

GETAC K120-EX ZUBEHÖR- BROSCHÜRE



K120-EX

Vollständig robustes
Tablet

Robuste Vielseitigkeit -
zahlreiche Möglichkeiten

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

SKU ID: GBM3X4

Produktabbildung



SCHULTERGURT 2-Punkt

Merkmale und Vorteile

Dieser 2-Punkt-Schultergurt bietet eine schnelle und bequeme Option zum freihändigen Tragen des K120. Mit den Schieberegler 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

Abmessungen: 38 x 1530 mm
Primäres Material: Polyester

SKU ID

SKU ID: GMS2X8

Produktabbildung



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 haben 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

SKU ID: GMHRXH

Produktabbildung



KAPAZITIVER HARTKOPF-EINGABESTIFT MIT HALTESCHNUR

Merkmale und Vorteile

Dieser herausnehmbare Eingabestift ist leicht und einfach zu handhaben. Die Feder erhöht die Haltbarkeit und ermöglicht eine reibungslose und komfortable Interaktion mit dem Touchscreen, ohne sich um Kratzer auf dem Bildschirm oder Fingerabdrücke zu sorgen.

Der Eingabestift wird mit einer Halteschnur zur Befestigung am Tablet geliefert, damit er nicht verloren gehen kann oder verlegt wird.

Produktinformationen

Federmaterial : Leitfähige PET-Faser

Abmessungen des Eingabestifts:

108,7 mm; Ø 9 mm

Größe des Stiftkopfs: 2,7 mm; Ø 2,8 mm

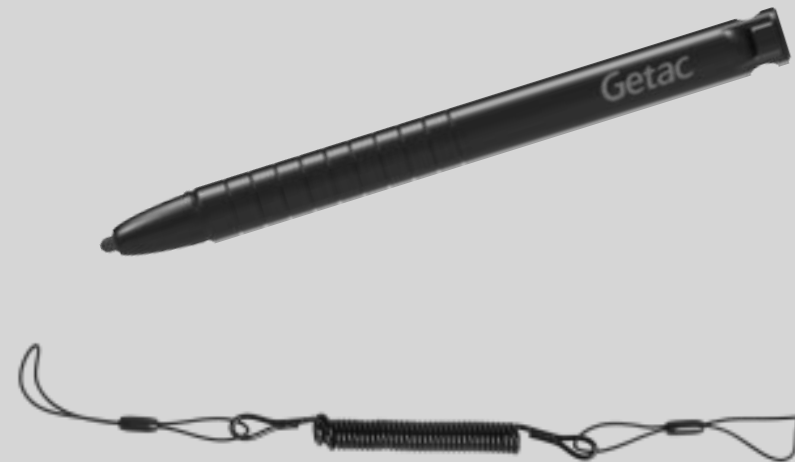
Farbe: Schwarz

Länge der Halteschnur: 304 mm

SKU ID

SKU ID: GMPSXN

Produktabbildung



DIGITIZER-STIFT

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

SKU ID: GMPDX6

Produktabbildung



90 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 passt.

Produktinformationen

Eingang: 100 V–240 V

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

Abmessungen:

L 129 x B 53 x H 30.5 mm

Gewicht: 368 g

Länge Eingangskabel: 1830 mm

Länge Ausgangskabel: 1800 mm

SKU ID

SKU ID: GAA9*5

* EU = E, US = U, UK = K, AU = A,
CHN = C, TW = T – Netzkabel

Produktabbildung



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

SKU ID

SKU ID: GCMC*F

* EU = E, US = U, UK = K, AU = A,
CHN = C, TW = T – Netzkabel

Produktabbildung



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 B 245 x H 95,3–111,3 mm

Gewicht: 4,7 kg, ohne Akkus

SKU ID

SKU ID: GCEC*A

* EU = E, US = U, UK = K, AU = A,

CHN = C, TW = T – Netzkabel

Produktabbildung

