



Malwarebytes

ANTI-MALWARE

REMEDICATION TOOL

Rimozione completa del malware dagli endpoint infetti

Anche se la tua soluzione per la sicurezza degli endpoint rileva i malware non è detto che sia in grado di rimuoverli. Usa Malwarebytes Anti-Malware Remediation Tool.

Malwarebytes Anti-Malware Remediation Tool è una piccola applicazione portatile progettata per rimuovere completamente i malware. C'è un motivo per cui gli amministratori IT passano a Malwarebytes nel momento in cui la sicurezza degli endpoint non è in grado di rimuovere il malware, da oggi quel motivo è una soluzione portatile.

Caratteristiche e vantaggi

Anti-Malware

Rileva e rimuove i malware 0-hour e trojan, worm, adware, spyware e altri malware noti.

Quattro modalità di scansione del sistema (Completa, Minaccia, Hyper, Percorso)

Consente la selezione della scansione del sistema più efficiente per le esigenze degli utenti.

Rimedio avanzato contro i malware

Impiega il sistema di cancellazione all'avvio per rimuovere i malware persistenti o difficili da sradicare.

Interfaccia della riga di comando

Abilita l'esecuzione di script personalizzati e l'automazione di disinfezione del malware.

Rimedio da remoto o locale

Si installa tramite una chiavetta USB o la rete eliminando il programma dal computer utilizzando psexec, Powershell, SSCM, GPO o altri metodi di installazione in uso. Puoi ripulire con facilità un endpoint infetto senza muoverti dalla scrivania, con un risparmio su due degli elementi più importanti per l'IT: tempo e denaro.

"Dissolvable agent"

Malwarebytes Anti-Malware Remediation Tool si avvale di un piccolo "dissolvable agent", generando un impatto minimo sul sistema. Dopo la correzione, sull'endpoint non resta alcun file di programma Malwarebytes. Puoi così sfruttare la correzione senza occupare spazio sul computer, preservando le risorse dell'endpoint e la produttività dell'utente.

File in quarantena e memorizzazione di log

Memorizza i file in quarantena e i log di scansione nella cartella di Malwarebytes Anti-Malware Remediation Tool, in modo da consentire un accesso semplice e ridurre le possibilità che il malware si reintroduca nel computer pulito.

Specifiche tecniche

Requisiti software:

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® (Service Pack 3 o successivo) (32-bit)

Lingue disponibili: Inglese

Requisiti hardware:

CPU: 800M Hz
RAM: 2048 MB (64-bit OS), 1024 MB (32-bit OS, eccetto 256 MB per Windows XP)
Spazio su disco: 20 MB
Risoluzione dello schermo: 800x600 o superiore
Connessione a Internet attiva per aggiornamenti di database e prodotti