

HINWEIS ! - NOTE ! - ALLUSION !

Um Schäden am Decoder zu vermeiden muss vor dem Einbau des Decoders die Entstördrossel zunächst mithilfe einer Zange oder Schere abgezwickelt werden. Die Lokomotive kann anschließend weiterhin analog und digital verwendet werden, jedoch mit schlechteren Endstörwerten.
- Wir danken für Ihr Verständnis.

To prevent damage to the decoder, before installing the decoder, first use a pair of pliers or scissors to pinch the suppressor choke. The locomotive can then continue to be used analog and digital, but has worse Suppressor values.
- We thank you for your kind understanding.

Pour éviter d'endommager le décodeur, avant d'installer le décodeur, utilisez d'abord une paire de pinces ou de ciseaux pour pincer bobine d'antiparasitage. La locomotive peut alors continuer à être utilisée en analogique et en numérique, mais a des valeurs de supprimeur plus faibles.
- Merci pour votre compréhension.

HINWEIS ! - NOTE ! - ALLUSION !

Um Schäden am Decoder zu vermeiden muss vor dem Einbau des Decoders die Entstördrossel zunächst mithilfe einer Zange oder Schere abgezwickelt werden. Die Lokomotive kann anschließend weiterhin analog und digital verwendet werden, jedoch mit schlechteren Endstörwerten.
- Wir danken für Ihr Verständnis.

To prevent damage to the decoder, before installing the decoder, first use a pair of pliers or scissors to pinch the suppressor choke. The locomotive can then continue to be used analog and digital, but has worse Suppressor values.
- We thank you for your kind understanding.

Pour éviter d'endommager le décodeur, avant d'installer le décodeur, utilisez d'abord une paire de pinces ou de ciseaux pour pincer bobine d'antiparasitage. La locomotive peut alors continuer à être utilisée en analogique et en numérique, mais a des valeurs de supprimeur plus faibles.
- Merci pour votre compréhension.

HINWEIS ! - NOTE ! - ALLUSION !

Um Schäden am Decoder zu vermeiden muss vor dem Einbau des Decoders die Entstördrossel zunächst mithilfe einer Zange oder Schere abgezwickelt werden. Die Lokomotive kann anschließend weiterhin analog und digital verwendet werden, jedoch mit schlechteren Endstörwerten.
- Wir danken für Ihr Verständnis.

To prevent damage to the decoder, before installing the decoder, first use a pair of pliers or scissors to pinch the suppressor choke. The locomotive can then continue to be used analog and digital, but has worse Suppressor values.
- We thank you for your kind understanding.

Pour éviter d'endommager le décodeur, avant d'installer le décodeur, utilisez d'abord une paire de pinces ou de ciseaux pour pincer bobine d'antiparasitage. La locomotive peut alors continuer à être utilisée en analogique et en numérique, mais a des valeurs de supprimeur plus faibles.
- Merci pour votre compréhension.

HINWEIS ! - NOTE ! - ALLUSION !

Um Schäden am Decoder zu vermeiden muss vor dem Einbau des Decoders die Entstördrossel zunächst mithilfe einer Zange oder Schere abgezwickelt werden. Die Lokomotive kann anschließend weiterhin analog und digital verwendet werden, jedoch mit schlechteren Endstörwerten.
- Wir danken für Ihr Verständnis.

To prevent damage to the decoder, before installing the decoder, first use a pair of pliers or scissors to pinch the suppressor choke. The locomotive can then continue to be used analog and digital, but has worse Suppressor values.
- We thank you for your kind understanding.

Pour éviter d'endommager le décodeur, avant d'installer le décodeur, utilisez d'abord une paire de pinces ou de ciseaux pour pincer bobine d'antiparasitage. La locomotive peut alors continuer à être utilisée en analogique et en numérique, mais a des valeurs de supprimeur plus faibles.
- Merci pour votre compréhension.

