

TRONIC®



USB CHARGING HUB / USB-LADESTATION / STATION DE CHARGE USB TUL 2 A1

(GB) (IE)

USB CHARGING HUB

Operating instructions

(FR) (BE)

STATION DE CHARGE USB

Mode d'emploi

(CZ)

USB NABÍJEČKA

Návod k obsluze

(SK)

USB NABÍJAČKA

Návod na obsluhu

(DK)

USB LADESTATION

Betjeningsvejledning

(HU)

USB-TÖLTŐÁLLOMÁS

Használati utasítás

(DE) (AT) (CH)

USB-LADESTATION

Bedienungsanleitung

(NL) (BE)

USB-LADER

Gebruiksaanwijzing

(PL)

STACJA USB DO ŁADOWANIA

Instrukcja obsługi

(ES)

BASE DE CARGA USB

Instrucciones de uso

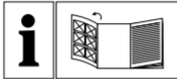
(IT)

STAZIONE DI RICARICA USB

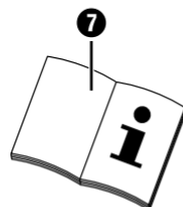
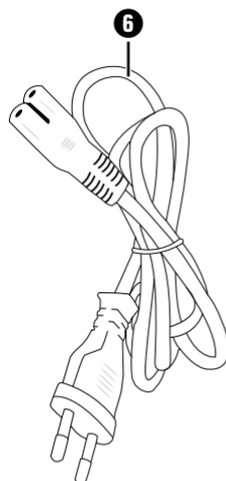
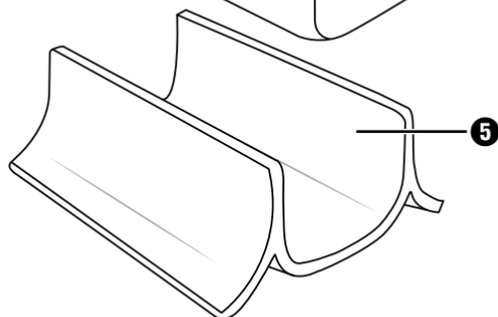
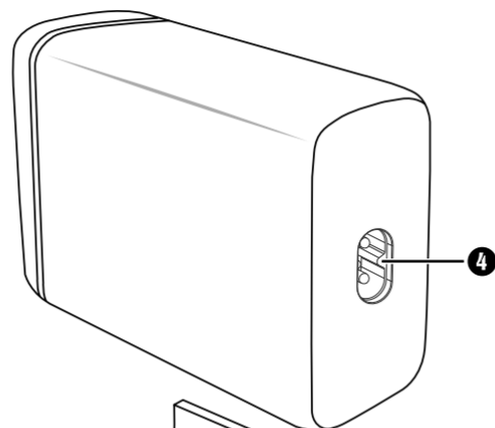
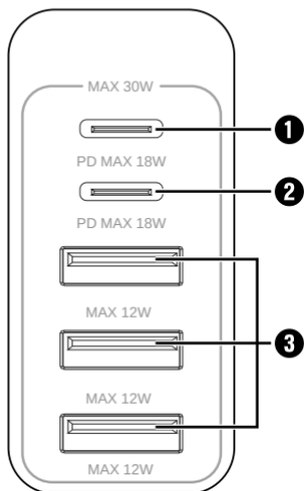
Istruzioni per l'uso

IAN 456442_2401

(DE) (FR) (BE) (NL)
(CZ) (PL) (SK)



GB / IE	Operating instructions	Page	1
DE / AT / CH	Bedienungsanleitung	Seite	11
FR / BE	Mode d'emploi	Page	21
NL / BE	Gebruiksaanwijzing	Pagina	33
CZ	Návod k obsluze	Strana	43
PL	Instrukcja obsługi	Strona	53
SK	Návod na obsluhu	Strana	63
ES	Instrucciones de uso	Página	73
DK	Betjeningsvejledning	Side	83
IT	Istruzioni per l'uso	Pagina	93
HU	Használati utasítás	Oldal	103



Contents

Introduction	2
Information about these instructions for use	2
Notes on trademarks	2
Intended use	2
Warnings and symbols used	2
Safety	3
Basic safety instructions	3
Description of components	4
Use	4
Check package contents	4
Fitting the stand	4
Using the USB charging station	5
Troubleshooting	6
Cleaning	6
Storage when not in use	6
Disposal	6
Disposal of the device	6
Disposal of the packaging	7
Attachment	7
Technical data	7
Kompnass Handels GmbH warranty	8
Service	9
Importer	9

Introduction

Information about these instructions for use



Congratulations on the purchase of your new device. You have selected a high-quality device. The operating instructions are part of this device. They contain important information about safety, usage and disposal. Before using the device, please familiarise yourself with all operating and safety instructions. The device may only be used as described and for the specified application areas. Hand over all documents when passing the device on to third parties.

Notes on trademarks

- USB® is a registered trademark of USB Implementers Forum, Inc.
- The Tronic trademark and the trade name are the property of their respective owner. All other names and products may be trademarks or registered trademarks of their respective owner.

Intended use

This USB charging station is an electronic device and is intended for charging and operating USB devices that are charged or operated via a USB port as standard. The integrated Power Delivery 3.0 technology on the two USB-C ports of the USB charging station allows for fast charging of compatible devices. Compatible connected devices are automatically detected and provided with the appropriate output voltage and output current from the USB charging station.

Any other use or use beyond that specified is considered improper use. The device is not intended for use in commercial or industrial environments.

The manufacturer accepts no responsibility for damage caused by failure to observe these instructions, improper use or repairs, unauthorised modifications or the use of unapproved replacement parts. The operator bears sole liability.

Warnings and symbols used

The following warnings and symbols are used in these operating instructions, on the packaging and on the device:

	WARNING! A warning with this symbol and the signal word "WARNING" indicates a potentially hazardous situation which could result in death or serious injury if not avoided.
	ATTENTION! A warning with this symbol and the signal word "ATTENTION" indicates a potential situation which could result in property damage if not avoided.
	Note: A note identifies additional information that facilitates the use of the device.
	Protection class II: Protection by double or reinforced insulation between live and touchable parts.
	Use the device indoors only.
	DC current/voltage
	AC current/voltage
	Technology that enables reduced charging times for compatible devices.

Safety

This section contains important safety instructions for handling the device. This device complies with the statutory safety regulations. Improper use may result in personal injury and property damage.

Basic safety instructions

⚠ WARNING! To ensure safe operation of the device, follow the safety guidelines set out below:

- Check the device for visible external damage before use. Do not operate a device that has been damaged or dropped.
- This device may be used by children aged 8 years old and above and by persons with limited physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge, provided that they are under supervision or have been told how to use the device safely and are aware of the potential risks. Do not allow children to use the device as a toy. Cleaning and user maintenance tasks may not be carried out by children unless they are supervised.
- Do not allow children to play with the packaging material! Keep all packaging materials away from children.
- The device is for indoor use only.
- The power outlet must be easily accessible so that the device can be quickly disconnected in an emergency.
- Connect the power plug only to correctly installed and earthed power outlets. Ensure that the rating for your local power supply corresponds with the details on the rating plate of the device.
- The device draws current even if no other device is connected for charging. This means that the device should always be disconnected from the mains power supply when not in use. The device must be disconnected from the mains power supply for complete isolation, e.g. in emergency situations.
- Never hold the power plug or the cable itself with wet hands, since this can cause a short-circuit or an electric shock.
- When disconnecting the device from the mains power supply, always pull on the plug itself and never on the cable.
- If the mains connection cable or connections are damaged, have them replaced by an authorised specialist or the Customer Service department.
- Protect the mains connection cable from hot surfaces and sharp edges. Ensure that the mains connection cable is not stretched tightly or kinked. Do not leave the mains connection cable hanging over edges (tripping hazard).
- Always place the device on a stable and level surface. It can be damaged if dropped.
- Do not place any objects on the device.
- Do not place the device near heat sources such as radiators or other heat-generating devices.
- Do not expose the device to direct sunlight or high temperatures. Otherwise, it may become overheated and irreparably damaged.
- Ensure sufficient air circulation to prevent heat build-up. Never cover the device. There is a risk of fire!

- Do not operate the device close to naked flames (e.g. candles) and do not place burning candles on or next to the device. This serves to prevent fires.
- The device is not designed for use in rooms with high temperature or humidity (e.g. bathrooms) or excessive dust.
- Do not expose the device to water spray or dripping water, and do not place liquid-filled objects such as vases or open drink containers on or near the device.
- Do not use the device immediately after moving it from a cold room to a warm room. Always allow the device to acclimatise before turning it on.
- Never leave the device unattended during use.
- In the event of malfunctions – and during thunderstorms – disconnect the plug from the power outlet.
- Before cleaning, always disconnect the power plug from the power outlet.
- Disconnect the cable from the device immediately if you notice unusual noises, a burnt smell or smoke. Have the device checked by a qualified specialist before using it again.
- Never open the device housing. There are no parts inside the device that require user maintenance. If the housing is opened, there is a risk of receiving a potentially fatal electric shock. All repairs to the device must be carried out by authorised specialist companies or by the Customer Service department. Improper repairs may put the user at risk. They will also invalidate any warranty claims.
- Repairs to the device during the warranty period may only be carried out by a customer service department authorised by the manufacturer. Otherwise, no warranty claims will be held for any subsequent damages.
- Defective components must always be replaced with original replacement parts. Compliance with the safety requirements can only be guaranteed by using these replacement parts.

Description of components

(See fold-out page for illustrations)

- ❶ USB port type C (PD MAX 18 W)
- ❷ USB port type C (PD MAX 18 W)
- ❸ USB ports type A (MAX 12 W)
- ❹ Mains connection
- ❺ Stand
- ❻ Mains connection cable
- ❼ Operating instructions (symbol)

Use

Check package contents

- USB charging hub
- Stand ❺
- Mains connection cable ❻
- These operating instructions ❼
- ◆ Remove all components from the packaging. Remove all packaging material.
- ❶ **Note:** Check the package for completeness and signs of visible damage. If the delivery is incomplete or damage has occurred as a result of defective packaging or during transport, contact the service hotline (see section **Service**).

Fitting the stand

- ❶ **ATTENTION!** Damage to the device! Always use the USB charging station on the stand ❺.
- ◆ Place the USB charging station on the stand ❺ from above until it snaps into the retaining tabs.

Using the USB charging station

⚠ ATTENTION! Damage to the device!

Make sure that the power consumption of your device does not exceed 12.0 W when using one of the USB ports type A **3**. When using one of the USB ports type C **1/2**, the power consumption of your device must not exceed 18.0 W. The total power consumption of the devices connected to all USB ports **1/2/3**, must not exceed 30.5 W. Refer to the operating instructions of your device for more information.

i Note: If your device is equipped with USB Power Delivery 3.0 (PD), you can use a USB-C to USB-C cable (not included) to connect the USB-C input of your device with one of the USB ports type C **1/2** of the USB charging station for faster charging. Charging starts automatically as soon as the connection is made.

The table below shows the different output power levels depending on the USB ports used:

Number of USB ports	USB port and output power
1 USB port	USB-C: 18.0 W
	USB-A: 12.0 W
2 USB ports	USB-C 1 : 18.0 W + USB-C 2 : 7.5 W, max. 25.5 W
	USB-C 1 : 18.0 W + USB-A: 12.0 W, max. 30.0 W
	USB-C 2 : 18.0 W + USB-A: 5.0 W, max. 23.0 W
	2× USB-A: max. 12.0 W (shared)

Number of USB ports	USB port and output power
3 USB ports	USB-C 1 : 18.0 W + USB-C 2 : 7.5 W + USB-A: 5.0 W, max. 30.5 W
	3× USB-A: max. 12.0 W (shared)
4 USB ports	USB-C 1 : 18.0 W + USB-C 2 : 7.5 W + 2× USB-A: 5.0 W (shared), max. 30.5 W
	USB-C 1 : 18.0 W + 3× USB-A: 12.0 W (shared)
	USB-C 2 : 18.0 W + 3× USB-A: 5.0 W (shared)
5 USB ports	USB-C 1 : 18.0 W + USB-C 2 : 7.5 W + 3× USB-A: 5.0 W (shared), max. 30.5 W

- ◆ Insert the connector plug of the mains connection cable **6** into the mains connection **4** of the USB charging station.
- ◆ Plug the power plug of the mains connection cable **6** into a properly installed mains power outlet.
- ◆ Connect your device to the USB charging station. Use the original USB cable supplied with your device to optimise the charging process.
- ◆ If required, you can switch on your connected device and continue using it.
- i Note:** Monitor the charging status on your connected device.
- ◆ Disconnect your connected device from the USB charging station once the device has completed charging.

- ◆ Disconnect the power plug from the power outlet if you no longer require the USB charging station.

Troubleshooting

Connected devices are not charged by the USB charging station.

- ◆ Insert the power plug of the USB charging station into a properly installed power outlet.
- ◆ Check your house fuses.
- ◆ Check the USB cable connection between the connected devices and the USB charging station.
- ◆ Check the charging connection of the connected devices for functionality.

Connected devices are only charged slowly by the USB charging station.

- ◆ Only the USB ports type C ①/② of the USB charging station have the USB Power Delivery 3.0 (PD) technology for faster charging.
- ◆ Check whether the connected devices are compatible with USB Power Delivery 3.0 (PD).

Cleaning

⚠ WARNING! Risk of electric shock! Remove the power plug from the power outlet before starting to clean the device.

⚠ ATTENTION! Damage to the device! To avoid irreparable damage to the device, make sure that no moisture can get into it during cleaning.

- ◆ Clean the surfaces of the device with a soft, dry cloth.
- ◆ Use a lightly moistened cloth and a mild detergent to remove stubborn dirt residues.

Storage when not in use

- ◆ If you decide not to use the device for a long period, disconnect it from the mains power supply and store it in a clean, dry place away from direct sunlight.

Disposal

Applies only to France:



The product, its packaging and the operating instructions are

recyclable. They are subject to an extended manufacturer responsibility and will be collected separately.

Disposal of the device



The adjacent symbol of a crossed-out wheeie bin means that this device is subject to Directive 2012/19/EU. This directive states that this device may not be disposed of in the normal

household waste at the end of its useful life, but should be handed in at specially set-up collection locations, recycling depots or disposal companies.

This disposal is free of charge for the user. Protect the environment and dispose of this device properly.

If your old device has stored any personal data, you are responsible for deleting it yourself before returning it.



Your local community or municipal authorities can provide information on how to dispose of the worn-out product.

Disposal of the packaging



The packaging materials have been selected for their environmental friendliness and ease of disposal and are therefore recyclable. Dispose of packaging materials that are no longer needed in accordance with the applicable local regulations.



Dispose of the packaging in an environmentally friendly manner. Note the labelling on the packaging and separate the packaging material components for disposal, if necessary. The packaging material is labelled with abbreviations (a) and numbers (b) with the following meanings: 1–7: plastics, 20–22: paper and cardboard, 80–98: composites.

Attachment

Technical data

Manufacturer	KOMPERNASS HANDELS GMBH, BURGSTRASSE 21, 44867 BOCHUM, GERMANY, Registered court: AG Bochum, Register number: HRB 4598
Model designation	TUL 2 A1
Input voltage	100–240 V ~
Input AC frequency	50/60 Hz
Output voltage USB type A	5.0 V ===

Output current USB type A	2.4 A (per port)
Output voltage USB type C (PD)	5.0 V ===, 9.0 V === or 12.0 V ===
Output current USB type C (PD)	3 A (for 5.0 V ===) 2 A (for 9.0 V ===) 1.5 A (for 12.0 V ===)
Output power (when using one USB port)	12.0 W (USB type A) 18.0 W (USB type C)
Output power (when using all five USB ports)	30.5 W
Average efficiency in operation	81.4%
Efficiency at low load (10%)	72.7%
Power consumption at no load	0.13 W
Power consumption	0.65 A
Protection class	II / □
Operating temperature	+10°C to +35°C
Storage temperature	0°C to +45°C
Humidity (no condensation)	≤ 75%
Dimensions (USB charging station)	approx. 8.8 × 6.4 × 3.0 cm
Weight (USB charging station)	approx. 175 g

Kompennass Handels GmbH warranty

Dear Customer,

This appliance has a 3-year warranty valid from the date of purchase. If this product has any faults, you, the buyer, have certain statutory rights. Your statutory rights are not restricted in any way by the warranty described below.

Warranty conditions

The warranty period starts on the date of purchase. Please keep your receipt in a safe place. This will be required as proof of purchase.

If any material or manufacturing fault occurs within three years of the date of purchase of the product, we will either repair or replace the product for you or refund the purchase price (at our discretion). This warranty service requires that you present the defective appliance and the proof of purchase (receipt) within the three-year warranty period, along with a brief written description of the fault and of when it occurred.

If the defect is covered by the warranty, your product will either be repaired or replaced by us. The repair or replacement of a product does not signify the beginning of a new warranty period.

Warranty period and statutory claims for defects

The warranty period is not prolonged by repairs effected under the warranty. This also applies to replaced and repaired components. Any damage and defects present at the time of purchase must be reported immediately after unpacking. Repairs carried out after expiry of the warranty period shall be subject to a fee.

Scope of the warranty

This appliance has been manufactured in accordance with strict quality guidelines and inspected meticulously prior to delivery.

The warranty covers material faults or production faults. The warranty does not extend to product parts subject to normal wear and tear or to fragile parts which could be considered as consumable parts such as switches or parts made of glass.

The warranty does not apply if the product has been damaged, improperly used or improperly maintained. The directions in the operating instructions for the product regarding proper use of the product are to be strictly followed. Uses and actions that are discouraged in the operating instructions or which are warned against must be avoided.

This product is intended solely for private use and not for commercial purposes. The warranty shall be deemed void in cases of misuse or improper handling, use of force and modifications/repairs which have not been carried out by one of our authorised Service centres.

Warranty claim procedure

To ensure quick processing of your case, please observe the following instructions:

- Please have the till receipt and the item number (IAN) 456442_2401 available as proof of purchase.
- You will find the item number on the type plate on the product, an engraving on the product, on the front page of the operating instructions (below left) or on the sticker on the rear or bottom of the product.
- If functional or other defects occur, please contact the service department listed either by **telephone** or by **e-mail**.
- You can return a defective product to us free of charge to the service address that will be provided to you. Ensure that you enclose the proof of purchase (till receipt) and information about what the defect is and when it occurred.



You can download these instructions along with many other manuals, product videos and installation software at www.lidl-service.com.

This QR code will take you directly to the Lidl service page (www.lidl-service.com) where you can open your operating instructions by entering the item number (IAN) 456442_2401.

Service

GB Service Great Britain

Tel.: 0800 404 7657

E-Mail: kompernass@lidl.co.uk

IE Service Ireland

Tel.: 1800 101010

E-Mail: kompernass@lidl.ie

IAN 456442_2401

Importer

Please note that the following address is not the service address. Please use the service address provided in the operating instructions.

KOMPERNASS HANDELS GMBH
 BURGSTRASSE 21
 44867 BOCHUM
 GERMANY
www.kompernass.com

Inhaltsverzeichnis

Einführung	12
Informationen zu dieser Bedienungsanleitung	12
Hinweise zu Warenzeichen	12
Bestimmungsgemäße Verwendung	12
Verwendete Warnhinweise und Symbole	12
Sicherheit	13
Grundlegende Sicherheitshinweise	13
Teilebeschreibung	14
Inbetriebnahme	14
Lieferumfang prüfen	14
Standfuß montieren	15
USB-Ladestation verwenden	15
Fehlerbehebung	16
Reinigung	16
Lagerung bei Nichtbenutzung	16
Entsorgung	17
Gerät entsorgen	17
Verpackung entsorgen	17
Anhang	18
Technische Daten	18
Garantie der Kompernaß Handels GmbH	18
Service	20
Importeur	20

Einführung

Informationen zu dieser Bedienungsanleitung



Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Geräts. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Gerät entschieden.

Die Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Geräts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Geräts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Gerät nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Geräts an Dritte mit aus.

Hinweise zu Warenzeichen

- USB® ist ein eingetragenes Warenzeichen von USB Implementers Forum, Inc.
- Das Tronic Warenzeichen und der Handelsname sind Eigentum des jeweiligen Inhabers. Alle weiteren Namen und Produkte können die Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer sein.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Diese USB-Ladestation ist ein Gerät der Informationselektronik und ist zum Aufladen und zum Betrieb von USB-Geräten bestimmt, die standardmäßig über einen USB-Anschluss aufgeladen oder betrieben werden. Durch die eingesetzte Power Delivery 3.0 Technologie an den beiden USB-C-Anschlüssen der USB-Ladestation, ist bei kompatiblen Geräten eine verringerte Ladezeit möglich. Kompatible angeschlossene Geräte werden automatisch erkannt und mit der passenden Ausgangsspannung und dem passenden Ausgangsstrom von der USB-Ladestation versorgt.

Eine andere oder darüber hinausgehende Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß.

Das Gerät ist nicht zur Verwendung in gewerblichen oder industriellen Bereichen vorgesehen. Ansprüche jeglicher Art wegen Schäden aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung, unsachgemäßen Reparaturen, unerlaubt vorgenommener Veränderungen oder Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile sind ausgeschlossen. Das Risiko trägt allein der Betreiber.

Verwendete Warnhinweise und Symbole

In der vorliegenden Bedienungsanleitung, auf der Verpackung und dem Gerät werden folgende Warnhinweise und Symbole verwendet:

	WARNUNG! Ein Warnhinweis mit diesem Symbol und dem Signalwort „WARNUNG“, kennzeichnet eine mögliche Gefährdungssituation, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben könnte.
	ACHTUNG! Ein Warnhinweis mit diesem Symbol und dem Signalwort „ACHTUNG“, kennzeichnet eine mögliche Situation, die, wenn sie nicht vermieden wird, einen Sachschaden zur Folge haben könnte.
	Hinweis: Ein Hinweis kennzeichnet zusätzliche Informationen, die den Umgang mit dem Gerät erleichtern.
	Schutzklasse II: Schutz durch doppelte oder verstärkte Isolierung zwischen spannungsführenden und berührbaren Teilen.
	Gerät nur in Innenräumen verwenden.
	Gleichstrom/-spannung
	Wechselstrom/-spannung



Technologie, die bei kompatiblen Geräten, eine verringerte Ladezeit ermöglicht.

Sicherheit

In diesem Kapitel erhalten Sie wichtige Sicherheitshinweise im Umgang mit dem Gerät. Dieses Gerät entspricht den vorgeschriebenen Sicherheitsbestimmungen. Ein unsachgemäßer Gebrauch kann zu Personen- und Sachschäden führen.

Grundlegende Sicherheitshinweise

⚠️ WARNUNG! Beachten Sie für einen sicheren Umgang mit dem Gerät die folgenden Sicherheitshinweise:

- Kontrollieren Sie das Gerät vor der Verwendung auf äußere sichtbare Schäden. Nehmen Sie ein beschädigtes oder heruntergefallenes Gerät nicht in Betrieb.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Verpackungsmaterialien sind kein Kinderspielzeug! Halten Sie alle Verpackungsmaterialien von Kindern fern.
- Verwenden Sie das Gerät nur in Innenräumen.
- Die Netzsteckdose muss leicht zugänglich sein, so dass das Gerät notfalls leicht abgezogen werden kann.
- Schließen Sie den Netzstecker nur an eine vorschriftsmäßig installierte und geerdete Netzsteckdose an. Die Netzspannung muss mit den Angaben auf dem Typenschild des Gerätes übereinstimmen.
- Das Gerät nimmt Strom auf, auch wenn kein zu ladendes Gerät angeschlossen ist. Somit sollte das Gerät vom Stromnetz getrennt werden, wenn es nicht benötigt wird. Zur vollständigen Trennung von der Netzspannung, z. B. in Notfällen muss das Gerät aus der Netzsteckdose gezogen werden.
- Fassen Sie den Netzstecker oder das Netzanschlusskabel niemals mit nassen Händen an, da dies einen Kurzschluss oder elektrischen Schlag verursachen kann.
- Ziehen Sie das Netzanschlusskabel immer am Netzstecker aus der Netzsteckdose, niemals am Netzanschlusskabel.
- Bei Beschädigung des Netzanschlusskabels oder Anschlüsse lassen Sie diese von autorisiertem Fachpersonal oder dem Kundenservice austauschen.
- Schützen Sie das Netzanschlusskabel vor heißen Oberflächen und scharfen Kanten. Achten Sie darauf, dass das Netzanschlusskabel nicht straff gespannt oder geknickt wird. Lassen Sie das Netzanschlusskabel nicht über Ecken hängen (Stolperfallen).
- Stellen Sie das Gerät immer auf eine stabile und gerade Fläche. Bei Stürzen kann es beschädigt werden.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern oder anderen Wärme erzeugenden Geräten auf.

- Setzen Sie das Gerät nicht direktem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen aus. Anderenfalls kann es überhitzen und irreparabel beschädigt werden.
- Achten Sie auf eine ausreichende Luftzirkulation, um einen Hitzestau zu vermeiden. Decken Sie das Gerät niemals ab. Es besteht Brandgefahr!
- Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von offenen Flammen (z. B. Kerzen) und stellen Sie keine brennenden Kerzen auf oder neben das Gerät. So helfen Sie Brände zu vermeiden.
- Das Gerät ist nicht für den Betrieb in Räumen mit hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit (z. B. Badezimmer) oder übermäßigen Staubaufkommen ausgelegt.
- Setzen Sie das Gerät keinem Spritz- und/oder Tropfwasser aus und stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände wie Vasen oder offene Getränke auf oder neben das Gerät.
- Verwenden Sie das Gerät nicht sofort, wenn es von einem kalten Raum in einen warmen Raum gebracht wurde. Lassen Sie das Gerät erst akklimatisieren, bevor Sie es einschalten.
- Betreiben Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt.
- Ziehen Sie bei auftretenden Störungen und bei Gewitter den Netzstecker aus der Netzsteckdose.
- Ziehen Sie vor jeder Reinigung den Netzstecker aus der Netzsteckdose.
- Entfernen Sie sofort das Netzanschlusskabel vom Gerät, falls Sie ungewöhnliche Geräusche, Brandgeruch oder Rauchentwicklung feststellen. Lassen Sie das Gerät durch einen qualifizierten Fachmann überprüfen, bevor Sie es erneut verwenden.
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse des Gerätes. Es befinden sich keine zu wartenden Teile im Inneren. Bei geöffnetem Gehäuse besteht Lebensgefahr durch elektrischen Schlag. Lassen Sie Reparaturen am Gerät nur von autorisierten Fachbetrieben oder dem Kundenservice durchführen. Durch unsachgemäße Reparaturen können Gefahren für den Benutzer entstehen. Zudem erlischt der Garantieanspruch.
- Eine Reparatur des Gerätes während der Garantiezeit darf nur von einem vom Hersteller autorisierten Kundendienst vorgenommen werden, sonst besteht bei nachfolgenden Schäden kein Garantieanspruch mehr.
- Defekte Bauteile dürfen nur gegen Original-Ersatzteile ausgetauscht werden. Nur bei diesen Teilen ist gewährleistet, dass sie die Sicherheitsanforderungen erfüllen.

Teilebeschreibung

(Abbildungen siehe Ausklappseite)

- ❶ USB-Buchse Typ C (PD MAX 18 W)
- ❷ USB-Buchse Typ C (PD MAX 18 W)
- ❸ USB-Buchsen Typ A (MAX 12 W)
- ❹ Netzanschlussbuchse
- ❺ Standfuß
- ❻ Netzanschlusskabel
- ❼ Bedienungsanleitung (Symbolbild)

Inbetriebnahme

Lieferumfang prüfen

- USB-Ladestation
- Standfuß ❺
- Netzanschlusskabel ❻
- Diese Bedienungsanleitung ❼
- ◆ Entnehmen Sie alle Teile aus der Verpackung. Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.

i Hinweis: Prüfen Sie die Lieferung auf Vollständigkeit und auf sichtbare Schäden. Bei einer unvollständigen Lieferung oder Schäden infolge mangelhafter Verpackung oder durch Transport wenden Sie sich an die Service-Hotline (siehe Kapitel **Service**).

Standfuß montieren

- ! ACHTUNG!** Beschädigung des Geräts! Verwenden Sie die USB-Ladestation immer mit montiertem Standfuß **5**.
- ◆ Stecken Sie die USB-Ladestation von oben in den Standfuß **5**, bis sie in den Haltenasen einrastet.

USB-Ladestation verwenden

! ACHTUNG! Beschädigung des Geräts! Vergewissern Sie sich, dass die Aufnahmeleistung Ihres Geräts nicht höher als 12,0 W ist, wenn Sie eine der USB-Buchsen Typ A **3** verwenden. Wenn Sie eine der USB-Buchsen Typ C **1/2** verwenden, darf die Aufnahmeleistung Ihres Geräts nicht höher als 18,0 W sein. Die Gesamtaufnahmeleistung der, an allen USB-Buchsen **1/2/3**, angeschlossenen Geräte darf nicht höher als 30,5 W sein. Nähere Informationen erhalten Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Geräts.

i Hinweis: Falls Ihr Gerät mit USB Power Delivery 3.0 (PD) ausgestattet ist, können Sie über ein USB-C-auf-USB-C-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) den USB-C-Eingang Ihres Geräts mit einer der USB-Buchsen Typ C **1/2** der USB-Ladestation für eine schnellere Aufladung verbinden. Die Aufladung beginnt automatisch nachdem die Verbindung hergestellt ist.

Die nachfolgende Tabelle zeigt die unterschiedlichen Ausgangsleistungen je nach Belegung der USB-Buchsen:

Anzahl USB-Buchsen	USB-Buchse und Ausgangsleistung
1 USB-Buchse	USB-C: 18,0 W
	USB-A: 12,0 W
2 USB-Buchsen	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W, max. 25,5 W
	USB-C 1 : 18,0 W + USB-A: 12,0 W, max. 30,0 W
	USB-C 2 : 18,0 W + USB-A: 5,0 W, max. 23,0 W
	2× USB-A: max. 12,0 W (aufgeteilt)
3 USB-Buchsen	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + USB-A: 5,0 W, max. 30,5 W
	3× USB-A: max. 12,0 W (aufgeteilt)
4 USB-Buchsen	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + 2× USB-A: 5,0 W (aufgeteilt), max. 30,5 W
	USB-C 1 : 18,0 W + 3× USB-A: 12,0 W (aufgeteilt)
	USB-C 2 : 18,0 W + 3× USB-A: 5,0 W (aufgeteilt)
5 USB-Buchsen	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + 3× USB-A: 5,0 W (aufgeteilt), max. 30,5 W

- ◆ Stecken Sie den Netzanschlusstecker des Netzanschlusskabels **6** in die Netzanschlussbuchse **4** der USB-Ladestation.
- ◆ Stecken Sie den Netzstecker des Netzanschlusskabels **6** in eine vorschriftsmäßig installierte Netzsteckdose.
- ◆ Verbinden Sie Ihr Gerät mit der USB-Ladestation. Verwenden Sie hierzu das Original-USB-Kabel Ihres Geräts, um einen optimalen Ladevorgang zu ermöglichen.
- ◆ Schalten Sie bei Bedarf Ihr angeschlossenes Gerät zur weiteren Verwendung ein.
- ❗ **Hinweis:** Beobachten Sie den Ladestatus an Ihrem angeschlossenen Gerät.
- ◆ Trennen Sie Ihr angeschlossenes Gerät von der USB-Ladestation, wenn der Ladevorgang des Geräts beendet ist.
- ◆ Ziehen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose, wenn Sie die USB-Ladestation nicht mehr benötigen.

Fehlerbehebung

Angeschlossene Geräte werden von der USB-Ladestation nicht geladen.

- ◆ Stecken Sie den Netzstecker der USB-Ladestation in eine vorschriftsmäßig installierte Netzsteckdose.
- ◆ Überprüfen Sie Ihre Haussicherungen.
- ◆ Prüfen Sie die Verbindung des USB-Kabels zwischen den angeschlossenen Geräten und der USB-Ladestation.
- ◆ Überprüfen Sie den Ladeanschluss der angeschlossenen Geräte auf Funktionalität.

Angeschlossene Geräte werden von der USB-Ladestation nur langsam geladen.

- ◆ Nur die USB-Buchsen Typ C **1/2** der USB-Ladestation verfügen über die USB Power Delivery 3.0 (PD) Technologie und sorgen für eine schnellere Aufladung.
- ◆ Prüfen Sie, ob die angeschlossenen Geräte kompatibel mit USB Power Delivery 3.0 (PD) sind.

Reinigung

⚠ **WARNUNG!** Stromschlaggefahr! Ziehen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.

❗ **ACHTUNG!** Beschädigung des Geräts! Stellen Sie sicher, dass bei der Reinigung keine Feuchtigkeit in das Gerät eindringt, um eine irreparable Beschädigung des Geräts zu vermeiden.

- ◆ Reinigen Sie die Oberflächen des Geräts mit einem weichen, trockenen Tuch.
- ◆ Verwenden Sie bei hartnäckigen Verschmutzungen ein leicht feuchtes Tuch mit einem milden Spülmittel.

Lagerung bei Nichtbenutzung

- ◆ Sollten Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen, trennen Sie es von der Stromversorgung und lagern Sie es an einem sauberen, trockenen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung.

Entsorgung

Für Frankreich gilt:



Das Produkt, die Verpackung und die Bedienungsanleitung sind

recyclbar, unterliegen einer erweiterter Herstellerverantwortung und werden getrennt gesammelt.

Gerät entsorgen



Das nebenstehende Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern zeigt an, dass dieses Gerät der Richtlinie 2012/19/EU

unterliegt. Diese Richtlinie besagt, dass Sie dieses Gerät am Ende

seiner Nutzungszeit nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgen dürfen, sondern in speziell eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abgeben müssen.

Diese Entsorgung ist für Sie kostenfrei. Schonen Sie die Umwelt und entsorgen Sie fachgerecht.

Für den deutschen Markt gilt:

Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, ein entsprechendes Altgerät an Ihren Händler zurückzugeben. Händler von Elektro- und Elektronikgeräten sowie Lebensmittelhändler, die regelmäßig Elektro- und Elektronikgeräte verkaufen, sind verpflichtet, bis zu drei Altgeräte unentgeltlich zurückzunehmen, auch ohne dass ein Neugerät gekauft wird, wenn die Altgeräte in keiner Abmessung größer als 25 cm sind. LIDL bietet Ihnen Rücknahmemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an.

Sofern Ihr Altgerät personenbezogene Daten enthält, sind Sie selbst für deren Löschung verantwortlich, bevor Sie es zurückgeben.



Weitere Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Verpackung entsorgen



Die Verpackungsmaterialien sind nach umweltverträglichen und entsorgungstechnischen Gesichtspunkten ausgewählt und deshalb recyclebar. Entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien gemäß den örtlich geltenden Vorschriften.



Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht. Beachten Sie die Kennzeichnung auf den verschiedenen Verpackungsmaterialien und trennen Sie diese gegebenenfalls gesondert. Die Verpackungsmaterialien sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Ziffern (b) mit folgender Bedeutung:
1–7: Kunststoffe, 20–22: Papier und Pappe, 80–98: Verbundstoffe.

Anhang

Technische Daten

Hersteller	KOMPERNASS HANDELS GMBH, BURGSTRASSE 21, 44867 BOCHUM, DEUTSCHLAND, Registergericht AG Bochum, Registernummer: HRB 4598
Modellkennung	TUL 2 A1
Eingangsspannung	100-240 V ~
Eingangswechsel- stromfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsspannung USB Typ A	5,0 V ===
Ausgangsstrom USB Typ A	2,4 A (pro Buchse)
Ausgangsspannung USB Typ C (PD)	5,0 V ===, 9,0 V === oder 12,0 V ===
Ausgangsstrom USB Typ C (PD)	3,0 A (für 5,0 V ===) 2,0 A (für 9,0 V ===) 1,5 A (für 12,0 V ===)
Ausgangsleistung (bei Belegung einer USB-Buchse)	12,0 W (USB Typ A) 18,0 W (USB Typ C)
Ausgangsleistung (bei Belegung aller fünf USB-Buchsen)	30,5 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	81,4 %
Effizienz bei geringer Last (10 %)	72,7 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,13 W
Stromaufnahme	0,65 A
Schutzklasse	II / 
Betriebstemperatur	+10 °C bis +35 °C

Lagertemperatur	0 °C bis +45 °C
Feuchtigkeit (keine Kondensation)	≤ 75 %
Maße (USB-Ladestation)	ca. 8,8 × 6,4 × 3,0 cm
Gewicht (USB-Ladestation)	ca. 175 g

Garantie der Kompernaß Handels GmbH

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
Sie erhalten auf dieses Gerät 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Im Falle von Mängeln dieses Produkts stehen Ihnen gegen den Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte zu. Diese gesetzlichen Rechte werden durch unsere im Folgenden dargestellte Garantie nicht eingeschränkt.

Garantiebedingungen

Die Garantiefrist beginnt mit dem Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den Kassenbonn auf. Dieser wird als Nachweis für den Kauf benötigt.

Tritt innerhalb von drei Jahren ab dem Kaufdatum dieses Produkts ein Material- oder Fabrikationsfehler auf, wird das Produkt von uns – nach unserer Wahl – für Sie kostenlos repariert, ersetzt oder der Kaufpreis erstattet. Diese Garantieleistung setzt voraus, dass innerhalb der Dreijahresfrist das defekte Gerät und der Kaufbeleg (Kassenbonn) vorgelegt und schriftlich kurz beschrieben wird, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist.

Wenn der Defekt von unserer Garantie gedeckt ist, erhalten Sie das reparierte oder ein neues Produkt zurück. Mit Reparatur oder Austausch des Produkts beginnt kein neuer Garantiezeitraum.

Garantiezeit und gesetzliche Mängelansprüche

Die Garantiezeit wird durch die Gewährleistung nicht verlängert. Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile. Eventuell schon beim Kauf vorhandene Schäden und Mängel müssen sofort nach dem Auspacken gemeldet werden. Nach Ablauf der Garantiezeit anfallende Reparaturen sind kostenpflichtig.

Garantieumfang

Das Gerät wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien sorgfältig produziert und vor Auslieferung gewissenhaft geprüft.

Die Garantieleistung gilt für Material- oder Fabrikationsfehler. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind und daher als Verschleißteile angesehen werden können oder für Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter oder Teile, die aus Glas gefertigt sind.

Diese Garantie verfällt, wenn das Produkt beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder gewartet wurde. Für eine sachgemäße Benutzung des Produkts sind alle in der Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen genau einzuhalten. Verwendungszwecke und Handlungen, von denen in der Bedienungsanleitung abgeraten oder vor denen gewarnt wird, sind unbedingt zu vermeiden.

Das Produkt ist nur für den privaten und nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Bei missbräuchlicher und unsachgemäßer Behandlung, Gewaltanwendung und bei Eingriffen, die nicht von unserer autorisierten Serviceniederlassung vorgenommen wurden, erlischt die Garantie.

Abwicklung im Garantiefall

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen:

- Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN) 456442_2401 als Nachweis für den Kauf bereit.
- Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild am Produkt, einer Gravur am Produkt, dem Titelblatt der Bedienungsanleitung (unten links) oder dem Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite des Produktes.
- Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung **telefonisch** oder per **E-Mail**.
- Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Serviceanschrift übersenden.



Auf www.lidl-service.com können Sie diese und viele weitere Handbücher, Produktvideos und Installationssoftware herunterladen.

Mit diesem QR-Code gelangen Sie direkt auf die Lidl-Service-Seite (www.lidl-service.com) und können durch die Eingabe der Artikelnummer (IAN) 456442_2401 Ihre Bedienungsanleitung öffnen.

Service

DE Service Deutschland
Tel.: 0800 5435 111
(kostenfrei aus dem dt. Festnetz/
Mobilfunknetz)
E-Mail: kompernass@lidl.de

AT Service Österreich
Tel.: 0800 447 744
E-Mail: kompernass@lidl.at

CH Service Schweiz
Tel.: 0800 56 44 33
E-Mail: kompernass@lidl.ch

IAN 456442_2401

Importeur

Bitte beachten Sie, dass die folgende Anschrift
keine Serviceanschrift ist. Kontaktieren Sie
zunächst die benannte Servicestelle.

KOMPERNASS HANDELS GMBH
BURGSTRASSE 21
44867 BOCHUM
DEUTSCHLAND
www.kompernass.com

Table des matières

Introduction	22
Informations relatives à ce mode d'emploi	22
Remarques sur les marques	22
Utilisation conforme	22
Avertissements et symboles utilisés	22
Sécurité	23
Consignes de sécurité fondamentales	23
Description des pièces	24
Mise en service	24
Vérification du matériel livré	24
Monter le pied	25
Utiliser la station de charge USB	25
Dépannage	26
Nettoyage	26
Rangement en cas de non-utilisation	26
Recyclage	27
Recyclage de l'appareil	27
Recyclage de l'emballage	27
Annexe	27
Caractéristiques techniques	27
Garantie pour Kompernass Handels GmbH pour la France	28
Garantie pour Kompernass Handels GmbH pour la Belgique	30
Service après-vente	32
Importateur	32

Introduction

Informations relatives à ce mode d'emploi



Toutes nos félicitations pour l'achat de votre nouvel appareil. Vous venez ainsi d'opter pour un appareil de grande qualité. Le mode d'emploi fait partie intégrante de cet appareil. Il contient des remarques importantes concernant la sécurité, l'utilisation et le recyclage. Avant d'utiliser l'appareil, veuillez vous familiariser avec toutes les consignes d'utilisation et avertissements de sécurité. N'utilisez l'appareil que conformément aux consignes et pour les domaines d'utilisation prévus. Si vous cédez l'appareil à un tiers, remettez-lui également tous les documents.

Remarques sur les marques

- USB® est une marque déposée de USB Implementers Forum, Inc.
- La marque Tronic et le nom commercial appartiennent au propriétaire respectif.

Tous les autres noms et produits peuvent être les marques ou les marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

Utilisation conforme

Cette station de charge est un appareil appartenant aux technologies de l'information ; elle est destinée à recharger et à faire fonctionner des appareils USB se rechargeant ou fonctionnant par défaut via un port USB. Grâce à la technologie Power Delivery 3.0 utilisée sur les deux ports USB-C de la station de charge USB, une durée de chargement réduite est possible avec les appareils compatibles. Les appareils compatibles connectés sont automatiquement détectés et alimentés avec la tension de sortie et le courant de sortie adaptés par la station de charge USB.

Tout usage autre ou dépassant ce cadre est réputé non conforme. L'appareil n'est pas conçu pour être utilisé dans des secteurs commerciaux ou industriels. Les prétentions de toute nature pour dommages résultant d'un usage non conforme, de réparations inappropriées, de modifications réalisées sans autorisation ou du recours à des pièces de rechange non autorisées sont exclues. L'utilisateur assume seul la responsabilité des risques encourus.

Avertissements et symboles utilisés

Les avertissements et symboles suivants sont utilisés dans le présent mode d'emploi, sur l'emballage et sur l'appareil :

	AVERTISSEMENT ! Un avertissement accompagné de ce symbole et de la mention "AVERTISSEMENT" désigne une situation possiblement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait entraîner la mort ou une blessure grave.
	ATTENTION ! Un avertissement accompagné de ce symbole et de la mention "ATTENTION" annonce une situation susceptible d'occasionner des dégâts matériels si elle n'est pas évitée.
	Remarque : une remarque comporte des informations supplémentaires facilitant la manipulation de l'appareil.
	Classe de protection II : protection par une isolation double ou renforcée entre des pièces conductrices et celles pouvant être touchées.
	Utiliser l'appareil uniquement dans des espaces intérieurs.
	Courant/tension continu(e)

	Courant/tension alternatif(ive)
	Technologie permettant une durée de chargement réduite pour les appareils compatibles.

Sécurité

Ce chapitre contient des consignes de sécurité importantes concernant la manipulation de l'appareil. Cet appareil est conforme aux consignes de sécurité prescrites. Toute utilisation non conforme peut entraîner des dommages corporels et des dégâts matériels.

Consignes de sécurité fondamentales

⚠ AVERTISSEMENT ! Veuillez vous conformer aux consignes de sécurité ci-dessous afin de garantir une utilisation en toute sécurité de l'appareil :

- Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez que celui-ci ne présente aucun dégât extérieur visible. Ne mettez pas en service un appareil endommagé ou ayant chuté.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou disposant de peu d'expérience et/ou de connaissances, à condition qu'ils soient surveillés ou qu'ils aient été initiés à l'utilisation sécurisée de l'appareil et qu'ils aient compris les dangers en résultant. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'appareil. Il est interdit aux enfants de nettoyer ou d'entretenir l'appareil sans surveillance.
- Les matériaux d'emballage ne sont pas des jouets pour les enfants ! Tenez tous les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.
- Utilisez l'appareil uniquement à l'intérieur.
- La prise secteur doit être facilement accessible afin que l'appareil puisse en être aisément débranché en cas d'urgence.
- Ne raccordez la fiche secteur qu'à une prise secteur installée et mise à la terre en bonne et due forme. La tension secteur doit correspondre aux indications figurant sur la plaque signalétique de l'appareil.
- L'appareil absorbe de l'électricité même lorsqu'aucun appareil à charger n'est connecté. Il faut donc toujours le débrancher du secteur lorsqu'il n'est pas utilisé. Pour un débranchement complet de la tension secteur, p. ex. en cas d'urgence, l'appareil doit être débranché de la prise secteur.
- Ne saisissez jamais le cordon d'alimentation ou la fiche secteur avec les mains mouillées, ceci pouvant entraîner un court-circuit ou une décharge électrique.
- Pour retirer le cordon d'alimentation de la prise secteur, saisissez toujours la fiche, jamais le cordon d'alimentation.
- Si le cordon d'alimentation ou les raccords sont endommagés, faites-les remplacer par le personnel technique agréé ou le service après-vente.
- Protégez le cordon d'alimentation des surfaces chaudes et des arêtes vives. Veillez à ce que le cordon d'alimentation ne soit pas trop tendu ou plié. Ne laissez pas le cordon d'alimentation pendre sur les angles (risques de trébucher).
- Placez toujours l'appareil sur une surface stable et plate. En cas de chute, celui-ci risque d'être endommagé.
- Évitez de poser des objets sur l'appareil.
- Ne placez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs ou d'autres appareils produisant de la chaleur.

- N'exposez pas l'appareil au rayonnement direct du soleil ou à des températures élevées. Il peut sinon se produire une surchauffe et l'appareil risque d'être définitivement endommagé.
- Veillez à une circulation d'air suffisante pour éviter une accumulation de chaleur. Ne recouvrez jamais l'appareil. Il existe un risque d'incendie !
- N'utilisez pas l'appareil à proximité de flammes nues (p. ex. bougies) et ne posez pas de bougies en combustion sur ou près de l'appareil. Vous contribuerez ainsi à éviter les incendies.
- L'appareil n'est pas prévu pour une utilisation dans des pièces dans lesquelles règne une température ou une humidité élevée (p. ex. la salle de bains) ou qui sont extrêmement poussiéreuses.
- N'exposez pas l'appareil aux projections d'eau et/ou aux gouttes d'eau et ne placez pas d'objets remplis de liquides tels que des vases ou des boissons ouvertes sur l'appareil ou à côté de celui-ci.
- N'utilisez pas l'appareil immédiatement après l'avoir déplacé d'une pièce froide vers une pièce chaude. Laissez d'abord l'appareil s'acclimater avant de l'allumer.
- N'utilisez jamais l'appareil sans surveillance.
- En cas de perturbations et d'orage, débranchez la fiche secteur de la prise secteur.
- Avant chaque nettoyage, n'oubliez pas de retirer la fiche secteur de la prise secteur.
- Si vous percevez des bruits inhabituels, une odeur de brûlé ou un dégagement de fumée, débranchez immédiatement le cordon d'alimentation de l'appareil. Faites contrôler l'appareil par un spécialiste qualifié avant de le réutiliser.
- N'ouvrez jamais le boîtier de l'appareil. Il n'y a pas de pièces à entretenir à l'intérieur. Si le boîtier est ouvert, un danger de mort par électrocution est possible. Confiez les réparations de l'appareil exclusivement à des entreprises agréées ou au service après-vente. Toute réparation non conforme peut entraîner des risques pour l'utilisateur. À cela s'ajoute l'annulation de la garantie.
- Toute réparation de l'appareil pendant la période de garantie doit être confiée exclusivement à un service après-vente agréé par le fabricant, sinon les dommages consécutifs ne seront pas couverts par la garantie.
- Les pièces défectueuses doivent être remplacées uniquement par des pièces de rechange d'origine. En effet, seules ces pièces garantissent la satisfaction des critères de sécurité.

Description des pièces

(Figures : voir le volet dépliant)

- ❶ Port USB de type C (PD MAX 18 W)
- ❷ Port USB de type C (PD MAX 18 W)
- ❸ Ports USB de type A (MAX 12 W)
- ❹ Prise d'alimentation secteur
- ❺ Pied
- ❻ Cordon d'alimentation
- ❼ Mode d'emploi (image symbolique)

Mise en service

Vérification du matériel livré

- Station de charge USB
- Pied ❺
- Cordon d'alimentation ❻
- Ce mode d'emploi ❼
- ◆ Retirez toutes les pièces de l'emballage. Retirez tous les matériaux d'emballage.

❗ Remarque : vérifiez si la livraison est complète et ne présente aucun dégât apparent. En cas de livraison incomplète ou de dommages résultant d'un emballage défectueux ou du transport, veuillez vous adresser à la hotline du service après-vente (voir le chapitre **Service après-vente**).

Monter le pied

⚠ ATTENTION ! Endommagement de l'appareil ! Utilisez toujours la station de charge USB avec le pied **5** monté.

♦ Enfoncez la station de charge USB par le haut dans le pied **5**, jusqu'à ce qu'elle s'enclenche dans les ergots de retenue.

Utiliser la station de charge USB

⚠ ATTENTION ! Endommagement de l'appareil !

Assurez-vous que la puissance consommée par votre appareil n'est pas supérieure à 12,0 W lorsque vous utilisez l'un des ports USB de type A **3**. Lorsque vous utilisez l'un des ports USB de type C **1/2**, la puissance consommée par votre appareil ne doit pas être supérieure à 18,0 W. La puissance totale consommée par les appareils connectés à tous les ports USB **1/2/3** ne doit pas dépasser 30,5 W. Vous trouverez de plus amples informations dans le mode d'emploi de votre appareil.

❗ Remarque : si votre appareil est doté du protocole USB Power Delivery 3.0 (PD), vous pouvez raccorder l'entrée USB-C de votre appareil avec l'un des ports USB de type C **1/2** de la station de charge USB pour un chargement plus rapide en utilisant un câble USB-C vers USB-C (non fourni). Le chargement débute automatiquement dès que le raccordement est effectué.

Le tableau suivant indique les différentes puissances de sortie en fonction de l'affectation des ports USB :

Nombre de ports USB	Port USB et puissance de sortie
1 port USB	USB-C 1 : 18,0 W
	USB-A : 12,0 W
2 ports USB	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W, max. 25,5 W
	USB-C 1 : 18,0 W + USB-A : 12,0 W, max. 30,0 W
	USB-C 2 : 18,0 W + USB-A : 5,0 W, max. 23,0 W
	2 USB-A : max. 12,0 W (réparti)
3 ports USB	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + USB-A : 5,0 W, max. 30,5 W
	3 USB-A : max. 12,0 W (réparti)
4 ports USB	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + 2 USB-A : 5,0 W (réparti), max. 30,5 W
	USB-C 1 : 18,0 W + 3 USB-A : 12,0 W (réparti)
	USB-C 2 : 18,0 W + 3 USB-A : 5,0 W (réparti)
5 ports USB	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + 3 USB-A : 5,0 W (réparti), max. 30,5 W

- ◆ Branchez la fiche secteur du cordon d'alimentation **6** dans la prise d'alimentation secteur **4** de la station de charge USB.
 - ◆ Branchez la fiche secteur du cordon d'alimentation **6** dans une prise secteur installée en bonne et due forme.
 - ◆ Branchez votre appareil à la station de charge USB. Utilisez pour cela le câble USB d'origine de votre appareil, pour permettre un chargement optimal.
 - ◆ Si nécessaire, allumez votre appareil connecté pour continuer à l'utiliser.
- i Remarque :** observez l'état de chargement sur votre appareil connecté.
- ◆ Débranchez votre appareil connecté de la station de charge USB une fois le processus de chargement de l'appareil terminé.
 - ◆ Si vous n'avez plus besoin de la station de charge USB, retirez la fiche secteur de la prise secteur.

Dépannage

La station de charge USB ne recharge pas les appareils connectés.

- ◆ Branchez la fiche secteur de la station de charge USB dans une prise secteur installée en bonne et due forme.
- ◆ Vérifiez vos fusibles domestiques.
- ◆ Vérifiez la connexion du câble USB entre les appareils raccordés et la station de charge USB.
- ◆ Vérifiez que le port de charge des appareils raccordés fonctionne bien.

La station de charge USB ne recharge que lentement les appareils connectés.

- ◆ Seuls les ports USB de type C **1/2** de la station de charge USB disposent de la technologie USB Power Delivery 3.0 (PD) et garantissent un chargement plus rapide.
- ◆ Vérifiez si les appareils raccordés sont compatibles avec USB Power Delivery 3.0 (PD).

Nettoyage

⚠ AVERTISSEMENT ! Risque d'électrocution ! Débranchez la fiche secteur de la prise secteur avant de procéder au nettoyage.

- ⓘ ATTENTION !** Endommagement de l'appareil ! Lors du nettoyage de l'appareil, veillez à ce qu'aucune humidité ne pénètre dans ce dernier afin d'éviter tous dégâts irréparables.
- ◆ Nettoyez les surfaces de l'appareil à l'aide d'un chiffon doux et sec.
- ◆ En cas de salissures tenaces, utilisez un chiffon légèrement humide avec un produit de nettoyage doux.

Rangement en cas de non-utilisation

- ◆ Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une période prolongée, débranchez-le de l'alimentation électrique et entreposez-le dans un endroit propre et sec, à l'abri de l'exposition directe aux rayons du soleil.

Recyclage



FR
Cet appareil, ses accessoires et cordons se recyclent

A DÉPOSER EN MAGASIN OU A DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE

Points de collecte sur www.quefairendemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



FR
ÉLÉMENTS D'EMBALLAGE

BAC DE TRI



Le produit, l'emballage et le mode d'emploi sont recyclables,

soumis à une responsabilité élargie du fabricant, et sont collectés séparément.

Recyclage de l'appareil



Le symbole ci-contre, d'une poubelle barrée sur roues, indique que cet appareil doit respecter la directive 2012/19/EU. Cette directive stipule que vous ne devez pas éliminer cet appareil en fin de

vie avec les ordures ménagères, mais le rapporter aux points de collecte, aux centres de recyclage ou aux entreprises de gestion des déchets spécialement équipés à cet effet.

Ce recyclage est gratuit. Respectez l'environnement et recyclez en bonne et due forme.

Si votre appareil usagé contient des données à caractère personnel, vous assumez la responsabilité personnelle de les effacer avant de le rapporter.



Renseignez-vous auprès de votre commune ou des services administratifs de votre ville pour connaître les possibilités de recyclage du produit usagé.

Recyclage de l'emballage



Les matériaux d'emballage ont été sélectionnés selon des critères de respect de l'environnement, de technique d'élimination et sont de ce fait recyclables. Veuillez recycler les matériaux d'emballage qui ne servent plus en respectant la réglementation locale.



Recyclez l'emballage d'une manière respectueuse de l'environnement. Observez le marquage sur les différents matériaux d'emballage et triez-les séparément si nécessaire. Les matériaux d'emballage sont repérés par des abréviations (a) et des numéros (b) qui ont la signification suivante : 1-7 : plastiques, 20-22 : papier et carton, 80-98 : matériaux composites.

Annexe

Caractéristiques techniques

Fabricant	KOMPERNASS HANDELS GMBH, BURGSTRASSE 21, 44867 BOCHUM, ALLEMAGNE, RCS Tribunal d'instance AG Bochum, Numéro d'enregistrement : HRB 4598
Identifiant du modèle	TUL 2 A1
Tension d'entrée	100 - 240 V ~
Fréquence du courant alternatif d'entrée	50/60 Hz
Tension de sortie USB de type A	5,0 V ==
Intensité de sortie USB de type A	2,4 A (par port)

Tension de sortie USB de type C (PD)	5,0 V \equiv , 9,0 V \equiv ou 12,0 V \equiv
Courant de sortie USB de type C (PD)	3,0 A (pour 5,0 V \equiv) 2,0 A (pour 9,0 V \equiv) 1,5 A (pour 12,0 V \equiv)
Puissance de sortie (en cas d'affectation d'un seul port USB)	12,0 W (USB de type A) 18,0 W (USB de type C)
Puissance de sortie (en cas d'affectation de l'ensemble des cinq ports USB)	30,5 W
Rendement moyen en service	81,4 %
Rendement à faible charge (10 %)	72,7 %
Puissance absorbée hors charge	0,13 W
Courant absorbé	0,65 A
Classe de protection	II / 
Température de fonctionnement	+10 °C à +35 °C
Température de stockage	0 °C à +45 °C
Humidité (pas de condensation)	≤ 75 %
Dimensions (Station de charge USB)	env. 8,8 × 6,4 × 3,0 cm
Poids (Station de charge USB)	env. 175 g

Garantie pour Kompennass Handels GmbH pour la France

Chère cliente, cher client,

Cet appareil est garanti 3 ans à partir de la date d'achat. Si ce produit venait à présenter des vices, vous disposez de droits légaux face au vendeur de ce produit. Vos droits légaux ne sont pas restreints par notre garantie présentée ci-dessous.

Conditions de garantie

La période de garantie débute à la date d'achat. Veuillez bien conserver le ticket de caisse. Celui-ci servira de preuve d'achat.

Si dans un délai de trois ans suivant la date d'achat de ce produit, un vice de matériel ou de fabrication venait à apparaître, le produit sera réparé, remplacé gratuitement par nos soins ou le prix d'achat remboursé, selon notre choix. Cette prestation sous garantie nécessite, dans le délai de trois ans, la présentation de l'appareil défectueux et du justificatif d'achat (ticket de caisse) ainsi que la description brève du vice et du moment de son apparition.

Si le vice est couvert par notre garantie, vous recevrez le produit réparé ou un nouveau produit en retour. Aucune nouvelle période de garantie ne débute avec la réparation ou l'échange du produit.

Période de garantie et réclamation légale pour vices cachés

L'exercice de la garantie ne prolonge pas la période de garantie. Cette disposition s'applique également aux pièces remplacées ou réparées. Les dommages et vices éventuellement déjà présents à l'achat doivent être signalés immédiatement après le déballage. Toute réparation survenant après la période sous garantie fera l'objet d'une facturation.

Étendue de la garantie

L'appareil a été fabriqué avec soin conformément à des directives de qualité strictes et consciencieusement contrôlé avant sa livraison.

La prestation de la garantie s'applique aux vices de matériel et de fabrication. Cette garantie ne s'étend pas aux pièces du produit qui sont exposées à une usure normale et peuvent de ce fait être considérées comme pièces d'usure, ni aux détériorations de pièces fragiles, par ex. interrupteurs ou pièces en verre.

Cette garantie devient caduque si le produit est détérioré, utilisé ou entretenu de manière non conforme. Toutes les instructions listées dans le manuel d'utilisation doivent être exactement respectées pour une utilisation conforme du produit. Des buts d'utilisation et actions qui sont déconseillés dans le manuel d'utilisation, ou dont vous êtes avertis doivent également être évités.

Le produit est uniquement destiné à un usage privé et ne convient pas à un usage professionnel. La garantie est annulée en cas d'entretien incorrect et inapproprié, d'usage de la force et en cas d'intervention non réalisée par notre centre de service après-vente agréé.

Article L217-16 du Code de la consommation

Lorsque l'acheteur demande au vendeur, pendant le cours de la garantie commerciale qui lui a été consentie lors de l'acquisition ou de la réparation d'un bien meuble, une remise en état couverte par la garantie, toute période d'immobilisation d'au moins sept jours vient s'ajouter à la durée de la garantie qui restait à courir. Cette période court à compter de la demande d'intervention de l'acheteur ou de la mise à disposition pour réparation du bien en cause, si cette mise à disposition est postérieure à la demande d'intervention.

Indépendamment de la garantie commerciale souscrite, le vendeur reste tenu des défauts de conformité du bien et des vices rédhibitoires dans les conditions prévues aux articles L217-4 à L217-13 du Code de la consommation et aux articles 1641 à 1648 et 2232 du Code Civil.

Article L217-4 du Code de la consommation

Le vendeur livre un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance. Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité.

Article L217-5 du Code de la consommation

Le bien est conforme au contrat :

- 1° S'il est propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et, le cas échéant :
 - s'il correspond à la description donnée par le vendeur et possède les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle ;
 - s'il présente les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage ;
- 2° Ou s'il présente les caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou être propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du vendeur et que ce dernier a accepté.

Article L217-12 du Code de la consommation

L'action résultant du défaut de conformité se prescrit par deux ans à compter de la délivrance du bien.

Article 1641 du Code civil

Le vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus.

Article 1648 1er alinéa du Code civil

L'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice.

Les pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit sont disponibles pendant la durée de la garantie du produit.

Procédure en cas de garantie

Afin de garantir un traitement rapide de votre demande, veuillez suivre les indications suivantes :

- Veuillez avoir à portée de main pour toutes questions le ticket de caisse et la référence article (IAN) 456442_2401 en tant que justificatif de votre achat.
- Vous trouverez la référence sur la plaque signalétique sur le produit, une gravure sur le produit, sur la page de garde du mode d'emploi (en bas à gauche) ou sur l'autocollant au dos ou sur le dessous du produit.
- Si des erreurs de fonctionnement ou d'autres vices venaient à apparaître, veuillez d'abord contacter le département service clientèle cité ci-dessous par **téléphone** ou par **e-mail**.

- Vous pouvez ensuite retourner un produit enregistré comme étant défectueux en joignant le ticket de caisse et en indiquant en quoi consiste le vice et quand il est survenu, sans devoir l'affranchir à l'adresse de service après-vente communiquée.



Sur www.lidl-service.com, vous pourrez télécharger ce mode d'emploi et de nombreux autres manuels, vidéos produit et logiciels d'installation.

Grâce à ce code QR, vous arriverez directement sur le site Lidl service après-vente (www.lidl-service.com) et vous pourrez ouvrir votre mode d'emploi en saisissant votre référence (IAN) 456442_2401.

Garantie pour Kompennass Handels GmbH pour la Belgique

Chère cliente, cher client,

Cet appareil est garanti 3 ans à partir de la date d'achat. Si ce produit venait à présenter des vices, vous disposez de droits légaux face au vendeur de ce produit. Vos droits légaux ne sont pas restreints par notre garantie présentée ci-dessous.

Conditions de garantie

La période de garantie débute à la date d'achat. Veuillez bien conserver le ticket de caisse. Celui-ci servira de preuve d'achat.

Si dans un délai de trois ans suivant la date d'achat de ce produit, un vice de matériel ou de fabrication venait à apparaître, le produit sera réparé, remplacé gratuitement par nos soins ou le prix d'achat remboursé, selon notre choix. Cette prestation sous garantie nécessite, dans le délai de trois ans, la présentation de l'appareil défectueux et du justificatif d'achat (ticket de caisse) ainsi que la description brève du vice et du moment de son apparition.

Si le vice est couvert par notre garantie, vous recevrez le produit réparé ou un nouveau produit en retour. Aucune nouvelle période de garantie ne débute avec la réparation ou l'échange du produit.

Période de garantie et réclamation légale pour vices cachés

L'exercice de la garantie ne prolonge pas la période de garantie. Cette disposition s'applique également aux pièces remplacées ou réparées. Les dommages et vices éventuellement déjà présents à l'achat doivent être signalés immédiatement après le déballage. Toute réparation survenant après la période sous garantie fera l'objet d'une facturation.

Étendue de la garantie

L'appareil a été fabriqué avec soin conformément à des directives de qualité strictes et consciencieusement contrôlé avant sa livraison.

La prestation de la garantie s'applique aux vices de matériel et de fabrication. Cette garantie ne s'étend pas aux pièces du produit qui sont exposées à une usure normale et peuvent de ce fait être considérées comme pièces d'usure, ni aux détériorations de pièces fragiles, par ex. interrupteurs ou pièces en verre.

Cette garantie devient caduque si le produit est détérioré, utilisé ou entretenu de manière non conforme. Toutes les instructions listées dans le manuel d'utilisation doivent être exactement respectées pour une utilisation conforme du produit. Des buts d'utilisation et actions qui sont déconseillés dans le manuel d'utilisation, ou dont vous êtes avertis doivent également être évités.

Le produit est uniquement destiné à un usage privé et ne convient pas à un usage professionnel. La garantie est annulée en cas d'entretien incorrect et inapproprié, d'usage de la force et en cas d'intervention non réalisée par notre centre de service après-vente agréé.

Procédure en cas de garantie

Afin de garantir un traitement rapide de votre demande, veuillez suivre les indications suivantes :

- Veuillez avoir à portée de main pour toutes questions le ticket de caisse et la référence article (IAN) 456442_2401 en tant que justificatif de votre achat.
- Vous trouverez la référence sur la plaque signalétique sur le produit, une gravure sur le produit, sur la page de garde du mode d'emploi (en bas à gauche) ou sur l'autocollant au dos ou sur le dessous du produit.
- Si des erreurs de fonctionnement ou d'autres vices venaient à apparaître, veuillez d'abord contacter le département service clientèle cité ci-dessous par **téléphone** ou par **e-mail**.
- Vous pouvez ensuite retourner un produit enregistré comme étant défectueux en joignant le ticket de caisse et en indiquant en quoi consiste le vice et quand il est survenu, sans devoir l'affranchir à l'adresse de service après-vente communiquée.



Sur www.lidl-service.com, vous pourrez télécharger ce mode d'emploi et de nombreux autres manuels, vidéos produit et logiciels d'installation.

Grâce à ce code QR, vous arriverez directement sur le site Lidl service après-vente (www.lidl-service.com) et vous pourrez ouvrir votre mode d'emploi en saisissant votre référence (IAN) 456442_2401.

Service après-vente

FR Service France

Tel.: 0800 919270

E-Mail: kompernass@lidl.fr

BE Service Belgique

Tel.: 0800 12089

E-Mail: kompernass@lidl.be

IAN 456442_2401

Importateur

Veillez tenir compte du fait que l'adresse suivante n'est pas une adresse de service après-vente. Veuillez d'abord contacter le service mentionné.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

ALLEMAGNE

www.kompernass.com

Inhoud

Inleiding	34
Informatie bij deze gebruiksaanwijzing	34
Informatie over handelsmerken	34
Gebruik in overeenstemming met bestemming	34
Gebruikte waarschuwingen en pictogrammen	34
Veiligheid	35
Elementaire veiligheidsvoorschriften	35
Beschrijving van onderdelen	36
Ingebruikname	36
Inhoud van het pakket controleren	36
Voet monteren	37
USB-laadstation gebruiken	37
Problemen oplossen	38
Reiniging	38
Opslag bij niet-gebruik	38
Afvoeren	39
Apparaat afvoeren	39
Verpakking afvoeren	39
Bijlage	39
Technische specificaties	39
Garantie van Kompertaß Handels GmbH	40
Service	41
Importeur	41

Inleiding

Informatie bij deze gebruiksaanwijzing



Hartelijk gefeliciteerd met de aankoop van uw nieuwe apparaat. U hebt hiermee gekozen voor een hoogwaardig apparaat. De gebruiksaanwijzing maakt deel uit van dit apparaat. Hij bevat belangrijke aanwijzingen voor de veiligheid, het gebruik en het afvoeren van dit product. Lees alle bedienings- en veiligheidsaanwijzingen voordat u het apparaat in gebruik neemt. Gebruik het apparaat uitsluitend op de voorgeschreven wijze en voor de aangegeven doeleinden. Overhandig alle documenten wanneer u het apparaat doorgeeft aan derden.

Informatie over handelsmerken

- USB® is een gedeponeerd handelsmerk van USB Implementers Forum, Inc.
- Het handelsmerk en de handelsnaam Tronic zijn eigendom van de betreffende eigenaar.

Alle overige namen en producten kunnen handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van hun respectieve eigenaren zijn.

Gebruik in overeenstemming met bestemming

Dit USB-laadstation is een apparaat uit de informatie-elektronica en is bestemd voor het opladen en gebruiken van USB-apparaten die standaard via een USB-aansluiting worden opgeladen of gebruikt. Dankzij de Power Delivery 3.0-technologie op de beide USB-C-aansluitingen van het USB-laadstation kunnen compatibele apparaten sneller worden opgeladen. Compatibele aangesloten apparaten worden automatisch herkend en met de passende uitgangsspanning en -stroom door het USB-laadstation gevoed.

Een ander of verdergaand gebruik geldt als niet in overeenstemming met de bestemming. Het apparaat is niet bedoeld voor gebruik in commerciële of industriële omgevingen. De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van gebruik dat niet in overeenstemming met de bestemming is, onverkundige reparaties, veranderingen die ongeoorloofd zijn uitgevoerd of gebruik van vervangingsonderdelen die niet zijn toegestaan. Het risico ligt uitsluitend bij de gebruiker.

Gebruikte waarschuwingen en pictogrammen

In deze gebruiksaanwijzing, op de verpakking en op het apparaat worden de volgende waarschuwingen en pictogrammen gebruikt:

	WAARSCHUWING! Een waarschuwing met dit pictogram en met het signaalwoord "WAARSCHUWING" duidt op een mogelijk gevaarlijke situatie, die fataal of ernstig letsel tot gevolg kan hebben als deze niet wordt vermeden.
	LET OP! Een waarschuwing met dit pictogram en met het signaalwoord "LET OP" duidt op een mogelijke situatie die materiële schade tot gevolg kan hebben als deze niet wordt vermeden.
	Opmerking: Een opmerking bevat extra informatie die de omgang met het apparaat eenvoudiger maakt.
	Beschermingsklasse II: bescherming door dubbele of versterkte isolatie tussen spanningvoerende en aanraakbare delen.

	Apparaat alleen binnenshuis gebruiken.
	Gelijkstroom/-spanning
	Wisselstroom/-spanning
	Technologie die voor compatibele apparaten een kortere oplaadtijd mogelijk maakt.

Veiligheid

Dit hoofdstuk bevat belangrijke veiligheidsvoorschriften voor de omgang met het apparaat. Dit apparaat voldoet aan de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Verkeerd gebruik kan leiden tot persoonlijk letsel en materiële schade.

Elementaire veiligheidsvoorschriften

⚠ WAARSCHUWING! Neem de volgende veiligheidsvoorschriften in acht om het apparaat veilig te gebruiken:

- Controleer het apparaat vóór gebruik op zichtbare schade aan de buitenzijde. Gebruik geen apparaat dat beschadigd of gevallen is.
- Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrek aan ervaring of kennis, mits ze onder toezicht staan of over het veilige gebruik van het apparaat zijn geïnstrueerd en de daaruit resulterende gevaren hebben begrepen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Kinderen mogen dit apparaat niet schoonmaken of gebruiken zonder toezicht.
- Verpakkingsmateriaal is geen speelgoed! Houd alle verpakkingsmaterialen uit de buurt van kinderen.
- Gebruik het apparaat alleen binnenshuis.
- Het stopcontact moet goed toegankelijk zijn, zodat het apparaat in noodgevallen makkelijk uit het stopcontact kan worden getrokken.
- Sluit de stekker alleen aan op een correct geïnstalleerd en geaard stopcontact. De netspanning moet overeenstemmen met de gegevens op het typeplaatje van het apparaat.
- Het apparaat verbruikt stroom, ook als er geen op te laden apparaat is aangesloten. Koppel het apparaat daarom altijd los van het lichtnet als u het niet gebruikt. Om het apparaat volledig los te koppelen van de netspanning, bijv. in noodgevallen, moet het uit het stopcontact worden getrokken.
- Pak de stekker of het netsnoer nooit met natte handen vast; dit zou kortsluiting of een elektrische schok kunnen veroorzaken.
- Trek het snoer altijd aan de stekker uit het stopcontact, nooit aan het snoer zelf.
- Laat in geval van beschadiging van het snoer of aansluitingen deze vervangen door geautoriseerd en vakkundig personeel of door de klantenservice.
- Bescherm het snoer tegen hete oppervlakken en scherpe randen. Let erop dat het snoer niet strak gespannen of geknikt is. Laat het snoer niet over hoeken hangen (gevaar voor struikelen).
- Plaats het apparaat altijd op een stabiele en vlakke ondergrond. Als het apparaat valt, kan het beschadigd raken.
- Zet geen voorwerpen op het apparaat.
- Plaats het apparaat niet in de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren of andere apparaten die warmte produceren.

- Stel het apparaat niet bloot aan rechtstreeks zonlicht of hoge temperaturen. Het kan namelijk oververhit raken en onherstelbaar beschadigd raken.
- Zorg voor voldoende luchtcirculatie, om oververhitting te voorkomen.
Dek het apparaat nooit af. Er bestaat brandgevaar!
- Gebruik het apparaat niet in de buurt van open vuur (bijv. kaarsen) en zet geen brandende kaarsen op of bij het apparaat. Zo helpt u brand te voorkomen.
- Het apparaat is niet geschikt voor gebruik in ruimtes met een hoge temperatuur of luchtvochtigheid (bijv. badkamers) of in ruimtes waar zich veel stof ophoopt.
- Stel het apparaat niet bloot aan spattend of druppelend water en zet geen voorwerpen gevuld met vloeistof, zoals vazen of open drankjes op of naast het apparaat.
- Gebruik het apparaat niet meteen wanneer het van een koude naar een warme ruimte is gebracht. Laat het apparaat eerst acclimatiseren alvorens het in te schakelen.
- Gebruik het apparaat nooit zonder toezicht.
- Trek de stekker uit het stopcontact in geval van storingen en bij onweer.
- Haal voor een reiniging altijd eerst de stekker uit het stopcontact.
- Koppel het netsnoer van het apparaat los als u ongewone geluiden, een brandlucht of rookontwikkeling constateert. Laat het apparaat door een gekwalificeerd vakman nakijken voordat u het opnieuw gebruikt.
- Open nooit de behuizing van het apparaat. Er bevinden zich geen onderdelen in die onderhoud vergen. Bij een geopende behuizing bestaat er levensgevaar door een elektrische schok. Laat reparaties aan het apparaat alleen uitvoeren door geautoriseerde vakbedrijven of door de klantenservice. Ondeskundige reparaties kunnen de gebruiker in gevaar brengen. Bovendien vervalt dan de garantie.
- Een reparatie van het apparaat tijdens de garantieperiode mag alleen worden uitgevoerd door een klantendienst die door de fabrikant is geautoriseerd, anders vervalt de garantie bij volgende schadegevallen.
- Defecte onderdelen mogen alleen worden vervangen door originele reserveonderdelen. Alleen bij deze onderdelen is gegarandeerd dat zij voldoen aan de veiligheidseisen.

Beschrijving van onderdelen (afbeeldingen: zie uitvouwpagina)

- ❶ USB-aansluiting type C (PD MAX 18 W)
- ❷ USB-aansluiting type C (PD MAX 18 W)
- ❸ USB-aansluitingen type A (MAX 12 W)
- ❹ Netaansluiting
- ❺ Voet
- ❻ Snoer
- ❼ Gebruiksaanwijzing (pictogram)

Ingebruikname

Inhoud van het pakket controleren

- USB-lader
- Voet ❺
- Snoer ❻
- Deze gebruiksaanwijzing ❼
- ◆ Haal alle onderdelen uit de verpakking.
Verwijder al het verpakkingsmateriaal.

ⓘ Opmerking: Controleer of de levering compleet is en of er geen zichtbare schade is. Neem contact op met de servicehelpdesk (zie het hoofdstuk **Service**) als het pakket niet compleet is, of indien er sprake is van schade door gebrekkige verpakking of transport.

Voet monteren

⚠ LET OP! Beschadiging van het apparaat! Gebruik het USB-laadstation altijd met gemonteerde voet **5**.

♦ Schuif het USB-laadstation van boven af in de voet **5** tot het vastklikt.

USB-laadstation gebruiken

⚠ LET OP! Beschadiging van het apparaat! Zorg ervoor dat het opgenomen vermogen van uw apparaat niet groter is dan 12,0 W als u de USB-aansluiting type A **3** gebruikt. Het opgenomen vermogen van uw apparaat mag niet groter zijn dan 18,0 W als u een USB-aansluiting type C **1/2** gebruikt. Het totale opgenomen vermogen van alle op de USB-aansluitingen **1/2/3** aangesloten apparaten mag niet groter zijn dan 30,5 W. Meer informatie vindt u in de gebruiksaanwijzing van uw apparaat.

ⓘ Opmerking: als uw apparaat is voorzien van USB Power Delivery 3.0 (PD), kunt u met een USB-C-naar-USB-C-kabel (niet meegeleverd) de USB-C-ingang van uw apparaat verbinden met een van de USB-aansluitingen type C **1/2** van het USB-laadstation om sneller te kunnen opladen. Het opladen begint automatisch nadat de verbinding tot stand is gebracht.

De volgende tabel toont de verschillende uitgangsvermogens afhankelijk van de bezetting van de USB-aansluitingen:

Aantal USB-aansluitingen	USB-aansluiting en uitgangsvermogen
1 USB-aansluiting	USB-C: 18,0 W
	USB-A: 12,0 W
2 USB-aansluitingen	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W, max. 25,5 W
	USB-C 1 : 18,0 W + USB-A: 12,0 W, max. 30,0 W
	USB-C 2 : 18,0 W + USB-A: 5,0 W, max. 23,0 W
	2× USB-A: max. 12,0 W (verdeeld)
3 USB-aansluitingen	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + USB-A: 5,0 W, max. 30,5 W
	3× USB-A: max. 12,0 W (verdeeld)
4 USB-aansluitingen	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + 2× USB-A: 5,0 W (verdeeld), max. 30,5 W
	USB-C 1 : 18,0 W + 3× USB-A: 12,0 W (verdeeld)
	USB-C 2 : 18,0 W + 3× USB-A: 5,0 W (verdeeld)
5 USB-aansluitingen	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + 3× USB-A: 5,0 W (verdeeld), max. 30,5 W

- ◆ Steek de aansluitstekker van het snoer ❹ in de netaansluiting ❸ van het USB-laadstation.
 - ◆ Steek de stekker van het snoer ❺ in een volgens de voorschriften geïnstalleerd stopcontact.
 - ◆ Verbind uw apparaat met het USB-laadstation. Gebruik hiervoor de originele USB-kabel van uw apparaat om een optimaal laadproces te bevorderen.
 - ◆ Schakel zo nodig uw aangesloten apparaat in voor verder gebruik.
- ❗ **Opmerking:** houd de laadstatus van het aangesloten apparaat in het oog.
- ◆ Koppel uw aangesloten apparaat los van het USB-laadstation als het laadproces van het apparaat is voltooid.
 - ◆ Trek de stekker uit het stopcontact als u het USB-laadstation daarna niet meer gebruikt.

Problemen oplossen

Aangesloten apparaten worden niet opgeladen door het USB-laadstation.

- ◆ Steek de stekker van het USB-laadstation in een volgens de voorschriften geïnstalleerd stopcontact.
- ◆ Controleer de zekeringen in de meterkast.
- ◆ Controleer de verbinding van de USB-kabel tussen de aangesloten apparaten en het USB-laadstation.
- ◆ Controleer of de oplaadaansluiting van de aangesloten apparaten werkt.

Aangesloten apparaten worden slechts langzaam opgeladen door het USB-laadstation.

- ◆ Alleen de USB-aansluitingen type C ❶/❷ van het USB-laadstation beschikken over de USB Power Delivery 3.0 (PD) technologie, die zorgt voor sneller opladen.
- ◆ Controleer of de aangesloten apparaten compatibel zijn met USB Power Delivery 3.0 (PD).

Reiniging

⚠ **WAARSCHUWING!** Gevaar voor elektrische schokken! Haal de stekker uit het stopcontact voordat u met de reiniging van het apparaat begint.

- ❗ **LET OP!** Beschadiging van het apparaat! Zorg ervoor dat er geen vocht in het apparaat binnendringt tijdens het reinigen, om onherstelbare schade aan het apparaat te voorkomen.
- ◆ Reinig de oppervlakken van het apparaat met een zachte, droge doek.
- ◆ Gebruik bij hardnekkig vuil een licht bevochtigde doek met wat mild afwasmiddel.

Opslag bij niet-gebruik

- ◆ Koppel het apparaat los van het lichtnet als u het langere tijd niet gebruikt en berg het op een schone, droge plaats op die niet is blootgesteld aan direct zonlicht.

Afvoeren

Geldt alleen voor Frankrijk:



Points de collecte sur www.quefairemedesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



Het product, de verpakking en de gebruiksaanwijzing zijn recycleerbaar,

vallen onder de uitgebreide producentenverantwoordelijkheid en worden gescheiden ingezameld.

Apparaat afvoeren



Het pictogram hiernaast met een doorgekruiste vuilnisbak geeft aan dat dit apparaat is onderworpen aan de Richtlijn 2012/19/EU.

Deze richtlijn stelt dat u dit apparaat aan het einde van zijn levensduur niet met het normale huisvuil mag afvoeren, maar moet inleveren bij speciaal daartoe bestemde inzamelpunten, milieuparken of afvalverwerkingsbedrijven.

Afvoeren is voor u kosteloos. Spaar het milieu en voer producten op een voor het milieu verantwoorde manier af.

Als uw oude apparaat persoonlijke gegevens bevat, bent u er zelf verantwoordelijk voor deze te wissen voordat u het apparaat inlevert.



Informatie over mogelijkheden voor het afvoeren van het afgedankte product krijgt u bij uw gemeentereiniging.

Verpakking afvoeren



De verpakkingsmaterialen zijn niet schadelijk voor het milieu. Ze zijn gekozen op grond van hun milieuvriendelijkheid en zijn recyclebaar. Voer niet meer benodigde verpakkingsmaterialen af conform de plaatselijk geldende voorschriften.



Voer de verpakking af conform de milieuvoorschriften. Let op de aanduiding op de verschillende verpakkingsmaterialen en voer ze zo nodig gescheiden af. De verpakkingsmaterialen zijn voorzien van afkortingen (a) en cijfers (b) met de volgende betekenis: 1-7: kunststoffen, 20-22: papier en karton, 80-98: composietmaterialen.

Bijlage

Technische specificaties

Fabrikant	KOMPERNASS HANDELS GMBH, BURGSTRASSE 21, 44867 BOCHUM, DUITSLAND, Kantongerecht AG Bochum, Registernummer: HRB 4598
Modelcode	TUL 2 A1
Ingangsspanning	100-240 V ~
Frequentie ingangswisselstroom	50/60 Hz
Uitgangsspanning USB type A	5,0 V ==
Uitgangsstroom USB type A	2,4 A (per aansluiting)
Uitgangsspanning USB type C (PD)	5,0 V ==, 9,0 V == of 12,0 V ==

Uitgangsstroom USB type C (PD)	3,0 A (voor 5,0 V \equiv) 2,0 A (voor 9,0 V \equiv) 1,5 A (voor 12,0 V \equiv)
Uitgangsvermogen (bij bezetting van één USB-aansluiting)	12,0 W (USB type A) 18,0 W (USB type C)
Uitgangsvermogen (bij bezetting van alle vijf USB-aan- sluitingen)	30,5 W
Gemiddelde efficiën- tie tijdens gebruik	81,4%
Efficiëntie bij geringe belasting (10%)	72,7%
Opgenomen vermogen onbelast	0,13 W
Stroomopname	0,65 A
Beschermingsklasse	II / 
Bedrijfstemperatuur	+10 °C tot +35 °C
Opslagtemperatuur	0 °C tot +45 °C
Luchtvochtigheid (geen condensatie)	≤ 75%
Afmetingen (USB-laadstation)	ca. 8,8 × 6,4 × 3,0 cm
Gewicht (USB-laadstation)	ca. 175 g

Garantie van Kompersnaß Handels GmbH

Geachte klant,

U hebt op dit apparaat 3 jaar garantie vanaf de aankoopdatum. In geval van gebreken in dit product hebt u wettelijke rechten tegenover de verkoper van het product. Deze wettelijke rechten worden door onze hierna beschreven garantie niet beperkt.

Garantievoorwaarden

De garantieperiode geldt vanaf de datum van aankoop. Bewaar de kassabon zorgvuldig. U hebt hem nodig als bewijs van aankoop.

Als er binnen drie jaar vanaf de aankoopdatum van dit product een materiaal- of fabricagefout optreedt, wordt - naar onze keuze - het product door ons kosteloos gerepareerd of vervangen of wordt de koopprijs terugbetaald. Voorwaarde voor deze garantie is dat het defecte apparaat en het aankoopbewijs (kassabon) binnen de termijn van drie jaar worden overlegd en dat kort wordt omschreven waaruit het gebrek bestaat en wanneer het is opgetreden.

Wanneer het defect door onze garantie wordt gedekt, krijgt u het gerepareerde product of een nieuw product retour. Met de reparatie of vervanging van het product begint er geen nieuwe garantieperiode.

Garantieperiode en wettelijke aanspraken bij gebreken

De garantieperiode wordt door deze waarborg niet verlengd. Dat geldt ook voor vervangen en gerepareerde onderdelen. Eventueel al bij aankoop aanwezige schade en gebreken moeten meteen na het uitpakken worden gemeld. Voor reparaties na afloop van de garantieperiode worden kosten in rekening gebracht.

Garantieomvang

Het apparaat is op basis van strenge kwaliteitsnormen met de grootst mogelijke zorg vervaardigd en voorafgaand aan de levering nauwkeurig gecontroleerd.

De garantie geldt voor materiaal- of fabriecagefouten. Deze garantie geldt niet voor productonderdelen die onderhevig zijn aan normale slijtage en die daarom als slijtonderdelen worden beschouwd, of voor schade aan breekbare onderdelen zoals schakelaars of onderdelen die van glas zijn gemaakt.

Deze garantie vervalt wanneer het product is beschadigd, ondeskundig is gebruikt of is gerepareerd. Voor deskundig gebruik van het product moeten alle in de gebruiksaanwijzing beschreven aanwijzingen precies worden opgevolgd. Gebruiksdoeleinden en handelingen die in de gebruiksaanwijzing worden afgeraden of waarvoor wordt gewaarschuwd, moeten beslist worden vermeden.

Het product is uitsluitend bestemd voor privé-gebruik en niet voor bedrijfsmatige doeleinden. Bij verkeerd gebruik en ondeskundige behandeling, bij gebruik van geweld en bij reparaties die niet door ons erkend servicefiliaal zijn uitgevoerd, vervalt de garantie.

Afhandeling bij een garantiekwestie

Voor een snelle afhandeling van uw aanvraag neemt u de volgende aanwijzingen in acht:

- Houd voor alle aanvragen de kassabon en het artikelnummer (IAN) 456442_2401 als aankoopbewijs bij de hand.
- Het artikelnummer vindt u op het typeplaatje van het product, op het product gegraveerd, op de titelpagina van de gebruiksaanwijzing (linksonder) of op de sticker op de achter- of onderkant van het product.

- Als er fouten in de werking of andere gebreken optreden, neemt u eerst contact op met de hierna genoemde serviceafdeling, **telefonisch** of **via e-mail**.
- Een als defect geregistreerd product kunt u dan zonder portokosten naar het aan u doorgegeven serviceadres sturen. Voeg het aankoopbewijs (kassabon) bij en vermeld waaruit het gebrek bestaat en wanneer het is opgetreden.



Op www.lidl-service.com kunt u deze en vele andere handleidingen, productvideo's en installatiesoftware downloaden.

Met deze QR-code gaat u direct naar de website van Lidl Service (www.lidl-service.com) en kunt u met het invoeren van het artikelnummer (IAN) 456442_2401 de gebruiksaanwijzing openen.

Service

NL Service Nederland

Tel.: 0800 0249630

E-Mail: kompernass@lidl.nl

BE Service België

Tel.: 0800 12089

E-Mail: kompernass@lidl.be

IAN 456442_2401

Importeur

Let op: het volgende adres is geen serviceadres. Neem eerst contact op met het opgegeven serviceadres.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

DUITSLAND

www.kompernass.com

Obsah

Úvod	44
Informace k tomuto návodu k obsluze	44
Informace o ochranných známkách	44
Použití v souladu s určením	44
Použitá výstražná upozornění a symboly	44
Bezpečnost	45
Základní bezpečnostní pokyny	45
Popis dílů	46
Uvedení do provozu	46
Kontrola rozsahu dodávky	46
Montáž stojanu	46
Použití USB nabíjecí stanice	47
Odstranění chyb	48
Čištění	48
Skladování při nepoužívání	48
Likvidace	48
Likvidace přístroje	48
Likvidace obalu	49
Dodatek	49
Technické údaje	49
Záruka společnosti Kompnass Handels GmbH	50
Servis	51
Dovozce	51

Úvod

Informace k tomuto návodu k obsluze



Blahopřejeme vám k zakoupení vašeho nového přístroje. Rozhodli jste se tím pro vysoce kvalitní přístroj. Součástí tohoto přístroje je návod k obsluze. Obsahuje důležité informace o bezpečnosti, použití a likvidaci. Před použitím přístroje se seznámte se všemi provozními a bezpečnostními pokyny. Přístroj používejte pouze předepsaným způsobem a v uvedených oblastech použití. Při předávání přístroje třetím osobám předejte spolu s ním i tyto podklady.

Informace o ochranných známkách

- USB® je registrovaná ochranná známka společnosti USB Implementers Forum, Inc.
- Ochranná známka a obchodní název Tronic jsou majetkem příslušného vlastníka.

Veškeré ostatní názvy a produkty mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami jejich příslušných vlastníků.

Použití v souladu s určením

Tato USB nabíjecí stanice je přístrojem informační elektroniky a je určena k nabíjení a provozu USB zařízení, která se standardně nabíjejí nebo provozují přes USB port. Díky použité technologii Power Delivery 3.0 na obou portech USB-C nabíjecí stanice USB je u kompatibilních zařízení možné zkrátit dobu nabíjení. Kompatibilní připojená zařízení jsou rozpoznána automaticky a jsou napájena vhodným výstupním napětím a výstupním proudem z USB nabíjecí stanice.

Jiné použití než k určenému účelu nebo nad jeho rámec je považováno za použití v rozporu s určením. Přístroj není vhodný k použití v živnostenských ani v průmyslových oblastech.

Nároky na náhradu škody jakéhokoli druhu vzniklé v důsledku použití v rozporu s určením, neodborné opravy, neoprávněně provedené změny nebo úpravy nebo v důsledku použití nepovolených náhradních dílů jsou vyloučeny. Riziko nese výhradně uživatel.

Použitá výstražná upozornění a symboly

V tomto návodu k obsluze, na obalu a na přístroji jsou použita následující varování a symboly:

	VÝSTRAHA! Varování s tímto symbolem a signálním slovem „VÝSTRAHA“ označuje možnou nebezpečnou situaci, která, pokud se jí nezabrání, může mít za následek vážné poranění nebo smrt.
	POZOR! Varování s tímto symbolem a signálním slovem „POZOR“ označuje možnou situaci, která, pokud se jí nezabrání, může mít za následek hmotnou škodu.
	Upozornění: Upozornění označuje doplňující informace, usnadňující manipulaci s přístrojem.
	Třída ochrany II: Ochrana dvojitou nebo zesílenou izolací mezi částmi pod napětím a částmi s možným dotykem.
	Přístroj používejte pouze ve vnitřních prostorech.
	Stejnoseměrný proud/napětí
	Střídavý proud / střídavé napětí
	Technologie, která u kompatibilních zařízení umožňuje zkrátit dobu nabíjení.

Bezpečnost

V této kapitole jsou uvedeny důležité bezpečnostní pokyny týkající se manipulace s přístrojem. Tento přístroj odpovídá předepsaným bezpečnostním předpisům. Neodborné použití může vést ke zranění osob a hmotným škodám.

Základní bezpečnostní pokyny

⚠ VÝSTRAHA! Pro bezpečnou manipulaci s přístrojem dodržujte následující bezpečnostní pokyny:

- Před použitím přístroje zkontrolujte, zda na něm nejsou vnější viditelná poškození. Poškozený nebo na zem spadlý přístroj neuvádějte do provozu.
- Děti ve věku od 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi či nedostatkem zkušeností a znalostí mohou tento přístroj používat pouze tehdy, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání přístroje a porozuměly z toho vyplývajícímu nebezpečí. Děti si nesmí s přístrojem hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.
- Obalový materiál není hračka pro děti! Uchovávejte veškerý obalový materiál mimo dosah dětí.
- Používejte přístroj pouze ve vnitřních prostorech.
- Síťová zásuvka musí být snadno přístupná, aby bylo možné přístroj v případě potřeby snadno odpojit.
- Síťovou zástrčku zapojte pouze do řádně nainstalované a uzemněné zásuvky. Síťové napětí se musí shodovat s údaji na typovém štítku přístroje.
- Přístroj odebírá proud, i když není připojeno žádné zařízení k nabíjení. Pokud se přístroj nepoužívá, měl by se odpojit od elektrické sítě. K úplnému odpojení od síťového napětí, např. v případě nouze, musí být přístroj vytažen z elektrické zásuvky.
- Síťové zástrčky ani síťového kabelu se nikdy nedotýkejte mokřima rukama, mohlo by dojít ke zkratu nebo úrazu elektrickým proudem.
- Vytahujte síťový kabel ze zásuvky vždy za síťovou zástrčku, nikdy netahejte za síťový připojovací kabel.
- Poškozený síťový kabel nebo přípojky nechte vyměnit autorizovaným kvalifikovaným personálem nebo zákaznickým servisem.
- Chraňte síťový kabel před horkými povrchy a ostrými hranami. Dbejte na to, aby nebyl síťový kabel příliš napnutý nebo ohnutý. Síťový kabel nenechte viset přes rohy (nebezpečí zakopnutí).
- Přístroj vždy postavte na stabilní a rovnou plochu. Při pádu se může poškodit.
- Na přístroj nestavte žádné předměty.
- Přístroj nestavte do blízkosti zdrojů tepla, jako jsou radiátory nebo jiné přístroje generující teplo.
- Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu záření nebo vysokým teplotám. V opačném případě může dojít k jeho přehřátí a nevratnému poškození.
- Dbejte na dostatečnou cirkulaci vzduchu, aby se zabránilo hromadění tepla. Přístroj nikdy nezakrývejte. Hrozí nebezpečí požáru!
- Přístroj neprovozujte v blízkosti otevřeného ohně (např. svíčky) a nestavte na něj ani vedle něj hořící svíčky. Tak zabráníte vzniku požáru.
- Přístroj není určen pro provoz v prostorech s vysokou teplotou nebo vlhkostí vzduchu (např. koupelna) nebo nadměrnou prašností.

- Přístroj nevystavujte stříkající a/nebo kapající vodě ani na něj či vedle něj nestavte předměty naplněné kapalinou, jako jsou vázy nebo otevřené nápoje.
- Nepoužívejte přístroj hned, pokud byl přinesen z chladné do teplé místnosti. Nechte přístroj před zapnutím aklimatizovat.
- Přístroj nikdy nepoužívejte bez dozoru.
- V případě poruchy a při bouři vytáhněte vždy síťovou zástrčku ze síťové zásuvky.
- Před každým čištěním vytáhněte síťovou zástrčku ze síťové zásuvky.
- Odpojte síťový kabel od přístroje ihned, pokud zjistíte neobvyklé zvuky, zápach požáru nebo kouř. Než začnete přístroj opět používat, nechte jej přikontrolovat kvalifikovaným odborníkem.
- Nikdy neotvírejte kryt přístroje. Uvnitř přístroje se nenachází části, které by bylo nutné udržovat. Při otevřeném krytu hrozí nebezpečí ohrožení života v důsledku úrazu elektrickým proudem. Opravy na přístroji nechte provádět pouze autorizovanými odbornými firmami nebo zákaznickým servisem. V důsledku neodborných oprav může dojít ke vzniku nebezpečí pro uživatele. Navíc zaničují záruční nároky.
- Opravu přístroje během záruční doby smí provádět pouze výrobcem autorizovaný zákaznický servis, jinak při následném poškození zaniká nárok na záruku.
- Vadné součástky se smí nahradit pouze originálními náhradními díly. Pouze u těchto dílů je zaručeno, že splní bezpečnostní požadavky.

Popis dílů

(obrázky viz výklopná strana)

- ➊ USB port typu C (PD MAX 18 W)
- ➋ USB port typu C (PD MAX 18 W)
- ➌ USB port typu A (MAX 12 W)
- ➍ síťová napájecí zdířka
- ➎ stojan
- ➏ síťový kabel
- ➐ návod k obsluze (obrázek symbolu)

Uvedení do provozu

Kontrola rozsahu dodávky

- USB nabíječka
 - stojan ➎
 - síťový kabel ➏
 - tento návod k obsluze ➐
- ♦ Vyjměte z balení všechny díly. Odstraňte veškerý obalový materiál.
- ➊ **Upozornění:** Zkontrolujte, zda je dodávka kompletní a není viditelně poškozená. V případě neúplné dodávky nebo poškození vzniklého v důsledku vadného obalu nebo během přepravy kontaktujte servisní poradenskou linku (viz kapitola **Servis**).

Montáž stojanu

- ➊ **POZOR!** Poškození přístroje! USB nabíjecí stanici vždy používejte s namontovaným stojanem ➎.
- ♦ Zastrčte USB nabíjecí stanici shora do stojanu ➎, dokud nezaskočí v upevňovacích výstupcích.

Použití USB nabíjecí stanice

⚠ **POZOR!** Poškození přístroje!

Ujistěte se, zda příkon vašeho přístroje není vyšší než 12,0 W, když používáte jeden z USB portů typu A **3**. Používáte-li jeden z USB portů typu C **1/2**, nesmí být příkon vašeho přístroje vyšší než 18,0 W. Celkový příkon mobilních zařízení zapojených do všech portů USB **1/2/3** nesmí překročit 30,5 W. Další informace naleznete v návodu k obsluze přístroje.

i **Upozornění:** Je-li váš přístroj vybaven technologií USB Power Delivery 3.0 (PD), můžete přes kabel USB-C na USB-C (není součástí dodávky) propojit vstup USB-C vašeho přístroje s jedním z USB portů typu C **1/2** USB nabíjecí stanice pro rychlé nabíjení. Nabíjení začne automaticky po obnově spojení.

V závislosti na obsazení USB portů zobrazuje následující tabulka různé výstupní výkony:

Počet USB portů	USB port a výstupní výkon
1 USB port	USB-C: 18,0 W
	USB-A: 12,0 W
2 USB porty	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W, max. 25,5 W
	USB-C 1 : 18,0 W + USB-A: 12,0 W, max. 30,0 W
	USB-C 2 : 18,0 W + USB-A: 5,0 W, max. 23,0 W
	2× USB-A: max. 12,0 W (rozdělené)

Počet USB portů	USB port a výstupní výkon
3 USB porty	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + USB-A: 5,0 W, max. 30,5 W
	3× USB-A: max. 12,0 W (rozdělené)
4 USB porty	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + 2× USB-A: 5,0 W (rozdělené), max. 30,5 W
	USB-C 1 : 18,0 W + 3× USB-A: 12,0 W (rozdělené)
	USB-C 2 : 18,0 W + 3× USB-A: 5,0 W (rozdělené)
5 USB portů	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + 3× USB-A: 5,0 W (rozdělené), max. 30,5 W

- ♦ Zasuňte síťovou zástrčku síťového kabelu **6** do síťové napájecí zdířky **4** USB nabíjecí stanice.
- ♦ Zapojte síťovou zástrčku síťového kabelu **6** do síťové zásuvky nainstalované podle předpisů.
- ♦ Přístroj zapojte do USB nabíjecí stanice. Pro optimální nabíjení použijte originální kabel USB svého zařízení.
- ♦ Podle potřeby zapněte připojené zařízení k dalšímu použití.

i **Upozornění:** Sledujte stav nabíjení na připojeném zařízení.

- ◆ Po dokončení nabíjení přístroje odpojte připojené zařízení od USB nabíjecí stanice.
- ◆ Pokud USB nabíjecí stanici nepoužíváte, vytáhněte vždy síťovou zástrčku ze zásuvky.

Odstranění chyb

Připojená zařízení nejsou nabíjena USB nabíjecí stanicí.

- ◆ Zapojte síťovou zástrčku USB nabíjecí stanice do síťové zásuvky nainstalované podle předpisů.
- ◆ Zkontrolujte své domovní pojistky.
- ◆ Zkontrolujte propojení USB kabelem mezi připojenými zařízeními a USB nabíjecí stanicí.
- ◆ Zkontrolujte funkčnost nabíjecího portu připojených zařízení.

Připojená zařízení jsou pomalu nabíjena USB nabíjecí stanicí.

- ◆ Pouze USB porty typu C ①/② USB nabíjecí stanice jsou vybaveny technologií USB Power Delivery 3.0 (PD) a zajišťují rychlejší nabíjení.
- ◆ Zkontrolujte, zda jsou připojená zařízení kompatibilní s technologií USB Power Delivery 3.0 (PD).

Čištění

⚠ VÝSTRAHA! Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Před čištěním vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

- ⚠ **POZOR!** Poškození přístroje! Při čištění zabraňte vniknutí vlhkosti do přístroje, aby nedošlo k jeho neopravitelnému poškození.
- ◆ Očistěte povrch přístroje měkkým suchým hadříkem.
- ◆ V případě silného znečištění použijte lehce navlhčený hadřík s jemným čisticím prostředkem.

Skladování při nepoužívání

- ◆ Pokud přístroj nebudete po delší dobu používat, odpojte jej od napájení a uložte jej na čisté, suché místo bez přímého slunečního záření.

Likvidace

Csak Franciaországba vonatkozik:



A termék, a csomagolás és a használati utasítás újrahaznosítható,

a gyártó kiterjesztett felelőssége alá tartozik, és szelektív hulladékgyűjtéssel gyűjtik.

Likvidace přístroje



Symbol přeškrtnuté pojízdné popelnice uvedený vedle označuje, že tento přístroj podléhá směrnici č. 2012/19/EU. Tato směrnice uvádí, že tento přístroj se na konci své životnosti nesmí

likvidovat s běžným domovním odpadem, ale musí se odevzdat v určených sběrných místech či dvorech nebo podnicích oprávněných k nakládání s odpady.

Tato likvidace je pro Vás zdarma. Chraňte životní prostředí a zajistěte odbornou likvidaci přístroje.

Pokud váš vysloužilý přístroj obsahuje osobní údaje, jste před odevzdáním přístroje odpovědní za jejich vymazání.



Informace o možnostech likvidace vysloužilého výrobku vám podá obecní nebo městská správa.

Likvidace obalu



Zvolený obalový materiál odpovídá hlediskům ochrany životního prostředí a likvidace a je tudíž recyklovatelný. Již nepotřebný obalový materiál zlikvidujte podle místních platných předpisů.



Obal zlikvidujte ekologicky. Dbejte na označení na různých obalových materiálech a v případě potřeby tyto obaly roztrďte.

Obalové materiály jsou označeny zkratkami (a) a číslicemi (b) s následujícím významem: 1–7: plasty, 20–22: papír a lepenka, 80–98: kompozitní materiály.

Dodatek

Technické údaje

Výrobce	KOMPERNASS HANDELS GMBH, BURGSTRASSE 21, 44867 BOCHUM, NĚMECKO, Registrační soud AG Bochum, Registrační číslo: HRB 4598
Označení modelu	TUL 2 A1
Vstupní napětí	100–240 V ~
Vstupní frekvence střídavého proudu	50/60 Hz
Výstupní napětí USB typu A	5,0 V =
Výstupní proud USB typu A	2,4 A (na port)

Výstupní napětí USB typu C (PD)	5,0 V =, 9,0 V = nebo 12,0 V =
Výstupní proud USB typu C (PD)	3,0 A (pro 5,0 V =) 2,0 A (pro 9,0 V =) 1,5 A (pro 12,0 V =)
Výstupní výkon (při obsazení jednoho USB portu)	12,0 W (USB typu A) 18,0 W (USB typu C)
Výstupní výkon (při obsazení všech pěti USB portů)	30,5 W
Průměrná účinnost v provozu	81,4 %
Účinnost při nízkém zatížení (10 %)	72,7 %
Příkon při nulovém zatížení	0,13 W
Příkon proudu	0,65 A
Třída ochrany	II / □
Provozní teplota	+10 °C až +35 °C
Skladovací teplota	0 °C až +45 °C
Vlhkost (bez kondenzace)	≤75 %
Rozměry (USB nabíjecí stanice)	cca 8,8 × 6,4 × 3,0 cm
Hmotnost (USB nabíjecí stanice)	cca 175 g

Záruka společnosti Kompernass Handels GmbH

Vážená zákaznice, vážený zákazniku,
na tento přístroj získáváte záruku v trvání 3 let od data zakoupení. V případě závad tohoto výrobku máte zákonná práva vůči prodejci výrobku. Tato zákonná práva nejsou omezena naší níže uvedenou zárukou.

Záruční podmínky

Záruční doba začíná plynout dnem nákupu. Dobře uschovejte pokladní doklad. Tento doklad je potřebný jako důkaz o koupi.

Pokud se do tří let od data zakoupení tohoto výrobku vyskytne vada materiálu nebo výrobní závada, pak Vám podle našeho uvážení výrobek zdarma opravíme, vyměníme nebo uhradíme kupní cenu.

Předpokladem této záruky je, že bude během tříleté lhůty předložen vadný přístroj a doklad o koupi (pokladní doklad) a stručně se popíše, v čem závada spočívá a kdy se vyskytla.

Vztahuje-li se na závadu naše záruka, obdržíte zpět buď opravený nebo nový produkt. Opravou nebo výměnou výrobku nezačne plynout nová záruční doba.

Záruční doba a zákonné nároky vyplývající ze závad

Záručním plněním se záruční doba neprodlužuje. To platí i pro vyměněné a opravené součásti. Poškození nebo vady vyskytující se případně již při nákupu se musí oznámit ihned po vybalení. Po uplynutí záruční doby podléhá jí veškeré opravy zpoplatnění.

Rozsah záruky

Přístroj byl vyroben pečlivě podle přísných směrnic kvality a před expedicí byl svědomitě vyzkoušen.

Záruka se vztahuje na materiálové nebo výrobní vady. Tato záruka se nevztahuje na součásti výrobku, které jsou vystaveny běžnému opotřebení, a proto je lze považovat za spotřební díly, nebo na poškození křehkých součástí, jako jsou např. spínače nebo díly, které jsou vyrobeny ze skla.

Tato záruka zaniká, pokud je výrobek poškozen, nebyl řádně používán nebo udržován. Pro zajištění správného používání výrobku se musí přesně dodržovat všechny pokyny uvedené v návodu k obsluze. Účelům použití a úkonům, které se v návodu k obsluze nedoporučují nebo se před nimi varuje, je třeba se bezpodmínečně vyhnout.

Výrobek je určen pouze pro soukromé účely a ne pro komerční použití. Při nesprávném a neodborném používání, při použití násilí a při zásazích, které nebyly provedeny našimi autorizovanými servisními provozovny, záruční nároky zanikají.

Vyřízení v případě záruky

Pro zajištění rychlého Vaší žádosti postupujte podle následujících pokynů:

- Pro všechny dotazy mějte připraven pokladní lístek a číslo výrobku (IAN) 456442_2401 jako doklad o koupi.
- Číslo výrobku naleznete na typovém štítku na výrobku, rytině na výrobku, na titulní straně návodu k obsluze (vlevo dole) nebo na nálepce na zadní nebo spodní straně výrobku.
- Pokud by se měly vyskytovat funkční vady nebo jiné závady, kontaktujte nejprve níže uvedené servisní oddělení **telefonicky** nebo **e-mailem**.
- Výrobek, zaevidovaný jako vadný výrobek pak můžete při přiložení dokladu o nákupu (pokladní lístek) a při uvedení, v čem spočívá vada a kdy k ní došlo, poslat výrobek pro Vás bez poštovního na adresu, kterou Vám oznámí servis.



Na webových stránkách www.lidl-service.com si můžete stáhnout tyto a mnoho dalších příruček, videí o výrobku a instalační software.

Pomocí kódu QR se dostanete přímo na stránku servisu Lidl (www.lidl-service.com) a můžete pomoci zadání čísla výrobku (IAN) 456442_2401 otevřít svůj návod k obsluze.

Servis

CZ Servis Česko

Tel.: 800143873

E-Mail: kompernass@lidl.cz

IAN 456442_2401

Dovozce

Dbejte prosím na to, že následující adresa není adresou servisu. Kontaktujte nejprve uvedený servis.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

NĚMECKO

www.kompernass.com

Spis treści

Wstęp	54
Informacje o instrukcji obsługi	54
Wskazówki dotyczące znaków towarowych	54
Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem	54
Zastosowane wskazówki ostrzegawcze i symbole	54
Bezpieczeństwo	55
Podstawowe wskazówki bezpieczeństwa	55
Opis części	57
Uruchomienie	57
Sprawdzenie zakresu dostawy	57
Montaż podstawy	57
Stosowanie stacji ładowania USB	57
Usuwanie błędów	58
Czyszczenie	58
Przechowywanie w okresie nieużywania	59
Utylizacja	59
Utylizacja urządzenia	59
Utylizacja opakowania	59
Załącznik	60
Dane techniczne	60
Gwarancja Kompernaß Handels GmbH	60
Serwis	62
Importer	62

Wstęp

Informacje o instrukcji obsługi



Gratulujemy zakupu nowego urządzenia. Wybrane urządzenie charakteryzuje się wysoką jakością. Instrukcja obsługi jest częścią składową urządzenia. Zawiera ona ważne wskazówki na temat bezpieczeństwa, użytkowania i utylizacji. Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia zapoznaj się ze wszystkimi wskazówkami dotyczącymi obsługi i bezpieczeństwa. Urządzenie należy używać zgodnie z opisem i w podanych zakresach zastosowania. Przekazując urządzenie osobie trzeciej, dołącz do niego również całą dokumentację.

Wskazówki dotyczące znaków towarowych

- USB® jest zastrzeżonym znakiem towarowym USB Implementers Forum, Inc.
- Znak towarowy i nazwa handlowa Tronic są własnością odnośnego właściciela.

Wszystkie pozostałe nazwy i produkty mogą być znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi danych właścicieli.

Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Ta stacja ładowania USB jest urządzeniem elektroniki informacyjnej przeznaczonym do ładowania oraz zasilania urządzeń USB, które są standardowo ładowane lub zasilane przez złącze USB. Dzięki zastosowaniu technologii Power Delivery 3.0 na obydwu przyłączach USB C możliwe jest skrócenie czasu ładowania kompatybilnych urządzeń. Podłączone kompatybilne urządzenia są automatycznie wykrywane i zasilane odpowiednim napięciem oraz odpowiednim prądem wyjściowym ze stacji ładowania USB.

Inny sposób użycia lub użycie wykraczające poza powyższy zakres uznaje się za niezgodne z przeznaczeniem. Urządzenie nie jest przeznaczone do zastosowań komercyjnych ani przemysłowych. Roszczenia wszelkiego rodzaju w związku ze szkodami powstałymi wskutek użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem, przeprowadzenia niefachowych napraw, zmianami wprowadzonymi bez zezwolenia lub wskutek zastosowania niedopuszczonych części zamiennych są wykluczone. Wszelkie ryzyko ponosi wyłącznie użytkownik.

Zastosowane wskazówki ostrzegawcze i symbole

W niniejszej instrukcji obsługi, na opakowaniu i na urządzeniu użyto następujących wskazówek ostrzegawczych i symboli:

	OSTRZEŻENIE! Ostrzeżenie z tym symbolem i słowem sygnalizacyjnym „OSTRZEŻENIE” wskazuje na możliwość wystąpienia niebezpiecznej sytuacji, która, jeśli się jej nie uniknie, może spowodować śmierć lub poważne obrażenia ciała.
	UWAGA! Ostrzeżenie z tym symbolem i słowem sygnalizacyjnym „UWAGA” oznacza możliwą sytuację, która, jeśli się jej nie uniknie, może spowodować szkody materialne.
	Wskazówka: Wskazówka oznacza dodatkowe informacje, ułatwiające korzystanie z urządzenia.
	Klasa ochronności II: Ochrona dzięki podwójnej lub wzmocnionej izolacji między częściami przewodzącymi prąd i dotykowymi.

	Używać urządzenia tylko w pomieszczeniach zamkniętych.
	Prąd/napięcie stałe
	Prąd/napięcie przemienne
	Technologia, która umożliwia skrócenie czasu ładowania kompatybilnych urządzeń.

Bezpieczeństwo

W tym rozdziale zawarto ważne wskazówki dotyczące bezpiecznej obsługi urządzenia. To urządzenie jest zgodne z odpowiednimi przepisami bezpieczeństwa. Nieprawidłowe użycie może doprowadzić do obrażeń u ludzi i szkód materialnych.

Podstawowe wskazówki bezpieczeństwa

⚠ OSTRZEŻENIE! Aby zapewnić bezpieczne użytkowanie urządzenia, należy przestrzegać następujących wskazówek bezpieczeństwa:

- Przed przystąpieniem do użytkowania sprawdź, czy urządzenie nie ma widocznych uszkodzeń. Nie wolno uruchamiać urządzenia, gdy jest uszkodzone lub upadło na ziemię.
- To urządzenie może być używane przez dzieci od 8. roku życia oraz przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych bądź też osoby nieposiadające odpowiedniego doświadczenia i/lub wiedzy wyłącznie pod nadzorem lub po przeszkoleniu w zakresie bezpiecznego użytkowania urządzenia oraz potencjalnych zagrożeń. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Dzieciom bez opieki osób dorosłych nie wolno czyścić ani konserwować urządzenia.
- Materiały opakowaniowe nie są zabawkami! Materiały opakowaniowe należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Urządzenie stosować tylko wewnątrz pomieszczeń.
- Gniazdo zasilania musi być łatwo dostępne, by w razie potrzeby można było łatwo wyciągnąć wtyk z gniazda.
- Podłączaj wtyk sieciowy tylko i wyłącznie do prawidłowo zainstalowanego i uziemionego gniazda zasilania. Napięcie w sieci elektrycznej musi być zgodne z danymi podanymi na tabliczce znamionowej urządzenia.
- Urządzenie pobiera prąd, nawet jeśli nie jest podłączone żadne ładowane urządzenie. Dlatego urządzenie powinno być odłączone od zasilania, gdy nie jest używane. Aby całkowicie odłączyć urządzenie od napięcia sieciowego, np. w sytuacjach awaryjnych, należy je odłączyć od gniazda zasilania.
- Nigdy nie dotykaj wtyku sieciowego ani kabla zasilającego mokrymi rękoma, ponieważ może to spowodować zwarcie lub porażenie prądem elektrycznym.
- Odłączaj kabel zasilający wyłącznie przez wyciągnięcie wtyku sieciowego z gniazda zasilania – nigdy nie ciągnij za sam kabel zasilający.
- W przypadku uszkodzenia kabla zasilającego lub przyłączy należy zwrócić się do autoryzowanego serwisu lub serwisu producenta w celu dokonania wymiany tych części na nowe.
- Kabel zasilający trzymać z dala od źródeł gorąca i ostrych krawędzi. Zwrócić uwagę, aby kabel zasilający nie był mocno naprężony lub załamany. Kabel zasilający nie powinien zwisać tak, by mógł spowodować potknięcie.

- Urządzenie należy zawsze ustawiać na stabilnym i płaskim podłożu. Upadek może doprowadzić do jego uszkodzenia.
- Nie stawiaj żadnych przedmiotów na urządzeniu.
- Nie umieszczaj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki lub inne urządzenia wytwarzające ciepło.
- Nie wolno wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych ani wysokich temperatur. W przeciwnym razie może dojść do przegrzania urządzenia i nieodwracalnych uszkodzeń.
- Aby zapobiec przegrzaniu, zadбай o dostateczną cyrkulację powietrza. Nigdy nie przykrywaj urządzenia. Niebezpieczeństwo pożaru!
- Nie korzystaj z urządzenia w pobliżu otwartego ognia (np. świec) i nie ustawiaj na urządzeniu lub obok urządzenia zapalonych świec. W ten sposób można uniknąć pożaru.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do stosowania w pomieszczeniach o wysokiej temperaturze lub wilgotności powietrza (np. w łazienkach) ani w pomieszczeniach z nadmiernym zapyleniem.
- Nie wolno dopuścić do kapania ani rozpryskiwania się wody na urządzenie. Ponadto na urządzeniu oraz w jego pobliżu nie wolno ustawiać przedmiotów napełnionych cieczami, takich jak wazy lub otwarte napoje.
- Nie należy od razu używać urządzenia, jeśli zostało ono przeniesione z otoczenia o niskiej temperaturze do otoczenia o wysokiej temperaturze. Przed włączeniem urządzenia należy poczekać, aż jego temperatura zrówna się z temperaturą otoczenia.
- Nigdy nie zostawiaj włączonego urządzenia bez nadzoru.
- W przypadku wystąpienia usterek lub podczas burzy zawsze wyciągaj wtyk sieciowy z gniazda zasilania.
- Przed każdym czyszczeniem należy wyciągnąć wtyk sieciowy z gniazda zasilania.
- W przypadku zauważenia dziwnych odgłosów, zapachu spalenizny lub dymu niezwłocznie odłącz kabel zasilający od urządzenia. Przed ponownym użyciem urządzenie należy oddać do sprawdzenia przez specjalistę.
- Nigdy nie należy otwierać obudowy urządzenia. Wewnątrz nie ma żadnych elementów wymagających konserwacji. Przy otwartej obudowie istnieje niebezpieczeństwo śmiertelnego porażenia prądem. Naprawy urządzenia zlecaj wyłącznie w autoryzowanych punktach serwisowych lub w serwisie producenta. Nieprawidłowo wykonane naprawy mogą powodować zagrożenia dla użytkownika. Powodują one też utratę gwarancji.
- W okresie gwarancyjnym naprawy urządzenia należy zlecać wyłącznie w autoryzowanych punktach serwisowych. Wykonywanie napraw poza siecią serwisową powoduje utratę praw gwarancyjnych.
- Uszkodzone elementy wymieniać zawsze na oryginalne części zamienne. Tylko takie części gwarantują odpowiednie bezpieczeństwo użytkowania urządzenia.

Opis części

(Ilustrację, patrz rozkładana strona)

- ❶ Gniazdo USB typ C (PD MAX 18 W)
- ❷ Gniazdo USB typ C (PD MAX 18 W)
- ❸ Gniazda USB typ A (MAX 12 W)
- ❹ Gniazdo zasilania
- ❺ Podstawa
- ❻ Kabel zasilający
- ❼ Instrukcja obsługi (ilustracja symboliczna)

Uruchomienie

Sprawdzenie zakresu dostawy

- Stacja USB do ładowania
- Podstawa ❺
- Kabel zasilający ❻
- Niniejsza instrukcja obsługi ❼
- ◆ Wyjmij wszystkie elementy z opakowania. Usuń wszystkie elementy opakowania.

❶ **Wskazówka:** Urządzenie należy sprawdzić pod kątem kompletności i widocznych uszkodzeń. W przypadku niekompletnej dostawy bądź wystąpienia uszkodzeń wskutek wadliwego opakowania lub transportu należy skontaktować się z infolinią serwisową (patrz rozdział **Serwis**).

Montaż podstawy

- ❶ **UWAGA!** Uszkodzenie urządzenia!
Używaj stacji ładowania USB zawsze z zamontowaną podstawą ❺.
- ◆ Włóż stację ładowania USB od góry w podstawę ❺, aż zatrzaśnie się w noskach mocujących.

Stosowanie stacji ładowania USB

❶ **UWAGA!** Uszkodzenie urządzenia!
Upewnij się, że moc pobierana przez urządzenie nie przekracza 12,0 W, gdy korzystasz z gniazda USB typu A ❸. Jeśli używane jest jedno z gniazd USB typu C ❶/❷, pobierana moc urządzenia nie może być wyższa niż 18,0 W. łączna moc pobierana przez urządzenia podłączone do wszystkich gniazd USB ❶/❷/❸ nie może przekraczać 30,5 W. Więcej informacji można znaleźć w instrukcji obsługi urządzenia.

❶ **Wskazówka:** Jeśli urządzenie jest wyposażone w funkcję USB Power Delivery 3.0 (PD), możesz użyć kabla USB-C na USB-C (brak w zestawie), aby podłączyć wejście USB-C urządzenia do gniazd USB typu C ❶/❷ stacji ładowania USB, po pozwoli na szybsze ładowanie. Ładowanie rozpoczyna się automatycznie po nawiązaniu połączenia.

W poniższej tabeli przedstawiono różne moce wyjściowe w zależności od zajętości gniazd USB:

Liczba gniazd USB	Gniazdo USB i moc wyjściowa
1 gniazdo USB	USB-C: 18,0 W
	USB-A: 12,0 W
2 gniazda USB	USB-C ❶: 18,0 W + USB-C ❷: 7,5 W, maks. 25,5 W
	USB-C ❶: 18,0 W + USB-A: 12,0 W, maks. 30,0 W
	USB-C ❷: 18,0 W + USB-A: 5,0 W, maks. 23,0 W
	2× USB-A: maks. 12,0 W (podzielone)

Liczba gniazda USB	Gniazdo USB i moc wyjściowa
3 gniazda USB	USB-C ❶: 18,0 W + USB-C ❷: 7,5 W + USB-A: 5,0 W, maks. 30,5 W
	3× USB-A: maks. 12,0 W (podzielone)
4 gniazda USB	USB-C ❶: 18,0 W + USB-C ❷: 7,5 W + 2× USB-A: 5,0 W (podzielone), maks. 30,5 W
	USB-C ❶: 18,0 W + 3× USB-A: 12,0 W (podzielone)
	USB-C ❷: 18,0 W + 3× USB-A: 5,0 W (podzielone)
5 gniazda USB	USB-C ❶: 18,0 W + USB-C ❷: 7,5 W + 3× USB-A: 5,0 W (podzielone), maks. 30,5 W

- ◆ Włóż wtyczkę przyłączeniową kabla zasilającego ❸ do gniazda przyłączeniowego ❹ stacji ładowania USB.
 - ◆ Podłącz wtyk sieciowy kabla zasilającego ❸ do prawidłowo zainstalowanego gniazda zasilania.
 - ◆ Podłącz urządzenie do stacji ładowania USB. Aby zapewnić optymalne ładowanie, należy użyć do tego oryginalnego kabla USB urządzenia.
 - ◆ W razie potrzeby włącz podłączone urządzenie w celu dalszego użytkowania.
- ❶ **Wskazówka:** Monitoruj stan naładowania podłączonego urządzenia.

- ◆ Po zakończeniu procesu ładowania urządzenia odłącz podłączone urządzenie od stacji ładowania USB.
- ◆ Wyciągnij wtyk sieciowy z gniazda zasilania, gdy stacja ładowania USB nie jest już potrzebna.

Usuwanie błędów

Podłączone urządzenia nie są ładowane w stacji ładowania USB.

- ◆ Podłącz wtyk sieciowy stacji ładowania USB do prawidłowo zainstalowanego gniazda zasilania.
- ◆ Sprawdź bezpieczniki w swoim domu.
- ◆ Sprawdź połączenie kabla USB między podłączonymi urządzeniami a stacją ładowania USB.
- ◆ Sprawdź, czy połączenie ładowania podłączonych urządzeń działa.

Podłączone urządzenia są ładowane w stacji ładowania USB powoli.

- ◆ Tylko gniazda USB typu C ❶/❷ stacji ładowania USB są wyposażone w technologię USB Power Delivery 3.0 (PD) i zapewnia szybsze ładowanie.
- ◆ Sprawdź, czy podłączone urządzenia są zgodne z technologią USB Power Delivery 3.0 (PD).

Czyszczenie

⚠ OSTRZEŻENIE! Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym! Przed rozpoczęciem czyszczenia wyciągnij wtyk sieciowy z gniazda zasilania.

❶ **UWAGA!** Uszkodzenie urządzenia! Podczas czyszczenia uważaj, aby do wnętrza urządzenia nie przedostała się wilgoć. Mogłoby to trwale uszkodzić urządzenie.

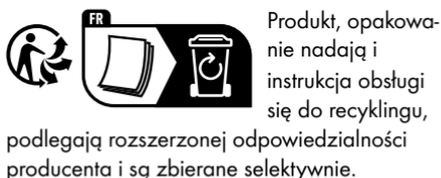
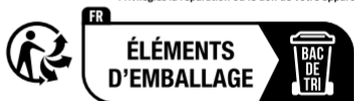
- ◆ Powierzchnie urządzenia czyść miękką, suchą ściereczką.
- ◆ Do usuwania uporczywych zanieczyszczeń używaj lekko zwilżonej ściereczki i łagodnego detergentu.

Przechowywanie w okresie nieużywania

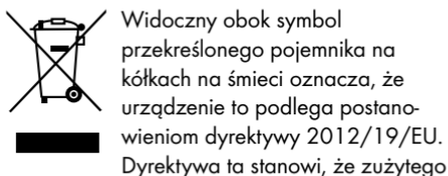
- ◆ Na czas dłuższego nieużywania odłącz urządzenie od gniazdkas i przechowaj je w czystym, suchym miejscu, nienarażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Utylizacja

Dotyczy wyłącznie Francji:



Utylizacja urządzenia



urządzenia nie wolno wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami domowymi, lecz należy je oddać do wyspecjalizowanych punktów zbiórki odpadów, centrów recyklingu lub zakładów utylizacji odpadów.

Utylizacja jest dla użytkownika bezpłatna. Chroń środowisko i usuwaj odpady w prawidłowy sposób.

Zużyty sprzęt może mieć szkodliwy wpływ na środowisko i zdrowie ludzi z uwagi na potencjalną zawartość niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku surowców wtórnych, w tym recyklingu zużytego sprzętu. Na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne.



Informacje na temat możliwości utylizacji wysłużonego urządzenia można uzyskać w urzędzie gminy lub miasta.

Utylizacja opakowania



Materiały opakowaniowe są przyjazne dla środowiska i można je poddać procesowi recyklingu. Zbędne materiały opakowaniowe należy usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami.



Opakowania należy utylizować w sposób przyjazny dla środowiska. Przestrzegaj oznaczeń umieszczonych na różnych materiałach opakowaniowych i w razie potrzeby zutilizuj je zgodnie z zasadami segregacji odpadów. Materiały opakowaniowe są oznaczone skrótami (a) i cyframi (b) w następujący sposób: 1-7: tworzywa sztuczne, 20-22: papier i tektura, 80-98: kompozyty.

Załącznik

Dane techniczne

Producent	KOMPERNASS HANDELS GMBH, BURGSTRASSE 21, 44867 BOCHUM, NIEMCY, Sąd Rejestrowy Sąd Rejonowy Bochum, Numer rejestrowy: HRB 4598
Identyfikator modelu	TUL 2 A1
Napięcie wejściowe	100-240 V ~
Wejściowa częstotliwość prądu przemiennego	50/60 Hz
Napięcie wyjściowe USB typu A	5,0 V ===
Prąd wyjściowy USB typu A	2,4 A (na gniazdo)
Napięcie wyjściowe USB typu C (PD)	5,0 V ===, 9,0 V === lub 12,0 V ===
Prąd wyjściowy USB typu C (PD)	3,0 A (dla 5,0 V ===) 2,0 A (dla 9,0 V ===) 1,5 A (dla 12,0 V ===)
Moc wyjściowa (przy zajętych tylko jednym gnieździe USB)	12,0 W (USB typu A) 18,0 W (USB typu C)
Moc wyjściowa (przy zajętych wszystkich pięciu gniazdach USB)	30,5 W
Średnia wydajność podczas pracy	81,4%
Wydajność przy niskim obciążeniu (10%)	72,7%
Pobór mocy bez obciążenia	0,13 W

Pobór prądu	0,65 A
Klasa ochronności	II / □
Temperatura robocza	+10°C do +35°C
Temperatura przechowywania	0°C do +45°C
Wilgotność (bez kondensacji)	≤ 75%
Wymiary (stacja ładowania USB)	ok. 8,8 × 6,4 × 3,0 cm
Ciężar (stacja ładowania USB)	ok. 175 g

Gwarancja Kompernaß Handels GmbH

Szanowny Kliencie,

To urządzenie objęte jest 3-letnią gwarancją, licząc od daty zakupu. W przypadku wad tego produktu, masz gwarantowane ustawowe prawa w stosunku sprzedawcy. Te ustawowe prawa nie są ograniczone przez nasze opisanie poniżej warunki gwarancji.

Warunki gwarancji

Okres gwarancji rozpoczyna się od daty zakupu. Należy zachować paragon. Jest on wymagany jako dowód zakupu.

Jeżeli w ciągu trzech lat od daty zakupu produktu ujawni się w nim wada materiałowa lub produkcyjna, produkt zostanie wedle naszego uznania nieodpłatnie naprawiony, wymieniony na nowy lub zostanie zwrócona jego cena. Warunkiem spełnienia tego świadczenia gwarancyjnego jest dostarczenie w trakcie tego trzyletniego okresu uszkodzonego urządzenia wraz z dowodem zakupu (paragonem) oraz krótkim opisem wady i daty jej wystąpienia.

Jeżeli wada jest objęta naszą gwarancją, otrzymasz z powrotem naprawiony lub nowy produkt. Zgodnie z art. 581 §1 polskiego kodeksu cywilnego wraz z wymianą produktu lub jego istotnej części rozpoczyna się nowy okres gwarancyjny.

Okres gwarancji i ustawowe roszczenia gwarancyjne

Wykonanie usługi gwarancyjnej nie przedłuża okresu gwarancji. Dotyczy to również wymienionych i naprawionych części. Wszelkie szkody i wady wykryte w chwili zakupu należy zgłosić bezpośrednio po rozpakowaniu urządzenia. Po upływie okresu gwarancji wszelkie naprawy są wykonywane odpłatnie.

Zakres gwarancji

Urządzenie zostało starannie wyprodukowane i poddane przed wysyłką skrupulatnej kontroli jakości.

Gwarancja obejmuje wady materiałowe lub produkcyjne. Niniejsza gwarancja nie obejmuje części produktu, podlegających normalnemu zużyciu, ani uszkodzeń części łatwo tamiwych, np. przelączników lub części wykonanych ze szkła.

Niniejsza gwarancja traci swoją ważność, jeśli produkt został uszkodzony, nie używano go prawidłowo lub nie serwisowano należycie. W celu zapewnienia prawidłowego stosowania produktu należy ściśle przestrzegać wszystkich instrukcji wymienionych w instrukcjach obsługi. Należy bezwzględnie unikać zastosowania oraz postępowania, których odradza się w instrukcji obsługi lub przed którymi się w niej ostrzega.

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku domowego, a nie do zastosowań komercyjnych. Niewłaściwe użytkowanie urządzenia, używanie go w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem, użycie siły lub ingerencja w urządzenie, dokonywana poza naszymi autoryzowanymi punktami serwisowymi, powodują utratę gwarancji.

Realizacja zobowiązań gwarancyjnych

W celu zapewnienia szybkiego załatwienia sprawy, postępuj zgodnie z poniższymi wskazówkami:

- W przypadku wszelkich pytań przygotuj paragon fiskalny oraz numer artykułu (IAN) 456442_2401 jako dowód zakupu.
- Numer artykułu można znaleźć na tabliczce znamionowej na produkcie, wygrawerowany na urządzeniu, zapisany na stronie tytułowej instrukcji obsługi (w dolnym lewym rogu) lub na naklejce z tyłu bądź na spodzie urządzenia.
- W przypadku wystąpienia błędów działania lub innych wad, prosimy o kontakt z odpowiednim działem serwisu **telefonicznie** lub **przez e-mail**.
- Zarejestrowany jako wadliwy produkt możesz wtedy wraz z dołączonym dowodem zakupu (paragonem) oraz opisem i datą wystąpienia usterki wystąpić nieodpłatnie na przekazany wcześniej adres serwisu.



Na stronie www.lidl-service.com możesz pobrać te i wiele innych instrukcji, filmów o produktach oraz oprogramowanie instalacyjne.

Za pomocą tego kodu QR możesz przejść bezpośrednio na stronę serwisu Lidl (www.lidl-service.com), gdzie możesz otworzyć instrukcję obsługi, wpisując numer artykułu (IAN) 456442_2401.

Serwis

PL Serwis Polska

Tel.: 22 397 4996

E-Mail: kompernass@idl.pl

IAN 456442_2401

Importer

Pamiętaj, że poniższy adres nie jest adresem serwisu. Skontaktuj się najpierw z odpowiednim punktem serwisowym.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

NIEMCY

www.kompernass.com

Obsah

Úvod	64
Informácie o tomto návode na obsluhu	64
Upozornenia týkajúce sa ochranných známk	64
Používanie v súlade s určeným účelom	64
Použitie výstražné upozornenia a symboly	64
Bezpečnosť	65
Základné bezpečnostné pokyny	65
Opis dielov	66
Uvedenie do prevádzky	66
Kontrola rozsahu dodávky	66
Montáž nožičky	67
Používanie USB nabíjacej stanice	67
Odstraňovanie chýb	68
Čistenie	68
Skladovanie pri nepoužívaní	68
Likvidácia	69
Likvidácia prístroja	69
Likvidácia obalu	69
Príloha	69
Technické údaje	69
Záruka spoločnosti Kompernass Handels GmbH	70
Servis	71
Dovozca	71

Úvod

Informácie o tomto návode na obsluhu



Srdečne vám gratulujeme ku kúpe vášho nového prístroja. Touto kúpou ste sa rozhodli pre prístroj vysokej kvality. Návod na obsluhu je súčasťou tohto prístroja. Obsahuje dôležité upozornenia týkajúce sa bezpečnosti, používania a likvidácie. Pred použitím prístroja sa oboznámte so všetkými pokynmi na obsluhu a bezpečnostnými pokynmi. Prístroj používajte len tak, ako je opísané, a len v uvedených oblastiach použitia. Pri postúpení prístroja tretej osobe odovzdajte spolu s ním aj všetky dokumenty.

Upozornenia týkajúce sa ochranných známk

- USB® je registrovaná ochranná známka spoločnosti USB Implementers Forum, Inc.
- Ochranná známka Tronic a obchodný názov sú majetkom príslušného vlastníka.

Všetky ďalšie názvy a výrobky môžu byť ochrannými známkami alebo registrovanými ochrannými známkami príslušných vlastníkov.

Používanie v súlade s určeným účelom

Táto USB nabíjacia stanica je prístrojom informačnej elektroniky a je určená na nabíjanie a na prevádzku USB prístrojov, ktoré sa štandardne nabíjajú alebo prevádzkujú cez USB prípojku. Vďaka použitej technológii Power Delivery 3.0 na obidvoch USB C prípojkách USB nabíjacej stanice je možný kratší čas nabíjania kompatibilných prístrojov. Kompatibilné pripojené prístroje sa rozpoznajú automaticky a napájajú sa vhodným výstupným napätím a vhodným výstupným prúdom z USB nabíjacej stanice.

Iné používanie alebo používanie nad tento rámec sa považuje za používanie v rozpore s určeným účelom. Prístroj nie je určený na používanie v komerčných alebo priemyselných oblastiach. Nároky akéhokoľvek druhu za škody spôsobené používaním v rozpore s určeným účelom, neodbornými opravami, nepovolenými úpravami alebo použitím nepovolených náhradných dielov sú vylúčené. Riziko nesie samotný prevádzkovateľ.

Použitie výstražné upozornenia a symboly

V tomto návode na obsluhu, na obale a na prístroji sú použité nasledujúce výstražné upozornenia a symboly:

	<p>VÝSTRAHA! Výstražné upozornenie s týmto symbolom a signálnym slovom „VÝSTRAHA“ označuje možnú nebezpečnú situáciu, ktorá, ak sa jej nezabráni, by mohla mať za následok smrť alebo ťažké poranenie.</p>
	<p>POZOR! Výstražné upozornenie s týmto symbolom a signálnym slovom „POZOR“ označuje možnú situáciu, ktorá, ak sa jej nezabráni, by mohla mať za následok vecné škody.</p>
	<p>Upozornenie: Upozornenie označuje dodatočné informácie, ktoré uľahčujú manipuláciu s prístrojom.</p>
	<p>Trieda ochrany II: Ochrana vďaka dvojitej alebo zosilnenej izolácii medzi dielmi pod napätím a dielmi, ktorých je možné sa dotýkať.</p>
	<p>Prístroj používajte iba v interiéri.</p>

	Jednosmerný prúd/jednosmerné napätie
	Striedavý prúd/striedavé napätie
	Technológia, ktorá umožňuje kratší čas nabíjania kompatibilných prístrojov.

Bezpečnosť

V tejto kapitole sú uvedené dôležité bezpečnostné pokyny pre manipuláciu s prístrojom. Tento prístroj zodpovedá príslušným bezpečnostným predpisom. Neodborné používanie môže viesť k zraneniam osôb a vecným škodám.

Základné bezpečnostné pokyny

⚠ VÝSTRAHA! Pre bezpečnú manipuláciu s prístrojom dodržiavajte nasledujúce bezpečnostné pokyny:

- Pred použitím skontrolujte, či nie je prístroj viditeľne poškodený. Neuvádzajte do prevádzky poškodený prístroj ani prístroj, ktorý predtým spadol.
- Tento prístroj môžu používať deti staršie ako 8 rokov, ako aj osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, prípadne s nedostatkom skúseností a vedomostí, ak sú pod dohľadom alebo ak boli o bezpečnom používaní prístroja poučené a pochopili súvisiace nebezpečenstvá. Deti sa s prístrojom nesmú hrať. Deti nesmú vykonávať čistenie ani používateľskú údržbu bez dohľadu.
- Obalové materiály nie sú hračkou pre deti! Uchovávajte všetky obalové materiály mimo dosahu detí.
- Prístroj používajte len vo vnútorných priestoroch.
- Sieťová zásuvka musí byť dobre prístupná, aby sa v prípade potreby dal prístroj ľahko odpojiť od siete.
- Sieťovú zástrčku pripojte iba do takej sieťovej zásuvky, ktorá je nainštalovaná a uzemnená podľa predpisov. Sieťové napätie sa musí zhodovať s údajmi uvedenými na typovom štítku prístroja.
- Prístroj odoberá elektrický prúd aj vtedy, keď nie je pripojený žiadny prístroj na nabíjanie. A tak keď sa prístroj nepoužíva, mal by byť odpojený od elektrickej siete. Na úplné odpojenie od sieťového napätia, napr. v prípade núdze, sa musí prístroj vytiahnuť zo sieťovej zásuvky.
- Nikdy sa nedotýkajte sieťovej zástrčky alebo sieťového pripojovacieho kábla mokrymi rukami, pretože by to mohlo spôsobiť skrat alebo zásah elektrickým prúdom.
- Sieťový pripojovací kábel vyťahujte zo sieťovej zásuvky vždy za sieťovú zástrčku, nikdy nie za sieťový pripojovací kábel.
- V prípade poškodenia sieťového pripojovacieho kábla alebo konektorov požiadajte o ich výmenu kvalifikovaný personál alebo zákaznícky servis.
- Chráňte sieťový pripojovací kábel pred horúcimi povrchmi a ostrými hranami. Dajte pozor na to, aby sieťový pripojovací kábel nebol napnutý ani zalomený. Nenechajte sieťový pripojovací kábel visieť cez hrany (hrozí potknutie).
- Prístroj postavte vždy na stabilnú a rovnú plochu. Pri páde sa môže poškodiť.
- Na prístroj nekladte žiadne predmety.
- Prístroj nedávajte do blízkosti tepelných zdrojov, ako sú vyhrievacie telesá alebo iné prístroje vytvárajúce teplo.

- Prístroj nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu ani vysokým teplotám. Inak môže dôjsť k jeho prehriatiu a neopraviteľnému poškodeniu.
- Dbajte na dostatočnú cirkuláciu vzduchu. Zabránite akumulácii tepla. Prístroj nikdy nezakrývajte. Hrozí nebezpečenstvo požiaru!
- Prístroj neprevádzkujte v blízkosti otvoreného ohňa (napr. sviečky) a nekladte naň ani vedľa neho žiadne horiace sviečky. Predídete tým vzniku požiaru.
- Prístroj nie je dimenzovaný na prevádzku v priestoroch s vysokou teplotou alebo vlhkosťou vzduchu (napr. kúpeľňa) či s nadmernou prašnosťou.
- Nevystavujte prístroj striekajúcej a/alebo kvapkajúcej vode a na prístroj ani vedľa neho nekladte žiadne predmety naplnené tekutinami, ako sú vázy alebo otvorené obaly s nápojmi.
- Nepoužívajte prístroj hneď, ako bol premiestnený zo studeného priestoru do teplého. Pred zapnutím nechajte prístroj najskôr aklimatizovať.
- Nikdy nepoužívajte prístroj bez dozoru.
- Pri vzniknutých poruchách alebo pri búrke vytiahnite sieťovú zástrčku zo sieťovej zásuvky.
- Pred každým čistením vytiahnite sieťovú zástrčku zo sieťovej zásuvky.
- V prípade, že zaregistrujete nezvyčajné zvuky, zápach ohňa alebo dym, okamžite vytiahnite sieťový pripojovací kábel z prístroja. Pred ďalším použitím nechajte prístroj skontrolovať kvalifikovaným odborníkom.
- Nikdy neotvárajte kryt prístroja. Vnútri prístroja sa nenachádzajú žiadne diely, na ktorých treba vykonať údržbu. Pri otvorenom kryte hrozí nebezpečenstvo ohrozenia života v dôsledku zásahu elektrickým prúdom. Opravy prístroja nechajte vykonať iba v autorizovanom špecializovanom podniku alebo prostredníctvom zákazníckeho servisu. Neodborne vykonanými opravami môžu pre používateľa vzniknúť nebezpečenstvá. Navyše zaniká nárok na záruku.
- Opravy prístroja v priebehu záručnej doby smie vykonávať len autorizovaný zákaznícky servis, v opačnom prípade stráca záruka pri následných škodách platnosť.
- Chybné konštrukčné diely musia byť nahradené len originálnymi náhradnými dielmi. Len pri takýchto dieloch je zaručené, že budú spĺňať bezpečnostné požiadavky.

Opis dielov

(obrázky sú na roztváracíj strane)

- 1 USB zdieľka typu C (PD MAX 18 W)
- 2 USB zdieľka typu C (PD MAX 18 W)
- 3 USB zdieľka typu A (MAX 12 W)
- 4 Sieťová pripojovacia zásuvka
- 5 Nožička
- 6 Sieťový pripojovací kábel
- 7 Návod na obsluhu (symbolický obrázok)

Uvedenie do prevádzky

Kontrola rozsahu dodávky

- USB nabíjačka
- Nožička 5
- Sieťový pripojovací kábel 6
- Tento návod na obsluhu 7
- ♦ Vyberte všetky diely z obalu. Odstráňte všetok obalový materiál.

- ⓘ Upozornenie:** Skontrolujte, či je dodávka kompletná a či nie je viditeľne poškodená. V prípade nekompletnej dodávky alebo poškodení spôsobených nedostatočným balením alebo dopravou sa obráťte na servisnú poradenskú linku (pozri kapitolu **Servis**).

Montáž nožičky

- ⚠ POZOR!** Poškodenie prístroja! USB nabíjaciu stanicu používajte vždy s namontovanou nožičkou **5**.
- ♦ Nasadíte USB nabíjaciu stanicu zhora na nožičku **5**, až kým nezaskočí do výstupkov.

Používanie USB nabíjacej stanice

- ⚠ POZOR!** Poškodenie prístroja!
Uistite sa, že príkon vášho prístroja nie je vyšší ako 12,0 W, keď používate jednu z USB zdierok typu A **3**. Keď používate jednu z USB zdierok typu C **1/2**, príkon vášho prístroja nesmie byť vyšší ako 18,0 W. Celkový príkon prístrojov pripojených ku všetkým USB zdierkam **1/2/3** nesmie byť vyšší ako 30,5 A. Bližšie informácie získate v návode na obsluhu vášho prístroja.
- ⓘ Upozornenie:** Ak je váš prístroj vybavený systémom USB Power Delivery 3.0 (PD), môžete cez kábel USB C na USB C (nie je súčasťou dodávky) zapojiť USB C vstup vášho prístroja do USB zdierky typu C **1/2** USB nabíjacej stanice pre rýchlejšie nabíjanie. Po vytvorení spojenia sa nabíjanie začne automaticky.

Nasledujúca tabuľka ukazuje rozličné výstupné výkony po obsadení USB zdierok:

Počet USB zdierok	USB zdierka a výstupný výkon
1 USB zdierka	USB C: 18,0 W
	USB A: 12,0 W
2 USB zdierky	USB C 1 : 18,0 W + USB C 2 : 7,5 W, max. 25,5 W
	USB C 1 : 18,0 W + USB A: 12,0 W, max. 30,0 W
	USB C 2 : 18,0 W + USB A: 5,0 W, max. 23,0 W
	2× USB A: max. 12,0 W (rozdelené)
3 USB zdierky	USB C 1 : 18,0 W + USB C 2 : 7,5 W + USB A: 5,0 W, max. 30,5 W
	3× USB A: max. 12,0 W (rozdelené)
4 USB zdierky	USB C 1 : 18,0 W + USB C 2 : 7,5 W + 2× USB A: 5,0 W (rozdelené), max. 30,5 W
	USB C 1 : 18,0 W + 3× USB A: 12,0 W (rozdelené)
	USB C 2 : 18,0 W + 3× USB A: 5,0 W (rozdelené)
5 USB zdierok	USB C 1 : 18,0 W + USB C 2 : 7,5 W + 3× USB A: 5,0 W (rozdelené), max. 30,5 W

- ◆ Zasuňte sieťovú pripojovaciu zástrčku sieťového pripojovacieho kábla ❸ do sieťovej pripojovacej zásuvky ❹ USB nabíjacej stanice.
 - ◆ Sieťovú zástrčku sieťového pripojovacieho kábla ❸ pripojte do sieťovej zásuvky inštalovanej podľa predpisov.
 - ◆ Pripojte svoj prístroj k USB nabíjacej stanici. Použite na to len originálny USB kábel vášho prístroja, aby sa dosiahlo optimálne nabíjanie.
 - ◆ V prípade potreby zapnite pripojený prístroj na ďalšie použitie.
- ❗ **Upozornenie:** Pozorujte stav nabitia na vašom pripojenom prístroji.
- ◆ Po ukončení nabíjania prístroja odpojte pripojený prístroj od USB nabíjacej stanice.
 - ◆ Keď už USB nabíjaciu stanicu nepotrebuje, vytiahnite sieťovú zástrčku zo sieťovej zásuvky.

Odstraňovanie chýb

Pripojené prístroje sa cez USB nabíjaciu stanicu nenabíjajú.

- ◆ Zasuňte sieťovú zástrčku USB nabíjacej stanice do sieťovej zásuvky inštalovanej podľa predpisov.
- ◆ Skontrolujte domáce poistky.
- ◆ Skontrolujte spojenie USB kábla medzi pripojenými prístrojmi a USB nabíjacou stanicou.
- ◆ Skontrolujte funkčnosť nabíjacej prípojky pripojených prístrojov.

Pripojené prístroje sa cez USB nabíjaciu stanicu nabíjajú iba pomaly.

- ◆ Iba USB zdiery typu C ❶/❷ USB nabíjacej stanice disponujú technológiou USB Power Delivery 3.0 (PD) a umožňujú rýchlejšie nabíjanie.
- ◆ Skontrolujte, či sú pripojené prístroje kompatibilné s USB Power Delivery 3.0 (PD).

Čistenie

⚠ **VÝSTRAHA!** Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom! Predtým než začnete s čistením, vytiahnite sieťovú zástrčku zo sieťovej zásuvky.

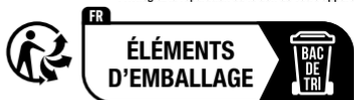
- ❗ **POZOR!** Poškodenie prístroja! Zabezpečte, aby sa pri čistení nedostala do prístroja žiadna vlhkosť, aby sa tak zabránilo jeho neopraviteľnému poškodeniu.
- ◆ Vyčistite všetky povrchy prístroja mäkkou, suchou handrou.
- ◆ Silné nečistoty odstráňte mierne navlhčenou handrou a jemným čistiacim prostriedkom.

Skladovanie pri nepoužívaní

- ◆ Ak nebudete prístroj dlhší čas používať, odpojte ho od napájania a uskladnite ho na čistom a suchom mieste bez priameho slnečného žiarenia.

Likvidácia

Platí len pre Francúzsko:



rozšírenej zodpovednosti výrobcu a zbierajú sa oddelene.

Likvidácia prístroja



Symbol preškrtnutej odpadovej nádoby na kolieskach upozorňuje, že tento prístroj podlieha smernici č. 2012/19/EU. Táto smernica stanovuje, že tento prístroj po uplynutí doby používania

nesmiete zlikvidovať s normálnym domovým odpadom, ale musíte ho odovzdať v špeciálne zriadených zberných miestach, zberných dvoroch alebo v prevádzkach na likvidáciu odpadov.

Táto likvidácia je pre vás bezplatná. Chráňte životné prostredie a likvidujte odborne.

Pokiaľ váš starý prístroj obsahuje osobné údaje, máte zodpovednosť vymazať ich skôr, ako ho odovzdáte.



Informácie o možnostiach likvidácie výrobku, ktorý doslúžil, získate od svojej obecnej alebo mestskej samosprávy.

Likvidácia obalu



Pri výbere obalových materiálov sa prihládalo na ekologické hľadisko a odborné možnosti likvidácie, a preto ich možno recyklovať.

Nepotrebné obalové materiály zlikvidujte podľa miestne platných predpisov.



Obal zlikvidujte ekologicky. Dbajte na označenie na rôznych obalových materiáloch a triedte ich prípadne osobitne. Obalové materiály sú označené skratkami

(a) a číslicami (b) s nasledujúcim významom: 1–7: plasty, 20–22: papier a lepenka, 80–98: kompozitné materiály.

Príloha

Technické údaje

Výrobca	KOMPERNASS HANDELS GMBH, BURGSTRASSE 21, 44867 BOCHUM, DEUTSCHLAND/ NEMECKO, registračný súd AG Bochum, registračné číslo: HRB 4598
Označenie modelu	TUL 2 A1
Vstupné napätie	100 - 240 V ~
Frekvencia vstupného striedavého prúdu	50/60 Hz
Výstupné napätie USB typu A	5,0 V ===
Výstupný prúd USB typu A	2,4 A (na zdiereku)
Výstupné napätie USB typu C (PD)	5,0 V ===, 9,0 V === alebo 12,0 V ===

Výstupný prúd USB typu C (PD)	3,0 A (pre 5,0 V \equiv) 2,0 A (pre 9,0 V \equiv) 1,5 A (pre 12,0 V \equiv)
Výstupný výkon (pri obsadení jednej USB zdierky)	12,0 W (USB typu A) 18,0 W (USB typu C)
Výstupný výkon (pri obsadení všetkých piatich USB zdierok)	30,5 W
Priemerná účinnosť v prevádzke	81,4 %
Účinnosť pri nízkom zaťažení (10 %)	72,7 %
Príkon pri nulovom zaťažení	013 W
Spotreba prúdu	0,65 A
Trieda ochrany	II/ 
Prevádzková teplota	+10 °C až +35 °C
Teplota skladovania	0 °C až +45 °C
Vlhkosť (bez kondenzácie)	≤ 75 %
Rozmery (USB nabíjacia stanica)	cca 8,8 × 6,4 × 3,0 cm
Hmotnosť (USB nabíjacia stanica)	cca 175 g

Záruka spoločnosti Kompnass Handels GmbH

Vážená zákaznička, vážený zákazník,

na tento prístroj máte záruku 3 roky od dátumu zakúpenia. V prípade nedostatkov tohto výrobku máte práva vyplývajúce zo zákona voči predajcovi tohto výrobku. Tieto Vaše práva vyplývajúce zo zákona nie sú obmedzené našou zárukou, uvedenou nižšie.

Záručné podmienky

Záručná doba začína plynúť dátumom zakúpenia. Prosím, uschovajte si pokladničný blok. Tento bude potrebný ako dôkaz o zakúpení.

Ak v priebehu troch rokov od dátumu zakúpenia tohto výrobku dôjde k chybe materiálu alebo výrobnnej chybe, výrobok vám – podľa nášho uváženia – bezplatne opravíme, vymeníme alebo uhradíme kúpnu cenu. Podmienkou tohto záručného plnenia je, že počas trojročnej lehoty sa poškodený prístroj a doklad o zakúpení (pokladničný blok) predloží so stručným opisom, v čom spočíva nedostatok prístroja a kedy sa vyskytol.

Ak je chyba pokrytá našou zárukou, zašleme Vám späť opravený alebo nový výrobok. Opravou alebo výmenou výrobku nezačína plynúť žiadna nová záručná doba.

Záručná doba a zákonné nároky na odstránenie chýb

Záručná doba sa záručným plnením nepredĺži. To platí aj pre vymenené a opravené diely. Poškodenia a chyby zistené prípadne už pri kúpe, sa musia hlásiť okamžite po vybalení. Po uplynutí záručnej doby podliehajú prípadné opravy poplatku.

Rozsah záruky

Prístroj bol starostlivo vyrobený v súlade s prísnyimi smernicami kvality a pred dodaním bol svedomito preskúšaný.

Záručné plnenie sa vzťahuje na chyby materiálu alebo výrobné chyby. Táto záruka sa nevzťahuje na časti výrobku, ktoré sú vystavené bežnému opotrebovaniu a preto ich možno pokladať za rýchlo opotrebitelné diely, ani na poškodenia krehkých dielov, ako sú napríklad spínače alebo diely vyrobené zo skla.

Táto záruka zaniká v prípade poškodenia výrobku neodborným používaním alebo neodbornou údržbou. Na správne používanie výrobku sa musia presne dodržiavať všetky pokyny, uvedené v návode na obsluhu. Bezpodmienečne sa musí zabrániť použitiu alebo úkonom, ktoré sa v návode na obsluhu neodporúčajú alebo pred ktorými sa varuje.

Výrobok je určený len na súkromné použitie a nie na priemyselné používanie. Záruka zaniká pri nesprávnom a neodbornom zaobchádzaní, pri použití násilia a pri zásahoch, ktoré neboli vykonané našim autorizovaným servisom.

Vybavenie v prípade záruky

Na zaručenie rýchleho vybavenia Vašej žiadosti postupujte podľa nasledujúcich pokynov:

- Na všetky otázky majte pripravený pokladničný doklad a číslo výrobku (IAN) 456442_2401 ako doklad o nákupe.
- Číslo výrobku nájdete na typovom štítku na výrobku, na gravúre na výrobku, na titulnej stránke návodu na obsluhu (dole vľavo) alebo ako nálepku na zadnej alebo spodnej strane výrobku.
- Ak dôjde k funkčným poruchám alebo iným nedostatkom, kontaktujte najprv nižšie uvedené servisné oddelenie **telefonicky** alebo **e-mailom**.

- Výrobok, zaevidovaný ako poruchový, môžete potom spolu s dokladom o nákupe (pokladničný blok) a uvedením popisu chyby a dátumu, kedy k nej došlo, bezplatne odoslať na adresu servisného strediska, ktorá Vám bude oznámená.



Na webovej stránke www.lidl-service.com si môžete stiahnuť tieto a mnoho ďalších príručiek, videá a výrobkoch a inštalačný softvér.

Pomocou tohto QR-kódu sa dostanete priamo na stránku servisu Lidl (www.lidl-service.com) a pomocou zadania čísla výrobku (IAN) 456442_2401 otvoríte váš návod na obsluhu.

Servis

SK Servis Slovensko

Tel. 0850 232001

E-Mail: kompernass@lidl.sk

IAN 456442_2401

Dovozca

Majte na pamäti, že nižšie uvedená adresa nie je adresou servisného strediska. Najprv kontaktujte uvedené servisné stredisko.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

NEMECKO

www.kompernass.com

Índice

Introducción	74
Información sobre estas instrucciones de uso	74
Indicaciones sobre las marcas comerciales	74
Uso previsto	74
Indicaciones de advertencia y símbolos utilizados	74
Seguridad	75
Indicaciones básicas de seguridad	75
Descripción de las piezas	76
Puesta en funcionamiento	77
Comprobación del volumen de suministro	77
Montaje del soporte	77
Uso de la estación de carga USB	77
Eliminación de fallos	78
Limpieza	78
Almacenamiento cuando el aparato no esté en uso	79
Desecho	79
Desecho del aparato	79
Desecho del embalaje	79
Anexo	80
Características técnicas	80
Garantía de Kompernass Handels GmbH	80
Asistencia técnica	82
Importador	82

Introducción

Información sobre estas instrucciones de uso



Felicidades por la compra de su aparato nuevo. Ha adquirido un aparato de alta calidad. Las instrucciones de uso forman parte del aparato y contienen indicaciones importantes acerca de su seguridad, uso y desecho. Antes de usar el aparato, familiarícese con todas las indicaciones de manejo y de seguridad. Utilice el producto exclusivamente de la manera descrita y para los ámbitos de aplicación indicados. Entregue todos los documentos cuando transfiera el aparato a terceros.

Indicaciones sobre las marcas comerciales

- USB® es una marca comercial registrada de USB Implementers Forum, Inc.
- La marca Tronic y el nombre comercial pertenecen a su respectivo propietario.

El resto de nombres y productos pueden ser marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios.

Uso previsto

Esta estación de carga USB es un dispositivo electrónico informático previsto para la carga y la puesta en funcionamiento de los dispositivos USB que se carguen o funcionen de manera estándar a través de una conexión USB. Gracias a la tecnología Power Delivery 3.0 de los dos puertos USB-C de la estación de carga, es posible reducir el tiempo de carga de los dispositivos compatibles. La estación de carga USB detecta automáticamente los dispositivos compatibles conectados y los carga con la tensión de salida y la corriente de salida que corresponda.

Cualquier uso diferente o que supere lo indicado se considerará contrario al uso previsto. Este aparato no está previsto para su uso comercial o industrial. Se excluyen las reclamaciones de cualquier tipo por los daños causados por un uso contrario a lo dispuesto, reparaciones incorrectas, modificaciones no autorizadas o el uso de recambios no homologados. El riesgo será responsabilidad exclusiva del usuario.

Indicaciones de advertencia y símbolos utilizados

En estas instrucciones de uso, en el embalaje y en el aparato se utilizan las siguientes indicaciones de advertencia y símbolos:

	<p>¡ADVERTENCIA! Una indicación de advertencia marcada con este símbolo y con el término "ADVERTENCIA" designa una posible situación peligrosa que, si no se evita, puede causar lesiones mortales o graves.</p>
	<p>¡ATENCIÓN! Una indicación de advertencia marcada con este símbolo y con el término "ATENCIÓN" designa una posible situación que, si no se evita, puede causar daños materiales.</p>
	<p>Indicación: la indicación proporciona información adicional que facilita el manejo del aparato.</p>
	<p>Clase de aislamiento II: protección mediante un aislamiento doble o reforzado entre las piezas conductoras de electricidad y las piezas táctiles.</p>
	<p>Este aparato solo es apto para su uso en interiores.</p>

	Corriente/tensión continua
	Corriente/tensión alterna
	Tecnología que permite reducir el tiempo de carga de los dispositivos compatibles.

Seguridad

En este capítulo obtendrá indicaciones de seguridad importantes para el manejo del aparato. Este aparato cumple las normas de seguridad prescritas. Un uso inadecuado puede causar lesiones personales y daños materiales.

Indicaciones básicas de seguridad

⚠ ¡ADVERTENCIA! Para manejar con seguridad el aparato, deben tenerse en cuenta las siguientes indicaciones de seguridad:

- Antes de usar el aparato, compruebe si hay signos de daños externos visibles. No ponga en funcionamiento un aparato dañado o que se haya caído.
- Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas cuyas facultades físicas, sensoriales o mentales sean reducidas o que carezcan de los conocimientos y de la experiencia necesarios siempre que sean vigilados o hayan sido instruidos correctamente sobre el uso seguro del aparato y hayan comprendido los peligros que entraña. Los niños no deben jugar con el aparato. Los niños no deben realizar las tareas de limpieza y mantenimiento del aparato sin supervisión.
- ¡Los materiales de embalaje no son un juguete! Mantenga los materiales de embalaje fuera del alcance de los niños.
- Utilice el aparato exclusivamente en estancias interiores.
- La toma eléctrica debe quedar fácilmente accesible para que, en caso necesario, pueda desconectarse el aparato con facilidad.
- Conecte el enchufe exclusivamente a una toma eléctrica instalada y conectada a tierra de acuerdo con la normativa. La tensión de alimentación debe coincidir con los datos de la placa de características del aparato.
- El aparato consume corriente aunque no haya ningún dispositivo conectado para su carga. Por este motivo, debe desconectarse siempre el aparato de la red eléctrica cuando su uso no sea necesario. Para desconectar completamente el aparato de la tensión de red, p. ej., en casos de emergencia, debe desenchufarse de la toma eléctrica.
- No toque nunca el enchufe ni el cable de conexión a la red con las manos mojadas, ya que, de lo contrario, podría provocar un cortocircuito o descarga eléctrica.
- Para desenchufar el cable de conexión a la red de la toma eléctrica, tire siempre del enchufe y nunca del cable.
- Si se producen daños en el cable de conexión a la red eléctrica o en las conexiones, solicite su sustitución al personal especializado autorizado o al servicio de asistencia técnica.
- Proteja el cable de conexión a la red eléctrica contra las superficies calientes y los bordes afilados. Procure que el cable de conexión a la red eléctrica no se tense ni se doble demasiado. Evite que el cable de conexión a la red eléctrica quede colgando por las esquinas (para evitar tropiezos).
- Coloque el aparato sobre una superficie estable y plana. Si el aparato se cae, podría sufrir daños.
- No coloque objetos sobre el aparato.

- No coloque el aparato cerca de fuentes de calor, como calefactores u otros aparatos generadores de calor.
- No exponga el aparato a la luz solar directa ni a temperaturas elevadas. De lo contrario, podría sobrecalentarse y dañarse de forma irreparable.
- Asegúrese de que la circulación de aire sea suficiente para evitar la acumulación de calor. No cubra nunca el aparato. ¡Existe peligro de incendio!
- No ponga en funcionamiento el aparato cerca de llamas abiertas (p. ej., velas) ni coloque nunca velas encendidas encima ni al lado del aparato. Así podrá contribuir a evitar incendios.
- El aparato no está concebido para funcionar en estancias con altas temperaturas, con una fuerte humedad ambiental (p. ej., cuartos de baño) o con una gran acumulación de polvo.
- No exponga el aparato a gotas o salpicaduras de agua ni coloque objetos llenos de líquidos, como jarrones o bebidas abiertas, sobre el aparato ni junto a él.
- No utilice el aparato inmediatamente si se ha trasladado de una estancia fría a otra más cálida. Deje que el aparato se aclimate antes de activarlo.
- No deje nunca el aparato en funcionamiento sin vigilancia.
- Si detecta alguna avería y en caso de tormenta, desconecte el enchufe de la toma eléctrica.
- Antes de limpiar el aparato, desconecte siempre el enchufe de la red eléctrica.
- Desconecte inmediatamente el cable de conexión a la red del aparato si aprecia ruidos anómalos, olor a quemado o humo. Encargue la revisión del aparato a un técnico cualificado antes de volver a utilizarlo.
- No abra nunca la carcasa del aparato. No hay ninguna pieza en el interior que deba someterse a ningún tipo de mantenimiento. Si se abre la carcasa, existe peligro de muerte por descarga eléctrica. Solo los talleres autorizados o el servicio de asistencia técnica pueden reparar el aparato. Una reparación inadecuada puede provocar riesgos para el usuario. Además, se anulará la garantía.
- La reparación del aparato durante el periodo de garantía debe ser realizada exclusivamente por un servicio de asistencia técnica autorizado por el fabricante; de lo contrario, los posibles daños posteriores no estarán cubiertos por la garantía.
- Los componentes defectuosos deben sustituirse exclusivamente por recambios originales. Solo puede garantizarse el cumplimiento de los requisitos de seguridad con el uso de estos recambios.

Descripción de las piezas

(Consulte las ilustraciones de la página desplegable)

- ❶ Puerto USB tipo C (PD MAX 18 W)
- ❷ Puerto USB tipo C (PD MAX 18 W)
- ❸ Puertos USB tipo A (MAX 12 W)
- ❹ Conexión a la red eléctrica
- ❺ Soporte
- ❻ Cable de conexión a la red
- ❼ Instrucciones de uso (símbolo)

Puesta en funcionamiento

Comprobación del volumen de suministro

- Base de carga USB
 - Soporte ⑤
 - Cable de conexión a la red ⑥
 - Estas instrucciones de uso ⑦
- ◆ Extraiga todas las piezas del embalaje. Retire todo el material de embalaje.

❗ **Indicación:** compruebe la integridad del suministro y si hay daños visibles. Si el suministro está incompleto o se observan daños debido a un embalaje deficiente o al transporte, póngase en contacto con la línea directa de asistencia (consulte el capítulo **Asistencia técnica**).

Montaje del soporte

- ❗ **¡ATENCIÓN!** ¡Daños en el aparato!
Utilice la estación de carga USB exclusivamente con el soporte ⑤ montado.
- ◆ Coloque la estación de carga USB en el soporte ⑤ desde arriba hasta que encastre en los salientes de fijación.

Uso de la estación de carga USB

- ❗ **¡ATENCIÓN!** ¡Daños en el aparato!
Asegúrese de que la potencia de consumo de su dispositivo no supere los 12,0 W si desea utilizar uno de los puertos USB tipo A ③. Si utiliza uno de los puertos USB tipo C ①/②, la potencia de consumo de su dispositivo no debe superar los 18,0 W. La potencia total de consumo de todos los dispositivos conectados en los puertos USB ①/②/③ no debe superar los 30,5 W. Encontrará más información en las instrucciones de uso de su dispositivo.

❗ **Indicación:** si el dispositivo cuenta con la tecnología USB Power Delivery 3.0 (PD), puede utilizarse un cable USB-C a USB-C (no se incluye en el volumen de suministro) para conectar la entrada USB-C del dispositivo en uno de los puertos USB tipo C ①/② de la estación de carga USB para una carga más rápida. La carga comienza automáticamente en cuanto se conecta el dispositivo.

En la siguiente tabla, se muestran las distintas potencias de salida según la ocupación de los puertos USB:

Número de puertos USB	Puerto USB y potencia de salida
1 puerto USB	USB-C: 18,0 W
	USB-A: 12,0 W
2 puertos USB	USB-C ①: 18,0 W + USB-C ②: 7,5 W, máx. 25,5 W
	USB-C ①: 18,0 W + USB-A: 12,0 W, máx. 30,0 W
	USB-C ②: 18,0 W + USB-A: 5,0 W, máx. 23,0 W
	2 puertos USB-A: máx. 12,0 W (repartidos)
3 puertos USB	USB-C ①: 18,0 W + USB-C ②: 7,5 W + USB-A: 5,0 W, máx. 30,5 W
	3 puertos USB-A: máx. 12,0 W (repartidos)

Número de puertos USB	Puerto USB y potencia de salida
4 puertos USB	USB-C ❶: 18,0 W + USB-C ❷: 7,5 W + 2 puertos USB-A: 5,0 W (repartidos), máx. 30,5 W
	USB-C ❶: 18,0 W + 3 puertos USB-A: 12,0 W (repartidos)
	USB-C ❷: 18,0 W + 3 puertos USB-A: 5,0 W (repartidos)
5 puertos USB	USB-C ❶: 18,0 W + USB-C ❷: 7,5 W + 3 puertos USB-A: 5,0 W (repartidos), máx. 30,5 W

- ◆ Conecte el conector del cable de conexión a la red ❸ en la conexión ❹ de la estación de carga USB.
- ◆ Conecte el enchufe del cable de conexión a la red ❸ a una toma de corriente instalada correctamente.
- ◆ Conecte el dispositivo a la estación de carga USB. Para ello, utilice el cable USB original del dispositivo para que el proceso de carga transcurra de manera óptima.
- ◆ En caso necesario, active el dispositivo conectado para seguir utilizándolo.
- ❗ **Indicación:** observe el nivel de carga en el dispositivo conectado.
- ◆ Tras finalizar el proceso de carga, desconecte el dispositivo conectado de la estación de carga USB.
- ◆ Si ya no necesita utilizar la estación de carga USB, desconecte el enchufe de la toma eléctrica.

Eliminación de fallos

La estación de carga USB no carga los dispositivos conectados.

- ◆ Conecte el enchufe de la estación de carga USB a una toma de corriente instalada correctamente.
- ◆ Compruebe los fusibles de su vivienda.
- ◆ Compruebe la conexión del cable USB entre los dispositivos conectados y la estación de carga USB.
- ◆ Compruebe que la conexión de carga de los dispositivos conectados funcione correctamente.

La estación de carga USB carga los dispositivos conectados con lentitud.

- ◆ Solo los puertos USB tipo C ❶/❷ de la estación de carga USB disponen de la tecnología USB Power Delivery 3.0 (PD), que permite una carga más rápida.
- ◆ Compruebe si los dispositivos conectados son compatibles con USB Power Delivery 3.0 (PD).

Limpieza

⚠ ¡ADVERTENCIA! ¡Peligro de descarga eléctrica! Desconecte el enchufe de la red eléctrica antes de comenzar con la limpieza.

- ❗ **¡ATENCIÓN!** ¡Daños en el aparato! Durante la limpieza, asegúrese de que no penetre humedad en el aparato para evitar daños irreparables.
- ◆ Limpie la superficie del aparato con un paño seco y suave.
- ◆ Para los restos incrustados de suciedad, utilice un paño ligeramente humedecido con un poco de jabón lavavajillas suave.

Almacenamiento cuando el aparato no esté en uso

- ◆ Si no pretende utilizar el aparato durante un periodo de tiempo prolongado, desconéctelo de la corriente eléctrica y guárdelo en un lugar limpio, seco y protegido de la radiación solar.

Desecho

Válido únicamente para Francia:



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



El producto, el embalaje y las instrucciones de uso son reciclables,

se someten a una responsabilidad ampliada del fabricante y se desechan por separado.

Desecho del aparato



DEL símbolo adyacente de un contenedor tachado sobre unas ruedas indica que este aparato está sujeto a la Directiva

2012/19/EU. Dicha Directiva estipula que el aparato no debe

desecharse con la basura doméstica normal al finalizar su vida útil, sino en puntos de recogida, puntos limpios o a través de empresas de desechos previstas especialmente para ello.

Este tipo de desecho es gratuito. Cuide el medio ambiente y deseche el aparato de la manera adecuada.

Si el aparato contiene datos personales, será su responsabilidad eliminarlos antes de entregarlo para su desecho.



Puede informarse acerca de las posibilidades de desecho de los aparatos usados en su administración municipal o ayuntamiento.

Desecho del embalaje



El material de embalaje se ha seleccionado teniendo en cuenta criterios ecológicos y de desecho, por lo que es reciclable. Deseche el material de embalaje innecesario de la forma dispuesta por las normativas locales aplicables.



Deseche el embalaje de forma respetuosa con el medio ambiente. Observe las indicaciones de los distintos materiales de embalaje y, si procede, reciclelos de la manera correspondiente. Los materiales de embalaje cuentan con abreviaciones (a) y cifras (b) que significan lo siguiente: 1-7: plásticos; 20-22: papel y cartón; 80-98: materiales compuestos.

Anexo

Características técnicas

Fabricante	KOMPERNASS HANDELS GMBH, BURGSTRASSE 21, 44867 BOCHUM (ALEMANIA), tribunal de registro: juzgado de primera instancia de Bochum, número de registro: HRB 4598
Identificador del modelo	TUL 2 A1
Tensión de entrada	100-240 V ~
Frecuencia de la corriente alterna de entrada	50/60 Hz
Tensión de salida del puerto USB tipo A	5,0 V ===
Corriente de salida del puerto USB tipo A	2,4 A (por puerto)
Tensión de salida del puerto USB tipo C (PD)	5,0 V ===, 9,0 V === o 12,0 V ===
Corriente de salida del puerto USB tipo C (PD)	3,0 A (para 5,0 V ===) 2,0 A (para 9,0 V ===) 1,5 A (para 12,0 V ===)
Potencia de salida (si se ocupa un puerto USB)	12,0 W (USB tipo A) 18,0 W (USB tipo C)
Potencia de salida (si se ocupan los cinco puertos USB)	30,5 W
Eficiencia media en activo	81,4 %
Eficiencia con carga baja (10 %)	72,7 %

Consumo de potencia sin carga	0,13 W
Consumo de corriente	0,65 A
Clase de aislamiento	II/□
Temperatura de funcionamiento	De +10 °C a +35 °C
Temperatura de almacenamiento	De 0 °C a +45 °C
Humedad (sin condensación)	≤75 %
Dimensiones (estación de carga USB)	Aprox. 8,8 × 6,4 × 3,0 cm
Peso (estación de carga USB)	Aprox. 175 g

Garantía de Kompernass Handels GmbH

Estimado cliente:

Este aparato cuenta con una garantía de 3 años a partir de la fecha de compra. Si se detectan defectos en el producto, puede ejercer sus derechos legales frente al vendedor. Estos derechos legales no se ven limitados por la garantía descrita a continuación.

Condiciones de la garantía

El plazo de la garantía comienza con la fecha de compra. Guarde bien el comprobante de caja, ya que lo necesitará como justificante de compra.

Si dentro de un periodo de tres años a partir de la fecha de compra de este producto se detecta un defecto en su material o un error de fabricación, asumiremos la reparación o sustitución gratuita del producto o restituiremos el precio de compra a nuestra elección.

La prestación de la garantía requiere la presentación del aparato defectuoso y del justificante de compra (comprobante de caja), así como una breve descripción por escrito del defecto detectado y de las circunstancias en las que se haya producido dicho defecto, dentro del plazo de tres años.

Si el defecto está cubierto por nuestra garantía, le devolveremos el producto reparado o le suministraremos uno nuevo. La reparación o sustitución del producto no supone el inicio de un nuevo periodo de garantía.

Duración de la garantía y reclamaciones legales por vicios

La duración de la garantía no se prolonga por hacer uso de ella. Este principio también se aplica a las piezas sustituidas y reparadas. Si después de la compra del aparato, se detecta la existencia de daños o de defectos al desembalarlo, deben notificarse de inmediato. Cualquier reparación que se realice una vez finalizado el plazo de garantía estará sujeta a costes.

Alcance de la garantía

El aparato se ha fabricado cuidadosamente según estándares elevados de calidad y se ha examinado en profundidad antes de su entrega.

La prestación de la garantía se aplica a defectos en los materiales o errores de fabricación. Esta garantía no cubre las piezas del producto normalmente sometidas al desgaste y que, en consecuencia, puedan considerarse piezas de desgaste ni los daños producidos en los componentes frágiles, p. ej., interruptores o piezas de vidrio.

Se anulará la garantía si el producto se daña o no se utiliza o mantiene correctamente. Para utilizar correctamente el producto, deben observarse todas las indicaciones especificadas en las instrucciones de uso.

Debe evitarse cualquier uso y manejo que esté desaconsejado o frente al que se advierta en las instrucciones de uso.

El producto está previsto exclusivamente para su uso privado y no para su uso comercial. En caso de manipulación indebida e incorrecta, uso de la fuerza y apertura del aparato por personas ajenas a nuestros centros de asistencia técnica autorizados, la garantía perderá su validez.

Proceso de reclamación conforme a la garantía

Para garantizar una tramitación rápida de su reclamación, le rogamos que observe las siguientes indicaciones:

- Mantenga siempre a mano el comprobante de caja y el número de artículo (IAN) 456442_2401 como justificante de compra.
- Podrá ver el número de artículo en la placa de características del producto, grabado en el producto, en la portada de las instrucciones de uso (parte inferior izquierda) o en el adhesivo de la parte trasera o inferior del producto.
- Si se producen errores de funcionamiento u otros defectos, póngase primero en contacto con el departamento de asistencia técnica especificado a continuación **por teléfono** o **por correo electrónico**.
- Podrá enviar el producto calificado como defectuoso junto con el justificante de compra (comprobante de caja) y la descripción del defecto y de las circunstancias en las que se haya producido de forma gratuita a la dirección de correo proporcionada.



En www.lidl-service.com, podrá descargar este manual de usuario y muchos otros más, así como vídeos sobre los productos y software de instalación.

Con este código QR, accederá directamente a la página del Servicio Lidl (www.lidl-service.com) y podrá abrir las instrucciones de uso mediante la introducción del número de artículo (IAN) 456442_2401.

Asistencia técnica

ES Servicio España

Tel.: 900 984 989

E-Mail: kompennass@lidl.es

IAN 456442_2401

Importador

Tenga en cuenta que la dirección siguiente no es una dirección de asistencia técnica. Póngase primero en contacto con el centro de asistencia técnica especificado.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

ALEMANIA

www.kompennass.com

Indholdsfortegnelse

Introduktion	84
Informationer om denne betjeningsvejledning	84
Information om varemærker	84
Formålsbestemt anvendelse	84
Anvendte advarsler og symboler	84
Sikkerhed	85
Grundlæggende sikkerhedsanvisninger	85
Beskrivelse af delene	86
Ibrugtagning	86
Kontrol af de leverede dele	86
Montering af foden	86
Anvendelse af USB-ladestationen	87
Afhjælpning af fejl	88
Rengøring	88
Opbevaring når produktet ikke anvendes	88
Bortskaffelse	88
Bortskaffelse af produktet	88
Bortskaffelse af emballage	89
Tillæg	89
Tekniske data	89
Garanti for Kompernass Handels GmbH	90
Service	91
Importør	91

Introduktion

Informationer om denne betjeningsvejledning



Tillykke med købet af dit nye produkt.

Du har valgt et produkt af høj kvalitet.

Betjeningsvejledningen er en del af dette produkt. Den indeholder vigtige informationer om sikkerhed, anvendelse og bortskaffelse. Gør dig fortrolig med alle produktets betjenings- og sikkerhedsanvisninger før brug. Brug kun produktet som beskrevet og kun til de angivne anvendelsesområder. Lad alle dokumenter følge med produktet, hvis du giver det videre til andre.

Information om varemærker

- USB® er et registreret varemærke tilhørende USB Implementers Forum, Inc.
- Tronic-waremærket og handelsnavnet tilhører den pågældende ejer.

Alle andre navne og produkter kan være varemærker eller registrerede varemærker, der tilhører deres respektive ejere.

Formålsbestemt anvendelse

Denne USB-ladestation er et informationsteknisk produkt, som udelukkende er beregnet til opladning og drift af USB-enheder, som oplades eller anvendes via en USB-tilslutning som standard. Med den anvendte Power Delivery 3.0-teknologi på begge USB-ladestationens USB-C-tilslutninger er der mulighed for kortere opladningstid for kompatible enheder. Kompatible, tilsluttede enheder registreres automatisk og forsynes med den rigtige udgangsspænding og udgangsstrøm fra USB-ladestationen.

Enhver anden anvendelse betragtes som værende uden for anvendelsesområdet. Produktet er ikke beregnet til erhvervsmæssige eller industrielle områder.

Krav af enhver art på grund af skader ved ikke formålsbetjent anvendelse, forkert udførte reparationer, ændringer, der er foretaget uden tilladelse, eller anvendelse af ikke-tilladte reservedele er udelukket. Ejeren bærer selv risikoen.

Anvendte advarsler og symboler

I denne betjeningsvejledning, på emballagen og på produktet anvendes følgende advarsler og symboler:

	ADVARSEL! En advarsel med dette symbol og signalordet "ADVARSEL" angiver en mulig farlig situation, som kan medføre døden eller alvorlige kvæstelser, hvis faren ikke undgås.
	OBS! En advarsel med dette symbol og signalordet "OBS" angiver en mulig situation, som kan medføre materielle skader, hvis situationen ikke undgås.
	Bemærk: "Bemærk" henviser til yderligere oplysninger, som gør det nemmere at bruge produktet.
	Beskyttelsesklasse II: Beskyttelse med dobbelt eller forstærket isolering mellem spændingsførende dele eller dele, der kan røre ved hinanden.
	Brug kun produktet inden døre.
	Jævnstrøm/-spænding
	Vekselstrøm/-spænding
	Teknologi, som giver mulighed for kortere opladningstid for kompatible enheder.

Sikkerhed

Dette kapitel indeholder vigtige sikkerhedsanvisninger vedrørende brug af produktet. Dette produkt overholder de foreskrevne sikkerhedsbestemmelser. Forkert anvendelse kan føre til personskader og materielle skader.

Grundlæggende sikkerhedsanvisninger

⚠ ADVARSEL! Overhold følgende sikkerhedsanvisninger for sikker brug af produktet:

- Kontrollér produktet for udvendige, synlige skader før brug. Brug ikke produktet, hvis det er beskadiget eller har været tabt på gulvet.
- Dette produkt kan bruges af børn fra 8 år og derover og af personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og/eller viden, hvis de er under opsyn eller undervises i sikker brug af produktet og de farer, der kan være forbundet med det. Børn må ikke lege med produktet. Rengøring og brugervedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.
- Emballeringsmateriale er ikke legetøj! Hold alle emballeringsmaterialer væk fra børn.
- Brug kun produktet indendørs.
- Der skal være let adgang til stikkontakten, så produktet hurtigt kan afbrydes i en nødsituation.
- Tilslut kun strømstikket til en forskriftsmæssigt installeret og jordet stikkontakt. Lysnettets spænding skal stemme overens med oplysningerne på produktets typeskilt.
- Produktet bruger også strøm, selv om der ikke er tilsluttet enheder til opladning. Derfor skal produktet altid afbrydes fra strømforsyningen, når der ikke er brug for det. Hvis du vil afbryde netspændingen fuldstændigt, f.eks. i nødstilfælde, skal du tage produktet ud af stikkontakten.
- Hold aldrig på stikket eller strømledningen med våde hænder, da dette kan forårsage en kortslutning eller elektrisk stød.
- Træk altid strømledningen ud af stikkontakten ved at holde på stikket og ikke ved at trække i selve ledningen.
- Hvis strømledningen eller tilslutningerne er beskadigede, skal de udskiftes af en autoriseret reparatør eller af kundeservice.
- Beskyt strømledningen mod varme overflader og skarpe kanter. Sørg for, at strømledningen ikke strammes eller knækkes. Lad ikke strømledningen hænge ud over hjørner (risiko for at snuble).
- Stil altid produktet på en plan og ren overflade. Hvis det falder ned, kan det beskadiges.
- Stil ikke genstande på produktet.
- Anbring ikke produktet i nærheden af varmekilder som radiatorer eller andre apparater, der udsender varme.
- Udsæt ikke produktet for direkte sollys eller høje temperaturer. I modsat fald kan det blive overophedet og permanent beskadiget.
- Sørg for tilstrækkelig luftcirkulation for at forhindre varmeophobning. Dæk aldrig produktet til. Der er fare for brand!
- Brug ikke dette produkt i nærheden af åben ild (f.eks. stearinlys), og stil ikke tændte stearinlys på eller ved siden af produktet. Derved kan brand undgås.
- Produktet er ikke beregnet til drift i rum med høj temperatur eller luftfugtighed (f.eks. på badeværelser) eller på steder, hvor der er meget støj.
- Udsæt ikke produktet for vandsprøjt og/eller dråber, og stil ikke genstande fyldt med vand som f.eks. vaser eller drikkevarer på produktet eller ved siden af det.

- Tag ikke produktet i brug med det samme, hvis det er blevet flyttet fra et koldt rum til et varmt. Lad først produktet akklimatisere sig, før du tænder for det.
- Brug aldrig produktet uden opsyn.
- Træk altid stikket ud af stikkontakten, hvis der opstår fejl og ved uvejr.
- Tag altid stikket ud af stikkontakten inden rengøring.
- Fjern straks strømledningen fra produktet, hvis du opdager usædvanlige lyde, lugt af brand eller røgudvikling. Lad en kvalificeret fagmand kontrollere produktet, før det anvendes igen.
- Åbn aldrig produktets kabinet. Der er ikke dele indeni, der skal vedligeholdes. Åbning af kabinettet er forbundet med livsfare på grund af elektrisk stød. Lad kun autoriserede specialforretninger eller kundeservice reparere produktet. Forkert udførte reparationer kan medføre fare for brugeren. Desuden bortfalder alle garantikrav.
- Reparation af produktet i løbet af garantiperioden må kun foretages af en kundeserviceafdeling, som er autoriseret af producenten, da der ellers ikke kan stilles garantikrav ved efterfølgende skader.
- Defekte komponenter må kun udskiftes med originale reservedele. Kun ved anvendelse af disse dele kan det garanteres, at sikkerhedskravene opfyldes.

Beskrivelse af delene

(Se billederne på fold-ud-siden)

- 1 USB-port type C (PD MAX 18 W)
- 2 USB-port type C (PD MAX 18 W)
- 3 USB-porte type A (MAX 12 W)
- 4 Strømindgang
- 5 Fod
- 6 Tilslutningskabel
- 7 Betjeningsvejledning (symbolbillede)

Ibrugtagning

Kontrol af de leverede dele

- USB ladestation
- Fod 5
- Tilslutningskabel 6
- Denne betjeningsvejledning 7
- ◆ Tag alle dele ud af emballagen. Fjern al emballagen.
- ① **Bemærk:** Kontrollér, at alle dele er leveret med, og at de ikke har synlige skader. Hvis der mangler dele, eller hvis nogle af delene er defekte på grund af mangelfuld emballage eller på grund af transporten, bedes du henvende dig til service-hotline (se kapitlet **Service**).

Montering af foden

- ① **OBS!** Beskadigelse af produktet! Brug altid USB-ladestationen med monteret fod 5.
- ◆ Sæt USB-ladestationen ned i foden 5 oppefra, indtil låsetapperne klikker på plads.

Anvendelse af USB-ladestationen

⚠ **OBS!** Beskadigelse af produktet!

Kontrollér, at din enheds optagestyrke ikke er højere end 12,0 W, når du bruger en af USB-portene type A **3**. Hvis du bruger en af USB-portene type C **1/2**, må enhedens optagestyrke ikke være højere end 18,0 W. Den samlede optagestyrke for enhederne, der er sluttet til alle USB-portene **1/2/3**, må ikke være mere end 30,5 W. Nærmere oplysninger findes i betjeningsvejledningen til enheden.

i Bemærk: Hvis din enhed er forsynet med USB Power Delivery 3.0 (PD), kan du forbinde enhedens USB-C-indgang med en af USB-ladestationens USB-porte type C **1/2** ved hjælp af et USB-C-til USB-C-kabel for at opnå hurtigere opladning. Opladningen begynder automatisk, så snart forbindelsen er oprettet.

Den efterfølgende tabel viser de forskellige udgangseffekter afhængigt af USB-portenes tildeling:

Antal USB-porte	USB-port og udgangseffekt
1 USB-port	USB-C: 18,0 W
	USB-A: 12,0 W
2 USB-porte	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W, maks. 25,5 W
	USB-C 1 : 18,0 W + USB-A: 12,0 W, maks. 30,0 W
	USB-C 2 : 18,0 W + USB-A: 5,0 W, maks. 23,0 W
	2× USB-A: maks. 12,0 W (opdelt)

Antal USB-porte	USB-port og udgangseffekt
3 USB-porte	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + USB-A: 5,0 W, max. 30,5 W
	3× USB-A: maks. 12,0 W (opdelt)
4 USB-porte	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + 2× USB-A: 5,0 W (opdelt), max. 30,5 W
	USB-C 1 : 18,0 W + 3× USB-A: 12,0 W (opdelt)
	USB-C 2 : 18,0 W + 3× USB-A: 5,0 W (opdelt)
5 USB-porte	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + 3× USB-A: 5,0 W (opdelt), max. 30,5 W

- ♦ Sæt tilslutningskablets **6** tilslutningsstik ind i strømindsangen **4** på USB-ladestationen.
- ♦ Sæt tilslutningskablets **6** stik ind i en korrekt installeret stikkontakt.
- ♦ Forbind enheden med USB-ladestationen. Brug det originale USB-kabel til enheden for at sikre optimal opladning.
- ♦ Tænd for den tilsluttede enhed, hvis du fortsat vil anvende den.
- i Bemærk:** Vær opmærksom på opladningsstatus for den tilsluttede enhed.
- ♦ Den tilsluttede enhed skal afbrydes fra USB-ladestationen, når opladningen er afsluttet.
- ♦ Træk stikket ud af kontakten, hvis du ikke skal bruge USB-ladestationen mere.

Afhjælpning af fejl

De tilsluttede enheder oplades ikke af USB-ladestationen.

- ◆ Sæt USB-ladestationens stik i en forskriftsmæssigt installeret stikkontakt.
- ◆ Kontrollér sikringerne i huset.
- ◆ Kontrollér USB-kablets forbindelse mellem de tilsluttede enheder og USB-ladestationen.
- ◆ Kontrollér de tilsluttede enheders ladetilslutning for funktion.

De tilsluttede enheder oplades langsomt af USB-ladestationen.

- ◆ USB-ladestationens USB-porte type C **1/2** er de eneste, der har USB Power Delivery 3.0 (PD)-teknologien, som giver hurtig opladning.
- ◆ Kontrollér, om de tilsluttede enheder er kompatible med USB Power Delivery 3.0 (PD).

Rengøring

⚠ ADVARSEL! Fare for elektrisk stød! Tag stikket ud af stikkontakten, før du går i gang med rengøringen.

- ⓘ **OBS!** Beskadigelse af produktet! Sørg for, at der ikke trænger fugt ind i produktet ved rengøring, så du undgår permanente skader på produktet.
- ◆ Rengør produktets overflader med en blød, tør klud.
- ◆ Til fastsiddende pletter kan du anvende en let fugtet klud med et mildt rengøringsmiddel.

Opbevaring når produktet ikke anvendes

- ◆ Hvis produktet ikke skal bruges i længere tid, skal det afbrydes fra strømforsyningen og opbevares på et rent, tørt sted uden direkte sol.

Bortskaffelse

Gælder kun for Frankrig:



FR Produktet, emballagen og betjeningsvejledning kan genbruges, er underlagt et udvidet producentansvar og indsamles sorteret.

Bortskaffelse af produktet

 Det viste symbol med den overstregede affaldscontainer på hjul viser, at dette produkt er underlagt direktivet 2012/19/EU.

 Dette direktiv angiver, at produktet ikke må bortskaffes sammen med det normale husholdningsaffald, når dets brugstid er omme, men skal afleveres på specielle indsamlingssteder, genbrugspladser eller affaldsvirksomheder.

Denne bortskaffelse er gratis for dig. Skån miljøet, og bortskaf produktet korrekt.

Hvis det udtjente produkt indeholder persondata, er du selv ansvarlig for sletningen, før du afleverer det.



Du kan få oplysninger hos kommunen om bortskaffelse af udtjente produkter.

Bortskaffelse af emballage



Emballeringsmaterialerne er valgt ud fra kriterier som miljøforlidelighed og bortskaffelsesteknik og kan derfor genbruges. Bortskaf emballagematerialer, som du ikke skal bruge mere, efter de lokalt gældende forskrifter.



Bortskaf emballagen miljøvenligt. Vær opmærksom på mærkningen på de forskellige emballagematerialer, og aflever dem sorteret til bortskaffelse. Emballagematerialerne er mærket med forkortelserne (a) og tallene (b) med følgende betydning: 1-7: Plast, 20-22: Papir og pap, 80-98: Kompositmaterialer.

Tillæg

Tekniske data

Producent	KOMPERNASS HANDELS GMBH, BURGSTRASSE 21, 44867 BOCHUM, TYSKLAND, Handelsregister AG Bochum, Registreringsnummer: HRB 4598
Modelidentifikation	TUL 2 A1
Indgangsspænding	100-240 V ~
Indgangsvekselstrømfrekvens	50/60 Hz
Udgangsspænding USB type A	5,0 V ===

Udgangsstrøm USB type A	2,4 A (pr. port)
Udgangsspænding USB type C (PD)	5,0 V ===, 9,0 V === eller 12,0 V ===
Udgangsstrøm USB type C (PD)	3,0 A (til 5,0 V ===) 2,0 A (til 9,0 V ===) 1,5 A (til 12,0 V ===)
Udgangseffekt (ved tildeling af en USB-port)	12,0 W (USB type A) 18,0 W (USB type C)
Udgangseffekt (ved tildeling af alle fem USB-porte)	30,5 W
Gennemsnitlig effektivitet ved drift	81,4 %
Effektivitet ved lav belastning (10 %)	72,7 %
Effektforbrug i ubelastet tilstand	0,13 W
Strømforgbrug	0,65 A
Beskyttelsesklasse	II / □
Driftstemperatur	+10 °C til +35 °C
Opbevaringstemperatur	0 °C til +45 °C
Fugt (ingen kondensdannelse)	≤ 75 %
Mål (USB-ladestation)	ca. 8,8 × 6,4 × 3,0 cm
Vægt (USB-ladestation)	ca. 175 g

Garanti for Kompernass Handels GmbH

Kære kunde

På dette produkt får du 3 års garanti fra købsdatoen. I tilfælde af mangler ved produktet har du en række juridiske rettigheder i forhold til sælgeren af produktet. Dine juridiske rettigheder forringes ikke af den nedenfor anførte garanti.

Garantibetingelser

Garantiperioden begynder på købsdatoen. Opbevar venligst kvitteringen et sikkert sted. Den er nødvendig for at kunne dokumentere købet.

Hvis der inden for tre år fra dette produkts købsdato opstår en materiale- eller fabrikationsfejl, vil produktet – efter vores valg – blive repareret eller udskiftet, eller købsprisen vil blive refunderet gratis til dig. Denne garantiydelse forudsætter, at det defekte produkt afleveres, og købsbeviset (kvitteringen) forevises i løbet af fristen på tre år, og at der gives en kort skriftlig beskrivelse af, hvori manglen består, og hvornår den er opstået.

Hvis defekten er dækket af vores garanti, får du et repareret eller et nyt produkt retur. Reparation eller ombytning af produktet udløser ikke en ny garantiperiode.

Garantiperiode og juridiske mangelkrav

Garantiperioden forlænges ikke, hvis der gøres brug af garantien. Det gælder også for udskiftede og reparerede dele. Skader og mangler, som eventuelt allerede fandtes ved køb, samt manglende dele, skal anmeldes straks efter udpakningen. Når garantiperioden er udløbet, er reparation af skader betalingspligtig.

Garantiens omfang

Produktet er produceret omhyggeligt efter strenge kvalitetsretningslinjer og testet grundigt inden leveringen.

Garantien dækker materiale- og fabrikationsfejl. Denne garanti omfatter ikke produktdele, der er udsat for normal slitage og derfor kan betragtes som sliddele, eller skader på skrøbelige dele som f.eks. kontakter eller dele af glas.

Denne garanti bortfalder, hvis produktet er blevet beskadiget, ikke er forskriftsmæssigt anvendt eller vedligeholdt. For at sikre forskriftsmæssig anvendelse af produktet skal alle anvisninger nævnt i betjeningsvejledningen nøje overholdes. Anvendelsesformål og handlinger, som frarådes eller der advares imod i betjeningsvejledningen, skal ubetinget undgås.

Produktet er kun beregnet til privat og ikke til kommercielt brug. Ved misbrug og uhenigtsmæssig brug, anvendelse af vold og ved indgreb, som ikke er foretaget af vores autoriserede serviceafdeling, bortfalder garantien.

Afvikling af garantisager

For at sikre en hurtig behandling af din anmeldelse bør du følge nedenstående anvisninger:

- Ved alle forespørgsler bedes du have kvitteringen og artikelnummeret (IAN) 456442_2401 klar som dokumentation for købet.
- Artikelnummeret kan du finde på typeskiltet på produktet, som indgravering på produktet, på betjeningsvejledningens forside (nederst til venstre) eller som klæbemærke på bag- eller undersiden af produktet.
- Hvis der opstår funktionsfejl eller øvrige mangler, bedes du først kontakte nedennævnte serviceafdeling **telefonisk** eller **via e-mail**.

- Et produkt, der er registreret som defekt, kan du derefter indsende portofrit til den oplyste serviceadresse med vedlæggelse af købsbevis (kvittering) og en beskrivelse af, hvori manglen består, og hvornår den er opstået.



På www.lidl-service.com kan du downloade denne og mange andre manualer, produktvideoer og installationssoftware.

Med denne QR-kode kommer du direkte til Lidl-servicesiden (www.lidl-service.com) og kan åbne den ønskede betjeningsvejledning ved indtastning af artikelnummeret (IAN) 456442_2401.

Service

DK Service Danmark

Tel.: 32 710005

E-Mail: kompennass@lidl.dk

IAN 456442_2401

Importør

Bemærk at den efterfølgende adresse ikke er en serviceadresse. Kontakt først det nævnte servicested.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

TYSKLAND

www.kompennass.com

Indice

Introduzione	94
Informazioni sul presente manuale di istruzioni	94
Note sui marchi commerciali	94
Uso conforme	94
Avvisi e simboli utilizzati	94
Sicurezza	95
Indicazioni generali relative alla sicurezza	95
Descrizione dei componenti	96
Messa in funzione	97
Controllo del materiale in dotazione	97
Montaggio della base	97
Utilizzo della stazione di carica USB	97
Risoluzione degli errori	98
Pulizia	98
Conservazione del dispositivo quando non viene utilizzato	99
Smaltimento	99
Smaltimento dell'apparecchio	99
Smaltimento dell'imballaggio	99
Appendice	100
Dati tecnici	100
Garanzia della Kompnass Handels GmbH	100
Assistenza	102
Importatore	102

Introduzione

Informazioni sul presente manuale di istruzioni



Congratulazioni per l'acquisto del nuovo apparecchio. È stato scelto un apparecchio di alta qualità. Il manuale di istruzioni è parte integrante di questo apparecchio. Esso contiene importanti note sulla sicurezza, sull'uso e sullo smaltimento. Prima di utilizzare l'apparecchio acquisire dimestichezza con tutte le note relative ai comandi e alla sicurezza. Utilizzare l'apparecchio solo nei modi descritti e per i campi di utilizzo indicati. In caso di cessione dell'apparecchio a terzi, consegnare anche tutta la relativa documentazione.

Note sui marchi commerciali

- USB® è un marchio registrato di USB Implementers Forum, Inc.
- Il marchio e il nome commerciale Tronic sono proprietà del relativo titolare.

Tutti gli altri nomi e prodotti possono essere marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari.

Uso conforme

Questa stazione di carica USB è un dispositivo dell'elettronica dell'informazione ed è destinato a caricare e far funzionare dispositivi USB che, di serie, vengono caricati o fatti funzionare attraverso una presa USB. Con la tecnologia Power Delivery 3.0 impiegata nelle due prese USB tipo C della stazione di carica USB, è possibile ridurre il tempo necessario per la ricarica dei dispositivi compatibili. I dispositivi compatibili collegati sono riconosciuti automaticamente e alimentati dalla stazione di carica USB con la tensione di uscita e la corrente di uscita adatte.

Un uso diverso o esulante da quanto sopra riportato è considerato non conforme.

L'apparecchio non è destinato all'uso in ambienti commerciali o industriali. Si escludono rivendicazioni di qualsiasi genere per danni derivanti da un uso non conforme, riparazioni inadeguate, esecuzione di modifiche non consentite o uso di parti di ricambio non omologate. Il rischio è esclusivamente a carico dell'utente.

Avvisi e simboli utilizzati

Nel presente manuale di istruzioni, sulla confezione e sul dispositivo vengono utilizzati gli avvisi e i simboli seguenti:

	AVVERTENZA! Un avviso con questo simbolo e la parola di segnalazione "AVVERTENZA" indica una possibile situazione di pericolo che, se non viene evitata, potrebbe avere come conseguenza la morte o una grave lesione.
	ATTENZIONE! Un avviso con questo simbolo e la parola di segnalazione "ATTENZIONE" indica una possibile situazione che, se non viene evitata, potrebbe avere come conseguenza danni materiali.
	Nota: una nota fornisce ulteriori informazioni volte a facilitare l'uso dell'apparecchio.
	Classe di protezione II: Protezione mediante isolamento doppio o rinforzato tra le parti sotto tensione e quelle che possono essere toccate.
	Utilizzare l'apparecchio solo al chiuso.
	Corrente/tensione continua
	Corrente/tensione alternata



Tecnologia che, negli apparecchi compatibili, consente di ridurre il tempo necessario per la ricarica.

Sicurezza

In questo capitolo sono riportate importanti note relative alla sicurezza nell'uso dell'apparecchio. L'apparecchio è conforme alle norme di sicurezza prescritte. L'uso non conforme può comportare danni a persone e a cose.

Indicazioni generali relative alla sicurezza

⚠ AVVERTENZA! Per un impiego sicuro dell'apparecchio, rispettare le seguenti avvertenze di sicurezza:

- Prima dell'uso, controllare l'apparecchio per rilevare eventuali danni esterni visibili. Non mettere in funzione l'apparecchio se danneggiato o caduto.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini a partire dagli 8 anni di età e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o insufficiente esperienza o conoscenza, solo se sorvegliati o istruiti sull'uso sicuro dell'apparecchio e qualora ne abbiano compreso i pericoli associati. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione a cura dell'utente non devono essere eseguite da bambini, a meno che non siano sorvegliati.
- I materiali d'imballaggio non sono un giocattolo! Tenere tutti i materiali d'imballaggio fuori dalla portata dei bambini.
- Utilizzare l'apparecchio solo al chiuso.
- La presa di corrente deve essere facilmente accessibile, in modo da poter scollegare facilmente il dispositivo in caso di necessità.
- Collegare la spina esclusivamente a una presa di corrente installata a norma e provvista di messa a terra. La tensione di rete deve corrispondere ai dati riportati sulla targhetta di identificazione dell'apparecchio.
- Il dispositivo assorbe corrente anche quando non è allacciato a un dispositivo che deve essere caricato. Pertanto si consiglia di staccare il dispositivo dalla rete elettrica quando non se ne ha bisogno. Per una separazione completa dalla tensione di rete, per es. in casi di emergenza, staccare il dispositivo dalla presa di corrente.
- Non toccare mai la spina o il cavo di allacciamento con le mani bagnate, in quanto ciò può provocare un corto circuito o una scossa elettrica.
- Scollegare il cavo di allacciamento dalla presa tirando sempre dalla spina, mai dal cavo stesso.
- In caso di danni al cavo di allacciamento alla rete o ai collegamenti, fare eseguire le riparazioni a personale specializzato autorizzato o al servizio clienti.
- Proteggere il cavo di allacciamento alla rete da superfici surriscaldate e bordi taglienti. Assicurarsi che il cavo di allacciamento alla rete non venga teso o piegato. Non far pendere il cavo di allacciamento alla rete dagli angoli (pericolo di inciampo).
- Collocare l'apparecchio sempre su una superficie piana e stabile. Esso può danneggiarsi in caso di caduta.
- Non collocare alcun oggetto sull'apparecchio.
- Non collocare il dispositivo in prossimità di fonti di calore come corpi riscaldanti o altri dispositivi che generano calore.

- Non esporre l'apparecchio alla luce solare diretta o a temperature elevate, altrimenti l'apparecchio potrebbe surriscaldarsi e subire danni irreparabili.
- Verificare che il ricircolo dell'aria sia sufficiente ad evitare un accumulo di calore. Non coprire mai l'apparecchio. Sussiste il pericolo di incendio!
- Non utilizzare l'apparecchio nelle vicinanze di fiamme libere (ad es. candele) e non posizionare candele accese sul dispositivo o accanto al dispositivo. In tal modo si contribuisce a evitare gli incendi.
- L'apparecchio non è predisposto per l'uso in locali esposti a temperature e umidità elevate (ad es. bagni) o a polvere eccessiva.
- Non esporre l'apparecchio a spruzzi d'acqua e/o gocciolamenti e non collocare oggetti contenenti liquidi sopra o accanto al dispositivo, come ad esempio vasi o contenitori di bevande.
- Non utilizzare l'apparecchio subito dopo averlo trasferito da un ambiente freddo a un ambiente caldo. Lasciare acclimatare l'apparecchio prima di accenderlo.
- Non lasciare mai in funzione l'apparecchio incustodito.
- In caso di guasti e in presenza di temporali, scollegare sempre la spina dalla presa di rete.
- Prima di ogni operazione di pulizia staccare la spina dalla presa di corrente.
- In presenza di rumori insoliti, odore di bruciato o sviluppo di fumo, rimuovere subito il cavo di allacciamento dal dispositivo. Fare controllare l'apparecchio da un tecnico qualificato prima di riutilizzarlo.
- Non aprire mai l'alloggiamento del dispositivo. All'interno del dispositivo non si trovano componenti che necessitano di manutenzione. In caso di alloggiamento aperto vi è pericolo di morte per scossa elettrica. Far eseguire le riparazioni solo da aziende specializzate o dal centro di assistenza ai clienti. Le riparazioni inadeguate possono causare gravi pericoli per l'utente e comportano l'estinzione della garanzia.
- La riparazione dell'apparecchio durante il periodo di garanzia può avere luogo solo tramite l'assistenza ai clienti autorizzata dal produttore; altrimenti in caso di successivi danni la garanzia non sarà ritenuta valida.
- I componenti difettosi devono essere sostituiti esclusivamente da pezzi di ricambio originali. Solo con questi pezzi di ricambio è garantita la conformità ai requisiti di sicurezza.

Descrizione dei componenti

(per le illustrazioni, vedere la pagina pieghevole)

- ❶ Presa USB tipo C (PD MAX 18 W)
- ❷ Presa USB tipo C (PD MAX 18 W)
- ❸ Prese USB tipo A (MAX 12 W)
- ❹ Presa di allacciamento
- ❺ Base
- ❻ Cavo di allacciamento
- ❼ Manuale di istruzioni (immagine simbolo)

Messa in funzione

Controllo del materiale in dotazione

- Stazione di ricarica USB
 - Base 5
 - Cavo di allacciamento 6
 - Il presente manuale di istruzioni 7
- ◆ Prelevare tutti i componenti dalla confezione. Rimuovere completamente il materiale di imballaggio.

! **Nota:** Controllare che la dotazione sia completa e che non presenti danni visibili. In caso di fornitura incompleta o in presenza di danni da trasporto o da imballaggio inadeguato, rivolgersi alla linea diretta di assistenza (vedere capitolo **Assistenza**).

Montaggio della base

- !** **ATTENZIONE!** Danneggiamento dell'apparecchio! Utilizzare la stazione di carica USB sempre con la base 5 montata.
- ◆ Inserire la stazione di carica USB nella base 5 dall'alto, finché non si innesta negli arresti.

Utilizzo della stazione di carica USB

- !** **ATTENZIONE!** Danneggiamento dell'apparecchio!
Quando si utilizza una delle prese USB tipo A 3, accertarsi che la corrente assorbita dal dispositivo non sia maggiore di 12,0 W. Quando si utilizza una delle prese USB tipo C 1/2, accertarsi che la corrente assorbita dal dispositivo non sia maggiore di 18,0 W. L'assorbimento di corrente totale dei dispositivi collegati a tutte le prese USB 1/2/3 non deve superare i 30,5 W. Per ulteriori informazioni consultare il manuale di istruzioni del proprio dispositivo.

! **Nota:** se il proprio dispositivo è provvisto di USB Power Delivery 3.0 (PD), con un cavo da USB tipo C a USB tipo C (non compreso nel materiale in dotazione) si può collegare l'ingresso USB tipo C del proprio dispositivo ad una delle prese USB tipo C 1/2 della stazione di carica USB per velocizzare la carica. La carica inizia automaticamente una volta stabilito il collegamento.

La tabella che segue riporta le diverse potenze di uscita in funzione delle prese USB occupate:

Numero di prese USB	Preso USB e potenza in uscita
1 presa USB	USB tipo C: 18,0 W
	USB tipo A: 12,0 W
2 prese USB	USB tipo C 1: 18,0 W + USB tipo C 2: 7,5 W, max. 25,5 W
	USB tipo C 1: 18,0 W + USB tipo A: 12,0 W, max. 30,0 W
	USB tipo C 2: 18,0 W + USB tipo A: 5,0 W, max. 23,0 W
	2 USB tipo A: max. 12,0 W (suddivisi)
3 prese USB	USB tipo C 1: 18,0 W + USB tipo C 2: 7,5 W + USB tipo A: 5,0 W, max. 30,5 W
	3 USB tipo A: max. 12,0 W (suddivisi)

Numero di prese USB	Preso USB e potenza in uscita
4 prese USB	USB tipo C ❶: 18,0 W + USB tipo C ❷: 7,5 W + 2 USB tipo A: 5,0 W (sud- divisi), max. 30,5 W
	USB tipo C ❶: 18,0 W + 3 USB tipo A: 12,0 W (suddivisi)
	USB tipo C ❷: 18,0 W + 3 USB tipo A: 5,0 W (suddivisi)
5 prese USB	USB tipo C ❶: 18,0 W + USB tipo C ❷: 7,5 W + 3 USB tipo A: 5,0 W (sud- divisi), max. 30,5 W

- ◆ Inserire la spina del cavo di allacciamento ❹ nella presa di allacciamento ❸ della stazione di carica USB.
- ◆ Inserire la spina del cavo di allacciamento ❹ in una presa di corrente installata a norma.
- ◆ Collegare il proprio dispositivo alla stazione di carica USB. A tale scopo, servirsi del cavo USB originale del proprio dispositivo per consentire una ricarica ottimale.
- ◆ Se necessario, accendere il dispositivo collegato per l'ulteriore utilizzo.
- ❗ **Nota:** osservare lo stato di carica sul dispositivo collegato.
- ◆ Quando il processo di ricarica del dispositivo è terminato, scollegare il dispositivo collegato dalla stazione di carica USB.
- ◆ Quando la stazione di carica USB non è più necessaria, staccare la spina dalla presa di corrente.

Risoluzione degli errori

I dispositivi collegati non vengono caricati dalla stazione di carica USB.

- ◆ Collegare la spina della stazione di carica USB a una presa di corrente installata a norma.
- ◆ Controllare i fusibili.
- ◆ Controllare il collegamento del cavo USB tra i dispositivi collegati e la stazione di carica USB.
- ◆ Verificare se l'attacco di ricarica dei dispositivi collegati funziona.

La stazione di carica USB carica i dispositivi collegati lentamente.

- ◆ Solo le prese USB tipo C ❶/❷ della stazione di carica USB dispongono della tecnologia USB Power Delivery 3.0 (PD) e assicurano una ricarica più rapida.
- ◆ Controllare se i dispositivi collegati sono compatibili con USB Power Delivery 3.0 (PD).

Pulizia

⚠ AVVERTENZA! Pericolo di scossa elettrica! Prima di iniziare con la pulizia, staccare la spina dalla presa di corrente.

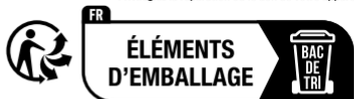
- ❗ **ATTENZIONE!** Danneggiamento dell'apparecchio! Per evitare il danneggiamento irreparabile del dispositivo, assicurarsi che durante la pulizia non vi penetri umidità.
- ◆ Pulire le superfici del dispositivo con un panno morbido e asciutto.
- ◆ In caso di sporco ostinato, utilizzare un panno leggermente umido e un detergente delicato.

Conservazione del dispositivo quando non viene utilizzato

- ◆ Se non si utilizza l'apparecchio per un periodo di tempo prolungato, scollegarlo dalla rete elettrica e conservarlo in un luogo pulito e asciutto, al riparo dall'irradiazione solare diretta.

Smaltimento

Valido solo per la Francia:



Il prodotto, l'imballaggio e il libretto di istruzioni sono riciclabili, sono soggetti ad una responsabilità estesa del produttore e vengono raccolti in maniera differenziata.

Smaltimento dell'apparecchio



Il simbolo del bidone dei rifiuti barrato, raffigurato lateralmente, indica che l'apparecchio è soggetto alla Direttiva 2012/19/EU. Tale direttiva prescrive che, al termine della sua

vita utile, l'apparecchio non venga smaltito assieme ai normali rifiuti domestici, bensì conferito in appositi centri di raccolta, centri di riciclaggio o aziende di smaltimento.

Lo smaltimento è gratuito per l'utente. Rispettare l'ambiente e smaltire l'apparecchio in modo conforme alle direttive pertinenti.

Se l'apparecchio usato contiene dati personali, si è responsabili di eliminarli prima di restituire l'apparecchio.



Per lo smaltimento del prodotto una volta che ha terminato la sua funzione, informarsi presso l'amministrazione comunale.

Smaltimento dell'imballaggio



I materiali di imballaggio sono stati selezionati in relazione alla loro ecocompatibilità e alle caratteristiche di smaltimento, pertanto sono riciclabili. Smaltire il materiale di imballaggio inutilizzato in conformità alle vigenti norme locali.



Smaltire l'imballaggio conformemente alle norme di tutela ambientale. Tenere conto dei codici presenti sui vari materiali di imballaggio ed eventualmente separare i materiali effettuando una raccolta differenziata. I materiali di imballaggio presentano codici costituiti da abbreviazioni (a) e numeri (b) con il seguente significato: 1-7: materie plastiche, 20-22: carta e cartone, 80-98: materiali compositi.

Appendice

Dati tecnici

Produttore	KOMPERNASS HANDELS GMBH, BURGSTRASSE 21, 44867 BOCHUM, GERMANIA, Registro delle imprese del tribunale di Bochum, Numero di iscrizione: HRB 4598
Codice del modello	TUL 2 A1
Tensione di ingresso	100-240 V ~
Frequenza corrente alternata d'ingresso	50/60 Hz
Tensione di uscita USB tipo A	5,0 V ===
Corrente di uscita USB tipo A	2,4 A (per ogni presa)
Tensione di uscita USB tipo C (PD)	5,0 V ===, 9,0 V === o 12,0 V ===
Corrente di uscita USB tipo C (PD)	3,0 A (per 5,0 V ===) 2,0 A (per 9,0 V ===) 1,5 A (per 12,0 V ===)
Potenza in uscita (con occupazione di una presa USB)	12,0 W (USB tipo A) 18,0 W (USB tipo C)
Potenza in uscita (con occupazione di tutte e cinque le prese USB)	30,5 W
Efficienza media durante il funziona- mento	81,4 %
Efficienza a carico ridotto (10%)	72,7 %
Assorbimento di potenza a vuoto	0,13 W
Corrente assorbita	0,65 A

Classe di protezione	II / □
Temperatura di esercizio	da +10 °C a +35 °C
Temperatura di conservazione	da 0 °C a +45 °C
Umidità (non condensante)	≤ 75%
Dimensioni (stazione di carica USB)	circa 8,8 × 6,4 × 3,0 cm
Peso (stazione di carica USB)	circa 175 g

Garanzia della Kompernass Handels GmbH

Egregio Cliente,

Questo apparecchio ha una garanzia di 3 anni dalla data di acquisto. Qualora questo prodotto presentasse vizi, Le spettano diritti legali nei confronti del venditore del prodotto. La garanzia qui di seguito descritta non costituisce alcun limite a tali diritti legali.

Condizioni di garanzia

Il periodo di garanzia decorre dalla data di acquisto. Si prega di conservare bene lo scontrino di cassa. Quest'ultimo è necessario come prova d'acquisto.

Qualora entro tre anni a partire dalla data d'acquisto del prodotto si presentasse un difetto del materiale o di fabbricazione, provvederemo a nostra discrezione a riparare o a sostituire gratuitamente il prodotto oppure a rimborsare il prezzo d'acquisto. Questa prestazione di garanzia ha come presupposto che l'apparecchio guasto e la prova d'acquisto (scontrino di cassa) vengano presentati entro il termine di tre anni e che si descriva per iscritto in cosa consiste il difetto e quando si è evidenziato.

Se il vizio rientra nell'ambito della nostra garanzia, il Suo prodotto verrà riparato o so-

stituito da uno nuovo. Con la riparazione o la sostituzione del prodotto non decorre un nuovo periodo di garanzia.

Periodo di garanzia e diritti legali di rivendicazione di vizi

Il periodo di garanzia non viene prolungato da interventi in garanzia. Ciò vale anche per le parti sostituite e riparate. Danni e vizi eventualmente già presenti al momento dell'acquisto devono venire segnalati immediatamente dopo che l'apparecchio è stato disimballato. Le riparazioni eseguite dopo la scadenza del periodo di garanzia sono a pagamento.

Ambito della garanzia

L'apparecchio è stato prodotto con cura secondo severe direttive qualitative e debitamente collaudato prima della consegna.

La prestazione in garanzia vale per difetti del materiale o di fabbricazione. Questa garanzia non si estende a componenti del prodotto esposti a normale logorio, che possono pertanto essere considerati come componenti soggetti a usura (esempio capacità della batteria, calcificazione, lampade, pneumatici, filtri, spazzole...). La garanzia non si estende altresì a danni che si verificano su componenti delicati (esempio interruttori, parti realizzate in vetro, schermi, accessori vari) nonché danni derivanti dal trasporto o altri incidenti.

Questa garanzia decade se il prodotto è stato danneggiato oppure utilizzato o sottoposto a interventi di manutenzione in modo non conforme. Per un utilizzo adeguato del prodotto si devono rigorosamente rispettare tutte le istruzioni esposte nel manuale di istruzioni per l'uso. Si devono assolutamente evitare modalità di utilizzo e azioni che il manuale di istruzioni per l'uso sconsiglia o da cui esso mette in guardia.

Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico e non a quello commerciale. La garanzia decade in caso di impiego improprio o manomissione, uso della forza e interventi non eseguiti dalla nostra filiale di assistenza autorizzata.

Trattamento dei casi di garanzia

Per garantire una rapida evasione della Sua richiesta, La preghiamo di seguire le seguenti istruzioni:

- Tenga a portata di mano per qualsiasi richiesta lo scontrino di cassa e il codice dell'articolo (IAN) 456442_2401 come prova di acquisto.
- Il codice dell'articolo è riportato sulla targhetta identificativa o su un'incisione presenti sul prodotto, sul frontespizio del manuale di istruzioni (in basso a sinistra) o su un adesivo applicato alla parte posteriore o inferiore del prodotto.
- Qualora si presentassero malfunzionamenti o altri tipi di vizi, contatti innanzitutto il reparto assistenza clienti qui di seguito indicato **telefonticamente** o via **e-mail**.
- Una volta che il prodotto è stato registrato come difettoso, lo può poi spedire a nostro carico, provvedendo ad allegare la prova di acquisto (scontrino di cassa), una descrizione del vizio e l'indicazione della data in cui si è presentato, all'indirizzo del servizio di assistenza clienti che Le è stato comunicato.



Sul sito www.lidl-service.com è possibile scaricare questo e molti altri manuali di istruzioni, filmati sui prodotti e software d'installazione.

Con questo codice QR si giunge direttamente al sito dell'assistenza clienti Lidl (www.lidl-service.com) e con la digitazione del codice articolo (IAN) 456442_2401 si può aprire il manuale di istruzioni di proprio interesse.

Assistenza



Assistenza Italia

Tel.: 800781188

E-Mail: kompennass@lidl.it

IAN 456442_2401

Importatore

Badi che il seguente indirizzo non è quello del servizio di assistenza clienti. Contatti innanzitutto il servizio di assistenza clienti indicato.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

GERMANIA

www.kompennass.com

Tartalomjegyzék

Bevezető	104
A jelen használati útmutatóra vonatkozó információk	104
Védjegygel kapcsolatos tudnivalók	104
Rendeltetésszerű használat	104
Az alkalmazott figyelmeztető utasítások és szimbólumok	104
Biztonság	105
Alapvető biztonsági utasítások	105
Az egyes részegységek leírása	106
Üzembe helyezés	106
A csomag tartalmának ellenőrzése	106
Támasztóláb felszerelése	107
USB-töltőállomás használata	107
Hibaelhárítás	108
Tisztítás	108
A töltőállomás tárolása	108
Ártalmatlanítás	109
A készülék ártalmatlanítása	109
A csomagolás ártalmatlanítása	109
Függelék	109
Műszaki adatok	109
A Kompernass Handels GmbH garanciája	110
Szerviz	111
Gyártja	111

Bevezető

A jelen használati útmutatóra vonatkozó információk



Gratulálunk új készüléke megvásárlásához. Vásárlásával kiváló minőségű készülék mellett döntött. A használati útmutató a készülék része. Fontos tudnivalókat tartalmaz a biztonságra, használatra és ártalmatlanításra vonatkozóan. A készülék használata előtt ismerkedjen meg valamennyi használati és biztonsági utasítással. A készüléket csak a leírtak szerint és a megadott alkalmazási területeken használja. A készülék harmadik személynek történő továbbadása esetén adja át a készülékhez tartozó valamennyi dokumentumot is.

Védjeggyel kapcsolatos tudnivalók

- Az USB® az USB Implementers Forum, Inc. bejegyzett védjegye.
- A Tronic védjegy és márkanév a mindenkori tulajdonos tulajdonát képezi.

Minden további név és termék az adott jogbirtokos márkajelzése vagy bejegyzett védjegye lehet.

Rendeltetészerű használat

Ez az USB-töltőállomás egy információs elektronikai készülék és olyan USB-készülékek töltésére és működtetésére alkalmas, amelyeket alapvetően USB-csatlakozón keresztül töltenek vagy működtetnek. Az alkalmazott Power Delivery 3.0 technológia révén az USB-töltőállomás mindkét USB-C csatlakozóján csökkenthető a töltési idő kompatibilis készülékek esetén. Az USB-töltőállomás automatikusan felismeri a kompatibilis csatlakoztatott készülékeket és a megfelelő kimeneti feszültséggel, illetve a megfelelő kimeneti árammal látja el azokat.

Más vagy ezen túlmenő használat nem rendeltetészerű használatnak minősül. A készülék nem alkalmas kereskedelmi vagy ipari használatra. A nem rendeltetészerű használatból, szakszerűtlen javítási munkákból, jogosulatlanul végzett módosításból vagy nem engedélyezett alkatrészek használatából eredő károk esetén semmilyen igény nem érvényesíthető. A kockázatot egyedül az üzemeltető viseli.

Az alkalmazott figyelmeztető utasítások és szimbólumok

Ebben a használati útmutatóban, a csomagolásban és a készüléken, a következő figyelmeztető utasításokat és szimbólumokat használjuk:

	FIGYELMEZTETÉS! Az ezzel a szimbólummal és a „FIGYELMEZTETÉS” szóval ellátott figyelmeztető utasítás olyan lehetséges veszélyes helyzetre figyelmeztet, amely halált vagy súlyos sérülést okozhat, ha nem előzik meg.
	FIGYELEM! Az ezzel a szimbólummal és a „FIGYELEM” szóval ellátott figyelmeztető utasítás olyan lehetséges helyzetre figyelmeztet, amely anyagi károkat okozhat, ha nem előzik meg.
	Tudnivaló: A „Tudnivaló” olyan kiegészítő információt tartalmaz, amely megkönnyíti a készülék használatát.
	II-es érintésvédelmi osztály: Védelem kettős vagy megerősített szigeteléssel a feszültséget vezető és megérinthető részek között.
	A készülék csak beltéri helyiségekben használható.
	Egyenáram/-feszültség

	Váltakozó áram/feszültség
	Techológia, amely kompatibilis készülékek esetén rövidebb töltési időt tesz lehetővé.

Biztonság

Ebben a fejezetben a készülék használatával kapcsolatos fontos biztonsági utasításokat ismerheti meg. Ez a készülék megfelel az előírt biztonsági előírásoknak. A szakszerűtlen használat személyi sérülést és anyagi kárt okozhat.

Alapvető biztonsági utasítások

⚠ FIGYELMEZTETÉS! A készülék biztonságos használata érdekében tartsa be az alábbi biztonsági utasításokat:

- Használat előtt ellenőrizze a készüléket, hogy nincs-e rajta látható sérülés. Ne működtesse a készüléket, ha az megsérült vagy leesett.
- Ezt a készüléket a 8 éves kor feletti gyermekek, illetve csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességű, illetve tapasztalattal és ismeretekkel nem rendelkező személyek csak felügyelet mellett használhatják, vagy ha felvilágosították őket a készülék biztonságos használatáról és megértették az ebből eredő veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. Tisztítást és a felhasználó által végzendő karbantartást felügyelet nélküli gyermekek nem végezhetnek.
- A csomagolóanyag nem gyerekjáték! Tartson távol minden csomagolóanyagot a gyermekektől.
- A készüléket csak beltéri helyiségekben használja.
- A hálózati csatlakozóaljzatnak könnyen elérhetőnek kell lenni, hogy vészhelyzet esetén könnyen le lehessen választani a készüléket.
- A hálózati csatlakozódugót csak előírás-szerűen beszerelt és földelt hálózati csatlakozóaljzatba csatlakoztassa. A hálózati feszültségnek meg kell egyeznie a készülék típus tábláján megadott feszültséggel.
- A készülék akkor is fogyaszt áramot, ha nincs csatlakoztatva töltendő készülék. Ezért a készüléket le kell választani az áramhálózatról, ha nem használja. A hálózati feszültségről történő teljes leválasztáshoz pl. vészhelyzetben, a készüléket ki kell húzni a hálózati csatlakozóaljzatból.
- Soha ne érjen nedves kézzel a hálózati csatlakozódugóhoz vagy a hálózati csatlakozókábelhez, mert ez rövidzárlatot vagy áramütést okozhat.
- A hálózati csatlakozókábelt mindig a csatlakozódugónál és soha ne a kábelnél fogva húzza ki a csatlakozóaljzataból.
- A sérült hálózati csatlakozókábelt vagy csatlakozókat erre jogosult szakemberrel vagy az ügyfélszolgálattal cseréltesse ki.
- Tartsa távol a hálózati csatlakozókábelt forró felületektől és éles szegélyektől. Ügyeljen arra, hogy a hálózati csatlakozókábel ne legyen nagyon megfeszítve és ne legyen megtörve. Ne hagyja, hogy a hálózati csatlakozókábel sarkokon túllgadjon (botlás-veszély).
- A készüléket minden esetben stabil és egyenes felületre kell helyezni. Ha a készülék leesik, kár keletkezhet benne.
- Ne helyezzen semmilyen tárgyat a készülékre.
- A készüléket ne hőforrás, például fűtőtest vagy más hőtermelő készülék közelében állítsa fel.
- Ne tegye ki a készüléket közvetlen napfénynek vagy magas hőmérsékletnek. Ellenkező esetben túlmelegedhet és helyrehozhatatlan kár keletkezhet benne.

- A hőtorlódás megelőzése érdekében ügyeljen a megfelelő levegőkeringésre. Soha ne fedje le a készüléket. Tűzveszély áll fenn!
- Ne működtesse a készüléket nyílt láng (pl. gyertya) közelében és ne állítson égő gyertyát a készülékre vagy a készülék mellé. Így megelőzheti a tüzeket.
- A készüléket nem magas hőmérsékletű vagy páratartalmú (pl. fürdőszoba) vagy nagyon poros helyiségekben történő működtetésre tervezték.
- Ne engedje, hogy víz fröccsenjen és/vagy csöpögjön a készülékre, ne helyezzen folyadékot tartalmazó edényt, például vázát vagy nyitott italt a készülékre vagy a készülék mellé.
- Ne használja azonnal a készüléket, ha hideg helyiségből meleg helyiségbe viszi. Bekapcsolás előtt hagyja a készüléket akklimatizálódni.
- Soha ne működtesse a készüléket felügyelet nélkül.
- Húzza ki a hálózati csatlakozódugót a hálózati csatlakozóaljzatból üzemzavar és vihar esetén.
- Minden tisztítás előtt húzza ki a hálózati csatlakozódugót a hálózati csatlakozóaljzatból.
- Azonnal húzza ki a hálózati csatlakozókábelt a készülékből, ha szokatlan zajokat, égett szagot vagy füstöt észlel. Ismételt használatba vétel előtt ellenőriztesse a készüléket képzett szakemberrel.
- Soha ne nyissa fel a készülékházat. A készülék belsejében nincsenek karbantartást igénylő alkatrészek. Nyitott készülékház esetén áramütés miatti életveszély áll fenn. Csak megfelelő jogosultsággal rendelkező szakemberrel vagy az ügyfélszolgálattal javíttassa a készüléket. A szakszerűtlen javítás veszélyt jelenthet a használó számára. Ezen kívül a garancia is érvényét veszti.
- A készülék javítását a garanciaidő alatt csak a gyártó által engedélyezett ügyfélszolgálat végezheti, ellenkező esetben későbbi károk esetén már nem érvényesíthető a garanciaigény.
- A hibás alkatrészeket csak eredeti alkatrészekre szabad cserélni. Csak ezeknél az alkatrészekkel garantálható, hogy megfelelnek a biztonsági követelményeknek.

Az egyes részegységek leírása

(az ábrákat lásd a kihajtható oldalon)

- 1 USB-aljzat, C-típus (PD MAX 18 W)
- 2 USB-aljzat, C-típus (PD MAX 18 W)
- 3 USB-aljzat, A-típus (MAX 12 W)
- 4 hálózati csatlakozóaljzat
- 5 támasztóláb
- 6 hálózati csatlakozókábel
- 7 használati útmutató (szimbolikus kép)

Üzembe helyezés

A csomag tartalmának ellenőrzése

- USB-töltőállomás
- támasztóláb 5
- hálózati csatlakozókábel 6
- ez a használati útmutató 7
- ◆ Vegye ki az összes részegységet a csomagból. Távolítsa el az összes csomagolóanyagot.
- ① **Tudnivaló:** Ellenőrizze a csomag tartalmát, hogy hiánytalan-e és nincs-e rajta látható sérülés. Hiányos szállítás vagy a nem megfelelő csomagolásból eredő, illetve a szállítás során keletkezett károk esetén forduljon az ügyfélszolgálathoz (lásd a **Szerviz** fejezetet).

Támasztóláb felszerelése

❗ **FIGYELEM!** Kár keletkezhet a készülékben! Az USB-töltőállomást mindig felszerelt támasztólábalal **5** használja.

◆ Helyezze felülről az USB-töltőállomást a támasztólábra **5** úgy, hogy az hallhatóan bekattanjon a rögzítőfülekbe.

USB-töltőállomás használata

❗ **FIGYELEM!** Kár keletkezhet a készülékben! Győződjön meg róla, hogy készüléke teljesítményfelvétele nem nagyobb, mint 12,0 W, ha az egyik A típusú USB-csatlakozót **3** használja. Ha az egyik C típusú USB-aljzatot **1/2** használja, készüléke teljesítményfelvétele nem lehet nagyobb, mint 18,0 W. Az összes USB-aljzatra **1/2/3** csatlakoztatott készülékek együttes teljesítményfelvétele nem lehet nagyobb, mint 30,5 W. Erre vonatkozó részletes leírás készüléke használati útmutatójában található.

❗ **Tudnivaló:** Ha készüléke USB Power Delivery 3.0 (PD) technológiával van ellátva, akkor egy USB-C -> USB-C kábel (a csomag nem tartalmazza) használatával csatlakoztathatja a készüléke USB-C bemenetét az USB-töltőállomás C típusú USB-aljzatához **1/2** gyorsabb töltés céljából. A csatlakozás létrejötte után automatikusan elkezdődik a töltés.

Az alábbi táblázatban a különböző kimeneti teljesítmények láthatók az USB-aljzatok foglaltságának függvényében:

USB-aljzatok száma	USB-aljzat és kimeneti teljesítmény
1 USB-aljzat	USB-C: 18,0 W
	USB-A: 12,0 W
2 USB-aljzat	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W, max. 25,5 W
	USB-C 1 : 18,0 W + USB-A: 12,0 W, max. 30,0 W
	USB-C 2 : 18,0 W + USB-A: 5,0 W, max. 23,0 W
	2× USB-A: max. 12,0 W (elosztva)
3 USB-aljzat	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + USB-A: 5,0 W, max. 30,5 W
	3× USB-A: max. 12,0 W (elosztva)
4 USB-aljzat	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + 2× USB-A: 5,0 W (elosztva), max. 30,5 W
	USB-C 1 : 18,0 W + 3× USB-A: 12,0 W (elosztva)
	USB-C 2 : 18,0 W + 3× USB-A: 5,0 W (elosztva)
5 USB-aljzat	USB-C 1 : 18,0 W + USB-C 2 : 7,5 W + 3× USB-A: 5,0 W (elosztva), max. 30,5 W

- ◆ Csatlakoztassa a hálózati csatlakozókábel **6** hálózati csatlakozódugóját az USB-töltőállomás hálózati csatlakozójálatába **4**.
 - ◆ Csatlakoztassa a hálózati csatlakozókábel **6** hálózati csatlakozódugóját egy előírásoknak megfelelően beszerelt hálózati csatlakozójálatba.
 - ◆ Csatlakoztassa a készülékét az USB-töltőállomáshoz. Ehhez használja a készüléke eredeti USB-kábelét; ez optimális töltést tesz lehetővé.
 - ◆ Szükség esetén kapcsolja be a csatlakoztatott készüléket, ha töltés közben használni kívánja azt..
- i Tudnivaló:** Figyelje a csatlakoztatott készülék töltöttségi állapotát.
- ◆ Válassza le a csatlakoztatott készüléket az USB-töltőállomásról, ha a készülék töltése befejeződött.
 - ◆ Húzza ki a hálózati csatlakozódugót a hálózati csatlakozójálatból, ha befejezte a USB-töltőállomás használatát.

Hibaelhárítás

Az USB-töltőállomás nem tölti a csatlakoztatott készülékeket.

- ◆ Csatlakoztassa az USB-töltőállomás hálózati csatlakozódugóját egy megfelelően beszerelt hálózati csatlakozójálatba.
- ◆ Ellenőrizze a biztosítékokat.
- ◆ Ellenőrizze az USB-kábel csatlakozását a csatlakoztatott készülékek és az USB-töltőállomás között.
- ◆ Ellenőrizze a csatlakoztatott készülékek töltőcsatlakozójának működését.

Az USB-töltőállomás csak lassan tölti a csatlakoztatott készülékeket.

- ◆ Az USB-töltőállomásnak csak a C típusú USB-aljzatai **1/2** rendelkeznek USB Power Delivery 3.0 (PD) technológiával, ami a gyorsöltéshez szükséges.
- ◆ Ellenőrizze, hogy a csatlakoztatott készülékek kompatibilisek-e az USB Power Delivery 3.0 (PD) technológiával.

Tisztítás

⚠ FIGYELMEZTETÉS! Áramütés veszélye!
Tisztítás előtt húzza ki a hálózati csatlakozódugót a hálózati csatlakozójálatból.

- ❗ **FIGYELEM!** Kár keletkezhet a készülékben! Ügyeljen arra, hogy a tisztítás során ne kerüljön nedvesség a készülékbe, ellenkező esetben helyrehozhatatlan kár keletkezhet benne.
- ◆ A készülék felületét puha és száraz törlőkendővel tisztítsa.
- ◆ Makacs szennyeződés esetén használjon enyhe hatású mosogatószerrel kissé benedvesített törlőkendőt.

A töltőállomás tárolása

- ◆ Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, válassza le az áramhálózatról és tárolja tiszta, száraz helyen, ahol nem éri közvetlen napsugárzás.

Ártalmatlanítás

Csak Franciaországra vonatkozik:



Points de collecte sur www.quefairede mesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



A termék, a csomagolás és a használati utasítás újrahasznosítható,

a gyártó kiterjesztett felelőssége alá tartozik, és szelektív hulladékgyűjtéssel gyűjtik.

A készülék ártalmatlanítása



Az áthúzott kerekese szeméttároló itt látható szimbóluma azt jelzi, hogy ez a készülék a 2012/19/EU irányelv hatálya alá tartozik. Ez az irányelv azt mondja ki, hogy a készüléket életciklusa végén nem szabad a szokásos háztartási hulladékkal ártalmatlanítani, hanem külön létrehozott gyűjtőhelyen, újrahasznosító központokban vagy hulladékkezelő üzemben kell leadni.

szabad a szokásos háztartási hulladékkal ártalmatlanítani, hanem külön létrehozott gyűjtőhelyen, újrahasznosító központokban vagy hulladékkezelő üzemben kell leadni.

Ez az ártalmatlanítás az Ön számára díjtalan. Kímélje a környezetet és ártalmatlanítson szakszerűen.

Ha hulladékká vált készüléke személyes adatokat tartalmaz, akkor az Ön felelőssége ezeket törölni, mielőtt a készüléket visszaadja.



Az elhasználandó termék ártalmatlanításának lehetőségeiről tájékozódjon települése vagy városa önkormányzatánál.

A csomagolás ártalmatlanítása



A csomagolóanyagokat környezetbarát és hulladék-ártalmatlanítási szempontok szerint választottuk ki és ezért újrahasznosíthatók.

Ártalmatlanítsa a feleslegessé vált csomagolóanyagokat a hatályos helyi előírásoknak megfelelően.



Ártalmatlanítsa a csomagolást környezetbarát módon. Vegye figyelembe a különböző csomagolóanyagokon lévő jelzéseket és adott esetben válassza külön

azokat. A csomagolóanyagok rövidítésekkel (a) és számjegyekkel (b) vannak megjelölve, az alábbi jelentéssel: 1–7: műanyagok; 20–22: papír és karton, 80–98: kompozit anyagok.

Függelék

Műszaki adatok

Gyártó	KOMPERNASS HANDELS GMBH, BURGSTRASSE 21, 44867 BOCHUM, NÉMETORSZÁG, Cégbíróság: Bochumi Járási Bíróság, Cégjegyzékszám: HRB 4598
Modell azonosító	TUL 2 A1
Bemeneti feszültség	100–240 V ~
Bemeneti váltóáram frekvencia	50/60 Hz
Kimeneti feszültség, A típusú USB	5,0 V ==
Kimeneti áram, A típusú USB	2,4 A (aljazatonként)
Kimeneti feszültség, C típusú USB (PD)	5,0 V ==, 9,0 V == vagy 12,0 V ==

Kimeneti áram, C típusú USB (PD)	3,0 A (5,0 V \equiv) 2,0 A (9,0 V \equiv) 1,5 A (12,0 V \equiv)
Kimeneti teljesítmény (egy USB-aljzat használata esetén)	12,0 W (A típusú USB) 18,0 W (C típusú USB)
Kimeneti teljesítmény (mind az öt USB-aljzat használata esetén)	30,5 W
Átlagos hatékonyság működés közben	81,4 %
Hatékonyság alacsony terhelés esetén (10%)	72,7 %
Teljesítményfelvétel nulla terhelés esetén	0,13 W
Áramfelvétel	0,65 A
Érintésvédelmi osztály	II / 
Üzemi hőmérséklet	+10 °C és +35 °C között
Tárolási hőmérséklet	0 °C és +45 °C között
Páratartalom (nincs páralecsapódás)	≤ 75 %
Méreték (USB-töltőállomás)	kb. 8,8 × 6,4 × 3,0 cm
Súly (USB-töltőállomás)	kb. 165 g

A Kompernass Handels GmbH garanciája

Tisztelt Vásárlónk!

A készülékre a vásárlás napjától számított 3 év garanciát vállalunk. A termék meghibásodása esetén. Önt jogszabályban foglalt jogok illetik meg az eladóval szemben. Az alábbi garanciánk nem korlátozza vagy szünteti meg a jogszabályban biztosított jogokat.

Garanciális feltételek

A garanciális időszak a vásárlás napján kezdődik. Gondosan őrizze meg a nyugtát. Ez a vásárlás igazolásához szükséges.

Ha a termékvásárlás napjától számított három éven belül anyag- vagy gyártási hibát észlel, akkor a terméket saját belátásunk szerint ingyen megjavítjuk, kicseréljük vagy visszafizetjük az árát. A garancia feltétele a hibás készülék és a vásárlást igazoló bizonylat (pénztári blokk) három éves garanciaidőn belüli bemutatása, valamint a hiba lényegének és megjelenése idejének rövideleírása.

Ha garanciánk fedezetet nyújt a hibára, akkor javított vagy egy új terméket kap vissza. A termék javítása vagy cseréje esetén a garancia nem kezdődik előlről.

Garanciális idő és a jogszabályban foglalt szavatossági igények

A garancia ideje nem hosszabbodik meg a jótállással. Ez a cserélt és javított alkatrészekre is vonatkozik. Az esetlegesen már a vásárláskor is fennálló sérüléseket és hiányosságokat a kicsomagolás után azonnal jelezni kell. A garanciai lejáratá után esedékes javítások díjkötelesek.

A garancia köre

A készüléket szigorú minőségi előírások szerint gyártottuk és kiszállítás előtt lelkiismeretesen ellenőriztük.

A garancia anyag- vagy gyártási hibákra vonatkozik. A garancia nem terjed ki a termék normális elhasználódásnak kitett és ezért kopó alkatrészeknek tekinthető alkatrészeire vagy a törékeny alkatrészek – mint például kapcsolók vagy üvegből készült alkatrészek – sérüléseire.

A garancia megszűnik akkor, ha a termék megsérül, nem megfelelően használják vagy nem tartják karban. A termék megfelelő használata érdekében a használati útmutatóban foglalt összes utasítást pontosan be kell tartani. Feltétlenül kerülni kell minden olyan felhasználási és kezelési módot, amit a használati útmutató nem javasol, vagy amelynek elkerülésére kifejezetten figyelmeztet.

A termék csak magánhasználatra és nem ipari használatra készült. A garancia érvényét veszti visszaélészerű vagy szakszerűtlen kezelés, erőszak alkalmazása vagy olyan beavatkozások esetén, amelyeket általunk nem engedélyezett szervizben végeztek el.

A garancia érvényesítése

Ügyének gyors feldolgozása érdekében kövesse a következő utasításokat:

- Kérjük, hogy minden kapcsolattfelvételnél tartsa készenlétben a vásárlást igazoló pénztári blokkot és a cikkszámot (IAN) 456442_2401.
- A cikkszám a termék adattábláján, a termékre gravírozva, a használati útmutató címlapján (balra lent) vagy a termék hátoldalán vagy alján lévő címkén található.
- Működési hiba vagy más hiba észlelése esetén vegye fel a kapcsolatot az alábbi szervizrészleggel **telefonon** vagy **e-mailben**.

- Küldje el díjmentesen a megadott szerviz címére a hibásnak talált terméket és a vásárlást igazoló bizonylatot (pénztári blokk), illetve röviden írja le azt is, hogy hol és mikor jelentkezett a hiba.



Más használati útmutatókhoz, termékbemutató videókhöz és a telepítési szoftverekhez hasonlóan ezt is letöltheti a www.lidl-service.com oldalról.

Ezzel a QR-kóddal közvetlenül a Lidl ügyfélszolgálati oldalra kerülnek (www.lidl-service.com) és a cikkszám megadásával (IAN) 456442_2401 megnyithatja a használati útmutatót.

Szerviz

HU Szerviz Magyarország

Tel.: 06800 21225

E-Mail: kompernass@lidl.hu

IAN 456442_2401

Gyártja

Ügyeljen arra, hogy az alábbi cím nem a szerviz címe. Először forduljon a megjelölt szervizhez.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

NÉMETORSZÁG

www.kompernass.com



KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

GERMANY

www.kompernass.com

Last Information Update · Stand der Informationen · Version des informations · Stand van de informatie · Stav informací

Stan informacjī · Stav informácií · Estado de las informaciones · Tilstand af information · Versione delle informazioni

Információk állása: 06/2024 · Ident.-No.: TUL2A1-032024-3

IAN 456442_2401