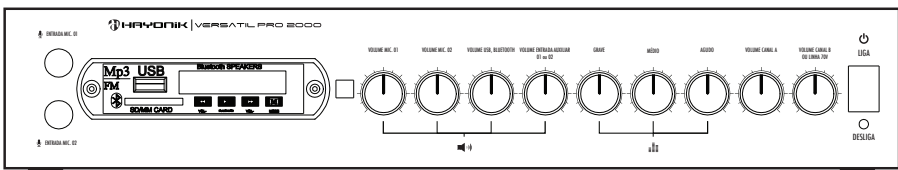




Manual de Instruções

VERSATIL PRO 2000



PARABÉNS POR SUA AQUISIÇÃO!

Por favor leia com atenção este manual de instruções e guarde-o para futuras consultas.

1. APRESENTAÇÃO

A Hayonik faz parte do Grupo Hayapek. Um grupo composto por 5 empresas e que tem a qualidade como motivação. Foi pensando nisso que a Hayonik desenvolveu a Linha de Amplificadores Versatil Pro, que são o melhor custo benefício do mercado, todos os nossos produtos em seu processo de fabricação, são submetidos a inúmeros testes de qualidade, garantindo assim a excelência de nossos equipamentos.

2. CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- 01 Amplificador **Versatil Pro 2000** ;
- 01 Manual do Proprietário e o Certificado de Garantia;
- 01 Controle Remoto;
- 01 Bateria p/ controle remoto;

3. SÍMBOLOS

SÍMBOLO	NOME	SÍMBOLO	NOME
	LEIA O MANUAL DE INSTRUÇÕES E GUARDE-O PARA FUTURAS CONSULTAS		ATENÇÃO
	NÃO DESCARTAR A BATERIA EM LIXO COMUM		NÃO REMOVA O TERCEIRO PINO DO ATERRAMENTO
	ATENÇÃO NÃO RECARREGUE A BATERIA DO CONTROLE RISCO DE EXPLOSÃO		RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO
	NÃO DESCARTE EM LIXO COMUM ENCAMINHE PARA A COLETA SELETIVA DE SEU MUNICÍPIO		ÍCONE USB
			ÍCONE BLUETOOTH
	APENAS PARA USO INTERNO		ÍCONE RÁDIO FM
	ADVERTÊNCIA! ESTE APARELHO PROPAGA ONDAS SONORAS ACIMA DE 85 DECIBÉIS PODENDO CAUSAR DANOS AUDITIVOS. NR15-ANEXO 1		ÍCONE CARTÃO SD

4. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

4.1 DESEMPACOTAMENTO:

Inspecione o aparelho com cuidado imediatamente após desempacotá-lo. Se você encontrar qualquer dano, notifique imediatamente seu fornecedor/representante.

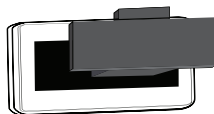
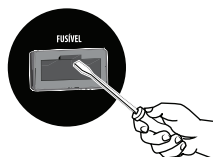
Somente o consignatário poderá fazer uma reclamação com a transportadora, por danos ocorridos durante o embarque. Assegure-se de guardar a caixa e todo material de empacotamento para inspeção da transportadora. Se alguma vez você precisar enviar um equipamento de volta para a HAYONIK ou Assistência Técnica Autorizada você deve enviar somente na embalagem original de fábrica.



4.2 ANTES DE LIGAR:

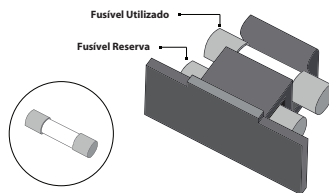
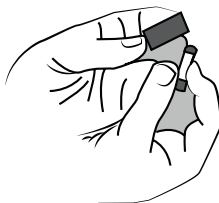
Verifique a tensão da rede e substitua o fusível conforme o manual.

SUBSTITUIÇÃO DO FUSÍVEL:

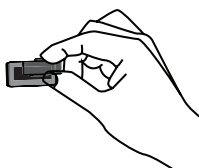


1 - Localize no painel traseiro e retire o compartimento dos fusíveis, utilizando uma ferramenta adequada para que o aparelho não seja danificado

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



4.3 MANUTENÇÃO:

Antes de ligar o amplificador ,verifique se os controles de volume estão fechados e a chave liga desliga na posição desliga. Para ligar o amplificador siga os seguintes passos:

- Certifique-se que todos os controles de volume estão fechados;
- Conecte o amplificador a tomada de energia;
- Mude a chave liga desliga para a posição liga;
- Abra os controles de volume lentamente.

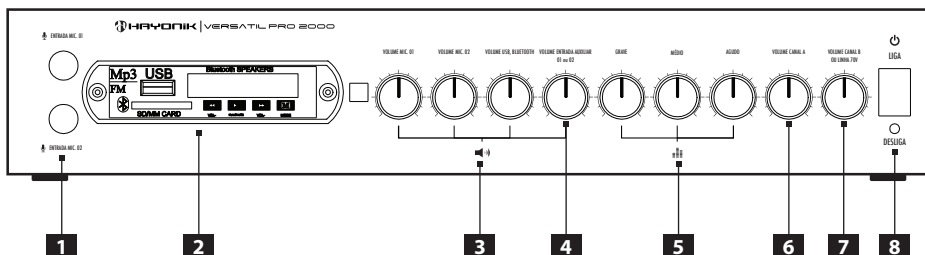


4.4 CONEXÕES:

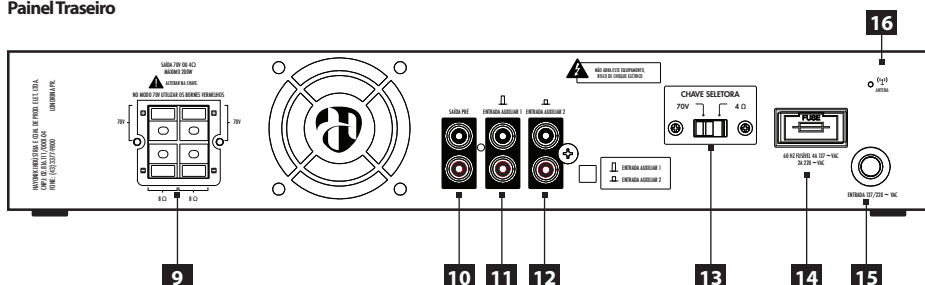
- Todas as conexões de entrada e saída devem ser realizadas com o aparelho desligado.
- Todos os conectores e cabos de saída e entrada devem ser de boa qualidade;
- Ao conectar e desconectar os cabos segure-os pelos seus conectores e certifique que o amplificador esteja desligado.

5. INFORMAÇÕES GERAIS

Panel Frontal



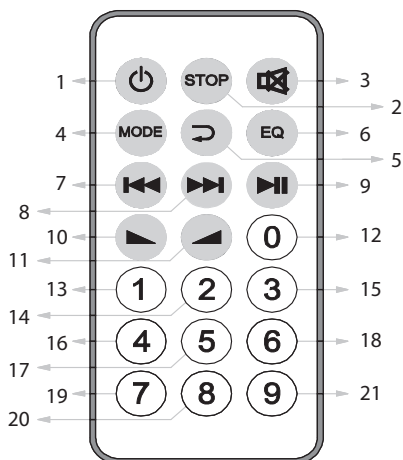
Panel Traseiro



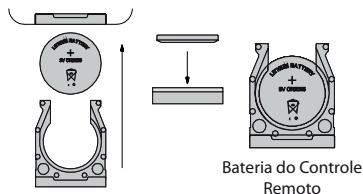
- 1. Jacks de Entrada Mic** - Entrada destinada à conexão de microfones e outros equipamentos como violão, contra-baixo, guitarra e etc.
 - 2. Painel USB / Bluetooth / FM / SD** - Regula o volume de entrada do microfone.
- *ATENÇÃO**
PORTA USB EXCLUSIVA PARA PENDRIVES.
Não utilizar cabos para carregar ou transferir dados do celular ou demais produtos eletrônicos.
- 3. Controladores de Volume** - Regula o volume de entradas Mic, USB, Bluetooth e Auxiliares.
 - 4. Chave Seletora de Auxiliar** - Chave seletora de Auxiliar 1 ou 2.
 - 5. Grave, Médio e Agudo** - Controle dos volumes Grave, Médio e Agudo.
 - 6. Volume Canal A** - Controla o volume do Canal A.

- 7. Volume Canal B ou linha 70V** - Controla o volume do Canal B ou linha 70V.
- 8. Chave de Força** - Liga e desliga o aparelho.
- 9. Bornes de Saída** - Saída 70V ou 8Ω.
- 10. Conectores de Saída** - Saídas do tipo RCA.
- 11. Entrada Auxiliar 1** - Entrada RCA destinada à conexão de aparelhos como DVD, MP4 e Computadores.
- 12. Entrada Auxiliar 2** - Entrada RCA destinada à conexão de aparelhos como DVD, MP4 e Computadores.
- 13. Chave Seletora** - Chave Destinada ao modo de operação do aparelho. 70V ou 4Ω.
- 14. Fusíveis** - Compartimento dos fusíveis.
- 15. Cabo de Força** - Entrada de força 127/220 VAC.

6. CONTROLE REMOTO



1. Tecla liga e desliga. Liga ou desliga o módulo USB/Bluetooth/FM/SD
2. Tecla stop. Para de tocar a faixa de música quando esta modo USB/SD
3. Tecla mudo, quando pressionada o aparelho ficará mudo, até que seja pressionada novamente
4. Tecla modo de operação. Selecciona USB/Bluetooth/FM/SD
5. Tecla repeat. Quando pressionada repete a faixa atual, pressione novamente para desabilitar a função repeat
6. Tecla do equalizador, selecciona grave, pop, jazz, clássica e country
7. Tecla previous: Em modo SD ou USB, quando pressionada retorna para a próxima faixa MP3/WMA. Em modo FM, quando pressionada retorna para próxima estação de rádio memorizada anterior



Bateria do Controle Remoto

8. Tecla Next: Em modo SD ou USB, quando pressionada avança para a próxima faixa MP3/WMA. Em modo FM, quando pressionada avança para próxima estação de rádio memorizada anterior
9. Tecla Play/Pause. Em modo USB/SD pressione para parar a reprodução da faixa, pressione novamente para continuar a reprodução. Em modo FM, quando pressionada o módulo irá buscar e memorizar todas as estações de rádios FM disponíveis
10. Tecla volume -. Pressione para diminuir o volume
11. Tecla volume +. Pressione para aumentar o volume
- 12 a 21. Teclas numéricas. Em USB ou SD, quando pressionado um número ou uma combinação de números, o módulo irá reproduzir a faixa de áudio correspondente armazenada no cartão SD ou no dispositivo USB. No modo FM esta combinação de números será correspondente a estação já memorizada. Ou teclando a frequência da estação de rádio desejada, irá direto para esta.
Exemplo.: Teclando 1021 será igual a 102,1

7. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

AMPLIFICADOR VERSATIL PRO 2000

CONECTORES DE ENTRADA	P10 Mono/RCA
SENSIBILIDADE	Microfone/Guitar: 15mV Auxiliar: 250mV
POTÊNCIA MÁXIMA	200WRMS @ 4Ω
THD	0,01%
CONSUMO MÁXIMO	280 VA
TENSÃO DE REDE	127 ou 220 ~VAC / SELEÇÃO AUTOMÁTICA
FUSÍVEL	2A 220 ~VAC / 4A 127 ~VAC
PESO	2,6Kg
DIMENSÃO (L x H x P)	380 x 70 x 230 mm

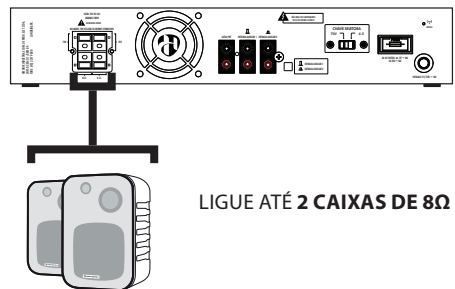
- **AD2P** - COMPATÍVEL COM PROTOCOLO BLUETOOTH AD2P.
- **FM** - EM CONDIÇÕES DE DISTANCIAMENTO DA EMISSORA DE FM, ONDE A INTENSIDADE DE SINAL FOR MUITO BAIXA O RECEPTOR PODERÁ NÃO FUNCIONAR DE MANEIRA SATISFATÓRIA.

8. INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

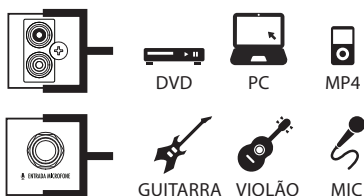
MODO DE SAÍDA 70V



MODO DE SAÍDA 4Ω



ENTRADAS



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 possuem 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 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: _____

Este produto contém a placa BT373BT, código de homologação Anatel 05150-18-11597.

"Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados"



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!
LEI Nº 11.291/2006
O uso de equipamentos sonoros
em potência superior a 85 (oitenta e
cinco) decibéis pode causar danos
ao sistema auditivo.

 **HAYONIK**