



Philips
龙头感应节水器

双感应
可调感应距离
空气注入
磁吸充电

ASH3523WH

感应出水，免触操控

快速感应开关水，提高用水效率，节约用水

这款龙头感应节水器能够让普通龙头化身为智能感应龙头，两组红外感应实现即时出水和长出水模式，快速感应技术，用水更得心应手。

人性化设计，呵护每个细节

- 感应距离可调，可满足不同环境下的需求
- 五组转接头，适配市面更多龙头
- 长效电池寿命，无需担心电量不够使用
- 采用快速安装连接器，可轻松拆卸

双重感应，方便又省水

- 恒定的水流模式，可满足储水需求
- 通过红外传感器切换出水，可减少交叉污染
- 即时的水流模式，可以满足短期用水需求
- 一体化流量调节起泡器，有效节水

多重保护技术，增强安全性

- 如果超时，将自动关闭水龙头
- 储能电容驱动技术，有效提高电池寿命
- 磁吸充电，防水性能更佳
- 水温监测，避免误操作

PHILIPS

规格

主要参数

- 颜色: 白色
- 续航时间: 6 个月*
- 进水温度: 5-75 °C
- 充电时间: 4 小时

原产地

- 原产地: 中国

服务

- 保修期: 2 年

产品亮点

感应距离可调

可通过侧面的白色按钮调整感应距离, 适用于各种安装环境

自动关闭水龙头

水龙头打开 3 分钟后, 感应软嘴将自动关闭水流, 以有效地避免水溢出

恒定的水流模式

在侧面感应区挥手可打开水龙头, 用水后, 在该区域再次挥手即可关闭水龙头, 这便于洗碗、刷锅和储水

储能电容驱动技术

采用储能电容放电方式驱动电磁阀, 有效提高电池寿命, 降低瞬间大电流对供电系统带来的伤害

五组转接头

配备五组不同螺纹转接头, 适配市面主流龙头, 安装更省心

红外传感器

在感应区内挥手即可出水, 无需手动开关和重复触摸水龙头, 这样可以有效地避免交叉污染

即时的水流

当感应器进入感应区底部时, 水龙头打开。当感应器离开感应区时, 水龙头关闭, 这样可满足日常短期用水需求

一体化流量调节起泡器

采用一体化流量调节起泡器, 在低压下水流更稳定, 高压下可节省更多的水, 而且让水流更加充盈柔和, 避免水花飞溅

长效电池寿命

采用 660 毫安时锂电池, 充电一次可使用超过 6 个月*。电量不足时, 提醒指示灯将闪烁

磁吸充电

采用磁吸充电, 相比 USB 充电更加防水, 充电更加方便

快速安装连接器

得益于快速安装连接器的设计, 可轻松用手取下感应水龙头软嘴, 而无需使用工具

水温监测

内置水温监测模块, 通过蓝色和红色 LED 呼吸灯光体现冷热水情况, 避免误操作

