

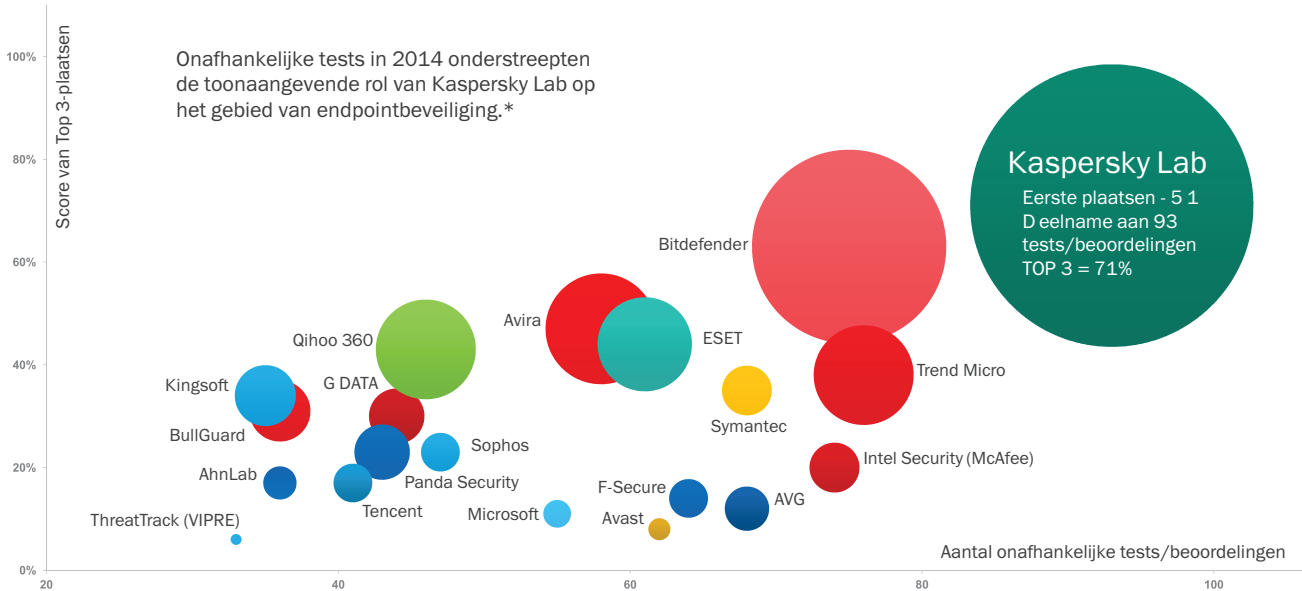
# ▶ 10 REDENEN OM KASPERSKY ENDPOINT SECURITY FOR BUSINESS TE KIEZEN

In het uiterst dynamische risicolandschap van tegenwoordig is een beveiliging die goed genoeg is, niet goed genoeg meer. De dreigingen in de hedendaagse omgeving vragen om een vastberaden aanpak om uw bedrijf te beschermen tegen de beveiligingsdreigingen die u kent, die u niet kent en die u zich niet eens kunt voorstellen. Elk bedrijf loopt potentieel gevaar, maar niet alle bedrijven zijn daar even goed op voorbereid.

**HIER ZIJN 10 REDENEN WAAROM KASPERSKY ENDPOINT SECURITY FOR BUSINESS DE BEDRIJFSSTANDAARD MOET ZIJN VOOR DE BESCHERMING VAN UW ONDERNEMING TEGEN DEZE DREIGINGEN EN DEGENEN DIE DE AANVALLEN UITVOEREN:**

1. **De krachtigste beveiliging in de branche.** Kaspersky Lab levert van alle toonaangevende leveranciers de effectiefste bescherming tegen bekende, onbekende en geavanceerde malwaredreigingen. Dit is een bewezen feit. Alleen al in 2014 kwamen producten van Kaspersky Lab 51 keer als eerste uit de bus bij een totaal van 93 onafhankelijke tests en beoordelingen. Geen enkel product of oplossing van de concurrentie kan daaraan tippen.
2. **Een wereldberoemd ecosysteem voor dreigingsintelligentie.** Dankzij de kennis van Kaspersky Lab van de technieken achter sommige van de meest geavanceerde grootschalige aanvallen en ons vermogen om deze te herkennen, zijn wij een vertrouwde partner en consultant geworden van sommige van de meest gerespecteerde beveiligings- en wetshandhavinginstanties ter wereld, waaronder INTERPOL. Deze zelfde dreigingsintelligentie vormt de kern van elke Kaspersky Security for Business-installatie.
3. **Eén geïntegreerd platform.** Geen enkele andere leverancier implementeert speciale meerlaagse technologieën voor het hele spectrum van endpointdreigingen in één beveiligingsplatform. De technologieën van Kaspersky Lab worden in-house ontwikkeld zodat ze naadloos samenwerken, zonder conflicten, inefficiënte overlapping en beveiligingsproblemen.
4. **Gecentraliseerd beheer.** Alle endpointoplossingen van Kaspersky Lab voor werkstations, mobiele apparaten en virtuele machines worden samen beheerd via één externe console: Kaspersky Security Center. Hiermee krijgt u volledige zichtbaarheid in en controle over de complete endpointomgeving in uw onderneming.
5. **Geavanceerd applicatiebeheer.** Vulnerability's in applicaties zijn belangrijke ingangen voor malware. De meerlaagse benadering van Kaspersky Lab bestaat uit applicatiemonitoring en technologieën voor toegangscontrole, plus dynamische opstartcontrole, ondersteund door onze unieke in-house Whitelisting Lab. Een testomgeving voor 'Default deny'-scenario's maakt uitproberen van deze krachtige beveiligingsoptie veilig en gemakkelijk.
6. **Moeiteloze, eenvoudige mobiele beveiliging.** Gecentraliseerd beheer van mobiele apparaten en applicaties betekent dat u gegevens vanaf afstand kunt beveiligen en beschermen, zelfs op de apparaten van medewerkers. Een self-service portal moedigt gebruikers aan persoonlijk verantwoordelijkheid te nemen voor de beveiliging van hun mobiele apparaten.
7. **Grondig geïntegreerde encryptie.** Encryptie-instellingen worden op het endpoint onder hetzelfde beleid toegepast als anti-malware, apparaatbeheer en alle andere onderdelen voor endpointbeveiliging. Ongebruikte en gebruikte gegevens worden beschermd met volledige encryptie op schijf- en bestandsniveau, naadloos geïntegreerd voor de gebruiker met behulp van single sign-on en op tokens gebaseerde verificatieopties.
8. **Levenscyclusendpointbeheer.** Kaspersky Systems Management-tools zorgen voor het beveiligingsbeheer van de volledige levenscyclus via het Kaspersky Security Center, van het maken van 'gouden images' en provisioning tot inventarisaties, vulnerabilityscanning en geautomatiseerd patchbeheer.

9. **Schaalbaarheid.** Ondersteuning voor maximaal één miljoen Active Directory-objecten in combinatie met Role-Based Access Control en configuratieprofielen zorgt voor de nodige flexibiliteit binnen complexe omgevingen. De integratie met toonaangevende SIEM's voor rapportage en beveiliging zorgt daarnaast voor de bescherming van uw gehele onderneming. Kaspersky Endpoint Security for Business groeit met uw bedrijf mee.
10. **Commitment.** Kaspersky Lab richt zich volledig op IT-beveiliging; dat zit in onze genen. Onder leiding van Eugene Kaspersky, een van de meest toonaangevende beveiligingsevangelisten ter wereld, richten wij ons op het wereldwijde onderzoek van cybercriminaliteit en cyberspionage op elk niveau. Wij ontwikkelen voortdurend innovatieve technologieën die al onze klanten beschermen tegen bekende, onbekende en geavanceerde beveiligingsdreigingen.



Neem contact op met uw reseller voor informatie over de beveiliging van uw organisatie met Kaspersky Security for Business.

\* Opmerkingen:

- Volgens de eindresultaten van onafhankelijke tests in 2014 van producten voor bedrijven, consumenten en mobiele toepassingen.
- Het eindresultaat was gebaseerd op tests, uitgevoerd door de volgende onafhankelijke testlabs en tijdschriften: Testlabs: AV-Comparatives, AV-Test, Dennis Technology Labs, MRG Effitas, NSS Labs, PC Security Labs, VirusBulletin
- De grootte van de cirkel geeft het aantal eerste plaatsen aan.