



© makaule / stock.adobe.com

# PRÜFBOGEN

## Teleskopstapler – Version B

### Stufe 1: Starrer Teleskopstapler

#### Bitte vorab ausfüllen (Blockschrift)

Name*	Vorname
Firma	Prüfdatum

\* Mit Teilnahme an der Prüfung bestätige ich, dass bei mir derzeit keine körperlichen und/oder geistigen Einschränkungen vorliegen, die die Ausbildung beeinträchtigen und eine Gefährdung für die übrigen Teilnehmer darstellen können.

#### Wichtig!

Für die theoretische Abschlussprüfung haben Sie **45 Minuten Zeit**. Die Prüfung umfasst 25 Fragen. Die meisten Fragen sind im Multiple-Choice-Verfahren zu beantworten. Andere Fragen müssen jedoch frei beantwortet werden. Zum Ausfüllen verwenden Sie bitte einen **Filz- oder Kugelschreiber** (keine Bleistifte).

Bitte kreuzen Sie jeweils die richtigen Antworten an. Pro Frage ist immer nur **eine Antwort** richtig. **Falsch angekreuzte Felder** machen Sie bitte durch Schraffur (  ) eindeutig kenntlich.

**Wir wünschen Ihnen viel Erfolg!**



© (m) Andres Rodriguez/fotolia



© Andres Rodriguez/fotolia



© Andres Rodriguez/fotolia

Bestell-Nr. 16293

**1. Was ist bei der Aufnahme von Schüttgut mit der Ladeschaufel eines Teleskopstaplers zu beachten?**

Ausleger ausfahren und Schüttgut nahezu rechtwinklig anfahren.

Ausleger einfahren und Schüttgut nahezu rechtwinklig anfahren.

Ausleger einfahren und Schüttgut möglichst spitzwinklig anfahren.

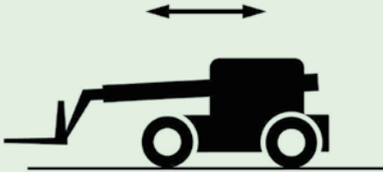
**2. Wie verhält sich der Fahrer eines Teleskopstaplers richtig, wenn er keine Sicht mehr auf den Fahrweg hat?**

Er hebt den Ausleger an und fährt mit angehobener Last weiter.

Er stoppt die Maschine sofort und lässt sich durch eine zweite Person einweisen.

Er betätigt die Hupe und fährt vorsichtig in Schrittgeschwindigkeit weiter.

**3. Wie bezeichnet man die dargestellte Bewegung eines Teleskopstaplers?**



Antwort: \_\_\_\_\_

**4. Wer muss Teleskopstapler regelmäßig (z.B. jährlich) auf ihren betriebssicheren Zustand hin überprüfen?**

Eine befähigte Person (Sachkundiger).

Beschäftigte mit einer abgeschlossenen technischen Berufsausbildung.

Fach- oder Betriebsingenieure des Herstellers.

**5. Welche Personen dürfen Teleskopstapler bedienen?**

Jeder erfahrene Mitarbeiter des Betriebs.

Nur Personen mit einer Pkw-Fahrerlaubnis.

Nur ausgebildete, schriftlich beauftragte und gesundheitlich geeignete Mitarbeiter.

**6. Welche Aussage über den Umgang mit Traglastdiagrammen ist richtig?**

Traglastdiagramme sollten an der Maschine mitgeführt werden, da sie das Arbeiten mit der Maschine vereinfachen.

Traglastdiagramme müssen an der Maschine mitgeführt werden, da sie für ein sicheres Arbeiten unverzichtbar sind.

Traglastdiagramme müssen nicht unbedingt an der Maschine vorhanden sein. Viel wichtiger sind die Angaben auf dem Fabrikschild.

Punkte:

**7. Wie funktioniert die Niveauregulierung eines Teleskopstaplers?**

Das Fahrwerk wird in Querrichtung horizontal ausgerichtet.

Das Fahrwerk wird in Längsrichtung vertikal ausgerichtet.

Das Anbaugerät wird horizontal ausgerichtet.

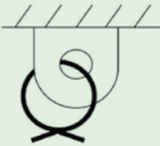
**8. Wie verhält sich der Fahrer eines Teleskopstaplers richtig, wenn er einen Sicherheitsmangel an seiner Maschine feststellt?**

Er behebt den Mangel selbst.

Er ignoriert den Mangel und arbeitet weiter wie bisher.

Er nimmt die Maschine außer Betrieb und meldet den Defekt seinem Vorgesetzten.

**9. Was bedeutet das dargestellte Symbol an einem Teleskopstapler?**



Antwort: \_\_\_\_\_

**10. Welche Aussage zum Betriebshandbuch ist richtig?**

Es muss im Personalbüro des Betriebs vorliegen.

Das Betriebshandbuch ist nur für den Hersteller von Bedeutung.

Das Betriebshandbuch ist an der Maschine mitzuführen.

**11. Sie lassen sich beim Arbeiten mit dem Teleskopstapler wegen eingeschränkter Sicht einweisen. Welche Bedeutung hat das nebenstehende Einweiserzeichen?**



Antwort: \_\_\_\_\_

**12. Welche Aussage zur Standsicherheit eines Teleskopstaplers mit Stützen ist richtig?**

Der Stützendruck muss immer kleiner sein als die Tragfähigkeit des Bodens.

Der Stützendruck muss immer größer sein als die Tragfähigkeit des Bodens.

Teleskopstapler mit Stützen dürfen ohne diese nicht betrieben werden.

**13. Wie wird die Fahrerkabine sicher bestiegen bzw. verlassen?**

Vorwärts einsteigen, rückwärts aussteigen.

Vorwärts ein- und aussteigen.

Vorwärts einsteigen, in eiligen Situationen darf man aus der Fahrerkabine herausspringen.

Punkte: