

Es sollte nur in den angegebenen Grenzwerten verwendet werden.

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

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 sonstige 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.

Made in China

Model No.:

RH-WC-OD001 PK, -GN, -BU

GRAVIS

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



FANCY USB-Netzteil Bedienungsanleitung



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

Lieferumfang

1x Networx FANCY USB-Netzteil
1x Bedienungsanleitung



NETWORX

Laden Sie mittels des Networx FANCY USB-Netztesles und einem USB-Ladekabel Ihr Endgerät an der Steckdose auf. Es ist besonders gut für Geräte mit einer Eingangsspannung von max. 2,4 A, wie zum Beispiel Tablets und Smartphones, geeignet.

LADEN/BETRIEB

Verbinden Sie das Ladekabel Ihres Endgerätes mit der einen Seite mit der USB-A Buchse des Netztesles. Mit der anderen Seite schließen Sie Ihr Endgerät an das Kabel an. Danach stecken Sie das Netzteil in die Steckdose. Die Ladedauer bis zur vollen Aufladung kann

variieren und hängt von Ihrem Endgerät ab.

TECHNISCHE DATEN

Eingangsleistung
AC220-240 V- 50/60 Hz 0,3 A

Ausgangsleistung
DC 5 V/2,4 A

USB
Typ A

SICHERHEITSHINWEISE

Halten Sie das Produkt vor 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 Tem-

peraturen 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 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 Fehlfunktion des Produktes führen.

Versuchen Sie niemals das Produkt selbstständig zu öffnen, zu zerlegen oder zu zerschlagen. Im Falle eines Defektes bitten wir Sie die Verwendung zu unterlassen und versuchen Sie das Produkt niemals 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 Spannungss- und Buchsensschäden auftreten.

Das Produkt ist nicht für den gewerblichen Gebrauch vorgesehen.