



Kaspersky Next

Une sécurité à l'épreuve du temps

Pourquoi les opérations de sécurité sont plus difficiles aujourd'hui :

41 % des organisations l'expliquent par l'évolution rapide du paysage des menaces

40 % l'expliquent par l'élargissement de la surface d'attaque¹

Kaspersky Next associe une protection et des contrôles solides des terminaux à la transparence et à la rapidité de l'EDR, ainsi qu'à la visibilité et aux outils puissants du XDR, dans trois niveaux de produits simples. Choisissez les outils dont vous avez besoin maintenant, et remplacez-les facilement en temps voulu.

Vos défis



Évolution des attaques

Les ransomwares, les programmes malveillants et les violations de données sont en constante évolution, utilisant des techniques complexes pour éviter la détection et pénétrer votre infrastructure par le biais la compromission de la messagerie en entreprise, d'attaques contre la chaîne d'approvisionnement et de vulnérabilités.



Élargissement de la surface d'attaque

Le télétravail, le passage au cloud et le travail nomade sont remarquables. Toutefois, ils ouvrent aux pirates informatiques une multitude de nouveaux moyens de parvenir à leurs fins et multiplient le nombre d'éléments à surveiller.



Des ressources limitées

Il n'a jamais été aussi abordable de lancer une attaque, alors que vous protéger nécessite des ressources importantes, et vos besoins risquent de dépasser votre budget. Le coût total de possession prend donc plus d'importance que jamais.



Renforcement des réglementations

Le RGPD, la loi CCPA, la norme PCI DSS et les exigences en matière de divulgation des violations de données exercent une pression immense sur les services de sécurité en matière de sécurité et de création de rapports.



Complexité croissante

Les infrastructures informatiques et de cybersécurité n'ont pas tendance à se simplifier et à se contenir - elles se développent rapidement, chaque nouvel outil ajoutant de nouveaux serveurs, consoles et intégrations à prendre en main et à maintenir.



Alors... où en êtes-vous ?

Entre le volume de projets, les tâches urgentes, les innovations et les réunions et appels interminables, les spécialistes de la cybersécurité ont du pain sur la planche. Les nouveaux outils et les mises à niveau devraient vous permettre de retrouver du temps, et non d'en perdre.

¹ Modernisation du SOC et rôle du XDR, Enterprise Strategy Group, 2022

51 % des outils actuels peinent à détecter et à étudier les menaces avancées¹



Innovation en matière de sécurité

Construit à partir des fondations de notre [sécurité endpoint primée](#), Kaspersky Next couvre toutes vos bases et vous aide à passer à l'EDR et au XDR de manière transparente, rapide et avec un minimum de ressources.

Le soutien est à portée de main

Kaspersky Next est la nouvelle ligne de produits de Kaspersky, qui renforce votre sécurité avec l'EDR et le XDR, soutenue par une protection solide des terminaux. Cette solution vous aide à sécuriser votre surface d'attaque et à neutraliser les attaques avant qu'elles ne causent des dommages.



Produit fondé sur le Machine Learning

Nos produits utilisent une variété de technologies de détection, la principale étant le Machine Learning, qui favorise une détection et une remédiation efficaces des menaces, même complexes et nouvelles.



Solution adaptée

Il n'existe pas de solution universelle en matière de cybersécurité. C'est pourquoi Kaspersky Next se décline en trois niveaux, de la protection endpoint fondamentale au développement de votre expertise, en passant par l'équipement de vos experts avec des outils avancés.

Principaux avantages

- Protégez votre entreprise contre de nombreux types de menaces et évitez toute perte ou interruption
- Choisissez le niveau qui correspond le mieux à vos besoins
- Passez facilement d'un niveau à l'autre au fur et à mesure que vos besoins en matière de sécurité évoluent
- Profitez de fonctionnalités EDR à tous les niveaux, en fonction de vos besoins et de vos ressources
- Contrôlez l'ensemble de votre infrastructure à l'aide d'un système XDR ouvert et complet
- Bénéficiez d'une protection endpoint inégalée basée sur le Machine Learning à chaque niveau
- Gérez votre sécurité depuis le cloud ou sur site
- Libérez du temps pour vous consacrer à d'autres projets importants grâce aux fonctionnalités d'automatisation des tâches de routine de cybersécurité

Différents niveaux de protection

Kaspersky Next propose trois niveaux en fonction de vos besoins stratégiques en matière de cybersécurité. Au fur et à mesure que vos besoins évoluent, il est facile de passer de l'un à l'autre, ce qui vous permet d'améliorer rapidement votre système de sécurité.



Kaspersky
Next



Kaspersky Next
EDR Foundations

Utilisation recommandée
L'équipe informatique s'occupe de la sécurité

Valeur
Assurez la protection de tous vos terminaux

Principales fonctionnalités :

- Protection des terminaux
- Analyse des causes profondes
- Sécurité et gestion informatique



Kaspersky Next
EDR Optimum

Utilisation recommandée
Petite équipe de cybersécurité

Valeur
Renforcez votre sécurité grâce à des enquêtes et des réponses simplifiées

Principales fonctionnalités :

- Protection des terminaux avancée
- Protection dans le cloud
- Orientation et automatisation de l'EDR



Kaspersky Next
XDR Expert

Utilisation recommandée
Grande équipe de cybersécurité ou SOC

Valeur
Principal outil professionnel pour vos experts en sécurité

Principales fonctionnalités :

- EDR complet
- Flux de travail IRP et agrégation des alertes
- ML et détection avancée

¹ Modernisation du SOC et rôle du XDR, Enterprise Strategy Group, 2022

69 % des attaques n'ont duré que 2 jours en moyenne¹

Cas d'utilisation

Kaspersky Next résout vos problèmes critiques de cybersécurité.



**Kaspersky Next
EDR Foundations**



Protégez vos terminaux

Protégez-vous automatiquement contre les programmes malveillants, les ransomwares et autres menaces massives grâce à notre moteur de protection des terminaux primé.



**Kaspersky Next
EDR Optimum**



Répondre rapidement

Réagissez aux menaces évasives d'un simple clic, ou créez facilement une tâche d'automatisation pour les attaques récurrentes. Le temps de réaction est l'un des paramètres clés d'une sécurité efficace.



**Kaspersky Next
XDR Expert**



Affrontez des menaces complexes

Lorsque votre entreprise est la cible d'une attaque avancée ou complexe, vous devez doter vos experts des informations et des outils les plus puissants qui soient. L'agrégation, l'analyse des données et la détection avancée sont essentielles.



Gagnez en visibilité

Enquêtez sur les menaces à l'aide d'une analyse des causes profondes et déterminez rapidement leur ampleur. Finies les conjectures : il est temps de connaître les menaces auxquelles vous êtes confronté.



Développez votre expertise

Ce n'est pas tout le monde qui a besoin d'une solution EDR complexe et puissante dès le départ, mais il faut bien commencer quelque part. La visibilité, l'analyse et la réponse dans un seul ensemble vous aideront dans votre parcours EDR/XDR.



Sécurité croisée

La corrélation croisée de données provenant de sources multiples, l'intégration avec des produits tiers et l'automatisation des tâches de routine permettent à vos experts de rechercher les menaces et d'y répondre avec précision, rapidité et de façon systématique.



Réduisez la surface d'attaque

Utilisez le contrôle des appareils, du web et des applications et protégez vos appareils mobiles pour limiter le nombre de moyens dont disposent les pirates pour s'introduire dans vos systèmes.



Antivirus dans le cloud

Découvrez, limitez et bloquez l'accès aux ressources, services, messageries instantanées et autres ressources dans le cloud non autorisées. Gagnez en visibilité et en contrôle dans MS SharePoint Online, OneDrive et Teams.



Guides

L'automatisation et l'orchestration avec de multiples guides prédéfinis permettent de réduire le temps de réponse moyen et d'arrêter les menaces avancées avant même qu'elles ne se développent.

¹ Rapport analytique concernant les réponses aux incidents, Kaspersky, 2022

Sommaire

Découvrez les principales caractéristiques de chaque niveau.



Protection des terminaux

Antivirus fichiers, Internet et emails, protection du réseau, AMSI, prévention des exploits, remédiation, détection comportementale, HIPS



Gestion de la sécurité

Pare-feu, contrôle Internet, des appareils et des applications, protection et gestion des appareils mobiles



Scénarios informatiques

Évaluation des vulnérabilités, gestion des correctifs, nettoyage des données, inventaire des logiciels et des équipements, installation d'applications tierces et de systèmes d'exploitation, connexion à distance



Chiffrement

Chiffrement et gestion du chiffrement



Antivirus dans le Cloud

Découverte et blocage du cloud, sécurité pour MS Office 365, découverte des données



Formation

Formation à la cybersécurité pour les administrateurs informatiques



Fonctionnalités EDR essentielles

Analyse des causes profondes, analyse IOC, réponse au niveau des terminaux



Fonctionnalités EDR avancées

Collecte de données télémétriques, recherche des menaces, détection des indicateurs d'attaque (IoA), cartographie MITRE ATT&CK



Capacités XDR

Agrégation d'alertes, sandbox, intégration d'AD, enrichissement TI, connecteurs tiers, outils d'enquête améliorés, gestion des journaux et lac de données, réponse entièrement automatisée, guides, détection des menaces et corrélation croisée



	Version Pro	Cloud	Cloud	Non applicable
Console d'administration	Simplifié, facile à gérer, nombre maximal d'utilisateurs : 2 500			
Disponible dans le cloud ou sur site en deux versions :	Version Expert			
	Détaillé, personnalisable, nombre minimal d'utilisateurs : 300	Cloud et sur site	Cloud et sur site	Sur site

Veuillez consulter la liste des fonctionnalités du produit correspondant pour vérifier la présence de fonctionnalités particulières dans le type de console que vous avez choisi.

¹ Fonctionnalités disponibles : Évaluation des vulnérabilités, inventaire des logiciels et des équipements

² Fonctionnalités disponibles : Cloud Discovery

³ Fonctionnalités disponibles : analyse des causes profondes

43 % des organisations citent le coût de la sécurisation d'environnements technologiques de plus en plus complexes comme l'un de leurs principaux défis en matière de sécurité informatique¹



Envisagez une sécurité managée

Kaspersky Managed Detection and Response

- Une protection managée 24h/24 contre les menaces difficilement détectables
- Une flexibilité pour répondre aux besoins de chaque secteur et entreprise
- Un investissement en sécurité informatique rentable et justifié

Renforcez votre sécurité

Une expertise externe ou des services supplémentaires peuvent vous aider à renforcer votre sécurité.

Voici quelques-uns des services que nous recommandons pour améliorer votre expérience avec Kaspersky Next.



Ne perdez plus de temps

Kaspersky Professional Services

- Évitez les problèmes de configuration et réduisez au minimum l'impact de la mise en œuvre
- Déchargez les évaluations, le déploiement, la maintenance et l'optimisation, le cas échéant
- Bénéficiez d'une aide à la mise à jour et à la migration des produits Kaspersky
- Paquets de services essentiels ou projets personnalisés



Bénéficiez d'un support d'experts

Kaspersky Premium Support

- Maximisez votre retour sur investissement et évitez les contraintes de capacité
- une ligne directe de support prioritaire ;
- des experts techniques Kaspersky dédiés ;
- des horaires élargis pour les problèmes critiques ;

Prochaines étapes

Voici ce qu'offre chaque niveau de Kaspersky Next :



**Kaspersky Next
EDR Foundations**

La manière la plus simple de construire un cadre solide pour votre cybersécurité.

- Protection puissante des terminaux basée sur le ML
- Correction automatique
- Multiples fonctionnalités d'automatisation
- Contrôles de sécurité flexibles
- Outils d'analyse des causes profondes de l'EDR

[En savoir plus](#)



**Kaspersky Next
EDR Optimum**

Renforcez vos défenses et votre expertise contre les menaces évasives.

- Les fonctionnalités essentielles de l'EDR assurent visibilité, analyse et réponse
- Protection renforcée des terminaux
- Contrôles renforcés, gestion des correctifs et sécurité du cloud
- Formation à la cybersécurité pour les services informatiques

[En savoir plus](#)



**Kaspersky Next
XDR Expert**

Protégez votre entreprise contre les menaces les plus complexes et les plus avancées.

- S'intègre parfaitement à votre infrastructure de sécurité existante
- Visibilité en temps réel et connaissance approfondie des menaces
- Détection des menaces avancées
- Corrélations croisées
- Réponse automatisée

[En savoir plus](#)

¹ Économie de la sécurité informatique 2022, Kaspersky, 2022

À propos de nous

Kaspersky est une société internationale de cybersécurité qui compte plus de 250 000 entreprises clientes dans le monde entier. Depuis plus de 25 ans, nous construisons des outils et fournissons des services pour assurer la sécurité de nos clients, grâce à nos technologies les plus testées et les plus récompensées. Nous sommes engagés à faire preuve de transparence et d'indépendance.

IDC

Rapport IDC MarketScape sur l'évaluation des fournisseurs, catégorie « Worldwide Modern Endpoint Security for Enterprises 2021 »

Acteur principal

Named a Major Player

IDC MarketScape: Worldwide Modern Endpoint Security for Enterprise and SMB 2021 Vendor Assessments



IDC

AV Test

Protection avancée pour les terminaux : test de protection contre les ransomwares

Protection totale



Radicati Group

Market Quadrant sur les menaces persistantes avancées (APT)

Acteur principal



Info-Tech

Champion de la protection endpoint en 2023



G2

Meilleure estimation du retour sur investissement pour les entreprises à l'automne 2023



Étudiez tout cela de plus près

Pour en savoir plus sur la façon dont Kaspersky Next peut aider votre entreprise à se développer dans un environnement sécurisé, veuillez consulter l'adresse suivante : <https://go.kaspersky.com/next>.

En savoir plus sur [Kaspersky Next](#)



**Kaspersky
Next**



**Kaspersky Next
EDR Foundations**

[En savoir plus](#)



**Kaspersky Next
EDR Optimum**

[En savoir plus](#)



**Kaspersky Next
XDR Expert**

[En savoir plus](#)

Actualités des cybermenaces : [securelist.com](https://www.kaspersky.com/securelist.com)

Actualités dédiées à la sécurité informatique :

<https://www.kaspersky.fr/blog/category/business/>

Sécurité informatique pour les PME :

<https://www.kaspersky.com/small-to-medium-business-security>

Sécurité informatique pour les entreprises :

<https://www.kaspersky.fr/enterprise-security>

kaspersky.fr

© 2024 AO Kaspersky Lab.
Les marques déposées et les marques de service sont
la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Pour en savoir plus à propos de Kaspersky Next,
consultez le site : <https://go.kaspersky.com/next>

Choisissez le niveau qui vous convient le mieux en répondant
à un bref questionnaire dans notre outil interactif :
https://go.kaspersky.com/Kaspersky_Next_Tool

