



NUOVO STAMPO
2023



40802 Locomotiva Diesel BR 65-DE-19-A USATC Ep. II

NUOVO STAMPO
2023



40804 Locomotiva Diesel Whitcomb ACL



40209 Elettrotreno BR 442 "Talent 2" Bwegt SWEG Ep. VI



Variante di stampo
2023



40356 locomotiva elettrica E16
DB Ep. III, incl. PSD XP S

NUOVO STAMPO
2023



40581 locomotiva elettrica BR 185
DB AG Ep. VI, incl. PSD XP S

NUOVO STAMPO
2023



37675 Carrozza pilota Railjet ÖBB Ep. VI

Variante di stampo
2023



47125 Locomotiva a vapore BR 83.10 DR Ep. III, incl. PSD XP S

Consegna novità
novembre 2023

PIKO



Lunghezza del treno: 680 mm

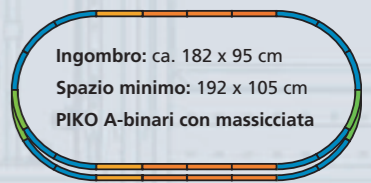


59014 PIKO SmartControl wlan Set 2 loco con
convogli binari con massiciata

Lunghezza del treno: 708 mm

Contenuto della confezione:

- 1 x Locomotiva Diesel BR 218
- 2 x IC Carrozze passeggeri
- 1 x Locomotiva elettrica BR 185
- 3 x Carri a sponde alte
- 1 x Clip di connessione digitale
- 1 x PIKO SmartControl wlan Start-Set
- 1 x PIKO H0 scivolo
- 1 x Manuale d'uso



PIKO A-Gleis con massiciata:

- 10 x Binari curvi R2 422 mm
- 1 x Binario curvo R2 422 mm, con taglio a destra davanti
- 1 x Binario curvo R2 422 mm, con taglio anteriore sinistro
- 1 x Binario curvo R2 422 mm, con taglio posteriore a sinistra
- 1 x Binario curvo R2 422 mm, con taglio posteriore sinistro
- 8 x Binari rettilinei G231 mm
- 1 x Binario rettilineo G231 mm per clip di collegamento
- 3 x Binari rettilinei G239 mm
- 1 x Deviatoio curvo a sinistra
- 1 x Deviatoio curvo a destra
- 1 x Base per clip di collegamento





59015 PIKO SmartControl wlan Start-Set DB AG Treno merci BR 185 con 3 carri Ep. VI Lunghezza del treno: 616 mm



59016 PIKO SmartControl wlan Start-Set NS Intercity BR 185 con 2 carrozze passeggeri Ep. VI Lunghezza del treno: 750 mm



59017 PIKO SmartControl wlan Start-Set ÖBB Treno passeggeri Rh 2016 con 2 IC Carrozze passeggeri Ep. V Lunghezza del treno: 749 mm



59018 PIKO SmartControl wlan Start-Set DB Treno passeggeri BR 220 con 2 Silberlingen Ep. IV Lunghezza del treno: 819 mm



59019 PIKO SmartControl wlan Start-Set Regiojet Treno passeggeri BR 386 con 2 Carrozze passeggeri Ep. VI Lunghezza del treno: 745 mm



59101 PIKO SmartControl wlan Start-Set carri merci TKG 2 con 2 carri merci Ep. IV Lunghezza del treno: 332 mm



59102 PIKO SmartControl wlan Start-Set DB AG Treno passeggeri BR 146 con 2 carrozza due piani Ep. VI Lunghezza del treno: 753 mm



59103 PIKO SmartControl wlan Start-Set PKP Treno passeggeri Taurus IC con 2 carrozza passeggeri Ep. V Lunghezza del treno: 749 mm



59104 PIKO SmartControl wlan Start-Set ÖBB Treno passeggeri Taurus con 2 Carrozza del treno espresso Ep. V Lunghezza del treno: 749 mm



59105 PIKO SmartControl wlan Set DB AG ICE 3 Ep. VI Lunghezza del treno: 1.142 mm



59107 PIKO SmartControl wlan Start-Set SBB Treno passeggeri Re 484 con 2 carrozze Ep. VI Lunghezza del treno: 745 mm



59108 PIKO SmartControl wlan Start-Set SNCB Rh E 186 con 2 carrozza doppio piano 2a classe Ep. VI Lunghezza del treno: 753 mm

L'introduzione ideale al mondo del modellismo ferroviario digitale!



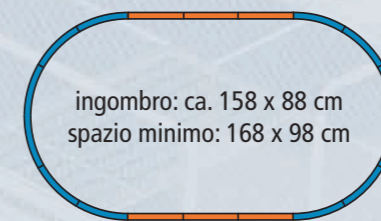
- Controllo semplice dei modelli di locomotive e carri e dei relativi accessori
- Connessione wireless WLAN tra palmare e centro di controllo
- Piena compatibilità con il sistema DCC con 14, 28 e 128 livelli di velocità
- Eccellente rapporto prezzo prestazioni
- Controller manuale ergonomico

Contenuto della confezione (valido per tutti i set di queste pagine)

- 12 x 55412 Binari Curvi R2 con massicciata 422 mm
- 5 x 55401 Binari Retttilinei G231 mm
- 1 x 55406 Binario Retttilineo G231 mm per clip di collegamento
- 1 x 55447 Base per clip di collegamento
- 1 x 55275 Clip di collegamento
- 1 x 55499 PIKO H0 scivolo
- 1 x PIKO SmartControl wlan Start-Set
- 1 x Cavo di collegamento al binario
- 1 x Manuale d'uso



Con PIKO A-Binario con massicciata



ingombro: ca. 158 x 88 cm
spazio minimo: 168 x 98 cm

Gamma di funzioni PIKO Smart Control wlan nel set di partenza:

- Database per un massimo di 16 locomotive
- Database per un massimo di 54 accessori
- Fino a 3 percorsi e 6 circuiti
- Programmazione sul binario di programmazione
- Possibilità di aggiornamento del firmware per il decoder XP 5.1