



061002100104

陕西增值税普通发票

No 01351887

061002100104

01351887

机器编号:

667904896853

陕西税务局
发票联

开票日期:

2022年05月05日

陕西中财印务有限公司 [2020] 238号

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------------|----|----|----|-----------|---|-----------|--|
| 购买方名称: | 西安光华荣昌汽车部件有限公司 | | | | 密码区 | 0002+/*17/*487245<>+32469*22 6/07/0+-4>-0740<8573620>7538 <*0+3*4*+9/89<80674+31*-3/+> ><53595<33/2+701+13061+10 | | |
| 纳税人识别号: | 91610132MA6U02NH6X | | | | | | | |
| 地址、电话: | 陕西省西安市高陵区泾河工业园泾高南路西段 029-86031050 | | | | | | | |
| 开户行及账号: | 中国农业银行西安高陵区泾渭路车城支行 36170101040003269 | | | | | | | |
| 货物或应税劳务、服务名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 | 税率 | 税额 | |
| *物流辅助服务*服务费 | | | | | 16240.25 | 免税 | | |
| 合计 | | | | | ¥16240.25 | | ¥16240.25 | |
| 价税合计(大写) | 壹万陆仟贰佰肆拾圆贰角伍分 | | | | | | | |
| | | | | | (小写) | | | |
| 销售方名称: | 宝鸡盛鑫盈聚物流有限公司 | | | | 备注 | 校验码: 820500 41071 | | |
| 纳税人识别号: | 91610323MA6XJE4PXM | | | | | | | |
| 地址、电话: | 陕西省宝鸡市岐山县蔡家坡镇五丈原社区汽车工业园站前大道6号1899275 | | | | | | | |
| 开户行及账号: | 中国农业银行岐山县五丈原分理处26315901040005047 | | | | | | | |

第二联: 发票联 购买方记账凭证

收款人: 管理员

复核: 管理员

开票人: 管理员



DZ15221510127

通风换气扇



扫描全能王 创建

2022年4月光华配送明细

| 零件编号 | 零件名称 | 数量 | 备注 |
|-----------------------|---------------------|------|----|
| DZ15221510150 | 驾驶员座椅总成 | 0 | |
| DZ15221510151 | 副驾驶员座椅总成 | 0 | |
| DZ15221510161 | 座椅 | 18 | |
| DZ15221510146 | 副驾驶员座椅 | 28 | |
| DZ15221510145 | M3000左空气悬浮座椅总成 | 10 | |
| DZ15221510114 | 正司机座椅 | 433 | |
| DZ15221519998-X1 | 副司机座椅 | 457 | |
| DZ15221510114-x1 | 新布面114主座椅 | 89 | |
| DZ15221519998-X | 新布面998副座椅 | 89 | |
| DZ15221510138 | 副司机座椅新 | 0 | |
| DZ15221510113 | 正司机座椅 | 24 | |
| BZ14221510002 | X6气囊减震主座椅 | 0 | |
| BZ14221510003 | 副驾驶员座椅总成 | 0 | |
| BZ14221510004 | 第三座椅总成 | 0 | |
| BZ14221510002-X1 | 气囊减震主座椅总成 | 183 | |
| BZ14221510003-X1 | 副驾驶员座椅总成 | 181 | |
| BZ14221510004-X1 | 第三座椅总成 | 138 | |
| BZ14221510007-X1 | 气囊减震主座椅总成 | 0 | |
| DZ15221510157 | 正司机座椅 | 45 | |
| DZ15221510158 | 正司机座椅 | 26 | |
| DZ15221510052 | 副司机座椅 | 86 | |
| DZ15221510049 | 中间座椅 | 80 | |
| DZ15221510051 | 正司机座椅 | 7 | |
| DZ15221510011 | 正司机座椅 | 8 | |
| DZ15221510012 | 副司机座椅 | 3 | |
| DZ15221510013 | 正司机座椅 | 0 | |
| DZ15221510211 | 正司机座椅 | 8 | |
| DZ15221511021 | 正司机座椅 | 12 | |
| DZ15221511022 | 副司机座椅新 | 12 | |
| DZ15221511024 | 左空气悬浮座椅总成/气动升降 | 0 | |
| DZ15221510117 | 气动升降主司机总成/通风 | 0 | |
| DZ15221510118 | 通风副司机座椅 | 0 | |
| DZ15221510137 | 气动升降主司机总成/通风/报警锁扣 | 0 | |
| DZ15221510183 | 通风集成正司机座椅 | 0 | |
| DZ15221510163 | 通风中间座椅 | 0 | |
| DZ15221510146-X1 | 副驾驶员座椅 | 2 | |
| DZ15221510147 | 正司机座椅 | 0 | |
| DZ15221510148 | 正司机座椅 | 2 | |
| DZ15221510115 | 正司机座椅 | 22 | |
| DZ15221519994 | 左空气悬浮座椅总成/17内饰/报警锁扣 | 0 | |
| DZ15221519995 | 新M3000左液压座椅总成/17内饰 | 209 | |
| DZ15221519997 | 正司机座椅 | 45 | |
| DZ15221519998 | 副司机座椅 | 249 | |
| DZ15221510149 | 座椅 | 0 | |
| DZ15221510012-X1 | 副司机座椅 | 0 | |
| MZ15221510014 | 正司机座椅 | 0 | |
| DZ15221511049 | L右置中间座椅 | 0 | |
| DZ15221519968 | 中间坐 | 28 | |
| DZ15221519969 | 副座椅 | 372 | |
| DZ15221519970 | 主司机 | 54 | |
| DZ15221519963 | 驾驶员座椅总成 | 272 | |
| DZ15221519964 | 驾驶员座椅总成 | 0 | |
| DZ15221519960 | 副驾驶员座椅总成 | 0 | |
| DZ15221510159 | 正司机座椅 | 0 | |
| DZ15221510136 | 副司机座椅 | 0 | |
| DZ15221510170 | 正司机座椅 | 0 | |
| DZ15221510164 | 副司机座椅 | 52 | |
| DZ15221519962 | 主座椅 | 11 | |
| DZ15221519965 | 中间座椅 | 11 | |
| DZ15221519966 | 副座椅 | 11 | |
| DZ15221511028 | L右置右座椅 | 0 | |
| DZ15221519967 | L5000通风正司机 | 0 | |
| DZ15221510185 | 正司机座椅 | 0 | |
| DZ15221510186 | 左液压正司机座椅 | 1 | |
| MZ15221510113 | 加热正司机座椅 | 0 | |
| BZ14251510005 | 正司机座椅 | 0 | |
| BZ14251510006 | 副司机座椅 | 0 | |
| BZ14251510008 | 第三座椅总成 | 0 | |
| DZ15221519956 | 正司机座椅 | 16 | |
| DZ15221519958 | 正司机 | 0 | |
| DZ15221510189 | 正司机 | 2 | |
| DZ15221510190 | 副司机 | 2 | |
| DZ15221519957 | 副司机 | 0 | |
| SHT0000191 | 带报警安全带锁扣 | 0 | |
| SHT0000144 | H3000气阀总成 | 0 | |
| SHT0010629 | 轩德驾驶员滑轨总成 | 0 | |
| PA021BZ14221510002-16 | 轩6模块-低配总成 | 1 | |
| SHT0001768 | 轩6鱼板 | 0 | |
| SHT0001641 | 阻尼拉绳 | 0 | |
| PA021BZ14221510002-06 | 升降解除开关总成 | 2 | |
| SHT0012130 | 升降调速开关气路总成 | 0 | |
| SHT0001657 | 安全带锁扣总成 | 0 | |
| DZ15221510040 | 气囊 | 3419 | |

3419/2*9.5=16240.25



扫描全能王 创建