



XENTRY WIS

快速入门

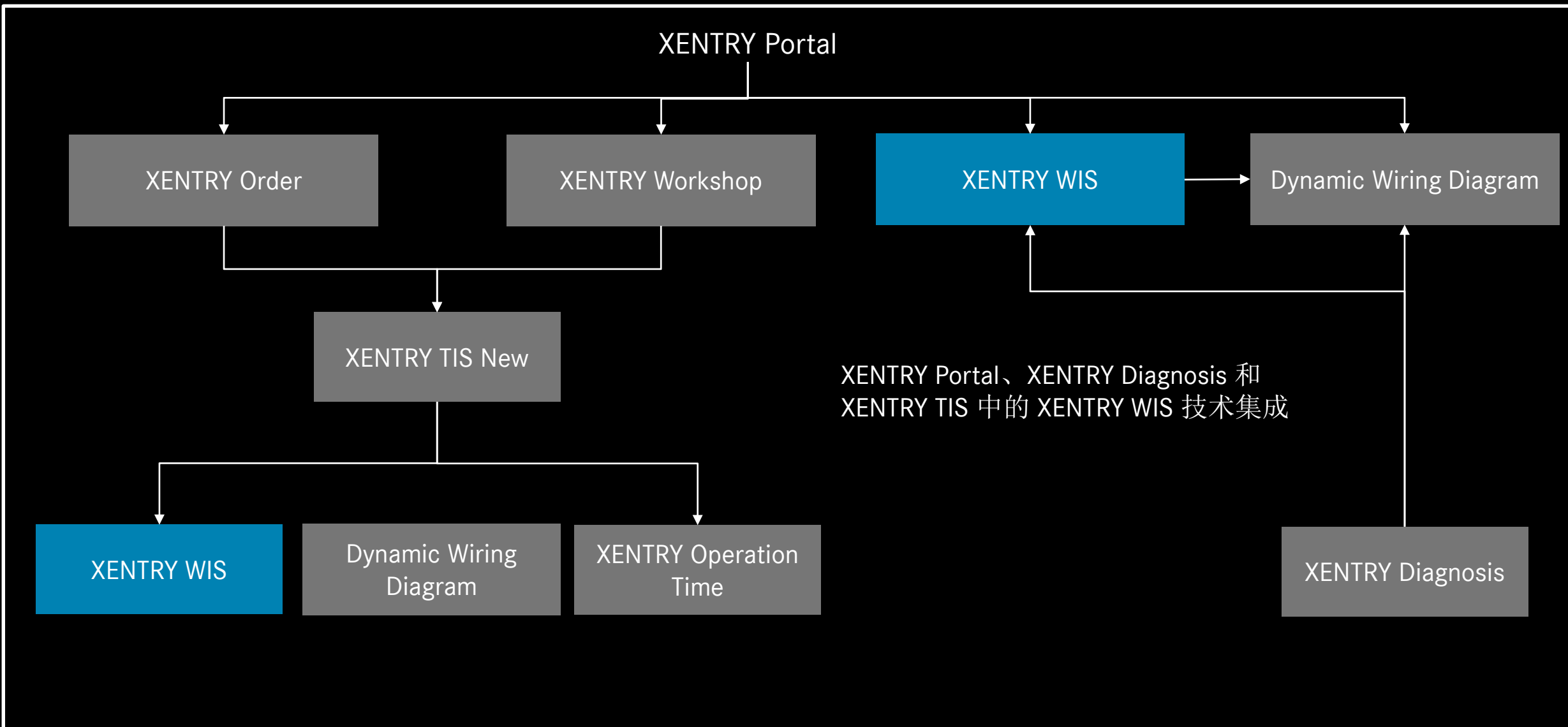
XENTRY WIS 产品管理，GSP/ORE，2022 年 6 月

Mercedes-Benz
Das Beste oder nichts.

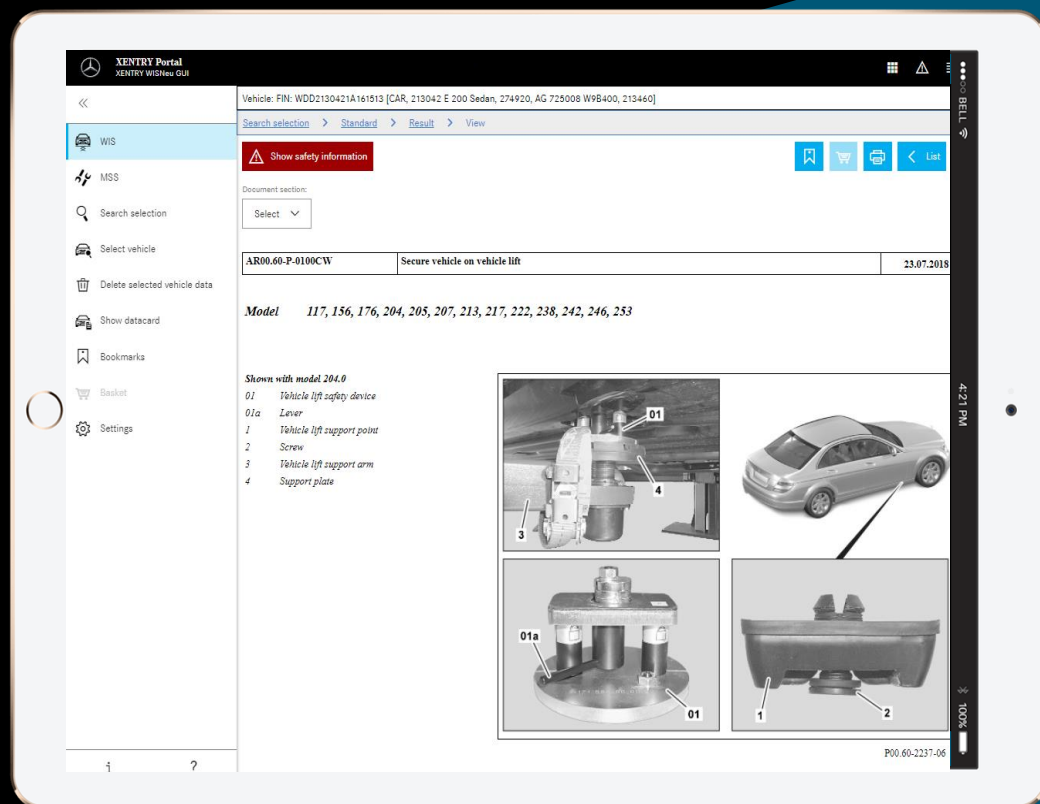


XENTRY WIS 概览

XENTRY WIS 概览



XENTRY WIS 概览



新的产品设计

不再需要 JAVA/OWS 客户端

技术的“艺术之州”

集成了 XENTRY Portal

更快的信息索检

支持移动设备

通过 WIS 操作概念的后续指引
快速上手

XENTRY WIS 应用案例

XENTRY WIS 应用案例



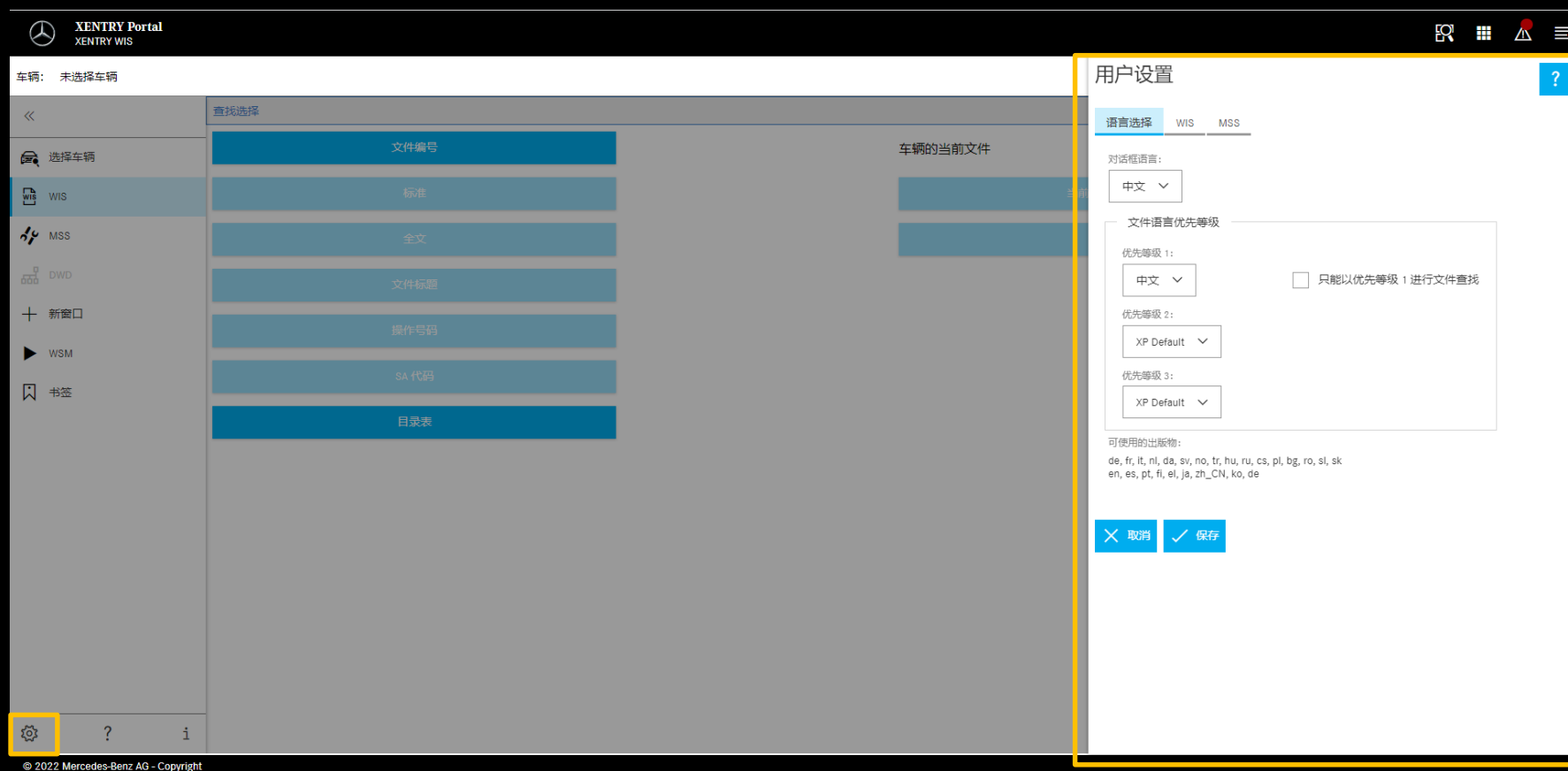
XENTRY 功能

更新日志 & XSF 标签

“更新日志”文章中会定期通知 XENTRY WIS 中的更新。如果有新的文章提供，按钮 1 会呈红色显示一周。

XENTRY WIS 应用案例

用户及语言设置



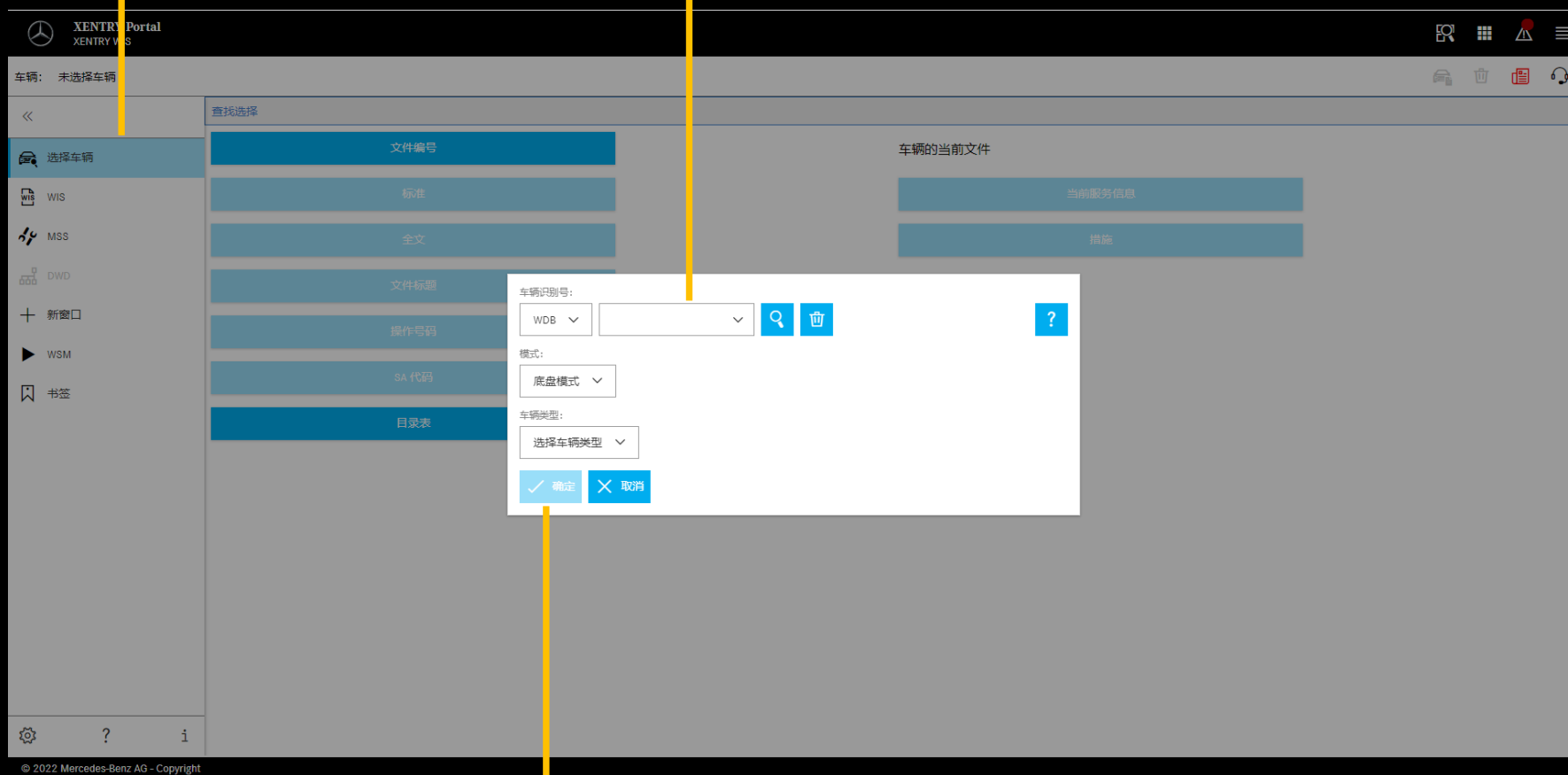
首次调用 XENTRY WIS 时，XP 默认（当前：英文）被预设为主界面和文档语言。每个用户都应在此处设置其偏好的语言。

每位用户都可以在 XENTRY WIS 中任意设置界面语言和文档内容语言。正在保存设置。

XENTRY WIS 应用案例

1. 选择车辆

2. 输入并确认车辆识别号



3. 确认选择

车辆身份识别通过一个车辆识别号 (VIN) 准确定义完整的车辆数据。使用的车辆识别号 (VIN) 或车型名称被暂时保存, 可供使用数天。

例如, 从 XENTRY TIS 中集成退出时, 自动采用车辆识别号。

XENTRY WIS 应用案例



显示数据卡

The screenshot displays the XENTRY WIS application interface. On the left, there is a navigation menu with options like '选择车辆', 'WIS', 'MSS', 'DWD', '新窗口', 'WSM', and '书签'. The main area shows a search filter and a list of file categories: '文件编号', '标准', '全文', '文件标题', '操作号码', 'SA 代码', and '目录表'. On the right, a '数据卡 W1K' (Data Card W1K) is displayed, listing various vehicle specifications and codes.

数据卡 W1K	
发动机编号	654820 80 007683
销售型号	C 220 d 豪华轿车
任务单号	0127835338
生产订单	0767481
变速箱	725111 00 063119
分动箱	
取力器	
前轮胎1	
前轮胎2	
后轮胎1	
后轮胎2	
加热器	
轮胎	
照明装置	
雨刮器	
绞车	
W.D.A.	
源	V
前轴 1	
前轴 2	
后轴 1	
后轴 2	
驾驶室	
平板车	
VIN	
拖车挂钩	
转向装置	206460 04020221
装备	300, 301
油漆/代码 1	197
油漆/代码 2	
油漆/代码 3	
油漆/代码 4	
油漆/代码 5	
车门锁	
转向轴	
变速箱锁	
油箱锁	
减压器	

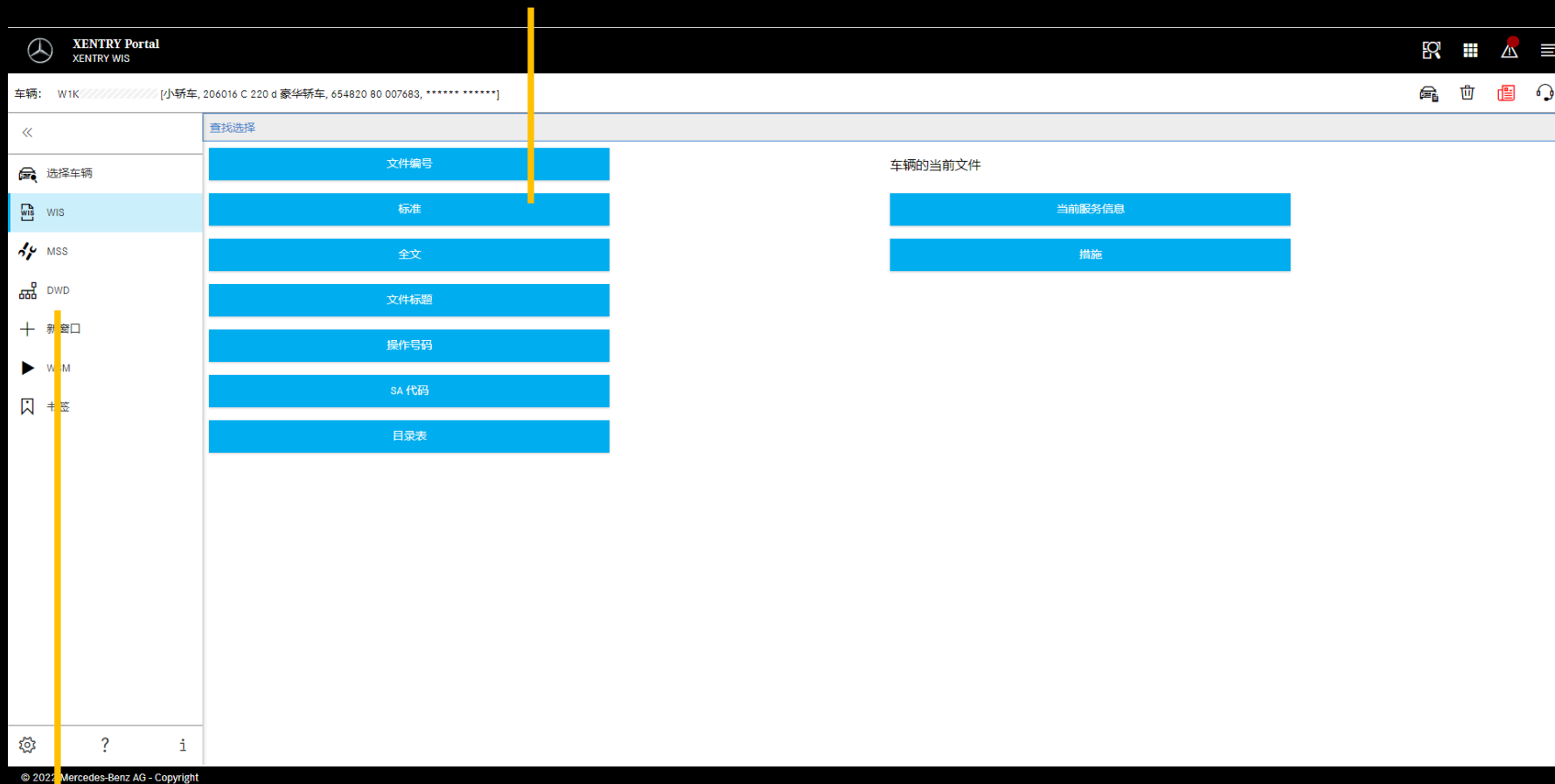
SA 代码:

- 01U SERVICE-SET TRACKING
- 02B 操作和保养手册 - 德语
- 0A1 (名称不存在)
- 0B4 (名称不存在)
- 0U1 HU 国家零件, 用于 ECE (NTG7)
- 14U 智能手机集成套件
- 16U 智能手机集成, Apple CarPlay
- 17U 智能手机集成, Android Auto
- 197U 曜岩黑色 - 金属漆
- 19A (名称不存在)
- 1B3 ECE 规格通信模块
- 1R5 16" 7-spoke alloy wheel w. winter tyre
- 1U9 轻量后轴负载控制码

数据卡显示所有车辆相关的信息（附带工整的代码名称）

XENTRY WIS 应用案例

选择“标准”查找



识别车辆后，即可进行完整的查找选择。

提示

在全文搜索或文档标题搜索的搜索结果中，搜索关键词以黄色标注，同义词以浅蓝色突出显示。

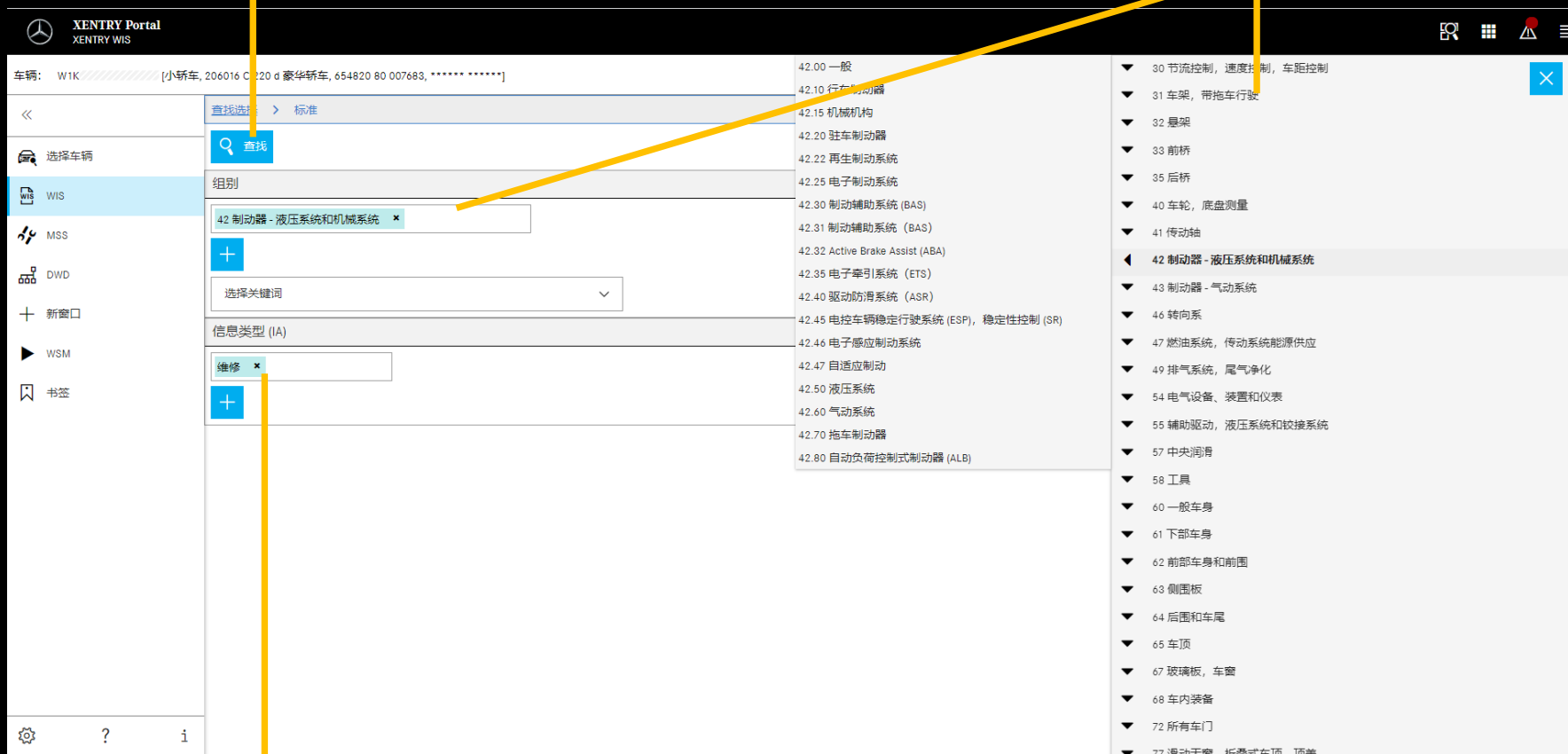
Dynamic Wiring Diagram (DWD)

可从 XENTRY WIS 中调出。一旦车辆设置有动态电路图，则 DWD 按钮为激活状态。否则的话按钮处于非激活状态，要使用 WIS 中包含的电路图。

XENTRY WIS 应用案例

3. 确认选择

1. 选择功能组



在标准查找中，可通过指定组别和信息类型查找授权服务中心信息。

必要时可添加更多组别或子组。为了便于搜索功能组和功能子组，可以使用关键词目录中的关键词进行搜索。

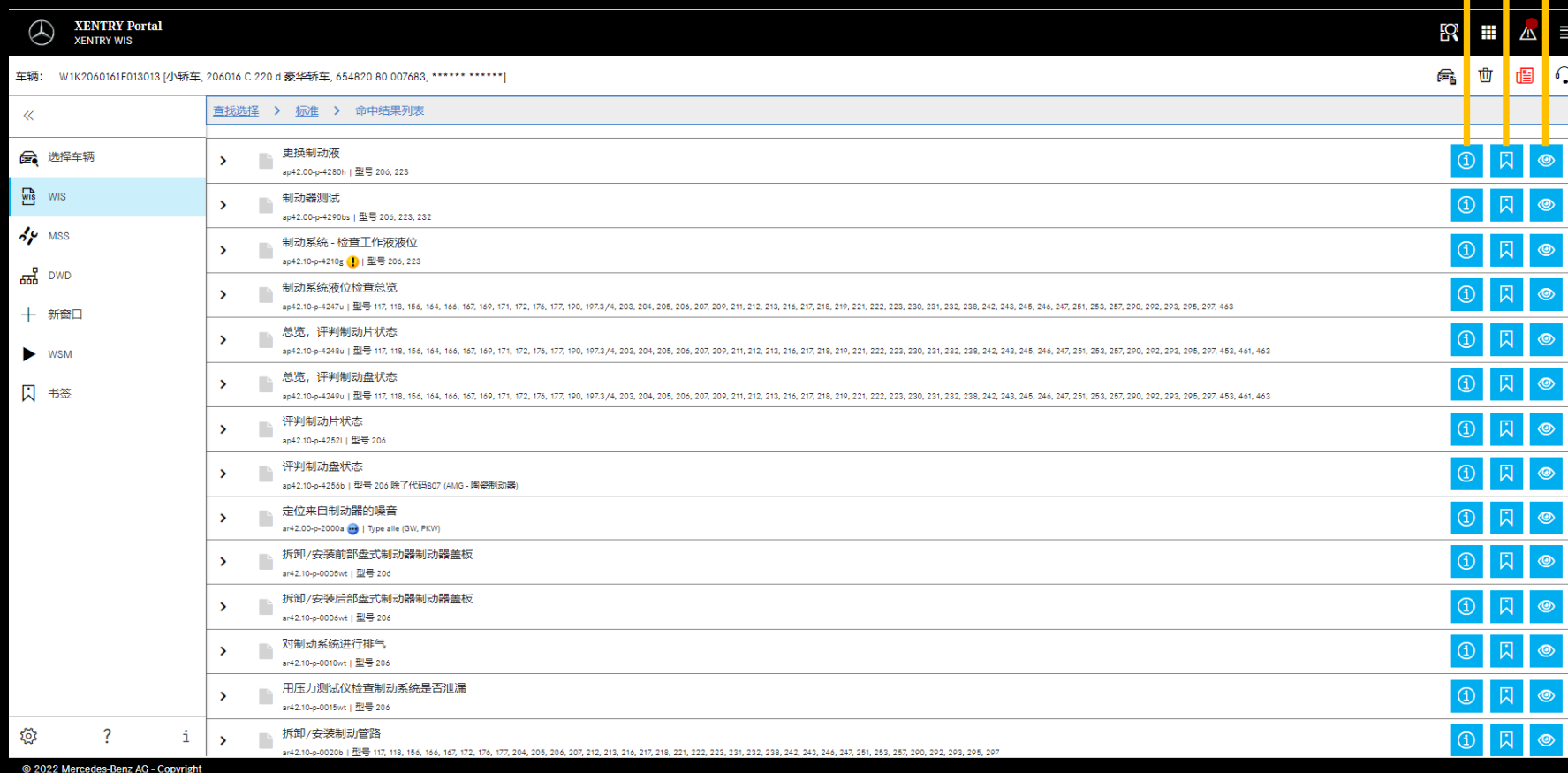
2. 选择信息类型

XENTRY WIS 应用案例

文档信息

添加书签

显示文档



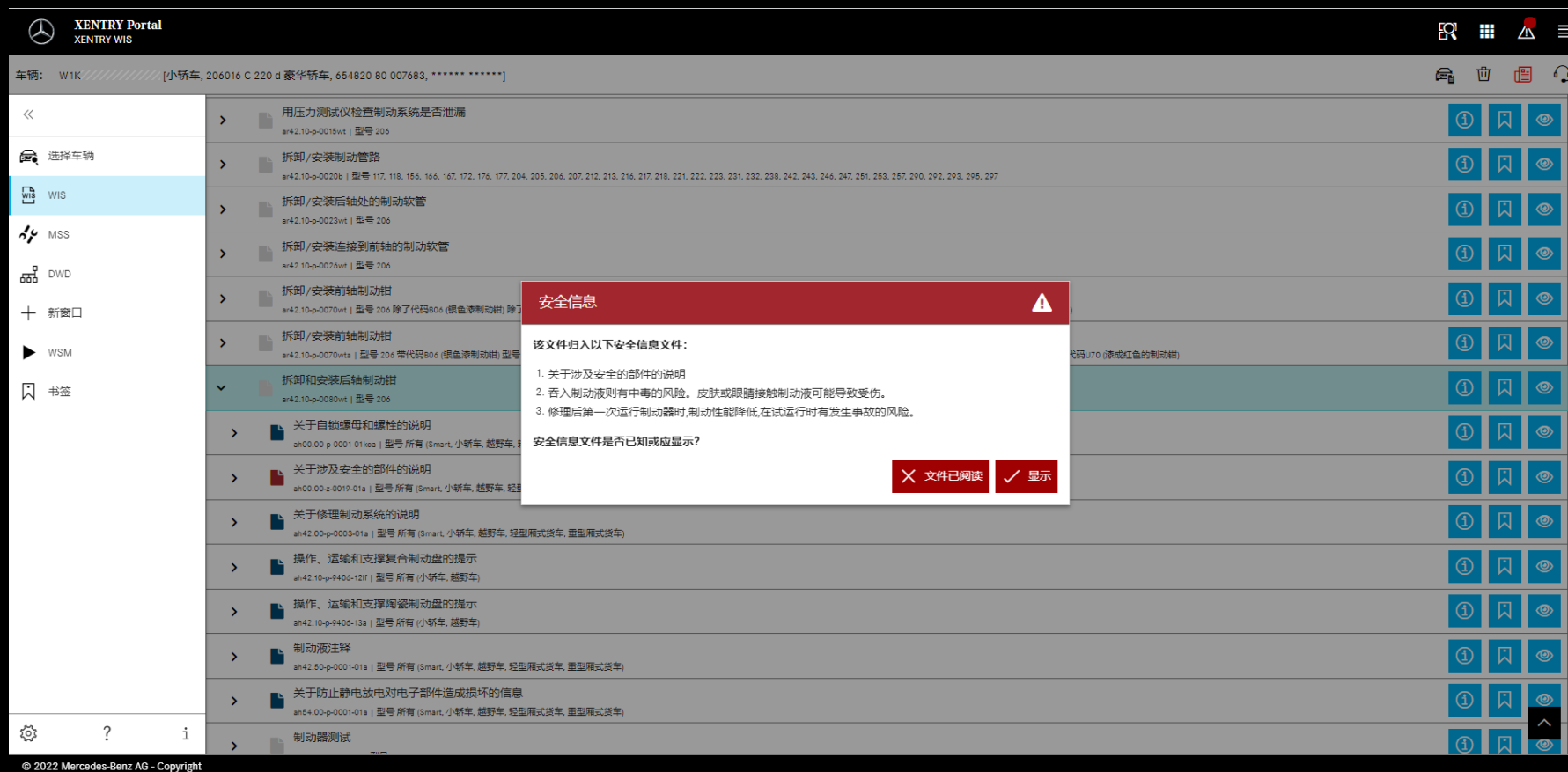
命中结果列表

查找结果列表会根据文档编号进行分类，由此也自动根据信息类型分类。

文档图标可根据需要在命中结果列表中。

文档特性位于命中结果列表中的文档编号之后。在该示例中一个文档以黄色（=当日更新）标注，另一个以蓝色（=已更改）标注。这些特性的显示可由每个用户在其用户设置中进行激活或停用。

XENTRY WIS 应用案例



对于 WIS 文档,可能存在危险提示。在这种情况下,调用文档时会显示一个带危险提示的窗口。另外可以通过操作按钮随时重新显示危险提示文档。

XENTRY WIS 应用案例

再次调用安全注意事项

添加书签

采用 PDF 格式打印

命中结果列表

The screenshot displays the XENTRY WIS application interface. At the top, the Mercedes-Benz logo and 'XENTRY Portal XENTRY WIS' are visible. The main content area shows search results for a specific vehicle (W1K). A red warning banner at the top right states: '安全信息: 在带支架臂的车辆举升机上固定车辆'. Below this, a table lists search results with columns for part numbers, descriptions, and risk levels. One result is highlighted with a red '风险' (Risk) label. The interface includes a left sidebar with navigation options like '选择车辆', 'WIS', 'MSS', 'DWD', '新窗口', 'WSM', and '书签'. At the bottom, there is a footer with copyright information: '© 2022 Mercedes-Benz AG - Copyright'.

AS00.00-Z-0010-01A	有汽车打滑或从举升台上掉落而造成人员伤亡的风险。	将汽车在车辆举升机的支柱之间调准位置,并在汽车制造商规定的车辆举升机支撑点上放置四个支撑板	风险
型 所有 (Smart, 小轿车, 越野车, 轻型厢式货车, 重型厢式货车) 号			
事故和伤害风险 确保车辆已根据一般安全要求和规定进行了最佳对正和固定,以防倾斜。 不遵守安全规定会导致车辆从升降装置上滑落,从而使人员遭受生命威胁或致命伤害。		此危险列表并不完整。 原则上,各个国家的安全规定同样适用。用户应严格遵守。	

在滚动文档时,
XENTRY WIS 专用的
控制元件在窗口的
下部继续可供使用

XENTRY WIS 应用案例

切换
文档章节

在选择了多个文档的情况下，可以在控制栏中进行文档切换

车辆: W1K [小轿车, 206016 C 22] d 豪华轿车, 654820 80 007683, *****

查找选择 > 文件编号 > 命中结果列表 > 显示

安全信息

文件节选:
选择

AR00 60-P-0100-01A	在带支架臂的车辆举升机上固定车辆		
风险	有汽车打滑或从举升台上掉落而造成人员死亡的风险。	将汽车在车辆举升机的支柱之间调准位置, 并在汽车制造商规定的车辆举升机支撑点上放置四个支撑板。	AS00_00-Z-0010-01A
公告	关于拆卸主总成时影响负载条件的说明		AH00_60-P-0001-01A
WS	000 588 00 80 00 升降台		WS00_00-P-0040B

型号 117, 118, 123, 124, 126, 156, 164, 166, 168, 169, 171, 172, 176, 177, 190, 197, 203, 204, 205, 206, 207, 209, 211, 212, 213, 216, 217, 218, 219, 221, 222, 223, 231, 232, 238, 242, 243, 245, 246, 247, 251, 253, 254, 257, 290, 292

型号 167

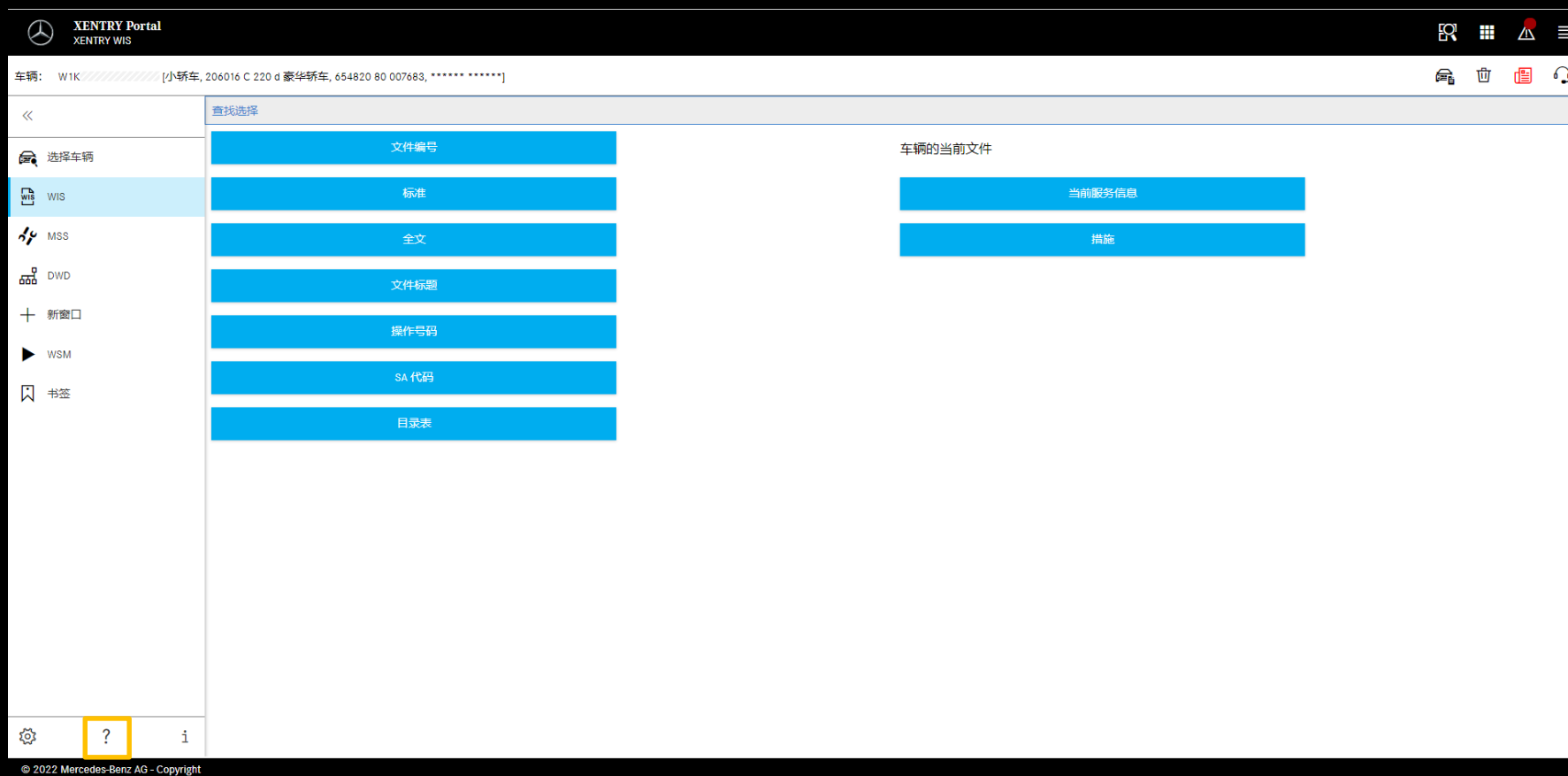
带代码M036 (迈巴赫版)
未安装行车侧踏板

型号 167

除了代码M036 (迈巴赫版)

© 2022 Mercedes-Benz AG - Copyright

XENTRY WIS 应用案例



如需更多信息，请使用应用程序中的“帮助”和 XENTRY Portal 中的“XENTRY WIS”内容区域

XENTRY WIS 帮助