

减少周转时间和生产成本

更快、更准确地制作大版，最大程度利用好印张幅面，并显著提高产能。

拼大版是生产成本的核心，对产量、物料使用和人工都会产生重大影响。柯达 PREPS 拼大版软件助您掌控好这一关键工艺，从而节省时间，控制成本并提高产能。PREPS 软件具备直观的界面，有针对商业印刷、出版印刷和包装印刷而量身打造的一整套强大功能，兼具各类 JDF 功能，使得其成为当今印刷行业中使用最广泛的工具之一。



降低成本

拼版基于模板，无论是新作业还是重复性作业都能杜绝潜在的错误和废品产生，助您严控承印物和人工成本。



加快周转时间

软件有内置模板库，可节约时间提高效率。此外通过系列智能的自动化功能、自定义折页模式和填充 (shingling and bottling) 规则管理能显著减少手动步骤。



提高准确性

这是一款世界领先的拼大版软件，杜绝了错误出现的可能性，从而提高了准确性并缩短了周转时间。



提高产能

软件提供可重复使用的作业模板，能在作业之间自动实时调整，并能基于书贴规划和作业意图扩大印张的利用率，这些都有助于更快生产更多作业。



拓展业务

PREPS 软件可轻松处理胶印和数码印刷的标签作业的大版。如果要进军包装市场，请考虑使用柯达潘多拉连晒软件：该软件旨在为任何形状（不规则图形或规则图形）的包装自动创建大版。



对在单个印张上的多个作业的放置进行优化。

透过“Generate Press Runs”功能, 可根据作业意图和书贴方案优化印刷大张。

支持多个产品和分类的工作流程。



建立公共资源库。

信息全面掌控;只需点击一下,即可获得属性信息。

柯达 PREPS 拼大版软件

操作系统	WINDOWS 或 MAC
主要功能	<ul style="list-style-type: none"> • 集成的工作流程 • 智能标记 • 作业模板支持
<p>可选附件: 动态印刷规划</p>	<p>可从根本上优化印刷规划, 从而提高印量, 减少支出。动态印刷规划能实现:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 在给定的时间范围内, 有效地生产具有相似生产属性的产品。 <ul style="list-style-type: none"> • 截止日期和时间 • 颜色(油墨或涂料) • 印版类型 • 承印物 • 印刷机 • 裁切设备 2. 自动创建生产计划, 并创建一套低成本的准印刷生产大版。 3. 与用户的 PREPS 和印能捷工作流程无缝集成。

Eastman Kodak Company 343 State Street Rochester, NY 14650 USA Produced using Kodak Technology. © 2019 Kodak. Kodak, Preps, Prinergy and the Kodak Logo are trademarks of Kodak. Subject to technical change without notice. W.KSD.017.1119.en.02

KODAK.COM/PRINERGY

