

Toyota Land-Cruiser	*)BJ 42
Standard-typegodkendelse nr.	3726
F.afd. j.nr. 1981-2451-671	

## STANDARD-TYPEGODKENDELSE

af person-, vare- eller lastbil

udstedt efter begæring af Toyota Danmark A/S Tlf. 09-41 15 22  
Fynsvej 9, 5500 Middelfart

### 1. Betegnelser

Mærke ..... Toyota  
Model ..... Land-Cruiser  
Type ..... \*)BJ 42  
Art ..... Varebil  
Stelnummer fra ..... 00900001  
\*) Foran typebetegnelsen er anført 5 skrifttegn.  
De 3 første angiver fabrikantkode, det 4. og 5.  
kan være art og model

### 2. Mærkningens anbringelsessted

Fabrikationsplade ..... På højre side af torpedoplade  
Navn eller varemærke ..... På fabrikationspladen  
Type og stelnummer ..... På højre længdedrager fortil

### 3. Vægte

Udførelse .....				
Egenvægt .....	kg	1725		
Tjenestevægt .....	kg	1875		
Tilladt akseltryk, 1. aksel .....	kg	1150		
2. aksel .....	kg	1475		
Tilladt totalvægt .....	kg	2350		
Største tilladte påhængskøretøj med bremses .....	kg	1500		
uden bremses .....	kg	450		

### 4. Dimensioner

Akselafstand ..... 2285 mm  
Sporvidde, 1. aksel ..... 1415 mm  
2. aksel ..... 1400 mm  
Største længde ..... 3915 mm  
Største bredde ..... 1665 mm

### 5. Bærende elementer

Chassisramme ..... Længdedrager i sammensat firkantprofil, 133 x 50 x 4,5 mm  
Hjulophæng, 1. aksel ..... Stiv aksel  
2. aksel ..... Stiv aksel  
Fjedre, 1. aksel ..... Bladfjedre, 70 x 1105 mm, 7 x 6 mm  
2. aksel ..... Bladfjedre, 70 x 1115 mm, 6 x 6 mm  
Følge, 1. aksel ..... 5½ x 16  
2. aksel ..... 5½ x 16  
Afstand opspændingsflange  
— indvendig fælgkant, 1. aksel .85 mm  
2. aksel .85 mm  
Dæk, 1. aksel ..... 205 SR 16  
2. aksel ..... 205 SR 16  
Tjenestevægt  
Dæktryk, 1. aksel ..... 1,7 bar  
2. aksel ..... 2,2 bar  
Totalvægt  
2,0 bar  
2,5 bar

### 6. Styreapparat

Camber ..... 1° ± 45'  
Caster ..... 1° ± 45'  
Toe-in ..... 3-5 mm  
ubelastet bil  
Udvendig ratdiameter ..... 430 mm

**7. Bremser**

Bremsesystemet er godkendt i.h.t. EF-dir. 75/524 godk.nr. 81511

Hovedcylinder ..... 22,2 mm  
 Forstærker ..... 229 mm  
 Hjulcylinder, 1. aksel ..... 42,9 + 34 mm  
 2. aksel ..... 25,4 mm  
 Bremseskive/tromle  
 1. aksel ..... 302 x 20 mm  
 2. aksel ..... 295 x 60 mm  
 Begrænser ..... ALB-ventil på 2. aksel

Beskrivelse af kredsene .....

1. kreds: 1. aksel  
 2. kreds: 2. aksel

1. aksel 2. aksel

Tromler

☐ ☒

Skiver

☒ ☐

Min. skivetykkelse/Max. tromlediameter

1. aksel ..... 19,0 mm  
 2. aksel ..... 297,0 mm

Målt bremsekraft pr. hjul (belastning 1 person)

Pedalkraft daN		5	10	15	20	25	30	40	50	60	70
	Uden forstærkning	1. aksel daN	-	30	50	85	105	145	195	230	
		2. aksel daN	-	30	70	105	140	180			
	Med forstærkning	1. aksel daN	130	230							
		2. aksel daN	140								

Nødbremse, del af driftsbremse ☐  
 separat bremse ☐  
 parkeringsbremse ☒

Parkeringsbremse

fodbremse ☐ håndbremse ☒  
 på 1. aksel ☐ 2. aksel ☒

**8. Motor, transmission**

Fabrikat ..... Toyota  
 Princip ..... 4-takt diesel  
 Cylindre ..... 4 i række  
 Volumen ..... cm<sup>3</sup> 3431  
 Max. effekt kW (DIN) ..... 66  
 ved omdr./min. .... 3500  
 Tomgang, omdr./min. .... 600-650  
 Radiostøjdæmpning .....  
 Støjmåling, dB (A) ..... 75. Godk. i.h.t. EF-dir. 70/156, godk.nr. e6-9404  
 ved omdr./min. .... 2625  
 Lyddæmper ..... 1 stk. oval, 210/130 x 360 mm, 1 stk. cylindrisk,  
 diameter 220 x 500 mm

Braendstofbeholder  
 ..... 85 l

Gearkasse

manual ☒  
 automatisk ☐

**9. Elektrisk anlæg**

Ekstra lygter og lygter, som ikke er »E«-mærkede:

Baklygter ..... Koito, E-mrk., 21 W

**10. Karrosseri**

Sammenbygget førerhus og varekasse, 2 fordøre og 2-delt bagklap.

Fast adskillelse bag førersæde bestående af 8 mm acrylplade i U-jernsramme

**11. Særlige bemærkninger**

Herlev, den 10. marts 1982

P.M.V.

E.B.

Per Frederiksen

Toyota Land-Cruiser	BJ 42
Standard-typegodkendelse nr.	3726
Tillæg nr.	1
F.afd. j.nr. 1981-2451-671	

Tillæg nr. 1

til

Standard-typegodkendelse nr. 3726

udstedt efter begæring af Toyota Danmark A/S Tlf. 09 - 41 15 22  
Fynsvej 9, 5500 Middelfart

Fra stelnummer 00900001 kan køretøjet kun godkendes med følgende data:

Rubrik 7. Bremses

Bremsesystemet er godkendt i.h.t. EF-dir. 79/489, godk.nr. e2-80.509

Hovedcylinder ..... 22,2 mm  
Forstærker ..... 229 mm  
Hjulcylinder, 1. aksel ..... 34 + 42,9 mm  
2. aksel ..... 25,4 mm

Bremseklæde/tromle  
1. aksel ..... 302 x 20 mm  
2. aksel ..... 295 x 60 mm  
Begrænser ..... Proportionalbegrænser på 2. aksel

Beskrivelse af kredse .....  
1. kreds: 1. aksel  
2. kreds: 2. aksel

	1. aksel	2. aksel
Tromler	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Skiver	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Min. skivetykkelse/Max. tromlediameter  
1. aksel ..... 19,0 mm  
2. aksel ..... 297,0 mm

Målt bremsekraft pr. hjul (belastning 1 person)

Pedalkraft		daN	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70
	Uden forstærkning	1. aksel daN	20	40	70	100	130	160				
		2. aksel daN	30	50	90	120	160	190				
	Med forstærkning	1. aksel daN	130									
		2. aksel daN	140									

Nødbremse, del af driftsbremse ☐  
separat bremse ☐  
parkeringsbremse ☒

Parkeringsbremse  
fodbremse ☐ 1. aksel ☐  
håndbremse ☒ 2. aksel ☒

Tillægget gælder kun så længe, standard-typegodkendelsen er gældende. Typeattest uændret  
Herlev, den 9. februar 1983

P.M.V.  
E.B.

Per Frederiksen



Toyota Land-Cruiser	BJ 42
Standard-typegodkendelse nr.	3726
Tillæg nr.	2
F.afd. j.nr. 1981-2451-671	

Tillæg nr. 2

til

**Standard-typegodkendelse nr. 3726**

udstedt efter begæring af **Toyota Danmark A/S** Tlf. 09 - 41 15 22  
Fynsvej 9, 5500 Middelfart

Fra steinummer JT1V0BJ4200914020 kan køretøjet godkendes med følgende ændrede data:

Rubrik 3. Vægte

Egenvægt ..... 1750 kg  
Tjenestevægt ..... 1925 kg  
Tilladt akseltryk, 1. aksel ..... 1100 kg  
2. aksel ..... 1475 kg  
Tilladt totalvægt ..... 2350 kg  
Største tilladte påhængskøretøj,  
med bremses ..... 1500 kg  
uden bremses ..... 450 kg

Rubrik 5. Bærende elementer

Fælge, 1. aksel ..... 6 J x 16  
2. aksel ..... 6 J x 16  
Afstand opspændingsflange -  
indvendig fælgkant, 1. aksel ..... 90 mm  
2. aksel ..... 90 mm

Rubrik 7. Bremses

Bremsesystemet er godk. i.h.t. 75/524, godk.nr. 80511  
Begrænser ..... ALB-ventil på 2. aksel. Fabrikat Aisin. Armlængde 545 mm

Akseltryk	Bremsetryk 1. aksel	Bremsetryk 2. aksel	Fjedervej
893 kg	78 bar	47 bar	58 mm
930 kg	78 bar	50 bar	
1200 kg	78 bar	73 bar	
1480 kg	78 bar	78 bar	0 mm

Målt bremsekraft pr. hjul (belastning 1 person)

Pedalkraft		daN	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70
Uden forstærkning	1. aksel daN	30	50	70	100	120	150					
	2. aksel daN	40	40	75	110	150	180					
Med forstærkning	1. aksel daN	110	220									
	2. aksel daN	130										

Rubrik 11. Særlige bemærkninger

Reservehjulsholder skal være forsynet med stop så den ikke kan svinge længere ud end at bolte på opspændingsflange er inden for karrosserisidens forlængelse

Tillægget gælder kun så længe, standard-typegodkendelsen er gældende  
Herlev, den 23. februar 1983

P.M.V.  
E.B.

**Per Frederiksen**



Toyota Land-Cruiser	*J8J 42
Standard-typegodkendelse nr.	3726
F.afd. j.nr. 1981-2451-671	

## STANDARD-TYPEGODKENDELSE

af person-, vare- eller lastbil

udstedt efter begæring af Toyota Danmark A/S Tlf. 09-41 15 22  
Fynsvej 9, 5500 Middelfart

### RETTELSE

I Rubrik 10. Karrosseri skal tilføjes:

Skatteministeriet har tilladt, at adskillelsen placeres bag førersædet i bageste position.

Herlev, den 9. maj 1990

P.M.V.

E.B.

  
B. Clausen

