

**MOTOTRBO™**  
PORTABLE TWO-WAY RADIOS

# MOTOTRBO R7 Series Accessories Leaflet

**SEPTEMBER 2023**

© 2023 Motorola Solutions, Inc. All Rights Reserved.



**MN007867A01-AC**

# Contents

Authorized Accessories List.....	4
Trademarks.....	14

# Authorized Accessories List

Motorola Solutions provides the following approved accessories to improve the productivity of your radio.

## Table Legend

ANZ = Australia and New Zealand

APAC = Asia Pacific

EMEA = Europe, Middle East, Africa

LACR = Latin America, Caribbean Region

NA = North America Region

**Table 1: Antenna**

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AN000351A01	440–490 MHz, 60 mm, Stubby Antenna with Ferrule	x	x	x	x	x
AN000350A01	400–450 MHz, 60 mm, Stubby Antenna with Ferrule	x	x	x	x	x
AN000348A01	400–527 MHz, 90 mm, Stubby Antenna with Ferrule	x	x	x	x	x
PMAD4116_	VHF, 144–165 MHz, Helical Antenna	x	x	x	x	x
PMAD4117_	VHF, 136–155 MHz, Helical Antenna	x	x	x	x	x
PMAD4118_	VHF, 152–174 MHz, Helical Antenna	x	x	x	x	x
PMAD4119_	VHF, 136–148 MHz, Stubby Antenna	x	x	x	x	x
PMAD4120_	VHF, 146–160 MHz Stubby Antenna	x	x	x	x	x
PMAD4121_	VHF, 160–174 MHz, Stubby Antenna	x	x	x	x	x
PMAD4133_	UHF, 360-400 MHz, Stubby Antenna	x	x	x	x	
PMAD4136_	UHF, 350-380 MHz, Stubby Antenna	x	x	x	x	
PMAD4139_	VHF, 350-400 MHz Whip Antenna	x	x	x	x	
PMAD4147_	VHF, 136–174 MHz Whip Antenna	x	x	x	x	x

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMAD4149_	UHF, DE-MOTO, 350–390 MHz Stubby Antenna		x			
PMAE4069_	UHF, 400–450 MHz, Stamped Metal, Stubby Antenna	x	x	x	x	x
PMAE4070_	UHF, 440–490 MHz, Stubby Antenna	x	x	x	x	x
PMAE4071_	UHF, 470–527 MHz, Stubby Antenna	x	x	x	x	x
PMAE4079_	UHF, 400–527 MHz, Stamped Metal, Slim Whip Antenna	x	x	x	x	x
PMAF4009_	800/900 MHz Stubby Antenna, 806–870 MHz	x	x		x	x
PMAF4010_	800/900 MHz Stubby Antenna, 896–941 MHz	x	x		x	x
PMAF4011_	800/900 MHz Whip Antenna, 806–870 MHz	x	x		x	x
PMAF4012_	800/900 MHz Whip Antenna, 896–941 MHz	x	x		x	x

**Table 2: Batteries**

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMNN4807_	Battery Pack, IMPRES Li-Ion IP68 Battery, 2200T	x	x	x	x	x
PMNN4808_	Battery Pack, Li-Ion IP68 Battery, 2450T		x	x		
PMNN4809_	Battery Pack, IMPRES Li-Ion IP68, 2850T	x	x	x	x	x
PMNN4810_	Battery Pack, IMPRES Li-Ion TIA4950 IP68 Battery, 3200T	x	x	x	x	x

**Table 3: Carry Devices**

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
HLN6602_	Universal Chest Pack	x	x	x	x	x
HLN9985_	Waterproof Bag with Large Strap	x	x	x	x	x
NTN5243_	Strap	x	x	x	x	x
PMHN4429_	Dust Cover, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN4651_	Belt Clip for 2 in. Belt Width	x	x	x	x	x
PMLN5610_	2.5 in. Swivel Belt Loop	x	x	x	x	x
PMLN5611_	3.0 in. Swivel Belt Loop	x	x	x	x	x

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN6074_	Wrist Strap	x	x	x	x	x
PMLN7008_	Belt Clip for 2.5 in. Belt Width	x	x	x	x	x
PMLN8299_	Hard Leather Carry Case 3 in. Swivel Belt Loop Display	x	x	x	x	x
PMLN8300_	Hard Leather Carry Case 2.5 in. Swivel Belt Loop Display	x	x	x	x	x
PMLN8301_	Hard Leather Carry Case 3 in. Fixed Belt Loop Display	x	x	x	x	x
PMLN8302_	Hard Leather Carry Case 3 in. Swivel Belt Loop Non-Display	x	x	x	x	x
PMLN8303_	Hard Leather Carry Case 2.5 in. Swivel Belt Loop Non-Display	x	x	x	x	x
PMLN8304_	Hard Leather Carry Case 3 in. Fixed Belt Loop Non-Display	x	x	x	x	x
RLN6486_	Fireman's Radio Strap	x	x	x	x	x
RLN6487_	Fireman's Radio Strap, XL	x	x	x	x	x
RLN6488_	Anti-Sway Strap	x	x	x	x	x

**Table 4: Chargers**

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMPN4283_	IMPRES 2 MUC with Display, 100–240 VAC	x	x	x	x	x
PMPN4284_	IMPRES 2 MUC with Display, 100–240 VAC, United States/North America Plug		x	x	x	x
PMPN4289_	IMPRES 2 MUC with Display, 100–240 VAC, Euro Plug		x	x	x	
PMPN4290_	IMPRES 2 MUC with Display, 100–240 VAC, United Kingdom/Hong Kong Plug		x	x		
PMPN4291_	IMPRES 2 MUC with Display, 100–240 VAC, Argentina Plug				x	
PMPN4292_	IMPRES 2 MUC with Display, 100–240 VAC, Brazil Plug				x	

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMPN4293_	IMPRES 2 MUC with Display, 100–240 VAC, Australia/New Zealand Plug	x				
PMPN4294_	IMPRES 2 MUC with Display, 100–240 VAC, Korea Plug		x			
PMPN4295_	IMPRES 2 MUC with Display, 100–240 VAC, Japan Plug		x			
PMPN4296_	IMPRES 2 MUC with Display, 100–240 VAC, China Plug		x			
PMPN4462_	IMPRES 2 MUC with Display, 100–240 VAC, Taiwan Plug		x			
NNTN8117_	Single-Unit Charger (SUC), Base Only	x	x	x	x	x
NNTN8224_	SUC, 1.25 A, 230 VAC, China/APME		x			
NNTN8225_	SUC Extension Linear, Argentina				x	
NNTN8226_	SUC Extension Linear, Taiwan		x			
NNTN8273_	SUC with Power Supply, Switch-Mode 21 W, Euro		x	x	x	
NNTN8274_	SUC with Power Supply, Switch-Mode 21 W, United Kingdom/Hong Kong		x	x		
NNTN8280_	SUC with Power Supply, Switch-Mode 21 W, Brazil				x	
NNTN8292_	SUC, 1.25 A, 230 VAC, Euro/EA		x			
NNTN8293_	SUC, 1.25 A, 230 VAC, United Kingdom/EA		x			
PMLN6726_	SUC Extension, Euro plug		x			
PMLN7249_	SUC SMPS IVI4 PS, Euro plug		x			
PMLN7249_I	SUC SMPS IVI4 PS, EU Plug (Includes EPNN9295A), India		x			
PMPN4527_	IMPRES Single-Unit Desktop Charger, Base Only	x	x	x	x	x
PMPN4571_	IMPRES Single-Unit Desktop Charger with Exten-	x				

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
	sion, Australia/New Zealand Plug					
PMPN4572_	IMPRES Single-Unit Desktop Charger with Extension, United Kingdom/Hong Kong Plug		x	x		
PMPN4573_	IMPRES Single-Unit Desktop Charger with Extension, Argentina Plug				x	
PMPN4574_	IMPRES Single-Unit Desktop Charger with Extension, Korea Plug		x			
PMPN4575_	IMPRES Single-Unit Desktop Charger with Extension, Brazil Plug				x	
PMPN4576_	IMPRES Single-Unit Desktop Charger with Extension, United States Plug		x	x	x	x
PMPN4577_	IMPRES Single-Unit Desktop Charger with Extension, Euro Plug		x	x	x	
PMPN4578_	IMPRES Single-Unit Desktop Charger with Extension, Japan Plug		x			
PMPN4579_	IMPRES Single-Unit Desktop Charger with Extension, China Plug		x			
PMPN4582_	IMPRES Single-Unit Desktop Charger with Extension, India Plug		x			
NNTN7616_	IMPRES Vehicular Charger North America/Euro Kit, China plug	x	x	x	x	x
NNTN8525_	Travel Charger	x	x	x	x	x

**Table 5: Power Supplies**

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
25009297001	Power Supply Adaptor, Wall Cube, Switch-Mode, Low Noise, 18 W United States/North America		x	x	x	x
2571886T01	Power Supply, Internal Module, 21 W, 90–264 V		x		x	
EPNN9295_	Power Supply Adaptor		x			

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PS000037A01	Power Supply Adaptor, Wall Cube, Switch-Mode, 14 W, 207–253 V, Euro		x	x	x	
PS000037A02	Power Supply Adaptor, Wall Cube, Switch-Mode, 14 W, 207–253 V, United Kingdom/Hong Kong		x	x		
PS000037A03	Power Supply Adaptor, Wall Cube, Switch-Mode, 14 W, 207–253 V, Australia/New Zealand	x				
PS000037A04	Power Supply Adaptor, Wall Cube, Switch-Mode, 14 W, 207–253 V, Argentina				x	
PS000037A05	Power Supply Adaptor, Wall Cube, Switch-Mode, 14 W, 207–253 V, China		x			
PS000037A06	Power Supply Adaptor, Wall Cube, Switch-Mode, 14 W, 207–253 V, Korea		x			
PS000037A07	Power Supply Adaptor, Wall Cube, Switch-Mode, 14 W, 207–253 V, Brazil				x	
PS000242A01	Power Supply Adaptor, Universal Power Supply Brick, 15 V/6 A, 100–240 VAC	x	x	x	x	x

**Table 6: Cables**

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
3087791G01	Power Cord, United States		x	x	x	x
3087791G04	Power Cord, 3 A, 250 VAC, Euro		x	x	x	
3087791G07	Power Cord, United Kingdom		x	x		
3087791G10	Power Cord, 3 A, 250 VAC, Australia/New Zealand	x				
3087791G13	Power Cord, Argentina				x	
3087791G16	Power Cord, 3 A, 250 VAC, Korea		x			
3087791G20	Cable, 7 A, 125 VAC, Japan		x			
3087791G22	AC Power Connector, Brazil				x	



Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
CB000199A01	Power Cord, 10 A, 250 VAC, China		x			
CB000805A01	Power Cord, 10 A, 125 V, Taiwan		x			
PMKN4265_	Data Cable	x	x	x	x	x
PMKN4231_	Programming Cable, PSA	x	x	x	x	x
PMKN4244_	GCAI Mini, Preprogrammed Subassembly Received-only Cable (Pack of 200)	x	x	x	x	x
PMKN4245_	GCAI Mini, Preprogrammed Subassembly PTT Transmit and Receive Cable (Pack of 200)	x	x	x	x	x

**Table 7: Earbuds and Earpieces**

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN7188_	Enh ATEX 3.5 mm Earpiece with Translucent Tube		x	x		
PMLN7560_	Receive Only Earpiece with Translucent Tube	x	x	x	x	x
PMLN8120_	Receive Only Extra-Loud Clear Tube Earpiece, 3.5 mm Jack	x	x	x	x	x
PMLN8295_	2-Wire Swivel Loud Audio Earpiece With Eartip	x	x	x	x	x
PMLN8337_	1-Wire Single Earbud with Ear Hook Loud Audio Earpiece	x	x	x	x	x

**Table 8: Headsets and Headset Accessories**

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
GMMN4584_	SAVOX Non-ATEX HC-2 Headset		x	x		
GMMN4585_	SAVOX Non-ATEX HC-1 Headset		x	x		
PMLN8085_	Behind-the-Head Headset, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8086_	Over-the-Head Headset, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8265_	Over-the-Head Headset, 3M, Nexus	x	x	x	x	x

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8266_	Behind-the-Head Headset, 3M, Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8267_	Hard Hat Mount Headset, 3M, Nexus	x	x	x	x	x

**Table 9: Remote Speaker Microphones**

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMMN4127_	WM500 Operational Critical Wireless Remote Speaker Microphone	x	x	x	x	x
PMMN4128_	RM780 IMPRES Wind Porting Remote Speaker Microphone, Large (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4131_	RM730 IMPRES Wind Porting Remote Speaker Microphone, Small (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4140_	RM760 IMPRES Wind Porting Remote Speaker Microphone, Basic Large (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4150_ <sup>1</sup>	IMPRES Omni Remote Speaker Microphone with large front PTT, NEXUS, 3.5 mm (long cable)	x	x	x	x	x
PMMN4151_ <sup>1</sup>	IMPRES Omni Remote Speaker Microphone with large front PTT, NEXUS, 3.5 mm (short cable)	x	x	x	x	x

**Table 10: Surveillance Accessories**

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8341_	1-Wire Surveillance Kit with Loud Audio Translucent Tube	x	x	x	x	x
PMLN8342_	2-Wire Surveillance Kit with Loud Audio Translucent Tube	x	x	x	x	x
PMLN8343_	3-Wire Surveillance Kit with Loud Audio Translucent Tube	x	x	x	x	x

<sup>1</sup> Not applicable for 800/900 MHz band.

**Table 11: Miscellaneous Accessories**

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AY000808A01	Clear Screen Protector (1 Piece)	x	x		x	x
AY000808A02	Clear Screen Protector (Pack of 10)	x	x		x	x
AY000808A03	Clear Screen Protector (Pack of 50)	x	x		x	x
BR000272A01	Wall Mount Bracket, 6-Way MUC	x	x	x	x	x
PMLN8297_	PTT Nexus Adaptor, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8470_	R7a NFC Kit		x	x		
PMLN8471_	R7 NFC Kit	x	x	x	x	x
PMLN8553_	R7 RFID Tag Kit (EU)	x	x	x		
PMLN8554_	R7 RFID Tag Kit (US)	x	x		x	x
PMLN8555_	R7a RFID Tag Kit (EU)		x	x		
PMLN8556_	R7a RFID Tag Kit (US)		x			

**Table 12: Replacement Parts**

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AS000129A01	Adapter, Charging Pocket Tri Unit (for PMPN4283 base)	x	x	x	x	x
PMKN4232_	Replacement Cable for Remote Speaker Microphone	x	x	x	x	x
PMLN4651_	2 in. Belt Clip	x	x	x	x	x
PMLN8068_	Earpiece with Ear Hook Eartip, Small (Pack of 5)	x	x	x	x	x
PMLN8069_	Earpiece with Ear Hook Eartip, Medium (Pack of 5)	x	x	x	x	x
PMLN8070_	Earpiece with Ear Hook Eartip, Large (Pack of 5)	x	x	x	x	x
PMLN8079_	Earpiece with Cloth Clip (Pack of 10)	x	x	x	x	x
PMLN8092_	Acoustic Tube with Rubber Earbud, Replacement Kit	x	x	x	x	x
PMLN8121_	Low Profile Swivel Clip	x	x	x	x	x
PMLN8122_	Replacement Dust Cover for Remote Speaker Microphone	x	x	x	x	x

Part Number	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8253_	Accessory Kit, Replacement Dust Cover for RM730 RSM (Pack of 10)	x	x	x	x	x
PMLN8363_	Rubber Sleeve for Earbud, Small (Pack of 25)	x	x	x	x	x
PMLN8364_	Rubber Sleeve for Earbud, Medium (Pack of 25)	x	x	x	x	x
PMLN8365_	Rubber Sleeve for Earbud, Large (Pack of 25)	x	x	x	x	x
PMLN8464_	Replacement Green PTT Label (10 per pack), Omni RSM Nexus 3.5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8465_	Replacement Blue PTT Label (10 per pack), Omni RSM Nexus 3.5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8466_	Replacement Red PTT Label (10 per pack), Omni RSM Nexus 3.5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8468_	Replacement Yellow PTT Label (10 per pack), Omni RSM Nexus 3.5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8469_	Replacement Silver PTT Label (10 per pack), Omni RSM Nexus 3.5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8523_	Replacement Orange PTT Label (10 per pack), Omni RSM Nexus 3.5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		

# Trademarks

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.

© 2023 Motorola Solutions, Inc. All rights reserved.

# Table des matières

Liste des accessoires approuvés.....	4
Marques de commerce.....	16

# Liste des accessoires approuvés

Motorola Solutions fournit les accessoires approuvés pour améliorer la productivité de votre radio.

## Légende des tableaux

ANZ = Australie et Nouvelle-Zélande

APAC = Asie-Pacifique

EMEA = Europe, Moyen-Orient, Afrique

LACR = Amérique latine, région des Caraïbes

AN = Amérique du Nord

Tableau 1 : Antenne

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
AN000351A01	440 à 490 MHz, 60 mm, antenne tronquée avec bague	x	x	x	x	x
AN000350A01	400 à 450 MHz, 60 mm, antenne tronquée avec bague	x	x	x	x	x
AN000348A01	400 à 527 MHz, 90 mm, antenne tronquée avec bague	x	x	x	x	x
PMAD4116_	VHF, 144 à 165 MHz, antenne hélicoïdale	x	x	x	x	x
PMAD4117_	VHF, 136 à 155 MHz, antenne hélicoïdale	x	x	x	x	x
PMAD4118_	VHF, 152 à 174 MHz, antenne hélicoïdale	x	x	x	x	x
PMAD4119_	VHF, 136 à 148 MHz, antenne tronquée	x	x	x	x	x
PMAD4120_	VHF, 146 à 160 MHz, antenne tronquée	x	x	x	x	x
PMAD4121_	VHF, 160 à 174 MHz, antenne tronquée	x	x	x	x	x
PMAD4133_	UHF, 360 à 400 MHz, antenne tronquée	x	x	x	x	
PMAD4136_	UHF, 350 à 380 MHz, antenne tronquée	x	x	x	x	
PMAD4139_	VHF, 350 à 400 MHz, antenne fouet	x	x	x	x	
PMAD4147_	VHF, 136 à 174 MHz, antenne fouet	x	x	x	x	x

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
PMAD4149_	UHF, DE-MOTO, 350 à 390 MHz, antenne tronquée		x			
PMAE4069_	UHF, 400 à 450 MHz, métal estampé, antenne tronquée	x	x	x	x	x
PMAE4070_	UHF, 440 à 490 MHz, antenne tronquée	x	x	x	x	x
PMAE4071_	UHF, 470 à 527 MHz, antenne tronquée	x	x	x	x	x
PMAE4079_	UHF, 400 à 527 MHz, métal estampé, antenne fouet mince	x	x	x	x	x
PMAF4009_	800/900 MHz Antenne tronquée (806-870 MHz)	x	x		x	x
PMAF4010_	800/900 MHz Antenne tronquée (896-941 MHz)	x	x		x	x
PMAF4011_	800/900 MHz Antenne fouet (806-870 MHz)	x	x		x	x
PMAF4012_	800/900 MHz Antenne fouet (896-941 MHz)	x	x		x	x

Tableau 2 : Batteries

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
PMNN4807_	Bloc-batterie, batterie IMPRES lithium-ion IP68, 2200T	x	x	x	x	x
PMNN4808_	Bloc-batterie, batterie lithium-ion IP68, 2450T		x	x		
PMNN4809_	Bloc-batterie, IMPRES lithium-ion IP68, 2850T	x	x	x	x	x
PMNN4810_	Bloc-batterie, batterie IMPRES lithium-ion TIA4950 IP68, 3200T	x	x	x	x	x

Tableau 3 : Appareils de transport

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
HLN6602_	Thoracique universel	x	x	x	x	x
HLN9985_	Sac étanche avec grande courroie	x	x	x	x	x
NTN5243_	Courroie	x	x	x	x	x
PMHN4429_	Cache antipoussière, GCAI Mini	x	x	x	x	x



Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
PMLN4651_	Pince pour ceinture de 5 cm (2 po) de large	x	x	x	x	x
PMLN5610_	Boucle de ceinture pivotante de 6,4 cm (2,5 po)	x	x	x	x	x
PMLN5611_	Boucle de ceinture pivotante de 7,6 cm (3,0 po)	x	x	x	x	x
PMLN6074_	Dragonne	x	x	x	x	x
PMLN7008_	Pince pour ceinture de 6,4 cm (2,5 po) de large	x	x	x	x	x
PMLN8299_	Étui de transport en cuir rigide avec boucle de ceinture pivotante de 7,6 cm (3 po), affichage	x	x	x	x	x
PMLN8300_	Étui de transport en cuir rigide avec boucle de ceinture pivotante de 6,4 cm (2,5 po), affichage	x	x	x	x	x
PMLN8301_	Étui de transport en cuir rigide avec boucle de ceinture fixe de 7,6 cm (3 po), affichage	x	x	x	x	x
PMLN8302_	Étui de transport en cuir rigide avec boucle de ceinture pivotante de 7,6 cm (3 po), sans affichage	x	x	x	x	x
PMLN8303_	Étui de transport en cuir rigide avec boucle de ceinture pivotante de 6,4 cm (2,5 po), sans affichage	x	x	x	x	x
PMLN8304_	Étui de transport en cuir rigide avec boucle de ceinture fixe de 7,6 cm (3 po), sans affichage	x	x	x	x	x
RLN6486_	Sangle pour radio de pompier	x	x	x	x	x
RLN6487_	Sangle pour radio de pompier, TG	x	x	x	x	x
RLN6488_	Sangle anti-ballant	x	x	x	x	x

Tableau 4 : Chargeurs

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
PMPN4283_	MUC IMPRES 2 avec affichage, 100 à 240 V c.a.	x	x	x	x	x
PMPN4284_	MUC IMPRES 2 avec affichage, 100 à 240 V c.a., prise États-Unis/Amérique du Nord		x	x	x	x
PMPN4289_	MUC IMPRES 2 avec affichage, 100 à 240 V c.a., prise Europe		x	x	x	
PMPN4290_	MUC IMPRES 2 avec affichage, 100 à 240 V c.a., prise Royaume-Uni/Hong Kong		x	x		
PMPN4291_	MUC IMPRES 2 avec affichage, 100 à 240 V c.a., prise Argentine				x	
PMPN4292_	MUC IMPRES 2 avec affichage, 100 à 240 V c.a., prise Brésil				x	
PMPN4293_	MUC IMPRES 2 avec affichage, 100 à 240 V c.a., prise Australie/Nouvelle-Zélande	x				
PMPN4294_	MUC IMPRES 2 avec affichage, 100 à 240 V c.a., prise Corée		x			
PMPN4295_	MUC IMPRES 2 avec affichage, 100 à 240 V c.a., prise Japon		x			
PMPN4296_	MUC IMPRES 2 avec affichage, 100 à 240 V c.a., prise Chine		x			
PMPN4462_	MUC IMPRES 2 avec affichage, 100 à 240 V c.a., prise Taïwan		x			
NNTN8117_	Chargeur individuel (SUC), base seulement	x	x	x	x	x
NNTN8224_	SUC, 1,25 A, 230 V c.a., Chine/APME		x			
NNTN8225_	SUC Extension linéaire, Argentine				x	
NNTN8226_	SUC Extension linéaire, Taïwan		x			

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
NNTN8273_	SUC avec bloc d'alimentation, mode de commutation 21 W, Europe		x	x	x	
NNTN8274_	SUC avec bloc d'alimentation, mode de commutation 21 W, Royaume-Uni/Hong Kong		x	x		
NNTN8280_	SUC avec bloc d'alimentation, mode de commutation 21 W, Brésil				x	
NNTN8292_	SUC, 1,25 A, 230 V c.a., Europe/AU		x			
NNTN8293_	SUC, 1,25 A, 230 V c.a., Royaume-Uni/AU		x			
PMLN6726_	SUC Extension, prise Europe		x			
PMLN7249_	SUC SMPS IVI4 ALIM, prise Europe		x			
PMLN7249_I	SUC SMPS IVI4 ALIM, prise UE (comprend EPNN9295A), Inde		x			
PMPN4527_	Chargeur de bureau individuel IMPRES, base seulement	x	x	x	x	x
PMPN4571_	Chargeur de bureau simple IMPRES avec extension, prise Australie/ Nouvelle-Zélande	x				
PMPN4572_	Chargeur de bureau simple IMPRES avec extension, prise Royaume-Uni/Hong Kong		x	x		
PMPN4573_	Chargeur de bureau simple IMPRES avec extension, prise Argentine				x	
PMPN4574_	Chargeur de bureau simple IMPRES avec extension, prise Corée		x			
PMPN4575_	Chargeur de bureau simple IMPRES avec extension, prise Brésil				x	
PMPN4576_	Chargeur de bureau simple IMPRES avec extension, prise États-Unis		x	x	x	x

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
PMPN4577_	Chargeur de bureau simple IMPRES avec extension, prise Europe		x	x	x	
PMPN4578_	Chargeur de bureau simple IMPRES avec extension, prise Japon		x			
PMPN4579_	Chargeur de bureau simple IMPRES avec extension, prise Chine		x			
PMPN4582_	Chargeur de bureau simple IMPRES avec extension, prise Inde		x			
NNTN7616_	Trousse de chargeur pour véhicule IMPRES Amérique du Nord/Europe, prise Chine	x	x	x	x	x
NNTN8525_	Chargeur de voyage	x	x	x	x	x

Tableau 5 : Blocs d'alimentation

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
25009297001	Adaptateur d'alimentation, cube mural, mode commutation, faible bruit, 18 W États-Unis/Amérique du Nord		x	x	x	x
2571886T01	Alimentation, module interne, 21 W, 90 à 264 V		x		x	
EPNN9295_	Adaptateur d'alimentation		x			
PS000037A01	Adaptateur d'alimentation, cube mural, mode commutation, 14 W, 207 à 253 V, Europe		x	x	x	
PS000037A02	Adaptateur d'alimentation, cube mural, mode commutation, 14 W, 207 à 253 V, Royaume-Uni/Hong Kong		x	x		
PS000037A03	Adaptateur d'alimentation, cube mural, mode commutation, 14 W, 207 à 253 V, Australie/ Nouvelle-Zélande	x				
PS000037A04	Adaptateur d'alimentation, cube mural, mode commutation, 14 W, 207 à 253 V, Argentine				x	

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
PS000037A05	Adaptateur d'alimentation, cube mural, mode commutation, 14 W, 207 à 253 V, Chine		x			
PS000037A06	Adaptateur d'alimentation, cube mural, mode commutation, 14 W, 207 à 253 V, Corée		x			
PS000037A07	Adaptateur d'alimentation, cube mural, mode commutation, 14 W, 207 à 253 V, Brésil				x	
PS000242A01	Adaptateur d'alimentation, bloc d'alimentation universel, 15 V/6 A, 100 à 240 V c.a.	x	x	x	x	x

Tableau 6 : Câbles

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
3087791G01	Cordon d'alimentation, États-Unis		x	x	x	x
3087791G04	Cordon d'alimentation, 3 A, 250 V c.a., Europe		x	x	x	
3087791G07	Cordon d'alimentation, Royaume-Uni		x	x		
3087791G10	Cordon d'alimentation, 3 A, 250 V c.a., Australie/ Nouvelle-Zélande	x				
3087791G13	Cordon d'alimentation, Argentine				x	
3087791G16	Cordon d'alimentation, 3 A, 250 V c.a., Corée		x			
3087791G20	Câble, 7 A, 125 V c.a., Japon		x			
3087791G22	Connecteur d'alimentation c.a., Brésil				x	
CB000199A01	Cordon d'alimentation, 10 A, 250 V c.a., Chine		x			
CB000805A01	Cordon d'alimentation, 10 A, 125 V c.a., Taïwan		x			
PMKN4265_	Câble de données	x	x	x	x	x
PMKN4231_	Câble de programmation, PSA	x	x	x	x	x

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
PMKN4244_	GCAI Mini, câble pour réception seulement d'assemblage secondaire préprogrammé (paquet de 200)	x	x	x	x	x
PMKN4245_	GCAI Mini, câble pour la transmission et la réception PTT d'assemblage secondaire préprogrammé (paquet de 200)	x	x	x	x	x

Tableau 7 : Écouteurs et oreillettes

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
PMLN7188_	Écouteur ENH ATEX 3,5 mm avec tube translucide		x	x		
PMLN7560_	Écouteur à réception seulement avec tube translucide	x	x	x	x	x
PMLN8120_	Écouteur à tube transparent extra fort à réception seulement, prise 3,5 mm	x	x	x	x	x
PMLN8295_	Écouteur à haut volume pivotant à 2 fils avec embouts	x	x	x	x	x
PMLN8337_	Écouteur-bouton à 1 fil avec écouteur à haut volume à crochet auriculaire	x	x	x	x	x

Tableau 8 : Casques d'écoute et accessoires connexes

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
GMMN4584_	Casque d'écoute SAVOX sans ATEX HC-2		x	x		
GMMN4585_	Casque d'écoute SAVOX sans ATEX HC-1		x	x		
PMLN8085_	Casque d'écoute avec appui à l'arrière de la tête, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8086_	Casque d'écoute serre-tête, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8265_	Casque d'écoute serre-tête, 3M, Nexus	x	x	x	x	x

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
PMLN8266_	Casque d'écoute avec appui à l'arrière de la tête, 3M, Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8267_	Casque d'écoute pour casque de sécurité, 3M, Nexus	x	x	x	x	x

**Tableau 9 : Haut-parleurs/microphones à distance**

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
PMMN4127_	Haut-parleur-microphone à distance sans fil pour opérations critiques WM500	x	x	x	x	x
PMMN4128_	Microphone/haut-parleur à distance à atténuation du vent IMPRES RM780, grand (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4131_	Microphone/haut-parleur à distance à atténuation du vent IMPRES RM730, petit (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4140_	Microphone/haut-parleur à distance à atténuation du vent IMPRES RM760, de base, grand (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4150_ <sup>1</sup>	Haut-parleur/microphone distant IMPRES Omni avec grand bouton PTT avant, NEXUS, 3,5 mm (long câble)	x	x	x	x	x
PMMN4151_ <sup>1</sup>	Haut-parleur/microphone distant IMPRES Omni avec grand bouton PTT avant, NEXUS, 3,5 mm (câble court)	x	x	x	x	x

**Tableau 10 : Accessoires de surveillance**

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
PMLN8341_	Trousse de surveillance à 1 fil avec tube audio à haut volume transparent	x	x	x	x	x
PMLN8342_	Trousse de surveillance à 2 fils avec tube audio à haut volume transparent	x	x	x	x	x

<sup>1</sup> Ne s'applique pas aux bandes 800/900 MHz.

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
PMLN8343_	Trousse de surveillance à 3 fils avec tube audio à haut volume transparent	x	x	x	x	x

Tableau 11 : Accessoires divers

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
AY000808A01	Protecteur d'écran clair (1 pièce)	x	x		x	x
AY000808A02	Protecteur d'écran clair (paquet de 10)	x	x		x	x
AY000808A03	Protecteur d'écran clair (paquet de 50)	x	x		x	x
BR000272A01	Support mural, multichargeur à 6 logements	x	x	x	x	x
PMLN8297_	Adaptateur Nexus PTT, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8470_	Trousse NFC R7a		x	x		
PMLN8471_	Trousse NFC R7	x	x	x	x	x
PMLN8553_	Trousse tag RFID R7 (EU)	x	x	x		
PMLN8554_	Trousse tag RFID R7 (US)	x	x		x	x
PMLN8555_	Trousse tag RFID R7a (EU)		x	x		
PMLN8556_	Trousse tag RFID R7a (US)		x			

Tableau 12 : Pièces de rechange

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
AS000129A01	Adaptateur, logement de multichargeur triple (pour base PMPN4283)	x	x	x	x	x
PMKN4232_	Câble de remplacement pour haut-parleur/microphone à distance	x	x	x	x	x
PMLN4651_	Pince de ceinture de 2 pouces	x	x	x	x	x
PMLN8068_	Oreillette avec embout à crochet auriculaire, petit (paquet de 5)	x	x	x	x	x
PMLN8069_	Oreillette avec embout à crochet auriculaire, moyen (paquet de 5)	x	x	x	x	x



Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
PMLN8070_	Oreillette avec embout à crochet auriculaire, grand (paquet de 5)	x	x	x	x	x
PMLN8079_	Oreillette avec pince pour vêtements (paquet de 10)	x	x	x	x	x
PMLN8092_	Tube acoustique avec embout en caoutchouc, trousse de rechange	x	x	x	x	x
PMLN8121_	Pince pivotante à profil bas	x	x	x	x	x
PMLN8122_	Cache antipoussière de remplacement pour haut-parleur/microphone à distance	x	x	x	x	x
PMLN8253_	Trousse d'accessoires, cache antipoussière de remplacement pour microphone haut-parleur distant RM730 (paquet de 10)	x	x	x	x	x
PMLN8363_	Manchon en caoutchouc pour écouteurs-boutons, petit (paquet de 25)	x	x	x	x	x
PMLN8364_	Manchon en caoutchouc pour écouteurs-boutons, moyen (paquet de 25)	x	x	x	x	x
PMLN8365_	Manchon en caoutchouc pour écouteurs-boutons, grand (paquet de 25)	x	x	x	x	x
PMLN8464_	Étiquette de rechange verte PTT (10 par paquet), RSM Omni Nexus 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8465_	Étiquette de rechange bleue PTT (10 par paquet), RSM Omni Nexus 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8466_	Étiquette de rechange rouge PTT (10 par paquet), RSM Omni Nexus 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8468_	Étiquette de rechange jaune PTT (10 par paquet), RSM Omni Nexus 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8469_	Étiquette de rechange argentée PTT (10 par paquet), RSM Omni Nexus		x	x		

Numéro de pièce	Description	ANZ	APAC	EMEA	LACR	AN
	3,5 mm (PMMN4150/ PMMN4151)					
PMLN8523_	Étiquette de recharge orange PTT (10 par paquet), RSM Omni Nexus 3,5 mm (PMMN4150/ PMMN4151)		x	x		

# Marques de commerce

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS et le logo stylisé M 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.

© 2023 Motorola Solutions, Inc. Tous droits réservés.

# Contenido

Lista de accesorios autorizados.....	4
Marcas comerciales.....	16

# Lista de accesorios autorizados

Motorola Solutions proporciona los siguientes accesorios aprobados para mejorar la productividad del radio.

## Leyenda de la tabla

ANZ = Australia y Nueva Zelanda

APAC = Asia-Pacífico

EMEA = Europa, Medio Oriente y África

LACR = Región de América Latina y el Caribe

NA = Región de Norteamérica

## Mesa 1: Antena

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AN000351A01	Antena reducida con casquillo, 440-490 MHz, 60 mm	x	x	x	x	x
AN000350A01	Antena reducida con casquillo, 400-450 MHz, 60 mm	x	x	x	x	x
AN000348A01	Antena reducida con casquillo, 400-527 MHz, 90 mm	x	x	x	x	x
PMAD4116_	Antena helicoidal, VHF, de 144 a 165 MHz	x	x	x	x	x
PMAD4117_	Antena helicoidal, VHF, de 136 a 155 MHz	x	x	x	x	x
PMAD4118_	Antena helicoidal, VHF, de 152 a 174 MHz	x	x	x	x	x
PMAD4119_	Antena reducida, VHF, de 136 a 148 MHz	x	x	x	x	x
PMAD4120_	Antena reducida, VHF, 146-160 MHz	x	x	x	x	x
PMAD4121_	Antena reducida, VHF, de 160 a 174 MHz	x	x	x	x	x
PMAD4133_	Antena reducida, UHF, de 360 a 400 MHz	x	x	x	x	
PMAD4136_	Antena reducida, UHF, de 350 a 380 MHz	x	x	x	x	
PMAD4139_	Antena flexible, VHF, de 350 a 400 MHz	x	x	x	x	
PMAD4147_	Antena flexible, VHF, 136-174 MHz	x	x	x	x	x

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMAD4149_	Antena reducida, UHF, DE-MOTO, de 350 a 390 MHz		x			
PMAE4069_	Antena reducida, metal estampado, UHF, 400-450 MHz	x	x	x	x	x
PMAE4070_	Antena reducida, UHF, de 440 a 490 MHz	x	x	x	x	x
PMAE4071_	Antena reducida, UHF, de 470 a 527 MHz	x	x	x	x	x
PMAE4079_	Antena flexible delgada, metal estampado, UHF, 400-527 MHz	x	x	x	x	x
PMAF4009_	Antena reducida de 800/900 MHz, 806 a 870 MHz	x	x		x	x
PMAF4010_	Antena reducida de 800/900 MHz, 896 a 941 MHz	x	x		x	x
PMAF4011_	Antena flexible de 800/900 MHz, 806 a 870 MHz	x	x		x	x
PMAF4012_	Antena flexible de 800/900 MHz, 896 a 941 MHz	x	x		x	x

**Mesa 2: Baterías**

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMNN4807_	Paquete de batería, batería de iones de litio IMPRES IP68, 2200T	x	x	x	x	x
PMNN4808_	Paquete de batería, batería de iones de litio IP68, 2450T		x	x		
PMNN4809_	Paquete de batería, batería de iones de litio IMPRES IP68, 2850T	x	x	x	x	x
PMNN4810_	Paquete de batería, batería de iones de litio IMPRES TIA4950 IP68, 3200T	x	x	x	x	x

**Mesa 3: Dispositivos para transporte**

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
HLN6602_	Chaleco universal	x	x	x	x	x

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
HLN9985_	Bolsa impermeable con correa larga	x	x	x	x	x
NTN5243_	Correa	x	x	x	x	x
PMHN4429_	Cubierta antipolvo, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN4651_	Clip para cinturón de 5 cm (2 pulgadas) de ancho	x	x	x	x	x
PMLN5610_	Pasador giratorio para cinturón de 6,4 cm (2,5 pulgadas)	x	x	x	x	x
PMLN5611_	Pasador giratorio para cinturón de 7,6 cm (3,0 pulgadas)	x	x	x	x	x
PMLN6074_	Muñequera	x	x	x	x	x
PMLN7008_	Clip para cinturón de 6,4 cm (2,5 pulgadas) de ancho	x	x	x	x	x
PMLN8299_	Estuche de cuero duro con pasador giratorio para cinturón de 7,6 cm (3 pulgadas) con pantalla	x	x	x	x	x
PMLN8300_	Estuche de cuero duro con pasador giratorio para cinturón de 6,4 cm (2,5 pulgadas) con pantalla	x	x	x	x	x
PMLN8301_	Estuche de cuero duro con pasador fijo para cinturón de 7,6 cm (3 pulgadas) con pantalla	x	x	x	x	x
PMLN8302_	Estuche de cuero duro con pasador giratorio para cinturón de 7,6 cm (3 pulgadas) sin pantalla	x	x	x	x	x
PMLN8303_	Estuche de cuero duro con pasador giratorio para cinturón de 6,4 cm (2,5 pulgadas) sin pantalla	x	x	x	x	x
PMLN8304_	Estuche de cuero duro con pasador fijo para cinturón de 7,6 cm (3 pulgadas) sin pantalla	x	x	x	x	x
RLN6486_	Correa para radio de bomberos	x	x	x	x	x
RLN6487_	Correa para radio de bomberos XL	x	x	x	x	x

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
RLN6488_	Correa estabilizadora	x	x	x	x	x

**Mesa 4: Cargadores**

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMPN4283_	MUC IMPRES 2 con pantalla, 100-240 VCA	x	x	x	x	x
PMPN4284_	MUC IMPRES 2 con pantalla, 100-240 VCA, enchufe para Estados Unidos/América del Norte		x	x	x	x
PMPN4289_	MUC IMPRES 2 con pantalla, 100-240 VCA, enchufe para Europa		x	x	x	
PMPN4290_	MUC IMPRES 2 con pantalla, 100-240 VCA, enchufe para el Reino Unido/Hong Kong		x	x		
PMPN4291_	MUC IMPRES 2 con pantalla, 100-240 VCA, enchufe para Argentina				x	
PMPN4292_	MUC IMPRES 2 con pantalla, 100-240 VCA, enchufe para Brasil				x	
PMPN4293_	MUC IMPRES 2 con pantalla, 100-240 VCA, enchufe para Australia/Nueva Zelanda	x				
PMPN4294_	MUC IMPRES 2 con pantalla, 100-240 VCA, enchufe para Corea		x			
PMPN4295_	MUC IMPRES 2 con pantalla, 100-240 VCA, enchufe para Japón		x			
PMPN4296_	MUC IMPRES 2 con pantalla, 100-240 VCA, enchufe para China		x			
PMPN4462_	MUC IMPRES 2 con pantalla, 100-240 VCA, enchufe para Taiwán		x			
NNTN8117_	Cargador para una unidad (SUC), solo la base	x	x	x	x	x
NNTN8224_	SUC, 1,25 A, 230 VCA, China/APME		x			
NNTN8225_	Extensión lineal de SUC, Argentina				x	



Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
NNTN8226_	Extensión lineal de SUC, Taiwán		x			
NNTN8273_	SUC con fuente de alimentación, modo de conmutación de 21 W, Europa		x	x	x	
NNTN8274_	SUC con fuente de alimentación, modo de conmutación de 21 W, Reino Unido/Hong Kong		x	x		
NNTN8280_	SUC con fuente de alimentación, modo switch de 21 W, Brasil				x	
NNTN8292_	SUC, 1,25 A, 230 VCA, Europa/EA		x			
NNTN8293_	SUC, 1,25 A, 230 VCA, Reino Unido/EA		x			
PMLN6726_	Extensión SUC, enchufe para Europa		x			
PMLN7249_	SUC SMPS IVI4 PS, enchufe para Europa		x			
PMLN7249_I	SUC SMPS IVI4 PS, enchufe para la UE (incluye EPNN9295A) y la India		x			
PMPN4527_	Cargador de escritorio IMPRES para una unidad, solo la base	x	x	x	x	x
PMPN4571_	Cargador de escritorio IMPRES para una unidad con extensión, enchufe para Australia/ Nueva Zelanda	x				
PMPN4572_	Cargador de escritorio IMPRES para una unidad con extensión, enchufe para Reino Unido/Hong Kong		x	x		
PMPN4573_	Cargador de escritorio IMPRES para una unidad con extensión, enchufe para Argentina				x	
PMPN4574_	Cargador de escritorio IMPRES para una unidad con extensión, enchufe para Corea		x			

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMPN4575_	Cargador de escritorio IMPRES para una unidad con extensión, enchufe para Brasil				x	
PMPN4576_	Cargador de escritorio IMPRES para una unidad con extensión, enchufe para Estados Unidos		x	x	x	x
PMPN4577_	Cargador de escritorio IMPRES para una unidad con extensión, enchufe para Europa		x	x	x	
PMPN4578_	Cargador de escritorio IMPRES para una unidad con extensión, enchufe para Japón		x			
PMPN4579_	Cargador de escritorio IMPRES para una unidad con extensión, enchufe para China		x			
PMPN4582_	Cargador de escritorio IMPRES para una unidad con extensión, enchufe para la India		x			
NNTN7616_	Cargador IMPRES para vehículos, kit para América del Norte/Europa, enchufe para China	x	x	x	x	x
NNTN8525_	Cargador de viaje	x	x	x	x	x

**Mesa 5: Fuentes de alimentación**

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
25009297001	Adaptador de fuente de alimentación, cubo para pared, modo de conmutación, bajo ruido, 18 W para Estados Unidos/ América del Norte		x	x	x	x
2571886T01	Fuente de alimentación, módulo interno, 21 W, 90-264 V		x		x	
EPNN9295_	Adaptador de fuente de alimentación		x			
PS000037A01	Adaptador de fuente de alimentación, cubo para pared, modo de		x	x	x	

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
	conmutación, 14 W, 207-253 V, Europa					
PS000037A02	Adaptador de fuente de alimentación, cubo para pared, modo de conmutación, 14 W, 207-253 V, Reino Unido/ Hong Kong		x	x		
PS000037A03	Adaptador de fuente de alimentación, cubo para pared, modo de conmutación, 14 W, 207-253 V, Australia/Nueva Zelanda	x				
PS000037A04	Adaptador de fuente de alimentación, cubo para pared, modo de conmutación, 14 W, 207-253 V, Argentina				x	
PS000037A05	Adaptador de fuente de alimentación, cubo para pared, modo de conmutación, 14 W, 207-253 V, China		x			
PS000037A06	Adaptador de fuente de alimentación, cubo para pared, modo de conmutación, 14 W, 207-253 V, Corea		x			
PS000037A07	Adaptador de fuente de alimentación, cubo para pared, modo de conmutación, 14 W, 207-253 V, Brasil				x	
PS000242A01	Adaptador de fuente de alimentación, transformador universal de fuente de alimentación, 15 V/6 A, 100-240 VCA	x	x	x	x	x

**Mesa 6: Cables**

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
3087791G01	Cable de alimentación, Estados Unidos		x	x	x	x
3087791G04	Cable de alimentación, 3 A, 250 VCA, Europa		x	x	x	

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
3087791G07	Cable de alimentación, Reino Unido		x	x		
3087791G10	Cable de alimentación, 3 A, 250 VCA, Australia/Nueva Zelanda	x				
3087791G13	Cable de alimentación, Argentina				x	
3087791G16	Cable de alimentación, 3 A, 250 VCA, Corea		x			
3087791G20	Cable, 7 A, 125 VCA, Japón		x			
3087791G22	Conector de alimentación de CA, Brasil				x	
CB000199A01	Cable de alimentación, 10 A, 250 VCA, China		x			
CB000805A01	Cable de alimentación, 10 A, 125 V, Taiwán		x			
PMKN4265_	Cable de datos	x	x	x	x	x
PMKN4231_	Cable de programación, PSA	x	x	x	x	x
PMKN4244_	GCAI Mini, cable de solo recepción de subconjunto preprogramado (paquete de 200)	x	x	x	x	x
PMKN4245_	GCAI Mini, cable de transmisión y recepción PTT de subconjunto preprogramado (paquete de 200)	x	x	x	x	x

**Mesa 7: Audífonos y auriculares**

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN7188_	Auricular de 3,5 mm Enh ATEX con tubo translúcido		x	x		
PMLN7560_	Auricular de solo recepción con tubo transparente	x	x	x	x	x
PMLN8120_	Auricular de solo recepción con tubo transparente y volumen extrafuerte, conector de 3,5 mm	x	x	x	x	x
PMLN8295_	Auricular giratorio de 2 cables y audio fuerte, con punta	x	x	x	x	x

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8337_	Auricular individual de 1 cable con audio fuerte y gancho para la oreja	x	x	x	x	x

**Mesa 8: Auriculares y accesorios para auriculares**

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
GMMN4584_	Auriculares SAVOX no ATEX HC-2		x	x		
GMMN4585_	Auriculares SAVOX no ATEX HC-1		x	x		
PMLN8085_	Auriculares para detrás de la cabeza, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8086_	Auriculares tipo diadema, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8265_	Auricular tipo diadema, 3M, Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8266_	Auriculares para detrás de la cabeza, 3M, Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8267_	Auriculares de montaje en casco, 3M, Nexus	x	x	x	x	x

**Mesa 9: Micrófonos con altavoz remoto**

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMMN4127_	Micrófono con altavoz remoto inalámbrico, de operación crítica y funcional WM500	x	x	x	x	x
PMMN4128_	Micrófono con altavoz remoto y windporting RM780 IMPRES, tamaño grande (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4131_	Micrófono con altavoz remoto y windporting RM730 IMPRES, tamaño pequeño (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4140_	Micrófono con altavoz remoto y windporting RM760 IMPRES, tamaño grande básico (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4150_ <sup>1</sup>	Micrófono con altavoz remoto omnidireccional IMPRES con PTT frontal	x	x	x	x	x

<sup>1</sup> No se aplica a bandas de 800/900 MHz.

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
	grande, NEXUS, 3,5 mm (cable largo)					
PMMN4151_1	Micrófono con altavoz remoto omnidireccional IMPRES con PTT frontal grande, NEXUS, 3,5 mm (cable corto)	x	x	x	x	x

**Mesa 10: Accesorios para vigilancia**

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8341_	Kit de vigilancia de 1 cable con tubo transparente y audio fuerte	x	x	x	x	x
PMLN8342_	Kit de vigilancia de 2 cables con tubo transparente y audio fuerte	x	x	x	x	x
PMLN8343_	Kit de vigilancia de 3 cables con tubo transparente y audio fuerte	x	x	x	x	x

**Mesa 11: Accesorios misceláneos**

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AY000808A01	Protector de pantalla transparente (1 pieza)	x	x		x	x
AY000808A02	Protector de pantalla transparente (paquete de 10)	x	x		x	x
AY000808A03	Protector de pantalla transparente (paquete de 50)	x	x		x	x
BR000272A01	Soporte de montaje en pared, MUC para 6 unidades	x	x	x	x	x
PMLN8297_	Adaptador PTT Nexus, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8470_	Kit de NFC de R7a		x	x		
PMLN8471_	Kit de NFC de R7	x	x	x	x	x
PMLN8553_	Kit de etiquetas de RFID de R7 (UE)	x	x	x		
PMLN8554_	Kit de etiquetas de RFID de R7 (EE. UU.)	x	x		x	x
PMLN8555_	Kit de etiquetas de RFID de R7a (UE)		x	x		

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8556_	Kit de etiquetas de RFID de R7a (EE. UU.)		x			

**Mesa 12: Piezas de repuesto**

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AS000129A01	Adaptador y cavidad de carga para tres unidades (para base PMPN4283)	x	x	x	x	x
PMKN4232_	Cable de repuesto para micrófono con altavoz remoto	x	x	x	x	x
PMLN4651_	Clip para cinturón de 5 cm (2 pulg.)	x	x	x	x	x
PMLN8068_	Auricular con gancho para oreja y punta, pequeño (paquete de 5)	x	x	x	x	x
PMLN8069_	Auricular con gancho para oreja y punta, mediano (paquete de 5)	x	x	x	x	x
PMLN8070_	Auricular con gancho para oreja y punta, grande (paquete de 5)	x	x	x	x	x
PMLN8079_	Auricular con clip de tela (paquete de 10)	x	x	x	x	x
PMLN8092_	Tubo acústico con audífono de goma, kit de reemplazo	x	x	x	x	x
PMLN8121_	Clip giratorio de bajo perfil	x	x	x	x	x
PMLN8122_	Cubierta antipolvo de repuesto para micrófono con altavoz remoto	x	x	x	x	x
PMLN8253_	Kit de accesorio, cubierta antipolvo de repuesto para RSM con RM730 (paquete de 10)	x	x	x	x	x
PMLN8363_	Funda de goma para audífono, pequeña (paquete de 25)	x	x	x	x	x
PMLN8364_	Funda de goma para audífono, mediana (paquete de 25)	x	x	x	x	x
PMLN8365_	Funda de goma para audífono, grande (paquete de 25)	x	x	x	x	x

Número de pieza	Descripción	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8464_	Etiqueta PTT verde de repuesto (10 por paquete), RSM omnidireccional Nexus, 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8465_	Etiqueta PTT azul de repuesto (10 por paquete), RSM omnidireccional Nexus, 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8466_	Etiqueta PTT roja de repuesto (10 por paquete), RSM omnidireccional Nexus, 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8468_	Etiqueta PTT amarilla de repuesto (10 por paquete), RSM omnidireccional Nexus, 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8469_	Etiqueta PTT plata de repuesto (10 por paquete), RSM omnidireccional Nexus, 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8523_	Etiqueta PTT naranja de repuesto (10 por paquete), RSM omnidireccional Nexus, 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		



# Marcas comerciales

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS y el logotipo de la M estilizada son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC y se utilizan de conformidad con la licencia. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

© 2023 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados.

# Índice

Lista de acessórios autorizados.....	4
Marcas registradas.....	18

# Lista de acessórios autorizados

A Motorola Solutions fornece os seguintes acessórios aprovados para melhorar a produtividade de seu rádio.

## Legenda da tabela

ANZ = Austrália e Nova Zelândia

APAC = Ásia-Pacífico

EMEA = Europa, Oriente Médio e África

LACR = América Latina e região do Caribe

NA = região da América do Norte

## Acima 1: Antena

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
AN000351A01	Antena curta com braçadeira, 440 a 490 MHz, 60 mm	x	x	x	x	x
AN000350A01	Antena curta com braçadeira, 400 a 450 MHz, 60 mm	x	x	x	x	x
AN000348A01	Antena curta com braçadeira, 400 a 527 MHz, 90 mm	x	x	x	x	x
PMAD4116_	Antena Helicoidal VHF, 144 a 165 MHz	x	x	x	x	x
PMAD4117_	Antena Helicoidal VHF, 136 a 155 MHz	x	x	x	x	x
PMAD4118_	Antena Helicoidal VHF, 152 a 174 MHz	x	x	x	x	x
PMAD4119_	Antena VHF curta com seção adaptadora, 136 a 148 MHz	x	x	x	x	x
PMAD4120_	Antena curta VHF, 146 a 160 MHz	x	x	x	x	x
PMAD4121_	Antena VHF curta com seção adaptadora, 160 a 174 MHz	x	x	x	x	x
PMAD4133_	Antena Stubby UHF, 360 - 400 MHz	x	x	x	x	

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
PMAD4136_	Antena Stubby UHF, 350 - 380 MHz	x	x	x	x	
PMAD4139_	Antena Whip VHF, 350 - 400 MHz	x	x	x	x	
PMAD4147_	Antena tipo chicote, VHF, 136 a 174 MHz	x	x	x	x	x
PMAD4149_	Antena Stubby UHF, DEMOTO, 350 - 390 MHz		x			
PMAE4069_	Antena curta com braçadeira, metal estampado, UHF, 400 a 450 MHz	x	x	x	x	x
PMAE4070_	Antena UHF curta com seção adaptadora, 440 a 490 MHz	x	x	x	x	x
PMAE4071_	Antena UHF curta com seção adaptadora, 470 a 527 MHz	x	x	x	x	x
PMAE4079_	Antena tipo chicote fina, metal estampado, UHF, 400 a 527 MHz	x	x	x	x	x
PMAF4009_	Antena Stubby de 800/900 MHz, 806-870 MHz	x	x		x	x
PMAF4010_	Antena Stubby de 800/900 MHz, 896-941 MHz	x	x		x	x
PMAF4011_	Antena Whip de 800/900 MHz, 806-870 MHz	x	x		x	x
PMAF4012_	Antena Whip de 800/900 MHz, 896-941 MHz	x	x		x	x

**Acima 2: Baterias**

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
PMNN4807_	Pacote de bateria, bateria IMPRES de íon de lítio IP68, 2200T	x	x	x	x	x

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
PMNN4808_	Pacote de bateria, bateria de íon de lítio IP68, 2450T		x	x		
PMNN4809_	Pacote de bateria, IMPRES íon de lítio IP68, 2850T	x	x	x	x	x
PMNN4810_	Pacote de bateria, bateria de íon de lítio IMPRES TIA4950 IP68, 3200T	x	x	x	x	x

**Acima 3: Dispositivos para transporte**

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
HLN6602_	Colete para transporte universal	x	x	x	x	x
HLN9985_	Sacola à prova d'água com alça grande	x	x	x	x	x
NTN5243_	Alça	x	x	x	x	x
PMHN4429_	Tampa protetora contra poeira, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN4651_	Clipe de cinto de 5 cm (2 pol.) de largura	x	x	x	x	x
PMLN5610_	Alça de cinto giratória de 6 cm (2,5 pol.)	x	x	x	x	x
PMLN5611_	Alça de cinto giratória de 6 cm (3,0 pol.)	x	x	x	x	x
PMLN6074_	Alça de pulso	x	x	x	x	x
PMLN7008_	Clipe de cinto de 5 cm (2,5 pol.) de largura	x	x	x	x	x
PMLN8299_	Estojo de couro rígido, visor de alça de cinto giratória de 7,5 cm (3 pol.)	x	x	x	x	x
PMLN8300_	Estojo de couro rígido, visor de alça de cinto giratória de 7,5 cm (2,5 pol.)	x	x	x	x	x

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
PMLN8301_	Estojo de couro rígido, visor de alça de cinto fixa de 7,5 cm (3 pol.)	x	x	x	x	x
PMLN8302_	Estojo de couro rígido, sem visor de alça de cinto giratória de 7,5 cm (3 pol.)	x	x	x	x	x
PMLN8303_	Estojo de couro rígido, sem visor de alça de cinto giratória de 7,5 cm (2,5 pol.)	x	x	x	x	x
PMLN8304_	Estojo de couro rígido, sem visor de alça de cinto fixa de 7,5 cm (3 pol.)	x	x	x	x	x
RLN6486_	Alça de rádio para bombeiro	x	x	x	x	x
RLN6487_	Alça de rádio de bombeiro, XL	x	x	x	x	x
RLN6488_	Alça antioscilação	x	x	x	x	x

**Acima 4: Carregadores**

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
PMPN4283_	IMPRES 2 MUC com visor, 100 a 240 VCA	x	x	x	x	x
PMPN4284_	IMPRES 2 MUC com visor, 100 a 240 VCA, tomada dos Estados Unidos/América do Norte		x	x	x	x
PMPN4289_	IMPRES 2 MUC com visor, 100 a 240 VCA, tomada europeia		x	x	x	
PMPN4290_	IMPRES 2 MUC com visor, 100 a 240 VCA, tomada do Reino Unido/Hong Kong		x	x		
PMPN4291_	IMPRES 2 MUC com visor, 100 a 240 VCA, tomada da Argentina				x	

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
PMPN4292_	IMPRES 2 MUC com visor, 100 a 240 VCA, tomada do Brasil				x	
PMPN4293_	IMPRES 2 MUC com visor, 100 a 240 VCA, tomada da Austrália/Nova Zelândia	x				
PMPN4294_	IMPRES 2 MUC com visor, 100 a 240 VCA, tomada da Coreia		x			
PMPN4295_	IMPRES 2 MUC com visor, 100 a 240 VCA, tomada do Japão		x			
PMPN4296_	IMPRES 2 MUC com visor, 100 a 240 VCA, tomada da China		x			
PMPN4462_	IMPRES 2 MUC com visor, 100 a 240 VCA, tomada de Taiwan		x			
NNTN8117_	Carregador de uma unidade (SUC), somente a base	x	x	x	x	x
NNTN8224_	SUC, 1,25 A, 230 VCA, China/APME		x			
NNTN8225_	Extensão linear SUC, Argentina				x	
NNTN8226_	Extensão linear SUC, Taiwan		x			
NNTN8273_	SUC com fonte de alimentação, chaveada, 21 W, Euro		x	x	x	
NNTN8274_	SUC com fonte de alimentação, chaveada, 21 W, Reino Unido/Hong Kong		x	x		
NNTN8280_	SUC com fonte de alimentação, chaveada, 21 W, Brasil				x	
NNTN8292_	SUC, 1,25 A, 230 VCA, Euro/EA		x			
NNTN8293_	SUC, 1,25 A, 230 VCA, Reino Unido/EA		x			

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
PMLN6726_	Extensão SUC, tomada europeia		x			
PMLN7249_	SUC SMPS IVI4 PS, tomada europeia		x			
PMLN7249_I	SUC SMPS IVI4 PS, tomada europeia (inclui EPNN9295A), Índia		x			
PMPN4527_	Carregador de mesa de uma unidade IMPRES, somente a base	x	x	x	x	x
PMPN4571_	Carregador de mesa de uma unidade IMPRES, tomada da Austrália/Nova Zelândia	x				
PMPN4572_	Carregador de mesa de uma unidade IMPRES, tomada do Reino Unido/Hong Kong		x	x		
PMPN4573_	Carregador de mesa de uma unidade IMPRES, tomada da Argentina				x	
PMPN4574_	Carregador de mesa de uma unidade IMPRES, tomada da Coreia		x			
PMPN4575_	Carregador de mesa de uma unidade IMPRES, tomada do Brasil				x	
PMPN4576_	Carregador de mesa de uma unidade IMPRES, tomada dos Estados Unidos		x	x	x	x
PMPN4577_	Carregador de mesa de uma unidade IMPRES, tomada europeia		x	x	x	
PMPN4578_	Carregador de mesa de uma unidade IMPRES, tomada do Japão		x			
PMPN4579_	Carregador de mesa de uma unidade IMPRES, tomada da China		x			



Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
PMPN4582_	Carregador de mesa de uma unidade IMPRES, tomada da Índia		x			
NNTN7616_	Carregador veicular IMPRES para a América do Norte/Euro Kit, tomada da China	x	x	x	x	x
NNTN8525_	Carregador para viagem	x	x	x	x	x

## Acima 5: Fontes de alimentação

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
25009297001	Adaptador de fonte de alimentação, cubo de parede, comutado, baixo ruído, 18 W, Estados Unidos/América do Norte		x	x	x	x
2571886T01	Fonte de alimentação, módulo interno, 21 W, 90 a 264 V		x		x	
EPNN9295_	Adaptador da fonte de alimentação		x			
PS000037A01	Adaptador da fonte de alimentação, cubo de parede, comutado, 14 W, 207 a 253 V, Euro		x	x	x	
PS000037A02	Adaptador da fonte de alimentação, cubo de parede, comutado, 14 W, 207 a 253 V, Reino Unido/ Hong Kong		x	x		
PS000037A03	Adaptador da fonte de alimentação, cubo de parede, comutado, 14 W, 207 a 253 V, Austrália/ Nova Zelândia	x				
PS000037A04	Adaptador da fonte de alimentação, cubo de				x	

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
	parede, comutado, 14 W, 207 a 253 V, Argentina					
PS000037A05	Adaptador da fonte de alimentação, cubo de parede, comutado, 14 W, 207 a 253 V, China		x			
PS000037A06	Adaptador da fonte de alimentação, cubo de parede, comutado, 14 W, 207 a 253 V, Coreia		x			
PS000037A07	Adaptador da fonte de alimentação, cubo de parede, comutado, 14 W, 207 a 253 V, Brasil				x	
PS000242A01	Adaptador de fonte de alimentação, bloco de fonte de alimentação universal, 15 V/6 A, 100 a 240 VCA	x	x	x	x	x

**Acima 6: Cabos**

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
3087791G01	Cabo de alimentação elétrica, Estados Unidos		x	x	x	x
3087791G04	Cabo de alimentação elétrica, 3 A, 250 VCA, Euro		x	x	x	
3087791G07	Cabo de alimentação, Reino Unido		x	x		
3087791G10	Cabo de alimentação elétrica, 3 A, 250 VCA, Austrália/Nova Zelândia	x				
3087791G13	Cabo de alimentação, Argentina				x	
3087791G16	Cabo de alimentação elétrica, 3 A, 250 VCA, Coreia		x			

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
3087791G20	Cabo, 7 A, 125 VCA, Japão		x			
3087791G22	Conector de alimentação elétrica CA, Brasil				x	
CB000199A01	Cabo de alimentação elétrica, 10 A, 250 VCA, China		x			
CB000805A01	Cabo de alimentação elétrica, 10 A, 125 V, Taiwan		x			
PMKN4265_	Cabo de dados	x	x	x	x	x
PMKN4231_	Cabo de programação, PSA	x	x	x	x	x
PMKN4244_	GCAI Mini, subconjunto pré-programado, cabo de recepção somente (pacote de 200)	x	x	x	x	x
PMKN4245_	GCAI Mini, subconjunto pré-programado PTT, cabo de recepção e transmissão (pacote de 200)	x	x	x	x	x

## Acima 7: Fones intra-auriculares e fones de ouvido

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
PMLN7188_	Fone de ouvido ATEX aprimorado de 3,5 mm com tubo translúcido		x	x		
PMLN7560_	Fone de ouvido somente receptor com tubo translúcido	x	x	x	x	x
PMLN8120_	Fone de ouvido com tubo transparente, recepção somente, extra-alto, conector de 3,5 mm	x	x	x	x	x

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
PMLN8295_	Fone de ouvido giratório com 2 fios e alto áudio com ponta auricular	x	x	x	x	x
PMLN8337_	Fone de ouvido único de 1 fio com fone de ouvido de áudio alto	x	x	x	x	x

**Acima 8: Headsets e acessórios**

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
GMMN4584_	Headset SAVOX HC-2 não ATEX		x	x		
GMMN4585_	Headset SAVOX HC-1 não ATEX		x	x		
PMLN8085_	Fone de ouvido atrás da cabeça, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8086_	Fone de ouvido sobre a cabeça, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8265_	Headset , 3M para uso sobre a cabeça, Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8266_	Fone de ouvido atrás da cabeça, 3M, Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8267_	Fone de ouvido montagem em capacete, 3M, Nexus	x	x	x	x	x

**Acima 9: Microfones com alto-falante remoto**

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
PMMN4127_	WM500 microfone com alto-falante remoto sem fio para operações críticas	x	x	x	x	x
PMMN4128_	Guia do usuário do microfone com alto-	x	x	x	x	x

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
	falante remoto Windporting IMPRES RM780 grande (IP68)					
PMMN4131_	Microfone com alto-falante remoto Windporting IMPRES RM730, pequeno (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4140_	Microfone com alto-falante remoto Windporting IMPRES RM760, básico grande (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4150_ <sup>1</sup>	Microfone com alto-falante remoto omnidirecional IMPRES com PTT frontal grande, NEXUS, 3,5 mm (cabo longo)	x	x	x	x	x
PMMN4151_ <sup>1</sup>	Microfone com alto-falante remoto omnidirecional IMPRES com PTT frontal grande, NEXUS, 3,5 mm (cabo curto)	x	x	x	x	x

#### Acima 10: Acessórios de vigilância

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
PMLN8341_	Conjunto de vigilância com um fio e tubo translúcido de áudio alto	x	x	x	x	x
PMLN8342_	Conjunto de vigilância com dois fios e tubo translúcido de áudio alto	x	x	x	x	x
PMLN8343_	Conjunto de vigilância com três fios e tubo translúcido de áudio alto	x	x	x	x	x

<sup>1</sup> Não aplicável para banda de 800/900 MHz.

**Acima 11: Acessórios diversos**

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
AY000808A01	Protetor de tela transparente (1 peça)	x	x		x	x
AY000808A02	Protetor de tela transparente (pacote com 10)	x	x		x	x
AY000808A03	Protetor de tela transparente (pacote com 50)	x	x		x	x
BR000272A01	Suporte de montagem em parede, MUC de 6 compartimentos	x	x	x	x	x
PMLN8297_	Adaptador PTT Nexus, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8470_	Kit NFC R7a		x	x		
PMLN8471_	Kit NFC R7	x	x	x	x	x
PMLN8553_	Kit de etiquetas RFID R7 (UE)	x	x	x		
PMLN8554_	Kit de etiquetas RFID R7 (EUA)	x	x		x	x
PMLN8555_	Kit de etiquetas RFID R7a (UE)		x	x		
PMLN8556_	Kit de etiquetas RFID R7a (EUA)		x			

**Acima 12: Peças de reposição**

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
AS000129A01	Adaptador, compartimento de carregamento para três unidades (para base PMPN4283)	x	x	x	x	x
PMKN4232_	Cabo de reposição para microfone com alto-falante remoto	x	x	x	x	x

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
PMLN4651_	Clipe de cinto de 6,3 cm (2 pol.)	x	x	x	x	x
PMLN8068_	Fone de ouvido com ponta em gancho de orelha, pequeno (pacote com 5)	x	x	x	x	x
PMLN8069_	Fone de ouvido com ponta em gancho de orelha, médio (pacote com 5)	x	x	x	x	x
PMLN8070_	Fone de ouvido com ponta em gancho de orelha, grande (pacote com 5)	x	x	x	x	x
PMLN8079_	Fone de ouvido com clipe de tecido (pacote com 10)	x	x	x	x	x
PMLN8092_	Tubo acústico com fone de ouvido de borracha, kit de substituição	x	x	x	x	x
PMLN8121_	Clipe giratório de baixo perfil	x	x	x	x	x
PMLN8122_	Tampa de proteção de poeira de reposição para microfone com alto-falante remoto	x	x	x	x	x
PMLN8253_	Kit de acessórios, tampa contra poeira de substituição para RSM RM730 (pacote com 10)	x	x	x	x	x
PMLN8363_	Luva de borracha para fone de ouvido, pequena (pacote com 25)	x	x	x	x	x
PMLN8364_	Luva de borracha para fone de ouvido, média (pacote com 25)	x	x	x	x	x
PMLN8365_	Luva de borracha para fone de ouvido, grande (pacote com 25)	x	x	x	x	x
PMLN8464_	Rótulo de reposição verde do PTT (10 por pacote), RSM omnidirecional Nexus 3,5 mm (PMMN4150/ PMMN4151)		x	x		
PMLN8465_	Rótulo de reposição azul do PTT (10 por pacote),		x	x		

Número da peça	Descrição	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA (América do Norte)
	RSM omnidirecional Nexus 3,5 mm (PMMN4150/ PMMN4151)					
PMLN8466_	Rótulo de reposição vermelho do PTT (10 por pacote), RSM omnidirecional Nexus 3,5 mm (PMMN4150/ PMMN4151)		x	x		
PMLN8468_	Rótulo de reposição amarelo do PTT (10 por pacote), RSM omnidirecional Nexus 3,5 mm (PMMN4150/ PMMN4151)		x	x		
PMLN8469_	Rótulo de reposição prata do PTT (10 por pacote), RSM omnidirecional Nexus 3,5 mm (PMMN4150/ PMMN4151)		x	x		
PMLN8523_	Rótulo de reposição laranja do PTT (10 por pacote), RSM omnidirecional Nexus 3,5 mm (PMMN4150/ PMMN4151)		x	x		



# Marcas registradas

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS e o logotipo M estilizado são marcas comerciais ou marcas registradas da Motorola Trademark Holdings, LLC e são usadas sob licença. Todas as demais marcas comerciais pertencem aos seus respectivos proprietários.

© 2023 Motorola Solutions, Inc. Todos os direitos reservados.

# 目录

经认可的附件列表.....	4
商标.....	14

# 经认可的附件列表

Motorola Solutions 提供以下经认可的附件来提高对讲机的工作效率。

## 表格图例

ANZ = 澳大利亚和新西兰

APAC = 亚太地区

EMEA = 欧洲、中东和非洲地区

LACR = 拉丁美洲和加勒比海地区

NA = 北美地区

表 1：天线

部件号	说明	澳大利 亚和 新西兰	亚太地 区	欧洲、 中东和 非洲地 区	拉丁美 洲和加 勒比海 地区	北美 地区
AN000351A01	440–490 MHz，60 毫米， 短型天线，带套圈	x	x	x	x	x
AN000350A01	400–450 MHz，60 毫米， 短型天线，带套圈	x	x	x	x	x
AN000348A01	400–527 MHz，90 毫米， 短型天线，带套圈	x	x	x	x	x
PMAD4116_	VHF，144–165 MHz，螺旋 天线	x	x	x	x	x
PMAD4117_	VHF，136–155 MHz，螺旋 天线	x	x	x	x	x
PMAD4118_	VHF，152–174 MHz，螺旋 天线	x	x	x	x	x
PMAD4119_	VHF，136–148 MHz，短型 天线	x	x	x	x	x
PMAD4120_	VHF，146–160 MHz，短型 天线	x	x	x	x	x
PMAD4121_	VHF，160–174 MHz，短型 天线	x	x	x	x	x
PMAD4133_	UHF，360-400 MHz，短型 天线	x	x	x	x	
PMAD4136_	UHF，350-380 MHz，短型 天线	x	x	x	x	
PMAD4139_	VHF，350-400 MHz，鞭状 天线	x	x	x	x	
PMAD4147_	VHF，136–174 MHz，鞭状 天线	x	x	x	x	x

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
PMAD4149_	UHF, DE-MOTO, 350–390 MHz, 短型天线		x			
PMAE4069_	UHF, 400–450 MHz, 冲压金属, 短型天线	x	x	x	x	x
PMAE4070_	UHF, 440–490 MHz, 短型天线	x	x	x	x	x
PMAE4071_	UHF, 470–527 MHz, 短型天线	x	x	x	x	x
PMAE4079_	UHF, 400–527 MHz, 冲压金属, 薄型鞭状天线	x	x	x	x	x
PMAF4009_	800/900 MHz 短型天线, 806–870 MHz	x	x		x	x
PMAF4010_	800/900 短型天线, 896–941 MHz	x	x		x	x
PMAF4011_	800/900 MHz 鞭状天线, 806–870 MHz	x	x		x	x
PMAF4012_	800/900 MHz 鞭状天线, 896–941 MHz	x	x		x	x

表 2：电池

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
PMNN4807_	电池组, IMPRES 锂离子 IP68 电池, 2200T	x	x	x	x	x
PMNN4808_	电池组, 锂离子 IP68 电池, 2450T		x	x		
PMNN4809_	电池组, IMPRES 锂离子 IP68, 2850T	x	x	x	x	x
PMNN4810_	电池组, IMPRES 锂离子 TIA4950 IP68 电池, 3200T	x	x	x	x	x

表 3：携带设备

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
HLN6602_	通用胸包	x	x	x	x	x
HLN9985_	带有大尺寸提带的防水袋	x	x	x	x	x

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
NTN5243_	提带	X	X	X	X	X
PMHN4429_	防尘罩, GCAI Mini	X	X	X	X	X
PMLN4651_	2 英寸皮带宽度的皮带夹	X	X	X	X	X
PMLN5610_	2.5 英寸旋转裤耳	X	X	X	X	X
PMLN5611_	3.0 英寸旋转裤耳	X	X	X	X	X
PMLN6074_	腕带	X	X	X	X	X
PMLN7008_	2.5 英寸皮带宽度的皮带夹	X	X	X	X	X
PMLN8299_	带旋转 3 英寸裤耳, 适用于显示屏对讲机的硬皮套	X	X	X	X	X
PMLN8300_	带旋转 2.5 英寸裤耳, 适用于显示屏对讲机的硬皮套	X	X	X	X	X
PMLN8301_	带固定 3 英寸裤耳, 适用于显示屏对讲机的硬皮套	X	X	X	X	X
PMLN8302_	带旋转 3 英寸裤耳, 适用于无显示屏对讲机的硬皮套	X	X	X	X	X
PMLN8303_	带旋转 2.5 英寸裤耳, 适用于无显示屏对讲机的硬皮套	X	X	X	X	X
PMLN8304_	带固定 3 英寸裤耳, 适用于无显示屏对讲机的硬皮套	X	X	X	X	X
RLN6486_	消防员的对讲机提带	X	X	X	X	X
RLN6487_	消防员的对讲机提带, XL 号	X	X	X	X	X
RLN6488_	固定带	X	X	X	X	X

表 4：充电器

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
PMPN4283_	IMPRES 2 MUC, 带显示屏, 100–240 VAC	X	X	X	X	X
PMPN4284_	IMPRES 2 MUC, 带显示屏, 100–240 VAC, 美国/北美地区插头		X	X	X	X
PMPN4289_	IMPRES 2 MUC, 带显示屏, 100–240 VAC, 欧式插头		X	X	X	
PMPN4290_	IMPRES 2 MUC, 带显示屏, 100–240 VAC, 英国/中国香港插头		X	X		

部件号	说明	澳大利亚 和 新西兰	亚太地 区	欧洲、 中东和 非洲地 区	拉丁美 洲和加 勒比海 地区	北美 地区
PMPN4291_	IMPRES 2 MUC, 带显示屏, 100–240 VAC, 阿根廷插头				x	
PMPN4292_	IMPRES 2 MUC, 带显示屏, 100–240 VAC, 巴西插头				x	
PMPN4293_	IMPRES 2 MUC, 带显示屏, 100–240 VAC, 澳大利亚/新西兰插头	x				
PMPN4294_	IMPRES 2 MUC, 带显示屏, 100–240 VAC, 韩国插头		x			
PMPN4295_	IMPRES 2 MUC, 带显示屏, 100–240 VAC, 日本插头		x			
PMPN4296_	IMPRES 2 MUC, 带显示屏, 100–240 VAC, 中国插头		x			
PMPN4462_	IMPRES 2 MUC, 带显示屏, 100–240 VAC, 中国台湾插头		x			
NNTN8117_	单座充电器 (SUC), 仅含基座	x	x	x	x	x
NNTN8224_	SUC, 1.25 A, 230 VAC, 中国/APME		x			
NNTN8225_	SUC 线性扩展, 阿根廷				x	
NNTN8226_	SUC 线性扩展, 中国台湾		x			
NNTN8273_	SUC, 带电源, 开关模式, 21 W, 欧洲		x	x	x	
NNTN8274_	SUC, 带电源, 开关模式, 21 W, 英国/中国香港		x	x		
NNTN8280_	SUC, 带电源, 开关模式, 21 W, 巴西				x	
NNTN8292_	SUC, 1.25 A, 230 VAC, 欧洲/EA		x			
NNTN8293_	SUC, 1.25 A, 230 VAC, 英国/EA		x			
PMLN6726_	SUC 扩展, 欧式插头		x			
PMLN7249_	SUC SMPS IVI4 PS, 欧式插头		x			

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
PMLN7249_I	SUC SMPS IVI4 PS, 欧式插头 ( 随附 EPNN9295A ), 印度		x			
PMPN4527_	IMPRES 单座桌面充电器, 仅含基座	x	x	x	x	x
PMPN4571_	IMPRES 单座桌面充电器, 带扩展, 澳大利亚/新西兰插头	x				
PMPN4572_	IMPRES 单座桌面充电器, 带扩展, 英国/中国香港插头		x	x		
PMPN4573_	IMPRES 单座桌面充电器, 带扩展, 阿根廷插头				x	
PMPN4574_	IMPRES 单座桌面充电器, 带扩展, 韩国插头		x			
PMPN4575_	IMPRES 单座桌面充电器, 带扩展, 巴西插头				x	
PMPN4576_	IMPRES 单座桌面充电器, 带扩展, 美国插头		x	x	x	x
PMPN4577_	IMPRES 单座桌面充电器, 带扩展, 欧洲插头		x	x	x	
PMPN4578_	IMPRES 单座桌面充电器, 带扩展, 日本插头		x			
PMPN4579_	IMPRES 单座桌面充电器, 带扩展, 中国插头		x			
PMPN4582_	IMPRES 单座桌面充电器, 带扩展, 印度插头		x			
NNTN7616_	IMPRES 车载充电器, 带北美/欧洲套件, 中国插头	x	x	x	x	x
NNTN8525_	旅行充电器	x	x	x	x	x

表 5：电源

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
25009297001 年	电源适配器, 壁挂式, 开关模式, 低噪音, 18 W, 美国/北美		x	x	x	x
2571886T01	电源, 内部模块, 21 W, 90-264 V		x		x	

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
EPNN9295_	电源适配器		x			
PS000037A01	电源适配器，壁挂式，开关模式，14 W，207–253 V，欧洲		x	x	x	
PS000037A02	电源适配器，壁挂式，开关模式，14 W，207–253 V，英国/中国香港		x	x		
PS000037A03	电源适配器，壁挂式，开关模式，14 W，207–253 V，澳大利亚/新西兰	x				
PS000037A04	电源适配器，壁挂式，开关模式，14 W，207–253 V，阿根廷				x	
PS000037A05	电源适配器，壁挂式，开关模式，14 W，207–253 V，中国		x			
PS000037A06	电源适配器，壁挂式，开关模式，14 W，207–253 V，韩国		x			
PS000037A07	电源适配器，壁挂式，开关模式，14 W，207–253 V，巴西				x	
PS000242A01	电源适配器，通用电源块，15 V/6 A，100–240 VAC	x	x	x	x	x

表 6：电缆

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
3087791G01	电源线，美国		x	x	x	x
3087791G04	电源线，3 A，250 VAC，欧洲		x	x	x	
3087791G07	电源线，英国		x	x		
3087791G10	电源线，3 A，250 VAC，澳大利亚/新西兰	x				
3087791G13	电源线，阿根廷				x	
3087791G16	电源线，3 A，250 VAC，韩国		x			
3087791G20	电缆，7 A，125 VAC，日本		x			



部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
3087791G22	交流电源连接器，巴西				x	
CB000199A01	电源线，10 A，250 VAC，中国		x			
CB000805A01	电源线，10 A，125 V，中国台湾		x			
PMKN4265_	数据连接线	x	x	x	x	x
PMKN4231_	编程电缆，PSA	x	x	x	x	x
PMKN4244_	GCAI Mini，预编程子组件仅接受电缆（200 根装）	x	x	x	x	x
PMKN4245_	GCAI Mini，预编程子组件 PTT 发射和接收电缆（200 根装）	x	x	x	x	x

表 7：耳塞和耳机

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
PMLN7188_	增强型 ATEX 3.5 毫米带透明耳管的耳机		x	x		
PMLN7560_	带透明管的仅接收耳机	x	x	x	x	x
PMLN8120_	仅接收超大声透明管耳机，3.5 毫米插孔	x	x	x	x	x
PMLN8295_	带耳套的双线旋转型高音频听筒耳机	x	x	x	x	x
PMLN8337_	带耳钩的单线耳塞型高音频听筒耳机	x	x	x	x	x

表 8：耳机和耳机附件

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
GMMN4584_	SAVOX 非 ATEX HC-2 耳机		x	x		
GMMN4585_	SAVOX 非 ATEX HC-1 耳机		x	x		
PMLN8085_	后戴式耳机，GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8086_	头戴式耳机，GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8265_	头戴式耳机，3M，Nexus	x	x	x	x	x

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
PMLN8266_	后戴式耳机，3M，Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8267_	硬帽固定式耳机，3M，Nexus	x	x	x	x	x

表 9：远程扬声器麦克风

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
PMMN4127_	WM500 关键作业无线远程扬声器麦克风	x	x	x	x	x
PMMN4128_	RM780 IMPRES 防风远程扬声器麦克风，大号 (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4131_	RM730 IMPRES 防风远程扬声器麦克风，小号 (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4140_	RM760 IMPRES 防风远程扬声器麦克风，基础款大号 (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4150_ <sup>1</sup>	IMPRES Omni 远程扬声器麦克风，带大型正面 PTT、NEXUS、3.5 毫米 (长线)	x	x	x	x	x
PMMN4151_ <sup>1</sup>	IMPRES Omni 远程扬声器麦克风，带大型正面 PTT、NEXUS、3.5 毫米 (短线)	x	x	x	x	x

表 10：监听附件

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
PMLN8341_	带高频半透明耳机管的单线监听套件	x	x	x	x	x
PMLN8342_	带高频半透明耳机管的双线监听套件	x	x	x	x	x
PMLN8343_	带高频半透明耳机管的 3 线监听套件	x	x	x	x	x

<sup>1</sup> 不适用于 800/900 MHz 频段。

表 11：其他附件

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
AY000808A01	透明屏幕保护膜 ( 1 片 )	x	x		x	x
AY000808A02	透明屏幕保护膜 ( 10 片装 )	x	x		x	x
AY000808A03	透明屏幕保护膜 ( 50 片装 )	x	x		x	x
BR000272A01	墙壁安装支架, 6 路 MUC	x	x	x	x	x
PMLN8297_	PTT Nexus 适配器, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8470_	R7a NFC 套件		x	x		
PMLN8471_	R7 NFC 套件	x	x	x	x	x
PMLN8553_	R7 RFID 标签套件 ( 欧洲 )	x	x	x		
PMLN8554_	R7 RFID 标签套件 ( 美国 )	x	x		x	x
PMLN8555_	R7a RFID 标签套件 ( 欧洲 )		x	x		
PMLN8556_	R7a RFID 标签套件 ( 美国 )		x			

表 12：可更换部件

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
AS000129A01	适配器, 三座充电座 ( 适用于 PMPN4283 基座 )	x	x	x	x	x
PMKN4232_	远程扬声器麦克风可更换电缆	x	x	x	x	x
PMLN4651_	2 英寸皮带夹	x	x	x	x	x
PMLN8068_	带耳钩耳套的听筒耳机, 小号 ( 5 件装 )	x	x	x	x	x
PMLN8069_	带耳钩耳套的听筒耳机, 中号 ( 5 件装 )	x	x	x	x	x
PMLN8070_	带耳钩耳套的听筒耳机, 大号 ( 5 件装 )	x	x	x	x	x
PMLN8079_	带衣夹的听筒耳机 ( 10 件装 )	x	x	x	x	x
PMLN8092_	带橡胶耳塞的传声管, 更换套件	x	x	x	x	x
PMLN8121_	扁平旋转皮带夹	x	x	x	x	x

部件号	说明	澳大利亚和新西兰	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区	拉丁美洲和加勒比海地区	北美地区
PMLN8122_	远程扬声器麦克风防尘罩更换件	x	x	x	x	x
PMLN8253_	附件套件, RM730 RSM 防尘罩更换件 ( 10 件装 )	x	x	x	x	x
PMLN8363_	耳塞橡胶套, 小号 ( 25 个装 )	x	x	x	x	x
PMLN8364_	耳塞橡胶套, 中号 ( 25 个装 )	x	x	x	x	x
PMLN8365_	耳塞橡胶套, 大号 ( 25 个装 )	x	x	x	x	x
PMLN8464_	绿色 PTT 替换贴标 ( 每包 10 个 ), Omni RSM Nexus 3.5 毫米 (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8465_	蓝色 PTT 替换贴标 ( 每包 10 个 ), Omni RSM Nexus 3.5 毫米 (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8466_	红色 PTT 替换贴标 ( 每包 10 个 ), Omni RSM Nexus 3.5 毫米 (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8468_	黄色 PTT 替换贴标 ( 每包 10 个 ), Omni RSM Nexus 3.5 毫米 (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8469_	银色 PTT 替换贴标 ( 每包 10 个 ), Omni RSM Nexus 3.5 毫米 (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8523_	橙色 PTT 替换贴标 ( 每包 10 个 ), Omni RSM Nexus 3.5 毫米 (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		

# 商标

MOTOROLA、MOTO、MOTOROLA SOLUTIONS 和标志性的 M 徽标是 Motorola Trademark Holdings, LLC 的商标或注册商标，必须获得授权才可使用。所有其他商标均为其各自所有者的财产。

© 2023 Motorola Solutions, Inc. 保留所有权利。

# 目次

認定アクセサリ リスト.....	4
商標.....	15

# 認定アクセサリ リスト

Motorola Solutions では、無線機の生産性を向上させる次の承認済みアクセサリをご用意しています。

## 表の凡例

ANZ = オーストラリアおよびニュージーランド

APAC = アジア太平洋

EMEA=ヨーロッパ、中東、アフリカ

LACR = 中南米、カリブ地域

NA = 北米地域

表 1: アンテナ

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AN000351A01	440 ~ 490MHz、60mm、フェルール付きスタビーアンテナ	x	x	x	x	x
AN000350A01	400 ~ 450 MHz、60mm、フェルール付きスタビーアンテナ	x	x	x	x	x
AN000348A01	400 ~ 527MHz、90mm、フェルール付きスタビーアンテナ	x	x	x	x	x
PMAD4116_	VHF、144 ~ 165MHz、ヘリカルアンテナ	x	x	x	x	x
PMAD4117_	VHF、136 ~ 155MHz、ヘリカルアンテナ	x	x	x	x	x
PMAD4118_	VHF、152 ~ 174MHz、ヘリカルアンテナ	x	x	x	x	x
PMAD4119_	VHF、136 ~ 148MHz、スタビーアンテナ	x	x	x	x	x
PMAD4120_	VHF、146 ~ 160MHz、スタビーアンテナ	x	x	x	x	x
PMAD4121_	VHF、160 ~ 174MHz、スタビーアンテナ	x	x	x	x	x
PMAD4133_	UHF、360 ~ 400MHz、スタビーアンテナ	x	x	x	x	
PMAD4136_	UHF、350 ~ 380MHz、スタビーアンテナ	x	x	x	x	
PMAD4139_	VHF、350 ~ 400MHz ホイップアンテナ	x	x	x	x	
PMAD4147_	VHF、136 ~ 174MHz、ホイップアンテナ	x	x	x	x	x

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMAD4149_	UHF、DE-MOTO、350 ~ 390MHz スタビー アンテナ		x			
PMAE4069_	UHF、400 ~ 450MHz、型打ち金属、スタビー アンテナ	x	x	x	x	x
PMAE4070_	UHF、440 ~ 490MHz、スタビー アンテナ	x	x	x	x	x
PMAE4071_	UHF、470 ~ 527MHz、スタビー アンテナ	x	x	x	x	x
PMAE4079_	UHF、400 ~ 527MHz、型打ち金属、スリム ホイップ アンテナ	x	x	x	x	x
PMAF4009_	800/900MHz スタビー アンテナ (806 ~ 870MHz)	x	x		x	x
PMAF4010_	800/900MHz スタビー アンテナ (896 ~ 941MHz)	x	x		x	x
PMAF4011_	800/900MHz ホイップ アンテナ (806 ~ 870MHz)	x	x		x	x
PMAF4012_	800/900MHz ホイップ アンテナ (896 ~ 941MHz)	x	x		x	x

表 2: バッテリ

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMNN4807_	バッテリー バック、IMPRES Li-Ion IP68 バッテリ、2200T	x	x	x	x	x
PMNN4808_	バッテリー バック、Li-Ion IP68 バッテリ、2450T		x	x		
PMNN4809_	バッテリー バック、IMPRES Li-Ion IP68、2850T	x	x	x	x	x
PMNN4810_	バッテリー バック、IMPRES Li-Ion TIA4950 IP68 バッテリ、3200T	x	x	x	x	x

表 3: キャリー デバイス

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
HLN6602_	ユニバーサル チェスト パック	x	x	x	x	x
HLN9985_	大型ストラップ付き防水バッグ	x	x	x	x	x
NTN5243_	ストラップ	x	x	x	x	x
PMHN4429_	ダスト カバー、GCAI Mini	x	x	x	x	x



部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN4651_	2 インチ ベルト幅ベルト クリップ	x	x	x	x	x
PMLN5610_	2.5 インチ スイベル ベルト ループ	x	x	x	x	x
PMLN5611_	3.0 インチ スイベル ベルト ループ	x	x	x	x	x
PMLN6074	リストストラップ	x	x	x	x	x
PMLN7008_	2.5 インチ ベルト幅ベルト クリップ	x	x	x	x	x
PMLN8299_	ハードレザー キャリーケ ース 3 インチ スイベル ベ ルト ループ ディスプレイ	x	x	x	x	x
PMLN8300_	ハードレザー キャリーケ ース 2.5 インチ スイベル ベルト ループ ディスプレ イ	x	x	x	x	x
PMLN8301_	ハードレザー キャリーケ ース 3 インチ固定ベルト ループ ディスプレイ	x	x	x	x	x
PMLN8302_	ハードレザー キャリーケ ース 3 インチ スイベル ベ ルト ループ ノンディスプ レイ	x	x	x	x	x
PMLN8303_	ハードレザー キャリーケ ース 2.5 インチ スイベル ベルト ループ ノンディス プレイ	x	x	x	x	x
PMLN8304_	ハードレザー キャリーケ ース 3 インチ固定ベルト ループ ノンディスプレイ	x	x	x	x	x
RLN6486_	消防士用無線機ストラップ	x	x	x	x	x
RLN6487_	消防士用無線機ストラッ プ、XL	x	x	x	x	x
RLN6488_	防振ストラップ	x	x	x	x	x

表 4: 充電器・電源アダプタ

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMPN4283_	IMPRES 2 MUC (ディスプ レイ付き)、AC 100 ~ 240V	x	x	x	x	x
PMPN4284_	IMPRES 2 MUC (ディスプ レイ付き)、AC 100 ~ 240V、米国/北米プラグ		x	x	x	x

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMPN4289_	IMPRES 2 MUC (ディスプレイ付き)、AC 100 ~ 240V、ユーロプラグ		x	x	x	
PMPN4290_	IMPRES 2 MUC (ディスプレイ付き)、AC 100 ~ 240V、英国/香港プラグ		x	x		
PMPN4291_	IMPRES 2 MUC (ディスプレイ付き)、AC 100 ~ 240V、アルゼンチンプラグ				x	
PMPN4292_	IMPRES 2 MUC (ディスプレイ付き)、AC 100 ~ 240V、ブラジルプラグ				x	
PMPN4293_	IMPRES 2 MUC (ディスプレイ付き)、AC 100 ~ 240V、オーストラリア/ニュージーランドプラグ	x				
PMPN4294_	IMPRES 2 MUC (ディスプレイ付き)、AC 100 ~ 240V、韓国プラグ		x			
PMPN4295_	IMPRES 2 MUC (ディスプレイ付き)、AC 100 ~ 240V、日本プラグ		x			
PMPN4296_	IMPRES 2 MUC (ディスプレイ付き)、AC 100 ~ 240V、中国プラグ		x			
PMPN4462_	IMPRES 2 MUC (ディスプレイ付き)、AC 100 ~ 240V、台湾プラグ		x			
NNTN8117_	シングルユニット充電器 (SUC)、台のみ	x	x	x	x	x
NNTN8224_	SUC、1.25A、AC 230V、中国/APME		x			
NNTN8225_	SUC エクステンション リニア、アルゼンチン				x	
NNTN8226_	SUC エクステンション リニア、台湾		x			
NNTN8273_	SUC (電源付き)、スイッチモード 21W、ヨーロッパ		x	x	x	
NNTN8274_	SUC (電源付き)、スイッチモード 21W、英国/香港		x	x		
NNTN8280_	SUC (電源付き)、スイッチモード 21W、ブラジル				x	
NNTN8292_	SUC、1.25A、AC 230V、ヨーロッパ/EA		x			

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
NNTN8293_	SUC、1.25A、AC 230V、英国/EA		x			
PMLN6726_	SUC エクステンション、ユーロプラグ		x			
PMLN7249_	SUC SMPS IVI4 PS、ユーロプラグ		x			
PMLN7249_I	SUC SMPS IVI4 PS、EUプラグ (EPNN9295A を含む)、インド		x			
PMPN4527_	IMPRES シングルユニット デスクトップ充電器、台のみ	x	x	x	x	x
PMPN4571_	IMPRES シングルユニット デスクトップ充電器 (エクステンション付き)、オーストラリア/ニュージーランドプラグ	x				
PMPN4572_	IMPRES シングルユニット デスクトップ充電器 (エクステンション付き)、英国/香港プラグ		x	x		
PMPN4573_	IMPRES シングルユニット デスクトップ充電器 (エクステンション付き)、アルゼンチンプラグ				x	
PMPN4574_	IMPRES シングルユニット デスクトップ充電器 (エクステンション付き)、韓国プラグ		x			
PMPN4575_	IMPRES シングルユニット デスクトップ充電器 (エクステンション付き)、ブラジルプラグ				x	
PMPN4576_	IMPRES シングルユニット デスクトップ充電器 (エクステンション付き)、米国プラグ		x	x	x	x
PMPN4577_	IMPRES シングルユニット デスクトップ充電器 (エクステンション付き)、ユーロプラグ		x	x	x	
PMPN4578_	IMPRES シングルユニット デスクトップ充電器 (エクステンション付き)、日本プラグ		x			
PMPN4579_	IMPRES シングルユニット デスクトップ充電器 (エク		x			

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
	ステーション付き)、中国プラグ					
PMPN4582_	IMPRES シングルユニット デスクトップ充電器 (エク ステーション付き)、インド プラグ		x			
NNTN7616_	IMPRES 車載充電器北米/ ユーロ キット、中国プラグ	x	x	x	x	x
NNTN8525_	携帯用充電器	x	x	x	x	x

表 5: 電源

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
25009297001	電源アダプタ、ウォール キ ューブ、モード切り替え、 低ノイズ、18W 米国/北米		x	x	x	x
2571886T01	電源、内部モジュール、 21W、90 ~ 264V		x		x	
EPNN9295_	電源アダプタ		x			
PS000037A01	電源アダプタ、ウォール キ ューブ、モード切り替え、 14W、207 ~ 253V、ヨーロ ッパ		x	x	x	
PS000037A02	電源アダプタ、ウォール キ ューブ、モード切り替え、 14W、207 ~ 253V、英国/ 香港		x	x		
PS000037A03	電源アダプタ、ウォール キ ューブ、モード切り替え、 14W、207 ~ 253V、オース トラリア/ニュージーラン ド	x				
PS000037A04	電源アダプタ、ウォール キ ューブ、モード切り替え、 14W、207 ~ 253V、アルゼ ンチン				x	
PS000037A05	電源アダプタ、ウォール キ ューブ、モード切り替え、 14W、207 ~ 253V、中国		x			
PS000037A06	電源アダプタ、ウォール キ ューブ、モード切り替え、 14W、207 ~ 253V、韓国		x			
PS000037A07	電源アダプタ、ウォール キ ューブ、モード切り替え、 14W、207 ~ 253V、ブラジ ル				x	

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PS000242A01	電源アダプタ、ユニバーサル電源ブリック、15V/6A、AC 100 ~ 240V	x	x	x	x	x

表 6: ケーブル

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
3087791G01	電源コード、米国		x	x	x	x
3087791G04	電源コード、3A、AC 250V、ヨーロッパ		x	x	x	
3087791G07	電源コード、英国		x	x		
3087791G10	電源コード、3A、AC 250V、オーストラリア/ニュージーランド	x				
3087791G13	電源コード、アルゼンチン				x	
3087791G16	電源コード、3A、AC 250V、韓国		x			
3087791G20	ケーブル、7A、AC 125V、日本		x			
3087791G22	AC 電源コネクタ、ブラジル				x	
CB000199A01	電源コード、10A、AC 250V、中国		x			
CB000805A01	電源コード、10A、125V、台湾		x			
PMKN4265_	データ ケーブル	x	x	x	x	x
PMKN4231_	プログラミング ケーブル、PSA	x	x	x	x	x
PMKN4244_	GCAI Mini、事前プログラム済みサブアセンブリ受信限定ケーブル (200 本パック)	x	x	x	x	x
PMKN4245_	GCAI Mini、事前プログラム済みサブアセンブリ PTT 送受信ケーブル (200 本パック)	x	x	x	x	x

表 7: 小型イヤホンとイヤピース

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN7188_	Enh ATEX 3.5mm イヤピース (透明チューブ付き)		x	x		
PMLN7560	受信限定イヤピース (透明チューブ付き)	x	x	x	x	x

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8120_	受信限定特大音量クリアチューブイヤピース、3.5mm ジャック	x	x	x	x	x
PMLN8295_	2線式スイベル大音量イヤピース (耳栓付き)	x	x	x	x	x
PMLN8337_	1線式シングルイヤホン (耳かけ式大音量イヤピース付き)	x	x	x	x	x

表 8: ヘッドセットとヘッドセット アクセサリ

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
GMMN4584_	Savox 非 ATEX HC-2 ヘッドセット		x	x		
GMMN4585_	Savox 非 ATEX HC-1 ヘッドセット		x	x		
PMLN8085_	ビハインドザヘッドヘッドセット、GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8086_	オーバーザヘッドヘッドセット、GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8265_	オーバーザヘッドヘッドセット、3M、Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8266_	ビハインドザヘッドヘッドセット、3M、Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8267_	ヘルメットマウントヘッドセット、3M、Nexus	x	x	x	x	x

表 9: リモートスピーカマイク

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMMN4127	WM500 オペレーションクリティカルワイヤレスリモートスピーカマイク	x	x	x	x	x
PMMN4128_	RM780 IMPRES ウインドポータブルリモートスピーカマイク、大 (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4131_	RM730 IMPRES ウインドポータブルリモートスピーカマイク、小 (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4140_	RM760 IMPRES ウインドポータブルリモートスピーカマイク、ベーシック大 (IP68)	x	x	x	x	x

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMMN4150_1	IMPRES 全方向性リモートスピーカマイク (大型フロント PTT)、Nexus、3.5mm (ロング ケーブル)	x	x	x	x	x
PMMN4151_1	IMPRES 全方向性リモートスピーカマイク (大型フロント PTT)、Nexus、3.5mm (ショート ケーブル)	x	x	x	x	x

表 10: 監視アクセサリ

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8341_	大音量透明チューブ付き 1 線式監視キット	x	x	x	x	x
PMLN8342_	大音量透明チューブ付き 2 線式監視キット	x	x	x	x	x
PMLN8343_	大音量透明チューブ付き 3 線式監視キット	x	x	x	x	x

表 11: その他のアクセサリ

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AY000808A01	クリア画面プロテクタ (1 個)	x	x		x	x
AY000808A02	クリア画面プロテクタ (10 個パック)	x	x		x	x
AY000808A03	クリア画面プロテクタ (50 個パック)	x	x		x	x
BR000272A01	壁面取り付けブラケット、6 ポケット MUC	x	x	x	x	x
PMLN8297_	PTT Nexus アダプタ、GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8470_	R7a NFC キット		x	x		
PMLN8471_	R7 NFC キット	x	x	x	x	x
PMLN8553_	R7 RFID タグ キット (EU)	x	x	x		
PMLN8554_	R7 RFID タグ キット (US)	x	x		x	x
PMLN8555_	R7a RFID タグ キット (EU)		x	x		
PMLN8556_	R7a RFID タグ キット (US)		x			

<sup>1</sup> 800/900MHz 帯域には適用されません。

表 12: 交換部品

部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AS000129A01	アダプタ、充電ポケット 3 ユニット (PMPN4283 ベース用)	x	x	x	x	x
PMKN4232_	交換ケーブル (リモート スピーカ マイク用)	x	x	x	x	x
PMLN4651_	2 インチ ベルト クリップ	x	x	x	x	x
PMLN8068_	耳かけ式耳栓付きイヤピース、小 (5 個パック)	x	x	x	x	x
PMLN8069_	耳かけ式耳栓付きイヤピース、中 (5 個パック)	x	x	x	x	x
PMLN8070_	耳かけ式耳栓付きイヤピース、大 (5 個パック)	x	x	x	x	x
PMLN8079_	クロス クリップ付きイヤピース (10 個パック)	x	x	x	x	x
PMLN8092_	ゴム製イヤホン付き音響管、交換キット	x	x	x	x	x
PMLN8121_	ロープロファイル スイベル クリップ	x	x	x	x	x
PMLN8122_	交換ダスト カバー (リモート スピーカ マイク用)	x	x	x	x	x
PMLN8253_	アクセサリ キット、RM730 RSM 用交換ダスト カバー (10 個パック)	x	x	x	x	x
PMLN8363_	イヤホン用ゴム製スリーブ、小 (25 個パック)	x	x	x	x	x
PMLN8364_	イヤホン用ゴム製スリーブ、中 (25 個パック)	x	x	x	x	x
PMLN8365_	イヤホン用ゴム製スリーブ、大 (25 個パック)	x	x	x	x	x
PMLN8464_	交換用グリーン PTT ラベル (1 パックあたり 10 個)、全方向性 RSM Nexus 3.5mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8465_	交換用ブルー PTT ラベル (1 パックあたり 10 個)、全方向性 RSM Nexus 3.5mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8466_	交換用レッド PTT ラベル (1 パックあたり 10 個)、全方向性 RSM Nexus 3.5mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8468_	交換用イエロー PTT ラベル (1 パックあたり 10 個)、		x	x		



部品番号	説明	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
	全方向性 RSM Nexus 3.5mm (PMMN4150/ PMMN4151)					
PMLN8469_	交換用シルバー PTT ラベ ル (1 パックあたり 10 個)、 全方向性 RSM Nexus 3.5mm (PMMN4150/ PMMN4151)		x	x		
PMLN8523_	交換用オレンジ PTT ラベ ル (1 パックあたり 10 個)、 全方向性 RSM Nexus 3.5mm (PMMN4150/ PMMN4151)		x	x		

# 商標

MOTOROLA、MOTO、MOTOROLA SOLUTIONS および図案化された M ロゴは、Motorola Trademark Holdings, LLC の商標または登録商標であり、ライセンスの下に使用されています。その他のすべての商標は、該当する各所有者が権利を有しています。

© 2023 Motorola Solutions, Inc. 無断複写、転載を禁じます。

# 목차

승인된 액세서리 목록.....	4
등록 상표.....	14

# 승인된 액세서리 목록

Motorola Solutions은 무전기의 생산성을 향상시키기 위해 다음과 같은 승인된 액세서리를 제공합니다.

## 표 범례

ANZ = 호주-뉴질랜드

APAC = 아시아태평양

EMEA = 유럽, 중동, 아프리카

LACR = 라틴 아메리카, 카리브해연안

NA = 북미

표 1: 안테나

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AN000351A01	440~490MHz, 60mm, 페를 포함 스테리비 안테나	x	x	x	x	x
AN000350A01	400~450MHz, 60mm, 페를 포함 스테리비 안테나	x	x	x	x	x
AN000348A01	400~527 MHz, 90mm, 페를 포함 스테리비 안테나	x	x	x	x	x
PMAD4116_	VHF, 144~165MHz, 나선형 안테나	x	x	x	x	x
PMAD4117_	VHF, 136~155MHz, 나선형 안테나	x	x	x	x	x
PMAD4118_	VHF, 152~174MHz, 나선형 안테나	x	x	x	x	x
PMAD4119_	VHF, 136~148MHz, 스테리비 안테나	x	x	x	x	x
PMAD4120_	VHF, 146~160MHz, 스테리비 안테나	x	x	x	x	x
PMAD4121_	VHF, 160~174MHz, 스테리비 안테나	x	x	x	x	x
PMAD4133_	UHF, 360~400MHz, 스테리비 안테나	x	x	x	x	
PMAD4136_	UHF, 350~380MHz, 스테리비 안테나	x	x	x	x	
PMAD4139_	VHF, 350~400MHz, 휩 안테나	x	x	x	x	
PMAD4147_	VHF, 136~174MHz, 휩 안테나	x	x	x	x	x
PMAD4149_	UHF, DE-MOTO, 350~390MHz 스테리비 안테나		x			

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMAE4069_	UHF, 400~450MHz, 스탬프 금속, 스테리비 안테나	x	x	x	x	x
PMAE4070_	UHF, 440~490MHz, 스테리비 안테나	x	x	x	x	x
PMAE4071_	UHF, 470~527MHz, 스테리비 안테나	x	x	x	x	x
PMAE4079_	UHF, 400~527MHz, 스탬프 금속, 슬림 힙 안테나	x	x	x	x	x
PMAF4009_	800/900MHz 스테리비 안테나, 806~870MHz	x	x		x	x
PMAF4010_	800/900MHz 스테리비 안테나, 896~941MHz	x	x		x	x
PMAF4011_	800/900MHz 힙 안테나, 806~870MHz	x	x		x	x
PMAF4012_	800/900MHz 힙 안테나, 896~941MHz	x	x		x	x

표 2: 배터리

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMNN4807_	배터리 팩, IMPRES 리튬이온 IP68 배터리, 2200T	x	x	x	x	x
PMNN4808_	배터리 팩, 리튬이온 IP68 배터리, 2450T		x	x		
PMNN4809_	배터리 팩, IMPRES 리튬이온 IP68, 2850T	x	x	x	x	x
PMNN4810_	배터리 팩, IMPRES 리튬이온 TIA4950 IP68 배터리, 3200T	x	x	x	x	x

표 3: 휴대 장치

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
HLN6602_	범용 체스트 팩	x	x	x	x	x
HLN9985_	어깨끈이 긴 방수 가방	x	x	x	x	x
NTN5243_	스트랩	x	x	x	x	x
PMHN4429_	먼지 커버, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN4651_	2인치 벨트 너비용 벨트 클립	x	x	x	x	x
PMLN5610_	2.5인치 회전식 벨트 루프	x	x	x	x	x
PMLN5611_	3.0인치 회전식 벨트 루프	x	x	x	x	x
PMLN6074_	손목 스트랩	x	x	x	x	x

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN7008_	2.5인치 벨트 너비용 벨트 클립	x	x	x	x	x
PMLN8299_	3인치 스위블 벨트 루프가 있는 단단한 가죽 휴대용 케이스, 디스플레이	x	x	x	x	x
PMLN8300_	2.5인치 스위블 벨트 루프가 있는 단단한 가죽 휴대용 케이스, 디스플레이	x	x	x	x	x
PMLN8301_	3인치 고정 벨트 루프가 있는 단단한 가죽 휴대용 케이스, 디스플레이	x	x	x	x	x
PMLN8302_	3인치 스위블 벨트 루프가 있는 단단한 가죽 휴대용 케이스, 디스플레이 미장착	x	x	x	x	x
PMLN8303_	2.5인치 스위블 벨트 루프가 있는 단단한 가죽 휴대용 케이스, 디스플레이 미장착	x	x	x	x	x
PMLN8304_	3인치 고정 벨트 루프가 있는 단단한 가죽 휴대용 케이스, 디스플레이 미장착	x	x	x	x	x
RLN6486_	소방용 무전기 스트랩	x	x	x	x	x
RLN6487_	소방용 무전기 스트랩, XL	x	x	x	x	x
RLN6488_	흔들림 방지 스트랩	x	x	x	x	x

표 4: 충전기

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMPN4283_	IMPRES 2 MUC(디스플레이 장착), 100~240VAC	x	x	x	x	x
PMPN4284_	IMPRES 2 MUC(디스플레이 장착), 100~240VAC, 미국/북미 플러그		x	x	x	x
PMPN4289_	IMPRES 2 MUC(디스플레이 장착), 100~240VAC, 유럽 플러그		x	x	x	
PMPN4290_	IMPRES 2 MUC(디스플레이 장착), 100~240VAC, 영국/홍콩 플러그		x	x		
PMPN4291_	IMPRES 2 MUC(디스플레이 장착), 100~240VAC, 아르헨티나 플러그				x	
PMPN4292_	IMPRES 2 MUC(디스플레이 장착) 100~240VAC, 브라질 플러그				x	

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMPN4293_	IMPRES 2 MUC(디스플레이 장착), 100~240VAC, 호주/뉴질랜드 플러그	x				
PMPN4294_	IMPRES 2 MUC(디스플레이 장착), 100~240VAC, 한국 플러그		x			
PMPN4295_	IMPRES 2 MUC(디스플레이 장착), 100~240VAC, 일본 플러그		x			
PMPN4296_	IMPRES 2 MUC(디스플레이 장착), 100~240VAC, 중국 플러그		x			
PMPN4462_	IMPRES 2 MUC(디스플레이 장착), 100~240VAC, 대만 플러그		x			
NNTN8117_	싱글 유닛 충전기(SUC), 베이스 전용	x	x	x	x	x
NNTN8224_	SUC, 1.25A, 230VAC, 중국/APME		x			
NNTN8225_	SUC 연장 선형, 아르헨티나				x	
NNTN8226_	SUC 연장 선형, 대만		x			
NNTN8273_	SUC(전원 공급 장치 포함), 스위치 모드 21W, 유럽		x	x	x	
NNTN8274_	SUC(전원 공급 장치 포함), 스위치 모드 21W, 영국/홍콩		x	x		
NNTN8280_	SUC(전원 공급 장치 포함), 스위치 모드 21 W, 브라질				x	
NNTN8292_	SUC, 1.25A, 230VAC, 유럽/EA		x			
NNTN8293_	SUC, 1.25A, 230VAC, 영국/EA		x			
PMLN6726_	SUC 연장선, 유럽 플러그		x			
PMLN7249_	SUC SMPS IVI4 PS, 유럽 플러그		x			
PMLN7249_I	SUC SMPS IVI4 PS, 유럽 플러그(EPNN9295A 포함), 인도		x			
PMPN4527_	IMPRES 싱글 유닛 탁상용 충전기, 베이스 전용	x	x	x	x	x
PMPN4571_	IMPRES 싱글 유닛 탁상용 충전기(연장선 포함), 호주/뉴질랜드 플러그	x				

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMPN4572_	IMPRES 싱글 유닛 탁상용 충전기(연장선 포함), 영국/홍콩 플러그		X	X		
PMPN4573_	IMPRES 싱글 유닛 탁상용 충전기(연장선 포함), 아르헨티나 플러그				X	
PMPN4574_	IMPRES 싱글 유닛 탁상용 충전기(연장선 포함), 한국 플러그		X			
PMPN4575_	IMPRES 싱글 유닛 탁상용 충전기(연장선 포함), 브라질 플러그				X	
PMPN4576_	IMPRES 싱글 유닛 탁상용 충전기(연장선 포함), 미국 플러그		X	X	X	X
PMPN4577_	IMPRES 싱글 유닛 탁상용 충전기(연장선 포함), 유럽 플러그		X	X	X	
PMPN4578_	IMPRES 싱글 유닛 탁상용 충전기(연장선 포함), 일본 플러그		X			
PMPN4579_	IMPRES 싱글 유닛 탁상용 충전기(연장선 포함), 중국 플러그		X			
PMPN4582_	IMPRES 싱글 유닛 탁상용 충전기(연장선 포함), 인도 플러그		X			
NNTN7616_	IMPRES 차량용 충전기 북미/유럽 키트, 중국 플러그	X	X	X	X	X
NNTN8525_	여행용 충전기	X	X	X	X	X

표 5: 전원 공급 장치

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
25009297001	전원 공급 장치 어댑터, 벽면 큐브, 스위치 모드, 저소음, 18W 미국/북미		X	X	X	X
2571886T01	전원 공급 장치, 내부 모듈, 21W, 90~264V		X		X	
EPNN9295_	전원 공급 장치 어댑터		X			
PS000037A01	전원 공급 장치 어댑터, 벽면 큐브, 스위치 모드, 14W, 207~253V, 유럽		X	X	X	
PS000037A02	전원 공급 장치 어댑터, 벽면 큐브, 스위치 모드, 14W, 207~253V, 영국/홍콩		X	X		



부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PS000037A03	전원 공급 장치 어댑터, 벽면 큐브, 스위치 모드, 14W, 207~253V, 호주/뉴질랜드	x				
PS000037A04	전원 공급 장치 어댑터, 벽면 큐브, 스위치 모드, 14W, 207~253V, 아르헨티나				x	
PS000037A05	전원 공급 장치 어댑터, 벽면 큐브, 스위치 모드, 14W, 207~253V, 중국		x			
PS000037A06	전원 공급 장치 어댑터, 벽면 큐브, 스위치 모드, 14W, 207~253V, 한국		x			
PS000037A07	전원 공급 장치 어댑터, 벽면 큐브, 스위치 모드, 14W, 207~253V, 브라질				x	
PS000242A01	전원 공급 장치 어댑터, 범용 전원 공급 장치 브릭, 15V/6A, 100~240VAC	x	x	x	x	x

표 6: 케이블

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
3087791G01	전원 코드, 미국		x	x	x	x
3087791G04	전원 코드, 3A, 250VAC, 유럽		x	x	x	
3087791G07	전원 코드, 영국		x	x		
3087791G10	전원 코드, 3A, 250VAC, 호주/뉴질랜드	x				
3087791G13	전원 코드, 아르헨티나				x	
3087791G16	전원 코드, 3A, 250VAC, 한국		x			
3087791G20	케이블, 7A, 125VAC, 일본		x			
3087791G22	AC 전원 커넥터, 브라질				x	
CB000199A01	전원 코드, 10A, 250VAC, 중국		x			
CB000805A01	전원 코드, 10A, 125V, 대만		x			
PMKN4265_	데이터 케이블	x	x	x	x	x
PMKN4231_	프로그래밍 케이블, PSA	x	x	x	x	x
PMKN4244_	GCAI Mini, 사전 프로그래밍된 하위 어셈블리 수신 전용 케이블(200개 팩)	x	x	x	x	x
PMKN4245_	GCAI Mini, 사전 프로그래밍된 하위 어셈블리 PTT 전	x	x	x	x	x

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
	송 및 수신 케이블(200개 팩)					

표 7: 이어버드 및 이어폰

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN7188_	Enh ATEX 3.5mm 반투명 튜브가 있는 이어폰		x	x		
PMLN7560_	반투명 튜브가 있는 수신 전용 이어폰	x	x	x	x	x
PMLN8120_	수신 전용 Extra Loud 투명 튜브 이어폰, 3.5mm 잭	x	x	x	x	x
PMLN8295_	이어팁이 있는 2선 스위블 고음량 이어폰	x	x	x	x	x
PMLN8337_	1선 단일 이어버드 및 귀걸이형 고음량 이어폰	x	x	x	x	x

표 8: 헤드셋 및 헤드셋 액세서리

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
GMMN4584_	SAVOX 비ATEX HC-2 헤드셋		x	x		
GMMN4585_	SAVOX 비ATEX HC-1 헤드셋		x	x		
PMLN8085_	머리 뒤 착용 헤드셋, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8086_	오버헤드형 헤드셋, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8265_	오버헤드형 헤드셋, 3M, Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8266_	머리 뒤 착용 헤드셋, 3M, Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8267_	안전모 장착 헤드셋, 3M, Nexus	x	x	x	x	x

표 9: 원격 스피커 마이크

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMMN4127_	WM500 업무 수행용 무선 원격 스피커 마이크	x	x	x	x	x
PMMN4128_	RM780 IMPRES 윈드포팅 원격 스피커 마이크, 대형 (IP68)	x	x	x	x	x

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMMN4131_	RM730 IMPRES 윈드포팅 원격 스피커 마이크, 소형 (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4140_	RM760 IMPRES 윈드포팅 원격 스피커 마이크, 대형 기본(IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4150_ <sup>1</sup>	IMPRES Omni 원격 스피커 마이크(대형 전면 PTT 포함), NEXUS, 3.5mm(긴 케이블)	x	x	x	x	x
PMMN4151_ <sup>1</sup>	IMPRES Omni 원격 스피커 마이크(대형 전면 PTT 포함), NEXUS, 3.5mm(짧은 케이블)	x	x	x	x	x

표 10: 보안업무용 액세서리

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8341_	고음량 반투명 튜브가 있는 1선 보안업무용 키트	x	x	x	x	x
PMLN8342_	고음량 반투명 튜브가 있는 2선 보안업무용 키트	x	x	x	x	x
PMLN8343_	고음량 반투명 튜브가 있는 3선 보안업무용 키트	x	x	x	x	x

표 11: 기타 액세서리

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AY000808A01	투명 스크린 보호 덮개(1개)	x	x		x	x
AY000808A02	투명 스크린 보호 덮개(10개 팩)	x	x		x	x
AY000808A03	투명 스크린 보호 덮개(50개 팩)	x	x		x	x
BR000272A01	벽면 장착 브래킷, 6방향 MUC	x	x	x	x	x
PMLN8297_	PTT Nexus 어댑터, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8470_	R7a NFC 키트		x	x		
PMLN8471_	R7 NFC 키트	x	x	x	x	x
PMLN8553_	R7 RFID 태그 키트(EU)	x	x	x		
PMLN8554_	R7 RFID 태그 키트(US)	x	x		x	x
PMLN8555_	R7a RFID 태그 키트(EU)		x	x		

<sup>1</sup> 800/900MHz 대역에 적용되지 않습니다.

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8556_	R7a RFID 태그 키트(US)		x			

표 12: 교체 부품

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AS000129A01	어댑터, 충전 포켓 삼중 유닛(PMPN4283 본체의 경우)	x	x	x	x	x
PMKN4232_	원격 스피커 마이크를 위한 교체용 케이블	x	x	x	x	x
PMLN4651_	2인치 벨트 클립	x	x	x	x	x
PMLN8068_	귀걸이형 이어팁 포함 이어폰, 소형(5개 팩)	x	x	x	x	x
PMLN8069_	귀걸이형 이어팁 포함 이어폰, 중형(5개 팩)	x	x	x	x	x
PMLN8070_	귀걸이형 이어팁 포함 이어폰, 대형(5개 팩)	x	x	x	x	x
PMLN8079_	의류 클립 포함 이어폰(10개 팩)	x	x	x	x	x
PMLN8092_	오디오 튜브(고무 이어버드 포함), 교체용 키트	x	x	x	x	x
PMLN8121_	로우 프로파일 스위블 클립	x	x	x	x	x
PMLN8122_	원격 스피커 마이크를 위한 교체용 먼지 커버	x	x	x	x	x
PMLN8253_	액세서리 키트, RM730 RSM용 교체용 먼지 커버(10개 팩)	x	x	x	x	x
PMLN8363_	이어버드용 고무 슬리브, 소형(25개 팩)	x	x	x	x	x
PMLN8364_	이어버드용 고무 슬리브, 중형(25개 팩)	x	x	x	x	x
PMLN8365_	이어버드용 고무 슬리브, 대형(25개 팩)	x	x	x	x	x
PMLN8464_	교체용 녹색 PTT 라벨(팩당 10개), Omni RSM Nexus 3.5mm(PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8465_	교체용 파란색 PTT 레이블(팩당 10개), Omni RSM Nexus 3.5mm(PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8466_	교체용 빨간색 PTT 라벨(팩당 10개), Omni RSM Nexus 3.5mm(PMMN4150/PMMN4151)		x	x		

부품 번호	설명	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8468_	교체용 노란색 PTT 라벨(팩당 10개), Omni RSM Nexus 3.5mm(PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8469_	교체용 실버 PTT 라벨(팩당 10개), Omni RSM Nexus 3.5mm(PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8523_	교체용 주황색 PTT 레이블(팩당 10개), Omni RSM Nexus 3.5mm(PMMN4150/PMMN4151)		x	x		

## 등록 상표

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS 및 양식화된 M 로고는 Motorola Trademark Holdings, LLC의 상표 또는 등록 상표이며 라이선스에 의거하여 사용됩니다. 기타 모든 상표는 해당 소유자의 재산입니다.

© 2023 Motorola Solutions, Inc. All rights reserved.

# Daftar Isi

Daftar Aksesori Resmi.....	4
Merek dagang.....	15

# Daftar Aksesori Resmi

Motorola Solutions menyediakan daftar aksesori yang disetujui berikut untuk meningkatkan produktivitas radio Anda.

## Legenda Tabel

ANZ = Australia dan Selandia Baru

APAC = Asia Pasifik

EMEA = Eropa, Timur Tengah, Afrika

LACR = Amerika Latin, Wilayah Karibia

NA = Wilayah Amerika Utara

Tabel 1: Antena

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AN000351A01	440–490 MHz, 60 mm, Antena Batang Pendek dengan Ferrule	x	x	x	x	x
AN000350A01	400–450 MHz, 60 mm, Antena Batang Pendek dengan Ferrule	x	x	x	x	x
AN000348A01	400–527 MHz, 90 mm, Antena Batang Pendek dengan Ferrule	x	x	x	x	x
PMAD4116_	VHF, 144–165 MHz, Antena Helikal	x	x	x	x	x
PMAD4117_	VHF, 136–155 MHz, Antena Helikal	x	x	x	x	x
PMAD4118_	VHF, 152–174 MHz, Antena Helikal	x	x	x	x	x
PMAD4119_	VHF, 136–148 MHz, Antena Batang Pendek	x	x	x	x	x
PMAD4120_	VHF, 146–160 MHz, Antena Batang Pendek	x	x	x	x	x
PMAD4121_	VHF, 160–174 MHz, Antena Batang Pendek	x	x	x	x	x
PMAD4133_	UHF, 360–400 MHz, Antena Batang Pendek	x	x	x	x	
PMAD4136_	UHF, 350–380 MHz, Antena Batang Pendek	x	x	x	x	
PMAD4139_	VHF, 350–400 MHz, Antena Fleksibel	x	x	x	x	



Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMAD4147_	VHF, 136–174 MHz, Antena Fleksibel	x	x	x	x	x
PMAD4149_	UHF, DE-MOTO, 350–390 MHz, Antena Batang Pendek		x			
PMAE4069_	UHF, 400–450 MHz, Logam Dipres, Antena Batang Pendek	x	x	x	x	x
PMAE4070_	UHF, 440-490 MHz, Antena Batang Pendek	x	x	x	x	x
PMAE4071_	UHF, 470-527 MHz, Antena Batang Pendek	x	x	x	x	x
PMAE4079_	UHF, 400–527 MHz, Logam Dipres, Antena Fleksibel Ramping	x	x	x	x	x
PMAF4009_	Antena Batang Pendek 800/900 MHz, 806–870 MHz	x	x		x	x
PMAF4010_	Antena Batang Pendek 800/900 MHz, 896–941 MHz	x	x		x	x
PMAF4011_	Antena Fleksibel 800/900 MHz, 806–870 MHz	x	x		x	x
PMAF4012_	Antena Fleksibel 800/900 MHz, 896–941 MHz	x	x		x	x

Tabel 2: Baterai

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMNN4807_	Kemasan Baterai, Baterai IMPRES Li-Ion IP68, 2200T	x	x	x	x	x
PMNN4808_	Kemasan Baterai, Baterai Li-Ion IP68, 2450T		x	x		
PMNN4809_	Kemasan Baterai, IMPRES Li-Ion IP68, 2850T	x	x	x	x	x
PMNN4810_	Kemasan Baterai, Baterai IMPRES Li-Ion TIA4950 IP68, 3200T	x	x	x	x	x

**Tabel 3: Perangkat Pembawa**

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
HLN6602_	Ransel Dada Universal	x	x	x	x	x
HLN9985_	Tas Tahan Air dengan Tali Besar	x	x	x	x	x
NTN5243_	Tali	x	x	x	x	x
PMHN4429_	Penutup Debu, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN4651_	Klip Sabuk untuk Lebar Sabuk 2 inci	x	x	x	x	x
PMLN5610_	Lubang Sabuk Putar 2,5 inci	x	x	x	x	x
PMLN5611_	Lubang Sabuk Putar 3 inci	x	x	x	x	x
PMLN6074_	Tali Tangan	x	x	x	x	x
PMLN7008_	Klip Sabuk untuk Sabuk Lebar 2,5 inci	x	x	x	x	x
PMLN8299_	Tas Kulit Pelindung Keras dengan Kelos Lubang Sabuk Putar 3 inci untuk Layar	x	x	x	x	x
PMLN8300_	Tas Kulit Pelindung Keras dengan Kelos Lubang Sabuk Putar 2,5 inci untuk Layar	x	x	x	x	x
PMLN8301_	Tas Kulit Pelindung Keras dengan Kelos Lubang Sabuk Tetap 3 inci untuk Layar	x	x	x	x	x
PMLN8302_	Tas Pelindung Kulit Keras dengan Kelos Lubang Sabuk Putar 3 inci untuk Tanpa Layar	x	x	x	x	x
PMLN8303_	Tas Kulit Pelindung Keras dengan Kelos Lubang Sabuk Putar 2,5 inci untuk Tanpa Layar	x	x	x	x	x
PMLN8304_	Tas Pelindung Kulit Keras dengan Kelos Lubang Sabuk Tetap 3 inci untuk Tanpa Layar	x	x	x	x	x
RLN6486_	Tali Radio Pemadam Kebakaran	x	x	x	x	x
RLN6487_	Tali Radio Pemadam Kebakaran, XL	x	x	x	x	x
RLN6488_	Tali Anti-goyang	x	x	x	x	x

Tabel 4: Pengisi Daya

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMPN4283_	IMPRES 2 MUC dengan Layar, 100–240 VAC	x	x	x	x	x
PMPN4284_	IMPRES 2 MUC dengan Layar, 100–240 VAC, Steker Amerika Serikat/ Amerika Utara		x	x	x	x
PMPN4289_	IMPRES 2 MUC dengan Layar, 100–240 VAC, Steker Eropa		x	x	x	
PMPN4290_	IMPRES 2 MUC dengan Layar, 100–240 VAC, Steker Inggris/Hong Kong		x	x		
PMPN4291_	IMPRES 2 MUC dengan Layar, 100–240 VAC, Steker Argentina				x	
PMPN4292_	IMPRES 2 MUC dengan Layar, 100–240 VAC, Steker Brasil				x	
PMPN4293_	IMPRES 2 MUC dengan Layar, 100–240 VAC, Steker Australia/Selandia Baru	x				
PMPN4294_	IMPRES 2 MUC dengan Layar, 100–240 VAC, Steker Korea		x			
PMPN4295_	IMPRES 2 MUC dengan Layar, 100–240 VAC, Steker Jepang		x			
PMPN4296_	IMPRES 2 MUC dengan Layar, 100–240 VAC, Steker Tiongkok		x			
PMPN4462_	IMPRES 2 MUC dengan Layar, 100–240 VAC, Steker Taiwan		x			
NNTN8117_	Pengisi Daya Unit Tunggal (SUC), Hanya Dudukan	x	x	x	x	x
NNTN8224_	SUC, 1,25 A, 230 VAC, Tiongkok/APME		x			
NNTN8225_	Linier Ekstensi SUC, Argentina				x	
NNTN8226_	Linier Ekstensi SUC, Taiwan		x			
NNTN8273_	SUC dengan Catu Daya, Mode Sakelar 21 W, Eropa		x	x	x	

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
NNTN8274_	SUC dengan Catu Daya, Mode Sakelar 21 W, Inggris/Hong Kong		x	x		
NNTN8280_	SUC dengan Catu Daya, Mode Sakelar 21 W, Brasil				x	
NNTN8292_	SUC, 1,25 A, 230 VAC, Eropa/EA		x			
NNTN8293_	SUC, 1,25 A, 230 VAC, Inggris/EA		x			
PMLN6726_	Ekstensi SUC, steker Eropa		x			
PMLN7249_	SUC SMPS IVI4 PS, Steker Eropa		x			
PMLN7249_I	SUC SMPS IVI4 PS, Steker UE (Termasuk EPNN9295A), India		x			
PMPN4527_	Pengisi Daya Desktop Unit Tunggal IMPRES, Hanya Dudukan	x	x	x	x	x
PMPN4571_	Pengisi Daya Desktop Unit Tunggal IMPRES dengan Ekstensi, Steker Australia/Selandia Baru	x				
PMPN4572_	Pengisi Daya Desktop Unit Tunggal IMPRES dengan Ekstensi, Steker Inggris/Hong Kong		x	x		
PMPN4573_	Pengisi Daya Desktop Unit Tunggal IMPRES dengan Ekstensi, Steker Argentina				x	
PMPN4574_	Pengisi Daya Desktop Unit Tunggal IMPRES dengan Ekstensi, Steker Korea		x			
PMPN4575_	Pengisi Daya Desktop Unit Tunggal IMPRES dengan Ekstensi, Steker Brasil				x	
PMPN4576_	Pengisi Daya Desktop Unit Tunggal IMPRES dengan Ekstensi, Steker Amerika Serikat		x	x	x	x
PMPN4577_	Pengisi Daya Desktop Unit Tunggal IMPRES dengan Ekstensi, Steker Eropa		x	x	x	

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMPN4578_	Pengisi Daya Desktop Unit Tunggal IMPRES dengan Ekstensi, Steker Jepang		x			
PMPN4579_	Pengisi Daya Desktop Unit Tunggal IMPRES dengan Ekstensi, Steker Tiongkok		x			
PMPN4582_	Pengisi Daya Desktop Unit Tunggal IMPRES dengan Ekstensi, Steker India		x			
NNTN7616_	Kit Amerika Utara/Eropa Pengisi Daya untuk Kendaraan IMPRES, steker Tiongkok	x	x	x	x	x
NNTN8525_	Pengisi Daya untuk Perjalanan	x	x	x	x	x

**Tabel 5: Catu Daya**

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
25009297001	Adaptor Catu Daya, Wall Cube, Mode Sakelar, Tingkat Kebisingan Rendah, 18 W Amerika Serikat/Amerika Utara		x	x	x	x
2571886T01	Catu Daya, Modul Internal, 21 W, 90–264 V		x		x	
EPNN9295_	Adaptor Catu Daya		x			
PS000037A01	Adaptop Catu Daya, Wall Cube, Mode Sakelar, 14 W, 207–253 V, Eropa		x	x	x	
PS000037A02	Adaptor Catu Daya, Wall Cube, Mode Sakelar, 14 W, 207–253 V, Inggris/ Hong Kong		x	x		
PS000037A03	Adaptor Catu Daya, Wall Cube, Mode Sakelar, 14 W, 207–253 V, Australia/ Selandia Baru	x				
PS000037A04	Adaptor Catu Daya, Wall Cube, Mode Sakelar, 14 W, 207–253 V, Argentina				x	
PS000037A05	Adaptor Catu Daya, Wall Cube, Mode Sakelar, 14 W, 207–253 V, Tiongkok		x			

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PS000037A06	Adaptor Catu Daya, Wall Cube, Mode Sakelar, 14 W, 207–253 V, Korea		x			
PS000037A07	Adaptor Catu Daya, Wall Cube, Mode Sakelar, 14 W, 207–253 V, Brasil				x	
PS000242A01	Adaptor Catu Daya, Bata Catu Daya Universal, 15 V/6 A, 100–240 VAC	x	x	x	x	x

Tabel 6: Kabel

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
3087791G01	Kabel Daya, Amerika Serikat		x	x	x	x
3087791G04	Kabel Daya, 3 A, 250 VAC, Eropa		x	x	x	
3087791G07	Kabel Daya, Inggris		x	x		
3087791G10	Kabel Daya, 3 A, 250 VAC, Australia/Selandia Baru	x				
3087791G13	Kabel Daya, Argentina				x	
3087791G16	Kabel Daya, 3 A, 250 VAC, Korea		x			
3087791G20	Kabel, 7 A, 125 VAC, Jepang		x			
3087791G22	Konektor Daya AC, Brasil				x	
CB000199A01	Kabel Daya, 10 A, 250 VAC, Tiongkok		x			
CB000805A01	Kabel Daya, 10 A, 125 V, Taiwan		x			
PMKN4265_	Kabel Data	x	x	x	x	x
PMKN4231_	Kabel Pemrograman, PSA	x	x	x	x	x
PMKN4244_	GCAI Mini, Kabel Hanya terima yang Dirakit Terpisah dan Telah Diprogram (Kemasan isi 200)	x	x	x	x	x
PMKN4245_	GCAI Mini, Kabel Kirim dan Terima PTT yang Dirakit Terpisah dan Telah Diprogram (Kemasan isi 200)	x	x	x	x	x

**Tabel 7: Earbud dan Earpiece**

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN7188_	Earpiece Enh ATEX 3,5 mm dengan Kabel Bening		x	x		
PMLN7560_	Earpiece Hanya Terima dengan Kabel Tembus Pandang	x	x	x	x	x
PMLN8120_	Earpiece Kabel Bening Ekstra Keras Hanya Terima, jack 3,5 mm	x	x	x	x	x
PMLN8295_	Earpiece Audio Keras Putar 2 Kabel dengan Eartip	x	x	x	x	x
PMLN8337_	Earbud Tunggal 1 Kabel dengan Earpiece Audio Keras Kait Telinga	x	x	x	x	x

**Tabel 8: Headset dan Aksesori Headset**

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
GMMN4584_	Headset SAVOX Non-ATEX HC-2		x	x		
GMMN4585_	Headset SAVOX Non-ATEX HC-1		x	x		
PMLN8085_	Headset Belakang Kepala, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8086_	Headset Atas Kepala, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8265_	Headset Atas Kepala, 3M, Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8266_	Headset Belakang Kepala, 3M, Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8267_	Headset Terpasang ke Helm, 3M, Nexus	x	x	x	x	x

**Tabel 9: Mikrofon Speaker Jarak Jauh**

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMMN4127_	Mikrofon Speaker Jarak Jauh Nirkabel Operasi Kritis WM500	x	x	x	x	x
PMMN4128_	Mikrofon Speaker Jarak Jauh Wind Porting RM780 IMPRES, Besar (IP68)	x	x	x	x	x

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMMN4131_	Mikrofon Speaker Jarak Jauh Wind Porting RM730 IMPRES, Kecil (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4140_	Mikrofon Speaker Jarak Jauh Wind Porting RM760 IMPRES, Dasar Besar (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4150_ <sup>1</sup>	Mikrofon Speaker Jarak Jauh Omni IMPRES dengan PTT depan besar, NEXUS, 3,5 mm (kabel panjang)	x	x	x	x	x
PMMN4151_ <sup>1</sup>	Mikrofon Speaker Jarak Jauh Omni IMPRES dengan PTT depan besar, NEXUS, 3,5 mm (kabel pendek)	x	x	x	x	x

Tabel 10: Aksesori Pengawasan

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8341_	Kit Pengawasan 1 Kabel dengan Kabel Tembus Pandang Audio Keras	x	x	x	x	x
PMLN8342_	Kit Pengawasan 2 Kabel dengan Kabel Tembus Pandang Audio Keras	x	x	x	x	x
PMLN8343_	Kit Pengawasan 3 Kabel dengan Kabel Tembus Pandang Audio Keras	x	x	x	x	x

Tabel 11: Aksesori Lainnya

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AY000808A01	Pelindung Layar Bening (1 Buah)	x	x		x	x
AY000808A02	Pelindung Layar Bening (Kemasan isi 10)	x	x		x	x
AY000808A03	Pelindung Layar Bening (Kemasan isi 50)	x	x		x	x
BR000272A01	Braket Pemasangan di Dinding, MUC 6 Arah	x	x	x	x	x

<sup>1</sup> Tidak berlaku untuk band 800/900 MHz.



Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8297_	Adaptor Nexus PTT, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8470_	Kit NFC R7a		x	x		
PMLN8471_	Kit NFC R7	x	x	x	x	x
PMLN8553_	Kit Tag RFID R7 (UE)	x	x	x		
PMLN8554_	Kit Tag RFID R7 (AS)	x	x		x	x
PMLN8555_	Kit Tag RFID R7a (UE)		x	x		
PMLN8556_	Kit Tag RFID R7a (AS)		x			

Tabel 12: Komponen Pengganti

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AS000129A01	Adaptor, Dudukan Pengisian Daya Tiga Unit (untuk dudukan PMPN4283)	x	x	x	x	x
PMKN4232_	Kabel Pengganti untuk Mikrofon Speaker Jarak Jauh	x	x	x	x	x
PMLN4651_	Klip Sabuk 2 inci	x	x	x	x	x
PMLN8068_	Earpiece dengan Eartip Kait Telinga, Kecil (Kemasan isi 5)	x	x	x	x	x
PMLN8069_	Earpiece dengan Eartip Kait Telinga, Sedang (Kemasan isi 5)	x	x	x	x	x
PMLN8070_	Earpiece dengan Eartip Kait Telinga, Besar (Kemasan isi 5)	x	x	x	x	x
PMLN8079_	Earpiece dengan Jepit Baju (Kemasan isi 10)	x	x	x	x	x
PMLN8092_	Kabel Akustik dengan Earbud Karet, Kit Pengganti	x	x	x	x	x
PMLN8121_	Klip Putar Profil Rendah	x	x	x	x	x
PMLN8122_	Penutup Debu Pengganti untuk Mikrofon Speaker Jarak Jauh	x	x	x	x	x
PMLN8253_	Kit Aksesori, Penutup Debu Pengganti untuk RSM RM730 (Kemasan isi 10)	x	x	x	x	x

Nomor Komponen	Deskripsi	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8363_	Selongsong Karet untuk Earbud, Kecil (Kemasan isi 25)	x	x	x	x	x
PMLN8364_	Selongsong Karet untuk Earbud, Sedang (Kemasan isi 25)	x	x	x	x	x
PMLN8365_	Selongsong Karet untuk Earbud, Besar (Kemasan isi 25)	x	x	x	x	x
PMLN8464_	Label PTT Hijau Pengganti (10 per kemasan), Nexus RSM Omni 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8465_	Label PTT Biru Pengganti (10 per kemasan), Nexus RSM Omni 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8466_	Label PTT Merah Pengganti (10 per kemasan), Nexus RSM Omni 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8468_	Label PTT Kuning Pengganti (10 per kemasan), Nexus RSM Omni 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8469_	Label PTT Silver Pengganti (10 per kemasan), Nexus RSM Omni 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8523_	Label PTT Oranye Pengganti (10 per kemasan), Nexus RSM Omni 3,5 mm (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		

# Merek dagang

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS, dan logo Stylized M adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Motorola Trademark Holdings, LLC dan digunakan di bawah lisensi. Semua merek dagang lain adalah hak milik dari pemiliknya masing-masing.

© 2023 Motorola Solutions, Inc. Hak cipta dilindungi undang-undang

# Зміст

Список дозволених аксесуарів.....	4
Торгові марки.....	19

## Список дозволенних аксесуарів

Motorola Solutions пропонує наведені далі схвалені аксесуари для покращення ефективності роботи радіопристрою.

### Пояснення термінів у таблиці

ANZ = Австралія й Нова Зеландія

APAC = Азіатсько-Тихоокеанський регіон

EMEA = Європа, Близький Схід, Африка

LACR = Латинська Америка й країни Карибського басейну

NA = Північна Америка

Таблиця 1. Антена

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AN000351A01	440–490 МГц, 60 мм, штирова антена з наконечником	x	x	x	x	x
AN000350A01	400–450 МГц, 60 мм, штирова антена з наконечником	x	x	x	x	x
AN000348A01	400–527 МГц, 90 мм, штирова антена з наконечником	x	x	x	x	x
PMAD4116_	УКХ, 144–165 МГц, спіральна антена	x	x	x	x	x
PMAD4117_	УКХ, 136–155 МГц, спіральна антена	x	x	x	x	x
PMAD4118_	УКХ, 152–174 МГц, спіральна антена	x	x	x	x	x
PMAD4119_	УКХ, 136–148 МГц, штирова антена	x	x	x	x	x
PMAD4120_	УКХ, 146–160 МГц, штирова антена	x	x	x	x	x
PMAD4121_	УКХ, 160–174 МГц, штирова антена	x	x	x	x	x
PMAD4133_	ДМХ, 360–400 МГц, штирова антена	x	x	x	x	
PMAD4136_	ДМХ, 350–380 МГц, штирова антена	x	x	x	x	
PMAD4139_	УКХ, 350–400 МГц, гнучка штирова антена	x	x	x	x	

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMAD4147_	УКХ, 136–174 МГц, гнучка штирова антена	x	x	x	x	x
PMAD4149_	ДМХ, DE-MOTO, 350–390 МГц, штирова антена		x			
PMAE4069_	ДМХ, 400–450 МГц, штампований метал, штирова антена	x	x	x	x	x
PMAE4070_	ДМХ, 440–490 МГц, штирова антена	x	x	x	x	x
PMAE4071_	ДМХ, 470–527 МГц, штирова антена	x	x	x	x	x
PMAE4079_	ДМХ, 400–527 МГц, штампований метал, тонка штирова антена	x	x	x	x	x
PMAF4009_	800/900 МГц, штирова антена, 806–870 МГц	x	x		x	x
PMAF4010_	800/900 МГц, штирова антена, 896–941 МГц	x	x		x	x
PMAF4011_	800/900 МГц, гнучка штирова антена, 806–870 МГц	x	x		x	x
PMAF4012_	800/900 МГц, гнучка штирова антена, 896–941 МГц	x	x		x	x

Таблиця 2. Акумулятори

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMNN4807_	Акумуляторний блок, літій-іонний акумулятор IMPRES IP68, 2200T	x	x	x	x	x
PMNN4808_	Акумуляторний блок, літій-іонний акумулятор IP68, 2450T		x	x		
PMNN4809_	Акумуляторний блок, літій-іонний IMPRES IP68, 2850T	x	x	x	x	x
PMNN4810_	Акумуляторний блок, літій-іонний акумулятор IMPRES IP68 TIA4950, 3200T	x	x	x	x	x

Таблиця 3. Обладнання для перенесення

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
HLN6602_	Універсальний засіб для нагрудного носіння	x	x	x	x	x
HLN9985_	Водозахищений рюкзак із великим ременем	x	x	x	x	x
NTN5243_	Ремінь	x	x	x	x	x
PMHN4429_	Пилозахисна заглушка, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN4651_	Поясний затискач для ременя шириною 2 дюйми (5 см)	x	x	x	x	x
PMLN5610_	Поворотна скоба для кріплення на ремінь 2,5 дюйма (6,35 см)	x	x	x	x	x
PMLN5611_	Поворотна скоба для кріплення на ремінь 3,0 дюйма (7,62 см)	x	x	x	x	x
PMLN6074_	Браслет	x	x	x	x	x
PMLN7008_	Поясний затискач для ременя шириною 2,5 дюйма (6,35 см)	x	x	x	x	x
PMLN8299_	Жорсткий шкіряний футляр для перенесення з поворотною скобою для кріплення на ремінь шириною 3 дюйми (7,62 см), для моделей із дисплеєм	x	x	x	x	x
PMLN8300_	Жорсткий шкіряний футляр для перенесення з поворотною скобою для кріплення на ремінь шириною 2,5 дюйма (6,35 см), для моделей із дисплеєм	x	x	x	x	x
PMLN8301_	Жорсткий шкіряний футляр для перенесення з фіксованою скобою для кріплення на ремінь шириною 3 дюйми (7,62 см), для моделей із дисплеєм	x	x	x	x	x
PMLN8302_	Жорсткий шкіряний футляр для перенесення з поворотною скобою для кріплення на ремінь	x	x	x	x	x

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
	шириною 3 дюйми (7,62 см), для моделей без дисплея					
PMLN8303_	Жорсткий шкіряний футляр для перенесення з поворотною скобою для кріплення на ремінь шириною 2,5 дюйма (6,35 см), для моделей без дисплея	x	x	x	x	x
PMLN8304_	Жорсткий шкіряний футляр для перенесення з фіксованою скобою для кріплення на ремінь шириною 3 дюйми (7,62 см), для моделей без дисплея	x	x	x	x	x
RLN6486_	Ремінь для радіостанцій, для пожежників	x	x	x	x	x
RLN6487_	Ремінь для радіостанцій, для пожежників, розмір XL	x	x	x	x	x
RLN6488_	Противоквзний ремінь	x	x	x	x	x

Таблиця 4. Зарядні пристрої

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMPN4283_	Багатомісний зарядний пристрій IMPRES 2 з дисплеєм, 100–240 В змінного струму	x	x	x	x	x
PMPN4284_	Багатомісний зарядний пристрій IMPRES 2 з дисплеєм, 100–240 В змінного струму, штепсельна вилка стандарту США / Північної Америки		x	x	x	x
PMPN4289_	Багатомісний зарядний пристрій IMPRES 2 з дисплеєм, 100–240 В змінного струму, штепсельна вилка європейського стандарту		x	x	x	
PMPN4290_	Багатомісний зарядний пристрій IMPRES 2		x	x		



Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
	з дисплеєм, 100–240 В змінного струму, штепсельна вилка стандарту Сполученого Королівства / Гонконгу					
PMPN4291_	Багатомісний зарядний пристрій IMPRES 2 з дисплеєм, 100–240 В змінного струму, штепсельна вилка стандарту Аргентини				x	
PMPN4292_	Багатомісний зарядний пристрій IMPRES 2 з дисплеєм, 100–240 В змінного струму, штепсельна вилка стандарту Бразилії				x	
PMPN4293_	Багатомісний зарядний пристрій IMPRES 2 з дисплеєм, 100–240 В змінного струму, штепсельна вилка стандарту Австралії / Нової Зеландії	x				
PMPN4294_	Багатомісний зарядний пристрій IMPRES 2 з дисплеєм, 100–240 В змінного струму, штепсельна вилка стандарту Кореї		x			
PMPN4295_	Багатомісний зарядний пристрій IMPRES 2 з дисплеєм, 100–240 В змінного струму, штепсельна вилка стандарту Японії		x			
PMPN4296_	Багатомісний зарядний пристрій IMPRES 2 з дисплеєм, 100–240 В змінного струму, штепсельна вилка стандарту Китаю		x			
PMPN4462_	Багатомісний зарядний пристрій IMPRES 2 з дисплеєм, 100–240 В змінного струму, штепсельна вилка стандарту Тайваню		x			

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
NNTN8117_	Одномісний зарядний пристрій, лише основа	x	x	x	x	x
NNTN8224_	Одномісний зарядний пристрій, 1,25 А, 230 В змінного струму, Китай / APME		x			
NNTN8225_	Лінійний подовжувач одномісного зарядного пристрою, Аргентина				x	
NNTN8226_	Лінійний подовжувач одномісного зарядного пристрою, Тайвань		x			
NNTN8273_	Одномісний зарядний пристрій із джерелом живлення, імпульсний стабілізатор напруги 21 Вт, Європа		x	x	x	
NNTN8274_	Одномісний зарядний пристрій із джерелом живлення, імпульсний стабілізатор напруги 21 Вт, Сполучене Королівство / Гонконг		x	x		
NNTN8280_	Одномісний зарядний пристрій із джерелом живлення, імпульсний стабілізатор напруги 21 Вт, Бразилія				x	
NNTN8292_	Одномісний зарядний пристрій, 1,25 А, 230 В змінного струму, Європа / ЕА		x			
NNTN8293_	Одномісний зарядний пристрій, 1,25 А, 230 В змінного струму, Сполучене Королівство / ЕА		x			
PMLN6726_	Подовжувач одномісного зарядного пристрою, штепсельна вилка європейського стандарту		x			
PMLN7249_	Одномісний зарядний пристрій з імпульсним стабілізатором напруги IVI4 PS, штепсельна вилка європейського стандарту		x			

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN7249_I	Одномісний зарядний пристрій з імпульсним стабілізатором напруги IV14 PS, штепсельна вилка європейського стандарту (зокрема EPNN9295A), Індія		x			
PMPN4527_	Настільний одномісний зарядний пристрій IMPRES, лише основа	x	x	x	x	x
PMPN4571_	Настільний одномісний зарядний пристрій IMPRES із подовжувачем, штепсельна вилка стандарту Австралії / Нової Зеландії	x				
PMPN4572_	Настільний одномісний зарядний пристрій IMPRES із подовжувачем, штепсельна вилка стандарту Сполученого Королівства / Гонконгу		x	x		
PMPN4573_	Настільний одномісний зарядний пристрій IMPRES із подовжувачем, штепсельна вилка стандарту Аргентини				x	
PMPN4574_	Настільний одномісний зарядний пристрій IMPRES із подовжувачем, штепсельна вилка стандарту Кореї		x			
PMPN4575_	Настільний одномісний зарядний пристрій IMPRES із подовжувачем, штепсельна вилка стандарту Бразилії				x	
PMPN4576_	Настільний одномісний зарядний пристрій IMPRES із подовжувачем, штепсельна вилка стандарту США		x	x	x	x
PMPN4577_	Настільний одномісний зарядний пристрій IMPRES із подовжувачем, штепсельна вилка європейського стандарту		x	x	x	

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMPN4578_	Настільний одномісний зарядний пристрій IMPRES із подовжувачем, штепсельна вилка стандарту Японії		x			
PMPN4579_	Настільний одномісний зарядний пристрій IMPRES із подовжувачем, штепсельна вилка стандарту Китаю		x			
PMPN4582_	Настільний одномісний зарядний пристрій IMPRES із подовжувачем, штепсельна вилка стандарту Індії		x			
NNTN7616_	Автомобільний зарядний пристрій IMPRES, комплект для Північної Америки / Європи, штепсельна вилка стандарту Китаю	x	x	x	x	x
NNTN8525_	Пристрій для заряджання в дорозі	x	x	x	x	x

Таблиця 5. Блоки живлення

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
25009297001	Адаптер живлення, мережевий адаптер, імпульсний стабілізатор напруги, низький рівень шуму, 18 Вт, для США / Північної Америки		x	x	x	x
2571886T01	Джерело живлення, внутрішній модуль, 21 Вт, 90–264 В		x		x	
EPNN9295_	Адаптер живлення		x			
PS000037A01	Адаптер живлення, мережевий адаптер, імпульсний стабілізатор напруги, 14 Вт, 207–253 В, для Європи		x	x	x	
PS000037A02	Адаптер живлення, мережевий адаптер, імпульсний стабілізатор напруги, 14 Вт, 207–		x	x		

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
	253 В, для Сполученого Королівства / Гонконгу					
PS000037A03	Адаптер живлення, мережевий адаптер, імпульсний стабілізатор напруги, 14 Вт, 207–253 В, для Австралії / Нової Зеландії	x				
PS000037A04	Адаптер живлення, мережевий адаптер, імпульсний стабілізатор напруги, 14 Вт, 207–253 В, для Аргентини				x	
PS000037A05	Адаптер живлення, мережевий адаптер, імпульсний стабілізатор напруги, 14 Вт, 207–253 В, для Китаю		x			
PS000037A06	Адаптер живлення, мережевий адаптер, імпульсний стабілізатор напруги, 14 Вт, 207–253 В, для Кореї		x			
PS000037A07	Адаптер живлення, мережевий адаптер, імпульсний стабілізатор напруги, 14 Вт, 207–253 В, для Бразилії				x	
PS000242A01	Адаптер живлення, універсальний блок живлення, 15 В / 6 А, 100–240 В змінного струму	x	x	x	x	x

Таблиця 6. Кабелі

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
3087791G01	Кабель живлення, США		x	x	x	x
3087791G04	Кабель живлення, 3 А, 250 В змінного струму, Європа		x	x	x	
3087791G07	Кабель живлення, Сполучене Королівство		x	x		
3087791G10	Кабель живлення, 3 А, 250 В змінного струму Австралія / Нова Зеландія	x				

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
3087791G13	Кабель живлення: Аргентина				x	
3087791G16	Кабель живлення, 3 А, 250 В змінного струму, Корея		x			
3087791G20	Кабель, 7 А, 125 В змінного струму, Японія		x			
3087791G22	Роз'єм живлення змінного струму, Бразилія				x	
CB000199A01	Кабель живлення, 10 А, 250 В змінного струму, Китай		x			
CB000805A01	Кабель живлення, 10 А, 125 В, Тайвань		x			
PMKN4265_	Кабель для передавання даних	x	x	x	x	x
PMKN4231_	Кабель для програмування, PSA	x	x	x	x	x
PMKN4244_	GCAI Mini, кабель прийому для запрограмованого блока (у комплекті 200 шт.)	x	x	x	x	x
PMKN4245_	GCAI Mini, кабель прийому й передавання РТТ для запрограмованого блока (у комплекті 200 шт.)	x	x	x	x	x

Таблиця 7. Наушники

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN7188_	Наушник з прозорою трубкою, Enh ATEX 3,5 мм		x	x		
PMLN7560_	Наушник із прозорою трубкою, тільки прийом	x	x	x	x	x
PMLN8120_	Наушник підвищеної гучності з прозорою трубкою, тільки прийом, роз'єм 3,5 мм	x	x	x	x	x
PMLN8295_	2-дротовий навушник високої гучності з можливістю обертання й вкладишем	x	x	x	x	x

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8337_	1-дротовий навушник-вкладиш високої гучності із завушним кріпленням	x	x	x	x	x

Таблиця 8. Гарнітури та аксесуари гарнітури

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
GMMN4584_	Гарнітура SAVOX Non-ATEX HC-2		x	x		
GMMN4585_	Гарнітура SAVOX Non-ATEX HC-1		x	x		
PMLN8085_	Гарнітура із шийною дужкою, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8086_	Гарнітура з дужкою, GCAI Mini	x	x	x	x	x
PMLN8265_	Гарнітура з дужкою, 3M, Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8266_	Гарнітура із шийною дужкою, 3M, Nexus	x	x	x	x	x
PMLN8267_	Гарнітура з кріпленням для каски, 3M, Nexus	x	x	x	x	x

Таблиця 9. Виносні мікрофони з динаміком

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMMN4127_	Бездротовий виносний мікрофон із динаміком WM500 Operational Critical	x	x	x	x	x
PMMN4128_	Виносний мікрофон із динаміком IMPRES RM780, із захистом від вітру, великого розміру (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4131_	Виносний мікрофон із динаміком IMPRES RM730, із захистом від вітру, малого розміру (IP68)	x	x	x	x	x
PMMN4140_	Виносний мікрофон із динаміком IMPRES RM760, із захистом від вітру, базовий, великого розміру (IP68)	x	x	x	x	x

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMMN4150_ <sup>1</sup>	Усеспрямований виносний переговорний пристрій IMPRES із великою передньою тангентою, NEXUS, 3,5 мм (довгий кабель)	x	x	x	x	x
PMMN4151_ <sup>1</sup>	Усеспрямований виносний переговорний пристрій IMPRES із великою передньою тангентою, NEXUS, 3,5 мм (короткий кабель)	x	x	x	x	x

Таблиця 10. Комунікаційні аксесуари

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8341_	1-дротовий комунікаційний комплект високої гучності з прозорою трубкою	x	x	x	x	x
PMLN8342_	2-дротовий комунікаційний комплект високої гучності з прозорою трубкою	x	x	x	x	x
PMLN8343_	3-дротовий комунікаційний комплект високої гучності з прозорою трубкою	x	x	x	x	x

Таблиця 11. Інші аксесуари

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AY000808A01	Прозора захисна плівка (1 шт.)	x	x		x	x
AY000808A02	Прозора захисна плівка (комплект із 10 шт.)	x	x		x	x
AY000808A03	Прозора захисна плівка (комплект із 50 шт.)	x	x		x	x
BR000272A01	Настінний кронштейн, БЗП на 6 гнізд	x	x	x	x	x
PMLN8297_	Адаптер PTT Nexus, GCAI Mini	x	x	x	x	x

<sup>1</sup> Незастосовно до смуги 800/900 МГц.



Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8470_	Комплект зв'язку ближнього радіусу дії (NFC) R7a		x	x		
PMLN8471_	Комплект зв'язку ближнього радіусу дії (NFC) R7	x	x	x	x	x
PMLN8553_	Комплект RFID-мітки R7 (ЄС)	x	x	x		
PMLN8554_	Комплект RFID-мітки R7 (США)	x	x		x	x
PMLN8555_	Комплект RFID-мітки R7a (ЄС)		x	x		
PMLN8556_	Комплект RFID-мітки R7a (США)		x			

Таблиця 12. Змінні частини

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
AS000129A01	Адаптер, тримісне гніздо для заряджання (для бази PMPN4283)	x	x	x	x	x
PMKN4232_	Запасний кабель для виносного мікрофона з динаміком	x	x	x	x	x
PMLN4651_	Поясний затискач для ременя завширшки 2 дюйми	x	x	x	x	x
PMLN8068_	Амбушури для навушника із завушним кріпленням, малого розміру (комплект із 5 шт.)	x	x	x	x	x
PMLN8069_	Амбушури для навушника із завушним кріпленням, середнього розміру (комплект із 5 шт.)	x	x	x	x	x
PMLN8070_	Амбушури для навушника із завушним кріпленням, великого розміру (комплект із 5 шт.)	x	x	x	x	x
PMLN8079_	Навушник із кліпсою для фіксації (комплект із 10 шт.)	x	x	x	x	x
PMLN8092_	Акустична трубка з гумовим вкладишем, комплект для заміни	x	x	x	x	x

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
PMLN8121_	Низькопрофільний поворотний затискач	x	x	x	x	x
PMLN8122_	Запасна пілозахисна заглушка для виносного мікрофона з динаміком	x	x	x	x	x
PMLN8253_	Комплект аксесуарів, запасна пілозахисна заглушка для виносного мікрофона з динаміком RM730 (комплект із 10 шт.)	x	x	x	x	x
PMLN8363_	Гумові вкладиші для навушника, малого розміру (комплект із 25 шт.)	x	x	x	x	x
PMLN8364_	Гумові вкладиші для навушника, середнього розміру (комплект із 25 шт.)	x	x	x	x	x
PMLN8365_	Гумові вкладиші для навушника, великого розміру (комплект із 25 шт.)	x	x	x	x	x
PMLN8464_	Змінна зелена етикетка тангенти (10 шт. в упаковці), усеспрямований виносний переговорний пристрій Nexus 3,5 мм (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8465_	Змінна синя етикетка тангенти (10 шт. в упаковці), усеспрямований виносний переговорний пристрій Nexus 3,5 мм (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8466_	Змінна червона етикетка тангенти (10 шт. в упаковці), усеспрямований виносний переговорний пристрій Nexus 3,5 мм (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8468_	Змінна жовта етикетка тангенти (10 шт. в упаковці), усеспрямований		x	x		

Номер за каталогом	Опис	ANZ	APAC	EMEA	LACR	NA
	виносний переговорний пристрій Nexus 3,5 мм (PMMN4150/PMMN4151)					
PMLN8469_	Змінна срібляста етикетка тангенти (10 шт. в упаковці), усеспрямований виносний переговорний пристрій Nexus 3,5 мм (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		
PMLN8523_	Змінна помаранчева етикетка тангенти (10 шт. в упаковці), усеспрямований виносний переговорний пристрій Nexus 3,5 мм (PMMN4150/PMMN4151)		x	x		

# Торгові марки

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS і стилізований логотип M є торговими марками або зареєстрованими товарними знаками компанії Motorola Trademark Holdings, LLC та використовуються за ліцензією. Усі інші торгові марки належать відповідним власникам.

© Motorola Solutions, Inc., 2023. Усі права захищено.