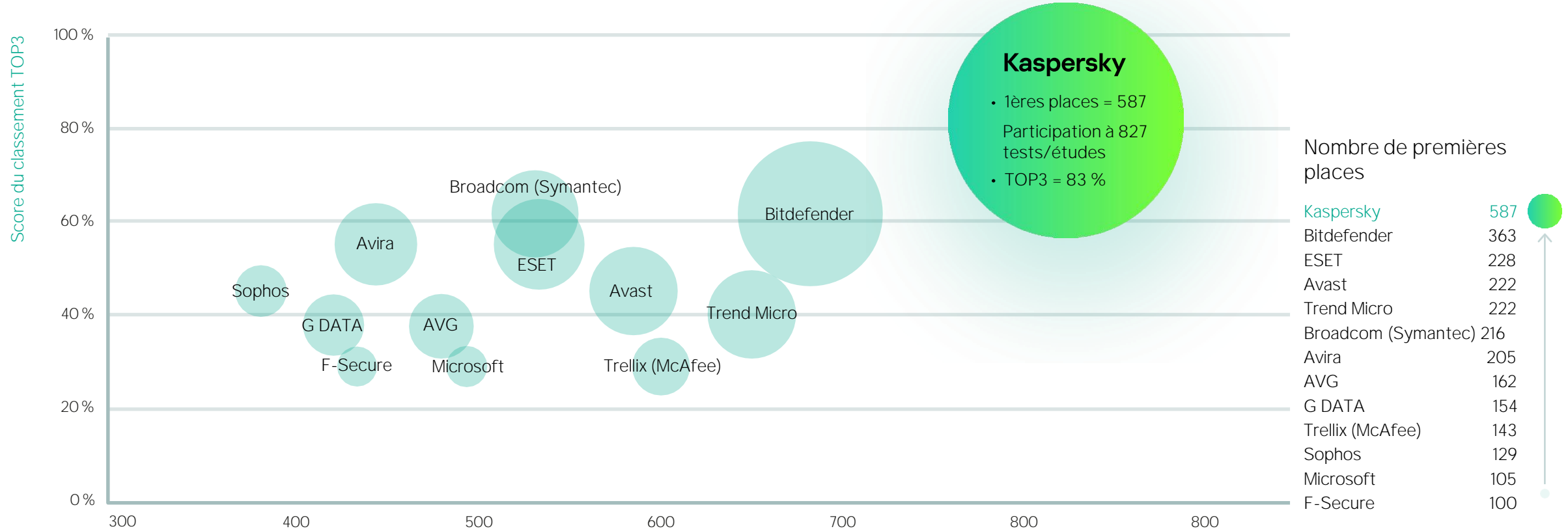


La plus testée. La plus récompensée. Protection Kaspersky Lab.*

Sur la période 2013-2022, les produits Kaspersky ont fait l'objet de 827 études et tests indépendants. Nos produits ont reçu 587 premiers prix et ont figuré 685 fois parmi les trois premiers.



LA PLUS TESTÉE*
LA PLUS RÉCOMPENSÉE*
PROTECTION KASPERSKY LAB

*kaspersky.com/top3

* Remarques :

- Selon les résultats de tests indépendants de produits d'entreprise et grand public pendant la période 2013-2022.
- Le résultat inclut des tests effectués par : AppEsteem, AV-Comparatives, AV-TEST, Dennis Technology Labs, ICESA Labs, Matousec, MRG Effitas, NSS Labs, PCSL, SE Labs, Testing Ground Labs, The Tolly Group, Virus Bulletin.
- Les tests effectués évaluent les technologies de protection contre les menaces connues, inconnues et avancées.
- Plus le cercle est grand, plus les solutions de la société sont souvent classées premières dans les test indépendants.

Nombre d'études/de tests indépendants

Description de l'indicateur TOP3 2013-2022

Les indicateurs **TOP3** évaluent la réussite d'un éditeur à des tests comparatifs indépendants effectués au cours de la période sélectionnée.

Le principal marqueur de réussite est le score TOP3 qui indique le nombre de fois où un éditeur a remporté, avec l'un de ses produits, la première, deuxième ou troisième place dans le cadre de tests indépendants auxquels il a participé pendant une période donnée. Le score TOP3 est obtenu en divisant le nombre de points TOP3 d'un éditeur par son nombre de participations.

Le score TOP3 de chaque éditeur participant est déterminé de manière individuelle, puis comparé à ses concurrents.

1. Selon les tests, les résultats finaux peuvent prendre la forme de prix décernés aux éditeurs participants ou d'une simple liste de leurs taux de détection et de faux positifs.
Le nombre de points TOP3 d'un éditeur augmente d'une unité chaque fois qu'il remporte un prix ou qu'il obtient l'une des trois premières places lors d'un test. Il ne peut pas être incrémenté à la fois pour la réception d'un prix et son classement dans les trois premières places.
Plusieurs éditeurs peuvent obtenir le même taux de détection ou un récapitulatif des résultats identiques, ou encore remporter des prix de même niveau. Dans ce cas de figure, les éditeurs à égalité partagent le même classement au test en question.
S'agissant des taux de détection ou du récapitulatif des résultats, le classement d'un éditeur dont le résultat est le plus bas est calculé avec la formule suivante : « nombre de édits mieux classés +1 ». Par exemple, il est impossible d'obtenir la séquence « 1, 1, 2, 3 », contrairement aux suites « 1, 1, 3, 4 », « 1, 2, 2, 4 » et « 1, 1, 1, 1, 6 », qui sont possibles. Dans les dernières suites, le nombre de points TOP3 augmente uniquement pour les éditeurs apparaissant en gras.
En ce qui concerne les prix, reportez-vous aux clarifications de règles répertoriées dans la description des tests ci-dessous.
2. Le nombre de participations d'un éditeur augmente d'une unité chaque fois que l'un de ses produits participe à un test, une étude ou une évaluation.
Il peut arriver que plusieurs produits d'un éditeur participent à un même test. Dans ce cas, puisque tous les produits font augmenter d'une unité le nombre de participations de l'éditeur, le nombre de participations de ce dernier peut être supérieur au nombre total de tests.

Seuls les résultats des éditeurs participant à au moins 35 % du nombre total de tests sont représentés dans le graphique.

La date d'envoi des scores obtenus sur la période 2013-2022 était le 1^{er} février 2023, sans possibilité d'ajouter un test ou une étude après cette date.

Parmi les éditeurs de sécurité participant aux indicateurs TOP3 figurent : Avast, AVG, Avira, Bitdefender, Broadcom (Symantec), BullGuard, CrowdStrike, ESET, F-Secure, G DATA, Kaspersky, Microsoft, NortonLifeLock, Palo Alto, Panda, Sentinel One, Sophos, Trellix (McAfee), Trend Micro, Quick Heal and VMWare (Carbon Black). Une liste complète des éditeurs participants figure à la fin de ce document.

| | Nombre de participations | Nombre de classements TOP3 | Score du classement TOP3 (%) | Nombre de 1 ^{res} places |
|---------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| Kaspersky | 827 | 685 | 83 % | 587 |
| Bitdefender | 683 | 420 | 61 % | 363 |
| Broadcom (Symantec) | 531 | 322 | 61 % | 216 |
| ESET | 558 | 302 | 54 % | 228 |
| Avira | 442 | 239 | 54 % | 205 |
| Sophos | 388 | 175 | 45 % | 129 |
| Avast | 583 | 259 | 44 % | 222 |
| Trend Micro | 647 | 262 | 40 % | 222 |
| G DATA | 417 | 161 | 39 % | 154 |
| AVG | 479 | 179 | 37 % | 162 |
| Trellix (McAfee) | 600 | 176 | 29 % | 143 |
| Microsoft | 492 | 143 | 29 % | 105 |
| F-Secure | 434 | 124 | 29 % | 100 |

Description de l'indicateur TOP3 2013-2022

Les tests inclus dans les indicateurs TOP3 pour chaque année distincte, ainsi que leur répartition par différents types de menaces, y compris les menaces avancées, et les types de tests, sont répertoriés dans les documents PDF correspondants :

- TOP3-2022 <https://content.kaspersky-labs.com/se/media/en/TOP3-2022.pdf>
- TOP3-2021 <https://content.kaspersky-labs.com/se/media/en/TOP3-2021.pdf>
- TOP3-2020 <https://content.kaspersky-labs.com/se/media/en/TOP3-2020.pdf>
- TOP3-2019 <https://content.kaspersky-labs.com/se/media/en/TOP3-2019.pdf>
- TOP3-2018 <https://content.kaspersky-labs.com/se/media/en/TOP3-2018.pdf>
- TOP3-2017 https://content.kaspersky-labs.com/se/media/en/TOP3_2017.pdf
- TOP3-2016 https://content.kaspersky-labs.com/se/media/en/TOP3_2016.pdf
- TOP3-2015 https://content.kaspersky-labs.com/se/media/en/TOP3_2015.pdf
- TOP3-2014 https://content.kaspersky-labs.com/se/media/en/TOP3_2014.pdf
- TOP3-2013 https://content.kaspersky-labs.com/se/media/en/TOP3_2013.pdf

Description de l'indicateur TOP3 2013-2022

Fournisseurs de solutions de sécurité participant au classement TOP3 :

1E, 7Labs, Acronis, AdSpider, AegisLab, Agnitum, AhnLab, AI Max Dev Labs, AiDevLab, Airo, Alibaba, Amazon, Anguanjia, Anonimous, Antibot CD, Antivirus Apps Studio, Antiy Labs, Anvisoft, Apex Apps, Apple, Apple iOS, APUS Group, ArcaBit, Ariasecure, Armor for Android, Ars Nova Systems, Ashampoo, Avast, Avc Security, Avetix, AVG, Avira, AVL Team, AVSoftware (UnThreat), Baidu, BaiSi, BangStudio, Barracuda, Bastiv, Best App, Best Tools Pro Cleaner, BeyondTrust, Bitdefender, BitMedic, BKAV, Blackberry (Cylance), BlackFort, Blue Coat, Bluepex, Bornaria, Brainiacs Apps, Broadcom (Symantec), Bsafe Labs, BullGuard, CA Uber Apps, CAP Lab, Check Point, Cheetah Mobile, Chili Security, CHOMAR, Cisco, ClamAV, ClamXav, Clario, Clean Boost+, ClearSight, CMC Cyber Security, Combo, Commtouch, Comodo, CompuClever, ContentKeeper, ContentWatch, CORE, Coronet, Counter Tack, Cranes, CrowdStrike, Cryptoprevent, Cyber Intell Solutions, Cybereason, CyberGhost S.A., CYBERSitter, Cynet, Cyphort, CyRadar, CYREN, Data443, Deep Instinct, Defenx, DevStudio99, Digital Defender, Dr.Web, DSC, DU Apps Studio, DU Group, Elastic, Emsisoft, Endgame, Enigma Software Group, Ensilo, Entensys, eScan, ESET, ESTsecurity, ESTsoft, Exosphere, ExpressVPN International, Faronics, Fast Track, FileMedic, Filseclab, FireEye, FixMeStick, Forcepoint, Fortinet, Fotoable, Frisk, F-Secure, G DATA, GearMedia, GFI/Sunbelt, GizmoLife, G-Lock, GO Security, Google, GoSecure, Gpaddy, G-Protector, Green Booster, Hammock, Hauri, Hawk App, Heimdal, Heise, Hi Dev Team, Hi Security Lab, High Security Team, Himlamo, HitmanPro, Hyper Speed, iBoss, Ikarus, Inca, INetCop, Innovana, Intego, IntelliAV, Invincea, IObit, Iolo, IronNet, iSheriff, Jarviz, Jetico, Jiangmin, Jumpshot, Juniper, JusProg, K7, K9, Kaspersky, Kiddoware, KinderServer, Kingsoft, KromTech, KSMobile, Kyrol, Lavasoft, LBE Security, Lenovo, LINE, LionMobi, Lookout, Lumension, Malwarebytes, MalwareFox, Max Dev Labs, Max Mobi Secure, maya, Media Master, Microsoft, Microworld, Mimecast, MINUSOFT, MMGuardian, Mobicip, MobiDev Studio, Mobile Agency, MobileAppDev, MSecure, MY-DATA, MYMobileSecurity, MyPCwash, NANO, Net Nanny, NetMove, NetQin, NEWAPPSDEV, newborntown, NightCorp, NOAH Security, NordVPN, Norman ASA, NorthGuard, NortonLifeLock, Nox, nProtect, NQ, NSHC, Nyotron Security, ONE App Limited, OpenDNS, Optenet, Palo Alto, Panda, Pango, Panzor, PC Booster, PC Pitstop, PC Tools, PCKeeper, PCProtect, PCVARK, Perception-Point, Phone Clean Apps, Photo Editor Creative Cleaner, PICOO Design, Playcastle, Pocado, Pocket Bits, Power Tools Team, Prevention, Pribno, Privacy Lab, Private Internet Access Inc., Privax Limited, ProDot, Product A, Proofpoint, ProtectWorks AntiVirus, Proton Technologies, PSafe, Qi-ANXIN, Qihoo 360, Quarri, Quick Heal, Qustodio, Ranger Pro, RCS LT, RevBits, REVE, Rising, Roboscan, SafeDNS, Safer Networking, Saint, Salfeld, Samsung, Sangfor, Scandium Security, Scanguard, Screen Time Labs, Secucloud, SecuraLive, SecureAge, SecureAlive, SecureBrain, SecureIT, SecureTeen, Securetek IT Solutions, Securion, Security Apps Studio, Security Cleaner Team, Security Elite, Security Mobile, Security Safe Protect Team, SentinelOne, Senvira, Seqrite, Sequestec, Shield Antivirus, SK Telecom, skydns, SmartCOP, Smooth Apps Studio, SoftSphere Technologies, SonicWall, Sophos, SourceFire, SparkCognition, Spybot, STOPzilla, Super Cleaner Studio, Super Security Studio, Super Security Tech, SUPERAntiSpyware, Supermobilesafe, Surfgarten, Surfshark, SUVsoft, Tabidus, TAPI Security Labs, TeamViewer, Telekom, Tencent, TGSoft, Thirtseven4, ThreatBook, ThreatMetrix, ToolsDevelope, Total Defense, TotalAV, Trellix (McAfee), Trend Micro, Trusteer, TrustGo, Trustlook, TrustPort, Trustwave, Tuxguard, Tweaking Technologies, ULIS, Utililab, UtilTool, VendorA, VendorB, VendorC, VendorD, Vendor A (AVC-EPR), Vendor B (AVC-EPR), Vendor C (AVC-EPR), Vendor D (AVC-EPR), Vendor E (AVC-EPR), Vendor A (AVC-PC), Vendor B (AVC-PC), Vendor C (AVC-PC), Vendor D (AVC-PC), VexxGuard, Viettel Security, Vipre, Visual Threat, Vitekco K, VMware (Carbon Black), Wantagetech Solutions, Watchdog, WatchGuard, We Make It Appen, Webroot, Wecool, WeMakeltHappen, White Gate, WhiteArmor, wifi protector, WithSecure, Witigo, Wontok, Z Lock Screen Team, Z Security Apps, Zemana, ZeoBIT LLC, Zillya!, Zoner.