

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Filtro HEPA

Todos os secadores de mãos Dyson Airblade™ são equipados com filtros HEPA como padrão. O que significa que eles são capazes de capturar 99,95% das partículas, incluindo bactérias e vírus tão pequenas quanto 0,1 microns.

Os filtros HEPA são definidos pela norma EN1822-5 e estão alinhados com seus parâmetros rigorosos. A conformidade com isso garante que os usuários possam ter certeza de que estão secando as mãos com ar purificado HEPA. Os filtros que não atendem a esses rigorosos padrões podem ser menos eficazes na remoção de partículas nocivas do ambiente.

Especificação do filtro

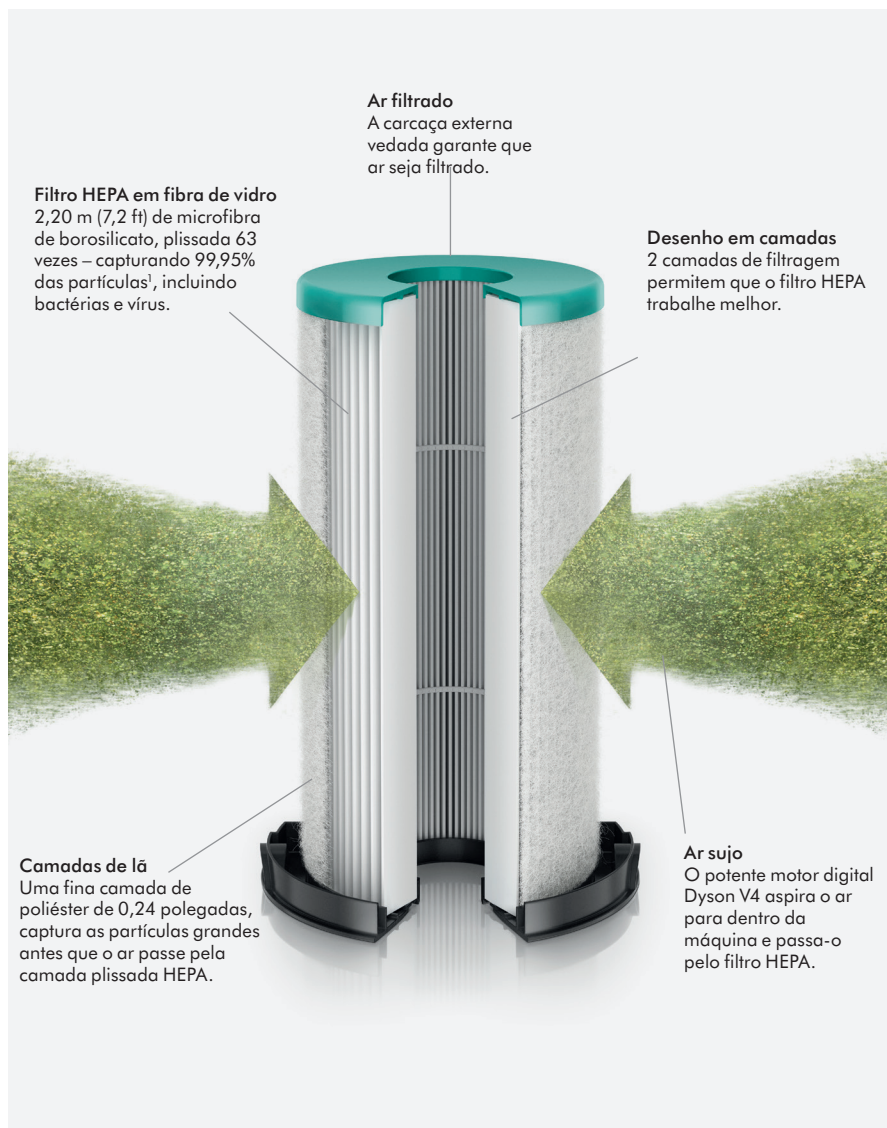
Desenho/mídia filtrante:
Filtro HEPA em fibra de vidro

Substituição do filtro

Todos os secadores de mãos Dyson Airblade™ possuem filtros substituíveis.

Modelos AB04/09/10/11/12/14, HU02/03 e WD04/05/06 têm filtros que podem ser substituído pelo cliente, sem necessidade de um electricista qualificado.

Para obter ajuda na compra de um filtro de reposição, entre em contato com o revendedor local.



Representação do filtro para o secador de mãos Dyson Airblade 9kJ. Para obter mais informações sobre filtros em outros modelos de secadores de mãos Dyson Airblade™, visite nosso site.

¹Filtro HEPA testado de acordo com a EN1822-5, por um laboratório de testes independente, nas condições de teste prescritas.

Não representado: AB14 e AB04
Filtro HEPA SKU# 925985-02

HU03:
Filtro HEPA SKU# 970528-01

HU02/AB12:
Filtro HEPA (conjunto)
SKU# 965280-01

WD04/05/06 e AB09/10/11:
Filtro HEPA SKU# 965395-01

Para mais informações, entre em contato com Dyson:
latamparanegocios@dyson.com
www.dyson.com.br