

# VisionTek®

## VT400 USB-C PORTABLE DOCK



### USER MANUAL

## INTRODUCTION

Your new USB-C Portable Station can connect to any host with Type-C connectors that support DisplayPort over USB-C providing a future-proof docking solution. Connect up to two additional monitors as well as 2 USB Type-A and 1 USB Type-C accessories through a single USB-C cable.

The Dual 4K Docking Station Software allows full configuration of all additional USB displays, including:

- Expand USB 3.0 connectivity
- Supports Single DisplayPort 4K @ 60Hz
- Supports Single HDMI 4K @ 60Hz
- Supports Dual Displays 4K @ 30Hz
- Supports extended and mirrored modes via MST (only mirrored when 2 displays connected on macOS)
- Extend left, right, above, or below
- Rotation
- Layout of displays

1

## FEATURES

- Compatible with USB Type-C Laptops and Desktop Computers that support DisplayPort over USB-C
- Supports resolutions up to 4K (3840 x 2160 @ 60Hz) when using a single HDMI or DisplayPort
- Supports Extended and Mirror Display Mode
- SuperSpeed USB 3.0, speeds up to 5Gbps and backward compatible with 2.0/1.1
- Gigabit wired network connection
- Supports laptop charging of up to 100W via USB Type-C power adapter (not included)

## CONTENTS

- VT400 USB-C Portable Dock
- USB-C to USB-C Cable
- Quick Start Guide

2

## SYSTEM REQUIREMENTS

### Windows

System with USB-C port that supports DisplayPort over USB-C (DP Alt Mode)

Windows 10

Windows 8.1 Update 2015

Windows 8

Windows 7

### macOS

System with USB-C port that supports DisplayPort over USB-C (DP Alt Mode)

Big Sur 11

Catalina 10.15

Mojave 10.14

High Sierra 10.13

Sierra 10.12

El Capitan 10.11

3

## CONNECT THE DOCK

### Step 1

Connect the USB-C to USB-C cable to the Docking Station. Plug the USB cable into your Laptop/Desktop Computer

(Optional) Connect a USB-C Power Adapter to the USB-C Power Delivery port on the Docking Station. Support for up to 100W of Power Delivery. Connect a USB-C storage device to the USB-C Data port.

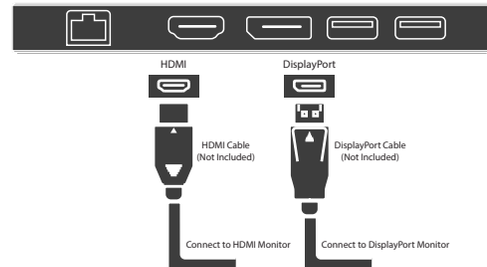


4

## CONNECT THE DOCK (continued)

### Step 2

Connect your displays to the Docking Station.



(Optional) Connect an ethernet cable for wired networking. Connect additional USB devices such as a Keyboard or Mouse.

5

## SETTING UP THE DOCK

### Windows PC Dock Setup

Plug in your VT400 docking station and allow Microsoft Windows to initialize the docking station.

To configure your displays, right click on the Desktop and select Display Settings.

Set your layout and display resolutions and apply any changes.

### macOS Dock Setup

Plug in the VT400 docking station and allow macOS to initialize the docking station.

To change preferences and configure displays, choose the Apple menu > System Preferences, click Displays, then click Display.

6

## WARRANTY

VisionTek Products LLC, ("VisionTek") is pleased to warrant to the original purchaser ("Warranty") of the Device ("Product"), that the product will be free from manufacturing defects in material for Two (2) Years when given normal and proper usage. The product must be registered within 30 days from the original date of purchase to receive this 2 year warranty. All products not registered within 30 days will ONLY receive a 1 year limited warranty.

VisionTek's liability under this warranty, or in connection with any other claim relating to the Product, is limited to the repair or replacement, at VisionTek's option, of the product or portion of the product which is defective in manufacturing material. Warranty assumes all risk of loss in transit. The returned products shall be the sole property of VisionTek. VisionTek warrants the repaired or replaced Products will be free from manufacturing defects in material for the remainder of the warranty period.

VisionTek reserves the right to inspect and verify the defectiveness of any products or portion of product returned. This warranty does not apply to any software component.

**FULL WARRANTY DISCLOSURE AVAILABLE AT [WWW.VISIONTEK.COM](http://WWW.VISIONTEK.COM)**  
 Product must be registered within 30 days of purchase for warranty to be valid.  
**IF YOU HAVE QUESTIONS OR NEED ASSISTANCE WITH THIS PRODUCT,**  
**CALL SUPPORT AT 1 (866) 883-5411.**

© 2021 VisionTek Products, LLC. All rights reserved. VisionTek is a registered trademark of VisionTek Products, LLC. Windows is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries. macOS is a trademark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries and regions.

# VisionTek®

## VT400 STATION D'ACCUEIL PORTABLE USB-C



### Guide de démarrage rapide

## CARACTÉRISTIQUES

- Compatible avec les ordinateurs portables et de bureau prenant en charge le DisplayPort sur USB-C
- Accepte des résolutions jusqu'à 4K (3840 x 2160 @ 60Hz) en configuration à un écran connecté en HDMI ou DisplayPort
- Accepte les modes d'affichage en extension et miroir
- GPU USB 3.0 intégré, Plug and Display
- USB 3.0 ultrarapide, vitesse de transfert jusqu'à 5 Gbit/s et rétrocompatibilité avec les ports USB 2.0/1.1
- Port Gigabit Ethernet pour câble réseau
- Chargement des ordinateurs portables jusqu'à 100 W à travers l'adaptateur secteur USB Type-C (non fourni)

## CONTENU

- Station d'accueil portable USB-C VT400
- Câble USB-C vers USB-C
- Guide de démarrage rapide

2

## BRANCHER LA STATION D'ACCUEIL

### Étape 1

Branchez le câble USB-C/USB-C à la station d'accueil. Branchez le câble USB à votre ordinateur portable ou de bureau

(facultatif) Branchez un adaptateur secteur USB-C au port d'alimentation USB-C sur la station d'accueil. Transmission de puissance électrique jusqu'à 100 W. Branchez un périphérique de stockage USB-C au port USB-C de données.



4

## SETTING UP THE DOCK

### Configuration depuis un PC sous Windows

Branchez votre station d'accueil VT400 et laissez Microsoft Windows réaliser l'initialisation.

Pour configurer vos moniteurs, faites un clic droit sur le bureau, puis choisissez « Paramètres d'affichage ».

Définissez la disposition de vos moniteurs et la résolution d'affichage et appliquez les modifications éventuelles.

### macOS Dock Setup

Branchez votre station d'accueil VT400 et laissez MacOS réaliser l'initialisation.

Pour modifier les préférences et configurer les moniteurs, choisissez le menu Pomme > Préférences système, cliquez sur Moniteurs, puis sur Moniteur.

6

## INTRODUCTION

Votre nouvelle station d'accueil portable USB-C est un produit évolutif pouvant être branché à n'importe quel équipement muni de ports USB-C prenant en charge le DisplayPort. Reliez jusqu'à deux moniteurs supplémentaires, ainsi que 2 accessoires USB type A et 1 accessoire USB type C à travers un seul câble USB-C.

Le logiciel Dual 4K Docking Station permet la configuration complète de tous les moniteurs USB supplémentaires, notamment :

- Extension de la connectivité USB 3.0
- Prise en charge d'un écran 4K @ 60Hz sur le port DisplayPort
- Prise en charge d'un écran 4K @ 60Hz sur le port HDMI
- Prise en charge de deux écrans 4K @ 30Hz
- Prise en charge des modes d'affichage en extension et miroir via MST (mode miroir seulement lorsque 2 écrans sont connectés sur macOS)
- Extension d'écran à gauche, à droite, en haut ou en bas
- Rotation
- Disposition des moniteurs

1

## SPÉCIFICATIONS DU SYSTÈME

### Windows

Système avec port USB-C prenant en charge le DisplayPort sur USB-C (DP Alt Mode)

Windows 10, 8.1 Update 2015, 8, 7

### macOS

Système avec port USB-C prenant en charge le DisplayPort sur USB-C (DP Alt Mode)

Big Sur 11

Catalina 10.15

Mojave 10.14

High Sierra 10.13

Sierra 10.12

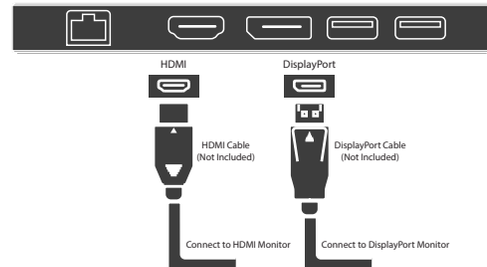
El Capitan 10.11

3

## BRANCHER LA STATION D'ACCUEIL (suite)

### Étape 2

Connect your displays to the Docking Station.



(facultatif) Branchez un câble Ethernet pour relier la station au réseau filaire. Branchez les périphériques USB supplémentaires, comme le clavier ou la souris.

5

## GARANTIE

VisionTek Products LLC, («VisionTek») est heureuse de garantir à l'acheteur original («Garantie») de l'équipement («Produit») que le produit ne présentera aucun défaut matériel pendant une durée de deux (2) ans dans le cadre d'une utilisation normale et adéquate. Pour bénéficier de cette garantie de 2 ans, le produit doit être enregistré dans les 30 jours suivant la date d'achat d'origine. Dans le cas contraire, le produit recevra SEULEMENT 1 année de garantie limitée.

La responsabilité de VisionTek en vertu de cette garantie ou en lien avec toute autre réclamation relative au produit est limitée à la réparation ou au remplacement, au choix de VisionTek, du produit ou de la partie du produit présentant un défaut de fabrication. La garantie assume tous les risques de perte pendant le transport. Les produits retournés deviendront la propriété exclusive de VisionTek. VisionTek garantit que les produits réparés ou remplacés ne présenteront pas de défaut de fabrication pour le reste de la période de garantie.

VisionTek se réserve le droit d'inspecter et de vérifier que les produits retournés ou parties de ceux-ci sont effectivement défectueux. Cette garantie ne s'applique pas aux composants logiciels.

### GARANTIE COMPLÈTE DISPONIBLE SUR [WWW.VISIONTEK.COM](http://WWW.VISIONTEK.COM)

La garantie n'est valide que si le produit est enregistré dans les 30 jours de l'achat.

EN CAS DE QUESTIONS OU POUR OBTENIR DE L'AIDE AVEC CE PRODUIT,

APPELEZ LE SUPPORT AU 1 (866) 883-5411.

© 2021 VisionTek Products, LLC. Tous droits réservés. VisionTek est une marque déposée de VisionTek Products, LLC. Windows est une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. macOS est une marque commerciale d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays et régions.