



App Exercycle Connect

Trackea, analiza y comparte tus entrenamientos de ciclismo.

*App disponible en España.



Monitor



Valores instantáneos

La primera pantalla muestra los datos instantáneos del ejercicio.



Valores porcentuales

La segunda pantalla muestra los porcentajes de los valores sobre los arrojados por el test FTP.



Valores medios

Una tercera pantalla muestra los valores medios de la sesión actual.



Valores máximos

La última pantalla ofrece al usuario los valores máximos obtenidos en su entrenamiento.



SISTEMA DE RESISTENCIA ELECTROMAGNÉTICO (EMS)

El sistema de resistencia electromagnético (EMS) permite una regulación de la intensidad muy precisa, progresiva e inmediata.



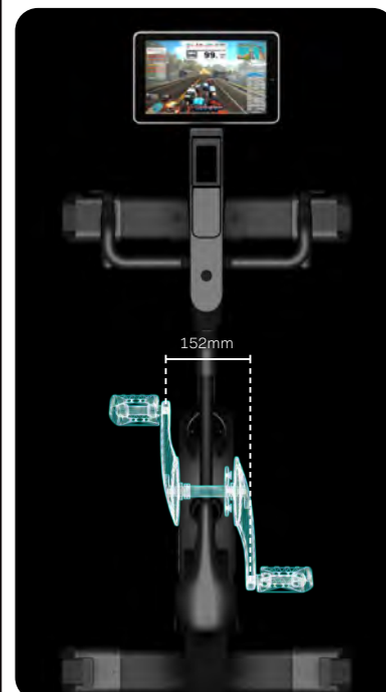
BIELAS AJUSTABLES

Las bielas ajustables permiten una longitud de 170, 172 y 175 mm para adaptarse a la longitud de la pierna del usuario para una pedalada óptima.



FACTOR Q

La Exercycle cuenta con un Factor Q de 152, que permite que la posición de las piernas sea igual a la de la bici de carretera, al tiempo que permite al usuario generar el máximo de fuerza con cada pedalada.



CONECTIVIDAD

Dispone de test FTP para calcular el umbral de vatios, un receptor de pulso telemétrico Polar de 5KHz y un módulo Bluetooth FTMS que permite una compatibilidad total con los principales simuladores de ciclismo.



GEOMETRÍA

El diseño del cuadro en V permite que la bicicleta pueda adaptarse a tallas desde la S a la XL garantizando el máximo grado de rendimiento durante el ejercicio.



| | | | |
|------------------------|---|--------------------------------|--|
| Largo | 140-144 cm | Ancho del manillar | 42 cm |
| Ancho | 61 cm | Q Factor | 152 mm |
| Alto | 114-136 cm | Ajuste de potencia | 10 cm |
| Peso | 48,6 Kg | Cambios | Cambio electrónico secuencial en manetas y monitor |
| Volante de inercia | 11 Kg EMS | Sillín | BH ergo-g ng afm cromo |
| Sistema de resistencia | Electromagnético EMS | Pedales | Wellgo wpd 981 mixtos |
| Conectividad | Compatible con iOS, Mac OS y Android Bluetooth FTMS | Pedales intercambiables | Sí |
| Apps compatibles |    | Sillín intercambiable | Sí |
| Transmisión | Correa de alta resistencia con tensor automático | Ruedas de transporte | Rollers |
| Gradiente | 0-25% | Peso máximo usuario | 150 Kg |
| Vatios máximos | 1500W reales* | Frecuencia de uso | Intensiva |
| Niveles de resistencia | 24 | Soporte universal tablet/móvil | Hasta 12,9" |

*Vatios obtenidos en desarrollos realistas.

Medidas y dimensiones

