

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.**

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.



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

Manual de
instruções



E-405 TRIO



DIÂMETRO DA GARGANTA

RESPOSTA DE FREQUÊNCIA @ -10 dB:

390 à 9400 Hz

IMPEDÂNCIA NOMINAL

6,88 Ohms

IMPEDÂNCIA NOMINAL @ 983 Hz

6,88 Ohms

POTÊNCIA RMS

200 Watts (potência obtida com crossover PASSIVO em 700 Hz)

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

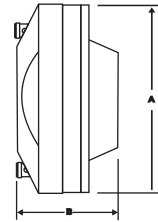
TIPO DE CONECTOR

Pressão para fio nú

POLARIDADE

Tensão (+) no borne vermelho:

deslocamento diafragma na direção da garganta



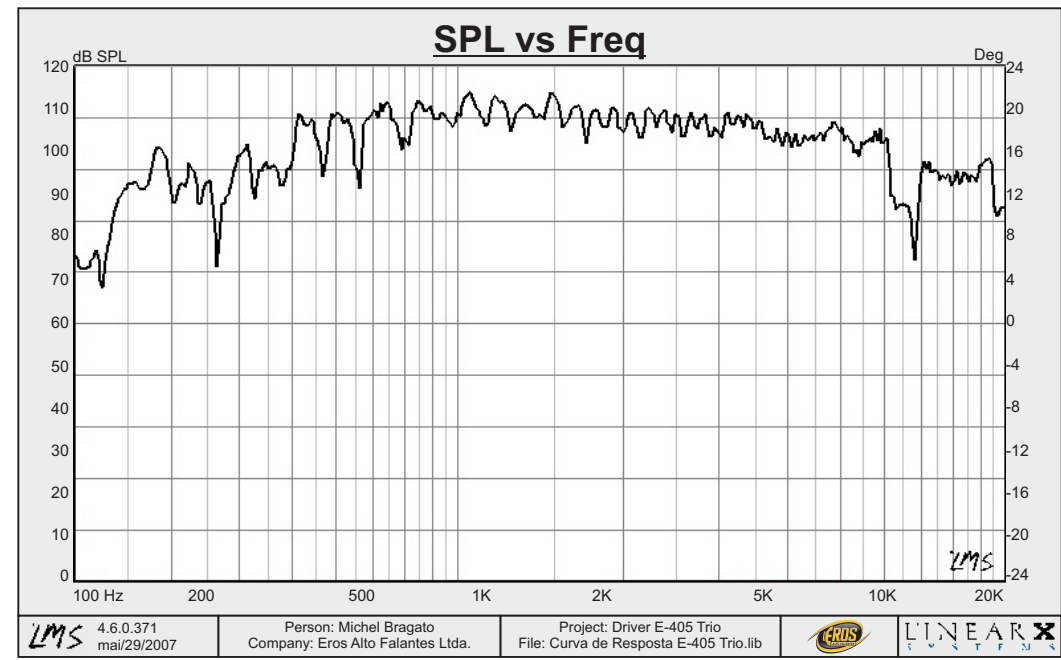
*Kapton® Marca registrada pela DUPONT

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

