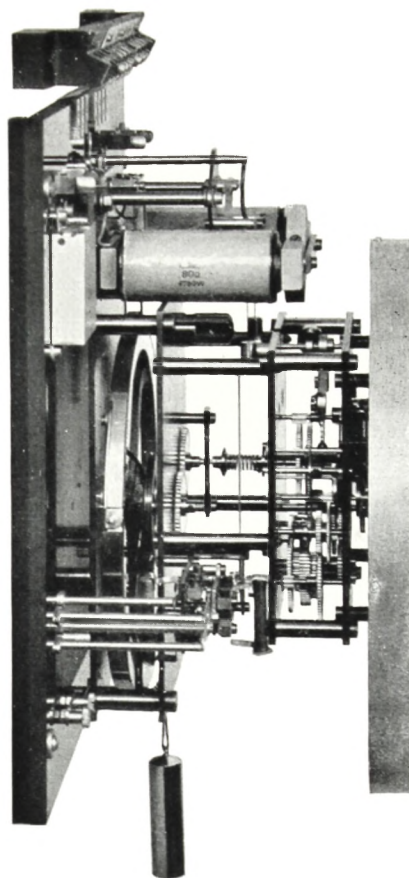


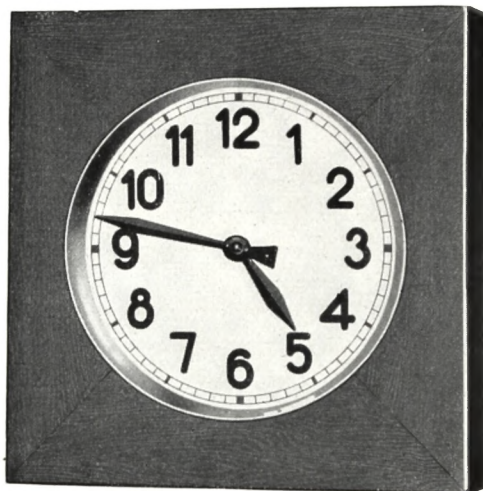
Nr. 182



Werkansicht der Hauptuhr Nr. 182

Präzisions-Hauptuhr im Standgehäuse

mit schwerem Sekundenpendel und großer Reguliermutter mit Index, mit geräuschlos arbeitendem elektrisch-automatischem Aufzug. Schweres Präzisionsgehwerk, Graham-Ankergang, gehärtete, polierte, auswechselbare Stahlpaleetten und Kontaktlaufwerk mit Präzisionsauslösung und selbsttätiger Fortstellvorrichtung, kräftig gebaute Kontaktvorrichtung für ca. 100 Nebenuhren.



Nr. 458

Nebenuhr für Innenräume einseitig

in viereckigem Eichenholzrahmen, mit weißlackiertem Zifferblatt und schmaler Messinglunette. Polarisiertes Nebenuhrwerk mit rotierendem Anker, massiven Platinen, gehärteten und polierten Stahltrieben. Das Werk ist durch eine besondere Schutzkapsel gegen Verstaubung geschützt.





Nr. 457

Nebenuhr einseitig für Innenräume

in profiliertem, altmessing gefärbtem Metallgehäuse. Weiß ge-
strichenes Zifferblatt mit arabischen Ziffern. Polarisiertes
Nebenuhrwerk mit rotierendem Anker, massiven Platinen, ge-
härteten und polierten Stahltrieben. Werk nochmals besonders
gekapselt. Zifferblatt-Durchmesser 20—60 cm.





Nr. 411

Nebenuhr
für Innenräume, einseitig

in profiliertem, bronzegefärbtem Messinggehäuse, staubdicht verschlossen, gewölbte Deckscheibe. Weißes Zifferblatt, Durchmesser 25 cm, mit Zelluloidüberzug, arabische Ziffern. Eingekapseltes polarisiertes Nebenuhrwerk mit rotierendem Anker und massiven Platinen.

C. JAGT
UURWERKMAKER
Kleine Houtstraat 110
HAARLEM



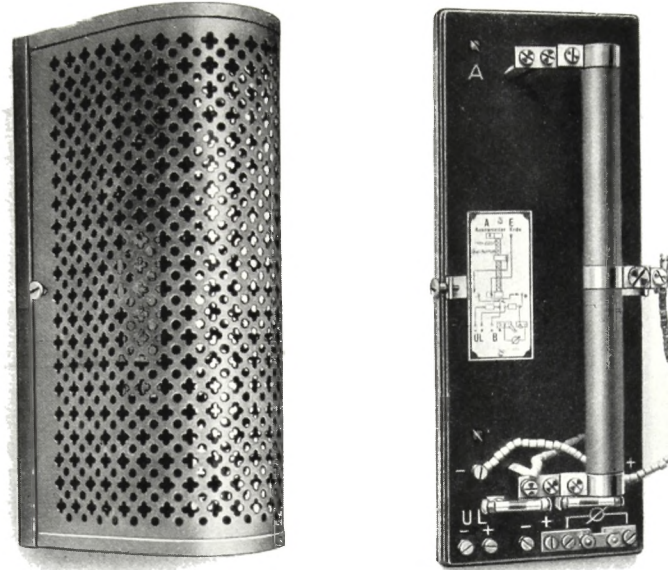
Nr. 311

Nebenuhr

für Innenräume, einseitig

zum Einlassen in die Wand, in achteckigem Metallgehäuse, mit hochglanz vernickeltem Glasreifen und matt vernickeltem Zifferblattreifen, mit Schutzscheibe, staubdicht verschlossen, Zifferblattdurchmesser 12×15 cm. Polarisiertes Nebenuhrwerk, staubdicht abgekapselt, mit rotierendem Anker, massiven Platinen, gehärteten und polierten Stahltrieben, mit geräuschlosem Gang.

C. JAGT
UURWERKMAKER
Kleine Houtstraat 110
HAARLEM



Nr. 1092/8

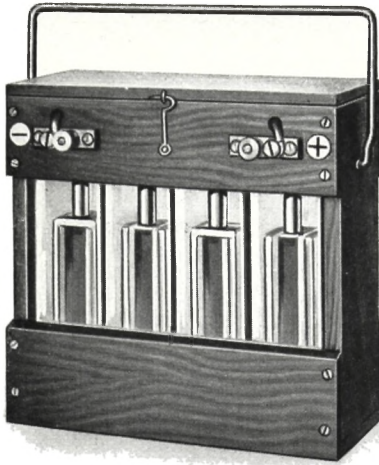
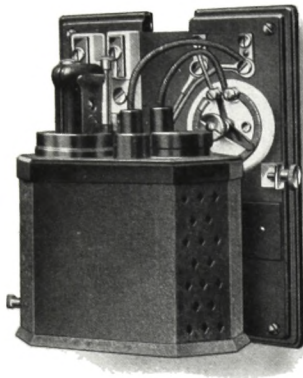
Dauerladeeinrichtung

mit separater Akkumulatorenbatterie zum Anschluß
an Gleichstromnetze

zum Einregulieren von Ladeströmen bis ca. 100 Milliampère; mit eingebauten Sicherungen u. Regulierwiderstand auf Isolierplatte montiert, mit perforiertem Metall-Schutzkasten abgedeckt. Batterie bestehend aus 4 Zellen mit einer Kapazität von 3,5 Amperestunden, Zellen untereinander verschweißt.

Nr. 1092/12
Batterie mit 6 Zellen

Nr. 1092/24
Batterie mit 12 Zellen



Nr. 1091/8
Größe: ca. 1:5

Dauerladeeinrichtung

**mit separater Akkumulatorenbatterie zum Anschluß
an Wechselstromnetze**

zum Einregulieren von Ladesträumen bis 100 Milliampère; mit eingebautem Transformator und Sicherungen, sowie Regulierwiderstand auf Isolierplatte montiert, mit Schutzkasten abgedeckt.

Batterie bestehend aus: 4 Zellen mit einer Kapazität von 3,5 Ampèrestunden, Zellen untereinander verschweißt.

Nr. 1091/12
Batterie mit 6 Zellen

Nr. 1091/24
Batterie mit 12 Zellen

und Ladeeinrichtung mit 2 Gleichrichtern, die starkstromseitig parallel, schwachstromseitig hintereinander geschaltet sind.



Nr. 776

Spezial-Reklame-Straßenuhr

zweiseitig, in rechteckigem Eisengehäuse (1 m breit, 1,30 m hoch, 0,28 m tief) mit Innenbeleuchtungs-Einrichtung. Zifferblatt weiß gestrichen, Zifferblattdurchmesser 50 cm. Zwei polarisierte Nebenuhrwerke mit rotierendem Anker, massiven Platinen, gehärteten und polierten Stahltrieben. Die aus einem Stück bestehenden Deckscheiben werden auf beiden Seiten in das Gehäuse eingeschoben und können mit jeder Beschriftung versehen werden. Die Befestigung erfolgt mittels Bankeisen.

Gewicht: 45 kg netto ohne Deckscheiben.