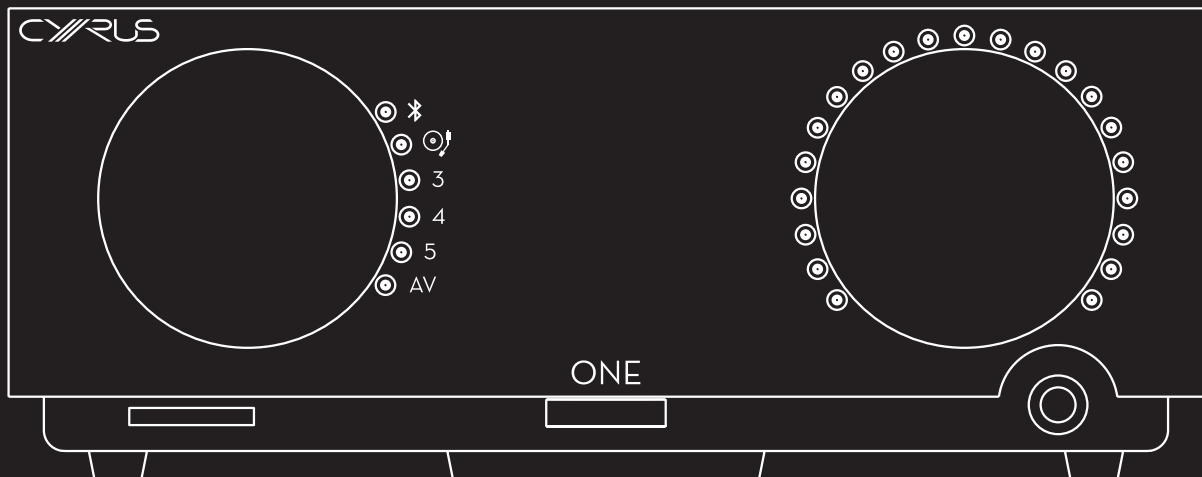


ONE



CYRUS

TABLE DES MATIÈRES

IMPORTANT ! A LIRE AVANT L'UTILISATION DE L'APPAREIL ! ...	1	UTILISATION AVANCÉE	11
Alimentation	2	Mode AV Direct [direct AV].....	11
Reparation	2	Régler le mode AV Direct	11
Centres de reparation du produit	2	Connexion à un décodeur Home Cinema	11
Mention légale.....	2	En cours d'utilisation.....	11
AVIS FCC.....	3	Réinitialisation d'usine.....	11
BIENVENUE DANS LE MONDE DE CYRUS !	4	Réinitialiser le Cyrus ONE.....	11
Préparations pour l'installation	4	GUIDE DE DÉPANNAGE	12
INSTALLATION	5	Système de diagnostic	12
Panneau arrière	5	SPECIFICATIONS.....	13
Important – à lire avant tout branchement	6	Alimentation	13
Que puis-je connecter ?.....	6	Consommation d'énergie.....	13
Connecter une platine	6	Boîtier	13
Connectez la ligne audio.....	6	Performance audio Cyrus ONE.....	13
Connectez les enceintes	6	Spécification Bluetooth	13
Brancher le casque	6	GARANTIE.....	13
Brancher la prise secteur	6	WEEE.....	13
UTILISATION	7		
Panneau avant	7		
Télécommande	8		
Première utilisation/activer la télécommande	8		
Remplacer la pile de la télécommande.....	8		
Élimination de la pile.....	8		
Alimentation	9		
Lectures de périphériques <i>Bluetooth</i> ®	9		
Périphériques multiples	9		
Première utilisation/association	9		
Associer des périphériques supplémentaires	9		
Reconnexion	9		
Lire de la musique.....	9		
Lire d'autres sources	10		
Volume.....	10		
Balance	10		
Sourdine	10		
Écouter au casque	10		

IMPORTANT ! A LIRE AVANT L'UTILISATION DE L'APPAREIL !

MISE EN GARDE : Le point d'exclamation est là pour attirer votre attention sur les instructions importantes et les procédures de sécurité de ce manuel.



ATTENTION : L'éclair vous avertit des risques de chocs électriques présentés par les composants internes. Le personnel non autorisé ne doit pas ouvrir cet appareil.



AVERTISSEMENT : Pour éviter tout risque d'électrocution ne retirez aucun couvercle ni panneau de l'appareil. Ce produit ne comporte aucune pièce réparable par l'utilisateur.

AVERTISSEMENT : Pour éviter tout risque d'électrocution, n'exposez pas cet équipement à la pluie ni à l'humidité.

TENEZ COMPTE DES AVERTISSEMENTS : Tous les avertissements sur le produit et dans le mode d'emploi doivent être observés.

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS : Toutes les instructions de sécurité et de fonctionnement doivent être lues avant d'utiliser le produit.

CONSERVEZ LES INSTRUCTIONS : Les instructions de sécurité et de fonctionnement doivent être gardées pour référence ultérieure.

SUIVEZ LES INSTRUCTIONS : Toutes les instructions de sécurité et de fonctionnement doivent être observées.

NETTOYAGE : Débranchez l'appareil du secteur avant le nettoyage. N'utilisez pas de produits de nettoyage liquides ou en aérosol. Utilisez un chiffon humide pour le nettoyage.

EAU ET HUMIDITE : N'utilisez pas ce produit près de l'eau – par exemple, près d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier, dans un sous-sol humide, près d'une piscine ou d'un lieu similaire. L'appareil ne doit pas être exposé à des projections d'eau et aucun objet contenant un liquide, tel un vase, ne doit être placé sur l'appareil.

CHALEUR : Le produit doit être éloigné de toute source de chaleur telle que des radiateurs, des cuisinières, ou tout autre produit (dont les amplificateurs) qui génèrent de la chaleur.

VENTILATION : Les fentes et les ouvertures sur le châssis sont prévues pour la ventilation, pour assurer le fonctionnement fiable du produit et pour le protéger contre toute surchauffe; et ces ouvertures ne doivent pas être obturées ni couvertes. Les ouvertures ne doivent jamais être bloquées en plaçant le produit sur un lit, un sofa, un tapis ou une surface similaire. Ce produit ne doit pas être placé dans une installation encastrée comme une bibliothèque à moins qu'une ventilation adéquate ne soit assurée ou que les instructions du fabricant aient été observées.

INSERTION D'OBJETS OU DE LIQUIDE : N'insérez jamais d'objets d'aucune sorte à l'intérieur de l'appareil à travers les ouvertures car ceux-ci pourraient toucher des points de tension dangereux ou de court-circuiter des pièces, d'où un risque d'incendie ou d'électrocution.

ACCESSOIRES : Ne placez pas ce produit sur un meuble, un socle, un trépied, un support ou une table instable. L'appareil risque de tomber et de causer des blessures graves à un enfant ou un adulte, et de causer un endommagement important du produit. Utilisez uniquement un meuble, un socle, un trépied, un support ou une table recommandée par le fabricant, ou vendus avec le produit. L'installation de l'appareil doit être conforme aux instructions du fabricant et doit être effectuée avec un accessoire de montage recommandé par le fabricant.

FIXATIONS : N'utilisez pas de fixations non recommandées par le fabricant du produit car leur utilisation représente un risque.

DEPLACEMENT : Le produit sur un meuble à roulettes doit être déplacé avec précaution. Des arrêts soudains, une force excessive et des surfaces irrégulières représentent un risque de basculement pour le produit et le meuble à roulettes.



SOURCE D'ALIMENTATION : Ce produit doit être utilisé uniquement à partir du type de source d'alimentation indiqué sur l'étiquette de marquage. Si vous n'êtes pas sûr(e) du type d'alimentation que vous avez, consultez votre revendeur ou votre compagnie d'électricité. Pour les produits destinés à fonctionner sur piles, ou d'autres sources, consultez le mode d'emploi.

SURCHARGE : Ne surchargez pas les prises murales, les cordons d'extensions ou les multiprises. Cela augmenterait les risques d'incendie ou d'électrocution.

PROTECTION DU CORDON D'ALIMENTATION : Les cordons de raccordement doivent être placés de façon à ce qu'il ne soit pas possible de marcher dessus ou que ceux-ci ne soient pas pincés par des objets placés sur eux ou contre eux, et veillez tout particulièrement aux fiches des câbles en leur points de contacts avec les appareils.

FLAMMES NUES : Aucune source de flammes nues, tel une bougie, ne doit être placée sur l'appareil. Ne pas exposer les batteries (bloc-piles ou batteries installées) à une chaleur excessive de type rayons du soleil, flammes ou autres sources similaires.

FOUDRE : Pour une plus grande protection de ce produit contre la foudre ou lorsque le produit est laissé sans surveillance ou encore inutilisé pendant de longues périodes, débranchez-le de la prise murale et débranchez l'antenne ou le système de câblage. Ceci va éviter tout endommagement du produit lié à la foudre ou aux surtensions.

BATTERIES : Avertissement : Les batteries ne pourront pas être exposées à une chaleur excessive, comme les rayons du soleil, le feu ou toute autre source de chaleur.

MISE EN GARDE ! CONNECTEURS POLARISES (CANADA et USA) : Pour éviter les chocs électriques, introduisez la lame la plus large de la fiche du cordon secteur dans la borne correspondante de la prise de courant et poussez jusqu'au fond. Ne modifiez pas et ne changez pas cette fiche si elle ne convient pas à votre prise de courant. Faites-vous installer une prise adéquate par un électricien compétent.

ACCÈS À LA PRISE ÉLECTRIQUE : Pour déconnecter cet appareil de l'alimentation électrique, utiliser la prise électrique. Vérifier que la prise électrique est toujours accessible.

AVERTISSEMENT : Cet appareil doit être mis à la terre.

Alimentation

Branchez le connecteur moulé IEC du cordon d'alimentation fourni dans la prise d'alimentation située à l'arrière de l'appareil.

L'alimentation nécessaire à votre amplificateur est indiquée sur une étiquette sur le panneau arrière. Avant branchement, vérifiez que ce voltage est le même que celui de votre alimentation.

Produits en 230V: Variation de Tension 220V-230V

Produits en 115V: Variation de Tension 110V-120V

Si vous déménagez dans un pays utilisant une tension différente, contactez votre distributeur Cyrus local pour faire modifier votre appareil.

Il n'y a pas de pièce remplaçable par l'utilisateur dans cet appareil.

Reparation

N'essayez pas de réparer ce produit vous-même car l'ouverture ou la dépose des couvercles peuvent vous exposer à des électrocutions dangereuses ou à d'autres risques. Confiez tout travail de réparation à un personnel d'entretien qualifié.

CONDITIONS RECLAMANT UNE REPARATION: Débranchez votre appareil de la prise murale et confiez sa réparation au personnel qualifié dans les cas suivants :

- Lorsque le cordon ou la fiche de raccordement sont endommagés.
- Si un liquide ou un objet sont tombés dans l'appareil.
- Si l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'eau
- Si l'appareil est tombé ou a été endommagé d'une manière quelconque.
- Si l'appareil ne fonctionne pas normalement en suivant le mode d'emploi. (Ajustez uniquement les commandes qui sont couvertes par le mode d'emploi car un ajustage incorrect des autres commandes peut causer un endommagement et va souvent réclamer un travail important de la part du technicien qualifié pour remettre le produit dans son état de fonctionnement normal.)
- Lorsque le produit présente une nette dégradation de ses performances.

PIECES DE RECHANGE: Lorsque des pièces de rechange s'avèrent nécessaires, veillez à ce que le technicien d'entretien possède les pièces de rechange spécifiées par le fabricant ou qu'elles possèdent les mêmes caractéristiques que les pièces d'origine. Des remplacements non autorisés présentent un risque d'incendie, d'électrocution ou d'autres dangers.

CONTRÔLE DE SECURITE: Après tout entretien ou toute réparation effectué sur ce produit, demandez au technicien d'entretien de procéder aux contrôles de sécurité pour vérifier que le produit est en bon état de fonctionnement.

Centres de reparation du produit

Pour toute réparation du produit ou tout conseil technique, contactez uniquement les centres de réparation agréés Cyrus. Les coordonnées des distributeurs Cyrus sont disponibles sur le site web www.cyrusaudio.com.

Mention légale

La marque et les logos **Bluetooth**® sont des marques commerciales déposées appartenant à **Bluetooth SIG, Inc.** Tout usage de ces marques par Cyrus est soumis à une licence. Les autres marques commerciales et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

AVIS FCC*

REMARQUE : Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites requises pour un dispositif numérique de Classe B, conformément au point 15 des règlements FCC. Ces limites ont été conçues pour procurer une protection raisonnable contre les interférences dangereuses dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie radioélectrique, et s'il est installé ou utilisé sans égard aux instructions, peut causer des interférences dangereuses sur les communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que les interférences ne se produiront pas dans une installation donnée. Si cet équipement ne cause pas d'interférences dangereuses pour réception de radio ou de télévision, qui peuvent être déterminées en éteignant et rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger les interférences à l'aide d'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou repositionner l'antenne de réception.
- Éloigner l'équipement du récepteur.
- Brancher l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV pour obtenir de l'aide.

Tout changement ou modification qui n'est pas expressément approuvé par le fabricant pourrait entraîner la révocation de l'utilisation de l'équipement par l'utilisateur.

*Produits 115V

BIENVENUE DANS LE MONDE DE CYRUS !

Félicitations pour votre choix des produits Hi-Fi Cyrus. Notre utilisation de la technologie de dernière génération et notre qualité de fabrication exceptionnelle ont remporté d'innombrables récompenses autour du monde. Nous espérons que vous serez très satisfait de détenir un appareil d'un des fabricants de matériel hi-fi les plus reconnus et respectés.

Enregistrez tout de suite votre nouvel appareil Cyrus. Pour enregistrer votre appareil, allez sur www.cyrusaudio.com/support et cliquez sur 'Register your product'.

Veillez lire attentivement ces instructions avant de commencer l'installation. Celles-ci vous fourniront toutes les informations nécessaires pour vous aider à installer votre amplificateur correctement et en toute sécurité.

Préparations pour l'installation

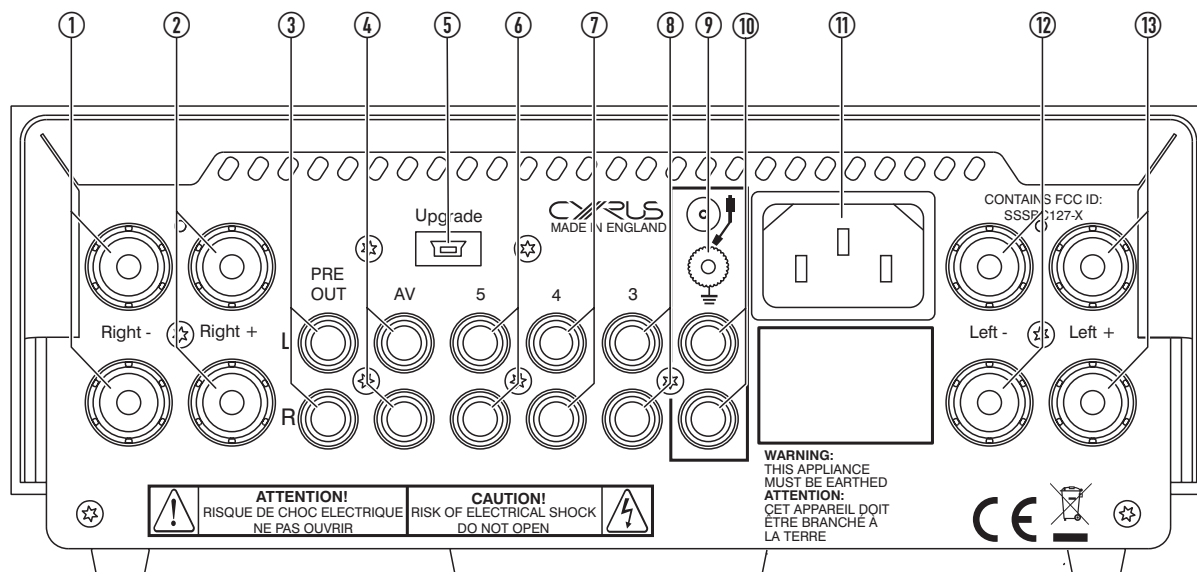
Avant d'installer l'amplificateur vérifiez que les éléments suivants sont inclus dans la boîte d'accessoires.

- Deux câbles d'alimentation
- La télécommande

Après avoir enlevé ces éléments, veuillez garder l'emballage.

Installez l'amplificateur dans un endroit bien ventilé éloigné des sources de haute chaleur, de poussière ou d'humidité. Ne placez jamais l'amplificateur sous un autre appareil ou une quelconque surface pouvant obstruer son refroidissement ou sa ventilation.

INSTALLATION



Panneau arrière

- | | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| 1. Sortie d'enceinte droite - | 8. Entrée de ligne 3 |
| 2. Sortie d'enceinte droite + | 9. Plateau de platine |
| 3. Sortie de préamplificateur | 10. Entrée de la platine |
| 4. Entrée auxiliaire [AV] | 11. Alimentation |
| 5. Port de mise à niveau | 12. Sortie d'enceinte gauche - |
| 6. Entrée de ligne 5 | 13. Sortie d'enceinte gauche + |
| 7. Entrée de ligne 4 | |

Important – à lire avant tout branchement

Débranchez toujours tous les composants du système des prises secteur avant de modifier les connexions. Branchez la prise secteur lorsque toutes les connexions sont effectuées.

Lors de la connexion des sources, évitez d'utiliser des interconnexions longues qui peuvent dégrader la qualité sonore. La longueur maximum conseillée est de 3 m.

Que puis-je connecter ?


Vous pouvez diffuser du son depuis des sources **Bluetooth** telles qu'un téléphone ou un ordinateur.

Vous pouvez connecter une platine vinyle. Elle doit disposer d'une tête de lecture à aimant mobile. Les têtes de lecture à bobine mobile ne sont pas compatibles.

Vous pouvez connecter jusqu'à 4 sources audio analogiques de ligne telles que des lecteurs CD ou DVD, des télévisions ou décodeurs satellite.

Connecter une platine

La platine disposera d'un câble avec deux fiches, et souvent, un fil de terre fin pourvu d'une étiquette.

Connectez les fiches aux prises  sur le panneau arrière. Connectez la fiche blanche sur la prise de gauche et la fiche rouge sur la prise de droite.

Dévissez la borne  de terre et installez le fil de terre sous la borne.

Connectez la ligne audio

Si vous avez des lignes de source audio, vous pouvez les connecter à une des entrées - 3, 4, 5 ou AV.

- Connectez une interconnexion phono stéréo (non fournie) depuis les sorties de la source sur une des entrées du panneau arrière.
- Connectez les fiches blanches sur les prises de gauche et les fiches rouges sur les prises de droite.

Si la source dispose du son surround (lecteur DVD, etc.), vérifiez que la source est configurée pour fonctionner en mode double canal.

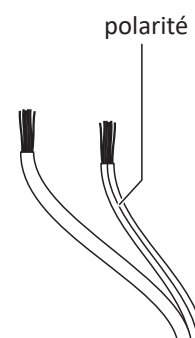
Connectez les enceintes

L'amplificateur et l'enceinte sont dotés de bornes d'enceinte rouge et noir. Vérifiez que la borne rouge sur l'amplificateur se connecte à la borne rouge sur l'enceinte (et noir sur noir).

Les câbles d'enceinte disposent d'un témoin de polarité. Il s'agit généralement d'une bande ou nervure sur le fil indiquant la connexion rouge.

Connectez le fil rayé à la borne rouge sur chaque extrémité, puis connectez l'autre fil sur les bornes noires.

Veillez à ce que l'enceinte de gauche soit connectée aux bornes de gauche sur l'amplificateur (et droite sur droite).



Brancher le casque

Branchez le casque sur la prise jack du panneau avant. Lorsque le casque est connecté à l'amplificateur, les enceintes se coupent.

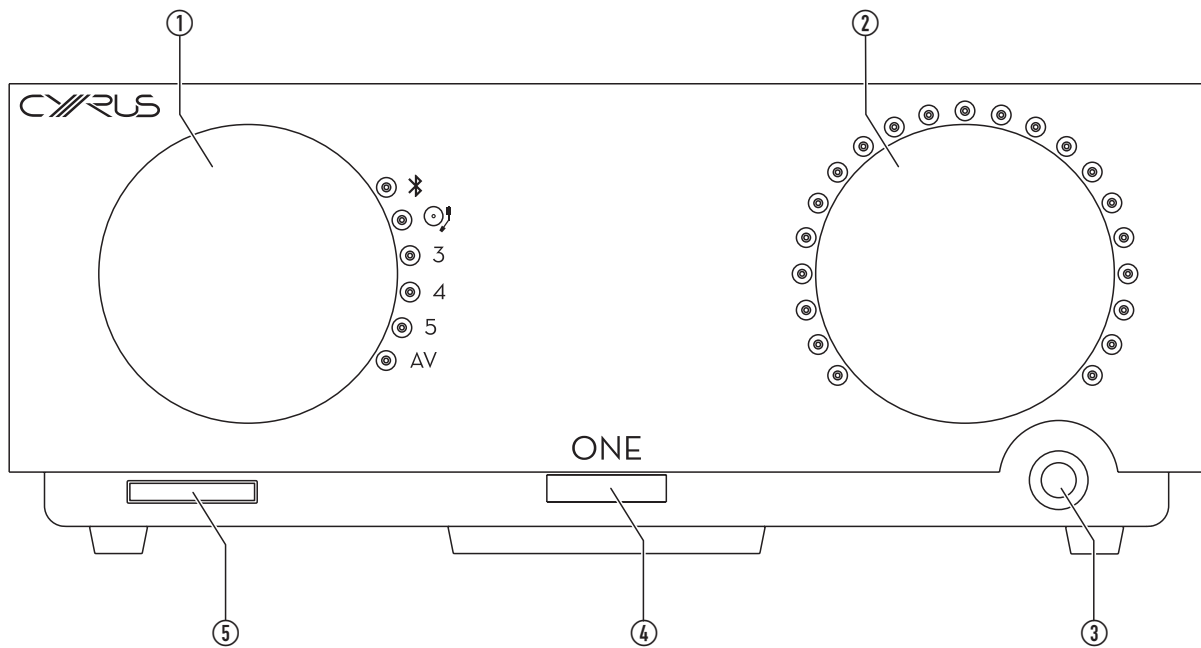
La prise casque est une entrée jack stéréo standard 1/4 po. (6,35 mm). Des adaptateurs sont immédiatement disponibles si vous voulez utiliser le casque avec minijack (3,5 mm).

Brancher la prise secteur

Lorsque vous avez terminé toutes autres les connexions, branchez le courant.

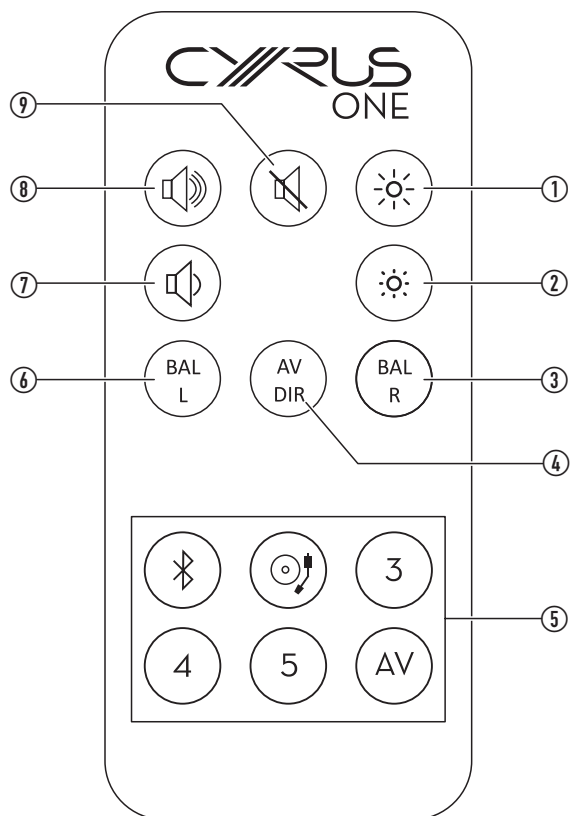
Connectez la prise du câble d'alimentation à l'entrée d'alimentation sur le panneau arrière de l'amplificateur. Connectez maintenant le câble à une prise secteur.

REMARQUE : Pour déconnecter ce produit de l'alimentation secteur, utilisez la prise secteur. Vérifiez que la prise électrique est toujours accessible.

UTILISATIONPanneau avant

1. Sélecteur de source
2. Commande de volume
3. Prise casque
4. Détecteur de télécommande
5. Marche/arrêt

Télécommande

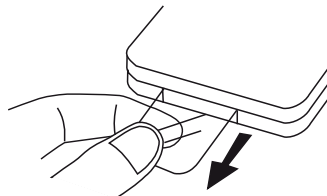


1. Augmenter la luminosité du témoin
2. Diminuer la luminosité du témoin
3. Déplacer la balance vers la droite
4. Configuration du mode AV Direct [direct AV]
5. Touches de source de sélection directe
6. Déplacer la balance vers la gauche
7. Diminuer le volume
8. Augmenter le volume
9. Sourdine

Première utilisation/activer la télécommande

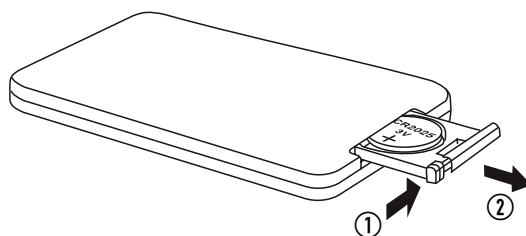
Une languette d'activation transparente est installée sur la télécommande.

- Retirez la languette d'activation pour connecter la pile et commencer à utiliser la télécommande.

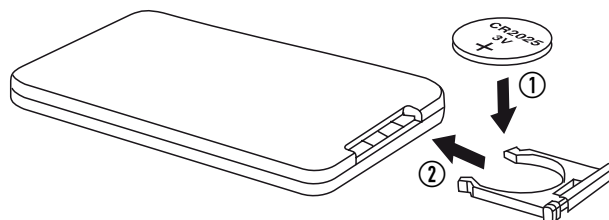


Remplacer la pile de la télécommande

- Appuyez sur le verrouillage.
- En maintenant le verrouillage enfoncé, ouvrez le compartiment de pile.



- Installez la pile avec le marquage + vers le haut. Lorsque vous remplacez la pile, utilisez uniquement le type CR2025.



Élimination de la pile

Éliminez les piles usagées conformément aux réglementations locales en matière de recyclage. NE court-circuitiez pas la pile et ne la jetez pas dans l'eau, avec les déchets ménagers ou dans le feu.

Alimentation

L'alimentation est contrôlée par la touche d'alimentation secteur sous le panneau avant.

- Appuyez sur la touche pour allumer l'amplificateur. Appuyez à nouveau sur la touche pour éteindre l'amplificateur.

Lorsque l'amplificateur est allumé, les témoins du panneau avant pour la source et le niveau de volume s'allumeront.

Lectures de périphériques Bluetooth®

Périphériques multiples

Le Cyrus ONE peut être associé à sources 3 **Bluetooth**.

La plupart des sources précédemment associées se reconnecteront automatiquement lorsqu'elles seront à portée, jusqu'à un maximum de 3 sources.

Première utilisation/association

- Réglez le sélecteur de source sur la position .

*Un balayage **Bluetooth** démarrera.*

*Lorsqu'aucune source **Bluetooth** n'est connectée au Cyrus ONE, le témoin **Bluetooth** clignote.*

- Activez le mode **Bluetooth** sur la source.

*Si la source est un téléphone, le mode **Bluetooth** se trouvera normalement dans la section Connectivité du menu de réglages.*

*Si la source est un ordinateur, les réglages **Bluetooth** doivent être dans le panneau de commande.*

*Le menu **Bluetooth** de la source doit proposer une option pour rechercher des périphériques **Bluetooth**.*

- Sélectionnez cette option.

*La source recherchera alors des périphériques **Bluetooth** et devra trouver l'appareil, identifié comme « Cyrus ONE », suivi d'un numéro de série.*

- Choisissez de vous y associer.

*Votre source **Bluetooth** s'y connectera.*

*REMARQUE : Si le périphérique est doté d'une technologie **Bluetooth** antérieure à V2.1, un mot de passe vous sera demandé.*

- Dans ce cas, saisissez 0000.

*Si la source se connecte avec succès, le témoin **Bluetooth** cessera de clignoter.*

Associer des périphériques supplémentaires

Répétez l'opération précédente pour associer chaque source supplémentaire.

REMARQUE : Si une source **Bluetooth** est déjà connectée, le témoin **Bluetooth** ne clignotera pas, mais le Cyrus ONE pourra être détecté par d'autres sources **Bluetooth** jusqu'à la connexion de 3 sources maximum.

Reconnexion

Certains périphériques se reconnecteront lorsqu'ils seront à portée, d'autres peuvent nécessiter une connexion manuelle.

Lire de la musique

Lorsque votre périphérique est connecté, vous pouvez sélectionner la musique que vous voulez lire depuis votre périphérique et régler le volume, etc. sur l'amplificateur.

Lorsque plusieurs périphériques sont connectés, le périphérique qui diffuse du son conservera généralement le canal **Bluetooth** jusqu'à l'arrêt de la lecture. Certains périphériques, notamment les ordinateurs, peuvent conserver le canal **Bluetooth** après l'arrêt de la lecture. Dans ce cas, le périphérique devra être déconnecté avant d'en lire un autre.

Lire d'autres sources

- Réglez le sélecteur de source sur la source que vous voulez écouter

ou

- Appuyez sur une touche de source de sélection directe sur la télécommande.
- Définissez la source à lire.
- Réglez volume au niveau désiré.

Volume

- Tournez la commande de volume dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter le volume ou dans le sens inverse pour diminuer le volume.

ou

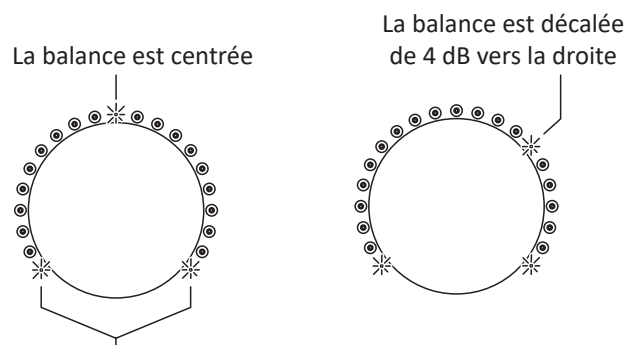
- Appuyez sur la touche  ou  de la télécommande pour augmenter ou diminuer le volume.

Les témoins de volume indiqueront le niveau de volume.

Balance

Le réglage de balance permet d'augmenter le volume d'une enceinte par rapport à l'autre. Utilisez les réglages de balance pour égaliser le volume des enceintes si vous êtes assis plus près d'une enceinte que de l'autre.

- Appuyez sur la touche BAL L [balance à gauche] ou BAL R [balance à droite] de la télécommande pour déplacer la balance de canal vers la gauche ou la droite.




Indique que la balance s'affiche

La balance permet d'augmenter le volume de 9 dB dans chaque direction. Au-delà de 9 dB vers la gauche ou la droite, seul le canal sélectionné sera diffusé.

Sourdine

La sourdine coupera provisoirement le son des enceintes.

- Appuyez sur la touche  de la télécommande pour couper le son. Appuyez à nouveau pour revenir au volume précédent.

Écouter au casque

- Branchez le casque dans la prise casque du panneau avant.

Les enceintes seront désactivées et la musique sera diffusée dans le casque.

Avertissement : Une pression sonore excessive des écouteurs ou du casque peut entraîner une perte auditive.

REMARQUE : Le volume est abaissé à un niveau faible lorsque vous débranchez le casque et revenez à l'écoute sur les enceintes.

UTILISATION AVANCÉE

Mode AV Direct [direct AV]

Lorsque le mode AV Direct est défini, le Cyrus ONE fonctionne comme un amplificateur de puissance. Vous pouvez donc utiliser le Cyrus ONE comme un lecteur de canal avant haute qualité pour un système de Home Cinema.

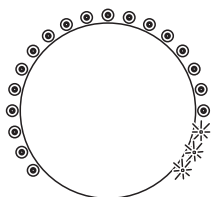
MISE EN GARDE : Le passage en mode AV Direct basculera la commande de volume sur un niveau élevé lorsque la source AV sera sélectionnée. Utilisez ce réglage uniquement lorsque l'entrée AV est connectée aux canaux avant d'un décodeur Home Cinema AV ou avec d'autres sources qui incluent une commande de volume.

Régler le mode AV Direct

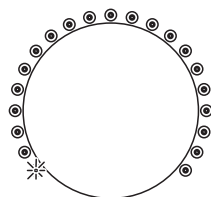
Le mode AV Direct peut uniquement être défini pendant 10 secondes au démarrage du Cyrus ONE. Le réglage se fait par la télécommande, à l'aide des touches AV DIR et AV.

- Allumez l'appareil.
- Sélectionnez la source AV.
- Pendant 10 secondes, appuyez sur la touche AV DIR de la télécommande.

Le témoin de source AV clignotera et les témoins de volume indiqueront si AV Direct est réglé.



Le mode AV Direct est réglé



Le mode AV Direct n'est pas réglé

- Appuyez sur AV sur la télécommande à plusieurs reprises pour activer ou désactiver le mode AV Direct.
- Lorsque vous avez terminé de modifier les réglages, appuyez sur AV DIR pour enregistrer et quitter.

Si aucun changement n'est effectué sur le réglage AV Direct, la source AV cessera de clignoter indiquant la reprise du fonctionnement normal.

Connexion à un décodeur Home Cinema

Connectez les canaux avant gauche et droit du décodeur Home Cinema sur les prises AV du Cyrus ONE.

En cours d'utilisation

Sélectionnez AV pendant la lecture d'un film ; un réglage de volume fixe sera appliqué. Le son du canal avant sera diffusé par le Cyrus ONE.

Le volume reprendra son fonctionnement normal lorsqu'une autre entrée sera sélectionnée.

Réinitialisation d'usine

La réinitialisation d'usine effacera tous les réglages, y compris -

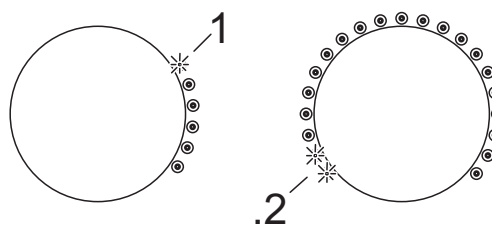
- Dernier volume et dernière source utilisés.
- Réglage de balance enregistré (restauré sur le réglage central).
- Liste d'association **Bluetooth**.
- Réglage de mode AV Direct (si défini).

Réinitialiser le Cyrus ONE

La réinitialisation d'usine peut uniquement être sélectionnée pendant 20 secondes au démarrage du Cyrus ONE.

- Allumez l'appareil.
- Pendant 20 secondes, appuyez sur MUTE [sourdine] sur la télécommande à 5 reprises.

La version du micrologiciel sera affichée. V1.2 est illustré dans l'exemple.



- Pour continuer avec réinitialisation d'usine, appuyez sur MUTE sur la télécommande une fois de plus.

Tous les témoins clignoteront deux fois pour confirmer.

GUIDE DE DÉPANNAGE

Si votre amplificateur ne fonctionne pas correctement, déconnectez l'alimentation et vérifiez soigneusement toutes les connexions.

En cas de doute, consultez votre revendeur.

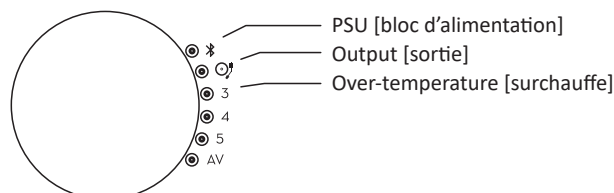
Aucun son	
La mise en sourdine est activée.	Désactivez la mise en sourdine.
La source ne fonctionne pas (ex. : lecture impossible ou mise en pause du CD).	Vérifiez la source.
Aucun son provenant de l'enceinte	
Commande BAL sur l'extrême limite.	Centralisez la balance.
Votre enceinte est-elle équipée de fusibles ?	Vérifiez l'enceinte, remplacez les fusibles.
Défaut des câbles/interconnexions d'enceinte.	Vérifiez les connexions, câbles - remplacez-les si nécessaire.
Volume faible pendant la lecture d'un vinyle	
Il peut s'agir d'un mauvais type de tête de lecture.	Vérifiez que la tête de lecture est de type à aimant mobile (et non à bobine mobile).
Vérifiez le bourdonnement pendant la lecture du vinyle	
Il peut s'agir d'un problème de mise à terre de la platine.	Vérifiez que la terre de la platine est correctement connectée à la borne de mise à terre sur le panneau arrière. Vérifiez que la tête de lecture est correctement connectée.
Bruits étranges provenant des enceintes	
Défaut des connexions ou interconnexions.	Vérifiez, remplacez si nécessaire.
Une source Bluetooth échoue à s'associer	
La connectivité Bluetooth est peut-être désactivée sur la source.	Vérifiez que la connectivité Bluetooth est activée sur la source. Si le problème persiste, coupez l'alimentation et rallumez-la, puis retentez l'association.
La télécommande ne fonctionne pas	
Télécommande inopérante.	Vérifiez la pile.

Système de diagnostic

Votre amplificateur est doté d'un système de diagnostic unique pour vous aider à diagnostiquer les problèmes. Trois messages d'erreur peuvent apparaître – PSU [bloc d'alimentation], Output [sortie] et Over-température [surchauffe].

Ils sont indiqués par des schémas lumineux sur les témoins de la source. Lorsqu'une erreur est détectée, tous les témoins de source s'allumeront, sauf un qui clignotera pour indiquer le type d'erreur.

Le schéma montre le témoin qui clignote.



Erreur de bloc d'alimentation

Cette erreur apparaît lorsque l'alimentation interne est hors de portée.

Il peut s'agir d'un état temporaire pendant la lecture de niveaux excessifs de basse ou d'un défaut d'alimentation.

L'amplificateur se mettra en sourdine si l'erreur est détectée. Si l'erreur est supprimée, l'amplificateur continuera la lecture normale. Si l'erreur persiste, l'amplificateur devra être retourné à votre revendeur.

Erreur de sortie

La sortie d'amplificateur est surchargée ou a surchauffé. La cause en est généralement un volume trop élevé pendant une écoute prolongée ou une ventilation inappropriée de l'amplificateur.
Il peut également s'agir d'un court-circuit sur les bornes de l'enceinte.

L'amplificateur se mettra en sourdine jusqu'à ce qu'il ait refroidi. Si cela se produit régulièrement, tentez d'améliorer la ventilation autour du boîtier. Si le problème persiste, il se peut que l'impédance de vos enceintes soit trop faible.
Si l'erreur persiste, coupez l'amplificateur et recherchez d'éventuels court-circuits sur une extrémité de fil d'enceinte.

Erreur de surchauffe

La partie intérieure de l'amplificateur a surchauffé.

Vérifiez que les fentes de ventilation de l'amplificateur ne sont pas obstruées.

Si un défaut demeure, retournez votre amplificateur à votre revendeur désigné par Cyrus ou dans un centre d'entretien agréé.

SPECIFICATIONS**Alimentation**

Voltage Marqué sur l'arrière de l'unité

Consommation d'énergie

Maximum 750 W

Norme de Sécurité CE

Norme CEM (230V) CE

Norme CEM (115V) FCC

Boîtier

Dimensions (LxHxP) 220 x 86.5 x 390mm

Poids 5,72 kg

Matériaux Chassis en alliage

Performance audio Cyrus ONE

Sensibilité d'Entrée (50W/8Ω) Ligne 200 mV

Impédance d'Entrée Ligne 10 kΩ

Bande Passante (-3dB) Ligne 6Hz, >50 kHz

Rapport Signal Bruit (A-WTD) Ligne 85 dBA

Puissance de Sortie 6Ω 110 W
(2 canaux en service)

THD+N (Pre-Amp) 1kHz Ligne <0,006 %

THD+N (1kHz, 25W) 6Ω <0.012%
(2 canaux en service)

Spécification Bluetooth

Version **Bluetooth** V4.1

aptX™ pris en charge pour les sources compatibles

Cyrus se réserve le droit de changer ces caractéristiques sans préavis. E &OE

GARANTIE

La période de garantie est deux ans. Aucun détaillant ou distributeur ne pourra modifier les termes de la présente garantie, qui est propre à l'acheteur initial et non transférable.

Veillez conserver le ticket de caisse pour preuve d'achat.

Les réclamations de garantie doivent, dans la mesure du possible, être portées à l'attention du détaillant auprès duquel l'équipement a été acquis.

La présente garantie exclut :

- Les dommages causés par la négligence, les accidents, une mauvaise utilisation, l'usure et la détérioration ou, l'installation, le réglage et la réparation incorrects effectués par du personnel non autorisé. Tout entretien non autorisé se traduira par une annulation de la garantie.
- La responsabilité en cas de dommage ou de perte pendant le transport depuis ou vers l'acheteur.
- Dommages indirects, perte ou blessure, découlant ou liés au présent équipement.

L'équipement visé par la garantie doit être consigné en port payé. Si l'équipement retourné satisfait à la spécification publiée, CYRUS se réserve le droit de demander des indemnités.

Les conditions précédentes n'affectent pas vos droits statutaires en tant que consommateur.

WEEE

Ce logo signifie que le produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers. Il doit être déposé à un point de ramassage spécialisé pour être recyclé. Votre coopération contribuera à l'usage efficace des ressources naturelles. Pour obtenir davantage d'information sur les points de recyclage, contactez votre service de ramassage ou votre mairie.





Cyrus Audio Ltd., Ermine Business Park, Huntingdon, PE29 6XY, U.K.