

GravityZone Business Security Premium 50 - 99 User 1 Jahr La

Artikelnummer 999952576

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

GravityZone bietet Unternehmen aller Größen Sicherheit, der sie vertrauen können.

- **Konsequent überlegener Schutz, kombiniert mit Risikomanagement und Schwachstellenanalysen**

Eine zentrale Konsole bietet Ihnen umfassenden Schutz für Ihre Arbeitsplatzrechner und Server (physisch oder virtuell) und informiert Sie auch über die Risikofaktoren, indem sie riskante Fehlkonfigurationen von Betriebssystemen und Software erkennt und priorisiert.

- **Ransomware-Prävention und -Abhilfe**

Mit Bitdefender erhalten Anwender und Administratoren gleich auf mehreren Ebenen nützliche Tools zur Bekämpfung von Ransomware. Der umfassende Anti-Ransomware-Stack von GravityZone umfasst neben automatischen, stets aktuellen und manipulationssicheren Sicherungskopien von Benutzerdateien ohne Einsatz von Schattenkopien auch Blockierungs- und Präventionsfunktionen (Fileless Attack Defense; Network Attack Defense; Fortschrittlicher Exploit-Schutz; Malware-Schutz durch maschinelles Lernen), Echtzeit-Prozessüberwachung (Advanced Threat Control) und Technologien zur Minderung von Benutzer- und Systemrisiken.

- **Network Attack Defense**

Eine Sicherheitsschicht zum Schutz vor Angreifern, die sich über Schwachstellen im Netzwerk Zugriff zu Ihrem System verschaffen wollen. Erweitern Sie Ihren geschützten Bereich jetzt mit netzwerkbasierter Sicherheit, die Bedrohungen wie Brute-Force-Angriffe, Passwortdiebstahl, Netzwerk-Exploits und laterale Bewegungen blockiert, bevor sie überhaupt ausgeführt werden können.

- **Schutz und integriertes Endpoint-Risikomanagement**

Die wirksame Erkennung, Bewertung und Behebung von Schwachstellen auf Endpoints sind entscheidend für die Aufrechterhaltung eines effektiven Sicherheitsbetriebs und der Reduzierung von organisatorischen Risiken. Endpoint-Risikomanagement macht Endpoints weniger anfällig und sorgt für eine angemessene Härtung, indem es riskante Fehlkonfigurationen von Betriebssystemen und Software aufdeckt und entsprechend priorisiert. So werden Administratoren in die Lage versetzt, diese Schwachstellen zu beheben.

- **Mehrstufiger Schutz für Ihre Endpoints**

Ihre Desktops, Laptops und Servers profitieren von mehrstufiger Sicherheit: maschinelles Lernen, Heuristiken, Signaturen, Speicherschutz und durchgängige Überwachung laufender Prozess, Blockierung von Malware, Desinfektion, Quarantäne und Rollback.

- **KI und maschinelles Lernen - über Jahre perfektioniert**

Künstliche Intelligenz und maschinelles Lernen sind heute unerlässlich im Kampf gegen eine Bedrohungslandschaft, die umfassender und komplexer ist als je zuvor. Anders als andere Anbieter verfügt Bitdefender über viele Jahre Erfahrung in der Perfektionierung dieser Technologien und die Ergebnisse sprechen für sich: bessere Erkennungsraten und weniger Fehlalarme.

- **Web-basierte Sicherheit - keine Hardware erforderlich**

Keine dedizierten Server, keine zusätzlichen IT-Mitarbeiter. GravityZone vereint alle Sicherheitsfunktionen in einer zentralen Konsole. Mitarbeiter müssen nie wieder Updates durchführen oder die Sicherheitsaktivitäten überwachen. Ein einfaches und umfassendes Verfahren erlaubt es Ihnen, den Schutz bequem per Fernzugriff auf allen ungeschützten Computern bereitzustellen und so wertvolle Zeit zu sparen. Sie entscheiden selbst, ob Sie die Sicherheitslösung On-Premises oder gehostet durch Bitdefender in der Cloud betreiben möchten.

- **Die umfassende Sicherheitsaufklärung in der Cloud**

Mit über 500 Millionen geschützten Computern führt das Bitdefender Global Protective Network jeden Tag 11 Milliarden Anfragen durch und setzt dabei auf maschinelles Lernen und Ereigniskorrelation, um Bedrohungen zu erkennen, ohne den Benutzer zu beeinträchtigen.

- **Fortschrittliche Überwachung von Anwendungsverhalten**

Der Bitdefender Process Inspector überwacht durchgängig alle aktiven Prozesse, um Anzeichen für schädliches Verhalten rechtzeitig zu erkennen.

Weitere Bilder

