

# NOUVEAUTÉS 2026

FRANCE

[www.fleischmann.de](http://www.fleischmann.de)



N

*Fleischmann*

## Locomotive à vapeur 150.Y.3



SNCF



- Roues avant à rayons
- Variante avec déflecteurs

Photomontage

Q2/2026

7160037 DC 2/2

7170037 DCC 2/2

Ep III 144 NEM 651 LED R1 Z21 Cab

## Coffret de 3 wagons de marchandises



SNCF



TP

Photomontage

Q3/2026

6660167

Ep III 231 NEM

Composé d'un wagon à ridelles basses, d'un wagon à ridelles hautes et d'un wagon couvert.

## Voiture de train rapide Eurofima 1re classe



SNCF

Q3/2026

6260087

Ep IV

165

NEM

946901



A9u

Photomontage

- Réf. 6260088 : immatriculation différente

## Voiture de train rapide Eurofima 1re classe



SNCF

Q3/2026

6260088

Ep IV

165

NEM

946901



A9u

Photomontage

- Réf. 6260087 : immatriculation différente

## Locomotive électrique BB 7290



SNCF



Photomontage

- Locomotive destinée à l'acheminement de trains Talgo en France avec des pièces peintes en rouge aux tampons
- En mode numérique, les feux avant peuvent être commutés selon le modèle français

Q2/2026

7560078

DC

4/1

7570078

DCC

4/1

Ep IV

109

NEM

Next18

LED

R1

Pour l'utilisation sur le réseau français à courant continu, les Chemins de fer de l'État français ont acquis à partir de 1976 237 exemplaires de la locomotive polyvalente BB 7200. Le design des locomotives avec le fameux « nez cassé » est l'œuvre de François Paul Arzens. Certaines locomotives étaient équipées de tampons spéciaux pour remorquer les trains « Talgo III RD » à écartement variable. Pour les reconnaître, le corps des tampons était peint en rouge.

## Wagon à bâches coulissantes



SNCF



Rils

Photomontage

- Réalisation finement détaillée
- Structure réaliste de la bâche
- Exécution avec des tampons rectangulaires

Q2/2026

6660144

Ep V 124 NEM

## Locomotive électrique BB 26019



SNCF



Photomontage

- Design « Trains Spéciaux »
- En mode numérique, les feux avant peuvent être commutés selon le modèle français
- Fonctions sonores commutables numériquement

Q4/2026

7560072

DC

4/1

7570072

DCC

4/1

Ep VI 111 NEM Next18 LED R1



4100043