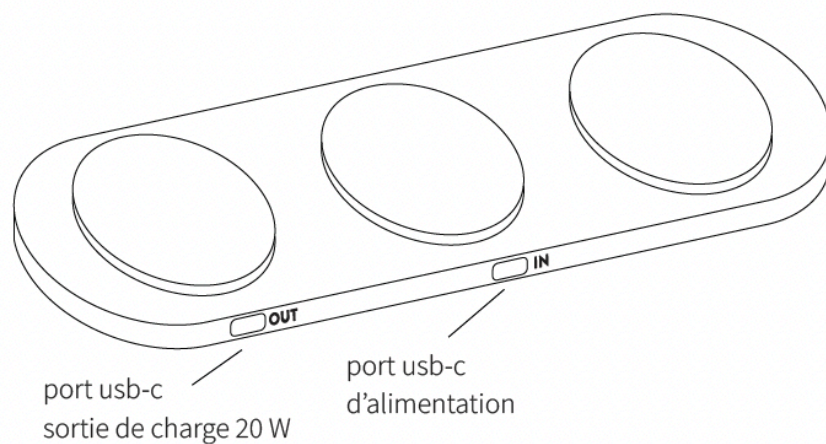
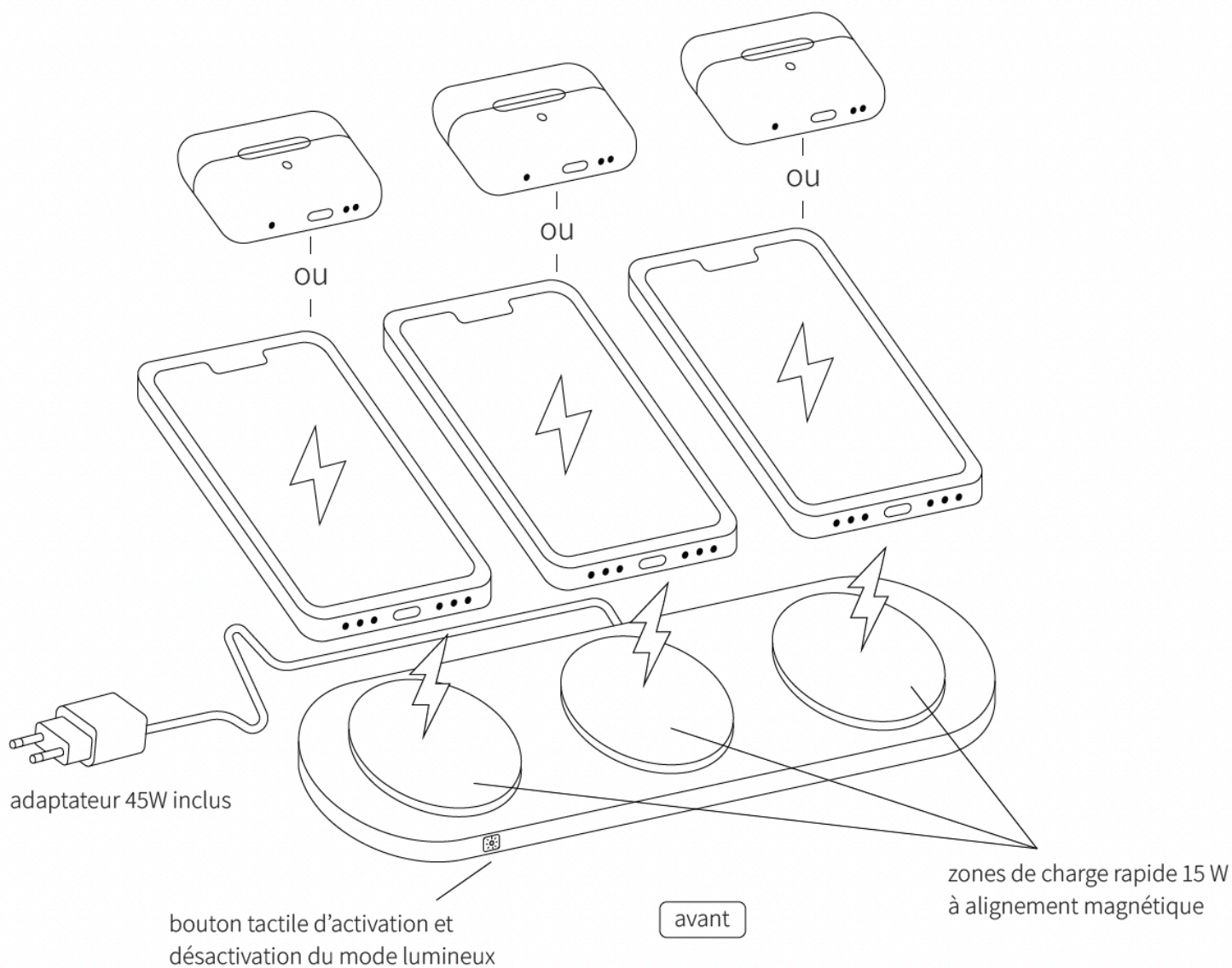


# CASYX

Hub de charge 3 en 1  
Notice d'utilisation



# CASYX

## Hub de charge 3 en 1 Notice d'utilisation

1. Votre appareil est composé des éléments suivants :
  - A. Un hub de charge intégrant trois zones de charge par induction ;
  - B. Un adaptateur de charge 45 W avec son câble usb-c vers usb-c.
2. Votre produit comporte trois zones de charges identiques. Chacune de ces zones supporte la charge rapide (15W/10W/7.5W/5W) aimantée 15 W et est compatibles avec :
  - A. Un téléphone supportant la charge rapide par induction. Notamment les iPhone 12 et au delà ;
  - B. Tous les autres téléphones Android compatibles avec la charge induction et les iPhone SE à partir de 2020 (compatibles en charge classique 7,5W non magnétique). L'alignement magnétique sera possible si vous les équipez d'une coque aimantée ;
  - C. Des écouteurs compatibles avec la charge induction. Notamment les AirPods 2, AirPods Pro.
3. Les trois zones de charge peuvent être utilisées simultanément.
4. 2 ports usb-c sont disposés à l'arrière du hub :
  - A. un port à gauche avec la mention "OUT". Ce port usb-c permet une charge filaire jusqu'à 20W et peut être utilisé pour charger tous types d'appareils ;
  - B. un port centré avec la mention "IN". Brancher ici le câble d'alimentation.
5. Un bouton tactile est disposé à l'avant. Il permet d'activer ou de désactiver le mode lumineux du hub. Les lumières LED sont positionnées sous les disques de charge. Un toucher du bouton permet d'activer les lumières. Un nouveau toucher permet de les désactiver.
6. Toujours utiliser le produit avec le câble et l'adaptateur 45 W fournis. **Attention : utiliser un adaptateur différent de l'adaptateur Casyx fourni peut entraîner un risque d'électrocution, d'incendie et provoquer des dommages sur le produit, l'adaptateur, ou tout autre bien que le dysfonctionnement serait susceptible d'affecter.**
7. Les modes d'alimentation supportés sont 5V/1A 9V/2A 12V/2A.
8. Lors que le mode lumineux est activé, chaque disque de charge dispose de sa propre séquence lumineuse :
  - A. Si aucun appareil n'est en charge sur le disque, la lumière du disque en question est immobile ;
  - B. Si un appareil est en charge sur le disque, la lumière du disque s'éteint puis s'allume lentement de manière fluide ;
  - C. Si un appareil est mal centré sur le disque ou qu'un dysfonctionnement de charge survient, la lumière du disque clignote de manière saccadée. Dans ce cas, retirez l'appareil puis re-positionnez le sur le disque. Si le problème persiste, retirez les appareils en charge des disques, débranchez puis rebranchez l'adaptateur. Une fois les lumières fixes, reposez vos appareils en charge.
9. Pour commencer, connectez l'adaptateur mural 45 W au câble usb-c fourni, puis connectez l'autre extrémité du câble à votre station de charge sur le port usb-c situé à l'arrière du socle en centre (port "IN"). **Attention, ne pas brancher le câble d'alimentation sur le port usb-c "OUT".**
10. La puissance (et vitesse) de charge constatée est déterminée par les produits en charge (dans la limite de 15W pour la charge supérieure et 5W pour la charge inférieure). La vitesse de charge constatée est déterminée par une combinaison de facteurs dont : la puissance nominale de la source d'alimentation (adaptateur ou port usb-c externe), les appareils en charge et notamment leur niveau de batterie ou leur température interne, l'état de santé de leur batterie, la température ambiante.
11. Pour utiliser la charge induction, positionnez simplement votre téléphone ou vos écouteurs sur la zone de charge. Si vous utilisez un appareil compatible avec l'alignement magnétique, l'appareil se positionnera spontanément à l'emplacement permettant une charge optimale.
12. Si :
  - A. l'ensemble des disques est en utilisation simultanément, et que chaque appareil en charge soutire une puissance d'au moins 15W
  - B. ou que la somme des ports de charge (disques + port usb-c "OUT") soutirent une puissance égale ou excédant 45W
  - C. il se peut que l'adaptateur cesse de fonctionner par sécurité, de manière à ne pas surchauffer. Auquel cas, retirez les appareils en charge, débranchez l'adaptateur quelques secondes, puis rebranchez le. Attendez que les lumières soient fixes et réduisez le nombre de vos appareils en charge. Si le problème persiste car vous avez besoin de charger un plus grand nombre d'appareils, utilisez un adaptateur 65W à la place du 45W inclus.
13. Recommandations d'utilisation : usage exclusif en intérieur dans un milieu sec. Éviter la proximité avec des sources de chaleur et tout environnement humide. Débranchez votre appareil lors des périodes d'inactivité prolongées. Maintenir l'unité de charge et le bloc d'alimentation à l'écart de tout liquide. Éviter les conditions thermiques extrêmes et utiliser à température ambiante. Si vous remarquez des anomalies (produit détérioré, câble ou bloc d'alimentation endommagés), ne pas utiliser le produit.
14. Dans un environnement chaud et non ventilé, le produit peut chauffer lors d'une utilisation en charge intensive. Si vous remarquez un échauffement anormal, débranchez votre appareil pour lui laisser le temps de dissiper la chaleur accumulée.
15. Ne pas tenter de démonter le hub ou l'adaptateur.
16. Si vous constatez un problème de charge de l'un de vos appareils, débranchez immédiatement sa source d'alimentation.
17. Cet appareil est conforme aux normes CE et RoHS relatives au rayonnement électromagnétique et aux normes environnementales.