



# Intego VirusBarrier X5 im Vergleich mit der Anti-Malware-Funktion von Mac OS X 10.6 Snow Leopard von Apple



Mac OS X 10.6 Snow Leopard enthält eine neue Anti-Malware-Funktion, die manche mit einigen Programmen heruntergeladene oder empfangene Dateien auf eine Handvoll Trojanische Pferde und andere Malware überprüft. Während Apple schließlich die Malware-Gefahr für Macs anerkannt hat, ist diese Funktion im Vergleich mit Intego VirusBarrier X5 sehr eingeschränkt. Der nachfolgende Vergleich der beiden Funktionen zeigt, weshalb VirusBarrier X5 der einfachen Anti-Malware-Funktion von Apple, die in Snow Leopard integriert ist, bei Weitem überlegen ist.

Das Virus Monitoring Center von Intego, mit **einer zehnjährigen Erfahrung beim Schutz von Macs vor Malware**, war das erste Center, das fast jeden den Mac betreffenden Malware-Stamm entdeckt hat. Intego veröffentlicht neue Virusdefinitionen für VirusBarrier innerhalb von Stunden nach Entdeckung neuer Malware oder neuer Varianten vorhandener Malware.

Intego ist seit der Veröffentlichung der ersten persönlichen Firewall für den Mac (NetBarrier) im Jahre 1999 der **Vorreiter beim Schutz von Macs** und bietet eine vollständige Palette an Sicherheitsprodukten an, die die Sicherheit und Privatsphäre von Mac-Benutzern schützen.

<i>Intego VirusBarrier X5</i>	<i>Anti-Malware-Funktion von Apple</i>
VirusBarrier X5 läuft auf <b>Mac OS X Snow Leopard, Leopard und Tiger</b> (10.4 oder höher) und schützt Macs mit sowohl PowerPC- als auch Intel-Prozessoren.	Die Anti-Malware-Funktion von Apple läuft nur auf Mac OS X 10.6 Snow Leopard und nur auf Macs mit Intel-Prozessoren.
VirusBarrier X5 <b>überprüft Dateien, die von beliebigen Programmen heruntergeladen wurden</b> : Webbrowser, E-Mail-Clients, Instant-Messaging-Programme, FTP-Programme, BitTorrent-Clients und sonstige Software für die Dateiübertragung.	Die Anti-Malware-Funktion von Apple überprüft nur Dateien, die mit einer Handvoll von Programmen (Safari, Mail, iChat, Firefox, Entourage und einigen anderen Webbrowsern) heruntergeladen wurden.
Der Echtzeit-Scanner von VirusBarrier X5 <b>überprüft alle Dateien automatisch</b> , damit Malware <b>sofort erkannt wird</b> .	Die Anti-Malware-Funktion von Apple überprüft nur Dateien, die mit bestimmten Programmen heruntergeladen wurden. Die Überprüfung erfolgt auch nur dann, wenn auf diese Dateien doppelgeklickt wird oder sie geöffnet werden.
Der Scanner auf Abruf von VirusBarrier X5 <b>kann auch einzelne Dateien, Ordner oder Programme auf Abruf überprüfen</b> . Außerdem führt er schnelle Überprüfungen im Turbomodus aus.	Diese Funktion ist nicht vorhanden.
VirusBarrier X5 verwendet eine <b>Verhaltensanalyse</b> , um neue Varianten vorhandener Malware zu erkennen, sobald sie auftauchen.	Diese Funktion ist nicht vorhanden.
VirusBarrier X5 erkennt <b>polymorphe und metamorphe Malware</b> .	Diese Funktion ist nicht vorhanden.
VirusBarrier X5 <b>überprüft die meisten Archivtypen</b> , einschließlich Disk Images (.dmg), Zip-Archive (.zip) und andere gängige Formate.	Diese Funktion ist nicht vorhanden.

VirusBarrier X5 <b>überprüft ausgehende E-Mails</b> auf Malware.	Diese Funktion ist nicht vorhanden.
VirusBarrier X5 überprüft Dateien, die von <b>Netzwerkdatenträgern, CDs, DVDs oder externen Speichergeräten</b> , z. B. <b>USB-Sticks</b> , auf einen geschützten Mac kopiert werden.	Diese Funktion ist nicht vorhanden.
Wenn Sie ein MobileMe-Account (früher .Mac) besitzen und Ihre Freunde Dateien im <b>Ordner „Public“ Ihrer iDisk</b> ablegen, überprüft VirusBarrier X5 diese Dateien während des Herunterladens.	Diese Funktion ist nicht vorhanden.
VirusBarrier X5 <b>überprüft auf alle Arten von Mac-Malware</b> : Viren, Trojanische Pferde, Würmer, Makroviren, Scareware, Rootkits usw.	Die Anti-Malware-Funktion von Apple überprüft gegenwärtig mit dem ersten Release von Snow Leopard nur auf zwei Trojanische Pferde.
VirusBarrier X5 <b>überprüft auf Windows-Viren</b> , damit Mac-Benutzer infizierte Dateien nicht an Kollegen oder auf ihre eigene Windows-Installation weitergeben.	Diese Funktion ist nicht vorhanden.
VirusBarrier X5 kann <b>infizierte Dateien reparieren</b> oder in einer <b>Quarantänezone</b> ablegen, damit Sie keine Daten verlieren, falls Ihr Computer mit Malware infiziert wird.	Diese Funktion ist nicht vorhanden.
VirusBarrier X5 <b>repariert auch infizierte Macs</b> , indem Malware aus infizierten Dateien gelöscht oder schädliche Dateien, die von Malware installiert wurden, entfernt werden.	Diese Funktion ist nicht vorhanden.
VirusBarrier X5 <b>aktualisiert seine Virusdefinitionen</b> regelmäßig, <b>mindestens zwei Mal wöchentlich</b> , und veröffentlicht besondere Aktualisierungen, sobald neue Malware erkannt wird.	Die Anti-Malware-Funktion von Apple empfängt gelegentlich Aktualisierungen über die Software-Aktualisierung von Apple.
VirusBarrier X5 <b>speichert vollständige Protokolle</b> der eigenen Aktivitäten, auf die Benutzer einfach zugreifen können.	Diese Funktion ist nicht vorhanden.
VirusBarrier X5 bietet Benutzern eine vollständige Oberfläche mit mehreren <b>Einstellungsmöglichkeiten, Plänen und vielen weiteren Funktionen</b> .	Die Anti-Malware-Funktion von Apple hat keine Oberfläche und keine weiteren Funktionen.
VirusBarrier X5 kann bei Bedarf deaktiviert werden.	Die Anti-Malware-Funktion von Apple kann nicht deaktiviert werden.
Sie können verdächtige Dateien an das <b>Virus Monitoring Center</b> von Intego senden.	Diese Funktion ist nicht vorhanden.