

*Lector*

## Lecteur CDP-707



***MANUEL DE L'UTILISATEUR***

## **Cher client.**

**Nous vous remercions et félicitons du choix que vous avez fait du Lector CDP 707 pour constituer votre système de reproduction sonore.**

**Celui-ci a été conçu et fabriqué avec le plus grand soin et nous espérons qu'il vous apportera tout le plaisir musical que vous en attendez pendant de nombreuses années.**

**Nous vous prions de lire attentivement cette notice et de la conserver afin de toujours pouvoir vous y référer.**

**Ses recommandations ont pour unique but de vous aider à profiter durablement des performances optimales de votre appareil en le mettant parfaitement en œuvre.**

### ***Consignes de sécurité***

- Veillez à ce que l'appareil soit toujours débranché du secteur avant de le connecter ou de le déconnecter de tout autre appareil de votre système audio
- Votre appareil est fourni avec une alimentation extérieure, PSU-3T, qui doit être branchée à une prise secteur par un cordon à trois conducteurs (tension alternative de 220 V, 50/60 Hz). Pour prévenir de tout risque d'électrocution, ces trois conducteurs doivent être utilisés. Si votre prise secteur n'accepte pas le type fiche équipant le cordon secteur, il vous faut un adaptateur et, dans ce cas, assurez-vous qu'il est conforme aux normes de sécurité requises et surtout qu'il établit une liaison à la terre. En cas de doute sur l'intégrité de votre installation électrique faites appel à l'assistance d'un professionnel qualifié.
- Veillez à ce que le trajet du cordon secteur ou du cordon d'alimentation entre l'appareil et le boîtier d'alimentation qui véhicule des tensions très élevées, n'entraîne aucun risque d'écrasement ou pincement ou déformation excessive.
- L'appareil, même dans son emballage, nécessite d'être traité avec précaution ; évitez les chocs, les mouvements brusques, les coups portés par des objets tranchants ou pointus.
- N'utilisez jamais de produit chimique inflammable ou combustible pour nettoyer l'appareil
- Ne tentez pas d'ouvrir l'appareil ; en aucun cas ne l'utilisez sans avoir enlevé tous les éléments d'emballage ou tout éléments le recouvrant
- Ne versez ni n'aspergez jamais directement de produits liquides sur l'appareil ou à l'intérieur
- N'introduisez jamais d'objet par les ouvertures de l'appareil
- Ne supprimez jamais un fusible ou ne remplacez jamais un fusible par un autre, de type ou de calibre différents de ceux spécifiés
- N'exposez pas votre appareil à des températures trop élevées ou trop basses, éloignez-le de toute source de chaleur
- Prévoyez un emplacement aéré dont la ventilation soit naturellement suffisante
- Ne laissez pas les appareils électriques à la portée des enfants
- Ne tentez jamais de réparer vous-même l'appareil, la garantie en serait annulée. En cas de problème, contactez votre revendeur

**ATTENTION :** le faisceau laser est situé derrière l'axe d'entraînement, ne le regardez jamais directement, ne touchez pas la diode, ni directement ni avec quoi que ce soit ! En utilisation normale, la diode laser ne nécessite aucun nettoyage, n'utilisez aucun produit ou mode de nettoyage destiné aux disques.

### ***Déballage***

Pour éviter tout dommage que pourrait occasionner son transport ou sa manutention, votre lecteur a été conditionné dans un emballage et entouré de matériaux destinés à le protéger, état dans lequel il doit vous être livré. Avant son installation, veuillez retirer tous les éléments de protection entourant l'appareil. Nous vous recommandons de conserver cet emballage et les garnitures pour tout éventuel transport. Lector dégage toute responsabilité en cas de dommages subis par l'appareil ou par toute personne dans le cas où celui-ci n'aurait pas reconditionné avec les éléments ou de la façon d'origine

Le lecteur est fourni avec un cordon secteur, l'alimentation extérieure PSU-3T, un manuel d'instruction, un palet magnétique et une télécommande.

## Placement

Installez votre lecteur sur une solide étagère, à l'abri de l'humidité, des vibrations, de la poussière ou de la lumière directe du soleil. Veillez à ce que l'emplacement soit correctement ventilé et que la température soit toujours comprise entre 10 et 32 °C. Ne posez pas l'appareil sur un autre, ne posez surtout rien d'autre sur lui : l'accès par le dessus doit être dégagé pour le chargement du disque et pour la ventilation des tubes. Un manquement à ces consignes peut affecter la fiabilité de l'appareil.

## Connexion des sorties

Avant toute connexion, assurez-vous que ni votre lecteur ni, surtout, son alimentation extérieure n'est reliée au secteur et que tous les éléments de votre système sont bien éteints. Reliez par des câbles de modulation RCA les sorties gauche et droite du CDP-7 respectivement aux fiches RCA gauche et droite d'une des entrées haut niveau du préamplificateur ou de l'amplificateur intégré. Ne reliez jamais les sorties de votre lecteur directement aux entrées d'un amplificateur de puissance. Vous trouverez, en option, en face arrière une sortie numérique sur fiche RCA. Elle permet, par un câble coaxial de 75 ohms d'impédance, d'acheminer les données numériques lues à un convertisseur extérieur ou à un enregistreur numérique.



## Connexion au secteur

Vérifiez que votre appareil est adapté à votre tension d'alimentation secteur ; elle est précisée sur sa face arrière ou celle de son boîtier d'alimentation. Manipulez le cordon secteur avec précaution, toujours par ses prises pour le brancher ou le débrancher. Évitez l'entremêlement des cordons secteur des appareils et leur proximité avec les câbles qui les relient.

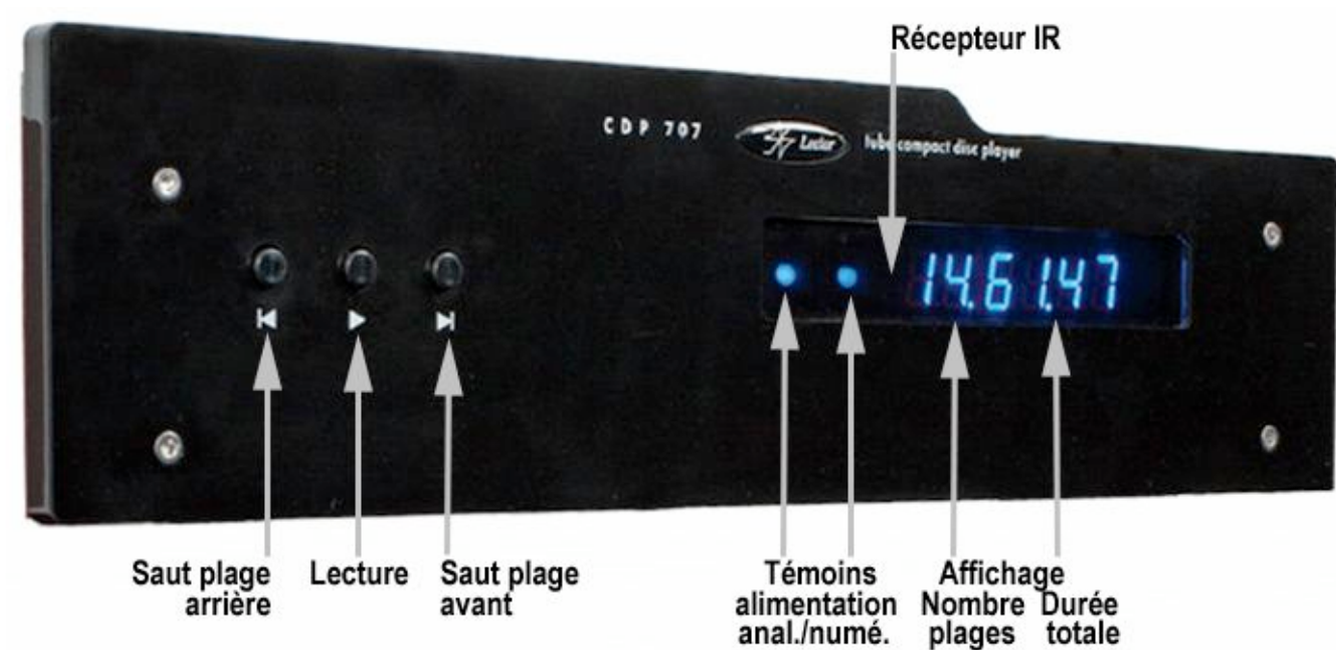
Avant de connecter l'alimentation PSU-3T à la prise secteur, il faut d'abord connecter et verrouiller la fiche multipolaire du cordon provenant du lecteur CDP-707 à la prise multipolaire correspondante située en face arrière du boîtier d'alimentation.



Débranchez votre lecteur du secteur en cas d'inactivité prolongée ou en cas d'orage.

## Commandes et fonctions

Pour mettre en fonction, après avoir connecté le lecteur à son alimentation, et celle-ci au secteur, il faut commuter l'interrupteur en façade de la PSU 3T sur « ON », le témoin lumineux placé à ses côtés s'allume, puis commuter aussi les deux interrupteurs des sections analogiques et numériques. Deux témoins lumineux s'allument alors en façade du CDP-707 pour indiquer que le lecteur est prêt. Une ligne de segments clignote sur l'afficheur qui, s'il n'y a pas de disque, indique « *NO DISC* ».



Le lecteur étant prêt, ouvrez la trappe du logement du disque, posez le CD sur l'axe d'entraînement, étiquette ou face imprimée vers le haut. Placez le palet magnétique au-dessus du disque en le centrant sur l'axe d'entraînement et refermez la trappe du logement en la tirant vers l'avant.

Le lecteur accepte aussi bien les disques de 12 cm de diamètre que ceux de 8 cm.

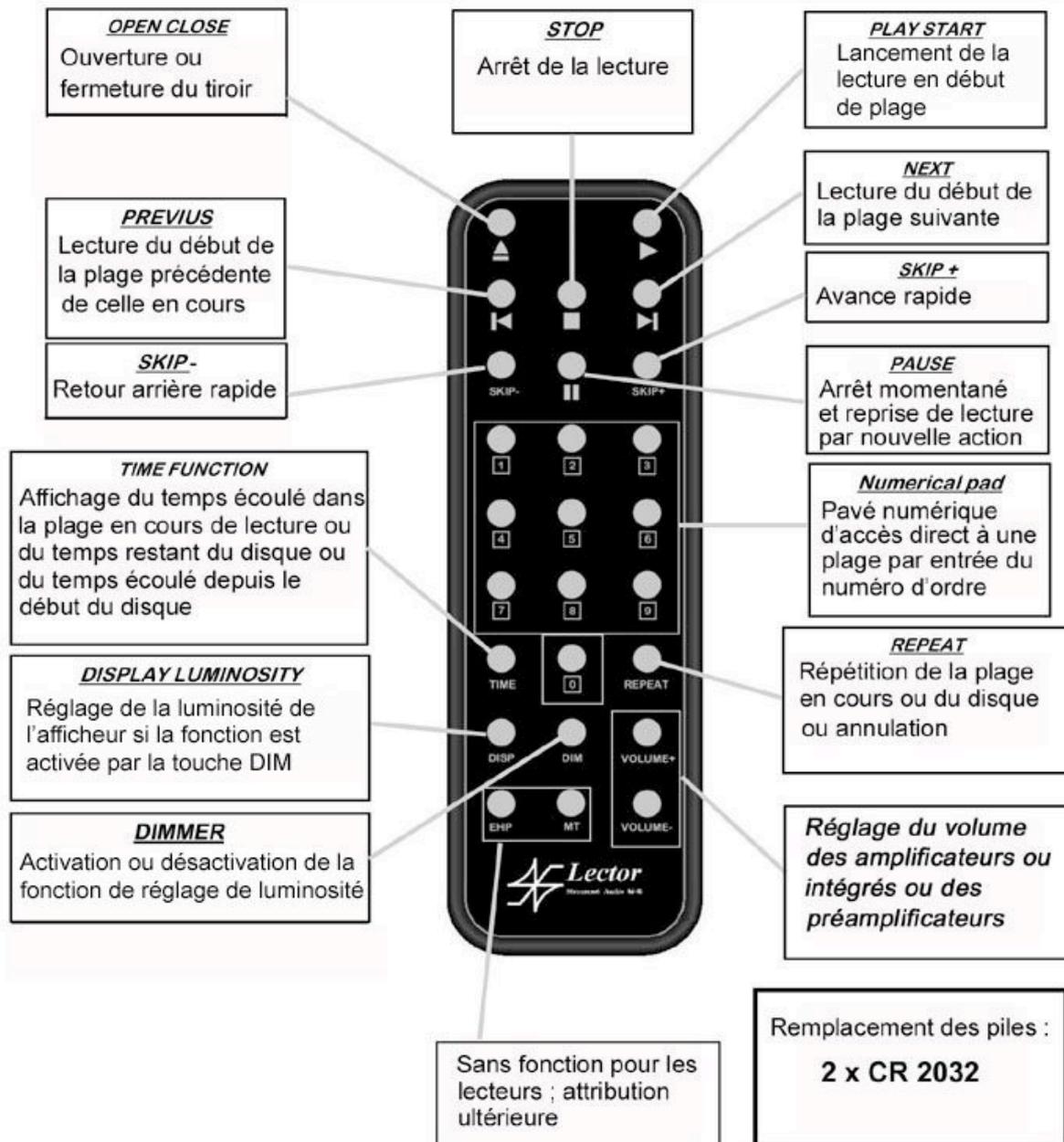
Après lecture de la table des matières, l'afficheur indique le nombre total de plages et la durée totale enregistrée du disque. La lecture du disque est lancée depuis la première plage par action de la touche **L** (lecture). L'affichage indique le numéro de la plage en cours et sa durée écoulée. En fin de disque la lecture s'arrête et l'afficheur reprend le même état qu'au début.

## Caractéristiques :

- Type : lecteur CD à chargement par le dessus et palet magnétique et sortie à tubes
- Composants actifs : convertisseur N/A PCM-1704 ; filtre DF1706 ; tubes 12AT7/ECC-81
- Réponse en fréquence : 20 Hz à 20 kHz  $\pm$  1 dB en sortie et à phase constante
- Distorsion : < 0,1 %
- Jitter résiduel : < 20 pps
- Alimentation : 100/120/230 V - 50/60 Hz - 70 VA
- Dimensions (LxHxP) : 43 x 11,5 x 30 cm
- Poids : 12 kg
- Sortie numérique optionnelle : S/P DIF RCA, BNC ou symétrique XLR ; optique Toslink ou ST-II
- Alimentation PSU-3T : 100/120/230/240 V 50/60 Hz ; 80 VA
- Dimensions (LxHxP) PSU 3T : 200 x 85 x 308 mm
- Poids PSU-3T : 5 kg

## Télécommande

Elle reprend et étend les fonctions des touches de la façade.



Pour régler la luminosité de l'afficheur, il faut activer la fonction en appuyant sur la touche DIM. L'afficheur indique l'état par « *dl ON* » ou « *dl OFF* ». Le réglage en quatre niveaux de luminosité se fait par la touche DISP.

Un premier appui sur la touche REPEAT active la répétition de la plage en cours de lecture. Un point lumineux s'allume après le 3<sup>ème</sup> caractère en partant de la gauche sur l'afficheur.

Un deuxième appui sur la touche REPEAT actionne la répétition du disque en entier. Le point précédent clignote pendant toute la durée de répétition.

Un nouvel appui sur cette même touche annule toute répétition.

Pour accéder à une plage du disque, entrez son numéro d'ordre sur le pavé de la télécommande puis appuyez sur la touche de lecture.

## Entretien

Pour supprimer la poussière sur le coffret, utilisez un plumeau. N'utilisez aucun produit détachant ou solvant pour nettoyer le coffret ; utilisez un simple tissu microfibre, à sec ou légèrement humidifié pour enlever les éventuelles tâches.



*Lecteur CDP 707*

**CARTE DE GARANTIE**

Numéro de Série :

.....

**Acquéreur**

Nom :

.....

Adresse :

.....

.....

.....

Date d'achat :

.....

**Revendeur**

Nom :

.....

Adresse :

.....

.....

.....

**ATTENTION !**

**Pour valider la période de garantie pleine de 2 ans, sauf pour les tubes garantis pendant 6 mois, renvoyez cette carte de garantie complétée à TECSART, accompagnée d'une copie de la facture d'origine, dans les 20 jours après votre achat. La garantie est annulée en cas d'intervention étrangère à nos services.**



**Technology Science & Art SARL**

**6 Allée Pierre Jakez Hélias  
77600 BUSSY SAINT-GEORGES**

**☎ 01 64 66 78 06**

**[www.tecsart.fr](http://www.tecsart.fr)**