





posiciones indicadas.

Condiciones de la garantía

cumplimentado al emisor de la garantía:

Además de los derechos legales que le corresponden al comprador, que no están limitados por esta garantía, STABILA garantiza que la unidad está libre de defectos relacionados con los materiales y procesos productivos durante un periodo de tiempo de 24 meses a partir de la fecha de compra. Esta garantía tiene validez en todo el mundo. La eliminación de cualquier defecto/error se realiza, según nuestro parecer. mediante la reparación o la sustitución del aparato. STABILA no se hace responsable de ninguna otra reclamación. Los defectos debidos a un manejo inapropiado (p. ej. los daños ocasionados por el efecto de una fuerza intensa, funcionamiento con tensión /tipo de corriente erróneos, uso de fuentes de corriente inapropiadas), así como las modificaciones realizadas por cuenta propia en el aparato por parte del comprador o de terceros anulan la garantía. No se asume ninguna garantía por los signos de desgaste

natural y los pequeños defectos que no afecten al funcionamiento del aparato. Para

reclamar garantía por cualquier concepto, por favor, envíe el resguardo de la garantía

Instrucciones

Nos hemos esforzado en explicar el maneio v funcionamiento del aparato lo más claramente posible. No obstante, si quedara alguna duda por aclarar, tiene usted a disposición el siguiente teléfono de información:

+49 / 6346 / 309-0

nuestros clientes de la UE: STABILA ofrece, de acuerdo a la directiva europea RAEE, un programa de recogida de productos electrónicos al término de su vida útil. Puede obtener información más detallada en la dirección :

Programa de reciclaje para

+49 / 6346 / 309-0

Datos técnicos:

Precisión de la medición

0° + 90°: 1°....89°:

Nivel:

Módulo electrónico

En posición normal: Medición inversa:

Intervalo de temperatura:

de funcionamiento:

- de almacenamiento:

Pilas:

Duración:

aprox. 150 horas -10 °C a +50°C

 $0.5 \text{ mm/m} = 0.029^{\circ}$

 $0.5 \text{ mm/m} = 0.029^{\circ}$

2 x AA, Mignon Alkaline, LR 6

-20 °C a +65°C

Se reserva el derecho a realizar cambios técnicos.

+ acumulador

± 0,05°