

FICHA TÉCNICA

Robot Aspiradora Trapeadora Mopeadora Con Giroscopio Grado Militar Y Planificador De Rutas Lds Y Bloquea Zonas Segun Su Programacion



CÓDIGO:
CURC003W



***Nombre:** Robot aspiradora trapeadora mopeadora seco y humedo 2 en 1

Alto (cm): 9.2 cm

Caja Master: 3

Cantidad x Empaque: 1

Capacidad: Con sensores de detección de acantilados, Con recarga automática inteligente (regresa sola a la base a cargarse), Modo seguir borde de pared inteligente

Características: Giroscopio grado militar y planificador de rutas LDS con App. Con cepillo eléctrico

Certificaciones: CE

Código de Barras: 6941556295189

Código de producto: CURC003W

Color: Blanco

Compatible: Compatible con google home y alexa

Garantía: 1 año

Marca: Decakila

Material: Plástico - Metal

Observaciones: App wifi bloquea zonas segun su programacion (evita lugares que no quieras limpiar señalandolo en el app)

Presentación: Caja a Color

Se vende por: Unidad

Tamaño: (φ*A):330 *92mm

Tiempo: Tiempo de trabajo:100 ~ 120min / Tiempo de carga: 5 ~ 6H

Tipo: Robot aspiradoras

Usos: Casa/ Oficina

Voltaje: 110V-240V ~ 50 / 60Hz

INFORMACIÓN ADICIONAL

-Robot Aspiradora Trapeadora Mopeadora Seco Y Húmedo 2 En 1 Con Giroscopio Grado Militar Y Planificador De Rutas Lds Cor App.



- Estilo De Planificación De Rutas Lds.
- App Wifi Bloquea Zonas Según Su Programación (Evita Lugares Que No Quieras Limpiar Señalándolo En La App)
- Compatible Con Google Home Y Alexa.
- Giroscopio Grado Militar, Más Preciso.
- Presión De Aspirado Vacío:1800-2000Pa
- Voltaje De Carga: 110V-240V ~ 50 / 60Hz
- Tiempo De Trabajo:100 ~ 120Min.
- Solo Trabajo En Seco Y Húmedo.
- Tiempo De Carga: 5 ~ 6H.
- Tamaño Del Producto(Φ *H):330 *92Mm.
- Con Cepillo Eléctrico.
- Con Sensores De Detección De Acantilados.
- Con Recarga Automática Inteligente (Regresa Sola A La Base A Cargarse).
- Modo Seguir Borde De Pared Inteligente.
- Embalado En La Caja A Color.



1800-2000PA
ROBOTIC VACUUM CLEANER

.. making fun life easier .. **CURC003W**



decakila
by TITAL

decakila
by TITAL



decakila
by TITAL