



Sheer  
Driving Pleasure



# BMW 3系旅行轿车

远游, 信步



## BMW 3系旅行轿车 远游, 信步

### 展示车型

- 04 | 15 **装备豪华设计套装的 BMW 3 系旅行轿车 320i<sup>1</sup>:**  
BMW 涡轮增压发动机直列 4 缸发动机, 135 千瓦 (184 匹马力),  
18 英寸铝合金轮圈, 双辐式样 441 M 型, 铂金灰色金属漆车身,  
马鞍棕色 Dakota 真皮座椅, 带棕色装饰条, 白蜡木纹理高级木饰,  
带金属镶嵌和珠光镀铬装饰条。



<sup>1</sup> 中国市场暂不提供豪华设计套装。具体配置请以中国市场上车型为准。

### 创新和技术

- 16 | 19 **BMW 涡轮增压发动机:**  
BMW 高效动力策略 (BMW EfficientDynamics) 的核心。
- 20 | 21 **BMW 高效动力策略 (EfficientDynamics):**  
轻松实现燃料节省。
- 22 | 25 **BMW 互联驾驶:**  
服务和应用程序以及驾驶员辅助系统。
- 26 **悬架:**  
动态驾驶性能的坚实基础。
- 27 **安全性:**  
先进技术, 竭诚为您服务。



### 装备和适应性

- 28 | 39 **装备:** BMW 设计套装和 M 运动套件、装备亮点、车轮和轮胎以及原装 BMW 附件。
- 40 | 41 **颜色:** 车身颜色和内装颜色。
- 42 **BMW 售后服务:** BMW 售后服务、BMW 金融服务和 BMW 品牌体验。



\* 封面排版请勿参考, 为试刊版。

# 运动与 生活 和谐统一

乐趣有许多种。BMW 3系及其令人心动的运动型设计将激动人心的乐趣彰显无遗。智能的功能性不仅令生活更轻松，还为无限乐趣创造了空间。每次直线行驶、转弯、城市兜风或周末远行，都化为无限驾驶乐趣。无论去向何方，乐趣始终是追寻的目标。随心畅行。探索 BMW 3系！





## 你的脸上 漾起迷人的微笑

乐趣伊始。BMW 3系采用全方位的设计，将每次驾驶都转变为独特的体验。高标准的材料和精细做工造就了奢华的格调。而稍微倾斜的中央控制台以及驾驶者辅助功能，全彩平视显示系统，则带来舒适的体验，令每次驾驶不但更有乐趣，而且也更安全。一旦手握方向盘，便再也不愿离开。





FRANCIS ST

STOP

## 承诺变为现实

**多功能和动态性。**BMW 3系旅行轿车充分彰显了BMW 设计对日常功用和运动性能的融合。车辆的前端、侧面、后部和谐统一，既保持了旅行轿车的比例又拥有运动车型的伟岸英姿。新的LED尾灯、圆形双大灯以及重新设计的前裙板和后裙板，进一步增强了这种效果，不仅赋予车辆引人注目的外观，同时确保了较好的道路照明——无论是在白天还是夜晚。





## 真正的运动健将

**卓越的运动风范。**无论是旅行轿车还是轿车：BMW 3系在任何领域都毫不逊色，并且更胜一筹。它将运动性、效率、生活方式、智能的功能性以及设计轻松结合在一起，即使静止不动也如蓄势待发，颇具动感特质。在道路上行驶时更显本色，将每次驾驶转变为纯粹的乐趣。



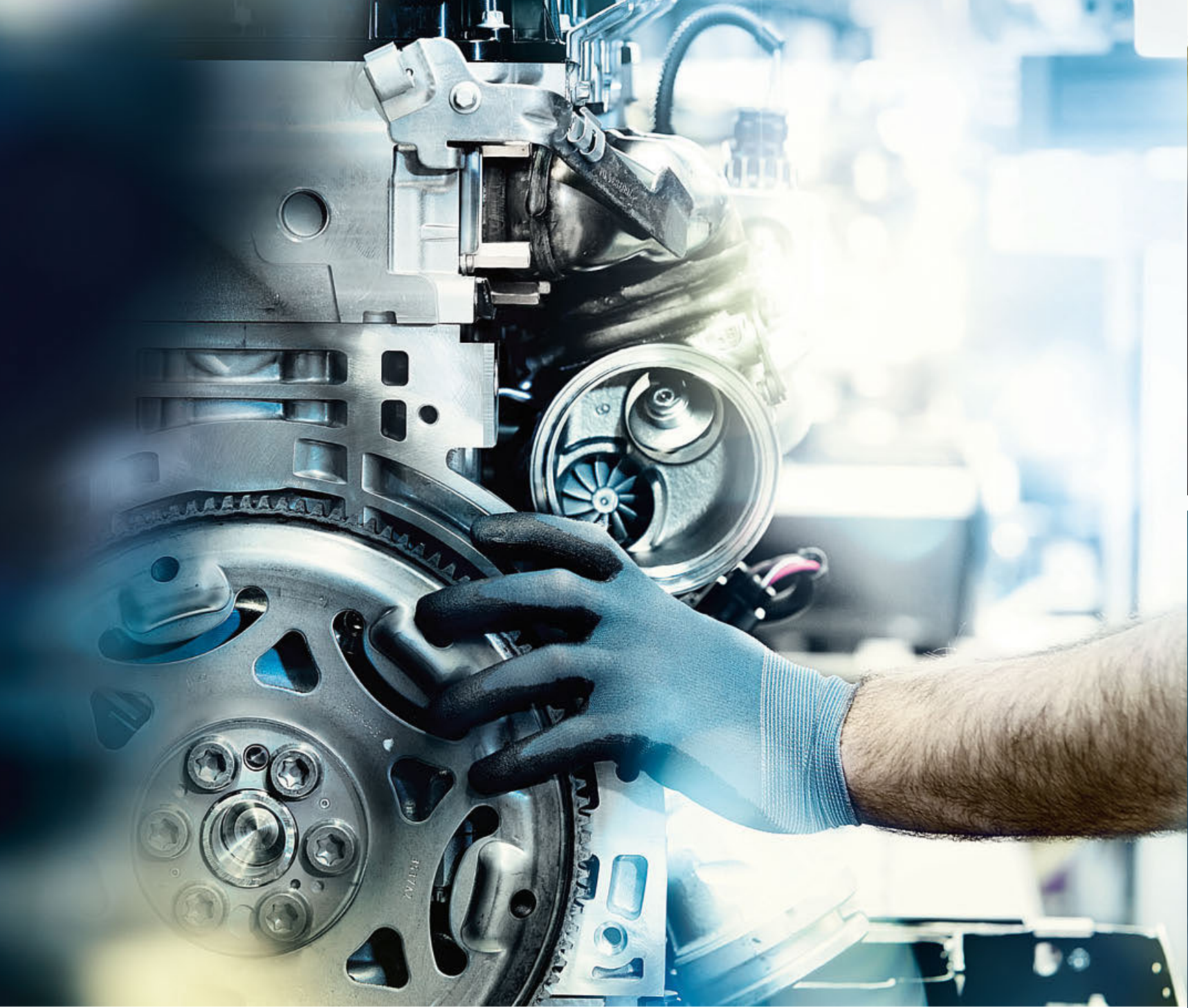
---

### 理想比例: 40:20:40

有时稍微移动便会创造出宽敞的空间。凭借选择装备的舒适进入功能，BMW 3系旅行轿车的尾门无需接触即可打开和关闭，轻松解决了巨大的挑战。这款新旅行轿车可根据个人需要轻松调节。例如宽敞的客舱，配备按 40:20:40 比例分折的后排座椅靠背以及可单独打开的后窗，可快速存放小件物品。

---





## 创新和技术

**BMW 涡轮增压发动机:** BMW 高效动力策略 (BMW EfficientDynamics) 的核心。

**BMW 高效动力策略 (BMW EfficientDynamics):** 轻松实现燃料节省。

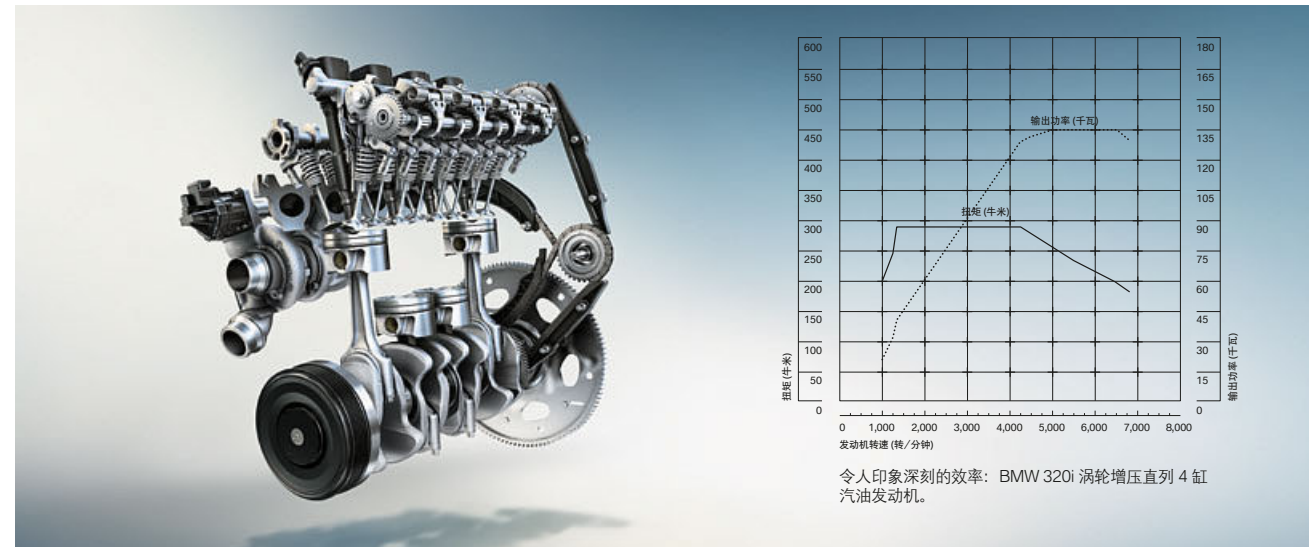
**BMW 互联驾驶:** 服务和应用程序以及驾驶者辅助系统。

**底盘:** 提高驾驶乐趣的创新系统。

**安全性:** 先进技术, 竭诚为您服务。

## BMW 涡轮增压发动机 BMW 高效动力策略 (BMW EfficientDynamics) 的核心

由于采用 BMW 涡轮增压技术，BMW 高效动力策略 (BMW EfficientDynamics) 发动机系列新一代的创新式 BMW 汽油发动机可确保灵活的性能和卓越的响应能力 (即使在发动机转速较低时)，并且保证较低的油耗和二氧化碳排放量。提高的效率和出色的动态性可确保更强烈的驾驶乐趣。



### BMW 320i 旅行轿车

- BMW 涡轮增压直列 4 缸汽油发动机，输出功率为 135 千瓦 (184 匹马力)，扭矩为 270 牛米
- 0 - 100 公里/小时加速时间：7.5 秒；最高车速：228 公里/小时
- 综合油耗值：6.2 升/100 公里<sup>1</sup>

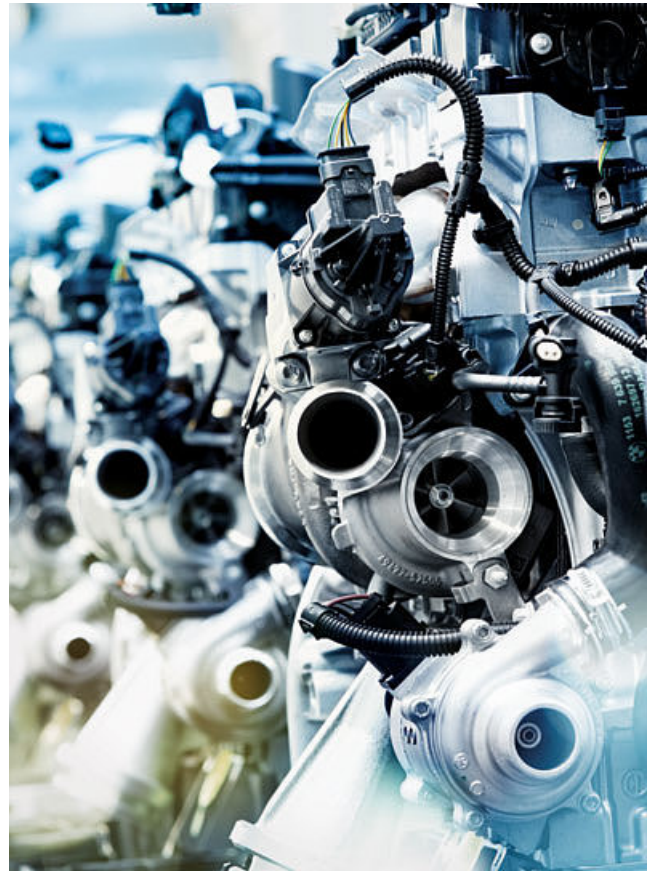
### BMW 330i M 运动型旅行轿车

- BMW 涡轮增压直列 4 缸汽油发动机，输出功率为 185 千瓦 (252 匹马力)，扭矩为 350 牛米
- 0 - 100 公里/小时加速时间：5.9 秒；最高车速：250 公里/小时 (电子限速值)
- 综合油耗值：6.4 升/100 公里<sup>1</sup>

<sup>1</sup> 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。  
引用的性能、油耗数值适用于配备标准装备变速箱的车辆。

## BMW 高效动力策略 (BMW EfficientDynamics) 更少尾气排放，更多驾驶乐趣

无论目标是实现高性能还是低油耗，对 BMW 而言，重点始终是提供 BMW 特有的驾驶乐趣。BMW 高效动力策略 (BMW EfficientDynamics) 是 BMW 推出的一种战略，旨在降低油耗和二氧化碳排放，同时提高车辆的动态性和驾驶乐趣。这是一种涉及发动机、能量管理和整车概念的全面技术组件，并且是每辆 BMW 的标准装备。



### 动感而高效：8 速手自一体变速箱

**8 速手自一体变速箱**可确保更流畅的换挡和更高的驾驶舒适性，这要得益于发动机转速的迅速过渡和较短的换挡时间。它将出色的舒适性与优异的动态性和更高的燃油效率结合在一起。



### 发动机

**BMW 涡轮增压技术**为 BMW 高效动力策略 (BMW EfficientDynamics) 发动机系统中的新款发动机带来更灵活的动力输出，使其即使在发动机低速运转时也具有更迅捷的响应性。同时，这些发动机效率更高、排放和油耗更低、更加动感且更富有驾驶乐趣。

### 整车概念

对 BMW 而言，智能轻质结构意味着在恰当的地方使用恰当的材料。针对每个单个部件，选择了合适的材料。这种理念也称为 **BMW 智能轻量化技术**，目前整合在 BMW 高效动力策略 (BMW EfficientDynamics) 中并应用于每款 BMW 车型。

由于采取有针对性的**空气动力学措施**，每辆 BMW 的空气阻力性能都十分出色。这有助于提高效率 and 驾驶稳定性，并降低车内的噪音水平。这些特征包括扁平结构的底架盖罩和前裙板中的空气幕。

### 能量管理

**ECO PRO (节能) 模式**能够根据个人驾驶风格帮助驾驶员将油耗降低高达 20%<sup>1</sup>。惯性滑行功能、前方路线辅助功能 (仅搭配 BMW 专业级导航系统) 和 ECO PRO (节能) 路线进一步将油耗降低了 5%。

**发动机节能自动启停功能**可在车辆短暂停车 (例如遇到交通信号灯或出现交通堵塞) 时关闭发动机，以进一步降低总油耗。当驾驶员踩下离合器 (手动变速箱) 或松开制动踏板 (手自一体变速箱) 时，发动机立即自动重新启动。

**伺服式助力转向系统**可根据当前车速调整助力转向，即使在高速行驶时也能确保直接而精确的转向响应。它还可将转向时所用的力降至更低水平，同时实现驻车、挪车和在狭窄或曲折的道路上行驶时的灵活性，从而确保出色的舒适性。

<sup>1</sup> 在 BMW 内部油耗值研究中确定。

## BMW 互联驾驶

世界与你随行。

IT 产业革命已改变了我们的生活方式。对于 BMW 驾驶者，他们已习以为常地将车辆看作是他们生活的重要组成部分——他们期待在路途中访问信息，通过手机或电子邮件进行通讯，并时刻关注新闻。因此，术语“BMW 互联驾驶”包含所有可将 BMW 汽车及其乘员与外界（包括实时交通环境）联通的组件和创新技术。创新的 BMW 互联驾驶\* 增强了安全性、舒适性和信息娱乐性。



BMW 互联驾驶包含智能服务和辅助系统，能与所有适当设备兼容。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。

欲了解更多信息，敬请访问：

[www.bmw.com.cn](http://www.bmw.com.cn)

## BMW 互联驾驶：连接驾驶者、车辆和环境的智能网络

互联驾驶服务和应用 — 可根据您的个人喜好快速简洁的设置。



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\*

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：您可以很方便地无需拿起手机在车辆显示屏上查看预约情况、日历条目、信息和新闻。

\* 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。

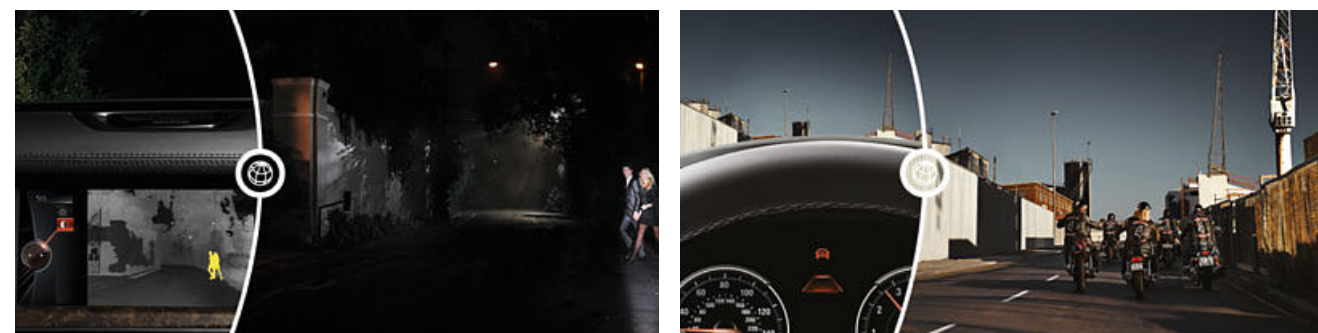
## BMW 互联驾驶

世界与你随行。

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 互联驾驶概念<sup>1</sup> 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。



**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。可通知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。



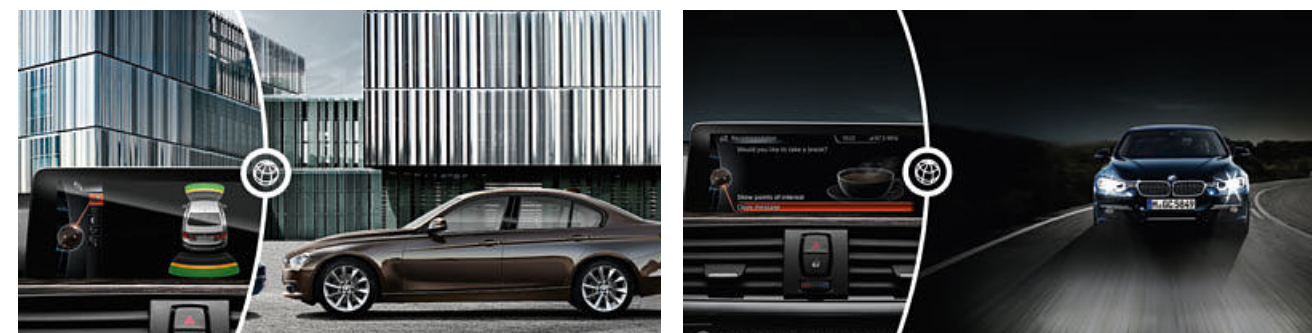
**带行人识别功能的夜视系统。**前保险杠中的红外摄像机可探测到距离 300 米内的人和动物。摄像机影像显示在控制显示屏中。行人识别功能也提供视觉警示，使您能够察觉移近道路的任何行人。驾驶者可尽快识别危险情况，从而更及时地采取行动。

**驾驶辅助系统<sup>1</sup>。**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。

BMW 互联驾驶及其智能服务和辅助系统始终与所有正确的设备兼容。**BMW 互联驾驶的服务和应用程序**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**可提高 BMW 车辆的驾驶安全性和舒适性。各种智能系统不仅使驾驶者感觉更轻松，而且将交通危险降至较低水平。



**自动泊车辅助系统。**令平行泊车更容易。当行驶速度低于 35 公里/小时，该系统会测量车辆通过的任何驻车空位。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 and 操纵车辆。其针对车辆和障碍物之间的距离发出声响警告，并在控制显示屏中给出视觉警告。

**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。

<sup>1</sup> 此功能具体配置信息请以中国上市车型为准。

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。此互联驾驶信息为部分配置展示，具体配置信息以上市车型为准。

## 悬架

### 动态驾驶性能的坚实基础



理想的 50:50 前后车桥负载分配可确保卓越的方向稳定性、灵活的操纵性和精确的转向响应。低重心以及长轴距和短前后悬为这些积极的驾驶特征提供了支持条件。

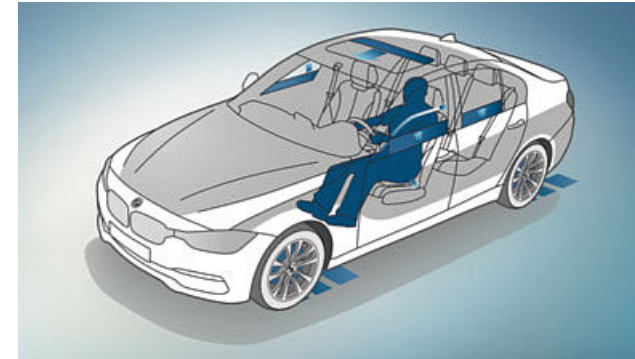
**xDrive 智能全轮驱动系统**可根据不同的路况自动进行调节，从而始终提供充足的牵引力轻松应对各种情况。xDrive 和动态稳定控制系统 (DSC) 可提供卓越的稳定性和操性。xDrive 能够快速灵活地在车桥之间分配驱动力 (通过 DSC 传感器引导)，以防止过度转向或转向不足，从而确保出色的方向稳定性。即使是在容易打滑或崎岖的路面上，仍能实现迅速、安全的加速行驶。因此，减少了动态稳定控制系统在艰难路况下的干预。xDrive 将全轮驱动系统在牵引力、方向稳定性和安全性方面的优势与 BMW 的灵活性结合在一起，带给您更大的驾驶乐趣。

**标准悬架**提供高水平的精确性、灵活性和悬架舒适性。这通过铝制双球节弹簧减震支柱前桥和精密的五臂后桥及精细的调校得以实现。

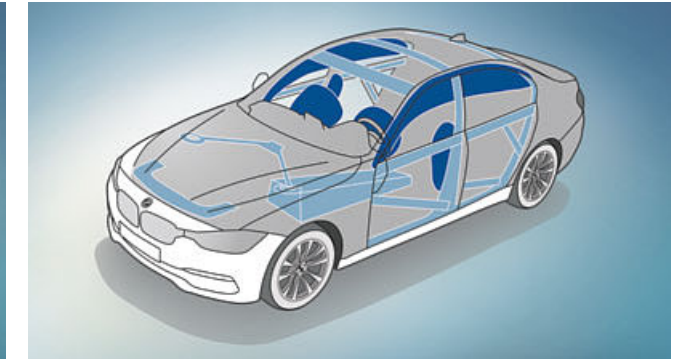
BMW **后轮驱动系统**确保了出色的转向精确性，因为在此类驱动方式下，前桥不受任何形式的扭矩转向的影响。此外，动态车桥负载分配与后轮驱动系统共同确保从静止加速时就产生强大的牵引力。

## 安全性

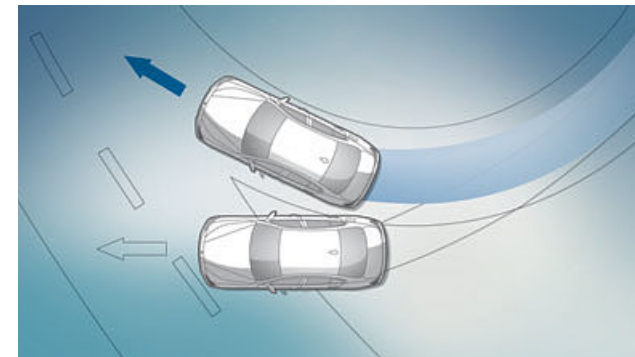
### 先进的 BMW 技术实现了更高的安全性



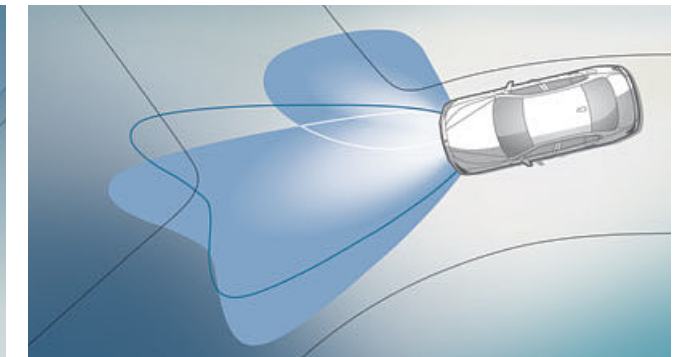
**主动保护系统**会在探测到疲劳迹象时向驾驶者发出警告，在危急状况下进行干预，并在事故后施加制动，使车辆停止。



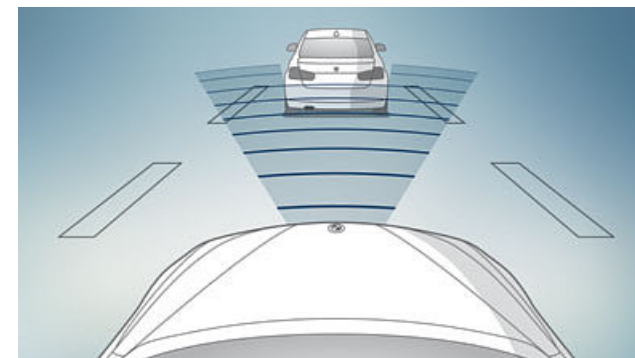
**前排安全气囊**以及前后排头部安全气囊及侧面安全气囊可提供策略性保护。坚固的乘客舱可在发生前部、侧部或后部碰撞时提供更为有效的被动安全性。



**动态稳定控制系统 (DSC)**可识别任何滑车风险并稳定车辆。



在任何行驶条件下，选择装备的 **LED 随动控制大灯**都能提供比传统系统更好的照明和能见度。



选择装备的**主动巡航控制系统**会保持预选定的车速以及与前方驾驶者的车距。



## 装备和适应性

**装备:** BMW 设计套装和 M 运动套件、装备亮点、车轮和轮胎以及原装 BMW 附件。

**颜色:** 车身颜色和内装颜色。

**BMW 售后服务:** BMW 售后服务、BMW 金融服务和 BMW 品牌体验。



## 基本车型

### 内装:

前排座椅电动调节, 驾驶者座椅带记忆功能  
多功能运动型真皮方向盘  
丝绒脚垫  
直通装载系统  
后排中央扶手  
亚光银色内饰  
前后部驻车距离报警器  
高级双区自动空调  
威尼托米色 Sensatec 合成皮 / 黑色 Sensatec 合成皮

### 外观:

BMW 双肾型进气格栅, 带有 11 片特别设计的黑板块  
17 英寸铝合金轮圈, V 式轮辐 413 型  
与车身同色的外部后视镜盖  
全景玻璃天窗  
LED 大灯  
LED 雾灯  
亚光黑色侧窗框架饰件、车窗凹口饰件、B 柱和后视镜底座  
镀铬排气管饰件  
带珠光镀铬细节装饰的空调和收音机控制单元

01



【01】标准装备的多功能真皮方向盘具有舒适的抓握感, 精细的做工则在车内营造出质感的氛围。

02



【02】铝合金轮圈, V 式轮辐 413 型, 17 英寸, 防爆轮胎, 7.5 J x 17 英寸, 配 225/50 R 17 轮胎。

03



04



【03 | 04】BMW 320i 轿车采用地中海蓝金属漆车身颜色, 配备 17 英寸铝合金轮圈, 星式轮辐 393 型<sup>1</sup>。

<sup>1</sup> 中国市场上装备 17 英寸铝合金轮圈 V 式轮辐 413 型。



# M 运动套件

powered by 

## 内装:

M 迎宾踏板和 M 驾驶者搁脚板  
 内饰为 Dakota 真皮威尼托米色/Dakota 真皮珍珠贝白色，带深珍珠贝白色装饰条/Dakota 真皮黑色  
 M 多功能运动型真皮方向盘  
 个性化定制墨灰色车顶篷  
 仪表盘，带红色刻度和红色对比环的车速表和转速计  
 带镀铬细节装饰的空调和收音机控制单元  
 铝制六边形内饰，带埃斯托蓝色或黑色高光装饰条  
 缩短的换挡杆，带 M 标志  
 包括附加升级运动模式的驾驶体验控制系统  
 橙色或白色可变环境氛围灯  
 带蓝色细节装饰的车钥匙

## 外装:

M 空气动力学组件，包括前裙板、侧裙板和后裙板以及暗影金属漆空气扩散器嵌件  
 BMW 双肾型进气格栅，带有 8 片特别设计的黑色高光板条  
 LED 雾灯  
 18 英寸 M 铝合金铁灰色轮圈，双辐式样 441 M 型  
 个性化定制高光镀铬饰条  
 侧面的“M”标志  
 高光镀铬排气管饰件  
 高级埃斯托蓝金属漆饰件，还提供其它漆饰

01



【01】BMW 330i M 运动型旅行轿车，采用高级埃斯托蓝金属漆车身颜色，配备选择装备的 19 英寸 M 铝合金轮圈，双辐式样 403 M 型<sup>1</sup>。

02



03



【02】BMW 330i M 运动型轿车采用高级埃斯托蓝金属漆车身颜色，配备 19 英寸 M 铝合金轮圈，星式轮辐 403 M 型<sup>1</sup>。

【03】M 铝合金轮圈，双辐式样 441 M 型<sup>2</sup>，18 英寸，铁灰色，防爆轮胎，前轮 8 J x 18 英寸，配 225/45 R 18 轮胎，后轮 8.5 J x 18 英寸，配 255/40 R 18 轮胎。

04



【04】内装所采用 M 运动型多功能真皮方向盘具有良好的抓握感，搭配铝制六边形内饰，带亚光埃斯托蓝色装饰条凸显运动氛围。

<sup>1</sup> 中国市场 330i M 运动型旅行轿车上市装备 18 英寸铝合金轮圈，双辐式样 441 M 型。

<sup>2</sup> 中国市场配备的制动系统卡钳为黑色。

## 装备亮点



【01】LED 车灯都采用 LED 技术。所发出的光很亮，但耗能很少。转向灯置于灯管上方。

【04】黑色镀铬排气管，采用运动设计套装。

【07】舒适进入功能允许乘客通过前车门进入车内，无需使用钥匙即可打开尾门。

【02】尾灯采用特色的“L”型设计，照明元件采用全 LED 技术，即使在黑暗中也能识别这是一辆 BMW 汽车。

【05】LED 随动控制大灯和远近光氙气前灯提供了更出色的照明。LED 雾灯提高了恶劣天气下的行驶安全性。

【08】玻璃天窗<sup>1</sup>，带电动滑动和提升控制功能，使乘客可以根据个人喜好调节风量，同时确保无气流通风和更小风噪。

【03】带可变减震器控制的低置 M 自适应悬架功能设置<sup>1</sup>，可以让驾驶员选择舒适风格或者运动家风格。

【06】铝制车顶行李架为多功能 BMW 车顶行李架单元提供了基础。

【09】全景玻璃天窗配有电动可调的遮阳帘，不仅确保前后排光线充足，还具有滑动和升降功能。



【10】个性化定制真皮仪表盘，上部 and 上臂饰板采用与内装颜色同色的 Walknappa 真皮<sup>1</sup>。

【13】采用粗轮圈和仿形拇指靠的运动型真皮方向盘具有出色的抓握感和舒适的质感。

【16】换挡杆前方配有杯座，并配备许多其它便捷的储物盘和储物箱。

【11】高级双区自动空调包括带活性炭过滤器的自动空气再循环 (AAR) 以及雾气和阳光传感器。

【14】座椅电动调节功能使操作更加简便，并且记忆功能可帮助用户保存所需的座椅和外部后视镜设置。

【17】8 速运动型手自一体变速箱既能自动换挡，又能通过换挡拨片或换挡杆手动换挡。

【12】M 多功能真皮方向盘包括多功能按钮、黑色 Walknappa 真皮方向盘外圈、仿形拇指靠。

【15】个性化定制细线纹真皮方向盘<sup>1</sup>，仿照运动型真皮方向盘制作而成，采用上乘的皮革和更粗的外圈。

【18】照明组件包括安装在车内外的 LED 灯，确保操作更加方便并且增强了内装的时尚感。

<sup>1</sup> 中国市场暂不提供。

# 装备亮点



01



02



05



03



06



08



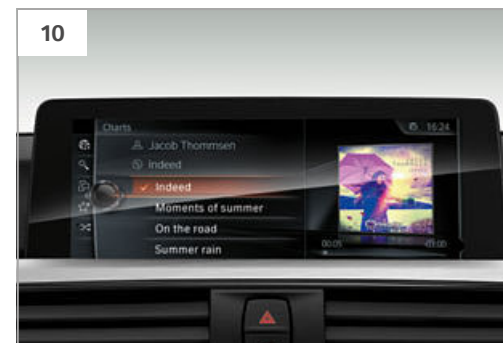
04



07



09



10



11



12



13



14



15

【01】如果有车辆处于驾驶者的盲点区域或正从相邻的车道驶来，车道变换警告系统可通过发出视觉信号并使方向盘振动来提醒驾驶者。

【02】主动巡航控制系统会保持预选定的车速以及与前方驾驶者的车距。

【03】BMW 商业级导航系统带 iDrive 控制按钮和集成式 6.5 英寸 LCD 彩色显示屏以及三年免费的地图更新。

【04】全景摄像机是一种视觉驻车辅助装置，包括了俯视、侧视和后视摄像功能。

【05】全彩平视显示系统<sup>1</sup>将与行程相关的所有信息直接投射到驾驶者的视野之内。

【06】BMW 专业级导航系统包括免提设备、USB 接口、带 DVD 光盘播放机的专业级收音机，以及免费的地图更新。

【07】自动泊车辅助系统可使平行驻车 and 垂直驻车变得更容易。它可在驾驶者控制油门、制动器和换挡的同时进行转向操作。

【08】前后驻车距离报警器 (PDC) 使驻车 and 操控更加容易，特别是在狭窄空间中。

【09】驾驶辅助系统<sup>2</sup>可将驾驶者的注意力吸引到无意的车道变换或可能的碰撞上，在紧急情况下还可以自动制动。

【10】BMW 音乐合作伙伴<sup>3</sup>，使您可在 BMW 车内不受限制地直接访问数百万首曲目。

【11】Apple CarPlay<sup>®</sup> 预留设备支持通过车载用户界面便捷而安全地无线使用 iPhone<sup>®</sup>。

【12】带 USB 接口的手机蓝牙功能扩展型 (连接两部手机，支持蓝牙办公室) 连接可使移动电话与车辆建立蓝牙连接，并通过免提通话设备使用移动电话。

【13】仅需在后保险杠下方快速晃一下脚，无需接触即可开启尾门 (舒适进入功能的一部分)。

【14】直通装载系统及按 40:20:40 比例分折的后排座椅靠背确保了乘客和物品运输的灵活性。

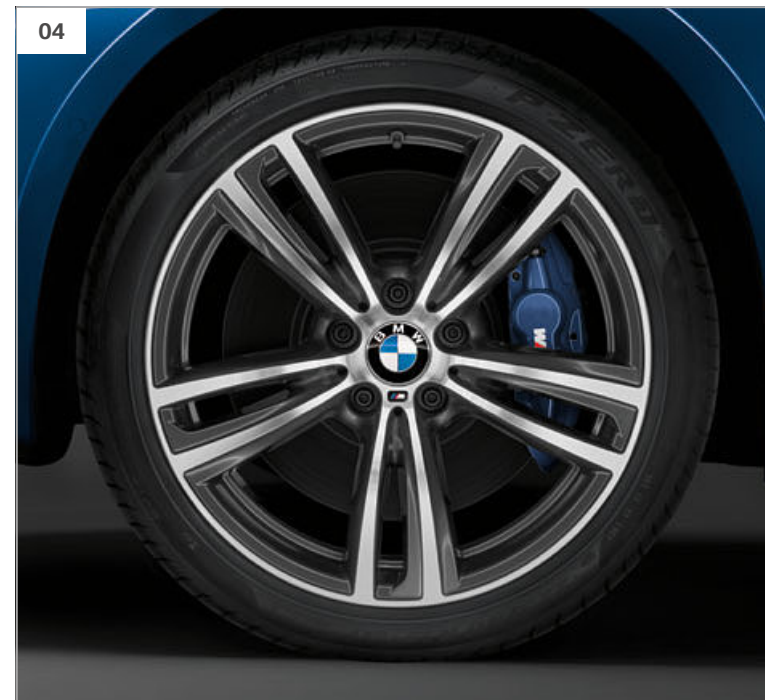
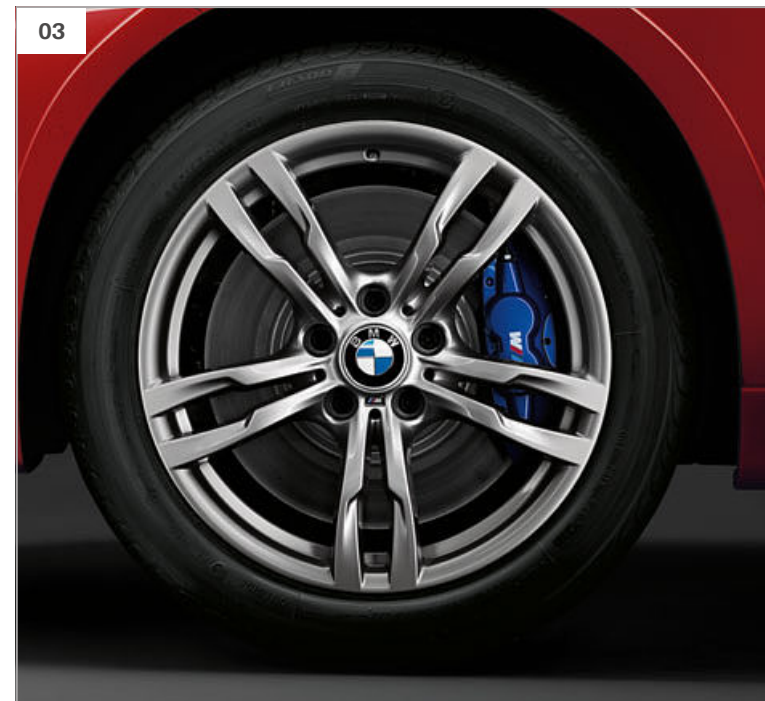
【15】后窗和后侧窗 (着色) 配备防晒玻璃，可减少车内的升温程度。

<sup>1</sup> 佩戴偏光太阳镜时，显示的可见性会受到限制。

<sup>2</sup> 在黑暗以及有雾的情况下，此功能会受到影响。

<sup>3</sup> 需要用到 BMW 互联驾驶服务和 BMW 专业级导航系统。

## 车轮和轮胎



**【01】** 铝合金轮圈，V式轮辐 413 型，17 英寸，防爆轮胎，7.5 J x 17 英寸，配 225/50 R 17 轮胎。

**【02】** 铝合金轮圈，双辐式样 397 型，18 英寸，防爆轮胎，混装轮胎，前轮 8 J x 18 英寸，配 225/45 R 18 轮胎，后轮 8.5 J x 18 英寸，配 255/40 R 18 轮胎。

**【03】** M 铝合金轮圈，双辐式样 441 M 型<sup>1</sup>，铁灰色，18 英寸，防爆轮胎，混装轮胎，前轮 8 J x 18 英寸，配 225/45 R 18 轮胎，后轮 8.5 J x 18 英寸，配 255/40 R 18 轮胎。

**【04】** M 铝合金轮圈，双辐式样 442 M 型<sup>1</sup>，双色宇宙灰，太空灰，19 英寸，防爆轮胎，混装轮胎，前轮 8 J x 19 英寸，配 225/40 R 19 轮胎，后轮 8.5 J x 19 英寸，配 255/35 R 19 轮胎。

## 原装 BMW 附件



**【01】** 当车门打开时，优雅的带 BMW 标志照明的迎宾踏板，可向车门开口内投射出柔和的光线。

**【02】** 前排搁脚处量身定制的防潮、防污和防湿保护措施。黑色设计令内饰更显精致。

**【03】** 用于苹果 iPhone™ 6 的插入式适配器可实现安全储存、快速充电、音乐播放及专辑封面展示。

**【04】** 铝合金轮圈<sup>1</sup>，完全 RDC 型，20 英寸，防爆轮胎，双色亚光黑，防爆轮胎，前轮 8 J x 20 英寸，后轮 8.5 J x 20 英寸。

**【05】** 高品质铝合金轮圈<sup>1</sup>，20 英寸，防爆轮胎，双色宇宙灰，赋予车辆格外动感的外观。

**【06】** 婴儿座椅，配专利气垫，适合体重在 13 千克以下的儿童（约 15 个月大）。搭配单独提供的 ISOFIX 底座或安全带使用。

<sup>1</sup> 中国市场配备的制动系统卡钳为黑色。

# 车身颜色



普通漆 668 黑色



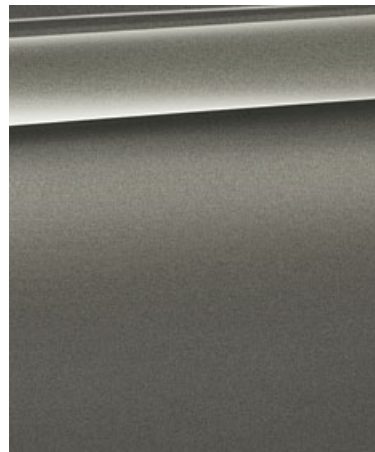
普通漆 300 雪山白¹



金属漆 A96 矿石白



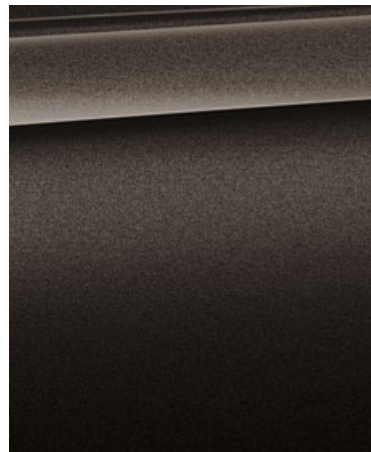
金属漆 A83 冰河银¹



金属漆 C08 铂金灰色



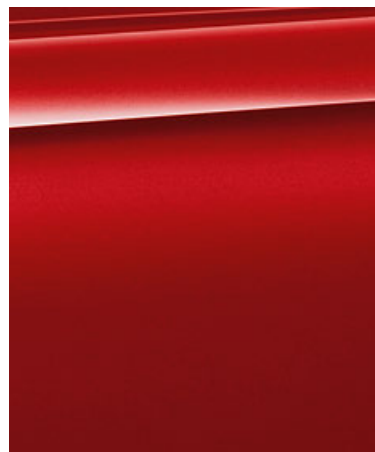
金属漆 B39 矿石灰¹



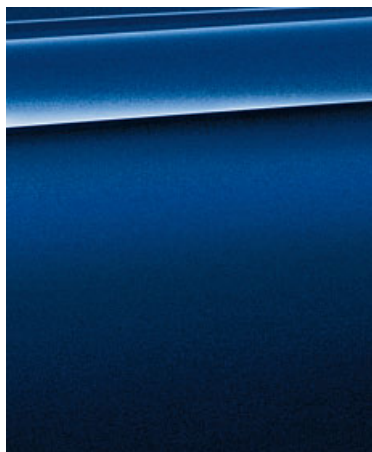
金属漆 B65 巴西棕色



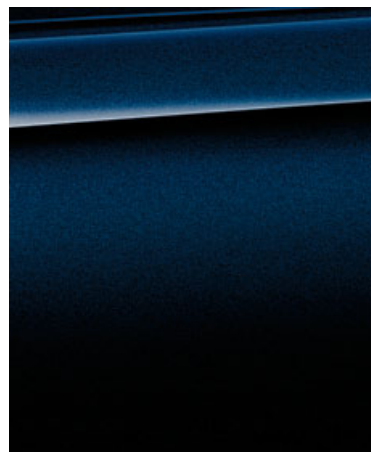
金属漆 475 宝石青¹



金属漆 A75 墨尔本红¹



金属漆 C10 地中海蓝



金属漆 A89 帝王蓝



金属漆 B45 埃斯托蓝²

¹ 装备 M 运动套件的车型可选的颜色。  
² 只提供给装备 M 运动套件的车型可选的颜色。

# 内装颜色

## 真皮

提供	提供	提供
	运动设计套装 装备 M 运动套件的车型	<b>Dakota 真皮</b> LCSW 黑色, 黑色内装颜色
	运动设计套装	<b>Dakota 真皮</b> LCDF 威尼托米色, 威尼托米色内装颜色
	运动设计套装 装备 M 运动套件的车型	<b>Dakota 真皮</b> LCOM 珍珠贝白色, 搭配深珍珠贝白色装饰, 仪表盘底部采用珍珠贝白色
	基本车型	<b>Sensatec 合成皮</b> KCDF 威尼托米色
	基本车型	<b>Sensatec 合成皮</b> KCSW 黑色
	装备 M 运动套件的车型	<b>Dakota 真皮</b> LCNL 黑色, 配蓝色对比缝线
	运动设计套装 装备 M 运动套件的车型	<b>Dakota 真皮</b> LCDJ 马鞍棕色, 带棕色装饰条
	运动设计套装 装备 M 运动套件的车型	<b>Dakota 真皮</b> LCFJ 威尼托米色, 带深珍珠贝白色装饰条 仪表盘底部采用威尼托米色
	运动设计套装	<b>Dakota 真皮</b> LCL3 黑色, 带红色装饰条
	运动设计套装 装备 M 运动套件的车型	<b>Dakota 真皮</b> LCL5 珊瑚红, 带黑色装饰条
	运动设计套装 装备 M 运动套件的车型	<b>Dakota 真皮</b> LCL8 黑色, 带深珍珠贝白色装饰条

## 内饰

提供	提供
	基本车型
	4CG 亚光银色内饰
	运动设计套装
	4LU 黑色高光内饰, 带珠光镀铬装饰条
	运动设计套装
	4LV 黑色高光内饰, 带亚光珊瑚红装饰条
	M 运动套件
	4WG 铝制六边形内饰, 带黑色高光装饰条
	M 运动套件
	4WF 铝制六边形内饰, 带亚光蓝色装饰条

\* 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, 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, 优化维修服务。BMW 始终不渝地推动着车辆服务领域内新技术的应用。例如, 车载诊断系统可以早期发现汽车电气和电子系统的问题; 电脑辅助诊断信息系统 (DISplus) 用于完成系统性故障分析; 移动式诊断测试仪 (GT1) 通过专门的射频接口与车载诊断系统交换数据, 使故障检测和维修工作更加便捷; 技术信息系统 (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。



**互联网:** 拓展了用户与 BMW 之间的沟通方式。 **www.bmw.com** 是 BMW 的国际网页。同时, 我们还在许多国家开设了本地化网页, 例如在中国, 中文网页的网址为: **www.bmw.com.cn**。您可以通过访问本国的 BMW 网页, 查询详细的服务选项以及邻近 BMW 代理商的位置, 从而便捷地获得全方位的服务与支持。



**道路救援:** 遇到麻烦? 没问题。如果出现故障, BMW 的道路救援可以为您提供 1 年 365 天, 1 天 24 小时的全天候服务。经过专门培训的 BMW 技师们会通过电话或现场救援, 竭尽全力让您的 BMW 重回道路。



**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

### 选择 BMW, 体验更多



**BMW 无线服务:** 当您的汽车需要维护时, BMW 售后服务会自动为您提供建议。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**



**BMW 世界。**您第一眼看到您自己的 BMW, 触摸车身, 坐进车厢, 并启动发动机的时刻, 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 EfficientDynamics), 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](http://www.bmw.com.cn)



所示车型规格均以 BMW AG 为中国市场生产的车辆为准。某些地方包括了选择装备和尚未作为标准装备安装的附件。根据其他市场的专门要求，所描述的车型、标准装备和选择装备可能会有所不同。确切信息以中国市场上市车型为准或请向 BMW 当地授权经销商咨询。保留设计和装备更改的权利。

© BMW AG, 德国慕尼黑。未经慕尼黑 BMW AG 书面许可，禁止全部或部分复制。