

Diagnostics Mobile Set (DX5.0)

Guía de inicio rápido

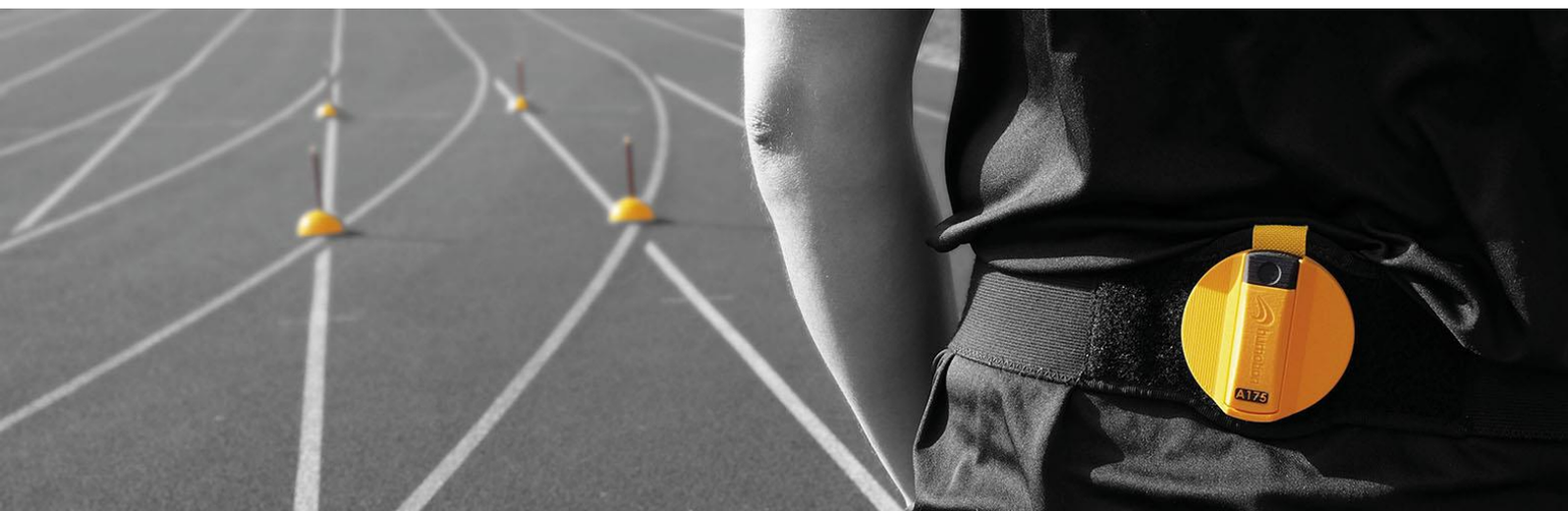
SOFTWARE DE DIAGNÓSTICO PARA PC

CÓMO EMPEZAR

1. Solicite su clave de licencia de software personal a Humotion si aún no la ha recibido
2. Descargue el software SmarTracks Diagnostics (recibirá un enlace de descarga con la clave de licencia)
3. Active su licencia en el software

MEDIR

1. Inicie el software SmarTracks Diagnostics
2. Conecte el sensor al PC y asegúrese de que el sensor está cargado
3. Seleccione "Nueva medición", inserte el nombre del equipo, el nombre del atleta, etc.
4. Haga clic en "Siguiete" y espere a que se inicie la medición
5. Desconecte el sensor del PC y coloque el sensor en el cinturón
6. Ponte el cinturón
7. Realizar la(s) evaluación(es)
8. Vuelva a conectar el sensor al PC
9. Los datos se cargan y analizan automáticamente mediante un software



Instala la aplicación Smart Run by



Available on iOS, Android
and Huawei!



SMART RUN APP

CÓMO EMPEZAR

1. Cargar el sensor
2. Descargue la aplicación Smart Run y registre su cuenta con una dirección de correo electrónico válida
3. Para registrar sus Timing Gates, utilice la aplicación para escanear el código QR en la caja amarilla de Timing Gate
4. Vincula tu sensor con la app.
Después de esta primera vinculación, el sensor siempre se reconecta automáticamente a la app.

MEDIR

1. Asegúrate de que el sensor está cargado y conectado a la aplicación
2. Coloque las compuertas dentadas en las posiciones deseadas
3. En la aplicación, seleccione "Mobile Gates" y elija el ejercicio previsto
4. Poner el cinturón con sensor
5. Colóquese 1m antes de la primera Puerta de Cronometraje
6. Inicie la carrera. El cronometraje comienza una vez que se pasa la primera puerta de cronometraje
7. Después de pasar la última puerta de cronometraje, quédate quieto durante un segundo
8. Presione el botón de parada

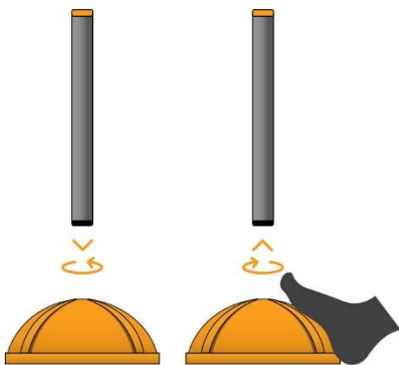
Nota:

No se puede combinar el uso del software de PC Diagnostics y el Smart Run para una medición. Por ejemplo, no puede iniciar una medición con la app y luego ver los resultados en el software Diagnostics.

¿QUÉ HAY EN SU SET MÓVIL DE DIAGNÓSTICO?

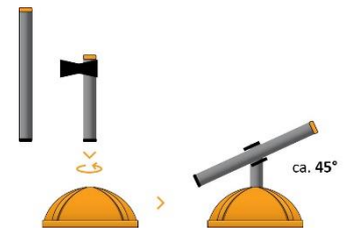
Compuertas de tiempo (MCDs + Conos)

Las Timing Gates crean un campo magnético que permite el cronometraje por parte del sensor. Para poder utilizar las Timing Gates con la aplicación Smart Run, escanee el código QR de la caja metálica amarilla la primera vez que las utilice. Mantenga suficiente espacio entre las MCD y cualquier dispositivo electrónico, incluido el sensor.



Para insertar el MCD, coloque el cono en el suelo y empuje el MCD dentro del cono. Para retirar el MCD, puede colocar el pie en el cono para estabilizarlo y luego sacar el MCD.

Los MCD angulados se recomiendan para personas de baja estatura y para



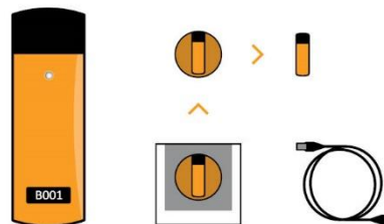
Sensor de diagnóstico DX5.0

El sensor registra todos los datos de movimiento.

Completamente cargado, un sensor puede medir ca. 8-10 horas, dependiendo de las actividades.

Al conectar el sensor a un ordenador, asegúrese de utilizar el cable USB suministrado.

Tiempo de carga 100% : aprox. 3 horas
 80% : aprox. 2 horas

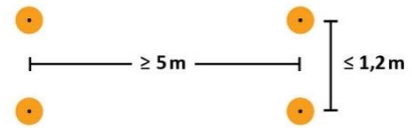


Cinturón

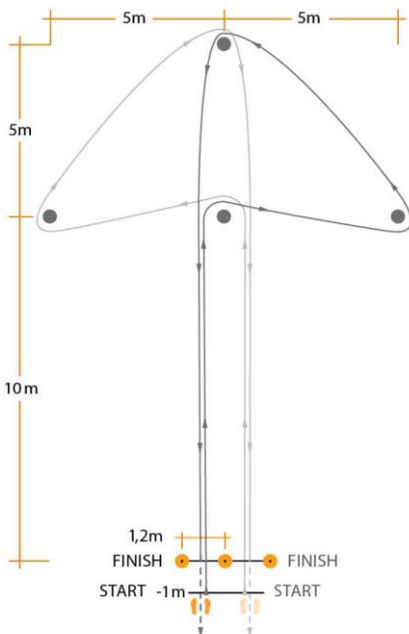
El cinturón mantiene el sensor en el lugar adecuado para garantizar la obtención de datos correctos. Asegúrese de que el cinturón está colocado en la parte inferior de la espalda con el sensor en posición vertical. El cinturón debe colocarse de forma que los bordes superiores del cinturón estén a la misma altura que la parte superior de los huesos de la cadera.

COLOCACIÓN DE LAS COMPUERTAS DE TIEMPO

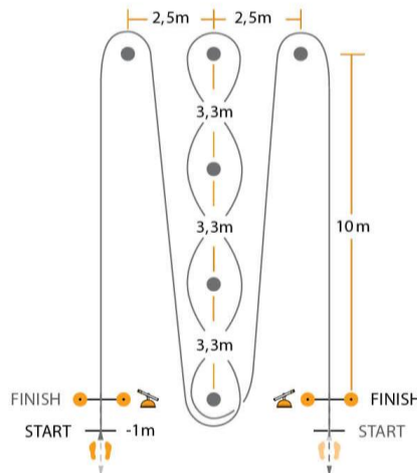
Asegúrese de mantener una distancia mínima de 5 m entre las puertas y una distancia máxima de 1,2 m entre cada componente de la puerta.



Comenzar la carrera 1m antes del primer puesto de cronometraje.

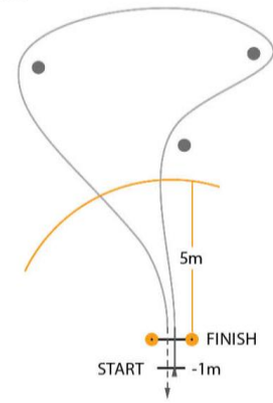


Arrowhead Agility Test

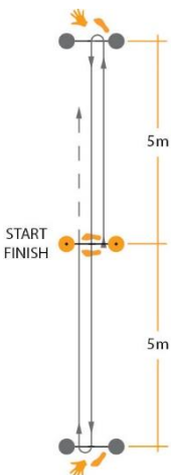


Illinois Agility Test

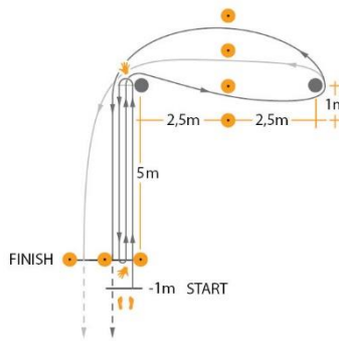
With the Custom Agility test, an athlete should not turn within 5m from the Timing Gate.



Custom Agility Test



5-10-5 Shuttle



Three Cone Drill

¿QUEDA ALGUNA PREGUNTA?

Para ver los vídeos de instrucciones, vaya a www.smartracks.run/instruction-videos

Si tiene alguna duda, póngase en contacto con nuestro equipo de asistencia, que estará encantado de ayudarle.

Teléfono 0049 251-590 80 540

Correo electrónico support@smartracks.run



www.smartracks.run

Humotion GmbH
Heerdestraße 23
48149 Münster
Alemania