|  |  |
| --- | --- |
| DDT4ALL(FULL) | |
| БЛОКИ  Сканирование  XHA - KAPTUR | |
| 1) Калибровка топливного бака | 1 - Cluster/TDB;  2 - Cluster X98\_X87\_X82\_xHA\_X98ph2\_xHAph2\_v7.9;  3 - Configuration jaugeage;  4 - Calibration Affichage;  5 - Ecriture configuration;  6 - Prise en compte des configurations. |
|  | Заводские показатели  L2\_1 = 3  L2\_2 = 7  L2\_3 = 12  L2\_4 = 17  L2\_5 = 23  L2\_6 = 28  L2\_7 = 33  L2\_8 = 39  L2\_9 = 44 |
|  | Новые показатели  L2\_1 = 2  L2\_2 = 7  L2\_3 = 12  L2\_4 = 16  L2\_5 = 27  L2\_6 = 38  L2\_7 = 43  L2\_8 = 47  L2\_9 = 50 |
| 1) Обновление магнитолы | 1. Взять USB-накопитель не менее 4 гб, вставить ее в магнитолу и пройти по кнопкам: - "Навигация"  - "опции\настройки"  - "мои обновления"  - "опции\настройки"  - "кнопка обновить" Магнитола предложит записать на флешку данные текущего состояния, что и нужно сделать. Далее идем к компу.  2. Открываем ПО NAVIEXTRAS TOOLBOX.  3. Запускаем ПО вводим логин пароль вашей регистрации и ставим флешку, нажимаем справа кнопку "УСТРОЙСТВО" программа считывает данные с вашей флешки и на экране вы увидите возможные обновления, а под ними будет кнопка "Установить" и "Дополнительно". Нажмите установить и программа перепишет на флешке данные на новые обновления.  4. Идем к машине, заводим и ставим флешку, она автоматом определится как обновка и вам будет предложено обновить систему. Не глушите машину и не дергайте флешку во время установки. Установка довольно долгая, не думайте что она зависла. у меня без трех делений до конца стояла минут 5 минимум, потом ускорилась.  После установки еще раз пройдите по кнопкам: -"Навигация"  -"опции\настройки"  - "мои обновление"  - "опции\настройки"  - "кнопка обновить" и снова дайте магнитоле записать инфу системы.  5. Снова идите к компу, подключите флешку и дайте программе считать данные. это делается для того, чтобы система знала что у вас в итоге стоит и могла проверить свежие обновки для вас. На этом все готово!  Через эту программу можно также покупать карты, но они дорогие и я бы не стал этого делать когда есть бесплатные навигаторы.  P.S. Болячки ушли, больше не пишет про багажник и не зависает. На фото видно как выглядит программа, если вы все обновили и освежили данные по обновлению на флешке. |
| 1) Уменьшение времени включения камеры заднего вида  Осторожно! Этот экран предназначен только для ULC 2.0 с установленной камерой заднего вида.  Не применяйте эту конфигурацию к ULC1.0 / 1.1 / 1.2 (версия ПО 3.0.6 или ниже)  Применение этой конфигурации к ULC 1.0 / 1.1 / 1.2 может вызвать непредвиденные проблемы. | 1 - Audio;  2 - ULC\_gen3\_v4.0;  3 - 1 - Configuration;  4 - 19 - RVCParameters;  5 - RVC\_TemporizationTime = 1;  6 - Write temporization time. |
| 1) Включение передних твитеров | 1 - Audio;  2 - ULC\_gen3\_v4.0;  3 - 1 - Configuration;  4 - 19 - RVCParameters;  5 - Front tweeters = Fitted;  6 - Write ECU config. |
| 1) Включение пункта “Автомобиль” на магнитоле | 1 - Audio;  2 - ULC\_gen3\_v4.0;  3 - 1 - Configuration;  4 - 19 - RVCParameters;  5 - ROAD = Activated;  6 - Write ECU2config. |
| 1) Отключение самовключаемого заднего дворника (при выборе задней передачи и режима авто у передних дворников) | 1 - BCM/UCH;  2 - T4\_VS\_BCM\_DDT2000\_SW16\_3;  3 - Rear Wiper;  4 - Rear Wiper - Configuration;  5 - LINKED\_WITH\_REVERSE\_CF (-) = true;  6 - Send. |
| 1) Отключение сигнала не пристёгнутого ремня безопасности | 1 - Cluster/TDB;  2 - Cluster X98\_X87\_X82\_xHA\_X98ph2\_xHAph2\_v7.9;  3 - Ecran Configuration TdB;  4 - Config Generale 1;  5 - Front\_Sbr\_Inhibition = De-activated;  6 - SBR Avan;  7 - Prise en compte des configurations. |
| 1) Отключение сигнала контроля скорости | 1 - Cluster/TDB;  2 - Cluster X98\_X87\_X82\_xHA\_X98ph2\_xHAph2\_v7.9;  3 - Ecran Configuration TdB;  4 - Config Generale 1;  5 - Overspeed\_Warning\_Present = Without overspeed warning;  6 - Survitesse;  7 - Prise en compte des configurations. |
| 1) Запуска мотора без нажатия педалей | 1 - HFM;  2 - T4\_VS\_HFM\_DDT2000\_SW14.45;  3 - Features Activation Logic;  4 - Features Activation Logic - Configuration;  5 - START\_WITH\_PEDAL\_PRESS\_CF = false;  6 - Send. |
| 1) Настройка работы автозапуска  Можно изменить температуру охлаждающей жидкости и длительность работы двигателя для прогрева. | 1 - HFM;  2 - T4\_VS\_HFM\_DDT2000\_SW14.45;  3 - Remote Engine Start;  4 - Remote Engine Start - Configuration;  5 - Send. |
| Заводские показатели  WITH\_RES\_TIMER\_2H\_CF = true;  MAX\_TEMPERATURE\_RES\_TIMER\_2H\_CF (\*C) = -5\*C;  RES\_TIMER\_IN\_SECONDS\_TM\_CF (sec) = 600 sec;  WITH\_AT\_RES\_AUTHORIZATION\_CF = false;  WITH\_REMOTE\_START\_CF = true. |
| 1) Автозакрытие дверей | 5 сек подержать кнопку закрытия ЦЗ |
| 1) Изменение порога срабатывания датчика давления масла | 1 - Cluster/TDB;  2 - Cluster X98\_X87\_X82\_xHA\_X98ph2\_xHAph2\_v7.9;  3 - Ecran Configuration TdB;  4 - Config Niveau d’huile\_Pression d’huile;  5 - Oil\_Pressure\_Threshold = 800;  6 - Pression seuil;  7 - Prise en compte des configurations. |
| 1) Активация индикатора стиля вождения | 1 - Cluster/TDB;  2 - Cluster X98\_X87\_X82\_xHA\_X98ph2\_xHAph2\_v7.9;  3 - Ecran Configuration TdB;  4 - Config Generale 2;  5 - Econometer\_On\_Off = Activated;  6 - Ambiance;  7 - Prise en compte des configurations. |
| 1) Активация часов на БК | 1 - Cluster/TDB;  2 - Cluster X98\_X87\_X82\_xHA\_X98ph2\_xHAph2\_v7.9;  3 - Ecran Configuration TdB;  4 - Config Generale 2;  5 - Clock\_Displayed = Clock Displayed;  6 - Horloge;  7 - Prise en compte des configurations. |
| 1) Включение температуры | 1 - Cluster/TDB;  2 - Cluster X98\_X87\_X82\_xHA\_X98ph2\_xHAph2\_v7.9;  3 - Ecran Configuration TdB;  4 - Config Generale 2;  5 - External\_Temperature\_Present = External Temp. Measurement and Display;  6 - Temp. ext.;  7 - Prise en compte des configurations. |
| 1) Активация режима антикражи  При нажатии кнопки частично отключается открытие по свободным рукам. Закрывается сама, а для открытия нужно нажимать кнопку на ключе. Первое нажатие открывает дверь водителя, второе все остальные. Закрывается сама, а для открытия нужно нажимать кнопку на ключе. | 1 - BCM/UCH;  2 - T4\_VS\_BCM\_DDT2000\_SW16\_3;  3 - Doorlock;  4 - Doorlock - Configuration;  5 - ANTI\_HIJACK\_CF (-) = true;  6 - Send. |
| 1) Включение задних габаритов с ДХО | 1 - UPC-EMM;  2 - EMM\_EDISON\_DDT2000\_SW15\_V1\_1;  Либо из просканированных:  2 - EMM\_EDISON\_DDT2000\_SW15\_V1\_0;  3 - EMM\_Lighting;  4 - EMM\_Lighting - Configuration;  5 - Nbx\_rear\_rail\_with\_DRL\_CF = 1;  6 - Send. |