





BMW M6双门轿跑车, 劲速, 至美BMW M6四门轿跑车, 浩瀚于心

展示车型

04 | 09 配备竞速套件和个性化定制装备的 BMW M6四门轿跑车:

M 涡轮增压 V8 汽油发动机,441 千瓦 (600 匹马力),20 英寸 M 铝合金轮圈,双辐式样 433 M 型,BMW 个性化定制纯金属银色金属漆车身颜色,铂金色个性化定制细线纹 Merino 扩展真皮座椅,个性化定制黑色钢琴漆木饰。

10 | 15 配备竞速套件和个性化定制装备的 BMW M6双门轿跑车:

M 涡轮增压 V8 汽油发动机, 441 千瓦 (600 匹马力), 20 英寸 M 铝合金轮圈, 双辐式样 601 M 型¹, 个性化定制磨砂红色金属漆车身颜色, 黑色个性化定制细线纹 Merino 扩展真皮座椅, 碳纤维材质内饰。



创新和技术

16 | 19 M 涡轮增压发动机:

强劲动力,实现更大效率。

20 | 21 空气动力学设计和 BMW 智能轻量化技术:

工程艺术。

22 | 23 底盘:

提高驾驶乐趣的创新系统。

24 | 27 BMW 互联驾驶:

服务和应用程序以及驾驶者辅助系统。



装备和多功能性

28137 装备: BMW M6四门轿跑车和 BMW M6双门轿跑车、装备亮点。

38 | 41 颜色: 多种不同的车身和内装颜色。

42 BMW 售后服务: BMW 售后服务、BMW 金融服务和 BMW 体验。

1 中国市场上市装备 20 英寸铝合金轮圈双辐式样 343 M 型。

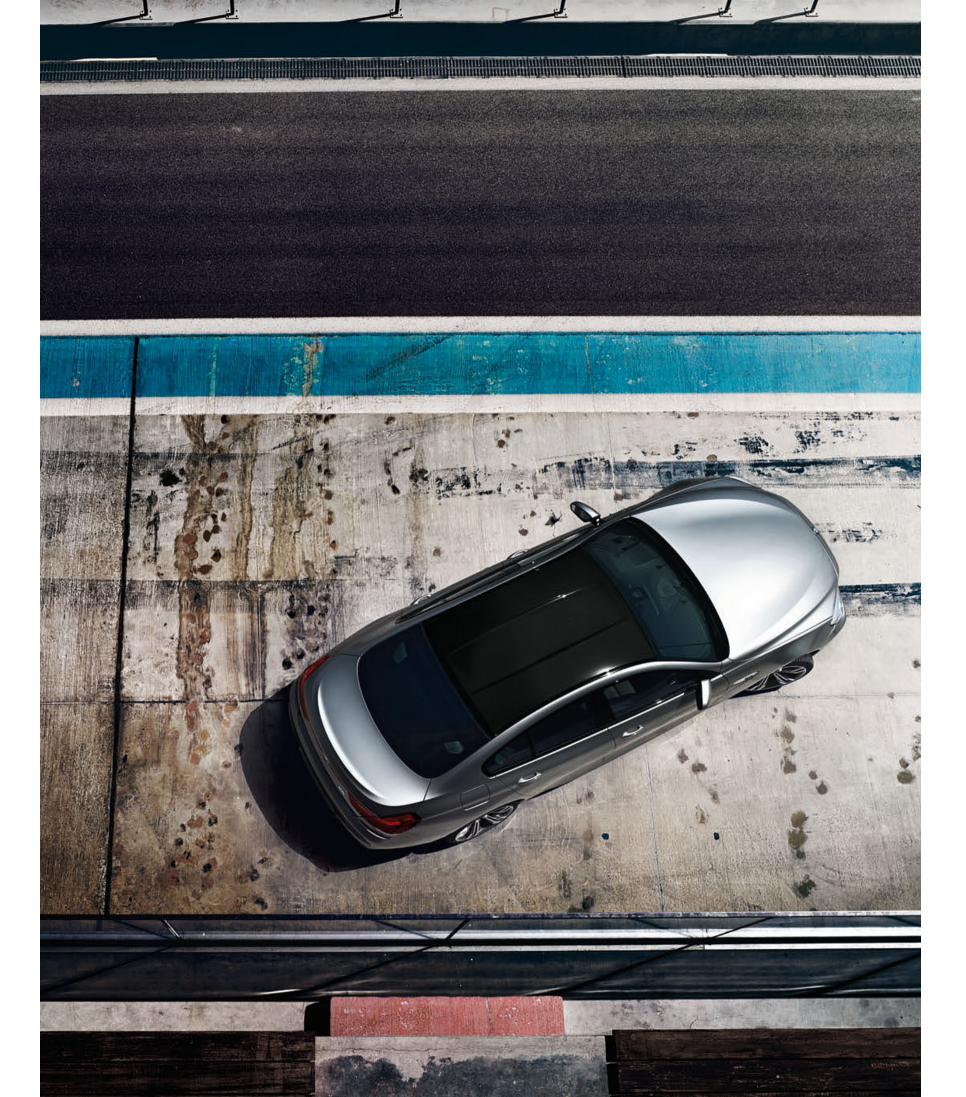
" 封固排版項勿奓汚, 为试气

超强吸引力

/////

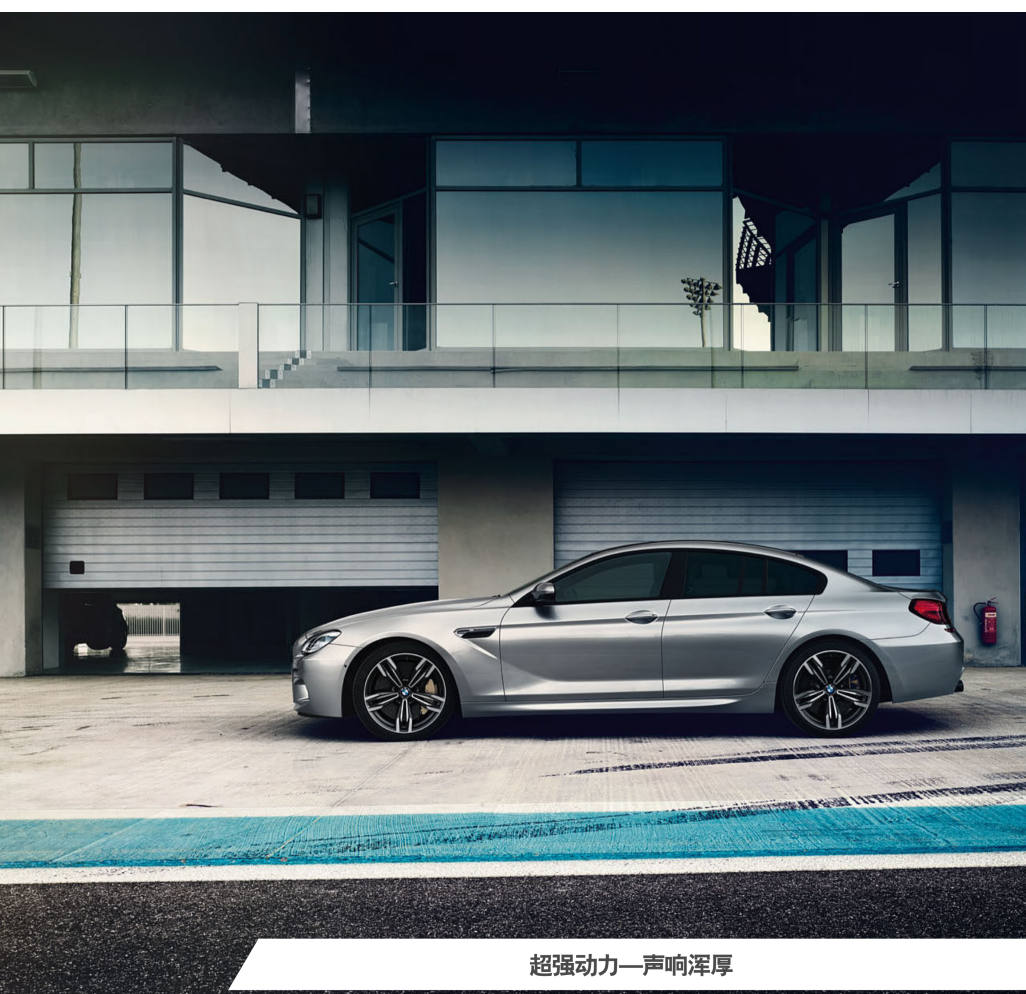
BMW M6 — 个性别具。只需按下按钮,412 千瓦 (560 匹马力)¹ 的动力随时倾其所有。这种非凡性能的关注点是什么呢?您,驾驶者,沉浸在奢华材料和出色做工的氛围之中。无论您选择四门轿跑车还是双门轿跑车,都将体验到性能与个性、动感与尊贵的卓越结合。强劲的 BMW M6 随时恭候您的大驾光临!

融合 M元素









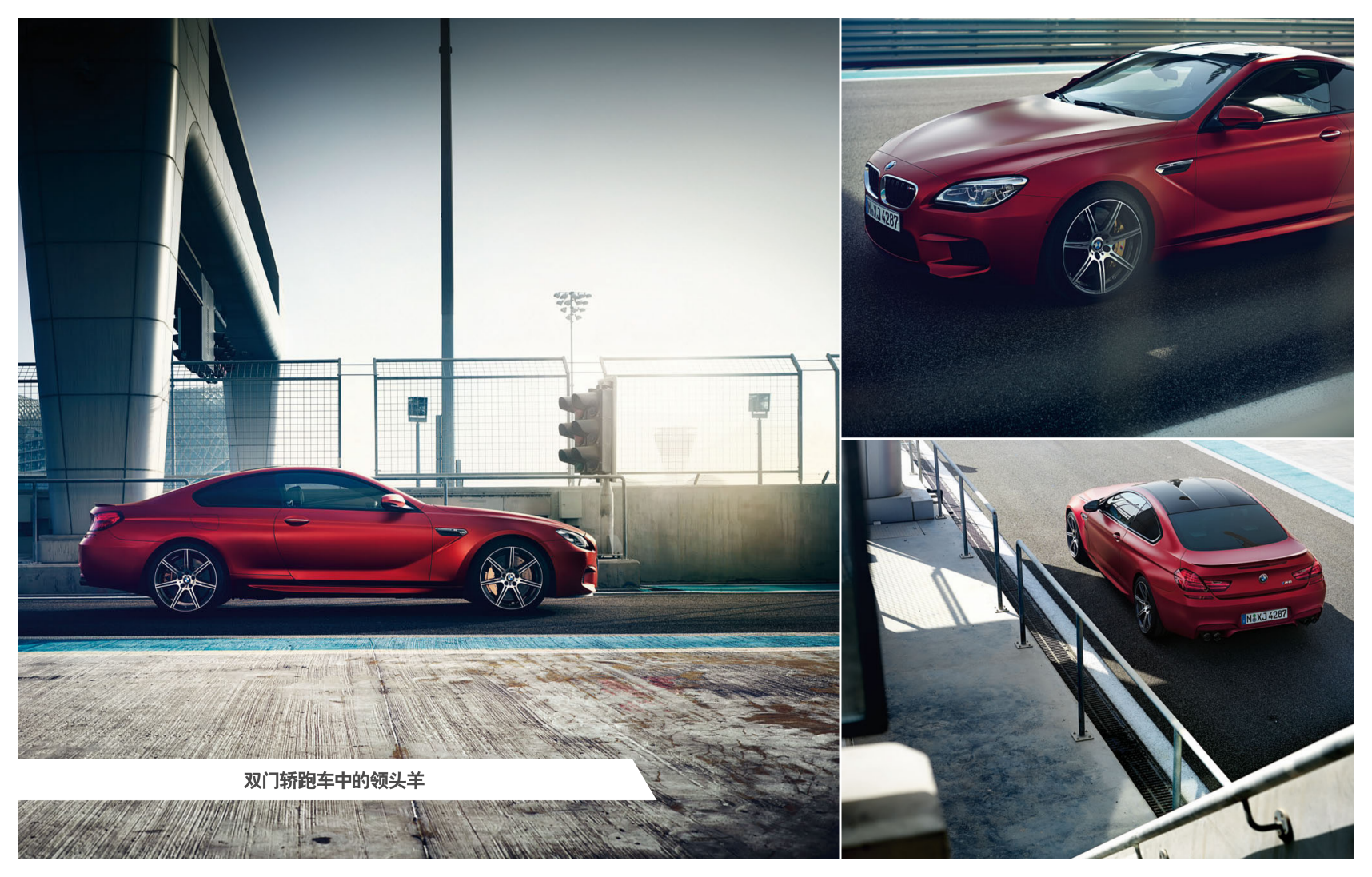




出色乐章 唯您尊享

像您的指纹一样与众不同

引人注目的 BMW M 双肾型进气格栅以及别致的镀铬 M 双板条颇吸引眼球。后部轮廓威严而气度不凡,令人印象深刻。 您置身两者之间,尽展个性魅力。个性化定制漆饰、内饰和饰件,将您的 BMW M6 打造成真正别具个性的杰作。



发动机是管弦乐队 您就是乐队的指挥

令人兴奋的涡轮增压性能

配备竞速套件的 M 涡轮增压 V8 汽油发动机现在可提供 441 千瓦 (600 匹马力) 的动力,无论您选择哪款车型,定会让您大呼过瘾。要想体验更加强烈的动态驾驶感受,您还可以使用 M Drive 按钮。搭配主动 M 差速锁以及具有 M 特征的全彩平视显示系统,总体性能十分出色。







两位艺术大师—均具领导风范











创新和技术

M 涡轮增压发动机:强劲动力,实现更大效率。

空气动力学设计和 BMW 智能轻量化技术: 工程艺术。

底盘: 提高驾驶乐趣的创新系统。

BMW 互联驾驶: 服务和应用程序以及驾驶者辅助系统。

18 I 19 M 涡轮增压发动机

M 涡轮增压发动机 ^{强劲动力,实现更大效率}

BMW M 涡轮增压技术将卓越性能与惊人的效率结合在一起。出色的响应能力、线性功率输出、高转速和巨大的推力均是 EfficientDynamics 发动机系列 V8 汽油发动机的标志。从略高于怠速一直到发动机转速的上限,随时都能提供巨大的扭矩。 这会带来如下效果:在各种情况下都能提供绰绰有余的动力和激动人心的高转速性能。





M 涡轮增压 V8 汽油发动机

输出功率为 412 千瓦 (560 匹马力),最大扭矩为 680 牛米,将车辆从 0 加速至 100 公里/小时仅需 4.2 秒,M 涡轮增压 V8 汽油发动机的卓越性能毋庸置疑。4.4 升动力装置与众不同之处是具有令人印象深刻的直接响应能力和接近怠速时的高扭矩。只需轻轻踩下油门踏板,驾驶者便可感受到强劲的推力。



配备竞速套件的 BMW M6四门轿跑车/BMW M6双门轿跑车

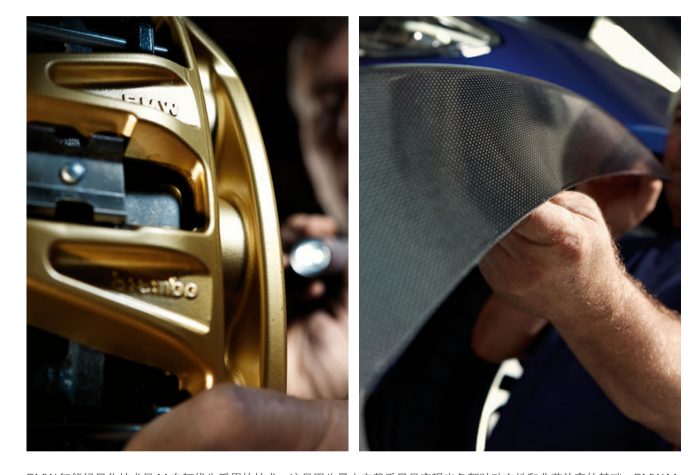
- M 涡轮增压 V8 汽油发动机,输出功率为 441 千瓦 (600 匹马力)¹,扭矩为 680 牛米
- 0-100 公里/小时加速时间: 3.9 秒 (不带竞速套件: 4.2 秒)
- 最高车速: 250 公里/小时(电子限速值)
- 综合油耗值: 10.2 升/100 公里2

¹ 不带选择装备的竞速套件时的输出功率: 412 千瓦 (560 匹马力)。 ² 油耗值取决于所选的车轮和轮胎尺寸。欲了解详细信息,请咨询 BMW 当地授权经销商。

20 I 21 空气动力学设计和 BMW 智能轻量化技术

空气动力学设计和 BMW 智能轻量化技术

精确协调的空气动力学措施优化了 M 车辆的驾驶动态性、稳定性和可控性,尤其在高速行驶时。



BMW 智能轻量化技术是 M 车辆优先采用的技术。这是因为最小空载重量是实现出色驾驶动态性和典范效率的基础。BMW M 坚持不懈地专注于实现此目标,因此能够持续提供改进。工程师们总是会碰到这样的关键问题:在哪里减轻重量会有意义? 在哪里则没意义?答案是:智能轻质结构。

作为 BMW 智能轻质结构理念的一部分,采用碳纤维增强复合材料 (CFRP) 制成的**碳纤维车顶**有助于减轻汽车质量,同时也降低了其重心。这样便可在转弯、加速和制动时提高车辆灵活性和动态性。

碳纤维扩散器¹ 在汽车高速行驶时可在汽车尾部产生空气动力学下压力,从而提供附加牵引力。轻质量且可见的碳纤维结构 使汽车尾部呈现出动感的外观,也明显体现了 BMW M 致力于轻质结构的不懈努力。



后挡板后边缘上的 M 后扰流板²有助于减小升力,从而进一步优化前后桥之间的空气动力学平衡。总的来说,这些元素的精确协调实现了可随时驰骋于赛道的出色状态,带给您明确的 M 感受。

¹ 仅为 BMW M6四门轿跑车提供。 ² 仅为 BMW M6双门轿跑车提供。

22 | 23 底盘

底盘 动态性能的卓越平台

传统法则并不适用于 BMW M6四门轿跑车和 BMW M6双门轿跑车。作为 BMW M GmbH 独立生产的两款车型,它们坚守了 M 哲学,并将高性能与日常实用性结合在一起。为了满足这种高要求,BMW M GmbH 从零开始对结构复杂的 M 高性能底盘 重新进行了开发。



底盘零件和控制系统的智能网络化可确保更大驾驶动态性和灵活性以及非常高的精度和可控性。体验引人入胜的真实驾驶感受。

主动 M 差速锁可在变更车道或加速驶离弯道、高速转弯或者在坑坑洼洼的路面上行驶时优化牵引力和驾驶稳定性。通过控制装置可减少后轮间转速的差异,从而提高牵引力。

M 动态模式可以更大限度利用横向和纵向动态潜力,带给您特别真实的驾驶体验。它的工作原理是提高动态稳定控制系统 (DSC) 的干预阈值,但是驾驶者在危急情况下依旧能获得支持。

使用**自适应 M 悬架**,撞击吸能器的电子控制在任何情况下均可确保可靠路面接触和牵引力控制。通过 Comfort (舒适)、Sport (运动) 和 Sport+ (运动升级) 模式,可将悬架设置由舒适调整至运动和动态。



M 伺服式助力转向系统可根据当前车速调整助力转向 (即使高速行驶时),确保直接而精确的转向响应。此外,该系统还可将转向时所需的体力降低,同时实现驻车、挪车和在狭窄或曲折的道路上行驶时的更大灵活性,从而提供出色的舒适性。

由于配备**带 Drivelogic 的 M 双离合器变速箱,**换档时不会降低功率、不会用到离合器,也不用减速。使用 M 多功能真皮方向盘上的换档拨片或中央控制台中的换档杆可以自动或手动换档。附加的**起跑控制**功能可确保可靠的静止加速。

通过选择装备的 **M 碳陶瓷刹车系统**,制动力的实施更加直接。它不会腐蚀、能耐受高温、高度耐磨并可减轻车辆重量,在确保灵活性、动态性和加速性能方面均发挥着重要作用。涂有金色金属漆并带有 M 标志的刹车卡钳使这种技术特征显而易见。

24 | 25 BMW 互联驾驶

BMW互联驾驶 世界与你随行。

世界联系日益紧密。BMW 驾驶者已经习惯了实现车辆和外部世界的通信—他们可以在驾驶的同时查看信息、打电话或发送电子邮件、始终掌握实时信息。BMW 互联驾驶¹ 概念包含将 BMW 车辆及其乘客与外界和周围交通相连的所有服务和创新技术。



BMW 互联驾驶服务* 选择装备可在行驶过程中为驾驶员提供多种信息、娱乐和服务。

系统可让驾驶者能够及时了解本地信息,如天气、新闻等,并且可为驾驶者提供 Google™ 搜索以及各种办公功能。此外,无需手机,您可以通过车上的"互联驾驶"菜单使用一些个性化服务和功能,比如泊车信息、旅行指南、酒店预订等。

只要选择了相应的智能手机应用程序,您可以随时在车内使用,不仅安全而且方便。互联驾驶服务选项还包括 **BMW 互联驾驶应用商店**,通过此应用商店,可随时随地根据具体个人需要选择、订购服务和应用程序,还可根据需要延长特定服务的有效期限。互联驾驶服务选项还提供更多其它服务,从而将 BMW 的每段旅程变成真实的驾驶体验。

图中所示装备仅对德国市场提供。

BMW 互联驾驶包含智能服务和辅助系统,能与所有相匹配的设备兼容。**BMW 互联驾驶的服务与应用程序**可在驾驶者、车辆与外界之间实现多功能连接,从而提供更大的自由。**BMW 互联驾驶的驾驶者辅助系统**使驾驶 BMW 更加安全、更加舒适。并且智能系统不仅让驾驶者畅享生活,还可将交通事故的风险降至较低水平。



您可以打开 BMW 音乐合作伙伴,也可在该供应商支持的多种设备上使用。这表示您可以访问数百万首歌曲。



移动办公室²

BMW 互联驾驶将您的智能手机中的许多功能都集成到汽车中,仅仅需要一个蓝牙接口便可实现一切。将您的 BMW 座驾转换成一个高性能移动通讯中心。车中的蓝牙接口能够随时随地接入重要的办公功能:您无需拿起手机就可以方便地在车辆显示屏上查看预约情况、日历条目、信息和新闻。

^{*}恕无法在所有国家供应。具体服务及更多功能请咨询BMW当地授权经销商。

¹ 关于 BMW 互联驾驶的更多信息,请访问 www.bmw.com.cn 2 此互联驾驶页信息为部分配置展示,具体配置信息以上市车型为准。

BMW互联驾驶 世界与你随行。

BMW 互联驾驶驾驶者辅助系统包括旨在提高安全性和便捷性,从而使您获得更大驾驶乐趣的多项创新功能。想要提前知道接下来 会出现哪种类型的弯道?全彩平视显示系统会为您提供相关信息。精准驻车?自动泊车辅助系统可为您代劳。



全彩平视显示系统

全彩平视显示系统借助彩色高分辨率TFT显示屏直接将相关驾驶信息投影到驾驶者的视野内。可提供车速等信息并显示导航数据,使 驾驶者将注意力始终集中在前方道路上,驾驶就变得更加安全。



带行人识别功能的夜视系统

前保险杠中的选装红外摄像机可探测到距离 300 米内的人和动 警示,使您能够察觉移近道路的任何人。驾驶者可尽快识别危险 情况, 从而更及时地采取行动。



驾驶辅助系统1

驾驶辅助系统将车道偏离警告系统和碰撞警告系统这两种基于摄 物。摄像机影像显示在控制显示屏中。行人识别功能也提供视觉 像机的系统结合在一起。从车速约为70公里/小时开始,该系统 便会通过使方向盘轻微振动提醒驾驶者注意避免在无意中变换车 道。碰撞警告系统会检测前方车辆,并在即将发生碰撞危险时发 出警告。该系统也会检测行人,因此会在可能发生碰撞时向驾驶 者发出警告,并在必要时施加制动。



自动泊车辅助系统

令平行驻车更容易。当行驶速度低于35公里/小时时,该系统会测量车辆通过的任意驻车空位。若发现足够大的空位,自动泊车辅 助系统将执行转向,同时驾驶者继续操作油门和制动踏板。传感器集成在侧面指示器中。



前后驻车距离报警器 (PDC)

有助于在有限的空间里驻车和操纵车辆。它会针对车辆和障碍物 之间的距离发出声响警告,并在控制显示屏中显示视觉警告。



主动保护系统

主动保护系统包含大量的车辆安全装备。例如, 在危急情况下, 安全带被预紧,座椅移动至垂直位置,所有车窗均关闭。发生事 故后,车辆也可自动制动至停止。此外,注意力辅助系统还会监 控驾驶者的转向输入,并通过在控制显示屏中显示适当的建议做 出响应。

¹ 此处显示的图片是装备示例。配置因车型不同会有所差异。控制显示屏和内容显示可能因车型的不同而有所差异。 此互联驾驶页信息为部分配置展示,具体配置信息以上市车型为准。



装备 和多功能性

装备: BMW M6四门轿跑车和 BMW M6双门轿跑车、装备亮点。

颜色: 多种不同的车身和内装颜色。

BMW 售后服务: BMW 售后服务、BMW 金融服务和 BMW 体验。





BMW M6四门轿跑车





[01103] 采用选择装备的个性化定制纯金属银色漆饰的 BMW M6四门轿跑车将惊人的设计 与威风凛凛的运动特征相结合。」 [02] BMW M6四门轿跑车的运动型内装采用优质的材料,微微向驾驶者倾斜的中央控制台 采用卓越的人机工程学结构,而 10.2 英寸控制显示屏提供了所有相关信息的完整概览。







新BMW M6双门轿跑车。

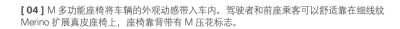




[01 | 03]即使在静止情况下,也能令您脉搏加速:新BMW M6双门轿跑车采用选择装备的 BMW 个性版磨砂红色金属漆,以及选择装备的 20 英寸 M 铝合金轮圈 (双辐式样 601 M 型)。」 造了一种强烈的赛车感受。







[05] M 铝合金轮圈,双辐式样 343 M 型,20 英寸,锻造,前轮 9.5 J x 20 英寸,配 265/35 R 20 轮胎,后轮 10.5 J x 20 英寸,配 295/30 R 20 轮胎。

装备亮点













[02]引人注目的格栅元件采用经典的 M 车型式样,突出了 [04]作为 BMW 智能轻量化技术理念的一部分,采用碳纤维 [06]带双板条的 M 车型双肾型进气格栅 (BMW M6四门轿跑

增强复合材料 (CFRP) 制成的车顶有助于减轻汽车质量。

车:镀铬)和"M6"标志强调了前部轮廓的M车型式样设计。













[07] 轻质 M 碳陶瓷刹车系统° 提供可靠牵引力和高耐热性。 同时也非常耐用。 [09] M 铝合金轮圈,双辐式样 601 M 型°, 20 英寸,混装 轮胎,前轮 9.5 J x 20 英寸,配 265/35 R 20 轮胎,后轮 0.5 J x 20 英寸,配 295/30 R 20 轮胎。

¹ 此处所示的 BMW M6四门轿跑车配备选择装备的竞速套件。 2 M 碳陶瓷刹车系统 (卡钳为金色) 为中国市场选择装备。

装备亮点













竞速套件





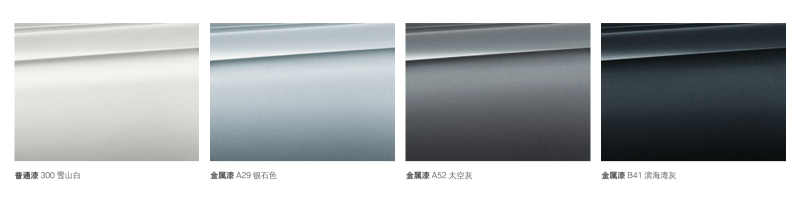


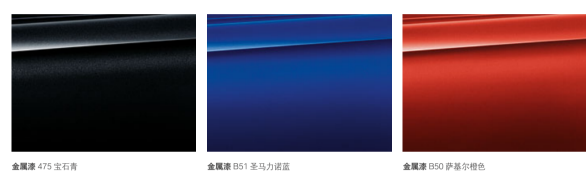
[07]通过提升高转速时的增压压力,M 涡轮增压 V8 汽油发 [08]由于发动机输出功率得到增强,转向更加直接,并且悬 动机的输出功率得到了进一步提升——随之而来的,是运动性 架经过专门调校,因此竞速套件可显著提高驾驶动态性。经过 式运动型排气系统可提供浑厚、强劲或较柔和的声响。 能的增强和肾上腺素的飙升。

改装的采用黑色镀铬双排气管的运动型排气系统可发出令人震撼的强劲声响。该组件也包括高级 20 英寸 M 铝合金轮圈。

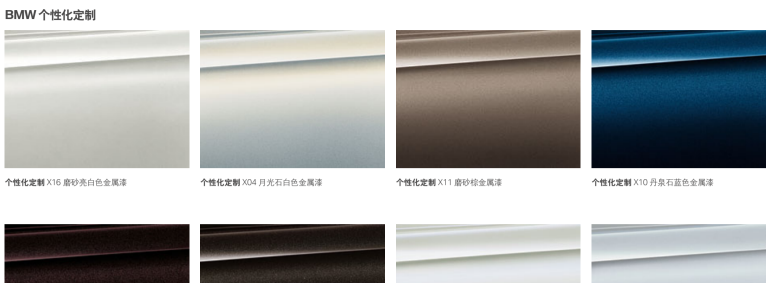
^{*}恕无法在所有国家供应。请咨询 BMW 当地授权经销商。 1 佩戴偏光太阳镜时,显示的可见性会受到限制。

38139 颜色



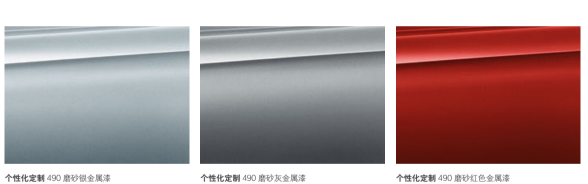


个性化定制 X03 深红宝石色金属漆



个性化定制 490 亮白色金属漆

个性化定制 490 纯金属银色



个性化定制 X02 茶晶黑金属漆

个性化定制 490 磨砂灰金属漆 个性化定制 490 磨砂红色金属漆

这些色样只是让您对车漆和材料有一个第一印象。然而经验表明,车漆和内饰颜色的打印件并不能完全忠实地再现原件的色彩。因此,建议您向当地的 BMW 授权经销商咨询您偏好的颜色。他们将乐于向您展示原始样品,满足您的特殊要求。

座椅颜色







细线纹 Merino 真皮 LKSW 黑色

细线纹 Merino 真皮 LKA9 银石色

细线纹 Merino 真皮 LKDA 萨基尔橙色







细线纹 Merino 扩展真皮 X3SW 黑色

细线纹 Merino 扩展真皮 X3A9 银石色

细线纹 Merino 扩展真皮 X3DA 萨基尔橙色

细线纹 Merino 扩展真皮 X3D8 阿拉贡棕色

内饰



黑色

4MC 碳纤维材质





4E0 棕色细线纹高级木饰

BMW 个性化定制



座椅颜色







个性化定制细线纹 Merino 扩展真皮 ZBOW 乳白色, **个性化定制细线纹 Merino 扩展真皮** ZBP6 香槟色搭配黑色内装

个性化定制细线纹 Merino 扩展真皮 ZBWT Cohiba 雪茄棕色





个性化定制细线纹 Merino 扩展真皮 ZBC8 铂金色

个性化定制细线纹 Merino 扩展真皮 ZBP5 阿玛洛 棕色

BMW 个性化定制







个性化定制内饰 XEX 白色白蜡木纹理高级木饰

内饰



个性化定制内饰 XE5 深赤褐色悬铃木木饰



个性化定制内饰 XE7 黑色钢琴漆木饰

车顶篷



个性化定制车顶篷 776 Alcantara 墨灰色

- * 本手册只说明皮质颜色信息,如对皮质包裹范围有疑问请以中国市场上市产品为准,或咨询 BMW 授权经销商。 *上述信息中所提及的"真皮/扩展真皮/多孔型真皮"是由真皮及合成皮革组成(视情况而定)。

BMW 售后服务理念: 与时俱进

购买 BMW 汽车会让您得到上好的服务与全面的客户关怀,BMW 遍布 150 多个 国家的 3300 多家售后服务代理商随时竭诚为您提供服务。借助车辆集成的车载 诊断系统, 您将清楚地知道下一次保养的日期, 以及将要进行何种工作。 车况保 养系统 (CBS) 测量重要部件的磨损状况,记录液位水平,并监控您的 BMW 与 驾驶区域的信息显示屏将自动提前提醒您。在 iDrive 控制显示屏上,您将清楚地 知道哪个车辆部件在何时需要保养。然后只需联系您的 BMW 售后服务合作伙

伴,他们将为您和您的爱车提供专业的服务。您的 BMW 售后服务合作伙伴不仅 拥有接受过全面培训的员工,还配备了计算机辅助信息及诊断设备。底盘号、里 程数和当前维护要求等重要数据都存储在您的车钥匙里,这样就可以快速地了解 您的爱车的状态。也就意味着那里的员工有更多的时间为您提供服务。并且,您 时间和里程有关的保养要求。运用这些测量数据,当车辆的任何部件需要保养时, 的 BMW 售后服务代理商当然备有**原装 BMW 零件**的全面库存用于所有保养和维 修工作。简而言之 — 质量与安全就是 BMW 售后服务的灵魂。

为您的爱车度身定做, BMW 售后服务



BMW 维修厂: 采用创新技术,优化维 互联网: 拓展了用户与 BMW 之间的沟 道路救援: 遇到麻烦? 没问题。如果出 **修服务。** BMW 始终不渝地推动着车辆 **通方式。 www.bmw.com** 是 BMW 的 服务领域内新技术的应用。例如,车载 国际网页。同时,我们还在许多国家开 诊断系统可以早期发现汽车电气和电子 设了本地化网页,例如在中国,中文网 务。经过专门培训的 BMW 技师们会通 系统的问题; 电脑辅助诊断信息系统 (DISplus) 用于完成系统性故障分析;移 可以通过访问本国的 BMW 网页,查询 BMW 重回道路。 动式诊断测试仪 (GT1) 通过专门的射频 详细的服务选项以及邻近 BMW 代理商 接口与车载诊断系统交换数据,使故障的位置,从而便捷地获得全方位的服务 检测和维修工作更加便捷; 技术信息系 与支持。 统 (TIS) 内存储了各种可协助车辆状态 诊断的数据; 计算机管理零件目录 (EPC) 内存有十万多种原厂配件的数据,几秒 钟内就可找到所需要的配件。



页的网址为: www.bmw.com.cn。您 过电话或现场救援,竭尽全力让您的



现故障, BMW 的道路救援可以为您提 供1年365天,1天24小时的全天候服



BMW 中国客户服务中心。BMW 中国 客户服务中心 (简称 CIC) 成立于 2005 年 12 月。我们的目标是致力于提供与 BMW 车一样高品质的客户服务。BMW 客服中心将为您提供信息咨询、投诉处 理、活动注册, 以及客户满意度调查、投 诉跟踪等服务内容。我们的服务时间是 每天 8:30 至 20:30。

BMW 客户服务中心电话: 400-800-6666

BMW M 专属热线: 400-800-6600

BMW 金融服务



BMW 无线服务: 当您的汽车需要维护 **BMW 世界。**您第一眼看到您自己的 时, BMW 售后服务会自动为您提供建 BMW, 触摸车身, 坐进车厢, 并启动发 议。您将收到服务预约的提醒以及所需 服务的类型。这样可为您省去许多麻烦。 您便有更多的时间做自己的事情, 从而 更加自信和放松。其他好处: 如果您的 车辆配备智能紧急呼叫或互联驾驶,这 种特殊的服务不收取任何费用。如欲了 解有关此主题的详细信息,

敬请访问 www.bmw.com.cn



选择 BMW, 体验更多

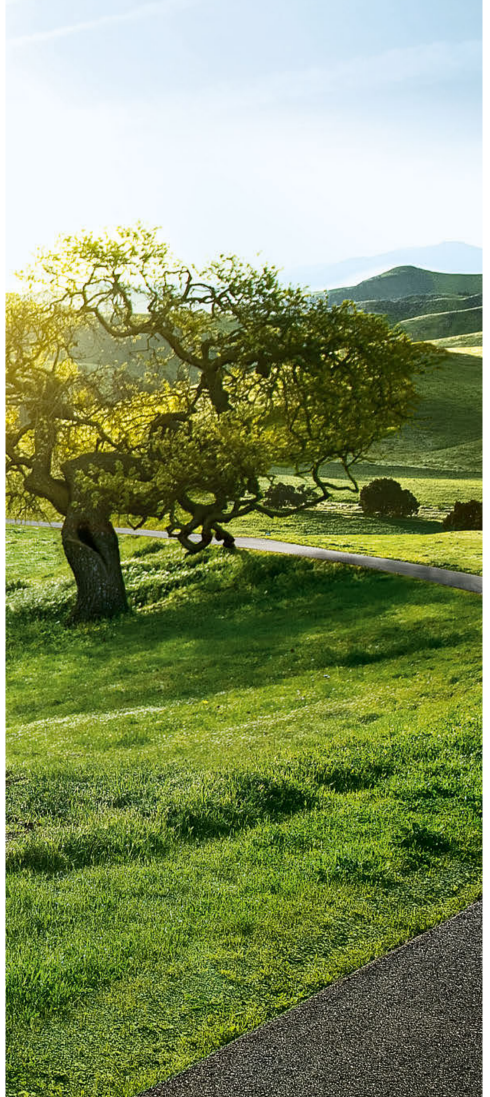
动机的时刻,是车辆真正交付的时刻, 也是任何一位车主值得骄傲的时刻。而 现在,这一刻将延续成为完整而难忘的 一天:在 BMW 世界,位于德国慕尼黑 的体验和交付中心。在 BMW 博物馆惊 叹 BMW 的历史,了解我们的工程师在 技术和设计工作室内引领潮流的创新理 念,游历一下我们的工厂,亲眼目睹先 进且精益求精的技术工艺如何被用于打 造一辆 BMW 汽车。您当地的 BMW 代 理商也将乐于向您提供更多信息。我们 恭候您的光临。



BMW 精英驾驶培训: 更多安全, 更多 乐趣。驾驶BMW 充满乐趣。像驾驭其 他运动装备一样, 您的技巧越好, 就会 获得越多的乐趣。BMW 精英驾驶培训 将教会您如何在公路、测试车道甚至赛 道上行驶。在保证理想安全性的同时, 获得更多 BMW 驾驶乐趣。涵盖安全 性、冬季驾驶等主题的培训课程将在世 界上具有挑战性的赛道之一的纽伯格林 (Nürburgring) 赛道上进行。欲了解更多 信息、敬请访问 BMW 中文网站。



BMW 金融服务: 量身定制的理财: BMW 金融服务为您提供有吸引力的金 融服务。如欲了解有关此主题的详细信 息, 敬请访问 www.bmw.com.cn, 或 者要求当地的 BMW 代理商为您提供个 性化的产品和服务。



身负使命, 开创未来

2016年, BMW AG 再次入选道琼斯可持续发展世界及 欧洲指数,从而跻身全球可持续的汽车公司行列。开发 高效的车辆理念和对环境无害的生产流程(包括回收流 程) 是我们设计原则中不可或缺的一部分。由于采用 BMW 高效动力策略 (BMW EfficientDvnamics). 自 1995 年以来, BMW AG 在欧洲上市的新车的二氧化碳排放量 降低了 30% 以上。我们也计划在 2006 至 2020 年期间 将车辆生产过程消耗的水和能源等资源减少 45%。自 2007年以来, 我们位于奥地利斯泰尔的发动机工厂就 一直保持生产污水零排放。当然,每款 BMW 车型的设 计都考虑到了其长久使用之后必须能够简单经济地回 收。所有与车辆报废有关的问题,请联系您的 BMW 代 理商。欲了解详细信息,请访问我们的网站。

www.bmw.com.cn

