

# manual

---

## USB-C to DisplayPort adapter

Item: 65895

EN

NO

SV

[www.luxorparts.com](http://www.luxorparts.com)  
Box 50435, 202 14  
Malmö, Sweden  
2025-07-09



Luxorparts®

## Safety information

**Make sure to read the full instruction manual before using the product. Save the manual for future reference.**



We reserve the right for any errors in text or images and any necessary changes made to technical data. In the event of technical problems or other queries, please contact our **Customer Services** ([www.kjell.com/kundservice](http://www.kjell.com/kundservice))

## Symbol description



WEEE - Waste Electrical and Electronic Equipment.

This symbol indicates that the product should not be disposed of with household waste within the EU. To protect the environment and human health from potential risks associated with improper disposal, the product should be recycled. Please take the product to an approved e-waste collection point or contact the retailer to ensure responsible handling and recycling.



This product carries the CE mark in compliance with the provisions of EU directives on electromagnetic compatibility (2014/30/EU) and RoHS (2015/863/EU that updated 2011/65/EU).

## Specifications

Input: 1x USB-C

Output: 2x DisplayPort

Supported resolutions: 480p, 576p, 720p, 1080p,  
4K@24/30/50/60/120 Hz, 8K@30 Hz

Vertical frequency range: 50/60 Hz

Color format:	4:4:4/4:2:2/4:2:0
Video bandwidth:	8.1 Gbps per channel (HBR3)
Operating temperature:	0–60 °C
Operating humidity:	5–90% RH (non-condensating)
Materials:	ABS plastic
Power consumption:	5 W (Max.)
Size:	63x50x11 mm
Weight:	34 g

Plug and play – no drivers or software needed.

### Video resolutions

The adapter supports UHD video resolutions up:

- Single DisplayPort display: 8K@30 Hz (4:4:4)
- Dual DisplayPort displays: 4K@60 Hz (4:4:4)

For full performance your device need to support high-bandwidth output (DP 1.4 Alt Mode or Thunderbolt 3).

### Video quality enhancements

The adapter supports HDR10 for improved contrast and color depth, and DSC (Display Stream Compression) for efficient high-resolution transmission without loss of quality.

### Multi-stream transport, SST

MST (Multi-Stream Transport) is supported in Windows for extended or duplicated displays. On macOS, only screen mirroring (SST) is available.

### Troubleshooting

Problem	Solution
No image on display	Check that the cable is properly connected Try lowering the output resolution from your device
Can't reach 8K@30 Hz resolution	Make sure your monitor supports the resolution Confirm your device can output DP 1.4 or Thunderbolt 3
Dual 4K@60 Hz not working	Your device may lack sufficient bandwidth Confirm your device can output DP 1.4 or Thunderbolt 3

The latest version of this manual, adapted for accessibility, is available at:

[www.kjell.com/65895](http://www.kjell.com/65895) → **Support**.



## Sikkerhetsinformasjon

**Les manualen nøye før du bruker produktet. Ta vare på manualen for fremtidig referanse.**



Vi tar forbehold om eventuelle trykkfeil og endringer i tekniske spesifikasjoner. Ved tekniske problemer eller andre spørsmål kan du kontakte **Kundeservice** ([www.kjell.com/kundeservice](http://www.kjell.com/kundeservice)).

## Symbolbeskrivelse



WEEE - Waste Electrical and Electronic Equipment.

Symbolet angir at produktet ikke skal kastes sammen med øvrig husholdningsavfall. Dette gjelder i hele EØS. For å beskytte miljøets og menneskers helse mot potensielle risikoer som følge av feil avfallshåndtering, skal produktet leveres til gjenvinning. Bruytt eksisterende systemer for returhåndtering eller kontakt forhandler når produktet skal kasseres.



CE-merke for produktklasse I. Produktet er CE-merket i samsvar med bestemmelsene i EU-direktivene om elektromagnetisk kompatibilitet (2014/30/EU) og ROHS (2015/863/EU, oppdatert 2011/65/EU).

## Spesifikasjoner

Inngang:	1x USB-C
Utgang:	2x DisplayPort
Oppløsninger som støttes:	480p, 576p, 720p, 1080p, 4K@24/30/50/60/120 Hz, 8K@30 Hz
Vertikal oppdateringsfrekvens:	50/60 Hz

Fargeformat:	4:4:4/4:2:2/4:2:0
Båndbredde, video:	8,1 Gbps per kanal (HBR3)
Driftstemperatur:	0–60 °C
Luftfuktighet, drift:	5–90 % RH (ikke-kondenserende)
Materiale:	ABS-plast
Strømforbruk:	5 W (maks)
Mål:	63x50x11 mm
Vekt:	34 g

Plug and play – ingen drivere eller programvare kreves.

## Videooppløsninger

Adapteren støtter UHD-oppløsninger opp til:

- Én DisplayPort-skjerm: 8K@30Hz (4:4:4)
- To DisplayPort-skjermer: 4K@60Hz (4:4:4)

For full ytelse må enheten din ha støtte for høy båndbredde (DP 1.4 Alt Mode eller Thunderbolt 3)

## Forbedret bildekvalitet

Adapteren støtter HDR10 for bedre kontrast og fargegjengivelse, samt DSC (Display Stream Compression) for effektiv overføring i høy oppløsning uten kvalitetstap.

## Multi-Stream Transport og SST

MST støttes i Windows for utvidet eller duplisert skrivbord. På macOS støttes bare speiling (SST).

### Feilsøking

Problem	Løsning
Det vises ikke noe bilde	Kontroller at kabelen er korrekt tilkoblet Reduser oppløsningen på enheten din
Kan ikke vise 8K@30Hz	Kontroller at skjermen støtter den oppløsningen Bekreft at enheten din har støtte for DP 1.4 eller Thunderbolt 3
To skjermer med 4K@60Hz fungerer ikke	Enheten din kan ha utilstrekkelig båndbredde Bekreft at enheten din har støtte for DP 1.4 eller Thunderbolt 3

Den nyeste versjonen av denne manualen, tilpasset for tilgjengelighet, finner du på:

[www.kjell.com/65895](http://www.kjell.com/65895) → **Support**.



## Säkerhetsinformation

**Läs hela bruksanvisningen noggrant innan du använder produkten. Spara manualen för framtida referens.**



Vi reserverar oss för eventuella tryckfel och ändringar i tekniska specifikationer. Vid tekniska problem eller övriga frågor, kontakta **Kundservice** ([www.kjell.com/kundservice](http://www.kjell.com/kundservice)).

## Symbolbeskrivning



WEEE - Direktiv om avfall som utgörs av eller innehåller elektrisk och elektronisk utrustning

Denna symbol indikerar att produkten inte får kasseras tillsammans med hushållsavfall inom EU. För att skydda miljön och människors hälsa från potentiella risker vid felaktig avfallsantering sika produkten återvinnas. Lämnna produkten till en godkänd insamlingsplats för elektronikavfall, eller kontakta inköpsstället för att säkerställa ansvarsfull hantering och återvinning.



Denna produkt är CE-märkt i enlighet med bestämmelserna i EU-direktiven om elektromagnetisk kompatibilitet (2014/30/EU) och RoHS (2015/863/EU som uppdaterades 2011/65/EU).

## Specifikationer

Ingång:	1x USB-C
Utgång:	2x DisplayPort
Oppløsninger som støds:	480p, 576p, 720p, 1080p, 4K@24/30/50/60/120 Hz, 8K@30 Hz
Vertikal oppdateringsfrekvens:	50/60 Hz

Färgformat:	4:4:4/4:2:2/4:2:0
Bandbredd, video:	8.1 Gbps per kanal (HBR3)
Driftstemperatur:	0–60 °C
Luftfuktighet, drift:	5–90% RH (icke kondenserande)
Material:	ABS-plast
Strömförbrukning:	5 W (max.)
Storlek:	63x50x11 mm
Vikt:	34 g

Plug and play – ingen drivrutin eller programvara behövs.

### Videoupplösningar

Adaptern stöder UHD-upplösningar upp till:

- En DisplayPort-skärm: 8K@30 Hz (4:4:4)
- Två DisplayPort-skärmar: 4K@60 Hz (4:4:4)

För full prestanda måste din enhet ha stöd för hög bandbredd (DP 1.4 Alt Mode eller Thunderbolt 3).

### Förbättrad bildkvalitet

Adaptern stöder HDR10 för bättre kontrast och färgåtergivning, samt DSC (Display Stream Compression) för effektiv överföring i hög upplösning utan kvalitetsförlust.

### Multi-Stream Transport och SST

MST stöds i Windows för utökad eller duplicerat skrivbord. I macOS stöds endast spegling (SST).

### Felsökning

Problem	Lösning
Ingen bild på skärmen	Kontrollera att kabeln är korrekt ansluten Sänk upplösningen på din enhet
Kan inte visa 8K@30 Hz	Kontroller att skärmen har stöd för upplösningen Bekräfta att din enhet har stöd för DP 1.4 eller Thunderbolt 3
Två skärmar med 4K@60 Hz fungerar inte	Din enhet kan ha otillräcklig bandbredd. Bekräfta att din enhet har stöd för DP 1.4 eller Thunderbolt 3

Den senaste versionen av denna manual, anpassad för tillgänglighet, finns på:

[www.kjell.com/65895](http://www.kjell.com/65895) → **Support**.



