



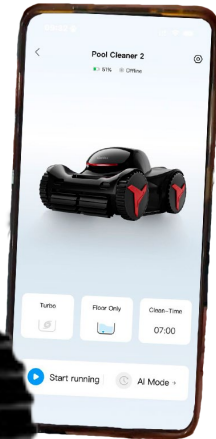
# ROBOT INVERX SERIE M1

ROBOT DE BATERÍA, sin cables.

iGarden



AI MODE



- Para piscinas hasta 20 x 6 m.
- Limpia suelo, pared y línea de flotación.
- Panel de control + APP AI MODE
- Sistema patentado de escaneo 3D inteligente.
- Para todo tipo de materiales y formas de piscinas.



|                            |  |
|----------------------------|--|
| CICLOS DE LIMPIEZA         | 1 H   1,5 H   2 H   MÁX.   |
| FILTRACIÓN                 | Multicapa<br>Filtro 4,5 L  |
| CEPILLO                    | PVC  |
| DURACIÓN BATERÍA           | Según superficie, suciedad y modo*: entre 4 y 6 H, según modelo. |
| MOTORES, POTENCIA, VOLTAJE | 4 MOTORES, 20-200W, 25,5 V/1 A                                   |
| APP AI MODE                | Sí   |

Touch Screen



Charging Module



Double-Layer Filter Box



4.5L



# ROBOT INVERX SERIE M1

ROBOT DE BATERÍA, sin cables.

iGarden



FILTRO DE CESTA DOBLE CAPA  
4,5 L con sistema de doble malla  
de 100 µm. y 250 µm.

|                              | INVERX M50              | INVERX M80              |
|------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| CÓDIGO PQS                   | <b>886245</b>           | <b>886345</b>           |
| PARA PISCINAS HASTA (METROS) | 15 x 6 M                | 20 x 6 M                |
| DURACIÓN BATERÍA HASTA       | 5 H                     | 8 H                     |
| TIEMPO DE CARGA APROX.       | 5 H                     | 6,5 H                   |
| CICLOS DE LIMPIEZA           | 1h /1,5 h/2 h/max.      |                         |
| TAMAÑO FILTRO                | 4,5 L                   |                         |
| POTENCA DE ASPIRACIÓN        | 12-19 m <sup>3</sup> /h | 16-23 m <sup>3</sup> /h |
| CAPACIDAD BATERÍA            | 5 Ah                    | 7,5 Ah                  |
| POTENCIA                     | 20-100 W                |                         |
| VELOCIDAD                    | 10-12 m/min.            |                         |
| CARGA                        | 100-240 VAC- 50/60Hz    |                         |
| VOLTAJE                      | 25,2 V/1 A              |                         |
| PESO (N/B) KG                | 10,5/15,3               |                         |
| DIMENSIÓN robot (LxWxH)      | 482 x 392 x 249 mm      |                         |
| DIMENSIÓN embalaje (LxWxH)   | 580 x 448 x 330 mm      |                         |