

Konfigurace routeru TP-Link Archer C6

Obecný návod





Přihlášení do administrace zařízení

Propojte Váš **počítač s routerem do portu LAN1** pomocí **ethernetového kabelu**. Do modrého portu **WAN** zapojte přívodní kabel. Na Vašem PC otevřete libovolný webový prohlížeč a do adresního řádku zadejte IP adresu **192.168.0.1** a potvrďte klávesou Enter.



Router Vás vyzve k zadání nového **administrátorského hesla (Password)** a k jeho následnému potvrzení **(Confirm Password)** pro pozdější přístup. Heslo si zvolte dle vlastního uvážení, ale doporučujeme použít minimálně **8 znaků**, které obsahují **kombinaci číslic, malých a velkých písmen,** případně i speciální znaky. Zabráníte tak jeho snadnému prolomení.

Please create an administra	tor password to manage your	Wireless Router .
	Password 💋)
	Low Middle High	
	📌 Confirm Password 🛛 💋)
	Let's Get Started	

AVONET, s.r.o. | Kvítková 4323 | 760 01 Zlín | Tel.: +420 575 575 | avonet@avonet.cz fakturační adresa / sídlo | Krátká 219 | 763 26 Luhačovice | IČ: 25322478 | DIČ: CZ25322478 společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně | oddíl C | vložka 25536



Nyní budete vyzváni k opětovnému přihlášení již s Vaším administrátorským heslem. V následujícím **Rychlém nastavení (Quick Setup)** pokračujte krok za krokem.

Nastavení pomocí rychlé konfigurace

Vyberte si Vaše aktuální **časové pásmo (Time Zone)** – pravděpodobně (*GMT*+01:00) *Berlin, Stockholm, Rome, Bern, Brussels* a pokračujte tlačítkem **Next**.

	Internet Cor	nection Type)	Wireless Se	ttings		TP-Link Clo	ud Service
Time Zone						Summary		
Time Zone:		(GMT+01:	00) Berlin, Stock	holm, Rome, Berr	n, Brussels	•		
						Exit	Next	

Typ připojení (Internet Connection Type) zvolte podle položky **Protokol** z dokumentu **Konfigurační data**, který jste obdrželi při instalaci nebo jej najdete ke stažení ve Vašem účtu na konto.avonet.cz.a pokračujte tlačítkem **Next**.

	Internet Connection Type	Wireless Settings		TP-Link Cloud Service
•-				
Time Zo	ne		Summary	
Sele	ct your connection type. If you're not sure, ple	ase click Auto Detect .		
Auto	Detect			
•	Dynamic IP For Cable/DSL/Broadband connection which m Static IP	nakes your computer immediate	ely online with	nout any setting or signing-in.
0	PPPoE			
0	L2TP			
\circ	рртр			
1	Additional ISP Settings			
			Back	Next

V případě, že jste zvolili typ připojení **Dynamic IP** bude v následujícím kroku dotázání, zda chcete klonovat MAC adresu z právě připojeného počítače na router. Zvolte, že klonovat

AVONET, s.r.o. | Kvítková 4323 | 760 01 Zlín | Tel.: +420 575 575 | avonet@avonet.cz fakturační adresa / sídlo | Krátká 219 | 763 26 Luhačovice | IČ: 25322478 | DIČ: CZ25322478 společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně | oddíl C | vložka 25536



nechcete (**Do NOT Clone MAC Adress**) a opět přejděte tlačítkem **Next** k dalšímu kroku nastavení.

Internet Connection Type	Wireless Settings		TP-Link Cloud Service
• • • •			
Time Zone		Summary	
If your ISP only allows Internet access to a specific primary computer. If you are not sure, select Do NO	MAC address, you need to clo DT clone MAC Address.	ne the MAC a	ddress of the
Do NOT Clone MAC Address			
O Clone Current Computer MAC Address			
Note: If you select Clone MAC Address, you need to registered with your ISP.	o clone the original computer's	MAC address	s that is
		Back	Next

Nyní budete v sekci **Wireless Settings** vyzvání ke konfiguraci Vaší nové **bezdrátové sítě Wi-Fi. Název sítě (SSID)** si zvolte dle vlastního uvážení. Pokud necháte zatrženo **Smart connect**, nastavíte pouze jedno SSID a router bude sám určovat na jakou frekvenci je nejlepší mobilní zařízení připojit. Pokud tuto volbu zrušíte, název sítě si volíte zvlášť pro pásmo 2.4GHz a 5GHz, poté se připojujete na jednu z těchto sítí dle vlastních preferencí.

Do kolonky **Password** zadejte Vaše nové heslo pro připojení k Wi-Fi. Heslo může být libovolné, ale opět doporučujeme minimálně **8 znaků** (velká i malá písmena, číslice a speciální znaky).

Internet Connect	ion Type W	ireless Settings		TP-Link Cloud Service
• •	•			
ime Zone			Summary	
2.4GHz Wireless:	Enable Wireless Radio			
Network Name (SSID):	AVONET_WIFI	□ Hide SSID		
Password:	1Av0NEt2			
5GHz Wireless:	✓ Enable Wireless Radio			
Network Name (SSID):	AVONET_WiFi_5G	□ Hide SSID		
Password:	1Av0NEt2			

AVONET, s.r.o. | Kvítková 4323 | 760 01 Zlín | Tel.: +420 575 575 | avonet@avonet.cz fakturační adresa / sídlo | Krátká 219 | 763 26 Luhačovice | IČ: 25322478 | DIČ: CZ25322478 společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně | oddíl C | vložka 25536



Internet Connection T	ype W	ireless Settings		TP-Link Cloud Service
Time Zone	•	•	© Summary	•
Time Zone:	(GMT+01:00) Berlin, Stoc	kholm, Rome, Bern,	Brussels	
Internet Connection Type:	Dynamic IP			
2.4GHz Wireless:	On			
Network Name (SSID):	AVONET_WiFi			
Password:	1Av0NEt2			
5GHz Wireless:	On			
Network Name (SSID):	AVONET_WiFi_5G			
Password:	1Av0NEt2			
			_	
			Back	Save

Na záložce **Summary** uvidíte shrnutí Vašeho aktuálního nastavení, uložíte tlačítkem **Save**.

Nyní je router připraven pro používání.

AVONET, s.r.o. | Kvítková 4323 | 760 01 Zlín | Tel.: +420 575 575 575 | avonet@avonet.cz fakturační adresa / sídlo | Krátká 219 | 763 26 Luhačovice | IČ: 25322478 | DIČ: CZ25322478 společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně | oddíl C | vložka 25536



Pokročilé nastavení pro pevný internet DSL

Pokud používáte router pro připojení u našeho pevného internetu AVONET DSL, pokračujte dále v nastavení dle tohoto návodu.

V horním menu stiskněte tlačítko **Advanced** a v levém menu následně stiskněte tlačítko **Network.**

Pokud jste v rychlém nastavení zvolili typ připojení jako PPPoE, můžete tento krok přeskočit a pokračovat až v následujícím.

V podmenu klikněte na tlačítko Internet. Typ připojení (Internet Connection Type) zvolte PPPoE a vyplňte údaje z dokumentu Konfigurační data, který jste obdrželi při instalaci nebo jej najdete ke stažení ve Vašem účtu na konto.avonet.cz. Z odstavce Nastavení síťového připojení vyplňte uživatelské jméno (Login) do pole Username a Heslo do pole Password.

Ptp-link	Quick Setup Basic	Advanced	Logout Reboot
-৵ Status	IPv4		0
📩 Network	Internet Connection Type:	РРРОЕ	
- Internet	Username:	avonetpl	
- LAN	Password:	•••••	
- IPTV/VLAN	IP Address:		
- DHCP Server	Primary DNS:		
- Dynamic DNS	Secondary DNS:		
- Advanced Routing	Advanced		
Cperation Mode	Connect Disconnect		
M Wireless			Save

Uložte tlačítkem Save.

V levém menu rozklikněte položku **Network** a dále klikněte na **IPTV/VLAN**. V právě otevřeném formuláři vyplňte hodnoty stejně jako jsou na obrázku níže. Nastavení následně potvrďte tlačítkem **Save**. Nyní by měl mít Váš router plně přístup k internetu.

 AVONET, s.r.o.
 Kvítková 4323
 760 01 Zlín
 Tel.: +420 575 575
 avonet@avonet.cz

 fakturační adresa / sídlo
 Krátká 219
 763 26 Luhačovice
 IČ: 25322478
 DIČ: CZ25322478

 společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně
 oddil C
 vložka 25536



	Quick Setup Basic	Advanced	Cogout	다. Reboot
- Status	Settings			0
📩 Network	IGMP Snooping:	✓ Enable		-
- Internet - LAN	IGMP Proxy: IGMP Version:	♥ Enable V2 ▼		
- IPTV/VLAN - DHCP Server	IPTV/VLAN: Mode:	Custom		
- Dynamic DNS	Internet VLAN ID:	848 Internet VLAN Priority:	0 💌 🗹 802.1Q Tag	
- Advanced Routing	IP-Phone VLAN ID: IPTV VLAN ID:	899 IP-Phone VLAN Priority: 835 IPTV VLAN Priority:	0 v 4 v	
රා Operation Mode	IPTV Multicast VLAN ID:	IPTV Multicast VLAN Priority:	0 V Enable	
Mireless	LAN1:	Internet 💌		
🔗 Guest Network	LAN2: LAN3:	Internet		
🔩 Parental Controls	LAN4:	Internet		
⇒ Qos			Save	

 AVONET, s.r.o.
 Kvítková 4323
 760 01 Zlín
 Tel.: +420 575 575
 avonet@avonet.cz

 fakturační adresa / sídlo
 Krátká 219
 763 26 Luhačovice
 IČ: 25322478
 DIČ: CZ25322478

 společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně
 oddil C
 vložka 25536