

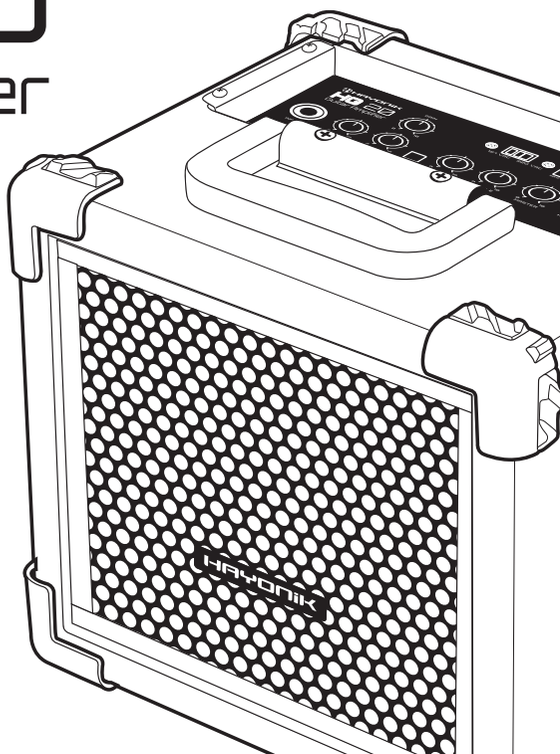


Manual de Instruções

Cubo de Guitarra

HG 20

Guitar Amplifier





PARABÉNS POR SUA AQUISIÇÃO!

1. INTRODUÇÃO AO PRODUTO

Prezado consumidor,

Obrigado por escolher um produto HAYONIK. Antes de utilizar o seu **Cubo de Guitarra HG20 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 de Guitarra HG 20 Hayonik**

3. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA



3.1. DESEMPACOTAMENTO:

Inspecione 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 **HG 20**, certifique-se de que a chave seletora de tensão esteja de acordo com a rede elétrica a ser utilizada. Todos os cubos **HG 20** saem de fábrica com a chave seletora de tensão em 220V.



3.3. ANTES DE LIGAR

Nunca faça ligações com seu cubo **HG 20** ligado.



3.4. VENTILAÇÃO

Nunca utilize seu cubo **HG 20** 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.



3.5. MANUTENÇÃO

Nunca utilize seu cubo **HG 20** em ambientes expostos a chuva, com umidade excessiva ou com algum líquido derramado. Não abra o aparelho; ao abri-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.



3.6. CUIDADOS BÁSICOS E LIMPEZA

Evite umidade, calor excessivos, 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 **HG 20** exposto a umidade ou calor excessivos, chuva ou sol intenso, pois isso pode diminuir a vida útil do aparelho.

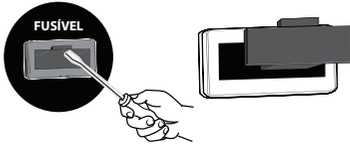


3.7. TRANSPORTE

Transporte seu cubo **HG 20** com o máximo de cuidado, evitando quedas ou qualquer tipo de impacto. O ideal é transportá-lo na embalagem original de fábrica.

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.

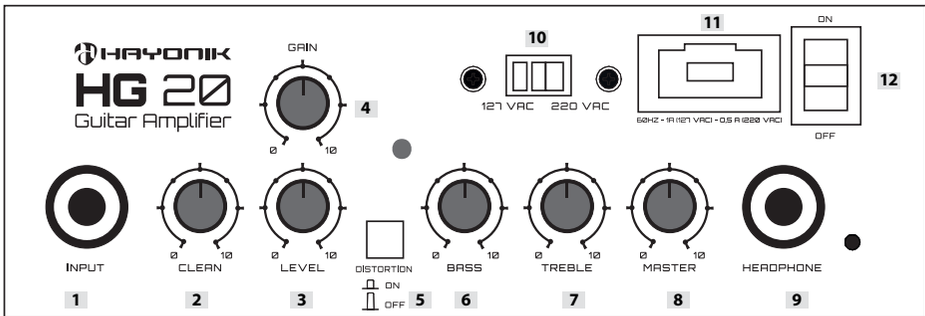


Nota: Atente-se a posição dos fusíveis. O aparelho sai de fábrica na posição 220.

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



4. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



- 1. INPUT:** Conexão de entrada para instrumentos;
- 2. CLEAN:** Controle que regula o volume de entrada do sinal e volume do som limpo;
- 3. LEVEL:** Controle do nível de distorção;
- 4. GAIN:** Controle que regula a quantidade do sinal de drive, ou seja, quanto mais alto o sinal mais intensidade e distorção irá obter;
- 5. DISTORTION:** Chave seletora para alternar entre o canal limpo e o canal de drive;
- 6. BASS:** Controle de tonalidade para graves com ganho -12dB/+12dB;
- 7. TREBLE:** Controle de tonalidade para agudos com ganho -12dB/+12dB;

- 8. MASTER:** Controle que regula o volume geral do amplificador;
- 9. HEADPHONE:** Saídas para fone de ouvido. É possível danificar sua audição ao ouvir em volume alto durante longos períodos, tenha cuidado ao aumentar o volume acima do nível de segurança.
- 10. CHAVE SELETORA DE TENSÃO:** Deverá ser ajustada na posição correspondente a sua rede elétrica;
- 11. FUSÍVEL DE PROTEÇÃO:** Contém o fusível de proteção da entrada de rede elétrica(AC). Em caso de queima, substitua o fusível por outro de mesmo valor, conforme o manual,
- 12. CHAVE POWER:** Liga/ desliga o amplificador.

SENSIBILIDADE:	100 mV (-20dB)
CONTROLES	Clean, Level (quant. de distorção), Chave de seleção clean/drive, Equalizações (bass/treble), Volume (master)
POTÊNCIA MÁXIMO	20Wrms
TRANSDUTORES	Alto falante 6"
EQUALIZAÇÃO	Grave/Agudo
CONSUMO MÁXIMO	28VA
TENSÃO DE REDE	127/220VAC~
FUSÍVEIS	127VAC 1,0 A / 220VAC 0,5A:
PESO	3,10Kg
DIMENSÕES L X A X P	25 x 22 x 19,5cm

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 275 (duzentos e setenta e cinco) dias, contando a partir da data da compra. A garantia legal é de 180 (cento e oitenta) dias, a contar da emissão da Nota Fiscal. 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 à 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.**



AVERTÊNCIA!
ESTE APARELHO PROPAGA ONDAS
SONORAS ACIMA
DE 85 DECÍBELS 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