

Rowenta supera todos los límites en aspiración

Con Smart Force Essential Aqua, Rowenta supera todas las metas posibles en el ámbito de la aspiración. Lo consigue gracias a este robot que combina su fuerza de aspiración con el acabado húmedo de una mopa, lo que permite conseguir resultados impecables con una sola pasada.

Rowenta lo ha vuelto a hacer. La marca alemana, que está comprometida con el desarrollo de productos tecnológicos que nos ayuden a mantener un hogar más limpio con menos esfuerzo, se ha vuelto a superar en el ámbito de la aspiración con su robot Smart Force Essential Aqua. Este nuevo modelo de Rowenta, que combina rapidez y potencia sin precedentes gracias al sistema Aqua, que cuenta con un depósito de agua desmontable y una mopa, gracias al cual aspira y friega en una sola pasada. Tecnología y diseño se unen en este electrodoméstico que ha nacido para hacernos la vida más



sencilla y para que dediquemos tiempo a lo que verdaderamente queremos. La unión de robot aspirador y mopa, como el Smart Force Essential Aqua, ofrece una limpieza más completa. Elimina todo tipo de partículas y alérgenos para cuidar de la casa, pero, sobre todo, de la salud de las personas que viven en ella. Por ello, este robot de Rowenta es idóneo para los hogares en los que hay alguna persona alérgica al polvo.

Para todos los hogares

El uso del Smart Force Essential Aqua es muy sencillo. Como los otros robots de la serie Smart Force, dispone de control remoto y diferentes programas que se adaptan a las necesidades de todos los consumidores. Así, el usuario simplemente tiene que programarlo y controlarlo desde el mando a distancia que tiene acceso a todas las funciones, o bien desde el propio robot. En total, el robot aspirador de Rowenta dispone de tres modos diferentes de limpieza. El primero, el Random, es un modo aleatorio, ideal para las zo-



nas más complejas y difíciles de la casa. El modo Random Rooms es un modo aleatorio para cuartos pequeños, que está recomendado principalmente para una limpieza rápida de media hora. Finalmente, el modo Edges es idóneo para los bordes, es decir, se usa para limpiar junto a las paredes y los zócalos. Y es que el Smart Force Essential Aqua combina un cepillo motorizado activo y dos cepillos laterales con los que permite disfrutar de grandes resultados incluso en las esquinas. Así, con estos tres modos y su elevada potencia de succión, el Smart Force Essential Aqua se convierte en el mejor aliado. El uso del Smart Force Essential Aqua es muy sencillo. Como los otros robots de la serie Smart Force, dispone de diferentes programas que se adaptan a las necesidades de todos los consumidores, para todas las necesidades diarias de barrido y fregado.

A todo ello hay que añadirle que ha sido dotado de sensores infrarrojos, para choques y sensores de caída, que le ayudan a detectar los obstáculos y a evitar caídas fortuitas. Por otra parte, el robot aspirador de Rowenta ofrece una batería de larga duración. Gracias a su batería de iones de litio tiene una autonomía de hasta 150 minutos, con los que puede limpiar sin esfuerzos hasta el último rincón del hogar. Asimismo, se puede detener siempre que se necesite y también se puede programar para que empiece a limpiar cuando vaya mejor. Finalmente, una vez ha finalizado su tarea, el robot vuelve a la base de carga automáticamente.

El robot aspirador Smart Force Essential Aqua está disponible desde octubre en el mercado español y se puede comprar en dos versiones: negro y azul, y gris plata.

El robot de los campeones

Como marca líder, Rowenta se rodea de los mejores. Por ello, la compañía contará con **Saúl Craviotto**, *campeón olímpico en la modalidad de piragüismo*, y **Ona Carbonell**, *subcampeona*

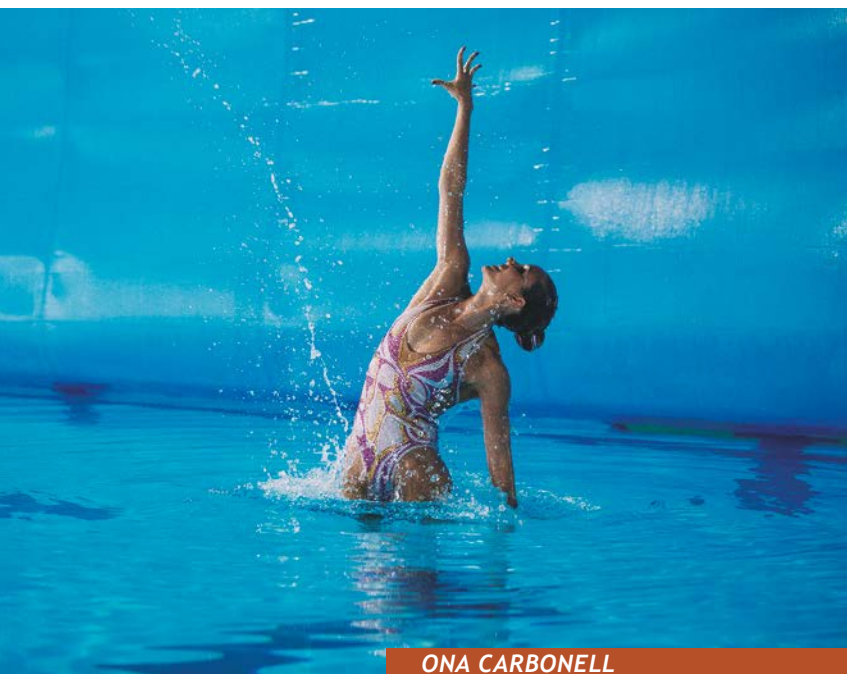
Características

Las principales características del robot aspirador Smart Force Essential Aqua son:

- Depósito de agua y dos mopas incluidas.
- Navegación. Combinación de tres elementos: sensores infrarrojos, sensores de caída y detectores de obstáculos.
- Sistema de control. A través de mando a distancia o de forma manual.
- Limpieza automática. Se puede programar un horario específico de limpieza.
- Cepillo central motorizado activo y dos cepillos laterales para una mejor limpieza en las esquinas y bordes.
- Tres modos de aspiración: Random, Random Room y Edge.
- Batería de litio para una larga duración.
- Vuelve a su base de carga de forma automática.
- Autonomía de hasta 150 minutos.

olímpica en natación sincronizada, como embajadores de toda la gama de robots de aspiración durante dos años.

El célebre piragüista ha conseguido múltiples medallas en su trayectoria, entre ellas el oro en las olimpiadas de Pekín de las olimpiadas de Pekín. Por su parte, Ona Carbonell, con tan solo 29 años, puede presumir de ser una de las deportistas de nuestro país de natación sincronizada que más veces ha subido al podio. ▶



ONA CARBONELL



SAÚL CRAVIOTTO