



新型伟迪捷® 1210 喷码机，保证开机运行时间最长 智能墨盒™免除墨水污染

美国伊利诺伊州伍德代尔 — 2008 年[月 日] — 伟迪捷科技有限公司推出的新型伟迪捷® 1210 小字符喷码机，是喷印信息的理想机型，适用于每周五天，每天六至八小时的喷印工作。该喷码机维护量极小，即使关机若干天重新开机也无需调校。配备了带有智能芯片的智能墨盒™，更换更为简便。伟迪捷 1210 是 1000 系列上市的第二种机型。

小字符喷码机的产品经理凯文·霍南说：“该型喷码机能够满足客户在基本喷码作业的所有要求，比如说，在食品、化工、个人护理用品和化妆品这类产品上喷印信息。伟迪捷 1210 在设计上，主要针对基本喷印量的工作，也能够满足需要在经常调整的生产线上移动作业、操作灵活的工作环境。”

伟迪捷 1210 的主要特点是配备了智能墨盒，墨盒带有智能芯片，能够判定所安装的油墨是否准确，防止出错。独特的设计能够完全耗尽油墨，不留一点残余，从而进一步实现节约成本的理念。其针式隔断设计使操作员不必手动注入油墨，从而防止溢出和浪费。

集成机芯将喷码机的关键墨路系统集成成为一个模块，对于低使用频率作业而言，只需每隔 6000 小时或每隔 18 个月进行一次预防性维护。操作界面上的倒计时表可以显示更换机芯的时间。机芯更换操作简便；其设计能使客户在 30 分钟之内自行完成更换，不需要技术人员亲自到现场更换。

喷码机在极其多样的环境下工作，因此伟迪捷为 1000 系列喷码机开发了动态校准功能。极热或极冷的环境条件会对影响油墨的粘度，从而影响字体的清晰度、影响喷码质量。伟迪捷

1210 喷头能根据环境变化自动调节，无论当前条件如何，都能保持喷码质量的一致性。这意味着操作员不需要花更多的时间人工调整。

通过 USB 接口连接伟迪捷 1210 喷码机的操作非常简单，容许进行热插拔和信息备份。故障检修也可以通过操作界面的快捷键轻松实现；通过弹出的窗口帮助操作员评估并解决问题。

伟迪捷 1210 是继成功推出伟迪捷 1510 喷码机之后上市的又一机型。对于每周喷码 6 天、每天喷码 16-20 小时的中使用频率应用情况，伟迪捷 1510 喷码机是理想设备。1000 系列喷码机，不仅在喷码、标识性能方面树立了更高的标准，还能达到正常运行时间最大化。

更多有关伟迪捷 1210 小字符喷码机的资料，请拨打电话 800-820-2052 或访问网站 www.videojet.com/1000line。