

für Absetzkippbehälter

Betreiber: _____

Ident – Nr.: _____

Typenschild:	Hersteller:		Fassungsvermögen:		m ³
	Typ:		Eigengewicht:		kg
	Baujahr:		Zul. Gesamtgewicht:		kg
	Fabriknummer				

Prüfkriterien	OK	Def.	Bem.
1. Kennzeichnung			
1.1 Typenschild			
1.2 Sicherheits- Warnhinweise			
2 Lackierung			
2.1 Zustand			
3. Kettenaufnahmesystem			
3.1 Aufhängezapfen			
3.2 Gleitschiene			
3.3 Profil für Stapelsicherung			
4. Kiplager (vorn)			
4.1 Kiplagerkasten			
4.2 Kiplagerbolzen			
4.3 Kiplagerverstreben			
5. Kiplager (hinten)			
5.1 Kiplagerkasten			
5.2 Kiplagerbolzen			
5.3 Kiplagerverstreben			
6. Behälter			
6.1 Boden			
6.2 Seitenwand links, rechts			
6.3 Vorder- Rückwand			
6.4. Obere Einfassprofile			
6.5. Netzhaken			
7. Deckel			
7.1 Lagerung			
7.2 Verschlüsse			
7.4 Federkraft			
8 Kranösen			
8.1 Ausführung nach DIN EN 1677-1			
8.2 Kerben, Risse			
8.3 Deformierung			
8.4 Schweißnähte			
8.5 Beweglichkeit			

Prüfkriterien	OK	Def.	Bem.
10. Türen			
10.1 Scharniere			
10.2 Türverschlusswelle / -lagerung			
10.3 Türverschlusshacken (oben + unten)			
10.4 Türverschlusssicherung			
10.5 Schmiernippel			
11 Schiebedeckel			
11.1 Lagerung			
11.2 Schienenführung			
11.3 Deckelsicherung			
12 Pendelklappe			
12.1 Lagerung			
12.2 Verschlüsse			
13 Sonderausrüstung			
13.1 Dichtungen			
13.2 Ablasshahn			
13.3 Augenschrauben			
13.4 Innenwanne			
13.5 Warnmarkierung StVO			
Bemerkungen:			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			

- ☞ Es sind keine Mängel festgestellt worden.
- ☞ Der Behälter **darf nicht auf öffentlichem Verkehrsraum** aufgestellt werden.
- ☞ Die aufgeführten Mängel beeinträchtigen die sichere Nutzung. **Der Behälter ist nicht einsatzfähig.**

_____ Datum, Unterschrift
Befähigte Person (Sachkundiger)