

100

MỘT TRĂM NĂM  
TIN CẬY VỮNG BỀN  
A CENTURY OF RELIABILITY

Panasonic

MÁY GIẶT CỬA TRƯỚC 2018

MỘT LẦN Giặt  
Sạch GẤP ĐÔI

Sạch bẩn với Active Foam; Sạch khuẩn với Blue Ag & Hygiene 60°C-90°C

ActiveFoam  
SYSTEM



BLUE  
AG<sup>+</sup>

Hygiene | 60°C  
90°C



## GIẶT SIÊU SẠCH VƯỢT TRỘI, SẠCH BẦ - SẠCH KHUẨN

### Sạch vết bẩn cứng đầu



HỆ THỐNG TẠO BỌT  
**ActiveFoam** với **49** Giặt Cực Nhanh

Hình thành lớp bọt dày siêu mịn thấm sâu vào từng sợi vải, giặt sạch nhanh hơn.



**StainMaster+**  
GIẶT CHUYÊN BIỆT NƯỚC NÓNG

Đễ dàng loại bỏ vết bẩn.

### Nhân đôi khả năng diệt khuẩn



**BLUE AG+**

Diệt khuẩn bằng ion bạc Ag<sup>+</sup> và tia UV ngay khi giặt bằng nước lạnh.



**Hygiene** | 60°C  
90°C

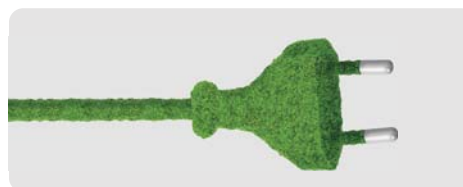
Khử sạch đến 99.99% các chất gây dị ứng và vi khuẩn bám trên quần áo bẩn bằng công nghệ giặt nước nóng ở 60°C đến 90°C.

### Tiết kiệm năng lượng



INTELLIGENT ECO SENSORS  
**ECONAVI**

Cảm biến thông minh giúp tiết kiệm điện và thời gian giặt.



**INVERTER**

Công nghệ biến tần thay đổi chiều quay và tốc độ máy nén, đảm bảo vận hành êm ái & hiệu quả.

# HỆ THỐNG TẠO BỌT ActiveFoam

Sức mạnh giặt tẩy  
với bọt siêu mịn



## Lợi ích của Hệ thống tạo bọt ActiveFoam?

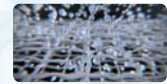
### 1. Kết quả giặt sạch

Hệ thống tạo bọt đậm đặc mà siêu mịn giúp việc tẩy vết bẩn sạch hơn.



### 2. Thẩm thấu nhanh

Lớp bọt dày và siêu mịn thấm sâu vào từng sợi vải giúp loại bỏ nhanh các vết bẩn.



### 3. Không bám cặn bột giặt/ chất tẩy

Bột giặt hay nước giặt được đánh tan thành bọt trước khi bắt đầu chương trình giặt, tránh cho quần áo bị bám cặn bột giặt sót lại sau khi giặt.



## Sức mạnh của bọt siêu mịn



Bọt bám chặt vào vết bẩn



Thấm sâu vào từng sợi vải và đẩy chất bẩn lên trên



Dễ dàng loại bỏ vết bẩn

## Hệ thống tạo bọt tiên tiến gồm 3 bước:

**1** Đánh tan nước giặt/ bột giặt ngay từ bên trong hộp đựng TURBOMIXER trước khi bắt đầu chương trình giặt.



**2** Tạo bọt từ mâm giặt quay bên dưới lồng giặt và đổ từ trên xuống dưới dạng thác bọt.



**3** Luân chuyển bọt từng lượt từ trên xuống bằng 6 vòi phun kiểu hoa sen



# GIẶT CỰC NHANH

Với hệ thống tạo bọt siêu mịn  
ActiveFoam.



49  
phút

HỆ THỐNG TẠO BỌT

**ActiveFoam**

cho



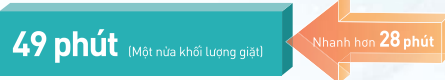
**Giặt Cực Nhanh**

## Giặt sạch hơn trong thời gian ngắn hơn

Bọt mịn đậm đặc đảm bảo hiệu quả giặt sạch tối ưu dù chỉ trong khoảng thời gian ngắn. Rút ngắn thời gian cho việc giặt giũ sẽ cho bạn thêm thời gian tận hưởng cuộc sống.

### Thời gian giặt nhanh hơn

Chương trình giặt nhanh



Chương trình thông thường



## StainMaster+ GIẶT CHUYÊN BIỆT NƯỚC NÓNG

### Không cần giặt sơ hay vò tay trước

Các vết ố khó tẩy sạch ở nhiệt độ nước thông thường sẽ dễ dàng được tẩy sạch hơn trong quá trình giặt ngâm với nước ấm ở nhiệt độ 40°C.



#### Bùn

Bùn và các vết bẩn do chơi thể thao, v.v.



#### Nước xốt

Nước xốt và dầu ăn.



#### Cổ áo & tay áo

Vết bẩn kết lại từ mồ hôi gây ố vàng hay sạm màu.

# NHÂN ĐÔI DIỆT KHUẨN

Hai chế độ diệt khuẩn  
bảo vệ tối ưu trong mọi điều kiện



**BLUE  
Ag\***

**Hygiene** | 60°C  
90°C

## HAI CHẾ ĐỘ DIỆT KHUẨN ưu việt hơn

### Blue Ag\* (Giặt nước lạnh)

Diệt khuẩn nhờ kết hợp  
Phân tử Bạc (Ag) x tia UV

Tiết kiệm điện & thời gian, loại bỏ vi khuẩn  
cho quần áo mà không làm hư hại sợi vải.

Loại bỏ vi khuẩn, mùi



Áo  
vải mỏng



Áo dệt &  
áo len



Áo  
màu

### Bằng cách nào?

### Hygiene 60°C / 90°C (Giặt nước nóng)

Diệt khuẩn khi giặt ở chế độ nước nóng  
60°C hoặc 90°C

### Lợi ích & tính ưu việt

Diệt khuẩn đến 99.99% và chống dị ứng

Loại bỏ vi khuẩn, mùi, tác nhân gây dị ứng

### Thích hợp cho



Quần áo  
trẻ em



Trái giường,  
vỏ bao gối

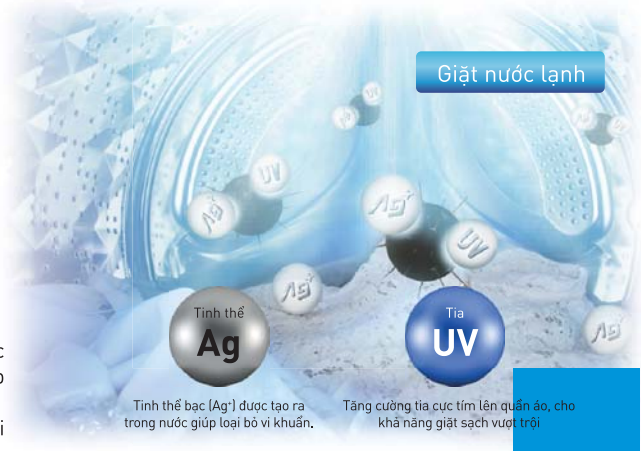


Khăn

GIẶT NƯỚC LẠNH  
**BLUE**  
**Ag<sup>+</sup>**

**Diệt khuẩn đến 99.9%\*1  
nhờ tinh thể bạc Ag<sup>+</sup> & tia UV**

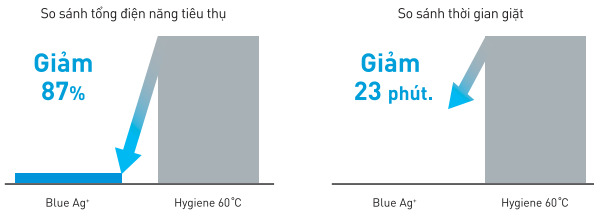
Đối với đồ giặt mỏng, dễ co rút, dễ phai màu, không giặt được nước nóng; sự kết hợp giữa tinh thể bạc Ag<sup>+</sup> & tia UV giúp diệt khuẩn tối ưu ngay cả khi giặt bằng nước lạnh. Kiểm nghiệm xác nhận bởi Viện thử nghiệm dinh dưỡng (vi khuẩn) Nhật Bản.



Tinh thể bạc [Ag<sup>+</sup>] được tạo ra trong nước giúp loại bỏ vi khuẩn.

Tăng cường tia cực tím lên quần áo, cho khả năng giặt sạch vượt trội

**Tiết kiệm điện & thời gian giặt**



\*Kiểm nghiệm nội bộ từ Panasonic với khối lượng đồ giặt là 3kg

\*\* Blue Ag+ hoạt động trong khoảng 3 năm, nếu sử dụng hai lần một tuần với điều kiện nước bình thường (độ cứng nước, lượng nước & nhiệt độ).

**Ít co rút, ít bị phai màu**



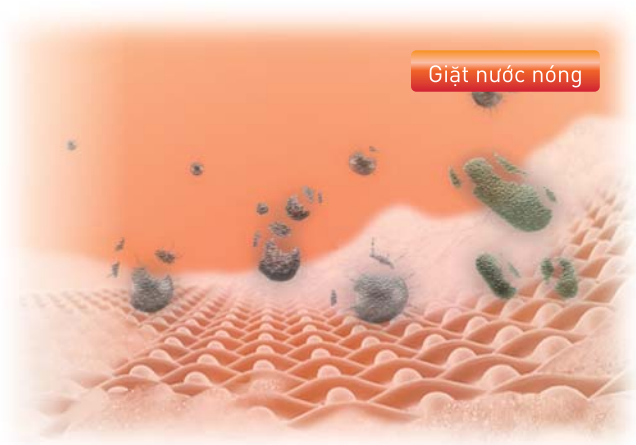
Giặt sạch khuẩn mọi loại quần áo, kể cả các loại quần áo có chất liệu vải mỏng, nhẹ.

GIẶT NƯỚC NÓNG

**Hygiene | 60°C | 90°C**

**Diệt khuẩn tối ưu đến 99.99%\*2**

Giặt ở nhiệt độ nước 60°C/90°C giúp tăng cường khả năng khử khuẩn hay tác nhân gây dị ứng da mà giặt nước lạnh không loại bỏ được. Không những thế còn ngăn ngừa mùi mồ hôi đọng lại trên sợi vải hiệu quả.



Huy hiệu chứng nhận cho các sản phẩm đạt hiệu quả cao trong việc ngăn ngừa hay loại bỏ các chất gây dị ứng.



**Chứng nhận bởi Viện nghiên cứu Anh**

Hiệu quả đã được chứng nhận bởi Viện nghiên cứu Anh, một trong các tổ chức từ thiện y tế của Anh nhằm giúp đỡ những người bị dị ứng.

\* Khối lượng đồ giặt từ 3kg.

\* 1 MODEL: NA-S106X1/ NA-120VX6/ \* KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM: Viện nghiên cứu thử nghiệm thực phẩm Nhật Bản/ \* PHƯƠNG PHÁP KIỂM TRA: Do đếm thành phần vi khuẩn trên chất bám dính có vi khuẩn/ \* ĐIỀU KIỆN THỬ NGHIỆM: Chương trình giặt "Cotton (Nước lạnh) + Ag+" (Quần áo giặt khoảng 3kg)/ \* XÁC ĐỊNH LOẠI VI KHUẨN: Vi khuẩn Staphylococcus aureus (NBRC 12732) bị diệt đến 99.9% (99.9% là kết quả kiểm nghiệm nội bộ từ Panasonic)/ \* NGÀY CÓ KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM: 20/06/2017/ \* KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM SỐ: 17053841001-0901

\* 2 MODEL: NA-S106X1/ S106G1/ 120VX6/ 129VX6/ 128VX6/ 120VG6/ 129VG6/ 128VG6/ Chương trình giặt: Hygiene (60°C)/ Giảm chất gây dị ứng: Bụi trong nhà, không khí có bụi ô nhiễm và phấn hoa/ \* Kết quả kiểm nghiệm của các sản phẩm đều được kiểm nghiệm bởi bên thứ ba là Viện nghiên cứu thử nghiệm Hoa Kỳ.

# TIẾT KIỂM NĂNG LƯỢNG

Hiệu quả vượt trội,  
thân thiện với môi trường.



INTELLIGENT ECO SENSORS



Ba cảm biến thông minh ECONAVI nhận biết tình trạng đồ giặt để tự động chọn chương trình giặt nhằm tiết kiệm điện, nước và rút ngắn thời gian giặt phù hợp nhất.



Cảm biến  
lượng đồ giặt



Cảm biến  
nhiệt độ nước



Cảm biến  
chất liệu đồ giặt

Tiết kiệm  
năng lượng với  
ECONAVI



TIẾT KIỂM NƯỚC  
ĐẾN  
**52%**



TIẾT KIỂM ĐIỆN  
ĐẾN  
**73%**



TIẾT KIỂM THỜI GIAN  
ĐẾN  
**56%**

Model: NA-S106X1

Viện Kiểm Nghiệm: TÜV Rheinland (Thailand) Co., Ltd. Điều kiện kiểm nghiệm: Chương trình ECONAVI. So sánh chức năng ECONAVI hoạt động ở nhiệt độ nước: 40°C (lượng quần áo: 10 kg; nhiệt độ nước: thấp hơn 17°C) với chức năng ECONAVI hoạt động ở nhiệt độ nước: 40°C (lượng quần áo: 1,5 kg; nhiệt độ nước: cao hơn 35°C). Kiểm nghiệm theo tiêu chuẩn IEC 60456 tại 60 nhiệt độ nước.



## Vận hành êm ái, hiệu quả

So với dòng thông thường, dòng máy giặt Inverter với công nghệ biến tần, kiểm soát tốc độ quay máy nén giúp vận hành êm ái và bền bỉ.



## Tiết kiệm điện năng

Liên tục điều chỉnh mức công suất cần thiết để giảm lãng phí điện năng tối đa.



Hình ảnh chỉ mang tính chất minh họa.



# TÍNH NĂNG VƯỢT TRỘI

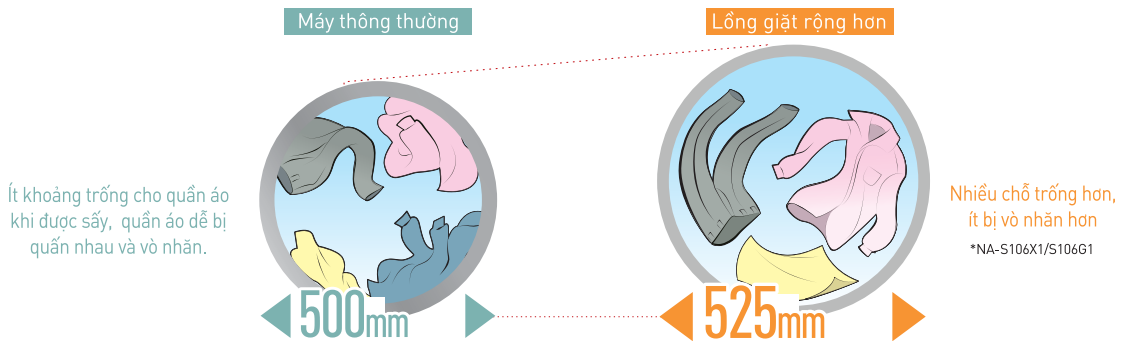


## Tự động giặt & sấy

Chương trình giặt và sấy được thực hiện đơn giản chỉ cần một nút nhấn chọn chương trình giặt.

## Sấy khô nhẹ nhàng

Lồng giặt to và rộng, quần áo trong quá trình sấy khô sẽ nhào trộn không bị quần vào nhau, giúp đồ giặt ít bị vò nhăn sau khi hoàn tất.



## Dễ sử dụng



### Lồng giặt sáng & rộng

Lồng giặt rộng, dễ quan sát quần áo bên trong lồng giặt.

## Nhẹ nhàng như giặt tay



### Lồng giặt SAZANAMI

Tránh làm hỏng quần áo nhờ thiết kế lồng giặt ít vết ngứa, ít lỗ lưới nhỏ, giảm chà xát quần áo trong quá trình giặt.

## DÒNG SẢN PHẨM

Máy giặt sấy

NA-S106X1 **MỚI**



Máy giặt sấy

NA-S106G1 **MỚI**



## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

		MÁY GIẶT SẤY		
Dòng		NA-S106X1	NA-S106G1	NA-120VX6
Xuất xứ		Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam
Khối lượng giặt/ sấy (kg)		10/6	10/6	10/-
Số sao trên tem năng lượng		5	5	5
Thông số kỹ thuật cơ bản	Tốc độ vòng quay tối đa (vòng/ phút)	1200	1200	1200
	kích thước (RxSxC) (mm)	596 x 560 x 845	596 x 560 x 845	596 x 560 x 845
	Khối lượng (kg)	66	66	66
	Loại bảng điều khiển	Màn hình LED	Màn hình LED	Màn hình LED
	Màu máy	Bạc	Trắng	Bạc
Tính năng giặt & sấy	Giặt chuyên biệt nước nóng	Cổ/ tay áo (40°C) Bùn đất (40°C)	✓ ✓	✓ ✓
	Stainmaster+	Tương, nước sốt (40°C)	✓	✓
	Số lượng chương trình giặt	16	16	16
	Hệ thống tạo bọt ActiveFoam	✓	✓	✓
	Hệ thống sấy khô	✓	✓	—
	Cảm biến thông minh ECONAVI	✓	✓	✓
	Inverter	✓	✓	✓
	Chế độ giặt nhanh 49 phút	✓	✓	✓
Giặt diệt khuẩn bằng tinh thể bạc Blue Ag+ & tia UV	✓	—	✓	
Tính năng thuận tiện	Khoá trẻ em	✓	✓	✓
	Chế độ vệ sinh lồng giặt tự động	✓	✓	✓
	Tùy chọn thêm đồ giặt	✓	✓	✓
	Lồng giặt SAZANAMI	✓	✓	✓
	Thiết kế khung vòm cách âm chống ồn	✓ (24h)	✓ (24h)	✓ (24h)

\* Thông số kỹ thuật có thể thay đổi để nâng cấp sản phẩm mà không thông báo trước. \*\* Hình dạng sản phẩm có thể khác nhau.

Máy giặt cửa trước

NA-F120VX6/ 129VX6/ 128VX6



ECONAVI không có ở model NA-F128VX6

Máy giặt cửa trước

NA-F120VG6/ 129VG6/ 128VG6



ECONAVI không có ở model NA-F128VG6

MÁY GIẶT CỬA TRƯỚC VX6		MÁY GIẶT CỬA TRƯỚC VG6		
NA-129VX6	NA-128VX6	NA-120VG6	NA-129VG6	NA-128VG6
Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam
9/-	8/-	10/-	9/-	8/-
5	5	5	5	5
1200	1200	1200	1200	1200
596 x 560 x 845	596 x 503 x 845	596 x 560 x 845	596 x 560 x 845	596 x 503 x 845
66	63	66	66	63
Màn hình LED	Màn hình LED	Màn hình LED	Màn hình LED	Màn hình LED
Bạc	Bạc	Trắng	Trắng	Trắng
✓	✓	—	—	—
✓	✓	—	—	—
✓	✓	—	—	—
16	16	16	16	16
✓	✓	✓	✓	✓
—	—	—	—	—
✓	—	✓	✓	—
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	—	—	—	—
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓ [24h]	✓ [24h]	✓ [24h]	✓ [24h]	✓ [24h]

TRUNG TÂM HỖ TRỢ KHÁCH HÀNG  
 TƯ VẤN MIỄN PHÍ CÁC DỊCH VỤ  
 Từ 8h15 - 17h30 Thứ 2 đến Chủ Nhật  
[www.panasonic.com/vn](http://www.panasonic.com/vn) **18001593**  
 hoặc (024) 3767 7360

100

MỘT TRĂM NĂM  
TIN CẬY VỮNG BỀN  
A CENTURY OF RELIABILITY

Panasonic

MÁY GIẶT CỬA TRÊN 2018

MỘT LẦN *Giặt*  
*Sạch* **GẤP ĐÔI**

Sạch bẩn với Active Foam; Sạch khuẩn với StainMaster+



**StainMaster+**  
Giặt chuyên biệt nước nóng

**ActiveFoam**  
SYSTEM

# GIÁ TRỊ TIN CẬY

## Sản phẩm công nghệ Nhật Bản Vì một cuộc sống tươi đẹp hơn

Với cam kết mang lại sản phẩm chất lượng vượt trội, sản phẩm của chúng tôi được tạo nên dưới bàn tay tài hoa của các nghệ nhân Nhật Bản.

Nhật Bản vốn nổi tiếng là quốc gia có yêu cầu nghiêm ngặt về mặt kiểm soát chất lượng sản phẩm. Tiếp nối truyền thống này, Panasonic đã và đang phát triển nên những sản phẩm tinh xảo, chất lượng cao phục vụ cho người tiêu dùng ở khắp mọi nơi trên thế giới.

100 MỘT TRĂM NĂM  
TIN CẬY VỮNG BỀN  
A CENTURY OF RELIABILITY



## Kiểm soát chất lượng nghiêm ngặt

Máy giặt Panasonic phải trải qua các cuộc chạy thử nghiệm một cách nghiêm ngặt trong nhiều ngày trước khi xuất xưởng để đảm bảo máy đủ độ bền. Nếu không đạt được vòng thử nghiệm này, máy giặt sẽ không thể xuất xưởng được. Hệ thống kiểm nghiệm của chúng tôi là lời cam kết để bạn hoàn toàn tự tin sử dụng máy giặt của Panasonic.

### Thử nghiệm độ bền đóng mở nắp máy giặt



Để đảm bảo các chốt và lẫy luôn chắc chắn sau nhiều năm sử dụng, Panasonic tiến hành thử nghiệm độ bền bằng cách đóng mở nắp máy giặt liên tục trên 20.000 lần.

### Thử nghiệm bằng ngón tay giả



Nhằm hạn chế tối đa khả năng gặp phải thương tích khi sử dụng máy giặt, Panasonic đã sử dụng ngón tay giả để kiểm tra các bộ phận bên trong một cách kỹ lưỡng. Cuộc thử nghiệm này giúp ngăn chặn các tai nạn không mong muốn chẳng hạn như ngón tay người dùng bị kẹp vào các khớp nối hoặc điện giật do chạm vào dây nguồn.



### Thử nghiệm độ bền của nắp



Nắp máy giặt là bộ phận dễ bị tác động ví dụ như có đồ vật bị rơi, va vào nắp. Chúng tôi đảm bảo nắp không bị nứt vỡ trong trường hợp này bằng cách thử nghiệm đánh rơi một vật có trọng lượng 20 kg lên trên nắp máy giặt 3 lần từ độ cao 10 cm.

### Thử nghiệm làm rơi sản phẩm



Chúng tôi không chỉ thử đánh rơi sản phẩm theo phương thẳng đứng, mà còn tạo ra nhiều tình huống phức tạp hơn như để cạnh, góc của máy giặt rơi chạm đất trước để đảm bảo độ bền của sản phẩm và các bộ phận chống sốc không bị hư hỏng.

## Chất lượng đáng tin cậy & công nghệ tiên tiến được trau dồi hơn 60 năm lịch sử

Máy giặt Panasonic là biểu tượng cho tinh hoa của nền sản xuất Nhật Bản. Kể từ năm 1951, hơn 100 triệu máy giặt Panasonic đã được bán tại Nhật Bản và trên toàn thế giới. Chúng tôi hướng việc nghiên cứu và phát triển đến cách sử dụng sản phẩm một cách thuận tiện cùng với quá trình kiểm soát chất lượng nghiêm ngặt chưa từng có trong ngành công nghiệp này.



1951

Dòng máy giặt  
đầu tiên của  
chúng tôi

## KHẢ NĂNG GIẶT SIÊU SẠCH & DỄ DÀNG SỬ DỤNG

### Giặt sạch nhanh vượt trội



HỆ THỐNG TẠO BỌT  
**ActiveFoam** với **TURBOMIXER**

Bọt siêu mịn giặt sạch không ngờ.



**StainMaster+**  
GIẶT CHUYÊN BIỆT NƯỚC NÓNG

Đánh bật nhiều loại vết bẩn nhờ giặt nước nóng 40°C/60°C.

### Dễ dàng sử dụng



**EASYWIDE  
OPENING**

**Nắp kính mở rộng**  
Dễ cho đồ giặt vào và lấy ra.



**Bảng điều khiển phía sau dễ sử dụng**

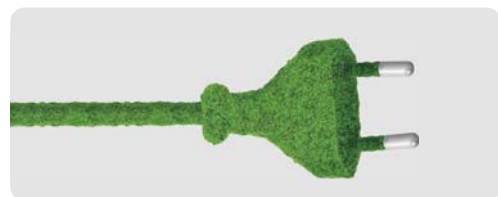
- Thuận tiện quan sát và thao tác nhấn nút chọn.
- Tránh rớt nước dính bẩn trong quá trình sử dụng.

### Tiết kiệm năng lượng



INTELLIGENT ECO SENSORS  
**ECONAVI**

**Cảm biến thông minh**  
Tiết kiệm điện và thời gian giặt.



**INVERTER**

Hoạt động êm ái, bền bỉ và tiết kiệm điện vượt trội.

# GIẶT SIÊU SẠCH

Bọt mịn màng, nhẹ nhàng tách vết bẩn.



HỆ THỐNG TẠO BỌT  
**ActiveFoam**

**Tạo bọt siêu mịn  
một cách nhanh chóng**

3 bước tạo bọt cho những hạt bột siêu nhỏ và đậm đặc trước khi quá trình giặt bắt đầu.



**Hộp đánh tan bột giặt**



TURBOMIXER nhanh chóng hòa tan nước/ bột giặt nhờ 3 luồng nước phun và phân bố đều trước khi bắt đầu chương trình giặt. Bạn không còn lo lắng về cặn bột giặt sót lại.



Bột giặt

Nước giặt

Nước xả

**3 bước tạo bọt siêu mịn**

**1 Hộp đánh tan bột giặt  
TURBOMIXER**



TURBOMIXER hòa tan chất giặt cùng luồng nước mạnh mẽ.

**2 Cánh mâm giặt quay**



Mâm giặt 24 cánh quay đảo liên tục đánh tung bọt xà phòng từ dưới lên.

**3 6 vòi phun kiểu hoa sen**



6 vòi phun nước luân chuyển bọt đồ mạnh từ trên xuống, giúp bọt nhanh chóng thấm sâu vào quần áo.

**So sánh kết quả giặt: Tất chân**



Sức mạnh của bột cho kết quả giặt nhanh & sạch hơn.



# ĐÁNH BẬT VẾT BẨN

Không cần vò sơ  
hay giặt tay trước



## Đánh bật vượt trội nhiều loại vết bẩn

Chỉ cần loại bỏ 6 loại vết bẩn thường gặp chỉ với một nút nhấn nhờ vào quy trình giặt tối ưu:

- Luồng nước quay mạnh mẽ
- Nhiệt độ nước thích hợp
- Thời gian ngâm lý tưởng



## StainMaster

GIẶT CHUYÊN BIỆT



Mồ hôi



Bùn đất



Nước sốt

## StainMaster+

GIẶT CHUYÊN BIỆT NƯỚC NÓNG



Diệt vi khuẩn



Cổ áo / Tay áo



Vết dầu

## Mâm giặt 8 cánh Active Wave cho hiệu quả giặt vượt trội



Mâm giặt Active Wave với thiết kế 8 cánh giúp tăng không gian khuấy động luồng nước, tạo ra các luồng nước chuyển động thẳng đứng trong lồng giặt, làm cho quần áo di chuyển liên tục từ bên dưới lên đỉnh lồng giặt, giúp vò sát vết bẩn hiệu quả, kể cả các vết bẩn cứng đầu.

# DIỆT KHUẨN

Diệt khuẩn hữu hiệu,  
bảo vệ tối ưu.



## StainMaster+

GIẶT CHUYÊN BIỆT NƯỚC NÓNG

**GIẶT 60°C** Giặt 60°C giúp diệt khuẩn hiệu quả đến 99.99%

Giặt quần áo ở nhiệt độ 60°C diệt khuẩn ẩn náu trong thớ vải. Bộ gia nhiệt giúp làm nước nóng liên tục suốt 2 giờ & diệt khuẩn.



Thích hợp với các loại sau:



Quần áo trẻ em



Trải giường



Khăn

Được chứng nhận bởi tổ chức chuyên môn quốc tế



\* Staphylococcus aureus subsp. aureus [NBRC 12732] được diệt đến 99.99%, Escherichia Coli [NBRC 3972] được diệt đến 99.99%  
[Đơn vị kiểm nghiệm] Viện kiểm nghiệm Thực phẩm Nhật Bản [Báo cáo ngày] 10/06/2016 [Kiểm nghiệm số] 16033827001-0201, 16033827001-0401

\* Khi sử dụng chương trình giặt diệt khuẩn (60°C), vui lòng không chạm vào lồng giặt. \* Với chương trình diệt khuẩn bằng giặt nước nóng 60°C, chỉ nên sử dụng đồ trắng. \* Khi sử dụng nước tắm cho chế độ diệt khuẩn 60°C, có thể không có tác dụng loại bỏ vi khuẩn. (Theo thí nghiệm nội bộ Panasonic. Vết ố và vết bẩn trong hình là vết bám do từ thức ăn trên quần áo. Hiệu quả giặt sạch có thể khác nhau tùy thuộc vào lượng đồ giặt, loại quần áo và chất bẩn, chất tẩy rửa. Vết ố do ánh nắng mặt trời hay do các yếu tố khác, không thể loại bỏ được [Có thể loang màu hay bạc màu do đúng chế độ giặt nước nóng 60°C] - Quần áo màu - Áo thun bằng vải cứng - Quần áo làm bằng chất liệu cao su - Áo thun có in hình ảnh  
\* Chế độ giặt chuyên biệt nước nóng StainMaster+ được sử dụng cho khối lượng giặt lên đến 5kg.

# GIẶT NHẸ NHÀNG HƠN

Với tần suất giặt hàng ngày, kể cả khi giặt nhiều đồ.



## EASYWIDE OPENING

### Để cho quần áo vào/ lấy ra

#### Cửa lồng giặt rộng

Với thiết kế bảng điều khiển phía sau để mở rộng tiết diện cửa lồng giặt, việc cho đồ vào và lấy ra trở nên dễ dàng hơn, kể cả khi đồ giặt có kích thước lớn, không lo bỏ sót đồ bên trong lồng giặt khi lấy ra.

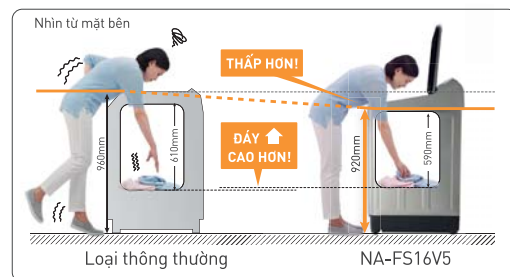


### Để tiếp cận

#### Độ cao phía trước thân máy thấp hơn (Đáy lồng giặt cao hơn)

Mặt trước thấp hơn và lồng giặt nâng cao hơn nhờ thiết kế bảng điều khiển đặt phía sau. Vì thế, công việc cho đồ vào và lấy đồ ra khỏi máy chẳng còn đáng ngại dù bạn cao hay thấp.

Mặt nắp kính nghiêng



### Để quan sát / Để sử dụng

#### Bảng điều khiển phía sau

Dựa trên thiết kế thân thiện với người sử dụng, bảng điều khiển được đặt ở phía sau. Thiết kế này hạn chế tình trạng mỏi cổ và thuận tiện sử dụng ngay cả khi dùng máy giặt cỡ lớn. Bảng điều khiển bằng cảm ứng tinh thể\*1 giống như màn hình của một chiếc điện thoại thông minh.

\*1 Chỉ một số model mới có bảng điều khiển cảm ứng tinh thể.



# TÍNH NĂNG VƯỢT TRỘI



## Tiết kiệm năng lượng



## Tiết kiệm điện và thời gian giặt

Cảm biến thông minh ECONAVI tự động phát hiện nhiệt độ nước và khối lượng đồ giặt, nhờ đó máy giặt vận hành tối đa hiệu năng nhưng tiết kiệm điện, nước và thời gian.

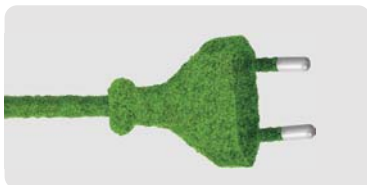


MODEL: NA-FS16V5  
 • VIỆN KIỂM NGHIỆM: TÜV Rheinland (Thailand) Co. Ltd.  
 • ĐIỀU KIỆN KIỂM NGHIỆM: Chương trình "Giặt thường", So sánh chức năng ECONAVI hoạt động (lượng quần áo: 4 kg; nhiệt độ nước: cao hơn 35°C) với vận hành không có ECONAVI (lượng đồ giặt: 16,0 kg; nhiệt độ nước: thấp hơn 25°C). Kiểm nghiệm theo tiêu chuẩn IEC60456 loại bỏ nhiệt độ nước.



## Hoạt động êm ái, bền bỉ, tiết kiệm điện

Công nghệ biến tần Inverter giúp thay đổi tốc độ quay lồng giặt, đảm bảo vận hành hiệu quả, êm ái hơn.



## Tiện ích ← Cho tất cả các dòng máy giặt →



### Nắp máy chống sập

Nắp tự động chậm dần và đóng lại thật êm.\*

\* Mặc dù thiết kế này có thể tự đóng lại êm nhẹ, nhưng nó chỉ có tác dụng khi nắp được mở một nửa và sau đó bạn để nó tự động đóng lại.



### Bộ lọc xơ vải cỡ lớn

Bộ lọc lớn hơn giúp giữ lại xơ vải hiệu quả ở bất kỳ mực nước nào.



### Chế độ vệ sinh lồng giặt tự động

Đơn giản là cho chất tẩy vào và chọn chế độ vệ sinh lồng giặt để giữ lồng giặt luôn sạch sẽ và vệ sinh.



### Lồng giặt SAZANAMI

Thiết kế bề mặt đục đảo tránh làm hỏng áo quần khi sấy khô với tốc độ quay vắt cao.

### Tự động ngắt điện

Khi giặt xong, máy giặt sẽ tự động chuyển sang chế độ OFF.

### Tự khởi động lại

Khi mất điện và sau khi có điện trở lại, máy giặt sẽ tự khởi động lại tại quá trình đang giặt đang dở mà không phải trở lại quy trình giặt từ đầu, giảm lãng phí điện, nước và thời gian.

## DÒNG SẢN PHẨM



## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

		TRÊN 10 KG						
Dòng		NA-FS16V5	NA-FS14V5	NA-F135V5	NA-F135A5	NA-F125A5	NA-F115V5	NA-F115A5
Xuất xứ		Thái Lan	Thái Lan	Thái Lan	Thái Lan	Thái Lan	Thái Lan	Thái Lan
Khối lượng giặt (kg)		16	14	13.5	13.5	12.5	11.5	11.5
Số sao trên tem năng lượng		5	5	5	5	5	5	5
Thông số kỹ thuật cơ bản	Kích thước (RxSxC) (mm)	681 x 715 x 1120	681 x 715 x 1120	681 x 715 x 1080	681 x 715 x 1080	681 x 715 x 1080	681 x 715 x 1060	681 x 715 x 1060
	Khối lượng (tĩnh) (kg)	50	50	48	46	46	48	46
	Loại bảng điều khiển	Cảm ứng tinh điện	Cảm ứng tinh điện	Nút ấn trực tiếp	Nút ấn trực tiếp	Nút ấn trực tiếp	Nút ấn trực tiếp	Nút ấn trực tiếp
	Màu máy	Thép không gỉ	Thép không gỉ	Thép không gỉ	Trắng	Trắng	Bạc	Trắng
Lượng nước sử dụng (L) Giặt thường		195	190	205	205	201	187	187
Tốc độ vòng quay tối đa (Vòng/phút)		630	630	660	660	660	660	660
Công nghệ giặt	Giặt chuyên biệt nước nóng	Giặt chuyên biệt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Giặt chuyên biệt Stainmaster	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Mồ hôi	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Bùn đất	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Stainmaster+	Tương, nước sốt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Cổ/ tay áo (40°C)	✓	✓	✓	—	—	✓
		Vết nhờn (40°C)	✓	✓	✓	—	—	✓
	Loại bỏ vi khuẩn (60°C)	✓	✓	✓	—	—	✓	—
	Số lượng chương trình giặt	15	15	15	12	12	15	15
	Hệ thống tạo bọt ActiveFoam	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mâm giặt 8 cánh	✓ (thép không gỉ)	✓ (thép không gỉ)	✓ (thép không gỉ)	✓ (nhựa)	✓ (nhựa)	✓ (thép không gỉ)	✓ (nhựa)	
Luồng nước Dancing	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Cảm biến thông minh ECONAVI	✓	✓	✓	—	—	✓	—	
Inverter	✓	✓	—	—	—	—	—	
Chỉnh mức nước	10 mức/ 4 LED	10 mức/ 4 LED	10 mức/ 4 LED	10 mức/ 4 LED	10 mức/ 4 LED	10 mức/ 4 LED	10 mức/ 4 LED	
Tính năng thuận tiện	Khóa trẻ em	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Hẹn giờ (Khởi động trễ)	2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h
	Chí báo thời gian giặt còn lại	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Lồng giặt SAZANAMI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Bộ lọc xơ vải dạng hộp lớn	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Nắp kính chịu lực	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\*Nội dung thông tin trên có hiệu lực kể từ ngày 3/3/2016

A5

NA-F135A5/ 125A5  
/ F115A5



A4

NA-F100A4/ 90A4  
/ F85A4HRV/ GRV



VG9

NA-F80VG9  
/ F70VG9



VS9

NA-F80VS9  
/ F70VS9



TỪ 9 ĐẾN 10 KG						8.5 KG		TỪ 7 ĐẾN 8 KG			
NA-F100V5	NA-F100X5	NA-F100A4	NA-F90V5	NA-F90X5	NA-F90A4	NA-F85X5/F85G5	NA-F85A4	NA-F80VG9	NA-F80VS9	NA-F70VG9	NA-F70VS9
Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam
10	10	10	10	9	9	8.5	8.5	8	8	7	7
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
595 x 658 x 1070	595 x 658 x 1070	595 x 651 x 1035	595 x 651 x 1035	595 x 658 x 1050	595 x 651 x 1015	595 x 658 x 1050	595 x 651 x 1015	595 x 626 x 995	595 x 626 x 995	525 x 571 x 929	525 x 571 x 929
39	38	36	39	38	36	37/36	35	34	34	28	28
Nút ấn trực tiếp	Nút ấn trực tiếp	Nút ấn trực tiếp	Nút ấn trực tiếp	Nút ấn trực tiếp	Nút ấn trực tiếp	Nút ấn trực tiếp	Nút ấn trực tiếp	Nút ấn chọn chương trình	Nút ấn chọn chương trình	Nút ấn chọn chương trình	Nút ấn chọn chương trình
Bạc	Bạc	Xám nhạt/ Xám	Bạc	Bạc	Xám nhạt/ Xám	Bạc/Xám nhạt	Xám nhạt/ Xám	Xám nhạt	Xám	Xám nhạt	Xám
191	191	191	186	186	186	184	184	179	179	142	142
700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700
✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—	—	—	—	—
✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—	—	—	—	—
✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—	—	—	—	—
✓	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—
✓	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—
✓	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—
15	12	9	15	12	9	12	9	10	11	10	11
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—
✓ (thép không gỉ)	✓ (thép không gỉ)	✓ (nhựa)	✓ (thép không gỉ)	✓ (thép không gỉ)	✓ (nhựa)	✓ (thép không gỉ /nhựa)	✓ (nhựa)	—	—	—	—
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—	✓	—	✓	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 mức/ 4 LED	10 mức/ 4 LED	10 mức	10 mức/ 4 LED	10 mức/ 4 LED	10 mức	10 mức/ 4 LED	10 mức	6 mức	6 mức	6 mức	6 mức
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h	2 - 24h
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

TRUNG TÂM HỖ TRỢ KHÁCH HÀNG  
TƯ VẤN MIỄN PHÍ CÁC DỊCH VỤ  
Từ 8h15 - 17h30 Thứ 2 đến Chủ Nhật  
www.panasonic.com.vn

