

Elimina manchas ocultas utilizando IA avançada. Higienicamente.
O rolo húmido limpa-se sozinho a cada rotação.
Aspira. Esfrega as manchas repetidamente. Até que desaparecem.



Acessórios incluídos

Base de carregamento autolimpante

Inclui um sistema de limpeza do rolo com água quente (60°) e secagem com ar quente (45°), bem como três compartimentos:

- Um compartimento para resíduos secos de 3 L, com sistema de esvaziamento higiênico, com capacidade para até 100 dias de armazenamento⁵
- Um compartimento para água suja de 2,1 L
- Um compartimento para água limpa de 2,3 L

Cabo de carregamento

Dados técnicos

Dimensões do equipamento (altura x largura x profundidade)	110 x 373 x 370 mm
Dimensões da caixa (altura x largura x profundidade)	505 x 488 x 492 mm
Dimensões da base de carregamento (altura x largura x profundidade)	455 x 440 x 508 mm
Peso completo do produto	15,6 kg
Peso da caixa	20,0 kg
Volume do depósito de água limpa	2,3 L
Volume do depósito de água suja	2,1 L
Volume do depósito de resíduos	3,0 L
Tensão da bateria	18.000 Pa
Autonomia	Até 200 minutos ⁴
Tempo de carregamento	3 h
Sistema de filtragem	Filtragem dupla higiênica, captura pó microscópico até 0,1 micrones ⁶
Garantia	3 anos



Robot aspirador e esfregona que se adapta a todos os tipos de sujidade e pisos

Aspira os resíduos secos graças às suas escovas laterais e ao seu rolo multi-superfícies, e também limpa as manchas húmidas através do seu rolo de microfibras. Adapta-se a cada superfície elevando-se até 20 mm e levanta automaticamente o rolo húmido ao detetar fibras de tapete.²



Rolo sempre limpo e extensível nas laterais

O sistema de hidratação em 12 pontos limpa o rolo a cada volta, limpando-o com água limpa e quente do início ao fim para um resultado sem marcas. Sem propagação de bactérias. Além disso, é extensível nas laterais para uma limpeza precisa de paredes e cantos.



Robot inteligente com IA para uma limpeza precisa e adaptada à sua casa

Inspeciona visualmente as superfícies, reconhece mais de 190 objetos, deteta manchas e pó invisível e adapta o seu comportamento e potência para uma limpeza controlada. Mapeia rapidamente as divisões graças à tecnologia LiDAR. Ao contrário da maioria dos produtos no mercado, limpa repetidamente até que as manchas desaparecem.¹ A luz LED verde deteta manchas e poeira invisíveis.¹ Em manchas difíceis, o robot pode passar até 15 vezes para garantir que desaparecem.¹



Base de carregamento com autolimpeza³

A base de carregamento inteligente é composta por três compartimentos: resíduos/pó, água suja e água limpa quente, além de um sistema de autolimpeza do rolo húmido com água quente e secagem com ar quente para maior higiene. Compatível com a solução de limpeza Dyson O2 Probiotic, que pode ser vertida diretamente no compartimento de água limpa.



Robot conectado à aplicação MyDyson

Para personalizar a limpeza e acompanhar a atividade do Spot+Scrub Ai: configuração de modos, zonas e objetivos de limpeza, cartografia 2D e 3D e programação de ciclos de limpeza.



3 anos de garantia

Garantia de 3 anos para peças e mão de obra.

¹ Os resultados da limpeza podem variar de acordo com o tipo e a dificuldade das manchas.

² A potência de sucção adapta-se ao tipo de piso no Modo Automático. O desempenho pode variar de acordo com a superfície e o modo.

³ Teste da base de carregamento e esvaziamento realizado no laboratório da Dyson, de acordo com o protocolo de teste da Dyson.

⁴ No modo Silencioso, num ambiente sem obstáculos. O tempo real pode variar de acordo com o modo de energia e o tipo de piso.

⁵ Com base em dados internos da Dyson. A duração real pode variar de acordo com os hábitos de limpeza, a frequência de uso, a sujidade e a superfície.

⁶ A eficiência da filtração foi testada de acordo com a norma EN 1822-1: Filtros de ar de alta eficiência (Parte 1) e EN ISO 29463-3:2018 – Meios filtrantes de alta eficiência para remoção de partículas no ar (Parte 3).