



Kaspersky® Security for Microsoft Office 365

Die integrierten Sicherheitskontrollen bieten nur einfache Sicherheitsfunktionen. Kaspersky Security for Microsoft Office 365 dagegen bietet umfassenden Schutz vor bekannten, unbekanntem und komplexen Bedrohungen.

Kaspersky Security for Microsoft Office 365

- Bis zu **20 %** effektiver als die integrierten Schutzfunktionen¹
- Malware-Erkennungsrate von **99,6 %**¹

Vorteile:

- Die Lösung schützt sowohl Exchange Online als auch OneDrive
- Keine weiteren Server oder Software erforderlich
- Intuitiv bedienbare Oberfläche
- Die Verwaltung erfolgt – analog zur Endpoint-Sicherheit – über ein Portal: <https://cloud.kaspersky.com>

Eine Lösung für umfassenden Schutz:

- Exchange Online
- OneDrive

Fortschrittlicher Schutz für Microsoft Office 365 – selbst für Benutzer, die nicht über umfassende Kenntnisse rund um IT-Sicherheit verfügen

Kaspersky Security for Microsoft Office 365 ist die erste Wahl, wenn es um den Schutz Ihres Unternehmens vor bekannten und unbekanntem Bedrohungen geht.

Kaspersky Security for Microsoft Office 365 verhindert die Verbreitung von Schadsoftware, Phishing, Ransomware, Spam und Business Email Compromise (BEC) und erfordert keine technischen Vorkenntnisse.

Nutzen Sie für Ihre Sicherheit fortschrittliche Technologien, die sich dank vordefinierter Richtlinien und automatischer Konfiguration schnell einrichten lassen.

Stoppt Ransomware, Phishing und andere Bedrohungen

92,4 Prozent der Malware wird über E-Mails verbreitet² und alle 40 Sekunden wird ein Unternehmen mittels Ransomware angegriffen. Phishing ist ein äußerst beliebter Angriffsvektor für solche Attacken. Und obwohl die Mehrheit der Benutzer glaubt, die Risiken unbekannter E-Mails zu kennen, öffnen zwei Drittel sie dennoch.³ Kaspersky Security for Microsoft Office 365 setzt Funktionen zur E-Mail-Überprüfung, maschinelles Lernen und andere Technologien ein – so können Bedrohungen herausgefiltert werden, noch bevor Benutzer sie versehentlich öffnen können.

Malware-Schutz durch die Cloud

99 % der Malware wird durch E-Mails oder über Web-Server übertragen und 66 % wird über schädliche Anhänge installiert⁴. Verhindern Sie Cyberangriffe und blockieren Sie unbekanntem und Zero-Day-Malware, die sich in Unternehmens-E-Mails und in Daten verbirgt, die auf OneDrive gespeichert werden.

Benutzerfreundlich und kostengünstig

Kaspersky Business Hub – eine intuitive Konsole, über die Sie die gesamte Sicherheit verwalten können. Zusätzlich erhalten Sie einen umfassenden Überblick über Statistiken und erkannte Bedrohungen. Die einfache Verwaltung ermöglicht sofortigen Schutz. Für den Start muss nicht in zusätzliche Infrastruktur investiert werden und es ist keine Installationsdatei erforderlich.

¹ Virus bulletin, Produkttest: Kaspersky Security for Microsoft Office 365

² Verizon Data Breach Investigation Report 2018

³ Friedrich-Alexander-Universität (FAU): „Die Forscher der FAU untersuchen das Benutzerverhalten beim Online-Empfang von unbekanntem Nachrichten.“

⁴ Verizon Data Breach Investigation Report 2017

Leistungsstarke Funktionen

Schutz vor BEC

Erkennen und verhindern Sie Business Email Compromise (BEC) mit einer Kombination aus:

- Heuristischen Prüfungen und maschinellem Lernen (Deep Learning)
- SPF (Sender Policy Framework),
- DKIM (DomainKeys Identified Mail)
- E-Mail-Validierung mit DMARC (Domain-based Message Authentication, Reporting and Conformance)

Fortschrittliche Spoofing- und BEC-Erkennung

Nutzen Sie die Vorteile heuristischer Prüfungen in Kombination mit maschinellem Lernen (Deep Learning), die im Rahmen der Phishing-Erkennung zum Einsatz kommen. So kann das Risiko von Adressen-Spoofing und Business Email Compromise erheblich reduziert werden.

Sofortiger Schutz

Eine leicht anzuwendende Richtlinie ermöglicht sofortigen Schutz ohne manuellen Konfigurationsaufwand.

Nahtlose Integration

Dank der einfachen Integration mit Microsoft Office 365 und Cloud-basiertem Hosting müssen Sie nicht in eine zusätzliche Infrastruktur investieren oder eine Installationsdatei ausführen.

Mehrschichtige Bedrohungserkennung

Die Anti-Malware-Engine kombiniert signaturbasierten Schutz mit heuristischen, verhaltensbasierten und Big-Data-Analysen. So sind Sie sowohl auf Exchange Online als auch OneDrive vor bekannten, unbekanntem und komplexen Malware-Bedrohungen geschützt.

Wichtigste Vorteile

- Auf neuronalen Netzwerken basierende Anti-Phishing-Engine
- Zentralisierte Verwaltung
- Leicht zu verwendende Richtlinien
- Dashboard für Einblicke und Berichte zu Bedrohungen
- Löschen unerwünschter Anhänge
- Stoppt Ransomware in ihren Anfängen
- Phishing-, Malware- und Spam-Schutz
- Keine zusätzliche Infrastruktur oder weitere Ressourcen erforderlich

Die kostenlose Testversion finden Sie unter cloud.kaspersky.com

Neues über Cyberbedrohungen:

<https://de.securelist.com>

IT Security News: <https://www.kaspersky.de/blog/b2b/>

Cybersicherheit für KMUs: [kaspersky.de/business](https://www.kaspersky.de/business)

Cybersicherheit für Großunternehmen: [kaspersky.de/enterprise](https://www.kaspersky.de/enterprise)

www.kaspersky.de



Beständigkeit, Unabhängigkeit und Transparenz – das zeichnet uns aus. Wir wollen eine sichere Umgebung schaffen, in der Technologie unser Leben verbessert. Deshalb schützen wir sie, damit Menschen auf der ganzen Welt die unzähligen technologischen Möglichkeiten nutzen können. Wir tragen mit Cybersicherheit zu einer sicheren Zukunft bei.



Getestet.
Transparent.
Unabhängig.

Erfahren Sie mehr unter kaspersky.de/transparency.