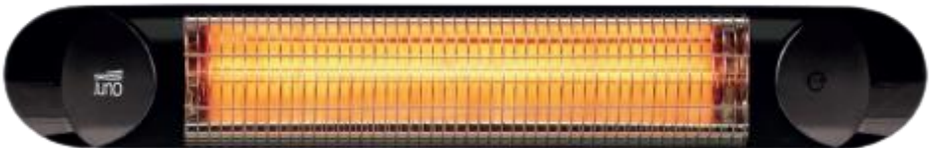




MANUAL DO USUÁRIO

BLADE





OBRIGADA POR ADQUIRIR O AQUECEDOR INFRAVERMELHO JUNO DO BRASIL

Leia cuidadosamente as instruções antes de usar o seu aquecedor e após a leitura, guarde esse manual em um local acessível a todos os usuários.

- Certifique-se de ler antecipadamente as Precauções de Segurança e usar corretamente o produto;
- A Juno do Brasil não se responsabiliza por qualquer dano decorrente da não observação das instruções;
- Este manual inclui a garantia do produto;
- As especificações e o conteúdo deste manual poderão ser alterados sem aviso prévio, de acordo com o compromisso da Juno do Brasil com a qualidade, o projeto e o controle do produto.

INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

Ao utilizar aparelhos elétricos, precauções básicas de segurança devem sempre ser seguidas para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico e ferimentos em pessoas, incluindo o seguinte:

- Leia todas as instruções antes de instalar e utilizar este aquecedor;
- O aquecedor deve ser instalado pelo menos 2,5 metros acima do piso; Este aquecedor é projetado para uso em uma fonte de 220-240V CA;
- Use este aparelho somente conforme descrito neste manual. Qualquer outro uso não recomendado pelo fabricante pode causar incêndio, choque elétrico ou ferimentos em pessoas;
- Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido a supervisão ou as instruções sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança;
- Crianças devem ser vigiadas para garantir que elas não brinquem com o aparelho;
- O dispositivo corta-fogo deste aquecedor é destinado a impedir o acesso direto aos elementos de aquecimento e deve estar em vigor quando o aquecedor estiver em uso.
- Ele não fornece proteção integral à crianças e pessoas doentes;
- Este aquecedor deve ser aterrado. Conecte-o a tomadas adequadamente aterradas somente;
- Assegure que tanto o plugue quanto a tomada estejam limpos e livres de poeira no momento do uso;
- Para desconectar o aquecedor da fonte de alimentação, desligue os controles, segure o plugue e puxe-o da tomada elétrica;
- Nunca puxe pelo cabo;
- Nunca toque no plugue com as mãos molhadas ou úmidas;
Não use um cabo de extensão com este aquecedor;



ATENÇÃO: Este aquecedor não está equipado com um dispositivo para controlar a temperatura ambiente.
AVISO: Não use este aquecedor em salas pequenas quando estiverem ocupadas por pessoas incapazes de sair da sala por conta própria, a menos que haja supervisão constante.
AVISO: Para reduzir o risco de incêndio, mantenha os tecidos, cortinas ou qualquer material inflamável a uma distância mínima de 1 metro da saída de ar.

- Inspeccione regularmente o cabo de alimentação e plugue por desgaste ou danos e não opere o aquecedor com um cabo ou plugue danificados, ou com a tomada solta ou após avarias ao aquecedor, se ele tiver sido derrubado ou danificado de alguma maneira;
- Não use o aquecedor, se o elemento de aquecimento estiver rachado ou quebrado;
- O aquecedor não deve ser localizado imediatamente abaixo de uma tomada elétrica ou caixa de conexão;
- Mantenha os materiais inflamáveis, tais como móveis, almofadas, roupas de cama, papéis, roupas e cortinas a pelo menos 1,5 metros da parte dianteira do aquecedor e mantenha-os longe das partes laterais e traseiras;
- Não deixe o cabo de alimentação encaixado ou suspenso na parte dianteira do aquecedor enquanto estiver em uso;
- Não use o aquecedor em áreas onde gasolina, tintas, líquidos inflamáveis ou poeiras altamente combustíveis sejam armazenados ou utilizados;
- Se este aquecedor for usado no banheiro, ele deve ser instalado de modo que os interruptores e outros controles não possam ser tocados por uma pessoa na banheira ou no chuveiro;
- Nunca coloque o aquecedor onde ele possa cair em uma banheira ou outros recipientes com água;
- Extremo cuidado deve ser tomado quando o aquecedor for deixado em funcionamento e sem supervisão;
- Nunca use o aquecedor enquanto estiver dormindo. Não cubra o aquecedor; Não insira qualquer objeto dentro do aquecedor;
- Nunca toque o aquecedor enquanto em uso;
- Sempre desconecte o aquecedor da rede elétrica e deixe-o esfriar antes de ajustar a posição ou tentar trabalhar com ele.

ADVERTÊNCIA

- Para evitar o superaquecimento, não cubra o aquecedor (IEC 60335-2-30);
- Não use este aquecedor em salas pequenas quando elas estiverem ocupadas por pessoas que não saibam deixar a sala sozinha, a menos que haja supervisão constante.

AVISO

- Para reduzir o risco de incêndio, mantenha os tecidos, cortinas ou qualquer outro material inflamável a uma distância mínima de 1 metro da saída de ar (IEC 60335-2-30);
- Este aquecedor não está equipado com um dispositivo para controlar a temperatura ambiente.



NÃO COBRIR

COMENTÁRIOS ADICIONAIS

- 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 sejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela segurança;
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

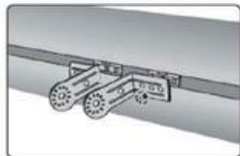
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Os aquecedores infravermelho de carbono Juno do Brasil produzem calor instantâneo e confortável como o sol. Estes aquecedores robustos e à prova de intempéries são projetados para aplicações de aquecimento residencial e comercial, dentro de áreas internas ou externas.

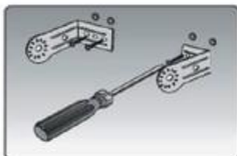
Tensão (V)	AC 220-240 V - 60 Hz
Potência (W)	2500
Corrente (A)	10.9
Dimensões em mm (AxLxP)	130 x 900 x 90
Peso (Kg)	2.2
Classificação IP	IP55
Plug Tomada	20A
Dispositivo de Segurança	Equipamento com sensor de inclinação
Método de Controle	Digital e remoto
Função de Controle	4 ajustes de potência e timer

INSTALAÇÃO

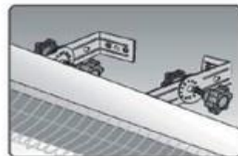
- Este aquecedor deve ser instalado por uma pessoa competente, ou seja, um electricista qualificado;
- Sempre desconecte o aquecedor da rede elétrica e deixe-o esfriar antes da instalação;
- Este aquecedor pode ser montado de um modo horizontal ou vertical;
- Tanto para montagem na parede e no teto, a parte mais baixa do aquecedor deve estar localizada em uma altura mínima de 1,8 metros do nível do solo, de modo que o aquecedor não possa ser tocado quando estiver em operação;
- Na montagem horizontal ou a um teto, não coloque o aquecedor a um ângulo superior a 90° e inferior a 45°, conforme mostrado nas figuras A e B;
- O cabo de alimentação deve estar na extremidade inferior do aquecedor se o aquecedor estiver instalado em um ângulo ou verticalmente;
- Mantenha o cabo de alimentação distante do corpo do aquecedor, o qual ficará quente durante o uso;
- Não instale o aquecedor sobre uma superfície inflamável;
- Observe a distância mínima de segurança entre o corpo do aquecedor e as superfícies inflamáveis durante a montagem;
- Se o aquecedor for utilizado ao ar livre, recomenda-se o uso de uma tomada à prova de intempéries;
- Antes da perfuração, assegure que não existam fios ou tubulações de água na zona onde o aquecedor for instalado;
- O aquecedor deve ser instalado nos suportes de montagem fornecidos;
- Fixe os suportes de forma segura à superfície de montagem e à parte traseira do aquecedor com as porcas e os parafusos fornecidos;
- Fixe o aquecedor firmemente sobre os suportes utilizando as porcas e parafusos fornecidos;
- Os suportes podem ser utilizados para ajustar a direção do aquecedor. Ajuste o ângulo do aquecedor afrouxando os dois parafusos do suporte de montagem na parede;
- Aperte os parafusos novamente quando o ângulo desejado for alcançado.



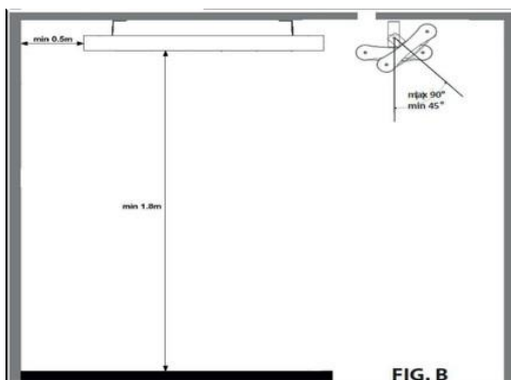
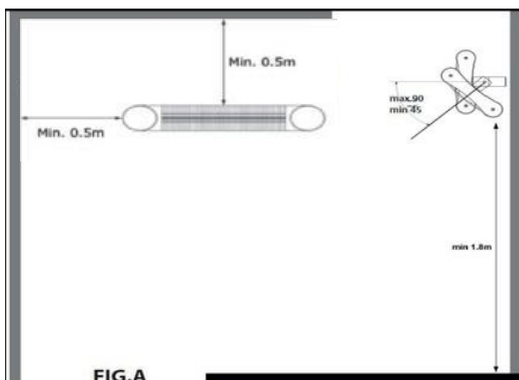
Instale as duas peças de conexão em L à parte traseira do aquecedor com os parafusos fornecidos, mantendo uma distância adequada entre eles.



Instale as outras duas peças de conexão em L à parede com os parafusos e buchas fornecidos, mantendo a mesma distância entre eles.



Coloque e fixe o aquecedor à parede com as peças de conexão em L, usando os parafusos especiais fornecidos.



CONTROLE REMOTO



-  Pressione o botão para ligar o aquecedor em nível alto ou alterar a configuração de aquecimento.
-  Pressione o botão para ligar o aquecedor em nível baixo ou alterar a configuração de aquecimento.
-  Pressione o botão para definir a temperatura ambiente necessária. O aquecedor ajustará o nível quando a temperatura definida for atingida.
-  Pressione o botão repetidamente para percorrer as opções de tempo de sono: 1h - 2h - 3h - 4h - 5h - 6h - 7h - 8h - 9h - OFF. Assim que o tempo de espera terminar, a unidade será desligada.
-  Durante a operação, pressione o botão uma vez para verificar o tempo restante de sono.
-  Pressione o botão para desligar o aquecedor.

Você também pode usar o botão na unidade para operar o aquecedor.

SENSOR DE MOVIMENTO

Aquecedor Blade vem de fábrica com a configuração do sensor de movimento desativada.

- **Para ativar:**

No controle remoto, pressionar a tecla temporizador/relógio, em seguida a tecla + (mais), em seguida a tecla - (menos).

- **Para desativar:**

No controle remoto, pressionar a tecla temporizador/relógio, em seguida a tecla - (menos), em seguida a tecla + (mais).

Obs: Essa programação deve ser efetuada dentro de 3 segundos, com o aparelho ligado.

SUBSTITUINDO BATERIAS DE CONTROLE REMOTO

- Substitua as duas baterias quando o controle remoto parar de funcionar ou seu alcance parecer reduzido;
- Deslize a tampa do compartimento da bateria para fora;
- Os símbolos dentro do compartimento mostram como combinar os símbolos - e + nas baterias;
- Insira as duas baterias AAA, certificando-se de combinar os símbolos - e +. Deslize a tampa de volta até que ela se encaixe no lugar.

Nota: Não permita que água ou líquidos entrem no controle remoto.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- Manuseie o aquecedor somente quando estiver totalmente esfriado e desconectado da rede elétrica;
- Se o aquecedor estiver empoeirado ou com sujeira na parte de dentro ou ao redor dos elementos, envie a unidade para a limpeza, que deverá ser executada somente por profissionais autorizados. Não opere o aquecedor nessas condições;
- Realize somente a limpeza das superfícies externas do aquecedor;
- Não utilize solventes ou fluídos abrasivos ao limpar o aquecedor, uma vez que eles poderão danificar as partes plásticas. Utilize apenas um pano limpo e seco para limpar as superfícies externas do aquecedor.
- Se removido de sua posição de montagem quando não estiver em uso, guarde o aquecedor com cuidado em um local seco, à prova do alcance de crianças;
- Não toque no elemento de aquecimento com as mãos, uma vez que resíduos da sua mão podem afetar a vida útil da lâmpada. Se for tocado acidentalmente, remova as marcas de dedos com um pano macio umedecido com álcool metílico ou álcool;
- Não tente reparar ou ajustar quaisquer funções elétricas ou mecânicas neste aquecedor;
- O aquecedor não contém peças reparáveis pelo usuário. Se o produto sofrer danos ou avarias, deve ser devolvido ao fabricante ou ao seu agente de serviço; Cabo de alimentação danificado deve ser substituído pelo fabricante, pelo agente autorizado ou pessoal qualificado, a fim de evitar situações de perigo; Serviço de pós-vendas;
- Seu produto tem garantia por um ano a partir da data da compra. Dentro deste período, nos comprometemos a reparar este produto de forma gratuita desde que tenha sido instalado e operado de acordo com essas instruções. Seus direitos sob esta garantia são adicionais aos seus direitos legais, que por sua vez não são afetados por esta garantia.

RECICLAGEM

No final da vida útil, os produtos elétricos não devem ser descartados junto com o lixo doméstico. Por favor, recicle sempre que houver disponibilidade. Verifique com sua autoridade local.



Juno

junodobrasil.com.br

CE

