

1 Sicherheitshinweise

- Lesen Sie die Betriebsanleitung vollständig und sorgfältig vor Gebrauch.

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

- Bewahren Sie die Betriebsanleitung auf.

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

- Öffnen Sie niemals das Gehäuse.
- Modifizieren Sie Produkt und Zubehör nicht.
- Schließen Sie Anschlüsse und Schaltkreise nicht kurz.
- Benutzen Sie Produkt, Produktteile und Zubehör nur in einwandfreiem Zustand.
- Wenden Sie sich bei Fragen, Defekten, mechanischen Beschädigungen, Störungen und anderen nicht durch die Begleitdokumentation behebbaren Problemen, an den Händler oder Hersteller.

Verletzungsgefahr durch Stolpern und Sturz.

- Installieren Sie das Produkt und die daran befestigten Geräte so, dass keine Personen oder Sachen z. B. durch Herabstürzen, Stolpern o. ä. verletzt oder beschädigt werden können.
- Achten Sie darauf, dass das Kabel so verlegt wird, dass es niemanden behindert und nicht beschädigt wird.

Nicht für Kinder geeignet. Das Produkt ist kein Spielzeug!

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

2 Beschreibung und Funktion

2.1 USB-C™ auf DisplayPort Adapterkabel

Das USB-C™ auf DisplayPort Adapterkabel erweitert ein USB-C™-Gerät um einen DisplayPort-Anschluss.

- zur Übertragung von UHD-Videosignalen vom Mac oder PC auf einen Fernseher, Monitor oder Beamer
- einfaches Hinzufügen eines externen Ausgabegerätes durch Plug and Play
- DisplayPort-Steckerverriegelung verhindert Wackelkontakte
- USB-C™-Stecker beidseitig verwendbar

2.2 Lieferumfang

USB-C™ auf DisplayPort Adapterkabel, Betriebsanleitung

2.3 Bedienelemente



1 USB-C™-Stecker

2 DisplayPort-Stecker

2.4 Technische Daten

| | |
|---------------------|--|
| Artikelnummer | 51767 / 79295 |
| Anschlüsse | USB-C™-Stecker DisplayPort-Stecker |
| Max. Videoauflösung | USB-C™ Gen. 2 Geräte: 4k x 2k @ 60 Hz USB-C™ Gen. 1 Geräte: 4k x 2k @ 30 Hz |
| Datenformate | Audio, Video |
| Kabeltyp | Rundkabel |
| Kabellänge (m) | 1,20 |
| Gewicht (g) | 47 |

3 Bestimmungsgemäßer Gebrauch



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

4 Vorbereitung

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

5 Anschluss und Bedienung

1. Verbinden Sie Ihr DisplayPort-Ausgabegerät mit Ihrem USB-C™-Gerät.
2. Stimmen Sie ggf. die Auflösung von Quell- und Ausgabegerät aufeinander ab.

Bei Verwendung von USB-C™ Gen. 2 Geräten, ist eine maximale Video-Auflösung von 4k x 2k @ 60 Hz, bei Gen. 1 Geräten von 4k x 2k @ 30 Hz möglich.

Ab- und Wiedereinstecken der Geräte kann bei Fehlern zur Behebung dienen.

6 Wartung, Pflege, Lagerung und Transport

Das Produkt ist wartungsfrei.

ACHTUNG!

Sachschäden

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

7 Entsorgungshinweise

7.1 Produkt

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Gesundheit und Umwelt nachhaltig schädigen können. Sie sind als Verbraucher nach dem Elektrogesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung oder/und der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

WEEE Nr.: 82898622



7.2 Verpackung

Verpackungen können kostenlos in den entsprechenden Sammelstellen entsorgt werden - Papier in der Papiertonne, Kunststoffe im gelben Sack und Glas im Altglas-Container.

DE4535302615620

8 EU-Konformitätserklärung



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

9 Verwendete Symbole

| | | |
|------------------------------------|----------------------|--|
| Nur zur Verwendung im Innenbereich | IEC 60417- 5957 | |
| Recycling | ISO 7001 - PI PF 066 | |

1 Safety Instructions

- Read the user manual completely and carefully before use. *It is part of the product and contains important information for correct use.*
 - Keep this user manual.
- It must be available for uncertainties and passing the product.*

- Do not open the housing.
- Do not modify product and accessories.
- Do not short-circuit connections and circuits.
- Use product, product parts and accessories only in perfect condition.

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

- In case of questions, defects, mechanical damage, trouble and other problems, non-recoverable by the documentation, contact your dealer or producer.

Risk of injury by stumbling and falling.

- Install the system and devices attached to it in a way that persons cannot be injured, or objects not be damaged for example by dropping or stumbling.
- Mind placing cables in a way, nobody will be disabled and the cable not be damaged.

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

- Secure packaging, small parts and insulation against accidental use.
- Avoid stresses such as heat and cold, moisture and direct sunlight, microwaves, vibrations and mechanical pressure.

2 Description and Function

2.1 USB-C™ to DisplayPort Adapter Cable

The USB-C™ to DisplayPort Adapter Cable adds one DisplayPort connection to a USB-C™ device.

- for transmitting UHD video signals from a Mac or PC to a television, monitor or overhead projector
- simple addition of an external output device through plug and play
- DisplayPort connector has a locking mechanism that prevents loose contacts
- USB-C™ connector can be used on both sides

2.2 Scope of delivery

USB-C™ to DisplayPort Adapter Cable, User manual

2.3 Operating elements



1 USB-C™ plug

2 DisplayPort plug

2.4 Specifications

| | |
|-----------------------|--|
| Article number | 51767 / 79295 |
| Connections | USB-C™ plug DisplayPort plug |
| Max. video resolution | USB-C™ Gen. 2 devices: 4k x 2k @ 60 Hz USB-C™ Gen. 1 devices: 4k x 2k @ 30 Hz |
| Data formats | Audio, Video |
| Cable type | Round cable |
| Cable length (m) | 1.20 |
| Weight (g) | 47 |

3 Intended Use



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

4 Preparing

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

5 Connecting

1. Connect your DisplayPort output device to your USB-C™ device.
2. If necessary, match the resolution of the source device and the output device.

When using USB-C™ Gen. 2 devices, a maximum video resolution of 4k x 2k @ 60 Hz, with Gen. 1 devices a maximum of 4k x 2k @ 30 Hz is possible.

Disconnecting and reconnecting the devices can be used to rectify faults.

6 Maintenance, Care, Storage and Transportation

The product is maintenance-free.

NOTICE!

Material damage

- Clean only with a dry, soft cloth.
- Do not use cleaning agents and chemicals.
- Store cool and dry.
- Store the product out the reach of children and in a dry and dust-protected ambience when not in use.
- Keep and use the original packaging for transport.

7 Disposal Notes

7.1 Product



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

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

WEEE No: 82898622

7.2 Packaging



Packaging can be disposed of free of charge at the suitable collection points – paper belongs in paper bins, plastics belong in yellow sacks and glass belongs in used glass bins.

DE4535302615620

8 EU Declaration of Conformity



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

9 Symbols used

| | | |
|---------------------|----------------------|--|
| For indoor use only | IEC 60417- 5957 | |
| Recycling | ISO 7001 - PI PF 066 | |

1 Consignes de sécurité

- Lisez le présent mode d'emploi en entier et avec attention. *Il fait partie intégrante du produit et comprend d'importantes informations pour une bonne installation et une bonne utilisation.*
- Conservez soigneusement ce mode d'emploi. *Il doit être disponible à des incertitudes et transfert du produit.*

- Ne pas ouvrir le boîtier.
- Ne modifiez pas le produit et les accessoires.
- Pas court-circuiter des connexions et circuits.
- Utilisez le produit, pièces et accessoires des produits uniquement en parfait état.

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

- En cas de questions, les défauts, les dommages mécaniques, des ingérences et d'autres problèmes, non récupérables par la documentation, contactez votre revendeur ou le producteur.

Risque de blessure en cas de trébucher.

- Installez le produit de sorte à ce qu'aucune personne ou aucun objet ne puisse être blessé/endommagé en chutant, trébuchant, etc.
- Faire attention à placer les câbles de sorte que qu'ils ne soient pas endommagés et que personne ne soit entravé.

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

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

2 Description et fonctions

2.1 Câble adaptateur USB-C™ à DisplayPort

Le Câble adaptateur USB-C™ à DisplayPort ajoute une connexion DisplayPort à un dispositif USB-C™.

- pour la transmission de signaux vidéo UHD d'un Mac ou d'un PC vers un téléviseur, un moniteur ou un rétroprojecteur
- ajout simple d'un périphérique de sortie externe grâce au plug and play
- le connecteur DisplayPort est doté d'un mécanisme de verrouillage qui empêche les contacts de se desserrer
- le connecteur USB-C™ peut être utilisé des deux côtés

2.2 Contenu de la livraison

Câble adaptateur USB-C™ à DisplayPort, Mode d'emploi

2.3 Éléments de commande



1 Fiche USB-C™

2 Fiche DisplayPort

2.4 Spécifications

| | |
|-----------------------|--|
| Numéro de l'article | 51767 / 79295 |
| Connexions | Fiche USB-C™ Fiche DisplayPort |
| Résolution vidéo max. | Dispositifs USB-C™ Gen. 2: 4k x 2k @ 60 Hz Dispositifs USB-C™ Gen. 1: 4k x 2k @ 30 Hz |
| Formats de données | Audio, Vidéo |
| Type de câble | Câble rond |
| Longueur du câble (m) | 1,20 |
| Poids (g) | 47 |

3 Utilisation prévue

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

4 Préparation

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

5 Connexion

- Connectez votre périphérique de sortie DisplayPort à votre périphérique USB-C™
- Si nécessaire, faites correspondre la résolution du périphérique source et celle du périphérique de sortie.

Lorsque vous utilisez des périphériques USB-C™ Gen. 2, une résolution vidéo maximale de 4k x 2k @ 60 Hz est possible, avec des périphériques Gen. 1, un maximum de 4k x 2k @ 30 Hz est possible.

La déconnexion et la reconnexion des appareils peuvent être utilisées pour corriger les défauts.

6 Maintenance, Entretien, Stockage et Transport

Le produit est sans entretien.

AVERTISSEMENT ! Les dommages matériels

- Utilisez uniquement un chiffon doux et sec pour le nettoyage.
- Ne pas utiliser de détergents et de produits chimiques.
- Endroit frais et sec.
- Conserver le produit hors de la portée des enfants et dans une ambiance sèche et protégé de la poussière lorsqu'il ne est pas en cours d'utilisation.
- Conserver et utiliser l'emballage d'origine pour le transport.

7 Instructions pour l'élimination

7.1 Produit



Selon la directive européenne DEEE, la mise au rebut des appareils électriques et électroniques avec les déchets domestiques est strictement interdite. Leurs composants doivent être recyclés ou éliminés de façon séparée. Autrement les substances contaminées et dangereuses peuvent polluer notre environnement.

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

No DEEE : 82898622

7.2 Emballages



Les emballages peuvent être mis au rebut gratuitement dans les lieux de collecte adaptés - le papier dans le conteneur à papier, les matériaux plastiques dans le conteneur à plastique et le verre dans le conteneur à verre.

DE4535302615620

8 UE Déclaration de Conformité



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

9 Symboles utilisés

| | | |
|---------------------------------|----------------------|--|
| Pour usage intérieur uniquement | IEC 60417- 5957 | |
| Recyclage | ISO 7001 - PI PF 066 | |

1 Indicazioni di sicurezza

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

Questa è parte integrante del prodotto e contiene importanti informazioni per un uso corretto.

- Conservare le istruzioni per l'uso.
- Devi essere disponibile per le incertezze e trasferimento del prodotto.*

- Non aprire la custodia.
- Non modificare prodotti e accessori.
- Non cortocircuitali collegamenti e circuiti.
- Utilizzare il prodotto, le parti del prodotto e gli accessori solo in perfette condizioni.

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

- In caso di domande, difetti, danni meccanici, interferenze e altri problemi, non recuperabili per la documentazione, rivolgersi al rivenditore o produttore.

Pericolo di lesioni a causa di inciampare e cadere.

- Montare il prodotto accertandosi che non arrechi danni a cose o lesioni a persone, ad es. evitando i rischi connessi a caduta, inciampo e simili.
- Prestare attenzione a collocare i cavi in un modo che nessuno possa scollegarlo accidentalmente provocando danni allo stesso.

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

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

2 Descrizione e Funzione

2.1 Cavo adattatore da USB-C™ a DisplayPort

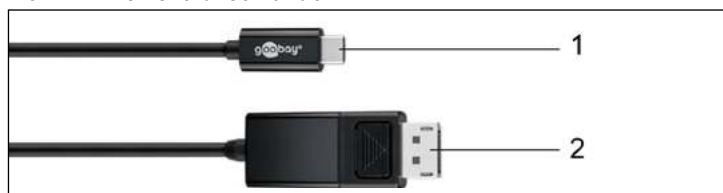
Il Cavo adattatore da USB-C™ a DisplayPort aggiunge una connessione DisplayPort ad un dispositivo USB-C™.

- per la trasmissione di segnali video UHD da un Mac o da un PC a un televisore, a un monitor o a una lavagna luminosa semplice aggiunta di un dispositivo di uscita esterno tramite plug and play
- il connettore DisplayPort ha un meccanismo di bloccaggio che impedisce i contatti allentati
- il connettore USB-C™ può essere utilizzato su entrambi i lati

2.2 Scopo della consegna

Cavo adattatore da USB-C™ a DisplayPort, Istruzioni per l'uso

2.3 Elementi di comando



1 Spina USB-C™

2 Spina DisplayPort

2.4 Specifiche

| | |
|---------------------------|--|
| Numero di articolo | 51767 / 79295 |
| Connessioni | Spina USB-C™ Spina DisplayPort |
| Risoluzione video massima | Dispositivos USB-C™ Gen. 2: 4k x 2k @ 60 Hz Dispositivos USB-C™ Gen. 1: 4k x 2k @ 30 Hz |
| Formati dati | Audio, Video |
| Tipo di cavo | Cavo rotondo |
| Lunghezza del cavo (m) | 1,20 |
| Peso (g) | 47 |

3 Destinazione d'uso



Non è consentito l'uso del dispositivo in modo diverso da quello descritto nel capitolo „Descrizione e Funzione“ o „Istruzioni per la sicurezza“.

Usare il prodotto solamente in ambienti interni asciutti. La mancata osservanza di queste regole e delle istruzioni per la sicurezza può provocare incidenti fatali, lesioni e danni a persone e proprietà.

4 Preparazione

- Confrontare le specifiche di tutti i dispositivi utilizzati per garantire la compatibilità.
- Verificare la completezza e l'integrità della fornitura.

5 Collegamento

1. Collegare il dispositivo di uscita DisplayPort al dispositivo USB-C™.
2. Se necessario, far corrispondere la risoluzione del dispositivo sorgente e del dispositivo di uscita.

Quando si utilizzano dispositivi USB-C™ Gen. 2, è possibile una risoluzione video massima di 4k x 2k @ 60 Hz, con i dispositivi Gen. 1 è possibile una risoluzione massima di 4k x 2k @ 30 Hz.

Scollegando e ricollegando gli apparecchi si possono eliminare i guasti.

6 Manutenzione, Cura, Conservazione e Trasporto

Il prodotto è esente da manutenzione.

NOTIFICA!

Danni materiali causati da umidità

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

7 Note per lo smaltimento

7.1 Prodotto



In conformità alla Direttiva Europea WEEE, le attrezzature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite insieme ai rifiuti urbani. I componenti devono essere riciclati o smaltiti separatamente. Diversamente le sostanze contaminanti e pericolose possono inquinare l'ambiente.

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

WEEE No: 82898622

7.2 Imballaggi



Gli imballaggi possono essere smaltiti gratuitamente negli appositi punti di raccolta: la carta nella campana, la plastica nel sacco giallo e il vetro nel contenitore per rifiuti in vetro.

DE4535302615620



8



UE Dichiarazione di Conformità

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

9 Simboli utilizzati

| | | |
|----------------------|----------------------|---|
| Solo per uso interno | IEC 60417- 5957 |  |
| Riciclaggio | ISO 7001 - PI PF 066 |  |

1 Instrucciones de seguridad

- Lea las instrucciones de operación completa y cuidadosamente antes de usar.
- Las instrucciones de operación son parte del producto y contienen información importante para el uso correcto.
- Guarde las instrucciones de operación.
- Las instrucciones de operación deben estar disponibles en caso de incertidumbre y transmisión del producto.

- No abra la carcasa.
- No modifique el producto y los accesorios.
- No cortocircuite las conexiones y los circuitos.
- Utilice el producto, las piezas del producto y los accesorios solo si están en perfecto estado.

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

- En caso de defectos, daños mecánicos, averías y otros problemas que no se puedan resolver con la documentación incluida, póngase en contacto con el vendedor o el fabricante.

Peligro de lesiones por tropezos y caídas.

- Instale el producto de manera que no cause lesiones ni daños a personas o cosas, por ejemplo, al caerse o tropezar.
- Asegúrese de que el cable esté enrutado de forma que no obstaculice ni dañe a nadie.

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

- Proteja el embalaje, las piezas pequeñas y el material aislante contra un uso accidental.
- Evite exponer el dispositivo a cargas extremas, como calor y frío, humedad y la radiación directa del sol, así como a vibraciones y presión mecánica.

2 Descripción y funcionamiento

2.1 Cable adaptador USB-C™ a DisplayPort

El Cable adaptador USB-C™ a DisplayPort añade una conexión DisplayPort a un dispositivo USB-C™.

- para transmitir señales de vídeo UHD desde un Mac o PC a un televisor, monitor o retroproyector
- la simple adición de un dispositivo de salida externo a través de plug and play
- el conector del DisplayPort tiene un mecanismo de bloqueo que evita los contactos sueltos
- el conector USB-C™ puede ser usado en ambos lados

2.2 Volumen de suministro

Cable adaptador USB-C™ a DisplayPort, Instrucciones de uso

2.3 Elementos de manejo



1 Conector USB-C™

2 Conector DisplayPort

2.4 Datos técnicos

| | |
|--------------------------|--|
| Número de artículo | 51767 / 79295 |
| Conexiones | Conector USB-C™ Conector DisplayPort |
| Resolución de vídeo máx. | Dispositivos USB-C™ Gen. 2: 4k x 2k @ 60 Hz Dispositivos USB-C™ Gen. 1: 4k x 2k @ 30 Hz |
| Formatos de datos | Audio, Vídeo |
| Tipo de cable | Cable redondo |
| Longitud de cable (m) | 1,20 |
| Peso (g) | 47 |

3 Uso conforme a lo previsto



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

4 Preparación

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

5 Conexión

1. Conecte su dispositivo de salida DisplayPort a su dispositivo USB-C™.
2. Si es necesario, haga coincidir la resolución del dispositivo fuente y del dispositivo de salida.

Quando se utilizan dispositivos USB-C™ Gen. 2, es posible una resolución de vídeo máxima de 4k x 2k @ 60 Hz, con los dispositivos Gen. 1 es posible un máximo de 4k x 2k @ 30 Hz.

Desconectando y volviendo a conectar los dispositivos se puede utilizar para rectificar las fallas.

6 Mantenimiento, conservación, almacenamiento y transporte

El producto no necesita mantenimiento.

¡ATENCIÓN!

Daños materiales

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

7 Indicaciones para la eliminación

7.1 Producto



De acuerdo con la directiva RAEE europea, los dispositivos eléctricos y electrónicos no se deben desechar junto con los residuos domésticos. Sus componentes deben reciclarse o desecharse por separado, ya que la eliminación de forma inadecuada de los componentes tóxicos o peligrosos puede ocasionar perjuicios duraderos a la salud y al medio ambiente. Según la ley alemana de dispositivos eléctricos (ElektroG), como usuario está obligado a devolver los dispositivos eléctricos y electrónicos al fabricante, al lugar de venta o a un centro público de recogida al final de su vida útil, de forma gratuita. Los detalles específicos se articulan mediante la legislación del país. El símbolo en el producto, el manual del operador y/o el embalaje señala estas normas. Con esta forma de separación de sustancias, reciclaje y eliminación de dispositivos obsoletos contribuye de forma importante a la protección del medio ambiente.

RAEE n.º: 82898622

7.2 Embalajes



Los embalajes se pueden eliminar de forma gratuita depositándolos en los correspondientes puntos de recogida: el papel en el contenedor de papel, el plástico en el contenedor amarillo y el vidrio en el contenedor de vidrio usado.

DE4535302615620

8 Declaración de conformidad CE



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

9 Símbolos utilizados

| | | |
|-----------------------------|----------------------|--|
| Sólo para uso en interiores | IEC 60417- 5957 | |
| Reciclaje | ISO 7001 - PI PF 066 | |

1 Veiligheidsvoorschriften

- Lees de gebruiksaanwijzing voor gebruik volledig en zorgvuldig door.
 - Deze vormt een onderdeel van het product en bevat belangrijke aanwijzingen voor het correcte gebruik.
 - Bewaar de gebruiksaanwijzing.
- Deze moet bij twijfel en bij doorgifte van het product beschikbaar zijn.

- De behuizing niet openen.
- Breng geen wijzigingen aan producten of accessoires aan.
- Aansluitingen en schakelcircuits niet kortsluiten.
- Gebruik product, productonderdelen en accessoires alleen in perfecte staat.

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

- Bij vragen, defecten, mechanische beschadigingen, storingen of andere problemen die niet door de bijgevoegde documentatie kunnen worden verholpen, neemt u contact op met uw dealer of fabrikant.

Gevaar voor letsel door struikelen en vallen.

- Installeer het product zodanig dat personen of voorwerpen niet kunnen worden verwond of beschadigd, bijv. door vallen, struikelen en dergelijke.

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

Niet geschikt voor kinderen. Dit product is geen speelgoed!

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

2 Beschrijving en werking

2.1 USB-C™ naar DisplayPort Adapterkabel

De USB-C™ naar DisplayPort Adapterkabel voegt één DisplayPort-aansluiting toe aan een USB-C™-apparaat.

- voor het overbrengen van UHD-videosignalen van een Mac of PC naar een televisie, monitor of overheadprojector
- eenvoudige toevoeging van een extern uitvoerapparaat door middel van plug and play
- DisplayPort-connector heeft een vergrendelmechanisme dat losse contacten voorkomt
- USB-C™ connector kan aan beide zijden worden gebruikt

2.2 Leveringsomvang

USB-C™ naar DisplayPort Adapterkabel, Gebruiksaanwijzing

2.3 Bedieningselementen



1 USB-C™-stekker

2 DisplayPort-stekker

2.4 Technische gegevens

| | |
|---------------------|--|
| Artikelnummer | 51767 / 79295 |
| Poorten | USB-C™-stekker DisplayPort-stekker |
| Max. videoresolutie | USB-C™ Gen. 2 apparaten: 4k x 2k @ 60 Hz USB-C™ Gen. 1 apparaten: 4k x 2k @ 30 Hz |
| Gegevensformaten | Audio, Video |
| Kabeltype | Ronde kabel |
| Snoerlengte (m) | 1,20 |
| Gewicht (g) | 47 |

3 Gebruik conform de voorschriften



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

4 Voorbereiding

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

5 Aansluiting

1. Sluit uw DisplayPort-uitvoerapparaat aan op uw USB-C™-apparaat.
2. Pas indien nodig de resolutie van het bronapparaat en het uitvoerapparaat aan.

Bij gebruik van USB-C™ Gen. 2 apparaten is een maximale videoresolutie van 4k x 2k @ 60 Hz mogelijk, bij Gen. 1 apparaten is een maximum van 4k x 2k @ 30 Hz mogelijk.

Het loskoppelen en opnieuw aansluiten van de apparaten kan worden gebruikt om storingen te verhelpen.

6 Onderhoud, verzorging, opslag en transport

Het product is onderhoudsvrij.

ATTENTIE! Materiële schade

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

7 Aanwijzingen voor afvalverwijdering

7.1 Product

Elektrische en elektronische apparaten mogen volgens de Europese AEEA-richtlijn niet met het huisvuil worden weggegooid. De onderdelen daarvan moeten gescheiden bij de recycling of de afvalverwijdering worden ingeleverd, omdat giftige en gevaarlijke onderdelen bij onvakkundige afvalverwijdering de gezondheid en het milieu duurzaam schade kunnen berokkenen.

U bent als consument volgens de Duitse Wet op de elektronica (ElektroG) verplicht om elektrische en elektronische apparaten aan het einde van hun levensduur kosteloos terug te geven aan de fabrikant, de winkel of aan de daarvoor voorziene, openbare inzamelpunten. Bijzonderheden daarover regelt het betreffende nationale recht. Het symbool op het product, de gebruiksaanwijzing en/of de verpakking verwijst naar deze bepalingen. Met dit type scheiding van stoffen, recycling en afvalverwijdering van oude apparaten levert u een belangrijke bijdrage aan de bescherming van ons milieu.

AEEA nr.: 82898622

7.2 Verpakkingen

Verpakkingen kunnen kosteloos worden afgevoerd via de betreffende inzameling – papier bij het oud papier, plastic in de gele zak en glas in de glasbak.

DE4535302615620

8 EU-conformiteitsverklaring



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

9 Gebruikte symbolen

| | | |
|---------------------------|----------------------|--|
| Alleen voor binnengebruik | IEC 60417- 5957 | |
| Recycling | ISO 7001 - PI PF 066 | |

1 Sikkerhedsanvisninger

- Læs brugsanvisningen helt og omhyggeligt igennem før ibrugtagning.
- Brugsanvisningen er en integreret del af produktet og indeholder vigtige anvisninger for korrekt brug.
- Gem brugsanvisningen.
- Brugsanvisningen skal være tilgængelig i tilfælde af usikkerhed, og hvis du giver produktet videre.

- Åbn ikke kabinettet.
- Modificer ikke produktet og tilbehøret.
- Kortslut ikke tilslutninger og koblingskredse.
- Anvend kun produktet, produktdele og tilbehøret i fejlfri stand.
- Et defekt apparat må ikke tages i brug, men skal omgående afbrydes fra lysnettet og sikres imod utilsigtet fortsat anvendelse.

- Kontakt forhandleren eller producenten i tilfælde af spørgsmål, defekter, mekaniske skader, fejl og andre problemer, som ikke kan løses ved hjælp af den medfølgende dokumentation eller.

Fare for personskader som følge af snublen og fald.

- Installer produktet, så hverken personer kan komme til skade eller genstande blive beskadiget, f.eks. ved at snuble eller ved at falde på gulvet.

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

Egner sig ikke til børn. Produktet er ikke legetøj!

- Sørg for, at sikre emballage, smådele og isoleringsmateriale mod utilsigtet anvendelse.
- Undgå ekstreme belastninger som varme og kulde, nedbør og direkte solindstråling, mikrobølger samt vibrationer og mekaniske tryk.

2 Beskrivelse og funktion USB-C™ til DisplayPort Adapterkabel

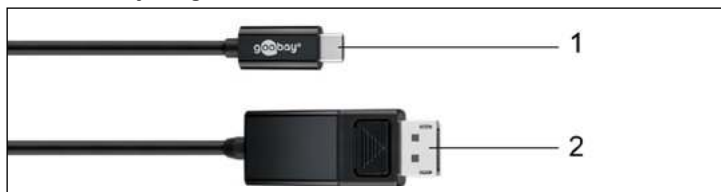
USB-C™ til DisplayPort Adapterkabel tilføjer en DisplayPort-forbindelse til en USB-C™-enhed.

- til transmission af UHD-videosignaler fra en Mac eller PC til et tv, skærm eller overheadprojektor
- enkel tilføjelse af en ekstern outputenhed gennem plug and play
- DisplayPort-stik har en låsemekanisme, der forhindrer løse kontakter
- USB-C™-stik kan bruges på begge sider

2.2 Leveringsomfang

USB-C™ til DisplayPort Adapterkabel, Brugervejledning

2.3 Betjeningselementer



1 USB-C™-stik

2 DisplayPort-stik

2.4 Tekniske data

| | |
|----------------------|--|
| Varenummer | 51767 / 79295 |
| Tilslutninger | USB-C™-stik DisplayPort-stik |
| Maks. videoopløsning | USB-C™ Gen. 2 enheder: 4k x 2k @ 60 Hz USB-C™ Gen. 1 enheder: 4k x 2k @ 30 Hz |
| Dataformater | Audio, Video |
| Kabeltype | Rundt kabel |
| Kabellængde (m) | 1,20 |
| Vægt (g) | 47 |

3 Bestemmelsesmæssig anvendelse

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

4 Forberedelse

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

5 Port

- Slut din DisplayPort-udgangsenhed til din USB-C™-enhed.
- Match om nødvendigt opløsningen af kildeenheden og outputenheden.

Når du bruger USB-C™ Gen. 2 enheder, er en maksimal videoopløsning på 4k x 2k @ 60 Hz mulig, med Gen. 1 enheder er maksimalt 4k x 2k @ 30 Hz mulig.

Frakobling og isætning af enhederne kan hjælpe med fejlfinding.

6 Vedligeholdelse, pleje, opbevaring og transport

Produktet er vedligeholdelsesfrit.

PAS PÅ!

Materielle skader

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

7 Om bortskaffelse

7.1 Produktet

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

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

WEEE No: 82898622

7.2 Emballage

Emballage kan bortskaffes gratis på de tilsvarende indsamlingssteder – papir i papircontaineren, kunststof i den gule pose og glas i genbrugs glascontaineren.

DE4535302615620

8 EU-overensstemmelseserklæring

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

9 Brugte symboler

| | | |
|------------------------|----------------------|--|
| Kun til indendørs brug | IEC 60417- 5957 | |
| Genbrug | ISO 7001 - PI PF 066 | |

1 Säkerhetsanvisningar

- Läs igenom bruksanvisningen noggrant och i sin helhet innan du använder produkten.
- Bruksanvisningen är en del av produkten och innehåller viktiga anvisningar om korrekt användning.*
- Spara bruksanvisningen.
- Bruksanvisningen måste konsulteras om du är osäker på något och medfölja om produkten byter ägare.*

- Öppna inte kåpan.
- Produkten och dess tillbehör får inte modifieras.
- Kortslut inte anslutningar och kopplingskretsar.
- Använd bara produkten, produktdelar och tillbehör om de är i felfritt skick.

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

- Kontakta återförsäljaren eller tillverkaren vid frågor, defekter, mekaniska skador, störningar eller andra problem som inte kan lösas med hjälp av de medföljande anvisningarna.
- Skaderisk vid snubbling och fall.*
- Installera produkten så att inga personer eller föremål kan skadas, t.ex. genom fall eller snubbling.
 - Säkerställ att kabeln dras så att den inte är i vägen och att den inte skadas.

Inte avsedd för barn. Produkten är ingen leksak!

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

2 Beskrivning och funktion

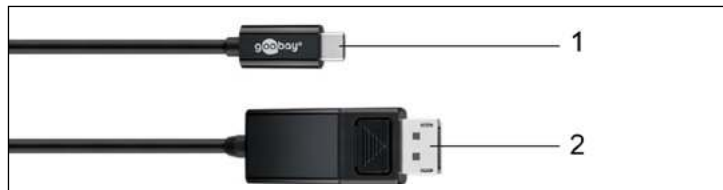
2.1 USB-C™ till DisplayPort Adapterkabel

- USB-C™ till DisplayPort Adapterkabel lägger till en DisplayPort-anslutning till en USB-C™-enhet.
- för att överföra UHD-videosignaler från en Mac eller PC till en TV, monitor eller overheadprojektor
 - enkelt tillägg av en extern utgångsenhet via plug and play
 - DisplayPort-anslutningen har en läsmekanism som förhindrar lösa kontakter
 - USB-C™-kontakt kan användas på båda sidor

2.2 Leveransomfång

USB-C™ till DisplayPort Adapterkabel, Bruksanvisning

2.3 Kontroller



1 USB-C™-kontakter

2 DisplayPort-kontakter

2.4 Tekniska data

| | |
|----------------------|--|
| Artikelnummer | 51767 / 79295 |
| Anslutningar | USB-C™-kontakter DisplayPort-kontakter |
| Max. videoupplösning | USB-C™ Gen. 2 enheter: 4k x 2k @ 60 Hz USB-C™ Gen. 1 enheter: 4k x 2k @ 30 Hz |
| Dataformat | Ljud, video |
| Kabeltyp | Rund kabel |
| Kabellängd (m) | 1,20 |
| Vikt (g) | 47 |

3 Avsedd användning

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

4 Förberedelse

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

5 Anslutning

- Anslut din DisplayPort-utgångsenhet till din USB-C™-enhet
 - Matcha vid behov källenshetens och utgångsenhetens upplösning.
- När du använder USB-C™ Gen. 2 enheter är en maximal videoupplösning på 4k x 2k @ 60 Hz möjlig, med Gen. 1 enheter maximalt 4k x 2k @ 30 Hz.*

Att koppla ur och sätta i enheterna igen kan hjälpa till med felsökning.

6 Underhåll, vård, lagring och transport

Produkten är underhållsfri.

WARNING!

Sakskador

- Använd endast en torr och mjuk trasa vid rengöring.
- Använd inte rengöringsmedel eller kemikalier.
- Lagra produkten på en torr och sval plats.
- Om produkten inte ska användas under en längre tid ska den förvaras utom räckhåll för barn på en torr och dammfri plats.
- Spara originalförpackningen och använd den om produkten ska transporteras.

7 Avfallshandling

7.1 Produkten

Elektriska och elektroniska produkter får enligt EU-direktiv WEEE inte kastas i hushållsavfallet. Produktens olika delar måste separeras och skickas till återvinning eller avfallshandling eftersom giftiga och farliga komponenter kan orsaka skador på hälsa och miljö om de hanteras på fel sätt.

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

WEEE-nr: 82898622

7.2 Förpackningar

Förpackningar kan kostnadsfritt kasseras på motsvarande återvinningstationer – papper, plast och glas i respektive kärl eller containrar.

DE4535302615620

8 EU-försäkran om överensstämmelse

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

9 Använda symboler

| | | |
|------------------------|----------------------|--|
| Endast för inomhusbruk | IEC 60417- 5957 | |
| Återvinning | ISO 7001 - PI PF 066 | |

1 Bezpečnostní pokyny

- Před použitím si pečlivě přečtete kompletní návod k použití. *Návod k použití je součástí produktu a obsahuje důležité pokyny pro správné použití.*
- Návod k použití uschovejte.
- *Návod k použití musí být k dispozici při pochybnostech a dalším předání produktu.*

- Pouzdro neotvírejte.
- Neprovádějte žádné změny na produktu a příslušenství.
- Nezkratujte přípojky a elektrické obvody.
- Používejte pouze produkt, díly produktu a příslušenství v bezvadném stavu.

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

- V případě dotazů, závad, mechanických poškození, poruch a jiných problémů, které nelze vyřešit s pomocí průvodní dokumentace, se obraťte na prodejce nebo výrobce.

Nebezpečí úrazu způsobeného zakopnutím a pádem.

- Zainstalovač produkt tak, aby žádné osoby neohnosly obrazení, np. wskutek upadku lub potknięcia, ani nie uszkodzić żadnych przedmiotów.

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

Nevhodné pro děti. Tento výrobek není hračka!

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

2 Popis a funkce

2.1 Kabel adaptéru USB-C™ na DisplayPort

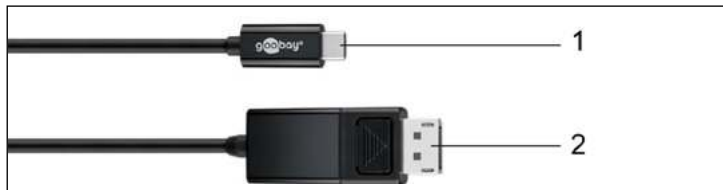
Kabel adaptéru USB-C™ na DisplayPort přidává jedno připojení DisplayPort k zařízení USB-C™.

- pro přenos video signálů UHD z Mac nebo PC do televizního, monitorového nebo zpětného projektoru
- jednoduché přidání externího výstupního zařízení pomocí plug and play
- DisplayPort-anslutningen har en låsmechanism som förhindrar lösa kontakter
- Konektor USB-C™ lze použít na obou stranách

2.2 Rozsah dodávky

Kabel adaptéru USB-C™ na DisplayPort, Návod k použití

2.3 Ovládací prvky



1 Konektorů USB-C™

2 Konektorů DisplayPort

2.4 Technická data

| | |
|----------------------|--|
| Objednací číslo | 51767 / 79295 |
| Přípojky | Konektorů USB-C™ Konektorů DisplayPort |
| Max. rozlišení videa | USB-C™ Gen. 2 zařízení: 4k x 2k @ 60 Hz USB-C™ Gen. 1 zařízení: 4k x 2k @ 30 Hz |
| Datové formáty | Audio, Video |
| Typ kabelu | Kulatý kabel |
| Délka kabelu (m) | 1,20 |
| Hmotnost (g) | 47 |

3 Použití dle určení

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

4 Příprava

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

5 Připojení

1. Připojte výstupní zařízení DisplayPort k zařízení USB-C™.
2. V případě potřeby přizpůsobte rozlišení zdrojového a výstupního zařízení.

Při použití zařízení USB-C™ Gen. 2 je možné maximální rozlišení videa 4k x 2k @ 60 Hz, u zařízení Gen. 1 je možné maximum 4k x 2k @ 30 Hz.

Odpojení a opětovné vložení zařízení může pomoci s řešením problémů.

6 Údržba, péče, skladování a přeprava

Produkt je bezúdržbový.

DŮLEŽITÉ!

Věcné škody

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

7 Pokyny k likvidaci

7.1 Produkt

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

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

WEEE číslo: 82898622

7.2 Obal

Obaly lze zdarma likvidovat na veřejných sběrných místech - papír v popelnicích na papír, plasty ve žlutých pytlích a sklo v kontejnerech na použité sklo.

DE4535302615620

8 Prohlášení o shodě s předpisy EU

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

9 Použité symboly

| | | |
|---------------------------|----------------------|--|
| Pouze pro vnitřní použití | IEC 60417- 5957 | |
| Recyklace | ISO 7001 - PI PF 066 | |

1 Zasady bezpieczeństwa

- Szczegółowo zapoznać się z całą instrukcją obsługi. *Instrukcja obsługi jest częścią składową produktu i zawiera ważne zasady prawidłowego użytkowania.*
- Przechować instrukcję obsługi.
- Instrukcja obsługi musi być dostępna w przypadku wątpliwości podczas obsługi, a także w razie przekazania produktu innym osobom.*

- Pod żadnym pozorem nie otwierać obudowy.
- Nie modyfikować produktu ani wyposażenia dodatkowego.
- Nie zwierać przyłączy ani obwodów sterujących.
- Korzystać jedynie z produktu, części produktu i wyposażenia dodatkowego w nienagannym stanie.

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

- W razie pytań, awarii i uszkodzeń mechanicznych, usterek i innych problemów, których nie można rozwiązać na podstawie dołączonej dokumentacji zwrócić się do dystrybutora lub producenta.

Ryzyko odniesienia obrażeń wskutek potknięcia i upadku.

- Zainstalować produkt tak, aby żadne osoby nie odniosły obrażeń, np. wskutek upadku lub potknięcia, ani nie uszkodzić żadnych przedmiotów.

- Zwrócić uwagę, aby kabel został ułożony w taki sposób, aby nikomu nie przeszkadzał i nie został uszkodzony.

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

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

2 Opis i funkcja

2.1 Kabel przejściówki USB-C™ na DisplayPort

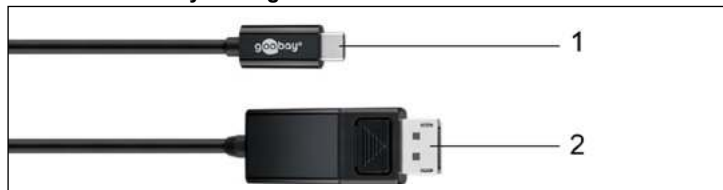
Kabel przejściówki USB-C™ na DisplayPort dodaje jedno złącze DisplayPort do urządzenia USB-C™.

- do przesyłania sygnałów wideo UHD z komputera Mac lub PC do telewizora, monitora lub projektora.
- proste dodanie zewnętrznego urządzenia wyjściowego przez plug and play
- Złącze DisplayPort posiada mechanizm blokujący, który zapobiega poluzowaniu się styków
- złącze USB-C™ może być używane po obu stronach

2.2 Zakres dostawy

Kabel przejściówki USB-C™ na DisplayPort, Instrukcja obsługi

2.3 Elementy obsługowe



1 Wtyczka USB-C™

2 Wtyczka DisplayPort

2.4 Dane techniczne

| | |
|---------------------------|--|
| Numer artykułu | 51767 / 79295 |
| Przyłącza | Wtyczka USB-C™ Wtyczka DisplayPort |
| Maks. rozdzielczość wideo | USB-C™ Gen. 2 dispositivos: 4k x 2k @ 60 Hz USB-C™ Gen. 1 dispositivos: 4k x 2k @ 30 Hz |
| Formaty danych | Audio, wideo |
| Rodzaj kabla | Okrągły kabel |
| Długość kabla (m) | 1,20 |
| Waga (g) | 47 |

3 Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Użytkowanie w sposób inny niż opisano w rozdziałach „Opis i funkcja” oraz „Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa” jest niedopuszczalne. Niniejszy produkt może być stosowany wyłącznie w suchych pomieszczeniach. Nieprzestrzeganie tych postanowień i zasad bezpieczeństwa może doprowadzić do poważnych wypadków oraz szkód osobowych i materialnych.

4 Przygotowanie

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

5 Przyłącze

- Podłącz urządzenie wyjściowe DisplayPort do urządzenia USB-C™.
- W razie potrzeby dopasuj rozdzielczość urządzenia źródłowego i urządzenia wyjściowego.

W przypadku korzystania z urządzeń USB-C™ Gen. 2 możliwa jest maksymalna rozdzielczość wideo 4k x 2k @ 60 Hz, w przypadku urządzeń Gen. 1 możliwa jest maksymalna rozdzielczość 4k x 2k @ 30 Hz.

Odłączanie i ponowne podłączanie urządzeń może być wykorzystane do usuwania usterek.

6 Konserwacja, pielęgnacja, przechowywanie i transport

Produkt jest bezobsługowy.

UWAGA!

Grupy docelowe

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

7 Wskazówki dotyczące odpadów

7.1 Produkt

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

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

WEEE Nr.: 82898622

7.2 Opakowania

Opakowania można bezpłatnie dołączać do pojemników zbiorczych – papier do pojemnika na makulaturę, tworzywa sztuczne do żółtego worka oraz szkło do pojemnika na szkło.

DE4535302615620

8 Deklaracja zgodności z normami UE

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

9 Stosowane symbole

| | | |
|------------------------------|----------------------|--|
| Tylko do użytku wewnętrznego | IEC 60417- 5957 | |
| Recykling | ISO 7001 - PI PF 066 | |