

Drehgestell-Schwerlastwagen / RandomSkin Rlmmmps 651

Bezeichnungen im RW:

**L59 Rlmmmps 651 Ldg A L59 Rlmmmps 651 Ldg B L59 Rlmmmps 651 Ldg C
L59 Rlmmmps 651 Leer**



Dieser Drehgestell-Schwerlastwagen mit vier Radsätzen, ohne Seiten- und Stirnwände und ohne Rungen, mit einer Ladelänge von 9,40 m, dient zur Beförderung von schweren, langen Erzeugnissen der Eisen- und Stahlindustrie und Fertigbauteilen, Holz, Kleineisenzeug, Halbzeug, Fahrzeugen u. a. m. Der Fußboden kann eine Radlast von 4,5 t aufnehmen.

Die Wagen sind mit dem vR Feature **RandomSkin** ausgestattet.

Nach dem Platzieren der Fahrzeuge auf die Gleise wechselt das Fahrzeug die Außentextur aus vier möglichen Varianten.

Alle Wagenmodelle sind mit einer dynamischen Nummer und Zugschlusstafeln ausgestattet.

Das Paket enthält Links zum schnellen Fahren.

Hinweise für die Erstellung von Szenarien

Es ist möglich eine bestimmte Farbversion über die Nummer der Fahrzeuge vorab auszuwählen, so dass die Zugzusammenstellung bei jedem Start des Szenarios identisch ist.

Ein Eintrag der Fahrzeugnummer steuert hier das Aussehen.

Der Eintrag muss folgendes Format haben: "Skin01-12345678" wenn eine bestimmte Farbversion voreingestellt werden soll, oder "12345678" wenn die Auswahl der Farbversion dem Zufall überlassen werden soll.

"12345678" steht für die dynamische Fahrzeugnummer die vom TS automatisch vergeben wird.

Die Fahrzeugnummer kann natürlich auch eigenen Wünschen angepasst werden, muss aber stets dem Format entsprechen, also 8 Ziffern beinhalten.

Achten Sie bei dem voranstellen von "Skin01-" bis "Skin04-" auf die Groß-Kleinschreibung.

Die " sind nicht mit einzutragen. Das Gewählte Skin wird Ihnen im Editor auch direkt nach der Vorwahl angezeigt (mit 2 Sekunden Verzögerung).

Mögliche Einträge sind z.B.:

Skin01-39942289 --> Vorauswahl für Farbversion 1

Skin02-39942556 --> Vorauswahl für Farbversion 2

Skin03-39942645 --> Vorauswahl für Farbversion 3

Skin04-39942701 --> Vorauswahl für Farbversion 4