



戴尔移动无线鼠标

# MS3320W

随时随地无缝连接





戴尔移动无线鼠标

# MS3320W



## 无缝连接

使用这款便携式无线鼠标，高效工作。灵活的双模式连接可让您通过 2.4 GHz 无线或蓝牙 5.0 与几乎任何 PC 进行配对和连接。这款鼠标兼容范围广，可与各种操作系统配合使用。



## 经久耐用

这款鼠标具有 36 个月的电池续航时间<sup>1</sup>，因此您不必担心更换电池的问题。如果您的鼠标在三年保修期内出现故障，戴尔的高级更换服务<sup>2</sup>将在下一个工作日为您发运更换部件。<sup>3</sup>



## 易于管理

此 Dell Peripheral Manager 软件可让您高效地管理鼠标。有了它，您可以轻松配对和管理设备、对滚轮单击进行编程，以检查电池和连接状态，并获取最新的固件更新。



1 基于戴尔在 2020 年 11 月对电池续航时间使用模型计算结果进行的内部分析。结果会因使用情况和计算条件而异。  
2 完成电话/在线诊断后，如有必要，戴尔将寄送更换部件/设备。如果不能退还缺陷产品，则需要支付相关费用。各地情况不尽相同。  
3 要获得一份有限硬件保修协议，请寄信到 Dell USA LP，收件人：Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682，或者访问 [dell.com/warranty](http://dell.com/warranty)。

戴尔移动无线鼠标

# MS3320W

随时随地无缝连接

这款戴尔移动无线鼠标可助您高效开展工作 — MS3320W。



钛金灰<sup>1</sup>



暗夜绿<sup>1</sup>



青烟粉<sup>1</sup>

...  
经过测试和认证，可与戴尔系统无缝协作

...  
**高级更换服务**  
如果您的现有鼠标在 3 年保修期内出现故障，我们会在下一工作日为您寄送更换鼠标。<sup>2</sup>

<sup>1</sup> 产品供应情况可能会因国家/地区而异，请咨询您所在国家/地区的戴尔客户经理。

<sup>2</sup> 完成电话/在线诊断后，如有必要，戴尔将寄送更换部件/设备。如果不能退还缺陷产品，则需要支付相关费用。各地情况不尽相同。

# MS3320W

## 功能特性 技术规格

<b>型号</b>	戴尔移动无线鼠标 — MS3320W
<b>颜色</b>	黑色、钛金灰、暗夜绿和青烟粉 <sup>1</sup>
<b>连接</b>	无线 — 2.4 GHz 或蓝牙 5.0 <sup>2</sup>
<b>电池续航时间</b>	36 个月 <sup>3</sup>
<b>支持的操作系统</b>	<b>2.4 Ghz</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Windows 7、8.1、10 和 11; Mac; Linux (Red Hat Enterprise 8.0/Ubuntu 18.4); Chrome, Android 操作系统</li></ul> <b>蓝牙</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Windows 8.1、10 和 11; Mac; Linux (Red Hat Enterprise 8.0/Ubuntu 18.4); Chrome, Android 操作系统</li></ul>
<b>软件</b>	Dell Peripheral Manager (Windows 兼容) <ul style="list-style-type: none"><li>配对设备</li><li>对快捷按钮进行个性化设置</li><li>查看电池/连接状态</li><li>固件更新</li></ul>
<b>保修</b>	3 年高级更换服务 <sup>4</sup>
<b>包装内容</b>	鼠标 USB 接收器 电池 (1 节 AA 电池) 说明文件
<b>传感器</b>	光学 LED
<b>滚动</b>	机械
<b>分辨率 (DPI)</b>	默认为 1600; 可通过 Dell Peripheral Manager 调整为 1000、1600、2400、4000
<b>按键数量</b>	3 (中键可编程)
<b>尺寸</b>	高: 38.1 mm/1.5 in 长: 104.14 mm/4.1 in 宽: 60.96 mm/2.4 in
<b>重量 (不含电池)</b>	65 g/0.14 lbs

产品供应情况因国家和地区而异。请联系您的戴尔销售代表或访问 [Dell.com](https://www.dell.com) 了解详细信息。

1 产品供应情况可能会因国家/地区而异，请咨询您所在国家/地区的戴尔客户经理。

2 系统要求：蓝牙低功耗技术。

3 基于戴尔在 2020 年 11 月对电池续航时间使用模型计算结果进行的分析。具体结果因使用情况、工作条件和其他因素而异。

4 完成电话/在线诊断后，如有必要，戴尔将寄送更换部件/设备。如果不能退还缺陷产品，则需要支付相关费用。各地情况不尽相同。