



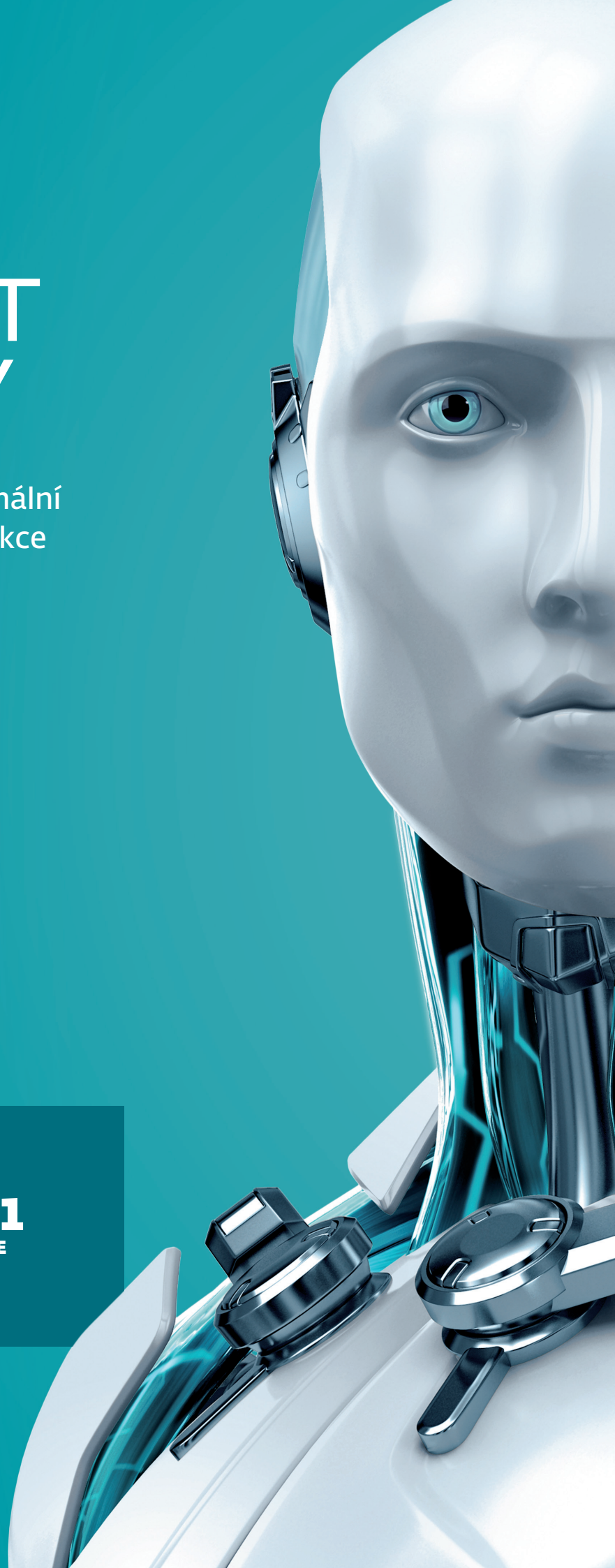
INTERNET SECURITY

Internetová ochrana: optimální
kombinace rychlosti a detekce



2021
EDICE

ENJOY SAFER TECHNOLOGY™





INTERNET SECURITY

ESET Internet Security® je nejen klasickou antivirovou ochranou, ale obsahuje i další bezpečnostní funkce, které chrání před všemi typy moderních hrozeb na internetu.



Legendární antivirová technologie

Poskytuje proaktivní ochranu před všemi typy on-line i off-line hrozeb a brání šíření škodlivého kódu na další počítače.



Ochrana on-line bankovníctví a soukromí

Brání neautorizovanému přístupu do počítače a chrání citlivá data. Automaticky chrání finanční transakce při nakupování on-line.



Monitorování sítě a ochrana webkamery

Umožňuje otestovat domácí router na různé zranitelnosti a upozorní na nevyžádané použití webové kamery.

110M+

uživatelů po celém světě

100+

prestižních ocenění VB100

30+

let technologie NOD32

Oceňovaná ochrana

Nezávislé testy třetích stran nás zařazují mezi nejlepší v daném oboru. ESET získal největší počet ocenění VB 100 společnosti *Virus Bulletin*.

Moderní technologie

Umělá inteligence, strojové učení a cloudový reputační systém jsou pouze některé z technologií, které ESET vyvíjí v 13 výzkumných centrech po celém světě.

Prověřená kvalita

Společnost ESET patří mezi průkopníky v bezpečnostním průmyslu. První antivirový program NOD32 byl uveden na trh již před více než třiceti lety, v roce 1987.



Užijte si bezpečnější internet

S technologií ESET NOD32®, které věří více než 110 miliónů uživatelů po celém světě, můžete bezpečně zkoumat online světy. Dokáže najít a odstranit všechny typy hrozeb, od červů, rootkitů až po spyware. Chrání vaši digitální identitu před škodlivým kódem, který se jinak účinně maskuje. Integrovaný modul Anti-Phishing odhalí podvodné internetové stránky, jež se snaží získat citlivá data, jako jsou hesla, údaje o kreditních kartách apod.

Antivirus a Antispyware	Poskytuje proaktivní ochranu před všemi typy online i offline hrozeb a brání šíření škodlivého kódu.
Anti-phishing	Nově chrání proti útokům, které cíleně zaměňují znaky ve webových adresách tak, že to na první pohled vypadá stejně, v reálu jde ale o dvě odlišné stránky.
Pokročilé strojové učení VYLEPŠENO	V produktu již byla technologie strojového učení provozovaná v cloudu. Tato nová proaktivní vrstva běží lokálně, tzn. přímo na zařízení. Dokáže detekovat pokročilý, dosud neznámý malware a „zero day“ hrozby např. ransomware.
Exploit Blocker	Chrání před útoky na webové prohlížeče, PDF čtečky a další aplikace.
Pokročilá kontrola paměti	Blokují hrozby, které se jinak úspěšně vyhýbají detekci. Eliminuje malware, který zamyká obrazovku a brání přístupu do systému.
Kontrola s využitím cloudových technologií	Pomáhá blokovat neznámý malware na základě „chování“ porovnáním s reputačním systémem v cloudu.
Kontrola souborů v průběhu stažení	Snižuje čas kontroly tím, že skenuje určité typy souborů, například komprimované archivy, rovnou při stahování.
Kontrola při nečinnosti systému	Efektivně využívá výkon systému tím, že hloubkové kontroly probíhají jen při nečinnosti počítače. Pomáhá najít potenciálně neaktivní hrozby před tím, než poškodí systém.
HIPS (Host-based Intrusion Prevention System) VYLEPŠENO	Nabízí lepší nastavení a kontrolu chování systému se zaměřením na detekci hrozeb na základě chování. Umožňuje definovat pravidla pro systémové registry, procesy, aplikace a soubory a detekuje hrozby na základě chování systému.
Ochrana před útoky pomocí skriptů	Detekuje skripty, které se snaží k útoku zneužít Windows PowerShell. Detekuje také škodlivé JavaScriptové útoky v prohlížečích Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Internet Explorer a Microsoft Edge.
UEFI skener	Chrání počítač před útoky již před startem Windows – na systémech s rozhraním UEFI.
WMI skener NOVINKA	Skener WMI je zkonstruován tak, aby detekoval malware, který se může pomocí Windows Management Instrumentation maskovat, shromažďovat přihlašovací údaje a další citlivé informace.
Skener registru systému Windows NOVINKA	Skener prohledává databázi registrů, které může útočník zneužít k nekalé činnosti. Malware tam totiž efektivně může maskovat svou činnost, aniž by cokoli instaloval..

Využijte plný výkon počítače

Díky nízkým systémovým nárokům můžete v pohodě pracovat, prohlížet internet nebo hrát počítačové hry bez rušivých informačních oken.

Nízké systémové nároky	Přispívají k vysokému výkonu počítače. Hodí se do jakéhokoli systémového prostředí. Nezatěžují zbytečně síťový provoz.
Herní režim	V případě používání aplikace na celou obrazovku se program přepne do tichého režimu. Všechna upozornění o aktualizacích, systémových nebo jiných aktivitách jsou odložena po dobu činnosti celoobrazovkové aplikace (video, fotografie, prezentace, hry).
Optimalizovaný provoz	V případě potřeby odkládá aktualizace a jiné systémové aktivity, aby došlo k lepšímu využití systémových prostředků.

Ochrana před krádeží identity

Zabraňte hackerům v kopírování a zneužití citlivých dat (internetové bankovníctví, fotografie, video atd.) a zůstaňte v bezpečí při používání veřejného wi-fi připojení.

Ochrana proti ransomwaru	Blokuje speciální druh malwaru, který „zamyká“ počítač (šifruje data) a požaduje za odemčení (odšifrování) značné finanční částky.
Ochrana webové kamery	Monitoruje všechny procesy a aplikace běžící na počítači a upozorní uživatele na nevyžádané použití webové kamery.
Domácí síť VYLEPŠENO	Umožňuje otestovat domácí router na různé zranitelnosti, jako jsou slabá hesla nebo neaktuální firmware. Nabízí seznam aktuálně připojených zařízení a uživatel je může pro lepší přehlednost řadit do různých kategorií (např. smartphony). Umožňuje zkontrolovat, zda připojená chytrá zařízení neobsahují zranitelnosti, a případně doporučí, jak napravit nalezené problémy. Vylepšení spočívá v detailnějších informacích o připojeném zařízení.
Firewall	Brání neautorizovaným uživatelům v přístupu na zařízení a zároveň umožňuje nastavit pravidla (povolit/blokovat) příchozí a odchozí komunikace.
Ochrana před síťovými útoky	Hlídá síťovou komunikaci a blokuje pokusy o zneužití chyb v síti.
Ochrana bankovníctví a plateb VYLEPŠENO	S pomocí speciálně zabezpečeného prohlížeče můžete v klidu zaplatit kartou online. Automaticky chrání finanční transakce při používání platebních bran na internetu. Šifruje komunikaci mezi klávesnicí a prohlížečem, aby specifický malware (keylogger) nemohl získat citlivá data typu hesel a podrobností o kreditních kartách.
Ochrana proti zapojení do botnetu	Zcela nová technologie chrání počítač před připojením do škodlivé sítě, která může zneužít nakažené zařízení k rozesílání spamu a útokům na další počítače. Díky novému typu detekce (síťové signatury) rychleji blokuje škodlivou komunikaci.
Anti-Phishing	Nově chrání proti útokům, které cíleně zaměňují znaky ve webových adresách tak, že to na první pohled vypadá stejně, v reálu jde ale o dvě odlišné stránky.
Ochrana mimo domácí síť	Při připojení do neznámé sítě budete vyzváni k přepnutí do režimu přísné ochrany, který „zneviditelní“ zařízení pro ostatní počítače v síti.
Kontrola výměnných médií	Umožňuje blokovat nebo povolit konkrétní výměnná média, jako jsou CD, DVD, USB a bluetooth zařízení, a tím snižuje riziko neautorizovaného kopírování dat na minimum.
Antispam	Obsahuje nejmodernější technologie ochrany před spammem.

Anti-Theft: vyhledá a lokalizuje ztracený či ukradený notebook

Modul Anti-Theft zvyšuje šanci na nalezení notebooku v případě ztráty nebo odcizení.

Lokalizace	Při ztrátě či odcizení lze notebook označit na my.eset.com jako ztracený, tím se spustí automatické sledování. Na my.eset.com se zobrazují informace o pozici na mapě, které se získávají přes wi-fi síť v dosahu zařízení. Veškeré další informace o zařízení jsou dostupné na již zmíněném rozhraní.
Sledování aktivity	Pomocí zabudované webkamery můžete vzdáleně sledovat aktivitu „majitele“ na počítači a ukládat snímky obrazovky, které se ukládají na my.eset.com.
Anti-Theft diagnostika	Po jednoduché instalaci a konfiguraci můžete upravit klíčová systémová nastavení, jako je přístup do Windows a hesla k účtům. Umožňuje zvýšit zabezpečení změnou klíčových nastavení systému.
Vzdálené odesílání zpráv	Na chybějící zařízení můžete odeslat zprávu s informacemi, které mohou pomoci notebook či počítač vrátit.

Bezpečný internet pro děti

Ukažte dětem jen pozitivní stránku internetu. Rodičovská kontrola umožňuje zablokovat potenciálně nevhodný či nebezpečný obsah na internetu a v případě potřeby jej manuálně přidat do seznamu blokováných stránek.

Rodičovská kontrola	Program obsahuje již připravené okruhy stránek přístupných podle věku dítěte. Přístup do nastavení rodičovské kontroly a odinstalace je chráněn heslem.
----------------------------	---

Jednoduchá instalace a nastavení

ESET Smart Security Premium nabízí maximální ochranu již v základním nastavení po instalaci. O potenciálních bezpečnostních rizicích jste informováni ihned na hlavní obrazovce programu. Uživatelské rozhraní je navrženo s ohledem na přehlednost a rychlou orientaci v položkách.

Intuitivní uživatelské rozhraní	Stav ochrany a často používané akce a nástroje jsou přístupné ze všech obrazovek. Nabízí jednoduché řešení potenciálních potíží.
Snadná aktualizace produktu	Nové technologie ochrany je možné instalovat ihned po vydání, což přispívá k vysoké úrovni zabezpečení počítače.
Nastavení pro pokročilé uživatele	Detailní nastavení bezpečnosti podle individuálních potřeb. Mimo jiné také umožňuje definovat hloubku kontroly, její čas, velikost skenovaných souborů, archivů a podobně.
ESET SysInspector®	Je moderní diagnostický nástroj, který shromažďuje veškeré kritické informace o počítači potřebné k řešení široké škály potíží.
Bezpečnostní přehled	Nabízí měsíční přehled aktivity produktu – počet zablokovaných hrozeb a stránek, počet zachycených spamových zpráv, pokusů o přístup k webové kameře a podobně.

Kontrolujte své licence na my.eset.com

Na my.eset.com si můžete vytvořit účet zdarma, který propojuje informace ze všech vašich zařízení, včetně licencí.

Správce licencí	My.eset.com je místo, kde najdete všechny podrobnosti o nainstalovaných produktech a licencích.
------------------------	---
