

Okami U100 Laser

Cor
Tipo: rob
Limpeza: seco e mido
Coletor de poeira: sistema de ciclone
Características
Suco : 2500 Pa
Volume do recipiente de pó: 0,6 l
Volume do recipiente de água: 0,36 l
Filtro fino: HEPA 11
Limpador de Rob
Adicionar modos de operação: local (ponto a ponto) ao longo de paredes (perímetro) modo turbo
Limitação de limpeza: via aplicativo
Funes do rob: Limpeza programada Proteo contra quedas Sensor de obstáculo Controle da Web Controle remoto
Construindo um mapa de sala: com um telmetro (laser)
Formato do casco: D-shaped
Cruzamento de limite: 20 mm
Pontas incluídas
Funes de ponta: 2 escovas laterais escova turbomicrofibra
Energia
Fonte de alimentação: bateria
Tipo de bateria: Li-Ion
Capacidade da bateria: 3.2 Ah
Tempo de funcionamento: 120 min
Tempo de carregamento: 4 h
Estação de carregamento
Geral
Nível de ruído: 50 dB
Dimensões (AxLxP): 10x33x33 cm
Peso: 3,3 kg