



Foto: AVL DiTEST

Drei Schritte zum XDS 1000 Online-Update

Updates direkt aus dem Internet auf das Multidiagnosegerät XDS 1000 zu installieren, ist einfach und komfortabel, in nur drei Schritten: 1. Update herunterladen: Laden Sie aus dem Internet die Softwareversion 2021-01 auf Ihren XDS 1000 Tablet/PC und führen Sie anschließend die Installationsdatei auf Ihrem Gerät aus. 2. XDS 1000 starten: Starten Sie Ihr XDS 1000 und stellen Sie mittels VCI 1000 eine Verbindung zwischen der USB-Buchse des PC und der Diagnosebuchse des Fahrzeugs her. Führen Sie anschließend einen Doppelklick

auf dem XDS-Symbol des Startbildschirms aus und wählen Sie „Schnittstellenauswahl Kabel (USB)“. Wählen Sie dann ein beliebiges Fahrzeug aus und klicken nun auf AutoScan oder ECU-Übersicht. In der Maske wird die Seriennummer Ihres XDS 1000 angezeigt. Sie ist zur Freischaltung des Updates erforderlich. Auf der AVL DiTEST Website geben Sie direkt Ihre E-Mail-Adresse und die Seriennummer Ihres Gerätes ein und fordern damit einen 25-stelligen Aktivierungscode für das Softwareupdate auf Ihrem Gerät an. Die Eingabe des

Codes unter „Produktaktivierung“ schaltet das Update 2021-01 auf Ihrem XDS 1000 frei. Alternativ ist das Update auch via Bluetooth abruf- und installierbar. Eine Schritt für Schritt-Anleitung zu Download und Installation von Softwareupdates für das XDS 1000 finden Anwender unter folgendem Link oder direkt über den nebenstehenden QR-Code.

<https://www.avlditest.com/index.php/de/xds-updates.html>



Update 2021-01 für XDS 1000 bereit zum Download

Für die Multimarkendiagnosegeräte mit XDS 1000 haben die AVL DiTEST-Experten Anfang März ein neues Update veröffentlicht. Es steht für alle Gerätenutzer ab sofort zum Download und der Aktualisierung ihrer Diagnosesysteme zur Verfügung. Schwerpunkt des aktuellen Updates sind diesmal Fahrzeuge von Ford und aus dem Volkswagen-Konzern, insbesondere neuere Modelle der Marken Audi und VW ab dem Baujahr 2017. Für insgesamt acht der Topseller aus der VAG-Modellpalette wurde die Diagnosesoftware im XDS 1000

um weitere Funktionen ergänzt. Konkret handelt es sich um die Audi-Modelle A3, Q2 und TT sowie um Arteon, Passat, Polo 6, T-Roc und den Transporter T6 von VW. Bei diesen Modellen sind Elektroniksysteme für Airbags, Bremsen, Getriebe, Klima und Motoren betroffen. Das Update enthält für alle Systeme die Funktion für das Lesen und Zurücksetzen von Fehlercodes. Darüber hinaus liefert das Update zusätzliche Messwerte zu den genannten Systemen, die für eine schnelle Diagnose und Fehlerbeseitigung unerlässlich sind.

Außerdem bietet das Update 2021-01 für alle relevanten Modelle der Marke Ford besonders umfassende Verbesserungen. Es stehen aktualisierte Informationen für insgesamt 39 Elektroniksysteme zur Verfügung. Von Airbag- über Getriebe- bis hin zur Zentralelektronik können Werkstätten mit ihrem neu upgedateten XDS 1000 jetzt Fehlercodes in den Systemen lesen und löschen. Besonderen Fokus haben die AVL DiTEST-Diagnoseexperten dabei auf Motorsteuergeräte gelegt.



Permanent aktualisierte Diagnosedaten sind Grundlage für erfolgreiches Arbeiten in der Werkstatt.

XDS 1000 2021-01, die Neuerungen:

Hier finden Sie eine Übersicht der im aktuellen Update enthaltenen Marken und Modelle:

Hersteller	Modelle
Audi	A3 (8V), Q2 (GA), TT (FV/8S)
VW	Arteon, Bus/ Transporter T6 (SG), Passat (3G/B8), Polo 6 (AW), T-Roc (A1)
Ford	Modell-übergreifend

Online frische Daten holen Vorschau Update 2021-02

Das Update 2021-01 steht ab sofort für alle XDS 1000 Multimarkendiagnosegeräte zur Verfügung. Details zu den im Update berücksichtigten Marken und Modellen enthält die tabellarische Übersicht auf dieser Seite. Updates von AVL DiTEST stehen ausschließlich Online zur Verfügung und sind mit wenigen Klicks auf den Systemen funktionsfertig installiert.

<https://www.avlditest.com/index.php/de/xds-updates.html>

Ab dem nächsten Update wird ein praktischer Download-Manager im System integriert sein. Das bringt für alle XDS 1000-Nutzer wesentliche Verbesserungen in der Struktur. Updates werden **öfter, schneller** und **in kleineren Paketen** zur Verfügung gestellt. Somit erhalten Sie Neuerungen regelmäßig und vor allem noch einfacher. Zur Nutzung muss lediglich eine direkte Internet-Verbindung zum Diagnose-PC bestehen.

Kontakt:

AVL DiTEST GmbH, Alte Poststraße 156, A-8020 Graz,
Tel. +43 316 787-0, Fax -1460
AVL DiTEST GmbH, Schwadernmühlstraße 4, D-90556 Cadolzburg,
Tel. +49 9103 7131-540, Fax -477

Überreicht von: