



The New Sprinter

梅赛德斯-奔驰 斯宾特



Mercedes-Benz



车身及内饰颜色



北极白



鹅绒红



宝石蓝



亮银白



金刚黑



真皮座椅



真皮座椅



真皮座椅



The New Sprinter

斯宾特[®] 豪华商务车

产品概述	2
发动机及动力系统	4
全轮驱动	5
安全性	8
品质服务	10
标准及特别配置	11
车型配置及技术参数	13
车身及内饰颜色	F3



百年经典，全新演绎

秉承了梅赛德斯-奔驰品牌百年的传统，斯宾特(The New Sprinter)以豪华大气的外观、卓尔不凡的品质、坚实可靠的性能，再一次诠释了梅赛德斯-奔驰对至善臻美的不懈追求。

正如Sprinter一贯的品质，斯宾特的许多实用功能与其极具吸引力的外表并驾齐驱：动感的车型，完美的比例，加之梅赛德斯-奔驰极具个性化的外观设计，使这款车成为您最贴心、最专业、最安全的商业搭档。

新一代梅赛德斯-奔驰斯宾特商务客车无论在外观设计，内部配置还是技术创新上都更上一层楼，为中国高档豪华客车行业树立了新的标杆。其外观造型气度恢宏、浑然天成；细节设计周密严谨、精益求精。这就是我们为您带来具有更大空间、更强动力和更高安全保障的斯宾特豪华商务车。

英气毕现的前大灯

无法掩饰的魅力！全新设计的车身外形，更加大气和动感，时尚与经典的融合、科技与人性的统一，源于我们最完美的不懈追求。



动感圆润的仪表盘

科技与艺术的完美组合！进入驾驶室如同欣赏一件作品，一切完美的线条和曲面让您爱不释手，感受与实用主义并存，简洁清晰，让您轻松掌控一切，这就是您要的斯宾特。



功能完备的驾驶室

让您轻松驾驶！无论工作与休闲，时刻让您体验驾驶的乐趣；宽大的驾驶空间、高性能的操控系统以及更多创新型设备，让你的驾驶不再枯燥乏味。



豪华安全的乘坐空间

享受从这一刻开始！宽敞、舒适、豪华那只是平淡的表述，我们为您带来更为深刻的乘坐感受，感受轻松和惬意的同时，一切出于安全的考虑都成为必要，这就是您的斯宾特。



别具一格的尾门徽标

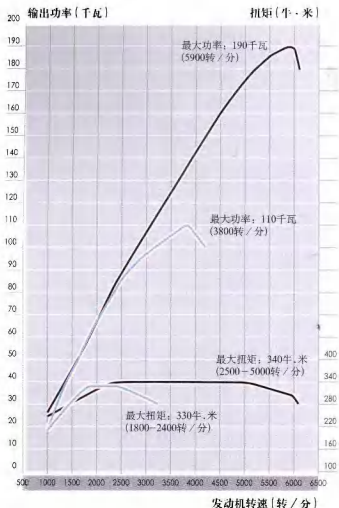
让您感受豪华与品质！独具匠心的完美设计体现在每一个细节上，连最易被忽视的尾部车门，也考虑周详，这就是梅赛德斯-奔驰的一贯品质，也为您的豪华商务之旅带来保障。



强劲动力，澎湃不息

为满足不同用户的动力性能要求，斯宾特可选配梅赛德斯-奔驰OM 646 DELA共轨电控直喷柴油发动机(直列4缸，2.2升)或M 272 E35电控直喷汽油发动机(V型6缸，3.5升)，技术领先，动力强劲。

斯宾特配备的柴油发动机和汽油发动机出色的输出功率及扭矩，令人为之惊叹，在任何情况下(无论在坡道上还是在超车时)都具有超凡的加速性能和牵引力。柴油发动机所采用的共轨技术可以在任何发动机转速下提供相对恒定的喷油压力；汽油发动机采用多点喷射技术，随时提供充沛动力。不论穿梭于繁华都市，或驰骋于高速公路，都能提供源源动力带来的充盈感觉。



优异的燃油经济性：

作为客户的忠实合作伙伴，斯宾特发动机均具备出色的燃油经济性，节约能源的同时，也为您节省了运行成本。

环保的排放标准：

柴油发动机:欧3排放标准(EURO3)
汽油发动机:欧4排放标准(EURO4)

柴油发动机 OM 646 DELA 110千瓦(150马力)

汽油发动机 M 272 E35 190千瓦(258马力)

突破传统，全时全能

4×4全轮驱动车辆一直都是梅赛德斯-奔驰众多产品的中坚力量。此次引入中国的是斯宾特4×4豪华商务客车，这是具有非凡创造力和颠覆传统的创新之举。

中国疆土辽阔，具有丰富的地形地貌和路况特点，在商务活动遍及全国的今天，拥有一辆具有高性能全轮驱动和主动安全装置的商务客车以成必然，然而还没有人敢为天下先，现在梅赛德斯-奔驰时刻以客户需求为己任，为中国客户带来具有划时代意义的全时全能豪华商务客车，充分满足苛刻要求的您。



斯宾特4×4豪华商务客车，优势尽现，让您受益匪浅：

★ 全轮驱动系统可增强牵引力，特别是在崎岖的路面。35%和65%的前后扭矩分配也保证了它卓越的灵活性；

★ 提升车身设计增大了接近角，离去角以及纵向通过角(车前升高11CM，车后升高8CM)，使得斯宾特4×4可以在任何路况驰骋，同时安全性和操作性也得到提高；

★ 全轮驱动系统是免维修的，从而保证了较低的行车费用；

★ 车辆全轮驱动始终拥有最大牵引和保持方向的稳定性，从而更大程度上减少驾驶员的行车压力。

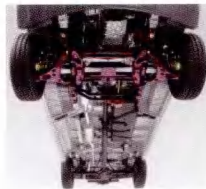


ADAPTIVE ESP/4ETS的优势:

★ ADAPTIVE ESP/4ETS是一项创新的先进控制系统，源自梅赛德斯-奔驰的重大技术变革，配备这个系统的斯宾特4×4全驱商务客车，在ADAPTIVE ESP/4ETS的自动干预功能下，可为您在恶劣的环境中提供更进一步的安全稳定保障：

★ 在各种复杂的地形上(如陡坡、泥泞以及湿滑路面)，ADAPTIVE ESP/4ETS系统提供了集自动化、智能化和安全性于一身的安全保障，让您从容驾驶，全速前进；

★ ADAPTIVE ESP/4ETS是为适应全轮驱动的需求而特别设计的，它体现出梅赛德斯-奔驰全球科技领导力的地位，将您的商务旅程增加更大动能。



卓越科技，安全至上

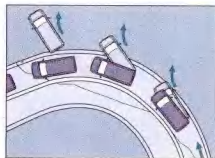
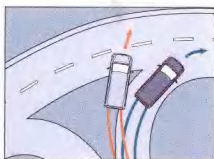
梅赛德斯-奔驰一直致力于全方位提高车辆的安全性能。全新斯宾特商务客车采用了世界领先的科技成果，结合全面的主、被动安全技术，为您和您车上的乘员提供双重保障。

对车辆进行动态控制是工程师梦寐以求的愿望，如今这一愿望已通过电子稳定程序（ESP[®]）变成了现实。ESP[®]掌控ABS、ASR、BAS和EBD等系统，当车辆面临打滑的威胁时，ESP[®]进行干预，瞬间将制动力施加在一个或数个车轮上，仿佛是驾驶员在操作着四个独立的制动踏板，同时发动机的动力会根据需要自动增加或减少。

充分考虑汽车负载变化的ADAPTIVE ESP[®]实现了驾驶安全设计领域的新突破：在车辆行驶过程中，传感器会不断监测车辆的重量和重心位置，ADAPTIVE ESP[®]通过收集分析传感器监测到的信号并采取相应措施使车辆时刻保持稳定。斯宾特装配当今最先进的驾驶安全系统，体现了梅赛德斯-奔驰为追求车辆安全性能所做出的不懈努力。

ABS	防抱死制动系统
ASR	加速防滑控制
BAS	制动辅助系统
EBD	电子制动力分配
RMI	侧翻干预
ROM	侧翻缓解
LAC	载荷自适应控制
EUC	扩展转向不足控制
CBC	高速转向制动控制

注意：ADAPTIVE ESP[®]仅在符合物理规律时才能正常发挥作用，并非配置了ADAPTIVE ESP[®]就不会发生任何事故。



ADAPTIVE ESP[®]电子稳定程序在危急关头通过精确调节一个或几个车轮上的制动力，大大提高了车辆的主动安全性

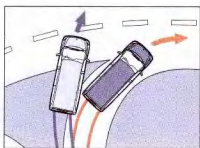
ADAPTIVE ESP[®]电子稳定程序全面掌控ABS、ASR、BAS和EBD等主动安全系统



安全气囊（SRS）—生命的守护神

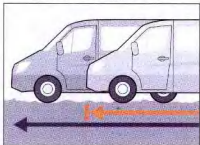
正副驾驶座椅配备正面安全气囊，侧面安全气囊及帘带式气囊(可选配)。正面安全气囊根据车辆受撞程度分两级触发，碰撞发生时，安全带张紧器在瞬间可使三点式安全带张紧乘员身体，张紧限制器可确保乘员的头部和上身以最佳的受控状态陷入安全气囊。

气囊模块仅为说明图示，并非实际车内展示



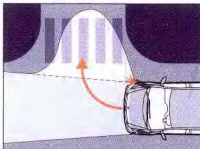
防抱死制动系统 (ABS)

紧急制动时, 车轮不抱死, 车辆仍然具备转向功能, 轮胎不打滑, 保证最短制动距离。



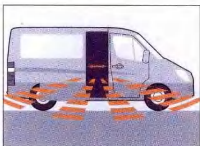
制动辅助系统 (BAS)

根据驾驶员踩踏制动踏板的速度, 识别出紧急状态, 并迅速建立最大制动力, 从而大大缩短制动距离。



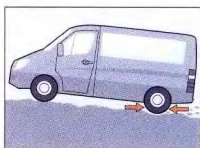
氙气大灯及转弯照明系统

氙气大灯亮度更高, 照明区域更广, 并集成了转弯照明系统, 该系统在车辆转弯时提供辅助照明, 提高安全性。



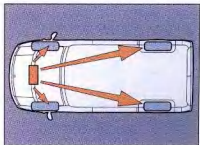
无钥匙车门开启/滑动系统 (选配)

该系统处于工作状态时, 随身携带车钥匙进入车辆5米范围之内时, 系统可根据驾驶员接近车辆的方向, 自动判断打开车门滑动门或自动将驾驶员车门解锁。当驾驶员远离车辆后, 车门滑动门会自动关闭并且车辆自动上锁。



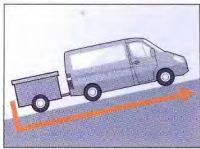
加速防滑控制 (ASR)

在湿滑路面上防止驱动轮打滑, 避免车辆发生侧移。



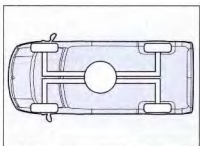
电子制动力分配系统 (EBD)

保证所有车轮上的制动力按实际需要分配, 防止某一车轮上的制动力过大或过小。



启动辅助系统 (AAS) (选配)

对于装配手动变速器的车辆, 释放制动踏板后, AAS可使制动力维持2秒钟左右, 使驾驶员有足够时间将脚移至加速踏板, 避免发生溜车的危险。



自动胎压监测系统 (选配)

该系统能够实时监测轮胎在各种行驶状态下的温度和胎压, 并将信号传递给控制单元, 必要时警示灯进行报警, 以避免因轮胎故障而导致的危险。

品质服务，全心全意

我们的服务在这个领域是最具专业化的。每一部斯宾个性化的装置和独一无二的质量背后有着一个重要的因素：那就是梅赛德斯-奔驰这个世界顶尖品牌背后的一群人，我们的售后工程师对工作的敬业程度正如您对您的工作。

任何服务于汽车行业的人都会寻找一条“客户至上”的道路，无论从确保最佳的车辆装备到为乘客提供量身定做的服务，因为我们相信最专业的服务也是最好的服务：

- 遍及全国的服务网点，让您以最快捷的方式得到最完善的服务；
- 24小时道路救援及技术支持，让您无论身处何方，都可以得到最专业的服务；
- 梅赛德斯-奔驰原厂配件，纯正意味着品质、安全和高附加值，为您解除后顾之忧；
- 完善的客户服务跟踪系统和保养维护计划，使您得到最尊贵的体验；

相信梅赛德斯-奔驰就如同相信您自己一样，我们将为您提供贴心入微的产品售后服务保障。



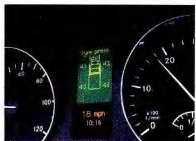
更多配置，更多需求



5前速全自动变速箱



巡航定速功能



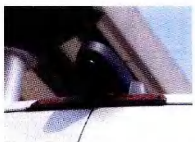
行车电脑及控制显示屏



新颖设计车辆尾灯



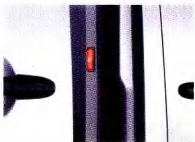
全部座椅配备头部保护装置和
三点式安全带



可视电子辅助泊车系统



车用多媒体影音导航系统



乘客区电动滑动门



镀铬发动机散热栅



氙气大灯，带随动转向装置



舒适型驾驶座椅，前后及上下可调



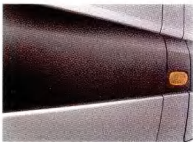
前挡风无骨雨刮器



车辆踏步照明灯



遥控智能型车钥匙



塑胶车身防擦条



精致铝合金/钢制轮毂

★ 不同车型配置可能有所区别，详细配置请参阅本款车型配置与技术参数栏目

斯宾特A1配置及参数

(低顶中轴距汽油型10座)

配置表

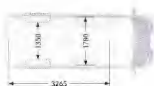
标准配置		
• 3.5升190千瓦汽油发动机, 欧IV排放标准	• ESP®电子稳定程序	• 车后反斜转向灯
• 5档全自动变速箱, 带巡航定速	• ABS 防抱死制动系统	• 乘客区车顶照明灯/顶置阅读灯/踏步照明灯
• 前桥独立悬挂, 后桥变截面螺旋悬挂	• ASR 加速防滑控制	• 豪华座椅, 角度可调
• 四轮通风盘式制动	• BAS 制动辅助系统	• 电动上车安全踏板
• 16寸合金轮圈	• EBD 电子制动力分配	• 乘客区地毯
• 右前门电动滑动门, 带机械式应急开关	• RMI (侧翻) 干预	• GPS全球定位导航系统
• 无钥匙开门	• ROM 侧翻缓解	• 丰田多媒体影音DVD导航系统
• 车身金属漆	• LAC 载荷自适应识别	• 可视电子辅助泊车系统
• 乳白色镀铬中央门锁, EDW I 防盗系统	• EUC 扩展转向不足控制	• 光脚踏板
• 车窗染色玻璃	• CBC 高速转向制动控制	• 倒车雷达
• 前手动车窗	• CBC 高速转向制动控制	• 胎压监测系统 (选装)
• 多功能方向盘	• 正副驾驶员座椅正面安全气囊	
• 中控电脑, 高清触控显示屏	• 正副驾驶座椅配备三点式安全带	
• 前驻车锁, 独立自动控制	• 安全式转向柱, 随力方向盘, 高度及角度可调	
• 加强型独立吸风系统	• 氙气大灯, 带转弯照明功能	
	• 可调节电动电热车外后视镜	
	• 车内后视镜	
	• 车后组合控制	

技术参数

车型	SPT 324 A1	整车自重	2625 千克
发动机	M 272 E 35 电控喷射汽油发动机	整车最大总重	3500 千克
气缸数	V型 6 缸	综合油耗	13.6 升/100公里
车长*行程	92.9*86 毫米	油箱容量	100 升
排量	3.498 升	转弯直径	13.6 米
压缩比	10.7:1	轮胎尺寸	235/65 R16
最大功率	190 千瓦(258马力)@5900 转/分	乘客数	9+1
最大扭矩	340 牛·米@2500-5000 转/分	最高车速	161 公里/小时
变速箱	5档全自动变速箱	整车尺寸(长*宽*高)	5910*1993*2435 毫米



9+1 座



** 不包括顶部空调高度(约220mm)

斯宾特A2配置及参数

(高顶中轴距汽油型13座)

配置表

标准配置

- 3.5升190千瓦汽油发动机、欧IV排放标准
- 5前速全自动变速器，带巡航定速
- 前桥独立悬挂，后桥交截面弹簧悬挂
- 四轮通风式盘式制动
- 16寸合金轮毂
- 右舵侧滑门，带机械式应急开关
- 对开式尾门
- 车身金属漆
- 红外线遥控中央门锁，EDW I防盗系统
- 车窗蓝色玻璃
- 前排电动车窗
- 多功能方向盘
- 车载电脑，高清晰度显示屏
- 前后空调，独立自动控制
- 加强型独立顺风系统

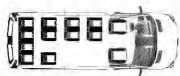
- ESP®电子稳定程序
- ABS防抱死制动系统
- ASR加速防滑控制
- BAS制动辅助系统
- EBD电子制动力分配
- RMI侧翻干涉
- ROM差速锁解
- LAC载荷自适应控制
- EUC扩展转向不足控制
- CBC高速转向制动控制
- 正副驾驶员座椅正面安全气囊
- 正副驾驶员座椅三点式安全带
- 安全式转向柱，助力方向盘，高度及角度可调
- 氙气大灯，带转弯照灯功能
- 可折叠电动后视镜外后视镜
- 车窗外视镜
- 车标组合控制板

- 车顶转向轴灯
- 乘客区车顶照明灯/放置阅读灯/脚踏照明灯
- 豪华座椅，角度可调
- 电动上车安全踏板
- 乘客×地线
- GPS全球定位与导航系统
- 车用多媒体影音DVD导航系统
- 可视电子辅助倒车系统
- 倒车雷达
- 胎压监测系统(选装)

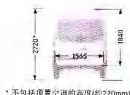
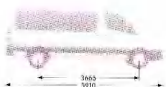
技术参数

车型	SPT 324 A2
发动机	M 272 E35 电控制喷射汽油发动机
气缸数	V型6缸
缸径×行程	92.9×86毫米
排量	3.498升
压缩比	10.7:1
最大功率	190千瓦(258马力)@5900转/分
最大扭矩	340牛·米@2500-5000转/分
变速箱	5前速手动变速器

整车自重	2625千克
整车最大总重	3500千克
综合油耗	13.6升/100公里
油箱容积	100升
转弯直径	13.6米
轮胎尺寸	235/65 R16
乘坐数	12+1
最高车速	161公里/小时
整车尺寸(长×宽×高)	5910×1993×2720毫米



12+1座



* 不包括顶置空调的高度(约220mm)