

NÁVOD NA SAMOAKTIVACI Služby internet



AKTIVACE SLUŽEB POMOCÍ INSTALÁTORU

Pro zahájení instalace Vašeho nového připojení od naší společnosti propojte **UTP kabel** s nástěnnou **netbox zásuvkou** a RJ-45 konektorem **síťové karty** Vašeho PC.

Budete potřebovat:

- PC připojený UTP kabelem.
- Občanský průkaz.

Ohr 2

- Vratnou kauci 1 000Kč (kreditní kartu, online banking, ...).
- 1. Zapojte si přívodní kabel netbox do PC/Notebook.
- 2. Otevřte si webový prohlížeč (Firefox, Google Chrom, Explorer) a zadejte <u>http://aktivace.netbox.cz</u> nebo cokoliv jiného, např. <u>www.seznam.cz</u> a my Vás přesměrujeme.
- 3. Zobrazí se vám Aktivační stránka (Obr. 1). Zde jen klikněte na položku Aktivovat netbox internet.

| Aktivace služeb N SMART Comp. a.s. | ЕТВОХ | netbox Nechte se unëst. |
|---------------------------------------|---|-----------------------------|
| | Pro Vaše připojení jsou dostupné následující : | služby: |
| | NETBOX Internet | |
| | garantovaná cena po celou dobu platnosti smlouvy v době určitě nepotřebujete žádný modem, šetřite za pronájem i za elektřinu bez agregace, datových omezení a jiných limitů | 'n |
| | Ve Vaší domácnosti můžete využít službu NETBOX Internet: | × |
| | NETBOX Internet 12/6 | |
| | NETBOX Internet 30/15 NETBOX Internet 100/100 | |
| | Aktivovat NETBOX Internet | |
| | Kontaktovat Call centrum | |

4. Nyní vyberte adresu (Obr. 2) Vaší přípojky, kde se bude aktivovat služba. Pokud jste již byl zákazníkem netbox, přihlaste se prostřednictvím aplikace Moje konto. Pro pokračování klikněte na Potvrdit adresu instalace.

| ový zákazník | |
|--------------------------|---|
| Adresa instalace | Vítejte u nás! |
| Doplnění údajů | |
| Ověření identity | Nový zákazník |
| Rekapitulace údajů | Než bude možné pokračovat, vyberte adresu Vaší přípojky: |
| Přihlášení do Moje Konto | Brno. Kubíčkova 1115/8. podlaží: 1. č. bytu: 8 💌 |
| | Pokud číslo Vaše bytu nemůžete nalézt, vyberte nejbližší možné. |
| | Potvrdit adresu instalace |
| | Stávající zákazník |
| | Pokud jste již v minulosti byl naším zákazníkem, využijte prosím Vašich stávajících přihlašovacích údajů pro vstup do systému Moje Komo. Pokud Vaše přihlašovací údaje neznáte, kontaktujte naše Call centrum na tel. čísle 841 400 500. |

5. V sekci **Doplnění údajů** vyplníte údaje včetně OP, RČ. Na mobil se později odesílá autorizační SMS a na e-mail registrační údaje.

V druhé části obrazovky si vyberte trvalé bydliště, které může být stejné s místem instalace. Pokud tomu tak není, máte možnost si vybrat trvalé bydliště dle své libosti. Stiskem **Potvrdit osobní údaje** pokračujete dále (Obr. 3).

| 0 | b | r. | 3 |
|---|---|----|---|
| ~ | ~ | •• | ~ |

| netbox | |
|--------------------------|---|
| Nový zákazník | |
| Adresa instalace | Doplnění údajů |
| Dopinění údajů | |
| Ověření identity | Misto instalace: Dino, Kubickova 1115ro, podlazi: 1, c. bytu: o |
| Rekapitulace údajú | vypinte nasledující údaje: |
| Přihlášení do Moje Konto | - Udaje o osobě |
| | Titul pted jménem: |
| | Křestní jméno *: |
| | Petr |
| | Přijmeni : |
| | Titul za iménem: |
| | Csc. |
| | Rodné číslo |
| | 751231/1234 |
| | Číslo OP *: |
| | 123456789 |
| | Telefon ": |
| | +420 603 123 456 |
| | E-mail : priklad@nikde.cz |
| | |
| | - Trvalý pobyt- |
| < | Totožný s adresou instalace: Dopíňte některé údaje a dohledejte možné adresy. Je možné zadat pouze začátky názvů a nejsou povinná všechna poč. PSČ. Město: Utice: Čislo: Filtrovat Potvrdit osobní údaje *-pole ja povine |

- 6. Registrační údaje jsou automaticky odeslány na <u>objednavka@netbox.cz</u>. Na mobil Vám zašleme autorizační kód.
- 7. Autorizační kód zadejte do pole "Kód ze SMS" (Obr. 4) a pokračujte přes tlačítko Ověřit.

| Obr. 4 | |
|--------------------------|--|
| netbox Nechte se unést. | |
| Nový zákazník | |
| Adresa instalace | Ověření identity |
| Doplnění údajů | Na Vaša talafanni čiela +420 733 114 561 isma nrávě zaslali aktivační kád. Zadaita jej do pola níža |
| Ovēření identity | |
| Rekapitulace údajú | 989855 |
| Přihlášení do Moje Konto | Nepříšla Vám SMS? |
| | Omlouváme se, ale momentálně nejsme schopní doručit na Vaše telefonní číslo aktivační kód. Zkuste prosím aktivaci později. Děkujeme za pochopení. |
| | Ověřit |

- 8. V dalším kroku uvidíte rekapitulaci údajů a nastavení hesel do aplikace Moje konto a pro komunikaci s operátorem.
- 9. Vyplňte hesla a dobře si je uchovejte a stiskněte Dokončit registraci (Obr. 5).

Obr. 5

| netbox | | | |
|--------------------------|---|--|--|
| Nový zákazník | | | |
| Adresa instalace | Rekapitulace údajů | | |
| Doplnění údajů | Minte Instalance Date Mint Shares 44650 and at 6.4 A basis 0 | | |
| Ověření identity | misto instalace. Billo, Rubickova 1113/6, poulazi. 1, c. bytu. o | | |
| Rekapitulace údajú | Křestní jméno: Jan Příjmení: Novák | | |
| Přihlášení do Moje Konto | Rodné číslo: 101020/0000 Číslo OP: 12345689 | | |
| | Mobilní telefon: +420 123 456 789 E-mail: uzivatel@domena.cz | | |
| | Trvalý pobyt: Brno, Řečkovice, K Západi 1940/6 | | |
| | Nastavení hesel | | |
| | Nastavte si prosím Vaše heslo pro přístup do zákaznického portálu "Moje Konto" a heslo pro komunikaci s operátorem. | | |
| | Hesio pro vstup do "Moje Konto": Potvrzení hesia pro kontrolu: | | |
| | | | |
| | Heslo pro komunikaci (pouze znaky a-z a 0-9): | | |
| | Potvrzeni hesia pro kontrolu: | | |
| | Dokončit registraci | | |

10. Registrace byla úspěšně dokončena. Nyní se můžete přihlásit do aplikace **Moje konto** (Obr. 6). Pokud si nepamatujete přihlašovací údaje, tak Vám byly zaslány na e-mail, který jste zmínili v registraci.

| Obr. 6 | |
|--------------------------|---|
| P netbox | |
| Nový zákazník | |
| Adresa instalace | Registrace byla úspěšně dokončena |
| Doplnění údajů | Nyní sa přihlašta do zákaznického podělu "Moja Konio". Po přihlášaní použilita uživatalská iméno praculiktá a baslo, která ista |
| Ověření identity | zadali. Po přihlášení zvolte službu NETDAX, kterou chore využívat. |
| Rekapitulace údajú | |
| Přihlášení do Moje Konto | |
| | |

11. Zadejte uživatelské jméno a heslo a přihlaste se do aplikace Moje konto (Obr. 7).

| Přihlášení účtem NETBOX | Přihlášení účtem třetí strany |
|--------------------------------|--|
| Jživatelské jméno | Facebook Google Seznam |
| leslo | OpenID MojeID ▼ Foursquare |
| Přihlásit Zapomenuté heslo? | Pro přihlášování účtem třetí strany si musíte tento účet nejprve spárovat se svým účtem v Moje konto sekci Účty třetích stran. |

12. Aktivaci provedete kliknutím na odkaz Aktivace služby (Obr. 8).

Obr. 8

| netbox Nechte se unést. | |
|--------------------------------|--|
| Jan Novák jnovak44 (123456) | 🔂 Odhlásit |
| | Aktivace služeb NETBOX |
| | Zdá jste, že jste již zákazníkem sítě NETBOX. Nyní můžete pření k <u>aktivací služby</u> . |

- 13. Vyberte si Službu, Platnost smlouvy, Způsob platby. MAC adresa je automaticky vygenerována.
- 14. Poté stačí souhlasit s obchodními podmínkami a stisknete tlačítko Podepsat smlouvu (Obr. 9).
 - Obr. 9

| • netbox Nechte se unést. | |
|--------------------------------|--|
| Jan Novák jnovak44 (123456) | odhlásit |
| | Aktivace služby Aktivace nové služby Služba: NETBOX Internet STAČÍ Doba platnosti smlouvy: na 12 měsíců Měsiční platba: 350 Kč Aktivacin poplatek: 0 Kč Vratná kauce: 1000 Kč Dárek: Způsob platby: Trvalý příkaz Hardvarová (MAC) adresa: 00:00:10:10:20:20 ANO, souhlasím s Obchodními podmínkami sítě NETBOX a prohlašují, že veškeré mnou poskytnuté údaje jsou pravdivé Zpěř Podepsat smlouvu |

- 15. V aplikaci **Moje konto** Vás vyzveme k úhradě vratné kauce 1 000 Kč. Kauci je nutné **zaplatit do 72 hodin** nebo bude služba zrušena.
- 16. Úhradu můžete provést osobně v našem centru péče o zákazníky nebo v aplikaci Moje konto v sekci **Platby vratná kauce**. Klikněte na **Zaplatit vratnou kauci 1 000 Kč on-line**.

Pokud se nezobrazí úvodní obrazovka instalátoru, ověřte připravenost Vašeho PC pro automatický příjem IP adresy dle níže uvedených návodů.

Postup pro Windows 10:

1. V nabídce START klikněte na ikonu lupy.



2. Ve vyhledávacím poli zadejte "ovládací panely" a potvrďte.



3. Vyberte položku Centrum síťových připojení a sdílení.



4. V levé části obrazovky vyberte z nabídky položku Změnit nastavení adaptéru.

| | E. | Centrum síťových | vřipojení a sdílení 👘 🗧 | × | |
|---|---|--|--|---|--|
| | 🛞 🕘 👻 🛧 😨 > Ovládací panely > Všechny položky Ovládacích panelů > Centrum siťových připojení a sdílení 🔹 🖒 Prohledat Ov | | | | |
| | Hlavní ovládací panel Prohlédněte si základní informace o síti a nastavte připojení. | | | | |
| ł | Změnit nastavení adaptéru Zobrazit aktivní sítě | | | | |
| | Zmenit pokrocile nastavení sdílení | sc_os Veřejná síť | Druh přístupu: Internet Připojení: 🔋 Siť Ethernet | | |
| | | Změnit nastavení práce v síti | | | |
| | | Umožňuje nastavit širokopásmové připoje směrovač či přístupový bod. | ní, telefonické připojení či připojení VPN nebo nastavit | | |
| | | Odstranit potíže Umožňuje diagnostikovat a opravit potíže | v síti nebo získat informace o řešení potíží. | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | Viz také | | | | |
| | Brána Windows Firewall | | | | |
| | Domácí skupina | | | | |
| | Možnosti Internetu | | | | |
| | | | | | |

5. Klikněte pravým tlačítkem myši na položku síťového připojení a ze zobrazené nabídky vyberte Vlastnosti.



6. Zvolte položku Protokol IP verze 4 (TCP/IPv4) a následně klikněte na tlačítko Vlastnosti.

| ļ | Síť Ethernet - vlastnosti | × |
|---------------------------------------|--|-----|
| Sítě | | |
| Připe | pjit pomocí: | |
| 9 | Realtek RTL8139C+ Fast Ethernet NIC | |
| | Konfigurovat | i I |
| Toto | připojení používá následující položky: | 1 |
| • • • • • • • • • • • • • • • • • • • | Protokol multiplexoru pro síťový adaptér od společnosti Orladač protokolu LLDP společnosti Microsoft Vstupně výstupní ovladač mapovače zijšťování topolo Odpovídající zařízení zijšťování topologie linkové vrst Protokol IP verze 4 (TCP/IPv6) Protokol IP verze 4 (TCP/IPv4) | |
| N | Jainstalovat Odinstalovat Vlastnosti | 2 |
| Po Pi za | pis rotokol TCP/IP. Výchozí protokol pro rozlehlé šítě, který sijšťuje komunikaci mezi propojenými sítěmi různého druhu. | |
| | OK Storno | |

7. Zobrazí se nové okno, ve kterém je třeba přepnout nastavení na Získat adresu IP ze serveru DHCP automaticky a dále Získat adresu serveru DNS automaticky. Změny potvrdíte kliknutím na tlačítko OK.

| Protokol IP verze 4 (TCP/I | Pv4) – vlastnosti | × |
|---|---|---|
| Obecné Alternativní konfigurace | | |
| Podporuje-li siť automatickou konfiguraci IP, protokolu IP automaticky. V opačném přípac poradí správce sitě. | , je možné získat nastavení Jě vám správné nastavení | |
| Získat IP adresu ze serveru DHCP auto Davišlo serveru ze serveru DHCP auto | omaticky | |
| IP adresa: | | |
| Maska podsítě: | | |
| Výchozí brána: | | |
| Získat adresu serveru DNS automaticky | \triangleright | |
| Použít následující adresy serverů DNS: | | |
| Upřednostňovaný server DNS: | | |
| Alternativní server DNS: | | |
| Při ukončení ověřit platnost nastavení | Upřesnit | |
| (| OK Storne | 2 |

Konfigurace pro nastavení automatického spuštění instalátoru je nyní nastavena.

Otevřte si webový prohlížeč (Firefox, Google Chrom, Explorer) a zadejte <u>http://aktivace.netbox.cz</u> nebo cokoliv jiného, např. <u>www.seznam.cz</u> a my Vás přesměrujeme.

Pokud se nezobrazí úvodní obrazovka instalátoru, ověřte připravenost Vašeho PC pro automatický příjem IP adresy dle níže uvedených návodů.

Postup pro Windows 8:

1. V nabídce START klikněte na ikonu lupy



2. Ve vyhledávacím poli zadejte "ovládací panely" a potvrďte.



3. Vyberte položku Centrum síťových připojení a sdílení.



4. V levé části obrazovky vyberte z nabídky položku Změnit nastavení adaptéru.

| 2 | | Centrum síťových připo | jení a sdílení 👘 🗧 | × |
|--------------|---------------------------------------|---|--|---|
| ۲ | 🕘 👻 🛧 🔀 🕨 Ovládací p | anely > Všechny položky Ovládacích panelů > Centrum sí | čových připojení a sdílení v 🖒 Prohledat Ovládací panely | , |
| | Hlavní ovládací panel | Prohlédněte si základní informace o síti a na | stavte připojení. | |
| \mathbf{I} | Změnit nastavení adaptéru | Zobrazit aktivní sítě | | |
| | Zmenit pokrocile nastavení sdílení | sc_os Veřejná síť | Druh přístupu: Internet Přípojení: Přípojení: | |
| | | Změnit nastavení práce v síti Nastavit nové připojení nebo sít Umožňuje nastavit širokopásmové připojení, tel směrovač či přístupový bod. Odstranit potře Umožňuje dizenostikovat a opravit potře v síti | efonické připojení či připojení VPN nebo nastavit nebo zíckat informace o řešení notříť | |
| | Víz také Brána Windows Firewall | | | |
| | Domácí skupina | | | |
| | Možnosti Internetu | | | |

5. Klikněte pravým tlačítkem myši na položku síťového připojení a ze zobrazené nabídky vyberte Vlastnosti.



6. Zvolte položku Protokol IP verze 4 (TCP/IPv4) a následně klikněte na tlačítko Vlastnosti.

| ġ | Síť Ethernet - vlastnosti 🛛 🗙 |
|----------|---|
| Sítě | |
| Při | pojit pomocí: |
| <u>s</u> | P Realtek RTL8139C+ Fast Ethernet NIC |
| | Konfigurovat |
| Tot | o připojení používá následující položky: |
| | Protokol multiplexoru pro síťový adaptér od společnosti Ovladač protokolu LLDP společnosti Microsoft Vstupně výstupní ovladač mapovače zjišťování topolo Odpovídající zařízení zjišťování topologie linkové vrsl Proslavit verze 0 (TCP/IP.4) Protokol IP verze 4 (TCP/IP.4) |
| | Nainstalovat Odinstalovat Vlastnosti |
| P f | opis Protokol TCP/IP. Výchozí protokol pro rozlehlé sítě, který zajišťuje komunikaci mezi propojenými sítěmi různého druhu. |
| | OK Storno |

7. Zobrazí se nové okno, ve kterém je třeba přepnout nastavení na Získat adresu IP ze serveru DHCP automaticky a dále Získat adresu serveru DNS automaticky. Změny potvrdíte kliknutím na tlačítko OK.

| Protokol IP verze 4 (TCP/ | IPv4) – vlastnosti 💦 🔀 🗙 |
|---|--|
| Obecné Alternativní konfigurace | |
| Podporuje-li siť automatickou konfiguraci IF protokolu IP automaticky. V opačném přípa poradí správce sítě. | 9, je možné získat nastavení dě vám správné nastavení |
| Získat IP adresu ze serveru DHCP aut | omaticky |
| O Použít nasledující iP adresu: | |
| IP adresa: | |
| Maska podsítě: | |
| Výchozí brána: | |
| Získat adresu serveru DNS automatick | $\overline{\mathbf{v}}$ |
| Použít následujíci adresy serverů DNS | · |
| Upřednostňovaný server DNS: | · · · · · · |
| Alternativní server DNS: | · · · |
| Při ukončení ověřit platnost nastaver | ú Upřesnit |
| | OK Storno |

Konfigurace pro nastavení automatického spuštění instalátoru je nyní nastavena.

Otevřte si webový prohlížeč (Firefox, Google Chrom, Explorer) a zadejte <u>http://aktivace.netbox.cz</u> nebo cokoliv jiného, např. <u>www.seznam.cz</u> a my Vás přesměrujeme.

Pokud se nezobrazí úvodní obrazovka instalátoru, ověřte připravenost Vašeho PC pro automatický příjem IP adresy dle níže uvedených návodů.

Postup pro Windows 7:

1. V nabídce START vyberte položku Ovládací panely.



2. Zvolte nabídku Síť a Internet.



3. Vyberte položku Centrum síťových připojení a sdílení.



4. V levé části obrazovky vyberte z nabídky položku Změnit nastavení adaptéru.



5. Klikněte pravým tlačítkem myši na položku Připojení k místní síti a ze zobrazené nabídky vyberte Vlastnosti.



6. Zvolte položku Protokol IP verze 4 (TCP/IPv4) a následně klikněte na tlačítko Vlastnosti.

| Site Sdileni | | |
|---|---|---|
| Připojit pomocí: | | |
| Realtek PCIe G | BE Family Controller | |
| | | Konfigurovat |
| Toto připojení používa | á následující položky: | |
| 🗹 县 Plánovač pal | ketů technologie QoS | * |
| 🗹 县 Sdílení soub | orů a tiskáren v sítích Mie | crosoft |
| Protokol IP w | C (TCD (ID. C) | |
| | EDE BITCE/IEV6) | = |
| Protokol IP v | erze 4 (TCP/IPv4) | E |
| Protokol IP v Protokol IP v Vstupne vyst | erze 4 (TCP/IPv4) | zjišťování topolo |
| Protokol IP v A Vstupne vyst A Odpavidation | erze 4 (TCP/IPv4) upni ovladać mapovače : i začiopi sližibućni topol | zjišťování topolo |
| Protokol IP v Stuppe vyst A Odoavidaio Nainstalovat | erze 4 (TCP/IPv4) erze 4 (TCP/IPv4) upni ovladać mapovače i mi Odinstalovat | zjišťování topolo |
| Protokol IP v A Vstupne vyst A Odnavidatio Nainstalovat Popis | erze 4 (TCP/IPv4) upni oviadać mapovače i uni Uli Odinstalovat | zjišťování topolo Insio linková vret Mastnosti |
| Protokol IP v V stupne vyst Odpavidaila Nainstalovat Popis Protokol TCP/IP. V zajištuje komunikac | erze 4 (TCP/IPv4) erze 4 (TCP/IPv4) upni ovladać mapovače i 1 sačisno i lištiturini tenel Udinstalovat ýchozí protokol pro rozleh i mezi propojenými s ítěmi | zjištování topolo lozici linková vret Vlastnosti Ilé sítě, který různého druhu. |
| Protokol IP v Vstupne vyst Odcavidatio Nainstalovat Popis Protokol TCP/IP. V zajištuje komunikac | erze 4 (TCP/IPv4) erze 4 (TCP/IPv4) erze 4 (TCP/IPv4) ordác mapovače : tražívaní filozofi filozofi mol 1 (1) Odinstalovat ýchoz í protokol pro rozleh i mezi propojenými sítěmi | zjišťování topolo tonio linková verel Vlastnosti vlástnosti názného druhu. |

7. Zobrazí se nové okno, ve kterém je třeba přepnout nastavení na Získat adresu IP ze serveru DHCP automaticky a dále Získat adresu ze serveru DNS automaticky. Změny potvrdíte kliknutím na tlačítko OK.



Konfigurace pro nastavení automatického spuštění instalátoru je nyní nastavena.

Otevřte si webový prohlížeč (Firefox, Google Chrom, Explorer) a zadejte <u>http://aktivace.netbox.cz</u> nebo cokoliv jiného, např. <u>www.seznam.cz</u> a my Vás přesměrujeme.

Pokud se nezobrazí úvodní obrazovka instalátoru, ověřte připravenost Vašeho PC pro automatický příjem IP adresy dle níže uvedených návodů.

Postup pro Windows Vista:

1. V nabídce START vyberte panel Všechny programy a dále Síť.



2. Vyberte panel Centrum sítí a sdílení.



3. Vyberte u položky Připojení k místní síti tlačítko Zobrazit stav.



4. Otevře se Vám okno Připojení k místní síti – stav, zvolte Vlastnosti.

| becné | | |
|--|----------------------|-----------------------|
| Připojení — | | |
| Připojení pomo | cí protokolu IPv4: | Internet |
| Připojení pomo | cí protokolu IPv6: | Local |
| Stav média: | | Povoleno |
| Stopáž: | | 02:44:33 |
| | | the out / |
| Rychlost: | | 100,0 MD/S |
| Rychlost: Podrobnosti Aktivita | | 100,0 MD/S |
| Rychlost: Podrobnosti Aktivita | Odesláno — | Přijato |
| Rychlost: Podrobnosti Aktivita Počet bajtů: | Odesláno — 2 487 500 | Přijato 32 204 138 |

5. V nastavení síťového připojení vyberte Protokol TCP/IPv4 a vyberte Vlastnosti.

| - | | Konfigurovat |
|------------------------|-------------------------|---------------------|
| Toto připojení používá | á následující položky: | |
| 🗹 🖳 Klient sítě Mic | crosoft | |
| Plánovač pak | tetů technologie QoS | |
| Solieni soubo | orù a tiskaren v sitich | Microsoft |
| Protokol TCP | /IPv4 (Internet Protoc | ol verze 4) |
| M A Matumona same | | an allation francia |
| • | m | • |
| Nainstalovat | Odinstalovat | Vlastnosti |
| Popis | | |
| Protokol TCP/IP. Vy | ýchozí protokol pro roz | lehlé sítě, který |
| zaiišťuje komunikac | i mezi propojenými sítě | mi různého druhu. |

6. Zobrazí se nové okno, ve kterém je třeba přepnout nastavení na Získat adresu IP ze serveru DHCP automaticky a dále Získat adresu ze serveru DNS automaticky. Změny potvrdíte kliknutím na tlačítko OK.

| , conc | Alternativní konfigurace | | | |
|-------------------|---|-----------------------------|---------------|--------------------------|
| odpori protoko | uje-li siť automatickou konfiguraci lu IP automaticky, V opačném příp právce sítě | IP, je možne adě vám spi | ziska ávné | t nastavení nastavení |
| or dur s | pravce site. | | | |
| Zís | kat adresu IP ze serveru DHCP au | utomaticky | > | |
| Adre | sa IP: | 245 | - 24 | i. |
| Mask | a podsítě: | | (ii | + |
| Vých | ozí brána: | | | |
| Zís | kat adresu serveru DNS automati | cky | | |
| O Po | užít následující adresy serverů DN | S: | | |
| Upře | dnostňovaný server DNS: | 100 | 19 | - X |
| | | | | |

Konfigurace pro nastavení automatického spuštění instalátoru je nyní nastavena.

Otevřte si webový prohlížeč (Firefox, Google Chrom, Explorer) a zadejte <u>http://aktivace.netbox.cz</u> nebo cokoliv jiného, např. <u>www.seznam.cz</u> a my Vás přesměrujeme.

Pokud se nezobrazí úvodní obrazovka instalátoru, ověřte připravenost Vašeho PC pro automatický příjem IP adresy dle níže uvedených návodů.

Postup pro Windows XP:

1. V nabídce START vyberte Nastavení a dále Síťová připojení.



2. V panelu Síťová připojení vyberte ikonu Připojení k místní síti, na ni klikněte pravým tlačítkem a zvolte Vlastnosti.



3. V nastavení síťového připojení vyberte Protokol sítě Internet (TCP/IP) a vyberte Vlastnosti.

| . Připojení k místní síti - vlastnosti | <u>?</u> × |
|--|------------------|
| Obecné 🛛 Ověřování 🗍 Upřesnit 🗎 | |
| Připojit pomocí: | |
| NVIDIA nForce Networking Controller | ifigurovat |
| Toto připojení používá následující položky: | |
| Klient sítě Microsoft Sdílení souborů a tiskáren v sítích Microsoft Sdílení souborů a tiskáren v sítích Microsoft Sdílení souborů sobologie 0.05 | |
| Protokol sítě Internet (TCP/IP) | |
| Nainstalovat Odinstalovat V | astnosti |
| Popis Transmission Control Protocol/Internet Protocol. Výc protokol pro rozlehlé sítě, který umožňuje komunika různými propojenými sítěmi. | chozí ci mezi |
| Po připojení zobrazit ikonu v oznamovací oblasti Upozornit v případě omezeného nebo žádného při | ipojení |
| OK | Storno |

4. Zobrazí se nové okno, ve kterém je třeba přepnout nastavení na **Získat adresu IP ze serveru DHCP automaticky** a dále **Získat adresu ze serveru DNS automaticky**. Změny potvrdíte kliknutím na tlačítko **OK**.

| Joecne Alternativni kontigurace Podporuje-li síť automatickou konfigur protokolu IP automaticky. V opačném poradí správce sítě. | aci IP, je možné získat nastavení případě vám správné nastavení |
|--|--|
| Iskat adresu IP ze serveru DHI | CP automaticky |
| Použít následující adresu IP: — | |
| Adresa IP: | |
| Maska podsítě: | |
| Výchozí brána: | |
| Získat adresu serveru DNS auto | umaticky |
| Použit následujíci adresy server | ŭ DNS: |
| Uprednostnovany server DN5: | |
| Náhradní server DNS: | |
| | Upřesnit |
| | OK Storno |

Konfigurace pro nastavení automatického spuštění instalátoru je nyní nastavena.

Otevřte si webový prohlížeč (Firefox, Google Chrom, Explorer) a zadejte <u>http://aktivace.netbox.cz</u> nebo cokoliv jiného, např. <u>www.seznam.cz</u> a my Vás přesměrujeme.

Dále pokračujte od bodu č. 3 na str. 2.

Věříme, že Vám tento návod pomohl při samoaktivaci služby internet.

