

35

36

37

38



40

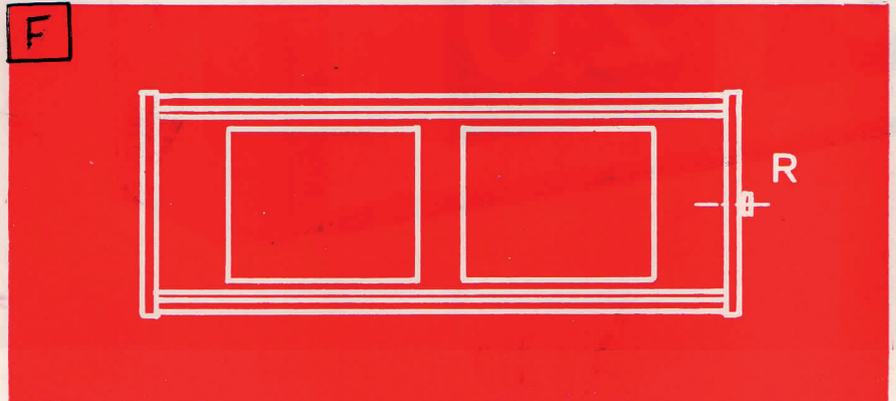


**PRAGOTRON**

WERK

## DIE INGANGSETZUNG DER UHR

Nach Auspacken wird das Glas gereinigt und die Uhr auf die vorbereiteten Holzschrauben laut Skizze A (event. B, C) aufgehängt.



## DIE ZEITSTELLUNG

Die Einregulierung der Minuten auf die richtige Zeit führt man so aus, dass der Knopf R Bild F in der Richtung von uns (nach den Uhrzeigersinn) gedreht wird. Beim Durchdrehen von 60 Min. kippt das Uhrblatt um. Auf diese Weise werden Minuten und Stunden eingestellt. Nach Zeitenstellung der Uhr wird der Stecker für die Impulszuführung eingeschaltet. Nach einigen Impulsen wird kontrolliert, ob die Uhr die richtige Zeit angibt. Geht die Uhr nach, wird sie mittels des Knopfes R einreguliert. Geht sie vor, dann lässt man den Stecker solange abgeschaltet, bis sich die richtige Zeit einstellt. Unterscheidet sich die Angabe um 1 Minute, muss die Impulszuführung umgepolt, d. h. der Stecker umgekehrt eingesteckt werden.

## INSTANDHALTUNG

Einmal in drei Jahren lässt man das Uhrwerk vom Fachman reinigen und einregulieren.

## DIGITAL-NEBENUHR

- ZUVERLÄSSIGER GANG
- GUTE LESBARKEIT DER ZEIT
- ELEGANTES AUSSEHEN

---

~~Pragotron, s.p.a.~~ PRAGOTRON – 180 39 Praha 9, Poděbradská 22 ~~Pragotron, s.p.a.~~ Telex 124673 TRON

### DIGITAL-NEBENUHREN VOM MUSTER IPJ 0612

Digitaluhren gehören zu den modernen Zeitmessern. Sie haben den Vorteil, dass man direkt die Ziffern der Stunden- und Minutenangabe ablesen kann, sodass es nicht nötig ist, die Zeit nach dem Zeigerstand auszuwerten, wie dies der Fall bei laufend verwendeten Uhren mit Zifferblatt ist.

Die Digitaluhr ist konstruktiv höchst vollendet ausgearbeitet, sie hat einen verlässlichen Gang und ein elegantes Aussehen. Sie wird in Innenräumen, Hallen, Ämtern, Geschäften, Bahnhöfen, Flugplätzen verwendet und überall dort, wo ein repräsentatives Aussehen oder Anschluss an andere Zeitangaben verlangt wird (z. B. Fahrpläne u. ä.).

### BESCHREIBUNG

Die Uhr ist von rechteckiger Form, an der Frontplatte aus Leichtmetall-Legierung ist das Anzeigesystem einschliesslich Antrieb befestigt. Die Frontseite wird von einer Kappe aus Glas abgedeckt, die Rückseite durch einen undurchsichtigen Deckel. Die 2 Zifferngruppen für die Stunden, die Minuten sind aus Klappen zusammengesetzt, die von oben nach unten um die wagrechte Achse durch ihr eigenes Gewicht umklappen. Sie werden von einem Nebenuhrwerk mit polarisierten Minutenimpulsen gesteuert. Die Uhr muss man also wie alle anderen Nebenuhren, an die Zuführung der Zeitimpulse anschliessen. Der Anschluss wird mit einem Spezialkabel mit Stecker besorgt.

### TECHNISCHE ANGABEN

Antrieb	polarisierte Minutenimpulse
Betriebsspannung der Impulsen	24 oder 60 V
Leistungsaufnahme	0,33 W für 24 V, 0,46 W für 60 V
Minimale Impulsdauer	1 s
Ziffernhöhe	60 mm, 50 mm
Lesbarkeit auf eine Entfernung	20 m
Stundenangabe	bis 24 Stunden

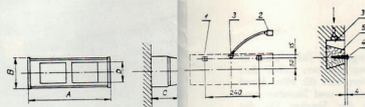
Benennung	Typ	Masse in mm			Länge d. Aufh.	Länge d. Aufh. + Entfern. d. Aufh.	Gewicht
		Breite	Höhe	Tiefe			
Digitaluhr Typ IPJ 0612		A	B	C	D	E F	
Nebenuhr, einseitig - zum Aufhängen an die Wand	IPJ	404	147	138	80	-	2,5
Nebenuhr, zweiseitig - mit Aufhängung	IPL	404	147	280	80	5,5 240	5,5
- mit Seitenaufhängung	IPK	404	147	280	80	100 90	5,5



### A TYP IPJ

#### BEFESTIGUNG AN DER WAND Abb. A

In die Wand vergräben wir zwei Holzklötchen 3 x 3 cm (240 mm) und schrauben wir die Holzschrauben in die Holzklötchen (∅ 4 x 30). Die Zuführung der Impulse von der Hauptuhr in die Installations-Dose schliessen wir an das Zweidraht-Kabel an, siehe Abb. A 3. Die Uhr wird aufgehängt und der Stecker eingesteckt.

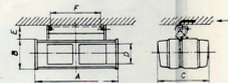


### B TYP IPL

#### BEFESTIGUNG DURCH AUFHÄNGUNG Abb. B

zweiseitig

In die Wand werden die Ankerschrauben ∅ 6 befestigt, an diese befestigen wir die Konsole und hängen die einzelnen Uhren auf. Die Impulsführungen sind durch die Konsole zu ziehen.

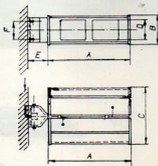


### C TYP IPK

#### BEFESTIGUNG MIT SEITENAUFHÄNGUNG Abb. C

zweiseitig

In die Wand werden die Ankerschrauben ∅ 6 befestigt, an diese befestigen wir die Seitenkonsole und hängen die einzelnen Uhren auf. Die Impulsführungen sind durch die Konsole zu ziehen.



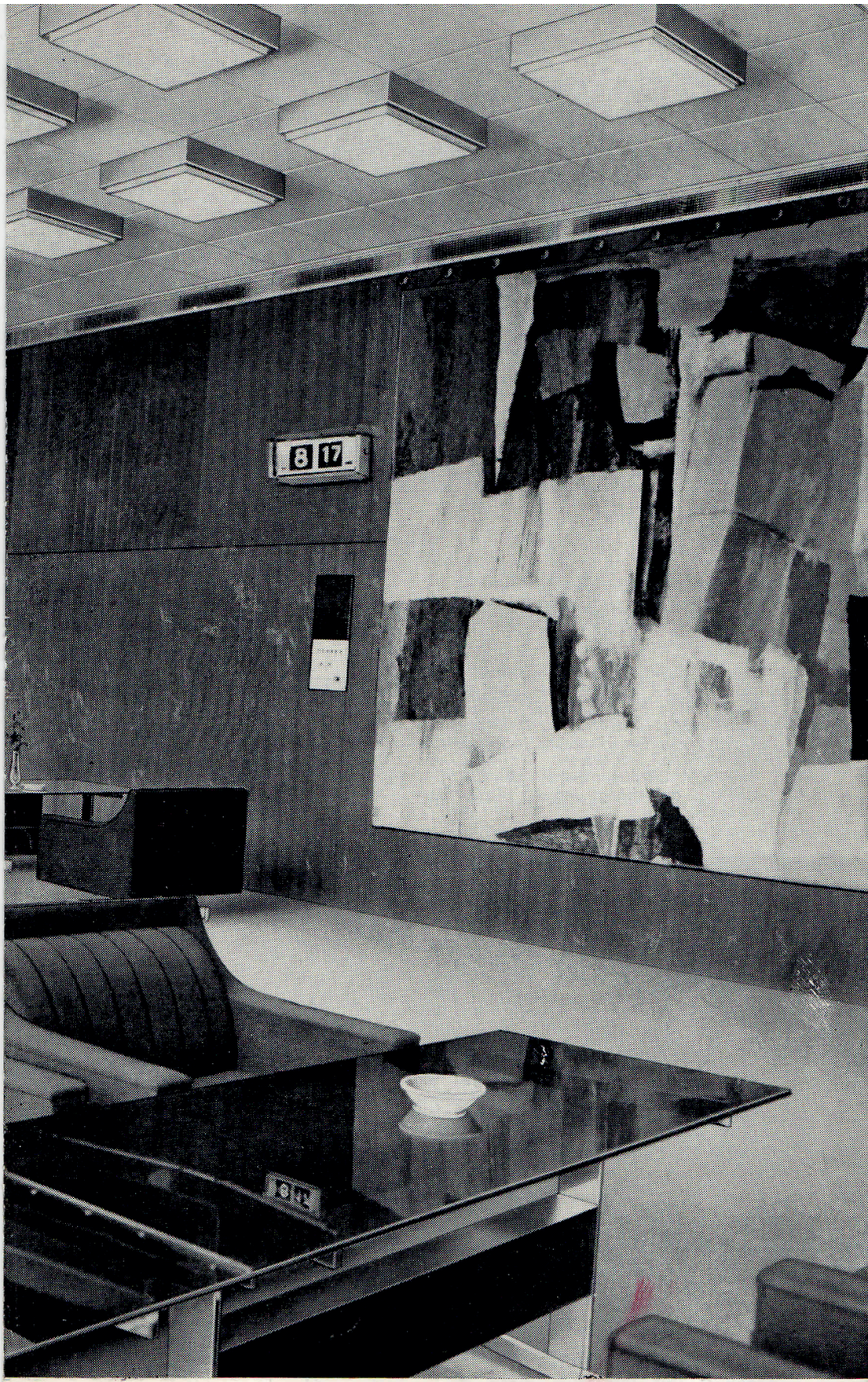
### BEDIENUNGSANWEISUNG – MUSTER IFJ 0612

Die Digitaluhr wird in einer Verpackung geliefert, die sie vor Beschädigungen beim üblichen Transport schützt. Nach dem Auspacken überprüfen wir die Uhr, ob sie beim Transport nicht gewaltsam beschädigt wurde und machen eine Funktionskontrolle.

### MONTAGE

- 1 – Die Befestigung der Aufhängeschrauben
- 2 – Steckdose mit Kabel
- 3 – Installations-Dose
- 4 – Holzschraube ∅ 4 x 30
- 5 – Holzklötchen

Die Uhr ist ausgerüstet mit einem Zweidraht-Anschlusskabel zur Impulszuführung (2), der an einem Ende einen Stecker hat, das zweite Ende wird mit der Impulszuführung in der Installations-Dose, die in die Wand eingelassen ist, verbunden.



EXPORT  
PANAMA 7 CSFR TELEX 11 022 2201