

Aspirador Dreame Bot Z10 Pro

La mejor elección de aspirador robótico con base autolimpiante. Uso el Bot Z10 Pro desde hace un mes. En cuanto a la aspiradora, no hay quejas, aspira eficientemente, no hay pases. No ofendi al robot de Ao Nuevo, aspira suavemente. No ve cables delgados, pero este es un problema común para los robots. Los espejos en el suelo se perciben como una continuación del apartamento, tratados en la aplicación mediante la creación de una pared virtual. Tiempo medio de limpieza 1kv/m - 1 min. Al comprar, el criterio fue la presencia de una base autolimpiante. Nunca me arrepiento. Los ajustes incluyen la limpieza de la aspiradora después de cada limpieza (puedes elegir después de 1, 2 y 3 limpiezas), la capacidad del depósito de la aspiradora es suficiente. La base hace ruido, por supuesto, más que una aspiradora, pero solo funciona durante unos segundos, por lo que el ruido de la base no te molesta en absoluto. La función de limpieza en húmedo no es trapear, sino pasar un trapo. Un tanque de agua debería ser suficiente para 80-100 cuadrados. Mis pisos son de 38 m². Más de la mitad del agua permanece en el tanque. La aplicación es conveniente. Configurado rápidamente, la funcionalidad es suficiente para mí. Ahora sobre lo desagradable. Reparación bajo garantía solo en Moscú. Entonces, en caso de avería, envíelo a Moscú o repáralo en el lugar por dinero. Me encontré con un problema: la rueda crujió. Como resultado, lo arreglé yo mismo, enviando un resultado largo/caro/no obvio. Consumibles solo a través de Aliexpress, vendidos como juegos o individualmente. En Rusia es mucho más caro, en el sitio web oficial sobre consumibles generalmente no se dice.

Puedes tomarlo si necesitas un modelo con un contenedor en la base de datos, porque. Tiene pocos competidores. He estado probando por segundo día. No las siguientes deficiencias: el robot tiene miedo de las cortinas y no conduce cerca de ellas, incluso con la función de "evitación de obstáculos" desactivada. Otro robot se pierde y pierde la orientación en la oscuridad. Si hubiera un modelo similar con base de contenedor, pero sin Lidar, lo tomaría. Tal vez el asunto está en el software y se finalice, porque. El modelo es nuevo y se actualizará. Pero mientras el software está húmedo... An no se ha probado el lavado del suelo.