

Nastavenie Rodicovskej kontroly na ZYXEL VMG 3927

Ak zakazník potrebuje nastaviť pre niektoré zariadenia(alebo vsetky) obmedzenie prístupu na internet vie to nastaviť cez Rodicovsku kontrolu v menu zyxelu.

Prihlásenie cez web prehliadac na PC

192.168.100.1

Meno: admin

Heslo: zozadu na stitku routra

Po nalogovaní, treba ist na menu

The screenshot shows the main dashboard of the ZYXEL VMG3927-T50K router's web configuration interface. It includes sections for network status, system information, WiFi settings, and guest WiFi configuration. A red box highlights the 'Informace o systému' (System Information) section, which displays the model (VMG3927-T50K), firmware version (V5.50(ABUE.0)b7), and system time (15 dny 17 hodiny 55 minuty 22 sekund). Below it, the 'Nastavení WiFi sítě pro hosty' (Guest WiFi Settings) section is also highlighted with a red box, showing two guest WiFi profiles: 'OSK_1CA1_guest' and 'OSK_1CA15_guest'.

Nasledne do polozky **Zabezpečení** a tu volba **Rodicovska kontrola**

This screenshot shows the 'Zabezpečení' (Security) section of the router's configuration. The 'Rodicovska kontrola' (Parental Control) option is highlighted with a red box. To the right, a sidebar provides links to other management functions like Firewall, MAC filter, and Firewall rules. The rest of the interface remains consistent with the previous screenshot, showing network status, WiFi settings, and guest WiFi configurations.

Nasledne kliknut na **+ Pridat nove PCP**

The screenshot shows the 'Rodičovská kontrola' (Parental Control) section. At the top, there is a note about the feature allowing to limit time spent online and prevent users from viewing inappropriate content. Below this, under 'Obecné' (General), the 'Rodičovská kontrola' is set to 'Zakázat' (Block). A red box highlights the '+ Pridat nové PCP' (Add new PCP) button. The navigation bar includes tabs for '#', 'Stav', 'Název PCP', 'MAC uživatele domácí sítě', 'Plánování přístupu k internetu', 'Sítová služba', 'Blokovaná webová stránka', and 'Upravit'. Below the tabs, there are two buttons: 'Zrušit' (Cancel) and 'Použít' (Use).

V prvej založke **Obecne** treba nastavit **Povolit** pravidlo, potom ho nejako pomenovat

V riadku **Uzivatel domaci site** je potrebne zvolať zariadenie ktoré budeme "obmedzovať" (na priklade som zvolil iPhone) a treba potvrdiť vyber tlacitkom **Pridat**, ak chcete viac zariadeni tak to len opakujete ak zvolete "ALL" pravidlo bude platit pre vsetky zariadenia

The dialog box is titled 'Přidat nové PCP'. It has a 'Obecné' (General) section where 'Aktívni' (Active) is selected. A red box highlights the 'Povolit' (Allow) radio button. Below it is a dropdown menu showing 'Custom' and 'ALL'. A red box highlights the 'Přidat' (Add) button. In the 'Seznam pravidel' (List of rules) section, there is a 'MAC adres' (MAC address) input field containing 'iPhone (20-0c-a2-f5-18-29)' which is also highlighted with a red box. To the right, there is a 'Smazat' (Delete) button.

Dalsia polozka **Planovani pristupu k internetu** - Tu zvolime cas, kedy bude pravidlo platit.

Zaklikavate dni a volite si aj cas, mozete pridavat aj viac casov, takto viete nastaviti okno kde bude internet nedostupny.

Poznamka: treba skontrolovať aký je cas v routre, lebo podľa toho nastavuje pravidla **Menu-Sprava zarizeni-Cas**

Priklad: v obrazku je cas od 00:00-10:00 a od 14:00-24:00 blokovany, cize medzera co vznikla 10:00-14:00 je internet dostupny.

V polozke **Sitova sluzba**, nastavujeme samotne obmedzenie,

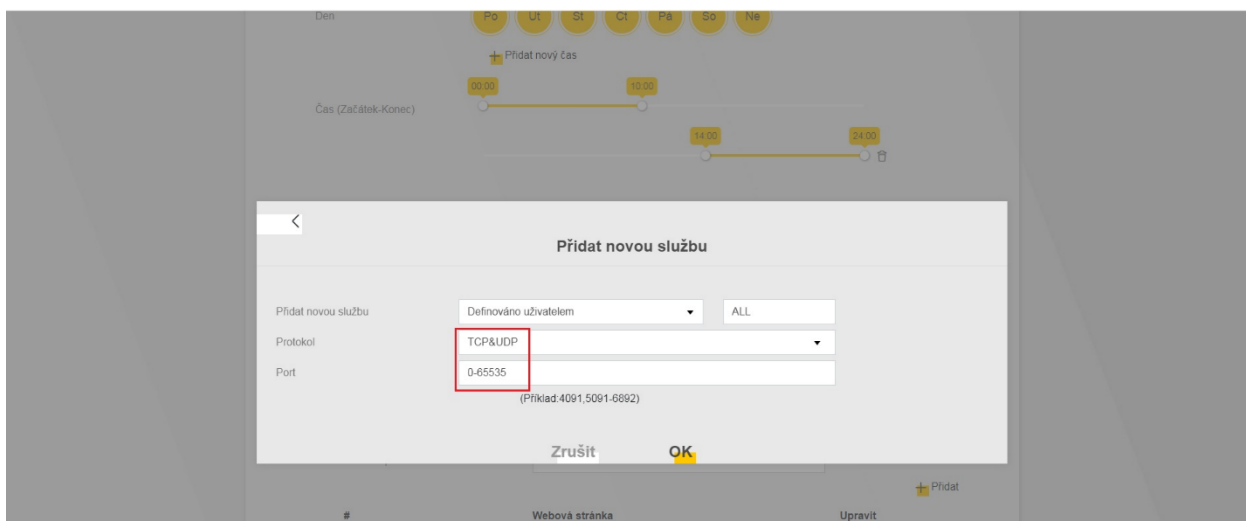
Je potrebne aby **nastavenie sitove sluzby** bolo v stave “**Block**”. Potom klikneme na **+Pridat novou sluzbu**



V tomto okne sa nastavuje co presne chceme blokovat, nastavuje sa to na zaklade portov.

Je to trocha komplikovanejsie nastavenie, ako sme bezne zvyknuty, ale ak chce zakaznik blokovat vsetko treba vybrat protocol: “**TCP&UDP**” a port: “**0-65535**”-takto obmedzime v podstate vsetku komunikaciu.

Ak chce blokovat napriklad, len otvaranie web stranok treba blokovat len port 80 a 433



Nastavene pravidlo uz len dole potvrdite **OK**

The screenshot shows the 'Síťová služba' (Network Service) section. It includes a table for network services with columns: #, Název služby (Service Name), Protokol:Port (Protocol:Port), and Upravit (Edit). One entry is listed: #1, ALL, TCP&UDP 0-65535. Below this is the 'Klíčové slovo stránky/URL' (Key word/URL) section, which includes a table for web pages with columns: #, Webová stránka (Web Page), and Upravit. A note below says 'Přesměrovat blokovanou stránku na Zyxel Family Safety stránku' (Forward blocked page to Zyxel Family Safety page). At the bottom are 'Zrušit' (Cancel) and 'OK' buttons, with 'OK' highlighted.

V poslednom kroku len treba **Povolit** rodičovsku kontrolu a skontroluje ci je **Stav** pravidla Aktivny (oranzova ziarovka) a aj **Sitova sluzba** - Configured. Ak je vsetko OK klikneme na **Pouzit** a mame hotovo.

The screenshot shows the 'Rodičovská kontrola' (Parental Control) section. It includes a note about the feature allowing to limit internet access time and block inappropriate content. Under 'Obecné' (General), there are two radio buttons: 'Povolit' (Enabled) and 'Zakázať' (Disabled). Below is the 'Profil rodičovské kontroly (PCP)' (Parental Control Profile) table. It has columns: #, Stav (Status), Název PCP (Profile Name), MAC užívatele domácí sítě (Local User MAC), Plánovaný přístup k internetu (Planned Internet Access), Síťová služba (Network Service), Blokovana webová stránka (Blocked Web Page), and Upravit (Edit). One profile is listed: #1, TEST, 26:0C:A2:F3:18:25, P-U-S-C-P-S-N, 00:00-10:00, 14:00-24:00, Configured, None. At the bottom are 'Zrušit' (Cancel) and 'Použit' (Use) buttons, with 'Použit' highlighted.

Rodicovska kontrola je aktivna a iPhone sa nevie prihlasovať na internet, fungovat mu bude iba od 10:00-14:00.