

Dr.WEB®

KATANA

Kills Active Threats and New Attacks



L'antivirus sans signatures

pour la protection préventive contre les menaces modernes, les attaques ciblées et les tentatives d'intrusion, y compris via les vulnérabilités zéro-day.

L'antivirus sans signatures

pour la protection préventive contre les menaces modernes, les attaques ciblées et les tentatives d'intrusion, y compris via les vulnérabilités zéro-day.

Fonctionnalités

- Protège les nœuds critiques du système contre les modifications par les logiciels malveillants.
- Détecte et stoppe les scripts et les processus malveillants suspects ou non fiables.
- Détecte les processus malveillants qui modifient les fichiers utilisateur en contrôlant les processus afin de repérer des actions caractéristiques des malwares (par exemples des actions de Trojans Extorqueurs) et d'empêcher leur pénétration dans les processus d'autres logiciels malveillants.
- Détecte et neutralise les menaces modernes : Trojans-Extorqueurs (Encodeurs), malwares effectuant de l'injection web, objets malveillants gérés à distance (utilisés pour l'espionnage ou dans des botnets), packers.
- Barre la route aux exploits - les logiciels malveillants qui essaient d'exploiter les vulnérabilités (y compris zero-day).
- Contrôle non seulement le fonctionnement des navigateurs, mais également leurs plug-ins ; Protège contre les bloqueurs de navigateurs.
- Interdit la modification des secteurs d'amorçage par les malwares, ce qui empêche le lancement de Trojans sur l'ordinateur.
- Empêche la désactivation du mode sans échec par l'interdiction de la modification du registre.
- Ne permet pas aux malwares d'ajouter l'exécution de nouvelles tâches dans la logique du fonctionnement du système d'exploitation. Bloque certains paramètres dans le registre Windows, interdisant ainsi aux virus de modifier l'affichage du bureau ou empêchant un rootkit de masquer sa présence dans le système.
- Empêche les malwares de modifier les règles de lancement des logiciels.
- Empêche de télécharger de nouveaux pilotes ou des pilotes inconnus à l'insu de l'utilisateur.
- Empêche l'autorun des malwares, ainsi que d'autres applications telles que les anti-antivirus en interdisant leur enregistrement dans le registre.
- Bloque les branches du registre responsables des pilotes des appareils virtuels, ce qui rend impossible l'installation d'un nouvel appareil virtuel.
- Bloque la communication entre les composants de logiciels espions et leur serveur de gestion.
- Empêche les malwares d'altérer le fonctionnement correct de certains services systèmes comme la création de sauvegardes.
- Peut fonctionner avec un autre antivirus pour renforcer la protection de votre ordinateur.

Avantages

- Neutralise les nouveaux programmes malveillants conçus pour éviter d'être détectés par les mécanismes traditionnels basés sur l'analyse par signature ou par l'analyse heuristique classique.
- Dr.Web Katana assure la sécurité du PC presque dès le lancement de l'OS - il commence à protéger le système avant le lancement de l'antivirus traditionnel (qui se base sur les signatures) !
- Contrairement aux antivirus traditionnels, Dr.Web Katana ne consomme presque pas de ressources.
- Il surveille tous les processus et bloque les malveillants. Il analyse « à la volée » le comportement de chaque logiciel lancé. Il utilise pour cela les données de Dr.Web Cloud et se base sur les connaissances actuelles sur le comportement des logiciels malveillants, puis décide de la dangerosité du logiciel et applique ensuite une action appropriée pour le neutraliser.
- Ne nécessite pas de réglages, commence à fonctionner dès son installation dans le système.
- Protège votre PC, même sans connexion Internet

Pré-requis système

- Windows 10/8/8.1/7/Vista SP2/XP SP2 + (32 bits)*
- Windows 10/8/8.1/7/Vista SP2 (64 bits)*
- RAM : au moins 100 Mo.
- Espace disponible sur le disque dur : ~ 150 Mo
Les fichiers temporaires créés lors de l'installation nécessitent de l'espace supplémentaire.

Connexion Internet pour l'enregistrement et les mises à jour.

* Le centre de gestion de Dr.Web Katana peut également être installé sous Windows Server 2008 SP2+/2003 SP1+(32 bits) et Windows Server 2012/2008 SP2+ (64 bits)

Le prix du logiciel comprend les mises à jour de la base virale et les services du support technique. <http://support.drweb.fr>

© Doctor Web, 2003–2016

Doctor Web est un éditeur russe de solutions de sécurité informatique. Il développe ses produits depuis 1992.

<http://www.drweb.com> | <http://www.av-desk.com> | <http://freedrweb.com>