



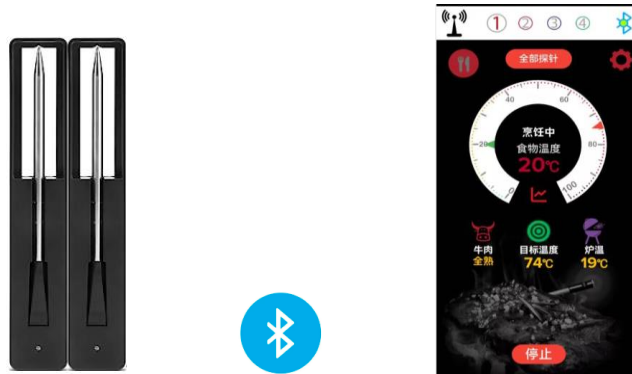
## 无线双针烤肉温度计

Model SN523

### 用户手册

感谢您使用我们的 SN523 双针烤肉温度计，它是家庭厨房和餐饮行业烹调智能化工具。不锈钢探针插入食物，温度测量数据无线传输到智能手机中，您只需下载 APP 应用软件 GrillProbe，便可精准掌控烹调过程中食物的生熟程度。请仔细阅读本用户手册，以便安全和正确的使用无线双针烤肉温度计。

#### 1、产品示意图



#### 2、功能特性

- 双探针直径 6mm，防水等级 IP68
- 外接 USB 电源 15 分钟快速充电
- 充满一次，可使用 8 小时
- 温度测量及蓝牙传输速率 4 秒
- 无线蓝牙传输距离  $\geq 30$  米
- 手机 App 同时监测两根探针数据
- 食谱/温度/计时/DIY 烹调设置模式
- 食物温度量程： $-40\sim 100^{\circ}\text{C}$ ， $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- 环境温度量程： $0\sim 300^{\circ}\text{C}$

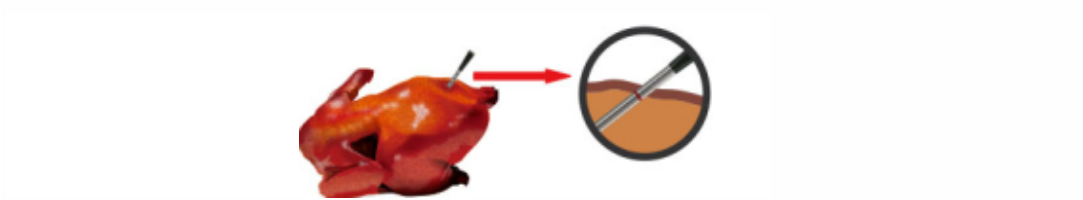
#### 3、使用指南

##### 一探针充电

外接 USB 电源给探针充电 15 分钟，可工作 8 小时。

##### 一探针插入食物

从充电座中取出探针，插入食物中，插入深度需越过安全线。



#### 4、GrillProbe App 操作

在 Apple Store 或 Google Store 下载 Grill Probe App 或扫描二维码

① 蓝牙连接探针  
② 探针序号  
③ 烹调设置  
④ 全部探针  
⑤ 系统设置  
⑥ 剩余时间  
⑦ 食物温度  
⑧ 温度曲线  
⑨ 目标温度  
⑩ 环境温度



- 食用未熟的肉类和鱼类，会有疾病风险，请设置烹调温度为 USDA 安全温度
- 探针内部 Sensor 承受温度 100°C/212°F，手柄部分承受温度 275°C/527°F。
- 探针使用完毕放回充电器内，若探针长期不使用，需每 6 个月充电一次。
- 不能在微波炉中使用探针，不要将它放在木炭或煤上方的明火中。
- 不要将充电器放置在有热源的地方，远离热源。

#### SAFETY INFORMATION

