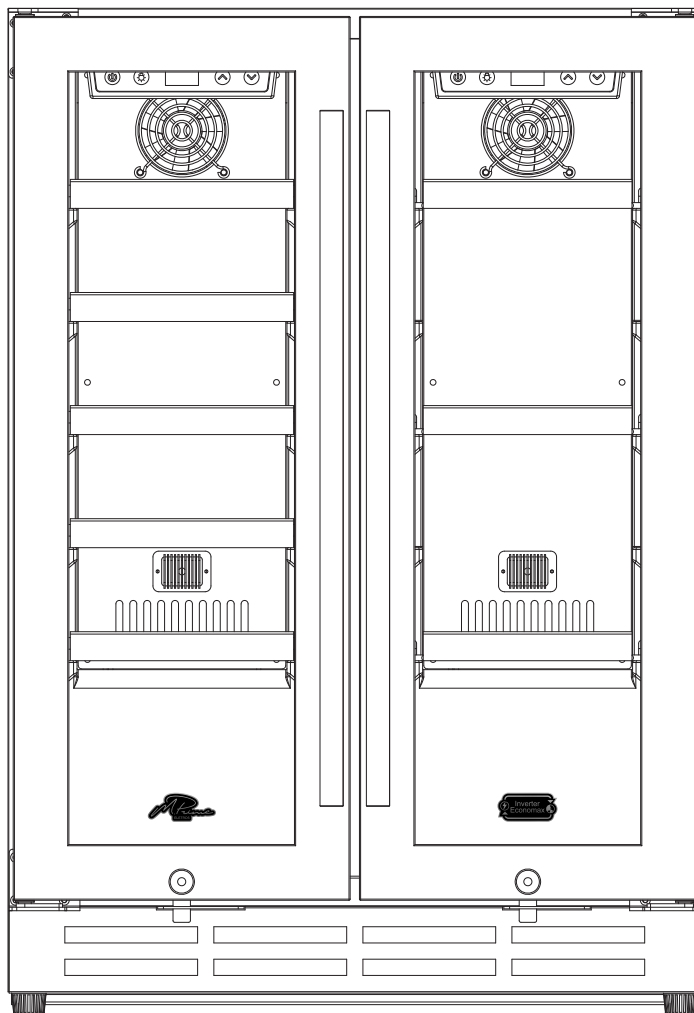


M.Prime Cervejeira e Adega de Embutir

REF. MP-CA120-02PVI-E

MANUAL DO USUÁRIO



VinoBeer | DualTemp | Inverter Economax

M. Prime
ELETROS

01 | Advertências de segurança

• Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimentos, a menos que lhes tenha sido dada supervisão ou instrução sobre a utilização do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.

• As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brinquem com o aparelho.

• Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, pelo seu agente de assistência ou por pessoas igualmente qualificadas, a fim de evitar um perigo.

• Não guarde substâncias explosivas como latas de aerossol com um propelente inflamável neste aparelho.

ATENÇÃO: Mantenha as aberturas de ventilação, no compartimento do aparelho ou na estrutura embutida, livres de obstrução.

ATENÇÃO: Não utilize dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelamento, além dos recomendados pelo fabricante.

ATENÇÃO: Não danifique o circuito refrigerante.

ATENÇÃO: Não utilize aparelhos elétricos dentro dos compartimentos de armazenamento de alimentos do aparelho, a menos que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.

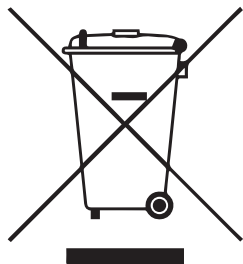
- Este aparelho destina-se a ser utilizado em aplicações domésticas e similares, tais como:
 - Salas de Estar ou Jantar;
 - Varanda Gourmet;
 - áreas de cozinha de apoio, escritórios e outros ambientes de trabalho;
 - casas de fazenda e por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes do tipo residencial;
 - Dormitório ou ambiente de café da manhã;

AVISO: Ao posicionar o aparelho, certifique-se de que o cabo de alimentação não está preso ou danificado.

AVISO: Não utilize te ou benjamin para ligação elétrica do aparelho.

ATENÇÃO: Para evitar um perigo devido à instabilidade do aparelho, este deve ser nivelado de acordo com as instruções.

• Qualquer trabalho elétrico necessário para fazer a manutenção do aparelho deve ser realizado por eletricista qualificado ou profissional competente.



• **Descarte correto deste produto.**

Este símbolo no produto ou em sua embalagem indica que este produto não pode ser tratado como lixo doméstico. Em vez disso, deve ser levado para o ponto de coleta de resíduos apropriado para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos. Ao garantir que este produto é descartado corretamente, você ajudará a evitar potenciais consequências negativas para o meio ambiente e a saúde humana, que poderiam ser causadas pelo manuseio inadequado de resíduos deste produto. Para obter informações mais detalhadas sobre a reciclagem deste produto, contacte a sua câmara local, o seu serviço de eliminação de resíduos domésticos ou a loja onde adquiriu o produto.



ATENÇÃO: Fluido refrigerante inflamável.
Risco de incêndio/materiais inflamáveis

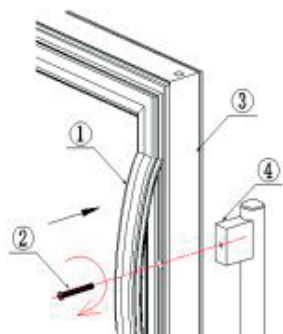
02 | Conteúdo da embalagem

- 01x Manual de Instruções;
- 08x Prateleiras padrão;
- 02x Chaves para travamento das portas.

03 | Antes de usar seu refrigerador de vinho

- Remova a embalagem exterior e interior.
- Antes de conectar o refrigerador à fonte de energia, deixe-o em pé por aproximadamente 2 horas. Isso reduzirá a possibilidade de um mau funcionamento no sistema de refrigeração devido ao manuseio durante o transporte.
- Limpe a superfície interior com água morna usando um pano macio.

• INSTALAR OS PUXADORES



01 | Primeiro, afaste com cuidado a borracha de vedação da porta para ter acesso ao furo que será instalado o parafuso.

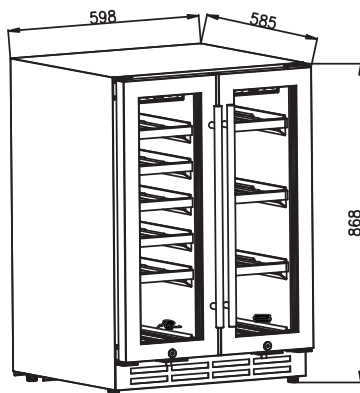
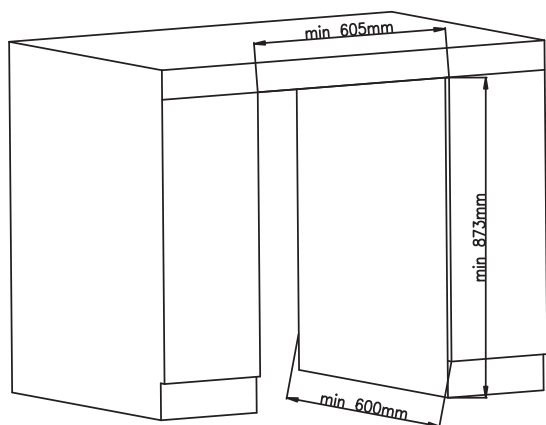
02 | Insira os parafusos no orifício da porta e alinhe o orifício da base do puxador de encontro ao parafuso,

03 | Aperte ambos os parafusos ao puxador na direção mostrada como a seta. Não aperte apenas 1 parafuso até o final para depois apertar o segundo. Aperte cada 1 aos poucos.

04 | Verifique o espaçamento entre a base do puxador e a porta do refrigerador.

(VERIFIQUE MAIS FACILMENTE COM A LUZ INTERIOR ACESA)
CUIDADO: VAZAMENTO DE AR CAUSARÁ DANOS AO COMPRESSOR)

04 | Espaçamento mínimo para embutir



AJUSTE DE ALTURA:
868-880MM

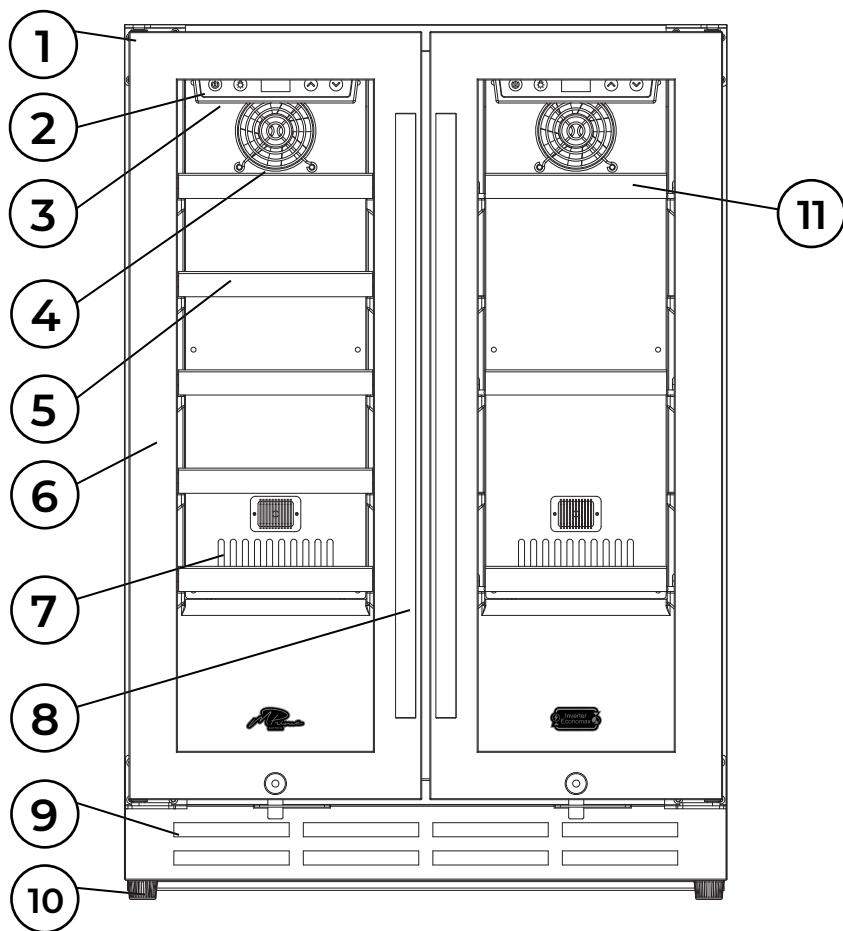
05 | Controle de temperatura

Faixa de temperatura:

Lado esquerdo: de +5 a +20°C

Lado direito: -5 a +10°C

06 | Estrutura do produto



1 | Corpo do gabinete

2 | Pannel de controle

3 | Iluminação LED

4 | Cooler para circulação forçada e equalização de temperatura no interior.

5 | Prateleira de Madeira modelo Vinho

6 | Porta de vidro/inox

7 | Grelha para circulação forçada e equalização de temperatura no interior

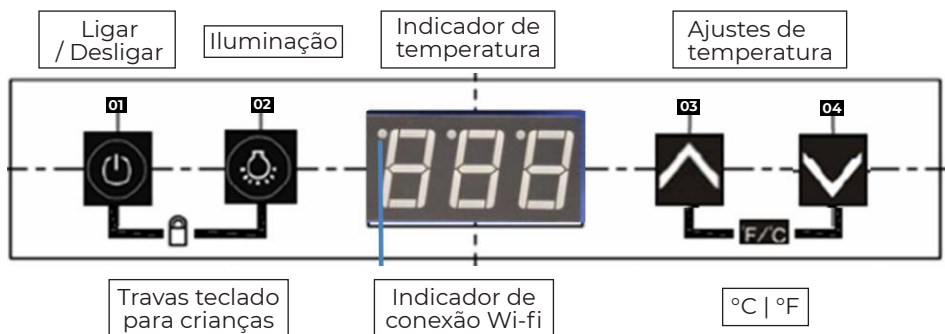
8 | Puxador

9 | Grelha de ventilação/troca térmica do condensador.

10 | Pés para ajuste de nível

11 | Prateleira Cromada para bebidas diversas.

07 | Painel de Operação



- A configuração deve ser operada no painel de controle ou no aplicativo de Smartphone.

• Funções dos botões touch no painel de operação.



01 | Ligar/desligar: Uma vez que o produto é ligado a energia, ele entra automaticamente no estado de inicialização e o display de indicação de temperatura é aceso. Pressione a tecla ligar/desligar por 3 segundos para desligar/ligar cada lado individualmente a sua preferência.



02 | Iluminação LED: Toque nesta tecla para controlar a iluminação de LED acesa/apagada do lado desejado;



03 | Tecla de ajuste do aumento da temperatura:
Toque nesta tecla para aumentar o ajuste da temperatura do lado;






04 | Tecla de ajuste de queda de temperatura:
Toque nesta tecla para diminuir a temperatura do lado desejado;

• **Função de interruptor °C / °F:** pressione por 3 segundos as teclas (3) e (4) ao mesmo tempo para alternar entre a visualização da temperatura de graus celsius (°C) para fahrenheit (°F).

• **Função de bloqueio de teclado:** pressione (1) e (2) por 3 segundos, desta forma todos as teclas estarão bloqueados. Pressione (1) e (2) por 3 segundos novamente para desbloquear.

2 | Este produto possui memória para armazenamento de funções de forma automática, isso significa que a temperatura de ajuste é memorizada automaticamente mesmo após desligamento, de modo que a temperatura de ajuste será a mesma da última configuração quando o produto for ligado novamente.

3 | Conexão WI-FI: Pela primeira vez, depois de ligar a função Bluetooth do telefone celular perto do dispositivo e conectar o telefone celular à rede sem fio, pressione a tecla de iluminação  por 3 segundos, o refrigerador entrará em modo de busca de conexão wi-fi. Será emitido um som e o indicador de rede  no canto superior esquerdo do display de temperatura irá piscar para indicar que a busca por rede está em andamento. Após a conexão com sucesso este led irá parar de piscar, e ficará constantemente aceso. Este processo só será necessário ser executado uma única vez, depois disso o equipamento se conectará a esta mesma rede wi-fi automaticamente. Se você quiser desconectar o equipamento da wi-fi, basta pressionar a tecla de iluminação por  3 segundos, em seguida, o LED indicador se apagará.

• **NOTA:** É necessário realizar o download do app “Smart Life” na sua loja de app do seu smartphone e abri-lo quando o indicador de busca de rede wi-fi estiver ligado e piscando para conectar o dispositivo de acordo com as instruções do app.

• **Descongelo:** A unidade descongela automaticamente.

O evaporador atrás do painel traseiro da unidade descongela automaticamente. A água condensada se acumula no canal de drenagem atrás do painel traseiro da unidade e flui através do orifício de drenagem para a bandeja de gotejamento que fica acima do compressor, onde evapora. Quando o refrigerador de vinho e cerveja funcionar por algum tempo, os mesmos poderão executar a função de descongelamento de forma automática. O compressor para de funcionar e o ventilador continuará funcionando. A temperatura se elevará a aproximadamente de 5°C ao descongelar, em seguida, continuará funcionando normalmente. Esta função demandará um pouco mais de tempo para atingir os 5°C do lado da cervejeira, pelo fato de geralmente o set point de temperatura ser abaixo de 0°C.

• ATENÇÃO

1 | A grelha frontal inferior do aparelho é por onde ocorre a ventilação para dissipação de calor do sistema de arrefecimento, por favor, evite que qualquer coisa cubra ou bloqueie esta grelha, ou fará com que o refrigerador superaqueça, não funcione a contento ou ainda poderá causar danos ao produto.

2 | Por favor, evite bloquear o ventilador de resfriamento, ou isso tornará a temperatura irregular no gabinete.

3 | Por favor, mantenha as portas do refrigerador sempre fechadas. Tente escolher suas bebidas com as portas fechadas, e quando abri-las para retirada de alguma bebida, torne a fecha-las novamente de forma rápida. Certifique-se de fechar a porta firmemente. Caso a porta fique entreaberta, ocasionará a ineficiência de refrigeração, condensação nos vidros e estrutura do equipamento, além de aumentar o consumo de energia.

4 | Se você não for utilizar o refrigerador por um longo período, desligue o lado que não será utilizado no botão e abra a porta para deixar o interior do equipamento secar o suficiente.

5 | Este produto não é adequado para regiões com uma altitude de 2000 metros.

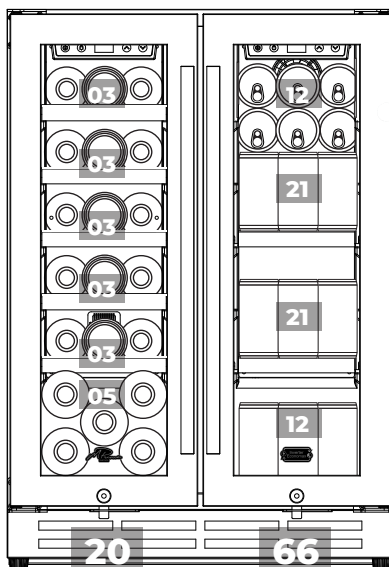
08 | Parâmetros do produto

| | |
|--------------------|---|
| Volume líquido | 118L |
| Capacidade | Esquerda: 20 garrafas (750ml) do tipo bordalesa. Direita: 66 latas (350ml) tipo sleek. |
| Voltagem | 220V~/60 Hz |
| Corrente nominal | 0,7A |
| Formação de espuma | Ciclopentano |
| Refrigerante | R600a/21g |
| Tamanho do produto | 598 L x 585 P x 868 A milímetros |

09 | Layout e armazenamento

Sua VinoBeer foi projetada para armazenar um número máximo de garrafas com segurança. Recomendamos que você observe as dicas abaixo para otimizar o carregamento.

- Remova a fita das prateleiras assim que a unidade estiver estável e pronta para armazenamento.
- Distribua as latas ou garrafas uniformemente, para evitar concentrar o peso em um só lugar. As garrafas não devem ficar encostadas na parte de trás do refrigerador para uma melhor circulação de ar refrigerador.
- Certifique-se de que as garrafas não estão todas agrupadas na parte superior ou inferior do armário.
- Puxe para fora apenas uma prateleira de cada vez. Nunca tente puxar mais de uma ao mesmo tempo
- A capacidade máxima de peso por prateleira é de 25Kg.



10 | Manutenção de Cuidados Limpando sua VinoBeer

- Desligue a tomada, remova todos os itens, incluindo prateleiras e rack.
- Lave as superfícies internas com água morna e bicarbonato de sódio. A solução deve ser cerca de 2 colheres de sopa de bicarbonato de sódio para um litro de água.
- Lave as prateleiras com uma solução de detergente neutro.
- Retirar o excesso de água da esponja ou do pano ao limpar qualquer área dos controles.
- Passe um pano no lado externo com água morna e detergente líquido neutro. Enxágue bem e seque com um pano limpo e macio.

11 | Queda de energia

- A maioria das falhas de energia são corrigidas dentro de algumas horas não devem afetar a temperatura do seu aparelho se você minimizar o número de vezes que a porta é aberta. Se a energia vai ficar desligada por um longo período de tempo, você precisa tomar outras medidas para proteger seu conteúdo.
- Se a unidade estiver desconectada, perder energia ou estiver desligada, você deve esperar de 3 a 5 minutos antes de reiniciar. Tentar reiniciar o refrigerador de vinho antes que esse tempo tenha decorrido pode impedir que o refrigerador de vinho comece o reinício.

12 | Tempo de Férias

- Feriados curtos: Você pode deixar sua VinoBeer ligada por uma ausência de menos de três semanas.
- Ausências longas: Se o aparelho não for utilizado durante vários meses, remova todos os itens, desligue o aparelho e o desconecte da energia. Limpe e seque bem o interior. Para evitar o crescimento de odores e mofo, deixe a porta ligeiramente aberta: bloqueando-as se necessário.

13 | Movendo sua VinoBeer

- Remova todos os itens do interior.
- Tape com segurança todos os itens soltos (prateleiras) dentro do seu eletrodoméstico.
- Feche a porta.
- Certifique-se de que o aparelho permanece seguro na posição vertical durante o transporte. Proteja também a parte de fora do aparelho com um cobertor ou item similar.

14 | Dicas de economia de energia

- O refrigerador de vinho deve estar localizado na área mais fria da sala, longe de aparelhos produtores de calor e fora da luz solar direta.
- Certifique-se de que a unidade está adequadamente ventilada. Nunca cubra as saídas de ar.
- Só abra a porta pelo tempo que for necessário.

15 | Guia de solução de problemas

Problemas com sua VinoBeer:

Muitos problemas comuns com sua VinoBeer podem ser resolvidos muito facilmente. Tente as dicas de solução de problemas abaixo caso você tenha algum problema semelhante.

| PROBLEMA | POSSÍVEL CAUSA |
|--|--|
| Não funciona | <ul style="list-style-type: none">· Não está conectado a energia elétrica;· O aparelho está desligado;· O disjuntor está desligado ou desarmado |
| Não é frio o suficiente | <ul style="list-style-type: none">· Verifique o set de temperatura no teclado do lado correspondente ou no app.· O ambiente externo pode exigir uma configuração mais alta.· A porta é aberta com demasiada frequência.· A porta não está completamente fechada.· A junta da porta não sela corretamente. |
| Liga e desliga com frequência | <ul style="list-style-type: none">· A temperatura ambiente é mais quente do que o normal.· Uma grande quantidade de conteúdo foi adicionada ao vinho e bebida Cooler.· A porta está aberta com demasiada frequência· A porta não está completamente fechada.· O controle de temperatura não está configurado corretamente.· A borracha de vedação da porta não está vedando corretamente. |
| A iluminação não funciona | <ul style="list-style-type: none">· Não está conectado a energia.· O disjuntor está desligado ou desarmado.· O interruptor de luz está "OFF". |
| Vibrações | <ul style="list-style-type: none">· Verifique se o equipamento está corretamente nivelado. |
| A porta não está fechando corretamente. | <ul style="list-style-type: none">· O equipamento não está corretamente nivelado.· A porta não está devidamente nivelada· A borracha de vedação está suja.· As prateleiras estão fora de posição. |
| Está fazendo um barulho estranho | <ul style="list-style-type: none">· O barulho pode vir do fluxo do refrigerante, o que é normal. À medida que o compressor liga ou desliga, você pode ouvir sons de "chuva" causados pelo fluxo de refrigerante.· A contração e dilatação das paredes internas podem causar ruídos de estalos.· O equipamento não está corretamente nivelado. |

16 | Solução de problemas

| CÓDIGO DE FALHA | RAZÃO | SOLUÇÃO |
|-----------------|------------------------------|--|
| E0 | • Sensor com circuito aberto | Entre em contato com o serviço de atendimento ao cliente antes de se dirigir ao nosso centro de serviços para inspeção/reparo. |
| E1 | • Sensor com curto-circuito | |
| E5 | • Falha de comunicação | |

17 | Condensação/sudação de superfície do refrigerador de vinho

• A condensação é um fenômeno natural onde o vapor de água presente no ar (umidade), ao entrar em contato superfícies frias, poderá vir a condensar. Para evitar esta condensação sua VinoBeer está equipada com porta de vidro triplo, do tipo Low-e, ou seja, vidro de baixa transmissão de calor/frio. Entretanto em situações mais atípicas do verão, onde tem-se elevada temperatura e alta umidade no ar, em algum momento alguma parte da superfície do produto poderá apresentar leve condensação. O fenômeno de condensação ocorre principalmente na vedação da porta, superfície do corpo da porta, vidro da porta e outras partes. Caso isso aconteça você pode usar um pano macio para limpar a condensação, e quando a umidade relativa do ar e a temperatura reduzirem a condensação irá desaparecer naturalmente. Isso não afetará o desempenho da sua VinoBeer.

• Instale sua VinoBeer em um local mais frio e arejado da sua sala, além de diminuir a possibilidade de condensação, ainda reduzirá o consumo de energia.

18 | Garantia

• De acordo com o código de defesa do consumidor LEI Nº 8.078, DE 11 DE SETEMBRO DE 1990, este produto possui garantia legal de 90 (noventa) dias corridos, e a seu critério, a M.Prime oferta ainda uma garantia contratual de mais 270 (duzentos e setenta) dias corridos, perfazendo assim uma garantia total de 360 (trezentos e sessenta) dias corridos contra defeitos de fabricação, a contar da data da emissão da nota fiscal de venda ao consumidor final.

• A garantia não se aplica a danos resultantes de mal uso, abuso, acidente, desastre natural, falhas decorrente de energia elétrica, quer seja ligação em tensão (voltagem) diferente da que este produto foi fabricado para ser utilizado, subtensão, sobretensão, subcorrente, sobrecorrente, alteração, uso externo, instalação e operação inadequada, reparo ou serviço inadequados do produto por qualquer pessoa que não seja um autorizado pela M.Prime. A garantia aqui explicitada cobre apenas defeitos de fabricação.

MPrime
ELETROS