

更新和自动化：

# PPG MoonWalk® 软件更新 2.2.1 现已推出



我们革命性的 PPG MoonWalk® 涂料混合机已推出重大软件更新。

此更新对现有用户免费提供，将自动下载，除了 PPG MoonWalk 系统的核心效率、环保和成本节约优势外，还提供多种新功能。

PPG MoonWalk 软件有哪些新增功能？

PPG MoonWalk 软件更新 2.0 引入了新功能，不仅使系统的现有用户受益，还为潜在客户提供了更多的投资理由。

## 集成

改进了与 PPG LINQ™ 数字生态系统的集成

此次更新强化了 PPG MOONWALK® 作为 PPG LINQ 系统的关键组件的作用，这对于采用整个数字生态系统的车身车间尤其有用。

与 PPG LINQ Color 软件兼容

PPG MoonWalk 现在与 PPG LINQ Color 软件兼容，这意味着用户不再依赖 PAINTMANAGER® XI 进行色彩检索。

新图形与 PPG LINQ 数字工具的图形一致

更新的系统图形使 PPG MoonWalk 与 PPG LINQ 硬件和软件工具保持一致，提高了一致性和熟悉度。



MoonWalk US 版的布局现已推出

## 性能

连接更强、更稳定

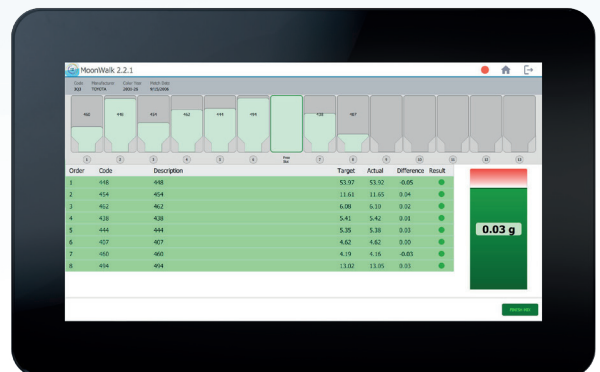
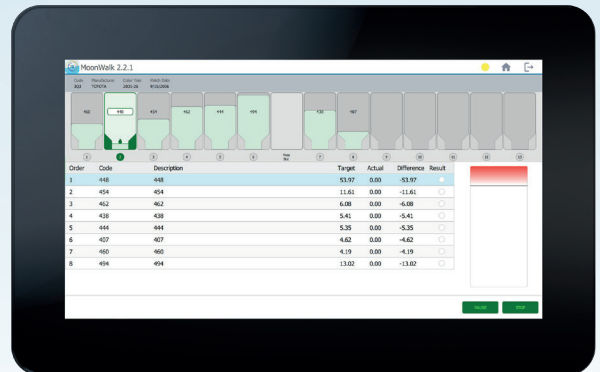
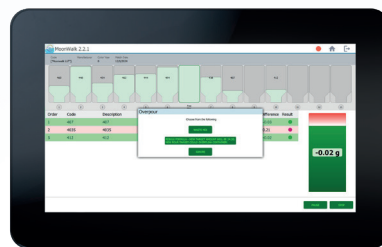
该软件更新可确保 PPG MoonWalk 装置与色彩检索软件 (PaintManager XI 或 PPG LINQ Color) 之间的稳定连接，从而防止通信中断。

新配料屏幕

新的配料屏幕可让技术人员更深入地了解混合工艺，获取更多有关正在进行的混合状态的信息。这包括：

- 混合物的实时状态
- 响应速度更快的流程栏
- 支架和产品在配料过程中全面可视化
- 剩余产品数量
- 公差可视化
- 色彩信息

PPG MoonWalk 软件现在内置了重新计算功能，缩短了因手动浇注错误而完成配方所需的时间。



新配料屏幕

## 工作流程和效率

### 定制的配料和油漆瓶管理

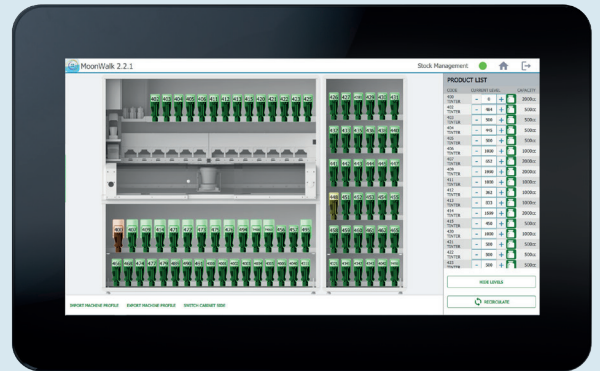
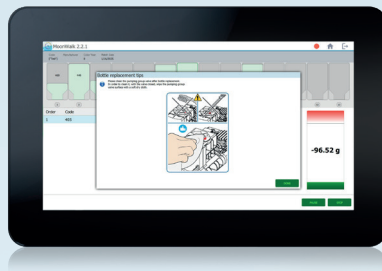
新的设置允许用户以适合其工作流程的方式组织配料。目前的方法仍然可用。

- 根据配方顺序配料
- 支架顺序（左 - 右或右 - 左），以节省时间
- 数量最大者优先

控制在所有产品用完后更换油漆瓶的时间。这可以提高效率，更好地分配时间：

- 无设置（油漆瓶按照编程顺序配料）
- 在开始时使用快用完的油漆瓶配料
- 在工艺结束时使用快用完的油漆瓶配料

新指南将帮助用户正确完成油漆瓶更换。

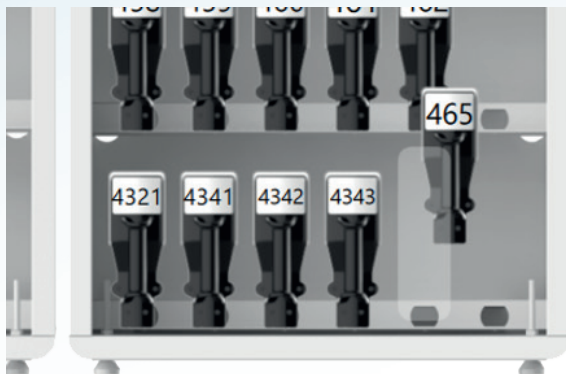


新库存管理屏幕

### 其他库存管理功能

库存管理屏幕已更新，以提高效率和易用性。新功能使您可以：

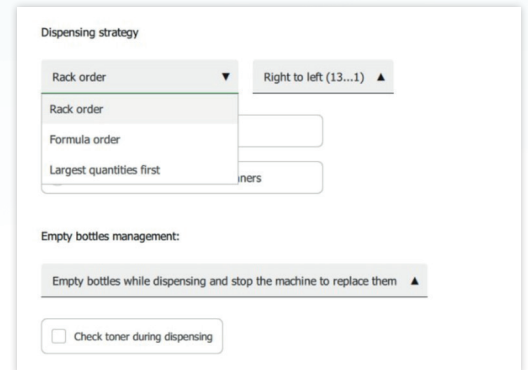
- 轻松导入或导出机器配置文件
- 拖放染料以重新排列库存位置
- 查看 LUT 调色剂列表
- 轻触按钮即可切换侧柜
- 调整 PPG MoonWalk 上装载的所有产品的剩余数量。



拖放染料以重新排列库存位置

CODE	CURRENT LEVEL	CAPACITY
400 TINTER	- 0	2000cc
402 TINTER	- 484	500cc
403 TINTER	- 500	500cc
404 TINTER	- 445	500cc
405 TINTER	- 500	500cc
406 TINTER	- 1000	1000cc
407 TINTER	- 652	2000cc
409 TINTER	- 1990	2000cc
411 TINTER	- 1000	1000cc
412 TINTER	- 362	1000cc
413 TINTER	- 833	1000cc
414 TINTER	- 1599	2000cc
415 TINTER	- 450	500cc
420 TINTER	- 1000	1000cc

查看 LUT 调色剂列表



设定调配顺序

除涂料外，PPG 还提供多种产品和服务。我们具有革命性的连接平台领先整个行业，专为彻底改变客户体验、合作伙伴关系和内部车身车间的操作而设计。