



Ar puro, porque nos preocupamos



Respire ar saudável e humidificado com os purificadores de ar Daikin

Purificação do ar: MC55W/MC55VB

Ar puro e humidificação em um: MCK55W

Eficácia comprovada contra vírus respiratórios (entre outros, contra o coronavírus humano HCoV-229E) atestada pelo Instituto Pasteur de Lille*

99,98%

do **coronavírus** eliminado em **2.5 minutos***.

De acordo com testes realizados nos laboratórios do **Instituto Pasteur de Lille**, os purificadores de ar Daikin eliminam mais de **99,98 %** do coronavírus humano HCoV-229E em **2,5 minutos***. Este vírus pertence à mesma família do SARS-CoV-2, o coronavírus responsável pela pandemia da COVID-19.



As unidades também foram avaliadas como tendo uma eficácia de **99,93 %** contra o vírus H1N1 em **2,5 minutos***. O H1N1 é o vírus que causa a gripe comum. Isto significa que os purificadores de ar Daikin são uma medida adicional no combate às doenças respiratórias. Os nossos purificadores compactos "plug-and-play", cuja eficácia é conseguida através de uma combinação de filtro HEPA eletrostático de alto desempenho, que apanha o vírus, seguido de uma exposição intensa à tecnologia Flash Streamer patenteada da Daikin, que elimina o vírus, podem contribuir fortemente para a redução do risco de transmissão de vírus respiratórios.

*O aparelho MCK55WVM da Daikin (nome comercial MCK55W), testado pelo Instituto Pasteur de Lille, elimina 99,996 % do coronavírus humano HCoV-229E em 2,5 minutos em funcionamento com velocidade 'turbo' em condições laboratoriais (em câmara estanque ao ar com volume interior de 0,47 m³, sem renovação do ar). O coronavírus humano HCoV-229E é diferente do vírus responsável pela COVID-19, o SARS-CoV-2, mas pertence à mesma família de coronavírus. | O aparelho MC55WVM da Daikin (nomes comerciais MC55W/VB), testado pelo Instituto Pasteur de Lille, elimina 99,98 % do coronavírus humano HCoV-229E em 2,5 minutos em funcionamento com velocidade 'turbo' em condições laboratoriais (em câmara estanque ao ar com volume interior de 1,4 m³, sem renovação do ar). O coronavírus humano HCoV-229E é diferente do vírus responsável pela COVID-19, o SARS-CoV-2, mas pertence à mesma família de coronavírus. | O aparelho MCK55WVM da Daikin (nome comercial MCK55W), testado pelo Instituto Pasteur de Lille, elimina 99,986 % do vírus influenza A do subtipo H1N1 em 2,5 minutos em funcionamento com velocidade 'turbo' em condições laboratoriais (em câmara estanque ao ar com volume interior de 0,47 m³, sem renovação do ar). | O aparelho MC55WVM da Daikin (nomes comerciais MC55W/VB), testado pelo Instituto Pasteur de Lille, elimina 99,93 % do vírus influenza A do subtipo H1N1 em 2,5 minutos em funcionamento com velocidade 'turbo' em condições laboratoriais (em câmara estanque ao ar com volume interior de 0,47 m³, sem renovação do ar).



Eficiente contra alergénios, conforme reconhecido pela BAF (British Allergy Foundation)

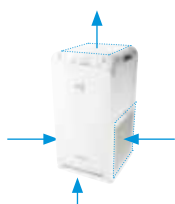
O selo de aprovação do Reino Unido relativamente a alergias assegura que o produto é eficiente na redução de partículas pequenas, que podem incluir alergénios, bactérias e vírus.



A abordagem única de Captação & Limpeza da Daikin: três passos para decompor substâncias nocivas

1 Retorno potente

Três zonas distintas para um retorno de ar mais eficaz.



2 Captação eficaz dos poluentes

Capta eficazmente o pó e poluentes através de um filtro HEPA eletrostático.



3 Decomposição

Utiliza a tecnologia Streamer da Daikin para decompor, por oxidação, as substâncias nocivas retidas no filtro.



Sem custos de manutenção durante, pelo menos, 10 anos

Sem necessidade de trocar filtros durante os primeiros 10 anos após a compra da unidade, evitando custos adicionais com trocas regulares dos filtros.

PASSO 1

O filtro recolhe o pó de forma eficaz através de **forças eletrostáticas**. Não tem **tendência a ficar obstruído** em comparação com os filtros HEPA não eletrostáticos, que recolhem as partículas apenas através da finura da rede.

PASSO 2

Como tal, permite a passagem de uma maior quantidade de ar.

Uma das gamas de purificadores de ar mais silenciosas no mercado Europeu

Os nossos purificadores de ar são muito silenciosos no modo **operação silenciosa** (nível de pressão sonora: 19 dBA), e fornecem ar puro sem que se aperceba.