

二手车销售合同

合同编号：XS2025102515532273411

卖方：李侠 证件名称及号码 340322199208213026

买方：项义珍 地址：杭州

证件名称及号码：520123199805280824 联系电话：18884917294

根据《中华人民共和国民法典》、《二手车流通管理办法》等有关法律法规，买卖双方本着平等、自愿原则，经协商一致，于 2025-10-25 达成如下买卖协议：

第一条 销售和购买

1.1 根据本合同，卖方同意向买方出售、买方同意向卖方购买以下所列的二手机动车（简称“车辆”）。且买方已确定，车辆的转入地（即上牌地）为：

品牌及型号	宝马 5系	车架号	LBV21AF03PSA65619
首登日期	2023-07-01	车牌号	浙A7R7W7
车身内饰颜色	外 黑色 内 棕色	发动机号	B018E931
里程表公里数	55991 KM	保险状况	截止 2025-10-25 随车： <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

第二条 车款

2.1 为购买车辆，买方应向卖方或卖方委托代收款方支付的车款为人民币（大写）贰拾贰万柒仟捌百元整，（小写）：¥227800.00 元。（简称“车款”）。

车款为含税（包括但不限于车辆购置税、增值税）车价，但不包含车辆的任何相关费用。本条所

称相关费用包括但不限于车辆运输（油）费、过户交易费、评估验车费 and 保险费（如有）。双方特此确认，买方应该承担车款以及所有相关费用的总金额总计人民币（小写）：_____元。

2.2 买方应在本合同签订之日支付首笔车款人民币（大写）贰拾贰万柒仟捌百元整，（小写）：¥227800.00元。其中包

括定金人民币（小写）：_____元。买方应在办理车辆过户和（如适用）转籍手续前且不得晚于2025-10-27付清所有车款余额，车款余款通过第2种形式支付【①

贷款/②非贷款，两者二选一】。买方应该以电汇或其他卖方能够接受的方式支付车款。

2.3 买方应按前述约定按时、足额支付至卖方如下帐户：

开户名：【杭州萧山时代骏宝行汽车销售服务有限公司】

开户行：【中国工商银行杭州钱江支行】

帐号：【1202021409900368975】

2.4 如买方选择通过贷款的方式支付车款，而最终买方未能按本合同约定办理贷款或者金融机构未足额批准买方申请的汽车消费贷款，卖方有权立即单方解除本合同，并没收定金。

第三条 交付与过户登记

3.1 卖方应当于以下第1项所确定的时间（“交付期限”）向买方或买方委托的第三人交付车辆：

（1）买、卖双方完成车辆的过户登记手续后三个工作日内，或

（2）买、卖双方完成车辆的过户登记手续以及（为买方贷款购买车辆）抵押登记手续后三个工作日内，或；

（3）

3.2 买方应于交付期限内到卖方的工作场所接受卖方依据以上第1.1条所列机动车与《车辆交接单》交付的车辆及随车材料与文件。双方完成交付后，应当签署《车辆交接单》。

3.3 车辆过户和（如适用）转籍登记手续应按照以下第____1____项方式进行：

- 1) 买方应于买方付清所有车款后五个工作日内负责完成车辆过户和（如适用）转籍登记手续；
卖方应该给予买方适当的合作和协助，以完成所有上述手续，包括委派授权代表亲自到登记现场签署过户文件。车辆迟延或无法完成过户或转籍的风险由买方承担。
- 2) 卖方应于买方付清所有车款后五个工作日内协助买方完成车辆过户和（如适用）转籍登记手续；买方应积极配合卖方提供所需文件，以完成所有上述手续，包括亲自或委派授权代表到登记现场签署过户文件。车辆迟延或无法完成过户或转籍的风险由买方承担，但卖方有过错的除外。

3.4 车辆过户至买方名下和（如适用）相应的转籍手续所产生的费用由买方承担。

卖方保证，车辆系以与买方最后一次检验之时或（如果买方未检验的）本合同签订之日相同的状态交付给买方。

第四条 风险，所有权转移

4.1 下列情况下，车辆的毁损灭失的风险转移至买方：

- a. 如果买方在交付期限内提取车辆，则风险自买方实际提取车辆之日转移至买方；或者
- b. 如果买方逾期提取车辆的，则风险自约定的原交付期限届满时转移至买方。

4.2 车辆的所有权在买、卖双方完成车辆交付时转移至买方。

第五条 保证和声明

5.1 卖方不以任何方式对车辆做任何其他明示或者暗示的保证。在法律许可的最大范围内，本合同排除法律有关机动车的所有保证、条件或其他条款（包括但不限于针对机动车的适用性、可销售品质或其他的保证、条件或其他条款）的适用。

5.2 卖方保证，其是车辆的唯一所有权人，有充分权利将车辆出让给买方，并且车辆没有被查封或其他权利障碍，能够依法被过户、转籍。

5.3 本合同项下的所有声明和保证在本合同签订之后仍然具有充分的效力。

5.4 买方已查阅并确认该车在厂家(售后)系统中的维修记录，理解并认可该车可能会存在机械、电气、油漆、钣金等维修记录。

5.5 如果卖方不是自始一直持有车辆的，买方理解卖方只是中间人，卖方对车辆的全部认知仅限于前车主的披露以及DMS系统/厂家售后系统中的记录，买卖双方对此均表示认可。

5.6 卖方向买方提供附件《车辆状况及保修确认书》所约定的车辆状况与保修服务。

5.7 若卖方系汽车经销商，买方同意卖方及卖方关联公司、生产厂商及其关联公司、品牌网络成员或上述公司委托为其或为买方提供服务的服务提供商在专业服务的范围内使用车辆交易过程中买方的相关信息（“信息”）或将信息用于客户服务或履行本合同项下的或法定的义务。

第六条 违约责任，责任限制

6.1 如果买方迟延支付任一笔车款超过十个工作日的，卖方有权经书面通知而终止本合同并没收定金。

6.2 如果买方未在交付期限内提取车辆的，除其他救济外，卖方有权采取以下措施：

1) 保管车辆直至交付，并向买方收取由于保管所发生的仓储、保险等实际费用；并且

2) (如果买方迟延取车超过十个工作日的)经书面通知而终止本合同并没收定金。

6.3 如果卖方迟延交付车辆超过十个工作日的，买方有权经书面通知而终止本合同，卖方得返还买方已支付车款及定金。

6.4 本合同一方对另一方所遭受的与本合同相关的间接损失（包括由于使用车辆而导致的间接损失）不承担任何责任。

国)汽车投资有限公司官网的“合规与廉正”页面,点击“举报制度”,通过所列的举报途径进行举报。

7.8 本合同一式3份。买方持有1份,卖方持有2份。

第八条 其他约定

一,买方已查阅并认可该车在BMW维修保养系统中的记录,认可该车出险记录,自行通过第三方检测报告,确认该车车况。二,该车新车质保截止2026年6月12日,另赠送BMW官方认证二手车三大件质保质保至2026年12月12日。三,车型不改,定金不退,买方知晓并认可以上购车方案。

卖方:李侠

买方:项义珍

卖方授权代理人(盖章):

本人或授权代表签名:

二手车销售顾问(签名):董焱星

签署时间:2025-10-25

二手车经理(签名):姜海涛

签署时间:2025-10-25

附件

车辆状况及保修确认书

本关于车辆状况的确认书(“确认书”)由李侠_____ (以下称“卖方”)和项义珍_____ (以下称“买方”)双方签署。

鉴于卖方有意出售、买方有意购买宝马_____ 轿车一辆(车架号:LBV21AF03PSA65619_____ ; 发动机号: B018E931_____) (以下称“车辆”), 双方就车辆状况及相关条件达成如下一致意见:

第一条 双方在此确认, 在下述明确列出的项目范围内的所有相关信息均已由卖方在汽车销售合同签订之前诚实披露给买方, 并且买方毫无保留地承认和接受卖方做出的所有声明和披露:

1.1 车辆在售前是否上牌: 是 否

1.2 车辆在售前已使用过: 是 否

1.3 受损及修理说明: 已查阅并确认该车在DMS系统/厂家售后系统中的维修记录, 理解并认可该车可能会存在机械, 电气, 油漆, 钣金等维修记录(包括但不限于BMW/MINI维修系统的维修记录)

1.4 BMW/MINI官方认证二手车说明:

是否已通过 360°技术检测, 为BMW/MINI官方认证二手车 是 否

1.5 新车保修说明:

是否享受新车保修 是 否

保修开始时间: 2023年6月13日_____ ; 保修开始里程: _____ 0 _____ KM

保修截止时间: 2026年6月12日_____ ; 保修截止里程: _____ 100000 _____ KM

1.6 二手车保修说明: (若以下选项为否, 则视为买方主动要求放弃BMW/MINI官方认证二手车保修承诺)

特别说明

为了保障资金安全，买方向卖方/卖方授权代理人支付的款项应仅通过双方签署的二手车销售合同第2.3条所列的账户，通过上述付款方式之外的形式进行的付款及由此引发的纠纷均与卖方/卖方授权代理人无关，**卖方/卖方授权代理人不允许其员工使用个人微信、支付宝等账户代为收取款项或代为转交现金**。同时，若涉及到与二手车销售合同相关的退款，买方同意以买方或代买方付款的人员的原支付路径接收退款。

买方应自行根据相关税法规定向税务部门申报并缴纳足额的税款（如有），若因买方未足额缴纳车辆相关税款导致所购车辆无法过户等后果，与卖方/卖方授权代理人无关。

卖方/卖方授权代理人将通过书面方式与买方约定所提供的**所有购车服务**，非书面约定的服务内容卖方/卖方授权代理人不予认可。

卖方/卖方授权代理人已就上述事宜对买方进行了充分告知，买方对此表示认可和同意。

买方：

（签字或盖章）

日期：2025-10-25