

# AOS Portaal: Beginscherm



## Aftersales Online System

Nederlands

Start

Service

Hulp

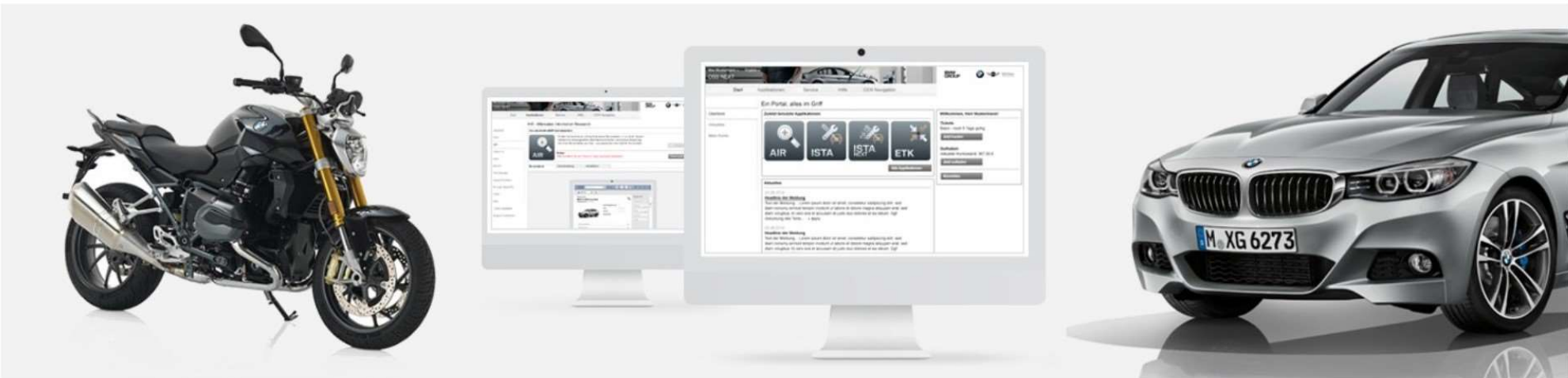
CEN-navigatie

BMW APIs

### Welkom in de AOS

Uw officiële Aftersales Online System voor BMW, BMW Motorrad, MINI en Rolls-Royce Motor Cars

Hier krijgt u toegang tot de originele service-informatie, onderdeleninformatie, tools en BMW CarData.



[Nu inschrijven](#)

[Al ingeschreven? Naar de login](#)

- U kunt inloggen bij het portaal in via de knop: **“Al ingeschreven? Naar de login”**

# AOS Portaal: Inlog / Wachtwoord reset

BMW  
GROUP



ROLLS-ROYCE  
MOTOR CARS LTD

AANMELDEN

STERKE AUTHENTICATIE

[Wachtwoord resetten](#) | [Wachtwoord wijzigen](#)

Sla deze pagina niet onder uw bladwijzer/favorieten op. Wanneer u de opgeroepen pagina in uw browser wilt opslaan, meldt u dan eerst aan.

- Hier logt u in met de verkregen inlog gegevens van ons.
- Eventueel kunt u hier ook uw wachtwoord resetten of wijzigen.

# 47889 99 Digitaal Service Portaal: BMW KaSIO

### Overzicht

- Aftersales Information Research
- BMW ASE
- Dealer Cockpit
- COMPASS self help
- Connected RMI Services Administration
- Validatie regeleenheid
- Elektronische onderdelencatalogus
- Voorgeschreven uitlaatgaswaarden
- Handelsuitrustingscatalogus
- Actualisering van de navigatiekaarten
- BMW IRAP Next
- ISTA werkplaatssysteem
- ISTA/P - Programmering E-modellenserie
- BMW KaSIO**
- partslink24
- PTI Data
- RDC Tool

Aftersales Information Research	BMW ASE	Dealer Cockpit	Connected RMI Services Administration	Validatie regeleenheid	Elektronische onderdelencatalogus	Voorgeschreven uitlaatgaswaarden	Handelsuitrustingscatalogus
Actualisering van de navigatiekaarten	BMW IRAP Next	ISTA werkplaatssysteem	ISTA/P - Programmering E-modellenserie	<b>BMW KaSIO</b>	partslink24	PTI Data	RDC Tool

- Het Digitaal Service Boekje opent u via de **applicatie: BMW KaSIO**
- Deze benaderd u via het venster: **Applicaties**

Overzicht

Aftersales Information Research

BMW ASE

Dealer Cockpit

Connected RMI Services Administration

Validatie regeleenheid

Elektronische onderdelencatalogus

Voorgescreven uitlaatgaswaarden

Handelsuitrustingscatalogus

Actualisering van de navigatiekaarten

BMW IRAP Next

ISTA werkplaatssysteem

Programmering E-modellenserie

BMW KaSIO

partslink24

PTI Data

RDC Tool

### KaSIO

#### Onderhouds- en sleutel informatie



#### Nieuws

##### Opgelet:

Om de gegevens op de sleutel te kunnen lezen, is in sommige gevallen een *KeyReader* of *KeyReader Plus*, en in andere gevallen de *overeenkomstige software* nodig. De desbetreffende installatiebestanden vindt u opnieuw in het downloadgedeelte onderaan deze pagina. Gedetailleerde informatie over configuratie en installatie staat in het handboek onderaan.

#### Belangrijke informatie over het gebruik van KaSIO

De toepassing KaSIO ondersteunt u bij de aanname en het uitvoeren van het onderhoud. Wanneer u in het bezit bent van een *KeyReader* of een *KeyReader Plus* kunt u in KaSIO de gegevens van de ingelezen voertuigsleutel bekijken. KaSIO toont de servicebehoefte van een voertuig en biedt u de eenvoudige mogelijkheid om het aan het voertuig uitgevoerde onderhoud in de elektronische onderhoudshistorie in te voeren, de details over het aan het voertuig uitgevoerde onderhoud en reparaties in het kader van de onderhoudshistorie en reparatiehistorie te raadplegen en deze te printen voor de klant.

Bovendien biedt KaSIO de mogelijkheid om Technische acties voor een voertuig te identificeren. Technische acties zijn de door BMW geïdentificeerde, noodzakelijke technische acties.

De beschikbaarheid van de toepassing wordt gecontroleerd. Ga pas door als de status op groen staat.



#### Aanwijzingen voor het gebruik

Controleer voor het gebruik van de *KeyReader* of *KeyReader Plus* of u de benodigde driver volgens de voorschriften hebt geïnstalleerd en geconfigureerd. Informatie hierover vindt u in de installatiehandleiding op deze pagina.

Om voertuigsleutels te kunnen inlezen moet u een *KeyReader* of *KeyReader Plus* op uw computer aansluiten. Het inlezen van een voertuigsleutel geschiedt onafhankelijk van KaSIO. Zodra u een voertuigsleutel in de *KeyReader* of de *KeyReader Plus* legt worden de binaire sleutelgegevens (vanaf onderhoudsintervalmelding 3) automatisch geïnterpreteerd. Een geluidssignaal in de *KeyReader* of *KeyReader Plus* informeert u over het afgesloten leesproces. De sleutelgegevens staan u na een korte wachttijd als weergave in KaSIO ter beschikking.

Na het maken van een aantekening in de elektronische onderhoudshistorie wordt deze nog niet in het voertuig weergegeven. Met behulp van de toepassing ISTA kunt u de overdracht van de aantekening in het voertuig tewerkstellen. Op de startpagina van de toepassing ISTA ontvangt u uitvoerige informatie hierover.

- Het KaSIO portaal wordt geopend via de knop: “Start”

## Hartelijk welkom bij BMW KaSIO

BMW KaSIO is uw tool voor aanname van onderhoud

### Aanwijzingen voor het gebruik

Controleer voor het gebruik van de KeyReader of KeyReader Plus of u de benodigde driver volgens de voorschriften hebt geïnstalleerd en geconfigureerd.

Om voertuig sleutels te kunnen inlezen moet u een KeyReader of KeyReader Plus op uw computer aansluiten. Het inlezen van een voertuig sleutel geschiedt onafhankelijk van KaSIO. Zodra u een voertuig sleutel in de KeyReader of de KeyReader Plus legt worden de binaire sleutelgegevens (vanaf SIA 3) automatisch geïnterpreteerd. Een geluidssignaal in de KeyReader of KeyReader Plus informeert u over het afgesloten leesproces. De sleutelgegevens staan u na een korte wachttijd als weergave in KaSIO ter beschikking.

Na het maken van een aantekening in de elektronische onderhoudshistorie wordt deze nog niet in het voertuig weergegeven. Met behulp van de toepassing ISTA kunt u de overdracht van de aantekening in het voertuig tewerkstellen. Op de startpagina van de toepassing ISTA ontvangt u uitvoerige informatie hierover.

Let op, niet elk voertuig ondersteunt de elektronische weergave van de onderhoudshistorie in het voertuig.

Bij de interpretatie wordt geen rekening gehouden met BMW Service Inclusive overeenkomsten.

Verder

- Hier wordt de gebruiksaanwijzing van het KaSIO portaal weergegeven. (Lees dit eventueel een keer door)
- Ga Verder in het portaal door op de Knop “**Verder**” te drukken.

BMW KaSIO

Instellingen ⚙️

Voertuig identificeren

Voertuigidentificatie

Remote KeyRead-aanvragen

Teleservice Tickets

Zoeken naar een voertuig

met chassisnummer

Nieuwe zoekopdracht starten



Met ingelezen sleutel

Sleutelgegevens filteren



Sleuteltabel actualiseren

Merk	Kleur	Totale afstand	VIN	Productiedatum	Als laatste ingelezen	Als laatste geschreven	KeyReader	Uitkiezen
------	-------	----------------	-----	----------------	-----------------------	------------------------	-----------	-----------

Geen sleutelgegevens beschikbaar

- Vul hier het chassisnummer van de auto in waarvan u het Digitaal Service Boekje van wilt invullen.
- Ga verder door de knop: “” of door de “**Enter**” knop op uw Toetsenbord.

BMW KaSIO

Instellingen

BMW 320D EFF A

Laatst bekende kilometerstand: 194.826 km

Nieuwe invoer in de onderhoudshistorie genereren

Nieuwe vermelding in de reparatiehistorie maken

Statusinformatie

Sleutelgegevens

Voertuiggegevens

Teleservices

Speciale optie

Technische acties

Histories

Statusinformatie

Er zijn geen statusaanwijzingen beschikbaar

Sleutelgegevens

Remote KeyRead-aanvraag

U hebt niet het recht om een Remote KeyRead-aanvraag voor het voertuig uit te voeren.

Voertuiggegevens

Teleservices

Speciale optie

Technische acties

Histories

- Onderaan deze pagina vindt u de ingevulde onderhoudshistorie van de auto.
- U vult een nieuw onderhoudshistorie in via de knop “**Nieuwe invoer in de onderhoudshistorie genereren**”

The screenshot displays the BMW KaSIO digital service portal interface. At the top, the header includes the BMW KaSIO logo, a settings icon, and the text 'Laatst bekende kilometerstand: 194.826 km'. Below the header, there is a navigation menu on the left with items like 'Statusinformatie', 'Sleutelgegevens', 'Voertuiggegevens', 'Teleservices', 'Speciale optie', 'Technische acties', and 'Histories'. The main content area shows a dropdown menu for 'Statusinformatie' and 'Sleutelgegevens'. A modal dialog titled 'Invoer in de onderhoudshistorie genereren' is open, containing an 'Akkoordverklaring' section with a text box and a checkbox labeled 'Toestemming voor gegevensopslag'. The 'Accepteren' button is highlighted with a red border.

BMW KaSIO Instellingen ⚙️

Laatst bekende kilometerstand: 194.826 km

BMW 320D EFF A  
WB: 27

Nieuwe invoer in de onderhoudshistorie genereren | Nieuwe vermelding in de reparatiehistorie maken

Statusinformatie  
Sleutelgegevens  
Voertuiggegevens  
Teleservices  
Speciale optie  
Technische acties  
Histories

▼ Statusinformatie  
Er zijn geen statusaanwijzingen beschikbaar

▼ Sleutelgegevens

**Invoer in de onderhoudshistorie genereren** ✕

Akkoordverklaring

Hierbij wordt bevestigd dat de voertuigbezitter of de bestuurder van het gegeven voertuig via het aangemelde servicebedrijf erover is geïnformeerd dat de gegevens van dit onderhoudsbewijs aan BMW AG, München en aan het voertuig - voor zover desbetreffende door het voertuig wordt ondersteund - worden overgedragen, alsmede verwerkt en gebruikt worden, ten behoeve van een manipulatieveilige en transparante onderhoudshistorie. De gegevens worden voor deze doeleinden aan de BMW groepsvennootschappen en de BMW dealerorganisatie doorgegeven.

Door de toestemming voor gegevensopslag bevestigt het aangemelde servicebedrijf uitdrukkelijk, dat de toestemmingsverklaring voor gegevensverwerking door BMW AG van de voertuigbezitter resp. bestuurder is ontvangen.

Toestemming voor gegevensopslag

Accepteren

- Hier krijgt u een akkoordverklaring van BMW voor gegevensopslag.
- Om verder te komen moet de Toestemming **“aangevinkt”** worden en moet u het **“Accepteren”**.



The screenshot displays the BMW KaSIO digital service portal interface. At the top, the header includes the BMW KaSIO logo, the vehicle model 'BMW 320D EFF A', and the license plate 'WB-127'. The current kilometer reading is shown as 'Laatst bekende kilometerstand: 194.826 km'. Below the header, there are two buttons: 'Nieuwe invoer in de onderhoudshistorie genereren' and 'Nieuwe vermelding in de reparatiehistorie maken'. The main content area is divided into sections for 'Statusinformatie', 'Sleutelgegevens', 'Voertuiggegevens', 'Teleservices', 'Speciale optie', 'Technische acties', and 'Histories'. A modal window titled 'Invoer in de onderhoudshistorie genereren' is open, containing the following fields:

- Kilometerstand:** 194.826 km
- Onderhoudsdatum:** 2021/09/23
- Opmerking:** A text area for notes, with a note that 'Er kunnen maximaal 200 tekens worden ingevoerd.'

At the bottom of the modal, there are two buttons: 'Terug' and 'Verder', with the 'Verder' button highlighted by a red border.

- Hier vult u de Kilometerstand in van de auto die tijdens de onderhoud zichtbaar was in de auto.
- Daaronder vult u de Onderhoudsdatum in dat het onderhoud is uitgevoerd.
- Heeft u nog een opmerking voor het onderhoud, kunt u deze invoeren onder het kopje “**Opmerking**”

# 47889 99 Digitaal Service Portaal: BMW KaSIO

- Hier vinkt u daadwerkelijk aan wat uitgevoerd is tijdens de servicebeurt.
- Door uw muis over de Icoontjes te halen, krijgt u de beschrijving van het Icon naar voren.
- Het onderhoud wordt automatisch naar de auto toegeschreven als u de mogelijkheid krijgt om een vinkje te zetten bij **“De onderhoudshistorie overdragen in het voertuig”**. **Lukt dit niet!** Kan dit geregeld worden via: het Pass-thru programma, Connect/remote service van GMTO of via het KaSIO sleutel kastje van BMW.
- Door op **“Invoer Genereren”** te drukken, wordt de ingevulde historie ook daadwerkelijk opgeslagen in het BMW portaal bij de auto.

BMW KaSIO Instellingen

Laatst bekende kilometerstand: 297.112 km

Nieuwe invoer in de onderhoudshistorie genereren | Nieuwe vermelding in de reparatiehistorie maken

Statusinformatie  
Sleutelgegevens  
Voertuiggegevens  
Teleservices  
Speciale optie  
Technische acties  
Histories

▼ Statusinformatie  
Er zijn geen statusaanwijzingen beschikbaar

▼ Sleutelgegevens

**Invoer in de onderhoudshistorie genereren** ✕

De invoer in de onderhoudshistorie is met succes gegenereerd.

Ruit sluiten | Onderhoudslogboek printen

> Histories

- U kunt het Onderhoudshistorie invoerscherm sluiten door op “**Ruit sluiten**” aan te klikken.
- Wilt u deze onderhoudshistorie **afdrukken/opslaan** kunt u op “**Onderhoudslogboek printen**” klikken.  
**Let op!** Het afdrukken/opslaan kunt u alleen op dit moment doen, Als u Onderhoudshistorie invoerscherm sluit. Krijgt u later niet meer de mogelijkheid om de onderhoudshistorie via het portaal te printen.

# 47889 98 Digitaal Service Portaal: BMW KaSIO

BMW KaSIO Instellingen ⚙️

Laatst bekende kilometerstand: 297.112 km

BMW 530i

Nieuwe invoer in de onderhoudshistorie genereren | Nieuwe vermelding in de reparatiehistorie maken

Statusinformatie

Sleutelgegevens

Voertuiggegevens

Teleservices

Speciale optie

Technische acties

Histories

Kleur: olivin metallic

Bekledingcode: LCSW

Bekleding: Leer "Dakota"/schwarz

Leidend type: NA81

Typenummer: NA81

▼ Teleservices

Geschiktheid Teleservice: nee

BMW ConnectedDrive-contract: nee

Eigen dealer: nee

Onderhoudshistorie via Teleservices: nee

Geschiktheid Remote KeyRead: nee

> Speciale optie

> Technische acties

▼ Histories

+	↓	↑	Datum	Type	Kilometrage	Dealer	Overzicht	🗑️
—			10-02-2023	Onderhoud	297112 km	OSS-60003533 G.M.T.O. ALKMAAR B.V.	Handmatig	🗑️

- U krijgt uw ingevoerde onderhoudshistorie onder het kopje **“histories”** pas te zien als u de webpagina ververst of opnieuw opent.
- **Als het onderhoud is ingevuld op de zelfde datum dat de onderhoud is uitgevoerd aan de auto kunt u, uw ingevoerde onderhoudshistorie nog wissen. Is de ingevoerde onderhoudshistorie al eerder uitgevoerd. Kunt u deze niet meer wissen/aanpassen.**