

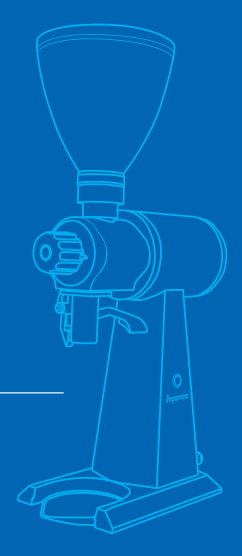


# ÍNDICE

- (03) Informações importantes
- (04) Características
- (05) Instruções de operações
- 05 Manutenção e limpeza
- (06) Componentes e especificações
- 07 Diagrama de uso
- 08 Soluções de problemas
- (09) Pós venda e garantia

Manual digital disponível em:

www.impomac.com.br/links



# **INFORMAÇÕES IMPORTANTES**

Leia atentamente todas as instruções antes de usar.

Seguir as instruções ajudará a evitar ferimentos e também danos à máquina e garantirá uma melhor experiência com seu novo moedor de café.

#### Este produto destina-se apenas a uso comercial.

Compreenda bem as instruções e guarde este manual após a leitura para futuras consultas;

Este produto pertence ao aparelho classe I. Use o plugue 10A ou acima disso.

Antes de usar, certifique-se de que o fio terra do plugue seja eficaz e verifique se a tensão de entrada é 220V-60HZ.

- 1 É proibido o uso de soquete portátil de cabos flexíveis. Não compartilhe a mesma tomada com outros aparelhos.
- 2 Não conecte o produto ao equipamento externo (por exemplo, temporizador). Não conecte o produto a circuitos frequentemente abertos ou fechados para evitar superaquecimento.
- 3 Se o cabo de alimentação estiver danificado, peça ao pessoal profissional (fabricante ou pessoal do departamento de manutenção) para trocá-lo.
- 4 Não use o produto ou suas peças se estiverem danificadas. Envie o produto para o ponto de serviço de manutenção designado. Se você não é profissional da equipe de manutenção, por favor, não desmonte ou remodele a máquina.
- (5) Não mova o produto durante o trabalho. Se o produto tiver algum problema durante o funcionamento, desconecte o plugue de alimentação da tomada.
- 6 Não deixe o fio pendurado em objetos pontiagudos ou com bordas afiadas. Enquanto isso, fique longe do calor ou de objetos molhados.
- 7 Não insira metal ou outro material no orifício de emissão de calor, pois isso causará um choque elétrico.
- **8** 1.Não coloque o produto em superfícies com fontes de calor, como recipientes para cozinhar, ou próximo a fontes de calor, como assadeiras. Se você não usar o produto por um longo tempo, coloque-o em um local seco.



# **INFORMAÇÕES IMPORTANTES**

- 9 Não use o produto em uma mesa instável ou inclinada para evitar acidentes de danos por derramamento ou fogo.
- Não coloque o cabo de alimentação, plugue ou toda a máquina imersa em água ou outro líquido para evitar um choque elétrico.
- É proibido derramar água neste produto, pois causará perigo de curto-circuito e choque elétrico.
- Quando o produto estiver funcionando, não coloque nele objetos rígidos como metal. Quando estiver ligado, não coloque líquido nele.
- Limpe o depósito de pó ou abra a tampa e desligue o cabo de alimentação.



- 1 Mantenha a energia desligada quando não estiver usando a máquina.
- 2 Quando a função de moagem estiver fraca, troque o cortador.

## **CARACTERÍSTICAS**

- 1 Design humanizado bonito, simples e chique.
- 2 Alta potência, poucos pós redundantes, pouca eletricidade estática, rápido para obter o pó de café.
- 3 Faixa de moagem ajustável.



# **INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO**

#### ESTE MOEDOR DE CAFÉ É SIMPLES DE USAR

- 1 Coloque os grãos de café na máquina
- 2 Conecte a energia
- 3 Ajuste a faixa de moagem apropriada. Fique atento à escala. Quando a escala chega a 0, esse é o grau mais baixo, e 1 ou 2 ou 3 são outros graus possíveis. Você pode ajustá-los de acordo com sua necessidade
- 4 Se você deseja obter pó de café da Itália, ajuste a escala para 0-2; se preferir despejar o pó de café, ajuste a escala para 8.
- 5 Ajuste o grau de moagem; por favor, pressione "Power" para funcionar.
- 6 Após a moagem, desligue a energia e, em seguida, pressione e dê um tapinha na alça do suporte do saco. Coloque o pó de café na bandeja de pó.

# **MANUTENÇÃO E LIMPEZA**

- 1 Não há necessidade de limpar o pó de café no funil de grãos toda vez em que é usado, pois apenas um pouco de pó de café sobra nele. Se sobrar muito pó de café, você pode limpá-lo uma vez por semana.
- 2 Depois de usar o moedor de café, ligue a energia e faça a máquina funcionar no funil de grãos por 5 segundos. Em seguida, bata repetidamente na alça do suporte do saco para garantir que os pós redundantes sejam limpos



# **COMPONENTES E ESPECIFICAÇÕES**

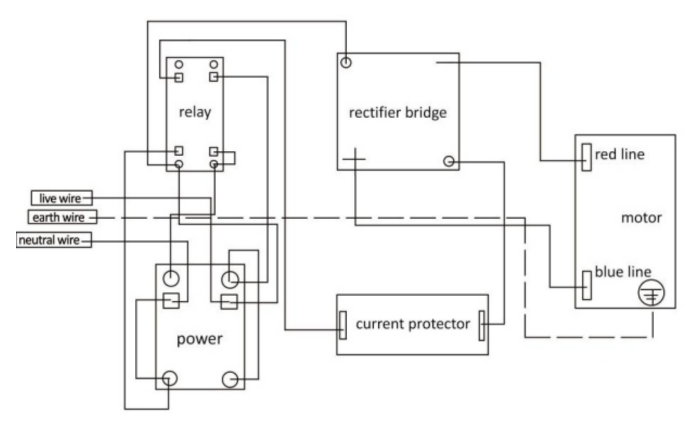


## **ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO**

Nome do produto	Moedor de Café	
Modelo	NCG-550	
Tensão nominal	220V	
Frequência nominal	50HZ   60 HZ	
Potência	1000W	
Velocidade	2500 RPM	
Capacidade	24-40 KG/H	
Peso Líquido	25 KG	
Dimensões	410 x 225 x 810 mm.	



## **DIAGRAMA DE USO**



### **LEGENDA**

Relay - Retransmissão Live wire - Fio vivo Earth wire - Fio terra

**Neutral wire** - Fio neutro

Power - Energia

**Rectifier bridge** - Ponte retificadora

**Current protector** - Protetor de corrente

Red line - Linha vermelha

**Motor** - Motor

Blue line - Linha azul



# SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Status	Razão	Solução
O motor está se movendo, mas sem pó.	O pó de saída está entupido e o ajuste de espessura da moagem é muito fino.	Maximize a escala de moagem e comece, depois retorne à escala de espessura desejada.
	O motor está invertido.	Retorne à fábrica para ser reparado pelo técnico.
O moedor não pode iniciar.	Corpo estranho dentro do moedor.	Siga as instruções de segurança para limpar a máquina e retirar o corpo estranho.
	O plugue não está conectado.	Plugue o plugue na tomada.
	O interruptor de proteção de corrente de sobrecarga térmica é acionado.	Verifique se o botão de disparo da chave de proteção está ejetado; pressione novamente se necessário. Se o interruptor for ejetado repetidamente, entre em contato com o centro de serviço do distribuidor.
	O protetor do motor é acionado.	Por favor, esfrie o moedor por cerca de uma hora.



## **PÓS-VENDA E GARANTIA**

### POR FAVOR, PREENCHA OS ITENS EM DETALHES.

- 1 Comece a partir da data de compra sob o uso normal. O produto terá serviço gratuito por 1 ano.
- 2 Se o período de serviço gratuito for excedido, a peça de reposição será paga em conformidade.
- 3 Durante o período de garantia, os casos abaixo serão pagos:
  - Não apresentação do cartão de garantia ou do comprovante de compra (fatura ou recibo).
  - **b** Reparação após o período de garantia.
  - C A perda ou dano foi causado pela remoção e/ou alteração do fator feito pelo homem.
  - d A perda ou dano foi causado por uso errado, incorreto ou descuidado liderado pelo homem.
  - e Uso doméstico anormal (por exemplo, uso prolongado em más condições) para causar avarias.
  - 1 A superfície na sujeira é causada pelo uso normal.

CARTÃO DE GARANTIA DO PRODUTO		
Nome:	Endereço	
Telefone	Data da Compra	
Verificador:	Assinatura do distribuidor	



# Impomac

impomac .com.br