



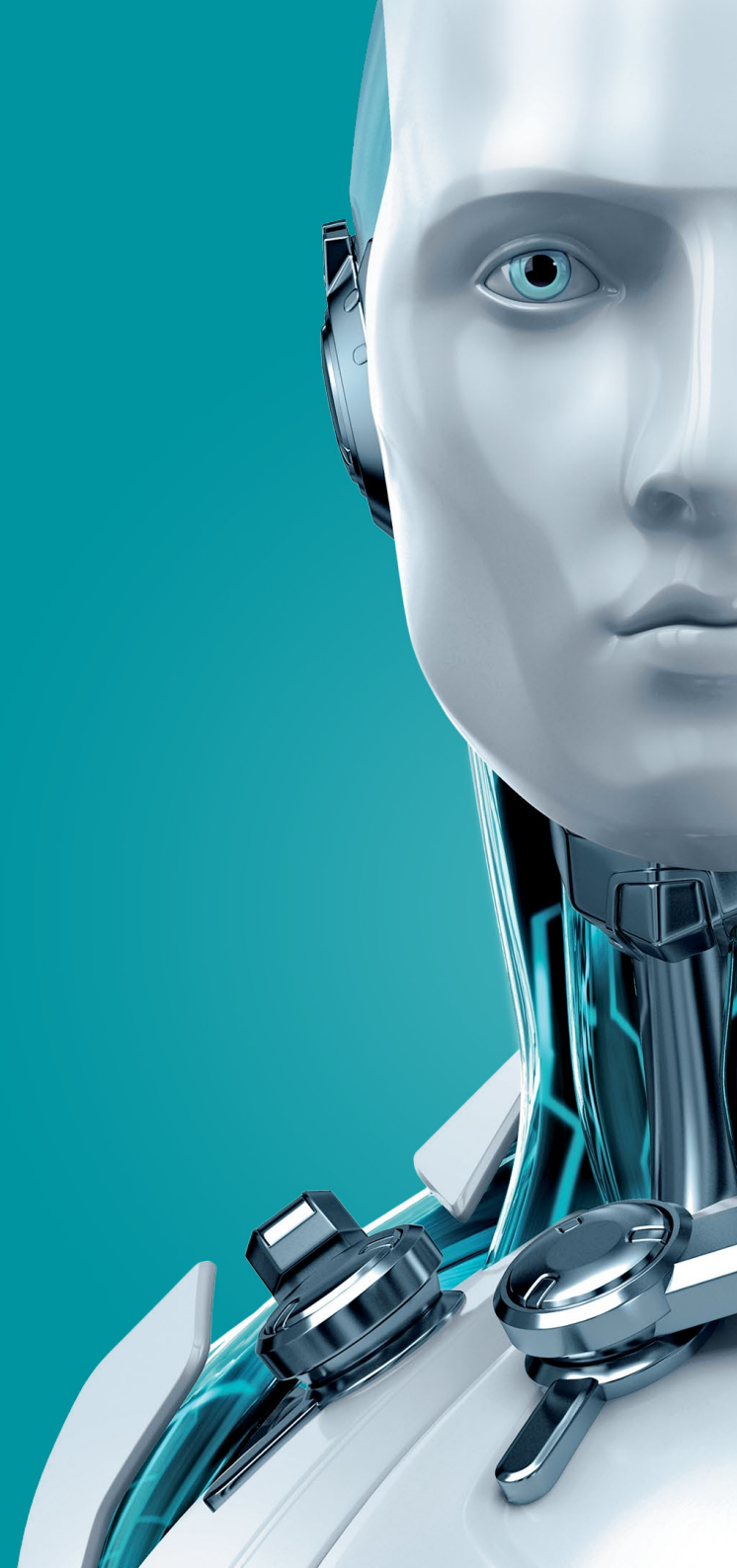
NOD32[®] ANTIVIRUS

Elengedhetetlen védelem



2021-ES
KIADÁS

ENJOY SAFER TECHNOLOGY™





NOD32[®]
ANTIVIRUS

Gyors és alacsony erőforrásigényű védelem a játékosok számára és mindennapi géphasználatra, felesleges megszakítások nélkül. Telepítse és felejtse el.



Díjnyertes antivírus

Védelmet biztosít különböző kártevők ellen, úgymint vírusok, zsarolóprogramok, rootkitek és trójai programok.



Alacsony erőforrásigény

Élvezze számítógépe maximális teljesítményét. Lassulás nélkül játszhat, dolgozhat vagy internetezhet.



Játék és filmnézés megszakítás nélkül

Nincs rendszerfrissítés vagy bosszantó előugró ablak, miközben játszik vagy teljes képernyős módban futtat egy programot.

110M+

védett felhasználó világszerte

100+

rangos VB100 díj

30+

éves technológiai tapasztalat



Díjnyertes vírusvédelem

Az ESET védelmi megoldásai a független tesztszervezetek véleménye alapján az iparág legjobbjai között szerepelnek. Ennek köszönhető, hogy az ESET mondhatja magáénak a megszakítás nélkül elnyert legtöbb VB100 díjat, ezzel egyedülálló az internetes védelmi programok gyártói között.

Innovatív technológia

A fejlett gépi tanulás, a DNS-alapú kártevő-felismerés és a felhőalapú reputációs rendszer csak néhány újítás a 13 kutató- és fejlesztőközpontunk élvonalbeli fejlesztéseiből.

Az Európai Unióban fejlesztve

Az ESET legfontosabb értékei a megbízhatóság és a függetlenség, melyek európai gyökereinkből származnak.

Tegye biztonságosabbá és élvezetesebbé a böngészést

A díjnyertes ESET NOD32 technológiának köszönhetően teljes biztonságban fedezheti fel az online világot. Világszerte több mint 110 millió felhasználó bízik az ESET gyors és pontos észlelésében, valamint hatékony fellépésében az olyan digitális fenyegetésekkel szemben, mint például a vírusok, rootkitek, férgek és kémprogramok. Továbbá védelmet biztosít az észlelést gátló technológiákkal szemben, valamint meggátolja a célzott támadásokat és a sérülékenységek kihasználását. Ezzel egy időben az adathalászat elleni védelem megakadályozza, hogy a törvénytelen weboldalak hozzáférjenek érzékeny adatainkhoz, például felhasználóneveinkhez és jelszavainkhoz.

Az ESET NOD32 Antivirus licencével a macOS vagy Linux rendszerekre szánt védelmi termékeket is aktiválhatja. A termékekben elérhető funkciók az operációs rendszertől függően változhatnak.

Átviheti az ESET NOD32 Antivirus licencét a macOS rendszerre.

Vírus- és kémprogramvédelem	Proaktív védelmet biztosít minden online és offline fenyegetéssel szemben, és megakadályozza, hogy a kártevők tovább terjedjenek más felhasználók számítógépeire.
Adathalászat elleni védelem	Védi a személyes adatait és értékeit az olyan csaló webhelyekkel szemben, amelyek érzékeny személyes információkat próbálnak megszerezni (pl.: a felhasználónevek, jelszavak vagy banki adatok), vagy hamis híreket terjesztenek látszólag hiteles forrásokból. Ezen felül biztonságot nyújt a homoglif típusú támadásokkal szemben is. (A homoglif típusú támadások során a hivatkozásokban bizonyos karaktereket olyanokkal helyettesítenek, amelyek kinézetükben hasonlóak, de valójában különböznek egymástól.)
Fejlett gépi tanulás TOVÁBBFEJLESZETT	Az ESET felhőalapú gépi tanulásán felül ez a proaktív réteg lokálisan működik. Kifejezetten a fejlettebb, eddig nem ismert kártevők észleléséhez lett kifejlesztve, szem előtt tartva azt, hogy erőforrásigénye a lehető legalacsonyabb maradjon.
Exploit blokkoló	Védelmet biztosít az olyan támadások ellen, amelyeket kifejezetten úgy terveztek, hogy elkerüljék a felismerést, és meggátolja a képernyőzáró és zsaroló kártevők működését is. Megvédi számítógépét a böngészőket, a PDF olvasókat és a JAVA alapú programokat célzó kártevőktől.
Továbbfejlesztett memóriellenőrzés	Védelmet biztosít az olyan kártevőkkel szemben, amelyek többrétegű titkosítással és kifinomult összezavarási módszerekkel próbálnak észrevétlenül maradni.
Felhő alapú védelem	Az ESET LiveGrid® rendszer segítségével a fájlokat azok megbízhatósága alapján fehérlistára helyezi, így lerövidíti az ellenőrzés idejét. Az ismeretlen kártevőket a felhő alapú megbízhatósági adatbázis segítségével ellenőrzi, és proaktívan megakadályozza azok működését, ha gyanús viselkedést tapasztal.
Ellenőrzés a fájlok letöltése közben	Már a letöltés közben ellenőrzi bizonyos fájltypusokat (például tömörített állományokat), így tovább csökkenti az ellenőrzés idejét.
Üresjárat idején történő ellenőrzés	Automatikusan fut, amikor a számítógép nincs használatban, így növeli a rendszer hatékonyságát. Még működésük előtt észleli és semlegesíti az inaktív kártevőket is.
Eszközfelügyelet	Segítségével letiltható, hogy személyes adatait illetéktelenül hordozható eszközökre másolják. Lehetővé teszi külső adathordozók, többek között CD-k, DVD-k, pendrive-ok és hordozható merevlemezek tiltását. Beállíthatja, hogy a számítógépéhez Bluetooth-on, FireWire-ön vagy soros/párhuzamos portokon keresztül ne lehessen mód eszközök csatlakoztatására.
Behatolásmegelőző rendszer (HIPS) TOVÁBBFEJLESZETT	Részletes beállítások segítségével szabályozhatja a számítógép működését. Szabályok definiálhatók a rendszerleíró adatbázisra, illetve az aktív folyamatokra és programokra, így részletesen testre szabható a rendszer biztonsági szintje.
Script-alapú támadások elleni védelem	Védelmet nyújt a script-alapú támadásokkal szemben, amelyek a Windows PowerShell sebezhetőségeit célozzák. Észleli a kártékony JavaScript-eket is, amelyek a böngészőkön keresztül támadják számítógépét. Egyaránt támogatja a Mozilla Firefox, a Google Chrome, a Microsoft Internet Explorer és a Microsoft Edge böngészőket.
Zsarolóprogram elleni védelem	Olyan típusú kártevők ellen is védelmet nyújt, amelyek zárolják vagy titkosítják személyes adatait, és váltságdíjat követelnek értük.
UEFI Scanner	Védelmet biztosít UEFI kompatibilis eszközein az olyan, számítógépet mélyebb szinten támadó fertőzésekkel szemben, amelyek még a Windows betöltődése előtt indulnak.
WMI Scanner ÚJ	Árulkodó jeleket keres arra vonatkozóan, hogy található-e fertőzött fájlok vagy rosszindulatú szoftverek adatként beágyazva a Windows Management Instrumentation-ben (amely a Windows környezetében lévő eszközöket és alkalmazásokat vezérlő eszközök csoportja).
Rendszerleíró-adatbázis ellenőrző ÚJ	Árulkodó jeleket keres arra vonatkozóan, hogy található-e fertőzött fájlok vagy rosszindulatú szoftverek adatként beágyazva a Windows Rendszerleíró-adatbázisában (amely a Microsoft Windows operációs rendszer alacsony szintű beállításainak és a registry bejegyzéseket használó alkalmazások hierarchikus adatbázisa).

Nem lassítja le számítógépét

Az ESET NOD32 Antivirus kevesebb erőforrást igényel, így lassulás nélkül dolgozhat, játszhat vagy internetezhet. Akkumulátor kímélő megoldásának köszönhetően ritkábban kell töltenie laptopját, és a játékelményt sem zavarják meg felugró ablakok.

Nagyobb felügyeleti licencei felett a my.eset.com oldalon

Hozzon létre egy my.eset.com fiókot díjmentesen, élvezze a licencei feletti nagyobb felügyeletet, és ellenőrizze az aktivált eszközök listáját.

Telepítheti alapbeállításokkal, vagy igényeinek megfelelően testre is szabhatja

Az ESET NOD32 Antivirus a telepítést követően azonnal maximális védelmet biztosít az alapértelmezett beállítások mellett. Tájékoztató a rendszer biztonságát érintő egyéb problémákról, és javaslatokat tesz azok orvoslására, melyet közvetlenül a program kezelőfelületéről kezdeményezhet. Intuitív kezelőfelülete könnyű elérhetőséget biztosít a gyakori feladatokhoz.

Alacsony erőforrásigény

Biztosítja számítógépe megfelelő teljesítményét, és megnöveli a hardverek élettartamát. Bármely konfiguráción kiválóan működik. Kisméretű adatbázis-frissítéseinek köszönhetően minimális sávszélességet igényel.

Játékos üzemmód

Az ESET NOD32 Antivirus automatikusan rejtett üzemmódra vált, ha egy program teljes képernyőn fut. A frissítések és az értesítések megjelenítése ilyenkor későbbre tolódik, hogy több erőforrás maradjon a játékokra, a videók lejátszására vagy a képek megtekintésére.

Hordozható számítógépek támogatása

Az akkumulátor hosszabb élettartamának érdekében elhalaszt minden beavatkozást nem igénylő értesítést, frissítést vagy más, több rendszererőforrást igénylő folyamatot.

Egy-kattintásos megoldás

A védelem állapota megtekinthető a program főablakában, ahol az összes fontos funkció és gyakran használt eszköz is elérhető. A biztonsági riasztások ablakaiban a jelzett problémák egy kattintással megoldhatók.

Zökkenőmentes frissítés újabb verzióra

A megjelenést követően azonnal használhatja a legfrissebb technológiai újításokat, hogy a lehető legmagasabb szintű védelmet biztosíthassa eszközei számára.

Beállítások haladó felhasználók számára

Részletes beállítási lehetőségeket biztosít. Beállítható a fájlok és a tömörített fájlok ellenőrzésének maximális mélységi szintje, maximális ideje vagy méretkorlátja, és még sok egyéb paraméter.

ESET SysInspector®

Fejlett diagnosztikai eszköz, amely részletes információk gyűjtésével nyújt segítséget biztonsági vagy kompatibilitási problémák megoldásában.

Biztonsági jelentés

Havi rendszeres Biztonsági jelentés, amely tartalmazza a védelem statisztikai adatait, mint például felismert kártevőkről, letiltott weblapokról, kiszűrt levélszemétről és megakadályozott webkamera hozzáférésekről szóló információkat, továbbá az elérhető, de nem engedélyezett funkciók listáját.