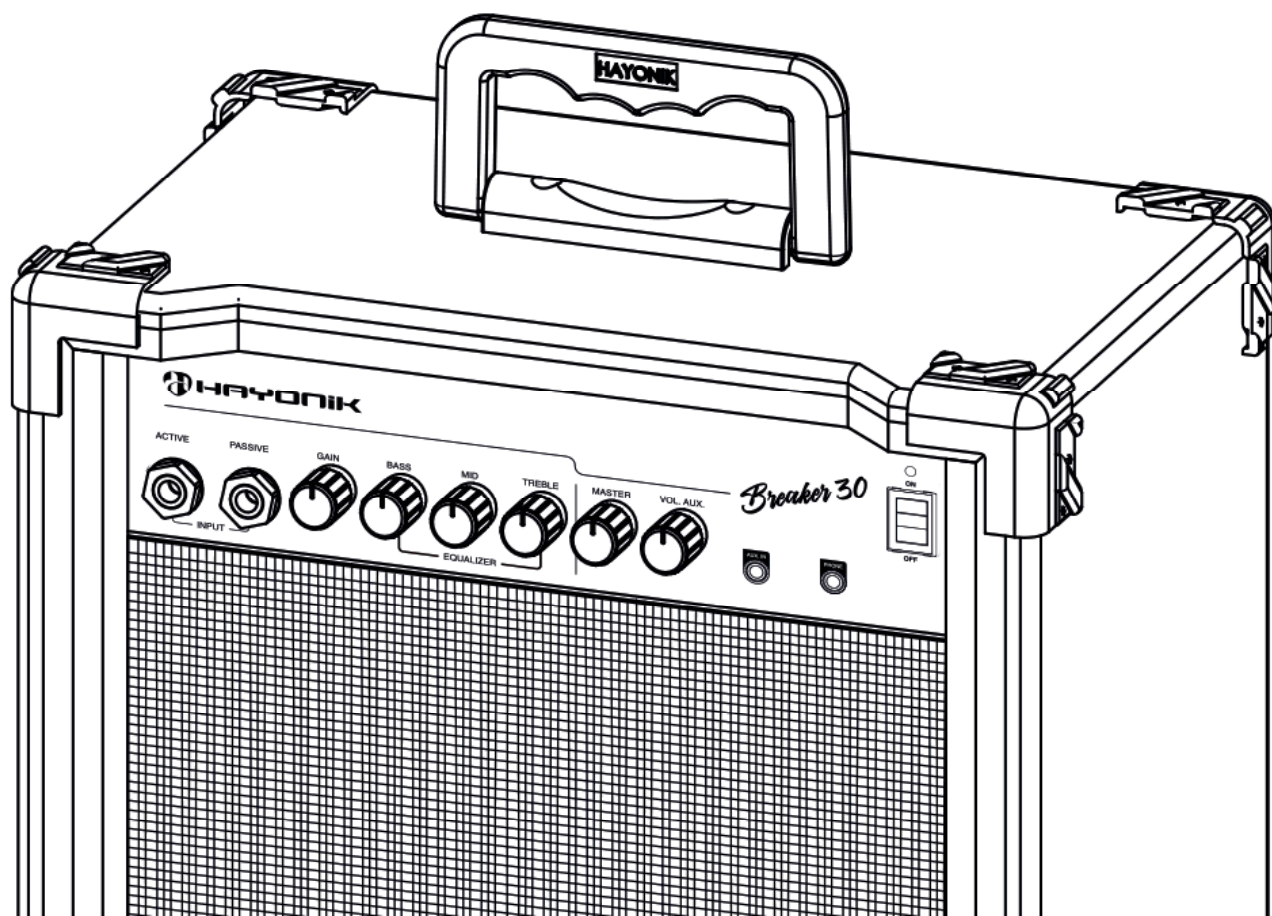


Manual de Instruções

Cubo para Contrabaixo

Breaker 30





PARABÉNS POR SUA AQUISIÇÃO!

1. INTRODUÇÃO AO PRODUTO

Prezado consumidor,

Obrigado por escolher um produto HAYONIK. Antes de utilizar o seu **Cubo para Contrabaixo Breaker 30 Hayonik** leia atentamente o manual de instruções. Esse manual possui informações fundamentais para uma boa utilização do produto. Guarde-o para futura referência. A linha foi desenvolvida para proporcionar maior facilidade e funcionalidade no seu dia a dia.

2. CONTEÚDO DA EMBALAGEM

01 **Cubo para contrabaixos Breaker 30 HAYONIK**

01 **Manual de instruções**

3. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA



3.1. DESEMPACOTAMENTO:

Inspeccione o aparelho com cuidado imediatamente após desempacotá-lo. Se você encontrar qualquer dano, notifique imediatamente seu fornecedor/representante. Somente o consignatário poderá fazer uma reclamação com a transportadora, por danos ocorridos durante o embarque. Assegure-se de guardar a caixa e todo material de empacotamento para inspeção da transportadora. Se alguma vez você precisar enviar um equipamento de volta para a **HAYONIK** ou Assistência Técnica Autorizada você deve enviar somente na embalagem original de fábrica.



3.2 ANTES DE LIGAR

Antes de ligar seu cubo **BREAKER 30**, certifique-se de que a chave seletora de tensão esteja de acordo com a rede elétrica a ser utilizada. Todos os cubos **BREAKER 30** saem de fábrica com a chave seletora de tensão em **220V**. Nunca faça ligações com seu cubo **BREAKER 30** ligado.



3.3 VENTILAÇÃO

Nunca utilize seu cubo **BREAKER 30** coberto ou com algum tipo de material que isole ou bloqueie a saída de ar. Não opere em lugares que possam impedir o fluxo normal do ar.



3.4 MANUTENÇÃO

Nunca utilize seu cubo **BREAKER 30** em ambientes expostos a chuva, com umidade excessiva ou com algum líquido derramado. Não abra o aparelho, pois ao fazê-lo, o circuito interno poderá sofrer danos e você estará exposto a voltagens perigosas. Solicite qualquer manutenção ao serviço qualificado de **Assistência Técnica Autorizada** da Indústria Hayonik. A abertura do aparelho, adulteração dos circuitos internos ou reparos não autorizados eliminarão a garantia.



3.5 CUIDADOS BÁSICOS E LIMPEZA

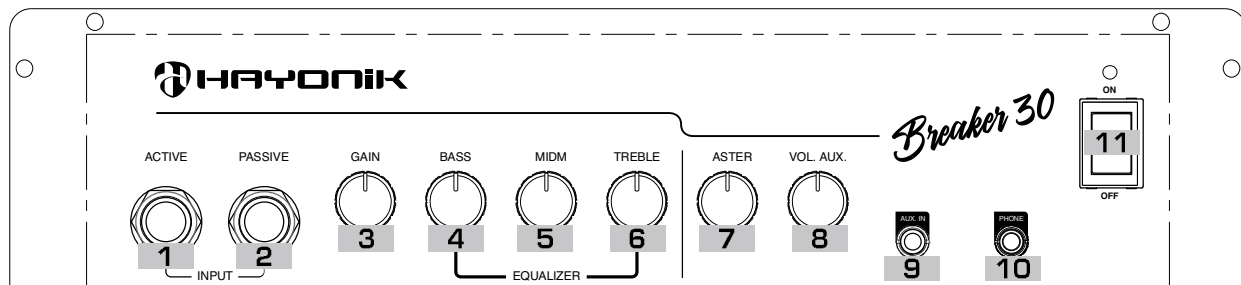
Evite umidade, calor excessivo, vibração e poeira. Para limpeza, utilize um tecido macio e seco. Nunca use solventes tais como: álcool, benzina ou thinner para limpar a caixa. Nunca deixe seu cubo **BREAKER 30** exposto a umidade ou calor excessivo, chuva ou sol intenso, pois isso pode diminuir a vida útil do aparelho.



3.6 TRANSPORTE

Transporte seu cubo **BREAKER 30** com o máximo de cuidado, evitando quedas ou qualquer tipo de impacto. O ideal é transportá-lo na embalagem original de fábrica.

4. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

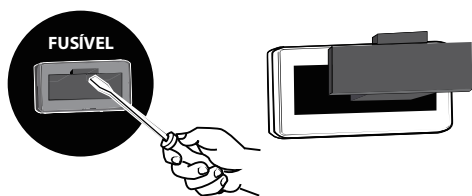


- 1. ACTIVE:** Entrada exclusiva para contrabaixos ativos;
- 2. PASSIVE:** Entrada exclusiva para contrabaixos passivos;
- 3. GAIN:** Controle que regula a quantidade do sinal recebido no pré-amplificador;
- 4. BASS:** Controle de tonalidade para graves com ganho -12dB/+12dB;
- 5. MID:** Controle de tonalidade para médios com ganho -12dB/+12dB;
- 6. HIGH:** Controle de tonalidade para agudos com ganho -12dB/+12dB;
- 7. MASTER:** Controle que regula o volume geral do amplificador;
- 8. VOL. AUX.:** Controle que regula o volume da entrada auxiliar;
- 9. AUX IN:** Entradas do tipo P2 destinadas a receber sinais de áudio de fontes externas;
- 10. PHONE:** Saídas para fone de ouvido;
- 11. ON/OFF:** Liga/desliga o amplificador.

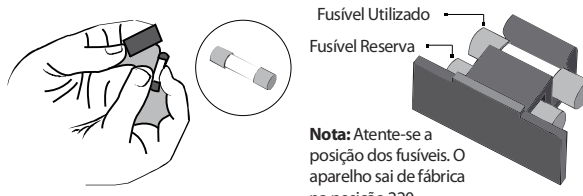
SENSIBILIDADE DE ENTRADA ACTIVE:	60 mV
SENSIBILIDADE DE PASSIVE:	30 mV
SENSIBILIDADE ENTRADA AUXILIAR:	250 mV
POTÊNCIA DE SAÍDA DO FONE:	25+25 mV
DISTORÇÃO HARMÔNICA (THD) - 3DB:	< 0,03%
POTÊNCIA RMS	30W RMS
TRANSDUTORES:	Alto falante 6"
CONSUMO MÁXIMO:	42 VA
FUSÍVEL:	1A
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO:	127/220 VAC~ ajuste por chave
DIMENSÃO (AXLXP):	315x319x194 mm
PESO LÍQUIDO:	5,10 Kg
CLASSE DE AMPLIFICAÇÃO:	AB

5. SUBSTITUIÇÃO DO FUSÍVEL

- 1** Localize no painel traseiro e retire o compartimento dos fusíveis utilizando uma ferramenta adequada para que o aparelho não seja danificado.



- 2** Verifique a corrente do fusível e se este é compatível com sua rede elétrica. Caso o fusível não seja compatível, substitua por outro.



Nota: Atente-se a posição dos fusíveis. O aparelho sai de fábrica na posição 220.

- 3** Após substituir os fusíveis, reposicione o suporte com cuidado em seu devido lugar.



GARANTIA

1. PRAZO E CONDIÇÕES DE GARANTIA:

Este certificado é considerado uma vantagem adicional, sendo o presente produto garantido pela Hayonik de forma contratual pelo período de 365 (trezentos e sessenta e cinco) dias, contando a partir da data da compra (emissão da nota). Para que as condições de garantia, aqui previstas, tenham validade é indispensável que a reclamação seja realizada por escrito e direcionada a Hayonik, para avaliação e constatação por profissionais da empresa, bem como a apresentação da Nota Fiscal e do Certificado de Garantia, uma vez considerada garantia intransferível, sendo, portanto, indispensável. Essa garantia se restringe a defeitos de fabricação, bem como em substituição de peças que apresentam vícios comprovados.

2. LIMITES DA GARANTIA:

A garantia ficará automaticamente cancelada se verificada as seguintes hipóteses:

- Danos ao produto ocasionados por acidente, tais como: ocorrência de queda, batida, ligação em rede imprópria ou sujeita a flutuação excessiva, descarga elétrica atmosférica (raio), inundação, desabamento, bem como por superaquecimento ou curto-circuito nas saídas de áudio;
- Uso em desacordo com as informações contidas no manual de instruções. Dessa forma o desempenho do equipamento depende da atenção e cuidado do próprio consumidor quanto às instruções de uso no manual do usuário;
- Em caso de ajuste interno ou conserto realizado por pessoas ou mesmo empresas (assistência técnica) que não forem credenciadas pela Hayonik;
- Em caso de sinistro (roubo e/ou furto), ou em casos de sinais de violação de lacre externo ou interno, bem como em demais condições consideradas impróprias a delicadeza do equipamento.

3. TERMOS GERAIS:

A HAYONIK não se responsabiliza em atender o consumidor/comprador gratuitamente ou remuneradamente quando em atender em cidades que não possuam o serviço autorizado da mesma. Neste caso o produto deverá ser encaminhado diretamente ao fabricante, devendo ser enviado em embalagem original, ou embalagem que ofereça suficiente proteção durante o transporte em ida e volta;

A HAYONIK não se responsabiliza por despesas de embalagem, frete ou de transporte de mercadoria em garantia, sendo estas de responsabilidade do consumidor; caso o produto não esteja em acordo com tais normas, será este devolvido imediatamente.

4. REPOSIÇÃO DE PEÇAS DENTRO E FORA DE LINHA:

A HAYONIK reserva-se o direito de alterar as características gerais, técnicas, ou introduzir melhoramentos em seus produtos em estoque ou já vendidos. A HAYONIK compromete-se a realizar a entrega das peças de assistência, no prazo de 30 dias, contados a partir da solicitação junto à mesma. A HAYONIK compromete-se a assegurar a oferta de componentes e peças de reposição enquanto não cessar a produção ou importação do produto. Caso cessado compromete-se a cumprir com o dever de assistência, depois constatada a existência de vício, no prazo de 730 dias.



Local da Compra: _____

Nº N.F.: _____

Fone: _____ Cidade: _____ UF: _____

Nome do Cliente: _____

End.: _____

Cidade: _____ UF: _____ Data: ____/____/____

Email: _____

Defeito Reclamado: _____



ATENÇÃO!
NÃO DESCARTE EM LIXO
COMUM ENCAMINHE PARA
A COLETA SELETIVA
DE SEU MUNICÍPIO



ATENÇÃO!
RISCO DE CHOQUE
ELÉTRICO.



CUIDADO!
NÃO REMOVA A TAMPA
OU PAINEL, TENSÃO
PERIGOSA.



APENAS USO
INTERNO.



ADVERTÊNCIA!
ESTE APARELHO PROPAGA ONDAS
SONORAS ACIMA
DE 85 DECIBÉIS PODENDO CAUSAR
DANOS AUDITIVOS.
NR15-ANEXO 1

HAYONIK

Hayonik Ind. e Com. de Prod. Elet. Ltda. | CNPJ: 02.216.111/0001-04

Av. Nova Londrina, 415 A | Cep: 86031-220 - Londrina - PR

Fone: (43) 3377-9800 | E-mail: hayonik@hayonik.com.br | Visite o nosso site: www.hayonik.com.br