

Malwarebytes Endpoint Protection

Prevenzione avanzata contro le minacce

FUNZIONALITÀ TECNICHE

Protezione web

Previene l'accesso a siti web dannosi, reti pubblicitarie e di truffatori e tiene il sistema a distanza da "cattive compagnie"

Protezione avanzata delle applicazioni

Riduce la superficie vulnerabile agli exploit e rileva proattivamente i tentativi di fingerprinting, spesso utilizzati negli attacchi avanzati

Mitigazione degli exploit

Rileva e blocca proattivamente i tentativi di abuso delle vulnerabilità e di esecuzione a distanza del codice sugli endpoint

Protezione del comportamento dell'applicazione

Evita che le applicazioni vengano sfruttate per infettare gli endpoint

Rilevamento delle anomalie

Identifica proattivamente virus e malware mediante tecniche di apprendimento automatico

Analisi del payload

Identifica intere famiglie di malware noti e rilevanti con regole comportamentali ed euristiche

Protezione dai ransomware

Rileva e blocca i ransomware mediante una tecnologia di monitoraggio comportamentale

La strategia di protezione più efficace inizia dalla prevenzione proattiva, ma trovare il migliore approccio alla prevenzione non è semplice. Gli esperti della sicurezza sconsigliano di affidarsi unicamente a una tecnologia o tecnica per la protezione degli endpoint aziendali. Una prevenzione efficace richiede un approccio multilivello in grado non solo di affrontare le minacce di oggi, ma di prevenire anche quelle future.

Malwarebytes Endpoint Protection è una soluzione avanzata di prevenzione delle minacce agli endpoint che si avvale di un approccio multilivello basato su diverse tecniche di rilevamento, offrendo alle aziende una protezione completa contro gli attacchi a catena di malware, ransomware, e minacce 0-hour noti o sconosciuti. Con un singolo agente, Malwarebytes Endpoint Protection riduce la complessità e i costi spesso associati all'impiego di molteplici soluzioni.

Alla base dell'efficacia delle tecniche di rilevamento di Malwarebytes Endpoint Protection vi è la telemetria di livello superiore. Malwarebytes è il "gold standard" per la correzione completa e approfondita delle minacce laddove le soluzioni di sicurezza esistenti falliscono e ciò è confermato dai 500.000 consumatori e aziende che ogni giorno scaricano la tecnologia Malwarebytes. Malwarebytes trova e corregge tre milioni di infezioni ogni giorno. Questo sistema di telemetria unico fornisce un'analisi delle minacce e delle tecniche di maggiore rilevanza e offre una migliore comprensione di ciò che rende tali attacchi efficaci oltre che dei migliori metodi per affrontarli.

Threat	Category	Status	Type	Location	Endpoint	Detection Time
PUP.Optional.DesPith	PUP	Quarantined	File			06/05/2017 - 10:51:17 AM
Trojan.Kohlmörder	Malware	Quarantined	File			06/05/2017 - 10:51:12 AM
PUP.Optional.AmazonBut...	PUP	Quarantined	File			06/05/2017 - 10:19:16 AM
Spyware.Zeus	Malware	Quarantined	File			06/05/2017 - 07:41:40 AM
PUP.Optional.AmazonBut...	PUP	Quarantined	File			06/05/2017 - 07:41:36 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.KillDisk	Malware	Quarantined	File			06/02/2017 - 02:52:46 PM
PUP.Optional.AdvancedTy...	PUP	Quarantined	File			06/02/2017 - 02:32:43 PM
Ransom.Cerber	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 - 02:28:11 PM
Ransom.WannaCry	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

Console cloud di Malwarebytes – Protezione in tempo reale

Vantaggi principali

Tecniche di rilevamento multilivello

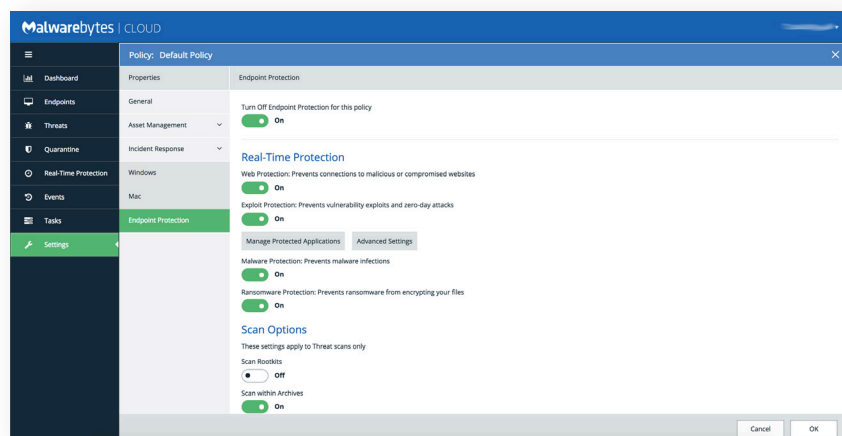
Malwarebytes Endpoint Protection impiega diverse tecniche per l'identificazione e la difesa contro gli attacchi a tutti i livelli della catena di attacco, avvalendosi di un insieme molto efficace di livelli senza firma e tecnologia di abbinamento che operano prima e dopo l'esecuzione. Sfruttando la telemetria di livello superiore, le tecniche di pre-esecuzione vengono costantemente aggiornate per il rilevamento precoce nella catena di infezione.

Correzione completa e approfondita

Malwarebytes Endpoint Protection sfrutta la nostra tecnologia Linking Engine per rimuovere tutte le tracce di infezione e i relativi artefatti, non solo il payload di minaccia primario. Tale approccio senza firma accelera le scansioni delle minacce, consentendo di risparmiare il tempo impiegato normalmente per la pulizia e il re-imaging degli endpoint.

Gestione abilitata da cloud

Malwarebytes Endpoint Protection viene fornito mediante la piattaforma di gestione degli endpoint basata su cloud Malwarebytes, che consente di ridurre la complessità, facilitando l'installazione e la gestione di Malwarebytes Endpoint Protection e altre soluzioni Malwarebytes a prescindere dal numero di endpoint. La console su cloud centralizzata elimina inoltre la necessità di acquisire e mantenere componenti hardware in loco.



Impostazioni della politica di sicurezza Malwarebytes Endpoint Protection

REQUISITI DI SISTEMA

Componenti inclusi

- Piattaforma cloud di Malwarebytes
- Malwarebytes Endpoint Protection (agente Windows persistente)
- Assistenza telefonica e via e-mail

Requisiti hardware

Windows

CPU: 1 GHz

RAM: 1 GB (client); 2 GB (server)

Spazio su disco: 100 MB (programma + log)

Connessione internet attiva

Sistemi operativi supportati

Windows 10® (32 bit, 64 bit)

Windows 8.1® (32 bit, 64 bit)

Windows 8® (32 bit, 64 bit)

Windows 7® (32 bit, 64 bit)

Windows Vista® (32 bit, 64 bit)

Windows XP® con SP3 (solo 32 bit)

* Windows Server 2016® (32 bit, 64 bit)

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

* Windows Small Business Server 2011

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

* Windows Server 2003® (solo 32 bit)

Nota che i server Windows che utilizzano il processo di installazione Server Core sono specificamente esclusi.

** Integrazione Windows Action Center non supportata per i sistemi operativi Windows Server.*



malwarebytes.com



corporate-sales@malwarebytes.com



1.800.520.2796

Malwarebytes è l'azienda per la sicurezza informatica di prossima generazione a cui si affidano milioni di persone in tutto il mondo. Malwarebytes protegge in maniera proattiva i privati e le aziende da minacce pericolose quali malware, ransomware ed exploit che sfuggono al rilevamento degli antivirus convenzionali. Il principale prodotto dell'azienda combina la rilevazione euristica e avanzata delle minacce con le tecnologie senza firma per rilevare e arrestare un attacco informatico prima che possa danneggiare i sistemi. Oltre 10.000 aziende in tutto il mondo utilizzano, si affidano e consigliano Malwarebytes. Fondata nel 2008, la sede principale dell'azienda è in California, con uffici in Europa e Asia e conta su un team globale di ricercatori ed esperti della sicurezza.

Copyright © 2017, Malwarebytes. Tutti i diritti riservati. Malwarebytes e il logo Malwarebytes sono marchi commerciali di Malwarebytes. Altri marchi e denominazioni commerciali possono essere rivendicati come proprietà di altri soggetti. Tutte le descrizioni e le specifiche riportate in questa sede sono soggette a modifica senza preavviso e vengono fornite senza alcun tipo di garanzia.