

Neuheiten-Auslieferung September 2019

PIKO

EXPERT

H0

FORM NEU
2019



	51400 Elektrotriebzug 4tlg. ICE 4 DB AG Ep. VI	449,99 €*
	51401 Elektrotriebzug 4tlg. ICE 4 DB AG Ep. VI	489,99 €*
	51402 Elektrotriebzug / Sound 4tlg. ICE 4 DB AG Ep. VI	589,99 €*
	51403 Elektrotriebzug / Sound 4tlg. ICE 4 DB AG Ep. VI	599,99 €*

Das maßstäbliche PIKO Modell des ICE 4 begeistert durch feinste Lackierung und Bedruckung, abnehmbare Frontkappen zum Kuppeln zweier Triebzügen, realistisch unterschiedliche Ausführungen der Wagen, Stromabnahme von allen Rädern der Endwagen, stromführende Kupplungen und einen fahrtrichtungsabhängigen Lichtwechsel weiß/rot.

Das aufwendige Modell verfügt über zwei starke Motoren mit Schwungmassen, Führerstandsbeleuchtung und ist für den unkomplizierten Einbau einer Innenbeleuchtung vorbereitet. Der Motorwagen im Grundset besitzt schon eine Innenbeleuchtung ab Werk. Die Sound-Modelle des PIKO ICE 4 sind ab Werk mit einem innovativem PIKO SmartDecoder 4.1 PIN20 sowie dem passenden Soundmodul ausgestattet. Der neue PIN20 Decoder wurde speziell für den Einsatz im PIKO ICE 4 entwickelt, um sämtliche Funktionen optimal abrufen zu können. Als besonderes Highlight sind die Sound-Versionen ab Werk mit kompletter Innenbeleuchtung ausgestattet.





- | | | |
|---|---|-----------|
|  | 51886 Elektrolok Rh 1041 ÖBB Ep. IV | 164,99 €* |
|  | 51887 Elektrolok Rh 1041 ÖBB Ep. IV | 204,99 €* |
|  | 51888 Elektrolok / Sound Rh 1041 ÖBB Ep. IV | 254,99 €* |
|  | 51889 Elektrolok / Sound Rh 1041 ÖBB Ep. IV | 264,99 €* |



- | | | |
|---|---|-----------|
| | 52730 Dieseltriebwagen BR 798 DB Ep. IV | 219,99 €* |
|  | 52731 Dieseltriebwagen BR 798 DB Ep. IV | 259,99 €* |
|  | 52732 Dieseltriebwagen / Sound BR 798 DB Ep. IV | 309,99 €* |
|  | 52733 Dieseltriebwagen / Sound BR 798 DB Ep. IV | 319,99 €* |



- | | | |
|--|---|-----------|
|  | 52710 Diesellok DF7C Beijing Railway Bureau, Shijiazhuang District + Schild | 169,99 €* |
|--|---|-----------|



- | | | |
|---|---|----------|
|  | 58453 Kesselwagen (406R) Zas PCC Spedkol PKP Ep. V #56061 | 49,99 €* |
|---|---|----------|



- | | | |
|---|---|-----------|
| | 59967 Elektrolok BR 186 „Lokomotion“ Ep. VI | 129,99 €* |
|  | 59867 Elektrolok BR 186 „Lokomotion“ Ep. VI | 169,99 €* |



55900 Diesellok / Sound BR 260 DB Ep. IV, blau-beige

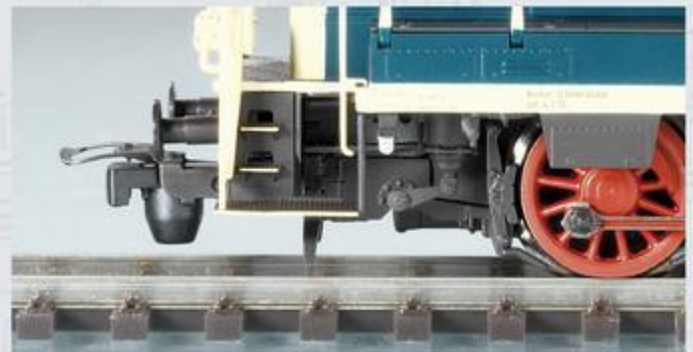
299,99 €*

55901 ~ Diesellok / Sound BR 260 DB Ep. IV, blau-beige

309,99 €*

Das PIKO Modell der BR 260 ist die erste Lokomotive aus der innovativen PIKO Expert Plus Serie und verfügt neben allen gewohnten optischen Merkmalen der PIKO Expert Linie, wie separat angesetzten Griffstangen und Geländern sowie einer trennscharfen und realistischen Bedruckung und Lackierung außerdem über zahlreiche technische Neuerungen.

So sind durch den Einbau der neuen PIKO Digitalkuppung ab sofort Rangierfahrten mit ferngesteuertem, störungsfreiem An- und Abkuppeln von Wagen möglich. Der serienmäßig verbaute Pufferspeicher ermöglicht mit den Modellen seidenweiche Rangierfahrten ohne unerwünschte Stromunterbrechungen. Außerdem verfügen die Expert Plus Lokomotiven der BR 260 bereits ab Werk über einen eingebauten PIKO SmartDecoder 4.1 Sound der neuesten Generation sowie den passenden Lautsprecher.



CLASSIC *nostalgie*



58931 Bierwagen „Clausthaler“
DB Ep. III; #56062

44,99 €*

HOBBY



58769 2-achsiger Kesselwagen
ČSD Ep. IV; #56060

18,99 €*

Neuheiten-Auslieferung September 2019

PIKO



Herbstneuheiten!

35008 R/C Controller (Fahrregler) 110,00 €*

Anzahl Kanäle: 8
Fahrstufen: 28
Frequenzband: 2,4 GHz
Reichweite: bis zu 30 m
Spannungsversorgung:
16-24 V DC
Abmessungen: ca. 110 x 103 x 60 mm
Gewicht: ca. 150 g



Mit dem R/C Fahrregler können Sie Ihre Anlage (Fahrgleis) anstelle eines herkömmlichen Fahrreglers bequem per Funk bedienen. Angeschlossenes Zubehör kann ein-, bzw. ausgeschaltet werden. Mit einem Knopfdruck lässt sich ein Not-Stop auszulösen. Die nicht im Lieferumfang enthaltene R/C Fernbedienung 35041 ist zur Steuerung unbedingt erforderlich.

35041 R/C Sender (Fernbedienung) 30,00 €*

Anzahl Kanäle: 8
Frequenzband: 2,4 GHz
Reichweite: bis zu 30 m
Spannungsversorgung: 1x 3 V CR2025
Abmessungen: ca. 68 x 36 x 16 mm
Gewicht: ca. 30 g



Der R/C Sender wird benötigt um den R/C Fahrregler 35008 zu bedienen. Über eine kleine Abdeckung auf der Rückseite gelangt man an einen Drehschalter, mit dem einer der 8 verfügbaren Funk-Kanäle ausgewählt werden kann. Der gewählte Kanal am Sender muss mit dem am R/C Controller übereinstimmen.

35040 R/C Sender und Empfänger 70,00 €*

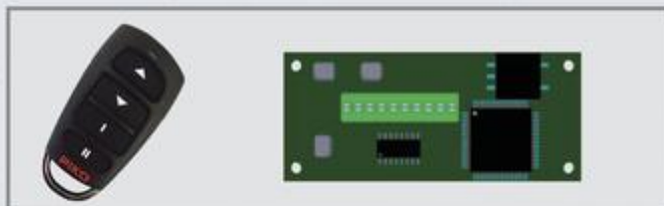
R/C Sender (Fernbedienung):

Anzahl Kanäle: 8
Frequenzband: 2,4 GHz
Reichweite: bis zu 30 m
Spannungsversorgung: 1x 3 V CR2025
Abmessungen: ca. 68 x 36 x 16 mm
Gewicht: ca. 30 g

R/C Empfänger (Hauptleiterplatte):

Anzahl Kanäle: 8
Fahrstufen: 14 (bei 7-16V) 28 (bei 16-24V)
Frequenzband: 2,4GHz
Reichweite: bis zu 30 m
Spannungsversorgung:
7 – 24 V DC / 6 – 18 V AC
Abmessungen: ca. 69 x 29 x 15 mm
Gewicht: ca. 40 g

Mit diesem Set können Sie eine analoge Lokomotive für den Funkbetrieb umrüsten. Mit der enthaltenen Hauptleiterplatte (Empfänger), einer Schalterplatte und einem Sender (Fernbedienung) erhält man im Set alle Komponenten für den Funkbetrieb. So besteht die Möglichkeit, das System mit Batteriespannung oder mit permanenter Gleisspannung zu versorgen. Zusätzlich sind zwei Schaltfunktionen / Soundfunktionen (abhängig von der Lokausstattung) schaltbar.





37925 Gedeckter Güterwagen „Simson“ DR Ep. IV, Türen zum Öffnen

105,00 €*



37956 Kesselwagen „Buna“ DR Ep. IV, mit Bremserbühne

104,00 €*

PIKO Spur G Wagen zeichnen sich durch ihre präzise Technik, eine hohe Detailtreue und Maßstäblichkeit sowie exzellente Laufeigenschaften aus. Die aufwändige Farbgebung sowie die makellose Bedruckung machen die Wagen zu einem echten Highlight auf jeder Gartenbahnanlage.

Die unterschiedlichen Wagentypen bieten dem PIKO Sammler und Modellbahner die Möglichkeit verschiedene Zugkombinationen authentisch zusammenzustellen. Die Robustheit und der verwendete spezielle Kunststoff stehen für das Prädikat „outdoor & indoor“.

FORM NEU
2019



47520 Diesellok TKG2 Ep. IV

129,99 €*

Lokomotive Nr. 2, VEB Elektrokeramische Werke Sonneberg, Rev.-Datum 10.3.81, Gelborange Ausführung mit Betriebszustand ab 1981. Die PIKO Neukonstruktion der TKG2 „Kaluga“ in TT entspricht in allen Einzelheiten exakt ihrem gewählten Vorbild. Die Kleinlokomotive zeichnet sich u.a. durch vorzügliche Langsamfahreigenschaften im Rangierbereich aus. Das detaillierte und robuste Modell verfügt mit dem Zinkdruckgussrahmen über ausreichend Zugkräfte für realistisch lange Modellbahnzüge, freien Führerhausdurchblick, Führerstandsbeleuchtung, extra angesetzte Türgriffstangen und Handgriffe und einen digital schaltbaren fahrtrichtungsabhängigen LED-Lichtwechsel weiß/rot.



47604 Rekowagen 2. Klasse DR Bghw Ep. III

39,99 €*

47605 Rekowagen 2. Klasse DR Bghw Ep. III, andere Betriebsnummer

39,99 €*



47606 Rekowagen 2. Klasse mit Gepäckabteil DR BDghw Ep. III

39,99 €*



Die Seiten der Lok der BR E16/BR 116 sind wie im Original unterschiedlich.



40352 E-Lok BR E 16 DB Ep. III



40353 E-Lok/Soundlok BR E 16 DB Ep. III

199,99 €*

299,99 €*

Highlights: Farbvariante der prämierten 2018er Neukonstruktion | Feine Speichenräder | Stimmige Nachbildung des markanten Buchli-Antriebs | Sehr filigrane Stromabnehmer und Isolatoren | LED-Beleuchtung mit sehr guter Leuchtkraft | Digitale Führerstands- und Schlussbeleuchtung | Nachrüstbar mit PIKO SmartDecoder 4.1 Next18 #46402 | Soundversion mit eingebautem PIKO SmartDecoder 4.1 Sound Next18

Lokomotive E16 04 der Deutschen Bundesbahn, BD München, Bw Freilassing, Rev.-Datum 6.9.58.

Die PIKO Baureihe E16 überzeugt mit detailliertem Formenbau mit vielen Nietenreihen, feinen Speichenrädern, einem kleinen, aber starken Spezial-Motor, einer modernen Next18 Schnittstelle, LED-Beleuchtung mit sehr guter Leuchtkraft und digital schaltbarem Schlusslicht.

Das Modell besitzt passende Nachbildungen der Lampen, Frontumläufe nach DB Vorgaben, feine Isolatoren und Stromabnehmer, extra angesetzte Pfeifen, Schienenräumer, Indusi und scharf gravierte Abdeckungen des Buchli-Antriebes, Hülsenpuffer und Sandkästen der DB und feine Dachlaufstegen.

Die Sound-Lok ist ab Werk mit einem innovativem PIKO SmartDecoder 4.1 Sound Next18 sowie einem passenden Lautsprecher ausgestattet. Die neuen PIKO SmartDecoder 4.1 entsprechen dem neuesten Stand der Modellbahntechnik und versprechen vielfältige Möglichkeiten bei der digitalen Steuerung von Modellbahnfahrzeugen.

* unverbindlich empfohlener Verkaufspreis