

## K120 ZUBEHÖR BROSCHÜRE



Getac Technology GmbH

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

# 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



# 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.

### 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

Unterstützt Hauptbatterien und Batterien mit hoher Kapazität.

### SKU ID

GCMCEF (EU Netzkabel)

GCMCUF (US Netzkabel)

GCMCKF (UK Netzkabel)

GCMCAF (AU Netzkabel)

GCMCCF (CHN Netzkabel)

GCMCTF (TW Netzkabel)

GCMCIF (IN Netzkabel)



# HOCHLEISTUNGS-AKKU 3450 MAH (1ER SATZ)

## Merkmale und Vorteile

Dieser Hochleistungs-Akkusatz verdoppelt die Akkulaufzeit (verglichen mit dem Standard-Akkusatz) und stellt somit eine hervorragende Lösung für alle dar, die zusätzliche Akkulaufzeit benötigen. Er ist im laufenden Betrieb austauschbar, ohne dass die Leistung des Tablets beeinträchtigt wird.

### Produktinformationen

Akku-Typ: Lithium-Ionen  
Anzahl der Zellen: 4S1P  
Spannung: 14,4 V  
Kapazität: Üblicherweise 3450 mAh; min. 3300 mAh  
Abmessungen: L 123,9 x W 115,4 x H 22,3 mm  
Gewicht: 260 g

### SKU ID

GBM4X4



# MEHRFACH-AKKULADEGERÄT ACHT 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

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

Unterstützt Hauptbatterien und Batterien mit hoher Kapazität.

### SKU ID

GCECEA (EU Netzkabel)

GCECUA (US Netzkabel)

GCECKA (UK Netzkabel)

GCECAA (AU Netzkabel)

GCECCA (CHN Netzkabel)

GCECTA (TW Netzkabel)

GCECIA (IN Power Cord)



# STANDARD-AKKU 2100 MAH (1ER SATZ)

## Merkmale und Vorteile

Dieser Akkusatz wurde speziell für das K120 entwickelt und kann im laufenden Betrieb ausgewechselt werden. So können Sie im Einsatz schnell den Akku austauschen, ohne die Einheit auszuschalten.

### Produktinformationen

Akku-Typ: Lithium-Ionen  
Anzahl der Zellen: 3S1P  
Spannung: 11,1 V  
Kapazität: Üblicherweise 2100 mAh; min. 2040 mAh  
Abmessungen: L 123,9 x B 91,2 x H 12,3 mm  
Gewicht: 160 g

### SKU ID

GBM3X4



# BÜRODOCK MIT AC-ADAPTER (LAPTOP-MODUS)

## Merkmale und Vorteile

Das Getac Bürodock bietet eine Vielzahl von E/A-Anschlüssen für die Verbindung wichtiger Peripheriegeräte mit den Geräten in Ihrem Büro. Durch die integrierten Ethernet-, RS232- und USB-Anschlüsse können Benutzer schnell Daten aus dem Außendienst sammeln und mit denen in der Zentrale synchronisieren, was eine Berichterstattung und Analyse in Echtzeit ermöglicht. Die HDMI- und VGA-Anschlüsse erlauben es außerdem, Präsentationen und Arbeitsblätter auf einen größeren Bildschirm zu übertragen.

## Produktinformationen

Abmessungen: L 408 x B 225,7 x H 67,5 mm

Gewicht: 1,90 kg

Docking-Stecker: POGO

\* mit 120 W AC-Adapter

E/A-Schnittstelle: DC in Buchse x 1, Audioausgang x 1, Mikrofon x 1, USB 2.0 x 2,

USB 3.0 x 3, LAN x 2, HDMI x 1, VGA x 1, Serieller Anschluss x 1, Kensington-Schloss x 1

## SKU ID

GDODE6 (EU Netzkabel)

GDODU6 (US Netzkabel)

GDODK6 (UK Netzkabel)

GDODA6 (AU Netzkabel)

GDODC6 (CHN Netzkabel)

GDODT6 (TW Netzkabel)



# BÜRODOCK MIT AC-ADAPTER (TABLET-MODUS)

## Merkmale und Vorteile

Das Getac Bürodock bietet eine Vielzahl von E/A-Anschlüssen für die Verbindung wichtiger Peripheriegeräte mit den Geräten in Ihrem Büro. Durch die integrierten Ethernet-, RS232- und USB-Anschlüsse können Benutzer schnell Daten aus dem Außendienst sammeln und mit denen in der Zentrale synchronisieren, was eine Berichterstattung und Analyse in Echtzeit ermöglicht. Die HDMI- und VGA-Anschlüsse erlauben es außerdem, Präsentationen und Arbeitsblätter auf einen größeren Bildschirm zu übertragen.

### Produktinformationen

Abmessungen: L 313,3 x B 203,3 x H 265,7mm

Gewicht: 1,45 kg

Docking-Stecker: POGO

\* mit 120 W AC-Adapter

E/A-Schnittstelle: DC in Buchse x 1, Audioausgang x 1, Mikrofon x 1, USB 2.0 x 2, USB 3.0 x 3, LAN x 2, HDMI x 1, VGA x 1, Serieller Anschluss x 1, Kensington-Schloss x 1

### SKU ID

GDODE5 (EU Netzkabel)

GDODU5 (US Netzkabel)

GDODK5 (UK Netzkabel)

GDODA5 (AU Netzkabel)

GDODC5 (CHN Netzkabel)

GDODT5 (TW Netzkabel)



# KAPAZITIVER STIFT MIT HALTEBAND

## Merkmale und Vorteile

Dieser herausnehmbare 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 Halteschnur zur Befestigung am Tablet geliefert, damit er nicht verloren gehen kann.

### Produktinformationen

Abmessungen des Eingabestifts: 108,7 mm; Ø 9 mm  
Größe des Stiftkopfs: 2,7 mm; Ø 2,8 mm  
Länge der Halteschnur: 304 mm

### SKU ID

GMPSXN



# DIGITIZER-STIFT MIT HALTEBAND

## Merkmale und Vorteile

Der Digitizer-Stift ermöglicht eine genauere und einfachere Eingabe von Daten und handgeschriebener Unterschriften. Eine Schnelltaste ermöglicht bei der Nutzung des Stiftes die Betätigung der rechten Maustaste.

### Produktinformationen

Abmessungen des Eingabestifts: 109 mm; Ø 9 mm

Größe des Stiftkopfs: 2,0 mm; Ø 1,65 mm

Länge der Halteschnur: 292 mm

### SKU ID

GMPDX6



# GETAC DS100 USB-C DOCKING-STATION MIT AC-ADAPTER

## Merkmale Und Vorteile

Die Getac DS100 USB-C-Dockingstation mit einem schlanken und kompakten Design integriert Kabel nahtlos auf dem Arbeitsplatz. Dies ermöglicht es Benutzern, schnell einen individuellen Arbeitsbereich zu schaffen und ihre tägliche Büroumgebung zu organisieren. Kompatibel mit verschiedenen Getac-Laptop- und Tablet-Modellen bietet es zusätzliche Konnektivität und mehrere I/O-Ports für zusätzliche Peripheriegeräte und Datenquellen. Mit Unterstützung für MAC Address Pass-Through, Wake-on-LAN (WoL) und PXE Boot unterstützt die DS100 IT-Administratoren dabei, eine sichere, effiziente und gut verwaltete Netzwerkinfrastruktur aufrechtzuerhalten.

### Produktinformationen

Abmessungen (L x B x H): 207 x 90 x 34,1 mm

Gewicht (ohne 135W AC Adapter): 372,4 g

Stromkabellänge: 1,8 m

Datenkabellänge: 1 m

Port-Replikation: DC-Eingangsbuchse x 1, USB 3.2 Gen 1 Typ-A x 2, USB 3.2 Gen 2 Typ-C x 2, LAN x 1, HDMI 2.0 x 1, DisplayPort 1.4 x 2 (Nur zur Verwendung in Nicht-Gefahrenbereichen)

### SKU ID

GDDSE2 (EU Netzkabel)

GDDSU2 (US Netzkabel)

GDDSK2 (UK Netzkabel)

GDDSA2 (AU Netzkabel)

GDDSC2 (CHN Netzkabel)

GDDST2 (TW Netzkabel)

GDDSI2 (IN Netzkabel)



# MATTE SCHUTZFOLIE

## Merkmale und Vorteile

Diese Bildschirm-Schutzfolie ist genau auf das K120 Tablet zugeschnitten und lässt sich einfach anbringen und entfernen, ohne Kleberückstände zu hinterlassen. Die Blendschutzschicht schützt den Bildschirm nicht nur vor den Strapazen des alltäglichen Gebrauchs, sondern zerstreut auch das Licht auf dem Bildschirm und reduziert Blendlicht. So bleiben die Informationen auf dem Display unter allen gängigen Lichtverhältnissen gut lesbar.

### Produktinformationen

Abmessungen: L 301,08 x B 191,32 x T 0,14 mm  
Primäres Material: PET

### SKU ID

GMPFXJ



# SCHULTERHARNISCH 4-PUNKT

## Merkmale und Vorteile

Dieser Schulterharnisch verfügt über vier Karabinerhaken, die an den Eckringen des Tablets befestigt sind und auch leicht wieder abgenommen werden können. Der Harnisch wird wie ein Rucksack getragen, sodass das Tablet freihändig auf Höhe des Gürtels mitgeführt werden kann. Dank seiner breiten, weichen Polsterung und der verstellbaren Gurte können Sie das Gerät so stets komfortabel bei sich führen.

### Produktinformationen

Abmessungen: 1380 x 372 mm

Primäres Material: Polyester

Abmessungen: 1380 x 372 mm

Primäres Material: Polyester

### SKU ID

GMS4X4



# SCHULTERGURT 2-PUNKT

## Merkmale und Vorteile

Der Schultergurt wird an zwei Halterungen auf der Rückseite des Tablets befestigt und kann auf alle Körpergrößen eingestellt werden, sodass er sich sowohl um den Körper als auch über die Schulter tragen lässt. Der Schultergurt ist robust und widerstandsfähig, ermöglicht das freihändige Tragen des Tablets und verhindert, dass Sie das Gerät beim Transport versehentlich fallen lassen. Der Schultergurt kann über zwei D-Ringe am eingebauten Griff auch an der separat erhältlichen, abnehmbaren Tastatur befestigt werden.

### Produktinformationen

Abmessungen: 38 x 1530 mm  
Primäres Material: Polyester

### SKU ID

GMS2X8



# 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) GDKBC9 (UK) GDKBB9 (DE) GDKBD9 (FR)	GDKBU6 (US) GDKBC6 (UK) GDKBB6 (DE) GDKBD6 (FR)	GDKBU7 (US) GDKBC7 (UK) GDKBB7 (DE) GDKBD7 (FR)



# ABNEHMBARE TASTATUR-DOCK MIT RF-ANTENNENDURCHGANG FÜR GPS, WLAN UND WWAN

## Merkmale und Vorteile

Die abnehmbare Tastatur-Dock mit einer integrierten hinteren Griffleiste verfügt über eine vierstufige rote Hintergrundbeleuchtung, 83 Tasten in voller Größe und ein integriertes Touchpad, was eine benutzerfreundliche, laptopähnliche Bedienung ermöglicht, um Fehler zu minimieren und die Effizienz bei der Ausführung datenintensiver Aufgaben zu steigern. So minimieren Sie Fehler und steigern Ihre Effizienz bei der Ausführung datenintensiver Aufgaben. Darüber hinaus bietet sie eine Vielzahl von E/A-Anschlüssen für den Anschluss von Peripherie- und anderen Geräten. Sein doppelter Verriegelungsmechanismus sorgt für eine stabile Verbindung zwischen Tablet und Tastatur und verhindert, dass die Tastatur sich löst.

## Produktinformationen

Abmessungen: L 340,5 x W 327,5 x H 21 mm

Gewicht: 1,43 kg

Struktur: IP66; Membran

Fallhöhe: 1,2 m (4 ft.)

Layout: 83 Tasten

E/A-Schnittstelle: USB-C charging port x 1, DC in Buchse x 1, USB 3.2

Type-A x 3, Giga Lan (RJ-45) x 1, HDMI x 1, Serieller Anschluss x 1,

Display Port x 1, RF-Antennendurchgang für GPS, WLAN und WWAN

Kompatibilität der Docking: Kompatibel mit K120 Fahrzeug-/

Büro-Docks (Laptop-Modus).

## SKU ID

GDKBUN (US)	GDKBHN (RU)
GDKBFN (Kanadisches Französisch)	GDKBIN (AR)
GDKBVN (Kanadisch-Französische Regierung)	GDKBKN (KR)
GDKBBN (DE)	GDKBLN (PL)
GDKBCN (UK)	GDKBMN (Spanisch)
GDKBDN (FR)	GDKBNN (FDNS)
GDKBEN (IT)	GDKBTN (TR)
GDKBGN (Chinesisch, traditionell)	GDKBWN (USA, international)



# DREHBARER TRAGRIEMEN MIT STÄNDER

## Merkmale und Vorteile

Der drehbare Tragriemen sorgt für eine einfachere Handhabung des Tablets. Der Tragriemen kann auf verschiedene Handgrößen angepasst und um 360 Grad gedreht werden. So finden Sie immer den perfekten Blickwinkel. Zum Lieferumfang gehört auch ein eingebauter Ständer, der auf flachen Oberflächen eine freihändige Nutzung erlaubt und so für mehr Flexibilität bei der Arbeit sorgt.

### Produktinformationen

Abmessungen des Tragriemens: 242 x 115 mm

Primäres Material: Polyurethan

### SKU ID

GMHRXN



# 65W USB-C-NETZTEIL

## Merkmale Und Vorteile

Dieser Adapter wurde entwickelt, um das Gerät mit Strom zu versorgen und den internen Akku über eine Netzstromquelle aufzuladen.

### Produktinformationen

Eingang: 100V-240V, 50~60Hz, 1,6A

Ausgang: 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/3,25A

Abmessungen: L 90 x B 51 x H 28,5mm

Gewicht : 220g ±15g

Länge des Eingangskabels : 1830mm

Länge des Ausgangskabels: 1500mm

### SKU ID

GAT6U1 (US Netzkabel)

GAT6E1 (EU Netzkabel)

GAT6K1 (UK Netzkabel)

GAT6A1 (AU Netzkabel)

GAT6C1 (CHN Netzkabel)

GAT6T1 (TW Netzkabel)

GAT6G1 (AG Netzkabel)



# ERSATZ HAUPTSPEICHER MIT GEHÄUSE

## Merkmale Und Vorteile

Der Getac Ersatz-Akku mit Gehäuse wurde entwickelt, um Ihnen eine einfache Installation zu ermöglichen und Ihre vertraulichen Daten zu entfernen, wenn Ihr Gerät zum Service geschickt wird.

### Produktinformationen

Kapazität: PCIe NVMe 256 GB / 512 GB / 1 TB / 2 TB  
Abmessungen: L 110,1 x W 28,2 x H 5,7 mm  
Gewicht: 40 g

### SKU ID

GSSEX6 (256 GB PCIe NVMe SSD)  
GSSFX6 (512 GB PCIe NVMe SSD)  
GSSGX6 (1 TB PCIe NVMe SSD)  
GSSHX6 (2 TB PCIe NVMe SSD)



# HARTER GRIFF

## Merkmale Und Vorteile

Der multifunktionale, harte Handgriff bietet den Außendienstmitarbeitern zusätzliche Mobilität, damit sie in jeder Situation schnell zugreifen können.

### Produktinformationen

Abmessungen: L 358 x B 34,6 x H 64 mm  
Gewicht: 220 g  
Primäres Material: TPU & Polycarbonat

### SKU ID

GMHDX4



# ABNEHMBARE TASTATUR

## Merkmale Und Vorteile

Die abnehmbare Tastatur-Dock bietet eine vierstufige rote Hintergrundbeleuchtung, 88 Tasten in voller Größe und ein integriertes Touchpad, das eine genauere und zuverlässigere Zeiger- und Gestenfunktionalität ermöglicht. So minimieren Sie Fehler und steigern Ihre Effizienz bei der Ausführung datenintensiver Aufgaben bei mobilen Arbeitsprozessen. Sein doppelter Verriegelungsmechanismus sorgt für eine stabile Verbindung zwischen Tablet und Tastatur und verhindert, dass die Tastatur sich löst. Außerdem

### Produktinformationen

Abmessungen: L 340,5 x W 327,5 x H 21 mm

Gewicht : 1,25 kg

Zertifizierungen Robustheit: IP66 , membrane Fallhöhe: 1,2 m (4 ft.)

Layout: 88 Tasten

E/A-Schnittstelle: DC in Buchse x 1

Kompatibilität der Docking: NICHT kompatibel mit K120 Fahrzeug/Büro Docks (Laptop Modus).

### SKU ID

GDKBUM (US)

GDKBFM (Kanadisches Französisch)

GDKBVM (Kanadisch-Französische Regierung)

GDKBBM (DE)

GDKBCM (UK)

GDKBDM (FR)

GDKBEM (IT)

GDKBGM (Chinesisch, traditionell)

GDKBHM (RU)

GDKBIM (AR)

GDKBKM (KR)

GDKBLM (PL)

GDKBMM (Spanisch)

GDKBNM (FDNS)

GDKBTM (TR)

GDKBWM (USA, international)

