

Enterprise Home Screen 3.2

发行说明 - 2019 年 8 月

亮点

增加 Android 9 Pie 支持 - Enterprise Home Screen (EHS) 3.2 是首个支持 Android 9 Pie 设备的版本。

终止 Android 7.1 Nougat 支持 - EHS 3.1 是支持 Android 7.1 Nougat 设备的最后一个版本。从 v3.2 开始，仅支持 Android 8.1 Oreo 及更高版本。

已终止“安装快捷方式”功能支持 - 随着 Android Nougat 支持终止，从 EHS 3.2 开始也终止了“安装快捷方式”这项 EHS 功能。推荐使用的备用方案是“固定快捷方式”，此功能将在运行 Android Oreo 及更高版本的设备上继续受支持。

EHS 3.2 下载软件包仅包含一个 .apk 文件 - 随着 Android Nougat 支持终止，Zebra 支持门户中的 EHS 3.2 下载软件包只有一个 .apk 文件。它支持所有 Android Oreo 及更高版本的设备。

设备支持

此版本中新增的设备支持：EC30 Oreo、ET51 Oreo、ET56 Oreo、L10 Oreo、VC8300 Oreo、PS20 Pie、TC52 Pie 和 TC72 Pie

此版本中弃用的设备支持：MC33 Nougat、TC20 Nougat、TC25 Nougat、TC51 Nougat、TC56 Nougat、TC70x Nougat、TC75x Nougat、VC80x Nougat 和 WT6000 Nougat

查看 [所有支持的设备](#)

Enterprise Home Screen 3.2 新增功能

添加固定快捷方式时绕过用户确认对话框的新功能

将固定快捷方式添加到主页屏幕时，之前版本的 EHS 会显示一个对话框，用于确认请求，无法绕过。EHS 3.2 提供绕过此确认对话框的可配置选项。使用企业浏览器等应用程序自动创建固定快捷方式时，此功能会很有用。默认情况下，绕过 UI 确认处于禁用状态。有关此功能的更多信息，请访问 [TechDocs](#) 网页。

Android Pie 中 EHS 文件浏览器 UI 下方的可访问文件夹列表变化

EHS 文件浏览器 UI 用于手动选择要设置为墙纸或标题栏图标的图像文件。从 EHS 3.2 开始，文件浏览器 UI 现在仅显示 Android Pie 设备中的以下文件夹：

- 内部和外部存储文件夹
- /enterprise/usr

注意：Oreo 设备的行为无变化。

已解决的问题

- 如果文件驻留在外部存储（SD 卡）上，EHS 3.2 现在可以在运行 Android 8.1 Oreo（及更高版本）的设备上，通过 "URL" 标记（例如 "file://*.html"）来启动引用本地文件的链接。
- 解决了 TC20/TC25 Oreo 设备中的启用/禁用“最近应用程序”按钮功能的问题（启用和禁用操作未按预期工作）。

使用说明

- 无

已知问题

- 当 EHS 在 Android Pie 设备上以 Google 多用户模式运行时，在主要用户和辅助用户之间来回切换时，辅助用户的主页屏幕上有时不显示应用程序图标。

重要链接

- [安装和设置说明](#)
- [查看所有支持的设备](#)

关于 Enterprise Home Screen

Enterprise Home Screen for Android 为管理员提供一种控制 Zebra 设备上应用程序和设置访问的简单方法，无需编写自定义代码。通过使用简单的触摸界面，EHS 可轻松限制对一个或多个指定应用程序的使用，防止更改设备设置，以及锁定文件系统。它可在数秒内配置完成，且可通过 MDM 部署设置。如有必要，EHS 设置可存储在一个易于阅读和手动编辑的简单 XML 文件中。