



Stacja dokująca USB-C™ 11-in-1 z aluminiową podstawką pod monitor



Instrukcja obsługi
DA-70881 wer. 1

1. WSTĘP

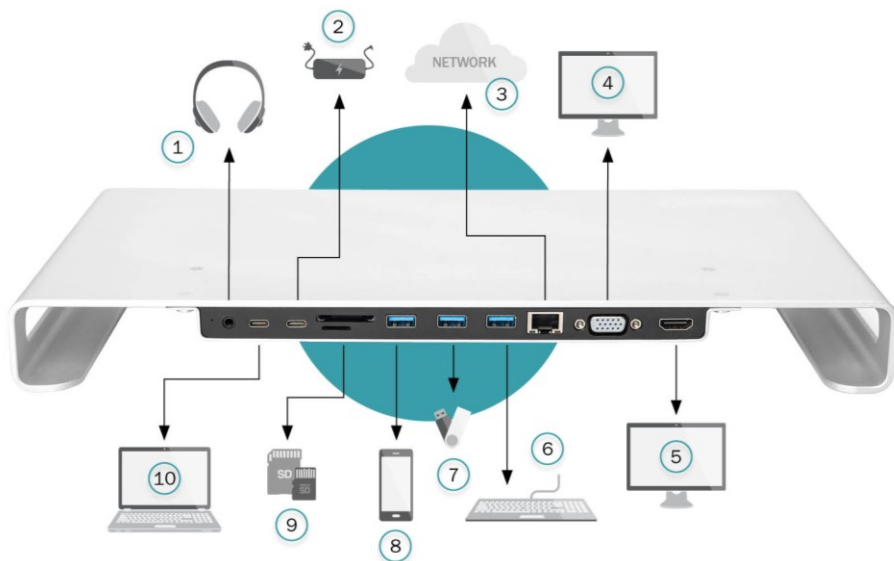
Jest to wielofunkcyjna stacja dokująca USB-C™ z podstawką pod monitor. Służy do rozszerzenia interfejsu USB-C™ urządzenia źródłowego na 1x złącze HDMI, 1x złącze VGA, 1x złącze RJ45, 3x złącza USB 3.0 (A), 1x gniazdo SD, 1x gniazdo czytnika kart MicroSD, 1x złącze dźwięku 3,5 mm, 1x złącze USB-C™: (PD) do ładowania, 1x złącze transmisji danych USB-C™ (połączenie z komputerem)

Uwaga:

Urządzenia źródłowe USB-C™ (notebook / tablet / smartfon) muszą obsługiwać wyjście sygnału wideo w trybie DisplayPort Alternate Mode. Muszą być również zgodne ze specyfikacją techniczną USB Power Delivery (PD).

Podłącz podczas pracy adapter ładowania USB-C™, aby wykorzystać wszystkie funkcje.

Przykład zastosowania:



| | | | |
|---|------------------|----|-------------------|
| 1 | Słuchawki | 6 | Klawiatura |
| 2 | Zasilacz | 7 | Pamięć USB |
| 3 | Sieć | 8 | Telefon komórkowy |
| 4 | Wyświetlacz VGA | 9 | Karta pamięci |
| 5 | Wyświetlacz HDMI | 10 | Notebook |

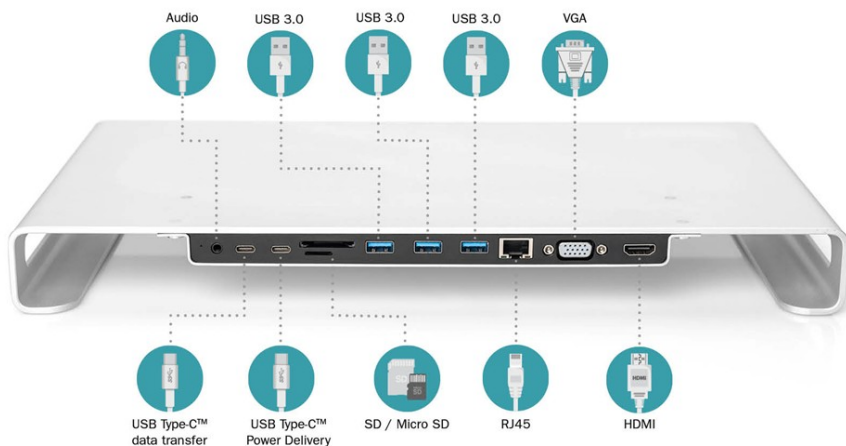
2. FUNKCJE

- 1x wejście USB-C™ (połączenie z komputerem)
- 1x złącze HDMI
- 1x złącze VGA
- 1x złącze RJ45
- 1x złącze USB-C™ do funkcji Power Delivery (PD)
- 3x złącza USB 3.0 (A)
- 1x czytnik kart SD
- 1x czytnik kart MicroSD
- 1x złącze dźwiękowe 3,5 mm
- Obsługa rozdzielczości HDMI do 3840x2160 przy 30 Hz
- Obsługa rozdzielczości VGA do 1920x1080P przy 60 Hz
- Jednoczesna obsługa wyjścia VGA i HDMI
- Obsługa prędkości transmisji 10/100/1000 Mb/s
- Złącze stereofoniczne obsługuje zarówno mikrofon, jak i słuchawki
- Obsługa „plug and play” i odłączania/podłączania podczas pracy
- Gniazda kart SD USB 2.0, obsługa kart Micro SD / SDHC / SDXC (do 2 TB)
- Obsługa trybu SST (Single Stream Transmission)
- Zgodność ze specyfikacją 3.1 interfejsu USB-C™ (Gen.1)
- Obsługa „Plug & Play”

3. DODATKOWE INFORMACJE:

| | |
|----------------------------|---|
| Temperatura pracy | Od 0°C do +45°C |
| Wilgotność robocza | 10–90% wilgotność względna (bez kondensacji) |
| Temperatura przechowywania | Od -10°C do +70°C |
| Wilgotność przechowywania | 10–90% wilgotność względna (bez kondensacji) |
| Złącze ładowania USB-C™ PD | 100 W (maks.) |

4. POŁĄCZENIE

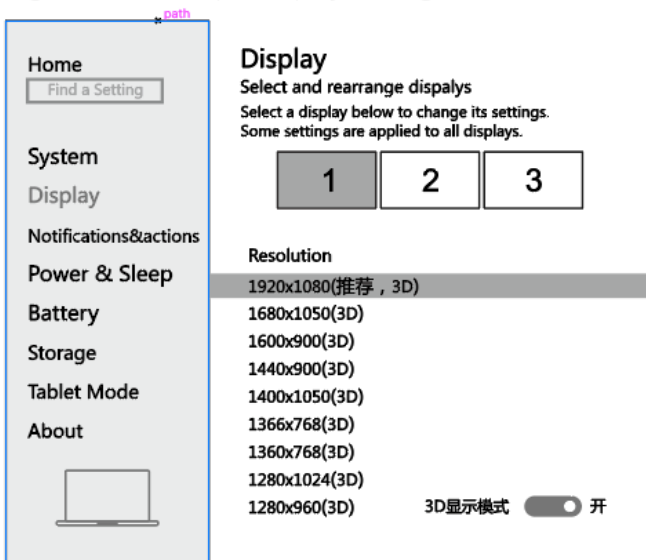


5. USTAWIENIA EKRANU W SYSTEMIE WINDOWS

Kliknij prawym przyciskiem myszy pulpit, wybierz opcję Ustawienia ekranu

Display Settings for win10

Right click desktop > Display Settings



Home
Find a Setting

System
Display
Notifications&actions
Power & Sleep
Battery
Storage
Tablet Mode
About

Display

Select and rearrange displays
Select a display below to change its settings.
Some settings are applied to all displays.

1 2 3

Resolution

1920x1080(推荐, 3D)
1680x1050(3D)
1600x900(3D)
1440x900(3D)
1400x1050(3D)
1366x768(3D)
1360x768(3D)
1280x1024(3D)
1280x960(3D)

3D显示模式 开

Sound Settings for win10



Select Playback device

Speaker/Headset
Digital Display Audio 1
Digital Display Audio 2

50

6. USTAWIENIA ROZDZIELCZOŚCI W SYSTEMIE WINDOWS

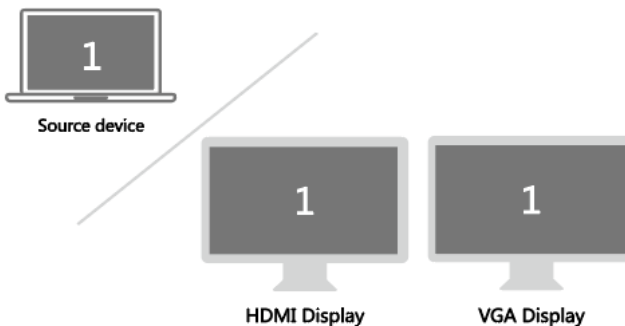
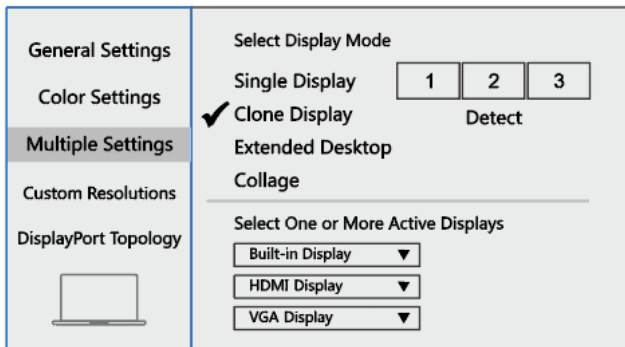
1) Tryb klonowania

- a. Kliknij prawym przyciskiem myszy pulpit
> Wybierz opcję Ustawienia ekranu > Ekran

Graphics Settings for win10

1.Clone mode

Right click desktop >Graphics Settings >Display

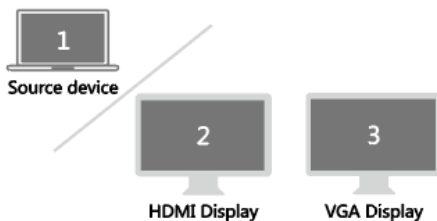
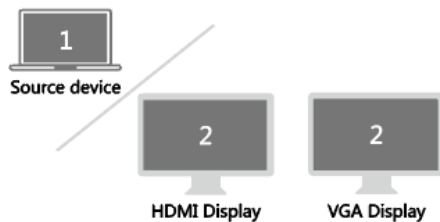
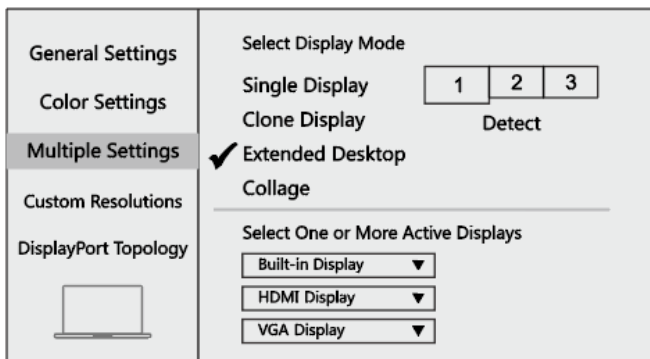


2) Rozszerzony pulpit

- a. Kliknij prawym przyciskiem myszy pulpit
> Wybierz opcję Ustawienia ekranu > Ekran

2.Extended Desktop

Right click desktop > Graphics Settings > Display

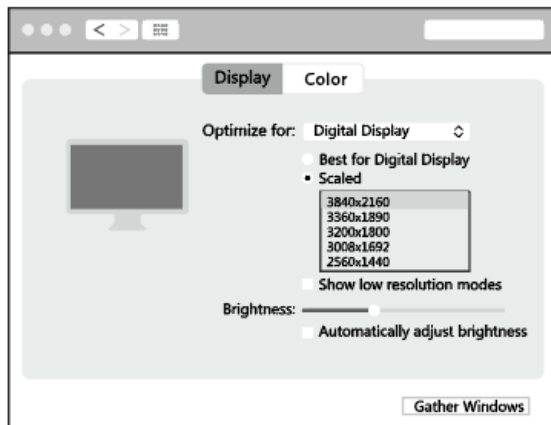


7. USTAWIENIE ROZDZIELCZOŚCI DLA KOMPUTERA MAC

Logo Apple > Preferencje systemu > Ekrany

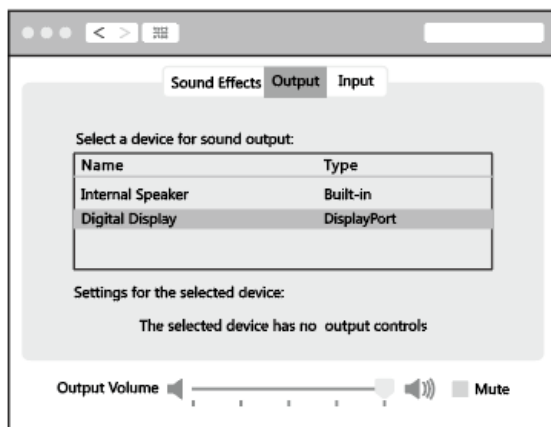
Resolution Setting for Mac

Apple logo>System Preferences>Displays



Sound Setting for Mac

Apple logo>System Preferences >Sound



8. USTAWIENIA EKRANU DLA KOMPUTERA MAC

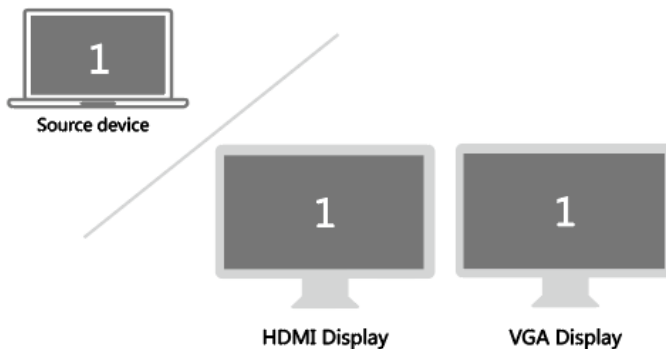
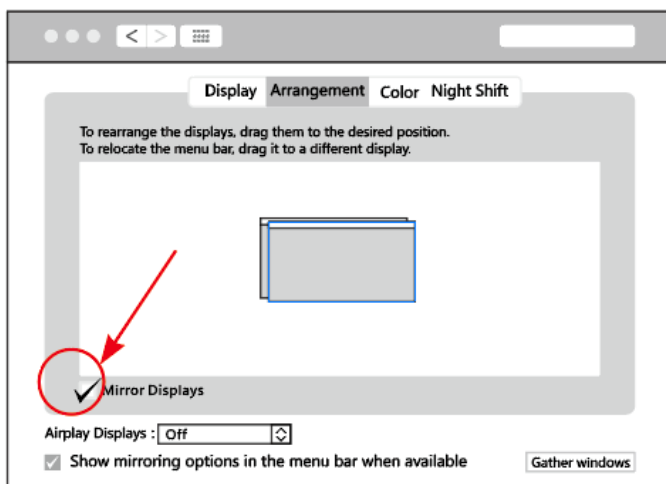
1) Ekran lustrzany

- a. Logo Apple > Preferencje systemu > Ekrany

Graphics Settings for Mac

1.Mirror Display

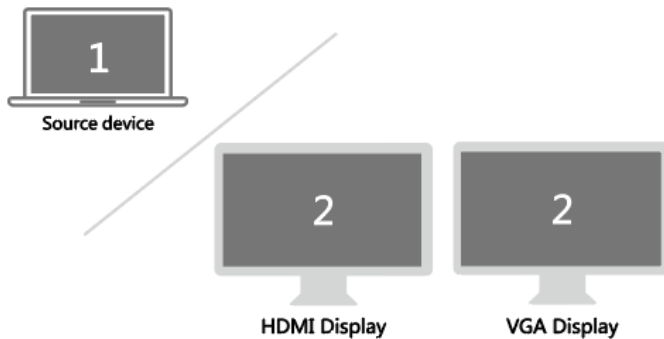
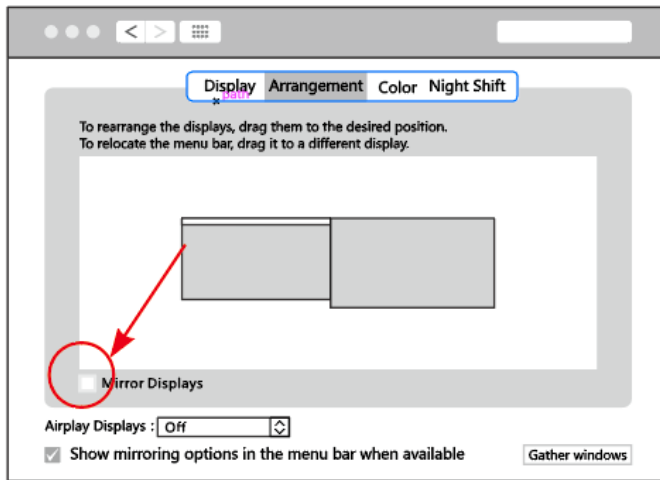
Apple logo>System Preferences >Displays



- 2) Rozszerzony ekran
 - a. Logo Apple > Preferencje systemu > Ekran

2. Extend Display

Apple logo > System Preferences > Displays



9. OBSŁUGA

- 1) Podłącz męskie złącze USB-C tego produktu do urządzenia
- 2) Podłącz trzy urządzenia USB do złącza USB3.0
- 3) Podłącz złącze HDMI do ekranu HD jednym przewodem HDMI
- 4) Podłącz złącze VGA do ekranu HD jednym przewodem VGA
- 5) Podłącz złącze Gigabit Ethernet tego produktu do routera Ethernet przewodem Ethernet
- 6) Podłącz słuchawki do złącza stereofonicznego
- 7) Włóż karty pamięci SD i SD/MMC do złącza czytnika kart pamięci
- 8) Podłącz port ładowania USB-C™; umożliwia jednocześnie ładowanie urządzenia (PD) i obsługę tego adaptera

Uwaga:

1. Po podłączeniu wtyczki USB-C™ adaptera (kabla) do komputera Chromebook, mysz, która ma być podłączona do portu USB 3.0, zacznie działać z kilkusekundowym opóźnieniem. Ten problem występuje również w innym, podobnym adapterze typu C (również w oryginalnym adapterze Apple 3 in 1 Adapter) po podłączeniu do komputera Chromebook.
2. Po podłączeniu tego produktu do komputera Chromebook pewne rozdzielczości sygnału wideo VGA mogą nie być obsługiwane ani wyświetlane.
3. Po podłączeniu i odłączeniu zasilacza PD podłączone urządzenia USB zostaną błyskawicznie odłączone, a następnie podłączone ponownie w ciągu kilku sekund, aby zapobiec ewentualnej utracie lub uszkodzeniu danych. Unikaj odłączania zasilacza PD od sieci elektrycznej podczas przesyłania danych.