Nastavenie IP adresy počítača a DNS

Návod pre nastavenie automatického priradenia IP adresy a adresy DNS servera

Ak nepoužívate voľbu získať IP adresu z DHCP servera alebo potrebujete nastaviť statickú IP adresu, postupujte podľa nasledujúcich krokov:

MS Windows

1. krok (zvoľte podľa verzie Windows)

Windows®8 - Kliknite pravým tlačidlom myši na Štart > ďalej ľavým tlačidlom myši na Ovládací Panel > Sieť a Internet > Centrum Sietí > Zmeniť nastavenie adaptéra.

Windows®8 (anglický) - Kliknite pravým tlačidlom myši na Start > ďalej ľavým tlačidlom myši na Control Panel > Network and Internet > Network and Sharing Center > Change Adapter Setting.

(Windows®7– Kliknite na Štart > Ovládací Panel > Sieť a Internet > Centrum Sietí > Zmeniť nastavenie adaptéra.

Windows®7 (anglický) – Kliknite na Start > Control Panel > Network and Internet > Network and Sharing Center > Change Adapter Setting.

Windows Vista® - Kliknite na Štart > Ovládací Panel > Sieť a Internet > Centrum pre sieťové pripojenie a zdieľanie > Spravovať sieťové pripojenia.)

Windows Vista® (anglický) - Kliknite na Start > Control Panel > Network and Internet > Network and Sharing Center > Manage Network Connections.

Windows®XP – Kliknite na Štart > Ovládací Panel > Sieťové pripojenia.)

Windows®XP (anglický) – Kliknite na Start > Control Panel > Network Connections.

Windows®2000 - Kliknite pravým tlačidlom myši na Ploche na Miesta v sieti > Vlastnosti.)

Windows®2000 (anglický) - Kliknite pravým tlačidlom myši na Ploche na My Network Places > Properties.

2. krok

Kliknite pravým tlačidlom myši na Local Area Connection (Pripojenie k miestnej sieti), ktorý predstavuje Váš sieťový adaptér a vyberte Properties (Vlastnosti).





www.slovanet.sk

3. krok Zvýraznite Internet Protocol TCP/IP (Protokol siete Internet verzia 4) a kliknite na Properties (Vlastnosti).

Nastavenie dynamickej IP adresy Kliknite na Obtain an IP address automatically (Získať IP adresu automaticky)

Nastavenie DNS

Kliknite na Obtain an DNS server address automatically (Získať adresu servera NS automaticky)

5. krok

Kliknite dvakrát na tlačidlo OK pre uloženie nastavení.



www.slovanet.sk

ų.	DHCP – vlastnosti	×						
Siet'								
Pripoj	jiť pomocou:							
Intel(R) 82566DM-2 Gigabit Network Connection								
	Konfigurova	ť						
Toto (pripojenie používa tieto položky:							
 File and Printer Sharing for Microsoft Networks Microsoft Network Adapter Multiplexor Protocol Microsoft LLDP Protocol Driver Link-Layer Topology Discovery Mapper I/O Driver Link-Layer Topology Discovery Responder Internet Protocol Version 6 (TCP/IPv6) Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) 								
l	nštalovat' O <u>d</u> inštalovat' Vl<u>a</u>stnost i							
Popis Protokol Transmission Control Protocol/Internet Protocol. Predvolený protokol sietí WAN, ktorý zabezpečuje komunikáciu medzi rôznymi navzájom prepojenými sieťami.								
	UK Zh	JSIL						

Internet Pr	otocol Version 4 (TC	P/IPv	4) –	vlas	tno	? ×				
Všeobecné	Alternatívna konfigurácia						_			
Ak sieť podporuje automatické priradenie nastavenia protokolu IP, môžete toto nastavenie získať automaticky. Ak nie, mali by ste o správne nastavenie požiadať správcu siete.										
Získat	′ adresu IP aut <u>o</u> maticky									
- Použi	ť <u>t</u> úto adresu IP:									
Adresa	[P:									
Mas <u>k</u> a p	odsiete:									
Predvole	ená brána:									
② Získat	'adresu servera DNS autor	nati <u>c</u> ky								
- Použi	ť ti <u>e</u> to adresy serverov DNS	:								
Preferov	vaný server DNS:									
Alternat	ívny server DNS:		•							
<u>P</u> ri sł	končení overiť nastavenie				Spre	sniť				
				ОК		Zrušiť				



MAC OS

Konfigurácia protokolu TCP/IP **pre** počítač **e Macintosh**

- 1. V ponuke Apple zvoľte Control Panel (ovládací panel) a dvojito kliknite na TCP/IP.
- 2. Zo zoznamu Connect via (pripojiť sa cez) zvoľte Ethernet.
- 3. Zo zoznamu Configure (konfigurácia) zvoľte Using DHCP Server (pomocou serveru DHCP).
- 4. Zavrite Control Panel TCP/IP (ovládací panel TCP/IP).
- 5. Po výzve uložte zmeny v konfigurácií kliknutím na Save (uložiť).
- 6. Zapnite prístroj Prestige a po výzve reštartujte počítač.

Overenie TCP/IP konfigurácie

Skontrolujte nastavenie na obrazovke TCP/IP Control Panel (ovládací panel TCP/IP).



Váš najbližší internet