

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.

E-405 TRIO

Feito para atender as frequências de médio e médio-alta, próprio para aplicações em sistemas de altíssima potência, seja automotivo ou profissional. Por ter membrana fenólica permite reproduzir as frequências mais baixas dos médios.



Manual de
Instruções

EROS ALTO FALANTES LTDA

Rua Guilherme Roncador, 100 - Distrito Industrial
Presidente Prudente/SP CEP 19043-030

Fone/Fax: (18) 3902-5455

CNPJ: 02.105.568/0001-00

www.eros.com.br

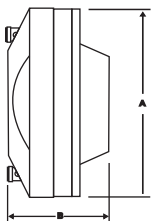
assistencia@eros.com.br

E-405 TRIO



DIÂMETRO DA GARGANTA	50 mm (2 in)
RESPOSTA DE FREQUÊNCIA @ -10 dB:	390 à 9400 Hz
IMPEDÂNCIA NOMINAL	8 Ohms
IMPEDÂNCIA NOMINAL @ 983 HZ	6,88 Ohms
POTÊNCIA RMS	200 Watts (potência obtida com crossover PASSIVO em 700 Hz)
POTÊNCIA RMS	132 Watts (potência obtida com crossover ATIVO em 700 Hz)
SENSIBILIDADE @ 1 W, 1 m (com corneta)	113 dB SPL
CORNETA UTILIZADA NOS TESTES	EC-7205 (EROS)
CORTE MÍNIMO RECOMENDADO	500 Hz (24 dB/Oitava LR)
DIÂMETRO DA BOBINA	100 mm
MATERIAL DO DIAFRAGMA	Resina Fenólica
FIO DA BOBINA	Cobre Redondo
FORMA DA BOBINA	*Kapton®
MATERIAL DO FERRITE	Bário
MATERIAL DA TAMPA	Alumínio
CONEXÃO COM A CORNETA	Parafuso no flange
TIPO DE CONECTOR	Pressão para fio nú
POLARIDADE	Tensão (+) no borne vermelho: deslocamento diafragma na direção da garganta

*Kapton® Marca registrada pela DUPONT

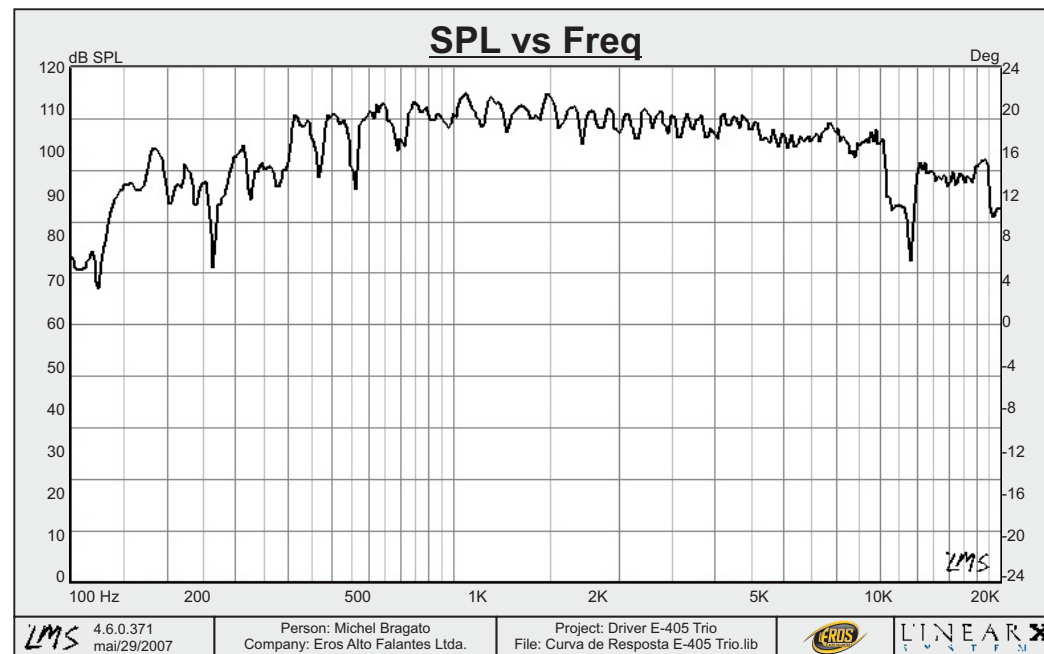


Medida A	Medida B	Peso (Kg)
200 mm	95 mm	7,700

*Imagens meramente ilustrativas

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

CURVA DE RESPOSTA COM CORNETA EC 7205 EM CÂMARA ANECÓICA, 1W @ 1m



CURVA DE IMPEDÂNCIA AO AR LIVRE

