

Kaspersky Lab oproti McAfee

Produkt společnosti Kaspersky Lab má lepší míru detekce a ochrany dle nezávislých zkušebních laboratoří:



Kaspersky Lab	McAfee
Skóre RAP 90,7 %	Skóre RAP 60,93 %

Virus Bulletin (www.virusbtn.com/vb100):

Ve zprávě ze srpna 2010 obdržel produkt společnosti Kaspersky Lab hodnocení VB100 se skóre RAP ve výši 90,7 %, jedno z nejvyšších skóre ze všech konkurentů. Produkt McAfee obdržel pouze 60,93 %.



Kaspersky Lab	McAfee
6 hodnocení Advanced+	3 hodnocení Advanced+

AV Comparatives (av-comparatives.org):

Dle [souhrnné zprávy](#) v roce 2009 obdržel produkt společnosti Kaspersky Lab 6 hodnocení **Advanced+**, konkrétně:

- On-Demand test (únor 2009)
- Retrospective Test (únor 2009)
- Retrospective Test (srpen 2009)
- Removal Test (listopad 2009)
- Dynamic Test (prosinec 2009)
- Performance Test (prosinec 2009)

McAfee obdržel pouze 3 hodnocení **Advanced+**.



Kaspersky Lab	McAfee
89 %	82,2 %

NSS Labs (www.nsslabs.com)

V testu Socially Engineered Malware Protection Comparative Test skončil produkt společnosti Kaspersky Lab na druhém místě s výsledkem 89 %, zatímco produkt McAfee dosáhl skóre 82,2 %.



Kaspersky Lab	McAfee
11 zlatých ocenění	1 zlaté ocenění

Anti-Malware Test Lab

(www.anti-malware-test.com)

Produkt společnosti Kaspersky Lab [obdržel](#) zlaté ocenění v 11 kategoriích testování. McAfee obdržel pouze 1 zlaté hodnocení.

Při testování Zero-Day Protection produkt společnosti Kaspersky Lab [obdržel](#) zlaté ocenění s mírou úspěšnosti 92 %. McAfee byl testován, ale dosáhl skóre pouhých 50 %.



Kaspersky Lab	McAfee
1 platinové ocenění	0 platinových ocenění

West Coast Labs (westcoastlabs.com):

Společnost Kaspersky Lab byla jedním ze čtyř dodavatelů, kteří obdrželi [platinové ocenění](#). McAfee byl testován, ale toto ocenění neobdržel.



Kaspersky Lab	McAfee
Hodnocení «Velmi dobrý» (4 z 5 bodů)	Hodnocení «Dobrý» (3 z 5 bodů)
Doba testování On-Access	
8 min. 30 s	17 min. 30 s
Doba testování On-Demand	
14 min. 30 s	19 min.
2. doba testování On-Demand	
1 min. 30 s	17 min. 30 s
Doba restartování	
1 min. 5 s	1 min. 40 s
Doba otevření velkého souboru aplikace PowerPoint	
7 sekund	13 sekund
Účinnost blokování webových útoků	
85 %	50 %

Cascadia Labs (www.cascadialabs.com):

Produkt Kaspersky Business Space Security získal nejvyšší celkové skóre a dosáhl nejvyššího skóre ve čtyřech z pěti hodnocených kategorií: výkon, instalace a konfigurace, účinnost a zásady a správa.

Produkt společnosti Kaspersky Lab rovněž obdržel nejvyšší známky za výkon, čímž demonstroval minimální vliv na čas potřebný na restartování počítače nebo otevírání velkých souborů a rovněž vysokou rychlost prvního testování.



Kaspersky Lab	McAfee
Počet aktualizací denně	
8,8	4,6

AV-Test (www.av-test.org):

Produkt společnosti Kaspersky Lab aktualizuje soubory s identifikačními sekvencemi virů téměř každou hodinu, takže nabízí nejaktuálnější dostupnou ochranu a současně minimalizuje dopad na systémové prostředky.

Za prvních 8 měsíců roku 2010 vydala společnost Kaspersky 1871 aktualizací. To je v průměru 8,8 aktualizací denně, 61 aktualizací týdně nebo 264 aktualizací měsíčně.

Během stejného období byly pro produkt McAfee vydány pouze 4,6 aktualizace denně.



Výzkum **Magic Quadrant for Endpoint Protection Platforms** za rok 2009 od společnosti **Gartner** (www.gartner.com)

«V systému HIPS je stále obtížné podrobně zakazovat pravidla (tj. pro jednotlivé aplikace) pro řešení chybných identifikací a může být rušivý – zejména kvůli nekorelovaným poplachům».

«S novým webovým nástrojem ePO 4.0 je někdy obtížnější prohlížet kompletní výpisy protokolu hlášených událostí kvůli omezení počtu řádek na webové stránce».

«Ceníkové ceny produktů McAfee jsou obecně vyšší ve srovnání s konkurenčními nabídkami s podobnou funkčností a prodeje jsou často velmi agresivní. Efektivní jednání se společností McAfee musí zahrnovat rané konkurenční nabídky».

«Některé získané funkce nejsou racionalizovány ve vhodnější technologie. Například řízení portů a zařízení jsou funkce řešení DLP, nikoli brány firewall».

«NAC pro řízení koncové body vyžaduje agenta koncových bodů NAC McAfee, kterého lze zakoupit samostatně (a je zahrnut v pokročilé sadě Total Protection for Endpoint). Zařízení IPS jsou pro obchody s méně než 5 000 uživateli velmi drahá a nejsou k dispozici volitelné samostatné produkty nebo software».

Kaspersky Lab.

www.kaspersky.cz