GARANTIA

1. PRAZO E CONDICÕES 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:

a) 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 sudio:

b) 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 ás instruções de uso no manual do usuário;

c) Em caso de ajuste interno ou conserto realizado por pessoas ou mesmo empresas (assistência técnica) que não forem credenciadas pela Hayonik;

d) Em cado 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 á 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 e 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 HAYÓNIK 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 á 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:					
Fone:				UF:	
End.:	 				
Cidade:	 UF:	Data:	/	/	
Defeito Reclamado:	 				



ATENÇAO!

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



j_o | |

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

AHEADUIK

Hayonik Ind. e Com. de Prod. Elet. Ltda. | CNIP: 02216.111/0001-04 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



Manual de Instruções Cubo de Guitarra

HG60
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 HG 60 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 60 Havonik

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 60**, certifique-se de que a chave seletora de tensão esteja de acordo com a rede elétrica a ser utilizada. Todos os cubos **HG 60** saem de fabrica com a chave seletora de tensão em 220V.



3.3 ANTES DE LIGAR

Nunca faça ligações com seu cubo **HG 60** ligado



3.4 VENTILAÇÃO

Nunca utilize seu cubo **HG 60** 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 60** em ambientes expostos a chuva, com umidade excessiva ou com algum líquido derramado. Não abra a 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 Industria 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 60** 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 60** com o máximo de cuidado, evitando quedas ou qualquer tipo de impacto. O ideal e transportá-lo na embalagem original de fabrica.

2

Manual Cubo de Guitarra HG60

SUBSTITUIÇÃO DO FUSÍVEL

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



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



Fusível Utilizado

Fusível Reserva

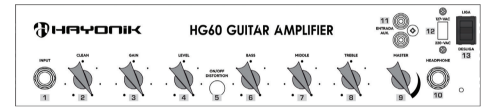
Nota: Atente-se a posição dos fusíveis. O aparelho sai de fábrica na posição 220.

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. GAIN:** Controle que regula a quantidade do sinal de drive, ou seja, quanto mais alto o sinal mais intensidade e distorção irá obter;
- 4. LEVEL: Controle do nível de distorção;
- **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. MIDDLE: Controle de tonalidade para médios com ganho -12dB/+12dB:

- **8. TREBLE:** Controle de tonalidade para agudos com ganho -12dB/+12dB:
- 9. MASTER: Controle que regula o volume geral do amplificador;
- 10. 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.
- **11.ENTRADA AUXILIAR:** Entradas do tipo RCA destinadas a receber sinais de áudio.
- **12. CHAVE SELETORA DE TENSÃO:** Deverá ser ajustada na posição correspondente a sua rede elétrica;
- 13. CHAVE POWER: Liga/desliga o amplificador.

SENSIBILIDADE:	100 mV (-20dB)		
CONTROLES	Clean, Gain, Level (quantidade de distorção), Chave de seleção Clean/Drive, Equalizações (BASS/MID/TREBLE), Volume (master)		
POTÊNCIA MÁXIMO	60Wrms		
TRANSDUTORES	Alto falante 8"		
EQUALIZAÇÃO	Grave/Médio/Agudo		
CONSUMO MÁXIMO	84VA		
TENSÃO DE REDE	127/220VAC~		
FUSÍVEL	2A		
PESO	6,96 Kg		
DIMENSÕES LXAXP	42x36x22 cm		

Manual Cubo de Guitarra HG60