

Cabasse



Since 1950

THE PEARL MYUKI



Notice utilisateur
User Guide

THE PEARL MYUKI

Sommaire

CONFIGURATION DU SYSTÈME

Installation de l'app Cabasse StreamCONTROL	6
---	---

UTILISATION DU SYSTÈME

Connection Bluetooth / Wireless DLNA	5
Voyants d'état	6
Sources du système	7
Support mural	8
Spécifications techniques	9

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

Instructions de sécurité	24
Marquage DEE, mise à jour et nettoyage	26
Service après vente / FAQ	27



Déballage

Ouvrir largement le carton puis sortez un à un les différents éléments. Si l'un des éléments du carton vous semble endommagé, ne pas l'utiliser, le replacer dans le carton d'origine et contactez immédiatement votre revendeur.

Conservez votre emballage pour un éventuel transport ultérieur de votre système.

Composants de votre système

1 THE PEARL MYUKI

1 CHARGEUR

1 CÂBLE D'ALIMENTATION

1 SAC DE TRANSPORT

1 MANUEL D'INSTALLATION

Téléchargement et installation de l'application Cabasse StreamCONTROL



Application Cabasse
StreamCONTROL



CONNEXION WIFI

1. Installer l'application Cabasse StreamCONTROL sur la tablette/
smartphone depuis «Play Store» pour un appareil Android ou «App
Store» pour un produit Apple.

2. Lancer l'application. S'il s'agit du premier produit, cliquer sur
« **Ajouter un nouveau lecteur** ».

Sinon, aller dans la section « **Réglages** » de l'application et choisir
« **Ajouter un nouveau lecteur** ».



ATTENTION

Une mise à jour du logiciel peut démarrer automatiquement dès
qu'une connexion au réseau internet est réalisée.

Le début et la fin de la mise à jour font l'objet d'une annonce vocale.

Durant les mises à jour qui peuvent nécessiter plusieurs minutes,
ne pas éteindre ou déconnecter votre amplificateur

Connexion Bluetooth

1. Une fois que l'enceinte est allumée, appuyer brièvement sur le bouton « Pairing » situé au dessus
2. La LED « Pairing » située à l'arrière doit clignoter
3. Activer le Bluetooth sur votre mobile
4. Sélectionner « **THE PEARL MYUKI** » dans la liste des appareils disponibles
5. Une fois la connexion réussie, la LED "Pairing" située à l'arrière cesse de clignoter

Connexion DLNA sans fil

Votre appareil DLNA peut jouer plusieurs rôles sur votre réseau domestique

Digital Media Player (DMP) - Lecteur réseau

1. Accédez aux médias stockés sur votre réseau (sur un serveur de contenu (DMS) NAS, PC/Mac serveurs, Routeur+USB...) depuis l'application Cabasse, onglet «Musique».

Digital Media Renderer (DMR) - Récepteur de contenu

2. Lancez vos médias audio sur vos enceintes directement depuis l'interface de votre serveur de contenu compatible DLNA/UPnP

Digital Media Server (DMS) - Serveur de contenu

3. Jouez les services musicaux et médias USB de votre enceinte principale sur d'autres lecteurs réseaux compatible DLNA

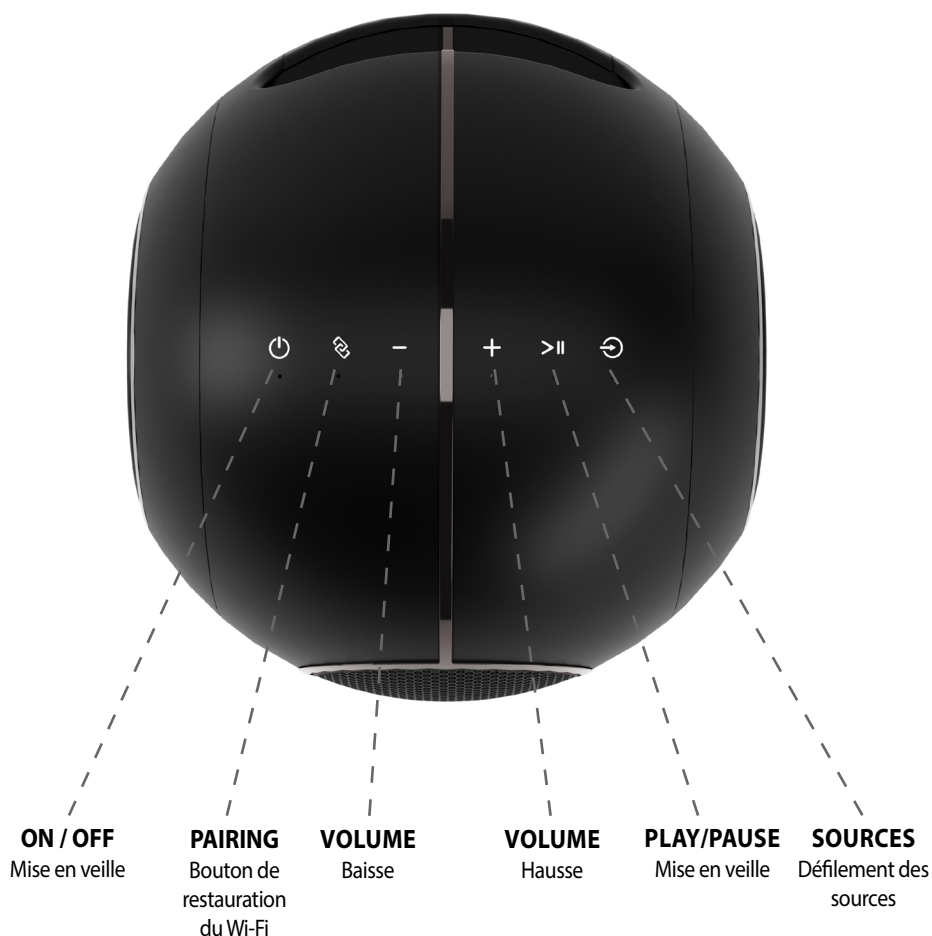
Pro-tip : Privilégiez une connexion réseau en Ethernet pour une écoute optimale de vos médias les plus lourds.

Voyants d'état

Connectez votre enceinte au secteur avec le cordon d'alimentation approprié au réseau électrique.

Votre enceinte est opérationnelle dès que la LED Status à l'arrière est allumée en cyan constant.

Une annonce vocale, si le volume de votre amplificateur n'est pas au minimum, indique le statut de la connexion réseau: en cours, réussie, échec.



Sources du système

PRISE CASQUE
Entrée jack de 3,5 mm

ETHERNET
Connexion filaire en RJ45

OPTICAL
Permet le branchement d'une platine vinyle ou d'une TV



STATUS
Etat du système

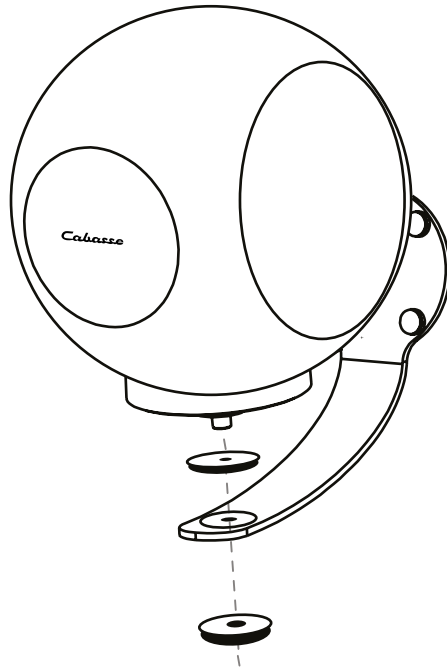
ALIMENTATION
USB-C

RESET
Bouton de réinitialisation du système

- **CYAN** Entrée DLNA, wifi, Ethernet, streaming réseau, streaming internet, AirPlay
- **VERT** Spotify Connect
- **BLANC** Entrée Aux In
- **JAUNE** Entrée Optique
- **BLEU** Entrée Bluetooth
- ☀ **ROUGE** (clignotant) Echec de la connexion au réseau
- **VIOLET** Calibration automatique en cours + Mise à jour en cours

Mural

THE PEARL MYUKI est compatible avec le support mural de THE PEARL AKOYA, il vous suffit d'ajouter l'adaptateur spécifique une fois le support fixé au mur, veuillez vous rapporter au manuel fourni avec le support mural pour plus d'informations



Spécifications techniques

THE PEARL MYUKI

99 dB RMS / 109 dB crete stereo

30 - 23 000Hz

Medium-tweeter | Mid-range-tweeter dôme 45

Woofer 2x 12 cm

65 watts aigu

76 watts woofer

Ethernet - WiFi - Bluetooth - Jack 3.5 mm - USB-C

Optique SPDIF

Formats MP3 - WAV - AAC - WMA - AIFF - FLAC - ALAC

Ogg - Vorbis - DSD 64/128 - WMA lossless

Calibration automatique

Multiroom Haute-Résolution

186 x 174 x 180 mm

2.1 kg

Sac de transport inclus

Instructions de sécurité

Vous venez d'acheter un produit Cabasse et nous vous remercions de votre confiance. Nous recommandons de lire attentivement cette notice pour profiter pleinement de toutes les possibilités de la gamme.



Explication des symboles

L'éclair dans un triangle équilatéral avertit de l'existence de tension élevée dangereuse non isolée à l'intérieur du coffret du produit, d'une valeur suffisante pour présenter un risque d'électrocution.



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral avertit de l'existence d'instructions importantes quant à l'utilisation et la maintenance dans la documentation jointe à ce produit.

Nettoyage - Débranchez l'appareil avant tout nettoyage. N'utilisez pas de solutions nettoyantes sous forme liquide ou en aérosols.

Installation sur mobiliers et supports - Ne placez pas cet appareil sur un support instable, qu'il s'agisse de pieds, trépieds, tables, étagères, etc. Il pourrait tomber et causer des blessures sérieuses à un enfant ou un adulte qui se trouverait à proximité.

Ventilations - L'appareil doit être positionné de telle sorte qu'il ne gêne pas sa propre ventilation. Par exemple, il ne doit pas être installé sur un lit, un canapé, une couverture ou des surfaces similaires qui pourraient bloquer ses orifices d'aération. Il ne doit pas non plus être encastré de manière confinée comme des étagères étroites ou des meubles qui pourraient limiter la quantité d'air disponible aux entrées d'air.

Alimentation - L'appareil ne doit être relié qu'à une source électrique du type écrit dans le mode d'emploi ou conforme à la sérigraphie sur le produit. Si vous n'êtes pas sûr du type de courant fourni à l'endroit où vous vous trouvez, adressez-vous à votre revendeur ou à la compagnie électrique locale.

Surcharges électriques - Ne surchargez pas les prises d'alimentation, les prolongateurs ou les rappels d'alimentation. Il pourrait en résulter incendies ou électrocutions.

Corps et liquides étrangers - On doit être attentif

à ne jamais laisser entrer d'éléments ou de liquides étrangers dans l'appareil. Ils pourraient occasionner incendies ou électrocutions. Ne versez jamais aucun liquide d'aucune sorte sur l'appareil.

Maintenance - Dans les cas suivants, vous devez impérativement débrancher votre appareil et le faire vérifier par un technicien qualifié :

- l'alimentation ou la prise a été endommagée.
- des corps étrangers ou du liquide se sont introduits dans l'appareil.
- l'appareil a été exposé à la pluie ou a été aspergé d'eau.
- l'appareil ne semble pas marcher correctement alors que vous l'utilisez dans le cadre de ses instructions de fonctionnement normal. Ne manipulez que les contrôles couverts par le mode d'emploi. Toute autre procédure pourrait le détériorer et nécessiter l'intervention d'un technicien qualifié.
- l'appareil est tombé ou bien sa carrosserie est endommagée.
- l'appareil affiche des performances nettement modifiées.

Dans un environnement secteur perturbé (orage etc...), le produit peut parfois nécessiter l'arrêt et la remise en route au moyen de l'interrupteur secteur ON/OFF situé sur le panneau arrière de l'appareil pour fonctionner correctement de nouveau.

Pièces détachées - Si la réparation a nécessité l'utilisation de pièces détachées, assurez-vous que le technicien a bien utilisé les références préconisées par le fabricant ou présentant les mêmes caractéristiques que les pièces originales. Des pièces non conformes peuvent provoquer incendies, électrocutions ou autres.

Vérifications - Après toute intervention sur l'appareil, demandez au technicien d'effectuer des tests afin de garantir que l'appareil fonctionne en toute sécurité.

Sacs plastiques - Ne pas laisser les sacs plastiques de l'emballage à portée des enfants afin d'éviter tout risque d'étouffement.

1. LIRE ces consignes.
2. CONSERVER ces consignes.
3. RESPECTER tous les avertissements.
4. SUIVRE toutes les consignes.
5. NE PAS utiliser cet appareil à proximité de l'eau.
6. NETTOYER UNIQUEMENT avec un chiffon sec.
7. NE PAS OBSTRUER les orifices de ventilation. Installer conformément aux instructions du constructeur.
8. NE PAS installer à proximité de sources de chaleur telles que les radiateurs, les grilles de chauffage, les cuisinières et les autres appareils (notamment les amplificateurs) dégageant de la chaleur.
9. NE PAS neutraliser le dispositif de sécurité que constitue la fiche polarisée ou à broche de terre. Une fiche polarisée a une lame plus large que l'autre. Une fiche à broche de terre est munie de deux lames et d'une troisième broche pour la terre. La lame large ou la troisième broche est prévue pour la sécurité de l'utilisateur. Si la fiche fournie ne rentre pas dans la prise de courant, demander à un électricien de remplacer cette prise d'un type trop ancien.
10. PROTÉGER le cordon d'alimentation en s'assurant qu'il ne risque pas d'être piétiné ou

écrasé, en particulier près des fiches, des blocs multiprises et de son point de sortie de l'appareil.

11. UTILISER UNIQUEMENT les accessoires préconisés par le constructeur.
12. DÉBRANCHER cet appareil en cas d'orage ou lorsqu'il reste inutilisé pendant une longue durée.
13. CONFIER tout travail de dépannage à un réparateur professionnel compétent. Faire réparer l'appareil en cas de dommages, par exemple : fiche ou cordon d'alimentation endommagé, liquide renversé sur l'appareil ou objet inséré dans l'appareil, appareil exposé à la pluie ou à l'humidité, mauvais fonctionnement ou après une chute.
14. RUISSELLEMENT/HUMIDITE: pour éviter les risques d'incendie ou de choc électrique, ne jamais exposer l'appareil à l'eau ou à l'humidité. L'appareil ne doit pas être exposé à un risque de fuites de liquide, aucun objet tel un vase ne sera poser sur ou au-dessus de l'appareil.
15. Ne pas installer le produit à proximité d'une flamme non protégée, une bougie par exemple.
16. La liaison au secteur n'est pas coupée avec l'interrupteur en position "off". Par contre tous les circuits électroniques ne sont plus alimentés.



Attention : ne pas ingérer la pile, risque mortel de brûlure chimique dans les 2 heures. Toujours garder les piles boutons, neuves et usagées, hors d'accès des enfants. Trouver immédiatement une assistance médicale si vous pensez que des piles aient pu être avalées ou insérées où que ce soit dans le corps. Si le compartiment batterie ne ferme plus correctement, ne plus utiliser la télécommande et la garder hors d'atteinte des enfants

Marquage DEE, mise à jour et nettoyage

MARQUAGE DEE

Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union européenne).



Ce symbole, représentant une poubelle sur roues barrée d'une croix, apposé sur le produit, indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte pour le traitement des équipements électriques et électroniques en fin de vie. En s'assurant que ce produit est bien mis au rebut de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour toute information supplémentaire au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Informations sur les piles et accumulateurs présents dans l'équipement (Applicable dans les pays de l'Union européenne).



Ce symbole, représentant une poubelle sur roues barrée d'une croix, apposée sur une pile ou un accumulateur, indique que cette pile ou accumulateur ne doit pas être éliminé comme un déchet ménager non trié mais qu'il doit être collecté de manière séparée de sorte d'en faciliter le traitement

et le recyclage. Il doit être remis à un point de collecte pour le traitement des piles et accumulateurs usagés. En s'assurant que ce produit est bien mis au rebut de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour toute information supplémentaire au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou le magasin où vous avez acheté le produit.

MISE A JOUR AUTOMATIQUE

Les mises à jour du logiciel sont automatiques.

La durée de mise à jour est variable et peut durer jusqu'à quinze minutes lors de la première connexion au réseau internet.

Le début et la fin de la mise à jour font l'objet d'une annonce vocale.

L'amplificateur n'est pas fonctionnel durant cette phase.

NETTOYAGE

Le produit peut être nettoyé à l'aide d'un linge doux, ne pas utiliser de détergent ni de liquide pouvant couler à l'intérieur de l'appareil.

N'utiliser aucun solvant, produit chimique ou solution de nettoyage contenant de l'alcool, de l'ammoniaque ou un abrasif.

Service après-vente

Cabasse dispose d'un réseau de revendeurs agréés qui est à votre disposition pour assurer le service après vente de votre matériel.

Pour connaître la liste des revendeurs agréés Cabasse, contactez-nous ou consultez sur notre site Internet **www.cabasse.com** la page :

<https://www.cabasse.com/fr/magasins/>

Par la présente, Cabasse déclare que l'équipement radioélectrique du type « THE PEARL MYUKI » est conforme à la directive 2014/53/ EU. Ce marquage atteste de la conformité de l'équipement pour les aspects sécurité et santé des usagers, compatibilité électromagnétique de l'équipement, et bonne utilisation du spectre des fréquences radio et réduction des impacts du produit sur l'environnement. Les mises à jour logicielles sont publiées par le fabricant pour corriger ou améliorer les fonctions du produit.

Pour obtenir les informations les plus récentes sur les accessoires et le logiciel, veuillez consulter la déclaration UE de conformité à l'adresse :

www.cabasse.com/faq-stream/

ou adresser une demande écrite à :

Cabasse SAS - 210 rue René Descartes - F 29280 - Plouzané - France

FAQ

Consultez nos réponses aux questions souvent posées sur notre site, à la page :

<https://cabasse.happyfox.com/home/>

THE PEARL MYUKI

Table of Content

SYSTEM CONFIGURATION

Download and install the Cabasse StreamCONTROL app 16

SYSTEME USAGE

Bluetooth / Wireless DLNA Connection 17

Status lights 18

System sources 19

Wall bracket 20

Technical specifications 21

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

Safety instructions 24

DEE marking, updates and cleaning 26

After sales service / FAQ 27



Unpacking

Open the cardboard box widely and take out the different elements one by one. If any of the items on the carton appear to be damaged, do not use it, put it back in the original carton and contact your dealer immediately.

Keep your packaging for possible future transport of your system.

The components of your system

- 1 THE PERAL MYUKI
- 1 CHARGER
- 1 POWER CABLE
- 1 CUSTOM TRANSPORT BAG
- 1 USER MANUAL

Download and install the Cabasse StreamCONTROL app



Cabasse
StreamCONTROL app



WIFI CONNECTION

1. Install the Cabasse Stream Control application on an Android or Mac tablet or smartphone from «Play Store» or «Control Application Store».
2. Start the application.
If it is the first product, click on «**Add a new player**».

Otherwise, go to the «**Settings**» section of the application and choose «**Add a new player**».



WARNING !

An update of software can start automatically as soon as an internet connection is made. The beginning and the end of the update are announced by voice.

Do not turn off or disconnect your speaker during updates that may require several minutes.

Bluetooth Connection

1. Once the speaker is powered on, short press on the «Pairing» button located on the top
2. The «Pairing» LED must blink
3. Activate the Bluetooth on your smartphone
4. Select «THE PEARL MYUKI» in the list of the available devices
5. Once the pairing succeeded, the «Pairing» LED stops blinking

Wireless DLNA Connection

Your DLNA device can play several roles on your home network

Digital Media Player (DMP) - Network player

1. Access media stored on your network (on a content server (DMS) NAS, PC/ Mac servers, Router+USB...) from the Cabasse application, «Music» tab.

Digital Media Renderer (DMR) - Content receiver

2. Play your audio media through your speakers directly from your DLNA/UPnP-compatible content server interface.

Digital Media Server (DMS) - Content server

3. Play music services and USB media from your main speaker to other DLNA-compatible network players

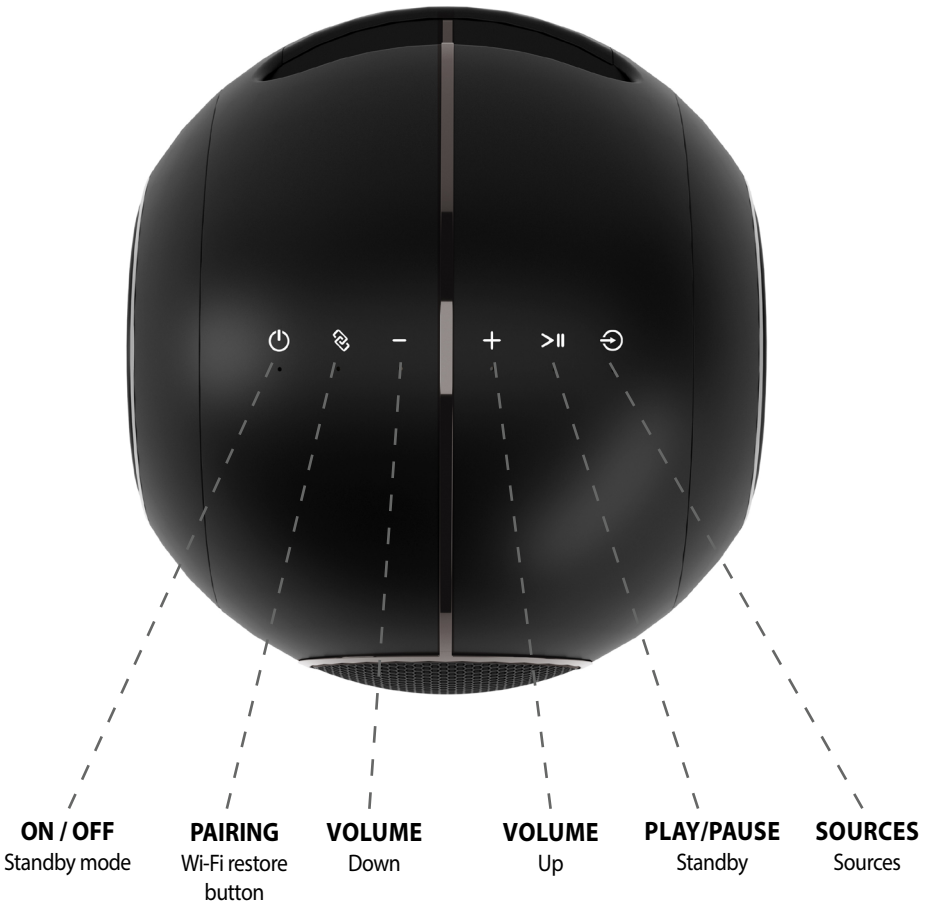
Pro-tip: Choose an Ethernet network connection for optimal playback of your heaviest media.

Status Lights

Plug your amplifier into the mains with the appropriate power cord

Your amplifier is ready for use as soon as the LED on the left side of the rear panel is lighted in solid cyan.

A voice announcement, if the volume of your amplifier is not at minimum, indicates the status of the network connection: in progress, successful, failed.



System sources

HEADPHONE INPUT

3,5 mm headphone
jack input

ETHERNET

RJ45 wired connection

OPTICAL

Allows connection
of a turntable or TV



STATUS

System state

RESET

System reset button

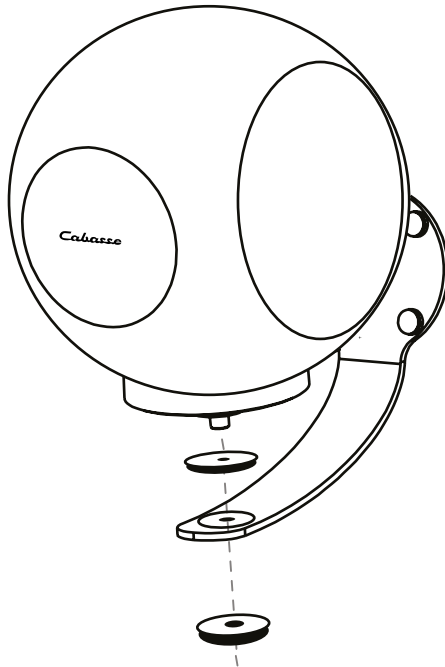
ALIMENTATION

USB-C

- **CYAN** DLNA input: wifi, Ethernet, domestic streaming , internet streaming, AirPlay
- **GREEN** Spotify Connect
- **WHITE** Aux In Input
- **YELLOW** Optical input
- **BLUE** Bluetooth input
- ⚡ **RED Flashing** Connection to network failed
- **PURPLE** Automatic calibration running + Update in progress

Wall mount

THE PEARL MYUKI is compatible with THE PEARL AKOYA wall bracket, simply add the specific adapter once the bracket is fixed to the wall. Please refer to the manual supplied with the wall bracket for further information.



Technical Specifications

THE PEARL MYUKI

99 dB RMS / 109 dB crete stereo

30 - 23 000Hz

Medium-tweeter | Mid-range-tweeter dôme 45

Woofer 2x 12 cm

65 watts aigu / treble

76 watts woofer

Ethernet - WiFi - Bluetooth - Jack 3.5 mm - USB-C

SPDIF Optical

Formats MP3 - WAV - AAC - WMA - AIFF - FLAC - ALAC

Ogg - Vorbis - DSD 64/128 - WMA lossless

Automatic calibration

High-Resolution Multi-room

186 x 174 x 180 mm

2.1 kg

Carrying bag included

DEE marking, updates and cleaning

DEEE MARKING

Treatment of electrical and electronic devices at the end of their life (applicable in the countries of the European Union).



This crossed-out wheeled bin symbol affixed to the product indicates that this product should not be treated with household waste. It must be handed over to a collection point for the treatment of electrical and electronic equipment at the end of its life. By ensuring that this product is disposed of properly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health. Recycling materials will help conserve natural resources. For more information about recycling this product, you may contact your municipality, your dump or the store where you purchased the product.

REPLACING THE BATTERY FROM THE REMOTE CONTROL

Turn the remote control over, facing towards the floor. Remove the old battery and replace it with another type CR-2450 coin cell. Dispose of the used battery according to the information below.

Information about batteries and accumulators in the equipment (Applicable in the countries of the European Union).



This crossed-out wheeled bin symbol affixed to a battery or accumulator indicates that the battery or accumulator should not be disposed of as unsorted household waste but should be collected separately from the battery. to make it easier to process and recycle. It must be returned to a collection point for the treatment of used batteries and accumula-

tors. By ensuring that this product is disposed of properly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health. Recycling materials will help conserve natural resources. For more information about recycling this product, you may contact your municipality, your dump or the store where you purchased the product.

AUTOMATIC UPDATE

The software updates are automatic.

The update time is variable and can last up to fifteen minutes during the first connection to the Internet.

The beginning and the end of the update are announced by voice.

The speaker is not functional during this phase.

CLEANING

The product can be cleaned with a soft cloth, do not use detergent or liquid that can run inside the appliance.

Do not use any solvents, chemicals, or cleaning solutions containing alcohol, ammonia, or abrasives.



WARNING

For explosion hazard if battery is incorrectly replaced: use only the same or equivalent battery. Do not expose batteries to excessive heat such as the sun, fire or the like.

After-sales service

Cabasse has a network of authorized dealers who are available to provide after-sales service for your equipment.
For a list of authorized Cabasse dealers, please contact us or visit our website www.cabasse.com:

<https://www.cabasse.com/fr/magasins/>

Cabasse hereby declares that the radio equipment of the type «THE PEARL MYUKI» complies with Directive 2014/53/ EU. This marking attests to the conformity of the equipment for the aspects of safety and health of users, electromagnetic compatibility of the equipment, and proper use of the radio frequency spectrum and reduction of the product's impact on the environment. Software updates are issued by the manufacturer to correct or improve product functions.

For the latest information on accessories and software, please consult the EU Declaration of Conformity at :

www.cabasse.com/faq-stream/

or send a written request to
Cabasse SAS - 210 rue René Descartes - F 29280 - Plouzané - France

FAQ

See our answers to frequently asked questions on our website, page :
<https://cabasse.happyfox.com/home/>

FCC STATEMENT

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions : (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

This equipment should be installed and operated with minimum distance 20 cm between the radiator & your body

Cabasse



Cabasse SAS - 210, rue René Descartes - BP 10 - 29280 Plouzané - FRANCE
Tel +33 298 05 88 88 - Fax +33 298 05 88 99

www.cabasse.com