

# MÄRKLIN METALL-BAUKASTEN



Das Spiel der intelligenten Jugend.

Zu beziehen durch:

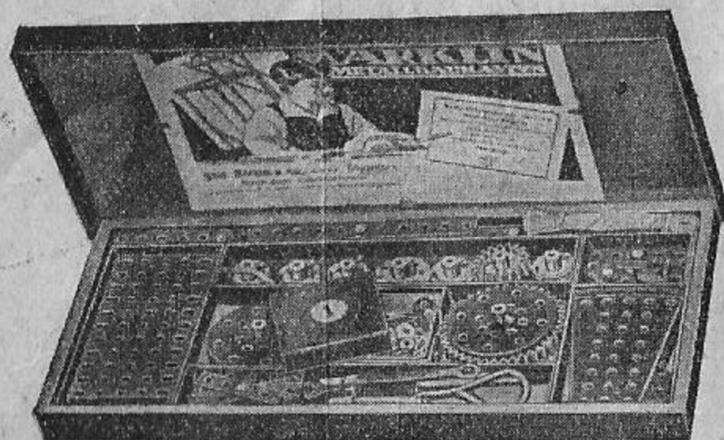
**Hermann Kurtz, Stuttgart,** Spielwarenhaus  
Am Marktplatz.  
Ständiges Lager in sämtlichen Märklin'schen Fabrikaten.



# METALL-BAUKASTEN,

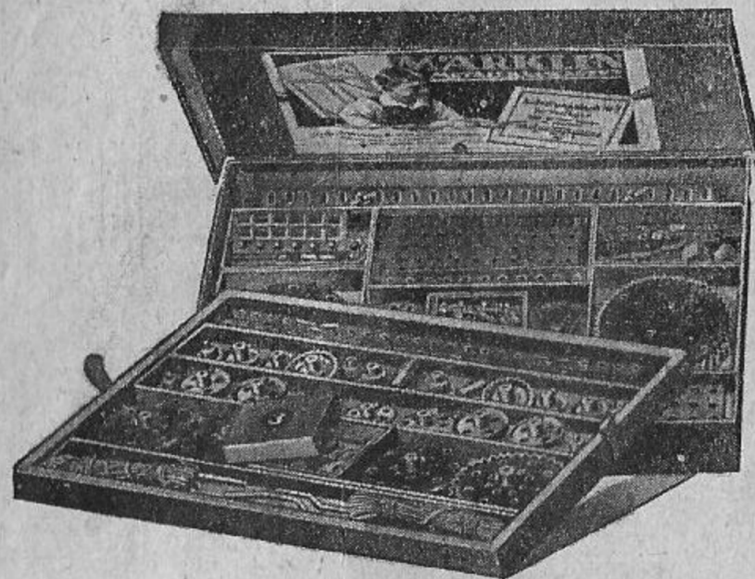
das ideale Spiel und interessante Lehrmittel.

# MÄR



Grundkasten Nr. 1.

Enthält 136 Teile. 100 Modellvorlagen. Anleitungsbuch mit über 175 reich illustrierten Seiten. In elegantem, kräftigem Karton.



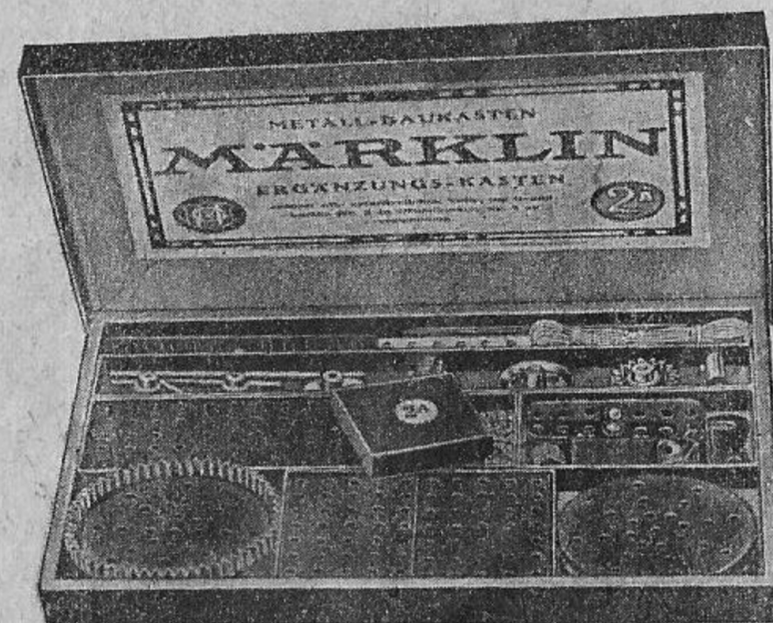
Grundkasten Nr. 3.

Enthält 342 Teile. In elegantem, kräftigem Kartonkasten mit herausnehmbar. Einsatz. Anleitungsbuch mit über 175 reich illustr. Seiten.

Die Metallbaukasten MÄRKLIN sind eingeteilt in acht verschiedene Größen von Nr. 00 bis 6, doch sind die Teile der kleinsten Kasten von genau derselben Beschaffenheit wie die der großen Ausrüstungen. Dadurch ist die Möglichkeit gegeben, schon mit geringen Mitteln mit der Anschaffung eines kleinen Grundkastens zu beginnen und durch Hinzukaufen von weiteren Ergänzungskasten allmählich bis zur größten Prachtausrüstung zu gelangen.

Preise der Grundkasten:		
Nr.	Teile	RM.
00	83	2.70
0	87	4.50
1	136	9.—
2	240	17.—
3	342	26.50
4	439	40.—
5	843	63.—
5H	843	88.—
6	2027	122.—
6H	2027	150.—

Preise der Ergänzungskasten:		
Nr.	Teile	RM.
0A	59	5.50
1A	106	8.50
2A	121	10.50
3A	168	14.50
4A	347	24.50
4AH	347	52.50
5A	1225	69.—
5AH	1225	97.—



Besitzt man einen Grundkasten und wünscht denselben zu erweitern, so liefern die entsprechenden Ergänzungskasten sämtliche erforderlichen Teile, um auf die nächstfolgenden größeren Grundkasten überzugehen, z. B.:

Grundkast. Nr. 1 u. Ergänzungskast. Nr. 1A ergeben Grundkast. Nr. 2  
 „ „ 2 „ „ „ 2A „ „ „ 3  
 „ „ 3 „ „ Nr. 3A u. 4A „ „ „ 5  
 usw.

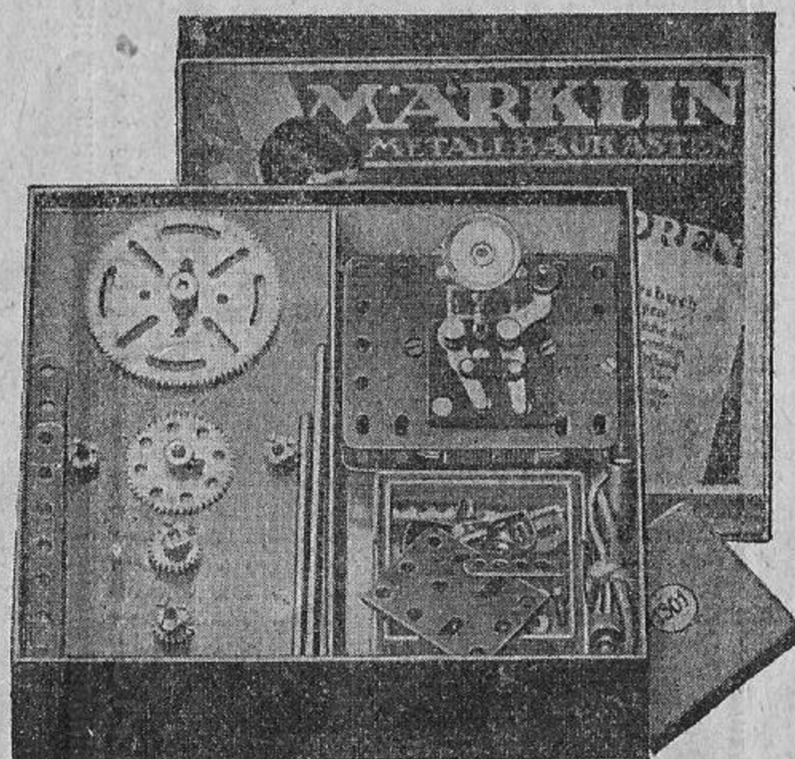
Sämtliche Teile der verschiedenen Kasten sind auch einzeln erhältlich.

Einzelteil-Liste siehe Rückseite.

# MÄRKLIN

## BETRIEBS-MOTOREN, Uhrwerk-, Dampf-, Elektro-Motoren.

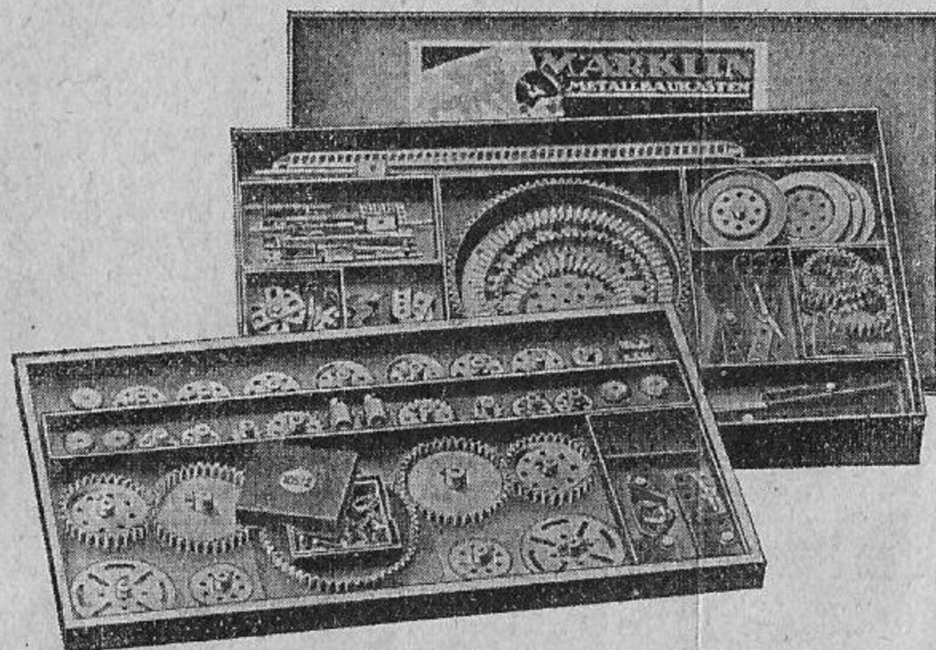
Die Betriebsmotoren MÄRKLIN sind die interessantesten und lehrreichsten Ergänzungen zu den Metallbaukasten. Sie bringen Leben in die Modelle und es gibt nichts Schöneres für den Jungen, als sein selbstgebautes Modell durch einen dieser sinnreichen Motoren in Bewegung setzen zu können. Die Konstruktion ist so praktisch ausgedacht, daß die Motoren sich auf verblüffend einfache Weise jedem Modell anpassen lassen und im Handumdrehen aufmontiert sind.



Elektro-Motor Nr. 1301, RM. 21.—  
(ohne Anschlußgarnitur).

Die Elektromotoren sind für eine Betriebsspannung von 20 Volt konstruiert und können an die Lichtleitung angeschlossen werden unter Vorschaltung eines spannungsreduzierenden Apparates. Bei Wechselstrom (Drehstrom) ist unsere Transformatoren-Garnitur 55/13474 AG und bei Gleichstrom unsere Umformer-Garnitur 55/13476 AG erforderlich.

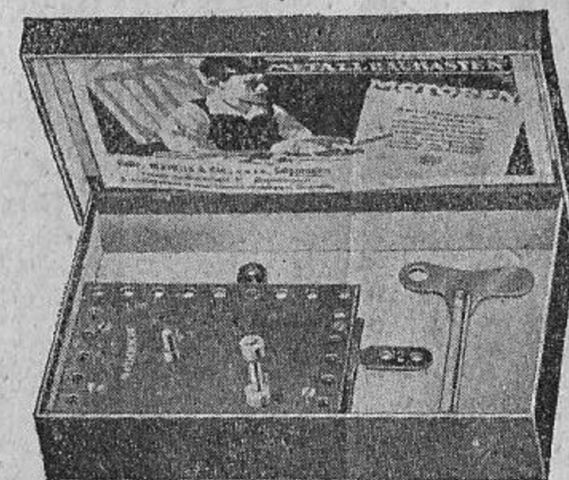
Elektromotor-Magnetlicht 1302, RM. 55.—  
Als Anschluß-Garnitur hierzu wird bei Wechselstrom (Drehstrom) Nr. 55/13474 BG und bei Gleichstrom Nr. 55/13476 BG benötigt.



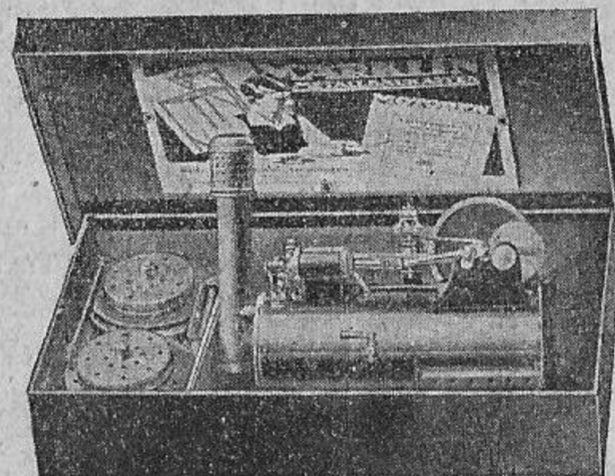
Neue Zusatzkasten für Maschinen- und Brückenbau.  
Nr. 105/1, RM. 20.—, | Nr. 105/2, RM. 40.—,  
enthaltend 121 Teile (für Kasten | enthaltend 241 Teile (für Kasten  
Nr. 1-3 geeignet). | Nr. 3-6 geeignet).  
Diese neuen Zusatzkasten enthalten eine große Anzahl neuer Spezialteile mit denen sich die bisherigen einfachen Konstruktionen technisch und konstruktiv vervollkommen lassen.

Weitere interessante Zusatzkasten.  
Zum Bau von Transportanlagen, Becher- und Baggerwerke usw.  
Nr. 101/1, RM. 12.50, | Nr. 101/2, RM. 25.—,  
enthaltend 197 Teile (für Kasten | enthaltend 391 Teile (für Kasten  
1-3 passend). | 3-6 passend).

Zusatzkasten für Wand- u. Standuhren für Uhrwerk-Betrieb.  
Nr. 102, RM. 7.—,  
enthaltend 71 Teile, für Baukasten 3-6 geeignet.



Uhrwerk-Motor.  
Nr. 201, kleines Modell, | Nr. 202, großes Modell,  
RM. 10.—, | RM. 20.—.



Verwandlungs-Dampfmotor.  
Nr. 401, kleines Modell, | Nr. 402, großes Modell,  
RM. 30.—, | RM. 52.—.  
Im Handumdrehen kann der Dampfmotor in eine stehende, liegende oder fahrbare Maschine verwandelt werden.

# Einzelteile zu Metallbaukasten **MÄRKLIN**, Betriebsmotoren und Zusatzkasten.

Nr.	pro 10 Stück RM.	Nr.	pro 10 Stück RM.	Nr.	pro 10 Stück RM.	Nr.	pro 10 Stück RM.	
1	Flachband, 32 cm, 25 Loch	2.—	30	Kettenrad, 38 mm	5.—	61	Windflügel	1.50
1a	„ 21,5 „ 17 „	1.50	30a	„ 21 „	3.—	62	Kleine Handkurbel	4.50
2	„ 14 „ 11 „	1.—	31	Großes Zahnrad, 65 mm, 96 Zähne	11.—	63	Kupplungsmuffe	3.50
2a	„ 11 „ 9 „	1.—	32	Schnecke, 14 mm	5.—	64	Schornstein	1.50
3	„ 9 „ 7 „	—80	33	Sperrklinke, groß	1.50	65	Schneckengehäuse	2.—
4	„ 7,5 „ 6 „	—70	33a	„ klein	1.—	65a	Lagerband	—70
5	„ 6 „ 5 „	—50	34	Schraubenschlüssel	1.50	66	Große runde Platte, 9,5 cm	4.50
6	„ 5 „ 4 „	—40	35	Klemmuffe	—20	67	Kleine runde Platte, 6,5 cm	4.50
7	„ 3,5 „ 3 „	—30	35a	„	—30	68	Großer Ring, 20 cm	18.—
8	Winkelträger, 32 cm, 25 Loch	4.—	36	Schraubenzieher	2.—	68/225	Großer Ring mit Zifferblatt	20.—
8a	„ 21,5 „ 17 „	3.—	37	Schraube mit Mutter	—40	69	Speichenrad, 7 cm	4.50
9	„ 14 „ 11 „	2.—	38	„ 25 mm lang	2.—	70/00	Anleitungsbuch, klein, für Nr. 00	2.—
9a	„ 9 „ 7 „	1.50	39	Antriebskette à 1 m	5.—	70	„ „ „ 0	5.50
10	Flachstück	—20	40	Transmissionsschnur (4 Meter)	1.50	71	„ groß, für Nr. 1—6	22.—
11	Führungsbügel	—40	41	Propellerflügel	1.50	72	„ für Motoren	10.—
12	Winkelstück	—30	42	Kette (4 Meter)	15.—	74	„ für Uhrwerkuren	3.—
13	Welle, 30 cm	1.—	43	Spiralfeder	2.—	76	„ Transportanlagen, Maschinen u. Brückenbau	10.—
13a	„ 20 „	—80	44	Lagergabel	1.—	77	Baggerbecher	1.50
14	„ 15 „	—70	45	Lagerbock	—80	78	Flaschenbecher	1.—
15	„ 13 „	—70	45a	„	—90	79	Greifer	—50
15a	„ 11,5 „	—60	46	Lagerbügel	1.—	80	Achse mit 2 Rädern	4.50
16	„ 9 „	—50	47	Doppelwinkel	—60	81/1	Geländerband, 32 cm, 25 Loch	3.—
16a	„ 7 „	—40	47a	„	—60	81/2	„ 14 „ 11 „	2.—
17	„ 5 „	—40	47b	Dreifacher Winkel	—80	81/5	„ 6 „ 5 „	1.—
18	„ 3 „	—30	48	Kettenglied mit Transportwinkel	—70	82	Verbindungs-Lasche, rechteckig	—70
19	Handkurbel, 17 cm	1.—	49	„ einfach	—50	82a	„ „ abgeschrägt	—60
20	Spurkranzrad, 36 mm	6.—	50	Flaschenbecherhalter	—50	83	Abschluß-Lasche, rechteckig	—70
21	Schnurlaufrad, 38 „ mit Stellschraube	4.50	51	Schieberöse	—70	83a	„ „ abgeschrägt	—60
21a	„ 50 „ „	6.—	52	Rechteckplatte, 14 × 6 cm	4.—	85a	Karton, glatt, schwarz, 34 × 15 cm	1.20
22	„ 25 „ „	3.50	53	„ 8,5 × 6 „	2.50	85b	„ Wellblech, 34 × 15 cm	1.50
22k	„ 25 „ „ Klauenkupplg.	5.—	53a	„ 6 × 4 „	2.50	85c	„ Ziegelstein, 34 × 15 cm	1.50
22a	„ 25 „ „ ohne Büchse	1.50	54	Sektorplatte	3.—	85d	„ Dach, 34 × 15 cm	1.50
23	Schnurlaufrolle, 12 mm	1.—	55	Transmissions-Spirale, 15 cm	2.—	86	Befestigungsklammer	—15
24	Lochscheibenrad, 36 „	5.—	55a	„ „ 45 „	3.50	87	Unterlagscheiben	—05
25	Zahnrad, 18 mm, 25 Zähne	4.—	55b	„ „ 38 „	3.—	88	Lagerstütze	1.—
25k	„ 18 „ mit Klauenkupplung	6.—	55c	„ „ 27 „	2.50	89/21	Zahnkranz, für Stirnräder passend zu 21	3.—
25a	„ 22 „ 30 Zähne	5.—	56	Schieberöse mit Büchse und Band als Kurbelart.	3.50	89/21a	„ „ „ „ 21a	3.50
26	„ 14 „ 19 „	3.50	57	Lasthaken	1.50	89/22	„ „ „ „ 22	2.50
26k	„ 14 „ mit Klauenkupplung	5.50	58	Kegelrad 30 Zähne	7.50	89/66	„ „ „ „ 66	4.50
27	„ 36 „ 50 Zähne	6.—	59	Stellring mit Schraube	1.—	89/67	„ „ „ „ 67	3.50
27a	„ 39 „ 56 „	6.—	60/5	Verbindungsbügel, 5 Loch	—80	89/68	„ „ „ „ 68	7.50
27b	„ 26 „ 38 „	4.—	60/7	„ 7 „	—90	89/96	„ „ „ „ 96	6.—
28	Kronenrad, 38 mm, 50 Zähne	6.—	60/9	„ 9 „	1.—	90	Exzenter mit Büchse	5.—
29	„ 19 „ 25 „	4.—						
						91/66	Zahnkranz für Winkelräder passend zu 66	4.—
						91/96	Zahnkranz für Winkelräder passend zu 96	6.—
						92	Scharnier	1.50
						93	Kreissägeblatt, Durchmesser 60 mm	7.50
						94	Gelenkstück	1.—
						95	Kugellager	20.—
						96	Großes Rad, Durchmesser 15 cm	15.—
						97/1	Zahnstange, 32 cm lang	8.—
						97/2	„ 14 „	5.—
						98/13	Leitspindel mit Führungsbügel, 30 cm	12.—
						98/13a	„ „ 20 „	10.—
						98/14	„ „ 15 „	8.—
						98/15a	„ „ 11,5 „	7.—
						98/16	„ „ 9 „	6.—
						98/16a	„ „ 7 „	5.—
						99	Kurbelwelle, einfach gekröpft, 10 cm lang	1.—
						99a	„ doppelt „ 14 „	1.50
						206	Kleine Stellschraube ohne Kopf	—15
						207	Stellschraube mit Kopf	—20
						221	Anker für Uhrwerkuren	3.50
						222	Antrieb „	3.50
						223	Wechselrad mit 7 Lochband	4.50
						224	„ „ Zeigerrohr	12.—
						225	Zifferblatt ohne Metallring	3.—
						304	Schalttafel	70.—
						305	Schleifkontakt	3.50
						306	Kontaktmuffe	12.—
						307	Doppelscheibe	17.50
						308	Isolierplatte	1.50
						309	Anschlußstecker	2.—
						310	Anschlußmuffe	2.—
						385	Anschlußfassung	10.—
						393	Anschlußstöpsel	7.—
						1300M	Elektro-Hebemagnet ohne Zubehör	50.—
						1301M	Elektro-Motor	135.—
						1303	Beleuchtungskörper	17.50
						1315	Abzweigmuffe	3.50
						1316	Kabel, 2 m, zweiadrig	12.50
						1317	„ 1 „	10.—
						1318	„ 1 „ einadrig	5.—
						1319	„ 0,5 „	4.—
						1328	Glühlämpchen, 20 Volt, passend zu 1303	4.—

Verlangen Sie den MÄRKLIN-Katalog D 4, 60 Seiten stark, über Eisenbahnen, Dampfmaschinen, Elektromotoren und sonstige feine Metallspielwaren sowie ausführlichen Baukasten-Katalog zum Preise von zusammen RM. —50.

*Gebr. Märklin & Cie., G. m. b. H., Fabrik feiner Metallspielwaren, Göppingen (Württ.).*