



we move the world



User manual



Mode d'emploi



Uživatelská příručka



Manuale utente



Manual de utilizare



Korisnički priručnik



Bedienungsanleitung



Manual del usuario



Instrukcja obsługi



Bruksanvisning



Használati utasítás



Εγχειρίδιο χρήστη

USB Type-C™ Docking Station



Product-No: 87895

User manual no: 87895-a

www.delock.com



Description

This docking station by Delock can be connected to a computer with a USB-C™ DP Alt Mode or Thunderbolt™ 3 port and provides a variety of interfaces. A monitor can be operated at the HDMI output. Four built-in USB ports allow the use of peripherals, and connections for SD and Micro SD card and Gigabit network complete the features.

USB Power Delivery (USB PD 3.0) support up to 85 watt

The docking station has a USB Type-C™ Power Delivery port. If this port is connected to the power supply of the laptop or tablet, the host device is charged with up to 85 watts during operation.

Use under the laptop

Due to its elongated shape and metal housing, the docking station is perfectly suited for use under a laptop, e.g. MacBook. The increased tilt of the laptop serves a better comfort while working, as well as a better cooling of the laptop.

Specification

- Connectors:
 - 1 x USB Type-C™ female
 - 1 x USB Type-C™ female (power supply)
 - 4 x USB 5 Gbps Type-A female
 - 1 x HDMI female
 - 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps RJ45 jack
 - 1 x SD / SDHC / SDXC / MMC slot
 - 1 x Micro SD / SDHC / SDXC slot
- Resolution up to 3840 x 2160 @ 60 Hz
(depending on the system and the connected hardware)
- Transmission of audio and video signals
- It can be used two memory cards at the same time
- Data can be exchanged directly between two connected memory cards



- USB Power Delivery (PD) 3.0
- Supports HDCP 1.4
- Output power for host: max. 85 W
- 1 x LED indicator
- Metal housing
- Colour: grey
- Dimensions (LxWxH): ca. 282 x 41 x 16 mm

System requirements

- Mac OS 12.4 or above
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Device with a free USB Type-C™ port and DisplayPort alternate mode or with a free Thunderbolt™ 3 port

Package content

- USB-C™ docking station
- Cable USB-C™ male to USB-C™ male, length ca. 20 cm
- User manual

Safety instructions

- Protect the product against moisture
- Protect the product against direct sunlight

Operation

1. Connect the USB-C™ cable of the docking station to the computer or mobile device.
Note: A free USB Type-C™ port with DisplayPort alternate mode or with a Thunderbolt™ 3 port is required.
2. Connect USB devices to the USB Type-A ports.
3. Connect an HDMI monitor to the docking station.
4. Use an Ethernet cable to connect the Gigabit Ethernet port to a network.
5. Connect a power supply to the USB Type-C™ charging port, to charge your laptop or mobile device during operation.



6. Insert an SD card into the card reader.
7. Insert an Micro SD card into the card reader.

Note

When using plenty memories at the USB ports, a power supply should be supplied via the USB Type-C™ PD port.

Support Delock

If you have further questions, please contact our customer support support@delock.de

You can find current product information on our homepage:
www.delock.com

Final clause

Information and data contained in this manual are subject to change without notice in advance. Errors and misprints excepted.

Copyright

No part of this user manual may be reproduced, or transmitted for any purpose, regardless in which way or by any means, electronically or mechanically, without explicit written approval of Delock.



Systemvoraussetzungen

- Mac OS 12.4 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

Sicherheitshinweise

- Produkt vor Feuchtigkeit schützen
- Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Bedienung

1. Verbinden Sie das USB-C™ Kabel der Dockingstation mit dem Computer oder dem Mobilgerät.
Hinweis: Ein freier USB Type-C™ Anschluss mit DisplayPort Alternate Mode oder ein Thunderbolt™ 3 Port ist erforderlich.
2. Verbinden Sie die USB Geräte mit den USB Typ-A Ports.
3. Verbinden Sie einen HDMI Monitor mit der Dockingstation.
4. Verwenden Sie ein Ethernet-Kabel, um den Gigabit-Ethernet-Port mit dem Netzwerk zu verbinden.
5. Schließen Sie eine Stromversorgung an den USB Type-C™ Ladeanschluss an, um während des Betriebs Ihr Notebook oder Mobilgerät aufzuladen.
6. Setzen Sie eine SD Karte in den Kartenleser ein.
7. Setzen Sie eine Micro SD Karte in den Kartenleser ein.

Hinweis

Bei der Verwendung mehrerer Speicher an den USB Anschlüssen, sollte eine Stromversorgung über die USB Type-C™ PD Buchse vorgenommen werden.



Configuration système requise

- Mac OS 12.4 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Appareil avec un port USB Type-C™ libre et le mode DisplayPort Alternate ou avec un port Thunderbolt™ 3 libre

Instructions de sécurité

- Protéger le produit contre l'humidité
- Protéger le produit contre la lumière directe du soleil

Fonctionnement

1. Connectez le câble USB-C™ de la station d'accueil à l'ordinateur ou à l'appareil mobile.
Remarque : Un port USB Type-C™ libre avec le mode DisplayPort Alternate ou avec un port Thunderbolt™ 3 est requis.
2. Connectez les appareils USB aux ports USB Type-A.
3. Connecter un écran HDMI à la station d'accueil.
4. Utilisez un câble Ethernet pour raccorder le port Gigabit Ethernet à un réseau.
5. Connectez une alimentation électrique au port de charge USB Type-C™, pour recharger votre ordinateur portable ou votre appareil mobile pendant son fonctionnement.
6. Insérer une carte SD dans le lecteur de carte.
7. Insérer une carte Micro SD dans le lecteur de carte.

Remarque

En utilisant de nombreuses mémoires aux ports USB, une alimentation électrique doit être fournie via le port USB Type-C™ PD.



Requisitos del sistema

- Mac OS 12.4 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Dispositivo con un puerto USB Type-C™ y modo alternativo DisplayPort o con un puerto Thunderbolt™ 3 disponible

Instrucciones de seguridad

- Proteja el producto contra el polvo
- Proteja el producto contra la luz solar directa

Funcionamiento

1. Conecte el cable USB-C™ de la base de acoplamiento al equipo o al dispositivo móvil.
Nota: Se necesita un puerto USB Type-C™ disponible con modo alternativo DisplayPort o con un puerto Thunderbolt™ 3
2. Conecte dispositivos USB a los puertos USB Tipo-A.
3. Conecte un monitor HDMI a la estación de acoplamiento.
4. Utilice el cable Ethernet para conectar el puerto Gigabit Ethernet a una red.
5. Conecte una fuente de alimentación al puerto de carga USB Type-C™ para cargar el equipo portátil o el dispositivo móvil durante el funcionamiento.
6. Inserte una tarjeta SD en el lector de tarjetas.
7. Inserte una tarjeta Micro SD en el lector de tarjetas.

Nota

Cuando se utilizan muchas memorias en los puertos USB, se debe suministrar una fuente de alimentación a través del puerto USB Type-C™ PD.



Systémové požadavky

- Mac OS 12.4 nebo vyšší
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Zařízení s volným portem USB Type-C™ a DisplayPort alternativní mód nebo volný port Thunderbolt™ 3

Bezpečnostní pokyny

- Chraňte produkt před vlhkostí
- Chraňte produkt před přímým slunečním světlem

Operace

1. Připojte kabel USB-C™ dokovací stanice k počítači nebo mobilnímu zařízení.
Poznámka: Je potřeba volný port USB Type-C™ s DisplayPortem alternativního módu nebo s portem Thunderbolt™ 3.
2. Připojte USB zařízení k portům USB Typ-A.
3. Připojte HDMI monitor k dokovací stanici.
4. Použijte Ethernet kabel pro připojení Gigabit Ethernet portu k síti.
5. Připojte napájecí zdroj k napájecímu portu USB Type-C™, pro nabíjení vašeho notebooku nebo mobilního zařízení během provozu.
6. Vložte SD kartu do čtečky karet.
7. Vložte Micro SD kartu do čtečky karet.

Poznámka

Při používání většího počtu pamětí na portech USB musíte zajistit napájení prostřednictvím PD portu USB Type-C™.



Wymagania systemowe

- Mac OS 12.4 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Urządzenie z wolnym portem USB Type-C™ oraz trybem alternatywnym DisplayPort, bądź z wolnym złączem Thunderbolt™ 3

Instrukcje bezpieczeństwa

- Produkt należy zabezpieczyć przed wilgocią
- Produkt należy zabezpieczyć przed bezpośrednim światłem słonecznym

Obsługa

1. Podłącz przewód USB-C™ stacji dokującej do komputera lub urządzenia przenośnego.
Uwaga: Wymagany jest wolny port USB Type-C™ z trybem alternatywnym DisplayPort, bądź ze złączem Thunderbolt™ 3.
2. Podłącz urządzenia USB do portów USB Typu-A.
3. Podłączyć monitor HDMI do stacji dokującej.
4. Używaj przewodu Ethernet, aby podłączyć złącze Ethernet Gigabit do sieci.
5. Podłącz zasilacz sieciowy do portu ładowania USB Type-C™, aby ładować laptopa lub urządzenie przenośne podczas jego obsługi.
6. Włożyć kartę SD do czytnika.
7. Włożyć kartę Micro SD do czytnika.

Uwaga

Jeżeli porty USB są zajęte pamięciami, zasilanie powinno być prowadzone przez port USB Type-C™ PD.



Requisiti di sistema

- Mac OS 12.4 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Dispositivo con una porta USB Type-C™ disponibile e una modalità alternativa DisplayPort o con una porta Thunderbolt™ 3 disponibile

Istruzioni per la sicurezza

- Proteggere il prodotto dall'umidità
- Proteggere il prodotto dalla luce solare diretta

Funzionamento

1. Collegare il cavo USB-C™ della docking station al computer o al dispositivo mobile.

Nota: È necessaria una porta USB Type-C™ disponibile con una modalità alternativa DisplayPort o con una porta Thunderbolt™ 3.

2. Collegare i dispositivi USB alle porte USB Tipo-A.
3. Collegare un monitor HDMI alla docking station.
4. Utilizzare un cavo Ethernet per collegare la porta Gigabit Ethernet ad una rete.
5. Collegare un alimentatore alla porta di carica USB Type-C™ per caricare il laptop o un dispositivo mobile durante il funzionamento.
6. Inserire una scheda SD nel lettore di schede.
7. Inserire una scheda Micro SD nel lettore di schede.

Nota

Quando si utilizzano molte memorie sulle porte USB, l'alimentazione dovrebbe essere fornita tramite la porta PD USB Type-C™ PD.



Systemkrav

- Mac OS 12.4 eller högre
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Enhet med en ledig USB Type-C™-port och alternativt DisplayPort-läge eller med en ledig Thunderbolt™ 3-port

Säkerhetsinstruktioner

- Skydda produkten mot fukt
- Skydda produkten mot direkt solljus

Drift

1. Anslut dockningsstationens USB-C™-kabel till datorn eller mobilenheten.
Obs! En ledig USB Type-C™-port med alternativt DisplayPort-läge eller med en ledig Thunderbolt™ 3-port krävs.
2. Anslut USB-enheter till USB Typ-A-portar.
3. Anslut en HDMI-skärm till dockningsstationen.
4. Använd en Ethernet-kabel för att ansluta Gigabit Ethernet-porten till ett nätverk.
5. Anslut en strömförsörjning till USB Type-C™-laddningsporten för att ladda din bärbara dator eller mobilenhet under användning.
6. Sätt i ett SD-kort i kortläsaren.
7. Sätt i ett Micro SD-kort i kortläsaren.

Obs

När flera minnen används vid USB-portarna bör en laddare anslutas till USB Type-C™ PD-porten.



Cerinte de sistem

- Mac OS 12.4 sau superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Dispozitiv cu un port USB Type-C™ liber și care acceptă modul alternativ DisplayPort sau cu un port Thunderbolt™ 3 liber

Instrucțiuni de siguranță

- Protejați produsul împotriva umidității
- Protejați produsul împotriva luminii directe a soarelui

Funcționarea

1. Conectați cablul USB-C™ al stației de andocare la computer sau la dispozitivul mobil.

Notă: este necesar un port USB Type-C™ liber cu modul alternativ DisplayPort sau un port Thunderbolt™ 3 liber.

2. Conectați dispozitivele USB la porturile USB Tip-A.
3. Conectați un monitor HDMI la stația de andocare.
4. Folosiți un cablu Ethernet pentru a conecta portul Gigabit Ethernet la o rețea.
5. Conectați o sursă de alimentare la portul de încărcare USB Type-C™ pentru a încărca laptopul sau dispozitivul mobil în timpul utilizării.
6. Introduceți un caed SD în cititorul de carduri.
7. Introduceți un caed Micro SD în cititorul de carduri.

Notă

Atunci când se utilizează mai multe memorii la porturile USB, o sursă de alimentare trebuie furnizată prin portul USB Type-C™ PD.



Rendszerkövetelmények

- Mac OS 12.4 vagy újabb
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Egy szabad USB Type-C™ porttal és DisplayPort váltakozó móddal vagy egy szabad Thunderbolt™ 3 porttal rendelkező eszköz

Biztonsági óvintézkedések

- Óvja a terméket a nedvességtől.
- Óvja a terméket a közvetlen napsugárzástól.

Működés

1. Csatlakoztassa a dokkolóállomás USB-C™ kábelét a számítógéphez vagy a mobilkészülekhöz.
Megjegyzés: Egy szabad USB Type-C™ port szükséges DisplayPort váltakozó móddal vagy Thunderbolt™ 3 porttal.
2. Csatlakoztass az USB-eszközöket az A-típusú USB portokba.
3. Csatlakoztasson egy HDMI monitort a dokkoló egységhez.
4. Csatlakoztassa a Gigabit Ethernet-portot egy hálózathoz egy Ethernet-kábel segítségével.
5. Csatlakoztasson egy tápegységet a USB Type-C™ töltőporthoz, amivel feltöltheti a laptopját vagy mobilkészülékét használat közben.
6. Helyezzen be egy SD kártyát a kártyaolvasóba.
7. Helyezzen be egy Micro SD kártyát a kártyaolvasóba.

Megjegyzés

Amennyiben számos memóriát használ az USB portokon keresztül, egy tápellátást szükséges biztosítani a USB Type-C™ PD porton keresztül.



Preduvjeti sustava

- Mac OS 12.4 ili noviji
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Uređaj sa slobodnim USB Type-C™ priključkom i alternativnim DisplayPort načinom rada ili slobodnim Thunderbolt™ 3 priključkom

Sigurnosne upute

- Zaštite proizvod od vlage
- Zaštite proizvod od izravne sunčeve svjetlosti

Rad

1. Priključite USB-C™ kabel priključne stanice na računalo ili mobilni uređaj.
Napomena: Potrebni su slobodni USB Type-C™ priključak uz alternativni DisplayPort način rada ili slobodni Thunderbolt™ 3 priključak.
2. Priključite USB uređaje na USB Tipa-A priključke.
3. Spojite HDMI monitor na priključnu stanicu.
4. Priključite Ethernet kabel u Gigabit Ethernet priključak za spajanje na mrežu.
5. Za punjenje prijenosnog računala ili mobilnog uređaja tijekom rada priključite izvor napajanja na USB Type-C™ priključak za punjenje.
6. Umetnite SD karticu u čitač kartice.
7. Umetnite Micro SD karticu u čitač kartice.

Napomena

Pri uporabi mnogo memorija na USB ulazima napajanje treba omogućiti preko USB Type-C™ PD ulaza.



Απαιτήσεις συστήματος

- Mac OS 12.4 ή νεότερο
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Συσκευή με μια ελεύθερη θύρα USB Type-C™ και εναλλακτική λειτουργία DisplayPort ή με μια ελεύθερη θύρα Thunderbolt™ 3

Οδηγίες ασφάλειας

- Προστατεύστε το προϊόν από την υγρασία
- Προστατεύστε το προϊόν από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία

Λειτουργία

1. Συνδέστε το καλώδιο USB-C™ του σταθμού αγκύρωσης στον υπολογιστή ή τη φορητή συσκευή.
Σημείωση: Απαιτείται μια ελεύθερη θύρα USB Type-C™ με εναλλακτική λειτουργία DisplayPort ή μια θύρα Thunderbolt™ 3.
2. Συνδέστε τις συσκευές USB στις θύρες USB τύπου-A.
3. Συνδέστε μια οθόνη HDMI στον σταθμό σύνδεσης.
4. Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο Ethernet για να συνδέσετε μια θύρα Gigabit Ethernet σε ένα δίκτυο.
5. Συνδέστε μια τροφοδοσία στη θύρα φόρτισης USB Type-C™ για να φορτίσετε τον φορητό υπολογιστή ή τη συσκευή σας κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.
6. Εισάγετε μια κάρτα SD στον καρταναγνώστη.
7. Εισάγετε μια κάρτα Micro SD στον καρταναγνώστη.

Σημείωση

Κατά τη χρήση πολλών μνημών στις θύρες USB, θα πρέπει να υπάρχει μια παροχή ενέργειας μέσω της θύρας USB Type-C™ PD.

Declaration of conformity

Products with a CE symbol fulfill the EMC directive (2014/30/EU) and RoHS directive (2011/65/EU+2015/863+2017/2102), which were released by the EU-comission.

The declaration of conformity can be downloaded here:

https://www.delock.de/produkte/G_87895/merkmale.html

WEEE-notice

The WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment)-directive, which became effective as European law on February 13th 2003, resulted in an all out change in the disposal of disused electro devices. The primarily purpose of this directive is the avoidance of electrical waste (WEEE) and at the same time the support of recycling and other forms of recycling in order to reduce waste. The WEEE-logo on the device and the package indicates that the device should not be disposed in the normal household garbage. You are responsible for taking the disused electrical and electronical devices to a respective collecting point. A separated collection and reasonable recycling of your electrical waste helps handling the natural resources more economical. Furthermore recycling of electrical waste is a contribution to keep the environment and thus also the health of men. Further information about disposal of electrical and electronical waste, recycling and the collection points are available in local organizations, waste management enterprises, in specialized trade and the producer of the device.



EU Import: Tragant Handels- und Beteiligungs GmbH
Beeskowdamm 13/15, 14167 Berlin, Germany