

ZEIT-UND DATUM- Ottempelicht MODELLTR



ZEIT-UND DATUM-Otempeluhr

17 XII 1100

17 XII 13"



MODELL TR

für Werkstätten jeder Art, Fabrikationsabteilungen, Kleinbetriebe, Banken, Pförtner, Büros, Ämter, Geschäftshäuser, Hotels und Gaststätten.

Diese Stempeluhr liefert unanfechtbare Belege darüber, wie lange ein Fabrikationsvorgang oder eine Reparatur dauerte, zu welcher Zeit Ihr Personal kam oder ging, wann bestimmte Briefe und Akten einliefen, zu welchem Zeitpunkt jedwelche Geschäftsvorfälle behandelt wurden.

Sie ermöglicht eine schnelle und richtige Erfassung der Arbeitszeit und Arbeitsleistung, eine einwandfreie Kalkulation der Fertigungskosten, eine gerechte Lohnabrechnung, eine korrekte Bedienung der Kundschaft.

Besondere Merkmale des Modells TR

Kräftiger, auf Dauerbetrieb eingestellter Gesamtaufbau, stabiles Metallgehäuse, Präzisions-Uhrwerk mit in 11 Steinen laufendem Ankergang. Unbedingt genau übereinstimmende Zeitangabe von Uhrwerk und Typenwerk. Automatische Farbband-Vorschub- und Umschaltvorrichtung.

Gehäuse-Größe: 220 mm breit, 190 mm hoch, 185 mm tief, Gewicht: 9,1 kg.

Antriebsarten des Modells TR

8-Tage-Uhrwerk mit Handaufzug,

8-Tage-Uhrwerk mit Handaufzug und mit elektrischer Regulierung durch eine Hauptuhr,

Uhrwerk mit Starkstromselbstaufzug mit 24stündiger Gangreserve bei Stromstörungen.

Uhrwerk mit Starkstromselbstaufzug mit 24stündiger Gangreserve und elektrischer Regulierung durch eine Hauptuhr. Das Modell TR registriert

in der Normalausführung:

Datum, Monat, Stunde, Minute oder ⁵/₁₀₀-Stunde. Auf Verlangen wird es auch mit Jahresabdruck geliefert.

26 VI 1015

(Stempelabdruck in natürlicher Größe)

Bei Dezimalstunden-Stempelung

ist das Minutenrad in $^{5}/_{100}$ -Stunden – entsprechend 3 Minuten – eingeteilt und die Uhr stempelt infolgedessen 05-10-15 bis -95.

Beispiel:

 17×14^{85} , $17 \times 14^{90} = 14^{51} \text{ und } 14^{54}$

In dieser Ausführung werden die Markierungen zweckmäßigerweise von unten nach oben vollzogen, um die Anfangs- von der folgenden Markierung abziehen zu können. Die dadurch mühelos ermittelte Stundenmenge läßt sich direkt mit dem Lohnsatz multiplizieren.

Das Dezimalsystem vereinfacht also die Lohnkosten-Errechnung erheblich.

Bei der Minuten-Stempelung

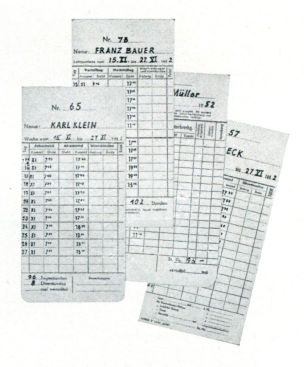
ist das Minutenrad in 60 Minuten eingeteilt und der Apparat stempelt Minute für Minute.

Beispiel:

17 XI 1451, 17 XI 1452







Vielseitige Verwendungsmöglichkeiten des Modells TR

Man ist nicht auf ein ganz bestimmtes Formular angewiesen, sondern kann die Arbeitszettel, Laufkarten, Scheine und Belege in Format und Vordruck der vorhandenen oder vorgesehenen Betriebs-Organisation anpassen. Zu diesem Zweck ist die Uhr mit einer verstellbaren Anschlagschiene ausgestattet.

Außerdem lassen sich durch Mitstempelung eines Apparate-Kennzeichens in der Markierung, oder durch verstellbare Zusatzbezeichnungen folgender Art, oder durch Einbau einer feststehenden Sonderstempelung die verschiedensten Wünsche erfüllen.

Apparat-Kennzeichen

als feststehende Zahlen. Buchstaben. Sternchen, oder Kreuz in der Markierung, wenn in einem Betrieb mehrere TR-Uhren aufgestellt sind:

Verstellbare Sonder-Bezeichnungen

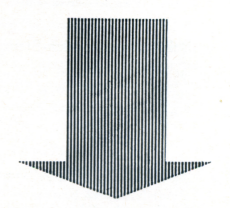
Diese sind von außen leicht einstellbar und die Art der Markierung kann damit genau gekennzeichnet werden. Die Bezeichnungen liegen vor dem normalen Zeitabdruck.

Beispiel: Anfang, Unterbrechung, Wiederaufnahme, Ende = A, U, W, E, Eingang, Ausgang = E, A.

Firmen- und Aktenstempel

Mit dem Zeitabdruck kann auch ein feststehender Text verbunden werden, wie nebenstehendes Beispiel zeigt:

Beispiele



17 XI ∞ 14 50

17 XI B 14 50

oder

17 XI * 14 50

17 XI + 14 50

700 A 17 XI

U 17 XI 1145

W 17 XI 14 05

E 17 XI 1800

Hotel Continental

29 VI 20 45

UND NORMALZEIT TELEFONBAU

G. m. b. H.

(16) FRANKFURT A. M.

MAINZER LANDSTRASSE 134-142 FERNSPRECHER: SA.-NR. 30011