



# Schulfahrzeug Klasse F STEYR 4055



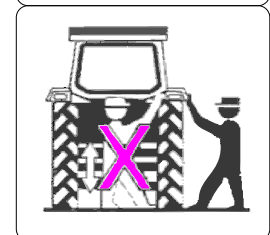
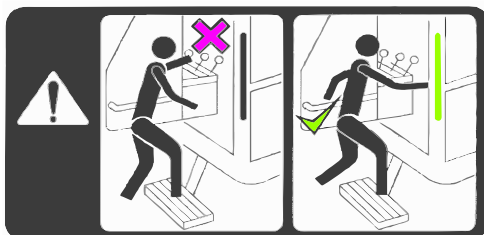
## Technische Daten:

<p><b>Antrieb</b> 3400 ccm, 43 kW Dieselmotor Bauartgeschwindigkeit: 40 km/h Hinterradantrieb mit zuschaltbaren Vorderradantrieb</p>	<p>Zum Anfahren: Fahrbereichshebel auf 3 und den 1. Gang verwenden</p> <p style="text-align: center;">Gaspedal Kupplungspedal</p>	
<p><b>Lenkung</b> rein hydraulische</p>	<p><b>Betriebsbremse</b> hydraulische Bremse auf die Hinterachse die Vorderachse wird über das Zuschalten des Allradantriebs gebremst.</p> <p><b>Lenkbremse</b> bremst wahlweise das recht bzw. linke Hinterrad, darf nicht im öffentlichen Verkehr verwendet werden. <b>Dieser Hebel muss geschlossen sein!</b></p>	

## Sicherheitshinweise

Stellen sie sicher das beim Rückwärtsfahren oder beim Bedienen von Anbaugeräten keine Personen hinter dem Fahrzeug befinden

Bitte beim Ein/Aussteigen an den Haltegriffen festhalten!

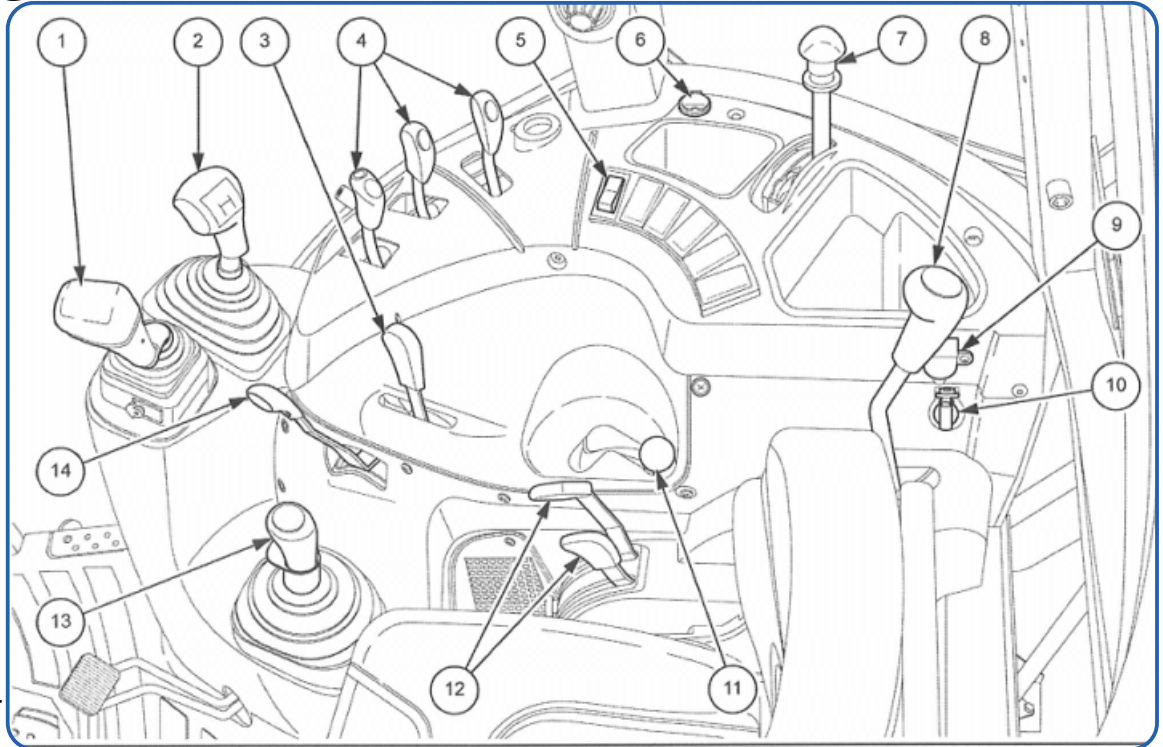


**lade die aktuelle Version von - www.haltau.at - auf dein Handy**

**die optimale Ausbildung mit der gesamten CDE - Kompetenz**



## Bedienungselemente



1. Joystick Frontlader
2. Gangschalthebel
3. Hebel der Proportionalsteuerung (sofern vorhanden)
4. Bedienhebel der Zusatzsteuergeräte
5. Wahlschalter Allradantrieb
6. 12 Volt Steckdose
7. Steuerhebel zum Zuschalten/Ausschalten des Kriechgangs
8. Steuerhebel für Anhängenhaken
9. 25-A-Steckdose
10. Einpolige 8-A-Zusatzsteckdose; versorgt mit Zündschalter in Stellung EIN
11. Steuerhebel zum Zuschalten/Ausschalten der Zapfwelle
12. Steuerhebel für hydraulisches Hubwerk
13. Fahrbereichshebel: langsame - schnelle Geschwindigkeit ( 1 - 2 - 3 )
14. Handgashebel: Um die Motordrehzahl zu erhöhen den Handgashebel nach vorn drücken

## Kontrollen Motorraum

### Bremsflüssigkeit

ist nicht zum Nachfüllen

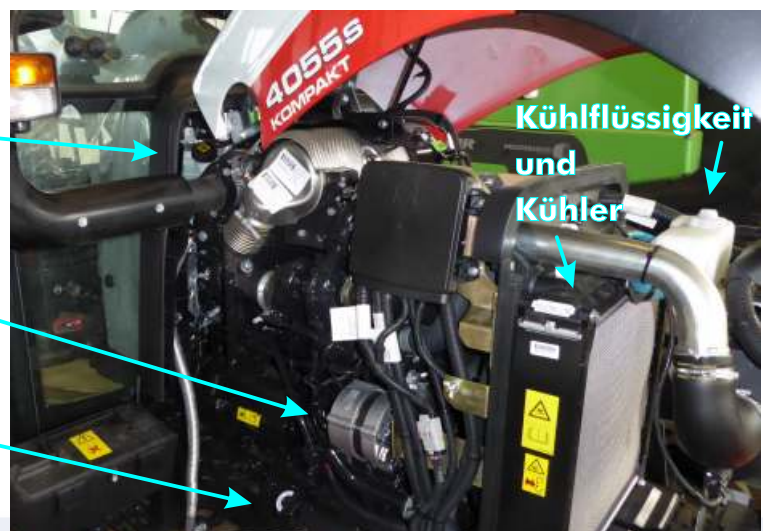
### Generator (Lichtmaschine)

### Motoröl

Einfüllstutzen mit Messstab

### Kühlflüssigkeit

ob genügend Frostschutz und Stand



die optimale Ausbildung mit der gesamten CDE - Kompetenz