## Getac

# GETAC A140 VOLLSTÄNDIG ROBUSTES TABLET ZUBEHÖRBROSCHÜRE



Getac Technology GmbH

Kanzlerstrasse 4, 40472 Düsseldorf, Germany Tel: +49 211 984 8190 sales-getac-DACH@getac.com | www.getac.com/de/

MEHR SEHEN. MEHR ERREICHEN.

## **TRAGETASCHE**

## **MERKMALE UND VORTEILE**

Diese kompakte Tragetasche besteht aus widerstandsfähigem Nylon/Mesh und verfügt über einen verstellbaren gepolsterten Schultergurt. Somit verbindet sie starken Schutz für Ihr Gerät mit maximalem Tragekomfort. Die praktischen Taschen im Inneren ermöglichen es Ihnen, den Laptop und benötigtes Zubehör zusammen zu transportieren. So haben Sie alles sicher verstaut und stets griffbereit.

#### **Produktinformationen**

Abmessungen: L 405 x B 330 x T 100 mm

Gewicht: 1,335

Primäres Material: Nylon, Mesh

#### **SKU ID**

GMBCX7



## **AKKU**

## **MERKMALE UND VORTEILE**

Der Akku des A140 verfügt über eine physische Batteriestandanzeige. Die grünen LEDS zeigen den jeweiligen relativen Ladestand des Akkus an. Wenn keine der grünen LEDs aufleuchtet, ist der Akku vollständig entladen.

#### **Produktinformationen**

Akku-Typ: Lithium-lonen

Spannung: 10,8 V

Kapazität: Üblicherweise 3220 mAh; min. 3120 mAh

Abmessungen: L 144 x B 72,4 x H 13,2 mm

Gewicht: 200 g

#### **SKU ID**

GBM3X3



## ZWEIFACH-AKKULADEGERÄT

### MERKMALE UND VORTEILE

Dieses externe Zweifach-Akkuladegerät ist darauf ausgelegt, bis zu zwei primäre Akkus gleichzeitig aufzuladen. Dadurch können Sie die beiden Akkus zusammen aufladen und lagern, wenn sonst nur wenig Platz und Steckdosen zur Verfügung stehen. Das Ladegerät mit zwei Einschüben ist für den Akku mit hoher Kapazität geeignet.

#### **Produktinformationen**

AC-Eingang: 100 V-240 V

DC-Ausgang: 13,05 V, 2,4 A Max. Anzahl der Ladefächer: 2 Fächer

Abmessungen: L 160 x B 180 x H 72,5 mm

Gewicht: 1,2 kg

#### **SKU ID**

GCMCEE (EU Netzkabel) GCMCUE (US Netzkabel) GCMCKE (UK Netzkabel) GCMCCE (CHN Netzkabel) GCMCTE (TW Netzkabel)



# MEHRFACH-AKKULADEGERÄT 8 FÄCHER

### MERKMALE UND VORTEILE

Das Mehrfach-Akkuladegerät mit 8 Fächern ist darauf ausgelegt, mehrere Akkus gleichzeitig aufzuladen und stellt somit eine effiziente Ladelösung dar.

#### **Produktinformationen**

Eingangsspannung: 100 V–240 V AC

Betriebstemperatur: 5–35 °C

AC-Eingang: 100 V-240 V AC, 4,2 A, 50-60 Hz

DC-Ausgang: 19,5 V, 16,9 A \* mit 330 W AC-Adapter Anzahl der Ladefächer: 8 Fächer

Abmessungen: L 465 x W 245 x H 95,3–111,3 mm

Gewicht: 4,7 kg, ohne Akkus

#### **SKU ID**

GCECEJ (EU Netzkabel) GCECUJ (US Netzkabel) GCECKJ (UK Netzkabel) GCECAJ (AU Netzkabel)





## 65 W AC-ADAPTER MIT NETZKABEL

### MERKMALE UND VORTEILE

Dieser Adapter ist darauf ausgelegt, das Gerät mit Strom zu versorgen und seine interne Batterie von einer AC-Stromquelle aufzuladen. Dem Adapter liegt ein landesspezifisches Netzkabel bei, das zu den örtlichen Steckdosen in Ihrem Land passt.

#### **Produktinformationen**

Eingang: 100 V-240 V, 50-60 Hz, 1,5 A

Ausgang: 19 V, 3,42 A, 65 W

Abmessungen: L 108,3 x B 46,3 x H 30 mm

Gewicht: 250 g

Länge Eingangskabel: 1830 mm Länge Ausgangskabel: 1500 mm

#### **SKU ID**

GAA6E5 (EU Netzkabel)

GAA6U5 (US Netzkabel)

GAA6K5 (UK Netzkabel)

GAA6A5 (AU Netzkabel)

GAA6C5 (CHN Netzkabel)

GAA6T5 (TW Netzkabel)

GAA6G5 (ARG Netzkabel)

GAA6I5 (IN Netzkabel)



## 90W MIL-STD-461 AC-ADAPTER

### MERKMALE UND VORTEILE

Der MIL-STD-461G AC-ADAPTER entspricht den Standards und Testspezifikationen des US-Militärs. Damit ist sichergestellt, dass die leistungsgeführten Emissionen und die Störempfindlichkeit sowie die gestrahlten Emissionen des Adapters den Anforderungen zur Kontrolle elektromagnetischer Störungen entsprechen.

#### **Produktinformationen**

Eingang: 100 V-240 V, 1,5 A 50-60 Hz

Ausgang: 19 V, 4,74 A, 90 W

Abmessungen: L 147 x B 73 x H 45,5 mm

Gewicht: 750 g (ohne Netzkabel) Länge Eingangskabel: 1830 mm Länge Ausgangskabel: 1200 mm

#### **SKU ID**

GAAGE5 (EU Netzkabel) GAAGU5 (US Netzkabel) GAAGK5 (UK Netzkabel) GAAGC5 (CHN Netzkabel) GAAGT5 (TW Netzkabel)



# 100W AC-ADAPTER, TYP C

### **MERKMALE UND VORTEILE**

Der 100-W-AC-Adapter vom Typ C als zusätzliche Ladeoption zum Aufladen von robusten Getac-Tablets und -Laptops mit eingebauten USB-C-Anschlüssen und Stromversorgungsfunktion. Der Typ-C-Adapter verfügt über einen umdrehbaren Stecker, der Steckerschäden durch falsches Einstecken reduziert.

#### **Produktinformationen**

Eingang: 100 V-240 V Ausgang: 20V, 5A, 100W

Abmessungen: L 140 x B 65 x H 25 mm

Gewicht: 326g

Länge Eingangskabel: 1830 mm Länge Ausgangskabel: 1500 mm

#### **SKU ID**

GAT1E1 (EU Netzkabel) GAT1U1 (US Netzkabel) GAT1K1 (UK Netzkabel) GAT1A1 (AU Netzkabel) GAT1C1 (CHN Netzkabel) GAT1T1 (TW Netzkabel)



## KAPAZITIVER HARTKOPF-EINGABESTIFT MIT HALTESCHNUR

### MERKMALE UND VORTEILE

Dieser kapazitive Hartkopf-Eingabestift ist leicht und einfach zu handhaben. Dies erlaubt Benutzern eine mühelose und bequeme Bedienung des Touchscreens, ohne dass sie sich um Kratzer oder Fingerabdrücke sorgen müssen. Der Eingabestift wird mit einer abnehmbaren Halteschnur zur Befestigung am Tablet geliefert, damit er nicht verloren gehen kann.

#### **Produktinformationen**

Abmessungen des Eingabestifts: 123 x Ø 9 mm Größe des Stiftkopfs: 3,8 mm; Ø 3,5 mm

Länge der Halteschnur: 304 mm

#### **SKU ID**

**GMPSXJ** 





## **SCHUTZFOLIE**

## **MERKMALE UND VORTEILE**

Diese Bildschirm-Schutzfolie ist genau auf das A140 Tablet zugeschnitten und lässt sich einfach anbringen und entfernen, ohne Kleberückstände zu hinterlassen. Die Antispiegelungs-Beschichtung schützt den Bildschirm nicht nur vor den Strapazen des alltäglichen Gebrauchs, sondern streut auch das auf den Bildschirm auftreffende Licht und reduziert so Spiegelungen. Damit bleiben die Informationen auf dem Display unter allen gängigen Lichtverhältnissen gut lesbar.

#### **Produktinformationen**

Abmessungen: L 309,4 x B 173,95 x H 0,19 mm

**SKU ID** 

**GMPFXC** 



# DREHBARER TRAGRIEMEN MIT STÄNDER

### MERKMALE UND VORTEILE

Dieser Tragriemen für Ihr A140 erlaubt es Ihnen, Ihr Tablet mit der flachen Hand zu halten. Der Tragriemen kann auf praktisch alle Handgrößen angepasst werden und lässt sich problemlos in eine Halterung umwandeln, der in den unterschiedlichsten Umgebungen genutzt werden kann. Wenn Sie Ihr A140 an das Bürodock anschließen, muss der Tragriemen entfernt werden.

#### **Produktinformationen**

Nylon, Gummi, Stahl Abmessungen: L 480 x B 372 x T 8 mm Gewicht: 186 g

#### **SKU ID**

GMHRX8



## **GUMMI-TRAGRIEMEN**

### MERKMALE UND VORTEILE

Dieser Gummi-Tragriemen erlaubt es Ihnen, Ihr Tablet einer Hand zu halten.

#### **Produktinformationen**

Material: Gummi

Abmessungen: L 144 x B 72,4 x T 13,2 mm

Gewicht: 200 g

#### **SKU ID**

**GMHSXB** 



## 2-PUNKT-SCHULTERGURT

## **MERKMALE UND VORTEILE**

Dieser 2-Punkt-Schultergurt bietet eine schnelle und bequeme Option zum freihändigen Tragen des A140. Mit dem Riemenversteller lässt sich die Länge des Gurts frei einstellen. Er kann auf alle Körpergrößen eingestellt werden, sodass er sich sowohl um den Körper als auch über die Schulter tragen lässt.

#### **Produktinformationen**

Länge: 1590 mm

Primäres Material: Nylon

#### **SKU ID**

GMS2X6



## 4-PUNKT-SCHULTERHARNISCH

### MERKMALE UND VORTEILE

Dieser Schulterharnisch verfügt über vier Karabinerhaken, die an den D-Ringen der vier Ecken des A140 befestigt und auch leicht wieder abgenommen werden können. Dies erlaubt es Ihnen, das Tablet freihändig mit sich zu führen und auf den Bildschirm zu schauen, während Sie mit beiden Händen arbeiten. Mit den Schiebereglern lässt sich die Länge der Gurte frei einstellen.

#### **Produktinformationen**

Nylon, Gummi, Stahl Abmessungen des Harnisches : L 480 x B 372 x T 8 mm Gewicht: 186 g

#### **SKU ID**

GMS4X2



# A140 TROLLEY (BÜRO) DOCK

### MERKMALE UND VORTEILE

Das A140 Trolley-Dock dupliziert die meisten Anschlüsse Ihres Computers und stellt außerdem zusätzliche Anschlüsse zur Verfügung. Schließen Sie alle Ihre Peripheriegeräte wie Tastatur, Maus, Monitor und Drucker an das Bürodock an, um einen praktischen Arbeitsbereich auf Ihrem Schreibtisch oder in Ihren diagnostischen Umgebungen einzurichten. Die einstellbare Arretierung ermöglicht außerdem mehrere Blickwinkel für die Arbeit mit dem A140. Dieses Produkt besteht aus einem Basis-Dock und einem Adapter. Beide sollten vor dem Gebrauch zusammengesetzt werden.

#### **Produktinformationen**

Serieller Anschluss x 1
Display Port x 1
Mikrofon x 1
Audioausgang x 1
DC in Buchse x 1
USB x 3
LAN x 1
HDMI x 1
Druckeranschluss x 1
\* mit 90 W AC-Adapter

#### **SKU ID**

GDOFEU (EU Netzkabel) GDOFUU (US Netzkabel) GDOFKU (UK Netzkabel) GDOFAU (AU Netzkabel) GDOFCU (CHN Netzkabel) GDOFTU (TW Netzkabel)





## **ROBUSTE GETAC-TASTATUR**

### **MERKMALE UND VORTEILE**

Die robuste Getac-Tastatur wurde mit VESA- und AMPS-Montagefunktionen konzipiert, die eine gute Befestigung im Fahrzeug ermöglichen. Sie hat gründliche Tests nach MIL-STD 810G und IP65 durchlaufen. Außerdem verfügt sie über 88 Tasten, eine rote LED-Hintergrundbeleuchtung mit fünf Helligkeitsstufen und gutem Ansprechverhalten der Tasten, wodurch die Benutzererfahrung spürbar verbessert wird.

#### **Produktdaten**

Abmessungen: 307,7 x 194 x 32 mm

Gewicht: 870 g

Kompatibilität: Windows 10 Pro, Windows 11 Pro

Hintergrundbeleuchtung: Rote LED. Fünf Helligkeitsstufen.

Spiralkabellänge: USB 2.0-Schnittstelle, 1,83 m

#### **SKU ID**

Robuste Getac- Tastatur	Robuste Getac- Tastatur mit Smart- Card und USB 2.0	Robuste Getac- Tastatur mit Smart- Card und LF/HF RFID
GDKBU9 (US)	GDKBU6 (US)	GDKBU7 (US)
GDKBC9 (UK)	GDKBC6 (UK)	GDKBC7 (UK)
GDKBB9 (DE)	GDKBB6 (DE)	GDKBB7 (DE)
GDKBD9 (FR)	GDKBD6 (FR)	GDKBD7 (FR)

