



HORNETSECURITY

FACT
SHEET

365 TOTAL PROTECTION

Das Security & Compliance Management für Microsoft 365

Für Ihr Company Security Management in Verbindung mit Microsoft 365 bieten wir Ihnen zwei umfassende Pakete: Mit 365 Total Protection Business erhalten Sie eine übergreifende Security Lösung mit vielseitigen Features, die Ihre E-Mail- und Datensicherheit in Microsoft 365 gewährleisten. Die Enterprise Version deckt mit Advanced Features die rechtssichere E-Mail-Archivierung ab und bietet mit dem Einsatz KI-basierender Analysemechanismen intelligenten Schutz vor Advanced Persistent Threats.

Schutz vor:



Gezielten Angriffen auf Microsoft 365 Konten

SPEZIELL FÜR MICROSOFT 365 ENTWICKELT & NAHTLOS INTEGRIERT

Einfacher geht's nicht – Onboarding innerhalb von 30 Sekunden.

Mit nur 3 Klicks ist der intuitive Onboarding-Prozess abgeschlossen und Ihr Microsoft 365 verschmilzt mit 365 Total Protection.

Mit 365 Total Protection schöpfen Sie das volle Potenzial Ihrer Microsoft Cloud Dienste aus.

Abb.: Einfacher Onboarding-Prozess in drei Schritten



1

FIRMENDATEN
EINTRAGEN

2

MIT MICROSOFT
VERBINDEN

3

FERTIG
EINGERICHTET!

EINBINDUNG VON 365 TOTAL PROTECTION IM E-MAIL MANAGEMENT SYSTEM

Alle Aspekte der Security Administration lassen sich mit 365 Total Protection denkbar einfach abwickeln – ohne Aufwand für Wartung oder Updates. In Sekundenschnelle lassen sich bestehende Benutzer verwalten oder neu einrichten.





HORNETSECURITY

FACT SHEET

365 Total Protection Business & Enterprise	Beschreibung
✔ E-Mail Live Tracking	Überwachung des gesamten E-Mail-Verkehrs in Echtzeit und Definition von Filter- und Zustelloptionen
✔ Infomail Handling	Verhinderung der direkten Zustellung von E-Mails, die als Newsletter und Infomails klassifiziert wurden
✔ Content Control	Schutz vor dem Eindringen oder dem Versand unerlaubter Dateianhänge gemäß Firmen-Policy
✔ Compliance Filter	Erweiterter Filter zur automatischen Überprüfung des E-Mail-Verkehrs nach selbstdefinierten Filterregeln
✔ Spam and Malware Protection	Mehrstufige Filtersysteme und Tiefenanalyse zur sofortigen Erkennung und Abwehr neuartiger Bedrohungen und Angriffe
✔ Outlook Black & Whitelisting	Schnittstelle zur zentralen Steuerung aus Outlook heraus
✔ Individual User Signatures	Zentrale Kontrolle über unternehmensweit einheitliche E-Mail-Signaturen; automatischer Abgleich von Kontakt-Datensätzen durch Active Directory Integration
✔ 1-Click Intelligent Ads	Einrichtung automatisch eingebundener Werbebanner oder Verlinkungen in der E-Mail-Signatur zur externen Unternehmenskommunikation; Gruppenbasierte Zuordnung möglich
✔ Company Disclaimer	Automatische Einbindung einheitlicher und rechtskonformer Company Disclaimer in jeder ausgehenden E-Mail; Gruppenbasierte Zuordnung möglich
✔ Global S/MIME & PGP Encryption	Starke Verschlüsselungslösung zur Sicherung der E-Mail-Kommunikation vor unbefugter Veränderung oder Einsicht durch Dritte; Schutz firmeninterner und sensibler Inhalte vor Ausspähung
✔ Secure Cipher Policy Control	Zentrales Trustchain-Management; Individuelle Definition verwendeter Sicherheitskriterien der E-Mail-Kommunikation
✔ Websafe	Sicherung der vertraulichen E-Mail-Kommunikation mit Kommunikationspartnern, die keine Verschlüsselungstechnologie einsetzen
✔ Single Sign On	Sichere und einfache Authentifizierung mit Single Sign On in Microsoft-Programmen. Alle Benutzer mit einer gültigen Lizenz von Microsoft 365 können sich einfach mit ihren Benutzerdaten beim Produkt von Hornetsecurity authentifizieren, ohne zusätzlich separate Anmeldedaten zu benötigen.
365 Total Protection Enterprise	Beschreibung
✔ E-Mail-Archivierung	Automatisierte, rechtskonforme und revisionssichere E-Mail-Archivierung unmittelbar beim Empfang und Versand von E-Mails
✔ 10-Year E-Mail Retention	Einfachster und rechtssicherer Zugriff auf Archivdaten im Rahmen rechtlicher Aufbewahrungsfristen
✔ eDiscovery	Erweiterte E-Mail Suche mit zahlreichen Filterfunktionen zum präzisen Auffinden gesuchter Daten in Sekundenschnelle
✔ Forensic Analyses	Forensische Analysemechanismen, -algorithmen und KI-basierte Erkennungsmechanismen zur effektiven Abwehr ausgeklügelter Bedrohungen
✔ Secure Links	Schutz vor bösartigen Links in E-Mails. Ursprüngliche Links werden durch eine umgeschriebene Version ersetzt, die das sichere Web-Gateway von Hornetsecurity durchläuft. Wenn ein Benutzer auf einen Link klickt, startet der Deep Web Scan.
✔ ATP-Sandboxing	Schutz vor gezielten Angriffen und Blended Attacks durch dynamische Analysen
✔ URL Malware Control	Absicherung aller Internetaufrufe aus der E-Mail-Kommunikation heraus; Analyse und Absicherung von Downloads
✔ QR Code Analyzer	Schützt vor bösartigen QR-Codes, die in Bilder eingebettet sind. Erkennt QR-Codes in Sekundenbruchteilen und kann verschiedene Codetypen, einschließlich URLs und Texte, analysieren
✔ Realtime Threat Report	Übersicht des Company Security Management; Erfassung übergreifender Informationen (Threat Reporting, versuchte Angriffe inkl. Angriffstyp und -vektor) auf einen Blick
✔ Malware Ex-Post-Alert	Benachrichtigung bei nachträglich als schädlich eingestuften E-Mails inkl. detaillierter Auswertung
✔ Email Continuity Service	Wirksame Absicherung vor Systemausfällen mit automatischer Sofortaktivierung
✔ Malware Ex Post Deletion	Falls bereits zugestellte E-Mails im Rahmen nachrangiger Analysen als potentiell schädlich erkannt werden sollten, ermöglicht Ex Post Deletion berechtigten Administratoren das Einleiten einer unmittelbaren Schutzmaßnahme.

365 Total Protection Enterprise Backup	Beschreibung
<p>✓ Automatische Backups für Postfächer, Teams, OneDrive und SharePoint</p>	<p>Umfassender Schutz vor Datenverlust für Microsoft 365 Nutzer- und Gruppenpostfächer (E-Mails, Kalender und Kontakte), Teams Chats (Einzel- und Gruppenchats, Dateien, Aufzeichnungen von Meetings) und OneDrive und SharePoint Dokumentbibliotheken.</p>
<p>✓ Recovery-Lösung für Postfächer, Teams Chats, OneDrive und SharePoint</p>	<p>Vielfältige und granulare Wiederherstellungsmöglichkeiten von Dateien und E-Mails: Mit der erweiterten Suchfunktion können Dateien einzeln für die Wiederherstellung für OneDrive, SharePoints und Endpoints ausgewählt werden.</p>
<p>✓ Backup und Recovery von Windows-basierten Endpoints</p>	<p>Alle Dateien und Ordner einer ausgewählten Windows-Workstation oder eines Laptops können innerhalb des ursprünglichen Rechners oder eines Endpoint-Management-Servers gesichert und wiederhergestellt werden.</p>
<p>✓ Backup account activity audit</p>	<p>Alle Aktivitäten in 365 Total Backup werden auditiert. Dies umfasst grundlegende und sicherheitsrelevante sowie datenschutzrelevante Informationen wie Browsing und Wiederherstellungsanfragen, das Aktivieren oder Deaktivieren von Postfächern, Teams, OneDrive- und SharePoint-Backups durch die Benutzer.</p>