Nastavení sítě ve Windows 8 a Windows 10

Na klávesnici stiskněte klávesu Win a společně s ní klávesu R.

Do otevřeného okna napište ncpa.cpl a potvrď te tlačítkem OK.

Ø	Spustit		
	Zadejte název programu, s Internetu a systém Windov	ložky, dokumen vs jej otevře.	tu nebo zdroje v
<u>O</u> tevřít:	ncpa.cpl		~
	ОК	Storno	Procházet
e			

V okně Síťová připojení vyberte správnou síťovou kartu.





Na ikonu připojení klikněte pravým tlačítkem myši a vyberte Vlastnosti.

V okně Síť Ethernet - vlastnosti najděte položku Protokol IP Verze 4 (TCP/IPv4), označte ji a klikněte na vlastnosti.

P				1				
	Připojt pomocí:							
	Mintel(R) PRO/10	00 MT – adaptér pro s	toh i počitač					
			Konfigurovat					
	Toto připojení používa	i následující položky:	1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 -			-		×
	Sdilen i soube	orú a tiskáren v sítích olexon, pro síťový ada	Microsoft	^	dat: Sitiov	/á připo	jení	,c
	🗹 🔺 Ovladač prote	okolu LLDP společnos	ti Microsoft					
	A Vstupně výstu A Odpovídající A Protokol IP vo A Protokol IP vo	upní ovladač mapova zařízení zjištování to arze 6 (TCP/IPv6) srze 4 (TCP/IPv4)	če zjištování topolo pologie linkové vrst	*		1		
	A Vstupně výsti A Odpovídající A Protokol IP ve Protokol IP ve Nainstalovat	upní ovladač mapova zařízení zjištování to arze 6 (TCP/IPv6) arze 4 (TCP/IPv4) Odinstalovat	če zjišťování topolo pologie linkové vrst > Vlastnosti	*				
	A Vstupně výsti A Odpovídající A Protokol IP v A Protokol IP v Nainstalovat Popis	upní ovladač mapova zařízení zji&tování to arze 6 (TCP/IPv6) arze 4 (TCP/IPv4) Odinstalovat	če zjištování topolo pologie linkové vrst Vlastnosti	*				
	Avstupně výsti Avstupně výstip Avstupně výs	upní ovladač mapova zařízení zjištování to arze 6 (TCP/IPv6) arze 4 (TCP/IPv4) Odinstalovat Odinstalovat ichozí protokol pro roz mezi propojenými sítě	če zjištování topolo pologie linkové vrst Vlastnosti dehlé sítě, který šmi různého druhu.					



www.dragon.cz

Zvolte možnost "Použít následující adresu IP" a vyplňte položky "Adresa IP, Maska podsítě a Výchozí Brána". Poté zvolte možnost "Použít následující adresy serverů DNS" a vyplňte kolonku "Upřednostňovaný server DNS". "Náhradní server DNS" nechte nevyplněný.

Správné údaje pro vyplnění naleznete na předávacím protokolu. Popřípadě lze je získat zavoláním na technickou podporu Dragon Internet a.s. tel.: 326 706 156 volba 4.

Shē	Obecné					
Připojit pomocí	Redeau de li cil sutematiches konferus	ui ID, ia mažné vídat azetavaní				
🔮 Intel(R) F	protokolu IP automaticky. V opačném p poradí správce sítě.	řípadě vám správné nastavení				
Toto připojení (🔿 Získat IP adresu ze serveru DHCP automaticky					
	Použít následující IP adresu:					
Protol	IP adresa:	· · ·				
🗹 🔺 Ovlad	Maska podsítě:					
Vstupi	Výchozí brána:					
Protok						
🗹 🔟 Protok	Ziskat adresu serveru DNS automaticky					
<	Použít následující adresy serverů	DNS:				
Nainstalova	Upřednostňovaný server DNS:	3 49 44				
Popis	Alternativní server DNS:					
Protokol TCI						
Lajaraje Koli	Při ukončení ověřit platnost nasta	avení Upřesnit				
		OK Storno				

Nyní potvrdíme nastavení tlačítkem OK.

Vrátíme se do záložky Síť Ethernet - vlastnosti. Zde potvrdíme buď tlačítkem OK nebo zavřít.

Pokud se vás počítač zeptá na umístění sítě zvolte domácí síť.





www.**dragon**.cz