

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

FILTRO HEPA

Os mais recentes secadores de mãos Dyson Airblade™ estão equipados com um filtro HEPA que retém 99,97% das partículas, até 0,3 microns.

O filtro HEPA é muito eficaz em remover partículas transportadas pelo ar. Para satisfazer os padrões dos EUA, os filtros precisam remover 99,97% das partículas do ar, das quais qualquer uma pode ter apenas 0,3 microns.

Isso garante que os usuários estejam secando as mãos com ar limpo. Filtros que não satisfazem esses padrões rigorosos são potencialmente menos eficazes em remover bactérias do ar.

Especificações da vida útil do filtro

Meio/design do filtro:
Filtro HEPA em vidro

Substituição do filtro

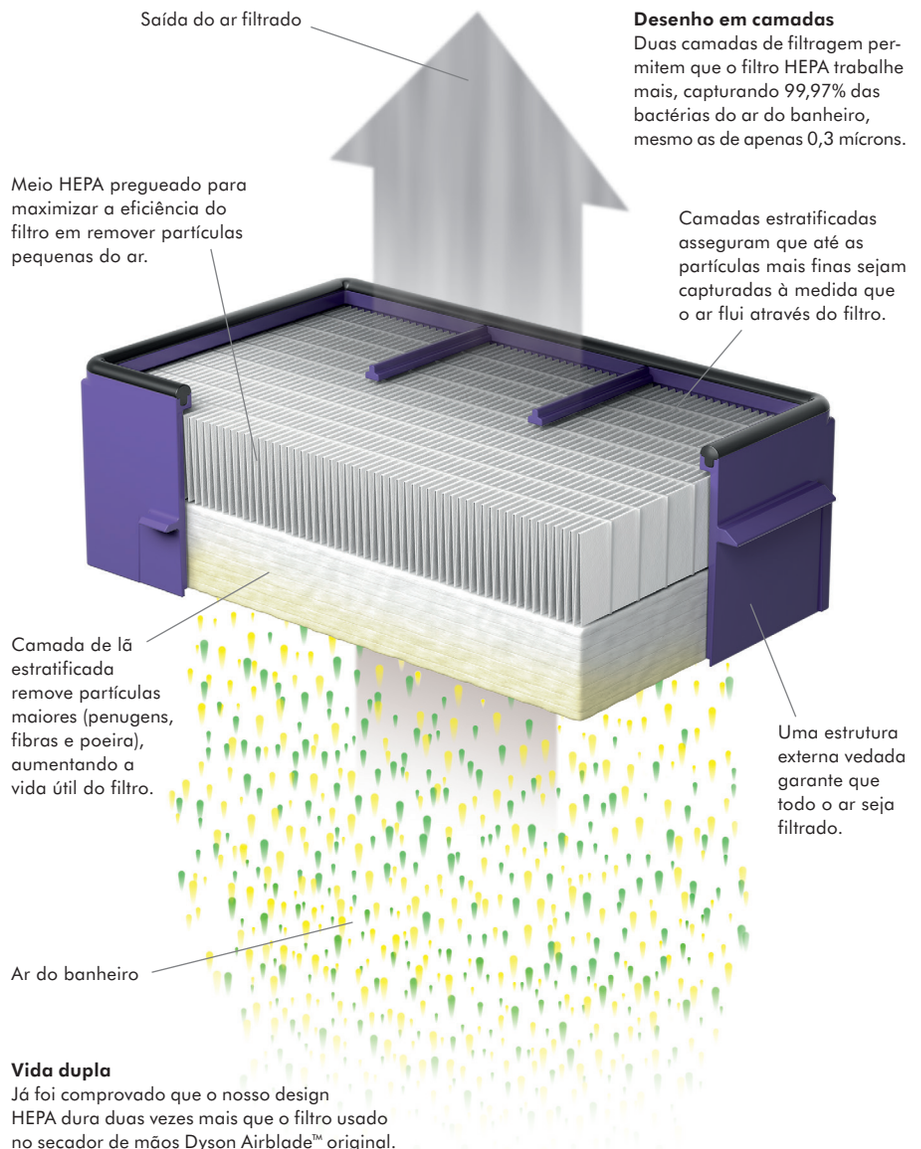
Todos os secadores Dyson Airblade™ têm filtros que podem ser substituídos.

Os modelos AB04/09/10/11/12/14, WD04/05/06 e HU02 têm filtros que podem ser substituídos pelo próprio cliente, sem necessidade de um electricista qualificado.

O modelo AB02/06 têm filtros que somente podem ser substituídos por um electricista qualificado. Todos os filtros vêm com uma ferramenta para reparo e instruções completas.

Entre em contato com a sua linha de apoio local para pedir filtros de reposição.

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



Filtro HEPA AB02/04/06/14:
SKU# 925985-02



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



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