

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.

-1-

## 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.

-2-

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.

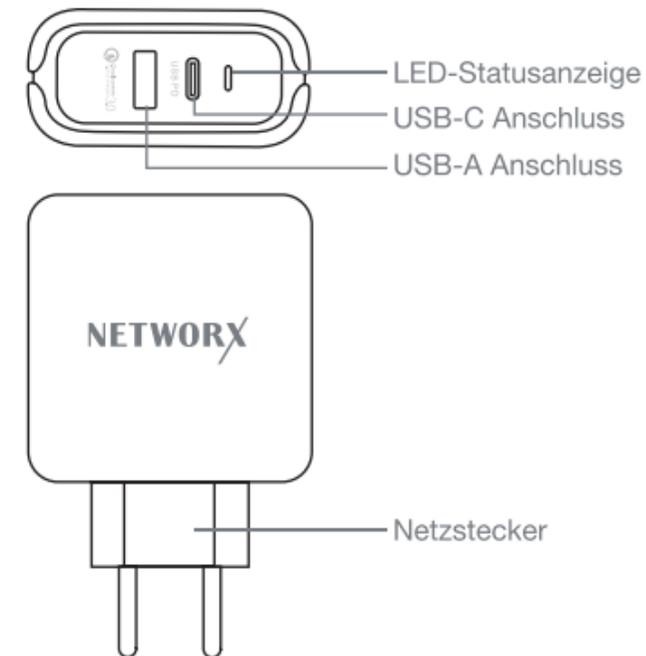
Nutzen Sie bitte das Produkt nur mit Zubehör qualifizierter Hersteller – durch die Verwendung ungeeigneten Zubehörs können Spannungs- und Buchsensschäden auftreten.

Das Produkt ist nicht für den gewerblichen Gebrauch vorgesehen.

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

-3-

## PRODUKTÜBERSICHT



-4-

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Mit dem **NETWORKX USB-C Netzteil** können zwei Geräte per USB-C und USB-A Kabel an der Steckdose aufgeladen werden.

### FUNKTIONEN

- 1x USB Typ-A Buchse, 1x USB Typ-C Buchse
- USB Qualcomm Quick Charge 3.0 – DC 3,6 – 6V/3A, 6 – 9V/2A, 9 – 12V/1,5A
- USB-C PD 3.0 – DC 5V/3A, 9V/2,67A, 12V/2A
- Lädt bis zu viermal schneller als herkömmliche Netzteile
- Maximale Ausgangsleistung 42W

### LIEFERUMFANG

- 1x NETWORKX USB-C Netzteil
- 1x Bedienungsanleitung

-5-

## BEDIENUNGSHINWEISE

- Verbinden Sie das Netzteil mit einer Steckdose.
- An den USB-A Anschluss schließen Sie ein USB-Ladekabel mit dem USB Typ-A Stecker an.
- Die andere Seite des Kabels schließen Sie an Ihr Endgerät.
- Schließen Sie ein USB-C Ladekabel mit dem USB-C Stecker an den USB-C Anschluss des Netzteil an.
- Die andere Seite des Kabels schließen Sie an Ihr Endgerät.
- Es können beide Anschlüsse gleichzeitig genutzt werden.
- Die maximale Ausgangsleistung beider Anschlüsse zusammen ist 42W.

-6-

## TECHNISCHE DATEN

Schnittstellen	1x USB Typ-A Buchse, 1x USB Typ-C Buchse
Eingang	100 – 240V, 50/60Hz, 1,2A Max
Ausgang Gesamt	42W
Ausgang USB-C	PD 3.0 - DC 5V/3A, 9V/2,67A, 12V/2A
Ausgang USB-A	Qualcomm Quick Charge - DC 3,6 – 6V/3A, 6 – 9V/2A, 9 – 12V/1,5A

-7-

Schutz	Unterspannung, Überspannung, Überhitzung, Überstrom, Kurzschluß
Betriebs- bedingungen	0°C – 40°C

-8-

## 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.



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

-9-

-10-

**NETWORX**  
Solutions for digital lifestyle  
**USB-C NETZTEIL**



Made in China  
Model No.: MA27

**GRAVIS**  
Computervertriebs-  
gesellschaft mbH  
Ernst-Reuter-Platz 8  
10587 Berlin  
[www.gravis.de](http://www.gravis.de)

Version 05/2018

**BEDIENUNGSANLEITUNG**