

DICOTA



Präsentation Privacy Filter

INHALT

Schutzsysteme

- Privacy 2-Way
- Privacy 4-Way
- Entspiegelungsfolie
- Anti-Mikrobiell

Befestigungstechnologien

- Side-mounted
- Self-adhesive
- Magnetic

Tailor Made

- Edge-to-edge
- Cover Protection

Warum DICOTA?



SIE ENTSCHEIDEN WER ZUSCHAUT

Der Schutz Ihrer privaten und geschäftlichen Daten vor unbetenen Blicken ist wichtig. Er verhindert Datendiebstahl und entspricht den geltenden europäischen Rechtsvorschriften (DSGVO).

DICOTA bietet zur Zeit über 800 hochwertige Filter für Notebooks, Tablets, Smartphones und Monitore mit einem optimalen Preis-Leistungs-Verhältnis:

- Entspiegelungsfolie
- Anti-Mikrobiell
- Secret 2-Way
- Secret 4-Way



Schutzsysteme

Privacy 2-Way

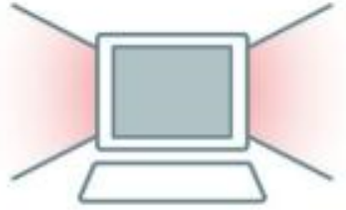
Privacy 4-Way

Entspiegelungsfolie

Anti-Mikrobiell



PRIVACY 2-WAY



Die Blickschutzfilter verhindern die Einsicht von **zwei Seiten** (links/rechts). Sie schränkt den seitlichen Blick auf $\pm 30^\circ$ ein.

- Schutz von links und rechts
- Hohe Kratzfestigkeit
- Touch Funktion des Bildschirms bleibt vollständig erhalten
- Einwandfreie optische Weitergabe des Bildes an den Nutzer
- Blendschutz minimiert störende Reflexionen
- Blue light cutting
- Erhältlich als self- adhesive, side- mounted und magnetic



PRIVACY 4-WAY



Die Blickschutzfilter verhindern die Einsicht von allen vier Seiten. Er schränkt den **seitlichen** Blick sowie den Blick von **oben** nach **unten** auf $\pm 30^\circ$ ein. Dieser Displayschutz ist sogar dann wirksam, wenn Sie sitzen und jemand hinter Ihnen vorbeigeht.

- Schutz von allen vier Richtungen
- Hohe Kratzfestigkeit
- Touch Funktion des Bildschirms bleibt vollständig erhalten
- Einwandfreie optische Weitergabe des Bildes an den Nutzer
- Blendschutz minimiert störende Reflexionen
- Blue light cutting
- Erhältlich als self- adhesive, side- mounted



ENTSPIEGELUNGS- FOLIE



Die Anti-Glare Filter haften dank einer Silikonschicht direkt auf dem Display. Sie verringern Reflexionen durch das Innen- sowie Sonnenlicht und schützen das Display vor Kratzern.

- Hohe Farbtreue und klare Sicht
- Leichte und blasenfreie Montage
- Entfernenbar ohne jegliche Rückstände
- Keine störenden Klebepunkte am Bildschirmrand
- Touch Funktion des Bildschirms bleibt vollständig erhalten
- Silikonbeschichtung minimiert störende Luftblasen
- Härtegrad 3H und 9H, wobei 9H mit Glas vergleichbar ist



ANTI-MIKROBIELL



Die antimikrobiellen Filter verringern Bakterien, Reflexionen durch Sonnenlicht und schützen das Display vor Kratzern.

- Hemmt das Wachstum von Bakterien, Schimmel und Pilzen
- Touchfähig
- Silikonschicht auf der Rückseite, vollflächig klebend
- Jederzeit klare Sicht
- Hohe Farbtreue
- Reduzierung von Reflexionen und Fingerabdrücken
- Leichte und blasenfreie Montage
- Entfernen ohne jegliche Rückstände



Befestigungs- technologien

Side-mounted

Self-adhesive

Magnetic



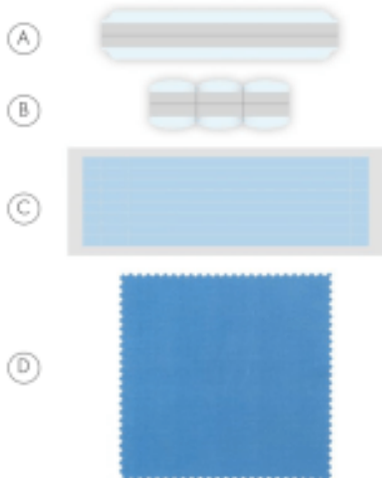
SIDE-MOUNTED



Der Filter lässt sich leicht von oben einschieben und wird von am Bildschirmrahmen befestigten Laschen an Ort und Stelle gehalten. Die matte und glänzende Seite sorgen in jedem offenem Raum für optimale Sicht.

Das Befestigungsset ist im Lieferumfang enthalten:

- A) 2x lange Halter
- B) 6x kurze Halter
- C) 9x doppelseitige Klebepunkte
- D) Reinigungstuch

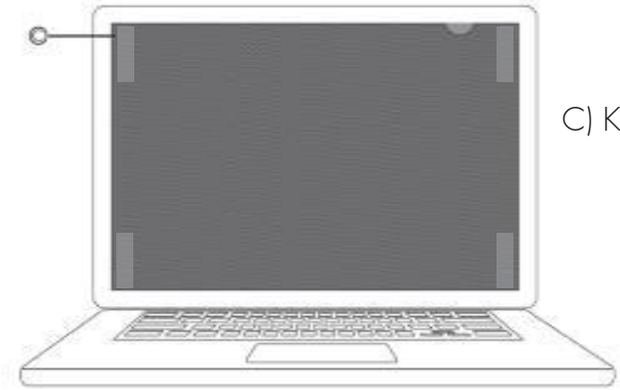


Befestigung mit Halter



- A) lange Halter
- B) kurze Halter

Befestigung mit Klebepunkten



- C) Klebepunkte

SELF-ADHESIVE



Die vollflächige Silikonschicht gewährleistet die Befestigung auf der gesamten Oberfläche. Die dünnen Folien sind einfach anzubringen und fallen durch ihre dezente Optik kaum auf.

Diese semi-permanente Lösung ermöglicht es, den Filter bei Bedarf vom Bildschirm zu entfernen. Die Haftfläche kann bei Verschmutzung mit Wasser gereinigt werden.

Die Blasenbildung wird durch eine spezielle Silikon-Lösung vermindert.



MAGNETIC



Diese Art der Befestigung bietet große Flexibilität.

Schnelles und einfaches Anbringen und Entfernen ist ein wichtiger Vorteil für Menschen, die im Team an sensiblen Daten arbeiten.

Dieses Befestigungssystem kann dank der mitgelieferten Magnetstreifen auch bei Bildschirmen ohne Metallrahmen verwendet werden.



Universal- Lösung mit
Magnetstreifen zum
selber kleben



Filter mit integriertem
Magnetstreifen



	2-Way Privacy Filter			4-Way Privacy Filter		Anti-glare	Anti-microbial
 Attachment	magnetic  on-off	side-mounted  on-off	self-adhesive  semi-permanent	side-mounted  on-off	self-adhesive  semi-permanent	self-adhesive  semi-permanent	self-adhesive  semi-permanent
 Privacy Function	left / right	left / right	left / right	left / right top / bottom	left / right top / bottom	×	×
 Anti-Reflection	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Surface Options	matt & glossy	matt & glossy	matt	matt & glossy	matt	matt	matt
 Touch Function	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Fingerprint Reduction	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Scratch Resistance (hardness)	2H	3H	3H	3H	2H	3H	2H
 Blue Light Cutting	48 %	43 %	45 %	48 %	48 %	×	×
 Light Transition	67 % (±5)	68 % (±5)	63 % (±5)	50 % (±5)	50 % (±5)	90 % (±5)	90 % (±5)
 Package Content	cleaning wipe	mounting set & microfibre cloth	cleaning wipe	mounting set & microfibre cloth	cleaning wipe	cleaning wipe	cleaning wipe
 Main Material	PET	PET	PET	PET	PET	PET	PET
 Sizes Available	up to 15.6"	up to 34"	up to 34"	up to 30"	up to 30"	up to 34"	up to 34"
 Reduces bacteria	×	×	×	×	×	×	✓

TAILOR-MADE

Der passende Filter für Ihr Gerät



TAILOR-MADE



Filter in universellen Grössen eignen sich nicht immer für jedes Gerät. Einige Notebooks und Desktops haben einen physischen Rand, der sich leicht hervorhebt. Andere sind sogenannte „edge-to-edge“ oder „Vollglas“ Devices, welche keinen erkennbaren Rand aufweisen. Damit der Filter perfekt zu Ihrem Device passt, bietet DICOTA individuelle Filterlösungen an:

Dank der Produktion in Deutschland kann DICOTA Filter innerhalb kürzester Zeit auf jede Grösse elektronischer Geräte anpassen. Ein neuer Filter kann auch in kleinen Mengen produziert werden. Für weitere Informationen können Sie sich an Ihr DICOTA Ansprechpartner oder taylor-made@dicota.com wenden.

EDGE-TO-EDGE



Gerät mit erkennbarem Rand, der sich vom Monitor abhebt.



Edge-to-edge Gerät, welches keinen erkennbaren Rand hat.



Vollglas Gerät mit Standard Filter



Vollglas Gerät mit edge-to-edge Filter



COVER PROTECTION

Als innovative Ergänzung des Filter Sortiment von DICOTA gibt es die sogenannte „Cover Protection“

Dabei wird eine Folie auf den Deckel des Notebooks aufgetragen, um diesen vor Kratzern und Staub zu schützen. Die Folie ist hauchdünn und trägt somit nicht auf.

Die Folien werden passgenau für das jeweilige Gerät hergestellt. Aktuell sind keine Bestellungen von Einzelstück möglich



WARUM DICOTA?



WARUM DICOTA?

- Hochwertiges Rohmaterial
- Gleichbleibende Qualität bei Passgenauigkeit
- Laufende Qualitätskontrolle vom Rohmaterial bis zum fertigen Produkt
- Fertigung in Deutschland, kurze Vorlaufzeit in Europa (ausser magnetic)
- Kurze Reaktionszeit für neue Modelle (Notebook, Tablet, Smartphones)
- DICOTA Produktfinder 4.0 für das passende Modell
- Anfertigung auf Kundenwunsch bereits ab kleinen Stückzahlen
- Tailor Made Lösungen für Privacy Filter bis zu 36", für anti-glare bis zu 80"



Entdecken Sie einfach alle Filter mit dem DICOTA Productfinder 4.0

Dazu geben Sie einfach das gewünschte Gerät ein, selektionieren die Produktkategorie und finden so innerhalb von wenigen Klicks das passende Produkt, welches garantiert passt.

Probieren Sie es aus unter: www.dicota.com/finder

NEW

PRODUCTFINDER 4.0

Suche auf einem neuen Level

3 Schritte zum passenden Zubehör

- Gerätespezifikationen eingeben
- Produktkategorie selektionieren
- Passende Produkte auswählen

www.dicota.com/finder



DICOTA

DICOTA SCHWEIZ AG
Churerstrasse 20
CH-8808 Pfäffikon SZ

Telefon +41 55 416 50 30
Fax +41 55 416 50 39

www.dicota.com

Stets zu Ihren Diensten.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.