

# DCX700

## Décodeur numérique haute définition



### Renseignements sur la sécurité et la réglementation

#### CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- Lire les instructions.
- Conserver les instructions.
- Observer tous les avertissements.
- Suivre toutes les instructions.
- Ne pas utiliser cet appareil près de l'eau.
- Nettoyer uniquement avec un chiffon sec.
- Ne pas obstruer les ouvertures d'aération. Installer l'appareil conformément aux recommandations du fabricant.
- Ne pas installer l'appareil à proximité d'une source de chaleur, telle qu'un radiateur, une cuisinière ou tout autre appareil produisant de la chaleur (y compris les amplificateurs).
- Ne pas contourner le dispositif de sécurité de la fiche polarisée ou de la fiche avec mise à la terre. Une fiche polarisée est munie de deux broches plates dont l'une est plus large que l'autre. Une fiche avec mise à la terre comporte une troisième broche de forme cylindrique. La broche la plus large et la troisième broche de forme cylindrique servent à assurer la sécurité. Si la fiche fournie n'est pas adaptée à la prise murale, demander à un électricien de remplacer la prise désuète.
- Éviter de marcher sur le cordon d'alimentation ou de le pincer, en particulier au niveau des prises, des socles de prises d'alimentation et du point de sortie de l'appareil.
- N'utiliser que les fixations et les accessoires recommandés par le fabricant.
- Débrancher l'appareil en cas d'orage ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue période.
- Les réparations doivent être effectuées par des techniciens qualifiés. L'appareil doit être réparé dès qu'il a été endommagé (par exemple, au niveau du cordon d'alimentation ou de la prise) ou si un liquide a été renversé sur l'appareil, ou si des objets sont tombés dessus, si l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, s'il ne fonctionne pas normalement ou s'il a été échappé.

## Points importants concernant la sécurité

- La fiche d'alimentation électrique constitue le principal dispositif de débranchement. Elle doit donc demeurer facilement accessible et mise en action.
- L'appareil ne doit jamais être exposé aux égouttements ou aux éclaboussures. Aucun objet contenant un liquide, tel un vase, ne doit être placé sur l'appareil.
- AVERTISSEMENT : Afin de réduire les risques d'incendie et de choc électrique, ne pas exposer le décodeur à la pluie ou à l'humidité.
- AVERTISSEMENT : Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive tels le soleil, le feu ou autre.
- Consulter l'étiquette sur le dessous de l'appareil pour des notes additionnelles.

## Pendant le transport vers la résidence de l'abonné

- Transporter le DCX700 dans sa boîte d'expédition ou dans un contenant adéquatement matelassé.
- Ne pas exposer le DCX700 à la pluie ou à l'humidité.

## Pendant l'installation

- Ne pas placer l'appareil dans un meuble fermé dont les fentes d'aération sont obstruées ou empêchent l'air de circuler par les orifices d'aération.
- Installer l'appareil de façon que sa position ne nuise pas à son aération. Par exemple, ne pas placer l'appareil sur un lit, un sofa, un tapis ou toute autre surface similaire qui pourrait obstruer les fentes d'aération.
- Installer l'appareil de façon qu'il y ait un espace minimum de 5 cm entre les surfaces environnantes et le haut et les côtés gauche et droit de l'appareil afin d'assurer une aération adéquate.
- Installer l'appareil loin des sources de chaleur telles que radiateurs, registres de chaleur et cuisinières. L'appareil peut être placé à proximité d'autres appareils électroniques tels qu'un amplificateur/récepteur stéréo ou un téléviseur à condition que la température ambiante autour de l'appareil ne soit pas supérieure à 40 °C (104 °F).
- Placer l'appareil sur une surface plane où il ne risque pas d'être soumis à des vibrations ou à des chocs.
- Ne pas placer l'appareil sur le dessus d'un autre appareil électronique.
- Ne pas placer l'appareil dans un endroit où il y a risque de condensation.
- Afin d'éviter la perte de données des guides et causer une interruption temporaire du fonctionnement de l'appareil, ne pas brancher le cordon d'alimentation dans une prise commandée par interrupteur.
- Pour les modèles nord-américains du DCX700, n'utiliser que le bloc d'alimentation Motorola portant le numéro 524475-034.

## Conformité aux normes de la FCC

*Cet appareil a fait l'objet d'essais et il a été démontré qu'il est conforme aux limites pour un appareil numérique de classe B, en vertu de la Partie 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont établies afin de procurer une protection raisonnable contre le brouillage nuisible dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut transmettre par rayonnement une énergie radiofréquence. Par conséquent, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux directives, l'appareil peut causer un brouillage nuisible aux communications radio. Toutefois, il*

*n'existe aucune garantie que le brouillage ne se produira pas dans une installation particulière. Si cet appareil cause du brouillage nuisible à la réception radio ou de télévision, lequel peut être déterminé en alternant la mise sous tension et hors tension de l'appareil, l'utilisateur est invité à tenter de mettre fin au brouillage en utilisant l'une ou plusieurs des mesures suivantes :*

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Brancher l'appareil dans une prise appartenant à un circuit différent du circuit auquel est branché le récepteur.
- Consulter le détaillant ou un technicien radio/télé qualifié pour obtenir de l'aide.

---

**ATTENTION** *Toute modification non autorisée expressément par Motorola pourrait entraîner le retrait de votre droit d'utiliser l'appareil.*

---

Cet appareil est conforme à la section 15 des règlements de la FCC. Son fonctionnement est assujéti aux deux conditions suivantes : 1) Cet appareil ne peut pas causer d'interférences nuisibles, et 2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant causer un fonctionnement indésirable.

### **Déclaration de conformité aux normes de la FCC**

Motorola Inc., Home & Network Mobility, 101 Tournament Drive, Horsham, PA 19044, 1-215-323-1000, déclare que le décodeur DCX700 est conforme aux sections 2 et 15 du 47 CFR des règlements de la FCC en tant qu'appareil numérique de Classe B.

### **Industrie Canada (IC)**

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme canadienne ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

### **Prendre soin de l'environnement en recyclant**



Lorsque ce symbole apparaît sur un produit Motorola, ne pas jeter ce produit avec les déchets domestiques ou commerciaux.

#### **Recyclage de votre appareil Motorola**

Ne jetez pas ce produit avec les déchets domestiques ou commerciaux. Certains pays et certaines régions telles que l'Union européenne ont mis en place des systèmes de collecte et de recyclage de déchets électriques et électroniques. Contactez les autorités locales pour obtenir de l'information sur les pratiques établies dans votre région. Là où des systèmes de collecte ne sont pas disponibles, vous trouverez de l'aide en contactant le Service à la clientèle de Motorola.