

MANUAL DE INCIO RAPIDO

Durómetro digital

Modelo: HT6000



1. CONTENIDO DEL ESTUCHE:

- HT6000 Durómetro
- Cable USB
- Manual de inicio rápido.



Fig. 1 Box contents

Baxlo Instrumentos de
PRECISION — medida y precisión

INSTRUMENTOS DE MEDIDA Y PRECISIÓN, S.L.

Ps. Sanllehy, Bloque 6, Nave 2, Polígono Sudeste

CP 08213 POLINYÀ (Barcelona) - SPAIN

☎ +34 93 713 34 72

✉ baxlo@baxlo.com



Fig. 2 Main Unit

2. INTERFAZ PRINCIPAL

La interfaz principal consta de una pantalla retroiluminada para mostrar los resultados de la medición, cuatro botones de función y un led "Magic Eye"

A efectos de este manual, los botones están numerados del 1 al 4 de izquierda a derecha.

3. ENCENDIDO DEL APARATO.

Para encender el dispositivo, pulse el botón izquierdo (1). Si no se enciende, cargue el dispositivo conectándolo mediante el cable adjunto a cualquier toma USB. Una carga completa durará de 6 a 8 horas.

4. CARGA DE LA BATERIA

Cuando el indicador de batería indique que está descargada o el aparato esté apagado y no responda a la pulsación de ningún botón, conecte el aparato a cualquier toma USB mediante el cable USB suministrado. El indicador de batería indicará que se está cargando. Desconectar de la toma USB, después de 6 - 8h.

5. APAGAR EL DISPOSITIVO.

Mantenga pulsado el botón Zero (1) durante 3 segundos para apagar el aparato. El aparato permanecerá en modo reposo y sólo responderá a la pulsación de nuevo del botón Zero.

6. FUNCION PRINCIPAL DE LOS BOTONES

- Botón 1: Encendido/Apagado del aparato.
- Botón 2: Transferir la lectura actual vía USB al ordenador.
- Botón 3: Lista de mediciones / Gestión de datos
- Botón 4: Ajustes

7. TOMAR LA MEDIDA.

- Presione la pieza de muestra a medir contra el disco durómetro exactamente igual que en un durómetro analógico convencional.
- Transcurridos unos segundos (tiempo definible por el usuario) el aparato emitirá un sonido y se encenderá el led "Magic Eye" mostrando la dureza de la pieza. El led "Magic Eye" se iluminará en azul, verde o rojo en función de los márgenes introducidos en los parámetros de configuración.
- Azul= Por encima del límite
- Verde = Dentro de los límites.
- Rojo = Por debajo del límite

El sonido, también indica el estado de la Dureza.

- Tres beeps= Por encima del límite
- Dos beeps = Dentro de los límites.
- 1 beep = Por debajo del límite.

8. CARACTERISTICAS TÉCNICAS PRINCIPALES

DUROMETRO DIGITAL HT6000	
Rango de Medida	0-100 Unidades Shore
Resolución	0.1 Unidades Shore
Error Máximo de Medida	0.5 Unidades Shore
Dimensiones	130 x 72 x 33mm
Peso	400 grams

Capacidad de almacenamiento	5000 medidas
Alimentación	5Vdc
Potencia máxima	2W
Capacidad de la batería	2000 mAh
Duración de la batería	150 horas en modo Standby
Clasificación IP	IP 54
Comunicaciones	Cable USB

9. DESCARGA DEL MANUAL

Puede descargar el Manual de Usuario completo con el siguiente código QR:

