

# LISTA KONTROLNA PRZEGLADU SAMOCHODU PRZED KUPNEM DO ZLECENIA nr



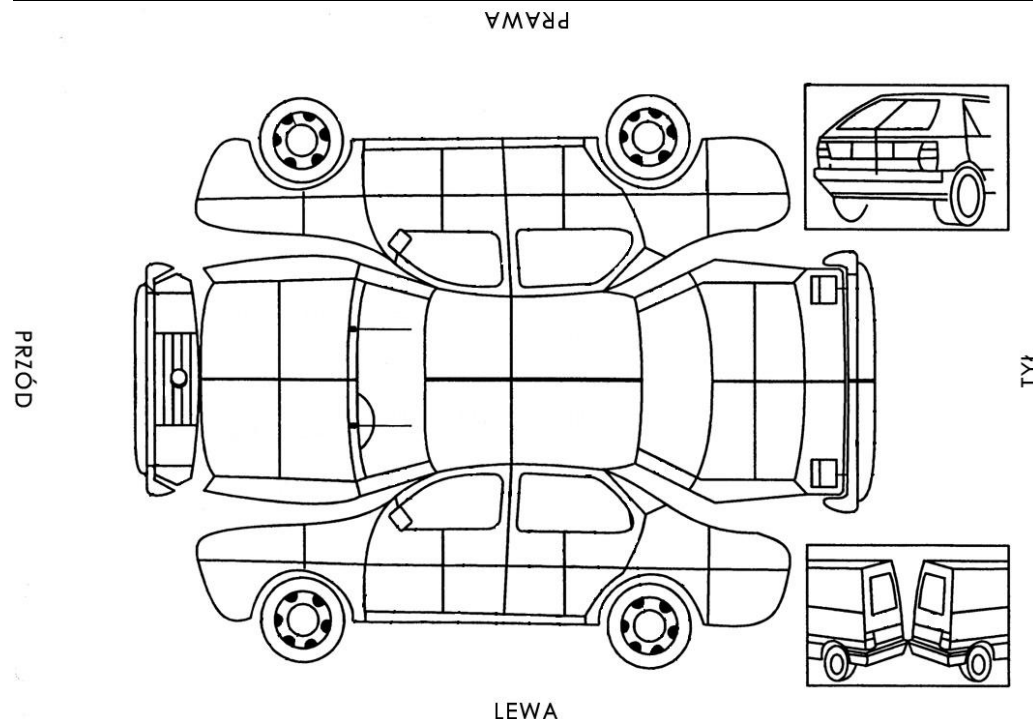
TODAY TOMORROW TOYOTA

Marka /model	
Nr nadwozia	

Data	
Stan licznika	

Nr	Opis	OK	NG	X
<b>Kontrola na stanowisku diagnostycznym</b>				
1	Sprawdzenie amortyzatorów osi przedniej			
2	Sprawdzenie amortyzatorów osi tylnej			
3	Sprawdzenie hamulców osi przedniej			
4	Sprawdzenie hamulców osi tylnej			
5	Sprawdzenie owalizacji tarcz hamulcowych osi przedniej i tylnej			
6	Odczytanie zawartości pamięci błędów sterowników			
<b>Oświetlenie zewnętrzne pojazdu</b>				
7	Sprawdzenie świateł pozycyjnych			
8	Sprawdzenie świateł mijania			
9	Sprawdzenie świateł drogowych			
10	Sprawdzenie świateł przeciwmgielnych			
11	Sprawdzenie świateł hamowania			
12	Sprawdzenie świateł cofania			
13	Sprawdzenie świateł kierunkowskazu			
14	Sprawdzenie oświetlenia tablicy rej			
15	Sprawdzenie elektrycznej regulacji świateł			
16	Sprawdzenie lampek kontrolnych			
17	Sprawdzenie oświetlenia zestawu wskaźników			
18	Sprawdzenie oświetlenia wew. samochodu, schowka, zapalniczki, bagażnika			
19	Sprawdzenie sygnał pozostawionych włączonych świateł			
<b>Układ zmywania i wycierania szyb</b>				
20	Działanie wycieraczek szyby czołowej.			
21	Działanie układu spryskiwania szyby czołowej			
22	Działanie układu spryskiwania reflektorów.			
23	Działanie wycieraczki szyby tylnej.			
24	Działanie układu spryskiwania szyby tylnej.			

Nr	Opis	OK	NG	X
<b>Nadwozie z zewnątrz</b>				
25	Stan powłoki lakierniczej wgniecenia/rysy/odpryski.			
26	Stan elementów nadwozia uszkodzenia/braki.			
27	Pomiar grubości powłoki lakierniczej.			
28	Stan szyb pęknięcia, odpryski, zarysowania.			
29	Działanie zamków drzwi			
30	Zdalne ryglowanie zamków.			
31	Uszczelki drzwiowe.			
32	Stan reflektorów.			
33	Stan lamp tylnych.			
34	Stan lusterek zewnętrznych.			



	<b>Nadwozie wewnętrzne</b>			
35	Koło zapasowe z akcesoriami/podnośnik.			
36	Otwieranie bagażnika/pokrywy wlewu paliwa.			
37	Działanie dachu uchylno-przesuwnego.			
38	Działanie szyb sterowanych elektrycznie, manualnie.			
39	Działanie elek. regulowanych lusterek zewnętrznych.			
40	Działanie sygnału dźwiękowego			
41	Regulacja siedzeń przednich i tylnych sprawdzenie działania.			
42	Stan pasów bezpieczeństwa/klamry, zapięcia, zwijanie.			
43	Podłokietnik/uchwyty drzwi/tapicerki.			
44	Wewnętrzny stan samochodu zabrudzenia/uszkodzenia.			
45	Działanie radia.			
46	Wizualne oględziny poduszek powietrznych.			
	<b>Ogrzewanie, układ klimatyzacji.</b>			
47	Ogrzewanie siedzeń.			
48	Ogrzewanie tylnej szyby.			
49	Ogrzewanie lusterek zewnętrznych.			
50	Działanie układu ogrzewania/klimatyzacji.			
51	Działania ogrzewania postojowego			
52	Działanie nadmuch powietrza/wydajność/głośność/zapachy.			
	<b>Komora silnika od góry.</b>			
53	Ośłony silnika od góry.			
54	Sprawdzenie poziom oleju			
55	Sprawdzenie poziomu płynu chłodniczego			
56	Sprawdzenie poziomu płynu hamulcowego			
57	Sprawdzenie poziomu oleju w ASB			
58	Wizualne oględziny akumulatora.			
59	Adnotacje o przeglądach (naklejki przywieszki).			
60	Wizualne oględziny paska rozrządu, alternatora, klimatyzacji.			
61	Nieszczelności w komorze silnika widoczne od góry.( Silnik, chłodnica, układ wspomagania, płyn hamulcowy).			
62	Widoczne ślady uszkodzeń, napraw blacharskich od góry.			
63	Osprzęt silnika uszkodzenia/braki.			
	<b>Koła/opony.</b>			
64	Wizualny stan felg.			
65	Stan opon zużycie/uszkodzenia.			
66	Klocki hamulcowe.			
67	Tarcze hamulcowe.			
68	Odboje amortyzatorów.			
69	Wizualne oględziny amortyzatorów.			
70	Nadkola z tworzyw sztucznych braki/uszkodzenia.			

	<b>Samochód od spodu.</b>			
71	Ośłona silnika od spodu.			
72	Ośłony podłogi pod samochodem.			
73	Przewody hamulcowe.			
74	Ośłony przegubów.			
75	Przewody paliwowe.			
76	Drążki kierownicze.			
77	Nadmierne luzy w zawieszeniu przednim.			
78	Przekładnia kierownicza wycieki/luzy.			
79	Sprężyny uszkodzenia/pęknięcia.			
80	Układ wydechowy/katalizator nieszczelności/uszkodzenia.			
81	Nadmierne luzy w zawieszeniu tylnym.			
82	Tyłny most widoczne wycieki/uszkodzenia.			
83	Wał przeniesienia napędu na tył widoczne uszkodzenia.			
84	Ośłony przegubów osi tylnej.			
85	Zbiornik paliwa uszkodzenia/wycieki.			
	<b>Komora silnika od spodu.</b>			
86	Skrzynia biegów			
87	Blok silnika, miska olejowa.			
88	Widoczne ślady uszkodzeń, napraw blacharskich od spodu.			
89	Chłodnica od spodu.			
90	Wentylatory chłodnicy.			
91	Podłoga samochodu ślady uszkodzeń, napraw blacharskich.			
92	Konserwacja samochodu od spodu.			
93	Łożyska kół.			
	<b>Jazda próbna</b>			
94	Rozruch silnika.			
95	Praca na biegu jałowym.			
96	Praca silnika podczas jazdy/nietypowe dźwięki/nadmierna głośność.			
97	Nietypowe dźwięki/nadmierna głośność.			
98	Zacięcia dźwigni/utrudnienia w trakcie zmiany biegów.			
99	Brak nienaturalnych drgań/wibracji.			
100	Układ kierowniczy.			
101	Prawidłowa reakcja samochodu na sterowanie kierownica.			
102	Występujące niedopuszczalne drgania kierownicy.			
103	Utrzymywanie toru jazdy (brak ściągania).			

104	Układ hamulcowy.			
105	Samochód zachowuje się stabilnie podczas intensywnego hamowania.			
106	Nietypowe dźwięki w trakcie hamowania.			
107	Działanie systemu ABS/TRC/VSC			

### Uwagi :

Nr poz.	

Podpis

Data

