



# ACESSÓRIOS DE RÁDIOS DE GAMA COMERCIAL MOTOTRBO

**RESISTÊNCIA SEM CONCESSÕES**



# TABELA DE CONTEÚDOS

## RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO 4

Microfones com Alto-falante Remoto	5
Acessórios para Microfones com Alto-falante Remoto	6
Acessórios e Fones de Ouvido de Vigilância	7
Kits de Peças para Acessórios de Vigilância	8
Fones de Ouvido e Acessórios para Mag One™	10
Fones de Ouvido Com Diadema	12
Peças para Fones de Ouvido com Diadema	13
Baterias	15
Carregadores Unitários ou de Múltiplas Unidades	17
Peças para Carregadores Unitários e de Múltiplas Unidades	17
Acessórios de Transporte	19
Cabos de Teste e Programação	22
Antenas UHF	23
Antenas VHF	24
Faixas de Identificação de Antenas	26

## RÁDIOS MÓVEIS MOTOTRBO 27

Microfones Móveis	28
Acessórios para Microfones Móveis	29
Soluções PTT Remotas para Veículos	30
Acessórios de Instalação e Montagem	30
Caixas de Som Externas	31
Cabos e Conectores	31
Antenas VHF	32
Antenas UHF	33







# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

## O PODER DO SEU RÁDIO POTENCIALIZADO

Os rádios MOTOTRBO já são os melhores da sua classe, mas para ajudá-lo a trabalhar melhor, precisa de melhorias específicas para seu espaço de trabalho. Desenvolvemos uma linha de acessórios com funções únicas desenvolvidas para otimizar o rendimento do seu rádio em seu entorno de trabalho, implementando a potência completa da plataforma de rádio digital mais avançada da indústria.

Enquanto caminha da linha de produção, pelas instalações do hotel ou até o depósito da loja, pode trabalhar com maior facilidade e eficácia com um acessório confortável e prático. Combine nossos melhores rádios com acessórios para obter uma maior produtividade e economia de custos. As pessoas vão repensar o que é um acessório e o que é uma necessidade.

Por isso é importante usar acessórios testados e certificados pela Motorola Solutions com os seus rádios MOTOTRBO. São os únicos desenvolvidos, construídos e testados com o seu rádio para otimizar o rendimento.

### **WINDPORTING EU ESCUTO VOCÊ E NÃO O VENTO**

Comunique-se claramente em climas difíceis. Não importa onde você trabalhar: com vento forte, chuva torrencial ou condições meteorológicas adversas, o Windporting ajuda você a se comunicar com eficácia e que os ouvintes escutem com clareza.

A tecnologia Windporting elimina os ruídos e assovios do vento no seu microfone de aba ou com alto-falante remoto. Também evita que a água obstrua o microfone para que as transmissões sejam mais claras.



SL500  
SL500e



R2









DEP450





DEP250



# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE		ACESSÓRIO	FUNÇÕES			
<b>MICROFONES COM ALTO-FALANTE REMOTO:</b> Nosso portfólio robusto inclui Microfones com Alto-falante Remoto, Microfones para Segurança Pública e acessórios de áudio secundários desenvolvidos para proporcionar comunicações mais claras inclusive em ambientes ruidosos.						
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	WINDPORTING OU CANCELAMENTO DE RUÍDO	CONECTOR DE ÁUDIO (3,5 MM SEM ROSCA)	CLASSIFICAÇÃO IP OU SUBMERGÍVEL	TAMANHO (MM)
R2	 Microfone com Alto-falante Remoto RM110, com conector de áudio de 3,5mm	PMMN4148	Windporting	•	IP55	Pequeno 59 x 76 x 22
	 Microfone com Alto-falante Remoto RM110, sem conector de áudio de 3,5mm	PMMN4149	Windporting		IP55	Pequeno 59 x 76 x 22
R2 DEP450 DEP250	 Microfone com Alto-falante Remoto e Windporting, submergível (IP57)	PMMN4029	Windporting		IP57	Pequeno 55 x 60 x 27
	 Microfone com Alto-falante Remoto e Windporting, com conector de áudio de 3,5mm (IP54)	PMMN4013	Windporting	•	IP54	Pequeno 55 x 60 x 27
DEP450	 Microfone com Alto-falante Remoto Mag One	PMMN4092				Pequeno 49 x 72 x 23
SL500 SL500e	 Microfone com Alto-falante Remoto RM250 com cabo	PMMN4125	Windporting	2,5 mm	IP67	Pequeno 58 x 84 x 24

**WINDPORTING (EXCLUSIVO DA MOTOROLA) OU CANCELAMENTO DE RUÍDO:** Windporting reduz o efeito do vento e de outros ruídos do exterior no funcionamento do seu microfone. Também prevê que a água cubra o microfone e distorça sua transmissão. Os microfones com supressão de ruído anulam o ruído da multidão ou das máquinas para que sua voz chegue alta e clara sempre que fale diretamente ao microfone.

COMPATIBILIDADE		ACESSÓRIO
<b>PEÇA PARA ACESSÓRIOS DO MICROFONE COM ALTO-FALANTE REMOTO</b>		
RSM	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE
PMMN4148 PMMN4149	 Clip Giratório de Baixo Perfil	PMLN8121
	 Peça da Capa contra Poeira para RSM PMMN4148/PMMN4149 (Pacote de 10)	PMLN8253

## OTIMIZADO PARA TECNOLOGIA DIGITAL








Assegure-se de só utilizar acessórios de áudio Motorola Solutions que incluam este símbolo digital, que indica que tais acessórios foram otimizados para oferecer um desempenho ótimo, tanto em modo analógico quanto digital. Todos os acessórios com este símbolo foram certificados e aprovados para rádios portáteis comerciais.







## RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES	
<b>ACESSÓRIOS PARA MICROFONE COM ALTO-FALANTE REMOTO</b> Estes fones de ouvido lhe proporcionam flexibilidade para receber comunicações de rádio mais discretas.			
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	TIPO DE FONE DE OUVIDO
R2	 Fone de ouvido com Tubo Transparente XL, Só Recepção (conector de 3,5 mm)	PMLN8120	Almofada de Borracha Transparente
R2 DEP450 DEP250	 Fone de ouvido com Espuma com Cabo em Espiral, (conector de 3,5 mm standard)	AARLN4885B	Fone de ouvido Coberto com Espuma
	 Fone de ouvido com Tubo Translúcido e Almofada de Borracha, Só Recepção (conector de 3,5 mm standard)	RLN4941	Almofada de Borracha Transparente
	 Fone de ouvido com Armação Estilo D (conector de 3,5 mm standard)	PMLN4620	Sobre a Orelha
	 Fone de ouvido Flexível, Só Recepção (conector de 3,5 mm standard)	WADN4190	Sobre a Orelha
	 Fone com Tubo Translúcido e Almofada de Borracha, Só Recepção (conector de 3,5 mm standard)	PMLN7560	Almofada de Borracha Transparente
R2 DEP450	 Fone de ouvido Estilo D, Só Recepção (conector de 3,5 mm standard)	PMLN7396	Sobre a Orelha

**CONECTOR DE ÁUDIO (3,5mm sem rosca):** Conecte diferentes estilos de fones de ouvido confortáveis ao Microfone com Alto-falante Remoto para contar com uma opção de comunicação mais discreta.

**TIPO DE FONE DE OUVIDO:** : Escolha a opção indicada para suas operações; um fone de ouvido simples, discreto e de baixo custo, ou um fone de ouvido estilo CommPort™ robusto e de alto rendimento.






**CLASSIFICAÇÃO IP:** É o padrão internacional para classificar a proteção contra a poeira e a água. O primeiro número representa o nível da proteção contra a poeira: 5 proporciona uma excelente proteção contra a poeira. O segundo número representa a proteção contra a água. O IP54 proporciona proteção contra as gotas d'água de todas as direções, o IP55 protege contra a chuva intensa, e o IP57 resiste à imersão em 1 metro de água doce durante 30 minutos.






# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO




COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES
-----------------	-----------	---------

**FONES DE OUVIDO E ACESSÓRIOS DE VIGILÂNCIA:** Transmita e receba discretamente com uma variedade de kits de vigilância que contam com um design eficiente e cabos robustos que suportam condições extremas. Um tubo translúcido de desconexão rápida, duradouro e cômodo permite compartilhá-lo facilmente entre turnos. Os kits de dois cabos têm um cabo para receber transmissões e um cabo com microfone e push-to-talk.

RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	TIPO DE FONE DE OUVIDO	MICROFONE	PTT
DEP450 DEP250	 <p>Kit de Vigilância de 2 Cabos com tubo translúcido de desconexão rápida, preto</p>	PMLN6536	Almofada de Borracha Translúcida	•	•
R2 DEP450 DEP250	 <p>Kit de Vigilância de 2 Cabos com tubo translúcido, preto</p>	PMLN6530	Almofada de Borracha Translúcida	•	•
	 <p>Kit de Vigilância de 2 Cabos com tubo translúcido, bege</p>	PMLN6445	Almofada de Borracha Translúcida	•	•
SL500 SL500e	 <p>Kit de Vigilância de 2 Cabos com tubo translúcido, preto</p>	PMLN7157	Almofada de Borracha Translúcida	•	•
	 <p>Kit de Vigilância de um Cabo com microfone e push-to-talk integrado, preto</p>	PMLN7158	Almofada de Borracha Translúcida	•	•

# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES		
KITS DE PEÇA PARA ACESSÓRIOS DE VIGILÂNCIA				
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	TIPO DE FONE DE OUVIDO	KITS DE VIGILÂNCIA COMPATÍVEIS
R2 DEP450 DEP250 SL500 SL500e	 <p>Kit de Desconexão Rápida de Baixo Ruído com tubo translúcido e 1 almofada de borracha transparente</p>	<b>RLN6242</b>	Almofada de Borracha Translúcida	PMLN6536 PMLN6530 PMLN6445 PMLN7157 PMLN7158
	 <p>Peça de Almofada de Borracha Transparente Padrão para RLN6242, pacote de 25</p>	<b>5080370E97</b>	Almofada de Borracha Translúcida	PMLN6536 PMLN6530 PMLN6445 PMLN7157 PMLN7158
DEP450 SL500 SL500e	 <p>Peça de Tampões de Espuma para RLN6242. Redução de ruído =24 dB. Pacote de 50 pares</p>	<b>5080384F72</b>	Almofada de Espuma	PMLN6536 PMLN6530 PMLN6445 PMLN7157 PMLN7158





COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES		
KITS DE PEÇA PARA ACESSÓRIOS DE VIGILÂNCIA				
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	TIPO DE FONE DE OUVIDO	KITS DE VIGILÂNCIA COMPATÍVEIS
DEP450 SL500 SL500e	 <p>Peça de Almofada de Borracha Transparente Padrão para RLN6242. Pacote de 25</p>	<b>RLN6282</b>	Almofada de Borracha Translúcida	PMLN6536 PMLN6530 PMLN6445 PMLN7157 PMLN7158
	 <p>Kit de Ruído Extremo com 2 tampões de espuma, clip preto (para PMLN6536)</p>	<b>RLN6230</b>	Almofada de Espuma	PMLN6536
	 <p>Peça de Almofada de Borracha Transparente Padrão, pacote de 10</p>	<b>67009254001</b>	Almofada de Borracha Translúcida	PMLN6530 PMLN6445

**MICROFONE E PTT:** Alguns acessórios contam com um microfone no mesmo cabo que o push-to-talk (Kit de Vigilância com 2 Cabos) ou em um cabo separado (Kits de Vigilância com 3 Cabos). Os microfones são pequenos, fáceis de colocar e ocultar durante operações de vigilância, mas com a potência suficiente para captar as transmissões sussurradas e reduzir o ruído ambiente.

**TIPO DE FONE DE OUVIDO:** Escolha a opção indicada para suas operações; um fone de ouvido simples, discreto e de baixo custo, ou um fone de ouvido estilo CommPort™ robusto e de alto rendimento.



# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO





COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES		
KITS DE REPUESTO PARA ACCESORIOS DE VIGILANCIA				
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	TIPO DE FONE DE OUVIDO	KITS DE VIGILÂNCIA COMPATÍVEIS
R2 DEP450 SL500 SL500e	Fone de ouvido Pequeno sob Medida, ouvido direito	RLN4760	Fone de ouvido sob medida	PMLN6536 PMLN6530 PMLN6445 PMLN7157 PMLN7158
	 Fone de ouvido Médio sob Medida, ouvido direito	RLN4761	Fone de ouvido sob medida	PMLN6536 PMLN6530 PMLN6445 PMLN7157 PMLN7158
	Fone de ouvido Grande sob Medida, ouvido direito	RLN4762	Fone de ouvido sob medida	PMLN6536 PMLN6530 PMLN6445 PMLN7157 PMLN7158
	Fone de ouvido Pequeno sob Medida, ouvido esquerdo	RLN4763	Fone de ouvido sob medida	PMLN6536 PMLN6530 PMLN6445 PMLN7157 PMLN7158
	 Fone de ouvido Médio sob Medida, ouvido esquerdo	RLN4764	Fone de ouvido sob medida	PMLN6536 PMLN6530 PMLN6445 PMLN7157 PMLN7158
	Fone de ouvido Grande sob Medida, ouvido esquerdo	RLN4765	Almofada de Borracha Translúcida	PMLN6536 PMLN6530 PMLN6445 PMLN7157 PMLN7158
DEP450 SL500 SL500e	 Protetores Auditivos Transparentes EP7 Pequenos [Defensores Sônicos] Redução de Ruído de Tampões Ultra= 28 dB	RLN6511	Almofada de Espuma Comply™	
	 Protetores Auditivos Transparentes EP7 Médio [Defensores Sônicos] Redução de Ruído de Tampões Ultra= 28 dB	RLN6512	Almofada de Espuma Comply™	PMLN6536 PMLN6530 PMLN6445 PMLN7157 PMLN7158
	Protetores Auditivos Transparentes EP7 Grande [Defensores Sônicos] Redução de Ruído de Tampões Ultra= 28 dB	RLN6513	Almofada de Espuma Comply™	

## MANTENHA-SE FOCADO EM TODO MOMENTO

Uma ampla gama de estilos se adapta à forma na qual você trabalha, de discretos modelos de tubos acústicos transparentes a modelos sobre a orelha. Com push-to-talk e microfones na mesma linha, estes acessórios são fáceis de acessar enquanto você está em marcha, para que se mantenha focado no trabalho. Quando precisar de uma solução lucrativa para usuários de trabalho leve, confie no Mag One™, a única linha de produtos testada e certificada pela Motorola Solutions. Estendem o valor dos seus rádios sem sair de seu orçamento e são ideais para equipes de hospitalidade, segurança e varejo.



## RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES			
ACESSÓRIOS E FONES DE OUVIDO PARA MAG ONE™					
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	TIPO DE FONE DE OUVIDO	MICROFONE	PTT
R2 DEP450 DEP250	 Fone de ouvido com microfone e PTT combinado	<b>PMLN6533</b>	Fone de ouvido	Microfone e PTT combinado em um único cabo	Microfone e PTT combinado em um único cabo
	 Fone de ouvido Estilo D com microfone e push-to-talk	<b>PMLN6535</b>	Estilo D	Microfone e PTT combinado em um único cabo	Microfone e PTT combinado em um único cabo
	 Fone de ouvido Giratório Mag One com microfone e push-to-talk em linha	<b>PMLN6532</b>	Sobre a Orelha	Em linha	Em linha
	 Fone de ouvido Mag One com interruptor VOX, microfone e push-to-talk em linha	<b>PMLN6534</b>	Fone de ouvido	Em linha	Em linha
DEP450	Peça para a Almofada de Espuma (para BDN6720A)	<b>7580372E11</b>			








## ACESSÓRIOS DE ÁUDIO






Os acessórios de áudio MOTOTRBO foram desenvolvidos para uma maior comodidade e rendimento do dispositivo. Os microfones em linha e o push-to-talk facilitam a comunicação com viva-voz.



## RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES			
ACESSÓRIOS E FONES DE OUVIDO PARA MAG ONE™					
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	TIPO DE FONE DE OUVIDO	MICROFONE	PTT
R2 DEP450 DEP250	 Receptor de Ouvido Mag One com microfone em linha, push-to-talk e interruptor VOX	PMLN6531	Sobre a Orelha	Em linha	Em linha
DEP450 DEP250	 Fone de ouvido Mag One com microfone de braço, push-to-talk e interruptor VOX em linha	PMLN6537	Fone de ouvido	Em linha	Em linha
	 Fone de ouvido Giratório com microfone e push-to-talk em linha	PMLN7189	Sobre a Orelha	Em linha	Em linha
SL500 SL500e	 Fone de ouvido Mag One com microfone e push-to-talk em linha	PMLN7156	Fone de ouvido	Em linha	Em linha
	 Fone de ouvido Ajustável Estilo D com microfone e push-to-talk em linha, preto	PMLN7159	Estilo D	Em linha	Em linha







# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO




COMPATIBILIDADE		ACESSÓRIO	FUNÇÕES				
FONES DE OUVIDO DE DIADEMA							
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	TIPO DE FONE DE OUVIDO	ESTILO DE FONE DE OUVIDO	MICROFONE	PTT	PESO
R2 DEP450	 <p>Fone de ouvido com Diadema Reforçado, sobre a cabeça, com duplo fone de ouvido e microfone de braço articulado com cancelamento de ruído (24db NRR)</p>	PMLN7468*	Sobre a Cabeça	Fone de ouvido Duplo	Microfone de Braço	Nenhum (usar o PTT do rádio)	Pesado
	 <p>Fone de ouvido com Diadema Reforçado, atrás da cabeça, com duplo fone de ouvido (compatível com capacete) com microfone de braço com cancelamento de ruído, push-to-talk em linha e 24dB NRR</p>	PMLN6854*	Atrás da Cabeça	Fone de ouvido Duplo	Microfone de Braço	Em linha	Pesado
R2 DEP450 DEP250	 <p>Fone de ouvido com Diadema Leve, sobre a cabeça, só um fone de ouvido com microfone de braço articulado</p>	PMLN6538	Sobre a Cabeça	Fone de ouvido Simples	Microfone de Braço	Em linha	Leve
	 <p>Fone de ouvido com Diadema Mag One Ultra Leve, atrás da cabeça, ajustável, com microfone de braço e push-to-talk em linha</p>	PMLN6542	Atrás da Cabeça	Fone de ouvido Simples	Microfone de Braço	Em linha	Ultra Leve
DEP450 DEP250	 <p>Fone de ouvido Leve com Transdutor de têmpera, com microfone em linha e push-to-talk</p>	PMLN6541	Atrás da Cabeça	Condução óssea	Microfone de Braço	Em linha	Leve

\*Utilizar com o kit de retenção PMLN8502, requerido para comprar \*PMLN7468AR, \*PMLN6854AR



# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE	FONE DE OUVIDO	ACESSÓRIO	
<b>PEÇAS PARA FONES DE OUVIDO COM DIADEMA</b>			
RÁDIOS PORTÁTEIS	NÚMERO DE PARTE DO FONE DE OUVIDO	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE
DEP450	PMLN6854	 Junta do Fone de ouvido de Espuma	75012068001
		Cobertores de Pano	15012094001
		 Fita para a Cabeça	4204004K01
		 Corta vento do Fone de ouvido	3578010A01
DEP450 SL500 SL500e	TODOS OS FONES DE OUVIDO DE ALTA RESISTÊNCIA	 Protetores Auditivos Transparentes EP7 Pequenos [Defensores Sônicos] Redução de Ruído de Tampões Ultra= 28 dB	RLN6511
		 Protetores Auditivos Transparentes EP7 Médios [Defensores Sônicos] Redução de Ruído de Tampões Ultra= 28 dB	RLN6512
		 Protetores Auditivos Transparentes EP7 Grandes [Defensores Sônicos] Redução de Ruído de Tampões Ultra= 28 dB	RLN6513

COMPATIBILIDADE	FONE DE OUVIDO	ACESSÓRIO	
<b>PEÇAS PARA FONES DE OUVIDO COM DIADEMA</b>			
RÁDIOS PORTÁTEIS	NÚMERO DE PARTE DO FONE DE OUVIDO	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE
DEP450	PMLN6539*	 Junta do Fone de ouvido de Espuma	75012068001
		Cobertores de Pano	15012094001
		Corta vento do Fone de ouvido	5080548E02
		Arruela para Microfone	3280376E35
	PMLN6538	 O Kit inclui almofada de espuma e cobertor de microfone	REX4648
DEP450 DEP250	PMLN6854 PMLN7468	 Cabo de substituto para fones de ouvido Corta vento para o Microfone com arruela de retenção (5 por saco) Junta de Gel para Fone de ouvido com Malha e Arruela (2 por saco) Montagem para o Braço do Microfone Esquerdo dos Fones de ouvido Montagem da Arruela do Braço do Microfone dos Fones de ouvido	AY000310A01 AY000311A01

\*Já não está disponível

## BATERIAS E CARREGADORES ORIGINAIS DA MOTOROLA SOLUTIONS

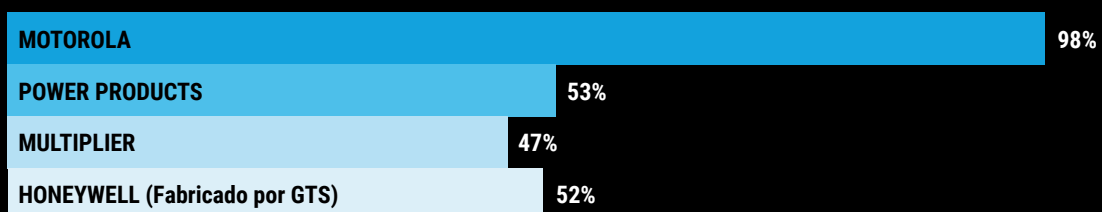
As baterias MOTOTRBO são de Comprovada Resistência, elas se mantêm e resistem mais do que outras. Nos testes de laboratório, nossas baterias resistem a golpes, quedas, sacudidas e superam as de outras marcas.

### GOLPES. QUEDAS. CHOQUES. VIBRAÇÃO. ESTÁTICA.

Se seu rádio bate no caminho, é sacudido por máquinas pesadas ou recebe uma descarga de eletricidade estática, nossas baterias vão se manter firmes e resistentes. Estes rigorosos testes de laboratório demonstram que as baterias dos rádios Motorola Solutions são robustas e confiáveis, sem importar que enfrentem as condições mais duras. Além disso, respaldamos todas as baterias que fabricamos.


Visite [www.motorolasolutions.com/proventough](http://www.motorolasolutions.com/proventough) para mais detalhes.

### PORCENTAGEM DE APROVAÇÃO DE BATERIAS DE RESISTÊNCIA TESTADA





# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO





COMPATIBILIDADE		ACESSÓRIO		FUNÇÕES					
BATERIAS									
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	QUÍMICOS	CAPACIDADE TÍPICA (MAH)	DIMENSÕES (AL X AN X L) MM	PESO (GRAMAS)	CLASSIFICAÇÃO IP	TEMPERATURA OPERATIVA (DESCARGA)	
R2	 Bateria Fina Li-Ion 2100mAh (CE)	PMNN4600	Li-Ion	2100	54 x 122 x 18	120	IP55	-20°C a +60°C	
	 Bateria Li-Ion 2300 mAh (CE)	PMNN4598	Li-Ion	2300	54 x 122 x 23	140	IP55	-20°C a +60°C	
DEP450	 Bateria NiMH 1400 mAh (CE)	NNTN4851	NiMH	1400	60 x 120 x 21	210	IP54	-20°C a +60°C	
	 Bateria Fina Li-Ion 1700mAh (CE)	NNTN4970	Li-Ion	1700	60 x 120 x 18	147	IP54	-10°C a +60°C	
	 Bateria Li-Ion 2250mAh (CE)	NNTN4497	Li-Ion	2250	60 x 120 x 24	140	IP54	-10°C a +60°C	
	 Bateria Mag One Li-Ion 2150mAh (CE)	PMNN4458	Li-Ion	2150	60 x 120 x 24	140	IP54	-10°C a +60°C	
			NiMH	1400	60 x 120 x 21	210	IP54	-20°C a +60°C	

**CLASSIFICAÇÃO IP:** É o padrão internacional para classificar a proteção contra a poeira e a água. O primeiro número representa o nível da proteção contra a poeira: 5 proporciona uma excelente proteção contra a poeira. O segundo número representa a proteção contra a água. O IP54 proporciona proteção contra as gotas d'água de todas as direções, o IP55 protege contra a chuva intensa, e o IP57 resiste à imersão em 1 metro de água doce durante 30 minutos.

**GARANTIA DA BATERIA:** Aproveite a garantia mais longa da indústria. Nossa garantia protege contra qualquer defeito de fabricação durante quatro anos, o dobro da maioria das baterias da competência.








## RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES							
BATERIAS									
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	QUÍMICOS	CAPACIDADE TÍPICA (MAH)	DIMENSÕES (AL X AN X L) MM	PESO (GRAMAS)	CLASSIFICAÇÃO IP	TEMPERATURA OPERATIVA (DESCARGA)	
DEP250	 <p>Bateria Fina Li-Ion 1750mAh</p>	PMNN4476	Li-Ion	1750	54 x 119 x 18	125	IP54	-10°C a +60°C	
	 <p>Bateria Li-Ion 2250mAh</p>	PMNN4080	Li-Ion	2250	54 x 119 x 23	150	IP54	-10°C a +60°C	
SL500 SL500e	 <p>Bateria BT100x Li-Ion 2200 mAh (CE)</p>	PMNN4468	Li-Ion	2300	12 x 36 x 54	50		-10°C a +60°C	
	 <p>Tampa de Bateria de Reposição</p>	PMLN7074							

**CLASSIFICAÇÃO IP:** É o padrão internacional para classificar a proteção contra a poeira e a água. O primeiro número representa o nível da proteção contra a poeira: 5 proporciona uma excelente proteção contra a poeira. O segundo número representa a proteção contra a água. O IP54 proporciona proteção contra as gotas d'água de todas as direções, o IP55 protege contra a chuva intensa, e o IP57 resiste à imersão em 1 metro de água doce durante 30 minutos.

**GARANTIA DA BATERIA:** Aproveite a garantia mais longa da indústria. Nossa garantia protege contra qualquer defeito de fabricação durante quatro anos, o dobro da maioria das baterias da competência.

# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO





COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES				
CARGADORES UNITARIOS O DE MÚLTIPLES UNIDADES						
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	QUÍMICOS	FONTE DE ALIMENTAÇÃO	DIMENSÕES (MM)	NÚMERO DE COMPARTIMENTOS
R2 DEP450	 Carregador Rápido com fonte de alimentação por comutador (120V)	<b>PMPN4173 - US/LACR</b> <b>WPLN4139 - EU</b> <b>WPLN4280 - BR</b> <b>PMLN5189 - AR</b>	Li-Ion, NiMH	100-240V	52 x 113 x 113	1
	 Carregador Universal de Múltiplas Unidades (120V)	<b>PMLN6588 - US</b> <b>PMLN6591 - BRZ</b> <b>PMLN6598 - EUR</b> <b>PMLN6601 - ARG</b>	Li-Ion, NiMH	100-240V	79 x 447 x 172	6
	 Carregador de Viagem com adaptador para veículo de voltagem regulado, base de carregador personalizada, suporte de montagem e cabo em espiral	<b>PMLN7089</b>	Li-Ion, NiMH	Adaptador para Isqueiro	58 x 64 x 67	1
DEP250	 Carregador Rápido de Desktop (120VAC)	<b>PMPN4172 - US/LACR</b> <b>PMLN7006 - BR</b> <b>PMLN7007 - AR</b>	Li-Ion, NiMH	100-240V	52 x 113 x 113	1
	 Carregador Universal de Múltiplas Unidades	<b>PMLN6597 - US</b>	Li-Ion, NiMH	100-240V	79 x 445 x 170	6

**NÚMERO DE COMPARTIMENTOS:** Os carregadores de múltiplas unidades MOTOTRBO lhe permitem carregar simultaneamente até 6 rádios e/ou baterias. O exclusivo carregador de três unidades da série SL permite carregar simultaneamente um rádio, uma bateria substituta e um dispositivo sem cabo.

COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES		
CARGADORES UNITARIOS O DE MÚLTIPLES UNIDADES				
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	FONTE DE ALIMENTAÇÃO	COMPRIMENTO DO CABO
R2 DEP450 DEP250	Peça da Fonte de Alimentação para o Carregador Rápido de Mesa	<b>25009297001 - US</b> <b>EPNN9292 - ARG</b> <b>EPNN7991 - EUR</b> <b>EPNN9356 - BRZ</b>	100-240V	
	Cabo de Alimentação de Múltiplas Unidades	<b>3004209T04 - US</b> <b>3004209T16 - BRZ</b> <b>3004209T01 - EUR</b> <b>3004209T08 - ARG</b>		1500













## RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE		ACESSÓRIO	FUNÇÕES				
RÁDIOS PORTÁTEIS		DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	QUÍMICOS	FONTE DE ALIMENTAÇÃO	DIMENSÕES (MM)	NÚMERO DE COMPARTIMENTOS
SL500 SL500e		Micro-USB para Fonte de Alimentação com tomada de Carga Rápida para Uma Unidade de 5V/1A, 5 W, 100 V-240 V (tomada EUA)	<b>25009298001 - US</b> <b>PS000227A12 - EUR</b> <b>PS000042A15 - ARG</b> <b>PS000042A18 - BRZ</b>	Li-IoN	100-240V		
		Carregador Rápido Múltiplo com 6 Compartimentos	<b>PMLN7101 - US</b> <b>PMLN7102 - EU</b> <b>PMLN7104 - ARG</b> <b>PMLN7106 - BRZ</b>	Li-IoN	100-240V	65 x 424 x 110	6
		Carregador Rápido de Uma Unidade	<b>PMLN7109 - US</b> <b>PMLN7110 - EU</b> <b>PMLN7112 - ARG</b> <b>PMLN7114 - BRZ</b> <b>PMLN7987 - US (100-240V)</b>	Li-IoN	100-240V	70 x 70 x 52	1
		Cabo de Programação Micro USB	<b>CB000262A01</b>				












# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES					
ACESSÓRIOS DE TRANSPORTE							
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	MATERIAL	PRESILHA PARA CINTO / DIMENSÃO DO CLIP	GIRATÓRIO / FIXO	COM TELA / SEM TELA	COMPATÍVEL COM CORREIA PARA RÁDIO
R2 DEP450	 Clip para Cinto de 2" com Mola	HLN9844	Plástico	2 polegadas			
	 Clip para Cinto de 2,5" com Mola	HLN9714	Plástico	2,5 polegadas			
	 Clip para Cinto de 2"	PMLN4651	Plástico	2 polegadas			
	 Clip para Cinto de 2,5"	PMLN7008	Plástico	2,5 polegadas			
	 Capa de Nylon com Presilha para Cinto Fixa de 3" e Anéis D	PMLN8427	Nylon	3 polegadas	Fixo	Sem Tela	•
	 Capa Dura de Couro com Presilha para Cinto fixa de 3" e Anéis D	PMLN8433	Couro Duro	3 polegadas	Fixo	Sem Tela	•
	 Capa de Couro Duro com Presilha para Cinto Giratória de 2,5" e Anéis D	PMLN8434	Couro Duro	2,5 polegadas	Giratório	Sem Tela	•
	 Capa de Couro Duro com Presilha para Cinto Giratória de 3" e Anéis D	PMLN8435	Couro Duro	3 polegadas	Giratório	Sem Tela	•
	 Peça para Presilha Giratória de 2,5"	PMLN5610	Couro Duro	2,5 polegadas	Giratório		
	 Peça para Presilha Giratória de 3"	PMLN5611	Couro Duro	3 polegadas	Giratório		








**PRESILHA FIXA OU GIRATÓRIA:** : Prende-se à presilha do cinto e a capa se move livremente de um lado para o outro. O sistema de fechamento giratório permite retirar o rádio e a capa da presilha com apenas invertê-los e levantá-los. As presilhas fixas proporcionam uma fixação resistente a seu cinto.



# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE		ACESSÓRIO	FUNÇÕES					
ACESSÓRIOS DE TRANSPORTE								
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	MATERIAL	PRESILHA PARA CINTO / DIMENSÃO DO CLIP	GIRATÓRIO / FIXO	COM TELA / SEM TELA	COMPATÍVEL COM CORREIA PARA RÁDIO	
DEP450		Capa de Couro Duro com Presilha para Cinto Fixa de 3" e Anéis D (modelos sem tela)	<b>RLN5383</b>	Couro Duro	3 polegadas	Fixo	Sem Tela	•
		Capa de Couro Duro com Presilha para Cinto Fixa de 2,5" e Anéis D (modelos sem tela)	<b>RLN5384</b>	Couro Duro	2,5 polegadas	Giratório	Sem Tela	•
		Capa de Couro Duro com Presilha para Cinto Giratória de 3" e Anéis D (modelos sem tela)	<b>RLN5385</b>	Couro Duro	3 polegadas	Giratório	Sem Tela	•
		Capa de Nylon com Presilha para Cinto Fixa e Anéis D (modelo sem tela)	<b>HLN9701</b>	Nylon	3 polegadas	Fixo	Sem Tela	•
		Clip de Cinto de 2" com Mola	<b>RLN5644</b>	Plástico	2 polegadas			
		Clip de Cinto de 3" com Mola	<b>HLN8255</b>	Plástico	3 polegadas			
DEP250		Clip de Cinto de 2" com Mola	<b>HLN9844</b>	Plástico	2 polegadas			
SL500 SL500e		Estojo com Clip Giratório para Cinto	<b>PMLN7190</b>	Plástico	1,5 polegadas	Giratório		
		Clip de Cinto Giratório Robusto	<b>PMLN7128</b>	Plástico	1,5 polegadas	Giratório		

# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE		ACESSÓRIO	FUNÇÕES				
ACESSÓRIOS DE TRANSPORTE							
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	MATERIAL	PRESILHA PARA CINTO / DIMENSÃO DO CLIP	GIRATÓRIO / FIXO	COM TELA / SEM TELA	COMPATÍVEL COM CORREIA PARA RÁDIO
R2	 Kit de Retenção, proporciona proteção adicional ao fixar os acessórios ao rádio	PMLN8502	Plástico	Acessórios Compatíveis: PMMN4148, PMMN4149, PMLN6533, PMLN6535, PMLN6532, PMLN6534, PMLN6531, PMLN6530, PMLN6445, PMMN4029, PMMN4013, PMLN6538, PMLN6542, PMLN7468AR*, PMLN6854AR*			
R2 DEP450 DEP250	 Correia de Transporte Ajustável de Nylon	NTN5243	Nylon				
DEP450	 Peça de Correia em T para Capas de Couro	RLN5716	Couro Mole	2,5 polegadas		Sin Pantalla	
	 Peça para Presilha para Cinto Giratório de 3"	4280483B04	Couro Duro	3 polegadas	Giratório	Couro Duro	
	 Peça para Presilha para Cinto Giratório de 2,5"	4280483B03	Couro Duro	2,5 polegadas	Fixo		
SL500 SL500e	 Correia de Pulso de Nylon	PMLN6074	Nylon				
	 Correia de Mão Flexível de Liberação Rápida	PMLN7076					
R2 DEP450 DEP250 SL500 SL500e	 Bolsa à Prova D'água com Correia Longa para transportar de forma segura Rádios Bidirecionais Motorola Solutions	HLN9985	<h2>KIT DE RETENÇÃO MOTOTRBO R2</h2> <p>Este retentor proporciona proteção adicional quando se conectam acessórios ao rádio MOTOTRBO R2. É confortável e seguro de usar, já que não são necessárias ferramentas adicionais para montar o kit de retenção e tem bordas arredondadas.</p>				

\* Disponível em um próximo lançamento





Escaneie este Código QR para saber como prender facilmente o retentor a seu rádio.




<https://learning.motorolasolutions.com/leaflet/82005enus>



# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO





COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	
ACESSÓRIOS DE TRANSPORTE		
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE
R2 DEP450 DEP250	 <p>Peitoral Universal com Porta-rádio, Porta-canetas e Bolsa com Fecho de Velcro</p>	HLN6602
	 <p>Peitoral Break-a-Way com Porta-rádio, Porta-canetas e Bolsa com Fecho de Velcro</p>	RLN4570
	 <p>Estojo Multiuso e para Rádio</p>	RLN4815
DEP450	 <p>Extensão de Cinto para Pacote de Rádio para cinturas de mais de 40 polegadas usado com RLN4815</p>	4280384F89

COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	
CABOS DE TESTE E PROGRAMAÇÃO		
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE
R2 DEP450	 <p>Cabo USB para Programação Portátil</p>	PMKN4128










# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES					
ANTENAS							
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	UHF / VHF	BANDA DE FREQUÊNCIA (MHZ)	COMPRIMENTO (CM)	TIPO	
<b>ANTENAS UHF</b>							
<b>R2</b>		Antena Larga UHF/GPS Combinado (400-450 MHz)	<b>PMAE4069</b>	UHF	403-450	11	Larga
		Antena Larga UHF/GPS Combinado (440-490 MHz)	<b>PMAE4070</b>	UHF	440-490	11	Larga
		Antena Larga UHF/GPS Combinado (400-527 MHz)	<b>PMAE4079</b>	UHF	400-527	15	Chicote
<b>DEP450</b>		Antena Larga Heliflex UHF (403-440 Mhz), 9 cm	<b>8505816K24</b>	UHF	403-440	9	Larga
		Antena Chicote Banda Larga UHF (403-520 MHz), 17 cm	<b>PMAE4016</b>	UHF	403-520	17	Chicote
		Antena Larga UHF (403-433 Mhz), 9 cm	<b>PMAE4002</b>	UHF	403-433	9	Larga
		Antena Larga UHF (430-470 MHz), 9 cm	<b>PMAE4003</b>	UHF	430-470	9	Larga
<b>DEP250</b>		Antena Larga UHF (403-433MHz), 9cm	<b>PMAE4002</b>	UHF	403-433	9	Larga
		Antena Larga UHF (430-4M70MHz), 9cm	<b>PMAE4003</b>	UHF	430-470	9	Larga
		Antena Larga UHF (465-495MHz), 9cm	<b>PMAE4006</b>	UHF	465-495	9	Larga
		Antena Chicote UHF (403-520 Mhz), 17cm	<b>PMAE4016</b>	UHF	403-520	17	Látigo
<b>SL500 SL500e</b>		Antena Larga UHF (403-425 MHz), 4,5 cm	<b>PMAE4093</b>	UHF	403-425	4,5	Larga
		Antena Larga UHF (420-445 MHz), 4,5 cm	<b>PMAE4094</b>	UHF	420-445	4,5	Larga
		Antena Larga UHF (435-470 MHz), 4,5 cm	<b>PMAE4095</b>	UHF	435-470	4,5	Larga

**BANDA DE FREQUÊNCIA:** A maioria das antenas só cobre uma porção da frequência de banda. Nossas antenas de banda larga UHF e VHF oferecem cobertura sobre toda a banda, melhorando a sua flexibilidade de comunicação.

# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES						
ANTENAS								
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	UHF / VHF	BANDA DE FREQUÊNCIA (MHZ)	COMPRIMENTO (CM)	TIPO		
<b>ANTENAS VHF</b>								
<b>R2</b>		Antena Helicoidal VHF/GPS Combinado (136-155 MHz)	<b>PMAD4117</b>	VHF	136-155	15	Helicoidal	
		Antena Helicoidal VHF/GPS Combinado (144-165 MHz)	<b>PMAD4116</b>	VHF	144-165	15	Helicoidal	
		Antena Helicoidal VHF/GPS Combinado (152-174 MHz)	<b>PMAD4118</b>	VHF	152-174	15	Helicoidal	
		Antena Chicote Fina de Banda Larga VHF/GPS Combinado (400-527 MHz)	<b>PMAD4147</b>	VHF	136-174	20	Chicote	
			Antena Larga VHF/GPS Combinado (136-148 MHz)	<b>PMAD4119</b>	VHF	136-148	9	Ancha
		Antena Larga VHF/GPS Combinado (136-148 MHz)	<b>PMAD4120</b>	VHF	146-160	9	Ancha	
		Antena Larga VHF (160-174 MHz)	<b>PMAD4121</b>	VHF	403-433	9	Ancha	
<b>DEP450 DEP250</b>		Antena Chicote VHF (136-155 MHz), 14 cm	<b>PMAD4014</b>	VHF	136-155	14	Chicote	
		Antena Helfix VHF (136-150.8 MHz), 14 cm	<b>PMAD4042</b>	VHF	136-150.8	14	Heliflex	
		Antena Helfix VHF (146-174 MHz), 15 cm	<b>NAD6502</b>	VHF	146-174	15	Heliflex	
<b>DEP250</b>		Antena Helfix VHF (136-162MHz) 14 cm	<b>HAD9338BR</b>	VHF	136-162	14	Heliflex	

**BANDA DE FREQUÊNCIA:** A maioria das antenas só cobre uma porção da frequência de banda. Nossas antenas de banda larga UHF e VHF oferecem cobertura sobre toda a banda, melhorando a sua flexibilidade de comunicação.







# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES					
<b>ANTENAS</b>							
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	UHF / VHF	BANDA DE FREQUÊNCIA (MHZ)	LARGO (CM)	TIPO	
<b>ANTENAS VHF</b>							
<b>DEP450 DEP250</b>		Antena Larga VHF (136-155 MHz), 9 cm	<b>PMAD4012</b>	VHF	136-155	9	Larga
		Antena Larga VHF (155-174 MHz), 9 cm	<b>PMAD4013</b>	VHF	155-174	9	Larga
		Antena Larga VHF (146-162 MHz), 9 cm	<b>HAD9742</b>	VHF	146-162	9	Larga
		Antena Larga VHF (162-174 MHz), 9 cm	<b>HAD9743</b>	VHF	162-174	9	Larga
<b>SL500 SL500e</b>		Antena Larga VHF (136-144 MHz), 5 cm	<b>PMAD4144</b>	VHF	136-144	5	Larga
		Antena Larga VHF (144-156 MHz), 5 cm	<b>PMAD4145</b>	VHF	144-156	5	Larga
		Antena Larga VHF (156-174 MHz), 5 cm	<b>PMAD4146</b>	VHF	156-174	5	Larga



# RÁDIOS PORTÁTEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE		ACESSÓRIO
BANDAS DE IDENTIFICAÇÃO DE ANTENAS		
RÁDIOS PORTÁTEIS	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE
SL500 SL500e	 Banda ID de antena (Cinza, pacote de 10)	32012144001
	 Banda ID de antena (Amarelo, pacote de 10)	32012144002
	 Banda ID de antena (Verde, pacote de 10)	32012144003
	 Banda ID de antena (Azul, pacote de 10)	32012144004
	 Banda ID de antena (Violeta, pacote de 10)	32012144005





# RÁDIOS MÓVEIS MOTOTRBO

As comunicações simples e claras são fundamentais para as suas operações. Nós entendemos; por isso, seja analógico ou digital, nosso portfólio da MOTOTRBO™ é reconhecido por melhorar consideravelmente as conexões e a colaboração dos trabalhadores.

Somos conscientes de que, para ajudar você a se destacar em seu trabalho, precisa de acessórios que estejam à altura do seu rádio MOTOTRBO, que se adaptem realmente a seu ambiente de trabalho. Quando utiliza nossos acessórios com seu rádio móvel, simplesmente é mais eficiente.

Por isso é importante utilizar acessórios Motorola Original® com seus rádios. São os únicos desenvolvidos, construídos e testados com seu rádio para otimizar o rendimento.

Só os acessórios Motorola Solutions aproveitam toda a potência da MOTOTRBO, a plataforma de rádio digital mais avançada da indústria. Assim, você pode trabalhar de forma mais simples e eficiente com os nossos acessórios confortáveis, convenientes e práticos, enquanto entrega pacotes, despacha um caminhão e coordena envios.

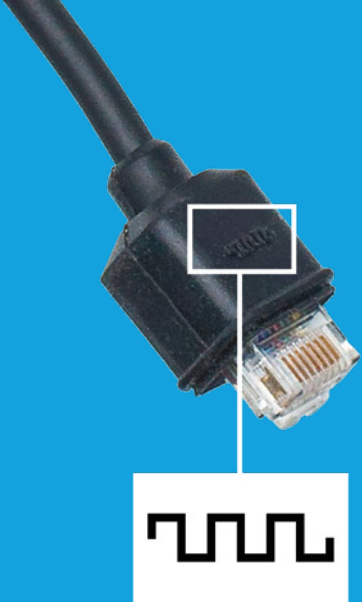
Combine nossos melhores rádios de sua classe com nossos acessórios para conseguir uma maior eficiência e economia. **Juntos vão repensar o que é um acessório e o que é uma necessidade.**

## Modelos de Rádios Móveis

DEM 300

DEM 400












## OTIMIZADO PARA TECNOLOGIA DIGITAL

Assegure-se de usar apenas acessórios de áudio Motorola Solutions que incluam este símbolo digital, que indica que tais acessórios foram otimizados para oferecer um desempenho ótimo tanto em modo analógico quanto digital. Todos os acessórios com este símbolo foram certificados e aprovados para rádios portáteis comerciais.

# RÁDIOS MÓVEIS MOTOTRBO




COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES	
<b>MICROFONES MÓVEIS</b>			
RÁDIO MÓVEL	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	ESTILO DE MICROFONE
DEM300 DEM400	 Microfone Compacto Standard	PMMN4090	Compacto
	 Microfone Resistente	PMMN4091	Resistente
	 Microfone com Teclado	PMMN4089	Teclado
	 Microfone de viseira	GMMN4065	Viseira
	 Microfone de Mesa	PMMN4098	Mesa











COMPATIBILIDADE		ACESSÓRIO
ACESSÓRIOS PARA MICROFONES MÓVEIS		
RÁDIO MÓVEL	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE
DEM300 DEM400	 <p>Clipe para Pendurar Microfone (requer instalação)</p>	HLN9073
	 <p>Clipe para Pendurar Microfone Universal (não requer instalação)</p>	HLN9414



# RÁDIOS MÓVEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE		ACESSÓRIO
<b>SOLUÇÕES PTT REMOTAS PARA VEÍCULOS</b>		
RÁDIO MÓVEL	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE
DEM300 DEM400	 Pedal de Emergência pode ser utilizado com um Microfone de Viseira GMN4065	RLN4836
	 Pedal Push-to-Talk de Montagem remota para conectar com seu Microfone de Viseira GMN4065	RLN4856
	 Pulsador Push-to-Talk de montagem remota para conectar com seu Microfone de Viseira GMN4065	RLN4857

COMPATIBILIDADE		ACESSÓRIO
<b>ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO E MONTAGEM</b> Instale seu rádio em seu veículo sem comprometer a segurança. Os kits Trunion lhe oferecem a flexibilidade de montar o rádio embaixo do painel, no painel, entre os bancos ou no chão. Os kits de montagem remota permitem instalar o rádio no porta-malas quando o espaço do painel for limitado.		
RÁDIO MÓVEL	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE
DEM300 DEM400	 Kit Trunion de Baixo Perfil	RLN6466
	 Kit Trunion de Alto Perfil	RLN6467
	 Kit Trunion de Fechadura com Chave	RLN6468
	 Kit de Montagem no Painel - DIN	FTN6083
	 Cabo de Alimentação à Bateria - 3 metros, 15 amp 14 AWG	HKN4137
	 Cabo de Alimentação à Bateria - 3 metros, 20 amp 12 AWG	HKN4191
	 Cabo de Alimentação à Bateria - 6 metros, 20 amp 10 AWG	HKN4192
	 Cabo com Sensor de Ligado	HKN9327
		Parafusos de Montagem Trunion



## COMO POSSO ME COMUNICAR DE FORMA SEGURA?


O Microfone de Viseira se instala no visor do veículo para comunicações seguras e confortáveis. Aperte o botão push-to-talk externo no volante para conversar sem afastar as mãos do volante nem os olhos da estrada.



# RÁDIOS MÓVEIS MOTOTRBO



## COMPATIBILIDADE ACESSÓRIO

**ALTO-FALANTE EXTERNO:** Aumente o áudio do seu posto de controle em sua mesa ou em seu veículo com caixas de som externas. As caixas de som de diferentes watts podem ser personalizadas segundo o entorno.

RÁDIO MÓVEL	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE
DEM300 DEM400	 <p>Alto-falante externo de 7.5W</p>	HSN8145
	<p>Alto-falante externo de 13W</p>	RSN4001

## COMPATIBILIDADE ACESSÓRIO

### CABOS E CONECTORES

RÁDIO MÓVEL	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE
DEM300 DEM400	 <p>Cabo de Programação Frontal Móvel</p>	PMKN4147
	<p>Conector de Acessórios Traseiro Móvel Cabo Universal</p>	PMKN4151
	 <p>Kit de Conectores de Acessórios de 16 pins</p>	HLN9457
	<p>Extensor de Conectores, 20 peças</p>	PMLN5620
	<p>Junta, Capa, Conector para Acessórios</p>	3202607Y01
	<p>Ferramenta de Crimpagem Móvel</p>	6680388A26








## ANTENAS

Para um alcance e qualidade ótimos, é importante fazer coincidir a frequência do rádio móvel com a antena Motorola Solutions adequada. Estão disponíveis como modelos padrão de 1/4 de onda ou podem incluir 2dB, 3dB, 3.5dB ou 5dB de ganho de sinal.






## RÁDIOS MÓVEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE	ACESSÓRIO	FUNÇÕES				
ANTENAS						
RÁDIO MÓVEL	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE PARTE	UHF / VHF	BANDA DE FREQUÊNCIA (MHZ)	ESTILO DE MONTAGEM	
<b>ANTENAS VHF</b>						
<b>DEM300 DEM400</b>		Mini-U VHF 136-144 MHz, Montagem no Teto, ¼ de Onda	<b>HAD4006</b>	VHF	136-144	Montagem no Teto
		Mini-U VHF 144-150.8 MHz, Montagem no Teto, ¼ de Onda	<b>HAD4007</b>	VHF	144-150.8	Montagem no Teto
		Mini-U VHF 150.8-162 MHz, Montagem no Teto, ¼ de Onda	<b>HAD4008</b>	VHF	150.8-162	Montagem no Teto
		Mini-U VHF 162-174 MHz, Montagem no Teto, ¼ de Onda	<b>HAD4009</b>	VHF	162-174	Montagem no Teto
		Mini-U VHF, 132-174 MHz Ganho de 3.0 dB, Montagem Passante	<b>HAD4022</b>	VHF	132-174	Montagem Passante

**BANDA DE FREQUÊNCIA:** A maioria das antenas só cobre uma porção da frequência de banda. Nossas antenas de banda larga UHF e VHF oferecem cobertura sobre toda a banda, melhorando a sua flexibilidade de comunicação.

# RÁDIOS MÓVEIS MOTOTRBO

COMPATIBILIDADE		ACESSÓRIO	FUNÇÕES			
ANTENNAS						
RÁDIO MÓVEL	Descrição	NÚMERO DE PARTE	UHF / VHF	BANDA DE FREQUÊNCIA (MHZ)	ESTILO DE MONTAJE	
DEM300 DEM400		Mini-U UHF 403-430 MHz, Montagem no Teto, ¼ de Onda	<b>HAE4002</b>	UHF	403-430	Montagem no Teto
		Mini-U UHF 450-470 MHz, Montagem no Teto, ¼ de Onda	<b>HAE4003</b>	UHF	450-470	Montagem no Teto
		Mini-U UHF, 403-527 MHz, Ganho de 2 dB, Montagem Passante	<b>HAE6022</b>	UHF	403-527	Montagem Passante
		Mini-U UHF 445-470 MHz, Ganho de 5 dB, Montagem no Teto (com base)	<b>RAE4004ARB</b>	UHF	445-470	Montagem no Teto





Para mais informação sobre os acessórios Motorola Solutions visite  
[https://www.motorolasolutions.com/pt\\_xl/solutions/two-way-radio-accessories.html](https://www.motorolasolutions.com/pt_xl/solutions/two-way-radio-accessories.html)



Motorola Solutions, Inc. 500 West Monroe Street, Chicago, IL 60661 U.S.A. [motorolasolutions.com](https://www.motorolasolutions.com)

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS e o logotipo M estilizado são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Motorola Trademark Holdings, LLC e são utilizadas sob licença. Todas as demais marcas comerciais são propriedade de seus respectivos proprietários. ©2023, Motorola Solutions Inc. Todos os direitos reservados. 4-2023