

ZX80W ZUBEHÖR BROSCHÜRE



Getac Technology GmbH

Arcadiastraße 10, 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 den Schutz für Ihr Tablet mit maximalem Tragekomfort. Die Reißverschluss-Fächer mit multifunktionalen Taschen im Inneren ermöglichen es Ihnen, das Tablet und all sein Zubehör zusammen zu transportieren. So haben Sie alles sicher verstaut und alles ist stets griffbereit.

Produktinformationen

Abmessungen: L 255 x B 230 x H 123 mm
Gewicht: 560 g
Primäres Material: Nylon, Mesh

SKU ID

GMBCX3



EXTERNES ZWEIFACH-AKKULADEGERÄT

Merkmale und Vorteile

Dieses externe Zweifach-Akkuladegerät ist darauf ausgelegt, bis zu zwei Akkus gleichzeitig aufzuladen. Dadurch können Sie die beiden primären 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

GCMCEM (EU Netzkabel)

GCMCUM (US Netzkabel)

GCMCKM (UK Netzkabel)

GCMCAM (AU Netzkabel)

GCMCCM (CHN Netzkabel)

GCMCTM (TW Netzkabel)

GCMCIM (IN Netzkabel)



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

GCECEP (EU Netzkabel)
GCECUP (US Netzkabel)
GCECKP (UK Netzkabel)
GCECAP (AU Netzkabel)
GCECCP (CHN Netzkabel)
GCECTP (TW Netzkabel)
GCECIP (IN Netzkabel)



DIGITIZER STIFT MIT HALTEGURT

Merkmale und Vorteile

Der Digitizer-Stift ermöglicht eine genauere und einfachere Eingabe von Daten und handgeschriebener Unterschriften.

Produktinformationen

Abmessungen des Eingabestifts: 110,8 x Ø 9,0 mm
Größe des Stiftkopfs: 2,0 mm; Ø 1,65 mm
Länge der Halteschnur: 304 mm

SKU ID

GMPDX7



KAPAZITIVER HARTKOPF-EINGABESTIFT MIT HALTESCHNUR

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: 109,1 mm; Ø 8.9 mm
Größe des Stiftkopfs: 4 mm; Ø 5,5 mm
Länge der Halteschnur: 304 mm

SKU ID

GMPSXV
* MOQ : 5pcs



SCHULTERGURT 2-PUNKT

Merkmale und Vorteile

Dieser 2-Punkt-Schultergurt bietet eine schnelle und bequeme Option zum freihändigen Tragen. Mit den Schiebereglern 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: 1740 mm
Primäres Material: Nylon

SKU ID

GMS2X2



BÜRODOCK

Merkmale Und Vorteile

Die Getac Bürodock bietet eine Vielzahl von E/A-Anschlüssen für die Verbindung wichtiger Peripheriegeräte mit den Geräten in Ihrem Büro. Durch die integrierten Ethernet- und USB-Anschlüsse können Benutzer schnell die gesammelten Daten mit den Systemen synchronisieren, was eine Berichterstattung und Analyse in Echtzeit ermöglicht. Der HDMI-Anschluss bietet außerdem eine praktische Lösung für die Übertragung von Präsentationen oder Arbeitsunterlagen auf einen größeren Bildschirm.

Produktinformationen

Abmessungen: L 148,2 x B 152,6 x H 176,8mm

Gewicht: 580 g

Docking-Stecker: POGO

* ohne 65W USB Typ-C-Adapter

E/A-Schnittstelle:

USB 3.2 Gen 1 Typ-C mit PD x 1

Kombinierter Lautsprecherausgang / Mikroeingang x 1

USB 2.0 Typ-A x 2

LAN x 1

HDMI x 1

Kensington-Schloss x 1

SKU ID

GDODXC



65 W FAHRZEUG-ADAPTER

Merkmale Und Vorteile

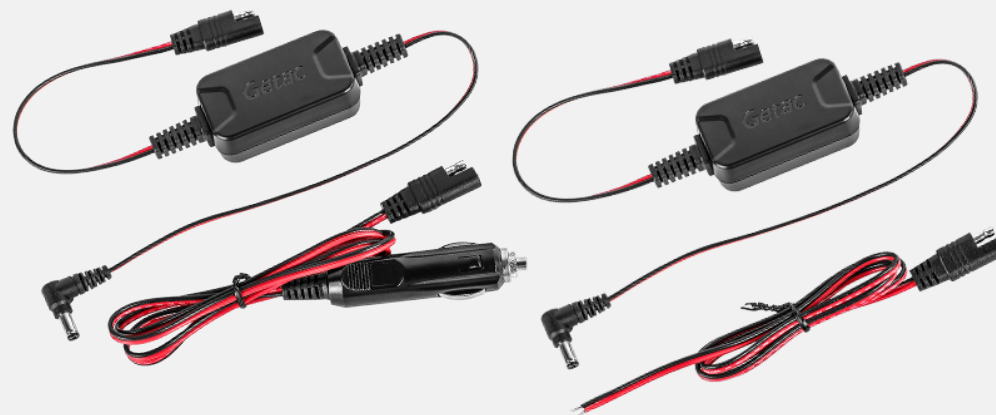
Der Fahrzeug-Adapter 65 W wird an die Fahrzeugdock angeschlossen, um das Tablet aufzuladen. Er bietet zwei Arten von Anschlüssen: einen Blankdraht-Anschluss mit bereits abisolierten einzelnen Drahtenden sowie einen Zigarettenanzünder-Stecker für den einfachen Anschluss an die Zigarettenanzünder im Inneren des Fahrzeugs. So können Sie Ihr Notebook bequem während der Fahrt aufladen.

Produktinformationen

Eingangsspannung: 12–32 V DC
Ausgangsspannung: 19.5 V DC
Ausgangsstrom: 3,33 A Max.
Abmessungen des Gehäuses: L 70 x B 37,6 x H 26 mm
Gewicht: Zigarettenanzünder-Version 130 g / Blankdraht-Version 105 g
Länge Eingangskabel: 1200 mm
Länge Ausgangskabel: 250 mm

SKU ID

GAD6X1 (Zigarettenanzünder-Version)
GAD6X2 (Blankdraht-Version)



65 W USB-C FAHRZEUG-ADAPTER

Merkmale und Vorteile

Der Fahrzeug-Adapter 65 W wird an die Fahrzeugdock angeschlossen, um das Tablet aufzuladen. Er bietet zwei Arten von Anschlüssen: einen Blankdraht-Anschluss mit bereits abisolierten einzelnen Drahtenden sowie einen Zigarettenanzünder-Stecker für den einfachen Anschluss an die Zigarettenanzünder im Inneren des Fahrzeugs. So können Sie Ihr Notebook bequem während der Fahrt aufladen.

Produktinformationen

Eingangsspannung: 12–32 V DC

Ausgangsspannung: 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/3.25A

Abmessungen des Gehäuses: L 70 x B 37,6 x H 26 mm

Gewicht: Zigarettenanzünder-Version 180 g / Blankdraht-Version 145 g

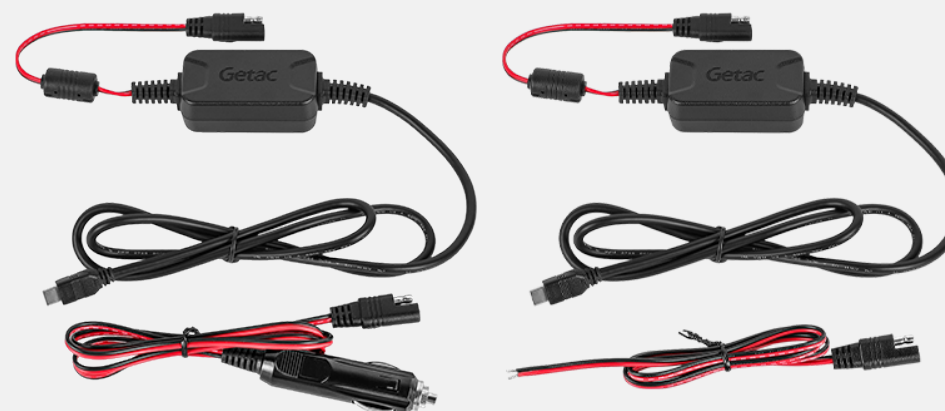
Länge Eingangskabel: 1200 mm

Länge Ausgangskabel: 1000 mm

SKU ID

GAD6X3 (Zigarettenanzünder-Version)

GAD6X4 (Blankdraht-Version)



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)



TRAGRIEMEN

Merkmale und Vorteile

Mit diesem verstellbaren Tragriemen können Benutzer das Tablet an ihrer Hand befestigen.

Produktinformationen

Abmessungen: ca. L 155 x B 54 x H 18 mm
Gewicht: 25 g
Primäres Material: Polyurethan

SKU ID

GMHSXE



HOCHLEISTUNGSAKKU 9980 MAH

Merkmale Und Vorteile

Der Hochleistungsakku verlängert im Vergleich zum Standardakku die Laufzeit um das Zweifache und ist damit eine ideale Lösung für mobile Mitarbeiter, die eine längere Betriebsdauer als einen Tag benötigen.

Produktinformationen

Akku-Typ: Lithium-Ionen
Spannung: 3,84 V
Kapazität: Typ. 9980 mAh ; Min. 9470 mAh
Abmessungen: L 119,5 x B 60,6 x T 16,6 mm
Gewicht: 170g

SKU ID

GBM2XA



DREHBARER TRAGERIEMEN UND STÄNDER

Merkmale und Vorteile

Der drehbare Tragiemen und Ständer kann praktisch auf alle Handgrößen angepasst und um 360 Grad gedreht werden. So haben Sie immer den perfekten Blickwinkel. Zum Lieferumfang gehört auch ein eingebauter Ständer, der auf flachen Oberflächen eine freihändige Nutzung erlaubt. Die Halterungen umfassen einen Stifthalter, in dem Sie Ihren Eingabestift oder Digitizer verstauen können, wenn Sie ihn nicht benutzen.

Produktinformationen

Abmessungen: ca. L 155 x B 80 x H 30 mm
Gewicht: 132 g
Primäres Material: Polyurethan

SKU ID

GMHRXL



SCHUTZFOLIE (AG)

Merkmale Und Vorteile

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

Produktinformationen

Abmessungen: L 184 x B 114 x H 0,15 mm
Primäres Material: PET

SKU ID

GMPFXV
* Mindestbestellmenge: 10 Stk.



STANDARD AKKU 4990 MAH

Merkmale Und Vorteile

Der im laufenden Betrieb austauschbare Akku ermöglicht eine unterbrechungsfreie Arbeit ohne Ausfallzeiten. Es ist eine großartige Lösung für mobile Mitarbeiter, die eine lange Akkulaufzeit für den ganztägigen Betrieb benötigen.

Produktinformationen

Akku-Typ: Lithium-Ionen-Polymer
Spannung: 3,84 V
Kapazität: Typ. 4990 mAh; Min. 4870 mAh
Abmessungen: L 119,5 x B 60,6 x T 8,95 mm
Gewicht: 98 g

SKU ID

GBM1XA

