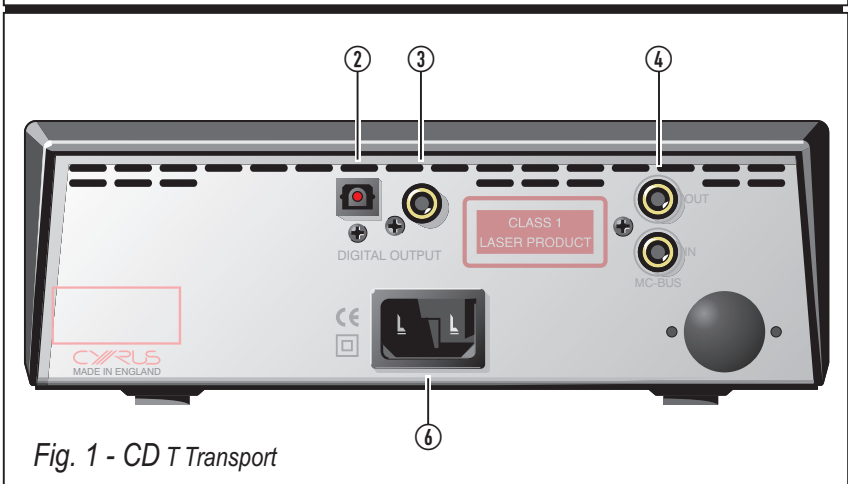
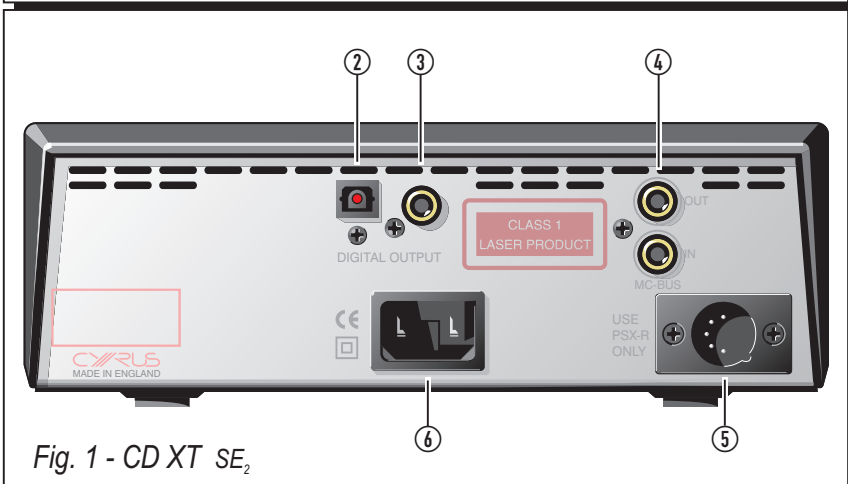
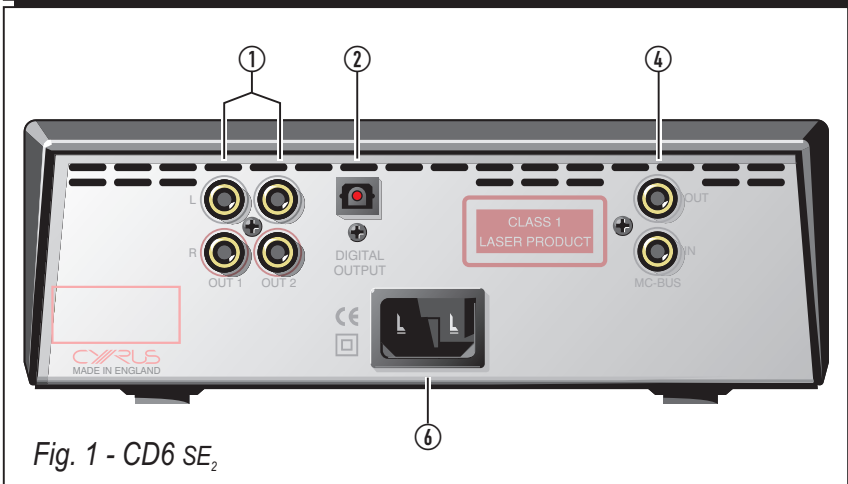
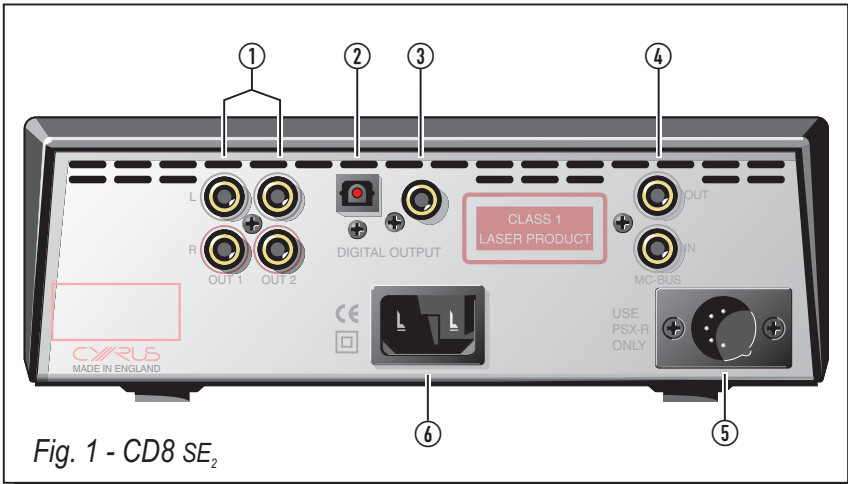
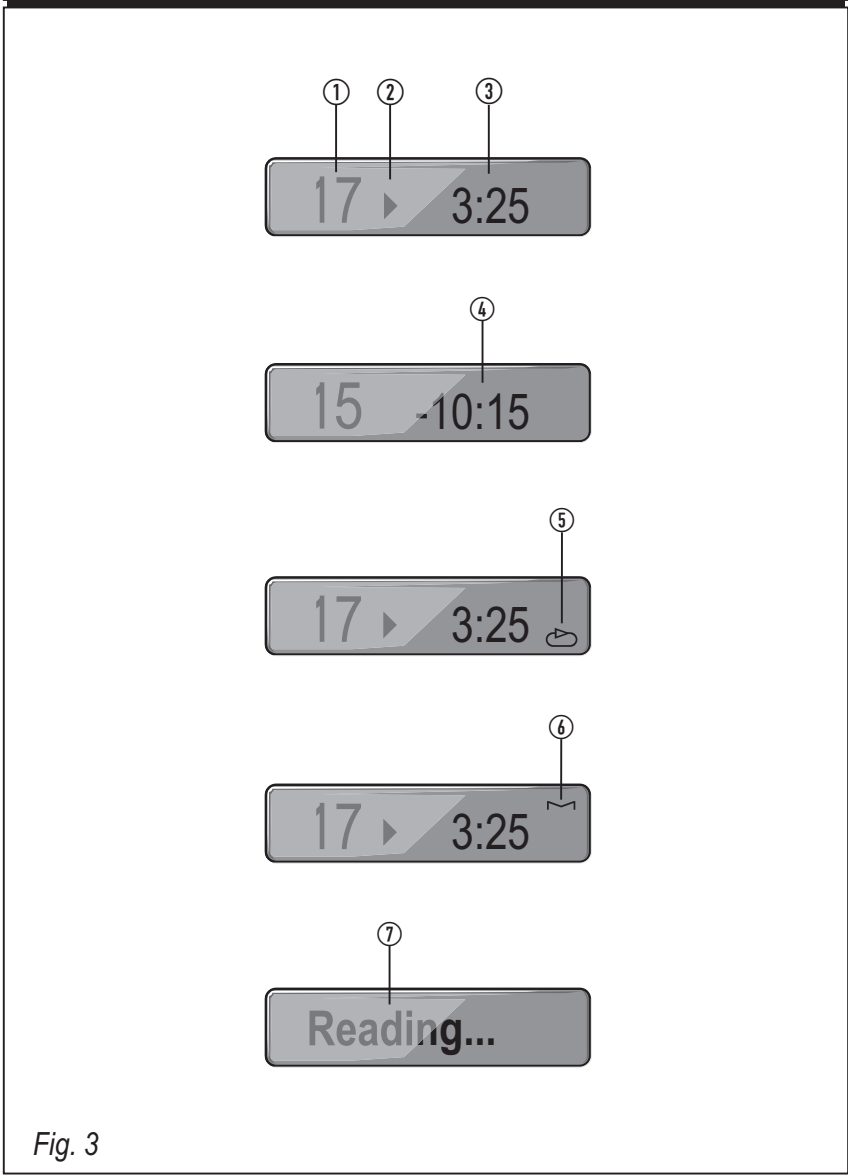
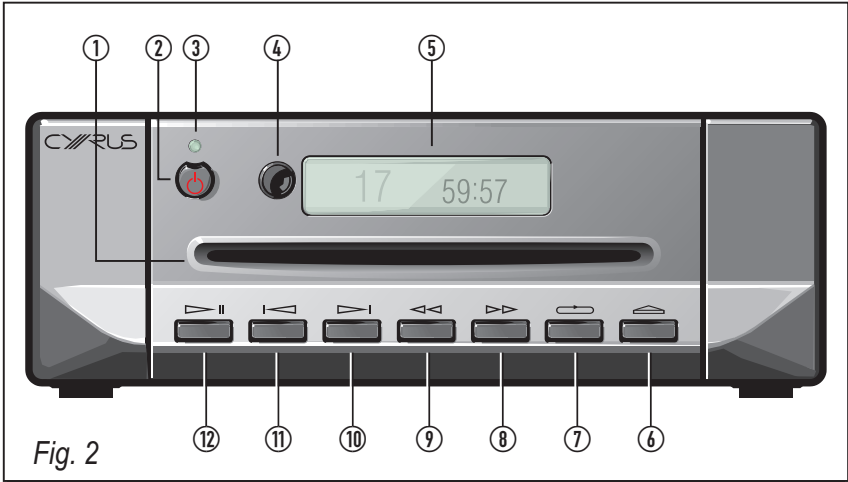


CYRUS

ENGINEERED TO ENTERTAIN







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.

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 POLARISÉS (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.

ALIMENTATION : (Voir Fig.1)

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 lecteur de CD *Cyrus* est indiqué 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-240V
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.

Bienvenue dans le monde CYRUS !

Félicitations pour votre choix des produits HI-FI *CYRUS*. Notre utilisation de la technologie de dernière génération et notre qualité de fabrication exceptionnelle a 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. L'enregistrement ne prend que quelques minutes, vous fait bénéficier d'une garantie usine complète de deux ans et ajoute votre nom à notre liste de distribution pour les futures versions et upgrades. Pour enregistrer votre appareil, allez sur www.cyrusaudio.com et cliquez sur 'Login/Register'.

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

Différences entre les modèles Cyrus *CD 8 SE₂*, *CD 6 SE₂*, *CD XT SE₂*, *CD T TRANSPORT*

Ce guide d'utilisation s'applique au *Cyrus CD 8 SE₂*, *CD 6 SE₂*, *Cyrus CD XT SE₂* et au *CD T TRANSPORT*. Les différences seront indiquées lorsque cela sera nécessaire.

Préparation pour l'installation

Avant d'installer le *CD 8 SE₂* vérifiez que les éléments suivants sont inclus dans la boîte d'accessoires.

- Le câble d'alimentation
- La télécommande
- 2 câbles de modulation pour la connexion MC-BUS

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

Installez le *CD 8 SE₂* dans un endroit bien ventilé, éloigné des sources de haute chaleur, de poussière ou d'humidité. Ne placez jamais le *Cyrus CD 8 SE₂* sous un autre appareil ou une quelconque surface pouvant obstruer son refroidissement ou sa ventilation.

INSTALLATION (Voir Fig.1)

Légende du schéma du panneau arrière :

1. Sortie audio	4. Système MC- BUS
2. Sortie numérique optique	5. Connexion <i>PSX-R</i>
3. Sortie numérique coaxiale	6. Interrupteur

Branchement à un amplificateur:

(Seulement sur le CD 8 SE₂ et CD 6 SE₂)

Branchez un câble de modulation stéréo sur les prises de sorties ① du CD 8 SE₂ et reliez le à l'entrée correspondante de l'amplificateur ou du pré-amplificateur. Les entrées appropriées dans ces cas-là sont « CD » ou « AUX ».

Deux sorties sont disponibles pour d'autres utilisations comme le concept « multiroom » ou un branchement direct sur une platine cassette ou un graveur de CD, etc....

Ne jamais brancher le CD 8 SE₂ sur l'entrée PHONO de l'amplificateur car cela pourrait entraîner des dommages à l'ampli ou aux enceintes.

Branchement d'un convertisseur externe D/A :

Le CD 8 SE₂ a une sortie numérique qui peut piloter un convertisseur D/A. Utilisez un câble numérique et branchez la prise marquée DIGITAL OPTICAL ② ou DIGITAL COAXIAL ③ (seulement sur le CD 8 SE₂, CD XT SE₂ et CD T TRANSPORT) à l'entrée appropriée du convertisseur D/A et reliez ce dernier à l'amplificateur. Suivez pour cela les recommandations du guide d'utilisation du convertisseur.

La connexion DIGITAL COAXIAL est recommandée lorsqu'elle est possible.

Branchement du CYRUS PSX-R

(Seulement sur le CD 8 SE₂ et CD XT SE₂)

Le *Cyrus PSX-R* est une alimentation extérieure régulée qui élèvera votre CD 8 SE₂ à une très haute qualité d'écoute dans un concept de haute technologie.

Le câble de connexion fixée à la *PSX-R* doit être branché solidement à la prise à l'arrière du CD 8 SE₂. Le connecteur doit faire loquet dans la prise.

REMARQUE : Vous aurez besoin d'une prise de courant pour chaque appareil.

REMARQUE : La connexion du PSX-R est détecté automatiquement. Aucun ajustement interne n'est donc nécessaire.

Connexion du système MC-Bus (Option)

La connexion de la prise MC-BUS au CD 8 SE₂ permet un contrôle unifié du système. Cette fonction n'est disponible que si vous avez un ampli ou un préampli *Cyrus*. Reportez-vous au manuel d'utilisation de ce dernier pour la mise en place de la connexion MC-Bus.

Fonctionnement (Voir Fig.2)

Légende du panneau avant :

1. Fente de chargement des CD	7. Répétition
2. Touche de veille	8. Recherche avant
3. Indicateur de veille	9. Recherche arrière
4. Récepteur infra-rouge	10. Plage suivante
5. Afficheur	11. Plage précédente
6. Stop/Eject	12. Lecture/Pause

Marche

L'interrupteur du CD 8 SE₂ peut être laissé en position de marche en permanence. Quand l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période, l'interrupteur doit être alors en position d'arrêt ou/et l'appareil débranché du secteur.

Quand l'interrupteur est allumé à l'arrière, le bouton de veille ② doit être utilisé pour le mettre sous tension. La lumière de veille ③ sera rouge quand le CD 8 SE₂ est en veille et verte quand il est opérationnel.

Chargement d'un disque

Avant de charger un disque, vérifiez que l'afficheur indique 'No Disc', ce qui indique qu'il n'y a pas déjà un disque chargé. Pour charger un disque, tenez le disque avec sa face imprimée sur le dessus et insérez le doucement dans la fente de chargement. Lorsqu'un tiers du disque sera inséré, le disque sera automatiquement chargé. L'affichage du CD 8 SE₂ doit indiquer "READING" (prêt) quand le disque a été vérifié.

Lecture d'un disque

Appuyez sur la touche LECTURE/PAUSE ⑩ sur le panneau avant. Le disque commence à la page 1 sauf si vous en avez choisi une autre.

Pause

Appuyer sur la touche LECTURE/PAUSE ⑩ pour faire une pause dans la page. Le disque se maintiendra au point précis de l'interruption et le symbole de pause apparaîtra dans la fenêtre d'indication. En appuyant à nouveau sur LECTURE/PAUSE ⑩ la lecture reprendra.

Recherche avant et arrière

Les touches RECHERCHE AVANT ⑧ et RECHERCHE ARRIERE ⑨ sont à utiliser lorsqu'on cherche un endroit précis sur une page du CD. La recherche s'effectue doucement les premières secondes puis s'accélèrent si la touche est maintenue enfoncée.

Les touches de recherches peuvent aussi chercher dans d'autres pages si elles sont appuyées plus longtemps encore.

Sélection des plages

En appuyant sur PLAGE SUIVANTE ⑩ ou PLAGE PRECEDENTE ⑪. Vous allez pouvoir choisir les plages suivantes ou précédentes du CD. Vous aurez les indications de ces plages sur l'afficheur ⑤.

Répétition

La touche Répétition ⑦ peut être utilisée pour relire entièrement le disque ou des plages programmées.

Quand la touché Répétition est sélectionnée, son symbole apparaît dans la fenêtre d'indications. Appuyez une seconde fois pour le faire disparaître.

Si une sélection de programme a été enregistrée, la touche Répétition ⑦ sera continuellement affichée pendant la programmation

Touche Arrêt/ouverture (Stop/Eject)

Quand un disque est lu, appuyez sur la touche STOP/EJECT ④ pour arrêter le disque immédiatement.

Si le disque est à l'arrêt, appuyez sur la touche STOP/EJECT ④ pour éjecter le CD.

Mémorisation de programme

Le CD 8 SE₂ a deux modes de programmations – programmation ou exclusion. Programmation fait jouer au CD 8 SE₂ la séquence des plages que vous aimez. Exclusion enlève les plages que vous n'aimez pas. Pour faire le choix entre les deux pour votre CD 8 SE₂, suivez attentivement cette séquence :

1. Mettez un disque.
2. Appuyez sur la touche MEMOIRE pour rentrer dans la programmation (la fenêtre d'indication devra indiquer "entrer les plages" / 'Enter Tracks') ou alors si vous choisissez le mode exclusion il y aura indiqué « sauter les plages / 'Skip Tracks' ».
3. Rentrez les séquences des plages que vous voulez mémoriser (ou enlever) avec la télécommande. 30 plages maximum peuvent être enregistrées en programmation. Si une erreur est faite pendant la programmation, appuyer sur la touche STOP/EJECT pour effacer la dernière entrée.
4. Quand toutes les plages sont enregistrées, appuyez à nouveau sur la touche MEMOIRE (L'indication « programme prêt » / 'Program Ready' doit apparaître.)

Appuyer sur la touche LECTURE pour commencer la lecture de la séquence programmée.

1. 'MEMORY FULL' Mémoire pleine s'affiche quand la programmation enregistrée dépasse les 30 plages ou que le temps dépasse les 100 minutes.
2. Lorsque vous appuyez sur STOP quand un programme est enregistré, une autre pression est nécessaire pour effacer la programmation.
3. DONC :
 - Appuyer sur STOP/EJECT pour arrêter le disque
 - Appuyer sur STOP/EJECT une deuxième fois pour effacer la programmation
 - Appuyer sur STOP/EJECT une troisième fois pour éjecter le CD.
 - Une pression continue permettra d'accomplir toutes ces opérations

Indications du panneau avant (Voir Fig.3)

Légende des touches du panneau avant :

1. Indication de plage (2 chiffres digitaux)
Numéro de plages, lecture du disque et indication d'erreurs.
2. Indication de fonctionnement
Indique le type d'opération en fonctionnement. (lecture, pause etc.)
3. Indication de temps
Quand le disque est arrêté, c'est le temps total du disque qui est indiqué. Quand le disque est lu, vous pouvez avoir le temps restant sur la plage ou le temps restant ④ jusqu'à la fin du disque.
5. Indication de répétition
Ce symbole indique que la fonction est enclenchée.
6. Indication de mémoire
Apparaît lorsqu'un programme est stocké dans la mémoire.
7. Zone d'indication de texte
Pour des messages d'état.

FONCTIONNEMENT AVEC LA TELECOMMANDE AVRS7.2

Le *CD 8 SE₂* est vendu avec la télécommande *Cyrus AVRS7.2* qui contrôle les amplificateurs, les lecteurs de CD et de DVD, les tuners et les décodeurs de surround sound *Cyrus*.

AVRS7.2 - Touches de Sélection du Système

Touches de sélection du système

Les commandes peuvent être transmises aux différents éléments du système *Cyrus* en sélectionnant la touche appropriée sur la télécommande. Ces touches sont marquées CD, TU/DAB, AV, AV-S et SETUP. Les touches CD, TU/DAB, AV, AV-S clignotent lorsqu'une commande est transmise afin d'indiquer quel type d'élément est sous commande. Les commandes transmises à un décodeur surround à partir d'un système SETUP font clignoter l'indicateur AV-S.

- Presser la touche CD transmet les commandes à un lecteur de CD *Cyrus*. Cette touche allume aussi l'amplificateur et sélectionne l'entrée CD.
- Presser la touche TU/DAB transmet les commandes aux radios DAB ou aux tuners FM. Elle allume aussi une radio DAB ou un tuner FM et sélectionne l'entrée TU d'un amplificateur. Pour passer de DAB à FM ou inversement, continuer à appuyer sur la touche TU/DAB pendant 3 secondes jusqu'à ce que le voyant change de couleur. La touche est verte en réglage de commandes DAB, ou rouge en réglage de commandes FM. REMARQUE : on ne sélectionne pas la bande FM d'une radio DAB de cette façon, mais avec la touche BAND.
- Presser AV transmet les commandes à un lecteur DVD. Cette touche allume aussi un lecteur de DVD et sélectionne l'entrée AV d'un amplificateur.

L'amplificateur réagit aux touches de volume, de balance, de silence et d'entrée lorsqu'un des systèmes ci-dessus est sélectionné.

REMARQUE : Les touches AV-S et SETUP ne servent pas à contrôler un système stéréo.

Systèmes Surround Sound Multi-Canal

Les touches AV-S et SETUP de *AVRS7.2* contrôlent un décodeur surround *Cyrus*. Si vous avez un décodeur *Cyrus* qui n'avait pas à l'origine été fourni avec une télécommande *AVRS7.2*, vous pouvez télécharger une copie du mode d'emploi de *AVRS7.2* sur le site de *Cyrus* - www.cyrusaudio.com.

Fonctions supplémentaires de la télécommande :

Les fonctions supplémentaires suivantes du *CD 8 SE₂* sont disponibles avec la télécommande *AVRS7.2* -

Accès direct par le pavé numérique :

Appuyez sur n'importe quelle touche numérotée sur la télécommande. Le numéro de plage doit apparaître sur la fenêtre et le *CD 8 SE₂* doit chercher et lire la plage sélectionnée. Si le disque a plus de 10 plages, vous devrez entrer brièvement le deuxième chiffre si nécessaire.

Quand le programme est enregistré, la télécommande ne donne accès qu'aux plages en mémoire.

Contrôle de l'affichage :

Appuyer sur la touche DISPLAY de la télécommande pour éteindre l'affichage sur le *CD 8 SE₂*. Appuyer de nouveau sur cette touche pour avoir l'affichage à nouveau. Le fait d'utiliser cette fonction permet d'arrêter la circulation d'informations numériques et donc nécessite moins d'énergie. Ceci apporte une meilleure qualité sonore sans affecter bien sûr le fonctionnement normal de votre *CD 8 SE₂*.

Contrôle de Phase

La phase absolue est déterminée par le système audio et le procédé d'enregistrement. Changer la phase absolue est astucieux et vous aurez une bien meilleure qualité d'écoute. La phase absolue du signal audio peut être changée par la télécommande en utilisant la touche PHASE. L'affichage indiquera alors le message suivant « Phase normal » ou « Phase inversée » 'Phase Normal' ou 'Phase Invert'.

Les performances du *CD 8 SE₂* ne sont en aucun cas affectées lorsque le signal est en phase normale ou en inversion de phase.

Sélection du temps sur l'affichage :

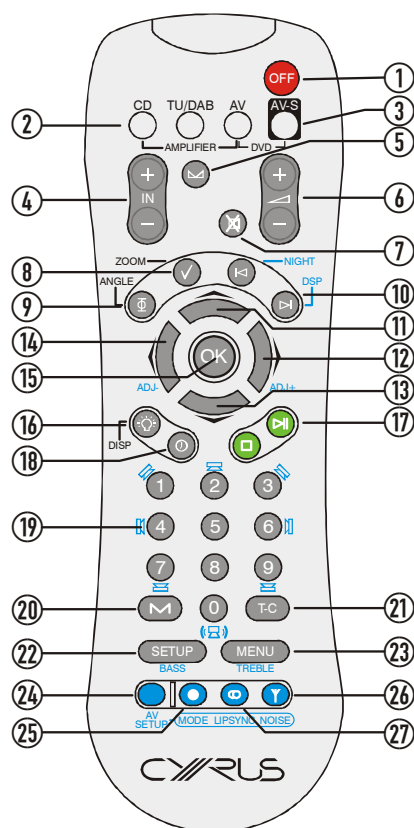
La touche TIME a pour caractéristique de donner deux modes d'affichages :

Mode 1 Affichage du temps écoulé. L'affichage du temps se lira en temps écoulé depuis le début de la plage en cours de lecture.

Mode 2 Affichage du temps restant. Avec le symbole moins. L'affichage du temps sera lu depuis la fin du disque ou de la programmation.

Liste complète des Contrôles de la Télécommande

Une liste complète des commandes possibles avec le *AVRS7.2* est présentée à la page suivante.



	MODE CD	MODE DAB (radiodiffusion numérique)	MODE TU (FM)
1	Eteint tous les éléments du système		
2	SELECTION MODE COMMANDE CD, DAB, TU ou AV Amplificateur, CD, DAB, tuner FM, DVD allumés Sélection entrée amplificateur		
3	SELECTION MODE COMMANDE AV SURROUND – voir tableau au verso		
4	Sélection entrée amp/préamp stéréo		
5	Sélection balance amp/préamp stéréo		
6	Commande volume amp/préamp stéréo		
7	Silence amp/préamp stéréo		
8	-	Affichage de la station sélectionnée	-
9	Inversion phase audio	-	-
10	Morceau suivant/précédent	Affiche station suivante/précédente	Préréglage suivant/précédent
11	Morceau suivant	Touches curseur pour naviguer entre les options du menu affiché	Préréglage suivant
12	Recherche avant		Scan avant
13	Morceau précédent		Préréglage précédent
14	Recherche arrière		Scan arrière
15	-	Touche OK pour sélectionner les options de menu	-
16	Affichage éteint	Mode affichage	Affichage éteint
17	Lecture/pause/stop*	Lecture/pause pour repasser à partir de la carte mémoire	-
18	Mode affichage	Mode d'enregistrement horloge	-
19	Bloc de touches numériques	Bloc de touches numériques	Sélection préréglage
20	Stock mémoire	Information pré-réglée	Stockage préréglage
21	-	-	-
22	-	-	-
23	-	Sélection menu	-
24	SELECTION MODE REGLAGE AV – voir tableau ci-dessous		
25	-	Enregistrement sur carte de mémoire	-
26	-	Sélection de bande carte mémoire/DAB/FM	-
27	-	Mono/stéréo en FM	Stéréo/mono

*Les anciens lecteurs de CD Cyrus répondront uniquement aux commandes lecture/stop

	MODE AV (DVD & amp)	MODE AV-S (DVD & décodeur)	MODE AV-SETUP
1	Eteint tous les éléments du système		
2	SELECTION MODE COMMANDE CD, DAB, TU ou AV Amplificateur, CD, DAB, tuner FM, DVD allumés Sélection entrée amplificateur		
3	SELECTION MODE COMMANDE AV-S DVD et décodeur surround allumés		
4	Sélection entrée amplificateur +/-	Sélection entrée décodeur surround +/-	
5	Mode balance amplificateur	-	
6	Commande volume amplificateur	Commande volume décodeur surround	
7	Silence amplificateur	Silence décodeur surround	
8	Zoom accès rapide DVD		-
9	Angle accès rapide DVD		-
10	Chapitre/titre précédent/suivant DVD		Fonctions nuit & DSP décodeur
11	Touches curseur pour naviguer entre les options du menu affichées DVD		Adj +
12			-
13			-
14			Adj -
15	Touche OK pour sélectionner les options du menu DVD		
16	Affichage DVD sur écran		
17	Fonctions transport DVD		
18	-		
19	Accès direct chapitre/titre DVD		Touches de sélection enceintes
20	Stockage programme DVD		
21	Mode titre ou chapitre DVD		
22	Réglage lecteur DVD		Sélection contrôle des basses
23	Menu disques DVD		Sélection contrôle des aigus
24	SELECTION DE MODE REGLAGE AV Décodeur surround allumé		
25	-	Sélection mode	
26	-	Ajustement lipsync	
27	-	Mode bruit décodeur	

Guide des problèmes

Si votre CD 8 SE₂ ne fonctionne pas correctement, débranchez l'alimentation et vérifiez attentivement toutes les connexions. Si le problème persiste, la liste de contrôle ci-dessous devrait vous aider.

Si vous avez le moindre doute, consultez votre revendeur.

Pas de son

Eteignez l'alimentation de votre système audio et vérifiez que vous avez correctement branché le CD 8 SE₂ à l'amplification.

Si vous utilisez un convertisseur D/A, contrôlez la connexion entre la sortie digitale du CD 8 SE₂ et l'entrée du convertisseur. Vérifiez que le convertisseur et l'amplificateur soient sous tension et que le volume de ces deux électroniques soit correctement réglé.

La pause peut être enclenchée. Contrôlez si le symbole est affiché. Appuyez sur la touche LECTURE/PAUSE à nouveau, sur la façade ou sur la télécommande, pour l'enlever.

Saut de plages ou sons distordus

Le disque doit être sale ou rayé. Essayez avec un autre disque. Si ce disque est lu, re-essayez le premier après l'avoir nettoyé.

Indication 'Disc error' sur l'affichage

Le disque ne peut être lu, il est sale ou défectueux.

Pas d'affichage

L'affichage a été enlevé avec la télécommande. Appuyer à nouveau sur la touché pour rétablir cet affichage.

Télécommande inefficace

Le boîtier peut ne pas avoir été réglé pour la commande du CD 8 SE₂. Appuyez sur le bouton CD et recommencez la commande.

Les piles de la télécommande doivent être remplacées :

Pour insérer les piles, enlevez le couvercle à l'arrière de la télécommande. Placez les nouvelles piles en respectant bien le sens de la polarité indiquée.

Les piles de cette télécommande doivent être uniquement remplacées par des nouvelles de type AAA (I.E.C. LR03).

Caractéristiques

Alimentation

Tension: Comme indiqué à l'arrière

Consommation CD 8 SE₂ 11W
 CD 6 SE₂ 7.5W
 CD XT SE₂ 7.5W
 CD T TRANSPORT 7.5W

Norme de sécurité CE

Boîtier

Dimensions (WxHxD) 215 x 75 x 365mm

Poids CD 8 SE₂ 3.5kg
 CD 6 SE₂ 3.1kg
 CD XT SE₂ 3.5kg
 CD T TRANSPORT 3.1kg

Matériaux Châssis en alliage

Performance audio (CD 8 SE₂)

Niveau de sortie 2.1V rms
 Impédance de sortie 50Ω
 Réponse en fréquence 20-20,000Hz ±0.2dB
 Séparation des canaux >124dB @ 1kHz
 >103dB@20kHz

SNR (en utilisant une plage silencieuse) >110dBA
 THD @ -10dB 0.005%
 Compatibilité CD Audio, CD-R

Performance audio (CD 6 SE₂)

Niveau de sortie 2.1V rms
 Impédance de sortie 50Ω
 Réponse en fréquence 20-20,000Hz ±0.2dB
 Séparation des canaux >112dB @ 1kHz
 >87dB@20kHz

SNR (en utilisant une plage silencieuse) >100dBA
 THD @ -10dB 0.006%
 Compatibilité CD Audio, CD-R

Performance audio (CD XT SE₂)

Niveau de sortie numérique coaxiale 500mV p-p
 Impédance de sortie numérique coaxiale 75Ω
 Sortie numérique optique Toslink
 Taux d'échantillonnage 44.1k ± 50ppm
 Compatibilité CD Audio, CD-R

Performance audio (CD T TRANSPORT)

Niveau de sortie numérique coaxiale 500mV p-p
 Impédance de sortie numérique coaxiale 75Ω
 Sortie numérique optique Toslink
 Taux d'échantillonnage 44.1k ± 50ppm
 Compatibilité CD Audio, CD-R

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

GARANTIE

La carte de garantie jointe doit être complétée par le revendeur et l'acheteur et retournée à CYRUS ou son distributeur dans les 8 jours de l'achat. Aucun revendeur ou distributeur ne peut changer les termes de la garantie, qui est personnelle à l'acheteur original et n'est pas transférable. Veuillez garder la facture comme preuve d'achat.

Les réclamations, dans la mesure du possible, doivent être faites auprès du revendeur où l'équipement a été acheté.

La garantie exclue:

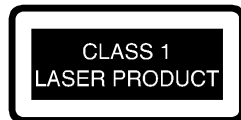
- Les dommages causés par négligence, accident, mauvaise utilisation, ou du fait d'une installation incorrecte, d'une modification ou d'une réparation par un personnel non autorisé. Toute intervention par un service non agréé entraînera la perte de la garantie.
- La responsabilité pour dommages ou pertes dus au transport de ou vers l'acheteur.
- Toutes conséquences dommageables, perte ou blessure, causée par ou en conjonction avec cet équipement.

Les coûts du transport (aller et retour) des appareils sous garantie envoyés pour réparation sont à la charge du client. Si l'appareil retourné se trouve correspondre aux normes du constructeur, *CYRUS* se réserve le droit de facturer les frais occasionnés.

Ces conditions n'affectent en rien les droits de recours du consommateur.

Laser Product

Cette étiquette à l'arrière de l'appareil vous indique qu'il contient un composant laser. L'ouvrir vous expose à des rayonnements du faisceau laser.



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.