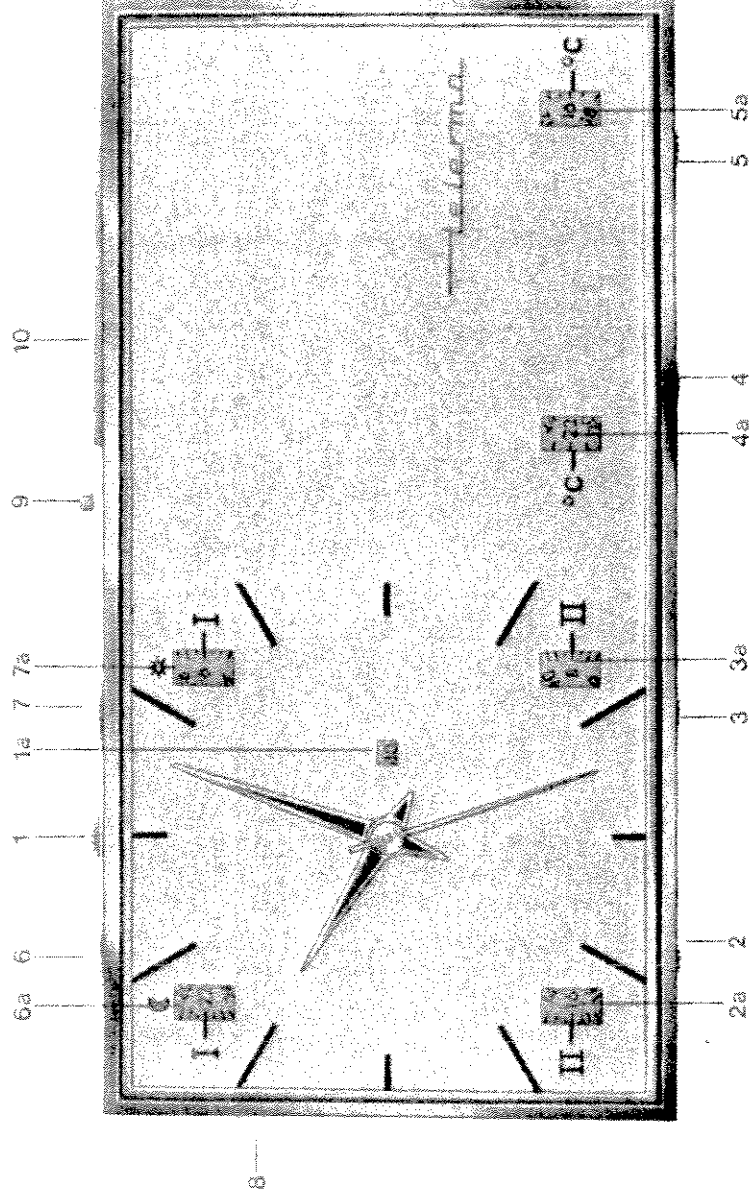


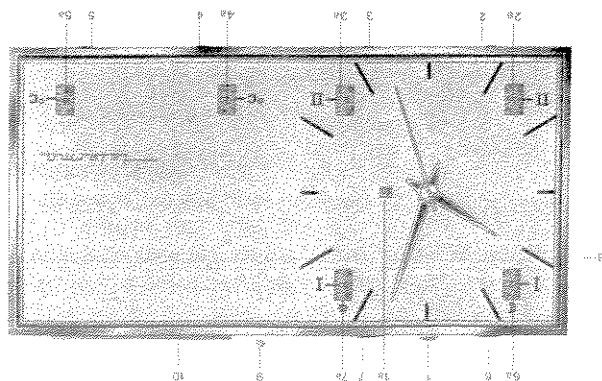
TELERMA

Bedienung, Reinigung und Service



- a) bei TELERMA mit **einem** Zeitprogramm
Stellrad 1 – Einstellen der Uhrzeit; dazu Zeitangabe in Fenster 1 a beachten!
Stellrad 2 – Beginn der Tagtemperatur, z. B. morgens 6 Uhr; eingestellte Zeit erscheint in Fenster 2 a

Bedienun
TELERMA
mit 1 Zeitprc



a) bei TELERMA mit einem Zeitprogramm
 Stellrad 1 – Einstellen der Uhrzeit; dazu Zeitanzeige in Fenster 1a beachten!
 Stellrad 2 – Beginn der Tagtemperatur, z. B. morgens 6 Uhr; eingestellte Zeit erscheint in Fenster 2a
 Stellrad 3 – Beginn der Nachttemperatur, z. B. abends 22 Uhr; eingestellte Zeit erscheint in Fenster 2a
 Stellrad 4 – Einstellen der Normaltemperatur. Gewählte Temperatur in Fenster 4a sichtbar.
 Stellrad 5 – Einstellen der reduzierten Temperatur, gewählte Temperatur in Fenster 5a sichtbar.
 Schieber 10 – Kurzanleitung für Bedienung; Schieber rechts nach unten drücken und herausziehen.

b) bei TELERMA mit zwei Zeitprogrammen
 (mit dieser TELERMA ist auch während des Tages eine automatische Absenkung der Temperatur einstellbar).
 Stellrad 1 – Einstellen der Uhrzeit; dazu Zeitanzeige in Fenster 1a beachten!
 Stellrad 2 – Ende der reduzierten Tagtemperatur, z. B. nachmittags 16 Uhr; eingestellte Zeit erscheint in Fenster 2a.
 Stellrad 3 – Beginn der reduzierten Tagtemperatur, z. B. morgens 8 Uhr; eingestellte Zeit erscheint in Fenster 3a.
 Stellrad 4 – Einstellen der Normaltemperatur. Gewählte Temperatur in Fenster 4a sichtbar.
 Stellrad 5 – Einstellen der reduzierten Temperatur, gewählte Temperatur in Fenster 5a sichtbar.
 Stellrad 6 – Beginn der reduzierten Nachttemperatur, z. B. abends 22 Uhr; eingestellte Zeit erscheint in Fenster 6a.
 Stellrad 7 – Ende der reduzierten Nachttemperatur, z. B. morgens 6 Uhr; eingestellte Zeit erscheint in Fenster 7a.
 Schalter 8 – Programmschalter: I + II = Heizprogramm I + II, I = nur Heizprogramm I, II = Heizprogramm I + II.
 Wenn man die reduzierte Tagtemperatur nicht wünscht (z. B. Samstag und Sonntag), dann ist der Schalter auf Heizprogramm I zu stellen. Das Programm wird nach dem Umschalten sofort wirksam.
 Schieber 10 – Kurzanleitung für Bedienung; Schieber rechts nach unten drücken und herausziehen.

Die Einstellungen sind Empfehlungen und können nach Belieben auch anders gewählt werden. Nach Einstellung aller Stellräder ist Stellrad 1 nochmals volle 24 Stunden durchzuziehen! Mindestabstand zwischen zwei aufeinanderliegenden Schalterpunkten: 1 Stunde.

Gewünschte Tagtemperatur an Stellrad 4 wählen. Die zugehörige Skala in Fenster 4a ist geteilt in +6 bis +27°C Raumtemperatur. Übliche Einstellung: 20 bis 22°C.
 Gewünschte Nachttemperatur an Stellrad 5 einstellen; die zugehörige Skala in Fenster 5a reicht von +6 bis +27°C Raumtemperatur. Übliche Einstellung: ca. 15°C.
 Tagtemperatur: Stellrad 4 – mit Fenster 4a – Normalstellung „0“. Dann ergibt sich die Raumtemperatur, auf welche das Regelgerät ZG im Heizraum einreguliert ist (ca. 20 ... 22°C). Die Skala in Fenster 4a ist geteilt von +11 ... 0 ... -11°C Raumtemperatur-Änderung, gegenüber der Grundeinstellung am Regelgerät.
 Nachttemperatur: Stellrad 5 – mit Fenster 5a – Normalstellung „-6“.
 Die Zahlenangaben in den Fenstern 4a und 5a stimmen häufig nicht exakt mit den absoluten Temperaturen überein, weil jede Heizungsanlage andere Kenndaten hat.

Bedienung
 TELERMA
 mit 1 Zeitprogramm

TELERMA
 mit 2 Zeitprogrammen

Einstellen der gewünschten
 Temperatur bei TELERMA R
 (TFU 12) und
 TELERMA TSE

Einstellen der gewünschten
 Temperatur bei TELERMA W
 (TWU 32):