



(12) 外观设计专利

(10) 授权公告号 CN 308982412 S

(45) 授权公告日 2024. 12. 03

(21) 申请号 202430021026.9

(22) 申请日 2024.01.12

(73) 专利权人 深圳汉阳科技有限公司

地址 518000 广东省深圳市龙华区龙华街
道清湖社区清湖村宝能科技园6栋12
层B座KLM单位

(72) 设计人 黄阳 何悦

(74) 专利代理机构 深圳市智圈知识产权代理事

务所(普通合伙) 44351

专利代理师 林炮勤

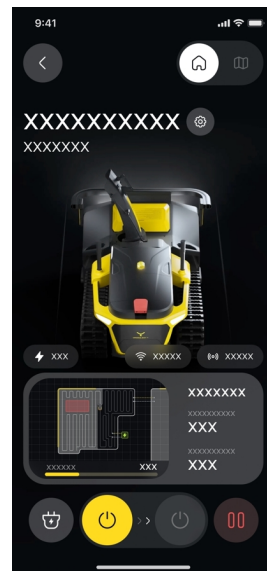
(51) LOC(14) C1.

14-04

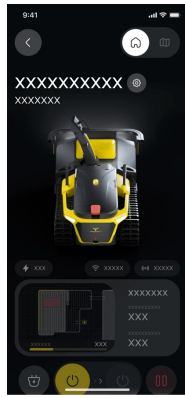
图片或照片 12 幅 简要说明 1 页

(54) 使用外观设计的产品名称

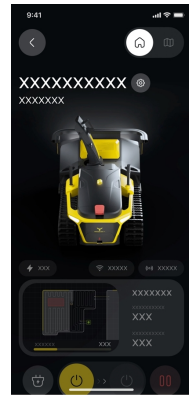
电子设备的路径规划显示图形用户界面



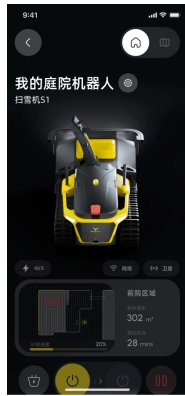
设计1界面变化状态图



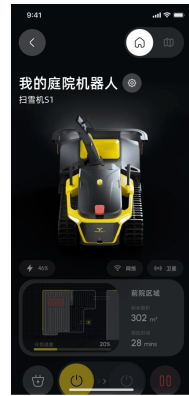
设计1主视图



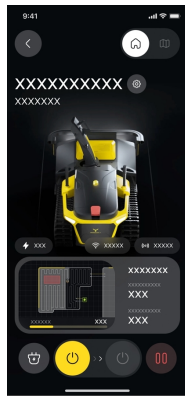
设计2主视图



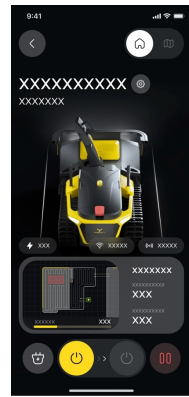
设计1主视图参考图



设计2主视图参考图



设计1界面变化状态图



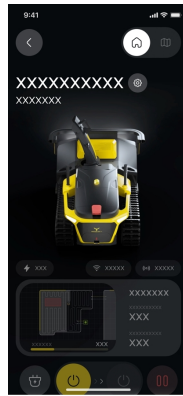
设计2界面变化状态图



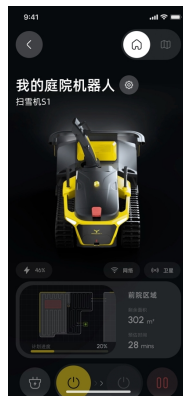
设计1界面变化状态参考图



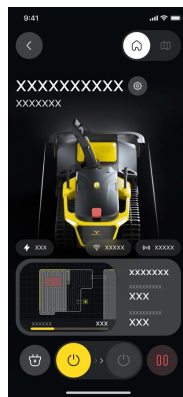
设计2界面变化状态参考图



设计3主视图



设计3主视图参考图



设计3界面变化状态图



设计3界面变化状态参考图

1. 本外观设计产品的名称: 电子设备的路径规划显示图形用户界面。
2. 本外观设计产品的用途: 一种电子设备。
3. 本外观设计产品的设计要点: 在于电子设备的屏幕的图形用户界面的界面内容。
4. 最能表明设计要点的图片或照片: 设计1界面变化状态图。
5. 电子设备为惯常设计, 省略设计1-3的后视图、左视图、右视图、俯视图、仰视图。
6. 指定设计1为基本设计。
7. 图形用户界面的用途: 用于进行交互操作、信息显示, 以供用户操作界面, 从而切换路径规划显示界面。
8. 图形用户界面的变化状态说明: 设计1: 设计1主视图显示的界面为电子设备的初始主界面, 点击黄色电源按钮, 进入设计1界面变化状态图。设计2: 设计2主视图显示的界面为电子设备的初始主界面, 点击黄色电源按钮, 进入设计2界面变化状态图。设计3: 设计3主视图显示的界面为电子设备的初始主界面, 点击黄色电源按钮, 进入设计3界面变化状态图。