

Tân trang khu vực điều khiển

Để đảm bảo độ tin cậy của việc vận hành và cải thiện tốc độ xử lý



Lợi ích:

- Hiển thị trực quan rõ ràng giúp nhân viên vận hành thao tác dễ dàng
- Cải thiện khả năng tiếp cận
- Điều khiển bằng cảm ứng đáng tin cậy
- Kéo dài tuổi thọ máy



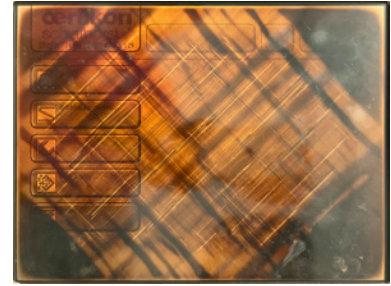
Cải thiện giao diện người dùng của máy nhờ tân trang khu vực điều khiển

Để đảm bảo độ tin cậy của việc vận hành máy

Khu vực điều khiển được tích hợp trong đơn vị điều khiển năng lượng của máy. Nó quản lý và lưu trữ các thông số sản xuất cũng như xử lý dữ liệu cần thiết cho vận hành máy đánh ống. Việc trao đổi dữ liệu thời gian thực với các cụm máy phụ đang hoạt động diễn ra trong khu vực điều khiển trung tâm của máy. Thao tác thay đổi các thông số hoạt động, giám sát hiệu suất và các hoạt động bảo trì đòi hỏi phải vận hành thường xuyên tại khu vực điều khiển.

Các thành phần trong môi trường vận hành liên tục như bảng điều khiển cảm ứng, màn hình tinh thể lỏng (LCD), bộ nguồn, giao diện truyền thông và các thiết bị ngoại vi khác có thể dẫn đến hành vi thất thường và không ổn định của máy. Những lỗi như vậy gây ra các vấn đề về chất lượng và tổn thất sản lượng trong quá trình tạo hình búp sợi.

Do đó, hãng Rieter khuyến nghị bảo trì phòng ngừa và tân trang lại khu vực điều khiển thường là sau bảy năm hoạt động, tùy thuộc vào quy trình vận hành của khách hàng và các điều kiện môi trường như nhiệt độ, độ ẩm, v.v.



Trước khi sửa chữa



Sau khi sửa chữa

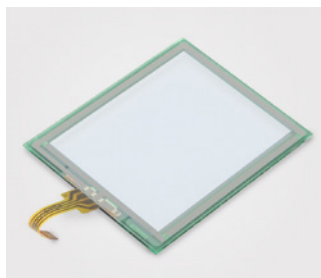
Tổng quan về tân trang

Hãng Rieter cung cấp dịch vụ nâng cấp khu vực điều khiển với kit dụng cụ sửa chữa bao gồm bảng điều khiển cảm ứng mới, màn hình LCD và các thành phần điện tử rời khác.

Bảng điều khiển cảm ứng bị đơ có màn hình LCD bị mờ được thay thế bằng các thành phần mới để đảm bảo chức năng hoạt động bình thường của giao diện máy. Ngoài ra, mạch nguồn pin đã được sửa đổi để lưu giữ dữ liệu tốt hơn. Việc sử dụng các phụ tùng ban đầu giúp khôi phục hiệu suất ban đầu. Một trung tâm dịch vụ sửa chữa được ủy quyền của hãng Rieter có thể thực hiện dịch vụ sửa chữa phòng ngừa cho khu vực điều khiển.



Màn hình LCD



Bảng điều khiển cảm ứng



Cụm máy in



Bảng cơ sở



Bo mạch xử lý



Hộp pin đã sửa đổi

Rieter Machine Works Ltd.
Klosterstrasse 20
CH-8406 Winterthur
T +41 52 208 7171
F +41 52 208 7283
aftersales@rieter.com

Rieter India Private Ltd.
Gat No. 768/2, Village Wing
Shindewadi-Bhor Road
Taluka Khandala, District Satara
IN-Maharashtra 412 801
T +91 2169 664 141
F +91 2169 664 226

**Rieter (China) Textile
Instruments Co., Ltd.**
390 West Hehai Road
Changzhou 213022, Jiangsu
CHND Trung Hoa
T +86 519 8511 0675
F +86 519 8511 0673

Dữ liệu và hình minh họa trong tài liệu quảng cáo này và trên nhà cung cấp dữ liệu tương ứng để cập đến ngày in. Hãng Rieter có quyền thay đổi khi cần thiết vào bất cứ thời điểm nào mà không cần thông báo trước. Các hệ thống của Rieter và những cải tiến của Rieter được bảo vệ bởi các bằng sáng chế.

3559-v1 vn 2301