

ESET NOD32 Antivirus 4



Internet Security voor thuisgebruik

ESET NOD32 Antivirus is de meest effectieve manier om uw kostbare bedrijfsdata te beschermen en voldoet tegelijkertijd aan alle normen en regelgeving waar het bedrijfsleven mee te maken heeft. Het product combineert krachtige beheertools, is makkelijk te gebruiken, heeft indrukwekkende prestaties en een 'state of the art' proactieve detectie

Antivirus – Antispyware

FEIT: De bedreigingen waar u zich niet van bewust bent, vormen het grootste risico.

FEIT: Criminelen weten dit en overspoelen het internet met meer dan 100.000 nieuwe aanvallen per dag. Sommige aanvallen richten zich op een paar gebruikers, waardoor deze erg moeilijk te identificeren zijn met traditionele antivirus technologie.

FEIT: Meer dan 70 miljoen gebruikers wereldwijd vertrouwen ESET's geavanceerde heuristische ThreatSense-technologie om zichzelf proactief te beschermen tegen verborgen bedreigingen en een groot aantal aanvallen.

ESET NOD32 Antivirus is de meest effectieve bescherming tegen de hedendaagse internet- en e-mailbedreigingen. Het biedt de bekroonde antivirus- en antispyware-bescherming zonder de prestaties van uw computer te beïnvloeden.

Gebruikmakend van de ThreatSense-technologie, beschermt ESET NOD32 Antivirus u proactief tegen nieuwe aanvallen, zelfs tijdens de eerste kritieke uren van een malware-uitbraak. Concurrerende producten zijn dan vaak nog niet op de hoogte van de aanval. ESET NOD32 Antivirus detecteert en schakelt zowel bekende als onbekende virussen, trojans, wormen, adware, spyware, rootkits en andere internetbedreigingen uit.

ESET NOD32 Antivirus is tevens één van de snelste antivirusoplossingen, zo snel dat u niet eens merkt dat het draait. Sterker nog, u zult waarschijnlijk merken dat de applicaties sneller draaien, wanneer u de huidige internetbeveiliging vervangt. Daarbij is het ongelooflijk makkelijk te gebruiken en het zal aansluiten op uw specifieke behoeften.

BELANGRIJKSTE VOORDELEN

Bescherming tegen het onbekende

De bekroonde ThreatSense-technologie combineert meerdere lagen van detectie om u te beschermen tegen de internetbedreigingen voordat het te laat is. En ThreatSense is slim; het genereert veel minder false positive-meldingen dan andere producten.

Vindt malware die andere antivirusprogramma's hebben gemist

Wanneer ESET NOD32 Antivirus als vervanging op een computer wordt geïnstalleerd, worden tussen de 4 en 6 virussen of malware gevonden die door het vorige antivirus-programma niet werden gedetecteerd.

Ontwikkeld voor snelle prestaties

ESET NOD32 Antivirus is razendsnel, zo snel dat de gebruikers niet eens merken dat het er is. Zelfs veeleisende bewerkingen, zoals het uitvoeren van een volledige systeemscan, draaien rustig op de achtergrond terwijl de gebruikers kunnen doorwerken.

Eist weinig van gebruikerssystemen

ESET NOD32 Antivirus is 'lean en mean' en maakt over het algemeen gebruik van slechts 35-40 MB geheugen, een fractie van wat andere producten gebruiken. Omdat het snel en licht is, geeft het overstappen van uw huidige beveiligingsoplossing naar ESET NOD32 Antivirus hetzelfde effect als het kopen van een snellere computer.

Eenvoudig gebruik

ESET NOD32 Antivirus werd altijd al gewaardeerd om het eenvoudige gebruik. Van de compacte en intuïtieve gebruikersinterface tot het minimale gebruik van alarmmeldingen, u krijgt de best mogelijke proactieve detectie tegen malware, zonder aanhoudende systeemvertragingen en waarschuwingen, herstarts en vervelende false positive-meldingen.

ESET NOD32 Antivirus 4

WAT IS NIEUW?

Slimmere scanner

Bedreigingen dringen uw netwerk niet altijd binnen via de wegen die u verwacht. ESET NOD32 Antivirus inspecteert SSL gecodeerde communicatiekanalen zoals HTTPS en POP3S en scant gecompimeerde bestanden om verborgen bedreigingen te vinden die andere producten laten lopen. Proactieve bescherming begint al bij het opstarten van het systeem om ervoor te zorgen dat uw netwerk altijd veilig is.

Schoon en veilig mailen

Om mail vrij te houden van virussen en andere bedreigingen is er ondersteuning voor Microsoft Outlook, Outlook Express, Mozilla Thunderbird, Windows Live Mail, Windows Mail en andere POP3/IMAP mail-clients.

Beveiliging van verwijderbare media

Bedreigingen kunnen PC's binnendringen via draagbare media zoals usb-sticks. In geval van zelfdraaiende media, scant ESET NOD32 Antivirus de Autorun.INF- en vergelijkbare bestanden. Voordat deze geactiveerd worden kan elk bestand op ieder verwisselbaar apparaat automatisch of op aanvraag worden gescand. Professionele gebruikers kunnen ESET NOD32 Antivirus ook aanpassen om additionele niveaus van scannen op verwisselbare schijven te realiseren.

Systeemgereedschappen

ESET SysInspector™ en SysRescue analyseert en schoont geïnfecteerde systemen door het scannen van de systeemprocessen en creëert een opstart CD/DVD of USB-schijf om u te helpen een geïnfecteerde pc te repareren.

Zelfverdediging

ESET NOD32 Antivirus heeft ingebouwde technologie om te voorkomen dat malware de beveiligingsinstellingen aanpast of de beveiligingssoftware uitschakelt. Het systeem is dus altijd beveiligd.

Verbeterde gebruiksvriendelijkheid

ESET NOD32 Antivirus heeft verschillende upgrades voor snelheid, beveiliging en gebruik:

- Efficiënter energiebeheer van laptops.
- Advanced Protection Status houdt de gebruiker op de hoogte van gedetecteerde bedreigingen.
- Informatie pop-ups worden verborgen wanneer er van het volledige scherm gebruik wordt gemaakt.
- Wachtwoordbeveiliging zorgt ervoor dat onbevoegde gebruikers ESET NOD32 Antivirus niet kunnen verwijderen.
- De nieuwe interface en sneltoetsen maken het gebruiksvriendelijker voor mensen met een visuele beperking.

Systeemvereisten

| | |
|------------------------------------|--|
| Ondersteunde Processors: | Intel® of AMD® x86 & x64 |
| Besturingssystemen: | Microsoft® Windows® 2000 Microsoft® Windows® XP (32- en 64-bit edities) Microsoft® Windows Vista® (32-en 64-bit edities) Microsoft® 7® (32-en 64-bit edities) |
| Geheugen: | 44 MB |
| Schijfruimte (download): | 28 MB |
| Schijfruimte (installatie): | 35 MB |