

Continental Automotive GmbH, VDO-Straße 1, 64832 Babenhausen, Deutschland

Frank Hoppert
I ID RD EE EMC
Tel: +49-6073-12-4224
Fax: +49-6073-1279-4224
frank.hoppert@continental-corporation.com

Datum 02.09.2019 Ihre Nachricht vom Unser Zeichen Ihr Zeichen

**EU Declaration of Conformity in accordance with directive 2014/53/EU /
EU Konformitätserklärung in Übereinstimmung mit Richtlinie 2014/53/EU:**

2019-03-EU-LF_IC_IM_MQB_from_MY18_onwards

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. /
Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Manufacturer / Hersteller: Continental Automotive GmbH
Address / Adresse: VDO-Strasse 1
D-64832 Babenhausen
Germany

Product type designation /
Produktbezeichnung: **Immobilizer integrated in dashboard module instrument
cluster /
Wegfahrsperre im Schalttafeleinsatz Kombiinstrument**

**List of product model numbers registered in this
declaration of conformity: /
Liste der von dieser Konformitätserklärung erfassten
Produkt-Modellnummern:**

**17101031, 17101032, 17101033, 17101034,
18020531, 18020532, 18020533, 18020534,
18100931.**

Intended use /
Bestimmungsgemäße
Verwendung:

Communication with original ignition lock and original ignition key
via original wiring harness when all parts are mounted in the original
position in the vehicle as defined by the vehicle manufacturer. /
Kommunikation mit Original-Zündschloss und -Zündschlüssel über
den Original-Kabelbaum, wobei alle Teile an der Originalposition im
Fahrzeug verbaut sind, wie vom Fahrzeughersteller vorgegeben.

**EU Declaration of Conformity in accordance with directive 2014/53/EU:
EU Konformitätserklärung in Übereinstimmung mit Richtlinie 2014/53/EU:**

2019-03-EU-LF_IC_IM_MQB_from MY18_onwards

- 2/2 -

The product described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation, when used for its intended purpose. /

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Richtlinie 2014/53/EU, wenn er bestimmungsgemäß verwendet wird:

Health and safety pursuant to article 3(1)(a) /
Gesundheit und Sicherheit gemäß Artikel 3(1)(a):

Applied standards /
Angewendete Normen:
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 50364 (2010)
EN 62369-1 (2009)

Electromagnetic compatibility pursuant to article 3(1)(b) /
Elektromagnetische Verträglichkeit gemäß Artikel. 3(1)(b):

Applied standards /
Angewendete Normen:
ETSI EN 301 489-1 v2.1.1 (2017-02)
Final Draft ETSI EN 301 489-3 v2.1.1 (2017-02)

Efficient use of spectrum pursuant to article 3(2) /
Effektive Nutzung von Funkfrequenzen gemäß Artikel. 3(2):

Applied standards /
Angewendete Normen:
ETSI EN 300 330 V2.1.1 (2017)

The declaration of compliance with the applied standards for health and safety pursuant to article 3(1)(a) is limited explicitly to the product mentioned above and does not include accessories (harness, lock, key) the manufacturer is not responsible for. /

Die Erklärung zur Erfüllung der angewendeten Normen zu Gesundheit und Sicherheit gemäß Artikel 3(1)(a) erstreckt sich ausschließlich auf den oben beschriebenen Gegenstand, nicht jedoch auf Zubehörteile (Leitungssatz, Schloss und Schlüssel), die außerhalb der Verantwortung des Herstellers liegen.

The following marking applies to the above-mentioned product /
Der oben beschriebene Gegenstand ist wie folgt gekennzeichnet:



All former declaration of conformity for the same product lose their validity. /
Hiermit verlieren alle früheren Konformitätserklärungen für das gleiche Produkt ihre Gültigkeit

Continental Automotive GmbH
Babenhausen, 02.09.2019

Rabe

Dr. Frank Rabe
Executive Vice President
Head of Business Unit
Instrumentation & Driver HMI

Karl Reich

Karl Reich
Head of Research & Development
Business Unit
Instrumentation & Driver HMI


EU-DECLARATION OF CONFORMITY

DE EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG/ **FR** DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE/ **EL** ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ/ **BG** ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ/ **CS** ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ/ **DA** EU-OVERENSSTEMMELSESEKTLÆRING/ **ET** ELI VASTAVUSDEKLARATIOON/ **ES** DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD/ **FI** EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS/ **HR** EU IZJAVA O SUKLADNOSTI/ **HU** EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT/ **IT** DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE/ **LT** ES ATITIKTIES DEKLARACIJA/ **LV** ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA/ **MT** STQARRIJA TAL-U. E. TA' KONFORMITÀ/ **NL** EU-CONFORMITEITSVERKLARING/ **PL** DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE/ **PT** DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE UE/ **RO** DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE/ **SV** EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE/ **SL** EU IZJAVA O SKLADNOSTI/ **SK** ES VYHLÁSENIE O ZHODE/ **IS** ESB-SAMRÆMISYFIRLÝSING/ **NO** EU-SAMSVARSEKTLÆRING

Robert Bosch
Car Multimedia GmbH
Postfach
31132 Hildesheim
Visitors:
Robert-Bosch-Straße 200
31139 Hildesheim
Tel +49 5121 49-0
www.bosch.com

We declare under our sole responsibility that our product,

DE Wir erklären hiermit in alleiniger Verantwortung, dass unser Erzeugnis./ **FR** Nous prenons l'entière responsabilité de déclarer que notre produit./ **EL** Με την παρούσα δηλώνουμε αποκλειστική ευθύνη ότι το προϊόν μας/ **BG** Ние декларираме с това, с пълна отговорност, че нашият продукт/ **CS** Tímto prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že náš výrobek/ **DA** Som eneansvarlige erklærer vi hermed, at vores produkt/ **ET** Me kinnitame ja kanname ainuisikulist vastutust, et meie toode/ **ES** Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que nuestro producto/ **FI** Vakuutamme täten omalla vastuullamme, että tuotteemme/ **HR** S punom odgovornošću izjavljujemo kako naš proizvod/ **HU** Egyedüli felelősséggel kijelentjük, hogy termékünk, a(z)/ **IT** Dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il nostro prodotto./ **LT** Mes atsakingai pareiškiamo, kad mūsų gaminyš/ **LV** Mēs, saskaņā ar savu atbildību, atzīstam, ka mūsu izstrādājums/ **MT** Niddikjaraw taht ir-responabbiltà assoluta tagħna li l-prodott tagħna/ **NL** Hierbij verklaren wij onder onze exclusieve verantwoordelijkheid dat ons product/ **PL** Oświadczamy z pełną odpowiedzialnością, że nasz produkt/ **PT** Declaramos sob a nossa responsabilidade exclusiva que o nosso produto./ **RO** Prin prezenta declarăm pe proprie răspundere, că produsul nostru/ **SV** Härmed försäkrar vi på eget ansvar att vår produkt/ **SL** S tem v ekskluzivni odgovornosti izjavljamo, da naš proizvod/ **SK** Týmto vyhlasujeme na svoju výlučnú zodpovednosť, že náš výrobok/ **IS** Við lýsum því hér með yfir með fullri eigin ábyrgð að varan./ **NO** Vi erklærer hermed på eget ansvar at produktet vårt

Model name DE Modellname / FR Nom du modèle/ EL Όνομα μοντέλου/ BG Име на модел/ CS Název modelu/ DA Modelnavn/ ET Mudel nimi/ ES Nombre del modelo/ FI Mallin nimi/ HR Naziv modela/ HU Modellnév/ IT Nome del modello/ LT Modelio pavadinimas/ LV Modeļa nosaukums/ MT Isem tal-mudell/ NL Modelnaam/ PL Nazwa modelu/ PT Nome do modelo/ RO Denumirea modelului/ SV Modellnamn/ SL Ime modela/ SK Názov modelu/ IS Heiti gerðar/ NO Modellnavn	Audi FPK Gen1
---	----------------------



Type of device

DE Geräteart/ **FR** Type d'appareil/ **EL** Τύπος συσκευής/ **BG** Вид на уреда/ **CS** Typ zařízení/ **DA** Enhedstype/ **ET** Seadme tüüp/ **ES** Tipo de dispositivo/ **FI** Laitetyyppi/ **HR** Vrsta uređaja/ **HU** Készüléktípus/ **IT** Tipo di dispositivo/ **LT** Įrenginio tipas/ **LV** Ierīces veids/ **MT** Tip ta tagħmir/ **NL** Type apparaat/ **PL** Typ produktu/ **PT** Tipo de equipamento/ **RO** Tipul de aparat/ **SV** Typ av enhet/ **SL** Tip naprave/ **SK** Typ zariadenia/ **IS** Tegund tækis/ **NO** Type enhet

Instrument cluster

DE Kombiinstrument/ **FR** Tableau de bord/ **EL** Πίνακας οργάνων/ **BG** Комбиниран инструментален/ **CS** Přístrojová deska/ **DA** Kombiinstrument/ **ET** Näidikupaneel/ **ES** Cuadro de instrumentos/ **FI** Mittaristo/ **HR** Ploča s instrumentima/ **HU** Műszerfal/ **IT** Quadro strumenti/ **LT** Prietaisų skydas/ **LV** Instrumentu kopa/ **MT** Strumentazzjoni/ **NL** Combi-instrument/ **PL** Tablica przyrządów / **PT** Painel de instrumentos/ **RO** Tabloul de bord/ **SV** Kombiinstrument/ **SL** Kombiniran instrument/ **SK** Přístrojová deska/ **IS** Tækjasklasi/ **NO** Kombiinstrument

Features

DE Funktionen/ **FR** Fonctions/ **EL** Λειτουργίες/ **BG** Функции/ **CS** Funkce/ **DA** Funktioner/ **ET** Funktsioonid/ **ES** Funciones/ **FI** Toiminnot/ **HR** Funkcije/ **HU** Funkciók/ **IT** Funzioni/ **LT** Savybės/ **LV** Funkcijas/ **MT** Karatteristiċi/ **NL** Functies/ **PL** Funkcje/ **PT** Funções/ **RO** Funcții/ **SV** Funktioner/ **SL** Funkcije/ **SK** Funkcie/ **IS** Eiginleikar / **NO** Funksjoner

Display, Immobilizer, CAN, MOST

Other accessories

EN Zubehör / **FR** Accessoires/ **EL** Παρελκόμενα/ **BG** Принадлежности/ **CS** Příslušenství/ **DA** Tilbehør/ **ET** Lisatarvikud/ **ES** Accesorios/ **FI** Lisävarusteet/ **HR** Pribor/ **HU** Tartozékok/ **IT** Accessori/ **LT** Priedai/ **LV** Piederumi/ **MT** Aċċessorji/ **NL** Accessoires/ **PL** Akcesoria/ **PT** Acessórios/ **RO** Accesorii/ **SV** Tillbehör/ **SL** Pribor/ **SK** Príslušenstvo/ **IS** Fylgihlutir/ **NO** Tilbehør

Hardware version

DE Hardwarestand/ **FR** Version du matériel/ **EL** Έκδοση υλικού/ **BG** Версия на хардуера/ **CS** Verze hardwaru/ **DA** Hardware-version/ **ET** Riistvaraversioon/ **ES** Versión de hardware/ **FI** Laitteistoversio/ **HR** Verzija hardvera/ **HU** Hardver verzió/ **IT** Versione hardware/ **LT** Aparatinės įrangos versija/ **LV** Aparatūras versija/ **MT** Verżjoni ta' Hardwer/ **NL** Hardware-versie / **PL** Wersja hardware/ **PT** Versão do hardware/ **RO** Versiunea hardware/ **SV** Maskinvaruversion/ **SL** Različica računalniške opreme/ **SK** Verzia hardvéru/ **IS** Útgáfa vélbúnaðar / **NO** Maskinwareversjon

H12, H14-H20, H33-H37, H39, H40, H42-H45


Software version

DE Softwarestand/ **FR** Version du logiciel/ **EL** Έκδοση λογισμικού/ **BG** Версия на софтуера/ **CS** Verze softwaru/ **DA** Software-version/ **ET** Tarkvaraversioon/ **ES** Versión de software/ **FI** Ohjelmistoversio/ **HR** Verzija softvera/ **HU** Szoftver verzió/ **IT** Versione software/ **LT** Programinės įrangos versija/ **LV** Programmatūras versija/ **MT** Verżjoni ta' softwer/ **NL** Software-versie/ **PL** Wersja software/ **PT** Versão do software/ **RO** Versiunea software/ **SV** Programvaruversion/ **SL** Različica programske opreme/ **SK** Verzia softvéru/ **IS** Útgáfa hugbúnaðar / **NO** Programvareversjon

Part number	SW	Part number	SW
0 263 714 002	0224	0 263 742 044	0047
0 263 714 004	0224	0 263 742 058	0066, 0068
0 263 714 015	0268	0 263 742 059	0066, 0068
0 263 714 016	0268	0 263 742 060	0066, 0068
0 263 714 019	0296	0 263 742 061	0066, 0068
0 263 714 020	0296	0 263 742 072	0107, 0108
0 263 714 025	0325, 0326	0 263 742 073	0107, 0108
0 263 714 026	0325, 0326	0 263 742 074	0107, 0108
0 263 714 031	0358, 0359	0 263 742 075	0107, 0108
0 263 714 032	0358, 0359	0 263 742 077	0068, 0069
0 263 714 033	0326	0 263 742 078	0068, 0069
0 263 742 079	0109	0 263 742 082	X159
0 263 742 076	0140; 142; 145	0 263 714 036	0382
0 263 742 041	0047	0 263 714 037	0382
0 263 742 042	0047	0 263 742 081	0204
0 263 742 043	0047		

Part numbers

DE Typenteilnummern/ **FR** Référence de pièce/ **EL** Κωδ. εξαρτημάτων/ **BG** Номера на части/ **CS** Číslo dílů/ **DA** Delnummer/ **ET** Osa numbrid/ **ES** Números de piezas/ **FI** Osanumerot/ **HR** Brojevi dijelova/ **HU** Cikkszámok/ **IT** Codici degli articoli/ **LT** Dalių numeriai/ **LV** Daļu numuri/ **MT** Numri tal-partijiet/ **NL** Onderdeelnnummers/ **PL** Numery części/ **PT** Números de peça/ **RO** Numărul de piesă/ **SV** Delnummer/ **SL** Številka dela/ **SK** Číslo dielov/ **IS** Hlutanúmer/ **NO** Delenumre

Bosch part number	Audi part number	Bosch part number	Audi part number
0 263 714 002	8S0 920 790	0 263 742 044	8V0 920 894
0 263 714 004	8S0 920 890	0 263 742 058	8V0 920 790A
0 263 714 015	8S0 920 790A	0 263 742 059	8V0 920 794A
0 263 714 016	8S0 920 890A	0 263 742 060	8V0 920 890A
0 263 714 019	8S0 920 790B	0 263 742 061	8V0 920 894A
0 263 714 020	8S0 920 890B	0 263 742 072	8V0 920 790B
0 263 714 025	8S0 920 790C	0 263 742 073	8V0 920 794B
0 263 714 026	8S0 920 890C	0 263 742 074	8V0 920 890B
0 263 714 031	8S0 920 790D	0 263 742 075	8V0 920 894B
0 263 714 032	8S0 920 890D	0 263 742 077	8V0 920 890C
0 263 714 033	8S0 920 890E	0 263 742 078	8V0 920 894C
0 263 742 079	8V0 920 790 C	0 263 742 082	81A 920 795 A
0 263 742 076	81A 920 795	0 263 714 036	8S0 920 790 F
0 263 742 041	8V0 920 790	0 263 714 037	8S0 920 890 F
0 263 742 042	8V0 920 794	0 263 742 081	81A 920 790
0 263 742 043	8V0 920 890		

when used as intended, complies with the following essential protection requirements:

DE bei bestimmungsgemäßer Verwendung den folgenden grundlegenden Schutzanforderungen entspricht:/ **FR** sous réserve d'utilisation conforme, remplit les exigences de protection essentielles suivantes:/ **EL** όταν χρησιμοποιείται με τον προβλεπόμενο τρόπο, ανταποκρίνεται στις παρακάτω βασικές απαιτήσεις προστασίας:/ **BG** при използване съгласно предназначението отговаря на следните основни изисквания за защита:/ **CS** odpovídá při správném použití následujícím základním požadavkům na bezpečnost:/ **DA** svarer til følgende grundlæggende beskyttelseskrav ved formålsbestemt anvendelse:/ **ET** otstarbekohasel kasutamisel vastab järgmistele olulistele kaitsenõuetele:/ **ES** en las condiciones previstas de utilización, cumple con los siguientes requisitos esenciales de seguridad:/ **FI** vastaa seuraavia perusluonteisia suojavaatimuksia, kun sitä käytetään käyttötarkoituksen mukaisella tavalla:/ **HR** ako se koristi u skladu s namjenom, odgovara temeljnim zahtjevima zaštite:/ **HU** rendeltetészerű használat esetén megfelel a következő alapvető védelmi követelményeknek:/ **IT** quando viene usato conformemente alla sua destinazione, soddisfa i seguenti requisiti essenziali di protezione:/ **LT** naudojam pagal paskirtį atitinka šiuos esminius apsaugos reikalavimus:/ **LV** lietojot atbilstoši paredzētajam, atbilst šādām būtiskajām aizsardzības prasībām:/ **MT** meta jintuża skont kif suppost, jkun konformi mar-reqwiżiti neċessarji meħtieġa:/ **NL** bij gebruik volgens de beoogde toepassing voldoet aan de volgende fundamentele beveiligingseisen:/ **PL** o ile jest wykorzystany zgodnie z przeznaczeniem, spełnia następujące wymogi dotyczące bezpieczeństwa:/ **PT** quando utilizado em conformidade com o fim a que se destina, cumpre os seguintes requisitos de proteção essenciais:/ **RO** în cazul unei utilizări conforme cu destinația, corespunde următoarelor cerințe fundamentale de protecție:/ **SV** uppfyller följande grundläggande skyddskrav vid avsedd användning:/ **SL** pri uporabi, ki je skladna s predpisi, ustreza naslednjim osnovnim varnostnim zahtevam:/ **SK** zodpovedá pri správnom použití nasledujúcim základným požiadavkám na bezpečnosť:/ **IS** uppfyllir við rétta notkun eftirfarandi grundvallar öryggiskröfur:/ **NO** oppfyller følgende grunnleggende beskyttelseskrav ved bruk etter bestemmelsene:

**Directive
2014/53/EU**

DE Richtlinie / **FR** Directive/ **EL** Οδηγία/ **BG** Директива/ **CS** Směrnice/ **DA** Direktiv/ **ET** Direktiiv/ **ES** Directiva/ **FI** Direktiivi/ **HR** Smjernica/ **HU** Irányelv/ **IT** Direttiva/ **LT** Direktyva/ **LV** Direktīva/ **MT** Direttiva/ **NL** Richtlijn/ **PL** Dyrektywa/ **PT** Diretiva/ **RO** Directiva/ **SV** Direktiv/ **SL** Smernica/ **SK** Smernica/ **IS** Tilskipun/ **NO** Direktiv

(2014/53/EU; 2014/53/EL; 2014/53/UE; 2014/53/EC; 2014/53/EE; 2014/53/ES; 2014/53/EÚ)

The following standards were applied when carrying out the conformity assessment:

DE Es wurden zur Beurteilung der Konformität die folgenden Normen herangezogen:/ **FR** L'évaluation de conformité a été effectuée sur la base des normes suivantes:/ **EL** Για την αξιολόγηση της συμμόρφωσης

εφαρμοστικαν τα παρακάτω πρότυπα:/ **BG** За оценка на съответствието са използвани следните норми:/ **CS** K posouzení shody byly použity následující normy:/ **DA** Der er benyttet følgende standarder til bedømmelse af konformiteten:/ **ET** Vastavushindamise läbiviimisel rakendati järgmisi standardeid:/ **ES** La evaluación de la conformidad se ha basado en las siguientes normas:/ **FI** Vaatimustenmukaisuuden arvioinnissa on sovellettu seuraavia standardeja:/ **HR** Pri ocjenjivanju sukladnosti primijenjene su sljedeće norme:/ **HU** A megfeleléség értékeléséhez a következő szabványok kerültek alkalmazásra:/ **IT** Nelle procedure di valutazione della conformità sono stati applicati i seguenti principi:/ **LT** Vykđant atitikties vertinimą buvo taikomi šie standartai:/ **LV** Veicot atbilstības izvērtējumu, tika izmantoti šādi standarti:/ **MT** L-istandards li ġejjin kienu applikati waqt il-valutazzjoni ta' konformità:/ **NL** Ter beoordeling van de conformiteit zijn de volgende normen gehanteerd:/ **PL** Niniejsza deklaracja zgodności została wystawiona z uwzględnieniem następujących norm:/ **PT** As seguintes normas foram aplicadas para avaliação da conformidade:/ **RO** Pentru evaluarea conformităţii au fost utilizate următoarele norme:/ **SV** Följande standarder tillämpades för bedömning av konformiteten:/ **SL** Pri presoji skladnosti so bile izvedene naslednje norme:/ **SK** Na posúdenie zhody boli použité nasledujúce normy:/ **IS** Við samræmismatið var miðað við eftirtalda staðla:/ **NO** Følgende standarder er brukt for å vurdere konformiteten:

Standard	Title	Article
EN 62368-1: 2014/AC: 2015/A11: 2017	Audio/video, information and communication technology equipment Part 1: Safety – Requirements Report: 1-7540_18-01-03.pdf G0M-1409-4198-SEO001X-V01.pdf	3.1a
EN 62479:2010	Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz) Report: G0M-1511-5241-TEU311EX-V01.pdf	3.1a
EN 50663: 2016	Product standard for assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz); Report: G0M-1511-5241-TEU311EX-V01.pdf	3.1a
EN 301 489-1 V2.2.0	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Electromagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements Report: G0M-1409-4198-EE01RE-V01.pdf	3.1b
EN 301 489-3 V2.1.1 (Final Draft)	Electro-magnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Electromagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services — Part 3: Specific conditions for Short- Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz Report: G0M-1409-4198-EE01RE-V01.pdf	3.1b
EN 300 330 V2.1.1	Short Range Devices (SRD); Radio equipment in the frequency range 9 kHz to 25 MHz and inductive loop systems in the frequency range 9 kHz to 30 MHz Report: G0M-1511-5241-TEU330RI H35-V01.pdf G0M-1511-5241-TEU330RI H36-V01.pdf	3.2

Assessments	Report: Assesment_CE_Audi_FPK_Gen1_2015_12_21_V1.pdf Assessment_Audi_FPK_Gen1_2016_03_18_U.pdf Audi_FPK_Gen1_Assessment_2017_03_30_s.pdf Assessment_Audi_FPK_Gen1_2017_05_29.pdf Riskassessment_Audi_FPK_Gen1_2018_02_01.pdf Riskassessment_Audi_FPK_Gen1_2018_02_13.pdf Riskassessment_Audi_FPK_Gen1_2018_11_19.pdf Riskassessment_Audi_FPK_Gen1_2018_12_06.pdf Riskassessment_Audi_FPK_Gen1_2019_03_11.pdf Riskassessment_Audi_FPK_Gen1_2019_04_11.pdf Riskassessment_Audi_FPK_Gen1_2019_05_06.pdf Riskassessment_Audi_FPK_Gen1_2019_08_05.pdf Riskassessment_Audi_FPK_Gen1_2019_08_07.pdf Riskassessment_Audi_FPK_Gen1_2019_11_21.pdf
--------------------	---

Hildesheim, 2019-11-21

Editor: CM/QMM-VR2-S-
Zamow

ppa 
 Dr. Mladen Petkovic
 Vice President Human
 Resources

ppa 
 Torsten Mlasko
 Senior Vice President