

SAMSUNG

Wind-Free™



Arrefecimento confortável. Silêncio surpreendente.

Com milhares de micro-orifícios que dispersam ar fresco de forma suave e uniforme através da divisão, a tecnologia de arrefecimento Wind-Free™ permite trabalhar ou relaxar confortavelmente, sem correntes de ar frio desagradáveis.

samsung.com/wind-free-range



Arrefecimento confortável. Silêncio surpreendente.

A gama Wind-Free™ da Samsung utiliza tecnologias inovadoras para proporcionar novos níveis de conforto em qualquer espaço, permitindo-lhe conseguir o máximo bem-estar, independentemente de onde esteja ou do que estiver a fazer.

A tecnologia Wind-Free™ dispersa uniformemente ar fresco através de milhares de micro-orifícios, sem correntes de ar frio desagradáveis. Em modo Wind-Free™, o ar é espalhado de forma suave e silenciosa permitindo assim um ruído mínimo para um conforto máximo.

Como funciona o sistema Samsung Wind-Free™



Passo 1

O painel abre-se e o Modo de Arrefecimento Rápido (Fast Cooling) arrefece a sala rápida e uniformemente.



Passo 2

A temperatura seleccionada é obtida com o modo de Arrefecimento Rápido (Fast Cooling) e o painel fecha-se.



Passo 3

O modo Wind-Free™ difunde ar fresco uniformemente através de milhares de micro-orifícios.

Gama disponível



NOVIDADE

Murais Wind-Free™

Residencial e Multi Split
com capacidade de 2,0 a 6,8 kW.¹

A+++

A+++



Cassete 1 Via Wind-Free™

Multi Split, Comercial e VRF
com capacidades de 1,7 a 7,1 kW.¹



Cassete 4 Vias Wind-Free™

Multi Split, Comercial e VRF
com capacidades de 1,7 a 14,0 kW.¹



Funcionamento inteligente

O sistema mural Wind-Free™ com Conforto Automático por IA³ apresenta-lhe um ambiente mais inteligente.

Analisa as condições do espaço e os padrões de utilização⁴, e ajusta automaticamente a temperatura.

Com as unidades Wind-Free™, a temperatura também pode ser regulada remotamente através da aplicação SmartThings⁵. Ligue, desligue, selecione o modo de arrefecimento e programe o funcionamento com um só toque.



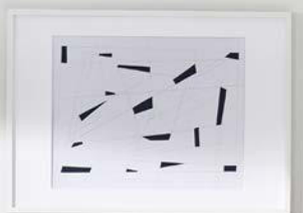
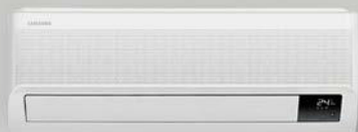
Arrefecimento Wind-Free™

A tecnologia Wind-Free™ melhora o conforto no interior dispersando uniformemente ar fresco através de milhares de micro-orifícios, sem correntes de ar frio desagradáveis. Em modo Wind-Free™, o ar é insuflado de forma suave e silenciosa, criando um ambiente de 'Ar Parado'² que lhe proporciona um bem-estar, de dia e noite.



Eficiência energética

O compressor da Samsung com tecnologia Digital Inverter ajuda a diminuir o consumo de energia arrefecendo o ambiente rapidamente sem desperdiçar energia, mantendo os níveis de vibração, e ruído, ao mínimo. Com o Sensor de Movimento (MDS) conseguirá arrefecer a sua casa eficazmente regulando automaticamente a atividade do aparelho de ar condicionado quando ninguém está presente.



Murais Wind-Free™

A gama mural Samsung Wind-Free™ possui um design moderno retangular. A unidade adapta-se harmoniosamente em qualquer espaço, desde espaços residenciais a pequenos espaços comerciais. O sistema permite uma climatização inteligente e confortável para ambientes residenciais, graças a um controlo inteligente que se adapta às suas preferências, mantendo as condições ideais.



Arrefecimento Wind-Free™



Controlo por Wi-Fi



Conforto Automático por IA



Filtro Tri-Care



Sensor de Movimento (MDS)



Refrigerante R32





Cassete 1 Via Wind-Free™

Graças à sua altura reduzida e design compacto, a Cassete 1 Via pode ser facilmente instalada em diversos tipos de instalações, como quartos de hotéis e escritórios. A lâmina ampla e otimizada permite arrefecer qualquer área rápida, eficazmente e uniformemente.



Arrefecimento
Wind-Free™



Controlo
por Wi-Fi



Refrigerante
R32

Cassete 4 Vias Wind-Free™

Com opção entre um modelo normal ou pelo 600x600, a Cassete 4 Vias oferece a versatilidade ideal para espaços que vão desde grandes escritórios a pequenas lojas. As lâminas amplas e otimizadas permitem arrefecer qualquer área rápida, eficazmente e uniformemente, enquanto o ionizador SPI (opcional) mantém o ambiente interior saudável, reduzindo contaminantes, alérgenos e bactérias transportados pelo ar.



Arrefecimento
Wind-Free™



Controlo
por Wi-Fi



Ionizador
SPI



Sensor
de Movimento
(MDS)



Refrigerante
R32

