

SGS

LOGBOEK VORKHEFTRUCK

Fabrikant : Toyota

Type : 02-8FDF25

Fabrieksnr. : 10963

Bedrijfsnr. : J1395

INVULINSTRUCTIES LOGBOEK

Hoofdstuk 1 en 3 dienen door de **fabrikant/leverancier** volledig te worden ingevuld voordat de machine voor de keuring of eerste ingebruikname wordt aangeboden.

Hoofdstuk 2 wordt ingevuld en gewaarmerkt door deskundige (keuringsinstantie) die de keuring voor eerste ingebruikname heeft uitgevoerd, nadat deze keuring met goed gevolg is verlopen.

Hoofdstuk 4 wordt ingevuld door de **deskundige** (keuringsinstantie) en/of de **verantwoordelijke persoon**.

Onderzoekingen en beproevingen, periodieke onderzoekingen en beproevingen, inspecties van kabels/kettingen, kenteken c.q. kentekenveranderingen en belangrijke reparaties dienen te worden vermeld op **bladnr. 7** en volgende.

De deskundige dient aantekening te maken in de kolommen 1 t/m 4 van:

~ datum	(Kolom 1)
~ bedrijfsnaam en eigen naam	(Kolom 2)
~ handtekening	(Kolom 2)
~ soort onderzoek, beproeving of reparatie	(Kolom 3)
~ zijn bevindingen	(Kolom 4)

Indien tekortkomingen zijn waargenomen, dient de voor de machine verantwoordelijke persoon de nodige maatregelen te nemen. Hij dient in kolom 5 en 6 aan te tekenen dat hij op de hoogte is van de vastgelegde tekortkomingen met de datum, zijn naam en handtekening.

Nadat in de tekortkomingen is voorzien, dient de uitvoerend deskundige of de verantwoordelijke persoon, welke een en ander in orde heeft bevonden, dit te vermelden in de kolommen 7 en 8 met de datum (kolom 7), bedrijfsnaam, persoonsnaam en handtekening (kolom 8), met eventueel een verwijzing naar een reparatierapport of andere documenten die aan het verreikerboek horen te zijn toegevoegd.

INHOUD**Bladnr.**

1. IDENTIFICATIE	4
2. ONDERZOEK EN BEPROEVING	5
3. OVERZICHT EIGENAREN	6
4. OVERZICHT (PERIODIEKE) ONDERZOEKINGEN EN BEPROEVINGEN / GROTE REPARATIES. Aantal volgnummers 4)	7
5. STAMBLAD	8
6. DIVERSEN	9

Fabrieksnummer : 10963.....

1. IDENTIFICATIE

Soort machine : Vorkheftruck

Fabrikant naam : Toyota

Model / Type : 02-8FDF25

Fabrieksnummer : 10963

Bouwjaar : 2008

Bedrijfsnummer : J1395

Naam fabrikant : Toyota Industrial Equipment Nederland B.V.

Adres : Coenecoop 58

Plaats : 2741 AD Waddinxveen

Naam leverancier : Toyota Material Handling Ned.

Adres : Frankeneng 55

Plaats : 6716 AA Ede

Fabrieksnummer : 10963**2. ONDERZOEK EN BEPROEVING**

Onderzoek en beproeving, alvorens de onderhavige heftruck voor het eerst in gebruik werd genomen,

werd uitgevoerd te : Rotterdam op : 7 juli 2009**Uitgevoerd door:**Naam : R. van der GaagFunctie : Inspecteur**Werkzaam bij:**Naam instelling, bedrijf : SGS Nederland B.V.Adres : Malledijk 18Plaats : 3208 LA Spijkenisse**Handtekening en stempel:**

SGS Nederland B.V.
P.O. Box 200
NL-3200 AE Spijkenisse

Beoordelingsrapport:Nummer : 840127-2 afgegeven d.d. : 7 juli 2009**Stamblad:**

Voor capaciteit, werkbereik en opstelling, zie bijgaand stamblad.

Nummer : 10963 d.d. : 7 juli 2009Keuringsnorm : Machinerichtlijn: 98/37/EG + P143

Fabrieksnummer : 10963.....

3. OVERZICHT EIGENAREN

	Huidige eigenaar (naam en volledig adres)	Leveringsdatum
1.	Doornbos Equipment B.V Breevaartstraat 12 3044 AH Rotterdam	_____
2.	_____ _____ _____	_____
3.	_____ _____ _____	_____
4.	_____ _____ _____	_____
5.	_____ _____ _____	_____
6.	_____ _____ _____	_____
7.	_____ _____ _____	_____



*) Categorieën:
 I = Ingebruikname keuring E = Eerste periodieke keuring
 T = TCVT keuring P = Periodieke keuring
 N = Nacontrole O = Opstellingskeuring
 W = Ingrijpende wijziging R = Ingrijpende reparatie

Soort machine	
Fabrikant	
Type / model	
Fabrieksnummer	
Bouwjaar	
Bedrijfsnummer	



Tel. +31(0)499 339 533
 inspecties@tuv.nl

Overzicht keuringen, ingrijpende wijzigingen en reparaties

Keuringen, controles, wijzigingen en reparaties				Hersteld en in orde bevonden	
Datum	Door (naam+bedrijfsstempel+handtekening)	Categorie(*)	Bevindingen keuringen / omschrijving wijzigingen, reparaties (incl. verwijzing naar een bij het logboek te bewaren rapport)	Datum	Door (naam+bedrijfsstempel+handtekening)
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		

A

Machine is niet goedgekeurd (cat. B)
 • Tekortkomingen zonder direct gevaar waargenomen
 • Schriftelijke afmelding aan TÜV noodzakelijk

B

Machine is niet goedgekeurd (cat. A)
 • Tekortkomingen met direct gevaar waargenomen
 • Machine moet buiten gebruik worden gesteld
 • Schriftelijke afmelding aan TÜV noodzakelijk

C

Machine is niet goedgekeurd (cat. A)
 • Tekortkomingen met direct gevaar waargenomen
 • Machine moet buiten gebruik worden gesteld
 • Nacontrole door is TÜV noodzakelijk

D

Machine is niet goedgekeurd
 • Nacontrole door is TÜV noodzakelijk



*) Categorieën:
 I = Ingebruikname keuring E = Eerste periodieke keuring
 T = TCVT keuring P = Periodieke keuring
 N = Nacontrole O = Opstellingskeuring
 W = Ingrijpende wijziging R = Ingrijpende reparatie

Soort machine	
Fabrikant	
Type / model	
Fabrieksnummer	
Bouwjaar	
Bedrijfsnummer	



Tel. +31(0)499 339 533
 inspecties@tuv.nl

Overzicht keuringen, ingrijpende wijzigingen en reparaties

Keuringen, controles, wijzigingen en reparaties				Hersteld en in orde bevonden	
Datum	Door (naam+bedrijfsstempel+handtekening)	Categorie(*)	Bevindingen keuringen / omschrijving wijzigingen, reparaties (incl. verwijzing naar een bij het logboek te bewaren rapport)	Datum	Door (naam+bedrijfsstempel+handtekening)
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		

A

Machine is niet goedgekeurd (cat. B)

- Tekortkomingen zonder direct gevaar waargenomen
- Schriftelijke afmelding aan TÜV noodzakelijk

B

Machine is niet goedgekeurd (cat. A)

- Tekortkomingen met direct gevaar waargenomen
- Machine moet buiten gebruik worden gesteld
- Schriftelijke afmelding aan TÜV noodzakelijk

C

Machine is niet goedgekeurd (cat. A)

- Tekortkomingen met direct gevaar waargenomen
- Machine moet buiten gebruik worden gesteld
- Nacontrole door is TÜV noodzakelijk

D

Machine is niet goedgekeurd

- Nacontrole door is TÜV noodzakelijk



*) Categorieën:
 I = Ingebruikname keuring E = Eerste periodieke keuring
 T = TCVT keuring P = Periodieke keuring
 N = Nacontrole O = Opstellingskeuring
 W = Ingrijpende wijziging R = Ingrijpende reparatie

Soort machine	
Fabrikant	
Type / model	
Fabrieksnummer	
Bouwjaar	
Bedrijfsnummer	



Tel. +31(0)499 339 533
 inspecties@tuv.nl

Overzicht keuringen, ingrijpende wijzigingen en reparaties

Keuringen, controles, wijzigingen en reparaties				Hersteld en in orde bevonden	
Datum	Door (naam+bedrijfsstempel+handtekening)	Categorie(*)	Bevindingen keuringen / omschrijving wijzigingen, reparaties (incl. verwijzing naar een bij het logboek te bewaren rapport)	Datum	Door (naam+bedrijfsstempel+handtekening)
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		

A

Machine is niet goedgekeurd (cat. B)

- Tekortkomingen zonder direct gevaar waargenomen
- Schriftelijke afmelding aan TÜV noodzakelijk

B

Machine is niet goedgekeurd (cat. A)

- Tekortkomingen met direct gevaar waargenomen
- Machine moet buiten gebruik worden gesteld
- Schriftelijke afmelding aan TÜV noodzakelijk

C

Machine is niet goedgekeurd (cat. A)

- Tekortkomingen met direct gevaar waargenomen
- Machine moet buiten gebruik worden gesteld
- Nacontrole door is TÜV noodzakelijk

D

Machine is niet goedgekeurd

- Nacontrole door is TÜV noodzakelijk



*) Categorieën:
 I = Ingebruikname keuring E = Eerste periodieke keuring
 T = TCVT keuring P = Periodieke keuring
 N = Nacontrole O = Opstellingskeuring
 W = Ingrijpende wijziging R = Ingrijpende reparatie

Soort machine	
Fabrikant	
Type / model	
Fabrieksnummer	
Bouwjaar	
Bedrijfsnummer	



Tel. +31(0)499 339 533
 inspecties@tuv.nl

Overzicht keuringen, ingrijpende wijzigingen en reparaties

Keuringen, controles, wijzigingen en reparaties				Hersteld en in orde bevonden	
Datum	Door (naam+bedrijfsstempel+handtekening)	Categorie(*)	Bevindingen keuringen / omschrijving wijzigingen, reparaties (incl. verwijzing naar een bij het logboek te bewaren rapport)	Datum	Door (naam+bedrijfsstempel+handtekening)
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		

A

Machine is niet goedgekeurd (cat. B)
 • Tekortkomingen zonder direct gevaar waargenomen
 • Schriftelijke afmelding aan TÜV noodzakelijk

B

Machine is niet goedgekeurd (cat. A)
 • Tekortkomingen met direct gevaar waargenomen
 • Machine moet buiten gebruik worden gesteld
 • Schriftelijke afmelding aan TÜV noodzakelijk

C

Machine is niet goedgekeurd (cat. A)
 • Tekortkomingen met direct gevaar waargenomen
 • Machine moet buiten gebruik worden gesteld
 • Nacontrole door is TÜV noodzakelijk

D

Machine is niet goedgekeurd
 • Nacontrole door is TÜV noodzakelijk



*) Categorieën:
 I = Ingebruikname keuring E = Eerste periodieke keuring
 T = TCVT keuring P = Periodieke keuring
 N = Nacontrole O = Opstellingskeuring
 W = Ingrijpende wijziging R = Ingrijpende reparatie

Soort machine	
Fabrikant	
Type / model	
Fabrieksnummer	
Bouwjaar	
Bedrijfsnummer	



Tel. +31(0)499 339 533
 inspecties@tuv.nl

Overzicht keuringen, ingrijpende wijzigingen en reparaties

Keuringen, controles, wijzigingen en reparaties				Hersteld en in orde bevonden	
Datum	Door (naam+bedrijfsstempel+handtekening)	Categorie(*)	Bevindingen keuringen / omschrijving wijzigingen, reparaties (incl. verwijzing naar een bij het logboek te bewaren rapport)	Datum	Door (naam+bedrijfsstempel+handtekening)
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		
			Zie rapport:		

A
Machine is niet goedgekeurd (cat. B)
 • Tekortkomingen zonder direct gevaar waargenomen
 • Schriftelijke afmelding aan TÜV noodzakelijk

B
Machine is niet goedgekeurd (cat. A)
 • Tekortkomingen met direct gevaar waargenomen
 • Machine moet buiten gebruik worden gesteld
 • Schriftelijke afmelding aan TÜV noodzakelijk

C
Machine is niet goedgekeurd (cat. A)
 • Tekortkomingen met direct gevaar waargenomen
 • Machine moet buiten gebruik worden gesteld
 • Nacontrole door is TÜV noodzakelijk

D
Machine is niet goedgekeurd
 • Nacontrole door is TÜV noodzakelijk

Fabrieksnummer : 10963.....

J1395

5. STAMBLAD

Fabrikant naam : Toyota

Model / Type : 02-8FDF25

Fabrieksnummer : 10963

Bouwjaar : 2008

Maximale werklast : 2500 kg

Maximale hefhoogte : 4,7 m

Eigengewicht : 3940 kg

Hefmast : 3 delig (incl. Basisdeel)

VORKENBORD

Fabrikant naam : _____

Model / Type : _____

Fabrieksnummer : _____

Bouwjaar : _____

Extra optie's : _____

VORKEN

Aantal : 2

Capaciteit per vork : 1250kg x 500mm

Afmeting vork : 1100 x 125 x 40 mm

