

**Werkübersichtstabelle Kirowa Fliegerchronograph in der Ausführung des Urofakalibers 59
zuletzt aktualisiert am 26.10.2024**

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	442	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
16	448	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
17	479	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
18	482	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
19	524	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
20	578	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
21	601	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
22	616	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
23	633	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
24	640	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
25	643	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
26	666	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
27	676	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	E	keine	ZB & SRK	Neue Zeiger-, Drücker- u. Gehäuseform ZB Versibert
28	711	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel

**Werkübersichtstabelle Kirowa Fliegerchronograph in der Ausführung des Urofakalibers 59
zuletzt aktualisiert am 26.10.2024**

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
29	724	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
30	1108	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
31	1226	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
32	1227	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
33	1231	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
34	1295	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
35	1436	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
36	1460	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	veränderter Schraubdeckel/ Fertigung 3.Quartal 1949
37	1463	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	veränderter Schraubdeckel/ Fertigung 2.Quartal 1949
38	1467	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
39	1621	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
40	1647	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	veränderter Schraubdeckel/ Fertigung 3.Quartal 1949
41	1675	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	E	keine	ZB & SRK	Neue Zeiger-, Drücker- u. Gehäuseform ZB Versibert
42	1695	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
43	1707	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
44	1758	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	E	keine	ZB & SRK	Neue Zeiger-, Drücker- u. Gehäuseform ZB Versibert
45	1796	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	veränderter Schraubdeckel/ Fertigung 3.Quartal 1949
46	1816	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
47	1853	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
48	1914	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
49	2014	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
50	2024	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	Tutima	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
51	2103	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	veränderter Schraubdeckel/ Fertigung 3.Quartal 1949
52	2332	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	gegenüber der UFAG veränderter Schraubdeckel
53	3106	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	TU	keine	ZB 2.MUF	Neue Zeiger-, Drücker- u. Druckboden ZB Versibert
54	3439		vernickelt	19	Drahtfeder			SRK	Werkruine
55	3452	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	E	keine	ZB & SRK	Neue Zeiger-,Drücker-u.GehäuseformZB Versibert 4/49
56	3622	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	A	ja	ZB & SRK	Fertigung 1.Quartal 1950 veränderter Schraubdeckel

**Werkübersichtstabelle Kirowa Fliegerchronograph in der Ausführung des Urofakalibers 59
zuletzt aktualisiert am 26.10.2024**

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	3631	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	TU	keine	ZB 2.MUF	Neue Zeiger-, Drücker- u. Gehäuseform ZB Versibert
58	3710	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	E	keine	ZB & SRK	Neue Zeiger-, Drücker- u. Gehäuseform ZB Versibert
59	3929	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	E	keine	ZB & SRK	Neue Zeiger-, Drücker- u. Gehäuseform ZB Versibert
60	3980	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	TU	keine	ZB 2.MUF	3.Quartal 1949 neue Zeiger & Drücker; Druckboden
61	4084	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	TU	keine	ZB 2.MUF	1.Quartal 1951 neue Zeiger & Drücker; Druckboden
62	4086	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	TU	keine		Ruine ohne Gangpartie
63	4121	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	TU	keine	ZB 2.MUF	1.Quartal 1951 neue Zeiger & Drücker; Druckboden
64	4271	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	TU	keine	ZB 2.MUF	1.Quartal 1951 neue Zeiger & Drücker; Druckboden
65	4276	keine	vernickelt	19	Drahtfeder	TU	keine	ZB 2.MUF	2.Quartal 1951 neue Zeiger & Drücker; Druckboden
66									
67									
68									
69									
70									
71									
72									
73									
74									
75									
76									
77									
78									
79									
80									
81									
1.MUF ist die erste Moskauer Uhrenfabrik, 2.MUF ist die zweite Moskauer Uhrenfabrik									
SRK - Abkürzung für Signet der 1. MUF auf dem Sekundenradkloben									
1950 neue HAU Gehäuseform E - verchromt, ohne Lünette, rechteckige, asymmetrische Drückeröffnungen, Federstege									