



eScan Internet Security versione 11 è una soluzione completa che fornisce protezione immediata ai computer contro contenuti offensivi e minacce alla sicurezza come Virus, Spyware, Adware, Keylogger, Rootkit, Botnet, Hacker, Spam e Phishing. **eScan**, si avvale di diverse potenti tecnologie come MWL (MicroWorld Winsock Layer), DIRC (Domain and IP Reputation Checker), NILP (Non Intrusive Learning Patterns) nonché Algoritmi Euristici molto sofisticati per assicurare la protezione completa ai computer.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

Nuova Interfaccia grafica "User-Friendly"

eScan Internet Security versione 11 è dotato di una moderna interfaccia grafica, progettata per soddisfare le esigenze sia degli utenti principianti che di quelli esperti. Il suo aspetto elegante e intuitivo ne rende facile l'utilizzo, con impatto minimo sul sistema in quanto richiede poca memoria per operare efficacemente senza compromettere la velocità del computer.

Scansione a Richiesta più veloce

L'impiego della Tecnologia di Whitelisting nel modulo di Scansione a Richiesta di eScan Internet Security versione 11 consente di effettuare scansioni molto più veloci e, nello stesso tempo, utilizza meno risorse del sistema, in modo da permettere scansioni approfondite dello stesso senza rallentarlo.

Scansioni Virus e dei Contenuti in Tempo Reale, molto efficaci

eScan Internet Security versione 11 effettua la scansione in Tempo Reale di file, e-mail, allegati e del traffico WEB utilizzando le Tecnologie MWL, DIRC e Algoritmi Euristici avanzati. eScan Internet Security versione 11 controlla che nei contenuti non ci siano dati confidenziali, informazioni riservate, parole offensive e oscene. Inoltre impiega la tecnologia di Auto Protezione Rafforzata per impedire ai malware di nuova generazione di disattivare la protezione di eScan Internet Security sul computer.

Esperienza di gioco ininterrotta

eScan Internet Security versione 11 arriva con una funzionalità avanzata di Rilevamento Giochi che percepisce in automatico l'avvio di un gioco. Quando è attiva la Modalità Gioco, eScan Internet Security versione 11 blocca la visualizzazione di qualsiasi tipo di notifica assicurando in questo modo una esperienza di gioco ininterrotta.

Scansione Euristica Avanzata per la Protezione Proattiva

eScan Internet Security versione 11 è dotato con Algoritmi Euristici altamente sofisticati che rilevano i virus sconosciuti, rilasciati continuamente dagli hacker e scrittori di malware. eScan Internet Security versione 11 rileva e avvisa l'utente anche sulle applicazioni che agiscono in modo sospetto proteggendo contro le minacce Zero-Day. In aggiunta, eScan Internet Security dà la possibilità agli utenti di bloccare l'esecuzione dei file eseguibili network-based, impedendo la propagazione delle infezioni all'interno delle reti.

Filtro Antispam Avanzato

eScan Internet Security versione 11 controlla lo spam attraverso la Tecnologia NILP e diversi filtri molto sofisticati che operano in base a delle parole e frasi chiave. La Tecnologia NILP utilizza l'Intelligenza Artificiale per memorizzare il modello di comportamento dell'utente e classifica di conseguenza le e-mail come Spam o Non Spam.

Protezione WEB rafforzata con la Tastiera Virtuale

eScan Internet Security versione 11 offre funzionalità rafforzate di protezione WEB e protezione della Privacy come il Parental Control basato sui profili utente, Filtro Popup e la nuova Tastiera Virtuale. Il Parental Control e il Filtro Popup sono delle funzionalità personalizzabili che aiutano l'utente a bloccare i contenuti offensivi e i popup indesiderati. eScan Internet Security versione 11 include anche un filtro WEB Phishing avanzato che avvisa gli utenti riguardo i siti di Phishing. La nuova Tastiera Virtuale protegge gli utenti contro i Keylogger, mettendo a disposizione uno spazio sicuro per effettuare le transazioni online.

Regole Blocco File e Protezione Cartelle definite dall'utente

Gli utenti di eScan Internet Security versione 11 possono definire delle regole di blocco per il singolo file e di protezione delle cartelle per impedire di essere modificate da parte dei malware.

Endpoint Security Efficace

eScan Internet Security versione 11 previene in modo efficace il furto di dati e le infezioni virus attraverso i dispositivi di memoria USB/ Firewire come Flash Drive, Pen Drive o Hard Disk Portatili. Inoltre, eScan Internet Security versione 11, include il modulo Controllo Applicazioni che consente agli utenti di permettere o bloccare le singole applicazioni sul computer.



eScan

INTERNET SECURITY VERSIONE 11

Firewall Migliorato

Il Firewall di eScan Internet Security versione 11 è stato migliorato ottenendo un'integrazione perfetta con il sistema operativo Windows 7. Il firewall monitora e salva dei file di log per le attività di rete sul computer, sia in entrata che in uscita e protegge il sistema contro tutti i tipi di attacchi di rete. In più, include un set di regole predefinite di controllo del traffico di rete, che possono essere personalizzate dall'utente.

Gestione estesa delle risorse

eScan Internet Security versione 11 aiuta gli utenti a svolgere una gestione statica delle risorse utilizzando il modulo "Informazioni sul Sistema". Questo modulo mette a disposizione degli utenti informazioni complete sui componenti hardware e sui software installati sul computer.

Rapporti Completi

Ogni singolo modulo di eScan Internet Security versione 11 dà la possibilità di generare dei report completi che l'utente può utilizzare per un'analisi approfondita.

Assistenza Remota Efficiente

Assistenza Remota di eScan Internet Security versione 11 consente ai nostri tecnici di accedere in remoto ai computer degli utenti e di risolvere i problemi in tempo reale ottimizzando il servizio di supporto tecnico in tutta l'Italia.

Funzione di Auto Backup e Restore

eScan Internet Security versione 11 include una funzione di Auto Backup e Restore che effettua il backup di tutti i file di sistema che vengono utilizzati frequentemente memorizzandoli in forma criptata.

La funzione ripristina in automatico la copia pulita dei file quando eScan Internet Security trova un'infezione in qualsiasi file di sistema.

Download Automatico degli Aggiornamenti di Windows Critici

eScan Internet Security versione 11 verifica e scarica in automatico gli aggiornamenti critici per i sistemi operativi Windows dal sito web di Microsoft. Viene impedito in questo modo al malware di sfruttare le vulnerabilità esistenti nel sistema.

Disco di Ripristino basato su Windows

eScan Internet Security versione 11 aiuta gli utenti nel creare l'immagine ISO del Disco di Ripristino basato su Windows, attraverso una procedura guidata. Il Disco di Ripristino di eScan Internet Security può essere utilizzato per rimuovere i Rootkit e altri tipi di infezioni che non possono essere eliminati nella modalità normale del sistema operativo Windows.

Aggiornamenti Automatici Compresi

eScan Internet Security versione 11 scarica in automatico degli aggiornamenti compresi per il software e le definizioni virus e spam, garantendo la protezione dei computer contro le più recenti minacce alla sicurezza.

Supporto Tecnico Gratuito

Supporto tecnico gratuito 24x7 (tramite e-mail, chat & forum) fornita dalla casa madre e assistenza telefonica in italiano fornita durante le ore d'ufficio.

Migliore protezione


- Antivirus / Anti-spyware / Anti-adware
- Anti-phishing / Anti-spam
- Endpoint security
- Firewall
- Anti-rootkit
- Assistenza remota eScan e internet
- Auto backup e restore
- Modalità gioco
- Tastiera virtuale
- Protezione WEB / Parental control

Requisiti minimi di sistema

Processore:
Pentium II, 200 Mhz o maggiore
RAM: 256 MB (consigliato 512 MB)
Hard Disk: 500 MB di spazio libero
Sistema Operativo:
Windows 7 / Vista / XP SP2 /
2000 (Workstation) [32 & 64 bit]
Internet Explorer 6.0 o più recente
CD-ROM Drive

Legenda

 Denota funzionalità migliorate in eScan 11

 Denota nuove funzionalità in eScan 11



escan.sata-hts.com

Sata Hts Hi-Tech Services
Sede legale - via Sinalunga 57 - 00138 Roma
Sede operativa - viale Udine 1/1 - 33010 Bordano (UD)
tel +39 0432 988366 - fax +39 0432 988334
www.sata-hts.com - info@sata-hts.com

