

成品尺寸：65*145 mm 牌版

工艺：双面印刷； 用纸：128克哑粉纸，过哑膜； 折叠方式：风琴折

正面

page 01
光磁鼠标按键说明

page 02
快速使用指南
鼠标按键功能详解

page 03
鼠标按键功能详解

page 04
技术参数

■ 包装内物件清单

A. G90L光磁微动游戏鼠标×1
B. 接收器×1
C. 线材×1
D. 产品合格证×1



■ 快速使用指南

有线模式

1. 将鼠标底部开关拨至A位置；
2. 线材插入电脑空余USB接口处，即可使用。

2.4G对码

长按左中右键5秒，指示灯红灯快闪，插入接收器进入对码，红灯灭，对码成功。

蓝牙对码

底部开关往左推到BT档，长按左中右键5秒，指示灯蓝灯快闪进入对码。

■ 光磁鼠标按键说明

a. 鼠标指示灯(低电压时闪红灯，充电时闪红灯，满电时灯灭)
b. 左/右按键
c. 中键、滚轮
d. 侧前进键
f. BT/A/2.4G切换键(蓝牙/有线/无线模式切换)
g. DPI调节键
h. 迷你接收器仓
e. 侧后退键



■ 鼠标按键功能详解

左/右按键

鼠标左右按键，采用富勒黑科技“光磁微动”技术，出色驰骋在竞技游戏领域，让竞技选手挥洒自如。



右键 **左键**

滚轮功能

上下滚动页面，方便实用。采用优质原料注塑，持久耐用抗磨损。

10 产品中有毒有害物质或元素的名称及含量
根据中国《电子信息产品污染控制管理办法》

部件名称	有毒有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
线材/连接器	X	○	○	○	○	○
电路板及组件 (PCBA)	X	○	○	○	○	○
塑料部件	○	○	○	○	○	○
金属部件	X	○	○	○	○	○

○ 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T 11363-2006的规定的限量要求以下。
X 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T 11363-2006规定的限量要求。但表中标有“X”的所有部件都符合欧盟RoHS法规（欧洲议会和欧盟理事会2011/65/EU修订版指令）。
◎ 标识中的数字表示环保使用期限，表示该产品在10年内正常使用不会造成环境污染、人体伤害或财产损失。
注：该产品的所有部件已包含在部件名称列表中。

售后服务指南

全面执行国家质量监督检验检疫总局和信息产业部联合颁发的《微型计算机商品修理更换退货责任规定》

1. 消费者购买FUHLEN产品7天内发生质量问题时，凭销售凭证用户可选择：
A. 前往购买产品经销商处，要求全额退款。
B. 前往购买产品经销商处，更换同型号全新包装的产品。
C. 前往购买产品经销商处进行维修。

2. 消费者购买FUHLEN产品12个月内发生产品质量问题时，凭销售凭证用户可以选择：
A. 前往购买产品经销商处进行维修。

3. 下列情况不实行包换：
A. 人为造成的任何外壳刮伤、零件出现损坏、松动或有被碰撞痕迹。
B. 产品所带附件如条码破损、缺失或者经涂改、或与产品不符。
C. 未按正常安装程序进行装置操作，或错误、疏忽使用导致液体及污物渗入产品内等不可抗力因素造成损坏。
D. 产品因承受过高、过急电压所造成的损坏，不符合国家有关规定。

保修服务卡

产品型号：_____ 购买日期：_____

产品S/N：_____ 发票号码：_____

用户姓名：_____

联系电话：_____

通讯地址：_____

销售单位：_____

联系电话：_____

通讯地址：_____

消费者服务热线：400-830-7688

注：本卡内容不得私自涂改，并请保存服务卡，以维护您的合法权益



背面

G90L光磁微动游戏鼠标

DPI可调

DPI出厂配置：
1200DPI
1600DPI
2400DPI
4800DPI
6400DPI
12800DPI



注：出厂默认1200DPI，可自行通过鼠标底部DPI键调节，可驱动定义每一档的DPI值。

光磁微动

富勒光磁微动技术，采用红外光学导通原理，手感如新，回弹干脆，不双击，光速响应，无机械接触，寿命持久。配合磁力吸附技术，寿命约亿次。



■ 技术参数

光学引擎	S205芯片
USB回报率	1000Hz
微动原理	光磁微动
按键克力	0.4-0.8N
微动寿命	约亿次点击
脚垫	铁氟龙
工作电压	5V±0.25V
额定工作电流	≤20.2mA
鼠标净重	65g ±0.5g
线材长度	≥1.85m
外形尺寸	120.3 (L) × 63.7 (W) × 40.3 (H) mm
系统支持	Windows 2000/XP/Vista/7/8/10

Fühlen富勒®



NINE
第九系

使用手册
G90L光磁微动游戏鼠标

以上规格仅供参考，厂商保留在不另行通知的情况下对产品规格进行优化更改的权利。

Fühlen富勒®

东莞富勒电子科技有限公司
服务热线：400-830-7688
富勒官方网站：www.fuhlen.com.cn
地址：广东省东莞市常平镇圣旗路7号B栋4楼

03

04