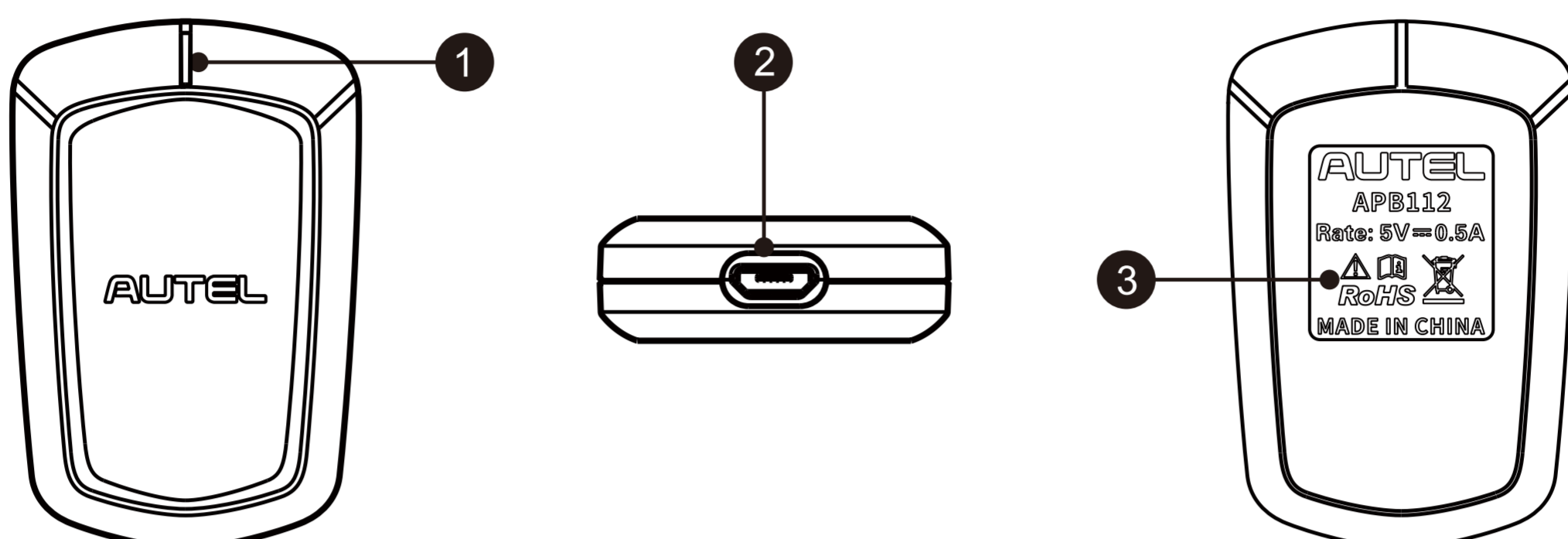


欢迎使用道通APB112智能钥匙模拟器。本设备质量上乘, 经久耐用, 您只要按照说明使用, 并进行适当维护即可。

产品描述

道通APB112是一款智能钥匙模拟器, 支持的功能有: 数据采集和模拟汽车钥匙芯片。数据采集功能即采集汽车点火线圈发出的数据, 从而判断汽车点火线圈故障和解码汽车钥匙芯片数据; 模拟汽车钥匙芯片功能目前支持4D芯片类型, 如4D可生成丰田钥匙, 后续升级可支持更多钥匙芯片类型。



APB112智能钥匙模拟器

1. 状态指示灯---指示当前状态
 蓝灯常亮: 电源工作正常和缺省状态; 绿灯闪烁: 数据交互状态;
 红灯闪烁: 升级状态; 红灯常亮: Boot状态
2. USB接口---提供电源并进行通信
3. 产品信息

操作指引

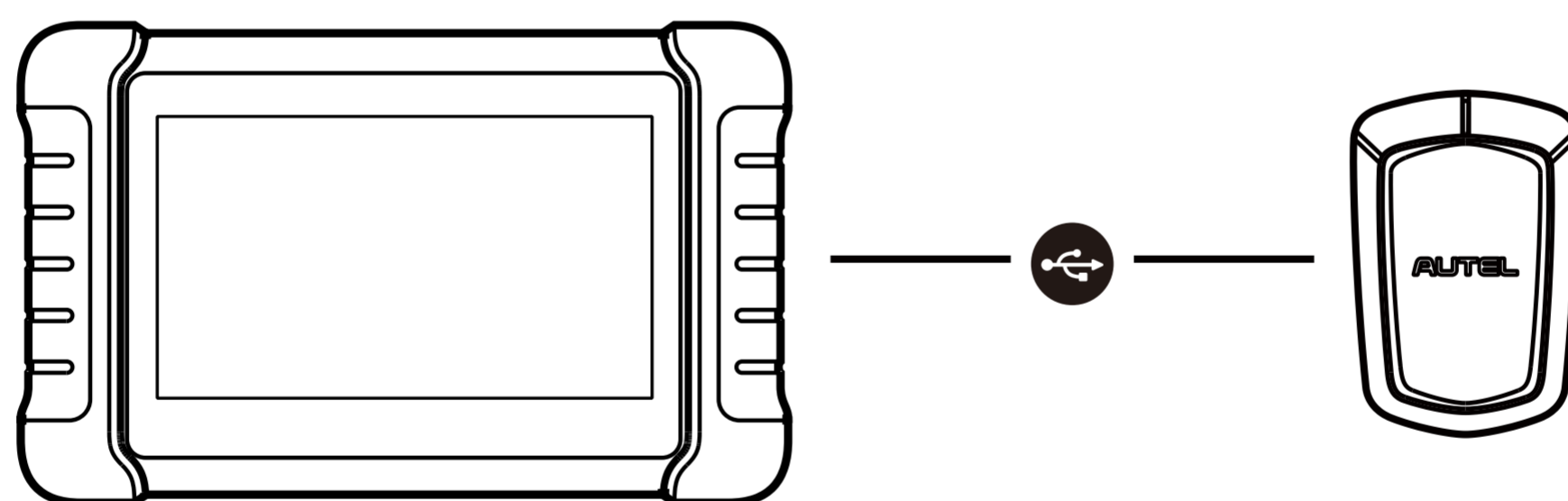


注意: 在操作或维护产品前, 请仔细阅读该操作指引, 尤其是安全注意事项, 确保正确使用产品, 否则可能导致产品损坏或造成人身伤害, 并将导致保修失效。

使用说明:

1. 使用提供的USB线, 将APB112智能钥匙模拟器连接到道通防盗匹配设备上。
2. 连接后, 指示灯显示蓝色, 表示APB112智能钥匙模拟器工作正常, 并自动与道通防盗匹配设备进行通信。

3. 在道通防盗匹配设备上, 根据所选车系功能, 自动升级APB112智能钥匙模拟器应用程序。
4. 将智能钥匙模拟器靠近汽车点火线圈, 进行数据采集, 用于解码芯片用途, 最终解码出来后可以复制原车芯片数据。
5. 模拟钥匙芯片, 根据需求生成各种类型的钥匙芯片, 后续升级可以使用。



连接图

注意事项:

1. APB112智能钥匙模拟器需要配合道通防盗匹配设备才能使用。
2. 在使用过程中, 请勿断开USB连接线。

产品清单

APB112智能钥匙模拟器	USB线	快速指引	合格证

保修

道通科技股份有限公司向作为本产品原始零售购买者承诺, 自交货之日起 (1) 年内, 如果在正常使用情况条件下, 本产品或任何零件证明存在材料或工艺方面缺陷导致设备故障, 凭购买凭证, 公司将根据情况免费为您维修或更换 (新产品或改造的部件)。因设备误用、操作不当或安装不当造成的附带损坏或间接损坏, 公司概不负责。

保修不适用于以下情况:

1. 产品安装或维修不当;
2. 产品使用不规范;
3. 由于碰撞、人为损坏或自然灾害造成的产品损坏;
4. 超过产品特定使用限制。