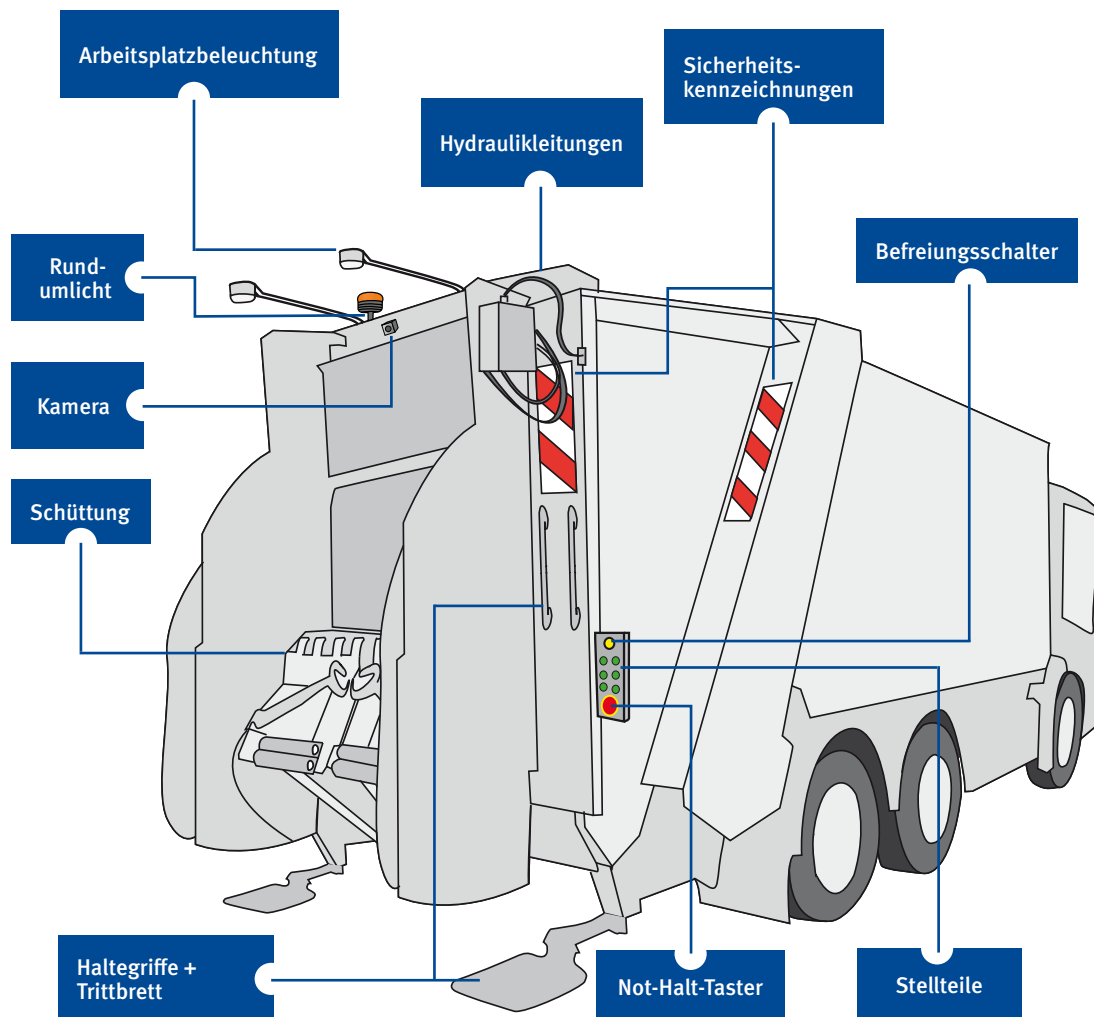


Abfahrtskontrolle vor der Abfallsammlung

Jede Arbeitsschicht beginnt mit einer kurzen Kontrolle der wichtigsten Bestand- und Funktionsteile des Abfallsammelfahrzeugs – für die Sicherheit des Teams und eine reibungslose Sammeltour.



Für Abfallsammelfahrzeuge gelten bei der Abfahrtskontrolle spezielle Anforderungen, die hier erläutert werden. Zusätzlich sind Kontroll- und Wartungshinweise in der Bedienungsanleitung des Aufbau- und Schüttungsherstellers zu beachten. Die Unterweisungskarte „G4 – Abfahrtskontrolle“ informiert über die Kontrolle des Trägerfahrzeugs vor Schichtbeginn.

Abfahrtkontrolle vor der Abfallsammlung

Arbeitsplatzbeleuchtung und Kamera

- Arbeitsplatzleuchten und Kamera funktionieren, sind nicht beschädigt und richtig eingestellt
- Arbeitsplatzleuchten blenden nicht den nachfolgenden Verkehr

Hydraulikleitungen

- sind unbeschädigt und dicht

Sicherheitskennzeichnung

- ist vorhanden, unbeschädigt und sauber

Befreiungsschalter

- bei Betätigen des Befreiungsschalters fährt der Verdichtungsmechanismus zurück, auch bei betätigtem Not-Halt-Taster

Stellteile (Befehls-/Betätigungseinrichtungen)

- sind deutlich sichtbar und gekennzeichnet
- Stellteile (Tasten und Hebel), mit denen gefahrbringende Bewegungen eingeleitet werden, kommen nach dem Loslassen selbsttätig zum Stillstand
- ein unbeabsichtigtes Betätigen ist verhindert; Bügel und Kragen sind nicht beschädigt

Not-Halt-Taster

- Not-Halt-Taster funktionieren
- nach dem Entriegeln des Not-Halts darf die Maschine nicht selbsttätig anlaufen

Trittbretter und Haltegriffe

- Trittbretter sind fest, nicht beschädigt (auch an der Unterseite) und nicht verbogen
- Trittbrett-Überwachung funktioniert, keine Fehlermeldung im Führerhaus
- Haltegriffe sind fest und nicht verbogen

Schüttung

- ist äußerlich unbeschädigt
- kein Verschleiß/Spiel zwischen Kamm und Verriegelungsleiste
- Stellteile für das Heben und Senken der Schüttung gehen automatisch in die Null-Stellung
- Schutzabdeckungen sind vorhanden und unbeschädigt

Signaleinrichtungen

- ein gelbes Rundumlicht funktioniert
- die akustische Warneinrichtung bei Rückwärtsfahrt funktioniert
- das Signalsystem zur Verständigung zwischen Abfallwerker und Fahrer funktioniert

Info:

Zuständig für die **Mängelmeldung** in unserem Betrieb ist:
