

OCTAVIO AMP

Guide de démarrage

Getting Started Guide

Leitfaden für den Start

Guida introduttiva

Guía de inicio

OCTAVIO AMP



Guide de démarrage

Configurez votre nouvel appareil Octavio à votre réseau Wi-Fi et profitez sans plus attendre de toute votre musique en haute fidélité.

Toutes les vidéos de configuration dont vous avez besoin sont disponibles sur notre site internet, vous indiquant en images les étapes nécessaires pour configurer votre amplificateur.

Rendez-vous sur : <https://octavio.fr/guide-amp>

1 Branchement

Reliez votre Octavio AMP à vos enceintes en utilisant les borniers situés sur la face arrière de l'appareil. Si vous disposez de fiches bananes, branchez-les sur les emplacements prévus à cet effet. Si les câbles de vos enceintes sont des fils dénudés, dévissez les borniers de connexion d'Octavio AMP et branchez vos câbles en prenant soin de resserrer les borniers de l'amplificateur.

Une fois vos enceintes reliées, branchez simplement l'alimentation d'Octavio AMP sur la connectique prévue à cet effet.

2 Configuration

Veillez vérifier que votre téléphone est bien connecté à votre réseau Wi-Fi. Ouvrez l'application Octavio (« Octavio » depuis l'App Store ou le Play Store) et autorisez l'accès aux paramètres nécessaires.

Si vous souhaitez connecter votre Octavio AMP en câble à votre réseau internet, reliez simplement un câble Ethernet de votre routeur à votre amplificateur.

Si vous souhaitez connecter votre Octavio AMP en Wi-Fi, veuillez connecter l'antenne externe livrée avec votre produit sur l'emplacement prévu à cet effet (près des borniers d'Octavio AMP).

Il est nécessaire de suivre les étapes de configuration de l'application mobile même si votre amplificateur est connecté en Ethernet.

3 Comprendre l'état de votre appareil

Un indicateur lumineux est présent sur la face avant d'Octavio AMP.



Wi-Fi



Bluetooth



Optique



Aux 1



Aux 2

Si le signal lumineux clignote, l'appareil n'est pas connecté au réseau internet.

4 Contrôles de l'appareil



Marche / Arrêt

Simple appui : changer de source audio

Appui long : entrer en mode configuration

Volume

Indicateur lumineux

5 Entrées et sorties



- | | |
|---|--|
| 1 Alimentation (36V maximum) | 6 Entrée auxiliaire 1 |
| 2 Ethernet | 7 Entrée auxiliaire 2 |
| 3 Entrée USB (lecture de fichiers stockés sur USB ou disque dur) | 8 Bornier pour enceinte droite |
| 4 Sortie caisson de basse | 9 Bornier pour enceinte gauche |
| 5 Entrée optique | 10 Connectique pour antenne externe |

6 Caractéristiques techniques

Puissance d'amplification (avec alimentation 24V) :

TPA3250

2 x 35W (8Ω)

2 x 65W (4Ω)

Rendement supérieur à 92%

THD inférieur à 0,005% pour 1W

Entrées audio :

Auxiliaire (RCA) x2

Optique (Toslink)

USB (lecture de médias)

Sorties audio :

Branchement possible de câbles ou fiches bananes

Sortie subwoofer (pour caisson de basse)

Formats audio :

FLAC / OGC / ALAC / WMA / APE / MP3

DAC :

Burr Brown PCM1798 jusqu'à 24 bits / 192 kHz

Architecture différentielle pour garantir un son filtrée et sans perturbations

Optique / RCA :

Compatibilité jusqu'à 24 bits / 192 kHz

Réseau :

Wi-Fi 802.11 - 2,4 GHz / 5 GHz

Antenne externe

Ethernet

OCTAVIO AMP



Getting Started Guide

Set up your new Octavio device to your Wi-Fi network and enjoy all your music in high fidelity without delay.

All the setup videos you need are available on our website, showing you the steps you need to take to set up your amplifier showing you in pictures the steps needed to set up your amplifier.

Go to : <https://octavio.fr/en/octavio-amp-guide/>

1 Connection

Connect your Octavio AMP to your speakers using the terminals on the back of the unit. If you have banana plugs, connect them to the slots provided. If your speaker cables are bare wires, unscrew the Octavio AMP's connection terminals and connect your cables, making sure to tighten the amplifier's terminals.

Once your speakers are connected, simply plug the Octavio AMP power supply into the appropriate connector.

2 Configuration

Please check that your phone is connected to your Wi-Fi network. Open the Octavio application ("Octavio" from the App Store or Play Store) and allow access to the necessary settings.

If you want to connect your Octavio AMP via cable to your internet network, simply connect an Ethernet cable from your router to your amplifier. If you want to connect your Octavio AMP via Wi-Fi, please connect the external antenna that came with your product to the antenna slot (near the Octavio AMP terminals).

It is necessary to follow the configuration steps on the mobile application even if your amplifier is connected via Ethernet.

3 Understanding the status of your device

An indicator light is present on the front of Octavio AMP.



Wi-Fi



Bluetooth



Optical



Aux 1



Aux 2

If the signal light is flashing, the device is not connected to the internet.

4 Controls of the device



5 Inputs and outputs



- 1 Power supply (36V maximum)
- 2 Ethernet
- 3 USB input (playback of files stored on USB or hard disk)
- 4 Subwoofer output
- 5 Optical input
- 6 Auxiliary input 1
- 7 Auxiliary input 2
- 8 Terminal block for right-hand speaker
- 9 Terminal block for left speaker
- 10 Connection for external antenna

6 Technical specifications

Amplification power (with 24V supply) :

TPA3250
2 x 35W (8Ω)
2 x 65W (4Ω)
Efficiency of over 92%.
THD less than 0.005% for 1W

Audio inputs :

Auxiliary (RCA) x2
Optical (Toslink)
USB (media playback)

Audio outputs :

Connection of cables or banana plugs possible
Subwoofer output (for subwoofer)

Audio formats :

FLAC / OGC / ALAC / WMA / APE / MP3

DAC :

Burr Brown PCM1798 up to 24 bits / 192 kHz
Differential architecture to ensure filtered and
and without disturbances

Optical / RCA :

Compatibility up to 24 bits / 192 kHz

Network :

Wi-Fi 802.11 - 2,4 GHz / 5 GHz
External antenna
Ethernet

OCTAVIO AMP



Leitfaden für den Start

Richten Sie Ihr neues Octavio-Gerät in Ihrem Wi-Fi-Netzwerk ein und genießen Sie Ihre Musik in hoher Qualität.

Alle Einrichtungsvideos, die Sie benötigen, sind auf unserer Website verfügbar und zeigen Ihnen in Bildern, wie Sie Ihren Verstärker einrichten.

Besuchen Sie uns auf : <https://octavio.fr/guide-amp-de>

1 Anschluss

Verbinden Sie Ihren Octavio AMP über die Anschlussklemmen auf der Rückseite des Gerätes mit Ihren Lautsprechern. Wenn Sie Bananenstecker haben, schließen Sie diese an die dafür vorgesehenen Steckplätze an. Wenn Ihre Lautsprecherkabel blanke Drähte sind, schrauben Sie die Anschlussklemmen des Octavio AMP ab und schließen Sie Ihre Kabel an, wobei Sie darauf achten müssen, die Klemmen am Verstärker wieder festzuziehen.

Wenn Sie Ihre Lautsprecher angeschlossen haben, stecken Sie einfach das Netzteil des Octavio AMP in den Anschluss vorgesehen.

2 Konfiguration

Bitte vergewissern Sie sich, dass Ihr Telephone mit Ihrem Wi-Fi-Netzwerk verbunden ist. Öffnen Sie die Octavio-Anwendung ("Octavio" aus dem App Store oder Play Store) und erlauben Sie den Zugriff auf die notwendigen Einstellungen.

Wenn Sie Ihren Octavio AMP per Kabel an Ihr Internet-Netzwerk anschließen möchten, verbinden Sie einfach ein. Wenn Sie Ihren Octavio AMP über Wi-Fi verbinden möchten, schließen Sie bitte die mitgelieferte externe Antenne an den Verstärker an den dafür vorgesehenen Platz (in der Nähe der Anschlussklemmen des Octavio AMP) an.

Sie müssen die Einrichtungsschritte in der mobilen App auch dann durchführen, wenn Ihr Verstärker über Ethernet verbunden ist.

3 Den Status Ihres Geräts verstehen

Wenn das Lichtsignal blinkt, ist das Gerät nicht mit dem Internet verbunden.



Wi-Fi



Bluetooth



Optische



Aux 1



Aux 2

Wenn das Lichtsignal blinkt, ist das Gerät nicht mit dem Internet verbunden.

4 Kontrollen des Geräts



5 Eingänge und Ausgänge



- | | |
|---|---|
| 1 Stromversorgung (maximal 36V) | 6 Auxiliary Input 1 |
| 2 Ethernet | 7 Auxiliary Input 2 |
| 3 USB-Eingang (Wiedergabe von auf USB gespeicherten Dateien) | 8 Anschlussklemme für rechten Lautsprecher |
| 4 Subwoofer-Ausgang | 9 Klemme für linken Lautsprecher |
| 5 Optischer Eingang | 10 Anschlüsse für externe Antenne |

6 Technische Daten

Verstärkerleistung (mit 24-V-Versorgung) :

TPA3250
2 x 35W (8Ω)
2 x 65W (4Ω)
Rendite über 92%
THD weniger als 0,005% bei 1W

Audioeingänge :

Auxiliary (RCA) x2
Optisch (Toslink)
USB (Medienwiedergabe)

Audioausgänge :

Anschluss von Kabeln oder Bananensteckern möglich
Subwoofer-Ausgang (für Subwoofer)

Audioformate :

FLAC / OGC / ALAC / WMA / APE / MP3

DAC :

Burr Brown PCM1798 bis zu 24 Bit / 192 kHz
Differenzialarchitektur zur Gewährleistung eines gefilterten Klangs und ohne Störungen

Optisch / Cinch :

Kompatibilität bis 24 Bit / 192 kHz

Netzwerk :

Wi-Fi 802.11 - 2,4 GHz / 5 GHz
Externe Antenne
Ethernet

OCTAVIO AMP



Guida introduttiva

Configurate il vostro nuovo Octavio alla vostra rete Wi-Fi e godetevi tutta la vostra musica in alta fedeltà senza indugi.

Sul nostro sito web sono disponibili tutti i video di configurazione necessari, che vi mostrano in immagini i passaggi necessari per configurare il vostro amplificatore.

Vai a : <https://octavio.fr/guide-amp-it>

1 Collegamento

Collegare l'Octavio AMP ai diffusori utilizzando i terminali sul retro dell'unità.

Se si dispone di connettori a banana, collegarli agli appositi slot.

Se i cavi dei diffusori sono a filo nudo, svitare l'Octavio AMP

e collegare i cavi, facendo attenzione a serrare i terminali dell'amplificatore.

Una volta collegati i diffusori, è sufficiente collegare l'alimentatore Octavio AMP alla presa di corrente previsto a questo scopo.

2 Configurazione

Verificare che il telefono sia collegato alla rete Wi-Fi.

Aprire l'applicazione Octavio ("Octavio" da App Store o Play Store) e consentire l'accesso ai dati necessari impostazioni necessarie.

Se si desidera collegare l'Octavio AMP via cavo alla rete Internet, è sufficiente collegare un cavo Ethernet dal router all'amplificatore.

Se si desidera collegare Octavio AMP al Wi-Fi, collegare l'antenna esterna fornita con il prodotto allo slot dell'antenna (vicino ai terminali di Octavio AMP).

È necessario seguire le fasi di configurazione sull'applicazione mobile anche se l'amplificatore è collegato via Ethernet.

3 Capire lo stato del dispositivo

Sulla parte anteriore di Octavio AMP è presente una spia luminosa.



Wi-Fi



Bluetooth



Ottica



Aux 1



Aux 2

Se la spia lampeggia, il dispositivo non è collegato a Internet.

4 Controlli del dispositivo



On / Off

Pressione singola: cambio della sorgente audio

Pressione prolungata: accesso alla modalità di configurazione

Volume

Indicatore luminoso

5 Ingressi e uscite



- 1 Alimentazione (36V massimo)
- 2 Ethernet
- 3 Ingresso USB (riproduzione di file memorizzati su USB)
- 4 Uscita subwoofer
- 5 Ingresso ottico

- 6 Ingresso ausiliario 1
- 7 Ingresso ausiliario 2
- 8 Morsetteria per diffusore destro
- 9 Morsetteria per altoparlante sinistro
- 10 Collegamento per antenna esterna

6 Specifiche tecniche

Potenza di amplificazione (con alimentazione a 24 V) :

TPA3250

2 x 35W (8Ω)

2 x 65W (4Ω)

Efficienza superiore al 92%

THD inferiore allo 0,005% per 1W

Ingressi audio :

Ausiliario (RCA) x2

Ottico (Toslink)

USB (riproduzione multimediale)

Uscite audio :

Possibilità di collegare cavi o spine a banana

Uscita subwoofer (per subwoofer)

Formati audio :

FLAC / OGC / ALAC / WMA / APE / MP3

DAC :

Burr Brown PCM1798 fino a 24 bit / 192 kHz

Architettura differenziale per garantire la filtrazione e la
e senza disturbi

Ottico / RCA :

Compatibilità fino a 24 bit / 192 kHz

Rete :

Wi-Fi 802.11 - 2,4 GHz / 5 GHz

Antenna esterna

Ethernet

OCTAVIO AMP



Guía de inicio

Configure su nuevo dispositivo Octavio a su red Wi-Fi y comience a disfrutar de toda su música en alta fidelidad de inmediato.

En nuestro sitio web están disponibles todos los vídeos de configuración que necesitas, mostrándote los pasos que debes seguir para configurar tu amplificador.

Nos vemos en : <https://octavio.fr/guide-amp-es>

1 Conexión

Conecte su Octavio AMP a sus altavoces utilizando los terminales de la parte posterior de la unidad.

Si tienes enchufes tipo banana, conéctalos a las ranuras previstas.

Si sus cables de altavoz son hilos desnudos, desenrosque los terminales del Octavio AMP y conecte sus cables, teniendo cuidado de apretar los terminales del amplificador.

Una vez que los altavoces estén conectados, simplemente enchufe la fuente de alimentación del Octavio AMP.

2 Configuración

Comprueba que tu teléfono está conectado a tu red Wi-Fi.

Abra la aplicación Octavio ("Octavio" de la App Store o Play Store) y permita el acceso a los ajustes necesarios.

Si desea conectar su Octavio AMP por cable a su red de Internet, simplemente conecte un cable Ethernet desde su router a su amplificador.

Si desea conectar su Octavio AMP al Wi-Fi, conecte la antena externa que se entrega con su producto al con su producto a la ranura de la antena (cerca de los terminales del Octavio AMP).

Es necesario seguir los pasos de configuración en la aplicación móvil incluso si tu amplificador está conectado a través de Ethernet.

3 Entender el estado de su dispositivo

En la parte frontal del Octavio AMP hay un indicador luminoso.



Wi-Fi



Bluetooth



Óptica



Aux 1



Aux 2

Si el indicador luminoso parpadea, el aparato no está conectado a Internet.

4 Controles del dispositivo



Activado / Desactivado

Una sola pulsación: cambiar la fuente de audio

Pulsación larga: entrar en el modo de configuración

Volumen

Indicador luminoso

5 Entradas y salidas



1 Fuente de alimentación (36V máximo)

2 Ethernet

3 Entrada USB (reproducción de música en USB)

4 Salida del subwoofer

5 Entrada óptica

6 Entrada auxiliar 1

7 Entrada auxiliar 2

8 Bloque de terminales para el altavoz derecho

9 Bloque de terminales para el altavoz izquierdo

10 Conexión para antena externa

6 Especificaciones técnicas

Potencia de amplificación (con alimentación de 24 V) :

TPA3250

2 x 35W (8Ω)

2 x 65W (4Ω)

Eficiencia superior al 92%.

THD inferior al 0,005% para 1W

Entradas de audio :

Auxiliar (RCA) x2

Óptico (Toslink)

USB (reproducción de medios)

Salidas de audio :

Posibilidad de conectar cables o enchufes tipo banana

Salida de subwoofer (para subwoofer)

Formatos de audio :

FLAC / OGC / ALAC / WMA / APE / MP3

DAC :

Burr Brown PCM1798 hasta 24 bits / 192 kHz

Arquitectura diferencial para garantizar el filtrado y sin perturbaciones

Óptico / RCA :

Compatibilidad hasta 24 bits / 192 kHz

Red :

Wi-Fi 802.11 - 2,4 GHz / 5 GHz

Antena exterior

Ethernet

Informations concernant la garantie

Pour tout problème technique lié au produit, merci de contacter directement nos équipes sur octavio.fr/assistance. Toute tentative de modification du produit ou de démontage conduira à une fin immédiate de la garantie de l'appareil. Des frais supplémentaires pourront vous être facturés pour une demande de réparation hors garantie.

Informations concernant la sécurité

- Veuillez laisser un espace de 3 cm autour de l'amplificateur pour assurer une bonne ventilation.
- Éviter de placer des objets sous ou sur l'appareil pour permettre une bonne dissipation de la chaleur.
- Ne laissez pas d'objets étrangers pénétrer l'intérieur de l'amplificateur. Si cela se produit, contactez nos équipes pour obtenir de l'aide.
- Les aérations du produit ne doivent pas être obstruées par des éléments tels que des nappes, rideaux ou papiers.
- N'utilisez jamais le produit près d'un point d'eau.
- N'exposez jamais le produit à des projections ou écoulements d'eau et ne posez jamais un récipient contenant un liquide, comme un vase ou un verre, sur l'appareil.
- Ne placez pas le produit à proximité d'une source de chaleur excessive (radiateur, cuisinière, four...), directement au soleil ou dans un environnement trop poussiéreux.
- Ne placez pas le produit dans un endroit qui l'exposerait à des liquides et/ou à des émanations inflammables.
- Protégez l'alimentation du produit afin de ne pas marcher dessus, de ne pas la pincer ou de ne pas renverser le moindre liquide dessus. Le cordon d'alimentation secteur doit être accessible pour débrancher l'appareil.
- Ne débranchez pas l'appareil quand il est sous tension.
- Ne manipulez pas le produit si vous avez les mains humides.
- Débranchez le produit en cas d'orage.
- Quand il n'est pas utilisé, veuillez éteindre le produit pour éviter des surchauffes potentielles sur une longue durée.
- Ne démontez pas ou ne modifiez pas le produit.
- Nettoyez votre produit uniquement avec un chiffon sec et doux. N'utilisez pas de chiffon humidifié avec de l'eau un détergeant ménager, un solvant chimique ou un liquide inflammable.

Avertissement :

Afin de limiter les risques d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

Warranty information

For any technical problem related to the product, please contact directly our teams on octavio.fr/assistance. Any attempt to modify the product or to disassemble it will lead to an immediate end of the warranty. Additional costs may be charged for out-of-warranty repair requests.

Safety information

- Please leave a 3 cm space around the amplifier to ensure proper ventilation.
- Avoid placing objects under or on top of the unit to allow for proper heat dissipation.
- Do not allow foreign objects to enter the amplifier. If this happens, contact our staff for assistance.
- Do not block any vents in the product with items such as tablecloths, curtains or paper.
- Never use the product near water.
- Never expose the product to dripping or splashing water and never place a container of liquid, such as a vase or glass, on the product.
- Do not place the product near a source of excessive heat (radiator, stove, oven...), in direct sunlight or in an environment with excessive dust.
- Do not place the product in a location that would expose it to flammable liquids and/or fumes.
- Protect the product's power supply from being stepped on, pinched, or having any liquid spilled on it. The power cord must be accessible to unplug the unit.
- Do not unplug the unit when it is powered.
- Do not handle the product with wet hands.
- Unplug the product during a lightning storm.
- When not in use, please turn off the product to avoid potential overheating for a long time.
- Do not disassemble or modify the product.
- Clean your product only with a soft dry cloth. Do not use a cloth moistened with water a household detergent, chemical solvent or flammable liquid.

Warning:

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this product to rain or moisture.