

HURRICANE CERTIFICADO DE GARANTIA - ALTO FALANTES

Este produto possui garantia contra defeitos de fabricação por 90 dias (garantia legal), mais 275 dias de garantia estendida desde que apresentada a NF do revendedor ao consumidor final, com a devida descrição do produto na mesma (modelo) sendo que no produto deverá constar a etiqueta de produção / garantia legível e não violada.

CONDIÇÕES DE GARANTIA:

1. Durante este período acima descrito, o produto perderá a garantia se for constatada modificações ou reparos por empresa ou pessoa não autorizada, ou se o mesmo apresentar violação da característica original.
2. Caso o produto apresente algum defeito de fabricação, o proprietário deverá entrar em contato com a assistência técnica central indicada neste certificado.
3. Para análise detalhada, todo alto-falante será "desmontado" e caso constatado a não garantia será devolvido no estado.
4. No caso de defeito de fabricação a Hurricane, garantirá o conserto necessário ou a reposição. A garantia concedida engloba o conserto ou substituição do produto.
5. Na garantia, a despesa de transporte de ida à assistência técnica central ocorre por conta e risco do proprietário e a devolução por conta da assistência central. Fora da garantia a despesa de ida e volta ocorre por conta do proprietário.
6. Os produtos consertados ou substituídos em garantia, retornarão com os acessórios que foram recebidos.

EXCLUSÃO DA GARANTIA:

- A- Defeito apresentado for ocasionado por uso em desacordo com as especificações do produto, utilização negligente e/ou instalação inadequada;
- B- Produto for aberto, tenha sofrido alterações em suas características originais ou reparos por pessoas não autorizadas pelo fabricante;
- C- O produto sofreu danos como cone cortado, amassado, furado;
- D- Produto for violado, tenha sofrido alterações ou reparos por pessoas não autorizadas pelo fabricante;
- E- Produto sofreu danos causados como chuva, raios, maresia, umidade, excesso de terra, etc;
- F- Imã, tweeter ou terminal quebrados;
- G- Exceder a potência nominal recomendada, por instalações elétricas inadequada, flutuação excessiva de tensão, produto ligado em rede elétrica fora dos padrões especificados ou sobrecarga, provocando o defeito de partes e peças do aparelho.
- H- Instalação em locais impróprios sujeitos a excessiva vibração, poeira, calor ou agentes físicos e químicos agressivos.

Assistência Técnica Central Hurricane

Telefone: 11 2146-9005 / **E-mail:** suportetecnico@alpha1.com.br



MANUAL DE INSTRUÇÕES

SUBWOOFER

PLATINO EVOLUTION



hurricane.com.br

 www.facebook.com/hurricanebrasil

CNPJ: 07.369.090.0001-31

INSTRUÇÕES E ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NESTE MANUAL ESTÃO SUJEITAS A MUDANÇAS SEM AVISO PRÉVIO.

Conforme Lei Federal nº 11.291/06, informamos que a exposição prolongada a ruídos superiores a 85 decibéis pode causar danos ao sistema auditivo. A Hurricane não se responsabiliza pelo uso inadequado dos seus produtos.

VERSÕES SP 10 E / SP12 E BOBINA SIMPLES

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

INTRODUÇÃO

Nós da HURRICANE agradecemos pela escolha dos nossos produtos. Por favor faça a leitura cuidadosamente do manual e de suas instruções antes da operação, para garantir a completa compreensão e obter o melhor desempenho possível do produto.

SEGURANÇA

1. ATENÇÃO. Não utilizar o aparelho com volume superior a 85dB, pois poderá prejudicar a sua audição. Lei Federal nº 11.291/2006
2. Por questões de segurança, mantenha o sistema de volume moderado de maneira que possa ouvir o trânsito e veículos de emergência.
3. Pare o carro antes de realizar qualquer operação mais complexa.

CARACTERÍSTICAS

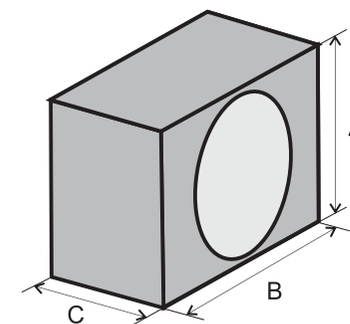
- BORDA DE BORRACHA
- ALTA EXCURSÃO
- CONE CELULOSE / CALOTA INTEGRADA 3D EM PP
- CARCAÇA EM AÇO
- GRADE DE PROTEÇÃO
- BORNE DE PRESSÃO
- ACABAMENTO TRASEIRO EM PP
- EFICIENTE SISTEMA DE VENTILAÇÃO TRASEIRO
- BOBINA EM CORPO TIL®

DESCRIÇÃO

	SP – 10 E	SP – 12 E
Diametro (Pol.)	10	12
Potência (Wmax)	700	700
Potência (Wrms)	350	350
Impedância (Ohms)	4	4
Sens.(dB/W/m)	89	89
FO (Hz)	38	34

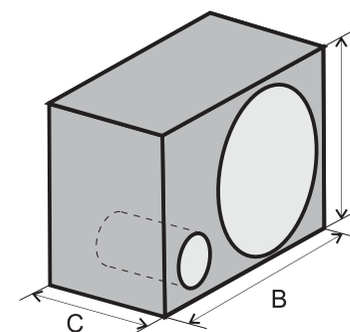
SUGESTÕES CAIXAS ACÚSTICAS

CAIXA SELADA



MODELO	VOLUME (litros)	DIMENSÕES (cm)		
		A	B	C
SP 10 E	20	32	32	20
SP 12 E	30	38	38	21

CAIXA DUTADA



MODELO	VOLUME (litros)	DIMENSÕES (cm)			Ø DUTO X COMPRIMENTO (CM)
		A	B	C	
SP 10 E	30	32	48	20	4" X 15
SP 12 E	41	38	52	21	4" X 12

Obs.: As dimensões são das medidas Internas da caixa.