

Prüfbefund

Prüfung von Abrollbehältern durch eine zur Prüfung befähigte Person

Dokumentation über die regelmäßige Prüfung von Abrollbehältern, gemäß Betriebssicherheitsverordnung

Hersteller: _____ Behälter-Nummer: _____

Typ: _____

Prüfkriterien: siehe Liste

Prüfdatum: _____

Prüfpunkt	o. K.	Mängel	Bemerkungen
Kennzeichnung			
Gesamtzustand			
Schweißnähte			
Aufnahmebügel/Seilhaken			
Verriegelungsösen			
Ladungssicherung			
Bewegliche Anbauteile:			
Deckel/Türen			
Verschlüsse/Griffe			
Sonstige Ausrüstung:			
Aufstiege			
Rollen			

Instandsetzung erforderlich: ja nein

Der Behälter ist einsatzfähig: ja nein

Name: _____

Unterschrift: _____

Kenntnis genommen:

Name: _____

Unterschrift: _____

Mängel abgestellt am: _____

durch:

Name: _____

Unterschrift: _____

Detaillierte Liste der Prüfbefunde

Angaben der Einzelprüfungen jeweils im blauen Feld zusammenfassen und ins Deckblatt übernehmen

Behälter-Nummer: _____

Prüfdatum: _____

Kennzeichnung	o. K.	Mängel	
	Ja	Nein	Bemerkungen
Ist das Fabrikschild unbeschädigt?			
Sind die Angaben auf dem Fabrikschild vollständig?			
• Angabe Hersteller			
• Angabe Baujahr			
• Angabe Typenbezeichnung			
• Angabe Fabriknummer			
• Angabe Fassungsvermögen in m ³			
• Angabe Leergewicht in kg			
• Angabe zulässiges Gesamtgewicht in kg			
Bei Abrollbehältern mit Kranösen: CE-Kennzeichnung vorhanden?			
Bei Verwendung im öffentlichen Verkehrsraum: Hat der Behälter eine reflektierende Sicherheitskennzeichnung (mindestens 8 Normflächen auf jeder Behälterseite)?			
Ist die Betriebsanschrift auf dem Behälter vorhanden?			
z. B. bei Behälter mit Deckel: Sind Hinweise auf die Bedienung angebracht und unbeschädigt, z. B. Kurzbedienungsanleitung?			
Sind Warnhinweise für die Bedienung angebracht und unbeschädigt?			
Gesamtzustand	o. K.	Mängel	
	Ja	Nein	Bemerkungen
Sind die Behälter unbeschädigt ohne Verformungen, Ausbeulungen, Löcher, Risse?			
Ist die Lackierung (als Korrosionsschutz) unbeschädigt?			

Detaillierte Liste der Prüfbefunde			
Schweißnähte	o. K.	Mängel	
	Ja	Nein	Bemerkungen
Sind die Schweißnähte unbeschädigt, ohne An- bzw. Einrisse?			
Aufnahmebügel / Seilhaken	o. K.	Mängel	
	Ja	Nein	Bemerkungen
Sind die Aufnahmebügel unbeschädigt? (Bei Deformierung ist eine Abweichung von max. 10% vom Sollmaß zulässig.)			
Beträgt die Abnutzung der Aufnahmebügel weniger als 5% vom Sollmaß?			
Entspricht der Abstand des Behälteranschlages (Mitte Aufnahmebügel bis zur Anschlagvorderkante) dem Sollmaß von 175 mm?			
Entspricht das Höhenmaß (Mitte Aufnahmebügel bis Unterkante I-Träger) dem Sollmaß von 1.570 mm?			
Sind die Seilhaken unbeschädigt (nicht aufgebogen oder aufgerissen)?			
Behälterverriegelung (Verriegelungsösen oder -lager)	o. K.	Mängel	
	Ja	Nein	Bemerkungen
Sind Verriegelungsösen und -lager unbeschädigt? (Bei Deformierung ist eine Abweichung von max. 10% vom Sollmaß zulässig.)			
Beträgt die Abnutzung bei Verriegelungsösen und -lagern weniger 5% vom Sollmaß?			
Ladungssicherung	o. K.	Mängel	
	Ja	Nein	Bemerkungen
Sind Einrichtungen zur Sicherung der Ladung am und im Behälter (Haken für Netze, Zurrösen) vorhanden und funktionstüchtig?			
Sind sichere Einrichtungen (Standplätze) zum Anbringen und Entfernen von Planen oder Netzen vorhanden?			
Sind untere Längsträger (I-Träger) unbeschädigt (kein Verschleiß, keine Verformungen)?			

Detaillierte Liste der Prüfbefunde

Bewegliche Anbauteile

Deckel / Türen	o. K.	Mängel	
	Ja	Nein	Bemerkungen
Sind die Deckel unbeschädigt?			
Lassen sich die Deckel leicht öffnen und schließen?			
Lassen sich die Deckel gegen unbeabsichtigtes Zuschlagen sichern?			
Sind die Deckel gegen unbeabsichtigtes Hochschlagen gesichert? Z. B. durch Verschluss mit Öffnungsdruckerennung (mit Federspeicher / Gasdruckfeder)			
Sind Drehstab- oder Gasdruckfedern funktionstüchtig?			
Sind die Türen unbeschädigt?			
Lassen sich die Türen leicht öffnen und schließen?			
Lassen sich die Türen gegen unbeabsichtigtes Zuschlagen sichern?			
Sind Türen mit Verschlüssen ausgestattet, die sich außerhalb des Gefahrenbereiches bedienen lassen (Zentralverschluss, automatischer Verschluss)?			
Verschlüsse / Griffe	o. K.	Mängel	
	Ja	Nein	Bemerkungen
Lassen sich Verschlüsse / Griffe leicht handhaben?			
Sind Verschlüsse / Griffe so beschaffen, dass sie keine Quetsch- oder Scherstellen haben?			
Sind Verschlüsse / Griffe ergonomisch gestaltet?			
Sind Verschlüsse / Griffe unbeschädigt (nicht deformiert oder scharfkantig)?			
Sind Sicherungen gegen unbeabsichtigtes Öffnen unbeschädigt?			
Sind Handhebel unbeschädigt (nicht deformiert oder scharfkantig)?			

Detaillierte Liste der Prüfbefunde

Sonstige Ausrüstung

Aufstiege	o. K.	Mängel	
	Ja	Nein	Bemerkungen
Sind Aufstiege unbeschädigt?			
Haben Aufstiege:			
• Eine Fußraumtiefe von mind. 150 mm?			
• Eine Auftrittstiefe (Sprossenbreite) von mind. 20 mm?			
• Eine Auftrittsweite (lichten Holmabstand) von mind. 300 mm?			
• Sprossenabstände von mind. 280 mm?			
• Einen Schutz gegen seitliches Abrutschen von den Sprossen?			
• Eine rutschhemmende Oberfläche?			

Rollen	o. K.	Mängel	
	Ja	Nein	Bemerkungen
Sind Rollen im Bewegungsablauf störungsfrei?			
Sind Rollen unbeschädigt?			

Ergänzen Sie erforderlichenfalls Prüfpunkte, die auf Grund der Bauart oder der Betriebsanleitung des Behälters notwendig sind.

ggf. weitere Einzelprüfungen	o. K.	Mängel	
	Ja	Nein	Bemerkungen