

## Guia de higiene

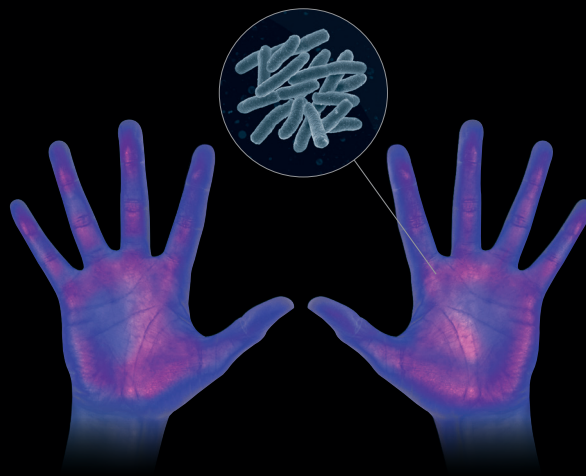
### Higiene eficaz das mãos

As mãos molhadas podem propagar até 1.000 vezes mais bactérias do que as mãos secas<sup>1</sup>.

Uma higiene eficaz das mãos começa sempre com uma lavagem cuidadosa das mãos, seguida de uma secagem adequada.

As bactérias e os vírus depositados nas superfícies podem sobreviver por várias horas.

As bactérias podem ser transferidas quando essas superfícies contaminadas são tocadas. É por esse motivo que é importante que as mãos estejam bem secas.



**Tecnologia Airblade™. Sempre com filtragem HEPA.**  
Os secadores de mãos Dyson Airblade™ oferecem uma tecnologia de ativação sem contacto e um tempo de secagem de 10 a 14 segundos. Todos possuem filtros HEPA de série que permitem capturar 99,95% das partículas<sup>2</sup>, incluindo bactérias e vírus.

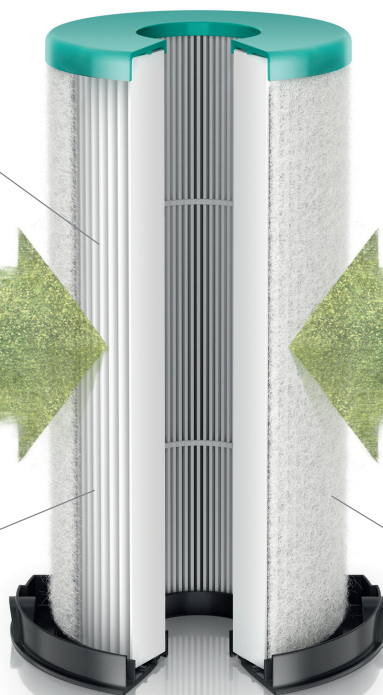
#### Filtro HEPA

Ao contrário de outros, os secadores de mãos Dyson Airblade™ possuem filtros HEPA padrão que capturam partículas microscópicas para que não terminem nas suas mãos.

#### Ar sujo

O potente mecanismo digital Dyson V4 extrai o ar da casa de banho para o interior do equipamento e passa pelo filtro HEPA.

Filtro HEPA de fibra de vidro  
2.2 metros de microfibras de borossilicato plissadas 63 vezes.



#### Forro polar

Uma fina camada de poliéster de 6 mm captura as grandes partículas antes que o ar passe pelo filtro HEPA.

Representação do filtro do secador de mãos Dyson Airblade 9kl. Para obter mais informações sobre os filtros de outros modelos de secadores de mãos Dyson Airblade™ por favor visite o nosso site.

1. D. R. PATRICK, G. FINDON e T. E. MILLER: A humidade residual determina o nível de transferência bacteriana associada ao contacto táctil após a lavagem das mãos, *Epidemiol. Infect.* (1997): 119, 319-325.

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



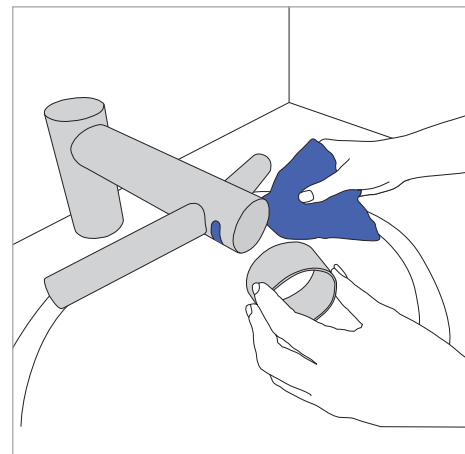
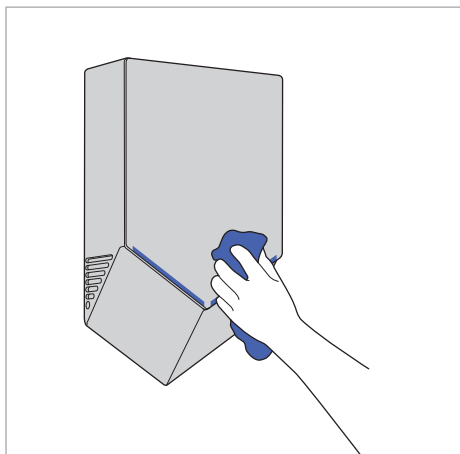
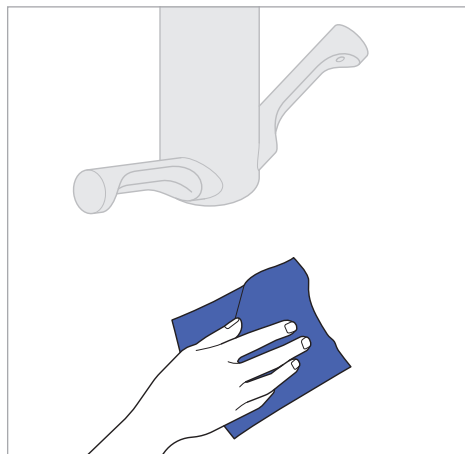
## Manutenção do seu equipamento

Os secadores de mãos Dyson Airblade™ são uma solução de secagem de mãos sem contacto, projetada para diminuir o risco de transmissão de bactérias das superfícies para as mãos. Recomendamos que, como em todas as superfícies da casa de banho, o secador de mãos Dyson Airblade™ esteja incluído no seu programa de limpeza regular.

## Guias de limpeza para os secadores das mãos Dyson Airblade™

Pode aceder aos guias de limpeza detalhados visitando o site da Dyson e navegando até a página do secador de mãos Dyson Airblade™ escolhido.

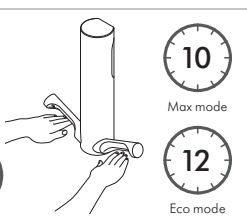
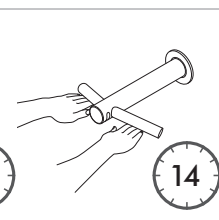
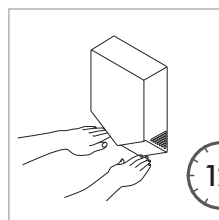
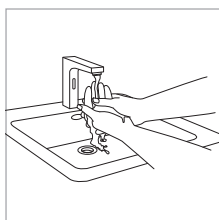
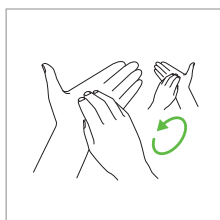
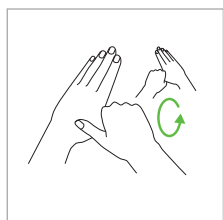
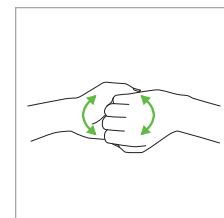
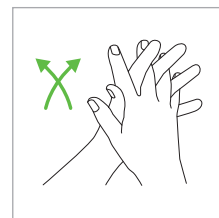
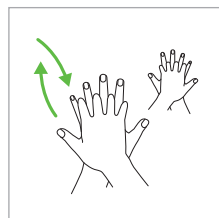
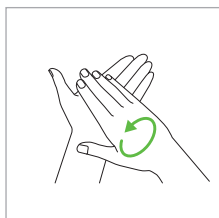
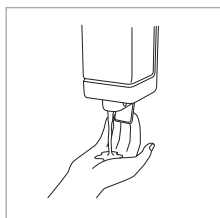
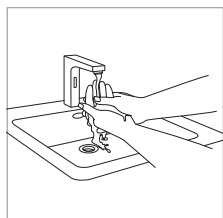
Todos os guias encontram-se na secção de documentos úteis na parte inferior da página.



## Guia de lavagem das mãos

A lavagem cuidadosa das mãos é crucial para reduzir o risco de transmissão bacteriana.

A DGS e a OMS recomendam pelo menos 20 segundos de lavagem exaustiva<sup>3</sup>.



## Acreditações

O secador de mãos Dyson Airblade V está certificado pela NSF P335 para secadores de mãos higiénicos. O secador de mãos Dyson Airblade Wash + Dry é certificado como adequado para ambientes de preparação alimentar pela HACCP International, um aspeto essencial para a indústria de alimentos e bebidas.

Assim, os secadores de mãos Dyson podem satisfazer com segurança às suas necessidades operacionais de higiene.



A marca de certificação não alimentar internacional HACCP é uma marca registada da HACCP International. Os produtos Dyson foram certificados pela HACCP International com base nas condições recomendadas de instalação e operação. Licenciado pela Dyson. O logotipo da NSF é uma marca registada da NSF International.

3. [https://www.who.int/gpsc/clean\\_hands\\_protection/en/](https://www.who.int/gpsc/clean_hands_protection/en/) <https://www.cdc.gov/features/handwashing/index.html>