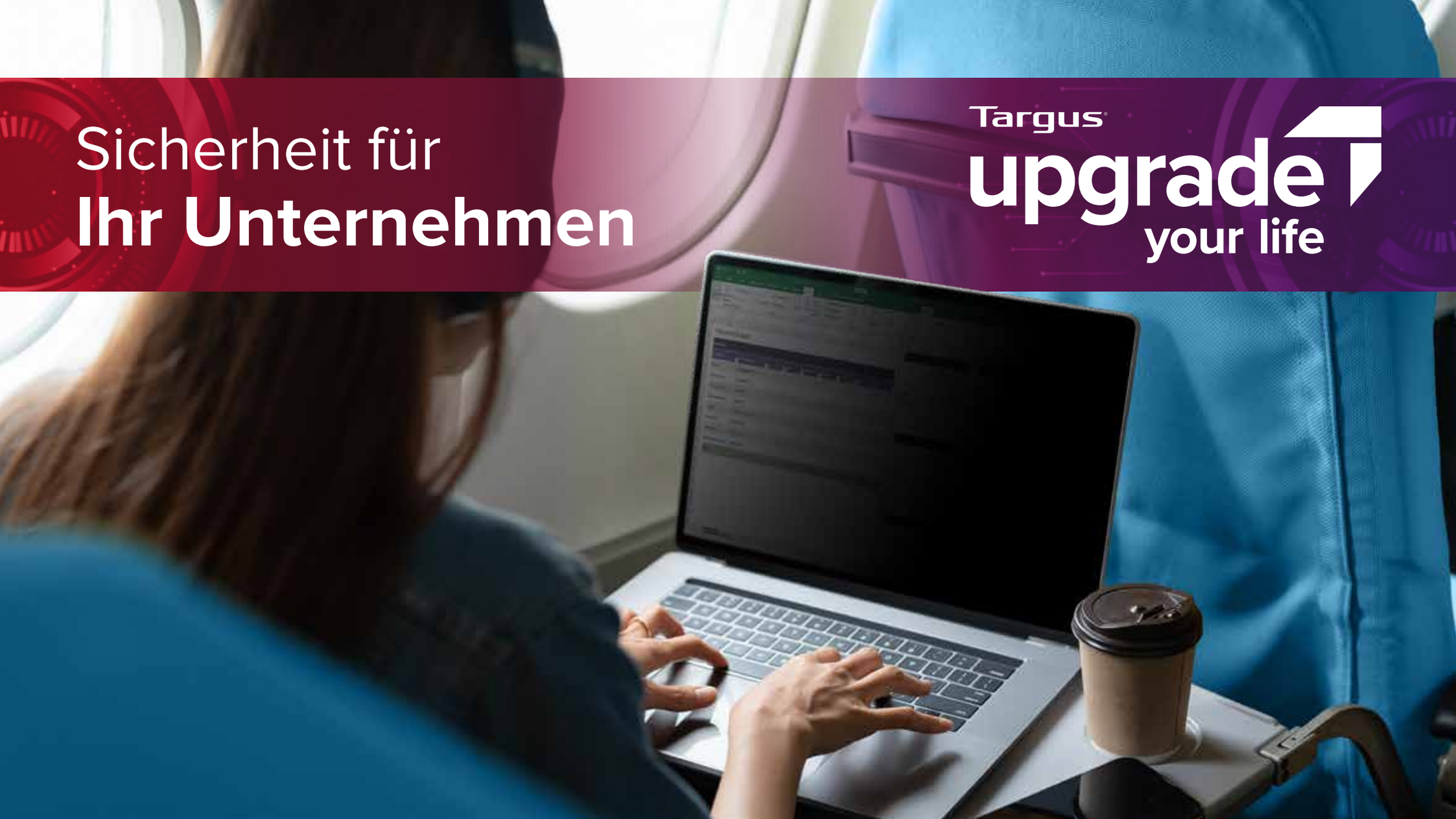


Sicherheit für  
**Ihr Unternehmen**

Targus®

**upgrade**  
your life



# SICHERHEIT FÜR IHR UNTERNEHMEN

Die Menschen arbeiten heute an einer Vielzahl von Orten: zu Hause, im Büro, in Cafés, Hotels, Flughäfen, bei Kunden und in Coworking Spaces, um nur einige zu nennen. Unternehmen müssen dem Datenschutz und der Sicherheit höchste Priorität einräumen, um sicherzustellen, dass teure Geräte und vertrauliche Daten geschützt bleiben.

Sicherheitsrisiken sind allgegenwärtig, und die physischen Sicherheitslösungen von Targus bieten eine erste Schutzmaßnahme. **Blickschutzfilter sind eine gute Möglichkeit, visuelle Hackerangriffe zu verhindern, und Kabelschlösser sorgen dafür, dass Ihre Geräte in den Händen Ihrer Mitarbeiter bleiben.**

## Wussten Sie schon ...



**1 von 10**

Die Wahrscheinlichkeit, dass ein Laptop gestohlen wird, liegt bei eins zu zehn\*



**98 %**

der gestohlenen Laptops werden nie wieder gefunden\*\*



**4,35 Mio. USD**

Die durchschnittlichen Kosten einer Datenschutzverletzung\*\*\*

# ALLE UNTERNEHMEN SIND MIT RISIKEN KONFRONTIERT – DAS RICHTIGE ZUBEHÖR HILFT, SIE ZU MINIMIEREN

Jede Branche ist dem Risiko von Sicherheitsverstößen ausgesetzt. Falls in Ihrem Unternehmen personenbezogene Daten gespeichert werden, erhöht sich dieses Risiko weiter.

Gerätediebstahl ist stets ein Ärgernis: Schließlich ist es teuer, verlorene Hardware zu ersetzen. Aber wenn Sie im Gesundheitswesen, in der Finanzbranche, im Rechtswesen oder in der Verwaltung tätig sind, kann der damit verbundene Verlust sensibler Daten dem Ruf Ihres Unternehmens ernsthaft schaden und zu empfindlichen Geldstrafen führen.

Ein Blick auf die fünf größten Bedenken von IT-Entscheidern im Zusammenhang mit der physischen Sicherheit von Mitarbeiter-Laptops zeigt, dass sich mit gutem Zubehör für mobile Sicherheit und Blickschutzfiltern viele der Probleme lösen lassen. Angesichts der sich ändernden Arbeitsmuster und Arbeitsgewohnheiten ist dies nun der perfekte Zeitpunkt, um zu investieren.

## Die fünf großen Bedenken von IT-Entscheidern im Zusammenhang mit der physischen Sicherheit von Mitarbeiter-Laptops.

1

Kosten für  
Gerätersatz



2

IT-Ressourcen für  
Ersatzgeräte



3

Verlust von  
firmeneigenen  
Daten



4

Abnahme der  
Produktivität



5

Verlust von  
personenbezogenen  
Daten



## Wussten Sie schon ...

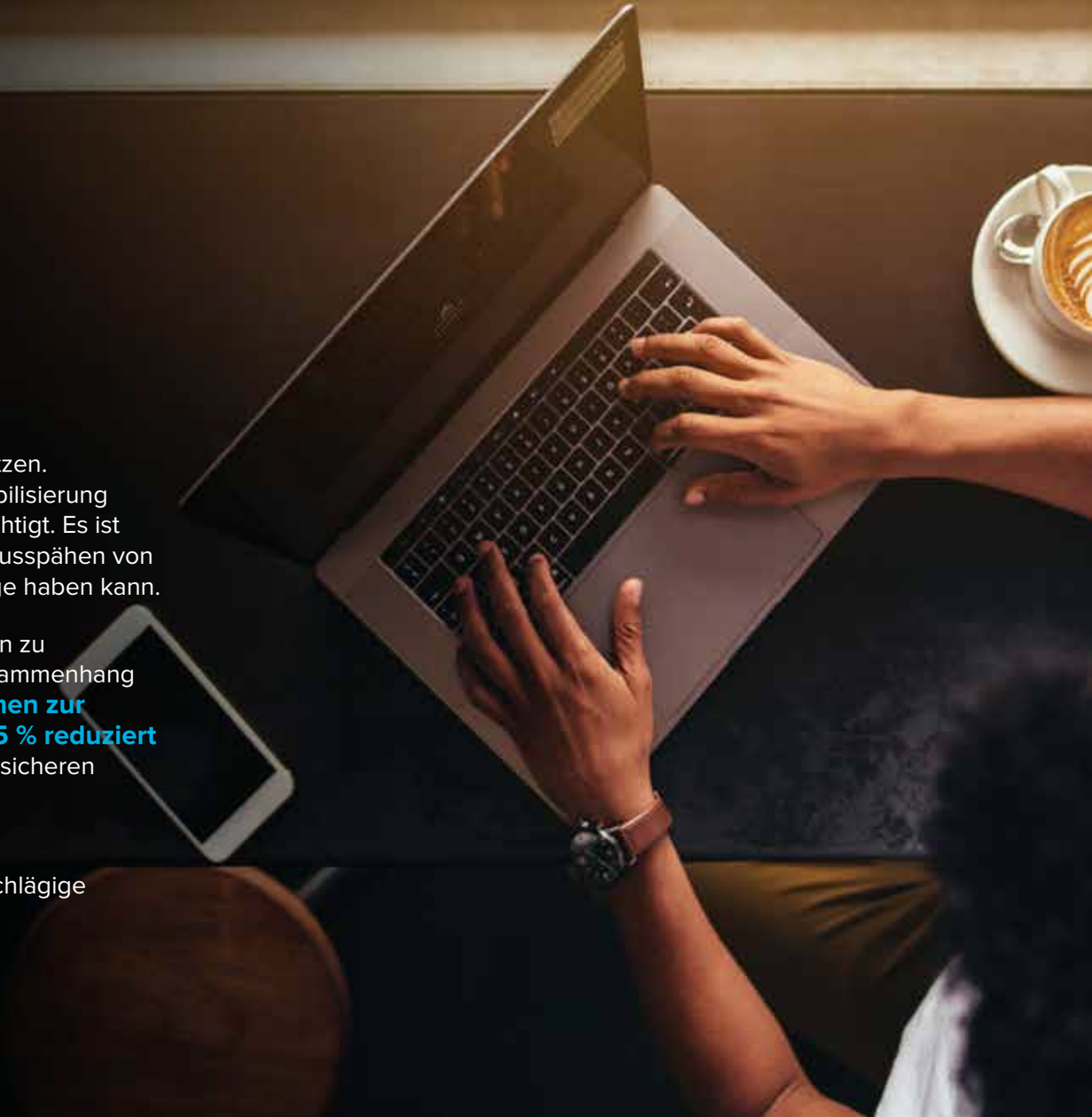
Über **25 %** der Datenschutzverstöße im Finanzdienstleistungssektor in den letzten zehn Jahren standen im Zusammenhang mit dem Verlust von firmeneigenen mobilen Geräten.

# PRÄVENTION UND COMPLIANCE SIND ENTSCHEIDEND

Unternehmen setzen verständlicherweise auf die neuesten Verschlüsselungstechnologien, um sich vor Cyberkriminalität zu schützen. Die physische Absicherung wird jedoch trotz der zunehmenden Flexibilisierung des Arbeitslebens oft noch nicht auf der Sicherheitsagenda berücksichtigt. Es ist wichtig, daran zu denken, dass der Diebstahl von Geräten oder das Ausspähen von Daten große und schwerwiegende Datenschutzverletzungen zur Folge haben kann.

Die Gefahr von Datenschutzverletzungen durch Diebstahl von Geräten zu reduzieren, ist jedoch viel einfacher als viele andere Gefahren im Zusammenhang mit IT-Sicherheit. **Tatsächlich kann durch die richtigen Maßnahmen zur physischen Sicherheit der Diebstahl von Geräten um bis zu 85 % reduziert werden.** Daher ist etwa der Einsatz von hochwertigen, manipulationssicheren Sicherheitsschlössern bei der mobilen Arbeit unerlässlich.

**Geräteschlösser und Blickschutzfilter bieten einen einfachen, intelligenten und kosteneffizienten Schutz**, zudem werden einschlägige Vorschriften eingehalten.





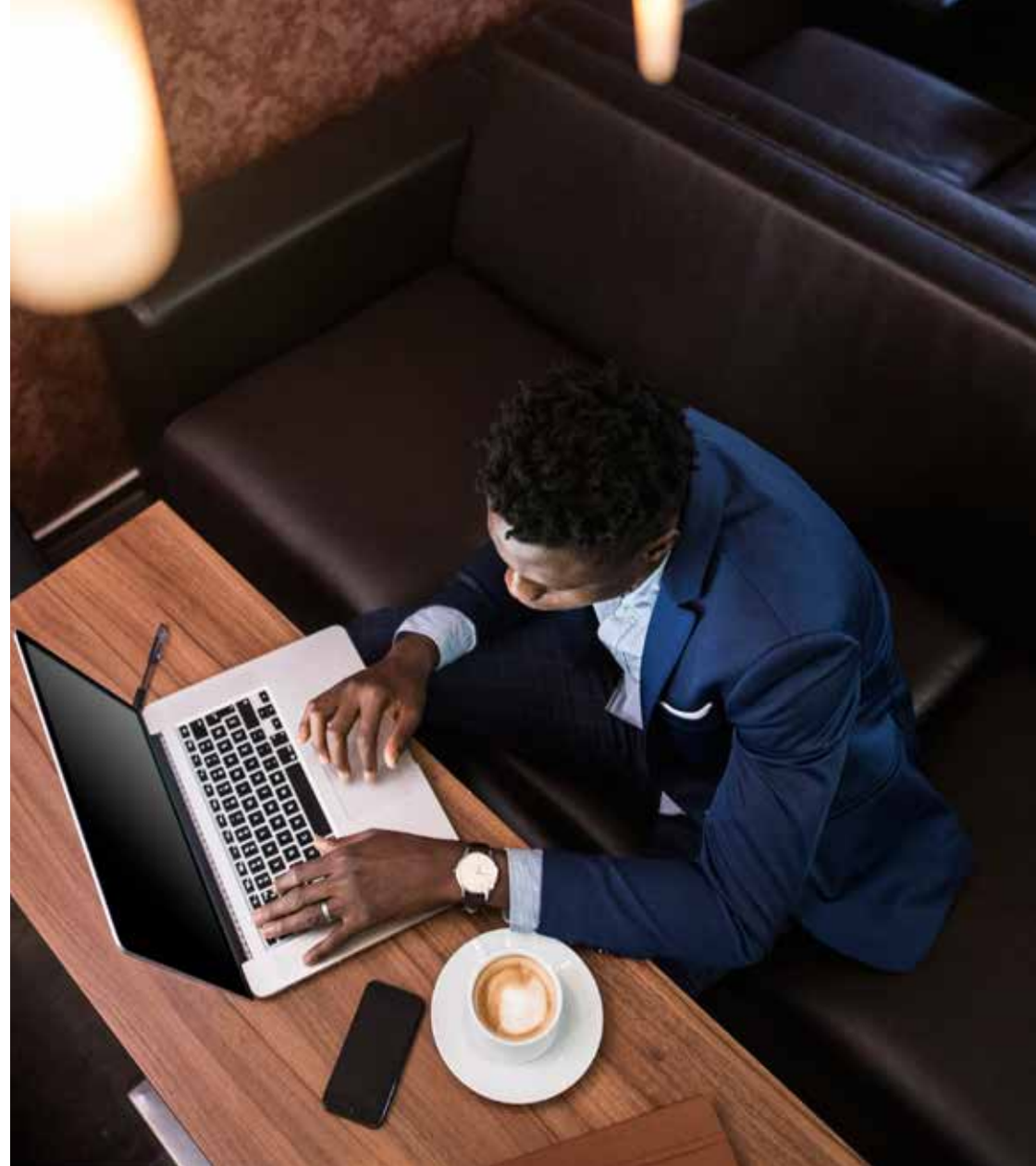
## DSGVO: Einführung der wichtigsten Änderungen im Datenschutz seit einer Generation.

Unternehmen riskieren heute weit mehr als nur den Verlust von geistigem Eigentum, wenn sie Kundendaten nicht richtig schützen. Ein Verstoß gegen die Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) kann zu Geldstrafen von bis zu vier Prozent des weltweiten Jahresumsatzes oder 20 Millionen Euro führen – je nachdem, welcher Betrag höher ist.



## Eine Warnung für alle

Die Nationwide Building Society erhielt von der Aufsichtsbehörde City Watchdog eine Geldstrafe in Höhe von 980.000 GBP, nachdem ein Laptop aus der Wohnung eines Mitarbeiters gestohlen worden war, auf dem sich vertrauliche Daten von fast 11 Millionen Kunden befanden.



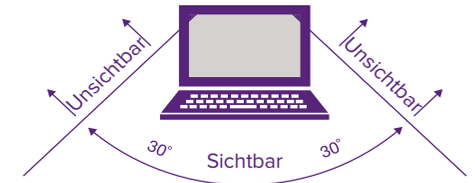


## BLICKSCHUTZFILTER: SCHÜTZEN SIE IHRE MITARBEITER UND IHR UNTERNEHMEN

Wenn man in öffentlichen Räumen oder Gemeinschaftsbereichen arbeitet, kann schnell mal jemand unbemerkt auf dem Bildschirm mitlesen, was auch als „visuelles Hacking“ bezeichnet wird. Dieses Thema ist im Bereich der IT-Sicherheit nicht besonders populär, wird aber immer wichtiger, wenn Mitarbeiter von verschiedenen Standorten aus arbeiten. Es besteht eine reale Gefahr, dass vertrauliche Informationen kompromittiert werden. Dies gilt auch für den Ruf Ihres Unternehmens.

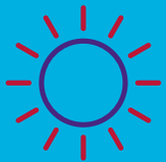
### Schutz vor visuellem Hacking

Targus bietet Blickschutzfilter für eine Vielzahl von Geräten: von 7"-Tablets bis hin zu gebogenen 43"-Großbildmonitoren. Dabei kommen Folien aus polarisiertem Material zum Einsatz, die das Licht des Bildschirms nur bis zu einem bestimmten Winkel durchlassen. Dadurch wird der Betrachtungswinkel des Bildschirms auf nur 60° bzw. 30° von jeder Seite reduziert. Es kann also nur derjenige etwas auf dem Bildschirm sehen, der genau davor sitzt – wie es sein sollte.



Blockiert neugierige Blicke von der Seite

## Targus Datenschutzlösungen



**Entspiegelte Beschichtung** minimiert Spiegelungen und die Augen ermüden weniger



**Berührungsempfindliche Eigenschaften** erlauben das Arbeiten mit einem Touchscreen



**Benutzerfreundlich** mit praktischen Möglichkeiten zur Befestigung

# Schutz für Apple Geräte

Wählen Sie den richtigen Blickschutz für Ihr MacBook



## Kompatibel mit MacBook Blickschutz



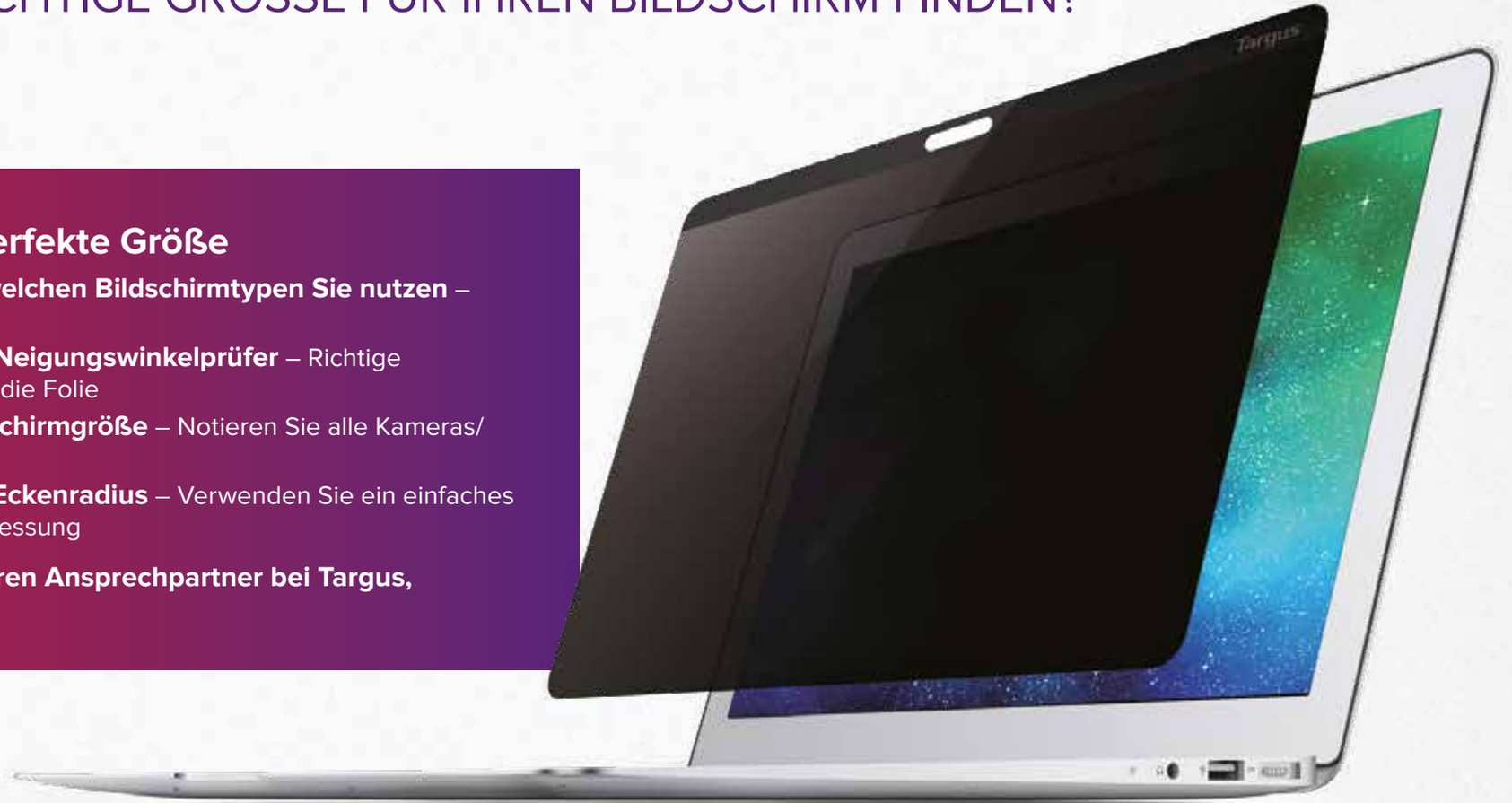
	M1 MacBook Air (2018/2020)	M2 MacBook Air (2022)	M2 MacBook Air (2023)	Intel/M1/M2 MacBook Pro (2016-2022)	M1/M2/M3 Max/Pro MacBook Pro 14" (2021-2023)	M1/M2/M3 Max/Pro MacBook Pro 16" (2021-2023)
Kompatibel mit Targus Blickschutz	Ja, ASM Magnetfilter	Ja, ASM Magnetfilter	Ja, ASM Magnetfilter	Ja, ASM Magnetfilter	Ja, ASM Magnetfilter	Ja, ASM Magnetfilter
Monitorgröße	13.3"	13.6"	15.3"	13.3"	14.2"	16.2"
ASM133MBP6GL	✓			✓		
ASM136MBAGL		✓				
ASM14MBPGL					✓	
ASM15MBAGL			✓			
ASM16MBPGL						✓

# KANN DAS BENUTZERDEFINIERTES DATENSCHUTZPROGRAMM NICHT DIE RICHTIGE GRÖSSE FÜR IHREN BILDSCHIRM FINDEN?

## Finden Sie die perfekte Größe

- **Finden Sie heraus, welchen Bildschirmtypen Sie nutzen** – Normal oder Infinity
- **Verwenden Sie den Neigungswinkelprüfer** – Richtige Polaritätsmerkmale für die Folie
- **Messen Sie die Bildschirmgröße** – Notieren Sie alle Kameras/Sensoren
- **Bestimmen Sie den Eckenradius** – Verwenden Sie ein einfaches Werkzeug zur Radiusmessung

**Wenden Sie sich an Ihren Ansprechpartner bei Targus, um mehr zu erfahren**



# WEBCAM-ABDECKUNGEN

Schützen Sie sich vor gehackten Webcams



## Spy Guard Webcam-Abdeckung – 3er-Pack



- Lässt sich einfach anbringen und bietet visuelle Sicherheit
- Dank der schmalen Ausführung lassen sich die meisten Laptops ohne Lücke schließen
- Klebestreifen sorgt für sicheren Sitz am Laptop
- Schiebeverschluss lässt sich leicht öffnen und schließen, um Kamera- und Gerätekratzer zu vermeiden

● ● ○ AWH025GL





## SICHERHEITSSCHLÖSSER – WIR SCHÜTZEN SIE

Unsere universellen Geräteschlösser, die einfach, robust und benutzerfreundlich sind, bieten die nötige Sicherheit für Ihre Geräte und Ihre Mitarbeiter können von überall aus arbeiten.



### Harte Tests

Die Universalschlösser von Targus sind gegen Zug- und Scherkräfte getestet.

**Zugkraft:** In der Physik wird Spannung als Zugkraft bezeichnet. Die Schlösser von Targus sind darauf getestet, einer direkten Zugkraft von mindestens 90 kg standzuhalten.

**Scherkraft:** Es handelt sich um nicht ausgerichtete Kräfte, die einen Teil eines Gegenstands in eine bestimmte Richtung und einen anderen Teil des Gegenstands in die entgegengesetzte Richtung drücken. Die Schlösser von Targus werden mit einer Scherkraft von mindestens 162 kg getestet.

**Nicht sicher, was die Kräfte eigentlich bedeuten?** Keine Sorge. Denken Sie einfach an 90 Packungen Zucker und wie schwer diese sind. Das Schloss kann einer Zugkraft von diesem Gewicht standhalten. Sie können sicher sein, dass bei dem Versuch, das Schloss gewaltsam vom Gerät zu entfernen, dieses nur leicht beschädigt wird, was eine wirksame Abschreckung ist.

Ist ein Schlüssel, eine Zahlenkombination oder ein serialisiertes Schloss das Richtige für Sie?  
So unterscheiden sich die verschiedenen Optionen:



### Steck- oder Zahlenschlösser

Bei einem Schlüsselschloss gibt es keine Zahlenkombination, an die man sich erinnern muss, und die IT- oder Facilities-Abteilung kann mit einem Generalschlüssel das Schloss jederzeit öffnen. Im Gegensatz dazu verfügen Zahlenschlösser nicht über physischen Schlüssel, was bedeutet, dass der Entriegelungscode einfach digital gespeichert werden kann und nie verloren geht. Was auch immer Sie bevorzugen, wir haben das Passende für Sie.



### Universal-Schlösser

IT-Geräte können mit einer Vielzahl von Sicherungsvorrichtungen ausgestattet werden. Die Universal- und Kombinationsschlösser von Targus sind einzigartige Lösungen. Mit dynamischen und austauschbaren Kopfmechanismen ermöglichen wir Ihnen die Sicherung einer Vielzahl von IT-Geräten, was den Verwaltungsaufwand reduziert und Ihren Mitarbeitern den Schutz der Geräte erleichtert.



### Serialisierte Schlösser

Schlösser mit Seriennummer bieten IT- und Sicherheitsteams in Unternehmen mit Dutzenden oder Hunderten von zu verwaltenden Geräten eine willkommene Kontrolle. Die serialisierten Zahlenschlösser von Targus werden jeweils mit einer 4-stelligen Zahlenkombination und einer eindeutigen Seriennummer geliefert. Jetzt haben Sie die Möglichkeit, das Targus DEFCON Cloud Portal einfach zu nutzen. Jedes Schloss besitzt eine eindeutige Seriennummer und Zahlenkombinationen können im Portal registriert werden, was einen leichten, kontrollierten Zugriff auf Zahlencodes bietet. Die Zahlenkombinationen können von überall auf der Welt abgerufen werden: perfekt für moderne, global verteilte Unternehmen.



# WIR STELLEN VOR: DAS ULTIMATIVE UNIVERSALSCHLOSS

In der schnelllebigen und sich ständig verändernden Welt der Elektronik wird die physische Sicherheit oft vernachlässigt. Hinzu kommt, dass die Geräte aufgrund ihrer unterschiedlichen Größe eine Vielzahl von Schlössern benötigen. Aus diesem Grund hat Targus erkannt, wie wichtig Innovationen bei Kabelschlössern sind:

- Immer mehr Geräte verfügen nicht über genormte Sicherheitsschlösser
- Die Benutzer besitzen wahrscheinlich mehrere Geräte mit unterschiedlichen Sicherheitsschlössern

Überwinden Sie die Einschränkungen von Kabelschlössern mit der ASP9-Serie von Targus, dem ersten Kabelschloss mit einem anpassbaren Schlosskopf. **Die ASP9 Serie** bringt die Universal-Schlosslösung einen weiteren Schritt voran. Sie setzen das Schloss einfach in das Gerät ein und drehen den Regler, bis der adaptive Schlosskopf eingerastet ist – eine echte Universallösung. Wie bei den früheren Targus Kabelschlössern ist auch die ASP9-Serie mit Schlüsseln, Zahlenkombinationen oder Seriennummern erhältlich. Dies bietet sowohl dem Benutzer als auch den Verwaltern der Schlösser ein Höchstmaß an Flexibilität.





### Der adaptive Schlosskopf der ASP9-Serie

Setzen Sie einfach die Backen in den Schlitz des Gerätes ein und drehen Sie den Regler, um die Backen zu öffnen, bis der adaptive Schlosskopf eingerastet ist.



### Targus DEFCON Cloud Portal

Jedes Schloss kann mit seiner eindeutigen Seriennummer und seinem Zahlenkombinationscode im Portal registriert werden, was einen einfachen und kontrollierten Zugriff auf die Zahlencodes ermöglicht. Die Zahlenkombinationen können von überall auf der Welt abgerufen werden: perfekt für moderne, global verteilte Unternehmen.

### Zu viele Kabel?

#### Sicherheits-Kabelfalle und Organisator

Entwickelt, um Arbeitsplatzkonnektivität, Kabelmanagement und eine Möglichkeit zur physischen Sicherung von Hardware bereitzustellen

ASP20GLX



# DAS ULTIMATIVE UNIVERSALSCHLOSS

## DEFCON® ASP9-SERIE

### DEFCON® Ultimate Universal-Kabelschloss mit Schlüssel



- Einzigartig: Der weltweit erste anpassungsfähige Schlosskopf verwandelt das Schloss in den Schlossschlitz, ohne dass austauschbare Köpfe benötigt werden.
- 360°-Drehkopf für eine einfache und vielseitige Montage
- Schlüsselverriegelungsmechanismus. Mit 2 Schlüsseln, die Ihnen die Sicherheit eines Backup-Schlüssels geben
- Robustes, schnittfestes 2 m (6,5 Fuß) verzinktes Stahlkabel

Fest Einzel – **ASP95GL** Mit Generalschlüssel (25er-Pckg.) – **ASP95MKGLX-25**

### DEFCON® Ultimate Universal-Kombinationskabelschloss



- Einzigartig: Der weltweit erste anpassungsfähige Schlosskopf verwandelt das Schloss in den Schlossschlitz, ohne dass austauschbare Köpfe benötigt werden.
- 360°-Drehkopf für eine einfache und vielseitige Montage
- Voreingestelltes 4-Rad-Kombinationsschloss mit 10.000 möglichen Einstellungen, um Diebstahl zu verhindern
- Robustes, schnittfestes 2 m (6,5 Fuß) verzinktes Stahlkabel

Zurücksetzbar – **ASP96RGL** Einzel serialisiert – **ASP96GLX-S**  
Fest serialisiert (25er-Pckg.) – **ASP96GLX-25-S**

# EINZELFUNKTIONSSCHLÖSSER

Eine Reihe von verschlüsselten und kombinierten Einzelfunktionsschlössern, die einem einzelnen Schlossschlitztyp gewidmet sind



## DEFCON® Kombinations-Kabelschloss (T-Schloss)



Einzel – PA410E

## DEFCON® Keilförmiges Kombinations-Kabelschloss



Einzel serialisiert – ASP66GLX-S

## DEFCON® Kompaktes Kombinations-Kabelschloss (Nano)



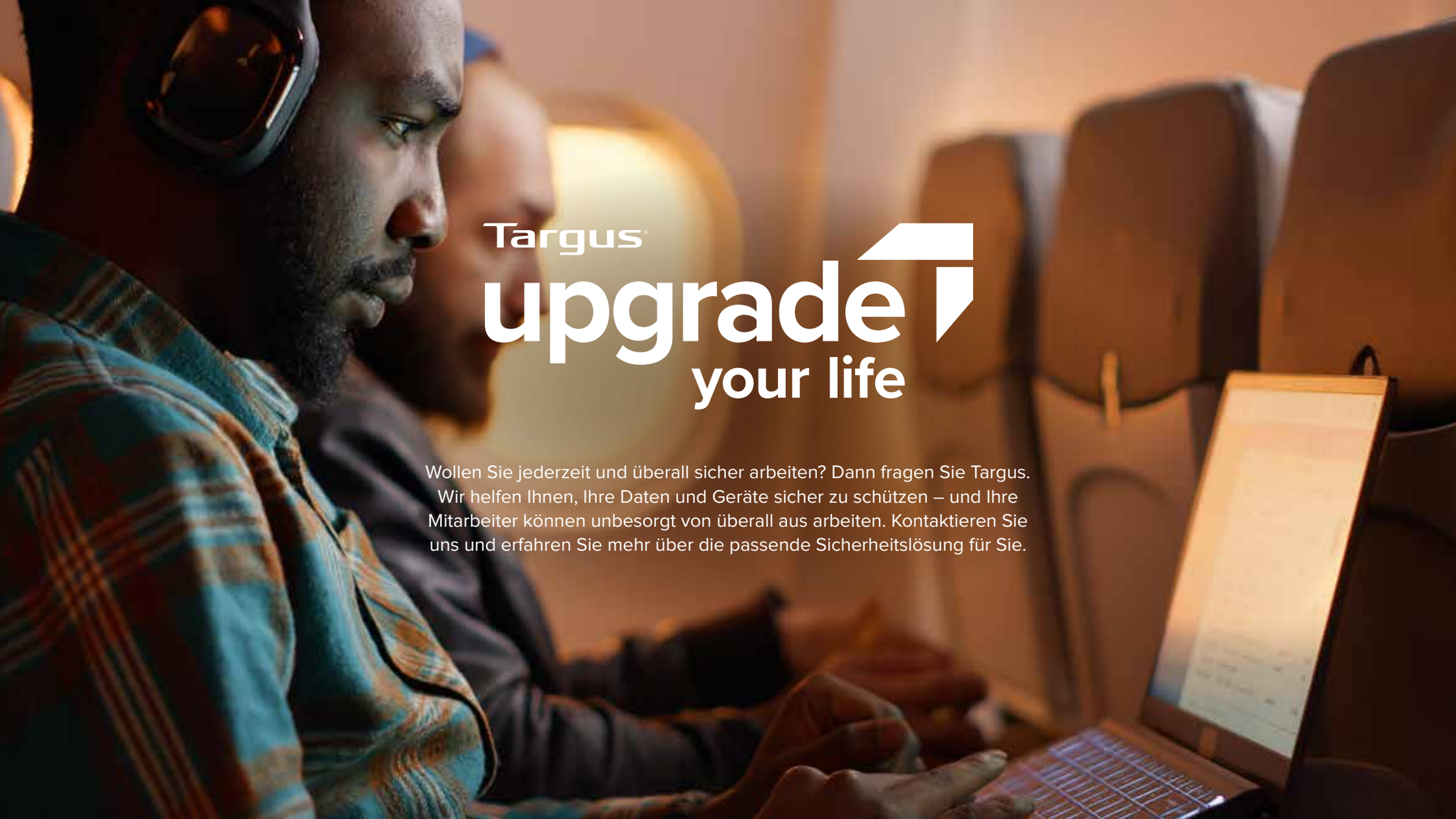
Einzel – ASP71GL

## DEFCON® Kompaktes Kabelschloss mit Schlüssel (Nano)



Einzel – ASP70GL



A man with a beard and glasses, wearing a blue and orange patterned shirt, is shown in profile, looking at a laptop screen. He is wearing large headphones. The background is a dimly lit office with other people working at desks. The overall mood is professional and focused.

Targus®  
**upgrade**  
your life

Wollen Sie jederzeit und überall sicher arbeiten? Dann fragen Sie Targus. Wir helfen Ihnen, Ihre Daten und Geräte sicher zu schützen – und Ihre Mitarbeiter können unbesorgt von überall aus arbeiten. Kontaktieren Sie uns und erfahren Sie mehr über die passende Sicherheitslösung für Sie.