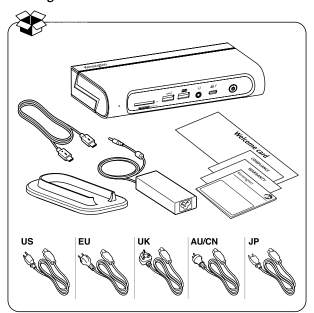
Kensington[®]

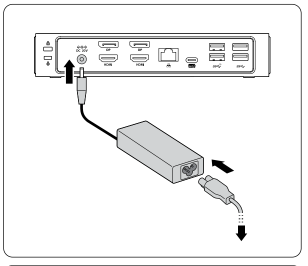


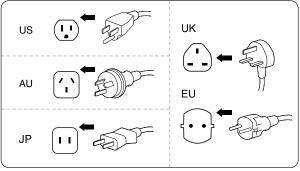
SD5800T Thunderbolt™ 4 and USB4 Quad Video Docking Station

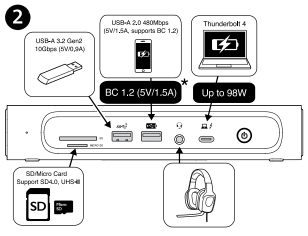




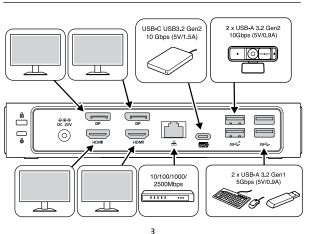




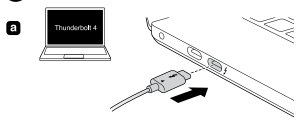


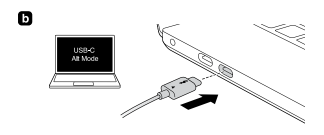


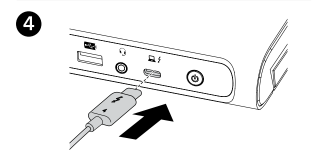














		ŢŢ
Thunderbolt™ 3** / Thunderbolt™ 4 / USB4 (Windows)	Up to 8K @ 60Hz* (HDM I) Up to 8K @ 30Hz* (DP)	Up to 4K @ 60Hz
USB-C Alt Mode*** (Windows)	Up to 4K @ 60Hz	Up to 4K @ 60Hz*
MacBook M1 Pro or M1 Max MacBook M2 Pro or M2 Max	Up to 6K @ 60Hz	Up to 6K @ 60Hz*
iPad & MacBook M1 and M2	Up to 4K @ 60Hz	Х
Thunderbolt™ 3** / Thunderbolt™ 4 / USB4 (Windows)	Up to 4K @ 60Hz*	Up to 4K @ 60Hz*

Thunderbolt™ 3** / Thunderbolt™ 4 / USB4 (Windows)	Up to 4K @ 60Hz*	Up to 4K @ 60Hz*
USB-C Alt Mode*** (Windows)	Up to 4K @ 30Hz*	Up to 2K @ 60Hz*
MacBook M1 Pro or M1 Max MacBook M2 Pro or M2 Max	x	x
iPad & MacBook M1 and M2	х	Х





- *Support for Display Stream Compression (DSC) is based on the capabilities of the host device and monitor.
 - **Some Thunderbolt™ 3 laptops may only support up to dual display 4K @ 60Hz.
 - ***The dock capabilities are reduced when connected to a USB-C Alt Mode laptop with up to a 10 Gbps bandwidth.
 - Additionally, display support may depend on the laptop device and be limited to a maximum of dual displays.
- *Unterstützung von Display Stream Compression (DSC) basiert auf den Fähigkeiten von Host-Gerät und Monitor.
 - **Einige Thunderbolt™ 3-Laptops unterstützen möglicherweise nur bis zu zwei Anzeigegeräte mit 4K bei 60Hz.
 - ***Die Docking-Fähigkeiten sind bei Verbindung mit einem USB-C-Alt-Mode-Laptop mit bis zu 10 Gb/s Bandbreite reduziert. Zudem könnte die Anzeigeunterstützung vom Laptop abhängen und ist auf maximal zwei Anzeigegeräte beschränkt.
- *La prise en charge de la fonctionnalité Display Stream Compression (DSC) est basée sur les capacités de l'appareil hôte et du moniteur.
 - **Certains ordinateurs portables Thunderbolt™ 3 peuvent ne prendre en charge que le double affichage 4K à 60Hz.
 - ***Les capacités de la station d'accueil sont réduites lorsqu'elle est connectée à un ordinateur portable en USB-C Alt Mode avec une bande passante allant jusqu'à 10 Gbit/s.
 - De plus, la prise en charge de l'affichage peut dépendre de l'ordinateur portable et être limitée à au maximum un double affichage.

*Il supporto per la compressione del flusso di visualizzazione (DSC) si basa sulle capacità del dispositivo host e del monitor.

**Alcuni laptop Thunderbolt™ 3 possono supportare solo un doppio display 4K a 60Hz.

***Le capacità della base sono ridotte se collegata a un laptop USB-C Alt Mode con larghezza di banda fino a 10 Gbps. Inoltre, il numero di display supportato può dipendere dal laptop ed essere limitato a un massimo di due display.

*La compatibilidad con Display Stream Compression (DSC) depende de las capacidades del dispositivo host y del monitor.

**Es posible que algunos portátiles Thunderbolt™ 3 solo admitan hasta doble pantalla 4K a 60Hz.

***Las capacidades de la base se reducen cuando se conecta a un portátil USB-C Alt Mode con un ancho de banda de hasta 10 Gbps.

Además, la compatibilidad con pantallas puede depender del dispositivo portátil y estar limitada a un máximo de dos pantallas.

PT *O suporte de Compressão da transmissão do ecrã (DSC) tem por base as capacidades do dispositivo anfitrião e do monitor. **Alguns computadores portáteis Thunderbolt™ 3 podem suportar apenas a visualização dupla 4K @ 60Hz.

***As capacidades de ancoragem são reduzidas quando ligada a um computador portátil USB-C Alt Mode com uma largura de banda de até 10 Gbps.

Além disso, o suporte do ecrã pode depender do computador portátil e ser limitado a um máximo de visualizações duplas.

- CN *是否支持显示流压缩 (DSC),这基于主机设备和显示器的功能。
 - ** 部分Thunderbolt™ 3笔记本电脑仅支持4K @ 60Hz双显。
 - *** 当连接到最高带宽为10Gbps的USB-C Alt模式笔记本电脑时, 扩展坞性能会降低。
 - 此外,显示支持可能取决于笔记本电脑设备,并且也受到双显最大值的限制。
- ▼ディスプレイストリーム圧縮 (DSC) のサポートは、ホストデバイスとモニターの 能力に基づいています。
 - **一部の Thunderbolt™ 3ノートパソコンは、デュアルディスプレイ 4K @ 60Hz までサポートできる場合があります。
 - ***10 Gbps以下の帯域幅を有するUSB-C Altモードノートパソコンに接続すると、ドックの能力が低下します。
 - さらに、ディスプレイのサポートはノートパソコンデバイスに依存し、デュアルディスプレイまでに制限される場合があります。
 - * "يعتمد دعم تقنية ضغط تدفق العرض (DSC) على إمكانات الجهاز المضيف وجهاز العرض.
 - **قد تدعم بعض أجهزة الكمبيوتر المحمولة بهنافذ 3 "Thunderbolt ما يصل إلى العرض الثنائي بدقة 4K @ وتردد 60 هرتز
 - ***يتم تقليل إمكانات قاعدة الإرساء عند اتصالها بجهاز كمبيوتر محمول بوضع USB-C البديل إلى ما يصل إلى نطاق ترددي 10 جيجابت في الثانية.
 - بالإضافة إلى ذلك، قد يعتمد دعم العرض على جهاز الكمبيوتر المحمول ويقتصر على أقصى عدد من العروض الثنائية.

6 Initia

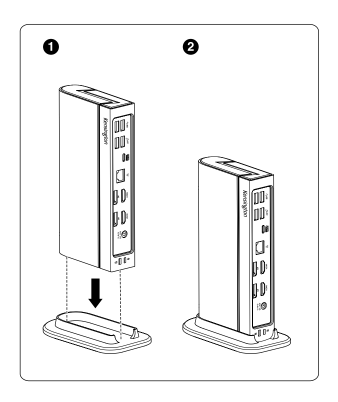
Initial Thunderbolt 4 connection for Windows

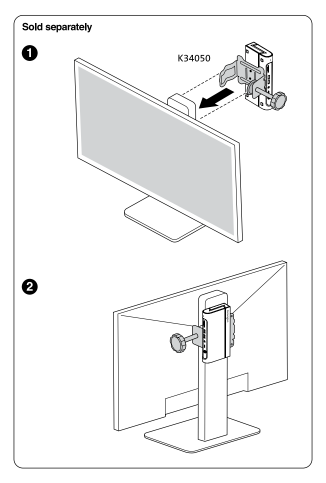
New Thunderbolt™ device have been attached Thunderbolt™ devices were attached. In order to approve them for use this application must be run with administrator privileges. Click OK to run the Thunderbolt™ software with administrator privileges.

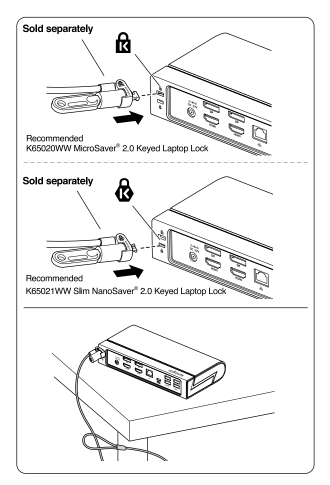
6.1 Manage Thunderbolt 4 devices and settings later













www.kensington.com/support

Kensington® is a registered trademark of ACCO Brands. All other registered and unregistered trademarks are the property of their respective owners.

© 2023 Kensington Computer Products Group, a division of ACCO Brands.

Patents: https://www.accobrands.com/patents/

この装置は、クラスB機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的 としていますが、この装置がラジオやテレビの受信機に近接して使用されると、 受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取扱いをして下さい。

VCCI - B











K32856 901-7413-00