



HP 打印机 – 已启用动态安全功能的打印机

HP 打印机设计为与原装 HP 墨盒和硒鼓配合使用。作为打印业务的标准，HP 打印机采用一套墨盒/硒鼓验证流程。在某些 HP 打印机中，该身份验证流程包括**动态安全措施**。动态安全依赖于打印机与碳粉盒上的安全芯片或电子电路进行通信的能力。HP 采用动态安全措施来保证客户体验的品质，维护打印系统的完整性，保护自己的知识产权。

采用动态安全的打印机仅适用于带有新的或重复使用的 HP 芯片或电子电路的碳粉盒。该打印机采用动态安全措施，以防止使用带非 HP 芯片或经过修改的或非 HP 的电子电路的碳粉盒。* 重复使用 HP 芯片或电子电路的重复使用、再制造和重新灌墨的碳粉盒不受动态安全的影响。

通过互联网定期进行固件更新将保持动态安全措施的有效性。更新可以改进、增强或扩展打印机的功能和特性，保护免遭安全威胁并用于其他用途，这些更新还可以防止将带非 HP 芯片或经过修改的或非 HP 的电路的碳粉盒用于打印机中，包括现在能正常工作的碳粉盒。大多数 HP 打印机可配置为自动接收更新或提供允许您选择是否更新的通知。要配置在线固件更新设置，请参阅您打印机的用户指南或手册。还可以通过在 <https://support.hp.com> 上搜索您的打印机，在线查找手册和其他文档。请注意，在某些 HP 程序（如 Instant Ink）中注册您的打印机或使用如 HP ePrint 等服务需要将打印机配置为接受自动在线固件更新。

HP 打印机和原装 HP 墨盒/硒鼓提供最佳的品质、最强的安全性和可靠性。当墨盒/硒鼓被克隆或仿冒时，客户将面临质量风险和潜在的安全风险，从而降低打印体验。

请注意，尽管使用非 HP 墨盒/硒鼓并未违反 HP 有限保修或打印机的任何 HP 支持合同的规定，但因使用非 HP 墨盒/硒鼓而导致的任何打印机或打印头故障或损坏，都不包含在有限保修或任何此类支持合同范围内。有关 HP 有限保修的详细信息，请转至 https://www8.hp.com/us/en/privacy/limited_warranty.html。

***HP 不生产或验证非 HP 芯片以及经过修改的或非 HP 的电子电路。如果您使用的是非 HP 墨盒/硒鼓，请与您的供应商确认，以确保您的墨盒/硒鼓具有原装的 HP 安全芯片或未被修改的 HP 电子电路。**