

Montageanweisung für 1/1 Invarpendel.

Zum Schutze vor Beschädigungen beim Versand wird das Invarpendel demontiert verschickt.

Bei Montage beachten:

1. Gegenmutter und Reguliermutter von Pendelstange abschrauben.
2. Führungshülse abnehmen, vorher die rückwärtige kurze Stiftschraube herausdrehen.
3. Die an der Rückseite des Pendelgewichtes, oben, befindliche lange Stiftschraube soweit zurückdrehen, daß das Pendelgewicht leicht über die Pendelstange geht.
4. Pendelgewicht bis zu dem als Anschlag dienenden Tesastreifen schieben und die lange Stiftschraube in die obere Nute der Pendelstange vorsichtig einschrauben. Auch im festgezogenen Zustand muß sich das Pendelgewicht noch auf der Pendelstange leicht verschieben lassen. Die Länge der Verschiebung ist natürlich durch den Anschlag oben und die Länge der Nute begrenzt.
5. Führungshülse über die Pendelstange schieben, kurze Stiftschraube nach unten. Diese in die untere Nute der Pendelstange einschrauben. Auch die Führungshülse muß sich nach dem festschrauben innerhalb der Nute noch verschieben lassen.
6. Reguliermutter aufschrauben. Pendel senkrecht stellen und Reguliermutter so hoch schrauben, daß Pendelgewicht an den Tesabandanschlag kommt.
7. Gegenmutter aufschrauben und festziehen.
8. Tesabandanschlag entfernen.

Das Pendel kann nun in die Uhr eingesetzt werden (siehe Hauptbeschreibung Abs. B 4).

Bei sorgfältiger Ausführung aller Montage - Arbeitsgänge mußte der Gang der Uhr so sein, daß auf die Grob - Regulierung verzichtet werden kann. Der Anschlag für das Pendelgewicht wird nach erfolgtem Probelauf und Regulierung beim Hersteller festgelegt.

| Ausgabe | Datum | Name | C. Theod. Wagner A.-G. Elektrotechn. Fabrik Wiesbaden Schiefersteiner Straße 31/33 | Ablage 11 D 7 | |
|---------|--------|-------|---|---------------|------------|
| I | 5.3.64 | Ro/Hj | | Blatt 1 | (Blätter) |
| II | | | | | |
| III | | | | | |