



## Driverfri SD4841P USB-C 10 Gbps Triple video-dockingstation med 100 W-strømforsyning

Varenummer: K33557EU, EAN-kode: 5028252633963

Tilslut hurtigt og nemt op til 3 skærme – og så meget mere.

Hvis du er på udkig efter en driverfri USB-C-dockingstation, der tilbyder triple video, 100 W-strømforsyning og dataoverførselshastigheder på op til 10 Gbps, så er SD4841P-dockingstationen lige noget for dig. Du kan ganske enkelt slutte SD4841P til enhver bærbar USB-C-computer med Windows 10 eller nyere og vælge de rigtige forbindelser og opløsninger til dit behov.

10-i-1-designet indeholder adskillige porte til alle dine tilslutningsbehov samtidigt med, at muligheden for montering uden fodaftryk og med stik til sikkerhedskabellås gør det muligt at maksimere pladsen på skrivebordet, reducere rod og beskytte din investering.

Gratis DockWorks™ software og en 3-års begrænset garanti.

Funktionerne omfatter:

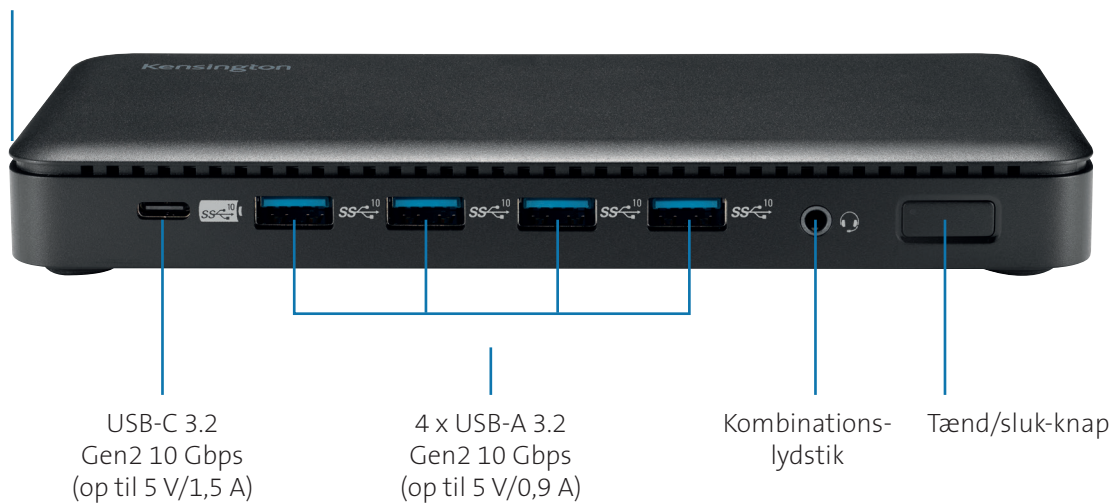
- Driverfri USB-C-forbindelse
- Universel Windows-kompatibilitet
- Adskillige videoporte
- Dynamisk videounderstøttelse
- 100 W-strømforsyning
- 10-i-1-design med 5 x USB-porte
- Mulighed for montering uden fodaftryk og med stik til sikkerhedskabellås
- Gratis Kensington DockWorks™ software
- 3 års begrænset garanti

## Driverfri SD4841P USB-C 10 Gbps Triple video-dockingstation med 100 W-strømforsyning

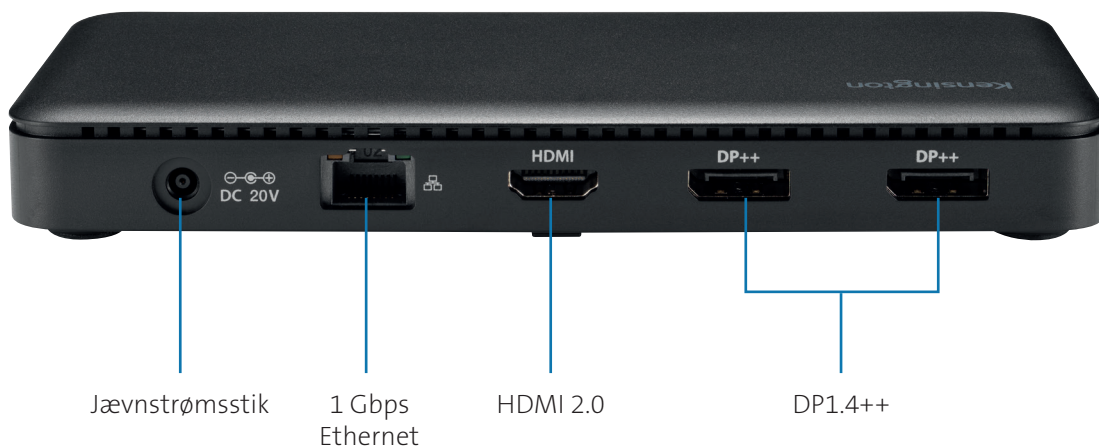
Varenummer: K33557EU, EAN-kode: 5028252633963

Foran

USB-C-værtsport  
(op til 100 W-opladning)



Bagpå



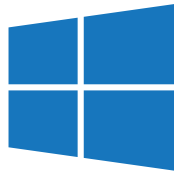
## Driverfri SD4841P USB-C 10 Gbps Triple video-dockingstation med 100 W-strømforsyning

Varenummer: K33557EU, EAN-kode: 5028252633963



### Driverfri USB-C-forbindelse

Ingen driver at downloade, installere eller opdatere. 10 Gbps-dataoverførselshastighed og 100 W-strømforsyning (PD 3.0) gør dette til en ideel løsning for alle bærbare Windows-computere med USB-C, der understøtter DisplayPort Alt Mode og strømforsyning.



### Universel Windows-kompatibilitet

Kan uden problemer sluttes til enhver bærbar computer med Windows 10 eller nyere.



### Adskillige videoporte

Med 2 x DisplayPort++ 1.4-porte og 1 x HDMI 2.0-port kan du vælge de rigtige forbindelser og opløsninger til dit behov. Understøttede opløsninger varierer, afhængigt af den tilsluttede enhed (se vejledning eller specifikationsoversigt for yderligere oplysninger).



### Dynamisk videounderstøttelse

Understøtter op til triple 1080p ved 60 Hz – en ideel løsning til opsætninger med flere skærme.



### 100 W-strømforsyning

Giver dig mulighed for hurtigt og nemt at oplade enhver Thunderbolt 3-, Thunderbolt 4-, USB4- eller USB-C-aktiveret, bærbar computer (bærbare USB-C-computere skal understøtte strømforsyning).



### 10-i-1-design med 5 x USB-porte

På forsiden ses 1 x USB-C 3.2 Gen2-port (op til 5 V/1,5 A/10 Gbps), 4 x USB-A 3.2 Gen2-porte (op til 5 V/0,9 A/10 Gbps) og en kombinationslydport. Bagtil ses en Gigabit Ethernet-port, 2 x DP++ 1.4-porte og 1 x HDMI 2.0-port.



### Mulighed for montering uden fodaftryk og med stik til sikkerhedskabellås

Maksimer skrivebordspladsen, og reducer kabelrod ved at montere din dockingstation, hvor den ikke er i vejen (monteringsbeslag K34050WW, sælges separat). Med låsestik kan du beskytte din investering med en kabellås (standard K65020EU eller nano K64444WW, sælges separat).



### Gratis Kensington DockWorks™ software og 3 års begrænset garanti

DockWorks™ WiFi Auto-Switch garanterer den hurtigste, mest pålidelige internetforbindelse. Viderestilling og nulstilling af MAC-adresse-ID og overvågning af enhedsforbindelse giver it-chefer maksimal netværksovervågning og synlighed. Med en 3-års begrænset garanti kan du være helt rolig velvidende, at du er dækket af Kensington.

# Driverfri SD4841P USB-C 10 Gbps Triple video-dockingstation med 100 W-strømforsyning

Varenummer: K33557EU, EAN-kode: 5028252633963

## Systemkrav

Understøttede systemer	Alle bærbare computere med USB-C-port (skal understøtte USB-C Alt Mode)
Understøttede operativsystemer	Windows® 10 eller nyere
Plug and play	Ja
Krav til systemressourcer	CPU: Intel® Core™ i5 6.-generation eller nyere Hukommelse: 8 GB eller derover GPU: Intel® HD Graphics 620 eller derover
Yderligere softwareoplysninger	DockWorks (Windows 10 +)
USB-C-strømforsyning	PD3.0, 5 V/9 V/15 V/20 V ved 5 A (op til 100 W)

## USB-brugergrenseflade

Type USB-stik	USB-C-stik
Værtsstik	Understøtter USB3.2 Gen1 type-C med USB-C Alt Mode og strømforsyning

## USB-forbindelser

Porte	<p>Frontpanel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x tænd/sluk-knap</li> <li>1 x USB-C 3.2 Gen2 10 Gbps (op til 5 V/1,5 A)</li> <li>4 x USB-A 3.2 Gen2 10 Gbps (op til 5 V/0,9 A)</li> <li>1 x kombinationslydstik</li> </ul> <p>Sidepanel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x USB-C-værtsport (op til 100 W- opladning)</li> </ul> <p>Bagpanel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 x HDMI 2.0</li> <li>2 x DP1.4++</li> <li>1 x 1 Gbps Ethernet</li> <li>1 x jævnstrømsstik</li> </ul>
-------	---

## Netværksforbindelser

Ethernet-port	RJ45
Kompatible Ethernet-hastigheder	10/100/1000 Mbps

## Værtsforbindelse

Værtsdockingstik	USB-C med strømforsyning op til 100 W
------------------	---------------------------------------



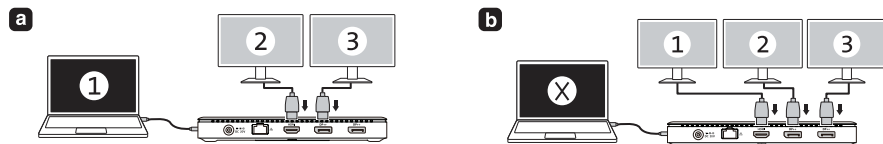
## Driverfri SD4841P USB-C 10 Gbps Triple video-dockingstation med 100 W-strømforsyning

Varenummer: K33557EU, EAN-kode: 5028252633963

### Videoforbindelser

Videostik	2 x DisplayPort v1.4 ++ 1 x HDMI 2.0
Maksimalt understøttet opløsning	– Triple Display op til 2 x 4K ved 30 Hz (DP+DP) + 1 x 1080p ved 60 Hz (HDMI) – Dual Display op til 2 x 4K ved 60 Hz (DP+DP) – Single Display op til 1 x 4K ved 60 Hz (DP eller HDMI) – Vært er DP1.4 (DSC på)
HDCP-understøttelse	HDCP 2.2 og 1.4

	1 monitor		2 monitorer		3 monitorer		
	DP1.2	DP1.4 (DSC ON)	DP1.2	DP1.4 (DSC ON)	DP1.2	DP1.4 (DSC ON)	
HDMI / DP++	4K ved 30 Hz	4K ved 60 Hz	1080p ved 60 Hz	4K ved 60 Hz	1080p ved 30 Hz	4K ved 30 Hz (først til mølle)	1080p ved 60 Hz
DP++ / DP++			1080p ved 60 Hz	4K ved 30 Hz (DP)	1080p ved 30 Hz	4K ved 30 Hz (først til mølle)	1080p ved 60 Hz
DP++ / HDMI				4K ved 30 Hz (HDMI)	1080p ved 30 Hz	1080p ved 60 Hz	4K ved 30 Hz (først til mølle)



### Lydforbindelser

Lydstik	1 x 3,5 mm kombinationslydstik
Understøttede lydkanaler	Stereo LR

### LED-indikator

Blå LED	Strømindikator
---------	----------------

### Materialspecifikationer

Udvendigt	PC + ABS med tekstur
Bund	PC + ABS med tekstur
Produktfarve	Pantone Black C

### Andre funktioner

Kensington-sikkerhedsstik	MicroSaver® 2.0 lås med nøgle, NanoSaver® lås med nøgle til bærbar computer
Kompatibel med VESA-montering	Ja

## Driverfri SD4841P USB-C 10 Gbps Triple video-dockingstation med 100 W-strømforsyning

Varenummer: K33557EU, EAN-kode: 5028252633963

### Produktmål

Enhedsvægt	0,27 kg (0,60 lbs)
Enhedsmaal uden eksternt udstyr	180 x 80 x 22 mm (7,09 x 3,15 x 0,87")
Enhedens farve og materiale	PC + ABS med tekstur, Pantone Black C
Flademål for skrivebord	144 cm <sup>2</sup> (22,32 in <sup>2</sup> )

### Emballagemål

Emballagetype	Bulkemballage
Emballagemål	196 x 101 x 101 mm (7,72 x 3,98 x 3,98")
Emballagevægt	1,05 kg (2,31 lbs)
Pakkens indhold	1 x SD4841P-dockingstation 1 x 1 m USB-C-kabel 1 x strømforsyningsenhed (varierer alt efter SKU-numre) 1 x brugervejledning 1 x garantikort 1 x overensstemmelsesark
Udvendig kasse	4 stk.

### Strøm og miljø

Klassificering af strømadapter	Input: 100-240 V; 2,5 A/ Output: 20 V-jævnstrøm 6,75 A (135 W)
Relativ luftfugtighed	55 % driftstemperatur ved 25 °C (77 °F)
Driftstemperatur	0 til 45 °C (32 til 104 °F)
Opbevaringstemperatur	0 til 60 °C (32 til 140 °F)

### Oprindelsesland, juridiske oplysninger og garanti

Oprindelsesland	Kina
Certificeringer og overholdelse af juridiske krav	CE, CB, ErP, FCC, ICES, UKCA, VCCI, ACCO RSL
Garanti	3 års begrænset, global



Alle specifikationer kan ændres uden varsel. Produkter er muligvis ikke tilgængelige på alle markeder. Kensington og ACCO-navnet og -designet er registrerede varemærker tilhørende ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice er et varemærke tilhørende ACCO Brands. Alle øvrige registrerede og ikke-registrerede varemærker tilhører deres respektive ejere. Thunderbolt og Thunderbolt-logoet er varemærker tilhørende Intel Corporation i USA og/eller andre lande.  
© 2022 Kensington Computer Products Group, en division i ACCO Brands. Alle rettigheder forbeholdes. CBT39351DK

**Kensington**  
The Professionals' Choice™