

3 Jahre Renewal für WithSecure Email and Server Security License, inkl. Support und Maintenance, Download, Lizenzstaffel, Win, Multilingual (100-499 User)

F-Secure Anti-Virus for Microsoft Exchange online kaufen. Schützen Sie Ihr Netzwerk mit Echtzeit-Virenskan. Schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	166732
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Über 90 % aller Computerviren werden per E-Mail übertragen. Die meisten neuen, sich schnell verbreitenden und schädlichen Viren werden speziell so programmiert, dass sie in Microsoft Exchange/Outlook funktionieren. Daher ist es für Microsoft Exchange-Benutzer besonders wichtig, ihre Netzwerke vor Virenattacken zu schützen. Durch den Einsatz eines Antivirenprogramms mit Ihrer Microsoft Exchange-Lösung schützen Sie nicht nur Ihr Unternehmensnetzwerk, sondern stellen auch sicher, dass von Ihrem Unternehmen aus keine infizierten Nachrichten an Kunden oder Partner versendet werden.

F-Secure Anti-Virus für Microsoft Exchange schützt Microsoft Exchange-Benutzer vor Viren, Würmern und Trojanern, wobei sowohl ein- als auch ausgehende Nachrichten gescannt werden. Das Produkt durchsucht nicht nur E-Mail-Anhänge, sondern stoppt auch Viren in Dokumenten und Notizen, die an einen öffentlichen Ordner gesendet wurden. Durch F-Secure Anti-Virus für Microsoft Exchange gewinnt der Schutz vor Viren an Transparenz, und Sie erhalten einen durchgehend aktiven Schutz, da die Scan-Vorgänge auf dem E-Mail-Server in Echtzeit ausgeführt werden.

Produkteigenschaften

Details zu Service & Support - Typ	Update als neue Release-Fassung - 3 Jahr, Websupport - 3 Jahre, Virusdefinitions-Update - 3 Jahre, E-Mail-Consulting - 3 Jahre, Technischer Support - 3 Jahre - Verfügba
Lizenz-Gültigkeitsdauer	3 Jahre
Anzahl Lizenzen	1 Benutzer
Preislage	100-499
Produkttyp	Erneuerung der Abonnement-Lizenz
Lizenzkategorie	Abonnement-Lizenz
Service und Support - Typ	Update als neue Release-Fassung
Lizenztyp	Erneuerung der Abonnement-Lizenz

Weitere Bilder

