

bodytone

CICLO INDOOR

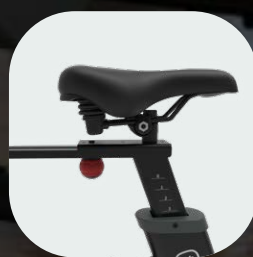


MT6

LEADER CICLO INDOOR



Conectividad mediante consola (opcional)



Sillín ergonómico

CONSOLE **TECHNOLOGY**

EXCLUSIVE FOR **CICLO INDOOR**

SINCRONIZA
TUS ENTRENAMIENTOS

COMPARTE
TUS ENTRENOS

INTERACTIVIDAD
A TIEMPO REAL



HR



WATT



KCAL



SPEED



DISTANCE



RPM



TIME



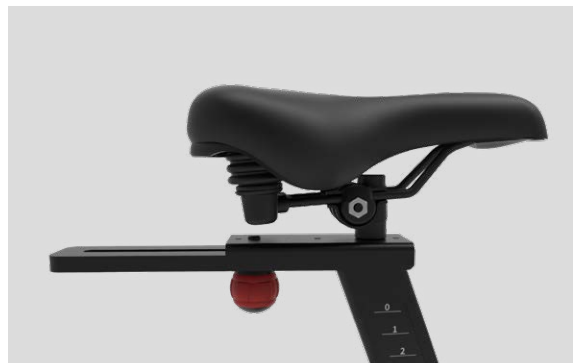
BACKLIGHT



COMPATIBLE CON



CONSOLA M20X (OPCIONAL)



MT6

EJERCICIO

La MT6 ofrece una funcionalidad excepcional para sesiones de cardio intensas. Esta bicicleta de ciclo indoor cuenta con la posibilidad de incorporar el marcador M20X, una consola que permite a los usuarios vincularla con las principales aplicaciones del mercado.

DIMENSIONES

122 x 60 x 110 cm

PESO

60 kg

MASA INERCIAL

Equivalente a 20 kg



ESTRUCTURA

Tubo de acero de 100 x 50 mm. Soldado por proceso robótico.

EJE DEL VOLANTE INERCIAL

Diseñado en aluminio con un tamaño de 405 x 10 mm. Diseño especial del eje inercial, con triple rodamiento de 28 x 8 mm.

TRANSMISIÓN

20 mm. Sistema de transmisión por correa Poly V®. Sistema tensor de correa con doble rodamiento de 40 mm. Poly V® ha sido diseñado con una mayor superficie de contacto.

RATIO DE TRANSMISIÓN

1:10

Q FACTOR

213 mm

TAMAÑO DE LA MANIVELA

170 mm

EJE PEDALIER

Diseño especial, de mayor tamaño y ranurado con doble rodamiento NTN de 47 x 12 mm de diámetro. El eje termina con cabeza octogonal.

NIVELES DE RESISTENCIA

Sistema de frenos Ever con rueda dentada multiposición.

MODO DE CONTROL DE RESISTENCIA

Ajuste manual.

SISTEMA DE FRENO

Magnético con 2 imanes de neodimio.

FRENO DE EMERGENCIA

Mediante freno de empuje. Fabricado en material de goma.

PEDALES

SPD Mixtos. VP - x93.

Doble uso, perfecto para usar con deportivas de ciclismo con callas y deportivas normales.

MANILLAR

Ergonómico y recubierto de FOAM poroso, antialérgico y fácil de limpiar. Multiposición, 4 tipos de agarre.

MARCO DE AJUSTE DEL MANILLAR

Fabricado en acero pintado, con 5 posiciones diferentes en vertical y 5 posiciones en horizontal. Tipos de ajuste mediante pulsación pop-pin.

RANGO DE AJUSTE DEL MANILLAR

92 mm

SILLÍN

Base acolchada de EVA especial para bicicleta indoor, revestida en polipiel.

MÁX. DISTANCIA ENTRE ASIENTO Y PEDAL

947 mm

MARCO DE AJUSTE DEL ASIENTO

Fabricado en acero pintado, con 17 posiciones diferentes en vertical. Ajuste de ranura horizontal. Tipos de ajuste mediante pulsación pop-pin.

RANGO DE AJUSTE DEL SILLÍN

304 mm en vertical y 127 mm en horizontal.

CUBIERTAS LATERALES

Fundas termoplásticas (ABS) de alta calidad. Espesor 3.5 mm.

NIVELADORES

4 niveladores en altura facilitando la estabilidad.

ESTANTES

Fabricado en PVC para soporte de móviles y botellas.



CONSOLA

Suela opcional con conectividad (M20X)

RUEDAS DE TRANSPORTE INTEGRADO

Disponibles en la parte delantera.

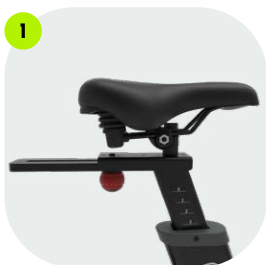
PROCESO DE PINTURA

3 capas de pintura.

Decapado del acero y estabilizado mediante inmersión total de las piezas en diferentes soluciones desengrasantes para garantizar una perfecta y completa limpieza del material base. Imprimación antioxidante para asegurar un adecuado aislamiento frente a la oxidación interna y una buena adherencia de la pintura. 2 capas finales de pintura epoxi en polvo poliéster, secado a 240°C.

PROCESO DE DISEÑO

Estudio de biomecánica y ergonomía bajo la supervisión de profesionales y deportistas asociados tras un largo período de diseño; Desde el boceto, investigación en ingeniería, producción de prototipos, prueba por deportistas profesionales, nuestros productos salen al mercado.



Sillón ergonómico fabricado en EVA



Ajuste vertical y horizontal del sillón y manillar



Consola M20X (Opcional)



Sistema de tensión de correa con doble rodamiento



Sistema de freno magnético



Pedales SPD Mixtos

bodytone

www.bodytone.eu