GREENLINE DUAL-PORT NETZTEIL

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



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

SYMBOLERKLÄRUNG

Dieses Symbol weist auf wichtige Hin-

weise in der Anleitung hin, welche un-

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

Schutzklasse II-Zeichen - Dieses Pro-

dukt besitzt eine verstärkte oder dop-

pelte Isolierung zwischen Netzstrom-

kreis und Ausgangsspannung.

bedingt zu beachten sind.

elektrischen Schlages.

!\ SICHERHEITSHINWEISE

Halten Sie das Produkt von direkter Sonneneinstrahlung, offenem Feuer, Herden und anderen Hitzequellen fern, um die Gefahr eines Brandes zu vermeiden

Vermeiden Sie die Lagerung und Nutzung bei sehr heißen oder sehr kalten Temperaturen sowie im Falle starker Temperaturschwankungen, da dies die internen Schaltkreise beschädigen oder die Lebensdauer des Produktes verringern könnte.

Lagern oder verwenden 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.

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

/!\SICHERHEITSHINWEISE

Falle eines Defektes bitten wir Sie, die Verwendung zu unterlassen.

Versuchen Sie niemals, das Produkt selbst zu reparieren. Lassen Sie die Reparatur nur von einem qualifizierten Techniker durchführen

Verwenden Sie das Produkt bitte nur mit dem beigefügten Zubehör oder kompatiblem Zubehör qualifizierter Hersteller - durch die Verwendung ungeeigneten Zubehörs können Spannungs- und Buchsenschäden auftreten.

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

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

PRODUKTÜBERSICHT

EU-Netzstecker

USB-A QC 3.0 Anschluss

USB-C PD 3.0 Anschluss

PRODUKTBESCHREIBUNG

Mit dem NETWORX Greenline Dual-Port Netzteil lassen sich Tablets und Smartphones über die Steckdose aufladen.

FUNKTIONEN:

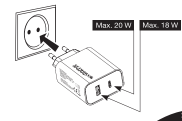
- Netzteil mit max. 38 W Ausgangsleistung
- 1x USB-C PD 3.0 5V3A / 9V2.22A / 12V1.67A
- (max. 20 W) 1x USB-A QC 3.0 - 5V3A / 9V2A / 12V1,5A (max.
- 18 W)
- Nachhaltiges Außenmaterial mit 30% Strohanteil
- Verpackung aus biologisch abbaubarem Kraftpapier
- · Bietet Schnellladung auch für iPhone 12 und MagSafe Charger

LIEFERUMFANG

1x NETWORX Greenline Dual-Port Netzteil 1x Bedienungsanleitung

BEDIENUNGSHINWEISE

- Netzteil an eine Steckdose mit Wechselstrom (100-240 V) anschließen
- Endgeräte via USB-C oder USB-A Ladekabel mit Netzteil verbinden
- · Die maximale Leistung pro Anschluss beträgt 20 W für den USB-C und 18 W für den USB-A Ausgang
- Die Gesamtausgangsleistung ist 38 W



TECHNISCHE DATEN

Schnittstellen	1x USB Typ-C Buchse, 1x USB Typ-A Buchse, 1x Euro-Netzstecker Typ-C
Max. Leistung	38 W
Eingang	AC 100-240 V~50/60 Hz max. 0,8 A
USB-C Standard	Power Delivery (PD) 3.0
USB-A Standard	Quick Charge (QC) 3.0
USB-C Ausgang	DC 5V3A / 9V2,22A / 12V1,67 A (max. 20 W)

TECHNISCHE DATEN

USB-A	5V3A / 9V2A / 12V1,5 A
Ausgang	(max. 18 W)
Betriebs-	-10 °C – +40 °C, 35 % –
bedingungen	85 % rel. Luftfeuchtigkeit
Lager-	-40 °C - +70 °C, 35 % -
bedingungen	85 % rel. Luftfeuchtigkeit
Material	TPE-Kunststoff
(Gehäuse)	+ Strohfasern
Abmessungen	9,5 x 5 x 2,9 cm
Gewicht	Ca. 94 g

PFLEGE UND ENTSORGUNG

PFLEGEHINWEISE

Zur Reinigung des Produktes verwenden Sie bitte nur ein trockenes, maximal handfeuchtes Tuch. Verwenden Sie dabei weder aggressive Flüssigkeiten noch Chemikalien und tauchen Sie das Produkt niemals in Flüssigkeiten.

ENTSORGUNGSHINWEIS

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



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





GRAVIS

10587 Berlin

www.gravis.de



Made in China Model No.: TKAC-293 Lot No.: 4500393141

Computervertriebsgesellschaft mbH Ernst-Reuter-Platz 8

GREENLINE DUAL-PORT NETZTEIL

Bedienungsanleitung Version 12/2020