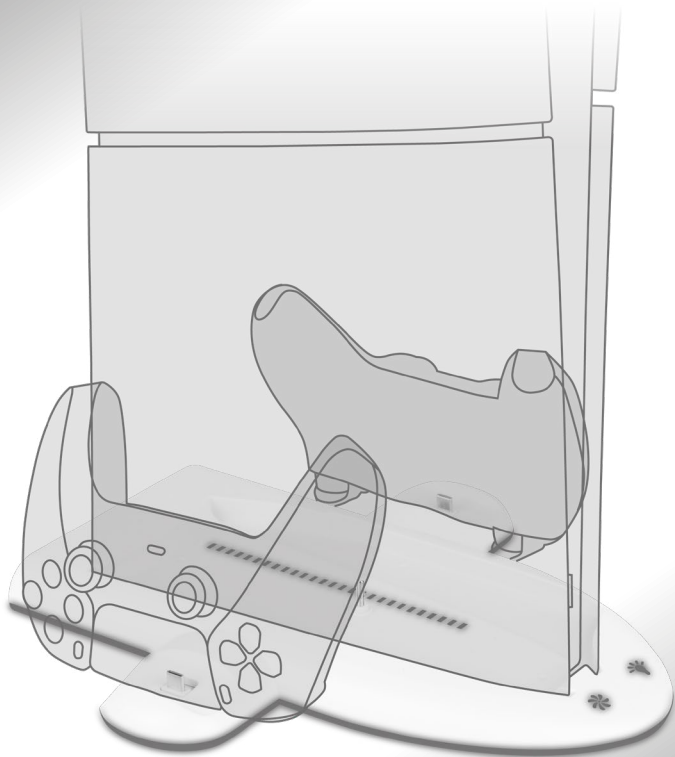


POWER STATION COOL & CHARGE DOCK

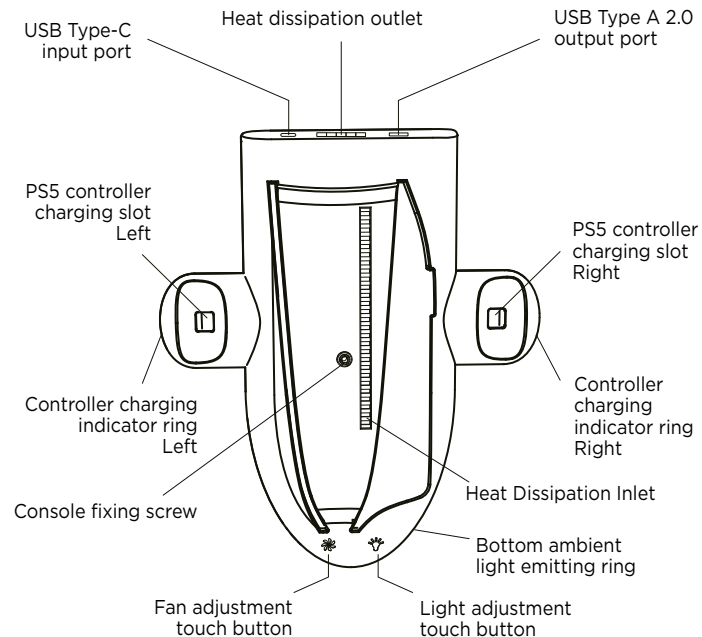
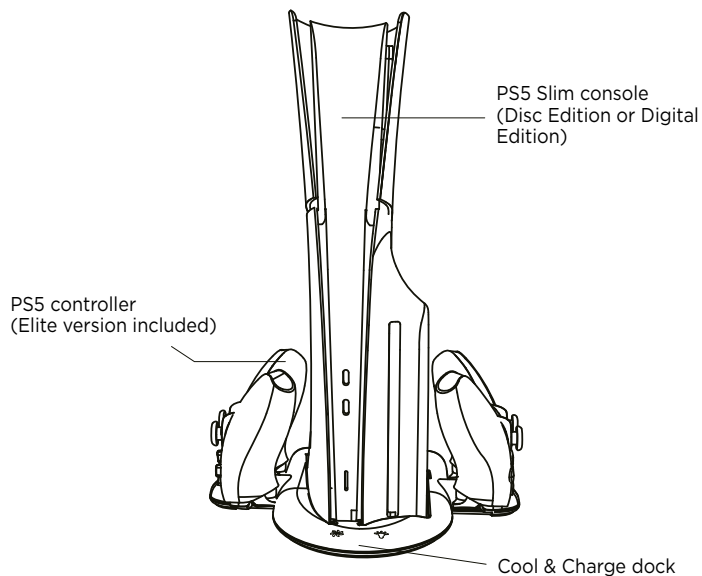
FOR **PS5[®]**
SLIM
DISC & DIGITAL EDITION



USER MANUAL
KONIX

Product introduction:

- This Cool & Charge Dock is designed for the PS5 Slim console, combining cooling for the console and charging for PS5 controllers in one device.
- The product supports simultaneous charging of two PS5 or PS5 Elite controllers, with separate lights indicating charging status.
- It features built-in cooling fans with three speed settings and a power-off memory function.
- The dock includes an RGB ambient light ring with multiple lighting modes.
- It connects to the PS5 console via a USB Type-A to Type-C cable and provides a USB 2.0 data output.



Technical Specifications:

- Input: DC 5V = 2A (USB Type-C)
- PS5 Controller Charging Current: 600 mA × 2
- PS5 Controller Charging Time: Approximately 3-4 hours (Elite Controller: Approximately 2.5-3 hours)
- Operating Temperature: -10°C to 40°C
- Storage Temperature: -20°C to 60°C
- Product Dimensions: 276 × 237 × 21 mm
- Product Weight: Approximately 290 g
- Product Accessories:
 - USB to TYPE-C Data Cable × 1
 - Fixing Screw × 1

Operation Instruction:

1. Assembly:

- Place the PS5 Slim console upside down on a flat surface.
- Align the dock's exhaust vent and fixing screws with the console's exhaust port and fixing holes. Tighten the dock's bottom fixing screws using a cross-head screwdriver or a coin.
- Flip the console back to its normal position on the table.
- Insert the USB Type-A end of the provided USB Type-A to Type-C data cable into the USB Type-A port on the back of the PS5 Slim console. Insert the other end into the Type-C power input port on the back of the dock.


2. Powering On:

- Turn on the PS5 Slim console to power the base.
- Upon powering on, the dock will enter a self-check state. The controller charging indicators on both sides and the ambient lighting will sequentially light up in red, green, and blue.
- The controller charging indicators will turn blue when fully charged, and the ambient lighting will return to the previous RGB mode.
- The RGB touch button will display a constant white light.
- The fan touch button will flash red once and then change to the previous fan speed color mode (if the fan was turned off during the last shutdown).
- Completion of the self-check indicates that the dock is powered on and in standby mode.

3. Charging PS5 Controllers:

- The charging slots on the base are compatible with both standard PS5 controllers and Elite controllers. Adjust the Type-C plug on the charging slots according to your controller type. Select "PS5" for standard PS5 controllers and "Edge" for Elite controllers.
- Insert the controller's Type-C female connector into the corresponding charging slot's Type-C male connector and ensure the controller is properly inserted. Charging will start automatically. The controller's charging indicator ring on the dock will be red while charging and turn blue when charging is complete.

4. Fan Cooling and Speed Adjustment:

- The dock is equipped with a turbo fan for efficient cooling of the PS5 Slim console. Adjust the fan speed using the touch button: 
- Short press the touch button to cycle through the fan speeds: "High-Medium-Low-Off." The touch button will light up in red for high speed, blue for medium speed, green for low speed, and turn off when the fan is off.
- The dock supports a fan speed mode with power-off memory, retaining the fan speed setting from the last shutdown.

5. USB Output Function:

To prevent the PS5 Slim console's USB ports from being occupied, the base includes an additional USB Type-A output port on the back, supporting USB 2.0 data output.

6. RGB Ambient Lighting:

- The dock features RGB ambient lighting on both sides (excluding the charging indicator ring) and the front. Adjust various lighting modes and turn off the lighting using the RGB touch button.
- Short press the RGB touch button to cycle through lighting modes: "Red-Green-Blue-Purple-Cyan-Yellow-White-Seven Color Slow Flash-Seven Color Fast Flash."
- Long press the RGB touch button for 3 seconds to turn off the RGB ambient lighting.
- The dock supports power-off memory for the RGB ambient lighting mode, remembering the lighting mode from the last shutdown.

*Note: When the PS5 controller's battery level is approximately 80% or higher, if you unplug and then reconnect the controller for charging, the controller's battery protection feature may prevent it from charging. To resume charging, wait until the controller's battery level drops below 80%.

Instructions for Safe and Proper Use:

1. Use of Dedicated Accessories:

Ensure the normal operation of this product by using the dedicated cables and accessories provided. Place the product on a flat, well-ventilated surface during use. Avoid storing or using it in humid or high-temperature environments.

2. Preventing Short Circuits:

Do not place any metal objects inside the controller charging slots. This will prevent short-circuiting of the charging contacts, which could damage the product.

3. Cleaning Instructions:

Disconnect the power source before cleaning. Use a dry cloth for cleaning, avoiding water or alcohol, as these could enter the product through ventilation holes and cause a short circuit or damage.

4. Long-Term Storage:

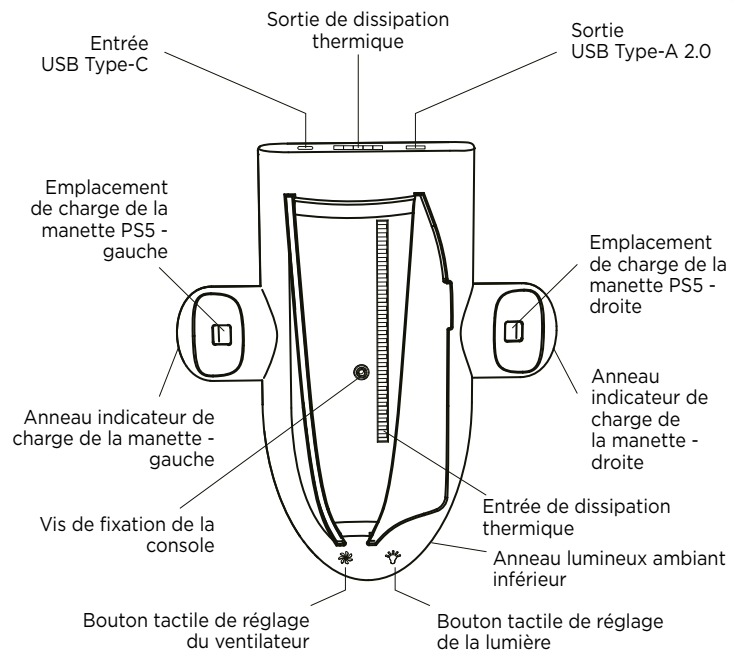
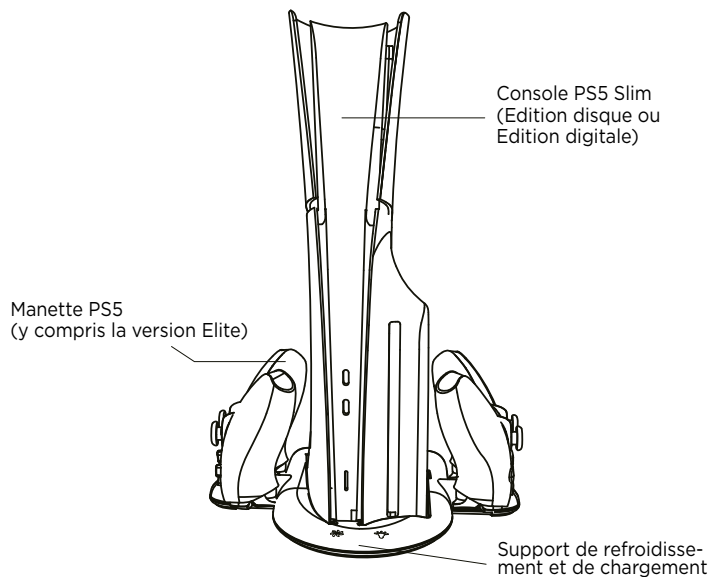
Disconnect the power source if the product will not be used for an extended period.

5. Handling Damage and Exposure:

If the product is exposed to rain, submerged in water, or damaged due to physical impact, discontinue use immediately. Seek professional repair services and do not attempt to disassemble the product. Keep it out of reach of children to prevent them from playing with the Cool & Charge dock.

Introduction du produit :

- Ce support de chargement et de refroidissement est conçu pour la console PS5 Slim, combinant le refroidissement de la console et le chargement des manettes PS5 en un seul appareil.
- Le produit prend en charge la charge simultanée de deux manettes PS5 ou PS5 Elite, avec des voyants séparés indiquant l'état de charge.
- Il est doté de ventilateurs de refroidissement intégrés avec trois réglages de vitesse et une fonction de mémoire à l'arrêt.
- Le support comprend un anneau lumineux ambiant RGB avec plusieurs modes d'éclairage.
- Il se connecte à la console PS5 Slim via un câble USB Type-A vers Type-C et fournit une sortie de données USB 2.0.



Caractéristiques techniques :

- Entrée : DC 5V = 2A (USB Type-C)
- Courant de Charge des Manettes PS5 : 600 mA × 2
- Temps de Charge des Manettes PS5 : Environ 3 à 4 heures (Manette Elite : Environ 2,5 à 3 heures)
- Température de Fonctionnement : -10°C à 40°C
- Température de Stockage : -20°C à 60°C
- Dimensions du Produit : 276 × 237 × 21 mm
- Poids du Produit : Environ 290 g
- Accessoires Fournis :
 - Câble de Données USB vers TYPE-C × 1
 - Vis de Fixation × 1

Instructions de Fonctionnement :

1. Assemblage :

- Placez la console PS5 Slim à l'envers sur une surface plane.
- Alignez la sortie d'air de la base et les vis de fixation avec la sortie d'air et les trous de fixation de la console. Serrez les vis de fixation inférieures de la base à l'aide d'un tournevis cruciforme ou d'une pièce de monnaie.
- Remettez la console dans sa position normale sur la table.
- Insérez l'extrémité USB Type-A du câble de données USB Type-A vers Type-C fourni dans le port USB à l'arrière de la console PS5 Slim. Insérez l'autre extrémité dans le port d'entrée d'alimentation Type-C à l'arrière de la base.


2. Mise sous tension :

- Allumez la console PS5 Slim pour alimenter la base.
- Lors de la mise sous tension, la base effectuera un auto-test. Les indicateurs de charge des manettes de chaque côté et l'éclairage ambiant s'allumeront successivement en rouge, vert et bleu.
- Les indicateurs de charge des manettes deviendront bleus une fois la charge terminée, et l'éclairage ambiant reviendra au mode RGB précédent.
- Le bouton tactile RGB affichera une lumière blanche constante.
- Le bouton tactile du ventilateur clignotera en rouge une fois, puis reviendra au mode de couleur de vitesse du ventilateur précédent (si le ventilateur était éteint lors du dernier arrêt).
- La fin de l'autotest indique que la base est sous tension et en mode veille.

3. Chargement des manettes PS5 :

- Les emplacements de charge sur la base sont compatibles avec les manettes PS5 standard et les manettes Elite. Ajustez la fiche Type-C des emplacements de charge en fonction du type de votre manette. Sélectionnez "PS5" pour les manettes PS5 standard et "Edge" pour les manettes Elite.
- Insérez le connecteur femelle TYPE-C de la manette dans le connecteur mâle Type-C correspondant de l'emplacement de charge et assurez-vous que la manette est correctement insérée. La charge commencera automatiquement. L'anneau indicateur de charge de la manette sur la base sera rouge pendant la charge et deviendra bleu lorsque la charge sera terminée.

4. Refroidissement par ventilateur et réglage de la vitesse :

- La base est équipée d'un ventilateur turbo pour un refroidissement efficace de la console PS5 Slim. Ajustez la vitesse du ventilateur à l'aide du bouton tactile : 
- Appuyez brièvement sur le bouton tactile pour faire défiler les vitesses du ventilateur : "Haut-Moyen-Bas-Arrêt." Le bouton tactile s'allumera en rouge pour la vitesse élevée, en bleu pour la vitesse moyenne, en vert pour la vitesse basse, et s'éteindra lorsque le ventilateur est éteint.
- La base prend en charge un mode de vitesse de ventilateur avec mémoire d'arrêt, conservant le réglage de vitesse du ventilateur du dernier arrêt.

5. Fonction de sortie USB :

Pour éviter que les ports USB de la console PS5 Slim ne soient occupés, la base comprend un port de sortie USB supplémentaire à l'arrière, prenant en charge la sortie de données USB Type-A 2.0.

6. Éclairage Ambiant RGB :

- La base dispose d'un éclairage ambiant RGB sur les deux côtés (à l'exception de l'anneau indicateur de charge) et à l'avant. Ajustez les différents modes d'éclairage et éteignez l'éclairage à l'aide du bouton tactile RGB.
- Appuyez brièvement sur le bouton tactile RGB pour faire défiler les modes d'éclairage : "Rouge-Vert-Bleu-Violet-Cyan-Jaune-Blanc-Flash lent à sept couleurs-Flash rapide à sept couleurs."
- Appuyez longuement sur le bouton tactile RGB pendant 3 secondes pour éteindre l'éclairage ambiant RGB.
- La base prend en charge la mémoire d'arrêt pour le mode d'éclairage ambiant RGB, se souvenant du mode d'éclairage du dernier arrêt.

*Remarque : Lorsque le niveau de batterie de la manette PS5 est d'environ 80 % ou plus, si vous débranchez puis reconnectez la manette pour la charger, la fonction de protection de la batterie de la manette peut empêcher la charge. Pour reprendre la charge, attendez que le niveau de batterie de la manette descende en dessous de 80 %.

Instructions pour une utilisation sûre et correcte :

1. Utilisation des Accessoires Dédiés :

Assurez le bon fonctionnement de ce produit en utilisant les câbles et accessoires fournis. Placez le produit sur une surface plane et bien ventilée pendant son utilisation. Évitez de le stocker ou de l'utiliser dans des environnements humides ou à haute température.

2. Prévention des Courts-Circuits :

Ne placez aucun objet métallique à l'intérieur des emplacements de charge des manettes. Cela évitera les courts-circuits des contacts de charge, ce qui pourrait endommager le produit.

3. Instructions de Nettoyage :

Déconnectez la source d'alimentation avant de nettoyer. Utilisez un chiffon sec pour le nettoyage, en évitant l'eau ou l'alcool, car ceux-ci pourraient pénétrer dans le produit par les trous de ventilation et provoquer un court-circuit ou des dommages.

4. Stockage à Long Terme :

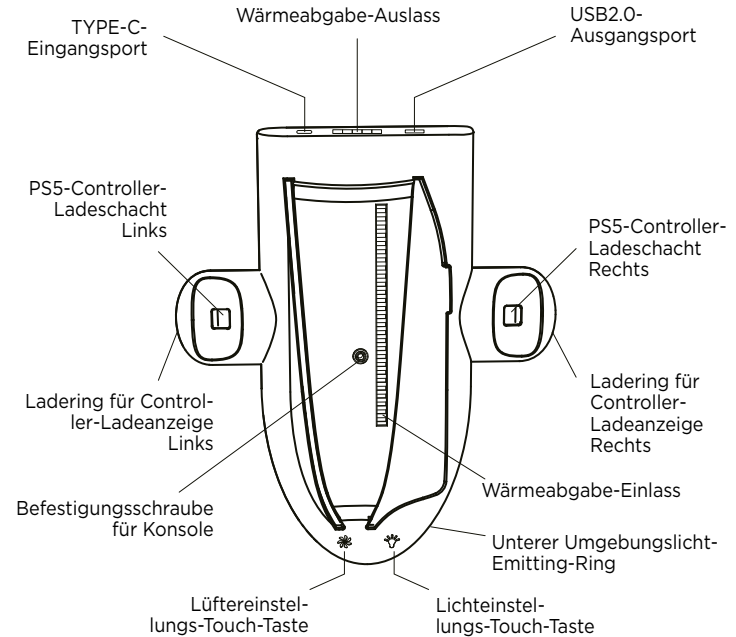
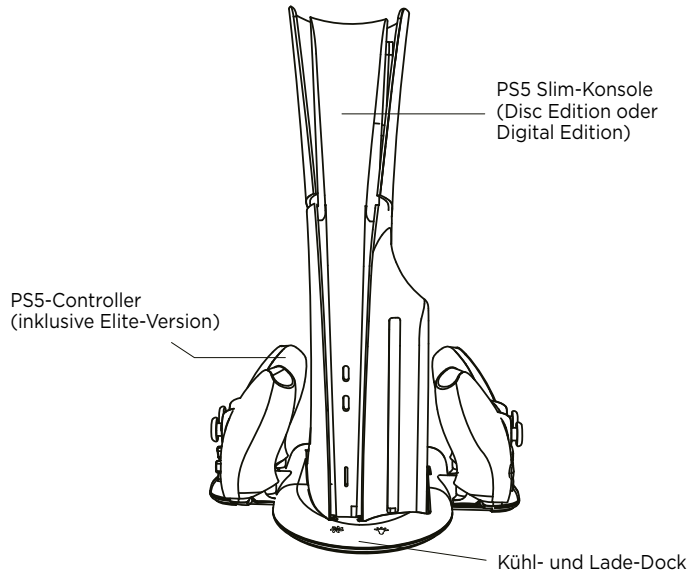
Déconnectez la source d'alimentation si le produit ne sera pas utilisé pendant une période prolongée.

5. Manipulation des Dommages et de l'Exposition :

Si le produit est exposé à la pluie, immergé dans l'eau ou endommagé en raison d'un impact physique, arrêtez immédiatement de l'utiliser. Faites appel à des services de réparation professionnels et n'essayez pas de démonter le produit. Gardez-le hors de portée des enfants pour éviter qu'ils ne jouent avec ce support de chargement et de refroidissement.

Produkteinführung:

- Diese Lade- und Kühlstation ist für die PS5 Slim-Konsole konzipiert und kombiniert die Kühlung der Konsole mit dem Laden von PS5-Controllern in einem Gerät.
- Das Produkt unterstützt das gleichzeitige Laden von zwei PS5- oder PS5 Elite-Controllern, mit separaten Leuchten, die den Ladestatus anzeigen.
- Es verfügt über eingebaute Kühlventilatoren mit drei Geschwindigkeitsstufen und einer Ausschalt-Speicherfunktion.
- Die Station enthält einen RGB-Umgebungslichtring mit mehreren Beleuchtungsmodi.
- Sie wird über ein USB-zu-TYPE-C-Kabel mit der PS5-Konsole verbunden und bietet einen USB 2.0-Datenausgang.



Technische Spezifikationen:

- Eingang: DC 5V = 2A (USB Type-C)
- PS5-Controller-Ladestrom: 600 mA × 2
- PS5-Controller-Ladezeit: Ungefähr 3-4 Stunden (Elite Controller: Ungefähr 2,5-3 Stunden)
- Betriebstemperatur: -10°C bis 40°C
- Lagertemperatur: -20°C bis 60°C
- Produktabmessungen: 276 × 237 × 21 mm
- Produktgewicht: Ungefähr 290 g
- Produktzubehör:
 - USB-zu-TYPE-C-Datenkabel × 1
 - Befestigungsschraube × 1

Betriebsanleitung:

1. Montage:

- Platzieren Sie die PS5-Konsole umgedreht auf einer flachen Oberfläche.
- Richten Sie die Abluftöffnung und die Befestigungsschrauben der Basis an der Abluftöffnung und den Befestigungslöchern der Konsole aus. Ziehen Sie die Befestigungsschrauben an der Unterseite der Basis mit einem Kreuzschlitzschraubendreher oder einer Münze fest.
- Drehen Sie die Konsole wieder in ihre normale Position auf dem Tisch.
- Stecken Sie das USB-Ende des mitgelieferten USB-zu-TYPE-C-Datenkabels in den USB-Anschluss auf der Rückseite der PS5-Konsole. Stecken Sie das andere Ende in den TYPE-C-Stromeingangsanschluss auf der Rückseite der Basis.


2. Einschalten:

- Schalten Sie die PS5-Konsole ein, um die Basis mit Strom zu versorgen.
- Nach dem Einschalten führt die Basis einen Selbsttest durch. Die Controller-Ladeanzeigen auf beiden Seiten und die Umgebungsbeleuchtung leuchten nacheinander in Rot, Grün und Blau auf.
- Die Controller-Ladeanzeigen leuchten blau, wenn sie vollständig aufgeladen sind, und die Umgebungsbeleuchtung kehrt zum vorherigen RGB-Modus zurück.
- Die RGB-Taste leuchtet konstant weiß.
- Die Lüftertaste blinkt einmal rot und wechselt dann in den vorherigen Lüftergeschwindigkeitsmodus (falls der Lüfter beim letzten Ausschalten ausgeschaltet war).
- Das Ende des Selbsttests zeigt an, dass die Basis eingeschaltet und im Standby-Modus ist.

3. PS5-Controller aufladen:

- Die Ladeschächte der Basis sind mit Standard-PS5-Controllern und Elite-Controllern kompatibel. Passen Sie den TYPE-C-Stecker der Ladeschächte an Ihren Controller-Typ an. Wählen Sie "PS5" für Standard-PS5-Controller und "Edge" für Elite-Controller.
- Stecken Sie den TYPE-C-Stecker des Controllers in den entsprechenden TYPE-C-Anschluss des Ladeschachts und stellen Sie sicher, dass der Controller richtig eingesetzt ist. Das Laden beginnt automatisch. Der Ladeindikatorring des Controllers an der Basis leuchtet während des Ladevorgangs rot und wird blau, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist.

4. Lüfterkühlung und Geschwindigkeitsanpassung:

- Die Basis ist mit einem Turbolüfter zur effizienten Kühlung der PS5-Konsole ausgestattet. Passen Sie die Lüftergeschwindigkeit mit der Touch-Taste an: 
- Drücken Sie kurz die Touch-Taste, um die Lüftergeschwindigkeiten zu durchlaufen: "Hoch-Mittel-Niedrig-Aus." Die Touch-Taste leuchtet rot für hohe Geschwindigkeit, blau für mittlere Geschwindigkeit, grün für niedrige Geschwindigkeit und erlischt, wenn der Lüfter ausgeschaltet ist.
- Die Basis unterstützt einen Lüftergeschwindigkeitsmodus mit Ausschalt-Speicherfunktion, der die Lüftergeschwindigkeit der letzten Abschaltung beibehält.

5. USB-Ausgangsfunktion:

Um zu verhindern, dass die USB-Anschlüsse der PS5-Konsole belegt werden, enthält die Basis einen zusätzlichen USB-Ausgang auf der Rückseite, der USB 2.0-Datenausgabe unterstützt.

6. RGB-Umgebungsbeleuchtung:

- Die Basis verfügt über eine RGB-Umgebungsbeleuchtung auf beiden Seiten (ausgenommen den Ladeindikatorring) und an der Vorderseite. Passen Sie verschiedene Beleuchtungsmodi an und schalten Sie die Beleuchtung mit der RGB-Taste aus.
- Drücken Sie kurz die RGB-Taste, um die Beleuchtungsmodi zu durchlaufen: "Rot-Grün-Blau-Lila-Cyan-Gelb-Weiß-Siebenfarben-Langsam Blinken-Siebenfarben-Schnelles Blinken."
- Halten Sie die RGB-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um die RGB-Umgebungsbeleuchtung auszuschalten.
- Die Basis unterstützt eine Ausschalt-Speicherfunktion für den RGB-Umgebungsbeleuchtungsmodus und speichert den Beleuchtungsmodus der letzten Abschaltung.
*Hinweis: Wenn der Akkustand des PS5-Controllers ungefähr 80 % oder höher beträgt, kann der Batterieschutz des Controllers das Aufladen verhindern, wenn Sie den Controller aus- und wieder einstecken. Um das Aufladen fortzusetzen, warten Sie, bis der Akkustand des Controllers unter 80 % fällt.

Anweisungen für sichere und ordnungsgemäße Verwendung:

1. Verwendung dedizierter Zubehöreile:

Stellen Sie den normalen Betrieb dieses Produkts sicher, indem Sie die mitgelieferten Kabel und Zubehöreile verwenden. Platzieren Sie das Produkt während des Gebrauchs auf einer flachen, gut belüfteten Oberfläche. Vermeiden Sie die Lagerung oder Verwendung in feuchten oder heißen Umgebungen.

2. Vermeidung von Kurzschlüssen:

Legen Sie keine Metallgegenstände in die Ladefächer des Controllers. Dies verhindert Kurzschlüsse an den Ladeanschlüssen, die das Produkt beschädigen könnten.

3. Reinigungsanweisungen:

Trennen Sie die Stromquelle vor der Reinigung. Verwenden Sie ein trockenes Tuch zur Reinigung und vermeiden Sie Wasser oder Alkohol, da diese durch die Lüftungslöcher in das Produkt eindringen und einen Kurzschluss oder Schäden verursachen könnten.

4. Langfristige Lagerung:

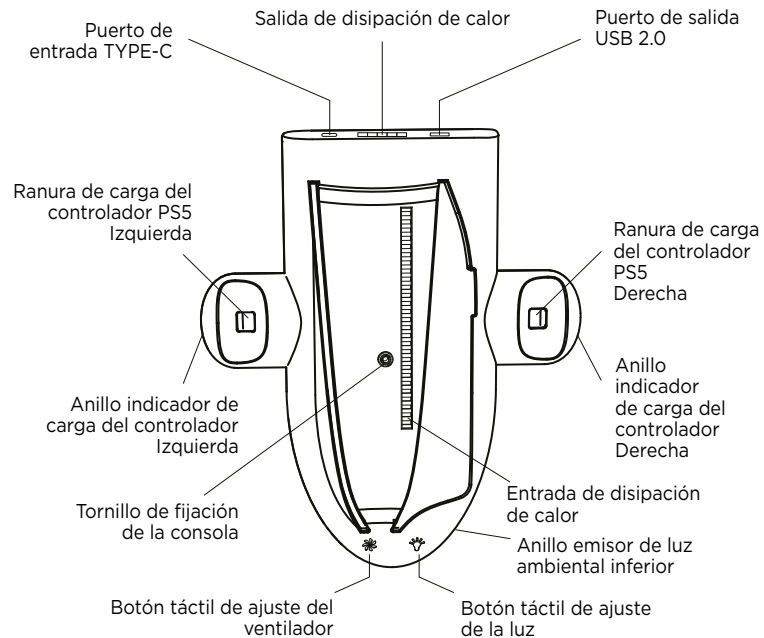
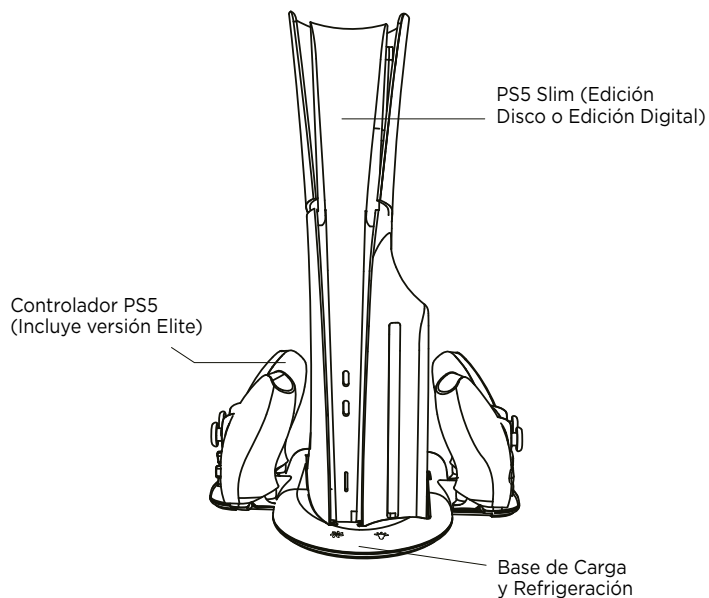
Trennen Sie die Stromquelle, wenn das Produkt über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird.

5. Umgang mit Schäden und Exposition:

Wenn das Produkt Regen ausgesetzt war, in Wasser getaucht wurde oder durch körperliche Einwirkung beschädigt wurde, stellen Sie die Verwendung sofort ein. Suchen Sie professionelle Reparaturdienste auf und versuchen Sie nicht, das Produkt zu zerlegen. Halten Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern, um zu verhindern, dass sie mit der Lüfterbasis spielen.

Introducción del producto:

- Esta base de carga y enfriamiento está diseñada para la consola PS5 Slim, combinando la refrigeración de la consola y la carga de los controladores de PS5 en un solo dispositivo.
- El producto soporta la carga simultánea de dos controladores de PS5 o PS5 Elite, con luces separadas que indican el estado de la carga.
- Cuenta con ventiladores de enfriamiento incorporados con tres configuraciones de velocidad y una función de memoria de apagado.
- La base incluye un anillo de luz ambiental RGB con múltiples modos de iluminación.
- Se conecta a la consola PS5 mediante un cable USB a TYPE-C y proporciona una salida de datos USB 2.0.



Especificaciones técnicas:

- Entrada: TYPE-C, 5V, 2A
- Corriente de carga del controlador de PS5: 600 mA × 2
- Tiempo de carga del controlador de PS5: aproximadamente 3-4 horas (Controlador Elite: aproximadamente 2.5-3 horas)
- Temperatura de funcionamiento: -10°C a 40°C
- Temperatura de almacenamiento: -20°C a 60°C
- Dimensiones del producto: 276 × 237 × 21 mm
- Peso del producto: aproximadamente 290 g
- Accesorios del producto:
 - Cable de datos USB a TYPE-C × 1
 - Tornillo de fijación × 1

Instrucciones de operación:

1. Ensamblaje:

- Coloque la consola PS5 boca abajo sobre una superficie plana.
- Alinee la salida de aire de la base y los tornillos de fijación con la salida de aire y los orificios de fijación de la consola. Apriete los tornillos de fijación en la parte inferior de la base con un destornillador de cabeza cruzada o una moneda.
- Coloque la consola en su posición normal sobre la mesa.
- Inserte el extremo USB del cable de datos USB a TYPE-C proporcionado en el puerto USB en la parte posterior de la consola PS5. Inserte el otro extremo en el puerto de entrada de energía TYPE-C en la parte posterior de la base.


2. Encendido:

- Encienda la consola PS5 para alimentar la base.
- Al encenderla, la base realizará una autocomprobación. Las luces indicadoras de carga del controlador en ambos lados y la iluminación ambiental se encenderán secuencialmente en rojo, verde y azul.
- Las luces indicadoras de carga del controlador se volverán azules cuando estén completamente cargadas, y la iluminación ambiental volverá al modo RGB anterior.
- El botón táctil RGB mostrará una luz blanca constante.
- El botón táctil del ventilador parpadeará una vez en rojo y luego cambiará al modo de velocidad del ventilador anterior (si el ventilador estaba apagado durante el último apagado).
- El final de la autocomprobación indica que la base está encendida y en modo de espera.

3. Carga de controladores PS5:

- Las ranuras de carga de la base son compatibles con los controladores estándar de PS5 y los controladores Elite. Ajuste el enchufe TYPE-C en las ranuras de carga según el tipo de controlador. Seleccione "PS5" para los controladores estándar de PS5 y "Edge" para los controladores Elite.
- Inserte el conector hembra TYPE-C del controlador en el conector macho TYPE-C correspondiente de la ranura de carga y asegúrese de que el controlador esté correctamente insertado. La carga comenzará automáticamente. El anillo indicador de carga del controlador en la base se iluminará en rojo mientras se está cargando y se volverá azul cuando la carga esté completa.

4. Enfriamiento por ventilador y ajuste de velocidad:

- La base está equipada con un ventilador turbo para el enfriamiento eficiente de la consola PS5. Ajuste la velocidad del ventilador usando el botón táctil: 
- Presione brevemente el botón táctil para alternar entre las velocidades del ventilador: "Alta-Media-Baja-Apagado." El botón táctil se iluminará en rojo para alta velocidad, azul para velocidad media, verde para velocidad baja y se apagará cuando el ventilador esté apagado.
- La base soporta un modo de velocidad del ventilador con memoria de apagado, reteniendo la configuración de velocidad del ventilador del último apagado.

5. Función de salida USB:

Para evitar que los puertos USB de la consola PS5 estén ocupados, la base incluye un puerto de salida USB adicional en la parte posterior, que soporta la salida de datos USB 2.0.

6. Iluminación ambiental RGB:

- La base cuenta con iluminación ambiental RGB en ambos lados (excluyendo el anillo indicador de carga) y en la parte frontal. Ajuste varios modos de iluminación y apague la iluminación usando el botón táctil RGB.
- Presione brevemente el botón táctil RGB para alternar entre los modos de iluminación: "Rojo-Verde-Azul-Púrpura-Cian-Amarillo-Blanco-Parpadeo lento de siete colores-Parpadeo rápido de siete colores."
- Mantenga presionado el botón táctil RGB durante 3 segundos para apagar la iluminación ambiental RGB.
- La base soporta una función de memoria de apagado para el modo de iluminación ambiental RGB, recordando el modo de iluminación del último apagado.
*Nota: Si el nivel de batería del controlador PS5 es aproximadamente 80% o superior, la función de protección de batería del controlador puede evitar la carga si desconecta y vuelve a conectar el controlador. Para reanudar la carga, espere hasta que el nivel de batería del controlador sea inferior al 80%.

Instrucciones para un uso seguro y adecuado:

1. Uso de accesorios dedicados:

Asegúrese del funcionamiento normal de este producto utilizando los cables y accesorios dedicados proporcionados. Coloque el producto en una superficie plana y bien ventilada durante su uso. Evite almacenarlo o usarlo en ambientes húmedos o de alta temperatura.

2. Prevención de cortocircuitos:

No coloque objetos metálicos en las ranuras de carga del controlador. Esto evitará cortocircuitos en los contactos de carga, que podrían dañar el producto.

3. Instrucciones de limpieza:

Desconecte la fuente de alimentación antes de limpiar. Use un paño seco para limpiar, evitando agua o alcohol, ya que estos podrían entrar en el producto a través de los orificios de ventilación y causar un cortocircuito o daños.

4. Almacenamiento a largo plazo:

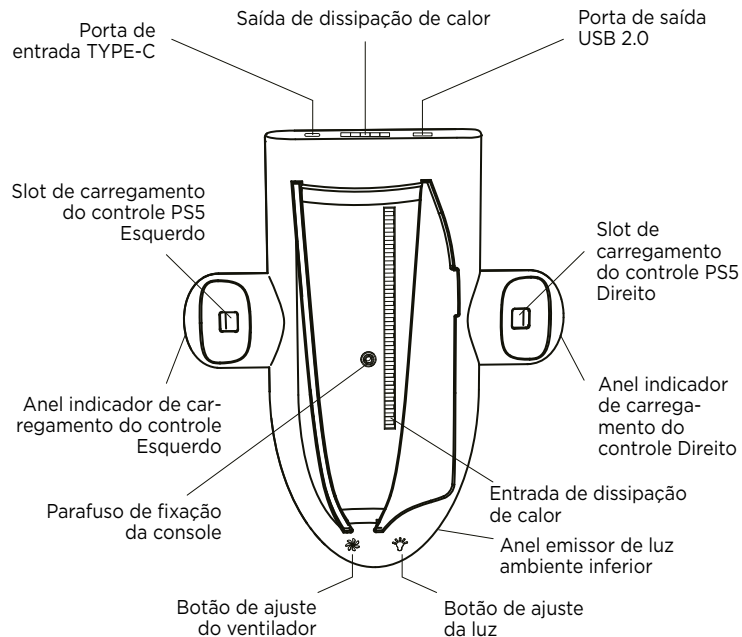
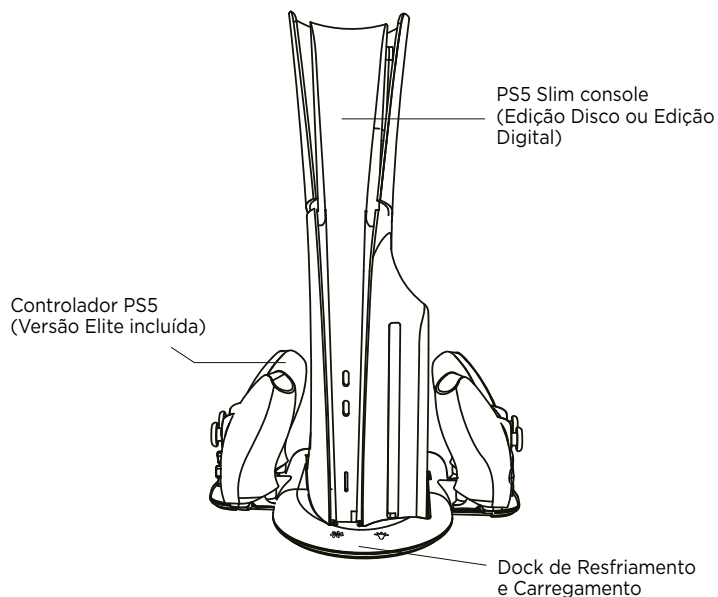
Desconecte la fuente de alimentación si el producto no se utilizará durante un periodo prolongado.

5. Manejo de daños y exposición:

Si el producto ha estado expuesto a la lluvia, sumergido en agua o dañado debido a un impacto físico, deje de usarlo de inmediato. Busque servicios de reparación profesionales y no intente desmontar el producto. Manténgalo fuera del alcance de los niños para evitar que jueguen con la base del ventilador.

Introdução do Produto:

- Esta base de carregamento e refrigeração é projetada para o console PS5 Slim, combinando resfriamento para o console e carregamento para os controladores do PS5 em um único dispositivo.
- O produto suporta o carregamento simultâneo de dois controladores PS5 ou PS5 Elite, com luzes separadas indicando o status de carregamento.
- Possui ventiladores de resfriamento embutidos com três configurações de velocidade e uma função de memória de desligamento.
- A base inclui um anel de luz ambiente RGB com vários modos de iluminação.
- Conecta-se ao console PS5 via cabo USB para TYPE-C e fornece uma saída de dados USB 2.0.



Especificações Técnicas:

- Entrada: TYPE-C, 5V, 2A
- Corrente de Carregamento do Controlador PS5: 600 mA × 2
- Tempo de Carregamento do Controlador PS5: Aproximadamente 3-4 horas (Controlador Elite: Aproximadamente 2.5-3 horas)
- Temperatura de Operação: -10°C a 40°C
- Temperatura de Armazenamento: -20°C a 60°C
- Dimensões do Produto: 276 × 237 × 21 mm
- Peso do Produto: Aproximadamente 290 g
- Acessórios do Produto:
 - Cabo de Dados USB para TYPE-C × 1
 - Parafuso de Fixação × 1

Instruções de Operação:

1. Montagem:

- Coloque o console PS5 de cabeça para baixo em uma superfície plana.
- Alinhe a saída de ventilação da base e os parafusos de fixação com a saída de ventilação e os orifícios de fixação do console. Aperte os parafusos de fixação inferiores da base usando uma chave de fenda cruzada ou uma moeda.
- Vire o console de volta à sua posição normal sobre a mesa.
- Insira a extremidade USB do cabo de dados USB para TYPE-C fornecido na porta USB na parte traseira do console PS5. Insira a outra extremidade na porta de entrada de energia TYPE-C na parte traseira da base.


2. Ligar:

- Ligue o console PS5 para alimentar a base.
- Ao ligar, a base entrará em um estado de auto-verificação. Os indicadores de carregamento dos controladores em ambos os lados e a iluminação ambiente acenderão sequencialmente em vermelho, verde e azul.
- Os indicadores de carregamento dos controladores ficarão azuis quando totalmente carregados, e a iluminação ambiente retornará ao modo RGB anterior.
- O botão de toque RGB exibirá uma luz branca constante.
- O botão de toque do ventilador piscará em vermelho uma vez e depois mudará para a cor do modo de velocidade do ventilador anterior (se o ventilador foi desligado durante o último desligamento).
- A conclusão da auto-verificação indica que a base está ligada e em modo de espera.

3. Carregamento dos Controladores PS5:

- As ranhuras de carregamento na base são compatíveis tanto com controladores PS5 padrão quanto com controladores Elite. Ajuste o plugue TYPE-C nas ranhuras de carregamento de acordo com o tipo do seu controlador. Selecione "PS5" para controladores PS5 padrão e "Edge" para controladores Elite.
- Insira o conector fêmea TYPE-C do controlador no conector macho TYPE-C correspondente da ranhura de carregamento e certifique-se de que o controlador esteja devidamente inserido. O carregamento começará automaticamente. O anel indicador de carregamento do controlador na base ficará vermelho enquanto carrega e ficará azul quando o carregamento estiver completo.

4. Refrigeração e Ajuste de Velocidade do Ventilador:

- A base está equipada com um ventilador turbo para resfriamento eficiente do console PS5. Ajuste a velocidade do ventilador usando o botão de toque: 
- Pressione o botão de toque para alternar entre as velocidades do ventilador: "Alta-Média-Baixa-Desligado." O botão de toque acenderá em vermelho para alta velocidade, azul para média velocidade, verde para baixa velocidade e apagará quando o ventilador estiver desligado.
- A base suporta um modo de velocidade do ventilador com memória de desligamento, mantendo a configuração de velocidade do ventilador do último desligamento.

5. Função de Saída USB:

Para evitar que as portas USB do console PS5 sejam ocupadas, a base inclui uma porta de saída USB adicional na parte traseira, suportando saída de dados USB 2.0.

6. Iluminação Ambiente RGB:

- A base possui iluminação ambiente RGB em ambos os lados (excluindo o anel indicador de carregamento) e na frente. Ajuste vários modos de iluminação e desligue a iluminação usando o botão de toque RGB.
- Pressione o botão de toque RGB para alternar entre os modos de iluminação: "Vermelho-Verde-Azul-Roxo-Ciano-Amarelo-Branco-Sete Cores Piscando Lento-Sete Cores Piscando Rápido."
- Pressione e segure o botão de toque RGB por 3 segundos para desligar a iluminação ambiente RGB.
- A base suporta memória de desligamento para o modo de iluminação ambiente RGB, lembrando o modo de iluminação do último desligamento.

Nota: Quando o nível da bateria do controlador PS5 estiver aproximadamente em 80% ou mais, se você desconectar e depois reconectar o controlador para carregamento, o recurso de proteção da bateria do controlador pode impedir o carregamento. Para retomar o carregamento, aguarde até que o nível da bateria do controlador esteja abaixo de 80%.

Instruções para Uso Seguro e Adequado:

1. Uso de Acessórios Dedicados:

Assegure o funcionamento normal deste produto usando os cabos e acessórios dedicados fornecidos. Coloque o produto em uma superfície plana e bem ventilada durante o uso. Evite armazená-lo ou usá-lo em ambientes úmidos ou de alta temperatura.

2. Prevenção de Curtos-Circuitos:

Não coloque nenhum objeto metálico dentro das ranhuras de carregamento dos controladores. Isso evitará curtos-circuitos nos contatos de carregamento, que poderiam danificar o produto.

3. Instruções de Limpeza:

Desconecte a fonte de alimentação antes de limpar. Use um pano seco para limpeza, evitando água ou álcool, pois estes poderiam entrar no produto através dos orifícios de ventilação e causar um curto-circuito ou dano.

4. Armazenamento a Longo Prazo:

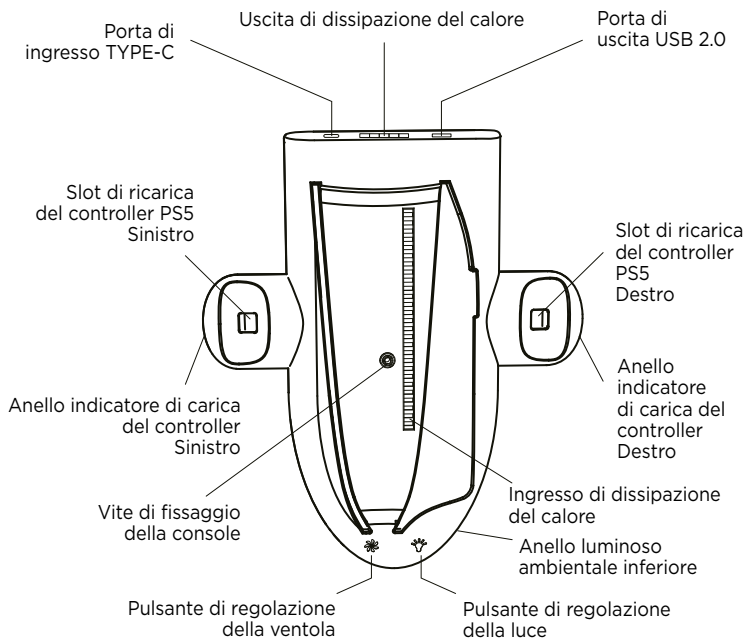
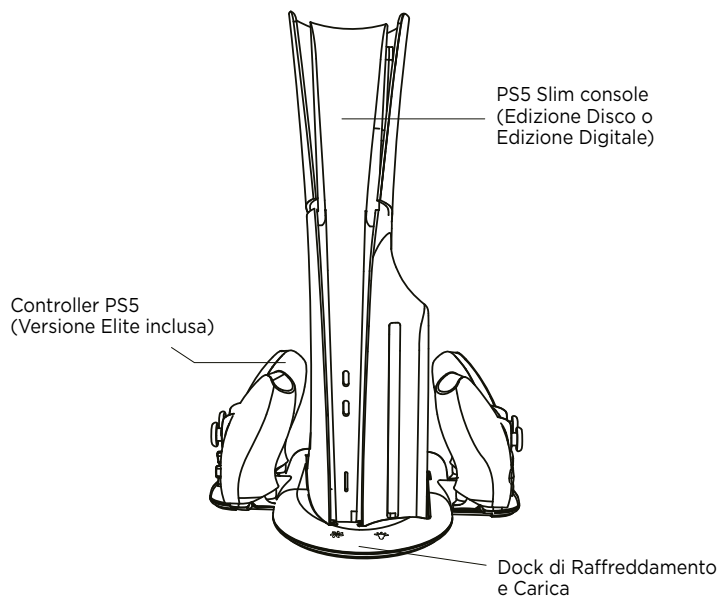
Desconecte a fonte de alimentação se o produto não for utilizado por um período prolongado.

5. Manuseio de Danos e Exposição:

Se o produto for exposto à chuva, submerso na água ou danificado devido a impacto físico, descontinue o uso imediatamente. Procure serviços de reparo profissional e não tente desmontar o produto. Mantenha-o fora do alcance de crianças para evitar que elas brinquem com a base do ventilador.

Introduzione del prodotto:

- Questa base di ricarica e raffreddamento è progettata per la console PS5 Slim, combinando il raffreddamento della console e la ricarica dei controller PS5 in un unico dispositivo.
- Il prodotto supporta la ricarica simultanea di due controller PS5 o PS5 Elite, con luci separate che indicano lo stato di carica.
- Dispone di ventole di raffreddamento integrate con tre velocità e una funzione di memoria per lo spegnimento.
- La base include un anello di illuminazione ambientale RGB con vari modalità di illuminazione.
- Si collega alla console PS5 tramite un cavo USB a TYPE-C e offre un'uscita dati USB 2.0.



Specifiche tecniche:

- Ingresso: TYPE-C, 5V, 2A
- Corrente di carica del controller PS5: 600 mA × 2
- Tempo di carica del controller PS5: circa 3-4 ore (Controller Elite: circa 2,5-3 ore)
- Temperatura di funzionamento: -10°C a 40°C
- Temperatura di stoccaggio: -20°C a 60°C
- Dimensioni del prodotto: 276 × 237 × 21 mm
- Peso del prodotto: circa 290 g
- Accessori del prodotto:
 - Cavo dati USB a TYPE-C × 1
 - Vite di fissaggio × 1

Istruzioni operative:**1. Montaggio:**

- Posizionare la console PS5 capovolta su una superficie piana.
- Allineare l'uscita dell'aria e le viti di fissaggio della base con l'uscita dell'aria e i fori di fissaggio della console. Stringere le viti di fissaggio nella parte inferiore della base con un cacciavite a croce o una moneta.
- Rimettere la console nella sua posizione normale sul tavolo.
- Inserire l'estremità USB del cavo dati USB a TYPE-C fornito nella porta USB sul retro della console PS5. Inserire l'altra estremità nella porta di ingresso di alimentazione TYPE-C sul retro della base.


2. Accensione:

- Accendere la console PS5 per alimentare la base.
- Dopo l'accensione, la base eseguirà un autotest. Le luci indicatrici di carica del controller su entrambi i lati e l'illuminazione ambientale si accenderanno in sequenza in rosso, verde e blu.
- Le luci indicatrici di carica del controller diventeranno blu quando saranno completamente cariche, e l'illuminazione ambientale tornerà alla modalità RGB precedente.
- Il pulsante RGB mostrerà una luce bianca costante.
- Il pulsante della ventola lampeggerà una volta in rosso e poi passerà alla modalità di velocità della ventola precedente (se la ventola era spenta durante l'ultimo spegnimento).
- La fine dell'autotest indica che la base è accesa e in modalità standby.

3. Carica dei controller PS5:

- Le slot di carica della base sono compatibili con i controller standard PS5 e i controller Elite. Regolare il connettore TYPE-C nelle slot di carica in base al tipo di controller. Selezionare "PS5" per i controller standard PS5 e "Edge" per i controller Elite.
- Inserire il connettore femmina TYPE-C del controller nel connettore maschio TYPE-C corrispondente della slot di carica e assicurarsi che il controller sia correttamente inserito. La carica inizierà automaticamente. L'anello indicatore di carica del controller sulla base si illuminerà in rosso durante la carica e diventerà blu quando la carica sarà completata.

4. Raffreddamento della ventola e regolazione della velocità:

- La base è dotata di una ventola turbo per un raffreddamento efficiente della console PS5. Regolare la velocità della ventola utilizzando il pulsante touch: 
- Premere brevemente il pulsante touch per alternare tra le velocità della ventola: "Alta-Media-Bassa-Spenta." Il pulsante touch si illuminerà in rosso per l'alta velocità, blu per la velocità media, verde per la bassa velocità e si spegnerà quando la ventola sarà spenta.
- La base supporta una modalità di velocità della ventola con funzione di memoria per lo spegnimento, mantenendo l'impostazione della velocità della ventola dell'ultimo spegnimento.

5. Funzione di uscita USB:

Per evitare che le porte USB della console PS5 siano occupate, la base include una porta di uscita USB aggiuntiva sul retro, che supporta l'uscita dati USB 2.0.

6. Illuminazione ambientale RGB:

- La base dispone di illuminazione ambientale RGB su entrambi i lati (escluso l'anello indicatore di carica) e nella parte anteriore. Regolare vari modalità di illuminazione e spegnere l'illuminazione utilizzando il pulsante touch RGB.
- Premere brevemente il pulsante touch RGB per alternare tra le modalità di illuminazione: "Rosso-Verde-Blu-Porpora-Ciano-Giallo-Bianco-Sette colori-Lampeggio lento-Sette colori-Lampeggio veloce."
- Tenere premuto il pulsante touch RGB per 3 secondi per spegnere l'illuminazione ambientale RGB.
- La base supporta una funzione di memoria per lo spegnimento della modalità di illuminazione ambientale RGB, ricordando la modalità di illuminazione dell'ultimo spegnimento.
*Nota: Se il livello di batteria del controller PS5 è circa l'80% o superiore, la funzione di protezione della batteria del controller può impedire la ricarica se si scollega e si ricollega il controller. Per riprendere la ricarica, attendere che il livello di batteria del controller sia inferiore all'80%.

Istruzioni per un uso sicuro e corretto:**1. Uso di accessori dedicati:**

Assicurarsi il normale funzionamento di questo prodotto utilizzando i cavi e gli accessori dedicati forniti. Posizionare il prodotto su una superficie piana e ben ventilata durante l'uso. Evitare di conservarlo o utilizzarlo in ambienti umidi o ad alta temperatura.

2. Prevenzione dei cortocircuiti:

Non inserire oggetti metallici nelle slot di carica del controller. Questo eviterà cortocircuiti nei contatti di carica, che potrebbero danneggiare il prodotto.

3. Istruzioni per la pulizia:

Scollegare l'alimentazione prima della pulizia. Utilizzare un panno asciutto per la pulizia, evitando acqua o alcool, poiché questi potrebbero entrare nel prodotto attraverso i fori di ventilazione e causare un cortocircuito o danni.

4. Conservazione a lungo termine:

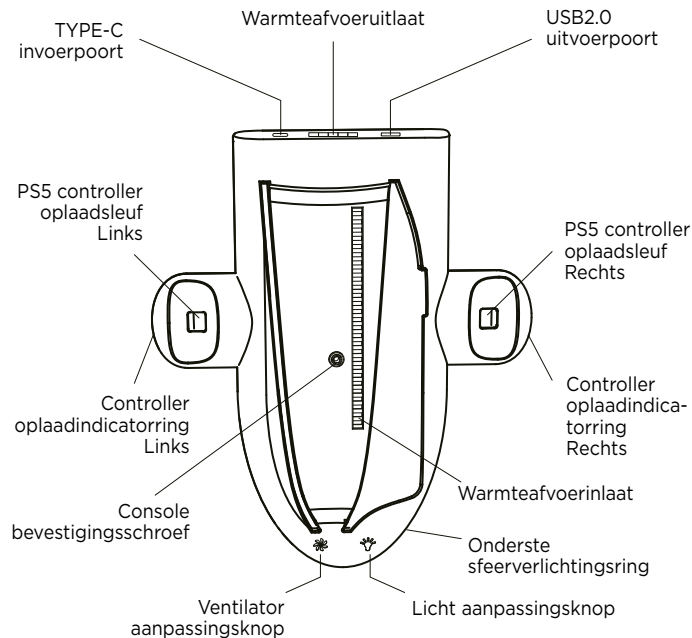
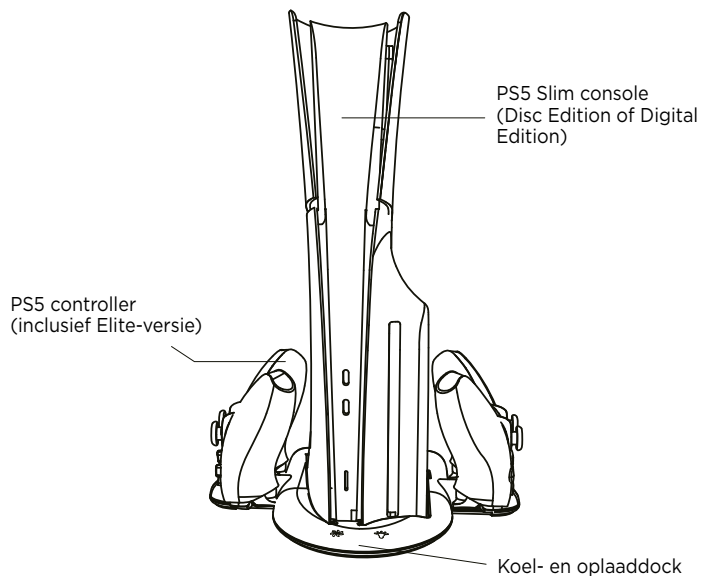
Scollegare l'alimentazione se il prodotto non verrà utilizzato per un lungo periodo.

5. Gestione dei danni e dell'esposizione:

Se il prodotto è stato esposto alla pioggia, immerso in acqua o danneggiato a causa di un impatto fisico, interrompere immediatamente l'uso. Cercare servizi di riparazione professionali e non tentare di smontare il prodotto. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini per evitare che giochino con la base della ventola.

Productintroductie:

- Deze laad- en koeldock is ontworpen voor de PS5 Slim-console en combineert koeling voor de console en opladen voor PS5-controllers in één apparaat.
- Het product ondersteunt gelijktijdig opladen van twee PS5- of PS5 Elite-controllers, met afzonderlijke lampjes die de laadstatus aangeven.
- Het beschikt over ingebouwde koelventilatoren met drie snelheidsinstellingen en een uitschakelgeheugenfunctie.
- De dock heeft een RGB-omgevingslichtring met meerdere verlichtingsmodi.
- Het wordt verbonden met de PS5-console via een USB-naar-TYPE-C-kabel en biedt een USB 2.0-gegevensuitgang.



Technische Specificaties:

- Invoer: TYPE-C, 5V, 2A
- PS5 Controller Laadstroom: 600 mA × 2
- PS5 Controller Opladtijd: Ongeveer 3-4 uur (Elite Controller: Ongeveer 2,5-3 uur)
- Bedrijfstemperatuur: -10°C tot 40°C
- Opslagtemperatuur: -20°C tot 60°C
- Productafmetingen: 276 × 237 × 21 mm
- Productgewicht: Ongeveer 290 g
- Productaccessoires:
 - USB-naar-TYPE-C-gegevenskabel × 1
 - Bevestigingsschroef × 1

Bedieningsinstructies:

1. Montage:

- Plaats de PS5-console ondersteboven op een vlakke ondergrond.
- Lijn de uitlaatopening van de basis en de bevestigingsschroeven uit met de uitlaatpoort en bevestigingsgaten van de console. Draai de bevestigingsschroeven aan de onderkant van de basis vast met een kruiskopschroevendraaier of een munt.
- Zet de console weer in zijn normale positie op de tafel.
- Steek het USB-uiteinde van de meegeleverde USB-naar-TYPE-C-gegevenskabel in de USB-poort aan de achterkant van de PS5-console. Steek het andere uiteinde in de TYPE-C-voeding-sinvoerpoort aan de achterkant van de basis.

2. Inschakelen:

- Zet de PS5-console aan om de basis van stroom te voorzien.
- Bij het inschakelen zal de basis een zelftest uitvoeren. De laadindicatoren van de controllers aan beide zijden en de omgevingsverlichting zullen achtereenvolgens oplichten in rood, groen en blauw.
- De laadindicatoren van de controllers worden blauw wanneer ze volledig zijn opgeladen, en de omgevingsverlichting keert terug naar de vorige RGB-modus.
- De RGB-aanraakknop zal een constante witte licht tonen.
- De ventilator-aanraakknop zal eenmaal rood knippen en vervolgens veranderen naar de vorige ventilatorsnelheidskleurmodus (als de ventilator was uitgeschakeld tijdens de laatste uitschakeling).
- De voltooiing van de zelftest geeft aan dat de basis is ingeschakeld en in stand-bymodus is.

3. Opladen van PS5 Controllers:

- De oplaadsleuven op de basis zijn compatibel met zowel standaard PS5-controllers als Elite-controllers. Pas de TYPE-C-stekker aan op de oplaadsleuven volgens het type controller. Selecteer "PS5" voor standaard PS5-controllers en "Edge" voor Elite-controllers.
- Steek de TYPE-C-vrouwelijke connector van de controller in de corresponderende TYPE-C-mannelijke connector van de oplaadsleuf en zorg ervoor dat de controller goed is geplaatst. Het opladen start automatisch. De laadindicatorring van de controller op de basis wordt rood tijdens het opladen en wordt blauw wanneer het opladen is voltooid.

4. Ventilator Koeling en Snelheidsaanpassing:

- De basis is uitgerust met een turboventilator voor efficiënte koeling van de PS5-console. Pas de ventilatorsnelheid aan met de aanraakknop: 
- Druk kort op de aanraakknop om door de ventilatorsnelheden te schakelen: "Hoog-Medium-Laag-Uit." De aanraakknop licht rood op voor hoge snelheid, blauw voor gemiddelde snelheid, groen voor lage snelheid en gaat uit wanneer de ventilator uit is.
- De basis ondersteunt een ventilatorsnelheidsmodus met uitschakelgeheugen, waarbij de ventilatorsnelheidsinstelling van de laatste uitschakeling wordt behouden.

5. USB-uitgangsfunctie:

Om te voorkomen dat de USB-poorten van de PS5-console bezet raken, bevat de basis een extra USB-uitgangspoort aan de achterkant, die USB 2.0-gegevensuitvoer ondersteunt.

6. RGB Omgevingsverlichting:

- De basis heeft RGB-omgevingsverlichting aan beide zijden (exclusief de laadindicatorring) en aan de voorkant. Pas verschillende verlichtingsmodi aan en schakel de verlichting uit met behulp van de RGB-aanraakknop.
- Druk kort op de RGB-aanraakknop om door de verlichtingsmodi te schakelen: "Rood-Groen-Blauw-Paars-Cyaan-Geel-Wit-Zeven Kleur Langzaam Knippen-Zeven Kleur Snel Knippen."
- Druk lang op de RGB-aanraakknop gedurende 3 seconden om de RGB-omgevingsverlichting uit te schakelen.
- De basis ondersteunt uitschakelgeheugen voor de RGB-omgevingsverlichtingsmodus, waarbij de verlichtingsmodus van de laatste uitschakeling wordt onthouden.
Opmerking: Wanneer het batterijniveau van de PS5-controller ongeveer 80% of hoger is, kan het zijn dat de batterijbeschermingsfunctie van de controller het opladen voorkomt als u de controller loskoppelt en vervolgens weer aansluit voor opladen. Om het opladen te hervatten, wacht u tot het batterijniveau van de controller onder de 80% zakt.

Instructies voor Veilig en Correct Gebruik:

1. Gebruik van Toegewezen Accessoires:

Zorg voor de normale werking van dit product door de meegeleverde kabels en accessoires te gebruiken. Plaats het product tijdens gebruik op een vlakke, goed geventileerde ondergrond. Vermijd opslag of gebruik in vochtige of hoge temperatuuromgevingen.

2. Voorkomen van Kortsluiting:

Plaats geen metalen voorwerpen in de oplaadsleuven van de controllers. Dit voorkomt kortsluiting van de laadcontacten, wat het product kan beschadigen.

3. Reinigingsinstructies:

Koppel de stroombron los voordat u gaat reinigen. Gebruik een droge doek voor reiniging en vermijd water of alcohol, omdat deze via ventilatieopeningen in het product kunnen komen en kortsluiting of schade kunnen veroorzaken.

4. Langdurige Opslag:

Koppel de stroombron los als het product gedurende een langere periode niet wordt gebruikt.

5. Omgaan met Schade en Blootstelling:

Als het product wordt blootgesteld aan regen, ondergedompeld in water of beschadigd door fysieke impact, stop dan onmiddellijk met het gebruik. Zoek professionele reparatiediensten en probeer het product niet zelf te demonteren. Houd het buiten bereik van kinderen om te voorkomen dat ze met de ventilatorbasis spelen.

تعليمات التشغيل:

1. التجميع:

- ضع جهاز PS5 بالمقلوب على سطح مستو.
- قم بمحاذاة فتحة العادم في القاعدة وبراغي التثبيت مع منفذ العادم وفتحات التثبيت في الجهاز. قم بشد براغي التثبيت السفلية باستخدام مفك براغي ذو رأس متقاطع و عمله.
- قم بإعادة الجهاز إلى وضعيته العادية على الطاولة.
- أدخل الطرف USB من كابل البيانات USB إلى TYPE-C المرفق في منفذ USB في الجزء الخلفي من جهاز PS5. أدخل الطرف الآخر في منفذ إدخال الطاقة TYPE-C في الجزء الخلفي من القاعدة.


2. التشغيل:

- شغل جهاز PS5 لتزويد القاعدة بالطاقة.
- عند التشغيل، ستدخل القاعدة في حالة فحص ذاتي. ستضيء مؤشرات شحن وحدات التحكم على كلا الجانبين والإضاءة المحيطة بالتتابع باللون الأحمر والأخضر والأزرق.
- ستتحول مؤشرات شحن وحدات التحكم إلى اللون الأزرق عندما تكون مشحونة بالكامل، وستعود الإضاءة المحيطة إلى وضع RGB السابق.
- ستعرض زر اللمس RGB ضوء أبيض ثابت.
- سيومض زر اللمس للمروحة باللون الأحمر مرة واحدة ثم يتغير إلى وضع لون سرعة المروحة السابق (إذا كانت المروحة متوقفة عند آخر إيقاف تشغيل).
- يشير اكتمال الفحص الذاتي إلى أن القاعدة قد تم تشغيلها وهي في وضع الاستعداد.

3. شحن وحدات تحكم PS5:

- فتحات الشحن على القاعدة متوافقة مع وحدات تحكم PS5 القياسية Elite. قم بضغط موصل TYPE-C في فتحات الشحن وفقاً لنوع وحدة التحكم. اختر "PS" لوحدة تحكم PS5 القياسية و"Edge" لوحدة التحكم Elite.
- أدخل موصل TYPE-C الأثني في وحدة التحكم في موصل TYPE-C الذكري في فتحة الشحن المقابلة وتأكد من إدخال وحدة التحكم بشكل صحيح. سيبدأ الشحن تلقائياً. ستكون حلقة مؤشر شحن وحدة التحكم على القاعدة حمراء أثناء الشحن وتحول إلى اللون الأزرق عند اكتمال الشحن.

4. تبريد المروحة وتعديل السرعة:

- القاعدة مجهزة بمروحة توربينية لتبريد جهاز PS5 بشكل فعال. قم بتعديل سرعة المروحة باستخدام زر اللمس: .
- اضغط ضغطاً قصيراً على زر اللمس للتنقل بين سرعات المروحة: "عالي-متوسط-منخفض-إيقاف." سيضيء زر اللمس باللون الأحمر للسرعة العالية، والأزرق للسرعة المتوسطة، والأخضر للسرعة المنخفضة، وينطفئ عند إيقاف المروحة.
- تدعم القاعدة وضع سرعة المروحة مع حفظ الذاكرة عند إيقاف التشغيل، مما يحافظ على إعداد سرعة المروحة من آخر إيقاف تشغيل.

5. وظيفة مخرج USB:

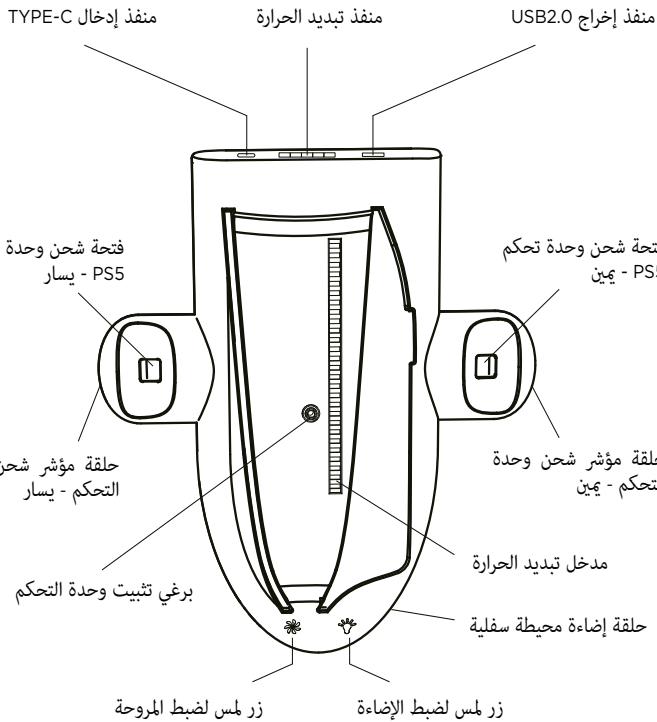
لتجنب احتلال منافذ USB الخاصة بجهاز PS5، تتضمن القاعدة منفذ مخرج USB إضافي في الخلف، يدعم مخرج بيانات USB 2.0.

6. الإضاءة المحيطة RGB:

- تحتوي القاعدة على إضاءة محيطية RGB على كلا الجانبين (باستثناء حلقة مؤشر الشحن) وفي الأمام. قم بتعديل أوضاع الإضاءة المختلفة وأطفئ الإضاءة باستخدام زر اللمس RGB.
- اضغط ضغطاً قصيراً على زر اللمس RGB للتنقل بين أوضاع الإضاءة:
"أحمر-أخضر-أزرق-أرجواني-سماوي-أصفر-أبيض-مريض بطيء سبعة ألوان-وميض سريع سبعة ألوان."
- اضغط طويلاً على زر اللمس RGB لمدة 3 ثوانٍ لإطفاء الإضاءة المحيطة RGB.
- تدعم القاعدة حفظ الذاكرة لوضع الإضاءة المحيطة RGB، حيث تتذكر وضع الإضاءة من آخر إيقاف تشغيل.
- ملاحظة: عندما تكون نسبة البطارية لوحدة تحكم PS5 حوالي 80% أو أكثر، قد تمنع ميزة حماية البطارية في وحدة التحكم الشحن إذا قمت بفصل وإعادة توصيل وحدة التحكم للشحن. لاستئناف الشحن، انتظر حتى تنخفض نسبة البطارية لوحدة التحكم إلى أقل من 80%.

تعليمات للاستخدام الآمن والصحيح:

1. استخدام الملحقات المخصصة:
تأكد من التشغيل الطبيعي لهذا المنتج باستخدام الكابلات والملحقات المرفقة. ضع المنتج على سطح مستو وحيد التهوية أثناء الاستخدام. تجنب التخزين أو الاستخدام في بيئات رطبة أو ذات درجات حرارة عالية.
2. منع الدوائر القصيرة:
لا تضع أي أجسام معدنية داخل فتحات شحن وحدات التحكم. سيمنع ذلك حدوث دوائر قصر في جهات الشحن، مما قد يتسبب في تلف المنتج.
3. تعليمات التنظيف:
افصل مصدر الطاقة قبل التنظيف. استخدم قطعة قماش جافة للتنظيف، وتجنب الماء أو الكحول، حيث يمكن أن تدخل هذه المواد إلى المنتج من خلال فتحات التهوية وتتسبب في حدوث دائرة قصر أو تلف.
4. التخزين طويل الأمد:
افصل مصدر الطاقة إذا لن يتم استخدام المنتج لفترة طويلة.
5. التعامل مع الأضرار والتعرض:
إذا تعرض المنتج للخطر، أو غمر في الماء، أو تعرض للتلف بسبب الصدمات الفيزيائية، توقف عن استخدامه فوراً. اطلب خدمات الإصلاح المهنية ولا تحاول تفكيك المنتج بنفسك. احفظه بعيداً عن متناول الأطفال لمنعهم من اللعب بقاعدة المروحة.

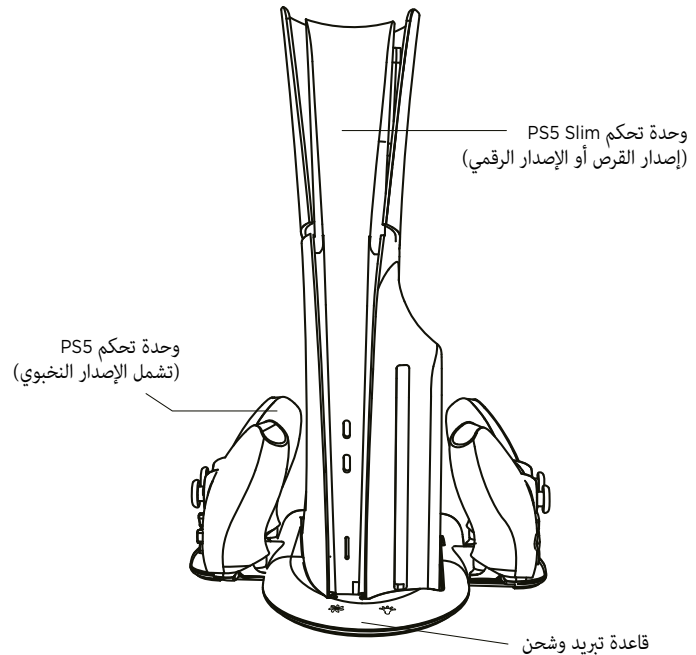


المواصفات التقنية:

- الإدخال: TYPE-C، 5V، 2A
- تيار شحن وحدة تحكم PS5: 600 مللي أمبير × 2
- وقت شحن وحدة تحكم PS5: حوالي 3-4 ساعات (وحدة التحكم Elite: حوالي 2.5-3 ساعات)
- درجة حرارة التشغيل: -10°C إلى 40°C
- درجة حرارة التخزين: -40°C إلى 60°C
- أبعاد المنتج: 21 × 237 × 276 مم
- وزن المنتج: حوالي 290 جرام
- ملحقات المنتج:
 - كابل بيانات USB إلى TYPE-C × 1
 - برغي تثبيت × 1

مقدمة المنتج:

- تم تصميم هذا المرسي للشحن والتبريد لجهاز PS5 Slim، حيث يجمع بين تبريد الجهاز وشحن وحدات تحكم PS5 في جهاز واحد.
- يدعم المنتج شحن وحدتين تحكم PS5 أو PS5 Elite في وقت واحد، مع أضواء منفصلة تشير إلى حالة الشحن.
- يتميز بمراوح تبريد مدمجة بثلاث سرعات ووظيفة حفظ الذاكرة عند إيقاف التشغيل.
- يشمل المرسي حلقة إضاءة محيطية RGB مع أوضاع إضاءة متعددة.
- يتصل بجهاز PS5 عبر كابل USB إلى TYPE-C ويوفر مخرج بيانات USB 2.0.





Regulatory compliance information

- (EN) If at any time in the future you should need to dispose of this product please note that: Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or retailer for recycling advice. (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive)
- (FR) Si dans l'avenir vous deviez vous débarrasser de ce produit veuillez remarquer que : Les déchets électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Veuillez recycler les produits dans une déchetterie. Consulter votre responsable local ou votre revendeur pour un conseil sur le recyclage. (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques)
- (DE) Sollten Sie dieses Produkt später einmal entsorgen müssen, beachten Sie bitte, dass elektrische Abfallprodukte nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Bitte führen Sie das Produkt dem Recycling zu, sofern eine entsprechende Einrichtung (Wertstoffhof) vorhanden ist. Fragen Sie bei Ihren Behörden vor Ort nach Möglichkeiten zum Recycling. (Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte)
- (ES) Si en el futuro tiene que desechar este producto, tenga en cuenta que: Los residuos de productos eléctricos no se tienen que tirar con la basura doméstica. Reciclelo en las instalaciones disponibles. Consulte a las Autoridades Locales o al distribuidor para que le de instrucciones sobre el reciclaje. (Directiva sobre la eliminación de Aparatos Electrónicos y Eléctricos)
- (PT) Se a qualquer momento no futuro tiver que se desfazer deste produto, por favor note que: Os resíduos dos produtos eléctricos não deverão ser misturados juntamente com os resíduos domésticos. Por favor recicle onde seja possível. Verifique junto da sua Autoridade Local ou comerciante informação acerca de reciclagem. (Directiva sobre Resíduos de Equipamento Eléctrico e Electrónico)
- (IT) Se in futuro dovesse essere necessario smaltire questo prodotto, si prega di notare che: I rifiuti elettrici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Riciclare in apposite strutture. Verificare con l'Autorità locale o Rivenditore dove poter riciclare il dispositivo. (Direttiva sullo smaltimento dei rifiuti elettrici ed elettronici)
- (NL) Als u in de toekomst wenst te ontdoen van dit product kunt u er rekening mee dat : Afgedankte elektrische producten mogen niet worden weggegooid bij het huishoudelijk afval. Recycle producten. Raadpleeg uw plaatselijke vertegenwoordiger of dealer voor advies over recycling. (Richtlijn betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur)

KONIX

LOG INTO YOUR DREAMS

© 2026 Konix. Innelec Multimedia - Konix, 45 rue Delizy, 93692 Pantin Cedex, FRANCE. The Konix brand is a trademark of Innelec Multimedia S.A. PlayStation and PS5 are registered trademarks of Sony Computer Entertainment, Inc. All rights reserved. Photos and illustrations are not binding. This product is not distributed under official license from or approved, sponsored or endorsed by Sony Computer Entertainment, Inc. This product is not manufactured by Sony Computer Entertainment, Inc. Made in PRC.

© 2026 Konix. Innelec Multimedia - 45 rue Delizy, 93692 Pantin Cedex, FRANCE. La marque Konix est une marque déposée par Innelec Multimedia S.A. PlayStation et PS5 sont des marques commerciales de Sony Computer Entertainment, Inc. Tous droits réservés. Les photos et les schémas sont non contractuels. Ce produit n'est pas fabriqué, ni endossé par Sony Computer Entertainment, Inc. Fabriqué en RPC.

