po przywróceniu ustawień fabrycznych wchodzimy w zakładkę: Advanced setup --> ADSL. W polu ADSL Mode wybieramy: Auto G.DMT. W zakładce ADSL Type wybieramy: Annex A/L. Klikamy w ikonkę save.

