

Avast Endpoint Protection



Avast Endpoint Protection jest idealnym rozwiązaniem sieci w domowym i małym biurze do 199 komputerów (bez serwerów). Chroni stacje robocze i oferuje dwie opcje zdalnego zarządzania. Dla prostych sieci (bez podsieci), polecamy narzędzie Small Office Administration, a dla sieci skomplikowanych i zaawansowanych administratorów konsolę Enterprise Administration. Wersja "Plus" zawiera cichą zaporę ogniową i filtr antyspamowy.

NAZWA PRODUKTU	Zarządzanie	Antywirus	Anty-Spyware	Sandbox	Auto-Sandbox	SafeZone	WebRep	Ochrona przed spamem	Zapora ogniowa	Exchange	Share-point	File Server	SBS Server
Avast Endpoint Protection	●	●	●	●	●	●	●						
Avast Endpoint Protection Plus	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
Avast Endpoint Protection Suite	●	●	●	●	●	●	●				●	●	●
Avast Endpoint Protection Suite Plus	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Avast File Server Security		●	●	●	●						●	●	●
Avast Email Server Security		●	●	●	●			●		●			●



Najważniejsze funkcje – Avast Endpoint Protection

Stacje robocze

nowość! INTERFEJS UŻYTKOWNIKA (UI)

Interfejs użytkownika oprogramowania Avast został zmieniony z uwzględnieniem nowoczesnych stylów nawigacji.

nowość! ZDALNE WSPARCIE

Funkcja Zdalnego wsparcia pozwala użytkownikom Avast podłączyć się do innych komputerów i udostępniać zasoby innym. Może być użyteczna przy zdalnej pomocy, jak i również do celów administracyjnych.

nowość! KOMPATYBILNY Z WINDOWS 10

Avast obsługuje tę najnowszą platformę Windows.

ulepszony! SILNIK ANTYWIRUSOWY I ANTY-SPYWARE

Nasz wielokrotnie nagradzany silnik skanujący chroni komputer przed wirusami, spyware i innym złośliwym oprogramowaniem. Teraz jest on wyposażony w nowy algorytm oparty na technologii systemów uczących się, dzięki któremu przetwarzanie nowych wirusów trwa milisekundy.

ulepszone! AKTUALIZACJE BAZY WIRUSÓW PRZESYŁANE STRUMIENIOWO, W CZASIE RZECZYWISTYM

Wszystkie sygnatury wirusów są wysyłane do użytkownika w czasie rzeczywistym przy użyciu chmury laboratorium antywirusowego AVAST, co eliminuje konieczność oczekiwania na tradycyjną aktualizację bazy danych wirusów. Najnowsze definicje wirusów są w sposób ciągły dodawane do bazy.

ulepszony! SYSTEM REPUTACJI PLIKÓW

Funkcja Avast FileRep, przechowująca obecnie w naszej chmurze ponad miliard unikatowych plików, informuje jeszcze przed otwarciem dokumentu, czy jest on bezpieczny. Jest to częściowo ustalane na podstawie liczby osób mających dany plik oraz daty jego utworzenia. Ta technologia jest również używana wewnętrznie przez silnik skanujący, który może dzięki niej podejmować bardziej inteligentne decyzje.

ulepszona! OSŁONA MONITOROWANIE ZACHOWAŃ

Funkcja Monitorowanie zachowań używa teraz bardziej zaawansowanej logiki do ustalania – z większą dokładnością – czy którykolwiek z uruchomionych procesów wykazuje nietypowe zachowania.

WYMAGANIA SYSTEMOWE:

STACJA ROBOCZA

Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 (32/64 bit)
256 MB RAM
500 MB wolnego miejsca na twardym dysku

SMALL OFFICE ADMINISTRATION

Przeglądarka Internet Explorer 6 lub nowsza
Przeglądarka obsługująca technologię Silverlight
Połączenie z Internetem

ENTERPRISE ADMINISTRATION

SERWER Avast ENTERPRISE ADMINISTRATION
Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 (32/64 bit)
Windows 2003/2008/2011/2012/R2 (32/64bit) SQL 2008R2
1 GB RAM, 900 MB wolnego miejsca na dysku twardym
KONSOLA ADMINISTRACYJNA
Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 (32/64 bit)
Windows 2003/2008/2011/2012/R2 (32/64bit)
128 MB RAM, 250 MB wolnego miejsca na dysku twardym, przeglądarka Internet Explorer 6 lub nowsza

ulepszony! AVAST SANDBOX

Stanowi dodatkową warstwę zabezpieczeń, umożliwiając uruchamianie aplikacji w środowisku wirtualnym – w ten sposób wszelkie ataki są neutralizowane, a komputer pozostaje bezpieczny.

Small Office Administration

KONSOLA INTERNETOWA

Wszystkie bieżące problemy i zalecane rozwiązania są wyszczególnione na łatwej w użyciu tablicy kontrolnej.

PROSTY W OBSŁUDZE GRAFICZNY INTERFEJS UŻYTKOWNIKA (GUI)

Przyjazne dla użytkownika centralne okno dla wszystkich funkcji programu.

ZDALNA INSTALACJA I AKTUALIZACJE

Pozwala to zarówno zaoszczędzić czas, jak i obniżyć koszty związane z tradycyjnym wdrożeniem w poszczególnych punktach końcowych.

AUTOMATYCZNE WYKRYWANIE KOMPUTERÓW NOWYCH/ NIEOBJĘTYCH OCHRONĄ (LUB SZKODLIWYCH)

Wysyłanie powiadomień o podłączeniu do sieci firmowej komputerów, które mogą być nieobjęte ochroną/szkodliwe.

WSZECHSTRONNE RAPORTOWANIE

Elastyczny wybór rodzaju i częstotliwości uzyskiwania informacji.

ZBUDOWANY Z MYŚLĄ O PROSTOCIE

Prosty w użyciu, nawet dla osób niebędących ekspertami w dziedzinie IT.

MOŻLIWOŚĆ PLANOWANIA/URUCHAMIANIA ZADAŃ SKANOWANIA

Możliwość zaplanowania skanowania w nocy lub w czasie, gdy użytkownik nie korzysta z komputera.

ALERTY W CZASIE RZECZYWISTYM

W przypadku zarażenia lub wystąpienia działań niepożądanych do konsoli centralnej wysyłane są natychmiastowe alerty w czasie rzeczywistym.

Enterprise Administration

HIERARCHIA

Avast Enterprise Administration **pozwala utrzymać** zarządzane urządzenia w strukturze drzewa, która może bazować np. na strukturze geograficznej lub organizacyjnej sieci. Umożliwia to również przypisywanie stosownych administracyjnych praw dostępu i zasad. Drzewo może zostać zbudowane automatycznie lub zaimportowane z pliku tekstowego.

WYKRYWANIE URZĄDZEŃ/ZDALNE WDRAŻANIE

Avast Enterprise Administration **umożliwia** nienadzorowane, zdalne wdrażanie oprogramowania antywirusowego Avast nawet w wielu domenach jednocześnie. W celu zredukowania możliwych naruszeń bezpieczeństwa umożliwia również wykrywanie nowych lub szkodliwych komputerów w firmowej sieci.

RAPORTY

Avast Enterprise Administration **oferuje** szeroki zakres raportów graficznych i tabelarycznych, które mogą być generowane i przeglądane bezpośrednio w konsoli administracyjnej lub eksportowane do różnych formatów (np. PDF, HTML czy DOC). Raporty mogą być planowane codziennie, co tydzień lub w najkorzystniejszych dla użytkownika przedziałach czasowych.

ALERTY

Avast Enterprise Administration **umożliwia** powiadomianie za pomocą modyfikowalnych metod o aktywności w sieci. Powiadomienia mogą być przesyłane pocztą elektroniczną (z użyciem protokołu SMTP lub MAPI), wyświetlane w komunikatach w wyskakujących oknach w sieci Windows lub nawet wysyłane do drukarki sieciowej.

AUTOMATYCZNE AKTUALIZACJE

Avast Enterprise Administration **aktualizuje się** przyrostowo, przez pobranie tylko nowych danych, co pozwala na znaczne skrócenie czasu transferu i zmniejszenie wymagań w zakresie przepustowości. Do pracy w hierarchii można skonfigurować dowolną liczbę serwerów.

OCHRONA

Avast Enterprise Administration **jest zgodny** ze stosowanymi w firmie zasadami w zakresie bezpieczeństwa dzięki przydzieleniu określonych praw dostępu użytkownikom i/lub grupom użytkowników. Każdy element (np. zadanie, komputer, zdarzenie, grupa komputerów) ma listę kontroli dostępu z widocznością ustawioną przez głównego administratora. Cała komunikacja z konsolą jest szyfrowana za pomocą protokołu SSL i identyfikowana za pomocą cyfrowego certyfikatu.

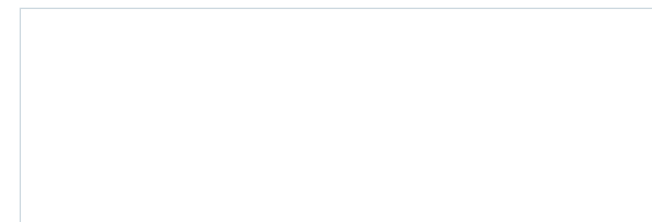
WSPARCIE DLA UŻYTKOWNIKÓW KOMPUTERÓW PRZENOŚNYCH

Avast Enterprise Administration **obsługuje** urządzenia mobilne, których użytkownicy łączą się niemal losowo z siecią firmową i często próbują ominąć ograniczenia nałożone przez administratorów. Inicjowane przez klienta POP aktualizacje są automatycznie pobierane i instalowane, kiedy urządzenie łączy się z siecią firmową nawet przez VPN lub przez Internet.

Pełne szczegóły dotyczące produktu można znaleźć pod adresem:

www.avast.com

Lokalny partner Avast:



AVAST Software s.r.o.

www.avast.com
twitter.com/avast_antivirus
facebook.com/avast

Avast jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy AVAST Software s.r.o. Wszystkie inne marki i produkty są znakami towarowymi odpowiednich właścicieli.

Copyright © 2016 AVAST Software s.r.o. Wszystkie informacje o produktach podlegają zmianom bez informowania o tym fakcie użytkowników.

CERTYFIKATY:

