



Quick Start Guide

USB-C 10G 4-Port HUB with 100W Power Delivery 3.0 Pass-Through

Guide de démarrage rapide

Hub USB-C 10G à 4-Port avec Power Delivery avec 100W Power Delivery 3.0

Guía de configuración rápida

Hub USB-C 10G de 4 -Puerto con 100W Power Delivery 3.0

GUH3C22P

PART NO. Q1533-a

Package Contents

1

1 x GUH3C22P
1 x Quick Start Guide

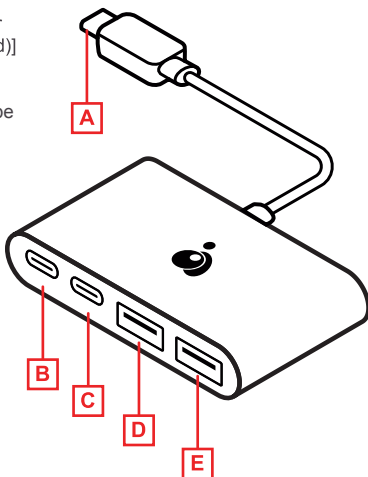
1 x Warranty Card

System Requirements

- USB-C™ (Thunderbolt 3 compatible) device
- Windows® 7/8/8.1/10
- Mac OS® X 10.7+
- Chrome OS™

Overview

- A. USB-C connector to the host computer
[10Gbps Data Transfer Speeds (shared)]
- B. USB-C port
(For data transfer or Power Delivery:
Maximum of up to 85W of power can be
delivered to the laptop after deduction
of 15W used by the docking station)
- C. USB-C Port (for data transfer)
- D. USB-A Port
- E. USB-A Port
(BC1.2 charging port with max 1.5A)



Please follow steps below to ensure the optimal performance:

Step 1

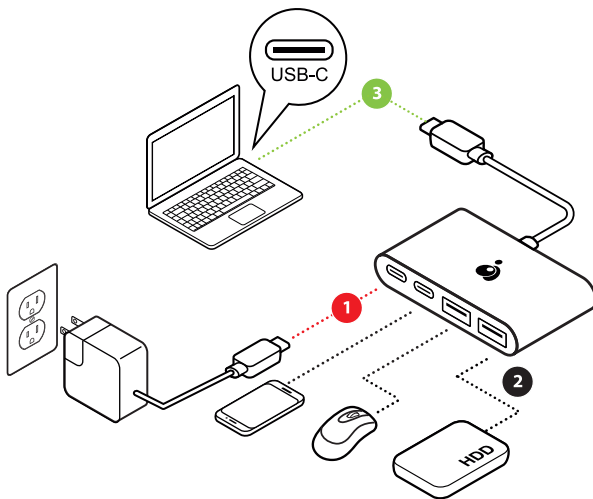
Turn on the host computer. Then plug in the laptop's USB-C Power adapter to the USB-C port with Power Delivery Pass-Through*.

Step 2

Connect external devices to appropriate ports as needed (refer to product overview for ports call out).

Step 3

Connect the tethered USB-C cable on GUH3C22P to the USB-C port on the host computer.



* Note: Without plugging the laptop's USB-C power adapter, GUH3C22P can still function in step 2, but GUH3C22P will not provide power to charge the laptop.

Compliance Information

FCC Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential setting. This product generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used as directed, it may cause harmful interference to radio communications. Although this product complies with the limits for a Class B digital device, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

CE Statement

This device has been tested and found to comply with the following European Union directives: Electromagnetic Capability (2004/108/EC), Low Voltage (2006/95/EC) and R&TTED (1999/5/EC).

Limited Warranty

This product carries a 3 Year Limited Warranty. For the terms and conditions of this warranty, please go to <http://www.iogear.com/support/warranty>

Register online at <http://www.iogear.com/register>

Important Product Information

Product Model _____ Serial Number _____

Contact

WE'RE HERE TO HELP YOU! NEED ASSISTANCE SETTING UP THIS PRODUCT?

Make sure you:

1. Visit **www.iogear.com** for more product information
2. Visit **www.iogear.com/support** for live help and product support

IOGEAR

iogear.custhelp.com | support@iogear.com | www.iogear.com

Contenu de l'emballage

1

1 x GUH3C22P
1 x Guide de démarrage rapide

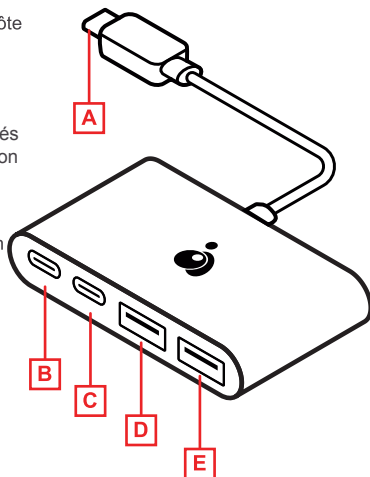
1 x Carte de garantie

Configuration système requise

- Périphérique USB-C™ (compatible Thunderbolt 3)
- Windows® 7/8/8.1/10
- Mac OS® X 10.7+
- Chrome OS™

L'aperçu du produit

- A. Connecteur USB-C vers l'ordinateur hôte
[Vitesses de transfert de données de 10Gbps (au total)]
- B. Port USB-C (Pour le transfert des données ou Power Delivery: Jusqu'à 85W de puissance peuvent être chargés sur l'ordinateur portable après déduction de 15W utilisé par la station d'accueil)
- C. Port USB-C (transfert des données)
- D. Port USB-A
- E. Port USB-A (BC 1.2 avec un maximum de 1,5 A de tension de sortie)



Veillez suivre les étapes ci-dessous afin d'assurer une performance optimale

Étape 1

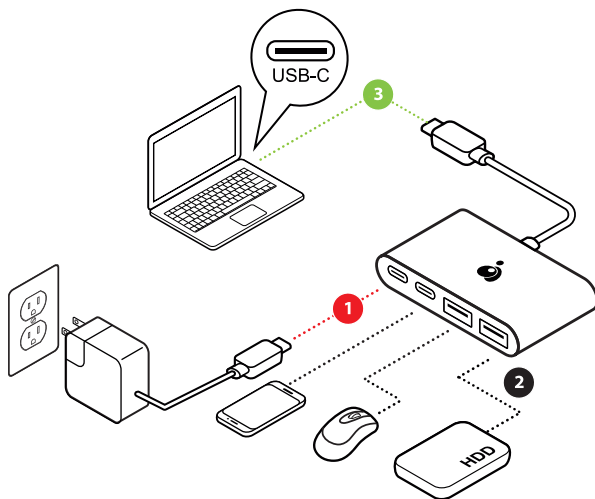
Mettez l'ordinateur hôte sous tension. Branchez l'adaptateur d'alimentation USB-C de l'ordinateur portable au port USB-C avec le passe-système de distribution d'alimentation*.

Étape 2

Brancher les dispositifs externes aux ports appropriés au besoin (se référer à l'aperçu du produit pour les différents ports).

Étape 3

Branchez le câble USB-C sur GUH3C22P au port USB-C sur l'ordinateur hôte.



* REMARQUE: Sans brancher l'adaptateur d'alimentation USB-C de l'ordinateur portable, GUH3C22P peut quand même fonctionner pendant les étapes 2, mais n'alimentera pas l'ordinateur portable pour le recharger.

Déclaration de Conformité

Déclaration de la FCC

Cet équipement a été testé et s'est avéré conforme aux limites établies pour un appareil numérique de classe B, tel que défini dans la partie 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans un environnement domestique. Ce produit génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux directives, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Bien que ce produit soit conforme aux limites pour un appareil numérique de classe B, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière.

Déclaration CE

Cet appareil a été testé et s'est avéré conforme aux directives suivantes de l'Union européenne: Capacité électromagnétique (2004/108/EC), Faible tension (2006/95/EC) et Directive concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications (R&TTED) (1999/5/EC).

Garantie limitée

Ce produit comporte une garantie limitée de 3 an. Pour connaître les modalités de cette garantie, veuillez aller à <http://www.iogear.com/support/warranty>

Inscrivez-vous en ligne à <http://www.iogear.com/register>

Renseignements importants sur le produit

Modèle du produit _____ Numéro de série _____

Contact

NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS AIDER! BESOIN D'AIDE POUR LA CONFIGURATION DE CE PRODUIT?

Assurez-vous de:

1. Visiter **www.iogear.com** pour plus d'information sur le produit
2. Visiter **www.iogear.com/support** pour obtenir de l'aide et un soutien technique en ligne

IOGEAR

iogear.custhelp.com | support@iogear.com | www.iogear.com

Contenido del paquete

1

1 x GUH3C22P
1 x Guía de configuración rápida

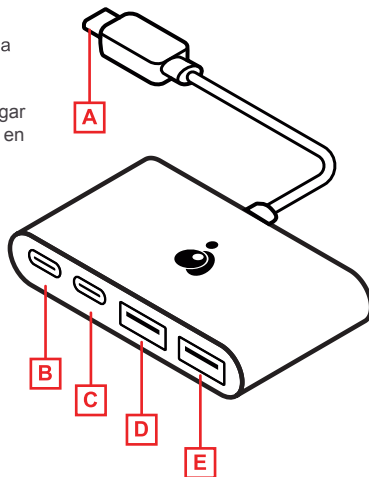
1 x Tarjeta de Garantía

Requerimientos del sistema

- Dispositivo USB-C™ (compatible con Thunderbolt 3)
- Windows® 7/8/8.1/10
- Mac OS® X 10.7+
- Chrome OS™

Descripción del producto

- A. Conector USB-C a la computadora anfitriona [Velocidades de transferencia de datos de 10Gbps (compartidas)]
- B. Puerto USB-C (para transferencia de datos o Power Delivery: Se puede cargar un máximo de hasta 85W de potencia en la computadora portátil después de la deducción de 15W utilizada por la estación de acoplamiento)
- C. Puerto USB-C (para transferencia de datos)
- D. Puerto USB-A
- E. Puerto USB-A (BC 1.2 con salida máxima de 1.5A)



Por favor, cumpla los siguientes pasos para garantizar un desempeño óptimo

Paso 1

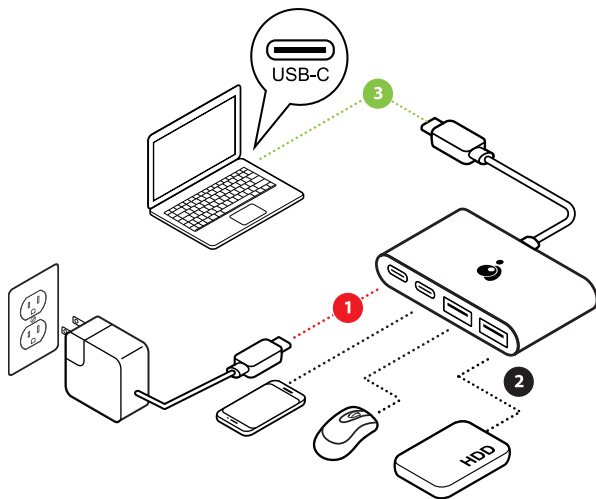
Encienda la computadora anfitriona. Enchufe el adaptador de energía USB-C de la laptop al puerto USB-C con entrega de energía*.

Paso 2

Conecte los dispositivos externos a los puertos adecuados según sea necesario (Referirse la descripción del producto para obtener información sobre los puertos).

Paso 3

Conecte el cable USB-C conectado en GUH3C22P al puerto USB-C de la computadora anfitriona.



*Nota: Sin enchufar el adaptador de energía USB-C de la laptop, GUH3C22P puede aún funcionar en el paso 2, pero GUH3C22P no suministrará energía a la laptop para su carga.

Información de Conformidad

Declaración de la FCC

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, según la Sección 15 de las Normas FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable frente a interferencias perjudiciales en un entorno residencial. Este producto genera, usa y puede radiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa como se indica, podría causar interferencias perjudiciales a comunicaciones de radio. A pesar de que este producto cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, no hay ninguna garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación particular.

Declaración CE

Este dispositivo ha sido probado y cumple con las siguientes directivas de la Unión Europea: Capacidad electromagnética (2004/108 / CE), de Baja Tensión (2006/95 / CE) y la R&TTED (1999/5 / CE).

Garantía limitada

Este producto está protegido por una garantía limitada de 3 año. Para los términos y condiciones de la garantía, visite <http://www.iogear.com/support/warranty>

Registre el producto en línea en <http://www.iogear.com/register>

Información importante sobre el producto

Modelo _____ Número de serie _____

Contacto

¡ESTAMOS AQUÍ PARA AYUDARLE! ¿NECESITA AYUDA CON ESTE PRODUCTO?

Asegúrese de:

1. Visitar **www.iogear.com** para más información sobre nuestros productos
2. Visitar **www.iogear.com/support** para ayuda en directo y soporte técnico sobre el producto

IOGEAR

iogear.custhelp.com | support@iogear.com | www.iogear.com