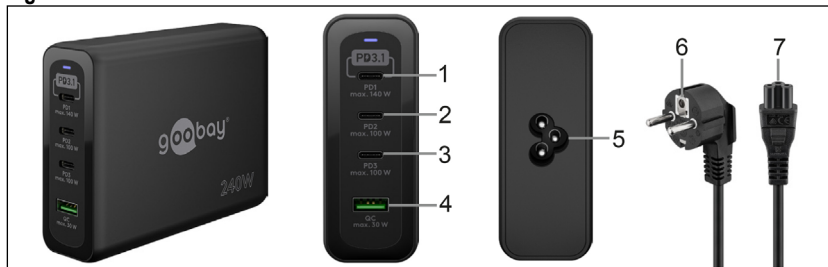







Fig. 1


**Technische Daten / Specifications / Spécifications / Specifiche / Datos técnicos /  
 Technische gegevens / Teknische data / Tekniska data / Technická data / Dane techniczne**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Item number                   | 65885   |
| Connections                   | 1x C6 device inlet plug (male), 3x USB-C™ PD (Power Delivery) socket, 1x USB-A QC (Quick Charge) socket   |
| Input                         | 100-240 V ~, 50/60 Hz, 2.5 A max.   |
| Output PD1                    | 3.3-21.0 V $\overline{=}$ , 5.0 A, 105.0 W max. or 5.0 V $\overline{=}$ , 3.0 A, 15.0 W max. or 9.0 V $\overline{=}$ , 3.0 A, 27.0 W max. or 12.0 V $\overline{=}$ , 3.0 A, 36.0 W max. or 15.0 V $\overline{=}$ , 3.0 A, 45.0 W max. or 20.0 V $\overline{=}$ , 5.0 A, 100.0 W max. or 28.0 V $\overline{=}$ , 5.0 A, 140.0 W max. |
| Output PD2/PD3                | 3.3-21.0 V $\overline{=}$ , 5.0 A, 105.0 W max. or 5.0 V $\overline{=}$ , 3.0 A, 15.0 W max. or 9.0 V $\overline{=}$ , 3.0 A, 27.0 W max. or 12.0 V $\overline{=}$ , 3.0 A, 36.0 W max. or 15.0 V $\overline{=}$ , 3.0 A, 45.0 W max. or 20.0 V $\overline{=}$ , 5.0 A, 100.0 W max.  |
| Output QC                     | 5.0 V $\overline{=}$ , 3.0 A, 15.0 W max. or 9.0 V $\overline{=}$ , 3.0 A, 27.0 W max. or 12.0 V $\overline{=}$ , 2.5 A, 30.0 W max. or 20.0 V $\overline{=}$ , 1.5 A, 30.0 W max.  |
| Total output                  | 240.0 W max.  |
| Average active efficiency     | 86.2 %  |
| Efficiency at low load (10 %) | 67.1 %  |
| No-load power consumption     | 0.03 W  |
| Protection class              | II   |
| Dimensions                    | 113 x 86.0 x 32.5 mm  |
| Weight                        | 533 g   |
| <b>Power cable</b>            |   |
| Connectors                    | Hybrid plug (Type E+F, CEE 7/7), C5 device socket (female)  |
| Length                        | approx. 1 m   |
| Weight                        | 130 g   |

**Verwendete Symbole / Symbols used / Symboles utilisés / Simboli utilizzati /  
 Símbolos utilizados / Gebruikte symbolen / Brugte symboler / Använda symboler /  
 Použité symboly / Stosowane symbole**

|                     |                 |   |
|---------------------|-----------------|---|
| For indoor use only | IEC 60417- 5957 |  |
| Alternating current | IEC 60417- 5032 |  |
| Direct current      | IEC 60417- 5031 |  |
| Class II equipment  | IEC 60417- 5172 |  |

DE Bedienungsanleitung

## 1 Sicherheitshinweise

Die Betriebsanleitung ist Bestandteil des Produktes und enthält wichtige Hinweise zum korrekten Gebrauch.

- Lesen Sie die Betriebsanleitung vollständig und sorgfältig vor Gebrauch.

Die Betriebsanleitung muss bei Unsicherheiten und Weitergabe des Produktes verfügbar sein.

- Bewahren Sie die Betriebsanleitung auf.

### Hinweise zur Netztrennung

Das Produkt hat keinen Netzschalter und darf nur an gut zugänglichen Steckdosen verwendet werden, um es im Notfall und nach Gebrauch schnell aus dieser entfernen zu können. Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker.

- Ziehen Sie den Netzstecker im Notfall, nach Gebrauch und bei Gewitter direkt am Steckergehäuse!
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse.
- Modifizieren Sie Produkt und Zubehör nicht.
- Schließen Sie Anschlüsse und Schaltkreise nicht kurz.

Verletzungsgefahr durch Stolpern und Sturz

- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel so verlegt wird, dass es niemanden behindert und nicht beschädigt wird.

Ein defektes Gerät darf nicht in Betrieb genommen werden, sondern muss sofort vom Netz getrennt und gegen unbeabsichtigte Weiterbenutzung gesichert werden.

- Benutzen Sie Produkt, Produktteile und Zubehör nur in einwandfreiem Zustand.
- Das Gerät darf nicht mit einem defekten Netzkabel in Betrieb genommen werden.
- Knicken und dehnen Sie das Netzkabel nicht.
- Reparieren Sie defekte Produkte nicht selbst.
- Wenden Sie sich bei Fragen, Defekten, mechanischen Beschädigungen, Störungen und anderen nicht durch die Begleitdokumentation behebbaren Problemen, an Händler oder Hersteller.

Nicht für Kinder geeignet. Das Produkt ist kein Spielzeug!

- Sichern Sie Verpackung, Kleinteile und Dämmmaterial gegen unbeabsichtigte Benutzung.
- Vermeiden Sie extreme Belastungen wie Hitze und Kälte, Nässe und direkte Sonneneinstrahlung, Mikrowellen sowie Vibrationen und mechanischen Druck.
- Decken Sie das Produkt nicht ab.

## 2 Beschreibung und Funktion

### 2.1 Produkt

Dieses Produkt ist ein Tischladegerät inklusive Netzkabel zum Laden und Betreiben von bis zu vier mobilen Geräten über drei USB-C™-PD-Anschlüsse und einen USB-A-QC-Anschluss. Das Produkt unterstützt den USB-PD-Standard (PD = Power Delivery) und den USB-QC-Standard (QC = Quick Charge). Die oberste USB-C™-Buchse (PD1) unterstützt den PD 3.1-Standard.

### 2.2 Lieferumfang


USB-C™ PD GaN Multiport-Schnellladegerät (240 W), Netzkabel, Betriebsanleitung

### 2.3 Bedienelemente

Siehe Fig. 1.

- |                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| 1 USB-PD-Buchse (PD 3.1) | 4 USB-QC-Buchse    |
| 2 USB-PD-Buchse          | 5 C6-Gerätestecker |
| 3 USB-PD-Buchse          | 6 Hybridstecker    |
|                          | 7 C5-Gerätebuchse  |

## 3 Bestimmungsgemäßer Gebrauch

 Eine andere als in Kapitel „Beschreibung und Funktion“ bzw. in den „Sicherheitshinweisen“ beschriebene Verwendung ist nicht gestattet. Dieses Produkt darf nur in trockenen Innenräumen benutzt werden. Das Nichtbeachten und Nichteinhalten dieser Bestimmungen und der Sicherheitshinweise kann zu schweren Unfällen, Personen- und Sachschäden führen.

## 4 Vorbereitung

1. Kontrollieren Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit und Unversehrtheit.
2. Vergleichen Sie die technischen Daten aller zu verwendenden Geräte und stellen Sie die Kompatibilität sicher.

## 5 Anschluss und Bedienung

1. Verbinden Sie das Tischladegerät über das Netzkabel mit einer Steckdose.
2. Schließen Sie Ihre mobilen Geräte über geeignete USB-Ladekabel an das Tischladegerät an.
3. Trennen Sie alle Steckverbindungen nach der Benutzung.

Ein USB-Ladekabel ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Die Ausgangsspannung wird automatisch reguliert und an das jeweils angeschlossene Gerät angepasst.

Das Ladegerät enthält keine während des Gebrauchs zu bedienenden Bedienelemente.

## 6 Wartung, Pflege, Lagerung und Transport

Das Produkt ist wartungsfrei.

### ACHTUNG!

### Sachschäden

- Ziehen Sie das Produkt vor jeder Reinigung aus der Steckdose.
- Verwenden Sie zum Reinigen nur ein trockenes und weiches Tuch.
- Verwenden Sie keine Reinigungsmittel und Chemikalien.
- Lagern Sie das Produkt bei längerem Nichtgebrauch für Kinder unzugänglich und in trockener und staubgeschützter Umgebung.
- Lagern Sie das Produkt kühl und trocken.
- Heben Sie die Originalverpackung für den Transport auf.

## 7 Entsorgungshinweise



Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Gesundheit und Umwelt nachhaltig schädigen können.

Sie sind als Verbraucher nach dem Elektroggesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung und/oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

WEEE Nr.: 82898622

## 8 EU-Konformitätserklärung



Mit dem CE-Zeichen erklärt Goobay®, eine registrierte Marke der Wentronic GmbH, dass das Produkt die grundlegenden Anforderungen und Richtlinien der europäischen Bestimmungen erfüllt.

## EN User Manual

### 1 Safety instructions

The user manual is part of the product and contains important information for correct use.

- Read the user manual completely and carefully before use.

The user manual must be available for uncertainties and passing the product.

- Keep this user manual.

### Notes for network separation

The product has no power switch and may be used only in easily accessible outlets to quickly remove it in an emergency and after use.

Voltage-free only with pulled plug.

- In case of emergency, during thunderstorms and after use, pull the product on its plug housing!
- Do not open the housing.
- Do not modify product and accessories.
- Do not short-circuit connectors and circuits.

**Risk of injury and stumbling.**

- Mind placing cables in a way that nobody will be disabled and the cable not be damaged.

*A defective device may not be put into operation, but must be disconnected from mains and protected against further use.*

- Use product, product parts and accessories only in perfect condition.
- Never use the device with defective mains cable!
- Do not kink or stretch the mains cable.
- Do not repair defective products yourself.
- In case of questions, defects, mechanical damage, trouble and other problems, non-recoverable by the documentation, contact your dealer or producer.

*Not meant for children. The product is not a toy!*

- Secure packaging, small parts and insulation against accidental use.
- Avoid stresses such as heat and cold, moisture and direct sunlight, microwaves, vibrations and mechanical pressure.
- Do not cover the product.

## 2 Description and function

### 2.1 Product

This product is a table charger including power cable for charging and operating up to four mobile devices via two USB-C™ PD ports and two USB-A QC ports. The product supports the USB PD (Power Delivery) standard and the USB QC (Quick Charge) standard.

### 2.2 Scope of delivery


USB-C™ PD GaN Multi-Port Fast Charger (240 W), Power cable, User Manual

### 2.3 Operating Elements

See Fig. 1.

- |                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| 1 USB-C™ PD1 socket (PD 3.1) | 4 USB-A QC socket             |
| 2 USB-C™ PD2 socket          | 5 C6 device inlet plug (male) |
| 3 USB-C™ PD3 socket          | 6 Safety plug                 |
|                              | 7 C5 device socket (female)   |

## 3 Intended use

 We do not permit using the device in other ways like described in chapter „Description and Function“ or in the „Safety Instructions“. Use the product only in dry interior rooms. Not attending to these regulations and safety instructions might cause fatal accidents, injuries, and damages to persons and property.

## 4 Preparation

1. Check the scope of delivery for completeness and integrity.
2. Compare the specifications of all used devices and ensure compatibility.

## 5 Connection and operation

1. Connect the table charger to a power socket via the mains cable.
2. Connect your mobile devices to the table charger via suitable USB charging cables.
3. Disconnect all plug connections after use.

*USB charging cables are not included in the scope of delivery.*

*The output voltage is automatically regulated and adapted to the respective connected device.*

*The charger does not contain any controls to be operated during use.*

## 6 Maintenance, Care, Storage and Transportation

The product is maintenance-free.

### NOTICE!

### Material damage

- Always unplug the product from the wall socket before cleaning.
- Only use a dry and soft cloth for cleaning.
- Do not use detergents or chemicals.
- Store the product out the reach of children and in a dry and dust-protected ambience when not in use.
- Store cool and dry.
- Keep and use the original packaging for transport.

## 7 Disposal instructions



According to the European WEEE directive, electrical and electronic equipment must not be disposed with consumers waste. Its components must be recycled or disposed apart from each other. Otherwise contaminative and hazardous substances can damage the health and pollute the environment.

As a consumer, you are committed by law to dispose electrical and electronic devices to the producer, the dealer, or public collecting points at the end of the devices lifetime for free. Particulars are regulated in national right. The symbol on the product, in the user manual, or at the packaging alludes to these terms. With this kind of waste separation, application, and waste disposal of used devices you achieve an important share to environmental protection.

WEEE No: 82898622

## 8 EU Declaration of conformity



With the CE sign Goobay®, a registered trademark of the Wentronic GmbH ensures, that the product is conformed to the basic European standards and directives.

## FR Mode d'emploi

### 1 Consignes de sécurité

*Le mode d'emploi fait partie intégrante du produit et comprend d'importantes informations pour une bonne installation et une bonne utilisation.*

- Lisez le mode d'emploi attentivement et complètement avant de l'utiliser.

*Le mode d'emploi doit être disponible à des incertitudes et transfert du produit.*

- Conservez soigneusement ce mode d'emploi.

### Notes pour la séparation des réseaux

*Le produit n'a pas d'interrupteur d'alimentation et peut être utilisé que dans des points facilement accessibles en cas d'urgence et rapidement après l'utilisation de cette pour les supprimer.*

*Sans surcharge de tension uniquement lorsque le bouchon est tiré.*

- Tirez en cas d'urgence directement après utilisation et pendant les orages, branchez le boîtier de connecteur!
- Ne pas ouvrir le boîtier.
- Ne modifiez pas le produit et les accessoires.
- Pas court-circuiter des connexions et circuits.

### Risque de blessure en cas de trébucher

- Faire attention à placer les câbles de sorte que qu'ils ne soient pas endommagés et que personne ne soit entravé.

*Un appareil défectueux ne doit pas être mis en service. Il doit au contraire être immédiatement mis hors tension et protégé contre toute utilisation involontaire.*

- Utilisez le produit, pièces et accessoires des produits uniquement en parfait état.
- Ne jamais utiliser l'appareil s'il présente un défaut de câble d'alimentation !
- Ne pas plier ou étirer le câble d'alimentation.
- Ne réparez pas vous-même les produits défectueux.
- En cas de questions, les défauts, les dommages mécani-

ques, des ingérences et d'autres problèmes, non récupérables par la documentation, contactez votre revendeur ou le producteur.

*Non destiné à des enfants. Le produit n'est pas un jouet!*

- Sécuriser l'emballage, petites pièces et l'isolation contre l'utilisation accidentelle.
- Éviter des conditions extrêmes, telles que la chaleur extrême et froid, l'humidité et de la lumière directe du soleil, ainsi que microondes, des vibrations et de la pression mécanique.
- Ne couvrez pas le produit.

## 2 Description et fonction

### 2.1 Produit

Ce produit est un chargeur de table comprenant un câble d'alimentation pour charger et faire fonctionner jusqu'à quatre appareils mobiles via deux ports USB-C™ PD et deux ports USB-A QC. Le produit prend en charge la norme USB PD (Power Delivery) et la norme USB QC (Quick Charge).

### 2.2 Contenu de la livraison


Chargeur Rapide Multiport USB-C™ PD GaN (240 W), Câble d'alimentation, Mode d'emploi

### 2.3 Éléments de commande

Voir la Fig. 1.

- |                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| 1 Prise USB-C™-PD1 (PD 3.1) | 4 Fiche IEC C6                  |
| 1 Prise USB-C™-PD2          | 5 Fiche à contact de protection |
| 2 Prise USB-C™ PD3          | 6 Prise IEC C5                  |
| 3 Prise USB-A QC            |                                 |

## 3 Utilisation prévue

 Nous n'autorisons pas l'utilisation du dispositif d'une façon différente de celle décrite au chapitre „Description et Fonctions“ et „Consignes de sécurité“. Utilisez le produit uniquement dans des espaces intérieurs secs. Ne pas respecter ces instructions de sécurité et points de règlement est susceptible de provoquer des accidents mortels, blessures et dommages à la personne et à ses biens.

## 4 Préparation

1. Vérifiez le contenu de livraison pour l'exhaustivité et l'intégrité.
2. Comparez les caractéristiques de tous les équipements à utiliser et pour assurer la compatibilité.

## 5 Connexion et fonctionnement

1. Connectez le chargeur à une prise de courant via le câble d'alimentation.
2. Connectez vos appareils mobiles au chargeur à l'aide des câbles de charge USB appropriés.
3. Débranchez toutes les connexions de la prise après utilisation.

*Les câbles de charge USB ne sont pas inclus dans la livraison.*

*La tension de sortie est automatiquement régulée et adaptée à l'appareil connecté respectif.*

*Le chargeur ne contient aucune commande à actionner pendant l'utilisation.*

## 6 Maintenance, Entretien, Stockage et Transport

Le produit est sans entretien.

### AVERTISSEMENT! Dommages matériels

- Débranchez toujours le produit de la prise murale avant de le nettoyer.
- Utilisez uniquement un chiffon doux et sec pour le nettoyage.
- Ne pas utiliser de détergents et de produits chimiques.
- Conserver le produit hors de la portée des enfants et dans une ambiance sèche et protégée de la poussière lorsqu'il ne est pas en cours d'utilisation.

- Endroit frais et sec.
- Conserver et utiliser l'emballage d'origine pour le transport.

## 7 Instructions pour l'élimination



Selon la directive européenne DEEE, la mise au rebut des appareils électriques et électroniques avec les déchets domestiques est strictement interdite.

Leurs composants doivent être recyclés ou éliminés de façon séparée. Les composants toxiques et dangereux peuvent causer des dommages durables à la santé et à l'environnement s'ils ne sont pas éliminés correctement.

Vous, en tant que consommateur, êtes commis par la loi à la mise au rebut des appareils électriques et électroniques auprès du fabricant, du distributeur, ou des points publics de collecte à la fin de la durée de vie des dispositifs, et ce de façon gratuite. Les détails sont réglementés dans le droit national. Le symbole sur le produit, dans le manuel d'utilisation, ou sur l'emballage fait référence à ces termes. Avec ce genre de séparation des déchets, d'application et d'élimination des déchets d'appareils usagés, vous réalisez une part importante de la protection de l'environnement.

No DEEE : 82898622

## 8 Déclaration UE de conformité



En utilisant le marquage CE, Goobay®, nom commercial déposé de Wentronic GmbH, déclare que l'appareil est conforme aux conditions et directives de base de la réglementation européenne.

## IT Istruzioni per l'uso

### 1 Istruzioni per la sicurezza

*Le istruzioni per l'uso è parte integrante del prodotto e contiene importanti informazioni per un uso corretto.*

- Leggere attentamente e completamente le istruzioni prima dell'uso.

*Le istruzioni per l'uso essere disponibile per le incertezze e trasferimento del prodotto.*

- Conservare questo istruzioni per l'uso.

### Note per la separazione della rete

*Il prodotto non ha un interruttore di alimentazione e può essere utilizzato solo in punti facilmente accessibili in caso di emergenza e rapidamente dopo l'uso di questa per rimuoverli.*

*Alleviare lo stress solo quando la spina è tirato.*

- Estrarre direttamente sul corpo del connettore in caso di emergenza, dopo l'uso e durante i temporali, spina!
- Non aprire la custodia.
- Non modificare prodotti e accessori.
- Non corto do collegamenti e circuiti.

*Pericolo di lesioni a causa di inciampare e cadere*

- Prestare attenzione a collocare i cavi in un modo che nessuno possa scollarlo accidentalmente provocando danni allo stesso.

*Un apparecchio difettoso non può essere messo in funzione ma deve essere scollegato subito dalla rete elettrica e protetto dall'ulteriore utilizzo involontario.*

- Utilizzare il prodotto, le parti del prodotto e gli accessori solo in perfette condizioni.
- Non utilizzare mai il dispositivo se il cavo d'alimentazione è difettoso!
- Non attorcigliare o allungare il cavo di alimentazione.
- Non riparare personalmente i prodotti difettosi.
- In caso di domande, difetti, danni meccanici, interferenze e altri problemi, non recuperabili per la documentazione, rivolgersi al rivenditore o produttore.

*Non è pensato per i bambini. Il prodotto non è un giocattolo!*

- Imballaggio sicuro, piccole parti e l'isolamento contro l'uso accidentale.
- Evitare condizioni estreme, calore estremo e ispezionata la freddezza, umidità e luce diretta del sole, così come forni a microonde, vibrazioni e pressione meccanica.
- Non coprire il prodotto.

## 2 Descrizione e funzione

### 2.1 Prodotto

Questo prodotto è un caricabatterie da tavolo comprensivo di cavo di alimentazione per ricaricare e far funzionare fino a quattro dispositivi mobili tramite due porte USB-C™ PD e due porte USB-A QC. Il prodotto supporta lo standard USB PD (Power Delivery) e lo standard USB QC (Quick Charge).

### 2.2 Contenuto della confezione


Caricatore rapido multiporta USB-C™ PD GaN (240 W),  
Cavo di alimentazione, Istruzioni per l'uso

### 2.3 Elementi di comando

Vedi Fig. 1.

- |                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| 1 Presa USB-C™-PD1<br>(PD 3.1) | 4 Presa USB-A QC |
| 2 Presa USB-C™ PD2             | 5 Spina IEC C6   |
| 3 Presa USB-C™ PD3             | 6 Spina di terra |
|                                | 7 Presa IEC C5   |

### 3 Uso previsto

 Non è consentito l'uso del dispositivo in modo diverso da quello descritto nel capitolo „Descrizione e Funzione” o „Istruzioni per la sicurezza”. Usare il prodotto solamente in ambienti interni asciutti. La mancata osservanza di queste regole e delle istruzioni per la sicurezza può provocare incidenti fatali, lesioni e danni a persone e proprietà.

## 4 Preparazione

- Controllare fornitura sia completa e garantire l'integrità.
- Confrontare le specifiche di tutti i dispositivi utilizzati per garantire la compatibilità.

## 5 Collegamento e funzionamento

- Collegare il caricatore a una presa di corrente tramite il cavo di alimentazione.
- Collegare i dispositivi mobili al caricatore tramite gli appositi cavi di ricarica USB.
- Dopo l'uso, scollegare tutte le connessioni a spina. *I cavi di ricarica USB non sono inclusi nella fornitura. La tensione di uscita viene regolata e adattata automaticamente al dispositivo collegato. Il caricatore non contiene comandi da azionare durante l'uso.*


## 6 Manutenzione, cura, conservazione e trasporto

Il prodotto è esente da manutenzione.

### AVVERTENZA! **Danni materiali**

- Scollegare sempre il prodotto dalla presa di corrente prima di pulirlo.
- Utilizzare un panno asciutto e morbido solo per la pulizia.
- Non utilizzare detergenti e prodotti chimici.
- Conservare il prodotto fuori dalla portata dei bambini e in un ambiente asciutto e protetto dalla polvere quando non in uso.
- Conservare fresco e asciutto.
- Conservare e utilizzare l'imballaggio originale per il trasporto.

## 7 Note per lo smaltimento

 In conformità alla Direttiva Europea WEEE, le attrezzature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite insieme ai rifiuti urbani. I componenti devono essere riciclati o smaltiti separatamente.

Componenti tossici e pericolosi possono causare danni permanenti alla salute e all'ambiente se smaltiti in modo inadeguato.

Il consumatore è obbligato per legge a portare le attrezzature elettriche ed elettroniche presso punti di raccolta pubblici oppure presso il rivenditore o il produttore al termine della loro durata utile. Devono anche essere osservate tutte le leggi e le normative locali. Il simbolo apposto sul prodotto, nel manuale o sulla confezione richiama l'attenzione su questi termini. Con questo tipo di raccolta differenziata e

smaltimento dei prodotti usati si contribuisce in modo sostanziale alla protezione dell'ambiente.  
WEEE No: 82898622

## 8 Dichiarazione di conformità UE

 Usando il marchio CE, Goobay®, un marchio registrato della Wentronic GmbH, dichiarare che il dispositivo è conforme ai requisiti di base ed alle linee guida delle normative Europee.

### ES Instrucciones de uso

## 1 Instrucciones de seguridad

*Las instrucciones de uso son parte del producto y contienen información importante para el uso correcto.*

- Lea las instrucciones de uso completamente y cuidadosamente antes de usar.

*Las instrucciones de uso deben estar disponibles en caso de incertidumbre y transmisión del producto.*

- Guarde las instrucciones de uso.

### Notas sobre la separación de red

*El producto no tiene interruptor de encendido y solo debe usarse en tomacorrientes de fácil acceso para retirarlo rápidamente en caso de emergencia y después de su uso. Libre de voltaje solo con enchufe extraído.*

- En caso de emergencia, después del uso y durante las tormentas eléctricas, desenchufe el cable de alimentación directamente de la carcasa del enchufe.
- No abra la carcasa.
- No modifique el producto y los accesorios.
- No cortocircuite las conexiones y los circuitos.

### Peligro de lesiones por tropiezos y caídas

- Asegúrese de que el cable de conexión esté enrutado de forma que no obstaculice ni dañe a nadie.

*Un aparato defectuoso no debe ponerse en funcionamiento, sino que debe desconectarse inmediatamente de la red y asegurarse contra cualquier uso accidental posterior.*

- Utilice el producto, las piezas del producto y los accesorios solo si están en perfecto estado.
- ¡El dispositivo no debe ponerse en funcionamiento con un cable de conexión defectuoso!
- ¡No retuerza ni estire el cable de alimentación!
- No repare los productos defectuosos usted mismo.
- En caso de defectos, daños mecánicos, averías y otros problemas que no se puedan resolver con la documentación incluida, póngase en contacto con el vendedor o el fabricante.

*No adecuado para niños. ¡Este producto no es un juguete!*

- Proteja el embalaje, las piezas pequeñas y el material aislante contra un uso accidental.
- Evite exponer el dispositivo a cargas extremas, como calor y frío, humedad y la radiación directa del sol, así como a vibraciones y presión mecánica.
- No cubra el producto.

## 2 Descripción y funcionamiento

### 2.1 Producto

Este producto es un cargador de sobremesa que incluye un cable de alimentación para cargar y utilizar hasta cuatro dispositivos móviles a través de dos puertos USB-C™ PD y dos puertos USB-A QC. El producto es compatible con el estándar USB PD (Power Delivery) y el estándar USB QC (Quick Charge).

### 2.2 Volumen de suministro

Cargador rápido multipuerto USB-C™ PD GaN (240 W),  
Cable de alimentación, Instrucciones de uso

### 2.3 Elementos de manejo

Véase la Fig. 1.

- |                               |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| 1 Toma USB-C™-PD1<br>(PD 3.1) | 5 Enchufe IEC C6                     |
| 2 Toma USB-C™-PD2             | 6 Enchufe con contacto de protección |
| 3 Toma USB-C™ PD3             | 7 Toma IEC C5                        |
| 4 Toma USB-A QC               |                                      |

### 3 Uso conforme a lo previsto



No se permite un uso distinto al descrito en el capítulo «Descripción y funcionamiento» o «Indicaciones de seguridad». Este producto solamente se puede utilizar en interiores secos. La inobservancia y el incumplimiento de estas normas e indicaciones de seguridad pueden derivar en accidentes graves, daños personales y materiales.

### 4 Preparación

1. Compruebe que el volumen de suministro esté completo e íntegro.
2. Compare los datos técnicos de todos los dispositivos que se vayan a utilizar y asegúrese de su compatibilidad.

### 5 Conexión y manejo

1. Conecta el cargador a una toma de corriente mediante el cable de alimentación.
2. Conecta tus dispositivos móviles al cargador mediante cables de carga USB adecuados.
3. Desconecta todas las conexiones de los enchufes después del uso.

Los cables de carga USB no están incluidos en el suministro.

La tensión de salida se regula automáticamente y se adapta al dispositivo conectado.

El cargador no contiene ningún mando que deba accionar-se durante el uso.

### 6 Mantenimiento, conservación, almacenamiento y transporte

El producto no necesita mantenimiento.

#### ¡ATENCIÓN!

#### Daños materiales

- Desenchufe siempre el producto de la toma de corriente antes de limpiarlo.
- Utilice solo un paño seco y suave para realizar la limpieza.
- No utilice productos de limpieza ni productos químicos.
- En caso de no utilizarse durante un tiempo prolongado, almacene el producto lejos del alcance de los niños en un lugar seco y resguardado del polvo.
- Almacénalo en un lugar fresco y seco.
- Conserve y utilice el embalaje original para el transporte.

### 7 Indicaciones para la eliminación



De acuerdo con la directiva RAEE europea, los dispositivos eléctricos y electrónicos no se deben desechar junto con los residuos domésticos. Sus componentes deben reciclarse o desecharse por separado, ya que la eliminación de forma inadecuada de los componentes tóxicos o peligrosos puede ocasionar perjuicios duraderos a la salud y al medio ambiente.

Según la ley alemana de dispositivos eléctricos (ElektroG), como usuario está obligado a devolver los dispositivos eléctricos y electrónicos al fabricante, al lugar de venta o a un centro público de recogida al final de su vida útil, de forma gratuita. Los detalles específicos se articulan mediante la legislación del país. El símbolo en el producto, el manual del operador y/o el embalaje señala estas normas. Con esta forma de separación de sustancias, reciclar y eliminación de dispositivos obsoletos contribuye de forma importante a la protección del medio ambiente.

RAEE n.º: 82898622

### 8 Declaración de conformidad CE



Al utilizar la marca CE, Goobay®, una marca registrada de Wentronic GmbH, declara que este dispositivo cumple con las directivas y requisitos básicos de las regulaciones europeas.

## NL Gebruiksaanwijzing

### 1 Veiligheidsvoorschriften

Deze vormt een onderdeel van het product en bevat belangrijke aanwijzingen voor het correcte gebruik.

- Lees de gebruiksaanwijzing voor gebruik volledig en zorgvuldig door.

De gebruiksaanwijzing moet beschikbaar zijn in geval van onduidelijkheden en het doorgeven van het product.

- Bewaar de gebruiksaanwijzing.

#### Opmerkingen over het uitschakelen van de voedingsspanning

Het product heeft geen stroomschakelaar en mag alleen op gemakkelijk toegankelijke stopcontacten worden gebruikt om in geval van nood en na gebruik snel de stekker eruit te kunnen trekken.

Spanningsloosheid alleen bij een uitgetrokken stekker.

- In geval van nood, na gebruik en bij onweer de stekker uittrekken aan de stekkerbehuizing!
- De behuizing niet openen.
- Breng geen wijzigingen aan producten of accessoires aan.
- Aansluitingen en schakelcircuits niet kortsluiten.

Gevaar voor letsel door struikelen en vallen

- Zorg ervoor dat de aansluitkabel zo wordt gelegd dat deze niemand hindert of beschadigt.

Een defect apparaat mag niet in bedrijf worden gesteld, maar moet onmiddellijk van het net worden losgekoppeld en tegen onbedoeld verder gebruik worden beveiligd.

- Gebruik product, productonderdelen en accessoires alleen in perfecte staat.
- Knik of rek het netsnoer niet.
- Het apparaat mag niet met een defecte aansluitkabel in bedrijf worden gesteld!
- Repareer defecte producten niet zelf.
- Bij vragen, defecten, mechanische beschadigingen, storingen of andere problemen die niet door de bijgevoegde documentatie kunnen worden verholpen, neemt u contact op met uw dealer of fabrikant.

Niet geschikt voor kinderen. Dit product is geen speelgoed!

- Beveilig de verpakking, kleine onderdelen en isolatiemateriaal tegen onbedoeld gebruik.
- Extreme belastingen, zoals warmte en koude, natheid en directe zonnestraling, microgolven alsmede trillingen en mechanische druk vermijden.
- Niet afgedekt gebruiken.

### 2 Beschrijving en werking

#### 2.1 Product

Dit product is een tafelooplader inclusief voedingskabel voor het opladen en bedienen van maximaal vier mobiele apparaten via twee USB-C™ PD-poorten en twee USB-A QC-poorten. Het product ondersteunt de USB PD (Power Delivery) standaard en de USB QC (Quick Charge) standaard.

#### 2.2 Leveringsomvang

USB-C™ PD GaN multiport snellader (240 W), Voedingskabel, Gebruiksaanwijzing

#### 2.3 Bedieningselementen

Zie fig. 1.

- |                                   |                         |
|-----------------------------------|-------------------------|
| 1 USB-C™-PD1-aansluiting (PD 3.1) | 4 USB-A QC-aansluiting  |
| 2 USB-C™ PD2-aansluiting          | 5 IEC-stekker C6        |
| 3 USB-C™ PD3-aansluiting          | 6 Stekker met randaarde |
|                                   | 7 IEC-aansluiting C5    |

### 3 Gebruik conform de voorschriften



Een ander gebruik dan beschreven in het hoofdstuk „Beschrijving en functie“ of in de „Veiligheidsinstructies“ is niet toegestaan. Dit product mag alleen worden gebruikt in droge binnenruimten. Het niet in acht nemen en niet opvolgen van deze instructies en veiligheidsvoorschriften kan leiden tot ernstige ongevallen, lichamelijk letsel en materiële schade.

## 4 Voorbereiding

- Controleer of de leveringsomvang volledig en onbeschadigd is.
- Vergelijk de technische gegevens van alle te gebruiken apparaten met elkaar en stel de onderlinge compatibiliteit zeker.

## 5 Aansluiting en bediening

- Sluit de oplader via het voedingskabel aan op een stopcontact.
- Sluit uw mobiele apparaten via geschikte USB-laadkabels aan op de oplader.
- Koppel alle stekkerverbindingen na gebruik los. *USB-laadkabels zijn niet bij de levering inbegrepen. De uitgangsspanning wordt automatisch geregeld en aangepast aan het betreffende aangesloten apparaat. De oplader bevat geen bedieningselementen die tijdens het gebruik moeten worden bediend.*

## 6 Onderhoud, verzorging, opslag en transport

Het product is onderhoudsvrij.

### ATTENTIE!

### Materiële schade

- Haal altijd de stekker uit het stopcontact voordat u het product schoonmaakt.
- Gebruik alleen een droge en zachte doek om te reinigen.
- Gebruik geen reinigingsmiddel en chemische producten.
- Als het product langere tijd niet wordt gebruikt, bewaar het dan in een droge en stofdichte omgeving en houd het buiten het bereik van kinderen.
- Sluit het product koel en droog op.
- Bewaar de originele verpakking voor het transport en gebruik deze.

## 7 Aanwijzingen voor afvalverwijdering



Elektrische en elektronische apparaten mogen volgens de Europese AEEA-richtlijn niet met het huisvuil worden weggegooid. De onderdelen daarvan moeten gescheiden bij de recycling of de afvalverwijdering worden ingeleverd, omdat giftige en gevaarlijke onderdelen bij onakkundige afvalverwijdering de gezondheid en het milieu duurzaam schade kunnen berokkenen. U bent als consument volgens de Duitse Wet op de elektronica (ElektroG) verplicht om elektrische en elektronische apparaten aan het einde van hun levensduur kosteloos terug te geven aan de fabrikant, de winkel of aan de daarvoor voorziene, openbare inzamelpunten. Bijzonderheden daarover regelt het betreffende nationale recht. Het symbool op het product, de gebruiksaanwijzing en/of de verpakking verwijst naar deze bepalingen. Met dit type scheiding van stoffen, recycling en afvalverwijdering van oude apparaten levert u een belangrijke bijdrage aan de bescherming van ons milieu.

AEEA nr.: 82898622

## 8 EU-conformiteitsverklaring



Met het CE-teken verklaart Goobay®, een geregistreerd handelsmerk van Wentronic GmbH, dat het product aan de fundamentele vereisten en richtlijnen van de Europese bepalingen voldoet.

## DA Brugervejledning

### 1 Sikkerhedsanvisninger

Brugsanvisningen er en integreret del af produktet og indeholder vigtige anvisninger for korrekt brug.

- Læs brugsanvisningen helt og omhyggeligt igennem før ibrugtagning.

Brugsanvisningen skal være tilgængelig i tilfælde af usikkerhed, og hvis du giver produktet videre.

- Gem brugsanvisningen.

### Anvisninger for afbrydelse af produktet fra lysnettet

Produktet har ikke nogen tænd/sluk-knap og må kun sluttes

til en let tilgængelig stikkontakt, så det er muligt i nødstilfælde og efter brug hurtigt at afbryde det fra lysnettet. Det er kun spændingsfrit, når stikket er trukket ud.

- I nødstilfælde, efter brug og i tordenvejr skal netstikket trækkes ud. Husk at trække i stikket!
- Åbn ikke kabinettet.
- Modificer ikke produktet og tilbehøret.
- Kortslut ikke tilslutninger og koblingskredse.

Fare for personskader som følge af snublen og fald.

- Sørg for, at tilslutningskablet trækkes på en sådan måde, at det ikke er til gene for nogen og ikke bliver beskadiget.

Et defekt apparat må ikke tages i brug, men skal omgående afbrydes fra lysnettet og sikres imod utilsigtet fortsat anvendelse.

- Anvend kun produktet, produktdele og tilbehøret i fejfri stand.
- Netkablet må ikke knækkes eller strækkes.
- Apparatet må ikke tages i brug med et defekt tilslutningskabel!
- Reparerer ikke selv defekte produkter.
- Kontakt forhandleren eller producenten i tilfælde af spørgsmål, defekter, mekaniske skader, fejl og andre problemer, som ikke kan løses ved hjælp af den medfølgende dokumentation.

Egner sig ikke til børn. Produktet er ikke legetøj!

- Sørg for, at sikre emballage, smådele og isoleringsmateriale mod utilsigtet anvendelse.

- Undgå ekstreme belastninger som varme og kulde, nedbør og direkte solindstråling, mikrobølger samt vibrationer og mekaniske tryk.

- Dæk ikke produktet til.

## 2 Beskrivelse og funktion

### 2.1 Produkt

Dette produkt er en bordoplader inklusive strøm kabel til opladning og drift af op til fire mobile enheder via to USB-C™ PD-porte og to USB-A QC-porte. Produktet understøtter USB PD-standarden (Power Delivery) og USB QC-standarden (Quick Charge).

### 2.2 Leveringsomfang


USB-C™ PD GaN multiport hurtigoplader (240 W), Strømkabel, Brugervejledning

### 2.3 Betjeningselementer

Se Fig. 1.

- |                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| 1 USB-C™ PD1-bøsning (PD 3.1) | 4 USB-A QC-bøsning |
| 2 USB-C™ PD2-bøsning          | 5 IEC-stik C6      |
| 3 USB-C™ PD3-bøsning          | 6 Stik med EU-jord |
|                               | 7 IEC-hunstik C5   |

## 3 Bestemmelsesmæssig anvendelse

 Enhver anvendelse, der afviger fra kapitlet »Beskrivelse og funktion« eller »Sikkerhedsanvisninger«, er ikke tilladt. Dette produkt må kun anvendes indendørs i tørre rum. Hvis disse bestemmelser og sikkerhedsanvisninger ikke følges eller overholdes, kan det medføre alvorlige ulykker, person- og tingsskader.

## 4 Forberedelse

- Kontrollér, at du har modtaget alle dele, og at de er intakte.
- Sammenlign de tekniske data for alle de apparater, som skal anvendes, og forvis dig om, at de er kompatible.

## 5 Tilslutning og betjening

- Tilslut opladeren til en stikkontakt via strømkablet.
- Tilslut dine mobile enheder til opladeren via passende USB-opladerkabler.
- Afbryd alle stikforbindelser efter brug. *USB-opladerkabler er ikke inkluderet i leveringsomfanget. Udgangsspændingen reguleres automatisk og tilpasses til den pågældende tilsluttede enhed. Opladeren indeholder ingen betjeningslementer, der skal*

betjenes under brug.

## 6 Vedligeholdelse, pleje, opbevaring og transport

Produktet er vedligeholdelsesfrit.

### PAS PÅ!

#### Materielle skader

- Tag altid stikket ud af stikkontakten, før du rengør produktet.
- Anvend altid en tør og blød klud til rengøring.
- Anvend aldrig rengøringsmidler og kemikalier.
- Opbevar produktet utilgængeligt for børn og på et tørt og støvbeskyttet sted, hvis det ikke skal bruges i længere tid.
- Skal opbevares køligt og tørt.
- Gem og anvend den originale emballage, hvis produktet på et tidspunkt skal transporteres.

## 7 Om bortskaffelse



Elektriske og elektroniske apparater må iht. Rådets WEEE-direktiv ikke bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald. Apparaternes bestanddele skal sorteres og bortskaffes separat på en kommunal genbrugsstation, fordi giftige og farlige bestanddele ved forkert bortskaffelse kan skade sundheden og miljøet.

Som forbruger er du forpligtet til efter gældende lov at returnere elektrisk og elektronisk affald til producenten, forhandleren, eller til en offentlig opsamlingssted ved afslutning af produktets levetid. Detaljerne reguleres i de nationale lovgivning. Symbolet på dette produkt, i bruger manualen, eller på indpakningen opfylder disse regler. Med denne form for affaldssortering, anvendelse, og affaldsgenbrug opnår du en vigtig del i at bevare miljøet.

WEEE No: 82898622

## 8 EU-overensstemmelseserklæring



Ved at anvende CE-mærkningen erklærer Goobay®, som er et registreret mærkenavn tilhørende Wentronic GmbH, at udstyret overholder de europæiske regulativers mindstekrav og retningslinjer.

## SV Bruksanvisning

### 1 Sikkerhedsanvisninger

Bruksanvisningen er en del af produktet og indeholder vigtige anvisninger om korrekt anvendelse.

- Læs igenom brugsanvisningen nøjagtigt og i sin helhed inden du anvender produktet.

Bruksanvisningen må ikke konsulteres om du er usikker på noget og medfølge om produktet bytter ägare.

- Spar brugsanvisningen.

#### Anvisninger for avstängning

Produkten har ingen nätströmbrytare och får bara anslutas till lättgängliga uttag, så att kontakten snabbt kan dras ut vid en nödsituation och efter användning.

Produkten är bara spänningsfri när kontakten inte är ansluten.

- Vid nödfall, efter användning och vid åskväder ska du dra ur kontakten!
- Öppna inte kåpan.
- Produktet och dess tillbehör får inte modifieras.
- Kortslut inte anslutningar och kopplingskretsar.

Skaderisk vid snubbling och fall.

- Placera, installera och transportera produktet, produkt-delar och tillbehör på ett säkert sätt.

Produkten får inte användas om den är defekt. Koppla i så fall bort den från nätspänningen omedelbart och säkerställ att den inte kan slås på igen av misstag.

- Använd bara produktet, produkt-delar och tillbehör om de är i felfritt skick.
- Produktet får inte användas om nätkabeln är defekt!
- Nätkabeln får inte böjas eller dras ut.
- Reparera inte defekta produkter själv.
- Kontakta återförsäljaren eller tillverkaren vid frågor, defekter, mekaniska skador, störningar eller andra problem som inte kan lösas med hjälp av de medföljande anvisningarna.

lem som inte kan lösas med hjälp av de medföljande anvisningarna.

Inte avsedd för barn. Produkten är ingen leksak!

- Se till att förpackning, smådelar och isoleringsmaterial inte används på annat sätt än avsett.
- Undvik extrema belastningar som hetta och kyla, fukt och direkt solljus, mikrovågor samt vibrationer och mekaniskt tryck.
- Täck inte över produktet.

## 2 Beskrivning och funktion

### 2.1 Produkt

Den här produktet är en bordsladdare med strömkabel för laddning och drift av upp till fyra mobila enheter via två USB-C™ PD-portar och två USB-A QC-portar. Produktet stöder USB PD-standarden (Power Delivery) och USB QC-standarden (Quick Charge).

### 2.2 Leveransomfång

USB-C™ PD GaN multiport snabladdare (240 W), Strömkabel, Bruksanvisning

### 2.3 Kontroller

Se Fig. 1.

- |                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| 1 USB-C™ PD1-uttag (PD 3.1) | 4 USB-A QC-uttag    |
| 2 USB-C™ PD2-uttag          | 5 IEC-kontakt C6    |
| 3 USB-C™ PD3-uttag          | 6 Jordad stickpropp |
|                             | 7 IEC-uttag C5      |

## 3 Avsedd användning



Produkten får inte användas på annat sätt än som beskrivs i kapitlet "Beskrivning och funktion" eller "Säkerhetsanvisningar". Denna produkt får bara användas i torra inomhusmiljöer. Underlåtenhet att följa dessa bestämmelser och säkerhetsanvisningarna kan leda till svåra olyckor och/eller person- och saksador.

## 4 Förberedelse

1. Kontrollera att leveransen är fullständig och inte är skadad.
2. Jämför tekniska data för alla produkter som ska användas och säkerställ att de är kompatibla.

## 5 Anslutning och användning

1. Anslut laddaren till ett eluttag via strömkabeln.
2. Anslut dina mobila enheter till laddaren via lämpliga USB-laddningskablar.
3. Koppla bort alla stickproppsanslutningar efter användning.

USB-laddningskablar ingår inte i leveransen.

Utgångsspänningen regleras automatiskt och anpassas till respektive ansluten enhet.

Laddaren innehåller ena reglage som ska manövreras under användning.

## 6 Underhåll, vård, lagring och transport

Produkten är underhållsfri.

### NOTERA!

#### Saksador

- Dra alltid ur kontakten från vägguttaget innan du rengör produktet.
- Använd endast en torr och mjuk trasa vid rengøring.
- Använd inte rengøringsmedel eller kemikalier.
- Om produktet inte ska användas under en längre tid ska den förvaras utom räckhåll för barn på en torr och dammfri plats.
- Lagra produktet på en torr och sval plats.
- Spar originalförpackningen och använd den om produktet ska transporteras.

## 7 Avfallshantering



Elektriska och elektroniska produkter får enligt EU-direktiv WEEE inte kastas i hushållsavfallet. Produktens olika delar måste separeras och skickas till



återvinning eller avfallshantering eftersom giftiga och farliga komponenter kan orsaka skador på hälsa och miljö om de hanteras på fel sätt.

Du som konsument är förpliktigad enligt lag att lämna elektriska eller elektroniska apparater till insamlingsplatser eller till återförsäljaren vid slutet av apparatens livstid. Detaljer regleras i nationella lagar. Symbolerna på produkten, i bruksanvisningen eller på förpackningen hänvisar till dessa villkor. Med denna avfallsseparering, tillämpning och avfallshantering bidrar du till att förbättra miljön.  
 WEEE-nr: 82898622

## 8 EU-försäkran om överensstämmelse

**CE** Genom att använda CE-märkningen deklarerar Goobay® ett registrerat varumärke för Wentronic GmbH, att enheten uppfyller de grundläggande kraven och riktlinjerna enligt Europeiska bestämmelser.

## CS Návod k použití

### 1 Bezpečnostní pokyny

*Návod k použití je součástí produktu a obsahuje důležité pokyny pro správné použití.*

- Před použitím si pečlivě přečtěte kompletní návod k použití.

*Návod k použití musí být k dispozici při pochybnostech a dalším předání produktu.*

- Návod k použití uschovejte.

#### Pokyny pro odpojení od sítě pro příslušný produkt

*Produkt nemá síťový vypínač a smí se používat jen u dobře přístupných zásuvek, aby bylo možné jej v nouzové situaci po použití rychle vytáhnout ze zásuvky. Bez napětí je jen po vytažení zástrčky.*

- V nouzové situaci, po použití a při bouři vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky přímo za pouzdro zástrčky!
- Pouzdro neotvírejte.
- Neprovádějte žádné změny na produktu a příslušenství.
- Nezkraťujte přípojky a elektrické obvody.

*Nebezpečí zranění při zakopnutí a pádu.*

- Dbejte na to, aby byl přípojovací kabel položen tak, aby nepředstavoval překážku a nemohl se poškodit.

*Vadný přístroj nesmíte uvést do provozu, ale musíte jej okamžitě odpojit od elektrické sítě a zajistit proti dalšímu neúmyslnému použití.*

- Používejte pouze produkt, díly produktu a příslušenství v bezvadném stavu.
- Přístroj se nesmí uvádět do provozu s vadným přípojovacím kabelem!
- Síťový kabel neohýbejte ani nenatahujte.
- Vadné výrobky sami neopravujte
- V případě dotazů, závad, mechanických poškození, poruch a jiných problémů, které nelze vyřešit s pomocí průvodní dokumentace, se obraťte na prodejce nebo výrobce.

*Nevhodné pro děti. Tento výrobek není hračka!*

- Zajistěte obal, drobné díly a izolační materiál proti neúmyslnému použití.
- Zamezte extrémním zatížením, jako je horko a chlad, mokrý a přímý sluneční záření, mikrovlny a vibrace a mechanický tlak.
- Nezakrývejte produkt.

## 2 Popis a funkce

### 2.1 Produkt

Tento produkt je stolní nabíječka včetně napájecího kabelu pro nabíjení a provoz až čtyř mobilních zařízení prostřednictvím dvou portů USB-C™ PD a dvou portů USB-A QC. Produkt podporuje standard USB PD (Power Delivery) a standard USB QC (Quick Charge).

### 2.2 Rozsah dodávky


Víceportová rychlonabíječka USB-C™ PD GaN (240 W), Napájecí kabel, Návod k použití

## 2.3 Ovládací prvky

Viz Fig. 1.

- |                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| 1 Zásuvka USB-C™ PD1 (PD 3.1) | 5 IEC zástrčka C6                |
| 2 Zásuvka USB-C™ PD2          | 6 Zástrčka s ochranným kontaktem |
| 3 Zásuvka USB-C™ PD3          | 7 IEC zásuvka C5                 |
| 4 Zásuvka USB-A QC            |                                  |

## 3 Použití dle určení

 Jiné použití než použití popsané v kapitole „Popis a funkce“ nebo v „Bezpečnostních pokynech“ není dovoleno. Tento produkt se smí používat jen v suchých místnostech. Nerespektování a nedodržení těchto ustanovení a bezpečnostních pokynů může vést k těžkým úrazům, újmám na zdraví osob a věcným škodám.

## 4 Příprava

1. Zkontrolujte úplnost a neporušenost obsahu dodávky.
2. Porovnejte technická data všech používaných přístrojů a zajistěte kompatibilitu.

## 5 Připojení a ovládání

1. Připojte stolní nabíječku napájecím kabelem do zásuvky.
2. Mobilní zařízení připojte ke stolní nabíječce pomocí vhodných nabíjecích kabelů USB.
3. Po použití odpojte všechny zástrčky.  
*Nabíjecí kabely USB nejsou součástí dodávky. Výstupní napětí je automaticky regulováno a přizpůsobeno příslušnému připojenému zařízení. Nabíječka neobsahuje žádné ovládací prvky, které by bylo třeba během používání ovládat.*

## 6 Údržba, péče, skladování a přeprava


Produkt je bezúdržbový.

### DŮLEŽITÉ!

### Věcné škody

- Před čištěním vždy odpojte výrobek ze zásuvky.
- Používejte k čištění jen suchý a měkký hadřík.
- Nepoužívejte čisticí prostředky a chemikálie.
- Skladujte produkt při delším nepoužívání na místě nepřístupném pro děti a v suchém prostředí chráněném před prachem.
- Skladujte v chladu a suchu.
- Uschovejte originální obal a použijte jej pro přepravu.

## 7 Pokyny k likvidaci

 Elektrické a elektronické přístroje se podle evropské směrnice WEEE nesmí likvidovat společně s domovním odpadem. Jejich součásti se musí odevzdat k recyklaci nebo k likvidaci jako tříděný odpad, protože toxické a nebezpečné složky mohou při neodborné likvidaci trvale poškodit životní prostředí.

Jako spotřebitel jste povinni podle zákona o odpadech vrátit elektrické a elektronické přístroje na konci jejich životnosti výrobci, prodejci nebo bezplatně veřejnému sběrnému místu. Podrobnosti jsou upraveny příslušným zákonem státu. Symbol na výrobku, návodu k obsluze a/nebo balení poukazuje na tato ustanovení. Díky správnému třídění, recyklaci a likvidaci starých zařízení významně přispíváte k ochraně životního prostředí.

WEEE číslo: 82898622

## 8 Prohlášení o shodě s předpisy EU

**CE** Se symbolem CE Goobay®, registrovaná ochranná známka společnosti Wentronic GmbH zaručuje, že tento produkt odpovídá základním evropskými standardům a směrnícím.

## PL Instrukcja obsługi

## 1 Zasady bezpieczeństwa

Instrukcja obsługi jest częścią składową produktu i zawiera ważne zasady prawidłowego użytkowania.

- Szczegółowo zapoznać się z całą instrukcją obsługi.
- Instrukcja obsługi musi być dostępna w przypadku wątpliwości podczas obsługi, a także w razie przekazania produktu innym osobom.*
- Przechować instrukcję obsługi.

### Wskazówki dotyczące odłączania zasilania

Produkt nie posiada włącznika zasilania i dlatego wolno go podłączać wyłącznie do łatwo dostępnych gniazd wtykowych, aby w sytuacji awaryjnej oraz po użyciu można go było łatwo odłączyć.

Brak napięcia wyłącznie przy wyciągniętej wtyczce.

- W sytuacji awaryjnej, po użyciu i w czasie burzy wtyczkę wyłączać bezpośrednio z obudowy!
- Pod żadnym pozorem nie otwierać obudowy.
- Nie modyfikować produktu ani wyposażenia dodatkowego.
- Nie zwierać przyłączy ani obwodów sterujących.

Ryzyko odniesienia obrażeń wskutek potknięcia i upadku.

- Wyposażenia dodatkowego w niezagannym stanie w taki sposób, aby nikomu nie przeszkadzał i nie został uszkodzony.

Uszkodzonego urządzenia nie wolno uruchamiać, lecz niezwłocznie odłączyć od sieci i zabezpieczyć przed przypadkowym dalszym użyciem.

- Korzystać jedynie z produktu, części produktu i wyposażenia dodatkowego w nienagannym stanie.

Nie zalamuj ani nie rozciągaj kabla zasilającego.

- Nie wolno uruchamiać urządzenia z uszkodzonym kablem przyłączeniowym!
- Nie naprawiać uszkodzonego wyrobu samodzielnie.
- W razie pytań, awarii i uszkodzeń mechanicznych, usterek i innych problemów, których nie można rozwiązać na podstawie dołączonej dokumentacji zwrócić się do dystrybutora lub producenta.

Nie nadaje się dla dzieci. Ten produkt nie jest zabawką!

- Zabezpieczyć opakowanie, drobne części i materiał izolacyjny przed przypadkowym użyciem.
- Unikać skrajnych obciążeń, takich jak wysoka i niska temperatura, wilgoć i bezpośrednie działanie promieni słonecznych, mikrofałe oraz wibracje i nacisk mechaniczny.
- Nie przykrywać produktu.

## 2 Opis i funkcja

### 2.1 Produkt

Ten produkt to ładowarka stołowa wraz z kablem zasilającym umożliwiającą ładowanie i obsługę do czterech urządzeń mobilnych za pośrednictwem dwóch portów USB-C™ PD i dwóch portów USB-A QC. Produkt obsługuje standard USB PD (Power Delivery) oraz standard USB QC (Quick Charge).

### 2.2 Zakres dostawy

Wieloportowa szybka ładowarka USB-C™ PD GaN (240 W), Kabel zasilający, Instrukcja obsługi

### 2.3 Elementy obsługowe

Patrz Fig. 1.

- |                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| 1 Gniazdo USB-C™ PD1 (PD 3.1) | 5 Wtyczka IEC C6            |
| 2 Gniazdo USB-C™ PD2          | 6 Wtyk ze stykiem ochronnym |
| 3 Gniazdo USB-C™ PD3          | 7 Gniazdo IEC C5            |
| 4 Gniazdo USB-A QC            |                             |

## 3 Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem



Użytkowanie w sposób inny niż opisano w rozdziałach „Opis i funkcje” oraz „Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa” jest niedopuszczalne.

Niniejszy produkt może być stosowany wyłącznie w suchych po mieszczeniach. Nieprzestrzeganie tych postanowień i zasad bezpieczeństwa może doprowadzić do poważnych wypadków oraz szkód osobowych i materialnych.

## 4 Przygotowanie

1. Sprawdzić zawartość opakowania pod względem kompletności i integralności.
2. Porównać dane techniczne wszystkich urządzeń i zapewnić kompatybilność.

## 5 Przyłącze i obsługa

1. Podłączyć ładowarkę do gniazdka elektrycznego za pomocą kabla zasilającego.
  2. Podłączyć urządzenia mobilne do ładowarki za pomocą odpowiednich kabli do ładowania USB.
  3. Po użyciu rozłączyć wszystkie połączenia wtykowe.
- Kable do ładowania USB nie wchodzą w zakres dostawy. Napięcie wyjściowe jest automatycznie regulowane i dostosowywane do danego podłączonego urządzenia. Ładowarka nie zawiera żadnych elementów sterujących, które należy obsługiwać podczas użytkowania.*

## 6 Konserwacja, pielęgnacja, przechowywanie i transport

Produkt jest bezobsługowy

### UWAGA!

### Szkody materialne

- Przed czyszczeniem należy zawsze odłączyć produkt od gniazda ściennego.
- Do czyszczenia używać wyłącznie suchej i miękkiej ściereczki.
- Nie stosować żadnych środków czyszczących i chemicznych.
- W przypadku nieużywania przez dłuższy czas produkt przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci, w suchym otoczeniu chronionym przed pyłem.
- Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.
- Przechować oryginalne opakowanie i skorzystać z niego w przypadku transportu.

## 7 Wskazówki dotyczące odpadów



Zgodnie z europejską dyrektywą WEEE urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie wolno wyrzucać razem z odpadami domowymi. Ich elementy składowe trzeba osobno przekazać do recyklingu lub utylizacji, ponieważ nieprawidłowo zutilizowane substancje toksyczne lub niebezpieczne mogą trwale zaszkodzić zdrowiu i środowisku.

Po zakończeniu przydatności produktu, klienci są zobowiązani obowiązującymi przepisami do usuwania urządzeń elektrycznych i elektronicznych poprzez ich bezpłatne przekazanie producentowi, dostawcy lub przekazanie do publicznych miejsc zbiórki. Szczegóły są regulowane przepisami krajowymi. Obecność tego symbolu na produkcie, w podręczniku użytkownika, albo na opakowaniu implikuje te określenia. Poprzez stosowanie tego rodzaju separacji odpadów, stosowania i usuwania odpadów, jakimi są zużyte urządzenia, użytkownicy mają swój udział w ochronie środowiska naturalnego.  
WEEE Nr.: 82898622

## 8 Deklaracja zgodności z normami UE



Za pomocą oznakowania CE Goobay®, zarejestrowana marka Wentronic GmbH, deklaruje, że produkt spełnia zasadnicze wymagania i wytyczne zawarte w przepisach europejskich.