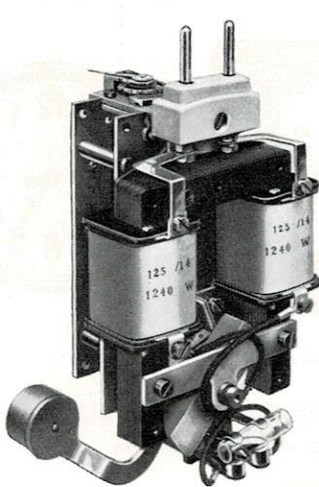


# STARKSTROMUHREN

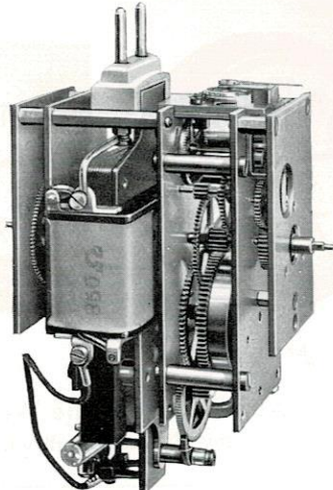


## Starkstrom-Uhren

mit Gangreserve für Gleich- und Wechselstrom



Nr. 4500



Nr. 4450

Das Werk der Elektrozeituhr, welches besonders stark und kräftig gebaut ist, besitzt präzise gearbeitetes Räderwerk mit auf Steinen laufendem Schweizer-Präzisionsanker und besteht aus einem starken lamellierten Magneten, an dessen Anker das Aufzugsgewicht und die Kontaktvorrichtung ohne Zwischenglieder direkt befestigt sind. Diese vorteilhafte Anordnung verhütet das Verschmutzen oder Verstellen der Kontaktteile und gewährleistet sichere Funktion. Da der Kontakt unter Luftabschluß geschieht und keine offenen Kontaktstellen vorhanden sind, ist eine Oxydation ausgeschlossen. Das Werk besitzt mehrtägige Gangreserve, die durch eine durch D. R. P. geschützte Anordnung der Zugfeder erreicht wird. Die Anschlußvorrichtung ist auf Porzellan montiert, das ganze Werk ist sicher isoliert und absolut körperschlußfrei.

Katalog-Nr.	Bezeichnung	Zeigerwellen-Länge mm	Stundenrohr-Länge mm	Gew ca. kg	
<b>4500</b>	Werk ohne Schutzkappe	25,2	17,9	1	Die angegebenen Längen sind von der Vorderplatte aus gemessen
<b>4501</b>	Werk ohne Schutzkappe	35,7	28,4	1	
<b>4502</b>	Werk ohne Schutzkappe	45,2	37,9	1	
<b>4510</b>	Werk mit Grundplatte und Schutzkappe	13	5,7	1,1	Die angegebenen Längen sind von der Grundplatte aus gemessen
<b>4511</b>	Werk mit Grundplatte und Schutzkappe	23,5	16,2	1,1	
<b>4512</b>	Werk mit Grundplatte und Schutzkappe	33	25,7	1,1	
<b>4521</b>	Werk mit Schutzkappe ohne Grundplatte zur Befestigung an Glasplatten	23,5	16,2	1,05	Die angegebenen Längen sind von der Befestigungs-Platte aus gemessen
<b>4450</b>	Doppelseitiges Werk	13	5,7	1,2	
<b>4451</b>	Doppelseitiges Werk	23,5	16,2	1,2	
<b>4452</b>	Doppelseitiges Werk	33	25,7	1,2	



## Starkstrom-Uhren

mit Gangreserve für Gleich- und Wechselstrom



Nr. 5001



Nr. 5021/1006



Nr. 5021

Zum Aufsetzen auf die Wand und Einlassen in die Wand  
mit Starkstromuhrwerk, wie vor beschrieben.

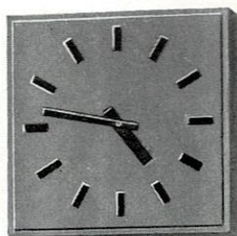
Katalog-Nr.	Bezeichnung												
5001	<p><b>Wanduhr</b> zum Aufsetzen auf die Wand, in brüniertem Metallgehäuse nach vorne zu öffnen, Zifferblatt 25 cm Durchmesser mit Sekundenzeiger, Glas- und Zifferblattreifen, Werk durch Metallschutzkapsel gegen Verstaubung geschützt (D. R. G. M.). Gewicht ca. 3 kg.</p>												
5021	<p><b>Wanduhr</b> zum Einlassen in die Wand mit nach vorne zu öffnender brüniertes Messinglunette und Zifferblattreifen, Werk durch Metallschutzkapsel gegen Verstaubung geschützt. (D. R. G. M.).</p> <table> <tr> <td>Zifferblatt-Durchmesser</td> <td>25</td> <td>30</td> <td>40</td> <td>50</td> <td>cm</td> </tr> <tr> <td>Gewicht ca.</td> <td>2,7</td> <td>3,6</td> <td>6,4</td> <td>9,1</td> <td>kg</td> </tr> </table>	Zifferblatt-Durchmesser	25	30	40	50	cm	Gewicht ca.	2,7	3,6	6,4	9,1	kg
Zifferblatt-Durchmesser	25	30	40	50	cm								
Gewicht ca.	2,7	3,6	6,4	9,1	kg								
5021/1006	<p><b>Wanduhr</b> wie Nr. 5021, jedoch in viereckigem Eichenholzrahmen zum Aufsetzen auf die Wand.</p> <table> <tr> <td>Zifferblatt-Durchmesser</td> <td>25</td> <td>30</td> <td>40</td> <td>50</td> <td>cm</td> </tr> <tr> <td>Gewicht ca.</td> <td>4,5</td> <td>5,9</td> <td>11,9</td> <td>17,1</td> <td>kg</td> </tr> </table>	Zifferblatt-Durchmesser	25	30	40	50	cm	Gewicht ca.	4,5	5,9	11,9	17,1	kg
Zifferblatt-Durchmesser	25	30	40	50	cm								
Gewicht ca.	4,5	5,9	11,9	17,1	kg								

Bei Bestellung ist die Betriebsspannung (Gleich- oder Wechselstrom) anzugeben.



## Starkstrom-Uhren

mit Gangreserve für Gleich- und Wechselstrom



Nr. 5011 mit Strichen



Nr. 5054 u. 5060



Nr. 5011 mit Zahlen

Zum Aufsetzen auf die Wand und Einlassen in die Wand  
mit Starkstromuhrwerk, wie vor beschrieben.

Katalog-Nr.	Bezeichnung												
5054	<p><b>Wanduhr</b> zum Einlassen in die Wand mit viereckigem schmalen matt vernickeltem Messingrahmen. Werk durch Metallschutzkapsel gegen Verstaubung geschützt. Zifferblatt mit Strichen und Blockzeigern.</p> <table> <tr> <td>Zifferblatt-Durchmesser</td> <td>25</td> <td>30</td> <td>40</td> <td>50</td> <td>cm</td> </tr> <tr> <td>Gewicht ca.</td> <td>2,3</td> <td>2,7</td> <td>4,4</td> <td>6,0</td> <td>kg</td> </tr> </table>	Zifferblatt-Durchmesser	25	30	40	50	cm	Gewicht ca.	2,3	2,7	4,4	6,0	kg
Zifferblatt-Durchmesser	25	30	40	50	cm								
Gewicht ca.	2,3	2,7	4,4	6,0	kg								
5060	<p><b>Wanduhr</b> wie 5054, jedoch zum Aufsetzen auf die Wand</p> <table> <tr> <td>Zifferblatt-Durchmesser</td> <td>25</td> <td>30</td> <td>40</td> <td>50</td> <td>cm</td> </tr> <tr> <td>Gewicht ca.</td> <td>2,8</td> <td>3,2</td> <td>5,1</td> <td>6,7</td> <td>kg</td> </tr> </table>	Zifferblatt-Durchmesser	25	30	40	50	cm	Gewicht ca.	2,8	3,2	5,1	6,7	kg
Zifferblatt-Durchmesser	25	30	40	50	cm								
Gewicht ca.	2,8	3,2	5,1	6,7	kg								
5011	<p><b>Wanduhr</b> zum Aufsetzen auf die Wand, in modernem Schleiflackgehäuse in den Farben türkischrot, grün, orange mit Punkten oder Strichen, abgestimmt zu den Farben der Gehäuse oder versilbert oder vergoldet. Werk durch Metallschutzkapsel gegen Verstaubung geschützt.</p> <table> <tr> <td>Höhe</td> <td>Breite</td> <td>Tiefe</td> <td>Gewicht</td> </tr> <tr> <td>30 cm</td> <td>30 cm</td> <td>10 cm</td> <td>ca. 3 kg</td> </tr> </table>	Höhe	Breite	Tiefe	Gewicht	30 cm	30 cm	10 cm	ca. 3 kg				
Höhe	Breite	Tiefe	Gewicht										
30 cm	30 cm	10 cm	ca. 3 kg										
5011	wie vor, jedoch mit Ziffern.												

Bei Bestellung der Uhr Katalog-Nr. 5011 ist die Farbe anzugeben, außerdem, ob die Uhr mit Strichen, Zahlen oder Punkten gewünscht wird. Außerdem ist die Betriebsspannung (Gleich- oder Wechselstrom) anzugeben.

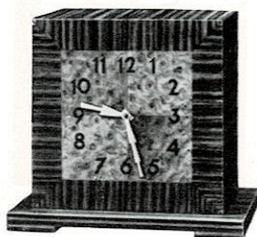


## Starkstrom-Uhren

mit Gangreserve für Gleich- und Wechselstrom



Nr. 5031/1



Nr. 5031/3



Nr. 5031/2

## Schreibtisch-Uhren

mit Starkstromuhrwerk, wie vor beschrieben.

Katalog-Nr.	Bezeichnung	Zifferblatt Ø	Höhe cm	Breite cm	Tiefe cm	Gewicht ca. kg
5031/1	<b>Schreibtischuhr</b> in poliertem Mahagonigehäuse. Versilbertes Zifferblatt mit arabischen Zahlen, durch Glasscheibe abgedeckt. Regulierung erfolgt von hinten.	10	20,5	21	13	2
5031/2	<b>Schreibtischuhr</b> in dunkel gebeiztem Eichenholzgehäuse. Versilbertes Zifferblatt mit arabischen Zahlen, durch Glasscheibe abgedeckt. Regulierung erfolgt von hinten.	10	21,5	17	11,5	1,5
5031/3	<b>Schreibtischuhr</b> in kaukasisch Nußbaumgehäuse, poliert. Zifferblatt aus Vogelaugenahorn 14,5x14,5 cm mit freiehenden Zeigern.		24	26	17	2,7

Bei Bestellung ist die Betriebsspannung (Gleich- oder Wechselstrom) anzugeben.

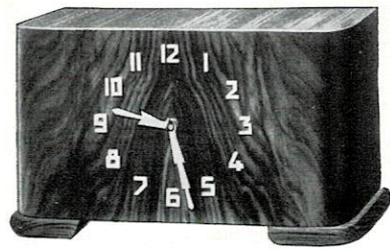


## Starkstrom-Uhren

mit Gangreserve für Gleich- und Wechselstrom



Nr. 5041/3



Nr. 5041/4

## Kaminuhren

mit Starkstromuhrwerk, wie vor beschrieben.

Katalog-Nr.	Bezeichnung	Höhe cm	Breite cm	Tiefe cm	Gewicht ca. kg
5041/3	<b>Kaminuhr</b> in poliertem kaukasisch Nußbaumgehäuse mit aufgelegten verchromten Zahlen und freigehenden Zeigern.	24	37	18,5	3,2
5041/4	<b>Kaminuhr</b> in poliertem kaukasisch Nußbaumgehäuse mit aufgelegten verchromten Zahlen und freigehenden Zeigern.	21	33,5	14	2,5

Bei Bestellung ist die Betriebsspannung (Gleich- oder Wechselstrom) anzugeben.

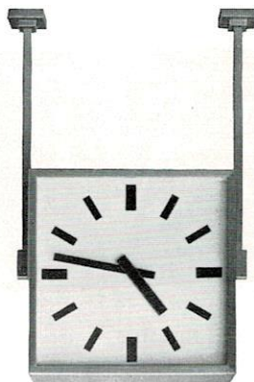


## Starkstrom-Uhren

mit Gangreserve für Gleich- und Wechselstrom



Nr. 5051



Nr. 5027

### Doppelseitige Uhren

mit doppelseitigem Starkstromuhrwerk, wie vor beschrieben.

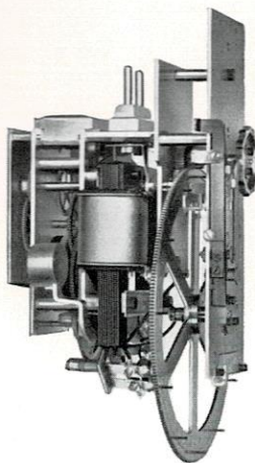
Katalog-Nr.	Bezeichnung												
5051	<p><b>Doppelseitige Uhr</b> in altmessing gefärbtem Metallgehäuse mit doppelseitigem Werk, mit Deckenbefestigung und 1 m Kette mit eingezogener Leitung.</p> <table border="0"> <tr> <td>Zifferblatt-Durchmesser</td> <td>25</td> <td>30</td> <td>40</td> <td>50</td> <td>cm</td> </tr> <tr> <td>Gewicht ca.</td> <td>4,6</td> <td>5,7</td> <td>9,3</td> <td>13,5</td> <td>kg</td> </tr> </table>	Zifferblatt-Durchmesser	25	30	40	50	cm	Gewicht ca.	4,6	5,7	9,3	13,5	kg
Zifferblatt-Durchmesser	25	30	40	50	cm								
Gewicht ca.	4,6	5,7	9,3	13,5	kg								
5027	<p><b>Doppelseitige Uhr</b> in elegantem matt vernickeltem vier-eckigem Messinggehäuse. Zifferblätter mit Strichen und Blockzeigern, mit doppelseitigem Werk, mit doppelter Rohraufhängung.</p> <table border="0"> <tr> <td>Zifferblatt-Durchmesser</td> <td>30</td> <td>40</td> <td>cm</td> </tr> <tr> <td>Gewicht ca.</td> <td>10,2</td> <td>14,8</td> <td>kg</td> </tr> </table>	Zifferblatt-Durchmesser	30	40	cm	Gewicht ca.	10,2	14,8	kg				
Zifferblatt-Durchmesser	30	40	cm										
Gewicht ca.	10,2	14,8	kg										

Bei Bestellung ist die Betriebsspannung (Gleich- oder Wechselstrom) anzugeben.



## Signal-Starkstrom-Uhren

mit Gangreserve für Gleich- und Wechselstrom



Nr. 5101

Katalog-Nr.	Bezeichnung
<b>5101</b>	<b>Signal-Starkstrom-Uhr</b> mit angebauter Signaleinrichtung, von 5 zu 5 Minuten verstellbar, in Eichenholzgehäuse, 25 cm Zifferblattdurchmesser. Die Zeiger und die Regulierung sind durch Öffnen des vorderen Rahmens zugänglich, während die Signaleinrichtung nach Öffnen des zweiten Rahmens eingestellt werden kann.
<b>5102</b>	wie Nr. 5101, jedoch mit automatischer Sonntagsausschaltung.
<b>5103</b>	wie Nr. 5101, jedoch für zwei Signalstromkreise und mit automatischer Sonntagsausschaltung.
<b>5104</b>	wie Nr. 5101, jedoch mit Tages-Um- u. Sonntags-Ausschaltung. Gewicht ca. 7 kg

Bei Bestellung ist die Betriebsspannung (Gleich- oder Wechselstrom) anzugeben.