



(US) USB-C® HYBRID TRIPLE 4K DISPLAY DOCKING STATION WITH
DISPLAYLINK AND DP ALT MODE

(FR) STATION D'ACCUEIL USB-C HYBRIDE À TRIPLE ÉCRAN 4K AVEC
DISPLAYLINK ET MODE DP ALT

(ES) ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO DE PANTALLA 4K TRIPLE HÍBRIDA
USB-C CON DISPLAYLINK Y MODO ALT DP

(DE) USB-C HYBRID TRIPLE 4K DISPLAY DOCKING STATION MIT
DISPLAYLINK UND DP ALT MODE

(IT) USB-C HYBRID TRIPLE DISPLAY 4K STAZIONE DI COLLEGAMENTO
CON DISPLAYLINK E MODALITÀ DP ALT

Model C2G54538

TABLE OF CONTENTS (US)

Product Overview	2
Features.....	4
Package Contents.....	4
Connections and Operations.....	4
Safety and C2G Warranty	5

TABLE DES MATIÈRES (FR)

Aperçu du Produit	6
Caractéristiques.....	8
Contenu de L'emballage.....	8
Connexions et Opérations	8
Garantie de Sécurité et C2G.....	9

TABLA DE CONTENIDOS (ES)

Descripción General del Product	10
Características.....	12
Contenidos del Paquete	12
Conexiones y Operaciones.....	12
Seguridad y Garantía C2G	13

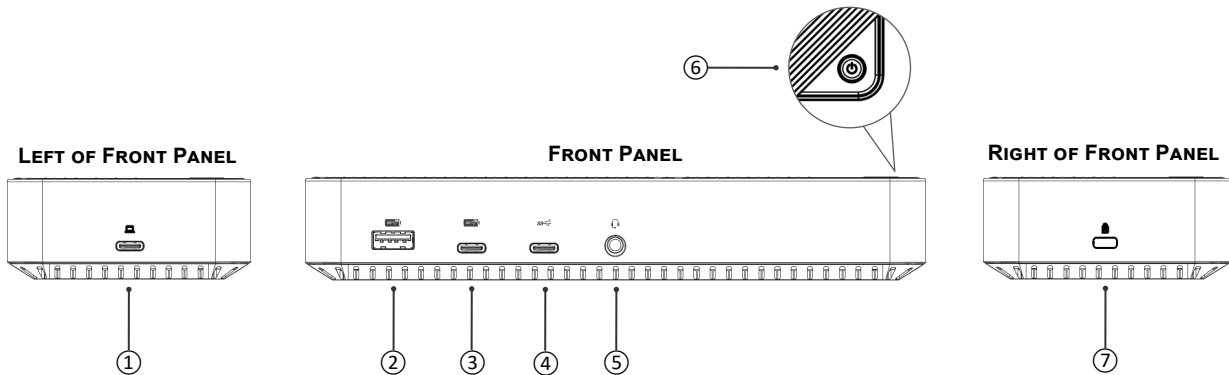
INHALTSVERZEICHNIS (DE)

Produktübersicht	14
Eigenschaften	16
Paketinhalt	16
Verbindungen und Operationen	16
Sicherheit und C2G-Garantie	17

INDICE (IT)

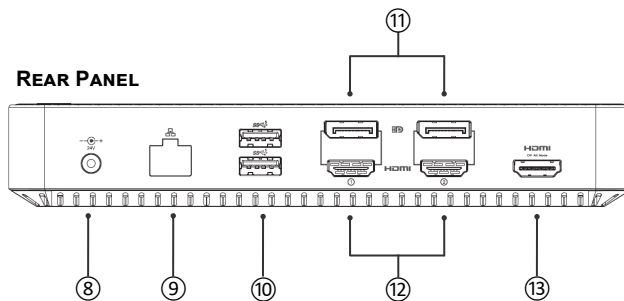
Panoramica del Prodotto	18
Caratteristiche.....	20
Contenuto della Confezione.....	20
Connessioni e Operazioni	20
Sicurezza e Garanzia C2G	21

PRODUCT OVERVIEW



FRONT PANEL	DESCRIPTION
1 USB-C TO SOURCE COMPUTER	Connect laptop/source computer to the USB-C female port on left side of the front panel.
2 USB-A (3.2 GEN 2)	Connect storage device and transfer data up to 10Gbps through this USB-A port. This port supports BC 1.2 for enhanced mobile device charging.
3 USB-C (3.2 GEN 2)	Connect storage device and transfer data up to 10Gbps through this USB-C port. This port supports BC 1.2 for enhanced mobile device charging.

FRONT PANEL	DESCRIPTION
4 USB-C (3.2 GEN 1)	Connect storage device and transfer data up to 5Gbps.
5 COMBO AUDIO	Connect to headphone/microphone combo headsets and support 16bit stereo sound and MIC sound recording.
6 POWER BUTTON	Press power button to turn docking station on or off. Can also be pressed to wake docking station.
7 KENSINGTON SECURITY SLOT	Attach a Kensington lock to this slot for added security.

PRODUCT OVERVIEW


REAR PANEL	DESCRIPTION
8 POWER INPUT DC	Connect included 130W power adapter.
9 RJ45 GIGABIT ETHERNET	Connect to local network for network and internet access. Supports speeds of 10/100/1000Mbps (1 Gigabit).
10 2x USB-A 3.2 GEN 1	Connect to USB peripheral devices such as keyboard, mouse, etc. and transfer data up to 5Gbps.

REAR PANEL	DESCRIPTION
11 DISPLAYPORT 1 + 2 (DISPLAYLINK)	Connect to single or dual DisplayPort displays and support resolutions up to 4K (3840x2160) at 60Hz.
12 HDMI 1 + 2 (DISPLAYLINK)	Connect to single or dual HDMI displays and support resolutions up to 4K (3840x2160) at 60Hz.
13 HDMI 3 (DP ALT MODE)	Connect to single or dual HDMI displays and support resolutions up to 4K (3840x2160) at 30Hz.

FEATURES

- Equipped with HDMI, DisplayPort, Gigabit Ethernet, USB-A, USB-C and a combo audio port
- Supply up to 100W of power to the connected laptop
- Connect up to 3 displays through the HDMI and DisplayPort video outputs, supporting up to 4K resolution
- Connect up to 5 USB devices to the USB-A and USB-C ports
- The third HDMI output can only be used with a laptop that supports DP ALT Mode

CONNECTIONS AND OPERATIONS

1. Connect the docking station with the included power supply to power the system.
2. Connect the included USB-C or USB-A cable to the USB-C or USB-A port of your laptop.
3. Download and install the latest DisplayLink drivers. Needed for the function of displays 1 and 2 (www.displaylink.com/downloads).
4. Connect up to three displays through the HDMI and DisplayPort outputs (to connect the third monitor, the laptop needs to support DP ALT Mode).
5. Connect a network cable to the RJ45 Ethernet port for network and internet access.
6. Connect external USB peripheral devices or charge your smartphone with the USB-A and USB-C ports.
7. Connect your headset or headphones to the audio port.

PACKAGE CONTENTS

- Docking Station
- 1 x 130W Power Supply with US, EU, & UK Plugs
- 1 x 1.5ft (0.5m) Male USB-C to Male USB-C Cable
- 1 x 1.5ft (0.5m) Male USB-C to Male USB-A Cable
- 1 x Manual

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

Do not plug the unit in any outlet that does not have enough current to allow the device to function. Refer to the specifications in this manual for power level of the unit.

Liquid: If this unit or it's corresponding power adapter has had liquid spilled on or in it, do not attempt to use the unit. Do not attempt to use this product in an outdoor environment as elements such as rain, snow, hail, etc. can damage the product.

In case of a storm, it is recommended that you unplug this device from the outlet.

Avoid placing this product next to objects that produce heat such as portable heaters, space heaters, or heating ducts.

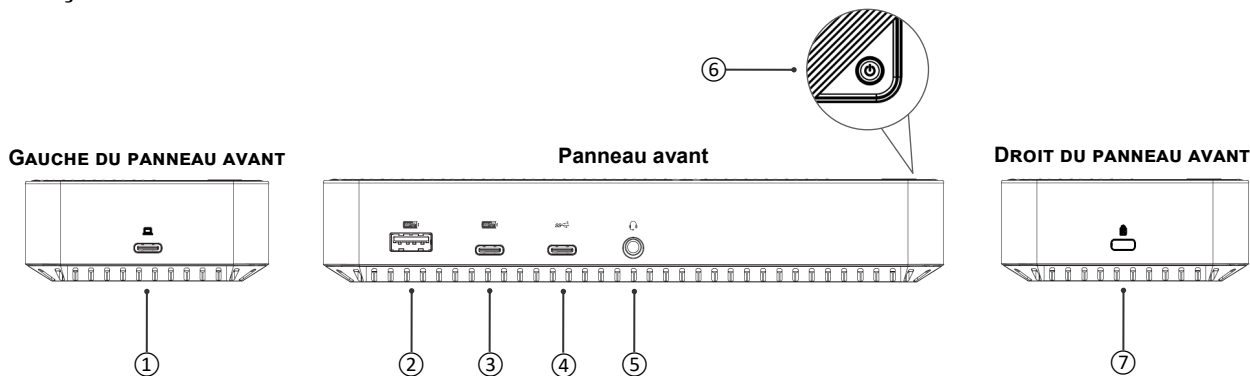
THERE ARE NO USER SERVICEABLE PARTS. Do not attempt to open this product and expose the internal circuitry. If you feel that the product is defective, unplug the unit and refer to the warranty information section of this manual.

C2G WARRANTY

At C2G we want you to be totally confident in your purchase. That is why we offer a warranty on this device. If you experience problems due to workmanship or material defect for the duration of this warranty, we will repair or replace this device.

To request a Return Merchandise Authorization (RMA) number, contact customer service at 800-293-4970 or www.c2g.com.

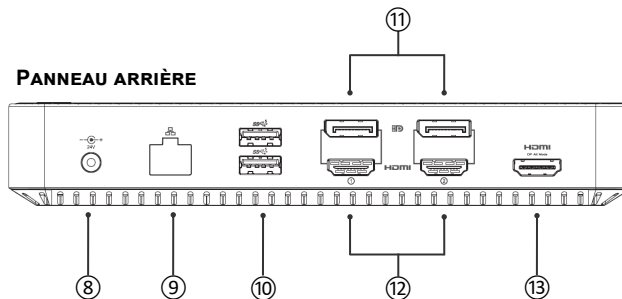
APERÇU DU PRODUIT



PANNEAU AVANT	DESCRIPTION
1	USB-C VERS L'ORDINATEUR SOURCE Connectez l'ordinateur portable/source au port USB-C femelle sur le côté gauche du panneau avant.
2	USB-A (3.2 GEN 2) Connectez un périphérique de stockage et transférez des données jusqu'à 10 Gbit/s via ce port USB-A. Ce port prend en charge BC 1.2 pour une charge améliorée des appareils mobiles.
3	USB-C (3.2 GEN 2) Connectez un périphérique de stockage et transférez des données jusqu'à 10 Gbit/s via ce port USB-C. Ce port prend en charge BC 1.2 pour une charge améliorée des appareils mobiles.

PANNEAU AVANT	DESCRIPTION
4	USB-C (3.2 GEN 1) Connectez un périphérique de stockage et transférez des données jusqu'à 5 Gbps.
5	AUDIO COMBINÉ Connectez-vous aux casques d'écoute/microphone et prenez en charge le son stéréo 16 bits et l'enregistrement du son MIC.
6	BOUTON MARCHE Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer ou éteindre la station d'accueil. Aussi pour réveiller la station d'accueil.
7	FENTE DE SÉCURITÉ KENSINGTON Fixez un verrou Kensington à cet emplacement pour plus de sécurité.

APERÇU DU PRODUIT



PANNEAU ARRIÈRE	DESCRIPTION
8	PUISSANCE D'ENTRÉE CC Connectez l'adaptateur secteur 130W inclus.
9	RJ45 GIGABIT ETHERNET Connectez-vous au réseau local pour accéder au réseau et à Internet. Prend en charge des vitesses de 10/100/1000 Mbps (1 Gigabit).
10	2x USB-A 3.2 GEN 1 Connectez-vous à des périphériques USB tels que clavier, souris, etc. et transférez des données jusqu'à 5 Gbps.

PANNEAU ARRIÈRE	DESCRIPTION
11	DISPLAYPORT 1 + 2 (DISPLAYLINK) Connectez-vous à des écrans DisplayPort simples ou doubles et prenez en charge des résolutions jusqu'à 4K (3840x2160) à 60Hz.
12	HDMI 1 + 2 (DISPLAYLINK) Connectez-vous à des écrans HDMI simples ou doubles et prenez en charge des résolutions jusqu'à 4K (3840x2160) à 60Hz.
13	HDMI 3 (DP ALT MODE) Connectez-vous à des écrans HDMI simples ou doubles et prenez en charge des résolutions jusqu'à 4K (3840x2160) à 30Hz.

CARACTÉRISTIQUES

- Équipé de HDMI, DisplayPort, Gigabit Ethernet, USB-A, USB-C et d'un port audio combiné
- Fournissez jusqu'à 100 W d'alimentation à l'ordinateur portable connecté
- Connectez jusqu'à 3 écrans via les sorties vidéo HDMI et DisplayPort, prenant en charge une résolution jusqu'à 4K
- Connectez jusqu'à 5 appareils USB aux ports USB-A et USB-C
- La troisième sortie HDMI ne peut être utilisée qu'avec un ordinateur portable prenant en charge le mode DP ALT

CONNEXIONS ET OPÉRATIONS

1. Connectez la station d'accueil avec le bloc d'alimentation fourni pour alimenter le système.
2. Connectez le câble USB-C ou USB-A fourni au port USB-C ou USB-A de votre ordinateur portable.
3. Téléchargez et installez les derniers pilotes DisplayLink. Nécessaire pour le fonctionnement des écrans 1 et 2 (www.displaylink.com/downloads).
4. Connectez jusqu'à trois écrans via les sorties HDMI et DisplayPort (pour connecter le troisième moniteur, l'ordinateur portable doit prendre en charge le mode DP ALT).
5. Connectez un câble réseau au port Ethernet RJ45 pour accéder au réseau et à Internet.
6. Connectez des périphériques USB externes ou chargez votre smartphone avec les ports USB-A et USB-C.
7. Connectez votre casque au port audio.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Station d'accueil
- 1 x Bloc d'alimentation de 130 W avec prises américaines, européennes et britanniques
- 1 x Câble USB-C mâle vers USB-C mâle de 1,5 pi (0,5 m)
- 1 x Câble USB-C mâle vers USB-A mâle de 1,5 pi (0,5 m)
- 1 x Manuel

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Ne branchez pas l'appareil dans une prise dont l'alimentation électrique est insuffisante pour que l'appareil puisse fonctionner, Pour le niveau d'alimentation électrique requis pour cet appareil, référez-vous aux spécifications indiquées dans cette notice d'utilisation.

Liquide : Si du liquide est renversé sur l'appareil ou sur l'adaptateur correspondant, n'essayez pas de l'utiliser. N'utilisez pas ce produit à l'extérieur car les intempéries (pluie, neige, grêle, etc.) risquent de l'endommager.

Par temps d'orage, il est recommandé de débrancher l'appareil hors de la prise électrique.

Évitez de placer ce produit à côté d'objets qui dégagent de la chaleur, tels que les chauffages portables, les radiateurs électriques ou les conduits de chauffage.

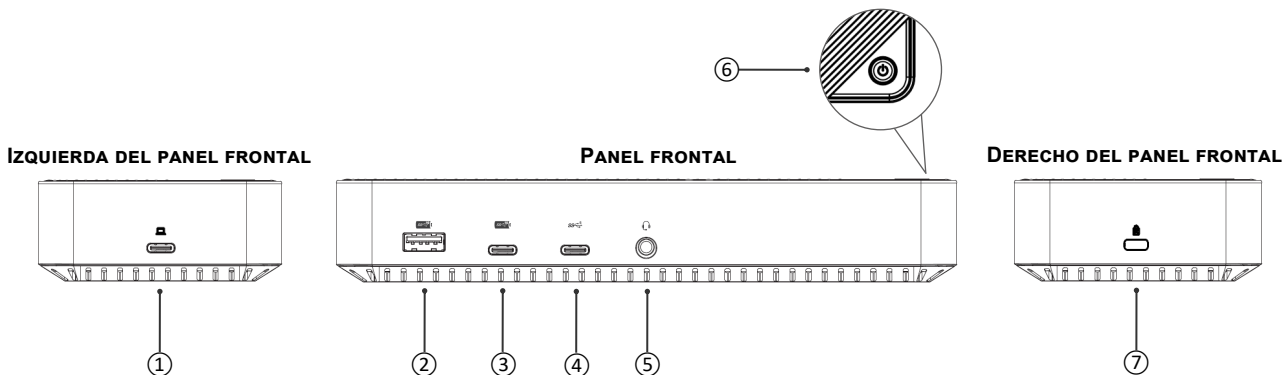
LES PIÈCES DE CET APPAREIL NE SONT PAS RÉPARABLES PAR L'UTILISATEUR. N'essayez pas d'ouvrir ce produit et d'exposer le circuit interne. Si vous pensez que ce produit est défectueux, débranchez-le et référez-vous au paragraphe de cette notice donnant des informations sur la garantie.

GARANTIE C2G

Chez C2G, nous voulons que vous ayez une confiance totale dans votre achat. C'est ce qui explique que nous offrons une garantie pour cet appareil. En cas de défaut de matériau ou de fabrication pendant la durée de cette garantie, nous réparerons ou nous remplacerons cet appareil.

Pour demander un numéro de RMA (Return Merchandise Authorization, Autorisation de retour de marchandise), prière de contacter le service Clientèle au n° 800-293-4970 ou sur le site www.c2g.com.

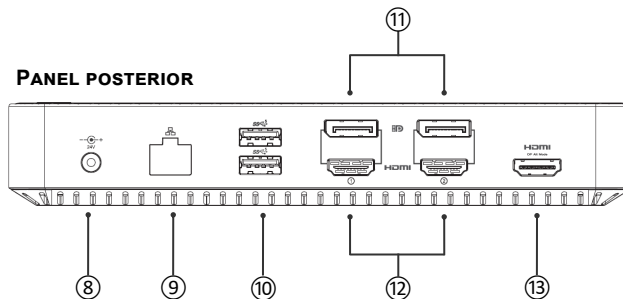
DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO



PANEL FRONTAL	DESCRIPCIÓN
1	<p>USB-C A ORDENADOR FUENTE</p> <p>Conecte la computadora portátil/fuente al puerto hembra USB-C e el lado izquierdo del panel frontal.</p>
2	<p>USB-A (3.2 GEN 2)</p> <p>Conecte el dispositivo de almacenamiento y transfiera datos de hasta 10 Gbps a través de este puerto USB-A. Este puerto es compatible con BC 1.2 para mejorar la carga de dispositivos móviles.</p>
3	<p>USB-C (3.2 GEN 2)</p> <p>Conecte el dispositivo de almacenamiento y transfiera datos de hasta 10 Gbps a través de este puerto USB-C. Este puerto es compatible con BC 1.2 para mejorar la carga de dispositivos móviles.</p>

PANEL FRONTAL	DESCRIPCIÓN
4	<p>USB-C (3.2 GEN 1)</p> <p>Conecte el dispositivo de almacenamiento y transfiera datos hasta 5 Gbps.</p>
5	<p>AUDIO COMBINADO</p> <p>Conéctese a auriculares combinados de auriculares/micrófono y admita sonido estéreo de 16 bits y grabación de sonido MIC.</p>
6	<p>BOTÓN DE ENCENDIDO</p> <p>Press the power button to turn the docking station on or off. You can also press to activate the docking station.</p>
7	<p>RANURA DE SEGURIDAD KENSINGTON</p> <p>Coloque un candado Kensington en esta ranura para mayor seguridad.</p>

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO



PANEL POSTERIOR	DESCRIPCIÓN
8	ENTRADA DE ALIMENTACIÓN CC Conecte el adaptador de corriente de 130W incluido.
9	ETHERNET GIGABIT RJ45 Conéctese a la red local para acceder a la red y a Internet. Soporta velocidades de 10/100/1000Mbps (1 Gigabit).
10	2x USB-A 3.2 GEN 1 Conéctese a dispositivos periféricos USB como teclado, mouse, etc. y transfiera datos hasta 5 Gbps.

PANEL POSTERIOR	DESCRIPCIÓN
11	DISPLAYPORT 1 + 2 (DISPLAYLINK) Conéctese a pantallas DisplayPort simples o dobles y admita resoluciones de hasta 4K (3840x2160) a 60 Hz.
12	HDMI 1 + 2 (DISPLAYLINK) Conéctese a pantallas HDMI simples o dobles y admita resoluciones de hasta 4K (3840x2160) a 60 Hz.
13	HDMI 3 (DP ALT MODE) Conéctese a pantallas HDMI simples o dobles y admita resoluciones de hasta 4K (3840x2160) a 30 Hz.

CARACTERÍSTICAS

- Equipado con HDMI, DisplayPort, Gigabit Ethernet, USB-A, USB-C y un puerto de audio combinado
- Suministre hasta 100 W de potencia a la computadora portátil conectada
- Conecte hasta 3 pantallas a través de las salidas de video HDMI y DisplayPort, que admiten una resolución de hasta 4K
- Conecte hasta 5 dispositivos USB a los puertos USB-A y USB-C
- La tercera salida HDMI solo se puede usar con una computadora portátil que admita el modo DP ALT

CONEXIONES Y OPERACIONES

1. Conecte la estación de acoplamiento con la fuente de alimentación incluida para alimentar el sistema.
2. Conecte el cable USB-C o USB-A incluido al puerto USB-C o USB-A de su computadora portátil.
3. Descargue e instale los últimos controladores de DisplayLink. Necesario para el funcionamiento de las pantallas 1 y 2 (www.displaylink.com/downloads).
4. Conecte hasta tres pantallas a través de las salidas HDMI y DisplayPort (para conectar el tercer monitor, la computadora portátil debe ser compatible con el modo DP ALT).
5. Conecte un cable de red al puerto Ethernet RJ45 para acceder a la red y a Internet.
6. Conecte dispositivos periféricos USB externos o cargue su teléfono inteligente con los puertos USB-A y USB-C.
7. Conecte sus auriculares al puerto de audio.

CONTENIDO DEL PAQUETE

- Estación de acoplamiento
- 1 x Fuente de alimentación de 130 W con enchufes de EE. UU., UE y Reino Unido
- 1 x Cable USB-C macho a USB-C macho de 1,5 pies (0,5 m)
- 1 x Cable USB-C macho a USB-A macho de 1,5 pies (0,5 m)
- 1 x Manual de instrucciones

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

No conecte la unidad en una toma que no tenga suficiente corriente para permitir que el dispositivo funcione. Consulte las especificaciones de este manual para el nivel de energía de la unidad.

Líquido: Si sobre esta unidad o su correspondiente adaptador de corriente se ha derramado líquido o ha entrado en su interior, no intente utilizar la unidad. No intente utilizar este producto en un entorno exterior ya que los elementos como la lluvia, la nieve, el granizo, etc. pueden dañar el producto.

En caso de una tormenta, se recomienda desconectar este dispositivo de la corriente.

Evite colocar este producto cerca de objetos que produzcan calor como radiadores portátiles, calefactores o conductos de calefacción.

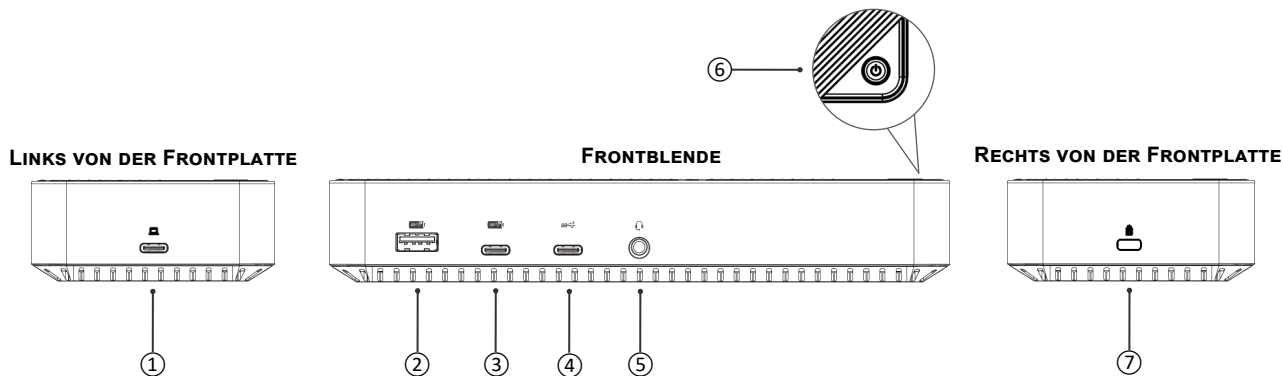
NO EXISTEN PARTES REPARABLES POR EL USUARIO. No intente abrir este producto ni exponer los circuitos internos. Si cree que el producto está defectuoso, desconecte la unidad y consulte la sección de información de garantía de este manual.

GARANTÍA C2G

Desde C2G queremos que tenga plena confianza en su compra. Por eso ofrecemos una garantía para este dispositivo. Si experimenta cualquier problema debido a un defecto en la fabricación o en los materiales durante el periodo de garantía, repararemos o reemplazaremos este dispositivo.

Para solicitar un número de autorización de devolución de mercancía (RMA), póngase en contacto con el servicio de atención al cliente en el 800-293-4970 o en www.c2g.com.

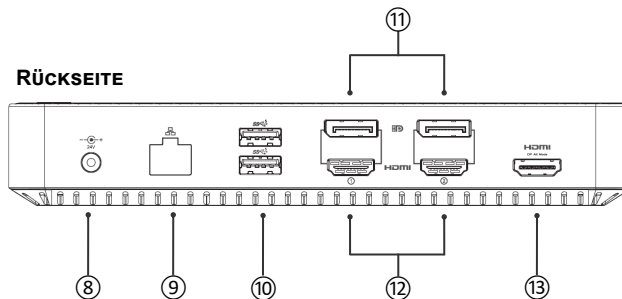
PRODUKTÜBERSICHT



FRONTBLENDE	BESCHREIBUNG
1	USB-C ZUM QUELLCOMPUTER Schließen Sie den Laptop/Quellcomputer an die USB-C-Buchse auf der linken Seite der Frontblende an.
2	USB-A (3.2 GEN 2) Schließen Sie Speichergeräte an und übertragen Sie Daten mit bis zu 10 Gbit/s über diesen USB-A-Anschluss. Dieser Anschluss unterstützt BC 1.2 für verbessertes Laden von Mobilgeräten.
3	USB-C (3.2 GEN 2) Schließen Sie Speichergeräte an und übertragen Sie Daten mit bis zu 10 Gbit/s über diesen USB-C-Anschluss. Dieser Anschluss unterstützt BC 1.2 für verbessertes Laden von Mobilgeräten.

FRONTBLENDE	BESCHREIBUNG
4	USB-C (3.2 GEN 1) Schließen Sie ein Speichergerät an und übertragen Sie Daten mit bis zu 5 Gbit/s.
5	COMBO-AUDIO Schließen Sie Kopfhörer/Mikrofon-Combo-Headsets an und unterstützen Sie 16-Bit-Stereoton und MIC-Tonaufnahme.
6	POWER-TASTE Drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um die Dockingstation ein- oder auszuschalten. Kann auch gedrückt werden, um die Dockingstation zu aktivieren.
7	KENSINGTON-SICHERHEITSSCHLOSS Bringen Sie für zusätzliche Sicherheit ein Kensington-Schloss an diesem Steckplatz an.

PRODUKTÜBERSICHT



RÜCKSEITE	BESCHREIBUNG
8 LEISTUNGSEINGANG DC	Schließen Sie das mitgelieferte 130-W-Netzteil an.
9 RJ45-GIGABIT- ETHERNET	Stellen Sie eine Verbindung zum lokalen Netzwerk her, um auf das Netzwerk und das Internet zuzugreifen. Unterstützt Geschwindigkeiten von 10/100/1000Mbps (1 Gigabit).
10 2x USB-A 3.2 GEN 1	Schließen Sie USB-Peripheriegeräte wie Tastatur, Maus usw. an und übertragen Sie Daten mit bis zu 5 Gbit/s.

RÜCKSEITE	BESCHREIBUNG
11 DISPLAYPORT 1 + 2 (DISPLAYLINK)	Stellen Sie eine Verbindung zu einzelnen oder zwei DisplayPort-Displays her und unterstützen Sie Auflösungen bis zu 4K (3840 x 2160) bei 60 Hz.
12 HDMI 1 + 2 (DISPLAYLINK)	Stellen Sie eine Verbindung zu einzelnen oder zwei HDMI-Displays her und unterstützen Sie Auflösungen bis zu 4K (3840 x 2160) bei 60 Hz.
13 HDMI 3 (DP ALT MODE)	Stellen Sie eine Verbindung zu einzelnen oder zwei HDMI-Displays her und unterstützen Sie Auflösungen bis zu 4K (3840 x 2160) bei 30 Hz.

EIGENSCHAFTEN

- Ausgestattet mit HDMI, DisplayPort, Gigabit Ethernet, USB-A, USB-C und einem kombinierten Audioanschluss
- Versorgen Sie den angeschlossenen Laptop mit bis zu 100 W Leistung
- Schließen Sie bis zu 3 Displays über die HDMI- und DisplayPort-Videoausgänge an, die eine Auflösung von bis zu 4K unterstützen
- Schließen Sie bis zu 5 USB-Geräte an die USB-A- und USB-C-Anschlüsse an
- Der dritte HDMI-Ausgang kann nur mit einem Laptop verwendet werden, der den DP ALT-Modus unterstützt

VERBINDUNGEN UND OPERATIONEN

1. Verbinden Sie die Dockingstation mit dem mitgelieferten Netzteil, um das System mit Strom zu versorgen.
2. Verbinden Sie das mitgelieferte USB-C- oder USB-A-Kabel mit dem USB-C- oder USB-A-Anschluss Ihres Laptops.
3. Laden Sie die neuesten DisplayLink-Treiber herunter und installieren Sie sie. Benötigt für die Funktion der Displays 1 und 2 (www.displaylink.com/downloads).
4. Schließen Sie bis zu drei Displays über die HDMI- und DisplayPort-Ausgänge an (um den dritten Monitor anzuschließen, muss der Laptop den DP ALT-Modus unterstützen).
5. Verbinden Sie ein Netzwerkkabel mit dem RJ45-Ethernet-Anschluss für den Netzwerk- und Internetzugang.
6. Schließen Sie externe USB-Peripheriegeräte an oder laden Sie Ihr Smartphone mit den USB-A- und USB-C-Anschlüssen auf.
7. Schließen Sie Ihre Kopfhörer an den Audioanschluss an.

PAKETINHALT

- Dockingstation
- 1 x 130 W Netzteil mit US-, EU- und UK-Steckern
- 1 x 1,5 Fuß (0,5 m) USB-C-Stecker auf USB-C-Stecker
- 1 x 1,5 Fuß (0,5 m) USB-C-Stecker auf USB-A-Stecker
- 1 x Handbuch

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Schließen Sie die Einheit nicht an einer Steckdose an, die nicht ausreichend Strom für die Funktion des Geräts liefern kann. Die Leistungsstufe der Einheit finden Sie in den Spezifikationen in diesem Handbuch.

Flüssigkeiten: Sollten auf oder in dieser Einheit Flüssigkeiten verschüttet worden sein, darf diese nicht mehr verwendet werden. Verwenden Sie das Produkt nicht in einer Außenumgebung, da Einflüsse wie Regen, Schnee, Hagel usw. das Produkt beschädigen können.

Es wird empfohlen, das Gerät während eines Sturms von der Steckdose zu trennen.

Vermeiden Sie es, das Produkt in der Nähe von Objekten zu platzieren, die Wärme erzeugen, wie zum Beispiel tragbare Heizungen, Raumheizgeräte oder Heizkanäle.

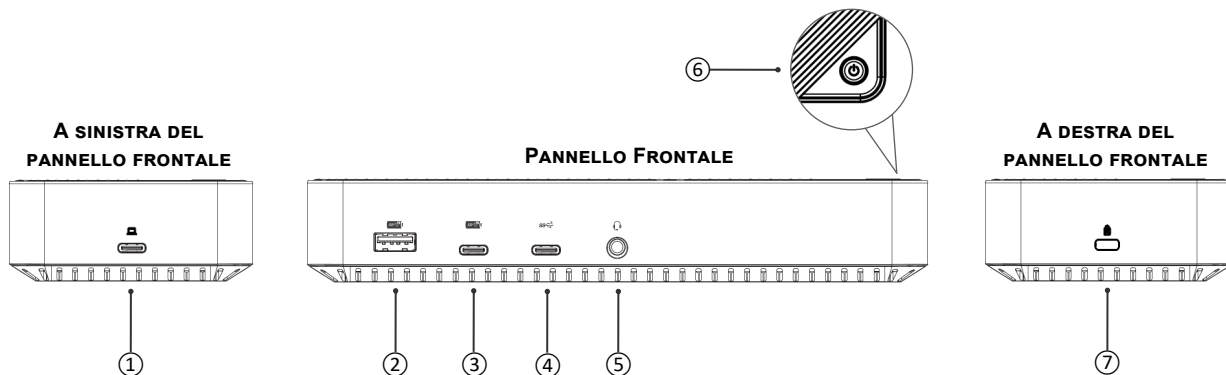
DAS GERÄT ENTHÄLT KEINE TEILE, DIE VOM BENUTZER GEWARTET WERDEN KÖNNEN. Versuchen Sie nicht, dieses Produkt zu öffnen und die inneren Schaltkreise freizulegen. Wenn Sie denken, dass das Gerät defekt ist, trennen Sie die Einheit von der Stromversorgung und beachten Sie die Garantiehinweise in diesem Handbuch.

C2G-GARANTIE

Wir bei C2G möchten, dass Sie zufrieden mit Ihrem Kauf bei uns sind. Aus diesem Grund bieten wir für dieses Gerät eine Garantie. Sollten Sie innerhalb der Garantielaufzeit Probleme feststellen, die auf Verarbeitung oder Materialfehler zurückzuführen sind, reparieren oder ersetzen wir dieses Gerät.

Wenn Sie eine RMA-Nummer (Return Merchandise Authorization) anfordern möchten, kontaktieren Sie bitte den Kundenservice unter 800-293-4970 oder www.c2g.com.

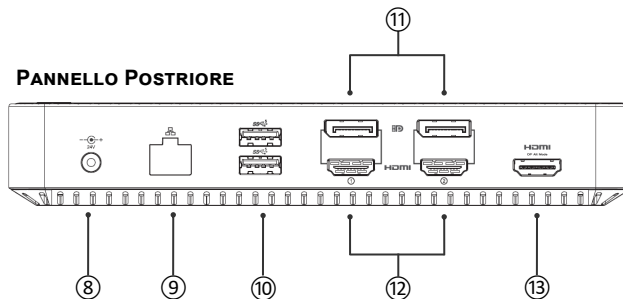
PANORAMICA DEL PRODOTTO



PANNELLO FRONTALE	DESCRIZIONE
1	<p>USB-C AL COMPUTER SORGENTE</p> <p>Collegare il laptop/computer sorgente alla porta USB-C femmina sul lato sinistro del pannello frontale.</p>
2	<p>USB-A (3.2 GEN 2)</p> <p>Collega il dispositivo di archiviazione e trasferisci dati fino a 10 Gbps tramite questa porta USB-A. Questa porta supporta BC 1.2 per la ricarica avanzata dei dispositivi mobili.</p>
3	<p>USB-C (3.2 GEN 2)</p> <p>Collega il dispositivo di archiviazione e trasferisci dati fino a 10 Gbps tramite questa porta USB-C. Questa porta supporta BC 1.2 per la ricarica avanzata dei dispositivi mobili.</p>

PANNELLO FRONTALE	DESCRIZIONE
4	<p>USB-C (3.2 GEN 1)</p> <p>Collega il dispositivo di archiviazione e trasferisci dati fino a 5 Gbps.</p>
5	<p>AUDIO COMBINATO</p> <p>Collegati a cuffie combinate/microfono e supporta il suono stereo a 16 bit e la registrazione del suono MIC.</p>
6	<p>PULSANTE DI ACCENSIONE</p> <p>Premere il pulsante di accensione per accendere o spegnere la docking station. Può anche essere premuto per riattivare la docking station.</p>
7	<p>SLOT DI SICUREZZA KENSINGTON</p> <p>Attaca un lucchetto Kensington a questo slot per una maggiore sicurezza.</p>

PANORAMICA DEL PRODOTTO



PANNELLO POSTERIORE	DESCRIZIONE
8	INGRESSO DI POTENZA CC Collegare l'alimentatore da 130 W incluso.
9	RJ45 GIGABIT ETHERNET Connettiti alla rete locale per la rete e l'accesso a Internet. Supporta velocità di 10/100/1000Mbps (1 Gigabit).
10	2x USB-A 3.2 GEN 1 Collegati a periferiche USB come tastiera, mouse, ecc. e trasferisci dati fino a 5 Gbps.

PANNELLO POSTERIORE	DESCRIZIONE
11	DISPLAYPORT 1 + 2 (DISPLAYLINK) Collegati a display DisplayPort singoli o doppi e supporta risoluzioni fino a 4K (3840x2160) a 60Hz.
12	HDMI 1 + 2 (DISPLAYLINK) Collegati a display HDMI singoli o doppi e supporta risoluzioni fino a 4K (3840x2160) a 60Hz.
13	HDMI 3 (DP ALT MODE) Collegati a display HDMI singoli o doppi e supporta risoluzioni fino a 4K (3840x2160) a 30Hz.

CARATTERISTICHE

- Dotato di HDMI, DisplayPort, Gigabit Ethernet, USB-A, USB-C e una porta audio combinata
- Fornisci fino a 100 W di potenza al laptop collegato
- Collega fino a 3 display tramite le uscite video HDMI e DisplayPort, supportando una risoluzione fino a 4K
- Collega fino a 5 dispositivi USB alle porte USB-A e USB-C
- La terza uscita HDMI può essere utilizzata solo con un laptop che supporta la modalità DP ALT

CONNESSIONI E OPERAZIONI

1. Collegare la docking station con l'alimentatore incluso per alimentare il sistema.
2. Collega il cavo USB-C o USB-A incluso alla porta USB-C o USB-A del tuo laptop.
3. Scarica e installa i driver DisplayLink più recenti. Necessario per il funzionamento dei display 1 e 2 (www.displaylink.com/downloads).
4. Collega fino a tre display tramite le uscite HDMI e DisplayPort (per collegare il terzo monitor, il laptop deve supportare la modalità DP ALT).
5. Collegare un cavo di rete alla porta Ethernet RJ45 per la rete e l'accesso a Internet.
6. Collega periferiche USB esterne o ricarica il tuo smartphone con le porte USB-A e USB-C.
7. Collega l'auricolare o le cuffie alla porta audio.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Docking Station
- 1 x Alimentatore da 130 W con spine USA, UE e Regno Unito
- 1 x Cavo da USB-C maschio a USB-C maschio da 1,5 piedi (0,5 m)
- 1 x Cavo da USB-C maschio a USB-A maschio da 1,5 piedi (0,5 m)
- 1 x Manuale

IMPORTANTI INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Non collegare l'unità a prese non dotate di corrente sufficiente per favorire il funzionamento del dispositivo. Fare riferimento alle specifiche riportate su questo manuale per conoscere il livello di potenza dell'unità.

Liquidi: qualora siano stati versati liquidi all'interno o sopra questa unità o il corrispondente adattatore di corrente, non utilizzare l'unità. Non usare questo prodotto all'esterno, poiché intemperie quali la pioggia, la neve, la grandine e così via possono essere causa di danni.

In caso di temporali, si consiglia di staccare la spina di questo dispositivo dalla presa.

Evitare di posizionare questo prodotto in prossimità di oggetti che producono calore, quali riscaldatori portatili, stufette elettriche o tubi del riscaldamento.

NON CONTIENE PARTI RIPARABILI DALL'UTENTE. Non aprire questo prodotto ed esporre la circuiteria interna. Se il prodotto è ritenuto difettoso, scollegare l'unità dalla presa e consultare la sezione sulla garanzia di questo manuale.

GARANZIA C2G

Noi di C2G, vogliamo che siate completamente soddisfatti del vostro acquisto ed è per questo che il dispositivo è soggetto a garanzia. In caso di problemi dovuti a difetti di materiale o di lavorazione verificatisi durante il periodo di validità della garanzia, ci impegniamo a riparare o sostituire il dispositivo.

Per richiedere un numero RMA (autorizzazione alla restituzione della merce), contattare il nostro Servizio Clienti al numero 800-293-4970 o tramite il sito www.c2g.com.

FCC Statement

Note: This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC Statement - §15.105(b):

"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 installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Caution - §15.21:

"Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment."



C2G[®]
A brand of **legrand**

6500 Poe Avenue
Dayton, OH 45414
Phone 800.293.4970
www.c2g.com