

CONTENU DU COLIS

APPRENDRE À CONNAÎTRE VOTRE CASQUE

- RF MODE SANS FIL
- MODE BLUETOOTH
- RÉPONDRE ET METTRE FIN AUX APPELS
- TÉLÉPHONIQUES
- ÉCOUTER DE LA MUSIQUE (LECTURE MULTIMÉDIA)
- POUR DES PERFORMANCES SANS FIL OPTIMALES
- CORSAIR ICUE
- VOLUME CONTROL
- COMMANDE DU MICROPHONE
- CHARGEMENT

INFORMATIONS SUR LE RETRAIT DE LA BATTERIE

COPYRIGHT/MENTIONS LÉGALES

MANUEL | GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

VOID WIRELESS v2

Casque de jeu sans fil

This page has been partially translated using AI. The English version is available here - English. If you have any other problems please contact customer support



CONTENU DU COLIS



APPRENDRE À CONNAÎTRE VOTRE CASQUE

RF MODE SANS FIL

PC - Connectez l'émetteur USB sans fil à n'importe quel port USB (type A) de votre PC. Appuyez sur le bouton d'alimentation du casque. Le casque s'allume par défaut en mode sans fil RF. Le casque est conçu pour fonctionner dans un rayon de 15,24 m (50 pieds) de l'émetteur, mais d'autres appareils sans fil, appareils électroniques et obstacles tels que des murs peuvent avoir un impact sur la portée de connexion.

MISE À JOUR DU MICROLOGICIEL

Veillez installer le logiciel CORSAIR ICUE avant utilisation.

Lors de la première configuration, veuillez exécuter iCUE et vérifier la dernière mise à jour du firmware via les paramètres de l'appareil.

Remarque : la première fois que vous utilisez le casque CORSAIR VOID WIRELESS v2 sur un PC, le système d'exploitation installe automatiquement un pilote de périphérique. Une fois ce pilote installé, nous vous recommandons de redémarrer votre PC avant utilisation.

PLAYSTATION - Connectez l'émetteur USB sans fil à n'importe quel port USB de votre console PS4 ou PS5. Utilisez l'interface utilisateu PlayStation pour régler « Sortie vers le casque » sur « Tout l'audio ». Réglez le contrôle du volume (casque) au niveau maximum. Réglez ensuite le volume à l'aide du contrôle du volume du casque.

MODE BLUETOOTH

Lorsque le casque est allumé, activez le couplage en maintenant le bouton MFB enfoncé jusqu'à ce que la LED d'état clignote rapidement en rouge et bleu. Lorsque le casque est couplé, la LED d'état clignote en bleu. Appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation pour basculer entre les modes sans fil RF et Bluetooth. Lorsque le casque est en mode sans fil RF, la LED d'état clignote en rouge, orange ou vert selon le niveau de charge actuel de la batterie. Notez que lorsque le casque est en mode sans fil RF et couplé via Bluetooth avec un téléphone portable, il n'acceptera et ne recevra que les appels téléphoniques. Appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation pour passer en mode Bluetooth et activer à la fois les appels téléphoniques et l'audio Bluetooth (par exemple, pour écouter de la musique). Le casque revient par défaut au dernier mode dans lequel il était réglé lorsqu'il a été éteint.

RÉPONDRE ET METTRE FIN AUX APPELS TÉLÉPHONIQUES

Pour répondre à un appel entrant, appuyez une fois sur le MFB. Pour mettre fin à l'appel, appuyez à nouveau une fois sur le MFB.

ÉCOUTER DE LA MUSIQUE (LECTURE MULTIMÉDIA)

Pour lire une piste, appuyez une fois sur le MFB. Pour mettre en pause la lecture, appuyez à nouveau une fois sur le MFB. Pour avancer, appuyez rapidement deux fois sur le MFB. Pour reculer, appuyez rapidement trois fois sur le MFB.

POUR DES PERFORMANCES SANS FIL OPTIMALES

- Placez l'émetteur sans fil USB dans une zone dégagée et sans obstacle.
- Assurez-vous que la batterie est complètement chargée avant la première utilisation.
- Ne laissez pas la batterie complètement déchargée pendant de longues périodes. La durée de vie de la batterie est maximisée en la maintenant dans un état partiellement chargé.
- Conservez le casque à température ambiante (20-30 °C ou 68-86 °F).

REMARQUE : une écoute prolongée à un volume élevé peut nuire à votre audition. Faites des pauses entre les sessions et commencez toujours avec un volume faible avant de l'augmenter.

CORSAIR ICUE

Rendez-vous sur corsair.com/icue pour télécharger le logiciel CORSAIR ICUE.

L'utilisation du logiciel ICUE permettra d'utiliser toutes les fonctionnalités du casque VOID WIRELESS v2. Le récepteur USB sans fil doit être connecté à votre PC pour utiliser le logiciel ICUE.

Remarque : si le casque est utilisé sans logiciel, certaines fonctionnalités seront désactivées.

- Installez le logiciel ICUE sur un PC fonctionnant sous Windows 10 ou version ultérieure, ou sur macOS.
- Une fois l'installation terminée, redémarrez votre PC et lancez ICUE.

Le logiciel ICUE peut être utilisé pour :

- Sélectionner et personnaliser les paramètres de l'égaliseur audio (EQ).
- Attribuer et personnaliser les paramètres de la presse EQ scroll.
- Activer et régler les niveaux de tonalité latérale de votre microphone.



VOLUME CONTROL

Utilisez la molette de contrôle du volume/sélection de l'égaliseur pour augmenter ou diminuer le volume. De plus, en appuyant sur la molette de volume pendant 1 seconde, vous pouvez faire défiler quatre préréglages d'égalisation audio.

COMMANDE DU MICROPHONE

Le fait de relever la perche du microphone coupera le son du microphone et le fait de l'abaisser le réactivera. Le casque émettra un son lorsque le microphone sera activé ou désactivé.

CHARGEMENT

Le casque CORSAIR VOID WIRELESS v2 doit être complètement chargé avant sa première utilisation.

- Branchez le câble de chargement USB à n'importe quel port USB de votre PC.
- Connectez le câble de chargement USB au casque CORSAIR VOID WIRELESS v2.

INDICATIONS LED DE L'ÉTAT DE LA BATTERIE (SUR LE CASQUE)

FAIBLE (0-30 %)	MOYEN (31-50 %)	ÉLEVÉ (51-100 %)
ROUGE	ORANGE	VERT

Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos® et le symbole double-D sont des marques déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation.



INFORMATIONS SUR LE RETRAIT DE LA BATTERIE

Ce produit utilise une batterie rechargeable et des consignes de sécurité doivent être respectées au cas où le produit serait désactivé pour être mis au rebut et recyclé. Pour retirer la batterie en toute sécurité afin de la mettre au rebut et de la recycler, suivez les étapes numérotées des schémas ci-dessous.



La puissance délivrée par le chargeur doit être comprise entre 0,025 watt minimum requis par l'équipement radio et 2,15 watt maximum afin d'atteindre la vitesse de charge maximale.

COPYRIGHT/MENTIONS LÉGALES

© 2024 CORSAIR MEMORY, Inc. Tous droits réservés. CORSAIR et le logo en forme de voile sont des marques déposées de CORSAIR aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Le produit peut légèrement différer de celui présenté sur la photo.

FCC ID : 2AAF-M-RDADD52 (casque)
FCC ID : 2AAF-M-RDADD50 (récepteur)

IC : 10954A-RDADD52 (casque)
IC : 10954A-RDADD50 (récepteur)

