

# 产品说明书

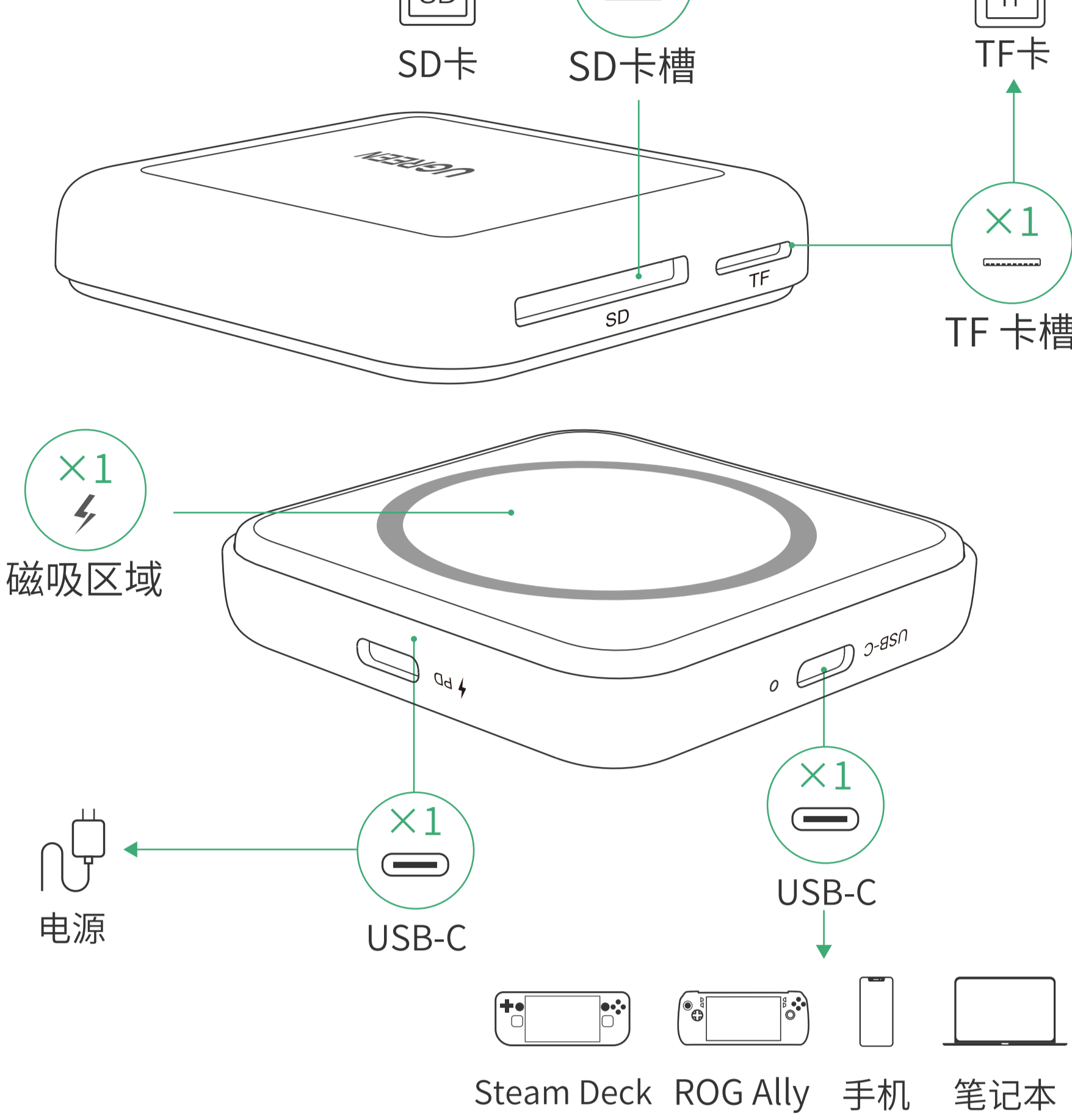
USB-C 三合一磁吸读卡器

Model: CM898 | P/N: 85768

## 重要提示

- **数据备份：**在开始使用前，请备份所有关键资料，以防止任何意外导致数据丢失。
- **安全移除：**传输数据时，切勿直接拔出本产品。请使用电脑的“安全移除硬件”功能确保数据传输正确完成后再断开连接。
- **数据保护：**不当操作或人为因素造成数据丢失通常不纳入保修范围。为了保护您的数据，建议您定期备份数据。

## 连接示意图



- 提示：**
- 本产品磁吸区域仅用作吸附固定，不具备充电功能。
  - 当无法识别存储卡、读写失败时，有可能是供电不足，请为产品的USB-C端口连接电源。
  - 图中所示设备为部分示例，不包括所有型号，仅供参考。

## 磁吸使用说明(以手机为例)

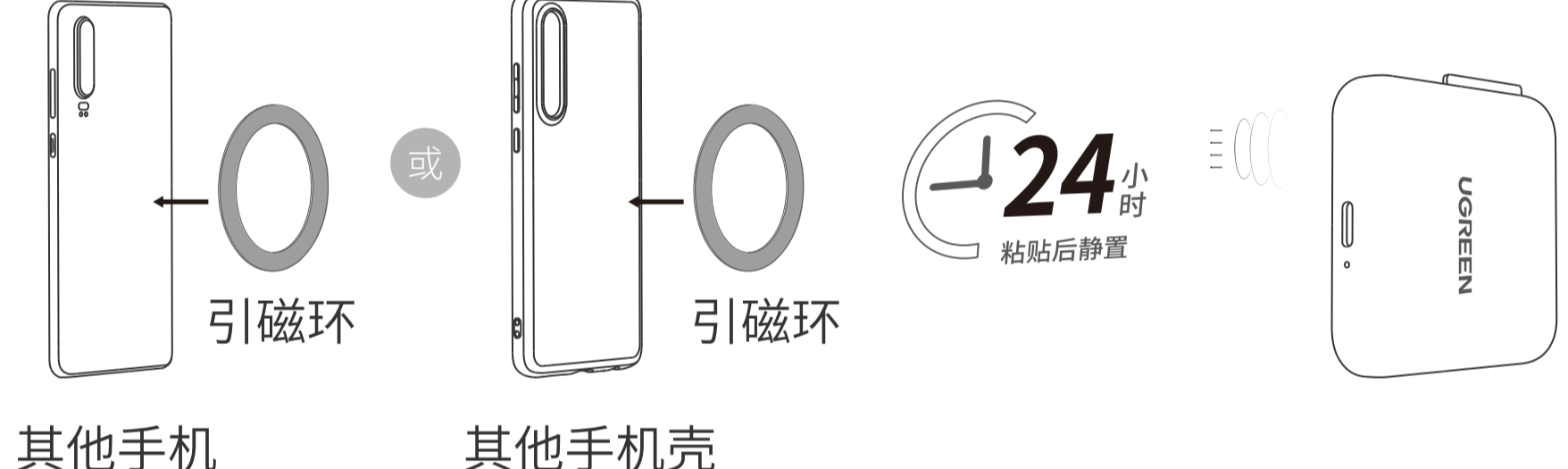
带磁吸功能的手机（或手机壳）可直接吸附，其他则需先安装引磁环：

1. 清洁手机（或手机壳）背面需安装引磁环的区域。
2. 将引磁环对准目标区域并按压以粘贴牢固。24 小时后再使用体验更佳。

方式一：直接吸附



方式二：安装引磁环



- 注：**
- 请勿将引磁环安装在表面粗糙不平整、硅胶、皮革等手机壳上。
  - 不建议将引磁环安装于手机壳内层，以免减弱磁吸效果。

## 包装清单

- USB-C 三合一磁吸读卡器 ×1
- USB-C 转 USB-C 数据线 ×1
- 引磁环 ×1

## 产品参数

输入	USB-C ×1
输出	SD 卡槽 ×1, TF 卡槽 ×1
SD/TF 卡槽	理论最大传输速率 312MB/s
兼容存储卡类型	SD/SDHC/SDXC/micro SD(TF) /micro SDHC/micro SDXC
电源规格	5.0-20.0V = 5.0A Max
充电接口	USB-C PD 3.0, 100W Max, 不支持数据传输。 使用含 E-Maker 芯片的 100W 充电数据线才能达到理论效果。
兼容系统	Windows/Linux/macOS

- 提示：**
- 读卡速率数据来源于 SD 协会官网。读卡速度因使用的主设备、存储卡性能等而有所不同，请以实际使用为准。
  - 因产品迭代升级，参数及配件信息请以实物为准。

## 注意事项

- 在进行读取或写入操作期间，请勿取出存储卡，以免造成存储卡上的数据损坏或丢失。
- 请务必以正确的朝向插入存储卡，如无法插入，请调转方向再次尝试，切勿使用暴力强行插入。
- 请勿使用超过产品规定的电压电流为产品供电，以免造成产品工作异常或损坏。
- 长期不使用本产品时，请妥善存放，注意防尘、防潮。
- 请将本产品远离儿童和宠物放置。

## 服务信息

感谢您对 UGREEN 绿联的信任与支持，我们始终致力于提供优质的服务和产品。

为确保您的问题能得到及时解答，建议您**优先联系**购买平台的在线客服。



关注绿联微信公众号

- 联系方式: 0755-28066995 转 1
- 官方网址: [www.lulian.cn](http://www.lulian.cn)
- 公司邮箱: [support@ugreen.com](mailto:support@ugreen.com)