

Liste complète des points de contrôle du nouveau contrôle technique moto :

1. Identification du véhicule (numéro de châssis, plaque d'immatriculation, etc.)
2. État général du véhicule
3. État et fonctionnement des feux avant (codes, croisement, route, antibrouillard, etc.)
4. État et fonctionnement des feux arrière (position, stop, antibrouillard arrière, clignotants, etc.)
5. État et fonctionnement des feux de détresse
6. État et fonctionnement des feux de plaque d'immatriculation
7. État et fonctionnement des clignotants
8. État et fonctionnement des rétroviseurs
9. État et fonctionnement du klaxon
10. État et fonctionnement des essuie-glaces
11. État et fonctionnement du lave-glace
12. État et fonctionnement du témoin de pression d'huile
13. État et fonctionnement du témoin de température du liquide de refroidissement
14. État et fonctionnement du témoin de charge de la batterie
15. État et fonctionnement du témoin d'ABS (le cas échéant)
16. État et fonctionnement du témoin d'airbag (le cas échéant)
17. État et fonctionnement du témoin de ceinture de sécurité
18. État et fonctionnement du témoin de frein à main
19. État et fonctionnement du compte-tours
20. État et fonctionnement du compteur de vitesse
21. État et fonctionnement du tachymètre
22. État et fonctionnement du carburant et/ou jauge de batterie
23. État et fonctionnement du voyant de direction assistée (le cas échéant)
24. État et fonctionnement du voyant de gestion moteur (le cas échéant)
25. État et fonctionnement du voyant de freinage (le cas échéant)
26. État et fonctionnement du voyant de niveau d'huile (le cas échéant)
27. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de frein (le cas échéant)
28. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de refroidissement (le cas échéant)
29. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de direction assistée (le cas échéant)
30. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de lave-glace (le cas échéant)
31. État et fonctionnement du voyant d'alerte de batterie (le cas échéant)
32. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de frein (le cas échéant)
33. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide d'embrayage (le cas échéant)
34. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide d'essuie-glace (le cas échéant)
35. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de direction assistée (le cas échéant)
36. État et fonctionnement du voyant de niveau d'huile de boîte de vitesses (le cas échéant)
37. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de transmission automatique (le cas échéant)
38. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide d'embrayage (le cas échéant)
39. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de suspension (le cas échéant)
40. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de direction assistée (le cas échéant)
41. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de lave-glace (le cas échéant)
42. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de frein (le cas échéant)
43. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide d'essuie-glace (le cas échéant)
44. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de refroidissement (le cas échéant)
45. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de transmission (le cas échéant)
46. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de frein

47. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de suspension (le cas échéant)
48. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de direction assistée (le cas échéant)
49. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de lave-glace (le cas échéant)
50. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de refroidissement (le cas échéant)
51. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de transmission (le cas échéant)
52. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de frein (le cas échéant)
53. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide d'embrayage (le cas échéant)
54. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de suspension (le cas échéant)
55. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de direction assistée (le cas échéant)
56. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de lave-glace (le cas échéant)
57. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de frein (le cas échéant)
58. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide d'essuie-glace (le cas échéant)
59. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de refroidissement (le cas échéant)
60. État et fonctionnement du voyant de niveau de liquide de transmission (le cas échéant)
61. État et fonctionnement des pneus (usure, pression, dimensions, homologation, etc.)
62. État et fonctionnement des jantes
63. État et fonctionnement des suspensions
64. État et fonctionnement du système de direction
65. État et fonctionnement du système de freinage
66. État et fonctionnement du système d'échappement
67. État et fonctionnement du système de transmission
68. État et fonctionnement du système de refroidissement
69. État et fonctionnement du système d'alimentation en carburant
70. État et fonctionnement du système d'allumage
71. État et fonctionnement du système d'éclairage
72. État et fonctionnement du système de signalisation
73. État et fonctionnement du système de lave-glace et de lave-phare
74. État et fonctionnement du système de désembuage
75. État et fonctionnement du système de dégivrage
76. État et fonctionnement des ceintures de sécurité
77. État et fonctionnement des dispositifs de protection du pilote
78. État et fonctionnement des dispositifs de protection du passager (le cas échéant)