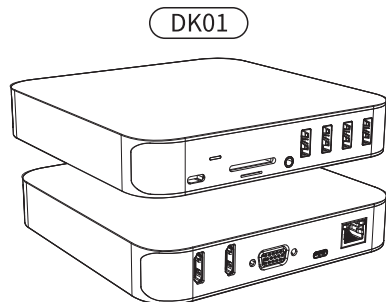


SBVR HANDLEIDING USB-C Docking Station



Over SBVR Adapters:

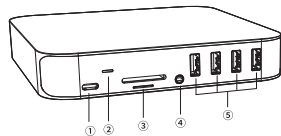
Bedankt voor het kiezen van SBVR Adapters. Om juist en veilig gebruik van het product te waarborgen, lees de handleiding zorgvuldig en volg de voorgestelde instructies.

Ons product voldoet aan de volgende wettelijke nationale, internationale en Europese eisen



In de verpakking:

- SBVR DK01 USB C Docking Station
- USB C Voedingskabel
- Handleiding



Product eigenschappen:

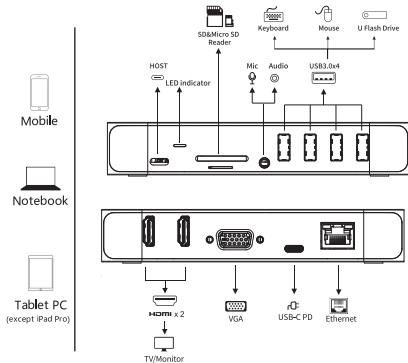
Voorkant:

1. USB-C aansluiting
2. LED indicator
3. SD & Micro SD kaartlezer
Lezen: 50-104 MB/s, Schrijven: 30-80MB/s,
De daadwerkelijke lees en schrijf snelheid is ook afhankelijk van de snelheid van de aangesloten kaart en apparaat
4. 3,5 mm audio en microfoon jack
5. USB-A 3.0 poort, 5Gbps, 5V/0,9A @4,5W

Achterkant:

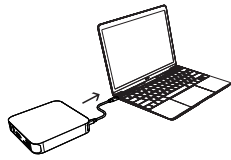
1. HDMI
HDMI 4Kx2K 60Hz / 3840x2160 display
HDMI 4Kx2k 30Hz / 3840x2160 display
Als samen gebruikt, maximaal 4K, 30Hz op beide schermen
2. VGA, 1080p, 60Hz
3. USB-C PD3.0 – Stroomtoevoer met maximale laadoverdracht van 100W, afhankelijk van de aangesloten firmware
4. RJ45 Gigabit ethernet, 1000Mbps

Aansluitingen:



Driver installatie instructies

1. Verbind de USB-C poort aan de voorkant met het apparaat door middel van de bijgeleverde USB-C kabel



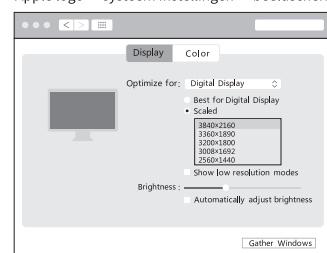
2. Open "Instantview" en volg de installatie die bij uw apparaat past. Bij aansluiting zal "Instantview" automatisch openen. Mocht dit niet gebeuren dan is de driver te vinden bij aangesloten apparaten. Hier kan u bijvoorbeeld ook uw usb stick vinden.



Na installatie van de driver is het mogelijk instellingen te wijzigen in instantview

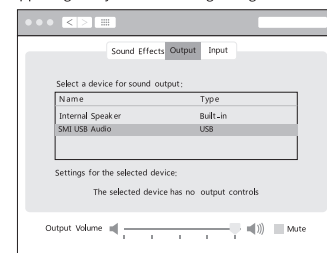
Instellingen voor OS:

Resolutie instellingen:
Apple logo -> systeem instellingen -> beeldschermen



Geluidinstellingen:

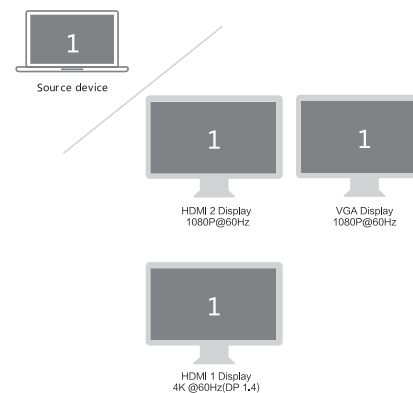
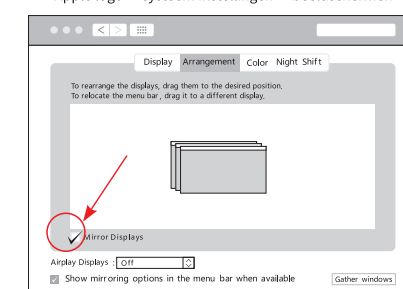
Apple logo -> systeem instellingen -> geluid



Beeldscherminstellingen

Beeldschermen spiegelen

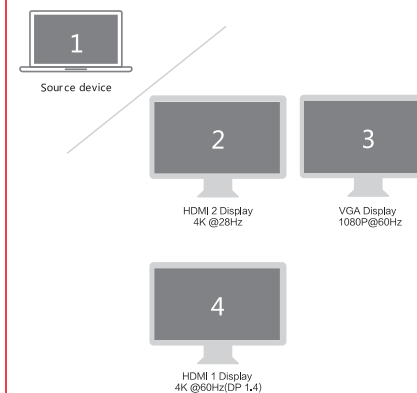
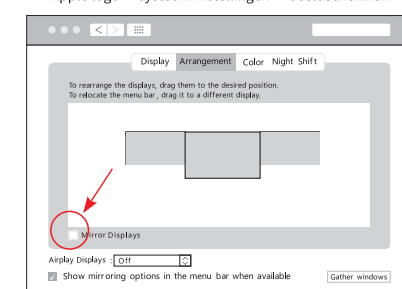
Apple logo -> systeem instellingen -> beeldschermen



Beeldscherminstellingen

Beeldschermen uitbreiden

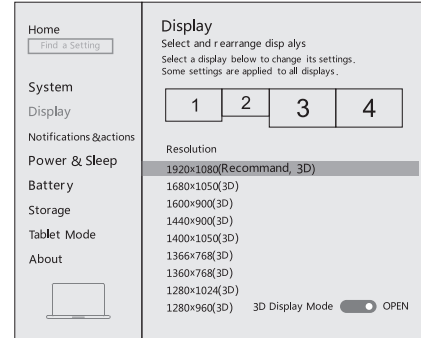
Apple logo -> systeem instellingen -> beeldschermen



Instellingen voor Windows:

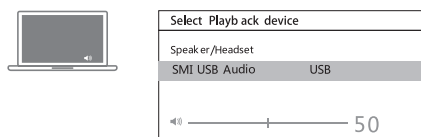
Resolutie instellingen:

Zoek bar -> beeldscherminstellingen -> beeldscherm -> resolutie



Geluidinstellingen:

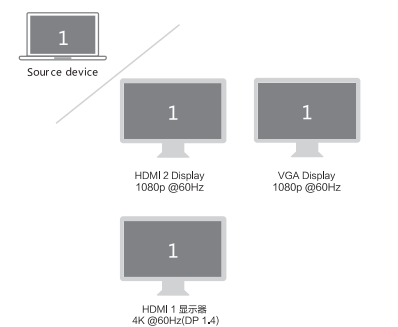
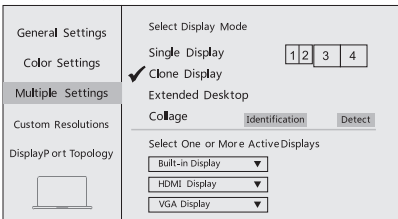
Zoek bar - geluidinstellingen - uitvoer
Naast het selecteren van de juiste uitvoer, moet ook de juiste invoer geselecteerd worden



Beeldscherminstellingen

Beeldschermen spiegelen

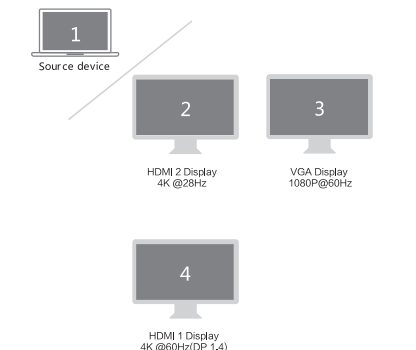
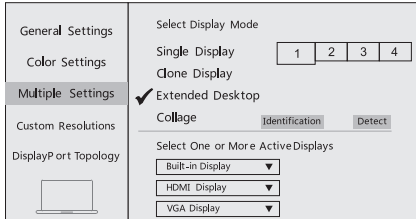
Zoek bar -> beeldscherminstellingen -> beeldscherm -> meerdere beeldschermen



Beeldscherminstellingen

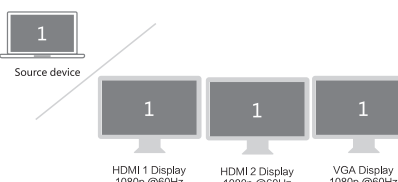
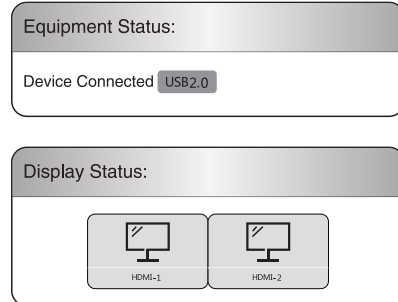
Beeldschermen uitbreiden

Zoek bar -> beeldscherminstellingen -> beeldscherm -> meerdere beeldschermen



Instellingen voor Android:

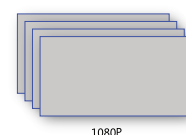
Beeldscherm spiegelen



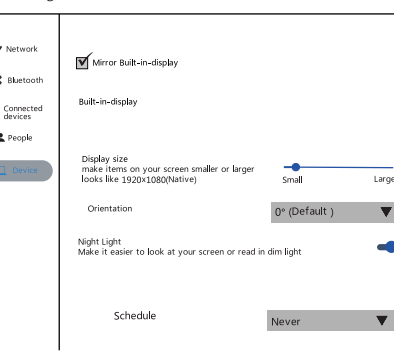
Chrome OS V8.5 -> beeldscherminstellingen

Beeldscherm spiegelen

←Display Arrangement



Instellingen:

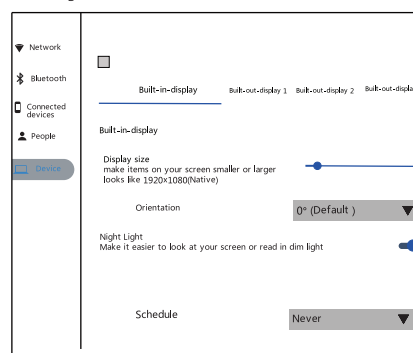


Beeldschermen uitbreiden

Scherf volgorde:
Sleep met uw muis de schermen in de juiste volgorde



Instellingen:



Gebruiksomgeving:

Gewenste gebruiksomgeving is tussen de 0 en 40 graden Celsius
Als docking station niet in gebruik kan deze opgeslagen worden in een omgeving van -20 tot 80 graden

FAQ:

1. Waarom is er geen display signaal?
-Controleer of de in gebruik genomen poort in uw apparaat beschikt over een displayfunctie
-Controleer of u de driver heeft geïnstalleerd
-Controleer of uw laptop beschikt over de meest recente driver updates
-Controleer of u een voeding op de docking station heeft aangesloten
2. Waarom stoot mijn beeldsignaal?
-Controleer of er een voeding op de docking station is aangesloten. Bij het gebrek aan voeding kan het beeldsignaal komen te vervallen. Voor het creëren van stabiliteit moet er altijd een voeding zijn aangesloten

Het aansluiten van een voeding geldt voor hapering op alle poorten.

Bij overige vragen of eventuele mankementen neem contact op met SBVR Adapters.

www.info@sbvrallsolutions.com

