

2-PORT NETZTEIL

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt der Marke NETWORKX entschieden haben.



Bitte lesen Sie sich vor Nutzung des Produktes alle Hinweise dieses Handbuches sorgfältig durch und bewahren Sie es für später auftretende Fragen gut auf.

SYMBOLERKLÄRUNG



Dieses Symbol weist auf wichtige Hinweise in der Anleitung hin, welche unbedingt zu beachten sind.



Produkte mit diesem Zeichen dürfen nur in trockenen und geschlossenen Innenräumen betrieben werden. Das Produkt darf weder feucht noch nass werden, sonst besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.



Schutzklasse II-Zeichen – Dieses Produkt besitzt eine verstärkte oder doppelte Isolierung zwischen Netzstromkreis und Ausgangsspannung.



SICHERHEITSHINWEISE

Halten Sie das Produkt von direkter Sonneneinstrahlung, Feuer, Herd oder anderen Hitzequellen fern, um die Gefahr eines Brandes zu verhindern. Vermeiden Sie die Lagerung und Nutzung bei sehr heißen oder sehr kalten Temperaturen sowie starke Temperaturschwankungen, welche die internen Schaltkreise beschädigen oder die Lebensdauer des Produktes verringern könnten.

Lagern oder nutzen Sie das Produkt niemals in feuchter Umgebung oder in der Nähe von Wasser – es besteht die Gefahr eines Stromschlages!

Sollte das Produkt Feuchtigkeit ausgesetzt sein, nehmen Sie es unverzüglich außer Betrieb.

Achten Sie darauf, dass kein Staub oder andere Fremdkörper in das Produkt eindringen – dies kann zu Fehlfunktionen des Produktes führen.



SICHERHEITSHINWEISE

Versuchen Sie niemals das Produkt selbstständig zu öffnen, zu zerkleinern oder zu zerschlagen.

Im Falle eines Defektes bitten wir Sie, die Verwendung zu unterlassen und versuchen Sie niemals, das Produkt selbst zu reparieren. Lassen Sie die Reparatur nur von einem qualifizierten Techniker durchführen.

Das Produkt ist nicht für den gewerblichen Gebrauch vorgesehen und darf nur in Innenräumen verwendet werden.

Produkt nur mit Zubehör qualifizierter Hersteller verwenden – durch die Verwendung ungeeigneten Zubehörs können Spannungs- und Buchsens Schäden auftreten.

Verwenden Sie das Produkt nicht zu anderen Zwecken als in dieser Anleitung angegeben.

PRODUKTÜBERSICHT

EU Netzstecker

USB-C Anschluss

Status LED

USB-A Anschluss



PRODUKTBESCHREIBUNG

Mit dem **NETWORKX 2-PORT NETZTEIL** lassen sich Notebooks, Tablets und Smartphones über die Steckdose aufladen.

FUNKTIONEN

- Netzteil mit max. 65W Ausgangsleistung
- USB-C PD 3.0 - 5V/3A (2,4A), 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/3,25A
- Kompatibel mit allen gängigen USB-C und USB-A Geräten
- Kleine und kompakte Größe
- 1x USB- Typ-C Buchse + 1x USB- Typ-A Buchse

LIEFERUMFANG

- 1x NETWORKX 2-PORT Netzteil
- 1x Bedienungsanleitung

BEDIENUNGSHINWEISE

- USB-C Ladekabel* oder USB-A Ladekabel mit Netzteil verbinden
- Netzteil an eine Steckdose mit Wechselstrom (100–240V) anschließen
- Sobald das Netzteil an den Strom angeschlossen wird, leuchtet die Status LED in Blau
- Bei gleichzeitiger Nutzung von beiden Ladebuchsen verfügt der USB-C Anschluss über maximal 45W und der USB-A Anschluss über maximal 12W

* Zum schnellen Laden eines MacBooks bitte USB-C Kabel mit einer Stromstärke von mindestens 3A nutzen.

1

2

3

4

5

6

7

TECHNISCHE DATEN

Schnittstellen 1x USB Typ-C Buchse, 1x USB Typ-A Buchse, Euro-Stecker Typ-C

Max. Leistung 65W

Eingang AC 100 – 240V, 50/60Hz, max. 1,6A

USB-C Standard Power Delivery (PD) 3.0

USB-C Ausgang DC 5V/3A (2,4A), 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/3,25A (max. 65W)

TECHNISCHE DATEN

USB-A Ausgang DC 5V/2,4A, (max.12W)

Schutz gegen Kurzschluss, Überspannung, Überhitzung, Überstrom

Betriebsbedingungen 0 °C – 40 °C

Material (Gehäuse) PC + ABS Kunststoff

Abmessungen 5,7 x 5,7 x 3,1 cm

Gewicht 122g

PFLEGE UND ENTSORGUNG

PFLEGEHINWEISE

Zur Reinigung des Produktes verwenden Sie nur ein trockenes – maximal handfeuchtes – Tuch. Nutzen Sie dabei keine aggressiven Flüssigkeiten oder Chemikalien.

Tauchen Sie das Produkt zur Reinigung niemals in Flüssigkeiten.

ENTSORGUNGSHINWEIS

Altgeräte sind getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall an Sammel- oder sonstigen Rückgabestellen zu entsorgen. Die vom Hausmüll getrennte Entsorgung erfolgt zur Vermeidung von Gefahren für Umwelt und Gesundheit sowie zu einer Ressourcenschonung.

PFLEGE UND ENTSORGUNG



Die Kennzeichnung von Elektro- und Elektronikgeräten mit nebenstehendem Symbol weist auf die vom Hausmüll getrennt zu erfolgende Entsorgung hin.



Made in China
Model No.: S12.EU
Lot No.: 4500378934

NETWORX
Solutions for digital lifestyle



GRAVIS

Computervertriebs-
gesellschaft mbH
Ernst-Reuter-Platz 8
10587 Berlin
www.gravis.de

Version 08/2020

2-PORT NETZTEIL
Bedienungsanleitung