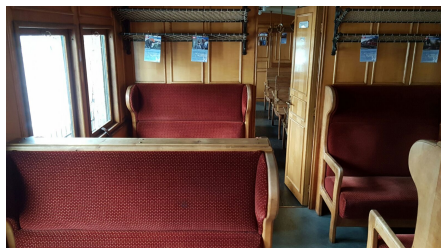


## Fahrzeug Stammdaten für Fahrzeughalter



Fahrgebraum 3. Klasse



Fahrgebraum 2. Klasse



Seitliche Ansicht

## Allgemeine Informationen

Fahrzeug (NVR)	55 85 2429 101-7	Fahrzeugstatus	freigegeben
Fahrzeugart	Wagen	Gattung	Personenwagen
Hersteller	SIG	Baujahr	1886
Eigentümer	DVZO	Betriebsfähig	Ja
Epoche	1844 bis 1920	Standort	Bauma
Historische Bezeichnung	BC 4563	Halter	DVZO
Bbw-befristet	Nein	in der SiBe bei	TR
Betriebsbewilligung	Art 83 EBV (CH)		



## Technische Informationen

Längstens einsetzbar bis	24.10.2026
Kilometerstand	1
Anzahl Achsen m/o Lenkeinrichtung oder Drehgestell	2
Länge über Puffer (LüP)	12.07
Fahrzeuggewicht netto / Tara in t	12
maximale Zuladung in t (berechnet)	3.0000
Fahrzeuggewicht brutto in t	15
Bremsgewicht in t	10
Dynamo/Generator	Nein
Vmax in km/h	60
Handbremsgewicht (Bremsgewicht in t oder Festhaltekraft in kN)	10
Streckenklasse	A (16 t)
Meterlast in t/m (berechnet)	1.2428
Radsatzlast in t (berechnet)	7.5000

## Fahrwerk

Spur	Normal	Gleit- oder Rollenlager	Gleitlager
------	--------	-------------------------	------------

## Instandhaltung

Datum	Event	Dateibezeichnung	Kategorie
06.05.2018	R2 Revision 2	10118001_Auftrag Bieri Federn	Auftrag extern
24.11.2018	R2 Revision 2	10118001_Radsatzinspektionsprotokoll	Anhänge aus Revisionen
03.12.2018	R2 Revision 2	10118001_Betriebsfreigabeprotokoll	Anhänge aus Revisionen
20.11.2018	R2 Revision 2	10118001_Bremsprüfprotokoll	Anhänge aus Revisionen
24.11.2018	R2 Revision 2	10118001_Fahrwerk	Anhänge aus Revisionen
29.01.2017	FBK Fahrbereitschaftskontrolle	10117001_Fahrbereitschaft- und Bremsprüfprotokoll	Anhänge aus Revisionen
01.10.2015	TK technische Kontrolle	Technische Kontrolle vom 10.2015	Anhänge aus Revisionen



## Komponenten

Ort	Komponente	Typ	Nummer/Beschreibung
Bremssystem des Fahrzeuges	Steuerventil	Schnellwirkend mit Ring	558
2. Achse	Radsatz	Speichenrad	14218
1. Achse	Radsatz	Speichenrad	20009

## Komponenten Transaktionen

Datum	Komponente	Nummer/Beschreibung	Aktion	Notiz
03.02.2019, 15:47 Uhr	Steuerventil	558	Hinzugefügt	
03.02.2019, 15:42 Uhr	Radsatz	14218	Hinzugefügt	
03.02.2019, 15:42 Uhr	Radsatz	20009	Hinzugefügt	

## Bremssystem

Bremssystem	Druckluft, Handbremse
Indirekt wirkende Bremse	Automatisch ohne Speiseleitung
Direkt wirkende Bremse	Regulierbremse
Bremsart	Wh-Dir (Westinghouse Doppelbremse)

## Fahrzeugaufbau

Kastenbauart	Holz
Fenstertypen und -breiten	zum öffnen
Art der Einstiegtüren	2 Schwenktüren ohne autom. Türschliessung / Keine Türüberwachung
Unbegleitete Zugfahrten zulässig	Nein
Beleuchtungsbatterien	Ja
Beleuchtungsbatterien Typ/Spannung	1 Stk à 18 Volt



## Inneneinrichtung

Bauart der Sitze	3. Klasse: Holzbänke, 2. Klasse: Sitzbänke mit Polster
Wagenklassen bzw. Cateringeinrichtung	2. Klasse und 3. Klasse, kein Catering möglich
Beleuchtungsart	Glühlampen 18V, Bajonettverschluss
Bodenbelag	Holz und Lineleum
WC	Nein
Lautsprecher	Keine

## Lebensstationen

Datum	Beschreibung
01.01.1974	Einsatz beim DVZO
01.01.1901	Einsatz bei den SBB
01.01.1886	Einsatz bei der Jura - Neuâteloise

## Verschiedenes

Unterhaltsstelle (Dienstleister - Betrieb ECM)	DVZO
höhere Verrechnung	Nein

## Weitere Daten

Ladegut	Personen	Hersteller Untergestell	SIG
Farbton Untergestell	Ral 7016	Farbton Aufbau	Ral 6009
Standardladegewicht in t	3	Sitzplätze 2. Klasse	15
Sitzplätze 3. Klasse	30	Achsabstand in m	5
Aussen Breite in m	3.05	Aussen Höhe Aufbau in m	3.6
Anzahl Bremsklötze	8	Bremsklotztyp nach SBB	2899 ohne Ohren
Kupplungstyp	Schraubenkupplung UIC	Aufhängung	Schaken einfach
Max. zulässige Anhängelast in t	200	Impedanzverbindungen vorhanden	Ja
Sonnenstoren	Ja	Feuerlöscher	Nein
Notapotheke	Nein		



## Anhänge

<b>Dateibezeichnung</b>	<b>Datum Upload</b>	<b>Kategorie</b>
Seitliche Ansicht	07.08.2019, 17:58 Uhr	Foto
Fahrgastraum 3. Klasse	07.08.2019, 17:59 Uhr	Foto
Fahrgastraum 2. Klasse	07.08.2019, 17:59 Uhr	Foto
BC 4563_Zeichnung Bodenbretter.pdf	07.08.2019, 17:59 Uhr	Zeichnung
BC 4563_Zeichnung Übergangsbleche.pdf	07.08.2019, 17:59 Uhr	Zeichnung
BC 4563_Diverses Handgezeichnete Pläne.pdf	07.08.2019, 17:59 Uhr	Zeichnung