

Enterprise Home Screen 4.2

发行说明 - 2022 年 5 月

亮点

- 增强型 Google TalkBack 体验

设备支持

- 此版本中新增的设备支持：运行 Android 11 的 TC53 和 WS50

请参阅[所有支持的设备](#)

Enterprise Home Screen 4.2 新增功能

TalkBack

现在，EHS 4.2 通过 Google TalkBack 功能增强了用户体验，该功能可帮助视障人士与设备进行交互。

已解决的问题

- SPR - 44742 - 将应用程序配置为使用 EHS 自动启动功能时，应用程序现在将继续运行，直到设备用户将其退出，并且 30 秒后无法再退出。
- SPR - 44883 - 重新启动后，相机应用程序不会再从用户屏幕上消失。
- SPR - 44991 - 将 EHS 从运行 Android 8 的设备迁移到运行 Android 10 的设备后，EHS 密码现在可以正常使用。
- SPR - 44650 - 在 Keyguard 中安装多个相机应用程序随后又将其禁用时，系统损坏不再发生。
- SPR - 45571 - 如果用户已在 Keyguard 中禁用 Google 输入麦克风，则系统在重新启动后将不再启用它。

使用说明

- 要让应用程序在返回前台时保留其状态，必须启用“最近应用程序”功能。
- EHS 屏幕消隐功能仅在具有 Google Play 服务的 GMS 设备上才受支持。
- 必须在设备上启用并运行全球定位系统 (GPS)，才能运行 EHS 屏幕消隐功能。

- EHS 屏幕消隐功能使用 GPS 来确定车辆是否正在行驶。建筑物和隧道等障碍物可能会中断 GPS 信号，从而导致屏幕消隐功能在车辆行驶过程中被停用。在初次使用期间，当设备查找卫星信号并开始获取位置数据时，屏幕消隐会出现明显延迟。在正常使用过程中，如果 GPS 信号中断时间超过五 (5) 分钟，EHS 将自动停用屏幕消隐功能。当 GPS 信号恢复时，屏幕消隐功能将自动重新启用。
- 在 MX 框架初始化之前，EHS 的某些功能可能无法运行。
- 从操作系统版本 10.16.10 开始，在 Android 10 上支持 EHS 4.1 及更高版本。

已知问题

- 当 EHS 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的过程中，辅助用户的主页屏幕上有时不显示应用程序图标。
- 在启用了 Android 多用户模式的情况下重新启动设备后，相机和 Google Search 应用程序在用户模式下不可见。
- 由于 Android 中的更改，MAC 地址在以下情况下将不会显示为 EHS 标题：
 - 在 11-20-18.00-RG-U00 之后具有 LifeGuard 更新的设备
 - TC53 设备

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 为管理员提供了一种控制 Zebra 设备上应用程序和设置访问的简单方法，且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，同时锁定文件系统。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。