

Malwarebytes Endpoint Security

Zaawansowana ochrona przed zagrożeniami

NAJWAŻNIEJSZE TECHNOLOGIE

Usuwa złośliwe oprogramowanie

- Zaawansowana ochrona przed złośliwym oprogramowaniem

Ochrona przed zagrożeniami wykorzystującymi luki w oprogramowaniu

- Cztery warstwy ochrony przed kodem wykorzystującym luki w oprogramowaniu

Ochrona przed oprogramowaniem ransomware

- Automatyczne wykrywanie i blokowanie oprogramowania ransomware

Konsola zarządzania

- Zasady zabezpieczeń, centralne monitorowanie, raportowanie

NAGRODY



America's Most Promising Company



Product of the Year



Security Innovation of the Year

Malwarebytes Endpoint Security to platforma chroniąca punkty końcowe. Endpoint Security wykorzystuje szereg technologii, aby proaktywnie chronić komputery przed znanymi i nieznanymi zagrożeniami. Wieloetapowa ochrona pozwala firmom każdej wielkości, każdego typu i z każdego miejsca na świecie blokować ataki cyberprzestępców na poszczególnych stadiach ich zaawansowania.

Najważniejsze korzyści

Blokowanie zaawansowanego złośliwego oprogramowania i ataków typu ransomware

Rozwiązanie zmniejsza prawdopodobieństwo eksfiltracji danych oraz ogranicza wykorzystanie zasobów informatycznych, zapewniając ochronę przed złośliwym oprogramowaniem, które mogą przeoczyć tradycyjne rozwiązania zabezpieczające.

Ochrona przed atakami typu ransomware i zagrożeniami wykorzystującymi luki w oprogramowaniu

Rozwiązanie chroni niewspierane programy, likwidując luki w ich zabezpieczeniach. Technologia monitorowania behawioralnego działająca bez udziału sygnatur automatycznie wykrywa i blokuje nieznane oprogramowanie ransomware (zero-hour).

Wzrost produktywności

Program pozwala utrzymać wysoką produktywność użytkowników końcowych, dbając o należyłą wydajność systemu i umożliwiając personelowi angażowanie się w dochodowe projekty.

Łatwe zarządzanie

Program upraszcza zarządzanie zabezpieczeniami punktów końcowych oraz identyfikuje te narażone na ataki. Ułatwia również wdrażanie zabezpieczeń w punktach końcowych i w maksymalnym stopniu optymalizuje poziom wykorzystania zasobów informatycznych.

Skalowalna ochrona przed zagrożeniami

Wraz z rozwojem firmy rozwiązanie wdraża zabezpieczenia w każdym nowym punkcie końcowym.

Wykrywanie niechronionych systemów

Program wykrywa wszystkie punkty końcowe i oprogramowanie zainstalowane w sieci. Z łatwością można zabezpieczyć każdy system, na którym nie jest zainstalowane oprogramowanie Malwarebytes i który jest tym samym narażony na cyberataki.

Usuwanie skutków ataków z punktów końcowych Mac

Program szybko wykrywa i usuwa złośliwe oprogramowanie – w tym programy adware – z punktów końcowych opartych o system OS X*.

*Dołączony klient przeznaczony do usuwania skutków ataków z punktów końcowych Mac nie podlega zarządzaniu przez konsolę zarządzania i nie zapewnia ochrony w czasie rzeczywistym.



Usuwa złośliwe oprogramowanie

Funkcje

- Aktywne skanowanie w poszukiwaniu złośliwego i szpiegującego oprogramowania
- Trzy tryby skanowania systemu (szybkie, błyskawiczne i pełne)
- Blokowanie złośliwych stron internetowych
- Zapobieganie wykonywaniu plików
- Technologia Malwarebytes Chameleon
- Usuwanie podczas ponownego uruchomienia

Ochrona przed zagrożeniami wykorzystującymi luki w oprogramowaniu

Funkcje

- Ochrona przed obejściem zabezpieczeń systemów operacyjnych
- Ochrona programów wywołujących pamięć
- Ochrona zachowań aplikacji
- Hartowanie aplikacji

Ochrona przed oprogramowaniem ransomware

Funkcje

- Dedykowana ochrona w czasie rzeczywistym i mechanizm blokowania ataków
- Zastrzeżona technologia behawioralna chroniąca przed oprogramowaniem ransomware
- Identyfikowanie nieznanego oprogramowania ransomware (zero-hour) bez stosowania sygnatur
- Niewielkie obciążenie systemu
- Zgodność z rozwiązaniami zabezpieczającymi innych firm

Konsola zarządzania

Funkcje

- Skalowalne zarządzanie punktami końcowymi oraz zdalna instalacja
- Elastyczne planowanie zadań skanowania
- Widok zagrożeń z funkcją centralnego raportowania
- Symulator wirtualnego wdrożenia
- Integracja z Active Directory

WYMAGANIA SYSTEMOWE

Punkty końcowe

Obsługiwane systemy operacyjne:

Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP
Windows Server 2012, 2008, 2003
Windows Small Business Server 2011
Mac OS X (10.8 i nowsze)

Sprzęt:

Procesor 800 MHz lub szybszy
1 GB pamięci RAM lub więcej (2 GB lub więcej w systemie Windows Server)
35 MB wolnego miejsca na dysku

Konsola zarządzania

Obsługiwane systemy operacyjne:

Windows Server 2012, 2008

Obsługiwane serwery

Microsoft SQL:

SQL Server 2014, 2012, 2008
SQL Server 2008 Express (dołączony do produktu)

Sprzęt:

Procesor 2 GHz (zalecany procesor 2,6 GHz lub szybszy)
2 GB pamięci RAM lub więcej (zalecane 4 GB)
10 GB wolnego miejsca na dysku (zalecane 20 GB)



malwarebytes.com/business



corporate-sales@malwarebytes.com



1.800.520.2796

Malwarebytes jest nowoczesną firmą zajmującą się cyberbezpieczeństwem, której zaufały miliony użytkowników na całym świecie. Malwarebytes aktywnie chroni firmy i użytkowników indywidualnych przed zagrożeniami takimi jak złośliwe oprogramowanie, programy ransomware i programy wykorzystujące luki w zabezpieczeniach, których nie są w stanie wykryć tradycyjne rozwiązania antywirusowe. Flagowy produkt firmy łączy zaawansowane heurystyczne wykrywanie zagrożeń z bezsygnaturowymi technologiami wykrywania cyberataków i przeciwdziałania im jeszcze przed wystąpieniem strat. Ponad 10 000 firm na całym świecie korzysta, ufa i poleca Malwarebytes. Firma została założona w 2008 roku. Jej siedziba główna znajduje się w Kalifornii, a jej filie znajdują się w Europie i Azji. Firma dysponuje także globalnym zespołem badaczy i ekspertów w dziedzinie zabezpieczeń.

Copyright © 2016, Malwarebytes. Wszelkie prawa zastrzeżone. Malwarebytes i logo Malwarebytes są znakami towarowymi Malwarebytes. Pozostałe znaki towarowe i marki mogą stanowić własność innych podmiotów. Wszystkie opisy i specyfikacje zamieszczone w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia i są dostarczane bez jakichkolwiek gwarancji.