

**Werkübersichtstabelle Kirowa Fliegerchronograph in der Ausführung des Urofakalibers 59  
zuletzt aktualisiert am 16.12.2020**

Jeder verifizierbare Hinweis zur Erweiterung dieser Übersicht wird dankbar entgegengenommen.

	Laufende Werk- nummer	Deckel- nummer	Werk- ausführung	Steine	Schalthebel Ausführung	Gehäuseform	Lünette	1.MUF	Bemerkung bzw. Zustand nach Werkansicht
1	21	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
2	48	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
3	69	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
4	90	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
5	118	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
6	198	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
7	244	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
8	295	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
9	314	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ohne	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
10	379	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
11	399	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
12	425	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
13	426	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
14	479	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
15	482	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
16	524	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
17	578	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
18	601	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
19	616	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
20	633	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
21	640	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
22	643	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
23	676	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	E	keine	ZB & SRK	Neue Zeiger-, Drücker- u. Gehäuseform ZB Versibert
24	711	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
25	724	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
26	1226	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
27	1227	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
28	1231	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel



**Werkübersichtstabelle Kirowa Fliegerchronograph in der Ausführung des Urofakalibers 59  
zuletzt aktualisiert am 16.12.2020**

Jeder verifizierbare Hinweis zur Erweiterung dieser Übersicht wird dankbar entgegengenommen.

	Laufende Werk- nummer	Deckel- nummer	Werk- ausführung	Steine	Schalthebel Ausführung	Gehäuseform	Lünette	1.MUF	Bemerkung bzw. Zustand nach Werkansicht
57									
58									
59									
60									
61									
62									
63									
64									
65									
66									
67									
1.MUF ist die erste Moskauer Uhrenfabrik									
SRK - Abkürzung für Signet der 1. MUF auf dem Sekundenradkloben									
1950 neue Gehäuseform E - verchromt, ohne Lünette, rechteckige, asymetrische Drückeröffnungen, Federstege									
1950 2.neue Gehäuseform - TU - Gehäuse der 2. MUF mit Staubdeckel, symetrische Anordnung der rechteckigen Drückeröffnungen									
	Die so gekennzeichneten Werkteile oder Fournituren sind möglicherweise nachträglich hinzugefügt, oder verändert worden.								