



MOTOROLA SOLUTIONS

**UL Approvals
Product Listing
(For Use in Hazardous [Classified] Locations)
for ASTRO® APX NEXT™
Digital Portable Radios
Document Number: PMLN7985**



The APX NEXT Land Mobile Radio Models for use in HAZ. LOC. are listed by UL to non-incendive standards:
UL 121201-2019 and CAN/CSA C22.2 No. 213-19
as safe for use in Class I, Division 2, Groups A,B,C,D;
Class II, Division 2, Groups F,G;
Class III, Division 2 Hazardous (Classified) Locations.
Non-Incendive (Non Incendiaire)
when used with Motorola Solutions Batteries APX TIA Group 6

Motorola Solutions, Inc.
500 W Monroe Street
Chicago, IL 60661 U.S.A.



PMLN7985E

Addendum to PMLN7986

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS and the Stylized M logo are trademarks or registered trademarks of Motorola Trademark Holdings, LLC and are used under license. All other trademarks are the property of their respective owners.
© 2019 and 2021 Motorola Solutions, Inc. All rights reserved.
Printed in



Accessories for APX NEXT

<i>Model</i>	<i>Description</i>
PMLN6127A	IMPRES 2-Wire Surveillance Kit with Translucent Tube, Programmable Button
PMLN6129A	IMPRES 2-Wire Surveillance Kit with Translucent Tube, Programmable Button, Black
PMLN6130A	IMPRES 2-Wire Surveillance Kit with Translucent Tube, Programmable Button
PMLN8120A	Earpiece, Rx Only XL Clear Tube Earpiece, 3.5mm jack
PMMN4106CBLK	Remote Speaker Microphone
PMMN4106D	
PMMN4107BBLK	
PMMN4107C	
PMMN4132A	
PMMN4132ABLK	
PMMN4135A	Remote Speaker Microphone, with Channel Knob
PMMN4136A	Remote Speaker Microphone, without Channel Knob
PMMN4137A	Remote Speaker Microphone, without Channel Knob, High Impact Green
PMMN4137ABLK	Remote Speaker Microphone, without Channel Knob, Black

Batteries APX TIA Group 6

<i>Model</i>	<i>Description</i>
NNTN9088A	Battery IMPRES 2 Li-Ion (3850 mAh)
NNTN9090A	Battery IMPRES 2 Li-Ion (5850 mAh)
NNTN9217A	Battery IMPRES 2 Li-Ion (4400 mAh)

Antennas

Use only antennas approved by Motorola Solutions for the specific radio model. Visit www.motorolasolutions.com for list of approved antennas for your radio.



MOTOROLA SOLUTIONS

**Homologations UL
Liste des produits
(Pour utilisation en milieux [classés] dangereux)
pour ASTRO® APX NEXT™
Radios numériques portatives
Numéro du document : PMLN7985**



Modèles de radios mobiles terrestres APX NEXT pour utilisation dans les emplacements dangereux répertoriés par UL selon les normes de non-inflammabilité :
UL 121201-2019 et CAN/CSA C22.2 N° 213-19
pour une utilisation sûre en Classe I, Division 2, Groupes A, B, C, D;
Classe II, Division 2, Groupes F, G;
Classe III, milieux (classés) dangereux Division 2.
Non-Incendive (non inflammables)
lorsqu'ils sont utilisés avec les batteries Motorola Solutions APX TIA Groupe 6

Motorola Solutions, Inc.
500 W. Monroe Street
Chicago, IL 60661 U.S.A.



PMLN7985E

Annexe du guide PMLN7986

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS et le logo au M stylisé sont des marques de commerce ou des marques déposées de Motorola Trademark Holdings, LLC et sont utilisées sous licence. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

© 2019 et 2021 Motorola Solutions, Inc. Tous droits réservés.



Accessoires pour APX NEXT

<i>Modèle</i>	<i>Description</i>
PMLN6127A	Trousse de surveillance à 2 fils IMPRES avec tube translucide, bouton programmable
PMLN6129A	Trousse de surveillance à 2 fils IMPRES avec tube translucide, bouton programmable, noir
PMLN6130A	Trousse de surveillance à 2 fils IMPRES avec tube translucide, bouton programmable
PMLN8120A	L'écouteur à tube transparent xL Rx seulement, prise 3,5 mm
PMMN4106CBLK	Haut-parleurs/microphones à distance
PMMN4106D	
PMMN4107BBLK	
PMMN4107C	
PMMN4132A	
PMMN4132ABLK	
PMMN4135A	Haut-parleurs/microphones à distance, bouton de canal
PMMN4136A	Haut-parleurs/microphones à distance, sans bouton de canal
PMMN4137A	Haut-parleurs/microphones à distance, sans bouton de canal, vert
PMMN4137ABLK	Haut-parleurs/microphones à distance, sans bouton de canal, noir

Batteries APX TIA Groupe 6

<i>Modèle</i>	<i>Description</i>
NNTN9088A	Batterie IMPRES 2 au lithium-ion (3850 mAh)
NNTN9090A	Batterie IMPRES 2 au lithium-ion (5850 mAh)
NNTN9217A	Batterie IMPRES 2 au lithium-ion (4400 mAh)

Antennes

Utilisez uniquement des antennes approuvées par Motorola Solutions pour le modèle de radio spécifique.

Visitez le site www.motorolasolutions.com pour obtenir la liste des antennes approuvées pour votre radio.