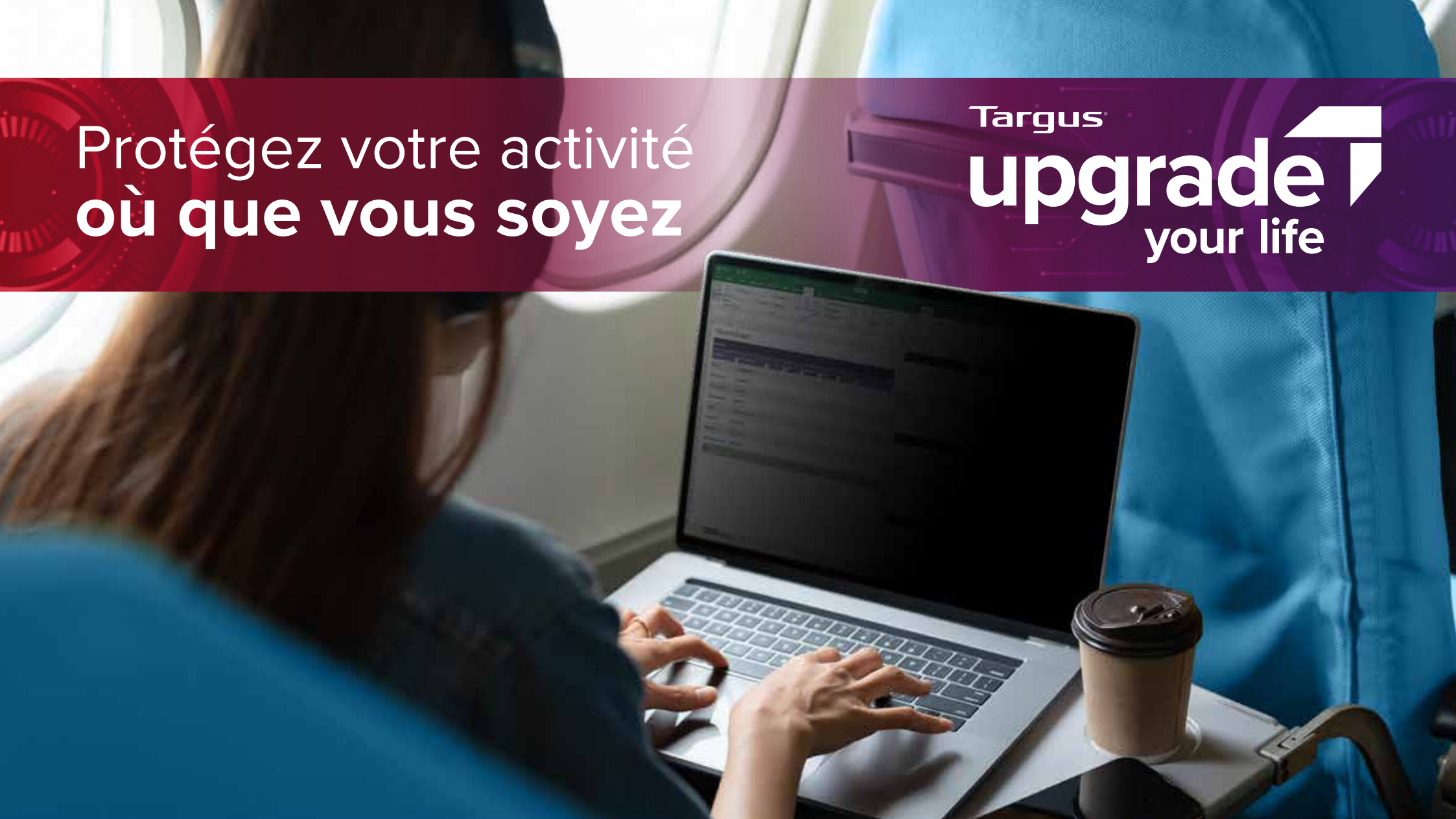


Protégez votre activité  
où que vous soyez

Targus®

upgrade  
your life



# PROTÉGEZ VOTRE ACTIVITÉ OÙ QUE VOUS SOYEZ

Nous travaillons maintenant depuis divers endroits : chez nous, au bureau, dans des cafés, des hôtels, des aéroports, les sites des clients et les espaces de coworking, pour n'en nommer que quelques-uns. Les entreprises doivent faire de la confidentialité et de la sécurité leur priorité pour s'assurer que leurs appareils coûteux et leurs données classifiées restent protégés.

Les risques sont réels et les solutions de sécurité physique Targus constituent un premier rempart. **Les filtres de confidentialité sont un excellent moyen d'empêcher le piratage visuel, tandis que les câbles antivol vous aident à faire en sorte que les appareils de vos collaborateurs restent toujours entre leurs mains.**

## Le saviez-vous ?



**1 sur 10**

Un ordinateur portable a  
1 chance sur 10 d'être volé\*



**98%**

des ordinateurs portables volés  
ne sont jamais récupérés\*\*



**4,35 millions USD**

Coût moyen d'une  
violation de données\*\*\*

# TOUTE ENTREPRISE EST CONFRONTÉE À DES RISQUES

## LES BONS ACCESSOIRES AIDENT À LES RÉSOUDRE

Tous les secteurs d'activité sont exposés à des failles de sécurité. Si vous stockez des données personnelles d'identification (DPI) au sein de votre organisation, ces risques augmentent.

Le vol d'appareils est un problème qui concerne tout le monde : le matériel perdu coûte également cher à remplacer. Mais si vous travaillez dans les secteurs de la santé, de la finance, du droit ou de l'administration, la perte de données sensibles qui l'accompagne peut être vraiment nuisible à la réputation de votre entreprise et entraîner de lourdes amendes pour non-respect de la réglementation.

En réalité, si l'on observe les 5 principales préoccupations des décideurs informatiques concernant la sécurité physique des ordinateurs portables des employés, on constate que les accessoires de sécurité mobile et les filtres de confidentialité adaptés permettent de résoudre de nombreux problèmes. Avec l'évolution des habitudes et des comportements de travail, c'est le moment idéal pour investir.

### Les 5 principales préoccupations des décideurs informatiques concernant la sécurité physique des ordinateurs portables des collaborateurs

1

Le coût de remplacement de l'appareil



2

Les ressources informatiques pour les appareils de remplacement



3

La perte de données propriétaires



4

La baisse de la productivité



5

La perte de données personnelles d'identification (DPI)



### Le saviez-vous ?

La perte d'appareils mobiles d'entreprise représente plus de **25%** des violations de données dans le secteur des services financiers au cours de la dernière décennie.

## LA PRÉVENTION DES RISQUES ET LA CONFORMITÉ AUX NORMES **SONT PRIMORDIALES**

Les entreprises se concentrent naturellement sur les dernières technologies de cryptage pour les aider à prévenir la cybercriminalité. Cependant, la dissuasion physique n'est souvent pas prise en compte dans la stratégie de sécurité, malgré l'augmentation du travail flexible. Il est important de garder à l'esprit que les violations de données à grande échelle et ayant de lourdes conséquences peuvent avoir pour origine un vol d'appareils ou un espionnage des données.

Heureusement, il est beaucoup plus simple de limiter les risques de violation des données en prévenant le vol des appareils que de s'attaquer aux aspects les plus complexes de la sécurité informatique. **Il est prouvé que les mesures de sécurité physique bien mises en œuvre sont susceptibles de réduire le vol d'appareils de 85 %.** Il est donc essentiel de démocratiser l'utilisation d'antivol inviolables de haute qualité.

**Les antivol d'appareils et les filtres de confidentialité offrent une protection rapide, intelligente et rentable** et constituent également une voie vers la conformité.





## RGPD : Les changements les plus importants en matière de confidentialité des données depuis une génération.

Aujourd'hui, les entreprises risquent bien plus que la perte de leur propriété intellectuelle si elles ne parviennent pas à protéger les informations relatives aux clients. Une violation des données au titre du RGPD peut vous valoir des amendes allant jusqu'à 4% de votre chiffre d'affaires annuel mondial ou 20 millions d'euros, le montant le plus élevé étant retenu.



## Un avertissement pour tous

La Nationwide Building Society a été condamnée à une amende de 980 000 £ par l'organisme de surveillance de la City à la suite du vol d'un ordinateur portable au domicile d'un employé, car il contenait des données confidentielles sur les clients, mettant ainsi en danger les coordonnées de près de 11 millions de clients.



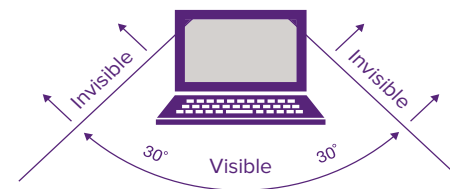


## FILTRES DE CONFIDENTIALITÉ : PROTÉGEZ VOS COLLABORATEURS ET VOTRE ENTREPRISE

Lorsque vous travaillez dans des espaces publics ou partagés, votre écran peut être la cible d'espionnages indésirables, connus sous le nom de « piratage visuel ». Il ne s'agit pas d'un sujet très en vogue en matière de sécurité informatique, mais il est de plus en plus pris au sérieux par les collaborateurs qui travaillent depuis divers endroits. Le danger de compromettre l'image de votre entreprise et ses informations confidentielles est réel et présent.

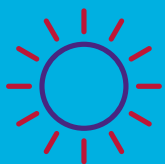
### Se préserver du piratage visuel

Targus propose des filtres de confidentialité pour une large gamme d'appareils, allant des tablettes de 7" aux grands écrans incurvés de 43". Ils sont dotés de films polarisés qui empêchent la lumière de l'écran de passer au-delà d'un certain angle. L'angle de vue global de l'écran est, par conséquent, réduit à seulement 60°, avec 30° de chaque côté. Ainsi, seule la personne face à l'écran peut voir ce qu'il s'y passe : exactement comme il se doit.



Bloque l'angle de vue des regards indiscrets

## Les solutions de confidentialité Targus



**Le revêtement anti-reflet** minimise les reflets pour réduire la fatigue oculaire



**Les propriétés de compatibilité tactile** conservent leur sensibilité pour le travail sur écran tactile



**Facile à utiliser** et pourvu de nombreuses options de fixation pour s'adapter à vos préférences de travail

## Protection pour les appareils Apple

Choisissez le bon filtre de confidentialité pour votre MacBook



### Compatibilité des filtres de confidentialité pour MacBook



	MacBook Air M1 (2018/2020)	MacBook Air M2 (2022)	MacBook Air M2 (2023)	MacBook Pro Intel/M1/M2 (2016-2022)	MacBook Pro 14" M1/M2/M3 Max/Pro (2021-2023)	MacBook Pro 16" M1/M2/M3 Max/Pro (2021-2023)
Compatible avec le filtre de confidentialité Targus	Oui, filtre magnétique ASM	Oui, filtre magnétique ASM	Oui, filtre magnétique ASM	Oui, filtre magnétique ASM	Oui, filtre magnétique ASM	Oui, filtre magnétique ASM
Taille d'écran	13,3"	13,6"	15,3"	13,3"	14,2"	16,2"
ASM133MBP6GL	✓			✓		
ASM136MBAGL		✓				
ASM14MBPGL					✓	
ASM15MBAGL			✓			
ASM16MBPGL						✓

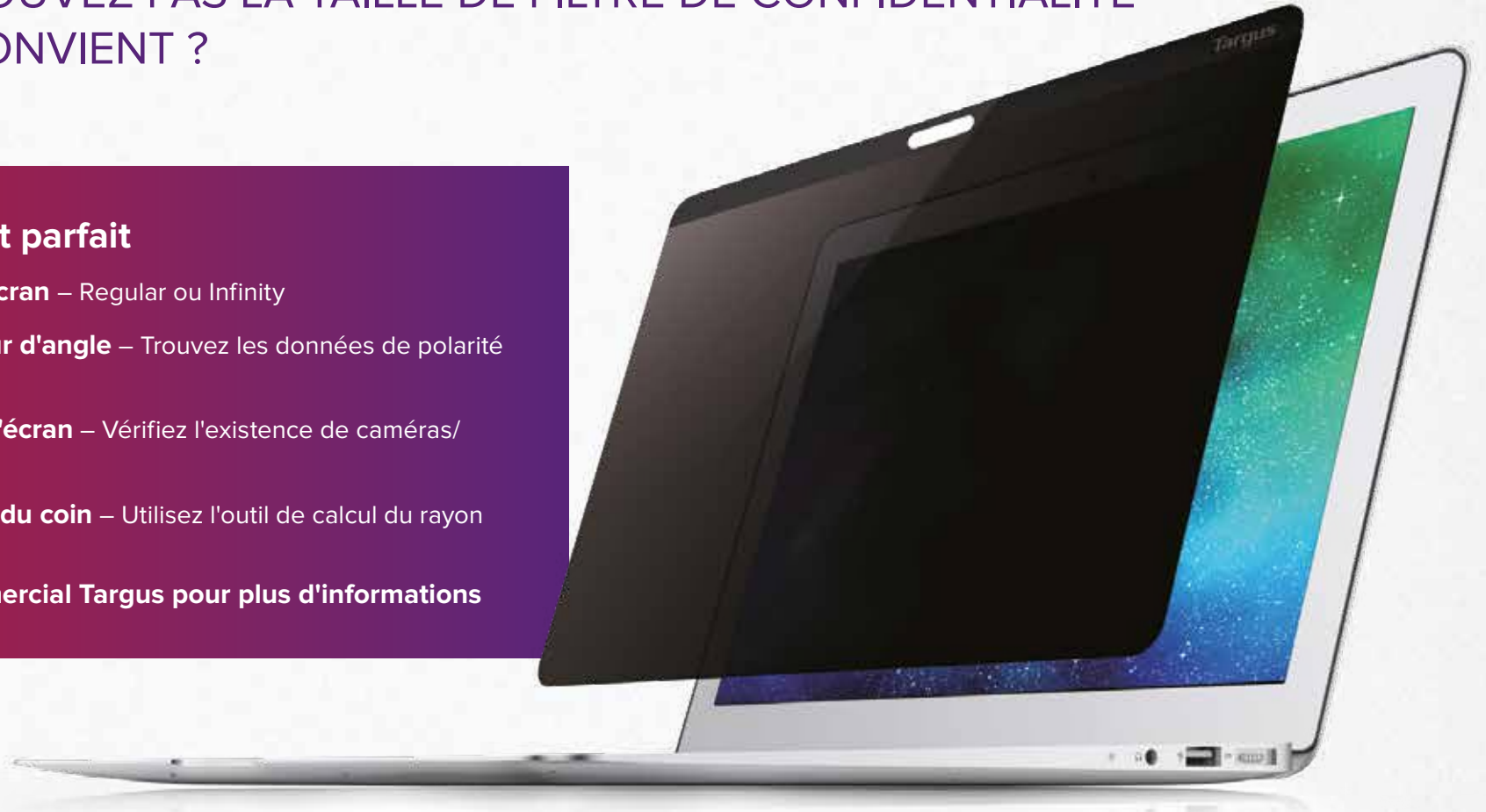
# PROGRAMME DE FILTRES DE CONFIDENTIALITÉ PERSONNALISÉS

## VOUS NE TROUVEZ PAS LA TAILLE DE FILTRE DE CONFIDENTIALITÉ QUI VOUS CONVIENT ?

### Trouvez le format parfait

- **Identifiez le type d'écran** – Regular ou Infinity
- **Utilisez le vérificateur d'angle** – Trouvez les données de polarité correctes pour le film
- **Mesurez la taille de l'écran** – Vérifiez l'existence de caméras/ capteurs
- **Déterminez le rayon du coin** – Utilisez l'outil de calcul du rayon

Contactez votre commercial Targus pour plus d'informations





# CACHES POUR WEBCAM

Protégez-vous des webcams piratées



## Cache pour webcam Spy Guard – Lot de 3



- Une pose facile pour une sécurité visuelle totale
- Le format compact permet à la plupart des ordinateurs portables de se fermer sans laisser d'espace
- L'adhésif permet de l'ajuster parfaitement à votre ordinateur portable
- La fermeture coulissante s'ouvre et se ferme facilement afin de protéger la caméra et l'appareil des éraflures

● ● ○ AWH025GL

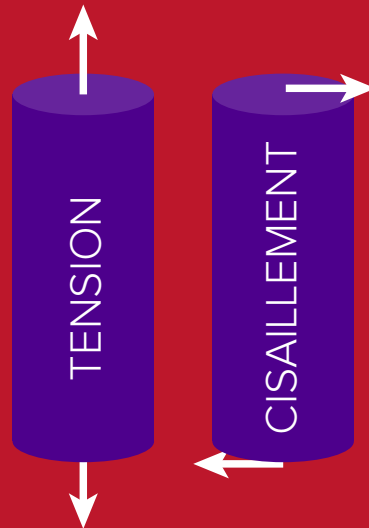




## CÂBLES ANTIVOL

### NOUS AVONS CE QU'IL VOUS FAUT

Toute la sécurité physique que vos appareils méritent et la confiance dont vos collaborateurs ont besoin pour travailler n'importe où sont réunies ici grâce aux antivols universels, à la fois pratiques, robustes et faciles à utiliser.



#### Tests de résistance extrême

La gamme d'antivols universels Targus est testée pour résister aux forces de traction et de cisaillement.

**Force de traction :** En physique, la tension est décrite comme la force de traction. Les antivols Targus sont testés pour résister à une force de traction directe d'au moins 90 kg minimum.

**Force de cisaillement :** Ce sont les forces non-parallèles poussant une partie d'un objet dans une direction spécifique, et une autre partie de l'objet dans le sens opposé. Les antivols Targus sont testés pour résister à une force de cisaillement équivalente à 162 kg minimum.

**Vous avez des doutes concernant la signification de ces forces ?** Pas d'inquiétude. Imaginez-vous le poids de 90 sacs de sable sur vous, puis imaginez que l'antivol est capable de résister à un tel poids. Soyez certain que toute personne qui tente de forcer l'antivol de l'appareil endommagera aussi l'appareil, offrant ainsi un excellent moyen de dissuasion physique.

Que vous faut-il ? Un antivol sérialisé, à clé ou à combinaison ?  
Voici leurs différences :



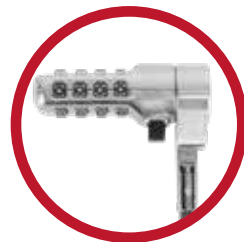
### Antivols à clé ou combinaison

Avec les antivols à clé, il n'y a pas de codes à retenir, le service informatique ou les services généraux ont le contrôle final grâce à un passe-partout physique. En revanche, les antivols à combinaison ne disposent pas de clés physiques, ce qui signifie que le code de déverrouillage peut être facilement stocké numériquement et n'est jamais perdu. Selon ce que vous préférez, la solution est toute trouvée.



### Antivols universels

Les équipements informatiques peuvent comporter de multiples formes différentes pour câbles de sécurité. Les gammes universelles Targus d'antivols à clé ou à combinaison sont des solutions uniques. Grâce à des mécanismes de tête dynamiques et interchangeables, nous vous permettons de sécuriser une grande variété d'équipements informatiques, réduisant ainsi le casse-tête de la gestion et simplifiant la sécurisation des équipements pour vos employés.



### Antivols avec numéro de série

Les antivols avec numéro de série offrent plus de contrôle aux équipes informatiques et de sécurité des entreprises qui doivent gérer des dizaines ou des centaines de dispositifs. Les antivols à combinaison sérialisée Targus disposent chacun de leur propre combinaison à 4 chiffres et d'un numéro de série unique. Cela vous permet de profiter de la simplicité du portail Cloud Targus DEFCON. Chaque antivol, avec son numéro de série unique et sa combinaison, peut être enregistré sur le portail, offrant un accès simple et contrôlé aux combinaisons. Les combinaisons peuvent être récupérées depuis n'importe où dans le monde : idéal pour les entreprises modernes, avec des bureaux à plusieurs endroits.



# PRÉSENTATION DE L'ANTIVOL UNIVERSEL ULTIMATE

Dans un monde de l'électronique qui évolue rapidement et en permanence, la sécurité physique est souvent négligée et rendue encore plus complexe par les différentes encoches pour antivol des appareils. C'est pour cela que Targus a estimé qu'il y avait un besoin d'innovation dans le domaine des câbles antivol :

- De plus en plus de nouveaux appareils sont équipés d'encoche pour antivol **non standard**
- Les utilisateurs sont susceptibles de posséder plusieurs appareils équipés de différentes encoches pour antivol

Faites fi des limites des câbles antivol avec la série ASP9 de Targus, le premier câble antivol doté d'une tête adaptable. **La série ASP9** révolutionne les antivols universels. Il vous suffit d'insérer l'antivol à l'intérieur de l'appareil et de faire tourner le cadran jusqu'à ce que la tête de verrouillage adaptable soit en place : c'est une véritable solution universelle. De plus, comme pour les précédents câbles de sécurité Targus, la série ASP9 peut être à clé, à combinaison et sérialisée. Ainsi, les utilisateurs et les personnes chargées de la gestion des antivols bénéficient d'une flexibilité maximale.





### La tête de verrouillage adaptable de la série ASP9

Il suffit d'insérer les mâchoires dans la fente pour antivol de l'appareil et de tourner le cadran ouvrant les mâchoires jusqu'à ce que la tête de verrouillage adaptable soit en place.



### Portail Cloud Targus DEFCON

Chaque antivol, avec son numéro de série unique et sa combinaison, peut être enregistré sur le portail, offrant un accès simple et contrôlé aux combinaisons. Les combinaisons peuvent être récupérées depuis n'importe où dans le monde : idéal pour les entreprises modernes, avec des bureaux à plusieurs endroits.

### Trop de câbles ?

#### Organisateur de câbles

Conçu pour assurer la connectivité de l'espace de travail, faciliter la gestion des câbles et sécuriser physiquement le matériel

ASP20GLX



# L'ANTIVOL UNIVERSEL ULTIME

## SÉRIE DEFCON® ASP9

### Câble antivol universel DEFCON® Ultimate à clé



- Unique en son genre, il s'agit de la première tête d'antivol adaptable au monde qui modifie l'antivol pour l'adapter à l'encoche via la rotation d'un cadran, éliminant ainsi le besoin de disposer de têtes interchangeables
- Mécanisme de verrouillage par clé. Fourni avec 2 clés, vous offrant ainsi une tranquillité d'esprit d'avoir une clé de secours
- Câble en acier galvanisé de 2 m résistant et anti-coupure
- Tête pivotante à 360° pour un accrochage facile et polyvalent

Combinaison déterminée unique – **ASP95GL** Clé Passe-partout (lot de 25) – **ASP95MKGLX-25**

### Câble antivol universel DEFCON® Ultimate à combinaison



- Unique en son genre, il s'agit de la première tête d'antivol adaptable au monde qui modifie l'antivol pour l'adapter à l'encoche via la rotation d'un cadran, éliminant ainsi le besoin de disposer de têtes interchangeables
- Antivol à combinaison à 4 roulettes pré-réglé avec 10 000 combinaisons possibles pour prévenir les vols
- Câble en acier galvanisé de 2 m résistant et anti-coupure
- Tête pivotante à 360° pour un accrochage facile et polyvalent

Réinitialisable – **ASP96RGL** Combinaison sérialisée unique – **ASP96GLX-S**  
Combinaison sérialisée déterminée (lot de 25) – **ASP96GLX-25-S**

# ANTIVOLS À FONCTION UNIQUE

Une gamme de serrures à clé et à combinaison dédiées à un seul type d'encoche pour cadenas



## Câble antivol DEFCON® à combinaison (en T)



Unique – PA410E

## Antivol DEFCON® à combinaison (Wedge)



Unique sérialisé – ASP66GLX-S

## Câble antivol DEFCON® compact à combinaison (Nano)



Unique – ASP71GL

## Antivol DEFCON® compact à clé (Nano)



Simple – ASP70GL



A man with a beard and glasses, wearing a blue and orange patterned shirt, is shown in profile, focused on his work. He is wearing large black headphones and is seated at a desk with a laptop. The background is softly blurred, showing another person and office equipment, creating a professional and collaborative atmosphere.

Targus®  
**upgrade**  
your life

Pour une liberté de travail en toute sécurité où, quand et comme il vous plaît, adressez-vous à Targus. Votre allié au quotidien dans le nouveau monde du travail, nous vous aidons à protéger vos données et vos appareils afin de donner plus de liberté à vos collaborateurs. Contactez-nous afin d'en savoir plus, notamment pour savoir comment personnaliser une solution de sécurité adaptée à vos besoins.