

	<p>Objekt: Sattelschlepper Tankfahrzeug "aero kerosin"</p> <p>Museum: Stadtmuseum Brandenburg an der Havel Ritterstraße 96 14770 Brandenburg an der Havel 03381-584501 museum@stadt-brandenburg.de</p> <p>Sammlung: Spielzeug VEB Mechanische Spielwaren</p> <p>Inventarnummer: V12511M</p>
--	---

## Beschreibung

Artikel 2133. Die Fahrzeugserie zeichnet sich durch verstärkten Einsatz von Kunststoff aus. Auch das Chassis ist jetzt aus diesem Material. Das neue Einheitsfahrerhaus wurde von Manfred Schindler gestaltet. Die Vorderräder sind nicht lenkbar. Das Fahrerhaus lässt sich nach vorn kippen. Die Aufliegerstütze ist fest montiert und nicht abklappbar. Der Tankauflieger besitzt eine Einfüll- und Ablassöffnung.

Nummernschildbeschriftung: "MS 25".

Verpackung: Wellkarton, Maße: 13 x 54 x 10,5 cm. Die Verpackung trägt zwar eine identische Inventarnummer, enthält aber nicht das Originalfahrzeug. Die Verpackung gehört zu den beiden Sattelschleppern Tankfahrzeug und Trichterzug mit dem Dreiachs-LKW Entwurf 1967 von Manfred Schindler.

## Grunddaten

Material/Technik:	Lithografiertes Blech, Kunststoff, Schwungradlaufwerk
Maße:	13 x 46 x 9 cm

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1971
	wer	VEB Mechanische Spielwaren Brandenburg (MSB)
	wo	Brandenburg an der Havel
Form entworfen	wann	
	wer	Manfred Schindler (Designer) (1935-2016)

## Schlagworte

- Blech
- Kerosin
- Kunststoff
- Lithografie
- Sattelzug
- Spielzeug
- Tankwagen
- Volkseigener Betrieb (VEB)

## Literatur

- Vereinigung Volkseigener Betriebe Spielwaren (Hrsg.) (1971): Spielzeug von heute, Fachzeitschrift der Spielwarenindustrie der DDR. Sonneberg, Nr. 2 (Titel) + Nr. 6 (S. 14-15) / 1971