

# ОБНОВЛЕНИЕ ПО IDC4E **CAR 58.1.0**



**TEXA**

# Новшества диагностики

важаемый Клиент,

С **версией 58.1.0** для категории CAR будет возможность получить доступ к большому выбору диагностических функций, которые не ограничиваются только считыванием параметров или кодов ошибок, а также предлагается возможность осуществить специальные функции адаптации и регулировок, не сравнимых на рынке мультимарочной диагностики. Ниже приведены только некоторые из многочисленных новшеств диагностики, содержащихся в этой версии ПО, которые включают в себя функции требуемые на СТО и посвящены самым распространённым маркам:

## КАТЕГОРИЯ SUPERCAR

### BENTLEY

- Airbag
- Регулировка кресла
- Регулировка кресла пассажира
- Регулировка заднего кресла со стороны водителя
- Регулировка заднего кресла со стороны пассажира
- Регулировка спойлера

### LAMBORGHINI

- Регулировка спойлера
- Электронное рулевое управление
- Приборная панель
- Airbag

### ROLLS ROYCE

- Команды центрального пульта
- Многофункциональный экран

### FERRARI

- Электрическое поднимание стёкол
- Бензиновый впрыск

### MASERATI

- Автоматическая коробка передач
- Электрическое поднимание стёкол

## КАТЕГОРИЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ



**ACURA:** CL [96>03] (YA) 2.2i 16v Kat; CL [96>03] (YA) 2.3i 16v Kat; CL [96>03] (YA) 3.0i V6 Kat; CL [96>03] (YA) 3.2i V6 Kat; CL [96>03] (YA) 3.2i V6 Kat; EL [96>05] (MB/ES) 1.6i 16v Kat; EL [96>05] (MB/ES) 1.7i 16v Kat; TL [95>09] (UA) 2.5i 16v Kat.

**FORD:** Fiesta [08>13] 1.6 TDCi; Fiesta [08>13] 1.6i 16v Ti-VCT

Kat; Fiesta [08>13] 1.4i 16v Kat GPL; Fiesta [09>13] Van 1.25i 16v Kat; Fiesta [09>13] Van 1.4 8v TDCi; Fiesta [09>13] Van 1.6 16v TDCi; C-Max [10>15] 1.6i 16v Ti-VCT Kat.

**HONDA:** FR-V [04>09] (BE) 1.8i 16v Kat; Civic [06>12] (FK/FN) Hatchback 1.4 DSi 16v Kat; Accord [03>08] (CL) Tourer 2.4i Kat; Civic [01>05] (EM) Coupé 1.6i 16v Kat; FR-V [04>09] (BE)

2.2 16v CTDi; HR-V [98>05] (GH) 1.6i 16v Kat 4x4.

**MITSUBISHI:** Lancer [08>14] (CY/CZ) 1.5i 16v Kat; Lancer [08>14] (CY/CZ) 1.8i 16v Kat; Lancer [08>14] (CY/CZ) 2.0 16v DI-D; ASX [10>] (GA) 1.6i 16v Kat; ASX [10>] (GA) 1.8 16v DI-D; ASX [10>] (GA) 1.8 16v DI-D 4x4; Outlander [07>13] (CW) 2.4i 16v Kat 4x4.



### AIRBAG

**AUDI:** A8 [10>] (4H2) 4.2i V8 TFSI Kat quattro; A8 [10>] (4H2) 3.0 V6 TDI quattro; A8 [10>] (4H2) 3.0i V6 24v TFSI Kat quattro; A7 [10>] (4GA) Sportback 2.8i V6 FSI Kat quattro; A7 [10>] (4GA) Sportback 3.0i V6 24v TFSI Kat quattro; A6 [11>] (4G2) 2.8i V6 FSI Kat quattro; A6 [11>] (4G2) 3.0i V6 24v TFSI Kat quattro; A6 [11>] (4G2) 2.8i V6 FSI Kat; A6 [11>] (4G2) 2.0 16v TDI; A6 [11>] (4G2) 3.0 V6 TDI.

**CHEVROLET:** Aveo [11>] (T300) Sedan 1.2i 16v Kat; Aveo [11>] (T300) Sedan 1.3 16v CDTi; Aveo [11>] (T300) Sedan 1.3 16v CDTi; Aveo [11>] (T300) Sedan 1.3 16v CDTi; Aveo [11>] (T300) Sedan 1.4i 16v Kat.



### ПРОТИВОУГОННОЙ УСТРОЙСТВО

**FIAT:** Ulysse [02>11] (179) 2.0 16v JTD

**PEUGEOT:** 3008 [09>] (T84) 1.6i 16v Kat; 3008 [09>] (T84) 1.6 HDI; 3008 [09>] (T84) 2.0 HDI.



### BODY COMPUTER

**CITROËN:** C 8 [02>] 2.2i 16v Kat; C 8 [02>] 2.2i 16v Kat; C 8 [02>] 3.0i V6 24v Kat.

**HYUNDAI:** i30 [12>] (GD) 1.4i

16v Kat; i30 [12>] (GD) 1.6i 16v Mpi Kat; i30 [12>] (GD) 1.4 16v CRDi; i30 [12>] (GD) 1.6 16v CRDi; i30 [12>] (GD) 1.6 16v CRDi; i30 [12>] (GD) Kombi 1.4i 16v Kat.



### ЭЛЕКТРОННОЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

**AUDI:** A1 [11>] (8X1/8XF) 1.6 16v TDI; Q3 [11>] (8UB) 2.0i 16v TFSI Kat quattro; S1 [13>] (8XF) 2.0i 16v TFSI Kat quattro; RSQ3 [13>] (8UB) 2.5i 20v TFSI Kat quattro.

**HYUNDAI:** Genesis [14>] (DH) 3.0i V6 GDi Kat; Genesis [14>] (DH) 3.0i V6 GDi Kat 4x4.

**SEAT:** Altea [04>] (5P1) 1.6i Kat; Leon [05>12] (1P1) 2.0i 16v TFSI Kat.

**SKODA:** Octavia [04>13] (1Z3) 2.0i 16v FSI Kat 4x4; Octavia [04>13] (1Z5) Kombi 2.0i 16v FSI Kat 4X4; Octavia [04>13] (1Z3) 1.6i Kat; Yeti [09>] (5L7) 2.0 16v TDI 4x4; Superb [08>] (3T4) 2.0 16v TDI.



### ВПРЫСК GPL

**CHEVROLET:** Cruze [09>] (J300) Sedan 1.6i 16v Kat GPL; Spark [09>] (M300) 1.0i 16v Kat GPL; Spark [09>] (M300) 1.2i 16v Kat GPL; Orlando [11>] (J309) 1.8i 16v Kat GPL; Cruze [09>] (J300)

Hatchback 1.6i 16v Kat GPL; Aveo [11>] (T300) Hatchback 1.2i 16v Kat GPL; Aveo [11>] (T300) Sedan 1.2i 16v Kat GPL.



### ТЕЛЕКАМЕРА ЗАДНЕГО ВИДА

**BMW:** X5 [06>13] (E70) 3.0 d; X5 [06>13] (E70) 3.0si Kat; X5 [06>13] (E70) 4.8i V8 Kat; X5 [06>13] (E70) 3.0 sd; X6 [08>14] (E71) 30 xd; X6 [08>14] (E71) 30 sd; X6 [08>14] (E71) 35xi Kat; X6 [08>14] (E71) 40xi Kat.

Примечания: Дополнительную информацию об этих функциях и их применение по транспортным средствам Вы можете найти на сайте: [www.texa.com/coverage](http://www.texa.com/coverage)

# ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ, ДОБАВЛЕННЫЕ В ВЕРСИИ 58.1.0, РАЗДЕЛЁННЫЕ ПО ТИПУ



## ПОМОЩЬ ПРИ ВОЖДЕНИИ

**AUDI:** A8 [14>] (4HC), A6 [11>] (4G2); A6 [13>] (4GH) Avant Allroad, A7 [10>] (4GA) Sportback; A8 [14>] (4HC); S6 [12>] (4G2); S7 [10>] (4GA) Sportback  
S7 [10>] (4GA) Sportback; S8 [14>] (4HC); RS6 [13>] (4G5) Avant; RS7 [13>] (4GA) Sportback.

**CHEVROLET:** Trax [13>]; Malibu [12>].

**CITROËN:** C 3 [09>] (A58) Picasso; C 8 [02>]; C 8 [02>]

**MERCEDES-BENZ:** E [09>] (207) Coupé; C [07>14] (204); C [11>14] (204) Coupé  
E [09>] (212) T; E [10>] (207) Cabrio; C [07>14] (204) T; E [11>] (212) L; E [09>] (212)  
GLK [08>] (204); CLS [11>] (218) Shooting Brake; CLS [11>] (218) Coupé; E [03>09] (211) T L; ML [05>11] (164).

**OPEL:** Astra-J [09>]; Insignia [08>] Sedan; Insignia [08>] Station Wagon; Astra-J [09>] Station Wagon; Zafira-C [12>] Tourer; Astra-J [12>] Sedan; Cascada [13>]; Mokka [12>].

**PEUGEOT:** 408 [10>] (T7); RCZ [10>] (T75); 308 [08>13] (T7) Station Wagon; 308 [07>13] (T7); 207 [07>12] (A7/T3) Station Wagon.



## СМЕНА ЯЗЫКА

**MERCEDES-BENZ:** G [96>] (463) Cabrio; G [93>] (463); E [02>09] (211) T; SLK [04>10] (171); R [06>13] (251).

**RENAULT:** Twingo III [14>]

**SEAT:** Alhambra [10>] (710).



## САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР

**CITROËN:** C 3 [09>] (A58) Picasso

**FORD:** Focus [15>] Restyling; Focus [15>] Turnier Restyling

**JAGUAR:** XF [08>15] (X250); XF [12>15] (X250) Sportbrake

**LAND ROVER:** Range Rover III [06>12] Restyling (LM)

**SUBARU:** Forester [07>13] (SH); XV Crosstrek [12>] (GP); Impreza [11>] (GP) Hatchback

**VOLVO:** XC70 II [07>]; S80 II [06>]; V60 [10>]; V70 III [07>].



## ТРАНСПОРТНЫЙ РЕЖИМ

**AUDI:** TTS [14>] (FV3) Coupé; TTS [14>] (FV9) Roadster

**BMW:** 7 [09>] (F03) Protection

**CITROËN:** C 8 [02>]

**SEAT:** Mii [12>] (KF1)

**SKODA:** Superb [08>] (3T4); Superb [09>] (3T5) Kombi; Octavia [13>] (5E3).



## ПЕРЕПРОГРАММИРОВАНИЕ КЛЮЧЕЙ

### SUPER CAR

**CHEVROLET:** Corvette [14>] (C7) Convertible; Corvette [14>] (C7) Coupé.

### CAR

**BMW:** 7 [09>] (F03) Protection

**CHEVROLET:** Orlando [11>] (J309); Cruze [09>] (J300) Sedan; Trax [13>]; Volt [11>]; Cruze [09>] (J300) Hatchback; Malibu [12>]; Camaro Coupé [10>]

**CITROËN:** DS5 [11>] (B81); DS5 LS [14>] (B75C); DS6 WR [14>] (B75C)

**OPEL (GM):** Ampera [12>]

**PEUGEOT:** 508 [11>] (W2); 508 [11>] (W2) Break.



## ЗАМЕНА ТОРМОЗНЫХ КОЛОДОК

**BMW:** 7 [09>] (F03) Protection

**JAGUAR:** XK [06>14] (X150) Cabrio; XK [06>14] (X150) R Coupé; XK [06>14] (X150) Coupé; XK [06>14] (X150) R Cabrio.

Замечания: Подробности вышеуказанных функций и их применение в автомобилях имеются в распоряжении внутри программного обеспечения IDC4E в меню ДОКУМЕНТЫ, где Вы также найдёте полный список всех новшеств, начиная с этого обновления, чтобы лучше понять разработки, которые превращают приборы TEXA в идеального партнёра в работе!

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ ПРИБОРОВ СТАРОГО ПОКОЛЕНИЯ**

Развитие электроники в транспортных средствах делает необходимым использование диагностических приборов TEXA нового поколения, применяющих передовые технологии. По этой причине для некоторых новых диагностических систем и для тех, которые уже присутствовали в предыдущих версиях, но которые были обновлены в этой версии, процедуры диагностики могут не осуществляться устаревшими приборами (AXONE 2000, NAVIGATOR CLASSIC, NAVIGATOR MOBILE, AXONE 3 MOBILE с модулем A-DIA, TRIBOX MOBILE с модулем A-DIA). Для получения подробной информации обратиться к розничному продавцу TEXA.

## **УЗНАЙ СВОЙ TEXA ID И СЕРВИСЫ ПОРТАЛА myTEXA**

Дополнительная новость, имеющаяся в распоряжении с версии IDC4E CAR 58, возможность просмотра своего кода TEXA ID во время фазы установки/обновления по буквенно-цифровой код, который позволяет зарегистрироваться на портале myTEXA и воспользоваться серией полезных сервисов. Будет иметься возможность управлять своей информацией, просматривать подробности о диагностических приборах, которые имеете, состояние абонементов, об активных сервисах.

Кроме того, myTEXA позволяет получить доступ к зарезервированному разделу DOWNLOAD MANAGER, новому приложению, позволяющему упростить, ускорить и сделать более защищённой процедуру загрузки диагностического ПО, подписаться на новости TEXA и получить на свой адрес e-mail все последние новости, касающиеся компании, продукции и различных обновлений, а также календарь курсов TEXAEDU и ещё многое другое.

**<https://www.mytexas.com>**

## **ВАЖНОЕ СООБЩЕНИЕ: НОВАЯ ОПЕРАТИВНАЯ СИСТЕМА MICROSOFT WINDOWS 10**

Microsoft сообщил, что в конце июля 2015 года будет запущена оперативная система Windows 10, которую можно будет пользователям, имеющим ПК с версиями Windows 7 или Windows 8.1, загрузить и установить бесплатно в течение года со дня выпуска. TEXA решила проинформировать Вас, что давно работает над тем, чтобы процедура перехода на новую оперативную систему прошла бы просто и без каких-либо последствий правильного функционирования всех диагностических ПО. Однако, пока не пройдёт тестирование, TEXA не может гарантировать совместимость и функционирование своих программ с Windows 10. Следовательно, приглашаем Вас подождать следующего нашего сообщения и не обновлять оперативную систему ПК, где установлены ПО TEXA.



## ПОСМОТРИТЕ ВИДЕО РОЛИК О НОВОМ ПО IDC4E

Отмечаем, что этот документ строго конфиденциален. Запрещается воспроизведение, в том числе частичное, без разрешения TEHA S.p.A. Данные, описания и иллюстрации могут отличаться от показанных в этом документе. TEHA S.p.A. оставляет за собой право вносить любые изменения в своей продукции без предупреждения.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Марки и знаки концернов производителей транспортных средств, присутствующие в этой брошюре, имеют своей целью только проинформировать читателя о возможностях продукции TEHA, используемой для транспортных средств вышеупомянутых концернов. Упоминание марок, моделей и электронных систем, содержащихся в данной брошюре, подразумевает только с чисто указательных целей, потому что продукция и программное обеспечение TEHA постоянно разрабатывается и обновляется, поэтому в момент прочтения данной брошюры может случиться так, что прибор будет не в состоянии осуществить диагностику всех моделей и электронных систем каждого из концернов производителей. Прежде, чем купить прибор, TEHA советует Вам всегда проверять у официальных дилеров TEHA "Список покрытия диагностики" продукции и/или программного обеспечения. **Изображения транспортных средств, присутствующих в данной брошюре, имеют за собой цель упрощения определения категории транспортного средства (легковой, грузовой автомобиль, мотоцикл и т.д.), которым посвящена продукция и/или программное обеспечение TEHA.** Данные описания и иллюстрации могут изменяться относительно приведенных в этом материале. TEHA S.p.A. оставляет за собой право производить любые изменения своей продукции без всякого предварительного уведомления о таком изменении.



+7 (495) 92 62 542



[www.texa.ru](http://www.texa.ru)



[info@texa.ru](mailto:info@texa.ru)



[www.facebook.com/texacom](https://www.facebook.com/texacom)



[www.twitter.com/texacom](https://www.twitter.com/texacom)



[www.youtube.com/texacom](https://www.youtube.com/texacom)

**TEHA**

Бренд BLUETOOTH является собственностью компании Bluetooth SIG, Inc., U.S.A., и используется компанией TEHA S.p.A. по лицензии.

Copyright TEHA S.p.A. - 10/2015 - Russo

MADE IN ITALY

