

CONTROLLI IN AUTO

- 1 Health Check usando il GTS tester
- 2 Cancellazione dati personali/ rimozione informazioni personali
- 3 Aggiornamento sistema operativo (non aggiornamento)
- 4 Tappetini correttamente montati e fissati al posto di guida
- 5 Spie di emergenza
- 6 Indicatori funzionanti
- 7 Funzionamento tergicristalli con controllo spazzole anteriori e posteriori
- 8 Ugelli tergicristallo e allineamento anteriore/posteriore e dei fanali
- 9 Sensore pioggia
- 10 Scheggiature o crepe sul parabrezza
- 11 Verifica radio e sistema multimediale compreso ingresso USB
- 12 Alimentazione a presa 12v e USB
- 13 Indicatori
- 14 Luci di emergenza
- 15 Fari anabbaglianti, lampeggianti e abbaglianti
- 16 Fendinebbia anteriori
- 17 Luci di parcheggio / laterali
- 18 Clacson
- 19 Luci di stop
- 20 Luci posteriori
- 21 Fendinebbia posteriori e luci di emergenza
- 22 Luce retromarcia
- 23 Luce targa
- 24 Cinture di sicurezza condizioni e affidabilità stacco
- 25 Visiera parasole, specchio cosmetico e illuminazione
- 26 Funzionamento luci interne e interruttore porta
- 27 Specchietto retrovisore e meccanismo anti abbagliamento
- 28 Illuminazione e regolazione del pannello
- 29 Funzionamento del lunotto termico e spie luminose
- 30 Funzionalità finestrini
- 31 Impostare l'orario corretto
- 32 Resetare i chilometri parziali e il consumo medio di carburante
- 33 Le regolazioni del sedile incluso il funzionamento elettrico
- 34 Funzionamento del riscaldamento sedile
- 35 Regolazione del piantone dello sterzo
- 36 Funzionamento comandi al volante
- 37 Funzionamento retrovisori esterni incluso il riscaldamento
- 38 Pedale del freno condizioni/funzionamento
- 39 Funzionamento del pedale della frizione
- 40 Funzionamento del pedale dell'acceleratore
- 41 Selezione marce
- 42 Funzionamento del tetto apribile
- 43 Interruttore di disattivazione dell'airbag del passeggero
- 44 Rivestimenti interno inc. sottotetto, poggiatesta, vano portaoggetti/console centrale
- 45 Meccanismo interno apertura cofano
- 46 Meccanismo interno apertura bagagliaio

- 47 Apertura del coperchio del bocchettone di rifornimento carburante
- 48 Tracce di perdite d'acqua
- 49 Odori anomali
- 50 Poggia testa posteriori
- 51 Portabicchieri integri
- 52 Funzionamento del sedile posteriore compreso il bracciolo centrale

CONTROLLI CARROZZERIA

- 53 Funzionamento telecomando, allarme e chiave di riserva
- 54 Funzionamento chiavi
- 55 Chiusura centralizzata
- 56 Condizione vetri (scheggiature, graffi, crepe)
- 57 Condizione e allineamento dei fari
- 58 Presenza di perdite nei fari
- 59 Danni carrozzeria o riparazioni mal eseguite
- 60 Allineamento dei paraurti
- 61 Chiusura porta e blocco bambini
- 62 Finiture
- 63 Funzionamento portellone/bagagliaio
- 64 Sportellino del bocchettone di rifornimento del carburante e tappo di sicurezza
- 65 Controllo pressione pneumatici e reset indicatore
- 66 Serraggio dei bulloni delle ruote
- 67 Eventuali accessori non standard
- 68 Stato della targa
- 69 Antenna radio

CONTROLLI VANO MOTORE (INC TOP UP WHERE REQUIRED)

- 70 Presenza di danni visibili o di lavorazioni mal eseguite
- 71 Telaio non manomesso e corrispondente alla documentazione
- 72 Livello e condizioni dell'olio motore
- 73 Livello liquido tergilavafari
- 74 Livello e condizioni del liquido dei freni
- 75 Livello e condizioni del liquido della frizione
- 76 Livelli, condizioni del refrigerante del motore & dell'inverter
- 77 Condizione tubi di raffreddamento
- 78 Perdite dalla pompa dell'acqua
- 79 Condizione e regolazione delle cinghie di trasmissione
- 80 Batteria da 12 Volt o ausiliaria e terminali fissati, testati e stampati
- 81 Condizione della batteria ibrida - Hybrid Health Check
- 82 Funzionamento del riscaldatore del blocco motore (specifica per area fredda)
- 83 Tracce di perdita di fluido
- 84 Suoni anomali
- 85 Livello del fluido di trasmissione (MT/Automatic/CVT)
- 86 Livello e condizioni del liquido del servosterzo
- 87 Supporti motore

CONTROLLI AREA PORTABAGAGLI

- 88 Condizioni generali
- 89 Moquette pulita e integra
- 90 Azionamento dell'apertura del portellone posteriore o del portellone
- 91 Ruota di scorta o kit gonfiaggio con scadenza oltre 12 mesi
- 92 Gli attrezzi presenti includono la chiave del bullone della ruota
- 93 Kit di sicurezza completo e conforme
- 94 Perdite d'acqua
- 95 Test della batteria e dei terminali
- 96 Presenza e condizioni del telo di copertura
- 97 Divisore per cani presente dove prevista
- 98 Rete portabagagli presente ove prevista
- 99 Alimentazione alla presa 12v posteriore

CONTROLLI SUL PONTE

- 100 Perdite dal motore compreso il coperchio della distribuzione
- 101 Perdite dalla trasmissione
- 102 Perdite dagli ammortizzatori
- 103 Perdite dallo sterzo
- 104 Perdite dai freni
- 105 Condizione/sicurezza dei tubi dei freni e dei tubi flessibili
- 106 Condizione di giunti omocineticici, semiassi e ghette
- 107 Condizione degli snodi e delle ghette dello sterzo
- 108 Condizioni barre antirollio e giunti
- 109 Condizione/sicurezza sottoscocca e accumulo di fango
- 110 Verifica danni sotto il pianale o su parti del telaio
- 111 Condizione/sicurezza della barra di traino accessoria e delle barre sotto porta
- 112 Stato delle gomme/boccole delle sospensioni
- 113 Condizione dei giunti della sospensione
- 114 Condizione dei cuscinetti
- 115 Condizioni degli pneumatici - Minimo come richiesto dalla legge
- 116 Corrette specifiche dello pneumatico, rotazione e indice di velocità
- 117 Stato delle ruote compreso coppe ruota dove previsto
- 118 Spessore pastiglia freno - Minimo 4mm
- 119 Condizione dischi freno
- 120 Regolare il freno a mano/freno di stazionamento se necessario
- 121 Condizione/sicurezza del serbatoio e delle tubazioni del carburante
- 122 Condizione e funzionamento del riscaldamento aggiuntivo dell'abitacolo (zona fredda)
- 123 Condizioni dell'impianto di scarico

PROVA SU STRADA

- 124 Partenza
- 125 Avviamento del motore e minimo
- 126 Prestazioni di guida del motore / veicolo elettrico
- 127 Funzionamento della frizione
- 128 Funzionamento della trasmissione
- 129 Funzionamento regolare del freno e disassamento frenata
- 130 Suspension for correct operation and/or noise
- 131 Spie di emergenza
- 132 Indicators self cancel operation
- 133 Tachimetro e contachilometri incluso HUD
- 134 Funzionamento Toyota Safety Sense
- 135 Rumore anomalo o tintinnii
- 136 Emissioni di fumo
- 137 Funzionamento dello sterzo rumori e tenuta
- 138 Volante allineato in posizione diritta
- 139 Funzionamento del freno di stazionamento incluso il controllo dell'assistenza alla partenza in salita (HAC)
- 140 Problemi di vibrazione o bilanciamento delle ruote
- 141 Cruise control
- 142 Visualizzazione / ripristino del consumo di carburante
- 143 Funzionamento del navigatore satellitare
- 144 Funzionamento riscaldamento/AC e ventole
- 145 Ausili per il parcheggio e sistemi di allarme con telecamera (e)