



KEISER M3i FTMS NEGRA

Ref.: 68700719

- Bicicleta de resistencia por flujo magnético.
- Tipo de transmisión: Correa auto tensada.
- Cuadro construido en V adaptable para usuarios de entre 123 y 213cm de altura.
- Volante de inercia situado en la parte trasera, con protección en color rojo sin aristas.(aluminio 6061 t65 41cm diámetro).
- Asiento: Regulable verticalmente (35 posiciones marcadas alfabéticamente)
 y longitudinalmente. (8 posiciones). Tija extendida de 90cm.
- Manillar deportivo tipo triatleta regulable vertical y horizontalmente mediante pomo de regulación.
- Complementos: Porta-botellas integrado en el chasis, ruedas para transporte, bandeja para móviles y tablet.
- Palanca de regulación de resistencia de hasta 24 niveles.
- Pedales construidos en aluminio con forma curvada.
- Calapiés integrados en el pedal.





- Display FTMS retroiluminado y autoalimentado. Odómetro acumulativo con la distancia recorrida por la bici durante toda su vida. Se pueden realizar intervalos con el display, indicando al finalizar el mismo el promedio de todos los datos medidos (fc, cadencia, watios, calorías, distancia).
- Display con tecnología Bluetooth compatible con sistemas de medición tipo Bkool, Uptivo, Keiser app, Suunto Fitness Solution, Spivi, etc..
- La bicicleta Keiser M3i Lite puede conectarse a un número ilimitado de sistemas y aplicaciones simultáneamente. Los instructores pueden recibir datos en el sistema de proyección Keiser M Series group, mientras que los usuarios pueden usar aplicaciones como la App de Keiser M Series sin interferencias.
- Freno total y volcado de datos medios de la sesión realizada, con posibilidad de numerar en el display todas las bicis.
- Dimensiones: (largo x ancho x alto): 124,5 x 66 x 114,3 cm.
- Peso: 38,56kg.
- Peso máximo usuario:168kg