

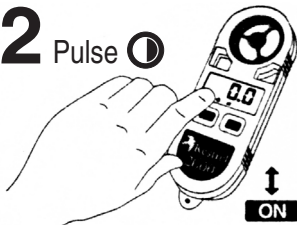
Kestrel K 2000


INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

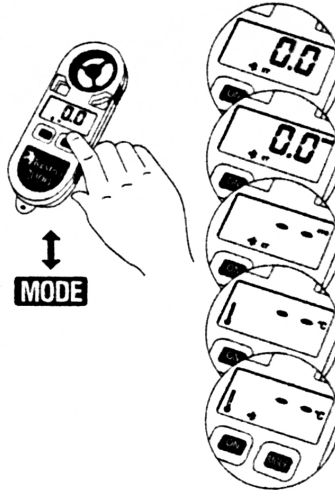
1 Retire el estuche protector



2 Pulse 



3 Los botones  le permitirán seleccionar el modo de operación deseado:





Velocidad instantánea 

Velocidad máxima a partir del encendido (MAX)

Velocidad media a partir del encendido (AVG)

Temperatura ambiente 

Temperatura equivalente al enfriamiento por el viento 

4 Para seleccionar las diferentes unidades de medida, mantenga presionado  y pulse  repetidamente. De este modo podrá seleccionar:

°C o °F

Nudos

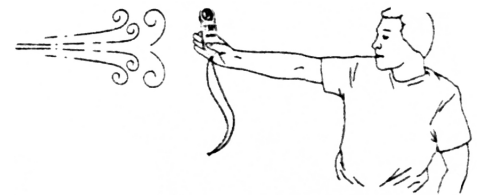
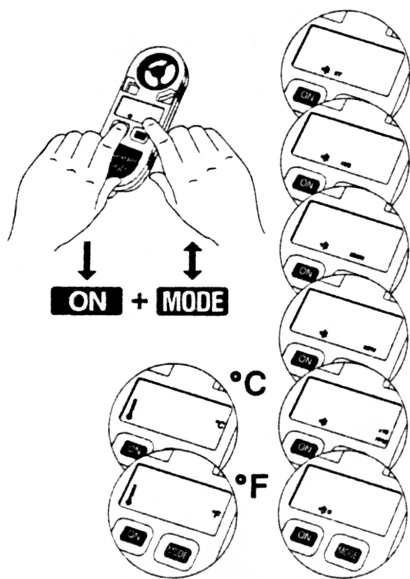
Metros/Segundos

Kilómetros/Hora

Millas/Hora

Pies/Minuto

Escala Beaufort



5 Para efectuar la medición, exponga la unidad al flujo de aire

IMPORTANTE: Para evitar roturas del molinete no sobrepasar el límite de velocidad (40 m/seg)

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Desconexión automática: El K 2000 se desconectará a los 30 minutos si no se ha pulsado ninguna tecla de función.

Ajuste de temperatura: Debido a la sensibilidad de la sonda de temperatura, conviene esperar a que la lectura del display se estabilice.

Substitución del molinete: Los anemómetros Kestrel permiten la sustitución del molinete en caso de rotura o desgaste de los cojinetes debido al uso. Cuando proceda a reemplazar el molinete del K 2000, procure presionar sobre los laterales de la cajetilla y no sobre el centro. Asegúrese además de que el punto amarillo queda situado hacia la parte en que se halla situado el display de la unidad.

