

MARCADORES

DT710

Marcador (formato hora, cuenta regresiva, cronómetro)



Características :

- Muestra la hora
- Cuenta regresiva programable hasta 9h, 59min, 59seg
- Bip sonoro para señalar el fin de los períodos
- Dígitos visibles a 50 metros
- Mando a distancia (sin cables, alcance 50m)
- Funciona con 4 pilas tipo D o con corriente (adaptador incluido)
- Fijación a la pared posible
- 16 canales de transmisión de los datos disponibles para evitar las interferencias
- Dimensiones : 50 cm x 37.5 cm x 6.5 cm
- Altura de las cifras : 12 cm
- Peso : 2.9 kg

MODO DE EMPLEO DT710

FUNCIONES :

- Visualización horaria : 24 horas ;
- Función cronómetro totalizador (tiempo acumulado) ;
- Función cronómetro descuento (tiempo transcurrido)
- Pantalla grande de cristales líquidos (LCD 100 mm) que permite una lectura hasta 50 metros
- Mando a distancia RF
- Utilización con red eléctrica (adaptador incluido) o pilas para una utilización en exterior (4 pilas, 1,5 V tipo D no incluidas).
- Gran espacio para la visualización del nombre de los equipos u otras informaciones (posibilidad de añadir publicidad).
- Selección de 4 canales.

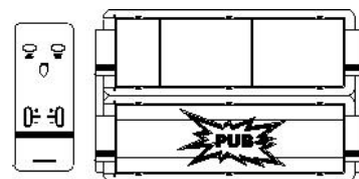


Fig. 1

CONTENIDO :

- Marcador de tanteos
- Mando a distancia
- 4 pilas alcalinas de tipo AAA
- Adaptador para enchufe
- Manual del usuario.

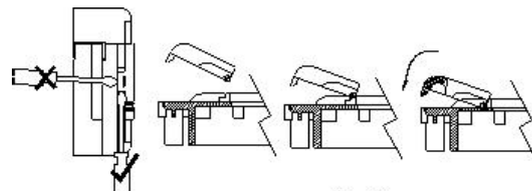


Fig. 2

MONTAJE DEL MARCADOR :

El marcador puede ser instalado en una pared mediante dos tornillos que deben ser fijados en la parte trasera superior del marcador. Tienen que asegurarse que los tornillos estén solidamente fijados en la pared. El marcador puede también ser puesto en el suelo, después de que el trípode sea fijado con el tornillo situado detrás del marcador.

PUESTA EN MARCHA :

Utilización con la red eléctrica : utilizar únicamente el adaptador (6 V) provisto. Asegúrese que la tensión indicada sobre el adaptador es igual a la de su país. Enchufar el adaptador a la derecha del marcador. Las cifras se encienden automáticamente y el marcador puede funcionar. Para una utilización en el exterior sin enchufe de sector, insertar 4 pilas 1,5 V de tipo D en el compartimento en la parte trasera del marcador. Poner el contacto ON/OFF sobre el ON para poner el marcador en marcha. Las pilas para el mando a distancia deben estar colocadas.

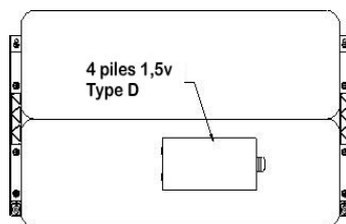


Fig. 4

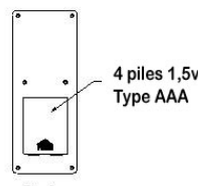


Fig. 5

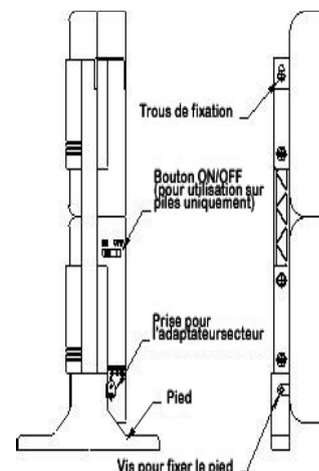


Fig. 3

FUNCION RELOJ :

A partir de la pantalla que muestra la hora, pulse la tecla « **MODE** » durante 3 segundos para alcanzar la pantalla « **TIME** ». Para ajustar la hora, pulsar y soltar en seguida la tecla « **SET** », las cifras se ponen a parpadear. Ajustar los minutos utilizando la tecla « **+/- TEAM 2** » y las horas utilizando la tecla « **+/- TEAM 1** ». Cuando esté ajustada la hora, apoyar sobre la tecla « **SET** », para salir del modo de ajuste y volver a la pantalla del reloj.



Fig. 6



Fig. 7

FUNCION CRONOMETRO TOTALIZADOR :

A partir de la pantalla que muestra la hora, pulsar el botón « **MODE** » durante 3 segundos, y repetir esta operación una segunda vez : alcanzarán la función Cronómetro Totalizador y « **C Up** » aparecerá en la pantalla. Pulsando y soltando inmediatamente el botón « **SET** », y después el botón « **START/STOP** » pueden poner en marcha o detener el marcador. Cuando los cálculos estén terminados, pulse la tecla « **SET** » durante 3 segundos para poner el cronómetro a cero.

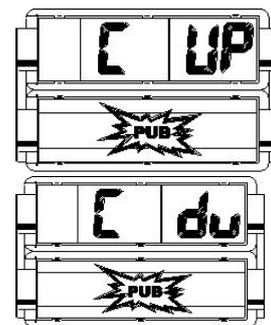


Fig. 9

FUNCION CRONOMETRO DESCUENTO :

A partir de la pantalla que muestra la hora, pulsar el botón « **MODE** » durante 3 segundos y repetir esta operación otras dos veces, alcanzarán así la función Cronómetro Descuento y « **C Dn** » aparecerá en la pantalla.

Pulsando y soltando inmediatamente la tecla « **SET** » alcanzarán la función Ajuste del Cronómetro Descuento y las cifras del último descuento memorizado se pondrán a parpadear.

Ajustar las horas y los minutos utilizando la tecla « **+/- TEAM 1** » y los segundos utilizando la tecla « **+/- TEAM 2** ».

Cuando el tiempo de descuento esté ajustado, pulsar y soltar inmediatamente la tecla « **SET** » para memorizar los datos, y después pulsar la tecla « **START/STOP** » para poner en marcha o detener el descuento.

El descuento puede ser llevado de nuevo al periodo memorizado pulsando la tecla « **SET** » durante 3 segundos.

Si quiere usted ajustar el tiempo de descuento a este momento, pulse momentáneamente la tecla « **MODE** » para alcanzar la función « **Ajuste del cronómetro descuento** » y ajustar los datos utilizando las teclas **+/-** como antes.

MANTENIMIENTO DE SU MARCADOR :

DESIGNACIÓN DEL CANAL:

Todos los embalajes, tanto el del marcador como el del mando a distancia, están marcados con un código de color, correspondiente a uno de los 4 canales preprogramados (amarillo, verde, azul y naranja).

Los embalajes deben tener el mismo código de color.

Es posible que encuentre interferencias entre dos marcadores de tantos programados sobre el mismo canal y utilizados a proximidad uno del otro : en este caso tiene que asegurarse, cuando compra varios marcadores de tanteos, que son de códigos de colores diferentes.

ESTANQUEIDAD:

El marcador no fue elaborado para una utilización en un ambiente muy húmedo. Tiene que conservar el marcador de tantos en un sitio seco. Cuando utilice el DT-710 en exterior, evite contactos con lluvia o agua.

TEMPERATURA :

No exponga su marcador de tantos directamente al sol o a temperaturas muy elevadas, durante largos periodos de tiempo, ya que la pantalla podría ensombrecerse.

Tampoco exponga su marcador de tanteos a temperaturas muy bajas, lo que podría disminuir la velocidad de los datos.

Estos cambios serán corregidos cuando el marcador sea utilizado en condiciones normales.

CHOQUES :

Cuidado con los choques en su marcador de tantos : este último no debe caer ni sufrir choques contra superficies duras lo que podría acarrear daños mecánicos.

MAGNETISMO :

El magnetismo no tiene consecuencias sobre el DT-710.

SUBSTANCIAS QUÍMICAS :

No exponga su marcador de tanteos a disolventes como gasolina, alcohol, lacas, detergentes, pinturas, lo que podría acarrear daños.

CAMBIO DE PILA :

Cuando su marcador se empaña, se apaga o cuando el mando a distancia no funciona, es que tiene que cambiar la pila.

Utilice pilas alcalinas 1,5 V de tipo D para el marcador (en caso de una utilización sin red eléctrica) y pilas alcalinas 1,5 V de tipo AAA, para el mando a distancia.

Tiene que quitar las pilas del marcador y del mando a distancia, cuando no son utilizados durante un largo periodo de tiempo.

INCIDENTES :

Si por cualquier razón, su marcador de tantos no funciona, puede usted mandarlo directamente al servicio postventa que podrá arreglarlo. No intente de hacerlo por si mismo.