



QuickStart Guide

Guía rápida

Halo DJV-HC400



1

What's In The Box

Qué hay en la caja



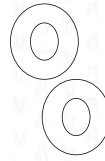
x1



x1



x1



x1



x1



x1



x1

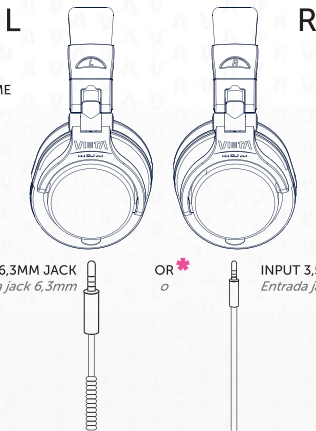
2

How to use

Cómo usar

! PLUG AND PLAY
Conectar y usar

* USE ONLY ONE INPUT AT A TIME
Usar solo una entrada a la vez

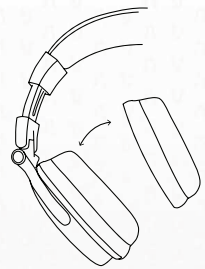


INPUT 6,3MM JACK
Entrada jack 6,3mm

OR *

INPUT 3,5MM JACK
Entrada jack 3,5mm

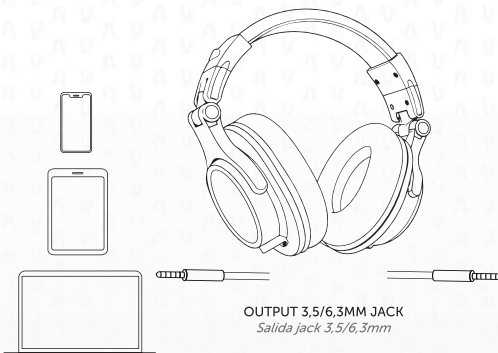
! INTERCHANGEABLE EAR-CUSHION
Almohadillas intercambiables



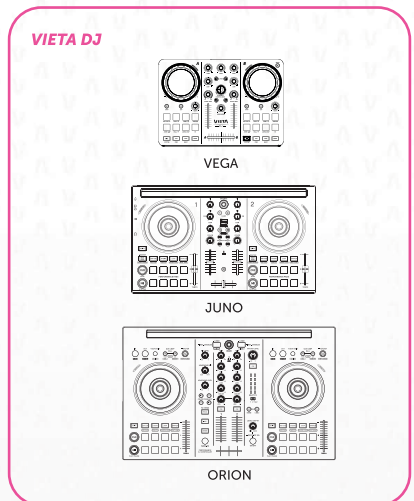
3

Compatibility

Compatibilidad



OUTPUT 3,5/6,3MM JACK
Salida jack 3,5/6,3mm



4

DEU	FRA	ITA	POR	NLD
1 QuickStart-Anleitung	Guide de démarrage rapide	Guida rapida	Guia rápido de utilização	Snelstartgids
2 Lieferumfang	Contenu de la boîte	Contenuto della confezione	Conteúdo da caixa	Wat zit er in de doos
Anwendung Plug & Play Eingang 6,3-mm-Klinke o Eingang 3,5-mm-Klinke Austauschbares Ohrpolster Nur einen Eingang gleichzeitig verwenden	Comment utiliser Brancher et utiliser Entrée jack 6,3 mm ou Entrée jack 3,5 mm Cousin d'oreille interchangeable Utilisez une seule entrée à la fois	Come usare Collega e usa Ingresso jack 6,3 mm o Ingresso jack 3,5 mm Cuscinetto auricolare intercambiabile Utilizzare un solo ingresso alla volta	Como usar Plug and play Entrada jack 6,3 mm ou Entrada jack 3,5 mm Almofada de ouvido intercambiável Use apenas uma entrada de cada vez	Hoe te gebruiken Plug & Play Ingang 6,3 mm jack of Ingang 3,5 mm jack Wisselbare oorkussens Gebruik slechts één ingang tegelijk
4 Compatibilité Ausgang 3,5-mm-Klinke	Compatibilité Sortie jack 3,5 mm	Compatibilità Uscita jack 3,5 mm	Compatibilidade Saída jack 3,5 mm	Compatibiliteit Uitgang 3,5 mm jack

Tech Specs

ENG

Driver	40 mm neodymium.
Frequency response	20 – 20000 Hz.
Impedance	32 Ω
Sensitivity	116 dB ± 3 dB.
Max input power	30 mW.
Input	3.5 mm / 6.3 mm stereo jack.
Cable length	2-3 m coiled cable.
Dimensions	182 x 178 x 91 mm.
Weight	238 g.

Do not expose Vieta Pro products to liquids without removing all cable connections. Do not expose Vieta Pro products to water while connected to some device. It may result in permanent damage to the product and the power source.

ESP

Driver	Neodimio de 40 mm.
Respuesta en frecuencia	20 – 20000 Hz.
Impedancia	32 Ω
Sensibilidad	116 dB ± 3 dB.
Potencia máxima de entrada	30 mW.
Entrada	Jack estéreo de 3,5 mm / 6,3 mm.
Longitud del cable	Cable en espiral de 2-3 m.
Dimensiones	182 x 178 x 91 mm.
Peso	238 g.

No exponga los productos Vieta Pro a líquidos sin retirar todas las conexiones de cables. No exponga los productos Vieta Pro al agua mientras estén conectados a algún dispositivo. Puede resultar en daños permanentes al producto y a la fuente de alimentación.

DEU

Treiber	40-mm-Neodym.
Frequenzgang	20 – 20000 Hz.
Impedanz	32 Ω
Empfindlichkeit	116 dB ± 3 dB.
Maximale Eingangsleistung	30 mW.
Eingang	3,5 mm / 6,3 mm Stereo-Klinke.
Kabellänge	2-3 m Spiralkabel.
Abmessungen	182 x 178 x 91 mm.
Gewicht	238 g.

Setzen Sie Vieta Pro-Produkte nicht Flüssigkeiten aus, ohne alle Kabelverbindungen zu entfernen. Setzen Sie Vieta Pro-Produkte nicht Wasser aus, während sie ein ein Gerät angeschlossen sind. Dies kann zu dauerhaften Schäden am Produkt und an der Stromquelle führen.

FRA

Haut-parleur	Néodyme de 40 mm.
Réponse en fréquence	20 – 20000 Hz.
Impédance	32 Ω
Sensibilité	116 dB ± 3 dB.
Puissance d'entrée maximale	30 mW.
Entrée	Jack stéréo 3,5 mm / 6,3 mm.
Longueur du câble	Câble spiralé de 2-3 m.
Dimensions	182 x 178 x 91 mm.
Poids	238 g.

N'exposez pas les produits Vieta Pro à des liquides sans retirer toutes les connexions de câbles. N'exposez pas les produits Vieta Pro à l'eau lorsqu'ils sont connectés à un appareil. Cela pourrait entraîner des dommages permanents au produit et à la source d'alimentation.

ITA

Driver	Neodimio da 40 mm.
Risposta in frequenza	20 – 20000 Hz.
Impedenza	32 Ω
Sensibilità	116 dB ± 3 dB.
Potenza massima in ingresso	30 mW.
Ingresso	Jack stereo da 3,5 mm / 6,3 mm.
Longhezza del cavo	Cavo a spirale da 2-3 m.
Dimensioni	182 x 178 x 91 mm.
Peso	238 g.

Non esporre i prodotti Vieta Pro ai liquidi senza rimuovere tutte le connessioni dei cavi. Non esporre i prodotti Vieta Pro all'acqua mentre sono collegati a qualche dispositivo. Ciò potrebbe causare danni permanenti al prodotto e alla fonte di alimentazione.

POR

Driver	Neodímio de 40 mm.
Resposta de frequência	20 – 20000 Hz.
Impedância	32 Ω
Sensibilidade	116 dB ± 3 dB.
Potência máxima de entrada	30 mW.
Entrada	Jack estéreo de 3,5 mm / 6,3 mm.
Comprimento do cabo	Cabo em espiral de 2-3 m.
Dimensões	182 x 178 x 91 mm.
Peso	238 g.

Não exponha os produtos Vieta Pro a líquidos sem remover todas as conexões de cabos. Não exponha os produtos Vieta Pro à água enquanto estiverem conectados a algum dispositivo. Pode resultar em danos permanentes ao produto e à fonte de energia.

NDL

Driver	40 mm neodymium.
Frequentierespons	20 – 20000 Hz.
Impedantie	32 Ω
Gevoeligheid	116 dB ± 3 dB.
Maximaal ingangsvermogen	30 mW.
Ingang	3,5 mm / 6,3 mm stereo jack.
Kabellengte	2-3 m spiraalkabel.
Afmetingen	182 x 178 x 91 mm.
Gewicht	238 g.

Stel Vieta Pro-producten niet bloot aan vloeistoffen zonder eerst alle kabelverbindingen los te koppelen. Stel Vieta Pro-producten niet bloot aan water terwijl ze met een apparaat verbonden zijn. Dit kan permanente schade veroorzaken aan het product en de stroombron.



✉ Europe: service@vieta.es

VIETA ELECTRONICS S. A
Calle Vicenç Renom, 32-36 | 08192 Sant Quirze del Vallès | España
www.vieta.es

Compatible with Android and Apple. "Android" is a trademark of Google Inc. "Apple" is a trademark of Apple Inc. | Compatible con Android y Apple. "Android" es una marca registrada de Google Inc. "Apple" es una marca registrada de Apple Inc. | Kompatibel mit Android und Apple. „Android“ ist eine eingetragene Marke von Google Inc. „Apple“ ist eine eingetragene Marke von Apple Inc. | Compatibile avec Android et Apple. « Android » est une marque déposée de Google Inc. « Apple » est une marque déposée de Apple Inc. | Compatibile con Android e Apple. "Android" è un marchio registrato di Google Inc. "Apple" è un marchio registrato di Apple Inc. | Compatível com Android e Apple. "Android" é uma marca registrada da Google Inc. "Apple" é uma marca registrada da Apple Inc. | Compatibel met Android en Apple. "Android" is een handelsmerk van Google Inc. "Apple" is een handelsmerk van Apple Inc.

Designed and engineered in SPAIN. Made in P.R.C. Imported and distributed in Europe by VIETA ELECTRONICS, S.A. | Diseñado y desarrollado en ESPAÑA. Fabricado en R.P.C. Importado y distribuido en Europa por VIETA ELECTRONICS, S.A. | Entworfen und entwickelt in SPANIEN. Hergestellt in V.R.Ch. Importiert und vertrieben in Europa von VIETA ELECTRONICS, S.A. | Conçu et développé en ESPAGNE. Fabriqué en R.P.C. Importé et distribué en Europe par VIETA ELECTRONICS, S.A. | Progettato e ingegnerizzato in SPAGNA. Prodotto in R.P.C. Importato e distribuito in Europa da VIETA ELECTRONICS, S.A. | Desenhado e desenvolvido em ESPANHA. Fabricado na R.P.C. Importado e distribuído na Europa por VIETA ELECTRONICS, S.A. | Ontworpen en ontwikkeld in SPANJE. Gemaakt in V.R.Ch. Geïmporteerd en gedistribueerd in Europa door VIETA ELECTRONICS, S.A.

VIETA® is a trademark of VIETA ELECTRONICS, S.A. | VIETA® es una marca registrada de VIETA ELECTRONICS, S.A. | VIETA® ist eine eingetragene Marke von VIETA ELECTRONICS, S.A. | VIETA® est une marque déposée de VIETA ELECTRONICS, S.A. | VIETA® è un marchio registrato di VIETA ELECTRONICS, S.A. | VIETA® é uma marca registrada da VIETA ELECTRONICS, S.A. | VIETA® is een geregistreerd handelsmerk van VIETA ELECTRONICS, S.A.



vieta.es