

Avast Ultimate Business Security 1 Jahr Download Win, Multilingual (20-49 Lizenzen)

Artikelnummer	999445005
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Avast Ultimate Business Security 1 Jahr Download Win, Multilingual (20-49 Lizenzen)

Produktbeschreibung:

Avast Ultimate Business Security kombiniert unsere preisgekrönte Antivirus-Lösung für Unternehmen, Datenschutz, unsere besten Privatsphäre-Tools und automatisiertes Patch Management, um Ihre Geräte und Anwendungen auf dem neuesten Stand und sicher zu halten.

Die ultimative Online-Sicherheit und Automatisierung, die Ihr Unternehmen benötigt

Geräte- & Privatsphäreschutz

- **Ihre Geräte vor Bedrohungen sichern**

Erhalten Sie mehr Sorgenfreiheit durch die preisgekrönte Antivirus-Lösung von Avast, die viele Funktionen bietet, Ihre Geschäftsprozesse aber nicht verlangsamt.

- **Online privat und sicher bleiben**

Ihren Mitarbeitern die nötige Privatsphäre und Sicherheit bieten, damit sie produktiv bleiben können, ganz gleich, wo sie arbeiten.

Patch Management

- **Zeitersparnis durch automatisiertes Patchen**

Cyberkriminelle nutzen ungepatchte Software-Schwachstellen in Betriebssystemen und häufig verwendeten Anwendungen (Java, Adobe, Google Chrome, Zoom usw.) für gezielte Angriffe aus. Avast Business Patch Management behebt automatisch Schwachstellen in Ihrer Software und in Anwendungen von Drittanbietern, um die Sicherheit Ihres Unternehmens zu gewährleisten.

Business Hub

- **Sicherheit, die mit Ihrem Unternehmen wächst**

So wie Ihr Unternehmen wächst, wachsen auch Ihre Sicherheitsbedürfnisse. Unsere Online-Verwaltungsplattform, der Avast Business Hub, macht es einfach, alle Ihre Geräte und Sicherheitsdienste von einem Ort aus zu verwalten – jederzeit und überall.

Funktionen:

Dateisystem-Schutz

Überprüft Programme und Dateien, die auf Ihrem PC gespeichert sind, in Echtzeit auf bösartige Bedrohungen, bevor sie geöffnet, ausgeführt, geändert oder gespeichert werden dürfen. Wenn Malware erkannt wird, verhindert der Dateisystem-Schutz, dass Ihr PC von diesem Programm oder dieser Datei infiziert wird.

Web-Schutz

Überprüft in Echtzeit Daten, die übertragen werden, wenn Sie im Internet surfen, um zu verhindern, dass Malware, wie zum Beispiel bösartige Skripte, heruntergeladen und auf Ihrem PC ausgeführt wird.

E-Mail-Schutz

Überprüft eingehende und ausgehende E-Mail- Nachrichten in Echtzeit auf schädliche Inhalte, wie etwa Viren. Es werden nur Nachrichten überprüft, die mit einer Mailverwaltungs-Software versendet oder empfangen werden (über E-Mail-Clients wie Microsoft Outlook oder Mozilla Thunderbird). Wenn Sie ein webbasiertes E-Mail-Konto über einen Internetbrowser nutzen, dann ist Ihr PC durch andere Avast-Schutzmodule geschützt. Verhaltensschutz Überwacht Ihren PC in Echtzeit auf verdächtiges Verhalten, das auf das Vorhandensein von schädlichem Code hindeuten könnte. Der Verhaltensschutz funktioniert durch das Erkennen und Blockieren auffälliger Dateien, basierend darauf, wie ähnlich diese Dateien zu anderen bekannten Bedrohungen sind, auch wenn diese noch nicht in die Virendefinitions-Datenbank aufgenommen wurden.

CyberCapture

Erkennt und analysiert ungewöhnliche, verdächtige Dateien. Wenn Sie versuchen, eine solche Datei auszuführen, wird die Datei von CyberCapture auf Ihrem PC gesperrt, an das Avast-Virenlabor gesendet und dort in einer sicheren virtuellen Umgebung analysiert.

Firewall

Überwacht den gesamten Netzwerkverkehr zwischen Ihrem PC und der Außenwelt, um Sie vor unerwünschter Kommunikation und unerlaubtem Eindringen zu schützen. Die Firewall kann verhindern, dass vertrauliche Daten Ihren PC verlassen und blockiert Eindringversuche von Hackern.

Smart-Scan

Überprüft auf Malware, veraltete Applikationen, unsichere Einstellungen und verdächtige Add-ons.

Sandbox

Erlaubt Ihnen in einer völlig isolierten, sicheren Umgebung im Internet zu surfen oder eine Anwendung auszuführen. Wenn Sie eine Anwendung in der Sandbox ausführen, befinden sich Ihre Aktivitäten und Online-Inhalte in einem abgeschlossenen System, sodass Ihr PC keinen Schaden nehmen kann. Dies ist nützlich, wenn Sie ungewöhnliche oder nicht vertrauenswürdige Anwendungen ohne Risiko ausführen möchten.

WLAN-Inspektor

Überprüft Ihr Netzwerk auf Schwachstellen und findet Sicherheitsrisiken, die Bedrohungen Tür und Tor öffnen. Mit dieser Funktion werden Netzwerkstatus, mit dem Netzwerk verbundene Geräte und Routereinstellungen überprüft. WLAN-Inspektor hilft Ihnen, Ihr Netzwerk abzusichern, um Angreifern den Zugang zu verwehren und die unbefugte Nutzung Ihrer persönlichen Daten zu verhindern.

Real Site

Schützt Sie vor DNS-Übernahmen (Domain Name System). Bösartige Programme können Sie von echten URLs auf nachgeahmte Webseiten umleiten, um sensible Daten wie Benutzernamen, Passwörter und Kreditkartendetails abzufangen.

Rettungsmedium

Ermöglicht Ihnen Ihren PC zu überprüfen, während das Betriebssystem nicht ausgeführt wird. Mithilfe dieser Funktion wird die Wahrscheinlichkeit, Malware erfolgreich zu erkennen und zu entfernen, maßgeblich erhöht, da die Malware in diesem Zustand nicht reagieren kann. Wenn Sie den Verdacht haben, dass Ihr PC mit Malware infiziert ist und alle anderen Antivirus-Scans das Problem nicht beseitigen können, gibt es noch die Option Rettungsmedium.

Browser-Erweiterung Security

Untersucht Sites auf deren Echtheit und blockiert schädliche Werbeanzeigen. Schutz gegen Fernzugriff Verhindert RDP-Exploits und Brute-Force- Angriffe, indem Sie festlegen können, wer aus der Ferne auf Ihren Computer zugreifen darf, und unerwünschte Verbindungen blockieren können.

Daten-Schredder

Erlaubt Ihnen, Ihre Dateien oder alle Inhalte auf Ihren Festplatten unwiderruflich zu löschen, damit niemand Ihre Daten wiederherstellen und missbrauchen kann.

Exchange Server-Schutz

Überprüft und filtert E-Mails auf Ebene des Exchange-Servers, um potenziellen Angriffen Einhalt zu gebieten, noch bevor sie sich im Netzwerk ausbreiten.

Sharepoint Server-Schutz

Prüft alle Dateien, die auf Ihren gemeinsam genutzten Speicher hochgeladen werden, damit keine Malware Ihre Daten kompromittieren kann.

SecureLine VPN

Funktioniert als privater Tunnel durch das Internet, der Ihre Daten verschlüsselt und Ihre Verbindung absichert, wenn Sie öffentliche WLAN-Verbindungen (etwa in einem Café oder am Flughafen) nutzen. SecureLine VPN unterhält Server an verschiedenen Standorten, was bedeutet, dass geografische Einschränkungen überwunden werden und Sie auch auf Reisen auf Ihre bevorzugten Webseiten zugreifen können.

Webcam-Schutz

Hindert Anwendungen und Malware daran, ohne Ihre Zustimmung auf die Webcam Ihres PCs zuzugreifen. Bei aktiviertem Webcam-Schutz können nicht vertrauenswürdige Anwendungen keine Fotos oder Videos erstellen oder die Inhalte nach außerhalb Ihres PCs versenden, sodass Ihre Privatsphäre geschützt bleibt.

Passwortschutz

Hindert Anwendungen und Malware daran, die in Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge und Avast Secure Browser gespeicherten Passwörter anzuzeigen, zu ändern oder zu löschen.

Flexible Bereitstellungspläne

Die Bereitstellung von Patches kann zu einem bestimmten Zeitpunkt automatisch oder aber manuell für bestimmte Gruppen und einzelne Geräte erfolgen.

Intuitives Dashboard

Alle Software-Patches verwalten und für alle verwalteten Geräte eine grafische Übersicht über alle installierten, fehlenden oder fehlgeschlagenen Patches erhalten.

Konfigurierbare Patches

Softwareanbieter, Produkte und den Schweregrad der Patches für den Scan und die Installation auswählen. Mühelos Ausnahmen für Anwendungen erstellen.

Hunderte von Patches

Für einen umfassenden Schutz werden Patches für Windows-Betriebssysteme und Hunderte weiterer Softwareanwendungen von Drittanbietern bereitgestellt.

Agent-Funktionen aktualisieren

Patch-Installationsdateien einmalig auf einen Update-Agenten herunterladen, der sie nahtlos auf alle verwalteten Geräte im Netzwerk verteilt, und Netzwerkverkehr verringert.

Umfassende Berichterstellung

Ermitteln Sie einfach und schnell den Zustand und die Sicherheit von Gerätesoftware mittels einer Vielzahl leicht konfigurierbarer Berichte.

Automatische Scans

Die automatische Ausführung von Patch-Scans alle 24 Stunden und die automatische Bereitstellung von Patches an einem spezifischen Tag planen. Diese Standardeinstellungen lassen sich jeder Zeit beliebig anpassen.

Patch Management ist derzeit nur für Windows verfügbar.

Weitere Bilder

