



eScanTM

Universal Security Suite

Instalační manuál

Software popsaný v této příručce je poskytován na základě souhlasu s licenční smlouvou a lze jej použít pouze v souladu se smluvními podmínkami.

Oznámení o autorských právech: Copyright © 2015. Všechna práva vyhrazena.

Jakákoliv technická dokumentace dostupná pod značkou MicroWorld je chráněna autorskými právy a vlastněna společností MicroWorld.

BEZ ZÁRUKY: MicroWorld neposkytuje záruku na přesnost nebo použití této dokumentace. Jakékoliv použití technické dokumentace nebo informací v ní zmíněných, je na vlastní riziko uživatele.

Dokumentace může obsahovat technické nebo jiné nepřesnosti či typografické chyby. MicroWorld si vyhrazuje práva pro vytváření změn bez předběžného upozornění. Žádná část tohoto dokumentu nesmí být bez písemného souhlasu společnosti MicroWorld reprodukována nebo rozesílána v jakékoli formě nebo jakýmkoli prostředky, elektronicky či mechanicky, pro jakýkoli účel.

Ochranné známky: Výrazy MicroWorld, eScan, MWL a MailScan, eScan logo, MailScan logo a MicroWorld logo jsou ochrannými známkami společnosti MicroWorld.

Microsoft, MSN, Windows a Windows Vista jsou ochrannými známkami skupin a společností Microsoft. Veškeré zde zmíněné názvy produktů jsou ochrannými známkami nebo registrovanými značkami příslušných společností. MicroWorld se zříká proprietárního zájmu o značky a názvy jiných společností.

Ostatní názvy produktů zmíněné v tomto manuálu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými značkami příslušných společností a jsou jako takové uznávány.

Technická podpora (v češtině):	support@escanavtech.cz
---------------------------------------	--

Webové stránky:	http://www.escanavtech.cz/
------------------------	---

Technická podpora (v angličtině):	eusupport@escanav.com
--	--

Nejčastější dotazy:	http://faqs.escanav.com/
----------------------------	---

Diskuzní fórum:	http://forums.escanav.com/
------------------------	---

Vědomostní databáze:	http://wiki.escanav.com/
-----------------------------	---

Live chat (v angličtině):	http://www.escanav.com/english/livechat.asp
----------------------------------	---

Telefonická podpora (v angličtině):	http://www.escanav.com/en/support/escan-tech-support.asp
--	---

Obsah

Instalační proces	1
Stažení produktu	1
eScan pro Windows	1
eScan pro MAC.....	2
eScan pro Linux	3
eScan pro telefony Android	3
eScan pro tablety Android	3
Klíčové vlastnosti.....	4
Windows	4
Mac.....	6
Android.....	6
Linux	8
Další přednosti	8

Instalační proces

Stažení produktu

Pro stažení jednotlivých produktů **eScan Universal Security Suite** prosím navštivte naše webové stránky: <http://www.escanavtech.cz/domacnosti-male-kancelare/escan-universal-security-suite/>. Na těchto stránkách si budete moci stáhnout instalační soubory pro **eScan Internet Security Suite (Cloud Edition) pro Windows**, **eScan Mobile Security pro Android**, **eScan Tablet Security pro Android**, **eScan Anti-Virus Security pro Mac** a **eScan Anti-Virus pro Linux**.

eScan pro Windows

Krok 1 – Stažení a spuštění instalace

Navštivte výše zmíněné webové stránky a klikněte na tlačítko „Stáhnout“ pod nadpisem **eScan Internet Security Suite**, samotný instalační proces začne po spuštění staženého souboru.

Krok 2 – Výběr adresáře a potvrzení licenční smlouvy

Napište cestu k cílové složce, nebo klikněte na **Procházet** pro výběr této cesty. Poté klikněte na **Souhlasím s licenčními podmínkami** a následně klikněte na **Instalovat**. Tím se spustí instalace eScan Internet Security Suite with Cloud Security.

Poznámka:

- Původní adresář pro instalaci na 32bitových systémech je: [Označení disku]\Program Files\eScan a na 64bitových systémech: [Označení disku]\Program Files (x86)\eScan.
- Pokud je původní jazyk operačního systému jiný než angličtina, vybědne Vás průvodce instalací pro výběr požadovaného jazyka.

Krok 3 – Instalace eScan

eScan instalace spouští **eScan Anti-Virus Toolkit**. Tento nástroj hledá a odstraňuje viry a spywary ve Vašem počítači.

Krok 4 – Dokončení instalace

Po dokončení všech úloh, je eScan software úspěšně nainstalován na Vašem počítači. Klikněte na tlačítko **Dokončit** pro zavření instalačního okna.

Poznámka: Pokud po instalaci eScanu vyžaduje eScan Firewall restart počítače pro potvrzení nastavení, objeví se okno, které Vás k tomuto restartu vybídne.

eScan pro MAC

Krok 1 – Stažení a spuštění instalace

Před samotnou instalací je potřeba stáhnout instalační soubor ze výše zmíněné webové stránky. Klikněte na tlačítko „Stáhnout“ pod nadpisem **eScan Anti-Virus Security pro Mac**. Po stažení souboru proveďte následující kroky pro instalaci.

Krok 2 - Uvítací obrazovka instalátoru eScan antiviru

eScan instalátor Vás přivítá a provede vás procesem instalace. Klikněte na **Pokračovat** pro další postup.

Krok 3 - Zobrazení souboru Čti mě

Doporučujeme pročíst si poskytnuté užitečné informace ohledně eScan antiviru pro Mac. Tento soubor si můžete uložit nebo vytisknout pro budoucí nápovědu. Klikněte na **pokračovat** pro další postup.

Krok 4 - Souhlas s Licencí pro koncového uživatele softwaru (EULA)

Je velice důležité, abyste pečlivě přečetli celou licenci a rozhodli se, zda ji chcete potvrdit, či nikoli. Pokud chcete pokračovat s **instalací**, musíte vyjádřit souhlas. Klikněte na **Pokračovat** a poté, jakmile vyskočí dialogové okno (**Pro pokračování v instalaci softwaru musíte souhlasit s podmínkami softwarové licence**), klikněte na **Souhlasím** pro další postup.

Krok 5 - Výběr složky pro instalaci

Tento krok určuje lokaci, kam se nainstaluje eScan Anti-Virus Security pro Mac. Původní nastavení lokace je **/opt/MicroWorld/**. Všimněte si prosím, že tuto lokaci není možno změnit. Klikněte na **Pokračovat** pro zahájení instalace.

Krok 6 - Příprava instalace

Instalátor se připraví na instalaci eScan Anti-Virus Security pro Mac. Klikněte na **Pokračovat**.

Krok 7 - Dokončení instalace

eScan Anti-Virus Security pro Mac je nyní úspěšně nainstalován na Vašem počítači. Pro zavření tohoto okna, klikněte na **Zavřít**.

eScan pro Linux

Pro instalaci na počítače s operačním systémem Linux, je nejdříve nutné stáhnout si instalační soubory z webové stránky uvedené výše. Na operačních systémech založených na bázi DEB/RPM si stáhněte na Váš počítač příslušný DEB/RPM (32bitový/64bitový) soubor a proveďte následující kroky:

1. Otevřete terminál pro instalaci eScan antiviru
2. Instalace eScan antiviru vyžaduje root nebo sudo uživatelské ověření.
3. Zahajte instalaci eScan antiviru pomocí následujících příkazů -

Linux operační systémy založené na DEB:

```
dpkg -i escan-antivirus-<ver>.<arch>.deb
```

Linux operační systémy založené na RPM:

```
rpm -ivh escan-antivirus-<ver>.<arch>.rpm
```

eScan pro telefony Android

eScan Mobile Security pro Android lze nainstalovat na Vaše zařízení následovně:

- Pro instalaci české verze **eScan Mobile Security** navštivte výše zmíněné stránky a klikněte na tlačítko „Stáhnout“ pod nadpisem **eScan Mobile Security pro Android**, čímž se Vám stáhne soubor .apk.
- Uložte tento soubor na paměť vašeho zařízení nebo paměťovou kartu a klikněte na .apk soubor pro instalaci.

NEBO

- Pokud chcete nainstalovat anglickou verzi navštivte Obchod Play, vyhledejte „**eScan - Mobile Antivirus**“ a stiskněte instalovat.

eScan pro tablety Android

Pro instalaci **eScan Tablet Security pro Android** na Vaše zařízení je nejdříve nutné stáhnout si instalační .apk soubor z výše uvedených webových stránek. Uložte tento soubor na paměť vašeho zařízení nebo paměťovou kartu a klikněte na něj pro spuštění instalace

Instalaci můžete rovněž provést z Obchodu Play, kde najdete software pod názvem „**eScan - Tablet Antivirus**“.

Klíčové vlastnosti

eScan Universal Security Suite je speciálně navržený balíček, který poskytuje ochranu v reálném čase pro zařízení a počítače s operačními systémy Windows, Macintosh, Linux a Android. Pomocí jediného licenčního klíče chrání tato zařízení před pochybným obsahem a vyvíjejícími se kyber hrozbami. Díky této ochraně můžete pohodlně surfovat po internetu na všech dostupných digitálních zařízeních.

S pokročilými futuristickými technologiemi, jako jsou MicroWorld Winsock Layer, Domain and IP Reputation Checker, Non-Intrusive Learning Pattern, eScan bezpečnostní síť, pokročilá kontrola virů a sofistikované Heuristické Algoritmy, zabezpečuje eScan Vaše osobní informace a zajišťuje bezpečné prostředí pro Vaše počítače i Android zařízení, ať už si prohlížíte internet, provádíte online transakce nebo navštěvujete sociální síť.

Windows

Pokročilá kontrola virů (Chytrá proaktivní ochrana)

eScan, díky vysoce sofistikovaným Heuristickým algoritmům a nejnovějším technologiím pro kontrolu virů, efektivně poskytuje ochranu v reálném čase proti malwaru, který je průběžně vyvíjen. Také upozorňuje uživatele na aplikace, které se chovají podezřele, čímž poskytuje ochranu proti hrozbám nultého dne.

Ochrana v reálném čase

Díky pokročilým a inovativním technologiím, eScan poskytuje ochranu proti virům a jiným kyber hrozbám v reálném čase. Udržuje Váš počítač v bezpečí před infekcemi a brání šíření malwaru. Poskytuje ochranu složek a souborů před malwarem a jinými hrozbami v okamžiku otevření nebo spuštění infikovaných souborů. eScan také kontroluje soubory, které jsou staženy z internetu.

Rychlejší kontrola na příkaz

Vylepšená kontrola na příkaz se skládá z chytré Whitelist technologie, která vede k rychlejší kontrole souborů, složek, paměti, registrů, služeb a veškerých úložišť. Malé nároky na systémové zdroje zajišťují téměř nulový pokles výkonu Vašeho počítače dokonce i při průběhu důkladné kontroly systému. Je možné jej spustit společně s cloud službami eScan, což poskytuje maximální ochranu před neznámými hrozbami v reálném čase.

Efektivní automatická záloha a obnovení

Tato funkce umožňuje vytváření zálohy všech systémových souborů, které jsou pravidelně používány, a ukládá je v šifrované formě. V případě detekování infikovaných systémových souborů, které nelze vyléčit, provede automaticky jejich obnovu.

Efektivní ochrana koncových zařízení

eScan efektivně brání krádežím dat nebo virovým infekcím přes USB nebo Firewire koncová zařízení, jako jsou Flash disky, SD karty, webkamery a přenosné pevné disky. Také obsahuje funkci pokročilé kontroly aplikací, která umožňuje blokovat či povolit spuštění konkrétních aplikací na Vašem počítači.

Pokročilý firewall

Filtruje i monitoruje veškerý příchozí i odchozí provoz sítě na počítači a chrání jej před všemi druhy síťových útoků. Také poskytuje sadu přednastavených pravidel pro kontrolu přístupu, které můžete upravit pro filtrování provozu sítě. Navíc blokuje veškeré pokusy hackerů o skenování portů.

eScan záchranný režim

Umožňuje uživateli spustit systém do bezpečného prostředí při startování systému bez nutnosti jakéhokoliv dalšího média. Využívá Windows® prostředí a umožňuje nejen kontrolu a čištění systému, ale také opravy změn registrů, které způsobily viry nebo Rootkity.

Plánovaná kontrola

eScan poskytuje plánovanou kontrolu, které Vás nejlépe ochrání před vyvíjejícími se kyber hrozbami. Provádí plánované kontroly vybraných souborů/složek nebo celého systému na pozadí.

Anti-spam

Díky pokročilé anti-spam funkci, eScan blokuje přijímání spamových emailů. Kontroluje obsah odchozí i příchozí pošty a umísťuje reklamní emaily do karantén. eScan navíc skenuje všechny emaily v reálném čase na přítomnost virů, červů, trojských koňů, spywaru, adwaru a skrytého škodlivého obsahu pomocí heuristických algoritmů. Díky těmto funkcím jsou online hrozby odvráceny ještě před vstupem do sítě přes Vaši emailovou schránku.

Rodičovská kontrola

eScan využívá vysoce pokročilé algoritmy založené na výskytu specifických slov nebo frází v obsahu internetových stránek pro blokování stránek obsahujících pornografický nebo ofenzivní materiál. Tato funkce je extrémně výhodná pro rodiče, jelikož mohou zabránit dětem v přístupu ke stránkám se škodlivým nebo zakázaným obsahem.

Mac

Efektivní ochrana v reálném čase

Se vzrůstajícím počtem uživatelů Macu, vzrůstá i množství Mac malwaru a kyber útoků cílených na uživatele Mac za účelem infekce nebo krádeže dat. eScan kontroluje Váš Mac OS X v reálném čase a poskytuje tak ochranu před malwarem, trojany a dalšími sofistikovanými internetovými hrozbami.

Zabezpečení koncových zařízení

eScan umožňuje blokování USB úložišť, čímž zabraňuje krádeži dat a přenosu virů, trojanů a jiného malwaru.

Anti-adware

eScan Vám pomáhá zbavit se nechtěných reklam a aplikací, jako jsou například sledovací cookies.

Anti-rootkit

eScan efektivně skenuje, detekuje a maže skryté rootkity ve Vašem počítači, čímž zajišťuje bezpečné používání počítače.

Android

Efektivní ochrana v reálném čase

eScan kontroluje Vaše zařízení v reálném čase a poskytuje ochranu před malwarem, trojany a jinými kyber hrozbami. Automaticky kontroluje všechny nově stažené soubory a instalované aplikace, čímž Vás udržuje v bezpečí před malwarovými infekcemi.

Filtr hovorů a SMS

eScan poskytuje filtrování hovorů a SMS na základě parametrů nastavených ve funkcích Whitelist a Blacklist. Uživatel může blokovat hovory z konkrétních čísel a také SMS zprávy, které obsahují specifické fráze/klíčová slova. Funkce whitelist povoluje pouze hovory a zprávy na tzv. „bílé listině“, zatímco ostatní blokuje. Naopak blacklist funkce povoluje všechny hovory a zprávy, kromě těch, které jsou uvedeny na tzv. „černé listině“. Tato funkce je k dispozici pouze na zařízeních se SIM kartou.

Záloha a obnovení kontaktů a SMS

eScan poskytuje zálohu všech kontaktů a SMS na paměťovou kartu. V případě nouze, je možné zálohovaná data jednoduše obnovit zpět do zařízení.

Efektivní webová ochrana a rodičovská kontrola

eScan disponuje pokročilou webovou ochranou a funkcí rodičovské kontroly, která představuje extra vrstvu bezpečnosti pro Vaše zařízení se systémem Android. Kategorizuje a detekuje stránky, které uživatel navštívuje. eScan blokuje stránky obsahující phishing nebo malware v reálném čase, čímž Vás chrání před vyvíjejícími se kyber hrozbami. eScan podporuje původní Android prohlížeče, Samsung-S prohlížeče a Google Chrome.

Efektivní kontrola aplikací

eScan obsahuje funkci pro kontrolu aplikací, která blokuje přístup k nespécifikovaným aplikacím. Tovární nastavení blokuje všechny stažené aplikace a přístup k nim je možný pouze při zadání hesla.

Plánované kontroly

Ve Vámi zvoleném čase, začne eScan na pozadí provádět kontrolu celého zařízení nebo všech souborů/složek na interním či externím úložišti. Tím poskytuje nejlepší ochranu vůči vyvíjejícím se kyber hrozbám.

Ochrana soukromí

Zobrazuje kompletní seznam aplikací a jejich vyžadovaných oprávnění. Poskytuje Vám nepřetržitý dohled nad úrovní zabezpečení jednotlivých aplikací. Například, pokud zvolíte možnost ‚**Vaše lokace**‘ ze seznamu možností **Ochrany soukromí**, zobrazí se Vám seznam aplikací, které mají přístup k Vaší lokaci pomocí GPS či internetu.

Opatření proti krádeži

Tento eScan modul je opatřen pokročilými funkcemi, jako jsou blokování zařízení, vymazání dat, ochrana SIM karty a vyhledání Vašeho zařízení přes GPS. S těmito opatřeními proti krádeži, eScan zaručuje kompletní ochranu Vašeho zařízení před neověřeným přístupem v případě ztráty či krádeže tohoto zařízení. eScan Mobile Security je opatřen funkcemi proti krádeži na základě SIM karty, kdežto eScan Tablet Security disponuje online modulem proti krádeži.

Uživatelsky přívětivé GUI

Grafické uživatelské rozhraní eScanu je navrženo tak, aby splňovalo požadavky nováčků i zkušených uživatelů. Elegantní intuitivní design je jednoduchý a snadný na použití. Provoz eScanu vyžaduje mnohem méně paměti, a tudíž nemá velký dopad na výkon Vašeho zařízení.

Linux

Kontrola pomocí příkazového řádku

eScan pracuje jako softwarová aplikace na příkaz, kterou můžete spustit dle Vašeho uvážení. Obsahuje scanner ve formě příkazového řádku a grafického uživatelského rozhraní (GUI). K dispozici je kontrola složek, lokálního pevného disku, domácího adresáře a také kontrola paměti pro zajištění kompletní ochrany před kyber hrozbami.

Plánované kontroly

eScan poskytuje nastavení plánované kontroly, které pomáhá při plánování automatických kontrol Vašeho systému v předvoleném čase. Také obsahuje funkci kontroly v příkazovém řádku, která zařizuje automatizaci a plánování kontrol systému.

Kontrola datových streamů

eScan kontroluje datové streamy souborů na přítomnost skrytého malwaru. Tato kontrola zahrnuje všechny druhy souborů, včetně zabalených nebo archivovaných souborů.

Uživatelsky definované kontroly

eScan Vám umožňuje vybrat si a kontrolu libovolné složky nebo soubory ve Vašem počítači. Také kontroluje běžící procesy ve Vašem systému kvůli detekci malwaru sídlícího v paměti.

Rozsáhlá hlášení o kontrole

eScan generuje rozsáhlé hlášení o kontrole obsahující datum, čas, cesty a názvy kontrolovaných objektů pro následnou analýzu.

Další přednosti

- Stylové a uživatelsky přívětivé grafické uživatelské rozhraní
- Ochrana souborů a složek
- Bezpečné mazání
- Pokročilý anti-spam
- USB vakcinace
- Pokročilá rodičovská kontrola
- eScan vzdálená podpora
- Herní režim
- Automatické stahování kritických oprav Windows® OS
- Pokročilé hlášení (Novinka)
- 24x7 Online technická podpora

**Funkce se mohou lišit dle operačního systému*