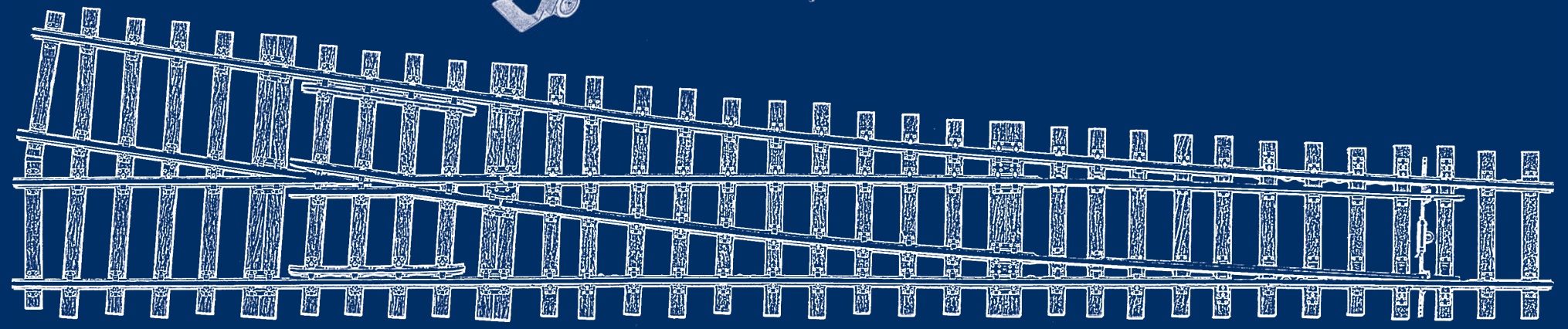
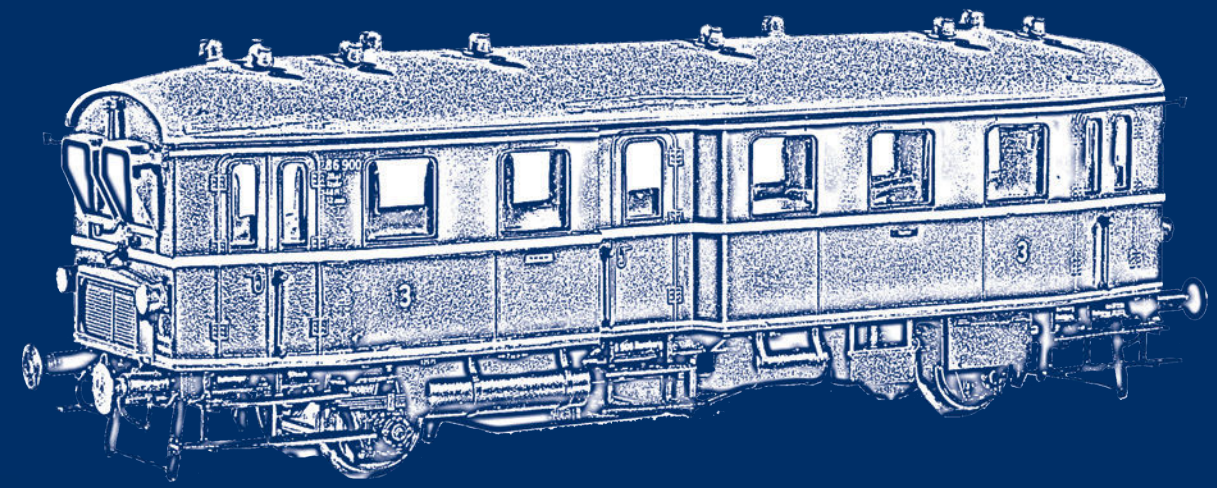


Neuheiten 2017



Handmuster- Abbildung 1:1

WEINERT MODELLBAU

Neu ergänzt: Meine Kurzen

nur noch 264 mm lang.

Fertig-Weiche (starr)

1450 mm Radius ($\pm 8,6^\circ$)

Links	74401
Rechts	74402
Außenbogenweiche (Y-Form)*	74403

Flexible Weiche (montiert)

1450 mm Radius ($\pm 8,6^\circ$)

Links	74404
Rechts	74405
Außenbogenweiche (Y-Form)*	74406

Bausatz-Weiche (unmontiert, ungerichtet)

1450 mm Radius ($\pm 8,6^\circ$)

Links	74407
Rechts	74408
Außenbogenweiche (Y-Form)*	74409

* Radius 2900 mm

Die Highlights von »mein Gleis« im Vergleich zu anderen:

- 1,9 mm niedriges Code-75-Profil mit nur 0,78 mm Kopfbreite.
- Ideal für NEM-, RP 25- und schmale H0fine-Radsätze.
- Weichen und die DKW optimiert für vorbildentsprechenden Parallelgleisabstand im Bahnhof von 4,5 Metern (51,2 mm).
- Holzschwellengleise bei der 49-190-Weiche nach Schwellenplan von 1934 – somit einsetzbar für DB, DR und DRG!
- Feinstdetaillierte Stellstange aus Messingguss mit Kunststoffinnenteil.
- Serienmäßig Doppelschwellen in Weichen und Kreuzungen.
- Hervorragend detaillierte Radlenker.
- Unauffällige Schienenverbinder mit Kleisenen usw.

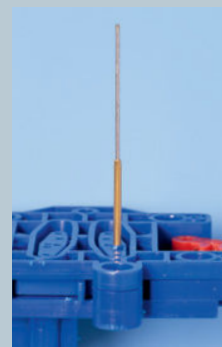
Neu: Kurze Weichen

mein Gleis



Mit den neuen kurzen Weichen werden Modellbahner nun deutlich gestauchtere Weichenstraßen realisieren können – und das mit allen bekannt hervorragenden Eigenschaften des Mein-Gleis-Systems wie feinsten Detaillierung und hohem Fahrkomfort.

Eine Gleisverbindung mit den neuen „Kurzen“ im Bahnhof ist nicht mal mehr einen halben Meter lang.



Sofort lieferbar:

- Um die Stellstangen unserer DKW in sicheren Endlagen zu halten, müssen stärkere Stelldrähte mit Hülse als beim einfachen Weichenantrieb gewählt werden.

DKW-Weichenantrieb – wie 74300

jedoch verstärkt – mit Servo-Motor 74308

DKW-Weichenantrieb – wie 74310

jedoch verstärkt – ohne Servo-Motor 74307

- Sie suchen einfach einen hervorragenden Motor-Antrieb? Neben dem bewährten MP1 bieten wir nun auch den MP5 an.

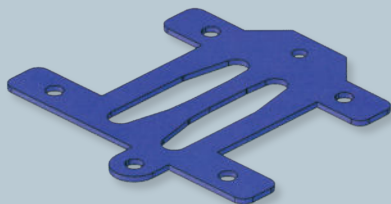
Motor-Antrieb MP5 von MTB 74312

Dieser Unterflurantrieb kann für Weichen, Signale usw. verwendet werden. Den Hub des MP5 kann man in 4 Stufen einstellen: 3, 6, 9 und 12 mm. Die Spannungsversorgung erfolgt mit AC/DC 8-16V mit ca. 150 mA über den abnehmbaren Steckverbinder. Die zwei eingebauten Micro-Schalter können 1 A schalten. Abmessungen: 40 × 42 × 20 mm



Das Gleissystem von Weinert-Modellbau

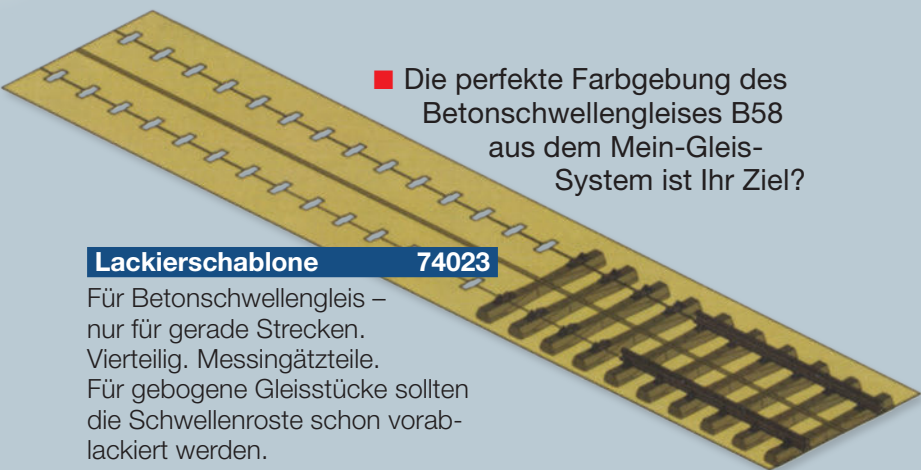
- Gutes kann noch besser werden. Sie wünschen weiteren Komfort bei der Montage unserer Weichenantriebe?



Positionierhilfe 74306

Unterlegplatte aus Kunststoff, 1 mm dick, als Hilfe zum Positionieren der Schrauben vom Weichenantrieb *unter* der Anlagenplatte.

- Die perfekte Farbgebung des Betonschwellengleises B58 aus dem Mein-Gleis-System ist Ihr Ziel?



Lackerschablone 74023

Für Betonschwellengleis – nur für gerade Strecken. Vierteilig. Messingätzteile. Für gebogene Gleisstücke sollten die Schwellenroste schon vorablackiert werden.

- Wir ergänzen unser großes Angebot an Dämmmaterial mit einer sehr dünnen Ausführung.

Korkplatte

Ideal zum Höherlegen von Sandsplitt-Flächen zwischen den Gleisen
150 x 500 x 1 mm

nur 1 mm stark 74274



Gleise und Weichen – Bau oder Umbau

- Zahllose Modellbahner setzen unsere Weichen und die DKW nicht einzeln ein, sondern kombinieren sie zu großen Weichenstraßen.

Nicht jede Kombination werden wir als fertiges Modell für das Mein-Gleis-System realisieren können. Mit unseren neuen „Kleineisen“ – Rippenplatten, Gleitplatten und Rippenplatten mit Gleitstühlen – gelingt versierten Modellbahner die Abwandlung oder der teilweise Selbstbau von Weichen und Kreuzungen.

Rp 16/
Rp 17

Rp 18

Rp 18/Rpg 22

Glp 17/Rpg 21

Glp 19

Radlenker-
Glp 19



Typisch für das Mein-Gleis-System ist, dass die Innendetaillierung zurückgenommen ist, damit NEM-, RP 25- und fine25-Radsätze durch die Weichen und über die niedrigen Gleisprofile fahren können. Das gilt somit auch für diese Kleineisen.



Die Stifte auf der Rückseite der Kleineisen dienen der zentrierten Befestigung auf Schwellen.



Radlenker über 4 Schwellen

Kunststoff – 4 Paar 74024

Messingfeinguss – 1 Paar 74025

ca. 30 mm lang

Rippenplatten Rp 16 / Rp 17

40 Stück 74351

Das „normale Kleineisen“ für Gleise und Weichen

Rippen-/Gleitplatten Glp 17 / Rpg 21

14 Stück 74352

Für den Gleitstuhlbereich hinter der Stellstange

Rippenplatten Rp 18

14 Stück 74353

Für den Gleitbereich der beweglichen Weichenzungen

Rippen-/Gleitplatten Rp 18 / Rpg 22

14 Stück 74354

Für den Gleitbereich der beweglichen Weichenzungen

Gleitplatten Glp 19

14 Stück 74355

Für den Gleitbereich der beweglichen Weichenzungen

Gleitplatten Glp 19 mit Befestigung für Radlenker

14 Stück 74356

Für den Bereich der Radlenker hinterm Herzstück

Rippen- und Gleitplatten zum Selbstbau

1 Satz 74350

enthält:

18 x Rippenplatte Rp 16 / Rp 17,
2 x Glp 17 / Rpg 21,
2 x Rp 18,
2 x Glp 18 / Rpg 22,
1 x Glp 19,
2 x Glp 19 mit Befestigung für Radlenker

Alle Teile aus brüniertem Messingfeinguss

VT 86.9 – DRG-Triebwagen 705 bis 708



Günther-Modell – Modellbau und Foto: Martin Knaden

Die Beschaffung von Triebwagen mit Verbrennungsmotor wurde von der Reichsbahn ab 1925 stark forciert. Begonnen wurde mit sogenannten schweren Bauarten, die bei der DRG Nummern ab 700 erhielten. Zu den ersten Anschaffungen gehörten vier Wagen, die von Werdau für den Einsatz in der RBD Breslau beschafft wurden.

Die Triebwagen besaßen anfangs Inneneinrichtung für die dritte und vierte Wagenklasse. Bei Abschaffung der vierten Klasse wurde bei drei Triebwagen die gesamte Bestuhlung der dritten Klasse angeglichen. Der Triebwagen 705 erhielt im kleineren Raum ein Abteil der damaligen 2. Wagenklasse – die Zeichnungsnummer wurde auf BCvT 25/30 geändert.

Die Bundesbahn fasste die von der Reichsbahn übernommenen Triebwagen in neuen Bauartbezeichnungen zusammen. Dabei war nicht das Aussehen, sondern die Motorleistung und Geschwindigkeit

(= Baureihe) sowie das Getriebe (= 1. Ziffer nach der BR) maßgeblich.

In der Baureihe VT 86⁹ wurden die drei verbliebenen Triebwagen der Bauart Werdau nach Typenzeichnung CvT 25 eingereiht. Sie besaßen bei der DB einen Büsingmotor von 100 PS mit Schaltgetriebe. Mit dem Motorumbau wurden auch geänderte Kühlergrille in den Stirnfronten verbaut. So unterscheiden sich die Triebwagen in den beiden Einsatzepochen nicht nur in Farbgebung und Beschriftung.

Die Höchstgeschwindigkeit des Triebwagens betrug nur 70 km/h. So erfolgte die Ausmusterung bei der DB schon im Jahr 1954. Ein Wagen konnte noch an die Niederweserbahn verkauft werden.

Aus dem fränkischen Raum sind Einsätze von VT 86.9 mit Beiwagen VB 140 bekannt – ein äußerst attraktives Gespann für die Modellbahn.

Komplettbausatz	Skizzenblatt	Bestell-#
DB VT 86 ⁹ DRG 705-708	CvT-25	NEM 40125 RP25 40126 fine25 40127
Inneneinrichtung		999923

Weißmetall-Komplettbausatz mit zahlreichen Messing-Feinguss-Teilen, unterschiedliche Lüfter für unterschiedlichen Epocheneinsatz liegen bei. Fahrwerk lauffähig vormontiert, beide Achsen angetrieben; DB- und DRG-Beschriftung.

Komplettüberarbeitung des ehemaligen Günther-Bausatzes

Das Weinert-Modell wird über ein neues Fahrwerk verfügen. Beide Achsen werden angetrieben und vorbildentsprechend mit Speichenrädern ausgestattet sein. Neue Betriebsnummern und Beschriftungen gehören ebenfalls zum Bausatz.

BR 87



Baureihe 87		Modellräder	Bestell-#
DB	ok	NEM	4189
Wiederauflage	ok	RP25	4190
bisher zu geringe Nachfrage für fine25	41901
DRG	ok	NEM	4191
Wiederauflage	ok	RP25	4192
bisher zu geringe Nachfrage für fine25	41921

Auto-Modelle H0



Lanz mit Anhänger und Kohlsäcken

Lanz Eil-Bulldog 35 PS
Anhänger mit einem Kohlsack-
Gussstück beladen
Lanz mit Lenkachse; Weißmetall mit
Messing-Feinguss-Teilen

Bausatz 45014



*Die ideale Ergänzung zu unserem
Büssing-Kipper und Anhänger mit
Ausschütteinrichtung von 2013*

Büssing-Kipper 45001

Anhänger 45002



Milch-Tank groß

sehr fein detailliert, 15 mm Durch-
messer, 26,7 mm lang

Weißmetall 4476

Milch-Tank klein

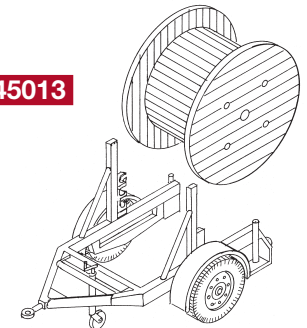
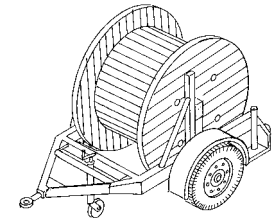
sehr fein detailliert, 14,5 mm Durch-
messer, 24 mm lang

Weißmetall 4475

Kabelrollen-Anhänger

Anhänger aus Messingguss,
Kabelrolle aus Weißmetall

Bausatz 45013



Zaun mit Betonpfählen, leichte Ausführung

20 Pfähle, für Spur Z bis H0 aus
Messingguss, für Spur 0 und 1 aus
Kunststoff; Draht

TT – 50 cm	5879
H0 – 70 cm	3381
0 – Zaun 130 cm	25696
1 – Zaun 260 cm	2937

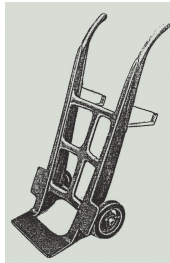


Zubehör TT H0 0 1

Kleine Sackkarre

Messingfeingussteile

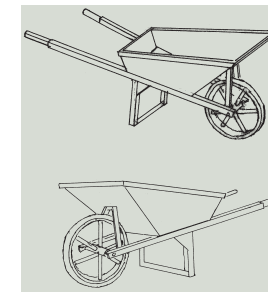
Spur H0 – 1 Stück	32085
Spur 0 – 1 Stück	25695
Spur 1 – 1 Stück	2935



Standrohr im Unterflurhydranten

Messingfeingussteile

Spur H0 – 1 Stück	32086
-------------------	-------



Kleine Schiebkarre

Messingfeingussteile

Spur H0 – 1 Stück	32084
Spur 0 – 1 Stück	25694
Spur 1 – 1 Stück	2934

Elektroverteiler

steht meist zwischen Gleisen
Messingfeinguss



Spur H0 – 1 Stück	72401
-------------------	-------

Lokscheibenwischer

nun auch als Neusilberätzteile



Spur H0 – 20 Stück	92302
--------------------	-------

Scheibenwischer für Diesel- und Elloks

nun auch silber aus Kunststoff



Spur H0 – 8 Stück	92303
-------------------	-------

Ölkannen

3 verschiedene Ausführungen,
je 2 Stück; Messingguss



Spur 1 – neu	2936
Spur N	6987
Spur TT	5864
Spur H0	3254
Spur 0	25675

»Stein an Stein«

Zur Ausgestaltung von Straßen und Stützwänden ergänzen wir unser H0-Programm um Imitat-Platten aus Styroplast.

Die meist grauen Platten sind 500×200 mm groß und können sehr leicht mit einem Cutter in Form geschnitten werden.

Zum „Weathering“ der Styroplast-Platten eignen sich hervorragend die Farben von Modelmates aus unserem Programm.

In unserem Straßenbeispiel haben wir unsere Gullideckel (Bestellnummer 3209) eingesetzt.

Um eine vorbildgetreue Straßenvölbung zu erzielen, unterfüttern wir die Straßen mit zwei Streifen unserer 2016-Neuheit: den keilförmigen Böschungstreifen Bestellnummer 74220.

Natürlich lassen sich auch Teerflickstellen in das Kopfsteinpflaster integrieren.

Quader-Mauerwerk

3,7 mm stark 34000



Bruchstein

3,7 mm stark 34001



Quader-Läufermauerwerk

3,7 mm stark 34002



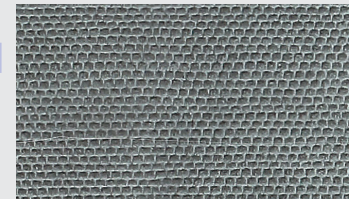
Kopfsteinpflaster – römische Form

2 mm stark 34003



Kopfsteinpflaster

2 mm stark 34004



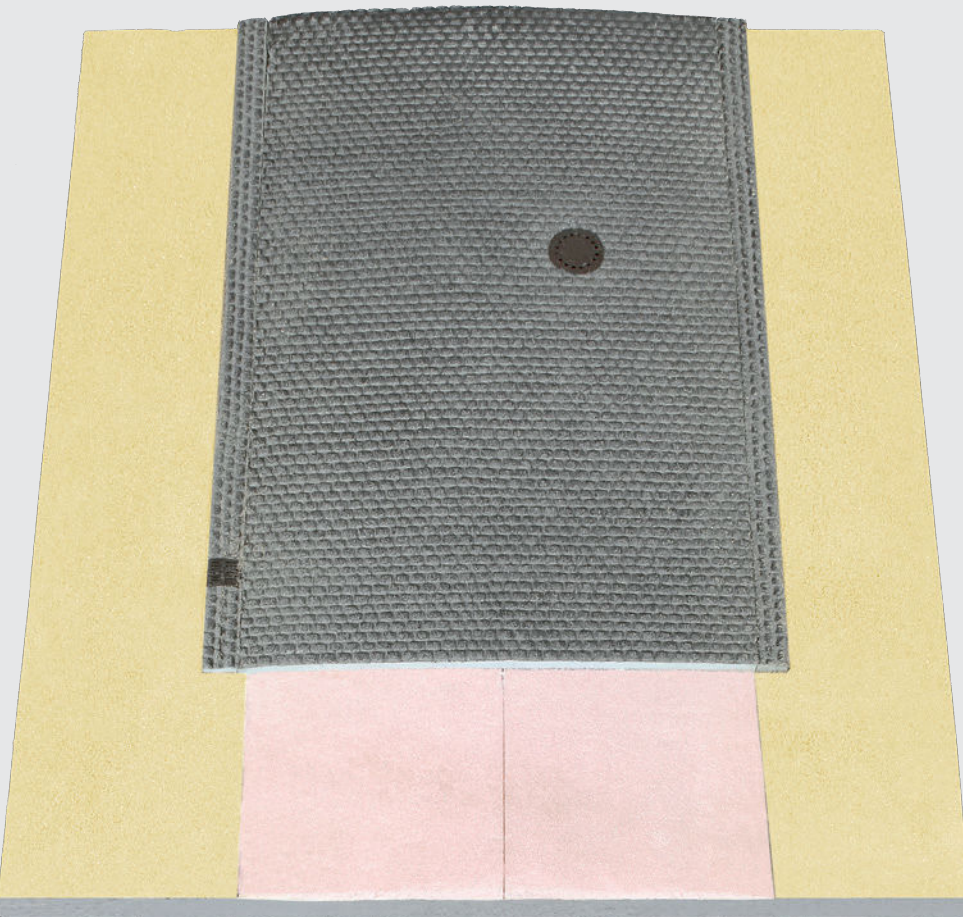
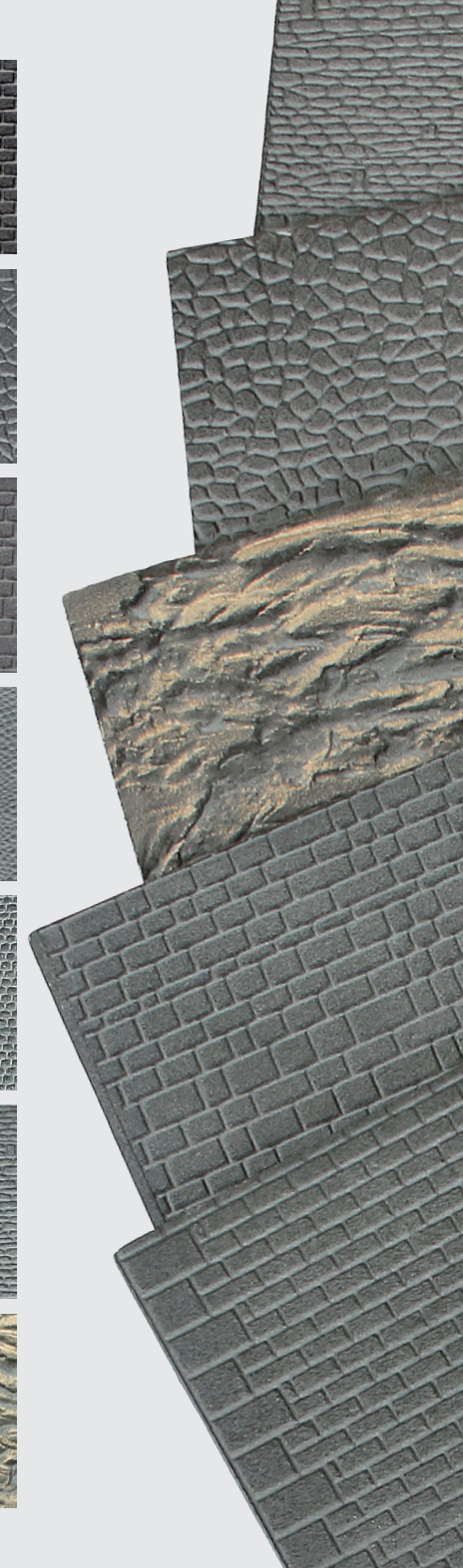
Naturstein

3,7 mm stark 34005



Felsstruktur

5,5 mm stark 34006





WEINERT MODELLBAU

Preisliste 2017

*unverbindliche Preisempfehlungen in Euro
incl. 19% Mehrwertsteuer.*

Verkauf nur über den Fachhandel. Irrtümer und Liefermöglichkeiten
sowie alle Rechte vorbehalten.

V = Vorbestellpreise bis 31. März 2017

Neuangekündigte Produkte von 2017 ohne Vorbestellpreis sind in Rot ausgezeichnet.

0001. 15,00	1012. 48,80	2037. 4,10	2140. 2,60	2268. 4,00	2356. 11,10	2428. 2,20	2505. 121,00
0001Z. 1,50	110003. . 1.028,00	2040. 33,10	2141. 2,60	2269. 4,00	2357. 11,10	2429. 2,20	2505.1F. . 351,00
0002. 0,00	110004. . 1.028,00	2042. 41,40	2142. 2,60	2280. 3,70	2358. 8,20	2430. 2,20	2506. 62,60
0003. 3,00	1111. 39,20	2045. 11,50	2143. 2,60	2281. 4,70	2359. 24,00	2431. 2,20	2506.1. 236,00
0010. 304,00	1112. 48,80	2050. 0,60	2144. 2,60	2290. 3,80	2360. 4,40	2432. 2,20	2506.2. 0,00
0015. 367,00	1221. 41,40	2051. 0,60	2145. 2,60	2291. 3,80	2361. 3,70	2433. 2,20	2507. 17,10
0024. 420,00	1222. 53,10	2052. 0,60	2146. 2,60	2292. 3,80	2362. 3,70	2434. 2,20	2507.1. 47,80
0101. 39,20	1231. 48,80	2053. 0,60	2147. 2,60	2293. 3,80	2363. 3,70	2435. 2,20	2508. 42,00
0102. 48,80	1232. 61,50	2054. 0,60	2148. 2,60	2294. 7,00	2364. 2,70	2436. 2,20	2508.0. 42,00
0111. 49,90	1321. 40,30	2055. 0,60	2149. 2,60	2294.1. 7,40	2365. 2,80	2437. 2,20	2508.1. 80,90
0112. 58,40	1322. 52,00	2056. 2,90	2150. 2,60	2294.2. 6,40	2366. 2,80	2438. 2,20	2508.2. 86,30
0121. 53,10	1331. 48,80	2057. 2,90	2151. 2,60	2294.3. 6,40	2367. 1,30	2439. 2,20	2508.3. 97,30
0122. 60,50	1332. 58,40	2058. 3,80	2152. 2,60	2295. 5,50	2368. 1,30	2440. 2,20	2508.4. 28,10
0201. 48,80	1410. 121,00	2059. 3,70	2153. 2,60	2297. 6,40	2369. 1,30	2441. 2,20	2509. 145,00
0202. 52,00	1411. 139,00	2062. 0,70	2154. 2,60	2298. 3,10	2370. 1,30	2442. 2,20	2509.1F. . 410,00
0211. 54,10	1412. 50,90	2063. 0,80	2155. 2,60	2299. 3,10	2371. 1,30	2443. 2,20	2510. 188,00
0212. 61,50	1413. 40,30	2064. 0,80	2156. 2,60	23000. 14,10	2372. 1,30	2444. 2,20	2511. 151,00
0221. 58,40	1414. 121,00	2070. 8,00	2157. 2,60	23001. 22,50	2373. 1,30	2445. 2,20	2512. 199,00
0222. 63,70	1415. 87,00	2071. 3,70	2158. 2,60	23009. 1,20	2374. 1,30	2446. 2,20	2513. 81,70
0301. 52,00	1416. 198,00	2072. 3,70	2159. 2,60	2301. 11,20	2375. 1,30	2447. 2,20	2514. 19,70
0302. 56,20	1417. 144,00	2073. 3,70	2160. 2,60	2302. 11,20	2376. 1,30	2448. 2,20	2515. 22,50
0311. 57,30	1501. 29,70	2074. 3,70	2161. 2,60	2307. 2,50	2377. 1,40	2449. 2,20	2516. 30,10
0312. 66,90	1502. 31,80	2075. 3,70	2162. 2,60	2308. 44,90	2378. 1,40	2450. 3,80	2517. 16,60
0321. 59,40	1601. 24,40	2076. 3,70	2163. 2,60	2309. 4,30	2379. 1,40	2450.0. 9,10	2518. 13,50
0322. 66,90	1602. 28,60	2080. 6,30	2165. 2,60	2310. 13,70	2380. 1,40	2450.1. 2,70	2519. 6,00
0410. 34,00	1701. 8,20	2092. 7,60	2166. 2,60	2311. 7,50	2381. 1,40	2450.2. 1,30	2520. 13,50
0411. 37,20	1702. 16,00	2093. 7,60	2167. 2,60	2312. 23,20	2382. 1,40	2450.3. 2,80	2520.1. 13,50
0412. 29,70	1801. 9,60	2094. 7,60	2168. 2,60	2313. 10,10	2383. 1,40	2450.4. 1,40	2521. 29,20
0413. 20,20	1801.1. 9,60	2095. 7,60	2169. 2,60	2314. 23,20	2388. 1,40	2451. 7,30	2521.1. 29,20
0414. 36,10	1802. 12,80	2096. 7,60	2178. 2,60	2316. 21,80	2391. 6,80	2452. 3,80	2521.2. 29,20
0415. 32,90	1803. 10,60	2097. 7,60	2179. 2,60	2320. 8,50	2392. 2,60	2459. 2,70	2522. 55,10
0416. 43,50	1804. 17,00	2098. 8,90	2180. 2,60	2321. 8,20	2393. 6,40	2461. 2,70	2523. 55,10
0417. 48,80	1805. 22,30	2099. 8,90	2181. 2,60	2321.0. 5,30	2394. 7,80	2467. 2,70	2524. 30,90
0501. 52,00	1806. 19,10	2100. 17,50	2201. 2,60	2322. 7,00	2395. 12,40	2468. 2,70	2524.1. 30,90
0502. 56,20	1900. 7,70	2101. 28,60	2202. 2,60	2324. 39,80	2396. 4,80	2470. 2,20	2526. 30,90
0511. 57,30	1901. 24,90	2102. 2,40	2203. 2,60	2325. 14,10	2397. 6,20	2471. 2,20	2527. 57,50
0512. 66,90	1902. 30,70	2103. 2,40	2204. 2,60	2326. 7,10	2401. 2,20	2472. 2,20	2528. 48,70
0521. 59,40	2001. 7,10	2104. 2,40	2205. 2,60	2327. 11,70	2402. 2,20	2474. 2,20	2529. 47,30
0522. 67,90	2002. 8,30	2105. 2,40	2206. 2,60	2329. 23,30	2403. 2,20	2476. 2,20	2530. 8,80
0799. 21,30	2003. 5,10	2106. 4,00	2207. 2,60	2330. 35,50	2404. 2,20	2477. 2,20	2531. 12,80
0800. 24,40	2004. 7,30	2108. 7,60	2208. 7,00	2331. 34,90	2405. 2,20	2478. 2,20	2532. 98,00
0801. 29,70	2005. 7,30	2109. 6,80	2209. 7,00	2334. 32,30	2406. 2,20	2479. 2,20	2533. 45,00
0802. 32,90	2006. 7,30	2110. 3,10	2210. 2,80	2335. 9,60	2407. 2,20	2481. 11,10	2534. 20,80
100089. . 980,00	2007. 7,30	2111. 7,80	2211. 2,80	2336. 24,00	2408. 2,20	2482. 11,10	2534.1. 19,50
100090. . 980,00	2008. 8,10	2112. 4,90	2212. 2,60	2337. 9,90	2409. 2,20	2484. 0,80	2535. 20,80
100092. . 980,00	2011. 7,30	2113. 4,90	2213. 4,00	2338. 9,90	2410. 2,20	2485. 1,10	2535.1. 19,50
100093. . 980,00	2012. 8,30	2114. 7,80	2220. 2,50	2339. 17,00	2411. 2,20	2486. 1,10	2536. 16,60
100094. . 407,00	2013. 7,30	2115. 7,80	2227. 2,60	2340. 33,80	2412. 2,20	2487. 1,20	2537. 43,30
100095. . 407,00	2014. 8,30	2116. 4,90	2228. 2,60	2341. 33,80	2413. 2,20	2488. 1,30	2540. 20,60
100096. . 227,00	2015. 7,30	2117. 4,90	2230. 2,60	2343. 7,20	2414. 2,20	2489. 2,80	2541. 20,60
100098. . 304,00	2016. 7,90	2119. 5,10	2231. 2,80	2344. 6,40	2415. 2,20	2490. 4,60	2542. 27,60
100100. . 348,00	2017. 7,90	2120. 5,80	2232. 2,80	2345. 4,90	2416. 2,20	2491. 4,60	2543. 36,80
100101. . 348,00	2018. 7,90	2122. 2,60	2233. 2,80	2346. 26,00	2417. 2,20	2492. 4,60	2544. 59,00
100102. . 105,00	2021. 7,30	2130. 2,60	2245. 7,00	2347. 27,60	2418. 2,20	2493. 4,60	2545. 27,70
100103. . 394,00	2028. 8,30	2131. 2,60	2246. 7,00	2348. 29,60	2419. 2,20	2494. 4,60	2546. 21,20
100104. . 394,00	2029. 8,30	2132. 2,60	2260. 7,30	2349. 7,90	2420. 2,20	2495. 4,60	2547. 14,30
100105. . 600,00	2030. 5,70	2133. 2,60	2261. 3,70	2350. 7,70	2421. 2,20	2496. 6,00	2548. 14,30
100106. . 600,00	2031. 5,70	2134. 2,60	2262. 4,80	2351. 7,10	2422. 2,20	25000. 127,00	2549. 24,30
100107. . 543,00	2032. 4,60	2135. 2,60	2263. 4,80	2352. 6,60	2423. 2,20	25002. 165,00	2550. 8,20
100108. . 543,00	2033. 4,60	2136. 2,60	2264. 4,50	2353. 8,30	2424. 2,20	2501. 115,00	2551. 38,50
100109. . 525,00	2034. 7,90	2137. 2,60	2265. 4,40	2353.1. 10,30	2425. 2,20	2502. 143,00	2552. 55,10
100110. . 525,00	2035. 6,60	2138. 2,60	2266. 4,40	2354. 11,10	2426. 2,20	2503. 151,00	2553. 57,50
1011. 38,20	2036. 5,80	2139. 2,60	2267. 4,00	2355. 14,20	2427. 2,20	2504. 188,00	2554. 18,50

92252	6,40	9308	4,20	9501	4,70	96020	1,90	97030	6,80	9756	12,40	9995	28,70
92253	6,40	9309	4,20	9502	4,70	96021	1,90	9704	6,80	9757	12,40	9996	25,70
9226	10,60	9310	4,20	9503	4,70	96022	1,90	97040	6,80	9878	4,00	9997	26,90
9227	4,40	9311	4,60	9520	4,70	96023	1,90	9705	6,80	9879	2,80	99991	28,70
9228	6,40	9312	5,80	9521	4,70	96024	1,90	97050	6,80	9880	2,80	999910	27,60
9229	6,40	9313	4,20	9522	4,70	96025	1,90	9706	6,80	9881	2,80	999911	27,60
9230	4,90	9314	15,40	9523	4,70	96026	1,90	97060	6,80	9882	2,80	999912	24,80
92301	3,20	9315	7,60	9530	6,40	96027	1,90	9711	29,60	9883	6,40	999913	27,60
92302	4,90	9317	7,30	9531	6,40	96028	1,90	97110	29,60	9884	6,40	999914	27,60
92303	3,20	9318	7,30	9532	21,20	9603	1,90	9712	29,60	9885	4,90	999915	27,60
9231	12,80	9319	7,30	9534	6,40	9604	1,90	97120	29,60	9886	4,90	999916	27,60
9232	17,10	9320	4,40	9536	6,40	9605	1,90	9713	29,60	9887	4,90	999917	27,60
9240	3,20	9321	6,40	9537	7,20	9606	1,90	97130	29,60	9888	4,90	999918	27,60
9245	9,60	9330	7,30	9540	9,80	9607	1,90	9714	29,60	98881	1,90	999919	27,60
9246	6,40	9331	7,30	9541	8,10	9608	1,90	97140	29,60	98882	1,90	99992	21,10
92461	4,70	9332	21,10	9542	19,50	9609	1,90	9715	29,60	98883	5,80	999920	27,60
92462	4,70	93321	21,10	95500	4,30	9610	1,90	97150	29,60	98884	4,90	999921	27,10
9247	4,80	93322	21,10	95501	4,30	9611	1,90	9716	29,60	9889	4,90	999922	27,60
9248	9,70	9333	21,80	95502	7,30	9613	1,90	97160	29,60	9890	6,40	999923	27,10
9249	9,70	9334	22,60	95503	8,30	9614	1,90	9720	29,60	98901	6,70	99993	27,60
9250	8,30	9335	21,10	95504	9,50	9615	1,90	97200	29,60	98902	9,20	99994	27,60
9251	12,00	9336	24,60	95505	15,70	9616	1,90	9721	29,60	98903	5,70	99995	27,60
9252	27,30	93361	21,90	95506	15,70	9617	1,90	97210	29,60	98904	5,70	99996	27,60
9253	36,80	9337	17,70	95507	15,70	9618	1,90	9722	29,60	9891	11,10	99997	28,20
9254	10,80	93371	17,70	95508	15,70	9619	1,90	97220	29,60	9893	5,50	99998	28,20
92541	5,50	93372	5,70	95509	7,30	9630	1,90	9723	29,60	9894	2,60	W113	3,70
92542	6,40	9338	13,60	95510	7,30	9631	1,90	97230	29,60	9895	2,50	W114	5,70
9255	4,90	9339	8,80	95513	7,00	9632	1,90	9724	29,60	9897	4,90	W115	3,70
9256	17,20	9340	33,60	95514	5,70	9633	1,90	97240	29,60	9902	13,30		
9257	13,60	9341	33,60	95515	13,80	9634	1,90	9725	29,60	9903	82,50		
9258	33,60	9342	33,60	95516	9,50	9635	1,90	97250	29,60	9905	94,10		
9259	7,80	9349	6,20	95517	5,70	9650	3,00	9728	6,80	9907	87,70		
9260	6,20	9350	8,20	95518	5,70	96501	3,00	9729	6,80	99071	87,70		
9261	7,90	9351	9,90	95519	5,70	96502	3,00	9731	6,80	9908	90,20		
9262	22,60	9352	6,20	95520	5,70	96503	3,00	97310	6,80	9909	85,70		
9263	11,40	9360	7,30	95521	5,70	96504	3,00	9732	6,80	9918	4,40		
9264	11,40	9361	8,30	95522	7,00	96505	3,00	97320	6,80	9919	4,90		
9265	5,50	9362	13,60	95523	4,90	96506	3,00	9733	6,80	9920	4,10		
9266	7,80	9363	7,90	95524	5,70	96507	3,00	97330	6,80	99201	4,10		
9267	7,80	9364	7,30	95525	5,70	96508	2,60	9734	6,80	99202	4,10		
92671	15,20	9365	4,10	95526	4,30	96509	2,60	97340	6,80	9922	4,10		
9268	21,10	9366	7,50	95527	7,90	9651	2,60	9735	6,80	9923	4,10		
9269	16,40	9367	8,90	95530	4,30	96510	2,60	97350	6,80	9924	4,10		
9270	20,60	9370	4,00	95531	4,30	96511	2,60	9740	6,80	9925	7,80		
92701	7,70	9371	4,00	95532	4,30	96512	2,60	97400	6,80	9926	4,10		
92702	12,30	9372	4,00	95533	4,30	9652	3,00	9741	6,80	9927	4,10		
92703	20,60	9373	4,00	9600	1,90	9653	2,60	97410	6,80	9928	4,10		
92704	7,10	9374	4,00	96003	1,90	9660	3,80	9742	6,80	9930	141,00		
92705	16,90	9375	4,00	96005	1,90	9661	3,80	97420	6,80	9931	71,80		
9271	10,80	9376	4,20	96006	1,90	9696	27,90	9743	6,80	9932	140,00		
9272	7,30	9380	4,20	96007	1,90	96960	28,60	97430	6,80	9933	71,80		
9273	4,70	9381	4,90	96008	1,90	96961	26,80	9744	6,80	9980	3,20		
9274	16,40	9382	5,50	9601	1,90	96962	24,00	97440	6,80	9981	3,20		
9275	4,70	9383	5,80	96010	1,90	96963	22,50	9745	6,80	9982	3,20		
9276	4,70	9400	7,80	96011	1,90	96964	27,90	97450	6,80	9983	3,20		
9300	4,00	9401	7,80	96012	1,90	9697	18,40	9746	6,80	9984	3,20		
9301	4,00	9470	3,80	96013	1,90	9698	14,10	97460	6,80	9985	3,20		
9302	4,20	9471	4,90	96014	1,90	9699	14,10	9750	9,20	9986	3,20		
9303	4,20	9472	5,80	96015	1,90	9701	6,80	9751	6,80	9990	9,90		
9304	4,20	9473	2,20	96017	1,90	97010	6,80	9752	6,60	9991	22,60		
9305	4,20	9474	2,20	96018	1,90	9702	6,80	9753	6,60	9992	22,60		
9306	5,50	9475	2,20	96019	1,90	97020	6,80	9754	12,40	9993	18,30		
9307	4,20	9480	3,20	9602	1,90	9703	6,80	9755	12,40	9994	18,30		



1 Baureihe 87

Voraussichtliche Ausliefer-Reihenfolge

der noch offenen Vorankündigungen aus dem letzten Jahr.
Änderungen aus betrieblichen Gründen möglich.



4 Baureihe 50



2 Baureihe 94



3 VT2 der KOE



5 Baureihe VT 86.9

Wir vertreiben Kadee-Kupplungen,
Modelmates-Weathering-Farben und
Timber-Produkte zur Landschaftsgestaltung.

MODEL MATES

TIMBER PRODUCTS

Kadee®

mein Gleis

Modellbau-Katalog Spur H0

WEINERT MODELLBAU

Spur 0, TT, N und Z

Spur 0 bis Z (ohne H0) • Zubehör-Katalog € 1,50

H0-Katalog € 15,-

WEINERT MODELLBAU

info@weinert-modellbau.de • www.weinert-modellbau.de • www.mein-gleis.de

Weinert Modellbau • Inh. Birgit Weinert • Mittelwendung 7 • 28844 Weyhe-Dreye • Tel 04203/9464 • Fax 5230

Preislisten zum Download auf der Webseite oder gegen ausreichend frankierten Rückumschlag