

Introduction

ALOGIC Universal Twin HD Docking station expands the capabilities of your Windows or Mac laptop by adding the capability to support two Full HD monitors via the HDMI ports, additional USB-C and USB-A peripherals, Wired Ethernet Network, Mic & Speakers and more to add versatility to your working environment

Specifications

Model	DUTHD
Input (Upstream)	USB-C port
Output (Downstream)	1 x USB-C 3.1 Gen 1 (5Gbps), 3 x USB-A 3.0 (5Gbps), 1 x USB-A 3.0 with BC 1.2, 1 x Audio / Microphone, 1 x RJ45 Gigabit Ethernet (10/100/1000Mbps), 2 x HDMI - Up to 1920x1080p@60Hz
Lock Slots	1 x Kensington Lock Slot, 1 x Nano Lock Slot
Warranty	2 years

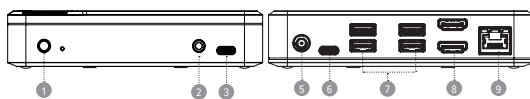
Features

- Universal Twin HD Docking Station supports compatibility with most of the laptops and computers.
- All essential and advanced connectivity options – 2 x HDMI 1920 x 1080p@60Hz or single display at 2560 x 1440@50Hz, USB-C 3.1 Gen 1 (5Gbps), 3 x USB-A 3.0, 1x Gigabit Ethernet (10/100/1000Mbps), 1 x 3.5mm Combo Headphone & Mic Jack and 1 x Kensington Lock Slot & Nano Lock Slot.
- Gigabit Ethernet Port for a wired connection
- 5Gbps USB-C and USB-A ports for connecting accessories for high-speed data transfer

Package Contents

- ALOGIC Universal Twin HD Docking Station
- 1m C to C/A Combo Cable
- Power Supply – AU, EU, UK, US each
- User manual

Physical Layout



Operation Instruction

- Connect the power supply to the docking station, followed by the appropriate cable to the wall socket and the power supply.
- Once connected, push the power button at the front of the Dock, the LED on the docking station will glow white to indicate the device is ready to use.
- Install the DisplayLink Drivers on your Mac Or Windows computer by going to <https://www.displaylink.com/downloads>
- To connect your monitors, connect the docking station and the monitors with 2 x HDMI cables¹
- For a wired internet connection, plug an ethernet cable¹ into the RJ45 Jack. A green LED will indicate the power is active and an orange LED for a successful connection.
- Connect your existing USB-C and USB-A accessories to the respective ports for use.
- Plug in your headphones and mic into the 3.5mm audio jack.
- Once all the accessories are plugged in, use the included C to C/A Combo Cable to connect the USB-C end of the cable to the dock's upstream USB-C port and the USB-C or USB-A end of the cable to your computer as required.

¹ HDMI & Ethernet cable not included.

Einführung

ALOGIC Universal Twin HD Docking Station erweitert die Anzeigemöglichkeiten Ihres Windows oder Mac Laptops durch Hinzufügen der Möglichkeit, zwei Full-HD-Monitore über die HDMI-Anschlüsse, zusätzliche USB-C und USB-A Peripheriegeräte, kabelgebundenes Ethernet-Netzwerk, Mikrofon und Lautsprecher und mehr um Vielseitigkeit in Ihre Arbeitsumgebung hinzuzufügen.

Spezifikation

Modell	DUTHD
Eingang (Upstream)	USB-C Anschluss
Ausgang (Downstream)	1x USB-C 3.1 Gen 1 (5Gbit/s), 3 x USB-A 3.0 (5Gbit/s), 1x USB-A 3,0 mit BC 1,2, 1x Audio / Mikrofon, 1x RJ45 Gigabit Ethernet (10/100/1000Mbit/s), 2 x HDMI - bis zu 1920x1080p@60Hz
Sicherheitskabelanschluss	1x Kensington Sicherheitskabelanschluss, 1 x Nano Sicherheitskabelanschluss.
Garantie	2 Jahre

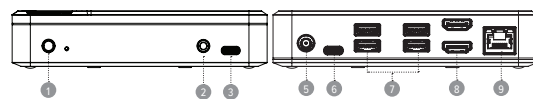
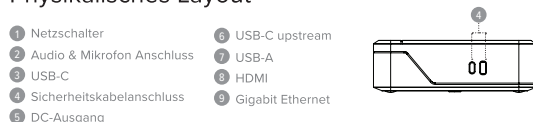
Funktionen

- Universal Twin HB Docking Station unterstützt die Kompatibilität mit den meisten Laptops und Computer.
- Alle wesentlichen und erweiterte Anschlussmöglichkeiten - 2 x HDMI 1920 x 1080p@60Hz oder ein einzelnes Display mit 2560 x 1440@50Hz, USB-C 3.1 Gen 1 (5Gbit/s), 3 x USB-A 3.0, 1x Gigabit Ethernet (10/100/1000 Mbit/s), 1x 3,5mm Kombi-Kopfhörer & Mikrofon Buchse und 1x Kensington Sicherheitskabelanschluss & Nano Sicherheitskabelanschluss.
- Gigabit Ethernet Anschluss für eine Kabelverbindung
- 5 Gbit/s USB-C und USB-A-Anschlüsse zum Anschließen von Zubehör für Datenübertragung mit hoher Geschwindigkeit

Packungsinhalt

- ALOGIC Universal Twin HD Docking Station
- 1m USB-C auf C/A Kombikabel
- Netzkaabel - je AU, EU, GB, USA
- Benutzerhandbuch

Physikalisches Layout



Bedienungsanleitung

- Schließen Sie das Netzteil an die Docking Station und das entsprechende Kabel an die Steckdose und an das Netzteil.
- Sobald die Verbindung hergestellt ist, drücken Sie den Netzschalter an der Vorderseite des Docks, die LED-Anzeige an der Docking Station leuchtet weiß, um anzuzeigen, dass das Gerät betriebsbereit ist.
- Installieren Sie die DisplayLink Drivers auf Ihrem Mac oder Windows Computer dadurch, dass Sie dem folgenden Link folgen <https://www.displaylink.com/downloads>
- Um Ihre Monitore anzuschließen, verbinden Sie die Docking Station und die Monitore mit 2 x HDMI Kabel¹
- Für eine kabelgebundene Internetverbindung, schließen Sie ein Ethernet Kabel¹ an die RJ45 Buchse an. Eine grüne LED zeigt an, dass der Strom eingeschaltet ist, und eine orangefarbene LED zeigt eine erfolgreiche Verbindung an.
- Schließen Sie Ihr bestehendes USB-C und USB-A Zubehör an die jeweiligen Anschlüsse für den Einsatz an.
- Schließen Sie Ihre Kopfhörer und Mikrofon an die 3,5mm Audio Buchse an.
- Nachdem jegliches Zubehör angeschlossen ist, verwenden Sie das im Lieferumfang enthaltene C auf C/A Kombikabel um das USB-C Ende des Kabels an den upstream USB-C Anschluss des Docks und das USB-C oder USB-A Ende des Kabels mit Ihrem Computer, wie erforderlich zu verbinden.

¹ HDMI & Ethernet Kabel nicht im Lieferumfang enthalten.

Introducción

La estación de conexión ALOGIC Universal Twin HD aumenta las capacidades de la pantalla de su ordenador portátil Windows o Mac añadiendo la capacidad de ser compatible con dos monitores Full HD mediante los puertos HDMI, periféricos USB-C y USB-A adicionales, red con cable Ethernet Network, micrófonos y altavoces y más versatilidad para su entorno de trabajo

Especificaciones

Modelo	DUTHD
Entrada (Ascendente)	Puerto USB-C
Salida (Descendente)	1x USB-C 3.1 Gen 1 (5Gbps), 3x USB-A 3.0 (5Gbps), 1x USB-A 3.0 con BC 1.2, 1 Audio / Micrófono, 1x RJ45 Gigabit Ethernet (10/100/1000Mbps), 2x HDMI - hasta 1920x1080p@60Hz
Ranuras de seguridad	1x Ranura de seguridad Kensington, 1 nano ranura de seguridad
Garantía	2 años

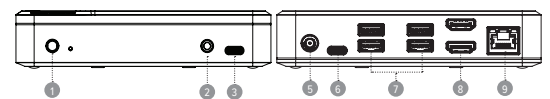
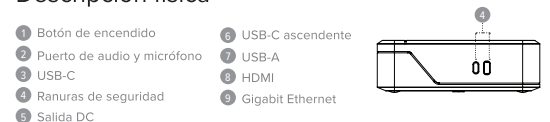
Características

- La estación de conexión Universal Twin HB es compatible con la mayoría de ordenadores portátiles y de escritorio.
- Todas las opciones esenciales y avanzadas de conectividad — 2x HDMI 1920 x 1080p@60Hz o pantalla individual a 2560 x 1440@50Hz, USB-C 3.1 Gen 1 (5Gbps), 3x USB-A 3.0, 1x Gigabit Ethernet (10/100/1000Mbps), 1x cable Combo de 3.5mm para toma de altavoces y micrófonos y 1 ranura de seguridad Kensington y nano ranura de seguridad.
- Puerto Gigabit Ethernet para una conexión con cables
- Puertos USB-C y USB-A de 5Gbps para la conexión de accesorios y una transferencia de datos a alta velocidad

Contenidos del envase

- Estación de conexión ALOGIC Universal Twin HD
- Cable Combo de 1m C a C/A
- Cable de alimentación – cada uno para AU, EU, Reino Unido, EE.UU.
- Manual de usuario

Descripción física



Instrucciones de funcionamiento

- Conecte la alimentación a la estación de conexión, seguido de un adaptador de alimentación adecuado para la toma de pared.
- Una vez conectada, pulse el botón de encendido situado en la parte frontal de la estación; el LED de la estación de conexión brillará de color blanco para indicar que el dispositivo está listo para su uso.
- Instale los drivers DisplayLink en su ordenador Mac o Windows yendo a la página web <https://www.displaylink.com/downloads>
- Para conectar los monitores, conecte la estación de conexión y los monitores con 2 cables HDMI¹
- Para una conexión a Internet con cable, conecte el cable ethernet¹ en la toma RJ45. Un LED de color verde indicará que la alimentación está activa y un LED naranja aparecerá cuando la conexión sea correcta.
- Conecte los accesorios existentes de USB-C y USB-A a los puertos respectivos para su uso.
- Conecte los auriculares y micrófono en la toma de audio de 3.5mm
- Una vez que todos los accesorios están conectados, use el cable Combo C a C/A incluido para conectar el extremo del cable USB-C al puerto ascendente USB-C y el extremo del cable USB-C o USB-A a su ordenador según se requiera.

¹ Cable HDMI y Ethernet no incluido.

Welcome to ALOGIC

Willkommen bei ALOGIC

Benvenuti a ALOGIC

Bienvenue à ALOGIC

Bienvenido a ALOGIC

ALOGICへようこそ

ALOGIC 에 오신것을 환영합니다

Quick Start Guide

Note

- Do not deliberately damage this product and put it in damp, direct sunlight or high temperature environment.
- If improper use, demolition or operation not according to the instructions result in any damage of your device or product, our company will not be liable for any compensation or maintenance responsibility.

Hinweis:

- Beschädigen Sie dieses Produkt nicht absichtlich und setzen Sie es nicht Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung oder hohen Temperaturen aus.
- Sollte unsachgemäße Verwendung, Zerstörung oder nicht bestimmungsgemäßer Betrieb zu Schäden an Ihrem Gerät oder Produkt führen, haftet unsere Firma nicht für Schadensersatz oder Wartung.

Nota

- No dañe de forma deliberada este producto ni lo coloque en zonas húmedas, a la luz solar directa o en entornos de altas temperaturas.
- Si un uso inadecuado, demolición o funcionamiento no conforme a las instrucciones provoca cualquier daño al dispositivo o producto, nuestra compañía no asume ninguna responsabilidad por la responsabilidad de compensación o mantenimiento.

Remarque

- Évitez d'endommager délibérément cet appareil et de l'exposer à l'humidité, à la lumière directe du soleil ou à des températures élevées.
- Si une utilisation, une destruction ou un fonctionnement non conforme aux instructions endommage votre appareil ou votre produit, notre entreprise décline toute responsabilité quant à l'indemnisation ou à l'entretien.

Nota

- Non danneggiare volutamente questo prodotto e non posizionarlo in ambienti umidi, esposto alla luce diretta del sole o temperature elevate.
- Qualora l'uso improprio, la demolizione o il funzionamento non conforme alle istruzioni comportino il danneggiamento dell'apparecchio o del prodotto, la nostra azienda non sarà responsabile per qualsiasi risarcimento o responsabilità di manutenzione.

注:

- 故意に本製品を損傷したり、湿気が多い、直射日光や高温の環境に置いたりしないでください。
- 指示に従わない不適切な使用、解体、または操作によりデバイスや製品が損傷した場合、当社は補償または保守責任を負いません。

Introduction

La station d'accueil ALOGIC Universal Twin HD accroît les capacités d'affichage de votre ordinateur portable Windows ou Mac en ajoutant la prise en charge de deux moniteurs Full HD via les ports HDMI, des périphériques USB-C et USB-A supplémentaires, un réseau Ethernet câblé, des microphones et enceintes, pour rendre votre environnement de travail plus flexible

Caractéristiques

Modèle	DUTHD
Entrée (amont)	port USB-C
Sortie (Aval)	1 x USB-C 31 Gen 1 (5 Gb/s), 3 x USB-A 3.0 (5 Gb/s), 1 x USB-A 3.0 avec BC 1.2, 1 x Audio/Microphone, 1x prise RJ45 Ethernet gigabit (10/100/1000 Mb/s), 2 x HDMI, jusqu'à 1920x1080p@60Hz
Câbles antivol	1 x câble de sécurité Kensington, 1 x câble de sécurité nano.
Garantie	2 ans

Caractéristiques

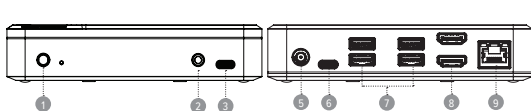
- La station d'accueil Universal Twin HB est compatible avec la plupart des ordinateurs portables et ordinateurs de bureau.
- Toutes les options de connexion essentielles et avancées - 2 x HDMI 1920 x 1080p@60Hz ou affichage simple à 2560 x 1440@50Hz, USB-C 3.1 Gen 1 (5 Gb/s), 3 x USB-A 3.0, 1x Ethernet gigabit (10/100/1000 Mb/s), 1 prise combinée pour casque et micro de 3,5 mm et 1x câble de sécurité Kensington et nano.
- Port Gigabit Ethernet pour une connexion câblée
- Ports USB-C et USB-A à 5 Gb/s permettant de connecter des accessoires pour le transfert de données à haut débit

Contenu de l'emballage

- Station d'accueil ALOGIC Universal Twin HD
- Câble combiné 1m C à C/A
- Alimentation électrique - AU, EU, RU, États-Unis
- Manuel de l'utilisateur

Dispositif physique

1 Interrupteur	6 Port amont USB-C
2 Port audio et micro	7 USB-A
3 USB-C	8 HDMI
4 Câbles antivol	9 Gigabit Ethernet
5 Sortie en courant continu (CC)	



Instruction de fonctionnement

- Mettez la station d'accueil sous tension, puis branchez le câble approprié à la prise murale pour l'alimentation électrique.
- Une fois connecté, appuyez sur l'interrupteur à l'avant du socle, le voyant de la station d'accueil s'allumine en blanc pour indiquer que l'appareil est prêt pour utilisation.
- Installez les pilotes DisplayLink sur votre ordinateur Mac ou Windows en visitant le site Internet <https://www.displaylink.com/downloads>
- Pour connecter vos moniteurs, connectez la station d'accueil et les moniteurs au moyen de 2 câbles HDMI¹
- Pour une connexion Internet câblée, branchez un câble Ethernet¹ dans la prise RJ45. Le voyant vert indique que l'alimentation est active et le voyant orange indique que la connexion a été établie avec succès.
- Connectez vos accessoires USB-C et USB-A existants aux ports respectifs pour utilisation.
- Branchez vos écouteurs et votre micro dans la prise audio de 3,5 mm
- Une fois tous les accessoires branchés, utilisez le câble combiné C à C/A fourni pour connecter l'extrémité USB-C du câble au port amont USB-C de la station d'accueil et l'extrémité USB-C ou USB-A du câble à votre ordinateur, selon les besoins.

^[1] Les câbles HDMI et Ethernet ne sont pas pris en charge.

Introduzione

La docking station HD universale doppia ALOGIC espande le capacità del vostro computer portatile Windows o Mac aggiungendo la possibilità di supportare due monitor Full HD tramite le porte HDMI, periferiche aggiuntive USB-C e USB-A, rete Ethernet cablata, microfoni e altoparlanti e altro ancora per aggiungere versatilità al vostro ambiente di lavoro.

Specifiche tecniche

Modello	DUTHD
Ingresso (Upstream)	Porta USB-C
Uscita (Downstream)	1x USB-C 3.1 generazione 1 (5Gbps), 3 x USB-A 3.0 (5Gbps), 1x USB-A 3.0 con BC 1.2, 1x Audio / Microfono, 1x RJ45 Gigabit Ethernet (10/100/1000Mbps), 2 x HDMI - Fino a 1920x1080p@60Hz
Alloggiamenti di blocco	1x alloggiamento di blocco Kensington, 1 x alloggiamento di blocco Nano.
Garanzia	2anni

Caratteristiche

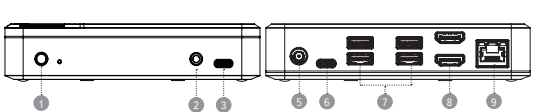
- La docking station HD universale doppia supporta la compatibilità con la maggior parte dei laptop e computer.
- Tutte le opzioni di connettività essenziali e avanzate — 2 x HDMI 1920 x 1080p@60Hz oppure display singolo a 2560 x 1440@50Hz, USB-C 3.1 generazione (5Gbps), 3 x USB-A 3.0, 1x Gigabit Ethernet (10/100/1000Mbps), 1 x 3.5mm Combo Jack per Cuffie & Microfono e 1x alloggiamento di blocco Kensington & alloggiamento di blocco Nano.
- Porta Gigabit Ethernet per connessione cablata
- Porte 5Gbps USB-C e USB-A per il collegamento di accessori che garantiscono il trasferimento dati ad alta velocità

Contenuti della confezione

- Docking station HD universale doppia ALOGIC
- Cavo Combo, lunghezza: 1m, da C a C/A
- Alimentazione — AU, EU, UK, US ciascuno
- Manuale dell'utente

Disposizione fisica

1 Pulsante di alimentazione	6 USB-C Upstream
2 Porta Audio & Microfono	7 USB-A
3 USB-C	8 HDMI
4 Alloggiamenti di blocco	9 Gigabit Ethernet
5 Uscita DC	



Istruzioni di funzionamento

- Collegare l'alimentatore alla docking station, quindi il cavo appropriato alla presa a muro e all'alimentatore.
- Dopo aver eseguito la connessione, premere il pulsante di alimentazione nella parte anteriore del Dock; il LED sulla docking station si illuminerà di bianco per indicare che il dispositivo è pronto all'uso.
- Installare i driver DisplayLink sul proprio computer Mac O Windows accedendo all'indirizzo: <https://www.displaylink.com/downloads>
- Per collegare i propri monitor, collegare la docking station e i monitor con 2 cavi HDMI¹
- Per una connessione a internet cablata, collegare un cavo Etherne¹ alla presa RJ45. Una spia LED indica che l'alimentazione è attiva, mentre il LED arancione indica che il collegamento è stato eseguito con successo.
- Collegare gli accessori USB-C e USB-A esistenti alle porte rispettive per poterli utilizzare.
- Collegare le cuffie e il microfono alla presa audio da 3.5mm
- Dopo aver collegato tutti gli accessori, servirsi del Cavo Combo da C a C/A per collegare l'estremità USB-C del cavo alla porta USB-C del dock e l'estremità USB-C o USB-A del cavo al proprio computer, all'occorrenza.

^[1] Il cavo HDMI e il cavo Ethernet non sono forniti in dotazione.

導入

ALOGICユニバーサルツインHDドッキングステーションは、HDMIポート、追加USB-CおよびUSB-A周辺機器、優先イーサネットワーク、マイクそしてスピーカー等を介して2つのフルHDモニターをサポートして、作業環境に汎用性を追加する機能を追加することにより、WindowsまたはMacラップトップの機能を拡張します

仕様

モデル	DUTHD
インプット(アップストリーム)	USB-C port
アウトプット(ダウンストリーム)	1x USB-C 3.1 Gen 1 (5Gbps), 3 x USB-A 3.0 (5Gbps), 1x BC 1.2, 1xオーディオ/マイクフォン付きUSB-A 3.0, 1x RJ45ギガビットイーサネット(10/100/1000Mbps), 2 x HDMI – 最大限度 1920x1080p@60Hz
ロックスロット	1x Kensingtonロングスロット, 1 x ナノロックスロット
保証	2年

機能

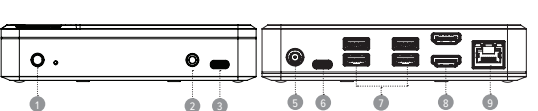
- ユニバーサルツインHDドッキングステーションは、ほとんどのラップトップやコンピュータとの互換性をサポートしています。
- 全ての重要かつ高度な接続オプション – 2 x HDMI 1920 x 1080p@60Hzまたはシングルディスプレイ2560 x 1440@50Hz, USB-C 3.1 Gen 1 (5Gbps), 3 x USB-A 3.0, 1xギガビットイーサネット(10/100/1000Mbps), 1 x 3.5mmコンボヘッドフォン& マイクジャックおよび1x Kensingtonロングスロット&ナノロングスロット。
- ギガビットイーサネットポート有線接続用
- 5Gbps USB-CおよびUSB-Aポート高速データ転送用の接続アクセサリ

パッケージ内容

- ALOGICユニバーサルツインHDドッキングステーション
- 1m CからC/Aコンポケーブル
- 電源 – 各AU, EU, UK, US
- ユーザーマニュアル

物理的レイアウト

1 電源ボタン	6 USB-Cアップストリーム
2 オーディオ&マイクポート	7 USB-A
3 USB-C	8 HDMI
4 ロックスロット	9 ギガビットイーサネット
5 DCアウトプット	



操作説明書

- 電源をドッキングステーションに接続し、次に適切なケーブルを壁ソケットおよび電源に接続します。
- 接続したら、Dock前面にある電源ボタン押しと、LEDが白く点灯し、デバイスが使用できる状態になったことを示します。
- <https://www.displaylink.com/downloads>にアクセスして、DisplayLinkドライバーをMacまたはWindowsコンピュータにインストールします。
- モニターを接続するには、ドッキングステーションとモニターを2本のHDMIケーブルで接続します¹
- 有線インターネット接続の場合、イーサネットケーブル¹をRJ45ジャックに差し込みます。緑のLEDは電源がアクティブであることを示し、オレンジのLEDは接続が成功したことを示します。
- 既存のUSB-CおよびUSB-Aアクセサリをそれぞれポートに接続して使用します。
- ヘッドフォンとマイクを3.5mmオーディオジャックに差し込みます。
- 全てのアクセサリをプラグに差し込むと、付属のCからC/Aコンポケーブルを使用して、ケーブルのUSB-C エンドをドックのアップストリームUSB-Cポートに、またケーブルのUSB-CまたはUSB-Aエンドを必要に応じてコンピュータに接続します。

^[1] HDMI &イーサネットケーブルは含まれていません。

FCC Warning

This device complies with part 18 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- This device may not cause harmful interference, and
- This device must accept any interference received, including interference that may cause UNDESIRIED OPERATION.

NOTE: Any changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment

FCC Warnhinweis

Dieses Gerät entspricht Teil 18 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

- Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen, und
- Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen aufnehmen, einschließlich solcher Störungen, die einen UNERWÜNSCHTEN BETRIEB verursachen.

HINWEIS: Jegliche Änderungen oder Modifikationen an diesem Gerät, die nicht ausdrücklich von der für die Konformität verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Betriebserlaubnis für das Gerät führen

Advertencia de la Comisión Federal de Comunicaciones

Este dispositivo cumple con el artículo 18 de la normativa de la Comisión Federal de Comunicaciones. Su funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- Este dispositivo no puede causar interferencias nocivas y
- Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que reciba, incluyendo aquellas interferencias que pueden estar provocadas por un FUNCIONAMIENTO NO DESEADO.

NOTA: cualquier cambio o modificación realizada en la unidad no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento puede anular la autoridad del usuario para operar el equipo

Avertissement de la FCC

Cet appareil satisfait aux exigences de l'alinéa 18 de la réglementation de la Commission fédérale des communications (FCC). Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- Cet appareil ne saurait causer des interférences nuisibles, et
- Cet appareil accepte toutes les interférences, y compris celles susceptibles d'occasionner un FONCTIONNEMENT NON DESIRE.

REMARQUE : Tout changement ou modification apporté à cet appareil qui n'est pas expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler le droit de l'utilisateur d'utiliser l'équipement

Avvertenza FCC

Questo dispositivo è conforme alla Parte 18 delle Norme FCC (Federal Communications Commission). Il funzionamento è soggetto alle due seguenti condizioni:

- Questo dispositivo non può provocare interferenze dannose; e
- Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse le interferenze che possono causarne un FUNZIONAMENTO INDESIDERATO.

NOTA: Le eventuali modifiche o le alterazioni a questa unità che non siano state espressamente approvate dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare l'autorità dell'utente di far funzionare il dispositivo.

FCC警告

このデバイスは、FCC規制のパート18に準拠しています。動作は次の2つの条件に従います:

- このデバイスは有害な干渉を引き起こさない可能性があり、また
- このデバイスは、望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含む、被干渉を受け入れる必要があります

注: コンプライアンスの責任者によって明示的に承認されていないこのユニットへの変更または修正は、機器を操作するユーザーの権限を無効にする可能性があります