

	<p>Objekt: Sattelzug Tankauflieger "Shell"</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: V12528M</p>
--	---

Beschreibung

Artikel 2085/6. Das rote Fahrerhaus verkörpert die moderne Frontlenkerbauweise: Der Motorblock steht nur gering vor der Frontscheibe. Die Vorderräder sind nicht lenkbar. Die Aufliegerstütze ist abklappbar. Der Tankauflieger besitzt Einfüllöffnung und Ablassschlauch. Das "Service"-Bauteil unterhalb des Tanks lässt sich von beiden Seiten öffnen: Die linke Seite kann befüllt werden, die rechte Seite ist mit Anzeigeinstrumenten lithografiert. 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 48 x 9 cm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1969
	wer	VEB Mechanische Spielwaren Brandenburg (MSB)
	wo	Brandenburg an der Havel
Form entworfen	wann	
	wer	Manfred Schindler (Designer) (1935-2016)
	wo	

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer

Royal Dutch Shell

wo

Schlagworte

- Blech
- Lithografie
- Motorenbenzin
- Spielzeug
- Tankwagen
- Volkseigener Betrieb (VEB)