

Inhaltsverzeichnis

| | |
|-------------------------------------|-------|
| 1. Einleitung..... | 3 |
| 2. Prüfpunkte..... | 4 |
| 2.1 Vorbemerkung..... | 4 |
| 2.2 Vorderwand..... | 4 |
| 2.3 Seitenwand..... | 5 |
| 2.4 Rückwand..... | 6 |
| 3. Jährlicher Prüfungsnachweis..... | 7 / 8 |

Wilhelm Schwarzmüller GmbH

Hanzing 11
4785 Freinberg
Austria

Tel.: +43 7713 800-0
Fax: +43 7713 800-297

office@schwarzmueller.com
www.schwarzmueller.com

1. Einleitung

Mit dem Kauf eines Fahrzeuges aus dem Hause Schwarz Müller haben Sie ein qualitativ hochwertiges Erzeugnis erworben.

Durch die Zertifizierung Ihres Fahrzeuges nach DIN EN 12642 - Code XL sind jährliche Prüfungsintervalle durch

- Schwarz Müller Servicewerkstätten
- Schwarz Müller Vertragswerkstätten
- sämtliche Prüforganisationen welche zur Überprüfung bzw. Abnahme der jährlichen Hauptuntersuchung (z.B. in Österreich § 57a) befähigt sind

durchzuführen.

Beachten Sie, dass die Gültigkeit des Ladungssicherungszertifikats nur bestehen bleibt, wenn:

1. die jährlich vorgeschriebenen Prüfungsintervalle eingehalten werden
2. alle Prüfpunkte nach Herstellervorgabe überprüft werden
3. keine Veränderungen am Fahrzeug ohne die schriftliche Genehmigung des Herstellers durchgeführt werden.

Bewahren Sie dieses Prüfheft ständig im Fahrzeug auf, auch wenn Sie das Fahrzeug vermieten oder verkaufen, es hilft Ihnen den Wartungsstand Ihres Fahrzeuges zu dokumentieren und dient ebenfalls als Nachweis bei Verkehrskontrollen.

2. Prüfpunkte

2.1 Vorbemerkung

Im nachfolgenden Abschnitt sind die jährlich zu prüfenden Punkte und Bauteile nach Baugruppen gegliedert

Generell gilt bei der Überprüfung:

- > Schweißnähte auf Risse prüfen
- > Schrauben und Nieten auf Festsitz prüfen
- > Alle Ausstattungmerkmale müssen vorhanden und in techn. einwandfreiem Zustand sein

Beschädigungen sind umgehend durch eine von Schwarz Müller autorisierte Fachwerkstätte beheben zu lassen. Als Ersatzteile dürfen nur von Schwarz Müller freigegebene Teile verwendet werden.

2.2 Vorderwand



Alle Nieten und Schrauben auf Festsitz prüfen



Gerätehalter: Alle Nieten und Schrauben auf Festsitz prüfen



Verschraubung Ecksäule vorne auf Festsitz prüfen



Verschraubung Vorderwandstütze auf Festsitz prüfen

2.3 Seitenwand



Rungenlager: Schweißnähte auf Risse prüfen



Bordwände: Vernietung auf Festsitz prüfen



Scharnierkegel: Schweißnähte auf Risse prüfen



Bordwände: Vernietung auf Festsitz prüfen



Mittel-, Ecksäule vorne und hinten auf Funktion der Verriegelungen prüfen



2.4 Rückwand



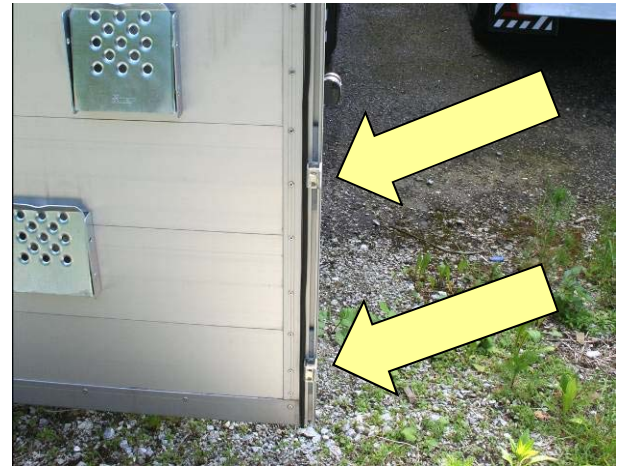
Rückwand: Vernietung auf Festsitz prüfen



Scharnierkegel: Schweißnähte auf Risse prüfen



Gegenhalter auf Festsitz und Beschädigung prüfen



Gegenhalter an beiden Fahrzeugseiten auf Festsitz prüfen

3. Jährlicher Prüfungsnachweis

In diesem Abschnitt ist die jährlich vorgeschriebene Wartung durch die jeweilige Prüforganisation zu dokumentieren.

Diese Prüfungsnachweise sind zur Erhaltung der Verkehrs- und Betriebssicherheit unbedingt erforderlich und dienen ebenfalls als Nachweis bei Verkehrskontrollen.

| Nr. | Prüf - Datum | Stempel | Unterschrift Prüfer |
|-----|--------------|---------|---------------------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |
| 5 | | | |
| 6 | | | |
| 7 | | | |
| 8 | | | |
| 9 | | | |

| Nr. | Prüf - Datum | Stempel | Unterschrift Prüfer |
|-----|--------------|---------|---------------------|
| 10 | | | |
| 11 | | | |
| 12 | | | |
| 13 | | | |
| 14 | | | |
| 15 | | | |
| 16 | | | |
| 17 | | | |
| 18 | | | |
| 19 | | | |
| 20 | | | |