

# AR-CONDICIONADO MIDEA INVERTER XTREME SAVE CONNECT



O Ar-Condicionado Midea Inverter Xtreme Save Connect é a solução de conforto e conectividade que permite a configuração do aparelho de onde você estiver. Praticidade e economia que facilitam a sua rotina. Disponível nas capacidades 9.000, 12.000, 18.000 e 24.000 BTU/h frio e quente/frio. Conectividade e facilidade ao seu dispor com o aplicativo SmartHome. Controle o aparelho por voz com Alexa ou Google Home, monitore seu consumo de energia e receba alertas no seu celular, ajuste a curva de sono para um descanso tranquilo e configure o equipamento para ligar/desligar de acordo com a geolocalização GPS no smartphone. Econômico e ecológico, o equipamento tem sua eficiência energética atestada pela classificação A do INMETRO, graças ao conjunto de tecnologia INVERTER e fluido refrigerante R32, proporcionando economia e responsabilidade ambiental. O modo Turbo faz com que o ar-condicionado opere em sua capacidade máxima, o que garante que a temperatura selecionada seja alcançada muito mais rápido. E com o AIR MAGIC, você fica mais tranquilo com o sistema de tripla filtragem e ionizador, eliminando até 99,9% dos vírus e bactérias, e emissão de íons negativos, removendo pólen e impurezas do ar. Para ainda mais economia, ative a função Eco Noite e economize até 75% de energia. Fique tranquilo com a durabilidade do Gold Fin® na condensadora: uma proteção extra que garante maior resistência à oxidação e corrosão, promovendo maior durabilidade e incremento da vida útil.



## Conectividade<sup>1</sup>, facilidade a seu dispor:

com o aplicativo SmartHome, além de controlar o aparelho por voz<sup>2</sup> de onde estiver, monitore o consumo de energia, ajuste a curva de sono e configure o equipamento para ligar/desligar com a geolocalização do seu celular

Smart Home

## Econômico e ecológico:

eficiência energética atestada com classificação A do INMETRO<sup>3</sup> e selo PROCEL<sup>4</sup>, acompanhamento e meta do consumo de energia aliados à tecnologia Inverter e fluido R32 garantem economia e sustentabilidade



## Sistema Air Magic:

com tripla filtragem e ionizador, elimina 99,9%<sup>5</sup> de vírus e bactérias e emite íons negativos, removendo pólen e impurezas do ar



**Modo Turbo:** faz com que o ar-condicionado opere em sua capacidade máxima, garantindo que a temperatura selecionada seja alcançada em segundos.

**Placa Inverter:** cobertura em acrílico<sup>6</sup> da PCB provê maior espessura do material e garante a mais apropriada proteção contra umidade e condições adversas, químicas e de temperatura.

**Gold Fin® na condensadora:** proteção extra que garante maior resistência à oxidação e corrosão.

**Função Eco Noite<sup>7</sup>:** quando ativada, a economia de energia pode chegar até 75%.

**Função Siga-me<sup>8</sup>:** a unidade interna segue a temperatura do ambiente em que está o controle remoto.

**Função Dormir:** a temperatura ajustada será controlada para maior conforto e economia.

**Função Clean:** com a tecnologia Active Clean, elimina poeira, mofo e graxa e evita o congelamento da unidade.

**Aviso Limpar e Substituir Filtro:** após 240 horas de uso, a unidade interna indica que é necessário realizar a limpeza do filtro e, após 2.880 horas, a unidade interna indica que é necessário fazer a substituição do filtro.

**Função ECO:** ajusta automaticamente a temperatura para 24°C, buscando maior economia de energia.

**Função Energy:** permite que a capacidade do compressor da unidade externa seja limitada em 75% ou 50%, proporcionando maior economia de energia.

**Função LED:** desativa o sinal sonoro e desliga a luz do display da unidade interna, propiciando um ambiente confortável e tranquilo.

1. Wi-Fi integrado ao aparelho. 2. Compatível com Google Home e Alexa. Google e Google Home são marcas comerciais da Google LLC. Amazon, Alexa e todos os logotipos relacionados são marcas comerciais da Amazon.com, Inc. ou de suas afiliadas. 3. De acordo a portaria nº 269, de 22 de junho de 2021. 4. Direito de uso o selo PROCEL até novembro de 2023. 5. Atestado pelo Guangdong Detection Center of Microbiology sob condições controladas. Resultados diferentes podem ocorrer em condições diferentes das testadas. 6. Cobertura em uretano pode substituir a de acrílico em casos específicos e sem prejuízo às características do item. 7. Economia de até 75% considerando teste interno comparando o consumo de modelo convencional Springer Midea AirVolution fixo 22.000 BTU/h em ciclo Frio com modelo Midea Xtreme Save Connect 24.000 BTU/h em ciclo Frio configurado na função Eco Noite. A performance pode variar de acordo com o modelo do equipamento, condições de uso e do ambiente, instalação e manutenção. Consulte mais informações no manual do proprietário. 8. O controle deverá estar a uma distância de até 8 metros para garantir a recepção do sinal pela unidade interna.

# AR-CONDICIONADO MIDEA INVERTER XTREME SAVE CONNECT

## DADOS TÉCNICOS

Ar-Condicionado Midea Inverter Xtreme Save Connect									
<b>Nome</b>		Ar-Condicionado Midea Inverter Xtreme Save Connect							
<b>Capacidade (BTU/h)</b>		9.000	9.000	12.000	12.000	18.000	18.000	24.000	24.000
<b>Alimentação Elétrica (V)</b>		220							
<b>Ciclo</b>		Frio	Quente/Frio	Frio	Quente/Frio	Frio	Quente/Frio	Frio	Quente/Frio
<b>Código</b>	Evap.	42AGVCI09M5	42AGVQI09M5	42AGVCI12M5	42AGVQI12M5	42AGVCI18M5	42AGVQI18M5	42AGVCI24M5	42AGVQI24M5
	Cond.	38AGVCI09M5	38AGVQI09M5	38AGVCI12M5	38AGVQI12M5	38AGVCI18M5	38AGVQI18M5	38AGVCI24M5	38AGVQI24M5
<b>Código EAN</b>	Evap.	7898554879097	7898554879172	7898554879110	7898554879196	7898554879134	7898554879219	7898554879158	7898554879233
	Cond.	7898554879103	7898554879189	7898554879127	7898554879202	7898554879141	7898554879226	7898554879165	7898554879240
<b>Medidas do Produto (LxAxP cm)</b>	Evap.	72,9x29,2x20,0	72,9x29,2x20,0	83,0x29,5x20,0	83,0x29,5x20,0	97,1x32,1x22,8	97,1x32,1x22,8	108,2x33,7x23,4	108,2x33,7x23,4
	Cond.	79,2x49,5x28,0	79,2x49,5x28,0	79,2x49,5x28,0	79,2x49,5x28,0	83,5x55,5x31,0	83,5x55,5x31,0	87,0x55,4x34,4	87,0x55,4x34,4
<b>Peso Líquido (kg)</b>	Evap.	7,8	7,8	7,8	8,0	11,6	11,5	14,2	14,4
	Cond.	18,2	19,8	20,4	21,1	27,6	32,4	29,9	38,6
<b>Medidas do Produto Embalado (LxAxP cm)</b>	Evap.	79,0x37,5x27,0	79,0x37,5x27,0	87,5x38,0x28,5	87,5x38,0x28,5	104,5x40,5x 30,5	104,5x40,5x 30,5	115,5x31,5x41,5	115,5x31,5x41,5
	Cond.	83,5x54,0x30,0	83,5x54,0x30,0	83,5x54,0x30,0	83,5x54,0x30,0	88,7x61,0x33,7	88,7x61,0x33,7	91,5x61,5x37,0	91,5x61,5x37,0
<b>Peso Bruto (kg)</b>	Evap.	10,0	10,1	10,1	10,2	14,8	14,7	17,9	18,1
	Cond.	20,6	21,5	22,1	22,9	29,9	35,0	32,4	41,6
<b>Fluido Refrigerante</b>		R-32							
<b>Compressor</b>		Inverter							
<b>Índice de Desempenho de Resfriamento Sazonal - IDRS (Wh/Wh)</b>		6,00	6,10	6,00	6,50	6,92	6,70	6,70	6,90
<b>Classificação Energética</b>		A							
<b>Procel<sup>4</sup></b>		Sim							
<b>Consumo de Energia kWh/ano</b>		366	358	484	447	630	651	868	843
<b>Capacidade Nominal (kW)</b>	Refrig.	2,64	2,64	3,52	3,52	5,28	5,28	7,03	7,03
	Aquec.	-	2,64	-	3,52	-	5,28	-	7,03
<b>Frequência (Hz)</b>		60							
<b>Vazão de Ar (m³/h)</b>	Evap.	547	510	575	675	760	760	1.224	1.200
<b>Diâmetro das linhas</b>	Sucção (in)	3/8	3/8	1/2	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8
	Expansão (in)	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8
<b>Distância equivalente entre unidades (m)</b>		25	25	25	25	30	30	30	30
<b>Desnível entre unidades (m)</b>		10	10	10	10	20	20	20	20
<b>Carga máxima de refrigerante (g)</b>	Até 5 m	350	380	450	460	510	840	750	1.160



### Garantia

Sempre instale seu ar-condicionado split Midea com uma de nossas credenciadas ou instaladores certificados. Além dos 3 meses de garantia legal, você terá 21 meses de garantia adicional pela fabricante Midea Carrier, totalizando 2 anos de garantia no produto, além de 10 anos de garantia no compressor seguindo os mesmos critérios de instalação estabelecidos acima.

### Consulte a Rede Credenciada de Assistências Técnicas

<https://www.midea.com/br/assistencia-tecnica>

### Atendimento ao Consumidor

Capitais e regiões metropolitanas: 3003 1005

Demais localidades: 0800 648 1005

