



CÔNG TY TNHH XNK
GIANG SƠN

CÔNG TY TNHH XNK GIANG SƠN

Add: 41A Nguyễn Công Trứ - Hai Bà Trưng – Hà Nội

Tel: (0888) 605599

Email: contact@giangson.vn

Website: www.giangson.vn ; www.steba.vn ;
www.berndes.vn

Hướng dẫn sử dụng máy hút ẩm Stadler Form

Albert Litter 10L



reddot design award
winner 2013

Steba
GERMANY

cloer

ELAG

Stadler Form
OF SWITZERLAND

Berndes

moneta
.made in Italy.

Fakir
SINCE 1933 GERMANY



CÔNG TY TNHH XNK
GIANG SƠN

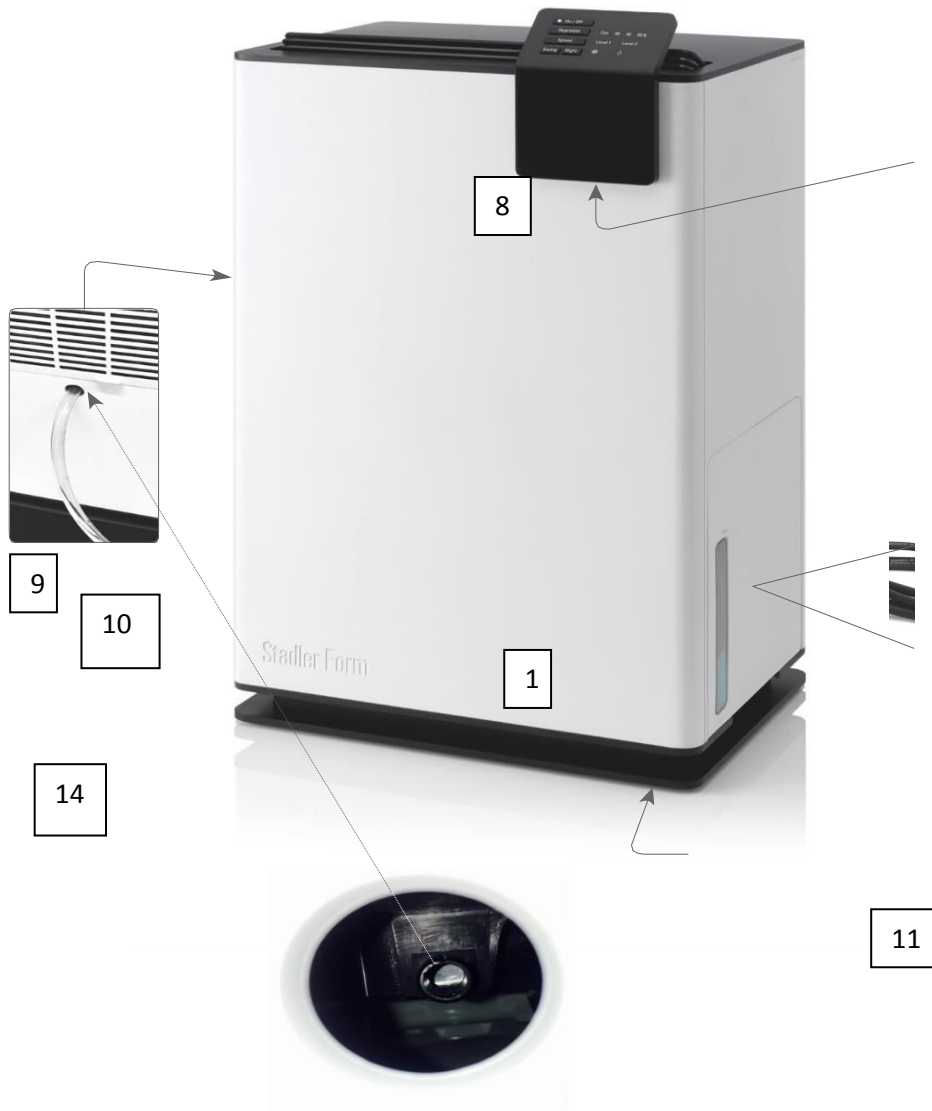
CÔNG TY TNHH XNK GIANG SƠN

Address: 41A Nguyễn Công Trứ - Hai Bà Trưng - Hà Nội

Tel: (0888) 605599

Email: contact@giangson.vn

Website: www.giangson.vn ; www.steba.vn ; www.berndes.vn



Steba
BERNDES GERMANY

cloer

ELAG

Stadler Form
OF SWITZERLAND

Berndes

moneta
.made in Italy.

Fakir
SINCE 1933 GERMANY



CÔNG TY TNHH XNK
GIANG SƠN

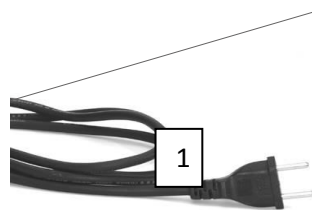
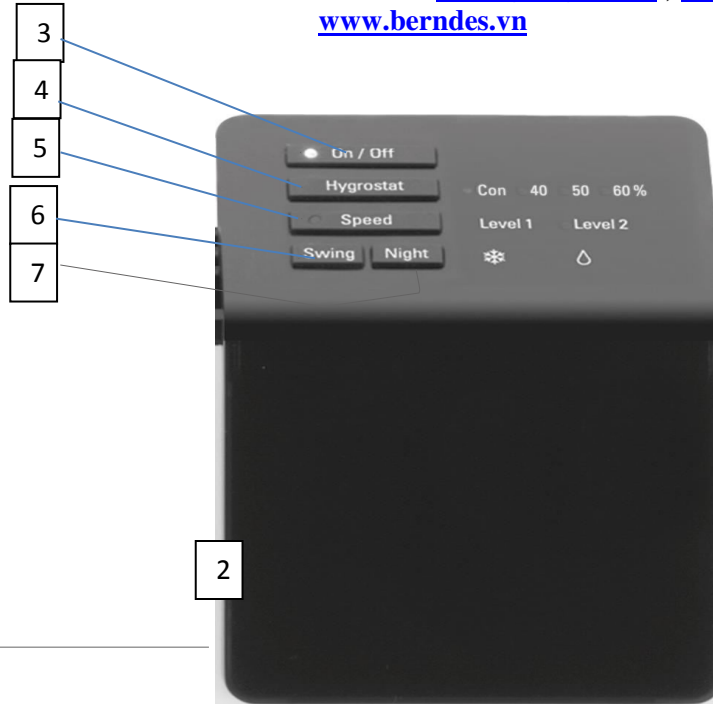
CÔNG TY TNHH XNK GIANG SƠN

Address: 41A Nguyễn Công Trứ - Hai Bà Trưng - Hà Nội

Tel: (0888) 605599

Email: contact@giangson.vn

Website: www.giangson.vn ; www.steba.vn ; www.berndes.vn



13

Steba
GERMANY

cloer

ELAG

Stadler Form
OF SWITZERLAND

Berndes

moneta
made in Italy.

Fakir
SINCE 1933 GERMANY

Xin chúc mừng! Bạn vừa mua máy hút ẩm không khí loại đặc biệt ALBERT Little.

Albert sẽ mang lại cho bạn niềm vui vô tận và hỗ trợ cải thiện không khí trong nhà bạn.

Giống như tất cả các thiết bị điện dân dụng, cần đặc biệt chú ý khi sử dụng để tránh thương tích, hỏa hoạn hoặc hư, hỏng. Vui lòng nghiên cứu cẩn thận các hướng dẫn sử dụng này trước khi sử dụng thiết bị lần đầu tiên và làm theo các hướng dẫn về an toàn trên chính thiết bị.

Mô tả thiết bị

Thiết bị bao gồm các thành phần chính sau:

1. Thân máy
2. Màn hình điều khiển
3. Nút Bật / tắt
4. Mức định ẩm



5. Tốc độ hút ẩm
6. Chế độ điều chỉnh cửa gió
7. Chế độ ban đêm
8. Lỗ thoát khí
9. Lỗ lấy khí
10. Bộ lọc không khí
11. Bình chứa nước
12. Mực nước
13. Cáp điện
14. Vòi nối hệ thống thoát nước ra ngoài
15. Bánh xe hỗ trợ di chuyển

Hướng dẫn an toàn quan trọng

Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi sử dụng thiết bị lần đầu tiên và giữ chúng an toàn để tham khảo sau này; nếu cần chuyển chúng sang người chủ tiếp theo.

- Thiết bị an toàn cho trẻ em trên 8 tuổi. Đối với những người hạn chế về thể chất và tinh thần, cần được hỗ trợ khi sử dụng thiết bị này.
- Trẻ em dưới 3 tuổi cần giữ cách xa thiết bị hoặc có giám sát liên tục.
- Trẻ em từ 3-8 tuổi chỉ được phép tắt/bật thiết bị đã được cài đặt và vận hành bình thường dưới sự giám sát của người lớn. Trẻ em từ độ tuổi này không được cắm điện, điều chỉnh hay làm sạch, bảo trì thiết bị
- Nếu dây nguồn bị hỏng, cần được thay thế bởi nhà sản xuất, dịch vụ bảo hành hoặc một người có trình độ để tránh nguy hiểm

Stadler Form từ chối mọi trách nhiệm pháp lý đối với tổn thất hoặc thiệt hại phát sinh do không thực hiện theo các hướng dẫn vận hành này.

- Chỉ sử dụng trong nhà.
- Không để thiết bị ngoài trời.

- Đặt máy hút ẩm trên bề mặt chắc chắn, thậm chí không thấm nước. Đảm bảo rằng nó không thể bị đổ hoặc rơi xuống. Nếu bị đổi lên, hãy rút phích cắm ngay. Nước trong bình có thể làm hỏng đồ nội thất và thảm trải sàn.
- Rút dây hoàn toàn. Một dây không tháo rời hoàn toàn có thể dẫn đến quá nóng và gây ra hỏa hoạn.
- Không sử dụng dây nối dài, đầu nối đa phương tiện, hoặc bộ điều khiển tốc độ có thể điều chỉnh liên tục. Điều này có thể gây ra quá nóng, cháy, hoặc điện giật.
- Chỉ nên nối máy hút ẩm với ổ cắm một pha với chỉ số nguồn cấp điện được ghi trên thân máy.
- Luôn tắt máy hút ẩm bằng nút nguồn (On/Off) và luôn luôn rút phích cắm ra khỏi ổ cắm khi không sử dụng, hoặc khi nó được vận chuyển, vệ sinh. Không giật mạnh dây nếu muốn ngắt kết nối. Không đột ngột rút dây điện khi máy đang chạy.
- Máy hút ẩm hoạt động tối ưu ở nhiệt độ phòng từ 13°C đến 35°C. Hiệu suất hút ẩm tối ưu đạt được khi phòng ở khoảng nhiệt độ từ 22°C trở lên và độ ẩm phòng cao trên 70%.

- Máy hút ẩm vẫn hoạt động ở nhiệt độ phòng tối thiểu là 5°C , độ ẩm tương ứng là 30% RH và nhiệt độ phòng cao nhất là 40°C, tương ứng với độ ẩm là 90% RH.
- Không sử dụng máy hút ẩm ở gần các chất dễ cháy, lửa, khí đốt hoặc tại khu vực có dầu và nước có thể bắn vào. Không phun thuốc trừ sâu hoặc các chất tương tự lên trên thân máy.
- Không để máy tiếp xúc trực tiếp với ánh sáng mặt trời. Không sử dụng thiết bị trong nhà kính, gần bồn tắm, vòi hoa sen hoặc hồ bơi. Không đặt bất kỳ vật nóng hoặc vật nặng nào lên trên máy hút ẩm.
- Lỗ thoát khí và lỗ lấy khí phải luôn được mở trong quá trình hoạt động. Đảm bảo rằng không có vật lạ lọt vào trong không khí hút hoặc lỗ thoát khí ra ngoài vì có thể làm nóng máy, hỏa hoạn hoặc giật điện.
- Thiết bị không được lắp đặt sau màn cửa, màn cửa hoặc các vật khác và đối tượng có thể gây trở ngại và giảm lưu thông không khí. Khoảng cách an toàn tối thiểu là 50 cm từ máy hút ẩm so với tường. Ngoài ra thiết bị cần có khoảng cách an toàn tối thiểu là 60cm so với các khu vực ẩm ướt như nhà

tắm, bồn rửa, chậu rửa. Khoảng cách an toàn tối thiểu là 120cm từ máy hút ẩm tới nguồn cấp nước như vòi nước.

- Khi sử dụng thiết bị để sấy khô quần áo, khoảng cách an toàn tối thiểu là 50cm và không cho nước từ quần áo chảy vào máy.
- Không tháo bình chứa nước khi máy đang hoạt động. Lượng nước còn lại nhỏ giọt không chảy vào bình chứa có thể làm hỏng thảm trải sàn và đồ đạc.
- Sau khi tắt máy, cần chờ 3-5 phút trước khi bật lại một lần nữa để tránh làm hỏng máy nén khí.
- Không nhúng máy hút ẩm vào nước hoặc bất kỳ chất lỏng khác và không đổ nước hoặc bất kỳ chất lỏng khác vào thiết bị hoặc vào không khí và cửa hút gió không khí.
- Luôn vận chuyển máy hút ẩm ở tư thế thẳng đứng. Trước khi sử dụng máy hút ẩm lần đầu tiên, để nó đứng trong một vị trí thẳng đứng trong 24 giờ. Luôn luôn đứng máy hút ẩm ngay thẳng sau khi vận chuyển thiết bị, và đợi ít nhất 60 phút trước khi bật lại. Bồn nước phải được làm trống mỗi lần trước khi vận chuyển.

- Luôn vận hành máy theo như hướng dẫn sử dụng.
- Không sử dụng thiết bị trong trường hợp thiết bị bị lỗi, hoạt động sai hoặc không hoạt động. Trong trường hợp này cần ngắt phích cắm và liên hệ với bộ phận bảo hành.

Sắp xếp / vận hành

1. Đặt Albert Little trên một bề mặt phẳng ở khu vực mong muốn. Cắm dây nguồn (13) vào ổ điện.
2. Nhấn nút ON/OFF (3) để bật máy hút ẩm.
3. Lựa chọn tốc độ hút ẩm bằng cách ấn nút “Speed” (5). Có 2 mức tốc độ, tốc độ càng cao, hiệu suất hút ẩm càng tăng.
4. Với hygostat (4) độ ẩm mong muốn có thể được thiết lập: 40%, 60%, 80% hoặc chọn hút ẩm liên tục (Con). Độ ẩm khuyến nghị không cao hơn 60%. Nếu máy hút ẩm đạt đến độ ẩm đã chọn, máy sẽ tự động tắt.
5. Chế độ swing (6) cho phép phân phối tối ưu không khí khô trong phòng. Chế độ này cũng thích hợp cho việc sấy quần áo nhanh và hiệu quả.

6. Nếu bạn tìm thấy bảng điều khiển và đèn LED quá sáng (trong phòng ngủ ví dụ), bạn có thể giảm cường độ ánh sáng bằng cách nhấn vào chế độ ban đêm (7).
7. Khi bình nước đầy, biểu tượng nhấp nháy sẽ xuất hiện trên bảng điều khiển và máy hút ẩm sẽ tự động tắt. Hãy mở khay lấy bình chứa nước đổ đi. Khi đặt bình trở lại máy, máy sẽ tự động khởi động lại.
8. Chức năng làm tan băng: Nếu nhiệt độ trong phòng ở dưới 5 ° C, máy hút ẩm sẽ tự động chạy ở chế độ tan băng. Chế độ này được hiển thị trên bảng điều khiển và đóng băng trong thiết bị sẽ tránh được trong quá trình khử ẩm. Chức năng này sẽ được kích hoạt mỗi 25 phút trong thời gian 7 phút.
9. Có thể kết nối máy hút ẩm với một vòi nối hệ thống thoát nước liên tục ra ngoài. Trong trường hợp này, vòi nối (14) sẽ được dẫn qua lỗ thoát nước ở mặt sau máy hút ẩm và chảy nước ra ngoài. Hãy đảm bảo điểm cuối của vòi nước thoát nước thấp hơn so với vị trí vòi nối gắn với máy để nước chảy ra ngoài dễ dàng.
10. Để di chuyển dễ dàng, thiết bị có các bánh xe được gắn ở chân ở máy (15). Lưu ý luôn đổ sạch khỏi bình khi di chuyển máy.

Làm sạch

Trước khi làm sạch thiết bị và sau mỗi lần sử dụng hãy tắt thiết bị và rút dây cáp ra khỏi nguồn điện.

Chú ý: Không nhấn thiết bị vào nước (nguy cơ đoản mạch)

- Để lau chùi thiết bị, chỉ lau nó bằng vải ẩm và khô cẩn thận.
- Thường xuyên làm sạch máy hút ẩm theo hướng dẫn làm sạch từ nhà sản xuất
- Vị trí đặt máy hút ẩm cần bằng phẳng và có thể đặt thẳng đứng. Trước khi sử dụng máy hút ẩm lần đầu tiên, giữ máy đứng thẳng ở vị trí phẳng trong 24 giờ. Sau khi vận chuyển máy hút ẩm đi xa, cần đặt máy hút ẩm trong tư thế thẳng đứng và chờ ít nhất 60 phút mới khởi động lại. Bình chứa nước phải được làm sạch và trút cạn nước khi di chuyển.
- Trong trường hợp bộ lọc (10) ở đầu vào không khí (9) bẩn hoặc bụi, hãy lấy bộ lọc ra và loại bỏ bụi / bụi bằng máy hút bụi.
- Nếu bạn không sử dụng máy hút ẩm một thời gian, hãy đổ hết nước ở bình đi và khô toàn bộ thiết bị trước khi cất trong hộp giấy ban đầu.

Sửa chữa

- Việc sửa chữa các thiết bị điện chỉ được thực hiện bởi một kỹ thuật viên điện có trình độ. Nếu sửa chữa không đúng kỹ thuật sẽ làm mất hiệu lực bảo hành của sản phẩm và hãng từ chối mọi trách nhiệm bảo hành.
- Không bao giờ vận hành thiết bị nếu bộ đổi nguồn hoặc phích cắm bị hỏng, sau khi bị hỏng hóc, nếu nó đã bị rơi hoặc bị hư hỏng theo bất kỳ cách nào khác (các vết nứt / vỡ trong vỏ).
- Không đẩy bất kỳ vật nào vào thiết bị.
- Nếu thiết bị không được sửa chữa, làm cho thiết bị không sử dụng được ngay lập tức bằng cách cắt dây cáp và đưa nó vào điểm thu thập được cung cấp cho mục đích này.

Thông số kỹ thuật

Điện áp định mức : 220-240 V

Công suất : 240W

Kích thước (W/H/D) : 298 x 555 x 216 mm



CÔNG TY TNHH XNK
GIANG SƠN

CÔNG TY TNHH XNK GIANG SƠN

Add: 41A Nguyễn Công Trứ - Hai Bà Trưng – Hà Nội

Tel: (0888) 605599

Email: contact@giangson.vn

Website: www.giangson.vn ; www.steba.vn ; www.berndes.vn

Khối lượng : 10,5 kg

Dung tích bình chứa : 2L

Công suất hút ẩm : 10L/ngày

Độ ồn : 32 - 43dB (A)

Liên hệ bảo hành:

Stadler Form cung cấp bảo hành chính hãng 2 năm cho sản phẩm này

- Showroom/trung tâm bảo hành chính hãng: 41A Nguyễn Công Trứ - Hai Bà Trưng – Hà Nội

Hotline: 0888.605.599