

FLEET BOARD

ARBEITSANWEISUNG

UMRÜSTUNG: CTP DIN (CODE: J3T)

TEILENUMMERN:

A 000 446 4760

A 000 446 5460

A 000 446 6960

A 000 446 7060

A 000 446 8360



AUF TRUCK DATA CENTER CARD READER (250 KBIT)

TEILENUMMER: A 008 820 8426 + A 001 446 1460



+



=



Daimler Truck AG, Stuttgart, Germany

Sitz/Domicile: Stuttgart, Registergericht/Court of Registry: AG Stuttgart, HRB - Nr./Commercial Register No.: 762884

Vorsitzender des Aufsichtsrats/Chairman of the Supervisory Board: Joe Kaeser

Vorstand/Board of Management: Martin Daum, Vorsitzender/Chairman; Karl Deppen, Andreas Gorbach, Jürgen Hartwig, John O`Leary, Karin Rådström, Eva Scherer, Stephan Unger

1. Bitte Prüfen:

- Vor Umbau des Fleetboard Steuergerät, muss diese zwingend über die Fleetboard Homepage (www.fleetboard.com/activate) abgemeldet werden.
- Steuergeräte, die nicht deaktiviert sind, dürfen nicht umgebaut werden!

2. Ausbau:

- Fleetboard Steuergerät (CTP DIN) aus dem DIN-Schacht entnehmen.
- Stromversorgung und Antennenkabel am Fleetboard Steuergerät (CTP DIN) trennen.
- Antenne muss getauscht werden
(alte Dachantenne darf nicht mehr verwendet werden).

3. Umbau Antenne:

- a) **Klebeantenne GSM / GPS (A 005 820 6375)** verbauen.
→ die Antenne muss im Randbereich außerhalb des direkten Sichtfeldes befestigt werden
→ die Antenne muss mit Kabelausgang nach unten montiert werden.
→ der Sichtstrahlbereich ist einzuhalten.



- b) **Klebeantenne LTE (A 005 820 4675)** verbauen.
→ Die Antenne ist innerhalb des DIN-Schacht zu befestigen.



Richtlinie für Verbau der Antennen:

- LTE-Antenne (A 005 820 4675) darf **nicht** auf eine Metall Oberfläche geklebt werden.
- Bei den Verbau der LTE-Antenne muss gewährleistet werden, dass das DIN-Gerät noch aus dem DIN-Fach entnommen werden kann.
- LTE-Antenne (A 005 820 4675) kann vertikal oder horizontal montiert werden.
- Die LTE-Antenne (A 005 820 4675) muss mindestens einen Abstand von 1,5m zur GSM/GPS Antenne (A 005 820 6375) haben

4. Umbau Fleetboard Steuergerät:

- CTP (A 001 446 1460) in den Card Reader (A 008 820 8426) einstecken.
- Den Führungsbolzen und USB-Kabel gemäß beiliegender Anleitung an den Card Reader montieren / anschließen.
- Antennenleitungen (3 Stück) gemäß Farbcodierung mit CTP verbinden.
- CTP und Card Reader mit dem Montagerahmen (A 000 542 1587) in den DIN-Schacht schieben.



+

=



5. Installation:

- **Installationsprozess wie folgt durchführen**
 - 1) Zündung einschalten, mindestens 5 min warten
 - 2) Zündung ausschalten, mindestens 5 min warten
 - 3) Zündung einschalten, mindestens 5 min warten

6. Verbauprüfung:

- Siehe Dokument Prüfanleitung auf der Fleetboard Homepage
Link: Fleetboard: 2G3G_Shutdown_Hardware

7. Aktivierung:

- Nach erfolgreicher Installation des CTP, muss diese über die Fleetboard Homepage (www.fleetboard.com/activate) angemeldet werden.

ARBEITSANWEISUNG

UMRÜSTUNG: TP3/TP4 (CODE: J3D)

TEILENUMMER:

TP3:

A 000 446 0760

TP4:

A 000 446 1060

A 000 446 3060



AUF TRUCK DATA CENTER CARD READER (250 KBIT)

TEILENUMMER: A 008 820 8426 + A 001 446 1460



+



=



1. Bitte Prüfen:

Daimler Truck AG, Stuttgart, Germany

Sitz/Domicile: Stuttgart, Registergericht/Court of Registry: AG Stuttgart, HRB - Nr./Commercial Register No.: 762884

Vorsitzender des Aufsichtsrats/Chairman of the Supervisory Board: Joe Kaeser

Vorstand/Board of Management: Martin Daum, Vorsitzender/Chairman; Karl Deppen, Andreas Gorbach, Jürgen Hartwig, John O`Leary, Karin Rådström, Eva Scherer, Stephan Unger

- Vor Umbau des Fleetboard Steuergerät, muss diese zwingend über die Fleetboard Homepage (www.fleetboard.com/activate) abgemeldet werden.
- Steuergeräte, die nicht deaktiviert sind, dürfen nicht umgebaut werden!

2. Ausbau:

- Fleetboard Steuergerät (TP3 / TP4) aus dem DIN-Schacht entnehmen.
- Stromversorgung und Antennenkabel am Fleetboard Steuergerät (TP3 / TP4) trennen.
- Antenne muss getauscht werden
(alte Dachantenne darf nicht mehr verwendet werden).

3. Umbau Antenne:

- a) **Klebeantenne GSM / GPS (A 005 820 6375)** verbauen.
→ die Antenne muss im Randbereich außerhalb des direkten Sichtfeldes befestigt werden
→ die Antenne muss mit Kabelausgang nach unten montiert werden.
→ der Sichtstrahlbereich ist einzuhalten.



- b) **Klebeantenne LTE (A 005 820 4675)** verbauen.
→ Die Antenne ist innerhalb des DIN-Schacht zu befestigen.



Richtlinie für Verbau der Antennen:

- LTE-Antenne (A 005 820 4675) darf **nicht** auf eine Metall Oberfläche geklebt werden.
- Bei den Verbau der LTE-Antenne muss gewährleistet werden, dass das DIN-Gerät noch aus dem DIN-Fach entnommen werden kann.
- LTE-Antenne (A 005 820 4675) kann vertikal oder horizontal montiert werden.
- Die LTE-Antenne (A 005 820 4675) muss mindestens einen Abstand von 1,5m zur GSM/GPS Antenne (A 005 820 6375) haben

4. Umbau Fleetboard Steuergerät:

- CTP (A 001 446 1460) in den Card Reader (A 008 820 8426) einstecken.
- Den Führungsbolzen und USB-Kabel gemäß beiliegender Anleitung an den Card Reader montieren / anschließen.
- Antennenleitungen (3 Stück) gemäß Farbcodierung mit CTP verbinden.
- Adapterleitung (A 058 545 4028) mit der im Fahrzeug vorhandene Leitung verbinden und auf die CTP (A 001 446 1460) aufstecken.
- CTP und Card Reader mit dem Montagerahmen (A 000 542 1587) in den DIN-Schacht schieben.



+

=



5. Installation:

- **Installationsprozess wie folgt durchführen**
 - 1) Zündung einschalten, mindestens 5 min warten
 - 2) Zündung ausschalten, mindestens 5 min warten
 - 3) Zündung einschalten, mindestens 5 min warten

6. Verbauprüfung:

- Siehe Dokument Prüfanleitung auf der Fleetboard Homepage
Link: Fleetboard: 2G3G_Shutdown_Hardware

7. Aktivierung:

- Nach erfolgreicher Installation des CTP, muss diese über die Fleetboard Homepage (www.fleetboard.com/activate) angemeldet werden.