

# MANITOU MANISCOPIC MT/MTA MT 6642T JOHN DEERE 4045T (<-17173)



**MOTOR** John Deere 4045 T  
Füllmenge (gesamt): 13,3 Liter

**BENUTZEN**

Erste Wartung

**KLIMA**

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Agridiesel CRD+ 15W-40**

PRODUKTBERATUNG 2

**Dieselfleet CD+ 15W-40**

PRODUKTBERATUNG 3

**Multifleet SHPD 10W-40**

*Wechseln jeder 100 Stunden*

**BENUTZEN**

Alternativ, Kraftstoff-Schwefelgehalt < 0,0015%

**KLIMA**

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Agridiesel CRD+ 15W-40**

PRODUKTBERATUNG 2

**Dieselfleet CD+ 15W-40**

PRODUKTBERATUNG 3

**Multifleet SHPD 10W-40**

*Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden/ 3 Monate*

**GETRIEBE POWERSHIFT** Clark T12000 3/3  
Füllmenge (gesamt): 22,7 Liter (+ Kühler)

**BENUTZEN**

Normal

**KLIMA**

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 2032**

PRODUKTBERATUNG 2

**ATF Almirol**

*Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate*

**BENUTZEN**

Erste Wartung

**KLIMA**

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 2032**

PRODUKTBERATUNG 2

**ATF Almirol**

*Wechseln jeder 100 Stunden*

**HINTERACHSGETRIEBE** Dana  
Füllmenge (gesamt): 9 Liter

**BENUTZEN**

Normal

**KLIMA**

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Agrifluid HT-Plus**

PRODUKTBERATUNG 2

**Agrifluid HT**

*Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate*

# MANITOU MANISCOPIC MT/MTA MT 6642T JOHN DEERE 4045T (<-17173)



|  |   |                          |
|--|---|--------------------------|
| <b>RADNABENANTRIEB HINTEN</b><br>Füllmenge (gesamt): 0,5 Liter (jede Nabe) |   |                          |
| <b>BENUTZEN</b><br>Normal  |   | <b>KLIMA</b><br>Gemäßigt |
| <b>PRODUKTBERATUNG 1</b><br><b>Agrifluid HT-Plus</b>                       | <b>PRODUKTBERATUNG 2</b><br><b>Agrifluid HT</b> |                          |
| <i>Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate</i>    |   |                          |

|   |   |                          |
|---|---|--------------------------|
| <b>RADNABENANTRIEB VORNE</b><br>Füllmenge (gesamt): 0,5 Liter (jede Nabe) |   |                          |
| <b>BENUTZEN</b><br>Normal   |   | <b>KLIMA</b><br>Gemäßigt |
| <b>PRODUKTBERATUNG 1</b><br><b>Agrifluid HT-Plus</b>                      | <b>PRODUKTBERATUNG 2</b><br><b>Agrifluid HT</b> |                          |
| <i>Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate</i>   |   |                          |

|   |   |                          |
|---|---|--------------------------|
| <b>VORDERACHSGETRIEBE Dana</b><br>Füllmenge (gesamt): 9 Liter           |   |                          |
| <b>BENUTZEN</b><br>Normal   |   | <b>KLIMA</b><br>Gemäßigt |
| <b>PRODUKTBERATUNG 1</b><br><b>Agrifluid HT-Plus</b>                    | <b>PRODUKTBERATUNG 2</b><br><b>Agrifluid HT</b> |                          |
| <i>Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate</i> |   |                          |

|   |  |                          |
|---|--|--------------------------|
| <b>HYDRAULIKSYSTEM</b><br>Füllmenge (gesamt): 178 Liter (Hydrauliksystem einschließlich Tank) |  |                          |
| <b>BENUTZEN</b><br>Normal   |  | <b>KLIMA</b><br>Gemäßigt |
| <b>PRODUKTBERATUNG 1</b><br><b>Perlus H 46</b>  |  |                          |
| <i>Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden/ 24 Monate</i>                        |  |                          |

|  |  |                          |
|--|--|--------------------------|
| <b>HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN</b>   |  |                          |
| <b>BENUTZEN</b><br>Normal  |  | <b>KLIMA</b><br>Gemäßigt |
| <b>PRODUKTBERATUNG 1</b><br><b>SP Matic 2032</b>                       | <b>PRODUKTBERATUNG 2</b><br><b>ATF Almirol</b> |                          |
| <i>Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate</i> |  |                          |



# MANITOU MANISCOPIC MT/MTA MT 6642T JOHN DEERE 4045T (<-17173)



## SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Labora Grease**

PRODUKTBERATUNG 2

**Q5 MP Calcep Grease EP 2**

PRODUKTBERATUNG 3

**MP Lithep Grease EP 2**

## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 16,3 Liter

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

*Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.*