



AD **ADVANCED**™
DIAGNOSTICS



Compatibel met
Groep Volkswagen*
MQB

OBD Snoop ID88

Een wereldprimeur op het gebied van klonen



OBD Snoop ID88

Compatibel met Volkswagen* Groep MQB

Een wereldprimeur voor het klonen van bestsellers zoals de Golf*, Polo*, Tiguan*, Audi* A3, Skoda* Octavia en de Seat* Ibiza. De nieuwe OBD Snoop ID88 van Advanced Diagnostics, in combinatie met de RW5 of Smart Aerial+ en de MYKEYS Pro App, kloont bladesleutels voor een reeks MQB-modellen van de Volkswagen* Groep.

(*) Silca is niet de eigenaar van enige intellectuele eigendomsrechten of licenties met betrekking tot de auto- en transpondermerken of handelsnamen van de fabrikanten die in dit informatiemateriaal worden genoemd. Deze handelsmerken en -namen worden uitsluitend vermeld om de gebruiksbestemming te illustreren en om het juiste gebruik van het product mogelijk te maken. / De illustraties en technische gegevens van de producten vermeld in dit document zijn louter illustratief en dermate benaderend. Silca aanvaardt het recht voor om, misbruik van de essentiële eigenschappen van haar producten, alle wijzigingen uit te voeren die zij nodig en opportuun acht ter verbetering van de productkwaliteit. Alle tekeningen en foto's zijn eigendom van Silca. Elke gedetailleerde reproductie zonder schriftelijke toestemming van Silca S.p.A. is wettelijk verboden. Voor eventuele twisten is uitsluitend de Rechtbank van de plaats waar het bedrijf zijn zetel heeft bevoegd. Alle andere rechtbanken worden uitgesloten.

KLONEERPROCES

- 1** De RW5 of de Smart Aerial+ leest de originele sleutel
- 2** De OBD Snoop leest de voertuiggegevens en stuurt deze naar MYKEYS Pro.
- 3** MYKEYS Pro stuurt de gegevens via internet naar de cloud
- 4** De gegevens worden verwerkt in de cloud en teruggestuurd naar de RW5 of Smart Aerial+
- 5** De nieuwe sleutel wordt geschreven met de RW5 of Smart Aerial+

BELANGRIJKSTE KENMERKEN

Betrouwbare, vertrouwde sleutelduplicatie

Dupliceer de meest populaire Volkswagen, Audi, Seat en Skoda modellen op dezelfde vertrouwde manier als je andere autosleutels dupliceert.

'Plug and Play'

De OBD Snoop detecteert automatisch het te lezen voertuigstelsel; u hoeft het merk, model of jaar niet in te voeren.

Kabel- en batterijvrij

De OBD Snoop wordt rechtstreeks aangesloten op de OBD-poort van het voertuig en wordt gevoed door het voertuig. Er is geen batterij nodig. De gegevens worden vervolgens via Bluetooth doorgestuurd naar de MYKEYS Pro-app.

Beveiligd proces

Het kloonproces is veilig en zonder risico, er is geen tussenkomst op het voertuig nodig. De MYKEYS Pro-app geeft een melding als het model niet geschikt is voor klonen zodra de OBD Snoop op het voertuig is aangesloten.

Breidt de mogelijkheden van de RW5 en Smart Aerial+ uit

Silca en Advanced Diagnostics zetten zich in om het unieke potentieel van de cloudcloningtechnologie verder te ontwikkelen en zo de RW5 en Smart Aerial+ van nieuwe mogelijkheden en functies te voorzien.

Begeleide procedures

Het RW5-scherm, of de MYKEYS Pro-app in het geval van Smart Aerial+, leidt je stap voor stap door de kloonprocedure om het hele proces probleemloos te laten verlopen.

Nieuwe klanten bereiken

De OBD Snoop verbreedt het aanbod van kloonbare sleutels en dus ook de verkoopkansen. Het klonen van een standaard sleutel zonder afstandsbediening betekent ook een meer betaalbare sleutel voor je klant.

Kwaliteit verzekerd

Ontworpen en ontwikkeld in Europa door de leider in kloontechnologie, alle Silca en Advanced Diagnostics apparaten zijn CE gecertificeerd. De kloongegevens worden verwerkt met behulp van eigen Servers.

Oplossing waarvoor patent is aangevraagd



| TOEPASSINGEN** | | | | | | | |
|----------------|--------|------|------|-------------|---------|------|------|
| MERK* | MODEL | VAN | TOT | MERK* | MODEL | VAN | TOT |
| AUDI* | A3 | 2012 | 2017 | SKODA* | OCTAVIA | 2014 | 2023 |
| AUDI* | Q2 | 2017 | 2019 | SKODA* | RAPID | 2013 | 2023 |
| AUDI* | S3 | 2015 | 2017 | SKODA* | SUPERB | 2015 | 2023 |
| SEAT* | ATECA | 2016 | 2018 | VOLKSWAGEN* | CRAFTER | 2018 | 2023 |
| SEAT* | CUPRA | 2016 | 2017 | VOLKSWAGEN* | GOLF | 2013 | 2018 |
| SEAT* | IBIZA | 2015 | 2017 | VOLKSWAGEN* | POLO | 2014 | 2017 |
| SEAT* | LEON | 2012 | 2023 | VOLKSWAGEN* | TIGUAN | 2015 | 2018 |
| SEAT* | TOLEDO | 2013 | 2023 | VOLKSWAGEN* | TOURAN | 2016 | 2023 |
| SKODA* | FABIA | 2014 | 2020 | | | | |

** Niet alle voertuigsystemen zijn gedekt.

SILCA S.p.A. Via Podgora, 20 (Z.I.) - 31029 Vittorio Veneto (TV) - Italy
Telephone +39 0438 9136 Fax +39 0438 913800

www.silca.biz - www.silca-automotive.com
www.advanced-diagnostics.com

