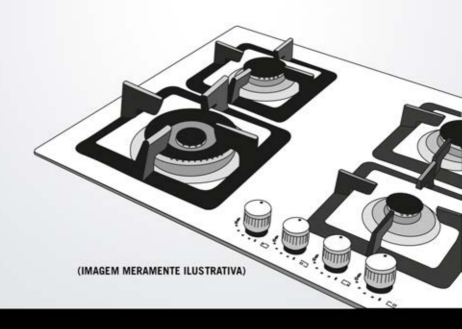
MANUAL do CONSUMIDOR



DOMINÓ QUADRATTO BARBECUE

D303-BZXQ





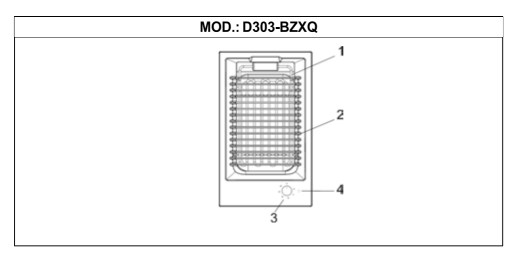
O Fabricante não se responsabiliza por possíveis inexatidões, imputáveis a erros de impressão ou de transcrição, contidas neste manual e reserva-se o direito de efetuar qualquer modificação ou atualização sempre que necessário e sem qualquer aviso prévio. A representação gráfica das figuras contidas neste manual é meramente indicativa.

A ELETTROMEC, buscando a melhoria contínua de seus produtos comercializados, reserva-se o direito de alterar seus produtos e suas características, técnicas ou estéticas sem prévio aviso indicativo.

O Fabricante reserva-se o direito de efetuar nos próprios produtos as modificações que julgar necessárias ou úteis, também no interesse das características essenciais de funcionamento e de segurança.

Leia estas instruções antes de usar seu produto e guarde-as para futura referência, sempre seguindo-as cuidadosamente.

DESCRIÇÃO DO GRELHADOR



- 1 Grill de 2100 W
- 2 Grelha grill
- 3 Manípulo de comando do grill
- 4 Luz de sinalização para a ligação do grill

Atenção: usar o aparelho somente sob supervisão!

Atenção: este aparelho foi concebido para uso domestico, em ambientes e por sujeitos privados.

UTILIZAÇÃO

1) LIGAÇÃO DO GRELHADOR

O grelhador é comandado por um regulador de energia de 12 posições (ver fig. 1). Realiza-se a ligação rodando o manípulo no sentido dos ponteiros do relógio até a posição desejada (de 1 a 12). O funcionamento como grill realiza-se rodando o manípulo para a posição 12, ouve-se. de facto, um leve disparo que indica a desativação do termostato e a resistência tornase logo quentíssima. Uma luz de aviso vermelha assinala a sua ligação. O grelhador permite efetuar cozeduras rápidas na grelha. A pedra lávica contida na cuba tem a função de absorver as gotas de óleo ou de gordura que se produzem durante a cozedura; para além, acumula calor durante a primeira fase de funcionamento da resistência e permite portanto, sucessivamente, obter um grelhado mais uniforme, que é muito parecido com o que se realiza usando grelhador a carvão. Para obter melhores resultados aconselha-se pré-aquecer a pedra lávica pelo menos durante 10 minutos na posição 1. Esta precaução é particularmente aconselhada na primeira ligação do aparelho, pois, permite diminuir o risco que, durante a cozedura, os alimentos absorvam os odores que a resistência produz durante a primeira ligação.

ADVERTÊNCIAS:

na primeira ligação ou, todavia, se o grill não tiver sido usado por muito tempo é necessário, a fim de eliminar a possível humidade absorvida pelo empaste isolante, providenciar a sua secagem ligando o grill por 30 minutos na posição n° 1 do regulador.

Para um uso correto recordar-se:

 de ligar a corrente só após ter colocado o tacho ou o alimento na grelha;

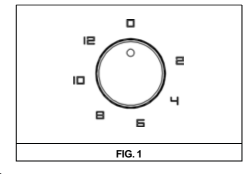
SEGURANCA DAS CRIANCAS: Este eletrodoméstico deve ser usado somente por adultos. Esteja certo que as crianças não toquem nos controles deste. As partes expostas deste eletrodoméstico quando aquecidos durante 0 cozimento. permanecerão quentes por algum tempo há mais depois de desligado. Mantenha as crianças bem longe até que eletrodoméstico tenha esfriado.

Atenção: Partes acessíveis podem se tornar quentes quando seu aparelho eletrodoméstico estiver em uso. Crianças devem ser mantidas afastadas

- durante o uso do grill, não deixar o aparelho sem vigilância e prestar atenção para que as crianças não fiquem ao redor. Em particular assegurar-se que os puxadores estejam posicionados de modo correto para dentro e manter sob controlo as cozeduras de alimentos que utilizam óleos e gorduras, pois, são facilmente inflamáveis.
- Mesmo após o uso, o grill permanece quente por muito tempo; não apoiar as mãos ou outros objetos para evitar queimaduras.
- Logo que notar uma rachadura na superfície do elemento aquecedor, desligar imediatamente o aparelho da rede de alimentação elétrica.
- Desaonselha-se o uso de recipientes que ultrapassem as bordas da placa.
- O aparelho não deve ser colocado em função mediante um temporizador externo ou um sistema de comando a distância separado.
- Não tente alterar as características técnicas do produto pois pode ser perigoso.
- -Se já não utilizar mais esta placa (ou substituir um modelo antigo), antes de a deitar fora inutilize a mesma em conformidade com as leis da proteção da saúde e do ambiente, destruindo as partes perigosas especialmente para as crianças que podem brincar com o aparelho abandonado.

ATENÇÃO:

Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.



LIMPEZA

ATENÇÃO:

antes de efetuar qualquer operação de limpeza, desligar o aparelho da rede de alimentação elétrica.

2) PLACA DE COZEDURA

Para manter a superfície do grelhador sempre limpa e para uma maior duração do aparelho, é muito importante lavá-lo após cada uso com água morna e sabão, enxaquá-la e enxugá-la.

A limpeza deve ser realizada quando o grelhador e todas as suas partes não estiverem mais quentes e não devem ser usadas esponjas metálicas, abrasivos em pó ou sprays corrosivos.

Não permitir que vinagre, café, leite, água salina e sumo de limão ou de tomate permaneçam por muito tempo em contato com as superfícies.

ADVERTÊNCIAS:

- após o uso, para uma boa conservação, o grill deve ser tratado com os apropriados produtos que se encontram em comércio de modo que a superfície fique sempre limpa. Esta necessária operação evita a eventual oxidação (ferrugem).
- Não usar jactos de vapor para a limpeza do aparelho.
- Durante a limpeza do grill, não supere o primeiro bloco ao levantar a resistência.
 Ao terminar a limpeza, reponha a resistência na posição horizontal inicial.

INSTALAÇÃO

NOTÍCIAS TÉCNICAS DEDICADAS AOS INSTALADORES

A instalação e as manutenções descritas nesta parte devem ser realizadas exclusivamente por pessoal qualificado (lei nº 46 e D.P.R. 447).

A placa deve ser corretamente instalada em conformidade com as leis em vigor e as instruções do fabricante.

Uma instalação errada pode causar danos a pessoas, animais ou coisas, em relação aos quais o fabricante não pode ser considerado responsável. Os dispositivos de segurança ou de regulação automática dos aparelhos, durante a vida do sistema, poderão ser modificados somente pelo fabricante ou pelo fornecedor devidamente autorizado.

3) LIGAÇÃO DO GRELHADOR

Após ter retirado a embalagem externa e as embalagens internas das várias partes soltas, controlar a integridade do grelhador. No caso de dúvidas não utilizar o aparelho e consultar pessoal qualificado.

Os elementos da embalagem (papelão, sacos, esferovite expandido, pregos...) não devem ser deixados ao alcance de crianças, pois, constituem potenciais fontes de perigo.

Deve-se efetuar na superfície do móvel componível, uma abertura para o encastre com as dimensões indicadas na fig. 2, controlando que sejam respeitadas as dimensões críticas do espaço onde o aparelho deve ser instalado (ver fig. 3).

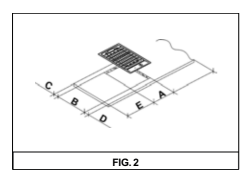
O aparelho deve ser classificado em "classe 3" ficando, portanto, sujeito a todas as prescrições previstas pelas normas para tais aparelhos.

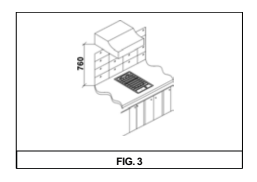
PRECAUÇÃO:

Este eletrodoméstico deve apenas ser instalado e utilizado em locais com permanente ventilação, obedecendo às normas locais.

MEDIDAS A SEREM RESPEITADAS (mm)

	Α	В	С	D	E
GRELHADOR	282	482	59	59	100 min.





INSTALAÇÃO

4) FIXAÇÃO DO GRELHADOR

Para fixar o grelhador no móvel é necessário montar os ganchos de fixação que se encontram no envelope junto a este manual. Para isto é importante realizar as seguintes operações:

- extraitodas as partes soltas do grelhador;
- viraro aparelho prestando atenção em apoiá-lo sobre uma superfície macia para evitar de danificar as superfícies externas;
- extrairos ganchos "G" da embalagem e instalá-los segundo o esquema da fig. 4.

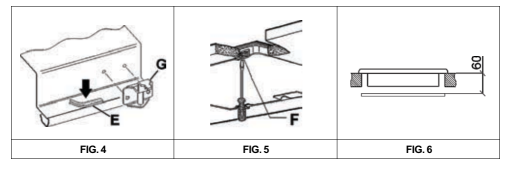
Uma vez realizadas estas operações pode-se efetuar a instalação da guarnição especial para evitar qualquer infiltração de liquido no móvel. Para aplicar corretamente esta guarnição, respeitar escrupulosamente as especificações abaixo descritas:

- desprender as fitas da guarnição dos seus suportes prestando atenção para que a proteção transparente fique grudada na própria guarnição;
- posicionar corretamente a guarnição "E" (fig. 4) embaixo da borda da superfície, de modo que o lado externo da própria guarnição coincida perfeitamente com a borda perimetral externa da superfície. As extremidades das fitas devem coincidir sem se acavalar:

- fazer aderir a guarnição na superfície de modo uniforme e seguro, prensando-a com os dedos, depois extrair a fita de papel de proteção da guarnição e posicionar o grelhador na abertura efetuada no móvel:
- bloquear o aparelho apertando os parafusos "F" de fixação dos ganchos (ver fig. 5);
- a fim de evitar possíveis contatos acidentais com a superfície da caixa do grelhador superaquecida durante o funcionamento do mesmo, é preciso aplicar uma separação de madeira fixada com parafusos a uma distância mínima de 60 mm do tope (fig. 6).

ATENCÃO:

recorda-se que o colante que une o laminado plástico no móvel deve resistir a temperaturas não inferiores a 150 °C para evitar o descolamento do próprio revestimento. Assinala-se ao instalador que a parede traseira e as superfícies adjacentes e circunstantes ao grelhador devem resistir a um excesso de temperatura de 90 °C.



INSTALAÇÃO

5) LIGAÇÃO ELÉTRICA

IMPORTANTE: o aparelho deve ser instalado segundo as instruções do fabricante. Este não se responsabiliza por danos causados a pessoas, animais ou objectos, resultantes de uma instalação incorreta.

A ligação elétrica deve ser efetuada em conformidade com as normas locais relativamente à segurança elétrica.

Antes de efetuar a ligação, verifique que:

- a tensão indicada na placa de sinalização é compatível com fonte de alimentação aonde o equipamento for instalado.
- A capacidade elétrica da instalação e das tomadas da corrente sejam adequadas à potência máxima do aparelho (vide a etiqueta contida na parte inferior da caixa).
- A tomada ou a instalação contenha uma ligação à terra em conformidade com as normas locais relativamente à segurança elétrica. O fabricante não se responsabiliza pela inobservância destes requisitos.
- Se o aparelho não conter um cabo de alimentação, coligue à bateria de bornes um cabo com a secção apropriada (vide a tabela do parágrafo 7), mantendo o condutor de terra maior que aqueles de fase, e em conformidade com o esquema da fig. 9.

Quando a ligação à rede de alimentação for feita mediante uma tomada:

 coloque no cabo de alimentação "C", (caso não houver), uma ficha à norma adapta à carga indicada na etiqueta de aviso. Conecte os cabos conforme o esquema da fig. 7, respeitando as correspondências abaixo:

letra L (fase) = cabo marrom; letra N (neutro) = cabo azul; símbolo de ligação à terra = cabo verdeamarelo.

- O cabo de alimentação deve ser posicionado de forma a impedir que em nenhum ponto do mesmo se alcance uma temperatura de 90 °C.
- Não utilize para a ligação reduções, adaptadores múltiplos ou derivadores, pois podem provocar falsos contatos e consequentemente perigosos superaquecimentos.
- Terminada a instalação, o plugue deve ter um fácil acesso.

Quando a ligação for feita diretamente à rede elétrica:

- interponha entre o aparelho e a rede um interruptor onipolar, dimensionado à carga do aparelho, com abertura mínima entre os contatos de 3 mm.
- Lembre-se que o cabo de terra não deve ser interrompido pelo interruptor.
- A ligação elétrica pode ser protegida com um interruptor diferencial de alta sensibilidade.

Recomendamos fixar o apropriado cabo de terra verde-amarelo a uma eficiente ligação à terra.

Antes de efetuar qualquer serviço na parte elétrica do aparelho deve obrigatoriamente desligá-la da rede de alimentação.

Se for necessário efetuar modificações na instalação elétrica existente ou se a tomada não for compatível com a ficha, todas as alterações deverão ser efetuadas por pessoal qualificado. Em particular a pessoa deve verificar a secção dos fios.

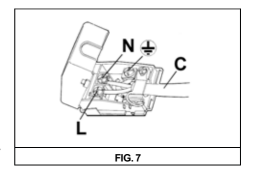
ADVERTÊNCIAS:

Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído por um cordão especial ou um conjunto fornecido pelo fabricante ou pelo agente autorizado.

todos os nossos aparelhos foram projetados e fabricados em conformidade com as normas europeias EN 60 335-1 e EN 60 335-2-6 e relativas emendas.

O aparelho é conforme às prescrições das Diretivas Europeias:

- CEE 2004/108/CE relativas à compatibilidade eletromagnética.
- CEE 2006/95 relativas à segurança elétrica.



MANUTENÇÃO

Antes de efetuar qualquer operação de manutenção, desligar o aparelho da rede de alimentação elétrica. Estas operações deverão ser taxativamente efetuadas por pessoal autorizado.

6) SUBSTITUIÇÃO DOS COMPONENTES

Para substituir os componentes situados dentro do grelhador é necessário levantar a resistência estavelmente em posição vertical, extrair a cuba que contém a pedra lávica e desaparafusar os quatro parafusos que se encontram por baixo (ver fig. 8). Depois é possível desprender a superfície de trabalho do móvel e alcançar todos os componentes internos. Ao remontar a superfície de trabalho do aparelho prestar atenção para não danificar os cabos de alimentação mas controlar que os mesmos

estejam bem posicionados ao longo das guias laterais do próprio aparelho.

N.B. no caso de substituição do cabo de alimentação, o instalador deverá manter o condutor de terra mais longo em relação aos condutores de fase (fig. 9) e respeitar as advertências indicadas no parágrafo "LIGAÇÃO ELÉTRICA".

Para remontar o aparelho repetir, de modo inverso, as operações acima descritas.

7) CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DOS COMPONENTES ELÉTRICOS

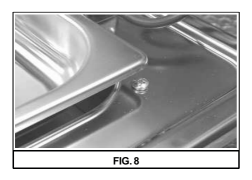
Para facilitar a tarefa do instalador fornecemos uma tabela com as características dos componentes.

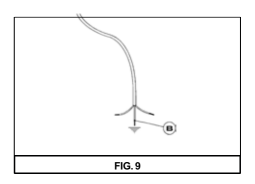
POTÊNCIAS DOS COMPONENTES ELÉTRICOS

Denominações	w
Grill	2100 W

TIPO E SECÇÃO DOS CABOS DE ALIMENTAÇÃO

TIPO DE CABO	POTÊNCIA TOTAL DO APARELHO	ALIMENTAÇÃO MONOFÁSICA 230 – 240 V ~
Borracha H05 RR-F	2100 W	3 x 1.5 mm²
Policroroprene H05 RN-F	2100 W	3 x 1.5 mm²





DADOS TÉCNICOS

GRELHADOR	
Tensão	220 V ~
Frequência	60 Hz
Potência total nominal	2100 W

NOTA: A MANUTENÇÃO DEVE SER EFETUADA APENAS POR PESSOAL AUTORIZADO

ASSISTÊNCIA TÉCNICA E PEÇAS DE REPOSIÇÃO

Antes de sair da fábrica, este aparelho foi testado e regulado por pessoal experiente e especializado, de modo a garantir os melhores resultados de funcionamento. As peças originais podem ser encontradas só junto aos nossos Centros de Assistência Técnica e lojas autorizadas. Qualquer reparação ou regulação sucessiva, que se tornar necessária, deverá ser efetuada com o máximo cuidado e atenção por pessoal qualificado. Por este motivo, aconselhamos sempre contatar o Concessionário onde o aparelho foi comprado ou ao nosso Centro de Assistência mais próximo especificando a marca, o modelo, o número de série e o tipo de problema do seu aparelho. Estes dados estão indicados na etiqueta de características aplicada na parte inferior do aparelho e na etiqueta aplicada na caixa de embalagem. Estas informações permitem ao assistente técnico providenciar as peças de reposição adequadas e garantir consequentemente uma assistência rápida e específica. Aconselha-se transcrever estes dados de modo que os mesmos estejam sempre à disposição:

MARCA:
MODELLO:
SERIE:
JEINE

INFORMAÇÃO AOS UTILIZADORES

Nos termos do art. 13 do Decreto Legislativo 25 de julho de 2005, n. 151 "Atuação das Diretivas 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relativas à redução do uso de substâncias perigosas nos aparelhos elétricos e eletrônicos, como na eliminação dos resíduos".

O símbolo do caixote de lixo barrado com uma cruz aplicado no aparelho ou na embalagem indica que o produto, no fim própria vida útil, deve ser recolhido separadamente dos outros resíduos. O utilizador deverá, para tanto, entregar o aparelho, que alcançou o fim de vida, aos centros de recolha seletiva dos resíduos eletrônicos e eletrotécnicos, ou entregá-lo ao revendedor no momento da compra de um novo aparelho de tipo equivalente, na base de um por um. A adequada recolha diferenciada do aparelho em desuso e o sucessivo encaminhamento da mesmo para a reciclagem, o tratamento e a eliminação compatível com o ambiente, contribui para evitar possíveis efeitos negativos para o ambiente e para a saúde e favorece a reutilização e/ou a reciclagem dos materiais que o compõem. A eliminação abusiva do produto efetuada pelo utilizador comporta a aplicação das sanções administrativas previstas pela normativa em vigor.



Certificado de Garantia

Garantimos este produto contra qualquer defeito de fabricação que venha a se apresentar no período de 21 meses, contados a partir do término da garantia legal de 90 dias, prevista no artigo 26, inciso II, da Lei nº 8078/90 (Código de Defesa do Consumidor).

SÃO CONDIÇÕES DESTA GARANTIA:

- 1 Qualquer defeito que for constatado neste produto deve ser em 48 (quarenta e oito) horas comunicado ao Serviço Autorizado Elettromec mais próximo de sua residência.
- 2 Esta garantia abrange a substituição de peças que apresentarem defeitos constatados como sendo de fabricação, além da mão-de-obra utilizada no respectivo reparo.

A GARANTIA NÃO COBRE:

- Produtos ou peças danificadas devido a acidente de transporte ou manuseio, riscos, amassamentos ou atos e efeitos da natureza (raios, inundação, desmoronamento etc.), má armazenagem, desgaste natural.
- Defeitos decorrentes da instalação inadequada devido esta tenha sido ocasionada por pessoal não autorizado pela "Elettromec".
- Não funcionamento ou falhas decorrentes de problemas de fornecimento de energia elétrica no local onde produto está instalado. A substituição, vidros e plásticos.
- Despesas com transporte, peças, materiais e mão-de-obra para preparar o local aonde for instalado o produto (ex. Rede elétrica, conexões elétricas e hidráulicas, tomadas, esgoto, alvenaria, aterramento).
- Chamadas relacionadas à orientação de uso constantes no Manual de Instruções ou no próprio produto, sendo passíveis de cobranças aos Consumidores.
- Despesas relativas à instalação do produto e ou de ajuste do local as condições necessárias à instalação do mesmo.
- Caso haja a remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.
- O produto for instalado ou utilizado em desacordo com o Manual de Instruções.
- O produto for ligado em tensão diferente a qual foi destinado.
- O produto tiver recebido maus tratos, descuidos ou ainda sofrer alterações, modificações ou consertos feitos por pessoas ou entidades não credenciadas pela Elettromec.
- O defeito for causado por acidente ou má utilização do produto pelo Consumidor.
- Despesas de deslocamento do Serviço Autorizado, quando e se o produto estiver instalado fora do município sede do Serviço Autorizado Elettromec.
- Despesas decorrentes e conseqüentes de instalação de peças que não pertençam ao produto, sendo estas de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.
- Para sua comodidade, preserve o MANUAL DE INSTRUÇÕES, CERTIFICADO DE GARANTIA E A NOTA FISCAL DO PRODUTO.

Quando necessário, consulte a nossa Rede de Serviços Autorizados e/ou o Serviço de Atendimento ao Consumidor.

A ELETTROMEC, buscando a melhoria contínua de seus produtos comercializados, reserva-se o direito de alterar seus produtos e suas características, técnicas ou estéticas sem prévio aviso.

Programa de Relacionamento USPÍVE SE

Faça parte do nosso programa de relacionamento. Tornando-se associado, você terá uma série de vantagens e poderá inspirar-se no mundo Elettromec.

//Garantia Estendida

É muito fácil estender a sua garantia Elettromec de 1 para 2 anos. Basta acessar no site elettromec.com.br o Programa de Relacionamento Inspire-se, preencher os campos com as informações do produto que você adquiriu e pronto: garantia estendida por mais 1 ano.

Garantia Estendida válida mediante preenchimento de formulário para produtos adquiridos a partir de Março/2016.

O benefício da Garantia Estendida, só terá validade para clientes que se inscreverem no Programa de Relacionamento Inspire-se, com limite de até 3 meses após emissão da nota fiscal.

Condomínio Industrial Portal do Anhanguera

Estrada Municipal Mário Covas, 641

SAC: 0800 723 12 02

Macuco • Valinhos /SP • CEP 13279-411

www.elettromec.com.br

ACESSE ELETTROMEC.COM.BR



f ELETTROMEC



ELETTROMEC

