

**Werkübersichtstabelle Kirowa Fliegerchronograph in der Ausführung des Urofakalibers 59
zuletzt aktualisiert am 13.02.2022**

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	151	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
7	198	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
8	244	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
9	295	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
10	314	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ohne	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
11	379	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
12	399	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
13	425	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
14	426	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
15	479	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
16	482	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
17	524	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
18	578	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
19	601	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
20	616	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
21	633	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
22	640	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
23	643	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
24	666	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
25	676	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	E	keine	ZB & SRK	Neue Zeiger-, Drücker- u. Gehäuseform ZB Versibert
26	711	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
27	724	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
28	1226	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 13.02.2022**

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									
68									
69									
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.								