2017年奔驰**E300L: 15**万公里,体验行政级座驾

来源: 孙哲维 发布时间: 2025-11-23 21:03:49

奔驰E级(图片|配置|询价),作为奔驰中级轿车的代表,其历史可追溯至1953年的奔驰180"浮筒"。但"E级"这一名称是在1993年正式确定的,它是奔驰在中级轿车市场的中坚力量,每一代E级的推出都伴随着技术与设计的重大革新。今天我们就将为您带来一辆二手奔驰E级,具体版本为——奔驰E级 2017款 E 300 L 运动豪华型。

奔驰E级最低售价: 32.18万起最高降价: 13.80万图片参数配置询底价懂车分4.11懂车实测空间•性能等车友圈45万车友热议二手车1.38万起 | 4263辆

外观设计上,奔驰E级2017款E 300 L运动豪华型采用了"感性•纯粹"的设计理念,标志性的闪钻进气格栅和LED高性能大灯成为前脸的点睛之笔。车身线条流畅而富有张力,展现出优雅与力量的完美结合。尾部设计简洁而不失层次感,独特的LED尾灯设计和双边共两出的排气布局,进一步凸显了车型的运动豪华气质。

内饰方面,该车型同样展现了奔驰在豪华感营造上的深厚功底。新型方向盘集成功能按键,操作便捷且提升驾驶安全性。Nappa皮饰多功能方向盘,质感卓越,操作舒适。木饰面板与金属质感线条的巧妙搭配,营造出既现代又不失经典的氛围。此外,环境氛围灯、高级音响系统等配置,都为驾乘者带来了更加沉浸式的体验。

接下来,我们来了解一下这台二手奔驰E级的基本情况:



车型级别: 中大型车

具体版本: 奔驰E级 2017款 E 300 L 运动豪华型

全国简献比价店铺 实拍 推荐

98万世

2018款 13.90万拉 本地403辆 本地15辆 非本地330辆

2017款 12.58개回 本地5辆 非本地207辆 2016款 12.98万建 本地7辆 非本地161辆

2015款 5 本地14辆 3

查看全部 >

【同款在售】里程少5.6万公里 车龄多0.2年 银灰色

◎ 深圳 中配 全国可售 已检测

13.99万)

16.85万)

【同款在售】里程少5.8万公里 车龄多0.2年 白色

◎ 重庆 高配 本车间配 全国可告 已检例

【同款在售】里程少7.6万公里 车龄多0.2年 白色

②北京 中配 已检测

颜色: 白色

上牌地: 佛山

表显里程: 15万公里



上牌日期: 2017年6月

新车指导价: 49.98万

二手车报价: 16.88万

过户次数: 0次

在购买二手车时,车况始终处于买家关注的核心。今天文中的车辆照片均为实车拍摄, 将全方位展示这辆奔驰E级的车况,让您对车辆的真实情况有更清晰的了解。

奔驰E级最低售价: 32.18万起最高降价: 13.80万图片参数配置询底价懂车分4.11懂车实测 空间•性能等车友圈45万车友热议二手车1.38万起 | 4263辆

接下来是大家可能都比较关心的部分,就是这台二手奔驰E级的价格部分了。我们暂且 不谈这台车的具体情况,就拿这样的一个车况来说,它的价格应该在多少呢?肯定会有朋友 说,车况这么差价格再低也白瞎,也有朋友说,公里数就是价格优惠的最佳证明。那咱们看 看市场上同样的车型,车况不同价格能差多少?

接下来,我们聊聊用车成本。这里有个小知识,那就是车辆的用车成本和车辆本身的价值是呈正比的。简单说就是车越贵,用起来花钱也越多。当然啦,这个花钱多少也是因人而异的,有的车主开车猛,油耗自然就高,有的车主开车稳,油耗自然就低。所以啊,这儿说的用车成本啊,大家伙就当个参考,大概齐估算一下就好。

在选择座驾时,除了考虑外形、性能或者品牌声望外,功能性配置也是衡量是否购买的 关键。接下来,让我们一起看看本文所介绍的车型与同级别竞品相比,如奥迪A6L、宝马5系, 在功能配置上有哪些独到之处。

综上所述,我们在选购车型的时候,经常会拿来和同级别车型做对比。而衡量一款车是否优秀,不仅仅看他的优点有多么的出众,更要看他有没有什么硬伤般的缺点。而今天说的这款奔驰E级,品牌豪华形象、不错的动力储备,都是他成功的加分项。但是修车贵也是大家伙有目共睹的,一旦车辆出现小毛病,维修起来价格可不会太便宜。还有一个就是奔驰E级的后排乘坐体验并不是特别的理想,相比同级别的宝马5系和奥迪A6L来说,后排乘坐体验稍微差一点点。但是话又说回来了,人无完人,车也一样,哪有十全十美的车呢?喜欢这款车的车友,估计也不会太在乎上面我说的这两个小缺点,毕竟,车是给自己开的,自己开心就好!

综上所述的新车含税价、用车成本、市场行情、优势分析、同款比价等数据仅供参考。 在配置部分,因为二手车非标品,车辆可能会存在配置改装的情况,具体车况信息需要线下 结合车辆实际情况进行综合参考。

HTML版本: 2017年奔驰E300L: 15万公里,体验行政级座驾