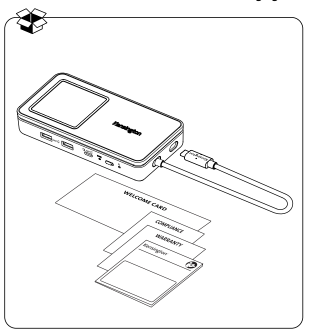
Kensington[®]



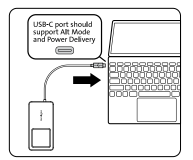
SD1700P USB-C Dual 4K Portable Dock w/ Qi Charging



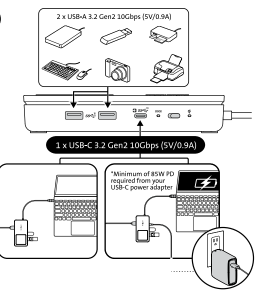


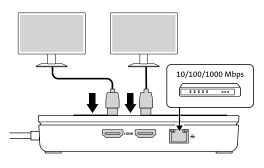
kensington.com/register



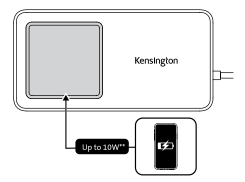




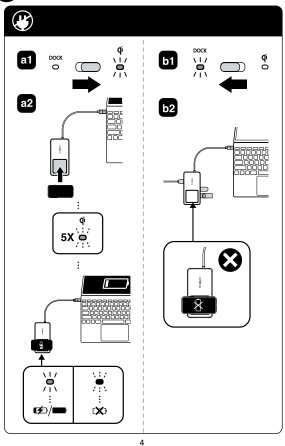


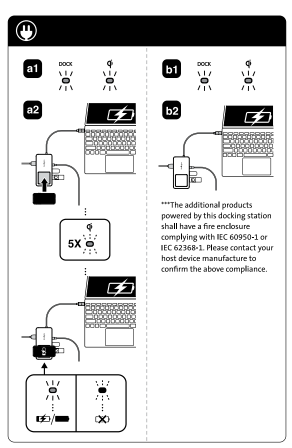


HBR2	4K @ 30Hz	1080p @ 60Hz
HBR3	4K @ 60Hz	1440p @ 60Hz
HBR3+DSC1.2	4K @ 60Hz	4K @ 60Hz

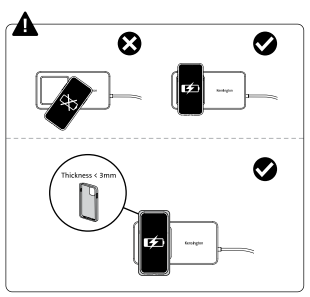


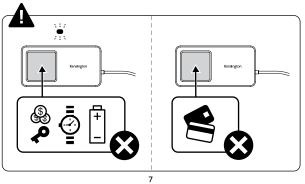
**Host USB-C port must support 5V/3A (15W) of power to enable full Qi charging

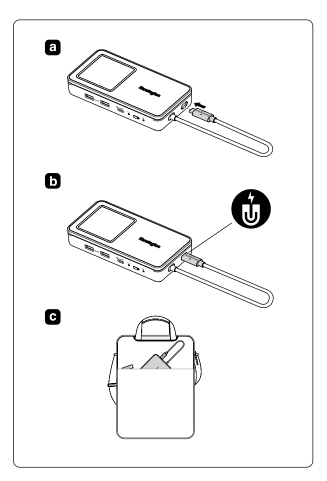




5X	EN LED Flashes Blue DE LED blinkt blau FR La LED clignote en bleu IT II LED lampeggia in blu ES El LED parpadea en azul	PT LED intermitente azul AE يومض باللون الأزرق CN LED 蓝灯闪烁 JP LEDが青で点滅
\1/ 0 /1\	EN LED continues to be Blue DE LED leuchtet weiterhin blau FR La LED reste bleue IT IILED continua ad essere blu ES El led se mantiene azul	AE لا يزال يومض باللون الأزرق LED مصباح CN LED 蓝灯长亮
\ ! / / ! \	EN LED Flashes Red DE LED blinkt rot FR La LED clignote en rouge IT II LED lampeggia in rosso ES El led parpadea en rojo	







- *Minimum of 85W PD required from your USB-C power adapter.
- *Mindestens 85 W PD von Ihrem USB-C-Netzteil erforderlich.
- *Votre adaptateur d'alimentation USB-C doit fournir une puissance minimale de 85 W.
- *Erogazione di potenza minima richiesta dall'adattatore di alimentazione USB-C: 85 W.
- *Se requiere un adaptador de corriente USB-C de mínimo 85 W de potencia.
- *Mínimo de 85 W PD necessário do seu adaptador de alimentação USB-C.
- *يلزم توفر USB-C لديك من محول طاقة USB-C لديك *
- (N) *您的 USB-C 电源适配器至少需要提供 85W 的输出功率。
- JP *USB-C電源アダプターから85W以上の電力供給が求められます。
- **Host USB-C port must support 5V/3A (15W) of power to enable full Qi charging.
- *Host-USB-C-Anschluss muss 5 V/3 A (15 W) Leistung unterstützen, damit die Qi-Aufladung uneingeschränkt funktioniert.
- **Le port USB-C de l'hôte doit prendre en charge une alimentation de 5 V/3 A (15 W) pour permettre une charge Qi complète.
- **La porta USB-C dell'host deve supportare una potenza di 5 V/3 A (15 W) per consentire la ricarica Qi completa.
- **El puerto USB-C anfitrión debe soportar 5 V/3 A (15 W) de potencia para habilitar la carga Qi completa.
- **A porta USB-C principal tem de suportar uma tensão de 5 V/3 A (15 W) para permitir o carregamento Qi total.
- **يجب أن يدعم منفذ USB-C للمضيف طاقة بمعدل 5 فولت/3 أمبير (15 وات) لتمكين شحن Qi الكامل
- CN **主机的 USB-C 端口必须支持 5V/3A (15W) 的电源才能实现完全的 Qi 充电。
- **ホスト USB-Cポートは、Qiフル充電を可能にするために、5V/3A (15W) の電力をサポートする必要があります。

Operating Frequency range: 112-145kHz The Field Strength is 76.63 dBuV/m Maximum RF output: 0 dBm

9

- ***The additional products powered by this docking station shall have a fire enclosure complying with IEC 60950-1 or IEC 62368-1. Please contact your host device manufacture to confirm the above compliance.
- ***Die zusätzlichen über diese Dockingstation versorgten Produkte verfügen über ein Brandschutz-Gehäuse, das mit IEC 60950-1 oder IEC 62368-1 übereinstimmt. Wenden Sie sich bitte an den Hersteller Ihres Hauptgerätes, um die Einhaltung der oben genannten Anforderungen zu bestätigen.
- ***Les produits supplémentaires alimentés par cette station d'accueil doivent avoir une enceinte coupe-feu conforme à la norme IEC 60950-1 ou IEC 62368-1. Veuil lez contacter le fabricant de votre dispositif hôte pour confirmer la conformité ci-dessus.
- ***Eventuali prodotti aggiuntivi alimentati da questa docking station devono disporre di un involucro antincendio conforme agli standard IEC 60950-1 o IEC 62368-1. Contattare il produttore del dispositivo host per confermare la conformità di cui sopra.
- ***Los productos adicionales alimentados con esta estación de carga deben contar con una carcasa contra incendios conforme con las normas IEC 60950-1 y IEC 62368-1. Póngase en contacto con el fabricante de su dispositivo anfitrión para confirmar el cumplimiento de lo anterior.
- ***Os produtos adicionais ligados a esta estação de ancoragem devem dispor de uma proteção contra incêndio em conformidade com a IEC 60950-1 ou IEC 62368-1. Contacte o fabricante do dispositivo anfitrião para confirmar a conformidade indicada acima.
- AE ***تتضمن المنتجات الإضافية التي تعمل باستخدام محطة الإرساء هذه ملحقًا ناريًا متوافقًا مع المعيار 1-1EC 60950 أو IEC 62368-1. يُرحى الاتصال بالشركة المصنّعة للجهاز المضيف من أجل تأكيد التوافق الموضح أعلاه
- ***由该扩展均供电的附加产品应具备符合 | EC60950-1或 | EC 62368-1标准的防火外壳。 请联系您的主机设备制造商以确认上述合规性。
- #P ***でのドッキングステーションで駆動される追加製品には、IFC 60950-1またはIFC 62368-1 に準拠する防火筐体に収納されています。上記準拠について確認するには、ホストデバイスの メーカーにお尋ねください。



www.kensington.com/support

Kensington and the ACCO name and design are registered trademarks of ACCO Brands. All other registered and unregistered trademarks are the property of their respective owners. The Qi logo is a trademark of the Wireless Power Consortium.

©2022 Kensington Computer Products Group, a division of ACCO Brands. Any unauthorized copying, duplicating, or other reproduction of the contents hereof is prohibited without written consent from Kensington Computer Products Group. All rights reserved.



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。 VCCI - B

取扱説明書に従って正しい取扱いをして下さい。











K32800 901-5316-02