



azpen



DockAll D5

USER MANUAL



Contact Us:

Phone: 001-972-378-5559 (International)
1-855-297-3672 (Toll Free Us and Canada)

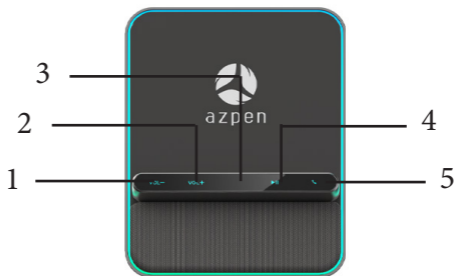
Email: Support@azpenpc.com

Website: www.azpenpc.com

Contents

English	1-11
Español	12-19
Français	20-27
Deutsch	28-35
日本語	36-43

YOUR DEVICE



- | | | | |
|---|-------------|----|---------------|
| 1 | Volume up | 6 | 2 AMP USB 2.0 |
| 2 | Volume Down | 7 | 1 AMP USB 2.0 |
| 3 | Microphone | 8 | Micro SD Slot |
| 4 | Play/Pause | 9 | DC Power Port |
| 5 | Answer Call | 10 | Power Button |

GETTING STARTED

Power the DockAll Docking Station:

First, plug in the included power adapter into the DC Power Port located on the back of the docking station. Then, plug the power adapter into a wall socket. Next, turn the DockAll on by pressing the Power Button located on the back. To power off, simply press the power Button or unplug the power adapter. It is recommended to power off the DockAll when not in use.

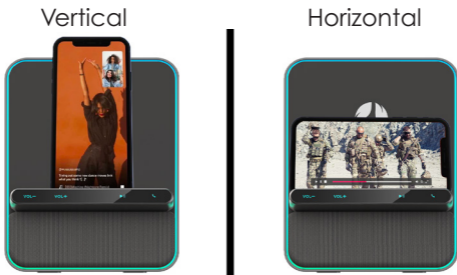


Push the power button to turn on.

Wireless Charging:

Wireless charging is available for smartphones or devices equipped with built-in Qi Wireless Charging Receivers or devices enabled through the addition of a third party Qi Wireless Charging Adapter/ Receiver. Insure your device is compatible by reviewing the manufacturer user manual or website. Devices without a Qi Wireless Charging Receiver or receivers other than Qi wireless are not compatible.

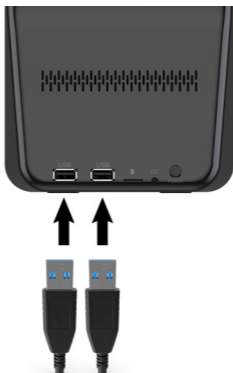
To charge place your device vertically or horizontally on the center of the stand. When positioned correctly, your device will begin to charge within 1-2 seconds. Using your device as it charges is not a problem; however it could increase the time in which it completes the charge considering the process is at a reduced rate compared to typical wire charging.



GETTING STARTED

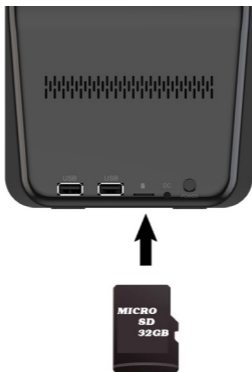
Wired Charging:

The DockAll has two USB ports which differ in charging power. USB1 A (1 AMP) is recommended for charging smaller devices like smartphones or MP3 players. USB2 A (2 AMPS) is best suited for charging larger items like tablets or laptops. However, either port is capable of charging a device regardless of its size. The difference would be the time in which to complete the charge could vary depending on the device and/or USB port used. To wire charge, simply connect your USB cable to your device then insert the other end to the appropriate USB port located on the back of the DockAll. The DockAll is capable of charging three devices simultaneously.



Micro SD card slot:

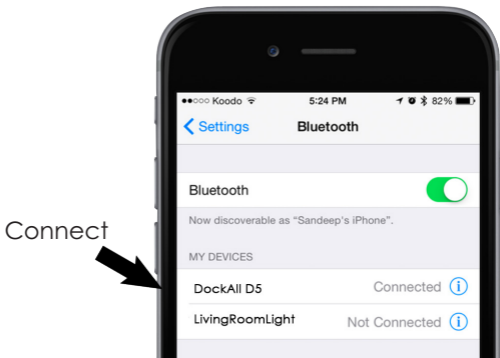
The DockAll's equipped with a Micro SD card slot located on the back to allow you to listen to music or audio files from a Micro SD card (up to 64GB). To use, simply insert the card into the slot until you feel it “click” into place. The music or files will begin to play once the card is inserted and locked. You can control the Volume, Music, Media selections, Play or Pause by pressing the appropriate buttons on the front panel. To remove the Micro SD card, push the card in to unlock and release. Micro SD cards are not included with the DockAll but can be purchased separately at most retailers.



GETTING STARTED

Bluetooth:

To use the Bluetooth feature, step number one is to pair your device to the DockAll. The Micro SD card takes priority over Bluetooth so make sure the card is disengaged or unlocked prior to pairing. By default, the DockAll is in Bluetooth mode when first powered on. Start by turning on the Bluetooth function on your smartphone, tablet or laptop device. Your device should automatically start searching for Bluetooth devices (if not press "SEARCH" on your device).



Bluetooth Continued:

Once DockAll appears on your device screen select "Connect" and wait 3-5 seconds to complete the Bluetooth pairing process, no password or code required. A rapid "ringing" sound means your device is out of range or the signal has dropped. Once your device is paired and connected, you can control the volume, tracks, play, or pause from the DockAll's front panel or from your device. Additionally, if using a smartphone you're now set to make calls through the speakers and microphone.

LED Light:

The LED light bar signifies the status of the wireless charging process. It will turn on temporarily when you place your device on it to charge.

To Reconnect Bluetooth:

If your Bluetooth connection is disrupted or lost simply press the Play button  on the DockAll to reconnect.

PRODUCT DETAILS

Wirelessly charges Qi Wireless compatible devices including smartphones with plastic cases up to .5mm thick, horizontal or vertical. Simultaneously charges 3 devices (1 via wireless, 2 via USB). Dual 8W Bluetooth speakers.

Qi Wireless Fast Charging: 10W - 3 Vertical Coils (Certified), charges horizontal & vertical

USB Dual Charging Ports: 1 AMP & 2 AMP's

Speakers: Dual Channels 8 Watts

Bluetooth: 5.1 NFC

Microphone: Yes (built-in)

SD Card Slot: Supports up to 64GB (card not included)

Front Panel Controls: Volume, Tracks, Play/Pause, Bluetooth Phone

LED Light: Qi Charging Indicator

Power Supply: 12V AC Power Adapter (5" cord)

Colors: Black

Includes: DockAll, Power Adapter & cable

Fast Wireless Charge compatible with: iPhone 12, 12 Pro, 12 Pro Max, 12 Mini. iPhone 11, 11 Pro, 11 Pro Max. iPhone X, XR, XS, and XS Max. iPhone 8, 8 Plus. Galaxy S20, S20+, S20 Ultra, Z Flip, Note10, Note10+, Fold, S10e, S10, S10+, Note9, S9, S9+, Note8, S8, S8+, S7, S7 edge, Note5, S6 edge+, S6 edge, and S6 and all other Qi wireless devices.

LIMITED WARRANTY

What the Warranty Covers:

Azpen offers a limited manufacturer warranty from defects in material and workmanship through normal use during the warranty period. If a product proves to be defective in material or workmanship during the warranty period, Azpen will at its sole discretion, repair or replace the product with a new or similar product. Replacement products may include re-manufactured, refurbished, rebuilt parts or components. The replacement unit will be covered by the balance of the time remaining on the customer's original limited warranty. Warranty service can only be performed by Azpen's authorized service center. Shipping costs of the product to the service center and liability are the responsibility of the purchaser. In the case of Fraud or Misrepresentation, Azpen reserves the right to deny all warranty coverage or claims.

How long the warranty is effective:

Azpen products are warranted for one (1) year, (365 days) for parts and labor and begin on the original date of purchase. Reconditioned, Refurbished or Remanufactured products are warranted for ninety (90) days for parts and labor. Out-of-warranty service fees may apply.

Who the Warranty protects:

This warranty shall not extend to anyone other than the original purchaser of this product, and is non-transferable. The original dated bill of sale or receipt must be provided as proof of purchase.

LIMITED WARRANTY CONT.

Warranty does not cover damage, deterioration or malfunction resulting from:

- Damage which occurs in shipment; delivery and installation; applications and uses for which this product was not intended; altered product; cosmetic damage or exterior finish; accidents, abuse, normal wear and tear, neglect, fire, water, lightning or other acts of nature.
- Incorrect electrical line voltage, fluctuations and surges; customer adjustments and failure to follow operating instructions.
- Use of products, equipment, services, parts, supplies, accessories, applications, modifications, installations, repairs, external wiring or connectors not supplied or authorized by Azpen.

Limitation of Liability:

In no event, under any cause of action or theory of liability, shall Azpen, its affiliates, distributors or suppliers be liable for any indirect, incidental, consequential or punitive damages, of any nature whatsoever, arising out of the use of or inability to use any Azpen product(s), including without limitation, property damage, loss of value of product(s) that are used in or with Azpen product(s). You agree and understand, Azpen has no liability for any damage, loss of data or destruction to consumer electronics devices or other personal property including, without limitation, cellular phones, tablets, laptops, or other handheld devices. Regardless of the legal theory on which a claim is based, shall limit the recovery of any kind against Azpen not to be greater in amount than the purchased price of the product if any. There are no express warranties other than those listed and described above.

Contact Us:

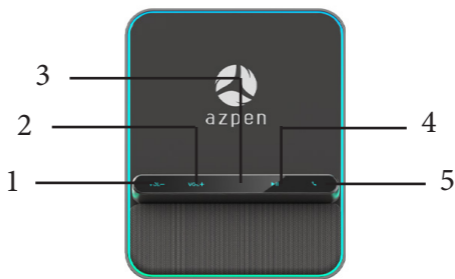
Phone: 972-378-5559

001-855-297-3672 (Toll Free)

Email: Support@azpenpc.com

Website: www.azpenpc.com

TU DISPOSITIVO



- | | | | |
|---|----------------------|----|------------------------|
| 1 | Bajar volumen | 6 | USB de 2 AMP |
| 2 | Sube el volumen | 7 | USB de 1 AMP |
| 3 | Micrófono | 8 | Ranura micro sd |
| 4 | Reproducir pausar | 9 | Puerto de alimentación |
| 5 | Responder la llamada | 10 | Botón de encendido |

EMPEZANDO

Encienda la estación de acoplamiento DockAll:

Primero, conecte el adaptador de corriente incluido en el puerto de alimentación de CC ubicado en la parte posterior de la estación de acoplamiento. Luego, conecte el adaptador de corriente a un enchufe de pared. A continuación, encienda el DockAll presionando el botón de encendido ubicado en la parte posterior. Para apagar, simplemente presione el botón de encendido o desenchufe el adaptador de corriente. Se recomienda apagar el DockAll cuando no esté en uso.



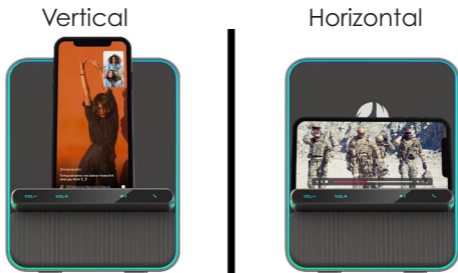
Presione el botón de encendido para encender.

Luz LED:

La barra de luz LED indica el estado del proceso de carga inalámbrica. Se encenderá temporalmente cuando coloque su dispositivo en él para cargar.

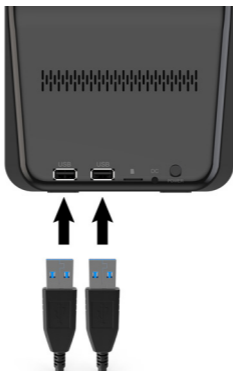
Carga inalámbrica:

La carga inalámbrica está disponible para teléfonos inteligentes o dispositivos equipados con receptores de carga inalámbrica Qi integrados o dispositivos habilitados mediante la adición de un adaptador / receptor de carga inalámbrico Qi de terceros. Asegúrese de que su dispositivo sea compatible consultando el manual del usuario del fabricante o el sitio web. Los dispositivos sin un receptor de carga inalámbrico Qi o receptores que no sean inalámbricos Qi no son compatibles. Para cargar, coloque su dispositivo vertical u horizontalmente en el centro del soporte. Cuando se coloca correctamente, su dispositivo comenzará a cargarse en 1-2 segundos. Usar su dispositivo mientras se carga no es un problema; sin embargo, podría aumentar el tiempo en el que completa la carga considerando que el proceso se realiza a una tasa reducida en comparación con la carga de cable típica.



Carga con cable:

El DockAll tiene dos puertos USB que se diferencian en la potencia de carga. Se recomienda USB 1A (1 AMP) para cargar dispositivos más pequeños como teléfonos inteligentes o reproductores de MP3. El USB 2A (2 AMPS) es el más adecuado para cargar elementos más grandes como tabletas o computadoras portátiles. Sin embargo, cualquiera de los puertos es capaz de cargar un dispositivo independientemente de su tamaño. La diferencia sería el tiempo en el que completar la carga podría variar según el dispositivo y / o puerto USB utilizado. Para cablear la carga, simplemente conecte su cable USB a su dispositivo y luego inserte el otro extremo en el puerto USB apropiado ubicado en la parte posterior del DockAll. El DockAll es capaz de cargar tres dispositivos simultáneamente.



Ranura para tarjeta micro SD:

El DockAll está equipado con una ranura para tarjeta Micro SD ubicada en la parte posterior para permitirle escuchar música o archivos de audio desde una tarjeta Micro SD (hasta 64 GB). Para usarla, simplemente inserte la tarjeta en la ranura hasta que sienta que encaja en su lugar. La música o los archivos comenzarán a reproducirse una vez que la tarjeta esté insertada y bloqueada. Puede controlar las selecciones de Volumen, Música, Medios, Reproducir o Pausa presionando los botones apropiados en el panel frontal. Para quitar la tarjeta Micro SD, empuje la tarjeta hacia adentro para desbloquearla y soltarla. Las tarjetas Micro SD no se incluyen con DockAll, pero se pueden comprar por separado en la mayoría de tiendas de electrodomésticos.



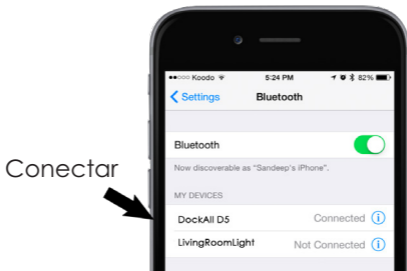
Para volver a conectar Bluetooth:

Si su conexión Bluetooth se interrumpe o se pierde, simplemente presione el botón Reproducir en el DockAll para volver a conectarse.

Bluetooth:

Para usar la función Bluetooth, el paso número uno es emparejar su dispositivo con DockAll. La tarjeta Micro SD tiene prioridad sobre Bluetooth, así que asegúrese de que la tarjeta esté desconectada o desbloqueada antes del emparejamiento. De forma predeterminada, DockAll está en modo Bluetooth cuando se enciende por primera vez. Comience activando la función Bluetooth en su teléfono inteligente, tableta o dispositivo portátil. Su dispositivo debería comenzar a buscar automáticamente dispositivos Bluetooth (si no, presione "BUSCAR" en su dispositivo).

Una vez que DockAll aparezca en la pantalla de su dispositivo, seleccione "Conectar" y espere de 3 a 5 segundos para completar el proceso de emparejamiento de Bluetooth, no se requiere contraseña ni código. Un sonido de "timbre" rápido significa que su dispositivo está fuera del alcance o que la señal ha disminuido. Una vez que su dispositivo está emparejado y conectado, puede controlar el volumen, las pistas, la reproducción o la pausa desde el panel frontal de DockAll o desde su dispositivo. Además, si usa un teléfono inteligente, ahora está configurado para hacer llamadas a través de los parlantes y el micrófono.



DETALLES DE PRODUCTO

Carga de forma inalámbrica dispositivos compatibles con Qi Wireless, incluidos teléfonos inteligentes con estuches de plástico de hasta 0,5 mm de grosor, horizontales o verticales. Carga simultáneamente 3 dispositivos (1 vía inalámbrica, 2 vía USB). Altavoces Bluetooth duales de 8W.

Carga rápida inalámbrica Qi: 10 W - 3 bobinas verticales (certificadas), carga horizontal y vertical

Puertos de carga dual USB: 1 AMP y 2 AMP

Altavoces: canales dobles de 8 vatios

Bluetooth: 5.1 NFC

Micrófono: Sí (incorporado)

Ranura para tarjeta SD: admite hasta 64 GB (tarjeta no incluida)

Controles del panel frontal: volumen, pistas, reproducción / pausa, teléfono Bluetooth

Luz LED: indicador de carga QiPower Supply: 12V AC Power Adapter (5" cord)

Colores: negro

Incluye: DockAll, adaptador de corriente y cable

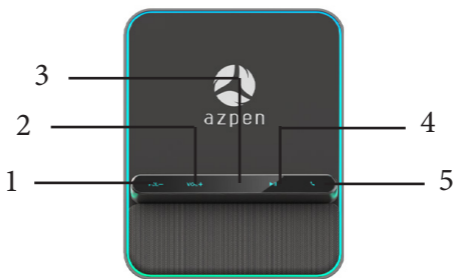
Carga inalámbrica rápida compatible con: iPhone 12, 12 Pro, 12 Pro Max, 12 Mini. iPhone 11, 11 Pro, 11 Pro Max. iPhone X, XR, XS y XS Max. iPhone 8, 8 Plus. Galaxy S20, S20 +, S20 Ultra, Z Flip, Note10, Note10 +, Fold, S10e, S10, S10 +, Note9, S9, S9 +, Note8, S8, S8 +, S7, S7 edge, Note5, S6 edge +, S6 edge y S6 y todos los demás dispositivos habilitados para Qi.

Contacta con nosotros:

Correo electrónico: Support@azpenpc.com

Sitio web: www.azpenpc.com

VOTRE APPAREIL



- | | | | |
|---|---------------------|----|---------------------|
| 1 | Baisser le volume | 6 | 2 A USB 2.0 |
| 2 | Monter le son | 7 | 1 A USB 2.0 |
| 3 | Microphone | 8 | Micro SD |
| 4 | Jouer pause | 9 | Port d'alimentation |
| 5 | Répondre à un appel | 10 | Bouton marche |

COMMENCER

Alimentez la station d'accueil DockAll :

Tout d'abord, branchez l'adaptateur secteur inclus dans le port d'alimentation CC situé à l'arrière de la station d'accueil. Ensuite, branchez l'adaptateur secteur dans une prise murale. Ensuite, allumez le DockAll en appuyant sur le bouton d'alimentation situé à l'arrière. Pour éteindre, appuyez simplement sur le bouton d'alimentation ou débranchez l'adaptateur secteur. Il est recommandé d'éteindre le DockAll lorsqu'il n'est pas utilisé.

Lumière LED:

La barre lumineuse LED indique l'état du processus de charge sans fil. Il s'allumera temporairement lorsque vous placerez votre appareil dessus pour le charger.

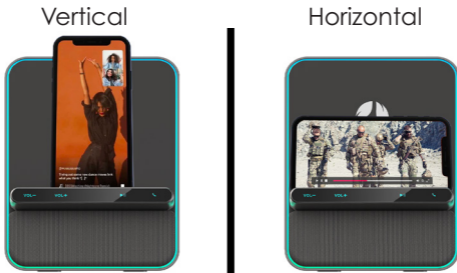


Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer.

Chargement sans fil:

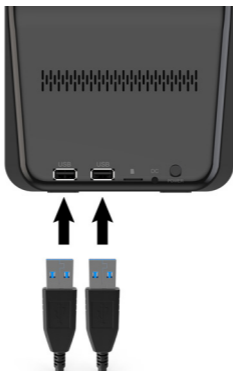
Le chargement sans fil est disponible pour les smartphones ou les appareils équipés de récepteurs de chargement sans fil Qi intégrés ou pour les appareils activés par l'ajout d'un adaptateur/récepteur de chargement sans fil Qi tiers. Assurez-vous que votre appareil est compatible en consultant le manuel d'utilisation ou le site Web du fabricant. Les appareils sans récepteur de charge sans fil Qi ou les récepteurs autres que Qi sans fil ne sont pas compatibles.

Pour charger, placez votre appareil verticalement ou horizontalement au centre du support. Lorsqu'il est correctement positionné, votre appareil commencera à se charger en 1 à 2 secondes. L'utilisation de votre appareil pendant qu'il se charge n'est pas un problème ; Cependant, cela pourrait augmenter le temps pendant lequel il termine la charge étant donné que le processus est à un taux réduit par rapport à la charge de fil typique.



Recharge filaire :

Le DockAll dispose de deux ports USB dont la puissance de charge diffère. L'USB 1A (1 AMP) est recommandé pour charger des appareils plus petits comme des smartphones ou des lecteurs MP3. USB 2A (2 AMPS) est le mieux adapté pour charger des objets plus volumineux comme des tablettes ou des ordinateurs portables. Cependant, l'un ou l'autre port est capable de charger un appareil quelle que soit sa taille. La différence serait le temps nécessaire pour terminer la charge qui pourrait varier en fonction de l'appareil et/ou du port USB utilisé. Pour câbler la charge, connectez simplement votre câble USB à votre appareil, puis insérez l'autre extrémité dans le port USB approprié situé à l'arrière du DockAll. Le DockAll est capable de charger trois appareils simultanément.



COMMENCER

Emplacement pour carte micro SD :

Le DockAll est équipé d'un emplacement pour carte Micro SD situé à l'arrière pour vous permettre d'écouter de la musique ou des fichiers audio à partir d'une carte Micro SD (jusqu'à 64 Go). Pour l'utiliser, insérez simplement la carte dans la fente jusqu'à ce que vous sentiez qu'elle s'enclenche. La musique ou les fichiers commenceront à jouer une fois la carte insérée et verrouillée. Vous pouvez contrôler le volume, la musique, les sélections multimédia, la lecture ou la pause en appuyant sur les boutons appropriés sur le panneau avant. Pour retirer la carte Micro SD, poussez la carte pour la déverrouiller et la libérer. Les cartes Micro SD ne sont pas incluses avec le DockAll mais peuvent être achetées séparément chez la plupart des détaillants.



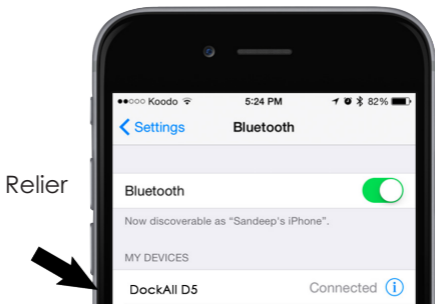
Pour reconnecter Bluetooth :

Si votre connexion Bluetooth est interrompue ou perdue, appuyez simplement sur le bouton Lecture du DockAll pour vous reconnecter.

Bluetooth:

Pour utiliser la fonction Bluetooth, la première étape consiste à coupler votre appareil au DockAll. La carte Micro SD est prioritaire sur Bluetooth, assurez-vous donc que la carte est désengagée ou déverrouillée avant l'appairage. Par défaut, le DockAll est en mode Bluetooth lors de la première mise sous tension. Commencez par activer la fonction Bluetooth sur votre smartphone, tablette ou ordinateur portable. Votre appareil devrait automatiquement commencer à rechercher des appareils Bluetooth (sinon, appuyez sur « RECHERCHE » sur votre appareil).

Une fois que DockAll apparaît sur l'écran de votre appareil, sélectionnez « Connecter » et attendez 3 à 5 secondes pour terminer le processus de couplage Bluetooth, aucun mot de passe ou code requis. Un son « sonnerie » rapide signifie que votre appareil est hors de portée ou que le signal a chuté. Une fois votre appareil couplé et connecté, vous pouvez contrôler le volume, les pistes, la lecture ou la pause depuis le panneau avant du DockAll ou depuis votre appareil. De plus, si vous utilisez un smartphone, vous êtes désormais prêt à passer des appels via les haut-parleurs et le microphone.



DÉTAILS DU PRODUIT

Charge sans fil les appareils compatibles Qi Wireless, y compris les smartphones avec des boîtiers en plastique jusqu'à 0,5 mm d'épaisseur, horizontaux ou verticaux. Charge simultanément 3 appareils (1 via sans fil, 2 via USB). Deux haut-parleurs Bluetooth 8W.

Charge rapide sans fil Qi : 10 W - 3 bobines verticales (certifiées), charge horizontale et vertical

Ports de charge USB double : 1 AMP et 2 AMP

Haut-parleurs : double canaux 8 watts

Bluetooth: 5.1 NFC

Microphone : Oui (intégré)

Emplacement pour carte SD : prend en charge jusqu'à 64 Go (carte non incluse)

Commandes du panneau avant : volume, pistes, lecture/pause, téléphone Bluetooth

Voyant LED : indicateur de charge Qi

Power Supply: 12V AC Power Adapter (5" cord)

Couleurs : Noir

Comprend : DockAll, adaptateur secteur et câble

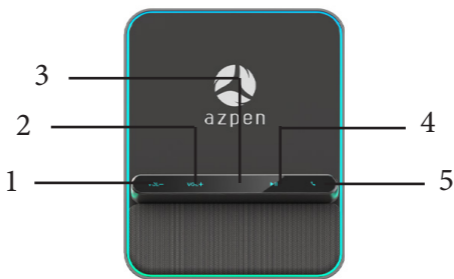
Charge rapide sans fil compatible avec : iPhone 12, 12 Pro, 12 Pro Max, 12 Mini. iPhone 11, 11 Pro, 11 Pro Max. iPhone X, XR, XS et XS Max. iPhone 8, 8 Plus. Galaxy S20, S20+, S20 Ultra, Z Flip, Note10, Note10+, Fold, S10e, S10, S10+, Note9, S9, S9+, Note8, S8, S8+, S7, S7 edge, Note5, S6 edge+, S6 edge et S6 , et tous les autres appareils compatibles Qi.

Nous contacter:

E-mail: Support@azpenpc.com

Site Internet: www.azpenpc.com

IHR GERÄT



1 Lautstärke runter

2 Lautstärke erhöhen

3 Mikrofon

4 Spielpause

5 Anruf beantworten

6 2 Ampere USB 2.0

7 1 Ampere USB 2.0

8 Micro-SD

9 Stromanschluss

10 Netzschalter

Stromversorgung der DockAll Dockingstation:

Stecken Sie zuerst das mitgelieferte Netzteil in den Gleichstromanschluss auf der Rückseite der Dockingstation. Stecken Sie dann das Netzteil in eine Steckdose. Als nächstes schalten Sie das DockAll ein, indem Sie den Netzschalter auf der Rückseite drücken. Um das Gerät auszuschalten, drücken Sie einfach die Power-Taste oder ziehen Sie das Netzteil ab. Es wird empfohlen, das DockAll auszuschalten, wenn es nicht verwendet wird.

LED-Licht:

Der LED-Lichtbalken zeigt den Status des kabellosen Ladevorgangs an. Es wird vorübergehend eingeschaltet, wenn Sie Ihr Gerät zum Laden darauf legen.



Drücken Sie den Netzschalter zum Einschalten.

Kabelloses Laden:

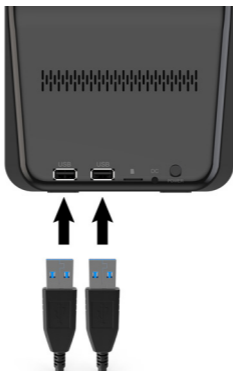
Drahtloses Laden ist für Smartphones oder Geräte mit integrierten Qi-Wireless-Ladeempfängern oder Geräten verfügbar, die durch das Hinzufügen eines Qi-Wireless-Ladeadapters/Empfängers eines Drittanbieters aktiviert werden. Stellen Sie sicher, dass Ihr Gerät kompatibel ist, indem Sie das Benutzerhandbuch oder die Website des Herstellers lesen. Geräte ohne Qi-Wireless-Ladeempfänger oder andere Empfänger als Qi-Wireless sind nicht kompatibel.

Stellen Sie Ihr Gerät zum Aufladen vertikal oder horizontal in die Mitte des Ständers. Bei korrekter Positionierung beginnt Ihr Gerät innerhalb von 1-2 Sekunden zu laden. Die Verwendung Ihres Geräts während des Aufladens ist kein Problem. Es könnte jedoch die Zeit verlängern, in der der Ladevorgang abgeschlossen ist, wenn man bedenkt, dass der Vorgang im Vergleich zum typischen Kabelladen mit einer geringeren Geschwindigkeit erfolgt.



Kabelgebundenes Laden:

Das DockAll verfügt über zwei USB-Anschlüsse, die sich in der Ladeleistung unterscheiden. USB 1A (1 AMP) wird zum Laden kleinerer Geräte wie Smartphones oder MP3-Player empfohlen. USB 2A (2 AMPS) eignet sich am besten zum Aufladen größerer Gegenstände wie Tablets oder Laptops. Jeder Port ist jedoch in der Lage, ein Gerät unabhängig von seiner Größe aufzuladen. Der Unterschied besteht darin, dass die Ladezeit je nach verwendetem Gerät und/oder verwendetem USB-Anschluss variieren kann. Schließen Sie zum Aufladen einfach Ihr USB-Kabel an Ihr Gerät an und stecken Sie dann das andere Ende in den entsprechenden USB-Anschluss auf der Rückseite des DockAll. Das DockAll ist in der Lage, drei Geräte gleichzeitig aufzuladen.



Micro-SD-Kartensteckplatz:

Das DockAll ist mit einem Micro-SD-Kartensteckplatz auf der Rückseite ausgestattet, mit dem Sie Musik oder Audiodateien von einer Micro-SD-Karte (bis zu 64 GB) anhören können. Zur Verwendung schieben Sie die Karte einfach in den Steckplatz, bis Sie spüren, dass sie einrastet. Die Musik oder Dateien werden abgespielt, sobald die Karte eingelegt und gesperrt ist. Sie können Lautstärke, Musik, Medienauswahl, Wiedergabe oder Pause durch Drücken der entsprechenden Tasten auf der Vorderseite steuern. Um die Micro-SD-Karte zu entfernen, drücken Sie die Karte hinein, um sie zu entriegeln und freizugeben. Micro-SD-Karten sind nicht im Lieferumfang des DockAll enthalten, können aber bei den meisten Händlern separat erworben werden.



So verbinden Sie Bluetooth erneut:

Wenn Ihre Bluetooth-Verbindung unterbrochen wird oder verloren geht, drücken Sie einfach die Play-Taste auf dem DockAll, um die Verbindung wiederherzustellen.

Bluetooth:

Um die Bluetooth-Funktion zu verwenden, müssen Sie im ersten Schritt Ihr Gerät mit dem DockAll koppeln. Die Micro-SD-Karte hat Vorrang vor Bluetooth. Stellen Sie daher vor dem Pairing sicher, dass die Karte deaktiviert oder entsperrt ist. Standardmäßig befindet sich das DockAll beim ersten Einschalten im Bluetooth-Modus. Schalten Sie zunächst die Bluetooth-Funktion Ihres Smartphones, Tablets oder Laptops ein. Ihr Gerät sollte automatisch mit der Suche nach Bluetooth-Geräten beginnen (wenn nicht, drücken Sie „SEARCH“ auf Ihrem Gerät). Sobald DockAll auf dem Bildschirm Ihres Geräts erscheint, wählen Sie „Verbinden“ und warten Sie 3-5 Sekunden, um den Bluetooth-Kopplungsvorgang abzuschließen, kein Passwort oder Code erforderlich. Ein schnelles „Klingeln“ bedeutet, dass sich Ihr Gerät außerhalb der Reichweite befindet oder das Signal ausgefallen ist. Sobald Ihr Gerät gekoppelt und verbunden ist, können Sie Lautstärke, Titel, Wiedergabe oder Pause über die Vorderseite des DockAll oder von Ihrem Gerät aus steuern. Wenn Sie ein Smartphone verwenden, können Sie jetzt außerdem Anrufe über die Lautsprecher und das Mikrofon tätigen.

Verbinden



PRODUKTDETAILS

Lädt kabellos Qi Wireless-kompatible Geräte, einschließlich Smartphones mit Kunststoffgehäusen bis zu 0,5 mm Dicke, horizontal oder vertikal. Lädt gleichzeitig 3 Geräte (1 über WLAN, 2 über USB). Zwei 8-W-Bluetooth-Lautsprecher.

Qi Wireless Fast Charging: 10W - 3 vertikale Spulen (zertifiziert), lädt horizontal und vertikal

USB-Dual-Ladeanschlüsse: 1 AMP & 2 AMP

Lautsprecher: Zwei Kanäle 8 Watt

Bluetooth: 5.1 NFC

Mikrofon: Ja (eingebaut)

SD-Kartensteckplatz: Unterstützt bis zu 64 GB (Karte nicht im Lieferumfang enthalten)

Bedienelemente an der Vorderseite: Lautstärke, Titel, Wiedergabe/Pause, Bluetooth-Telefon

LED-Licht: Qi-Ladeanzeige

Stromversorgung: 12-V-Wechselstrom-Netzteil (5-Zoll-Kabel)

Farben: Schwarz

Lieferumfang: DockAll, Netzteil und Kabel

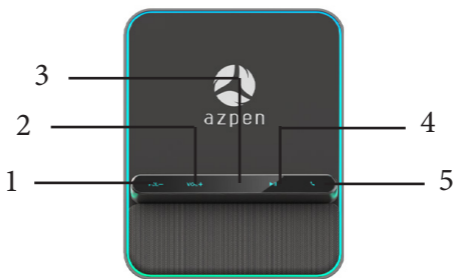
Schnelles kabelloses Laden kompatibel mit: iPhone 12, 12 Pro, 12 Pro Max, 12 Mini. iPhone 11, 11 Pro, 11 Pro Max. iPhone X, XR, XS und XS Max. iPhone 8, 8 Plus. Galaxy S20, S20+, S20 Ultra, Z Flip, Note10, Note10+, Fold, S10e, S10, S10+, Note9, S9, S9+, Note8, S8, S8+, S7, S7 Edge, Note5, S6 Edge+, S6 Edge und S6 , und alle anderen Qi-fähigen Geräte.

Kontaktiere uns:

E-mail: Support@azpenpc.com

Webseite: www.azpenpc.com

あなたのデバイス



1 ボリュームダウン

2 ボリュームアップ

3 マイクフォン

4 一時停止を再生

5 電話に出る

6 2アンペア USB 2.0

7 1アンペア USB 2.0

8 マイクロSD

9 電源ポート

10 電源スイッチ

DockAll ドッキングステーションに電力を供給します。

まず、付属の電源アダプターをドッキングステーションの背面にある DC 電源ポートに差し込みます。次に、電源アダプターを壁のコンセントに差し込みます。次に、背面にある電源ボタンを押して DockAll をオンにします。電源を切るには、電源ボタンを押すか、電源アダプターを取り外します。使用しないときは、DockAll の電源をオフにすることをお勧めします。

Bluetooth を再接続するには:

Bluetooth 接続が中断または失われた場合は、DockAll の [再生] ボタンを押して再接続します。



電源ボタンを押して電源を入れる

ワイヤレス充電:

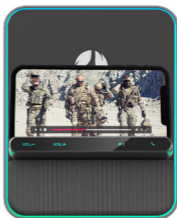
ワイヤレス充電は、Qi ワイヤレス充電レシーバーが組み込まれているスマートフォンまたはデバイス、またはサードパーティの Qi ワイヤレス充電アダプターレシーバーを追加することで有効になっているデバイスで利用できます。製造元のユーザー マニュアルまたは Web サイトを確認して、デバイスに互換性があることを確認してください。Qi ワイヤレス充電レシーバーのないデバイス、または Qi ワイヤレス以外のレシーバーには互換性はありません。

充電するには、デバイスをスタンドの中央に縦または横に置きます。正しく配置すると、デバイスは 1 ~ 2 秒以内に充電を開始します。充電しながらデバイスを使用することは問題ではありません。ただし、プロセスが通常のワイヤ充電に比べて低いレートであることを考えると、充電が完了するまでの時間が長くなる可能性があります。

垂直



横

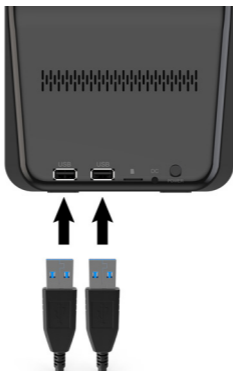


有線充電:

DockAll には、充電電力が異なる 2 つの USB ポートがあります。スマートフォンや MP3 プレーヤーなどの小型デバイスの充電には、USB 1A (1 AMP) をお勧めします。USB 2A (2 AMPS) は、タブレットやラップトップなどの大きなアイテムの充電に最適です。ただし、どちらのポートでもデバイスのサイズに関係なく充電できます。違いは、充電が完了するまでの時間は、使用するデバイスや USB ポートによって異なります。充電するには、USB ケーブルをデバイスに接続し、もう一方の端を DockAll の背面にある適切な USB ポートに挿入します。DockAll は 3 つのデバイスを同時に充電できます。

LEDライト:

LED ライト バーは、ワイヤレス充電プロセスのステータスを示します。デバイスを上に置いて充電すると、一時的にオンになります。



マイクロ SD カードスロット:

DockAll の背面には Micro SD カードスロットが装備されており、Micro SD カード (最大 64GB) から音楽やオーディオファイルを聴くことができます。使用するには、所定の位置に「カチッ」と音がするまでカードをスロットに挿入するだけです。カードを挿入してロックすると、音楽またはファイルの再生が開始されます。フロントパネルの適切なボタンを押すことで、音量、音楽、メディアの選択、再生または一時停止を制御できます。マイクロ SD カードを取り外すには、カードを押し込んでロックを解除し、解放します。マイクロ SD カードは DockAll に含まれていませんが、ほとんどの小売店で個別に購入できます。

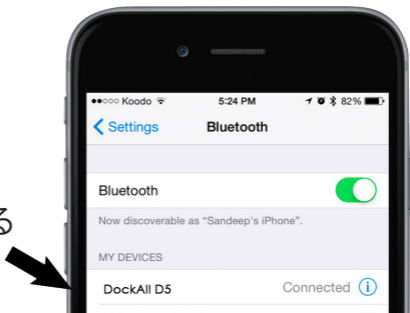


Bluetooth:

Bluetooth 機能を使用するには、ステップ 1 でデバイスを DockAll にペアリングします。マイクロ SD カードは Bluetooth よりも優先されるため、ペアリングする前にカードがロック解除またはロック解除されていることを確認してください。デフォルトでは、DockAll は最初に電源を入れたときに Bluetooth モードになっています。まず、スマートフォン、タブレット、またはラップトップデバイスの Bluetooth 機能をオンにします。デバイスは自動的に Bluetooth デバイスの検索を開始します (デバイスの [検索] を押さない場合)。

DockAll がデバイス画面に表示されたら、[接続] を選択し、3 ~ 5 秒待って Bluetooth ペアリング プロセスを完了します。パスワードやコードは必要ありません。速い「リングング」音は、デバイスが範囲外にあるか、信号が途切れていることを意味します。デバイスをペアリングして接続すると、DockAll のフロント パネルまたはデバイスから音量、トラック、再生、一時停止を制御できません。さらに、スマートフォンを使用している場合は、スピーカーとマイクを介して電話をかけるように設定されています。

つながる



製品詳細

スマートフォンなどのQi Wireless対応機器を、厚さ0.5mmまでのプラスチックケースを横向きまたは縦向きにワイヤレス充電。3台のデバイスを同時に充電できます(1台はワイヤレス、2台はUSB経由)。デュアル 8W Bluetooth スピーカー。

Qi ワイヤレス高速充電: 10W - 3 垂直コイル (認定済み)、水平および垂直充電

USB デュアル充電ポート: 1 AMP & 2 AMP

スピーカー: デュアル チャンネル 8ワット

Bluetooth: 5.1 NFC

マイク: あり (内蔵)

SD カードスロット: 最大 64GB をサポート (カードは含まれません)

フロント パネル コントロール: 音量、トラック、再生/一時停止、Bluetooth 電話

LED ライト: チarge充電インジケータ

電源: 12V AC 電源アダプター (5 インチコード)

色: 黒

同梱物: DockAll、電源アダプター、ケーブル

高速ワイヤレス充電に対応: iPhone 12、12 Pro、12 Pro Max、12 Mini。iPhone 11、11 Pro、11 Pro Max。iPhone X、XR、XS、XS Max。iPhone 8、8 プラス。Galaxy S20、S20+、S20 Ultra、Z Flip、Note10、Note10+、Fold、S10e、S10、S10+、Note9、S9、S9+、Note8、S8、S8+、S7、S7 edge、Note5、S6 edge+、S6 edge、S6、およびその他すべての Qi 対応デバイス。

お問い合わせ:

Eメール: Support@azpenpc.com

ウェブサイト: www.azpenpc.com



azpen