

CERTIFICADO DE GARANTIA



Nº NOTA FISCAL

MODELO

Nº DE SÉRIE

TERMO DE GARANTIA

Este produto foi cuidadosamente avaliado em todas as fases do processo de fabricação. Entretanto, na improvável ocorrência de alguma falha o problema será examinado pela Assistência Técnica Eros da sua região, ou na falta desta, o produto deverá ser remetido à fábrica, sem ônus para você.

A garantia é destinada ao comprador original, detentor da nota fiscal de compra, que deverá obrigatoriamente apresentá-la. O período de garantia deste produto tem duração de 1 ano (3 meses de garantia legal + 9 meses de garantia contratual). O atendimento em garantia cobre defeitos no material empregado ou na fabricação.

A garantia dos REPAROS vendidos para manutenção é de 3 meses (garantia legal), desde que instalados em uma das Assistências Técnicas Autorizadas Eros - consulte a Rede de Assistências em nosso site.

Condições de Garantia:

A garantia somente será concedida se o produto for instalado por pessoal especializado.

A garantia será cancelada quando:

- alguma parte, peça ou componente do produto estiver violado;
- o produto apresentar o cone rasgado ou danificado, ou o corpo do alto-falante torto, ou ainda, a bobina queimada por uso inadequado;
- o solicitante da garantia não for o usuário original, não estando a compra comprovada através de nota fiscal para todos os fins legais.

Cobertura da Garantia:

A Eros dá cobertura a todas as partes, peças ou componentes que apresentem defeito de fabricação, dentro do prazo de garantia.

A Eros não dá cobertura as seguintes despesas:

- decorrentes do transporte do produto em garantia na cidade onde exista assistência técnica autorizada;
- geradas no conserto de produtos danificados por mau acondicionamento pelo cliente para o transporte;
- oriunda do produto que contém alteração ou rasuras nas inscrições do mesmo, especialmente no número de série.

**Sempre que procurar uma Assistência Técnica Autorizada Eros,
tenha em mãos a nota fiscal do produto.**

*Sujeito a alterações sem prévio aviso. Modificado em novembro de 2016.

6MB400



DIÂMETRO NOMINAL	6 Polegadas
DIÂMETRO FERRITE	115 X 18 mm
MATERIAL DO FERRITE	BÁRIO
DIÂMETRO DA BOBINA	40 mm
FORMA DA BOBINA	FIBERGLASS
ALTURA DA BOBINA	10 mm
ALTURA DO GAP	7 mm
MATERIAL DO FIO DA BOBINA	ALUMÍNIO
SECÇÃO DO FIO DA BOBINA	REDONDA
MATERIAL DA CARÇAÇA	AÇO
PESO LÍQUIDO	2,230 g
SENSIBILIDADE (@ 1 W, 1 m) - FREE-AIR	93,08 dB
POTÊNCIA MÁXIMA (RMS)	200 W
POTÊNCIA MUSICAL	400 W
IMPEDÂNCIA NOMINAL	4 OU 8 Ohms
RESISTÊNCIA, RE	3,1 OU 5,3 Ohms
RESPOSTA DE FREQUÊNCIA (FREE AIR)	140 ~ 9.300 Hz
ÁREA DO CONE	0,014 Sq.m
FREQUÊNCIA DE RESSONÂNCIA	213,431 Hz
VOLUME EQUIVALENTE	1,546 L
Q MECÂNICO	10,272 (Qms)
Q ELÉTRICO	1,184 (Qes)
Q TOTAL	1,062 (Qts)
PRODUTO BL	5,927 TM
NO (REFERENCIAL DE EFICIÊNCIA)	1,22 %
COMPLIÂNCIA (CMS)	55,553 uM/N
MASSA TOTAL (MMS)	10,010 g
MASSA DIAFRAGMA (MMD)	9,057 g
EXCURSÃO DO CONE SEM DISTORÇÃO (X MAX)	± 3,25 mm
DENSIDADE DO FLUXO NO GAP	10.900 Gauss

Aplicações

Aplicações	Volume	Sintonia	(H.P.F)	Atenuação
	(Litros)			Filtro Linkwitz-Riley
3 vias - Closed Box	3.2		200 Hz	- 24 dB/ Oitava
3 vias - Vented Box	7.2	160 Hz	140 Hz	- 24 dB/ Oitava
2 vias - Vented Box	10	90 Hz	80 Hz	- 24 dB/ Oitava

*Manual colorido disponível para download no site

**Imagens meramente ilustrativas

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR 0800 771 5455
www.eros.com.br