

## 1 Consignes de sécurité

Il fait partie intégrante du produit et comprend d'importantes informations pour une bonne installation et une bonne utilisation.

- Lisez le présent mode d'emploi en entier et avec attention.
- Utilisez le produit, pièces et accessoires des produits uniquement en parfait état.

- 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, mais doit être pris immédiatement en compte contre toute utilisation ultérieure 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.

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.

Accumulateur de chaleur:

- Ne couvrez pas le produit.
- Laissez toujours suffisamment d'espace qu'autour du système afin de garantir une ventilation appropriée et de l'espace entre les appareils pour ne pas risquer de les endommager.

## 2 Description et fonctions

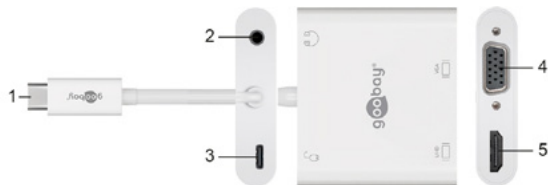
### 2.1 USB-C™ Multiport-Adapteur

Cet appareil étend un périphérique USB-C™ par un HDMI™ -, un USB-C™ avec Power Delivery (PD) - et un VGA et une prise audio 3,5 mm.

### 2.2 Contenu de la livraison

USB-C™ Multiport-Adapteur, Mode d'emploi

### 2.3 Eléments de commande



- 1 USB-C™ fiche
- 2 Jack audio 3,5 mm
- 3 Prise de USB-C™ avec PD
- 4 VGA Prise
- 5 Prise Ultra HDMI™ Prise

### 2.4 Spécifications

Numéro de l'article	52418
Entrée	USB-C™ fiche
Sorties	VGA Prise Ultra HDMI™ Prise Jack audio 3,5 mm
USB-C™ sortie	100W, 20V, 5A
Résolution (maximale) HDMI™ VGA	4096p x 2160p @ 60 Hz 1920p x 1200p @ 60Hz
Débit de transfert de données HDMI™:	18 Gbit/s
Température de service	0 - +45 °C
Température de stockage	-10 - +70 °C
Poids (g)	39,1
Dimensions (mm)	60 x 54 x 14,5
Longueur du câble (cm)	12

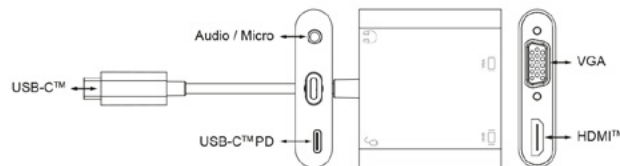
## 3 Utilisation prévue

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



- Ne placez le produit que sur une surface plane et non glissante.
- Débranchez et branchez les câbles avec précaution.
- Connectez vos appareils aux ports de le USB-C™ Multiport-Adapter à l'aide d'un adaptateur ou de câbles de connexion appropriés.

Le transfert de données est possible dans les deux sens pour toutes les connexions sauf HDMI™.

La recharge des appareils connectés n'est possible qu'au niveau des prises d'origine.

La prise HDMI™ est conçue pour les appareils de réception HDMI™.

Il n'y a pas d'éléments de fonctionnement à utiliser avant, pendant et après l'opération.

Aucune installation de logiciel n'est requise avant ou pendant le fonctionnement.

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

Ne débranchez l'alimentation électrique pendant la transmission des données afin d'éviter toute perte de données.

Cette prise audio 3,5 ne fonctionne qu'en conjonction avec le connecteur VGA ou HDMI, et non comme un connecteur de sortie audio séparé.

## 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 compris 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	