

Anti-exploit for Business

Garantisce la prevenzione degli exploit mediante un approccio innovativo che offre quattro livelli di protezione

COSA FA PER TE

- Protegge i browser, tra cui Internet Explorer, Firefox, Chrome e Opera
- Protegge i componenti dei browser, tra cui Java e Flash
- Difende dagli attacchi drive-by download
- Protegge le applicazioni vulnerabili, tra cui Microsoft Office, lettori PDF e lettori multimediali
- Blocca gli exploit kit sconosciuti e conosciuti

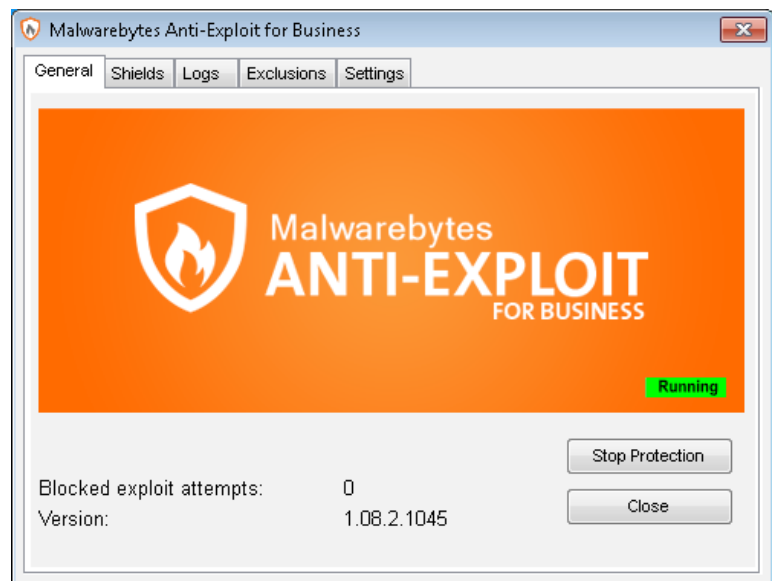
Blocca gli attacchi degli exploit conosciuti e sconosciuti, proteggendo le vulnerabilità delle applicazioni e del browser

Malwarebytes Anti-Exploit for Business protegge la tua azienda da uno dei più avanzati attacchi informatici: gli exploit 0-day, che attaccano le vulnerabilità del tuo browser e delle tue applicazioni. La sua tecnologia brevettata consente di avvolgere i programmi vulnerabili in quattro livelli di protezione che impediscono all'exploit di installare il proprio payload, o addirittura di eseguire lo shellcode iniziale. Inoltre, a differenza delle soluzioni antivirus, che si concentrano su ciò (firme) che è in esecuzione, Malwarebytes Anti-Exploit for Business esamina il modo in cui si effettua tale esecuzione, fornendo una difesa dell'endpoint forte e specializzata che previene i ransomware, le minacce avanzate persistenti (Advanced Persistent Threats - APT), i malware finanziari e gli attacchi informatici aziendali che sfruttano le vulnerabilità dei software.

Vantaggi principali

Offre alla tua azienda la più completa soluzione per la prevenzione degli exploit

Nessun'altra soluzione per la prevenzione degli exploit diretti agli endpoint offre una protezione a quattro livelli. Questi livelli (protezione contro i bypass di sicurezza dei sistemi operativi, protezione contro Memory Caller dannosi, protezione del comportamento dell'applicazione, protezione avanzata dell'applicazione) interagiscono per bloccare istantaneamente gli exploit. Nella prima fase dell'attacco impediscono l'esecuzione dello shellcode, nella seconda fase prevengono chiamate della memoria, fughe da sandbox e bypass della prevenzione del danneggiamento della memoria.



CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE

- Una tecnologia proattiva e istantanea al 100% che non si basa su blacklist (firme), whitelist, sandbox o macchine virtuali
- Nessun database delle firme – Nessun bisogno di aggiornamenti giornalieri
- Footprint estremamente ridotto: 3 MB
- Compatibile con prodotti anti-malware e antivirus
- Compatibile con sistemi operativi Windows obsoleti e dismessi, tra cui Windows XP
- Installa e dimentica – nessuna gestione necessaria, quasi nessuna necessità di interazione dell'utente finale

Soluzione più piccola, più leggera e più facile da usare

La tecnologia di Malwarebytes Anti-Exploit for Business non utilizza un database di firme come i tradizionali software per la sicurezza degli endpoint, perciò non richiede frequenti aggiornamenti e conserva la larghezza di banda di rete disponibile. Il footprint ridotto di 3 MB riduce al minimo l'utilizzo delle risorse del sistema. E, a differenza di altre soluzioni per la prevenzione degli exploit, Malwarebytes Anti-Exploit for Business non consuma utili cicli della CPU, sfruttando le macchine virtuali. Questo fa di Malwarebytes Anti-Exploit for Business la soluzione perfetta per gli hardware più obsoleti e i sistemi operativi dismessi come Microsoft Windows XP, che non sono più supportati dagli aggiornamenti sulla sicurezza.

Senza manutenzione, senza necessità di attenzione da parte dell'utente Malwarebytes Anti-Exploit for Business si affida alla tecnologia più avanzata che non utilizza blacklist/whitelist o sandbox, perciò necessita di una minore gestione da parte del reparto IT rispetto ai tradizionali software per la protezione degli endpoint. Malwarebytes Anti-Exploit for Business richiede inoltre un'interazione minima o nulla con l'utente finale. Installalo e dimenticatene.

Quattro livelli di protezione dagli exploit



SPECIFICHE TECNICHE

Requisiti sistema endpoint

Versione: 1.08

Lingue disponibili: Inglese

Sistemi operativi supportati:

Windows 10® (32/64 bit)

Windows 8.1® (32/64 bit)

Windows 8® (32/64 bit)

Windows 7® (32/64 bit)

Windows Vista® (32/64 bit)

Windows XP® (Service Pack 3 o successivo) (32/64-bit)

Windows Server 2012®/2012 R2® (64 bit)

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

Windows Server 2003® (32/64 bit)

Requisiti supplementari per modalità gestita:

Windows Installer 4.0 (solo Windows XP, già incluso in altre versioni Windows)

.NET Framework 3.5

Requisiti hardware:

2048 MB (64 bit/server OS), 1024 MB (32 bit, eccetto

256 MB o superiore per Windows XP)

CPU 800 MHz min.

10 MB di spazio libero su disco rigido

Risoluzione dello schermo 800x600 o superiore

Requisiti di sistema console di gestione

(solo modalità gestita)

Versione: 1.6

Lingue disponibili: Inglese

Hardware:

CPU: 2 GHz (dual-core 2,6 GHz o superiore consigliabile)

RAM: 2 GB (consigliabili 4 GB)

Spazio su disco disponibile: 10 GB (consigliabili 20 GB)

Risoluzione dello schermo: 1024x768 o superiore

Connessione a Internet attiva per aggiornamenti di database e prodotti

Software:

.NET Framework 3.5

Sistemi operativi supportati:

(Esclusa l'opzione di installazione Server Core)

Windows Server 2012 R2 (64 bit)

Windows Server 2012 (64 bit)

Windows Server 2008 (32/64 bit)

Windows Server 2008 R2 (32/64 bit)

Microsoft SQL Server supportati:

SQL Server 2014

SQL Server 2012

SQL Server 2008 (per installazioni più ampie)

SQL Express 2008 (fornito con il prodotto, soggetto a revisione, 10 GB limite max. dimensioni database)



Santa Clara, CA



malwarebytes.com



corporate-sales@malwarebytes.com



1.800.520.2796