

# Malwarebytes Endpoint Protection

## Prevenção de ameaças avançada

### RECURSOS TÉCNICOS

#### Proteção na Web

Previne o acesso a websites maliciosos, redes de publicidade, redes scammer e áreas perigosas

#### Proteção de aplicativos

Reduz a superfície exploit de vulnerabilidade e detecta proativamente as tentativas de rastreo feitas por ataques avançados

#### Mitigação de exploit

Detecta e bloqueia proativamente tentativas de abuso das vulnerabilidades e executar códigos remotamente no endpoint

#### Proteção do comportamento de aplicativos

Impede que as aplicações sejam influenciadas a infectar endpoints

#### Detecção de anomalia

Identifica malwares e vírus proativamente usando tecnologia de machine learning

#### Análise de carga

Identifica famílias completas de malware conhecidos e relevantes por meio de regras heurísticas e comportamentais

#### Mitigação de ransomware

Detecta e bloqueia ransomware através da tecnologia de monitoramento comportamental

A estratégia de proteção mais eficiente começa com a prevenção proativa, porém, a melhor abordagem de prevenção não será encontrada como em um passe de mágica. Na verdade, os especialistas em segurança não recomendam contar apenas com uma única tecnologia ou técnica para proteção dos endpoints dos negócios. A prevenção eficiente requer uma abordagem capaz de endereçar as ameaças atuais, bem como prevenir as ameaças futuras.

Malwarebytes Endpoint Protection é uma solução avançada para prevenção de ameaças, utilizando a abordagem de camadas com múltiplas técnicas de detecção. Ela oferece aos negócios uma proteção completa contra ataque em cadeia para malware, ransomware e ameaças zero-hour, conhecidos e desconhecidos. Unificado em um único agente, o Malwarebytes Endpoint Protection reduz a complexidade e os custos comumente associados à implantação de múltiplas soluções individuais.

É a telemetria da indústria que orienta a eficácia das técnicas de detecção Malwarebytes Endpoint Protection. Malwarebytes é o padrão de referência para o fornecimento de correções completas e meticulosas no tratamento de ameaças, onde outras soluções de segurança já existentes falharam. Isto é comprovado pelos 500.000 consumidores e negócios que baixam a tecnologia Malwarebytes diariamente. Malwarebytes localiza e corrige 3 milhões de infecções diariamente. Esta telemetria exclusiva permite identificar as ameaças e técnicas que surgem e oferece um melhor entendimento do que torna estes ataques eficientes, além de fornecer a melhor maneira de contê-los.

Threat	Category	Status	Type	Location	Endpoint	Detection Time
PUP.Optional.DashHok	PUP	Quarantined	File			06/05/2017 - 10:51:17 AM
Trojan.Killbox	Malware	Quarantined	File			06/05/2017 - 10:51:13 AM
PUP.Optional.Amazon1Bus...	PUP	Quarantined	File			06/05/2017 - 10:16:16 AM
Spyware.Zeus	Malware	Quarantined	File			06/05/2017 - 07:41:40 AM
PUP.Optional.Amazon1Bus...	PUP	Quarantined	File			06/05/2017 - 07:41:34 AM
Malware.Exploit.Agent.Gen...	Exploit	Blocked	Exploit			06/02/2017 - 03:10:57 PM
Malware.Exploit.Agent.Gen...	Exploit	Blocked	Exploit			06/02/2017 - 03:08:08 PM
Trojan.Killbox	Malware	Quarantined	File			06/02/2017 - 02:32:46 PM
PUP.Optional.AdvancedSty...	PUP	Quarantined	File			06/02/2017 - 02:32:24 PM
Ransom.Carber	Ransomware	Quarantined	File			06/02/2017 - 02:31:26 PM
Malware.Exploit.Agent.Gen...	Exploit	Blocked	Exploit			06/02/2017 - 02:30:07 PM
Malware.Exploit.Agent.Gen...	Exploit	Blocked	Exploit			06/02/2017 - 02:29:42 PM
Ransom.Filecoder	Ransomware	Quarantined	File			06/02/2017 - 02:18:11 PM
Ransom.WannaCrypt	Ransomware	Quarantined	File			06/02/2017 - 02:17:23 PM
web	Website	Blocked	OutboundConnection			06/02/2017 - 02:16:29 PM
web	Website	Blocked	OutboundConnection			06/02/2017 - 02:16:29 PM
web	Website	Blocked	OutboundConnection			06/02/2017 - 02:16:29 PM

Painel Malwarebytes em nuvem para proteção em tempo real

## Principais benefícios

Técnicas de detecção em camadas

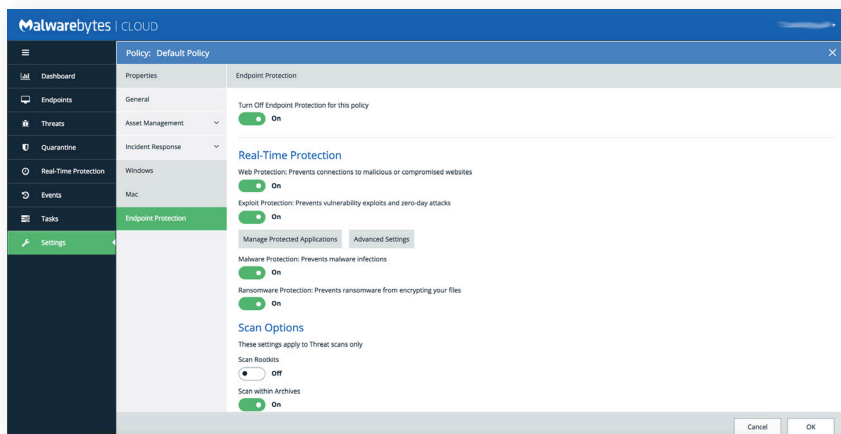
Malwarebytes Endpoint Protection emprega várias técnicas para a identificação e defesa contra ataques em todos os estágios do ataque em cadeia, utilizando uma combinação altamente eficiente de tecnologia signature-less e de correspondência, atuando tanto na pré quanto na pós-execução. Aproveitando a telemetria, as técnicas de pré-execução são atualizadas para promover continuamente a detecção inicial na cadeia de infecção.

## Remediação completa e minuciosa

Malwarebytes Endpoint Protection utiliza nossa tecnologia Linking Engine para remover todos os traços de infecções e artefatos relacionados - não apenas os vinculados à carga útil da ameaça primária. A abordagem signature-less agiliza as verificações de ameaça e poupa o tempo gasto na limpeza e na criação de uma nova identidade para os endpoints.

## Gestão em nuvem

Malwarebytes Endpoint Protection é fornecida através de nossa plataforma de gestão de endpoint com base na nuvem da Malwarebytes. Esta plataforma em nuvem reduz a complexidade, facilitando a implantação e gestão do Malwarebytes Endpoint Protection e de outras soluções Malwarebytes, independente do número de endpoints. Este painel centralizado com base na nuvem elimina a necessidade de adquirir e manter equipamentos no local.



Configurações da política de segurança Malwarebytes Endpoint Protection

## REQUISITOS DE SISTEMA

### Componentes incluídos

- Plataforma de nuvem da Malwarebytes
- Malwarebytes Endpoint Protection (agente Windows persistente)
- Suporte por e-mail e telefone

### Requisitos de hardware

Windows

CPU: 1 GHz

RAM: 1 GB (clientes); 2 GB (servidores)

Espaço em disco: 100 MB

(programa + registros)

Conexão de internet ativa

### Sistemas operacionais suportados

Windows 10® (32 bits, 64 bits)

Windows 8.1® (32 bits, 64 bits)

Windows 8® (32 bits, 64 bits)

Windows 7® (32 bits, 64 bits)

Windows Vista® (32 bits, 64 bits)

Windows XP® com SP3 (somente 32 bits)

\* Windows Server 2016® (32 bits, 64 bits)

\* Windows Server 2012/2012R2® (32 bits, 64 bits)

\* Windows Small Business Server 2011

\* Windows Server 2008/2008R2® (32 bits, 64 bits)

\* Windows Server 2003® (somente 32 bits)

*Observe que servidores Windows que utilizem o processo de instalação Server Core são especificamente excluídos.*

*\* A integração do Windows Action Center não é compatível com os sistemas operacionais Windows Server.*



malwarebytes.com



corporate-sales@malwarebytes.com



1.800.520.2796

Malwarebytes é a nova geração de empresa de cyber-segurança na qual milhões de pessoas no mundo todo confiam. O Malwarebytes protege de forma proativa as pessoas e as empresas contra as ameaças perigosas, tais como malware, ransomware e exploits que escapam à detecção através de soluções tradicionais de antivírus. O principal produto da empresa combina detecção de ameaça heurística avançada com tecnologias signature-less para detectar e barrar um cyberataque antes que danos ocorram. Mais de 10.000 empresas em todo o mundo usam, confiam e recomendam Malwarebytes. Fundada em 2008, Malwarebytes está sediada na Califórnia e possui escritórios na Europa e na Ásia, além de empregar uma equipe global de pesquisadores de ameaças e especialistas em segurança.

Copyright © 2017, Malwarebytes. Todos os direitos reservados. Malwarebytes e o logo do Malwarebytes são marcas registradas da Malwarebytes. Outros nomes e marcas podem ser considerados como de propriedade de terceiros. Todas as descrições e especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio e são fornecidas sem garantia de qualquer espécie.