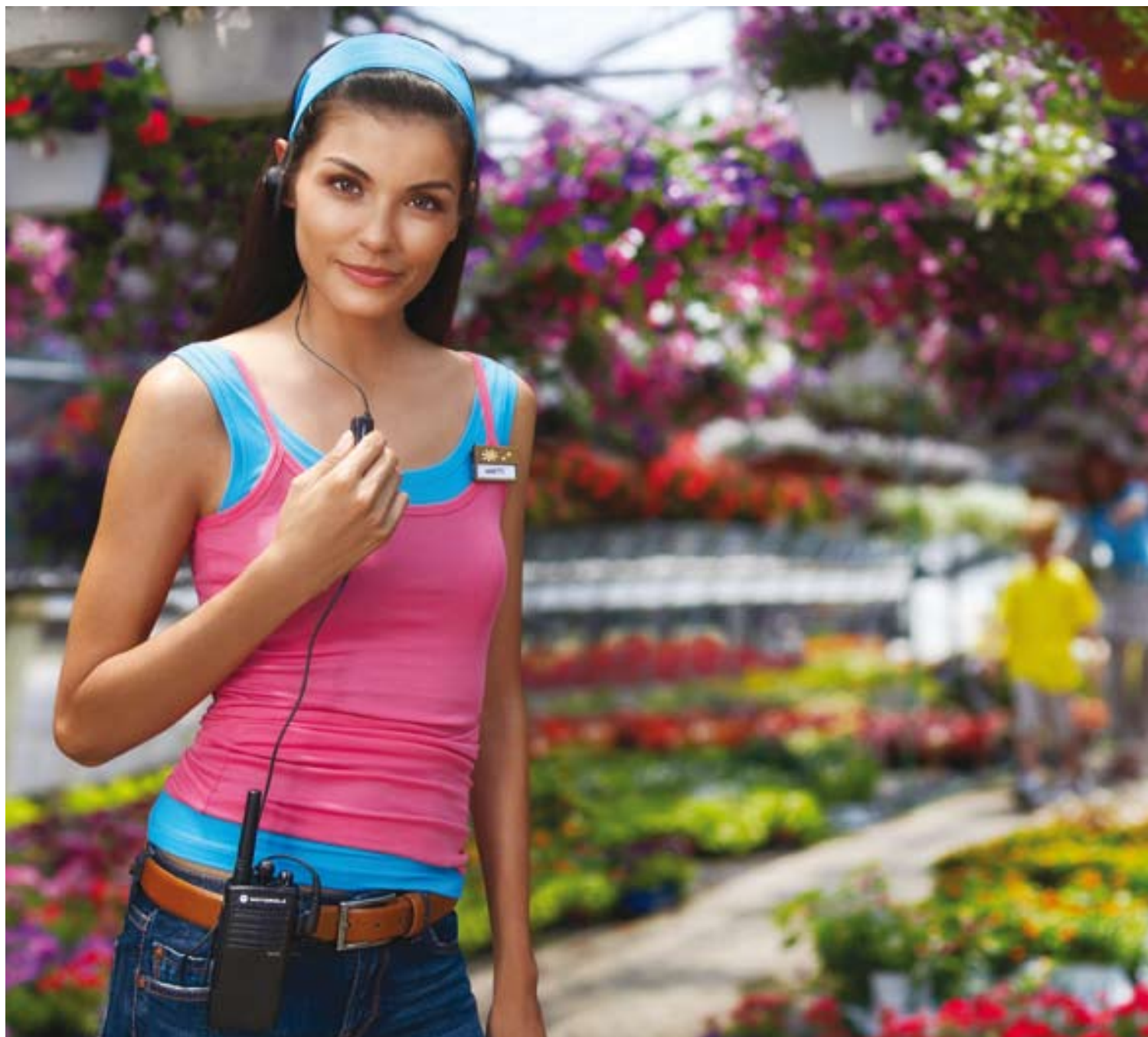




## ***Gamme XTNi***

Radios numériques et accessoires pour sites professionnels



# DES PERFORMANCES TOUJOURS FIABLES

## Présentation des radios numériques pour sites professionnels XTNi Idéales pour les opérations de la distribution.

Découvrez ce que de nombreuses entreprises de distribution ont constaté en utilisant chaque jour les radios numériques professionnelles Motorola. Ce puissant outil de communication permet d'optimiser la satisfaction des clients, d'augmenter les ventes et de réduire les coûts opérationnels. Aujourd'hui, grâce à la technologie avancée de la gamme XTNi, Motorola vous apporte des avantages et des performances que vous pourrez exploiter quelles que soient les spécificités de votre entreprise.

Grâce aux radios XTNi, vous disposez de communications ininterrompues et claires sur l'ensemble de votre organisation, qu'il s'agisse de fournir des informations à un client, de confirmer un prix, de signaler un nettoyage urgent, ou de répondre à une urgence. C'est exactement ce dont vous avez besoin pour résoudre des challenges du quotidien, maintenir l'excellence de votre service client, réduire les pertes de stock, assurer la sécurité et la prévention, continuer à réduire les coûts et améliorer l'efficacité du personnel.

Avec des prix abordables et une grande facilité d'utilisation, les radios XTNi sont l'outil de communication idéal pour faire face à la concurrence et optimiser la satisfaction de vos clients. Découvrez les avantages que la gamme XTNi peut apporter à vos activités.

### Challenges de la distribution

### Solutions apportées par les radios XTNi Motorola

Assurer un service client plus efficace et réactif

Simple, faciles à utiliser, rentables, les modèles de la gamme XTNi vous garantissent des communications claires qui permettront à votre personnel de répondre rapidement et efficacement aux besoins de la clientèle.

Sécurité et prévention

Le personnel de sécurité peut être rapidement mobilisé pour apporter le soutien requis en cas d'accident, de vol ou de problème inattendu.

Réduction constante des coûts

Contribue à améliorer l'efficacité et la productivité du personnel. Une meilleure réactivité face aux demandes des clients. Accélération du réassortiment et de la manutention des produits.

Meilleure gestion du personnel en déplacement constant sur un même site

Les employés et les responsables sont en contact constant même sur un site étendu.

En faisant leurs courses, les clients souhaitent aussi passer un moment agréable

Les radios XTNi éliminent les distractions et les nuisances d'un système de communication par haut-parleurs.

# Qualité audio exceptionnelle. Excellente durabilité.

Conçu pour répondre aux besoins de la distribution.



XTNi

## Qualité audio exceptionnelle

La puissance audio des modèles XTNi est 30% supérieure à celle des modèles Motorola XTN et Handicom/ Handiepro. Incluant la puissance audio de 2000 mW, la réduction du champ magnétique du haut-parleur, la réduction acoustique du vent, les spécifications RF améliorées, tout contribue à garantir une qualité audio de haut niveau.

## Robuste et résistant à l'eau

Le châssis métallique coulé sous pression garantit une résistance optimale dans des conditions d'utilisation exigeantes. Les modèles XTNi sont conformes aux spécifications IP54/55 et militaires 810 C.D.E.F contre les chocs physiques, la pluie, l'humidité, le brouillard salé, les vibrations, la poussière, le sable, les chocs thermiques et les températures extrêmes.

## Logiciel Customer Programming Software (CPS)\*

Le logiciel CPS permet aux utilisateurs de programmer divers paramètres d'utilisation. Il supporte de nouvelles fonctions incluant la gestion des profils radios et le clonage des configurations ; le blocage à distance ; la sélection du niveau de puissance et le contrôle de temps d'émission.

## Puissance et portée\*\*

Avec une puissance de 0,5 Watt, les modèles XTNi ont une portée maximale de 9 km, selon la configuration du terrain et les conditions opérationnelles.

## Design industriel exceptionnel

Pesant seulement 268 grammes, une radio XTNi reste très confortable à porter pendant toute la journée. En outre, son interface utilisateur est conviviale, simple et ne nécessite qu'une formation minimale voire inexistante.

## Solutions d'alimentation souples et durables†

Les packs batteries Li-Ion XTNi sont conçus et fabriqués pour garantir une autonomie optimale. Les modèles XTNi sont proposés avec un pack batterie Li-Ion standard (jusqu'à 16 heures d'autonomie) ou un pack batterie Li-Ion à haute capacité (jusqu'à 32 heures d'autonomie). Un accessoire permettant d'utiliser des batteries alcalines est proposé en option (jusqu'à 35 heures d'autonomie).



XTNi D

## Interface avec voyant tricolore

Un voyant tricolore permet d'identifier aisément les fonctions actives et l'état opérationnel de la radio.

## Clonage facile

Pour échanger rapidement les configurations entre les radios à l'aide du câble de clonage poste à poste ou du chargeur multiple. (Ces deux accessoires sont vendus séparément).

## Chargement rapide et pratique

Un bac-chargeur facile à utiliser permet de maintenir les radios constamment chargées, prêtes et centralisées en un seul endroit. Tous les modèles sont fournis avec un chargeur rapide, autorisant une recharge complète en 90 minutes (batterie standard) ou 180 minutes (batterie à haute capacité).

## Commande vocale avancée (VOX)

Mode mains libres très pratique, qui nécessite un des accessoires audio proposés en option.

## Caractéristiques supplémentaires

Certains modèles offrent une fonctionnalité plus étendue.

### Canaux

Grâce à une seule touche, le personnel ou les responsables peuvent changer de canal pour communiquer avec différents groupes d'utilisateurs. Chaque radio donne accès à 8 canaux et permet de choisir parmi 16 combinaisons de canal et de code sélectionnables.

### Désignation des canaux††

Une programmation simple permet à l'utilisateur de donner le nom de son choix à chaque canal.

### Programmabilité du panneau avant

Cinq boutons programmables permettent d'accéder à diverses fonctions, incluant : Tonalités d'appel, Écoute, Balayage, Brouillage†† et Canal prédéfini††.

\* Le logiciel CPS est proposé en option avec le câble USB requis.

\*\* La couverture varie selon la configuration du terrain, les conditions locales et le modèle utilisé.

† L'économiseur de batterie doit être activé pour que la batterie offre une autonomie maximale.

†† Uniquement disponible sur les modèles à affichage.



## Accessoires XTNi

La gamme des accessoires Motorola XTNi offre des solutions pratiques, permet d'améliorer la productivité et de gagner du temps. Les modèles XTNi sont en outre totalement compatibles avec les accessoires Motorola XTN (à 2 broches) actuels.

### Haut-parleur/ microphone déporté

00115

Cet accessoire permet de parler et d'écouter sans toucher les commandes de votre radio Motorola. Il peut être aisément attaché à une chemise ou un col. D'autres accessoires audio sont proposés pour autoriser des communications encore plus conviviales.



### Accessoire pour batteries alcalines

RLN6306A

Cet accessoire prend la place du pack batterie Lithium-Ion et permet d'utiliser des batteries alcalines standard. Il est très utile en cas d'urgence, ou lorsque vous n'avez pas la possibilité d'utiliser le chargeur.



## Chaque modèle XTNi est fourni en standard avec :

- Une radio numérique professionnelle XTNi
- Une batterie Li-Ion
- Une pince de ceinture
- Un adaptateur électrique
- Un bac-chargeur
- Un guide d'utilisation rapide imprimé (le manuel d'utilisation complet est disponible en ligne)
- Une fiche d'information sur la sécurité

### Batterie Lithium-Ion à haute capacité

RLN6305A

Cette batterie rechargeable à haute capacité assure 32 heures d'autonomie par charge complète.



### Chargeur multiple

IXPN4020AR

Permet de charger simultanément jusqu'à six radios et/ou batteries avec une seule prise secteur. Il permet aussi de centraliser et de ranger les radios à la fin de chaque période de travail.



### Câble de clonage poste à poste

RLN6303A

Il permet de gagner du temps en clonant la configuration intégrale du menu utilisateur et tous les paramètres de programmation par simple pression d'un bouton.



## Motorola — un nom réputé et de confiance

Depuis plus de 75 ans, Motorola est un leader de la création de systèmes de communication sans fil état de l'art. Les radios numériques XTNi pour sites professionnels témoignent des exigences de ce standard de qualité. Chaque radio ou chaque accessoire est fourni avec une garantie Motorola pièces et main d'œuvre de **deux années**. Avec chaque modèle XTNi, vous bénéficiez de la même qualité exceptionnelle que vous attendez de tous les produits Motorola.

### Câble de programmation CPS

IXEN4007AR

Il permet de connecter la radio au logiciel CPS pour programmer divers paramètres d'utilisation. Fourni avec le logiciel.



### Étui en cuir

RLN6302A

Une solution pratique pour protéger la radio pendant vos déplacements ou lorsque vous l'utilisez en mode mains-libres.



Pour obtenir d'autres informations, visitez le micro-site XTNi : [www.motorola.com/xtni](http://www.motorola.com/xtni)

Pour obtenir d'autres informations, veuillez contacter votre revendeur agréé ou distributeur Motorola local.

