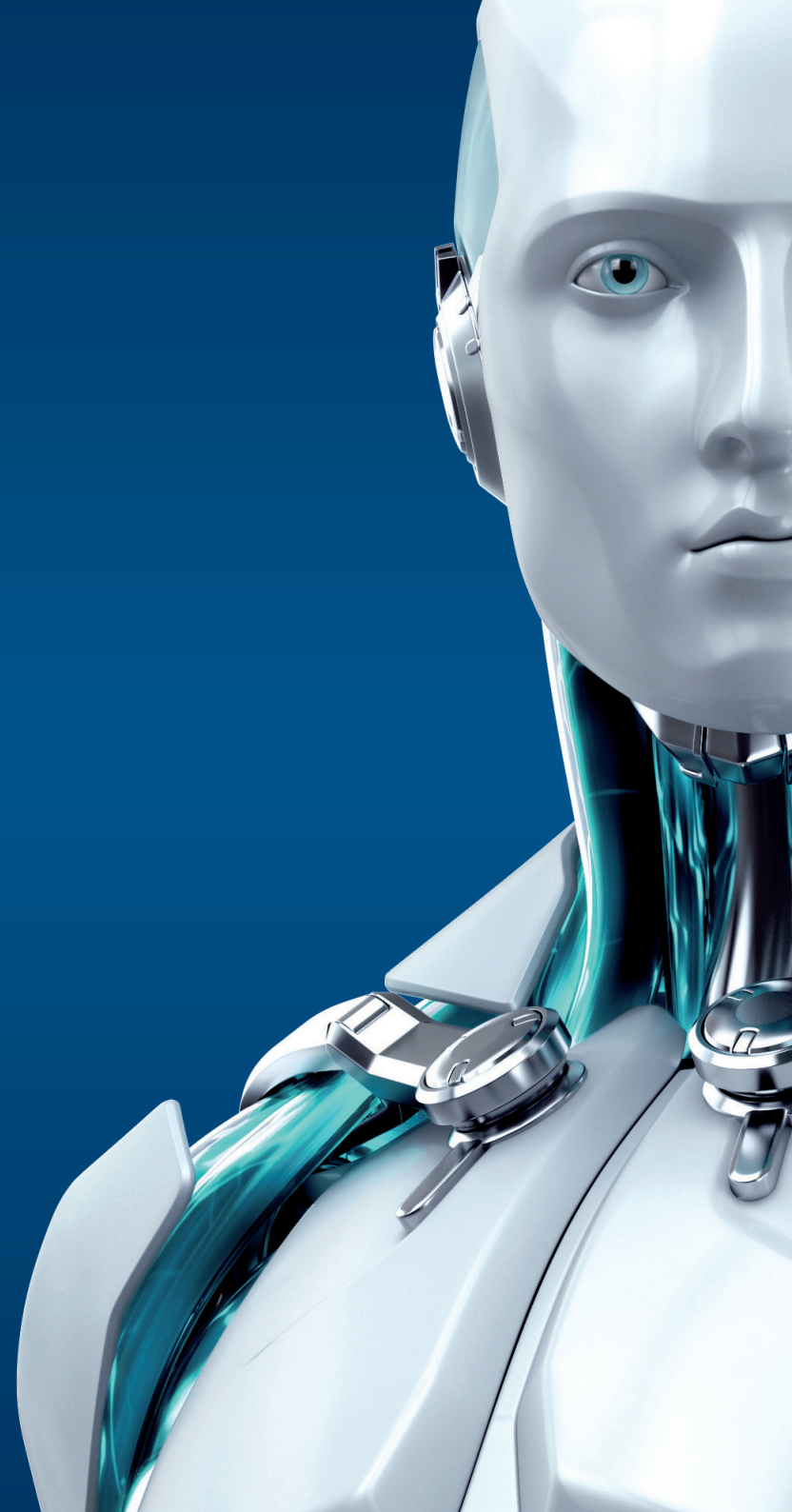




ENDPOINT
ANTIVIRUS

**MOŻESZ
WIĘCEJ**

ENJOY SAFER TECHNOLOGY™





ENDPOINT ANTIVIRUS

ESET Endpoint Antivirus dzięki wielokrotnie nagradzanej technologii ESET NOD32®, zapewnia doskonałe wykrywanie zagrożeń – dla bezpieczeństwa Twojej firmy.

Niskie wymagania systemowe i wsparcie dla wirtualizacji zapewniają wysoką wydajność systemu. Dostosuj opcje skanowania i aktualizacji do Twoich potrzeb.

Kontroluj wszystkie rozwiązania ESET dzięki nowej webowej konsoli zarządzającej ESET Remote Administrator.

Ochrona stacji roboczych

Antywirus i antyspyware	Wbudowana ochrona dostępu do danych oraz zabezpieczenie przed wszystkimi rodzajami zagrożeń, m.in. przed wirusami, rootkitami, robakami i oprogramowaniem szpiegującym. Skanowanie w oparciu o chmurę ESET LiveGrid. Biała lista bezpiecznych plików bazująca na reputacji obiektów w chmurze dla lepszego i szybszego skanowania. Tylko informacje o plikach wykonywalnych i archiwach wysyłane są do chmury – wysyłane dane są w pełni anonimowe.
Wsparcie dla wirtualizacji	ESET Shared Local Cache przechowuje dane dotyczące skanowanych plików, dzięki czemu nie są one ponownie sprawdzane na innych maszynach wirtualnych. Znacząco zwiększa to wydajność skanowania. Aktualizacje baz sygnatur wirusów i modułów aplikacji ESET przechowywane są poza domyślną lokalizacją, dzięki czemu nie ma konieczności ich ponownego pobierania w przypadku przywrócenia migawki maszyny wirtualnej.
System zapobiegania włamaniom działający na hoście (HIPS)	Oferuje możliwość zdefiniowania reguł dla rejestru systemu, procesów, aplikacji i plików. System HIPS wykrywa infekcje mające na celu zmniejszenie wydajności systemu operacyjnego.
Blokada programów typu exploit	Blokuje zagrożenia i ataki, które skutecznie unikają wykrycia przez tradycyjne aplikacje antywirusowe. Eliminuje zagrożenia blokujące komputer i wyłudające okup. Chroni przed atakami, wykorzystującymi luki w przeglądarkach internetowych, czytnikach PDF, komponentach pakietu Office, klientach pocztowych czy oprogramowaniu Java.
Zaawansowany skaner pamięci	Rozbudowuje ochronę antywirusową o skuteczne zabezpieczenie przed skomplikowanymi zagrożeniami, wielokrotnie spakowanymi lub zaszyfrowanymi.
Ochrona wielu platform	Chroni przed złośliwym oprogramowaniem dedykowanym na różne platformy, np. zagrożenie dedykowane dla platformy OS X zostaną również wykryte i usunięte na platformie Windows.

Wbudowana ochrona danych

Antyphishing	Chroni użytkowników przed stronami internetowymi, które podszywając się pod zaufane serwisy WWW, próbują zdobyć poufne informacje - nazwy użytkownika, hasła, dane kart kredytowych.
Kontrola urządzeń	Blokuje nieautoryzowane nośniki danych. Umożliwia tworzenie reguł w oparciu o grupy użytkowników w celu dopasowania ich do polityki firmy. ESET powiadamia użytkownika końcowego o blokadzie urządzenia i umożliwia mu wznowienie dostępu, czynność ta zostanie zapisana w dziennikach.

Skanowanie i aktualizacja

Skanowanie w trakcie bezczynności	Wspomaga wydajność systemu poprzez wykonanie pełnego skanowania kiedy komputer nie jest używany. Pomaga przyspieszyć kolejne skanowania dzięki wykorzystaniu pamięci podręcznej.
Pierwsze skanowanie po instalacji	Umożliwia automatyczne skanowanie po 20 minutach od instalacji ESET, zapewniając ochronę od samego początku.
Wycyfywanie aktualizacji	Pozwala przywrócić poprzednią wersję modułów ochrony i bazy sygnatur wirusów. W razie potrzeby umożliwia wstrzymanie aktualizacji na określony czas lub do momentu ręcznego uruchomienia.
Opóźnione aktualizacje	Zapewnia możliwość pobrania aktualizacji z trzech dedykowanych serwerów: aktualizacja w wersji wstępnej (dla użytkowników wersji beta), regularne wydania (zalecane dla systemów innych niż krytyczne) i opóźnione aktualizacje (zalecane dla systemów krytycznych firmy, ukazują się około z 12-godzinnym opóźnieniem w stosunku do regularnych aktualizacji).
Lokalny serwer aktualizacji	Oszczędza przepustowość firmowego łącza dzięki pobieraniu aktualizacji tylko raz do lokalnego serwera kopii dystrybucyjnej. Urządzenia mobilne są aktualizowane bezpośrednio z serwerów ESET tylko wówczas gdy lokalny serwer jest niedostępny. ESET wspiera również komunikację HTTPS.



BEZPŁATNA
POMOC
TECHNICZNA

Możesz więcej dzięki pomocy naszych specjalistów. Pomoc techniczna świadczona jest w języku polskim za pośrednictwem telefonu lub poczty mailowej.

Przydatne funkcje

Usuwanie i zastępowanie poprzedniego oprogramowania zabezpieczającego	Podczas instalacji ESET wykrywa i usuwa inne oprogramowanie antywirusowe (wersje 32- i 64-bitowe).
Dyskretna ochrona dla pracowników	Jako administrator możesz ustawić tryb GUI na: pełny, minimalny, ręczny lub cichy. Możesz także całkowicie ukryć interfejs nowych rozwiązań ESET przed użytkownikiem końcowym - proces egui.exe nie jest wtedy uruchamiany, dzięki czemu program ESET zużywa jeszcze mniej zasobów systemowych.
ESET License Administrator	ESET License Administrator zapewnia jeszcze bardziej przejrzysty widok statusów posiadanych licencji i ich wykorzystania w czasie rzeczywistym. Pozwala administratorowi licencji na połączenie wielu licencji od wielu użytkowników w ramach jednego konta, a także swobodne zarządzanie nimi.
Wsparcie dla ekranów dotykowych	Wspiera obsługę ekranów dotykowych i wyświetlaczy o wysokiej rozdzielczości. Podstawowe i często używane funkcje dostępne są z poziomu menu zasobnika systemowego (tray).
Niskie wymagania systemowe - dla lepszej wydajności Twojej firmy	ESET Endpoint Security zapewnia skuteczną ochronę, pozostawiając więcej wolnych zasobów systemowych dla kluczowych programów w Twojej firmie. ESET może zostać zainstalowany na starszych komputerach, przedłużając tym samym żywotność sprzętu. Wydłuża żywotność baterii dla laptopów, korzystając z trybu oszczędzania.
Zdalne zarządzanie	Zdalna instalacja aplikacji, uruchamianie zadań, ustanawianie polityk bezpieczeństwa, zbieranie logów, otrzymywanie powiadomień i przegląd zabezpieczeń sieci - wszystko za pomocą nowej konsoli webowej ESET Remote Administrator.

Copyright © 1992 – 2015 ESET, spol. s r. o. ESET, ESET logo, postać androida ESET, NOD32, ESET Smart Security, SysInspector, ThreatSense, ThreatSense.Net, LiveGrid, LiveGrid logo i/lub pozostałe wymienione produkty firmy ESET, spol. s r. o., są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy ESET, spol. s r. o. Windows® jest znakiem towarowym grupy Microsoft. Znaki towarowe DAGMA oraz DAGMA Bezpieczeństwo IT są objęte prawami ochronnymi. Pozostałe wymienione nazwy firmy lub produktów mogą być znakami towarowymi zarejestrowanymi przez ich właścicieli. Wyprodukowano zgodnie ze standardami jakości ISO 9001:2008.

DYSTRYBUCJA W POLSCE:

DAGMA sp. z o.o.

ul. Pszczyńska 15, 40-478 Katowice
tel. 32 259 11 00, faks 32 259 11 90
www.dagma.com.pl

www.eset.pl