

- ✓ Gravure CD-R et CD-RW
- ✓ Affichage vu-mètres



**CD-RW890** C'est une platine CD de qualité Hi-Fi qui permet également la gravure aux formats CD-R et CD-RW. La mécanique est de type axial, elle garantit une grande stabilité de la vitesse de rotation du disque. L'enregistrement est possible à partir des sources numériques (entrée optique) et analogiques (entrées RCA) avec réglage de gain. Un afficheur ne façade permet le réglage du niveau d'enregistrement optimal. Il dispose de plus d'une sortie casque (avec réglage du niveau en façade).

### POINTS FORTS

- Gravure CD-R et CD-RW
- Affichage des niveaux avec vu-mètres
- Programmation Répétition/Shuffle
- Sortie casque avec réglage du volume
- Kit rackable en option

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Bande passante : 20 - 20kHz  
 Rapport S/B : 90dB (Enregistrement numérique)  
 Rapport S/B : 82dB (Enregistrement analogique)  
 Distorsion Harmonique > 0,05%

Lecture : CD/CD-R/RW, MP3  
 Enregistrement : CD-R/RW

#### Connectique

- 1x Entrée Optique
- 1x Entrée analogique RCA
- Avec contrôle du niveau d'enregistrement
- 1x Sorties audio RCA
- 1x prise casque 6,35mm en façade

#### Télécommande

Dimensions (LxHxP) : 435 x 100 x 295 mm  
 Poids : 4,5 kg

### EAN

Finition noire (B) : 4907034215706

### DEEE

4.5 = 0,25 € H.T. / 0.30 € TTC



## CD-RW890 Platine enregistreur CD

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Bande passante : 20 - 20kHz  
Rapport S/B : 90dB (Enregistrement numérique)  
Rapport S/B : 82dB (Enregistrement analogique)  
Distorsion Harmonique > 0,05%  
Télécommande

Lecture : CD/CD-R/RW, MP3  
Enregistrement : CD-R/RW

### Connectique

1x Entrée Optique  
1x Entrée analogique RCA  
Avec contrôle du niveau d'enregistrement  
1x Sorties audio RCA  
1x prise casque 6,35mm en façade

### Types de support : CD-RW et CR-R

en audio numérique (enregistrement et lecture)  
CD en lecture uniquement

Convertisseur de fréquences d'échantillonnage d'entrée :  
32, 44.1, 48 kHz  
Fréquence d'échantillonnage d'enregistrement : 44.1 kHz

Réponse en fréquence : 20 Hz – 20 kHz  
(lecture : +/- 1.5 dB, enregistrement : +/- 1.5 dB)

Rapport signal/bruit : 90 dB (lecture)  
90 dB (enregistrement numérique)  
82 dB (enregistrement analogique)

Plage dynamique :  
86 dB (lecture)  
84 dB (enregistrement)

Distorsion harmonique totale < 0.05% (lecture & enregistrement)  
Pleurage et scintillement : non mesurable

Tension d'entrée ligne 0.5 Vrms  
Tension de sortie ligne 2 Vrms

### Accessoires inclus

1x Télécommande RC-1275  
2x Piles (AAA)  
2x Câbles RCA  
1x Câble numérique optique  
1x Mode d'emploi  
1x Carte de garantie

### Généralités

Alimentation : CA 230V, 50 Hz  
Consommation : 16 W  
Dimensions (LxHxP) :  
435 x 100 x 295 mm  
Poids : 4,5 kg

