


Micro System MSP201N

CARACTERÍSTICAS ⁽¹⁾	IMAGEM ⁽²⁾
<ul style="list-style-type: none"> • Reproduz CD CD-R CD-RW • Entrada auxiliar (P2) • Saída para fone de ouvido • Rádio AM/FM estéreo • Função Cassete com AUTO-S • Funções REPEAT RANDOM • Modo <i>Standby</i> • Alça para transporte • Alimentação AC / DC 	
	Cor⁽³⁾: prata

APELO COMERCIAL ⁽⁴⁾	BENEFÍCIOS ⁽⁵⁾
Rádio AM/FM estéreo	Permite sintonizar estações de rádio AM / FM estéreo.
Entrada auxiliar de áudio estéreo PC / AUX IN	Permite reproduzir músicas diretas do MP3 / MP4 <i>Player</i> * <small>*MP3/MP4 <i>Player</i> e cabo auxiliar não acompanham o produto</small>
Função Cassete com AUTO-STOP	Reproduz músicas em fita cassete, parando automaticamente ao final da fita
Saída para fone de ouvido estéreo	Som com qualidade, sem perturbar outras pessoas.
Função <i>REPEAT, RANDOM, PROGRAM</i>	Reproduz CDs musicais com a comodidade de programar as faixas que deseja escutar, repetir uma música ou todo o CD, escutá-las de maneira aleatória.
Caixas de som independentes	Permite deslocar as caixas de som para usá-las de maneira independente.
Acessórios⁽⁶⁾:	Manual de instruções; Certificado de garantia; Cabo de força.

LEGENDA TÉCNICA ⁽⁷⁾	
- AC: via rede elétrica 110 / 220 V;	- P2: tipo do conector do cabo a ser usado, similar ao fone de ouvido.
- DC: com 8 x 1,5V pilhas tamanho "D";	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ⁽⁸⁾			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS ⁽⁹⁾			INFORMAÇÕES FISCAIS ⁽¹⁰⁾	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	20%
BIV	12 RMS	0,023	056603071	Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação
				7891356029752	7891356029769	Joinville	8527.13.00
Garantia:	6 meses			Código DUN-14 BIV	17891356029759	Descrição do Produto NF	

EMBALAGEM ⁽¹¹⁾	PESO* (Kg)	DIMENSÕES* (mm)			VOLUME* (m ³)	QTDE
		Alt.	Larg.	Prof.		
Aparelho	3,90	225	440	240	0,024	01
Aparelho aberto	3,90	322	440	240	0,034	01
Cx. unitária	4,40	258	516	260	0,035	01
Cx. máster	9,90	540	528	280	0,08	02

MICRO SYSTEM MSP201N

- Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de ± 3%.
- Código barras será o mesmo que o MPS201.

Revisão	Data	Motivo da alteração