

K120-EX ACCESSORY SPEC BROCHURE



Getac Technology GmbH

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

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.
(Nur zur Verwendung in Nicht-Gefahrenbereichen)

SKU ID

GCMCEF (EU Netzkabel)

GCMCUF (US Netzkabel)

GCMCKF (UK Netzkabel)

GCMCAF (AU Netzkabel)

GCMCCF (CHN Netzkabel)

GCMCTF (TW Netzkabel)

GCMCIF (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.

(Nur zur Verwendung in Nicht-Gefahrenbereichen)

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
(Nur in nicht gefährdeten Bereichen austauschbar)

SKU ID

GBM3X4



90 W AC-ADAPTER

Merkmale und Vorteile

Dieser Adapter versorgt das S410 über eine AC-Stromquelle mit Strom und lädt den integrierten Akku auf. Das zum Adapter gehörende landesspezifische Netzkabel passt in die Steckdosen Ihres Bestimmungslandes.

Produktinformationen

Eingang: 100 V-240 V

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

Abmessungen: L 140,1 x B 65,1 x H 25,4 mm

Gewicht: 275 g

Länge Eingangskabel: 1830 mm

Länge Ausgangskabel: 1500 mm

(Nur zur Verwendung in Nicht-Gefahrenbereichen)

SKU ID

GAA9U6 (US Netzkabel)

GAA9E6 (EU Netzkabel)

GAA9K6 (UK Netzkabel)

GAA9C6 (CHN Netzkabel)

GAA9A6 (AU Netzkabel)

GAA9T6 (TW Netzkabel)

GAA9I6 (IN Netzkabel)

GAA9G6 (ARG Netzkabel)

GAA9J6 (JPN Netzkabel)

GAA9R6 (KR Netzkabel)



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



ANTISTATISCHESCHUTZFOLIE GLÄNZEND FINISH

Merkmale Und Vorteile

Diese antistatische Schutzfolie wurde entwickelt, um den sicheren Betrieb des K120-EX in gefährlichen Umgebungen zu gewährleisten. Die innovative Beschichtung minimiert die Entwicklung statischer elektrischer Ladungen auf der Bildschirmoberfläche und schützt gleichzeitig den Bildschirm vor Kratzern und Abrieb. Sie verhindert auch die Möglichkeit, dass eine statische elektrische Entladung möglicherweise entflammare oder brennbare Materialien in der Luft entzündet, während gleichzeitig eine ausgezeichnete Oberflächenempfindlichkeit zu gewährleisten.

Produktinformationen

Abmessungen: L 294,48 x B 184,72 x H 0,12 mm
Main Material : PET

SKU ID

GMPXX6



SCHULTERGURT 2-PUNKT

Merkmale und Vorteile

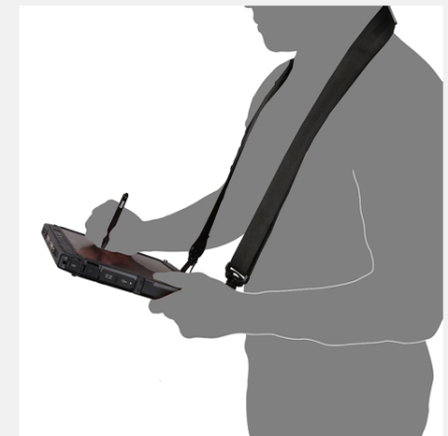
Der Schultergurt wird an zwei Halterungen auf der Rückseite des Tablets befestigt und kann auf alle Körpergrößen eingestellt werden, sodass er sich sowohl um den Körper als auch über die Schulter tragen lässt. Der Schultergurt ist robust und widerstandsfähig, ermöglicht das freihändige Tragen des Tablets 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



DREHBARE HANDSCHLAUFE mit Kickstand

Merkmale und Vorteile

Dieser aus echtem Leder gefertigte Trageriemen wurde entwickelt, um den Aufbau von statischen elektrischen Ladungen auf dem Gehäuse des Tablets zu minimieren und zu verhindern, dass es bei Feldeinsätzen zu potentiellen Zündgefahren kommt. Die Handschlaufe ist so einstellbar, dass sie an die meisten Handgrößen angepasst und für den idealen Betrachtungswinkel unterwegs um 360 Grad gedreht werden kann. Sie verfügt auch über einen eingebauten Kickstand, der den freihändigen Einsatz auf flachen Oberflächen ermöglicht und so für mehr Flexibilität bei der Arbeit sorgt.

Produktinformationen

Abmessung der Handschlaufe : 242 x 115 mm

Hauptmaterial: Leder

SKU ID

GMHRXH

