

## 2. Product Information New Model 2018

### 2.A Front Load

Premium Model

1 Models

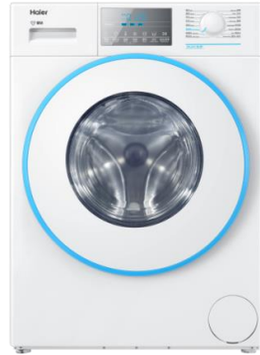


12 KG

FQW-120876QD

Middle Models

3 Models



10.5 KG

FQW-105826QD

8.5 KG

FQW-850636QD

7 KG

FQW-700636QD

Fighting Models

2 Models



8.5 KG

FQW-850829QD

7 KG

FQW-700829QD

## 2. Front Load Premium Model

AQUA

12 KG

FQW-120876QD



Fitur Unik



function

Mesin cuci menghasilkan sinar UV selama proses pencucian yang mampu menghilangkan bakteri, kuman, dna virus pada pakaian.

ABT Technology

Karet Gasket & Laci Deterjen



Fitur Pemanding



Energy Consumption

**-30% LESS**

DD Inverter Motor



Pillow Drum Technology



Pencucian khusus hijab / pakaian lembut yang memastikan pencucian dilakukan dengan lembut & menyeluruh

Hijab Mode

Fitur Kompetitif



525 mm  
Drum Diameter  
Size.



Premium Mirror  
Glass Touch  
Screen Panel



I - Time  
Function

**16**

Wash Mode



15" WASH

12 KG

FQW-120876QD

## KEBUTUHAN KONSUMEN

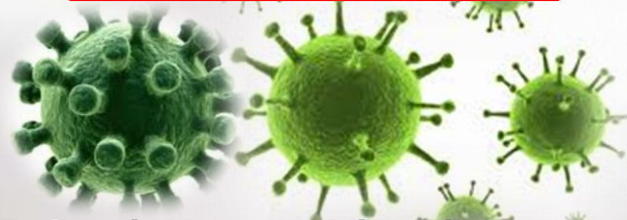
Tidak Berbahaya  
(Pengguna Maupun Lingkungan).

Sterilisasi maksimal pada pakaian

Ekonomis



## PROBLEM UTAMA



Bakteri, Kuman, Virus bermutasi karena perubahan ekosistem (Dikarenakan efek Polusi, Penggunaan Antibiotik/Disinfektan yang berlebihan, dll).



**Kuman-Bakteri-Virus** Menjadi Lebih Adaptif dan sulit dibasmi pada pakaian.

## METODE YANG ADA DI PASAR



Beberapa Bakteri tahan panas  
Baju Cepat Rusak  
Boros Listrik



Efektif untuk bebrpa jenis bakteri saja.  
Non Eco Frienly.  
Berbahaya bagi tubuh kalau berlebihan  
70% model mesin cuci ada fitur ini



Baju mudah Pudar.  
Bau tidak enak.  
Korosi pada beberapa part WM.  
Cukup Efektif



Hanya membersihkan bagian mesin cuci saja.  
(Prevent not Kill Bcteria!!).



Tidak cocok untuk baju berbahan premium.  
Air menjadi korosiv bagi lingkungan



Menimbulkan alergi (bbrp org).  
Butuh extra bilas (ber ulang2).  
Bau Pekat pada pakaian.

A



12 KG

FQW-120876QD

## METODE YANG ADA DI PASAR

<p>Beberapa Bakteri tahan panas Baju Cepat Rusak Boros Listrik</p>	<p>Ag<sup>+</sup></p> <p>Efektif untuk bebrpa jenis bakteri saja. Non Eco Frienly. Berbahaya bagi tubuh kalau berlebihan</p>	<p>Baju mudah Pudar. Bau tidak enak. Korosi pada beberapa part WM. Cukup Efektif</p>	<p>Hanya membersihkan bagian mesin cuci saja. (Prevent not Kill Bcteria!!).</p>	<p>Tidak cocok untuk baju berbahan premium. Air menjadi korosiv bagi lingkungan</p>	<p>Menimbulkan alergi (bbrp org). Butuh extra bilas (ber ulang2). Bau Pekat pada pakaian.</p>
<p>Ada di semua mesin cuci F/Load.</p>	<p>70% model mesin cuci ada fitur ini</p>				

Tidak ada yang sempurna!!



IDR 80.000  
750 mL

1 Hari : 12ml  
2 Bulan Sekali beli



Cuci dengan  
Heater Washer.

.....  
1 Tahun → IDR 500.000

1 Tahun → IDR 650.000

Mau Higienis  
kok Mahal  
ya?!

**Cuma Bayar IDR 16.700/Tahun**  
Konsumsi UV hanya 18 Watt/Cycle !!

**Merasakan Teknologi #1 di Dunia**  
Pertama di Indonesia  
Pertama di Dunia

**100% Hygienis & 100% SAFE !!**  
No Residue  
No harmful bacteria,virus.  
ECO Friendly  
Drum bagian dalam mesin cuci juga selalu anti kuman dn bakteri.



**AQUA**  
Ada Solusinya



12 KG

FQW-120876QD



Mengaplikasikan kekuatan **sinar UV** sebagai metode sanitasi yang paling optimal.

## function

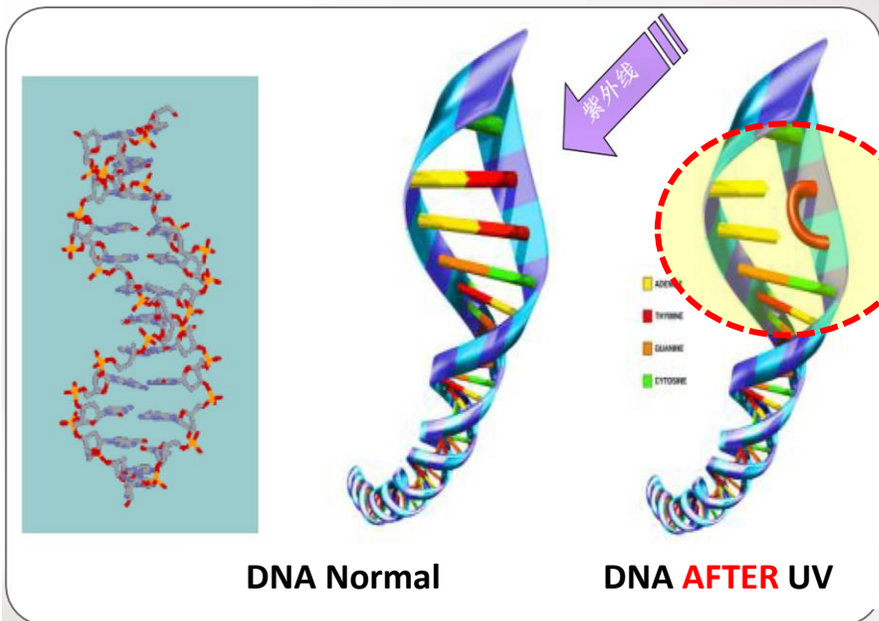
### Cara Kerja :

Mesin cuci menghasilkan sinar UV selama proses pencucian yang mampu menghilangkan bakteri, kuman, dan virus pada pakaian.

*Bahkan dengan pencucian air dingin sekalipun.*

*Tidak Cuma pakaian, tapi Air yg digunakan dan Drum juga tersanitasi.*

Kenapa Bisa Efektif ??



Dengan Gelombang **270nm-285nm sinar UV kelas C \***. Gelombang tsb menembus ke lapisan sel inti Bakteri-kuman-Virus sehingga susunan DNA-RNA rusak.

**i** Metode Sanitasi lainnya tidak se-efektif dengan sinar UV.  
-Eliminasi hanya sebatas fisik saja (elemen luar).



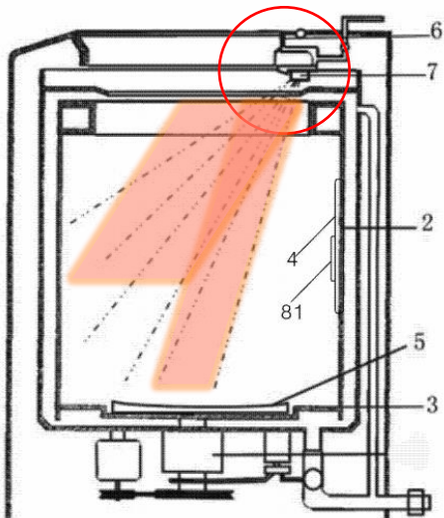
## 2 Front Load Premium Model

12 KG

FQW-120876QD

### Dimana posisi lampu UV nya ?

- Ada di bagian dalam drum (namun tidak terlihat).  
*Tidak bisa ditunjukkan ke konsumen, silahkan ke demo fungsi.*

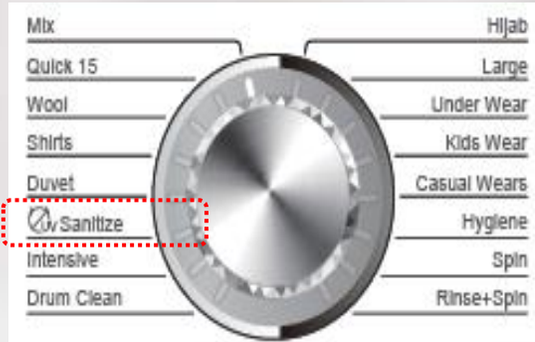


Shine clothes directly

- DEMO :  
Langsung pilih fungsi mode cuci "UV Sanitize" dan start program.  
Akan Nampak pancaran sinar UV berwarna ungu dari dalam drum.



Image~1 : Tampilan UV pada bagian dalam tabung



### Cara Kerjanya ?

- Sinar UV akan secara otomatis aktif apabila fungsi "UV Sanitize" dipilih.
- Sinar UV akan aktif selama sekuensi proses cuci secara keseluruhan.

#### SEKUENSI CUCI NORMAL



Dipilih Manual



Ditambahkan Manual



#### SEKUENSI CUCI + UV



100% Higienis selama proses cuci.

## 2 Front Load Premium Model

AQUA

12 KG

FQW-120876QD

### Other USP



#### **LASER WELDING**

##### **Penjelasan :**

Konstruksi tabung bagian dalam untuk sambungan menggunakan teknologi “Laser Welding” atau sambungan las dengan teknologi laser.

##### **Tujuan :**

Lebih rapi, sisi-sisi sambungan lebih halus dan membantu menjaga pakaian agar tidak rusak karena tersangkut.



#### **DRUM LIGHT**

##### **Penjelasan :**

Dilengkapi dengan lampu pada bagian dalam tabung (White).

##### **Tujuan :**

Memudahkan pengguna untuk mengecek sebelum maupun sesudah pencucian apakah sudah sesuai (Mis : Jenis Pakaian dengan program cuci, apakah ada yg tertinggal, dll).



## 2 Front Load Premium Model

12 KG

FQW-120876QD

### Other USP



#### Information

- Micro Holes (720)
- Pillow Drum

### Pillow Drum :

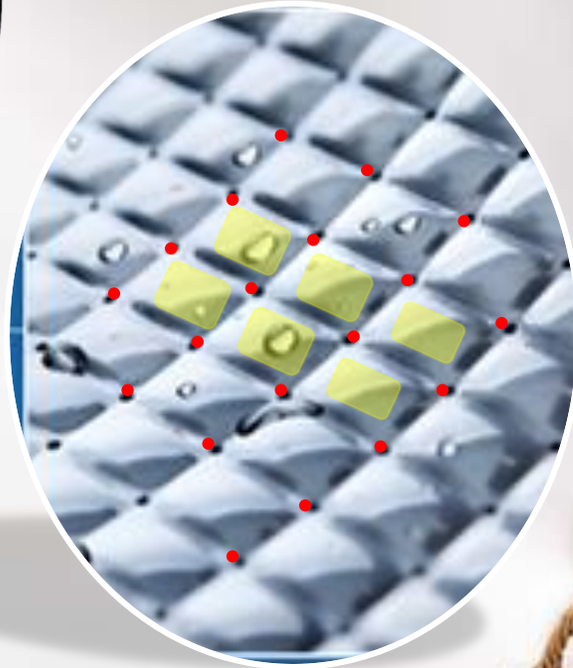
#### Penjelasan

560 Bantalan → Mengurangi abrasi berlebihan pada pakaian

720 Micro Holes → Mampu membantu sirkulasi air keluar pada saat cuci.

#### Fungsi

Dengan teknologi pillow drum, pakaian anda terjaga dari gesekan berlebihan pada saat pencucian, sehingga pakaian tetap terawatt maksimal serta lebih bersih.

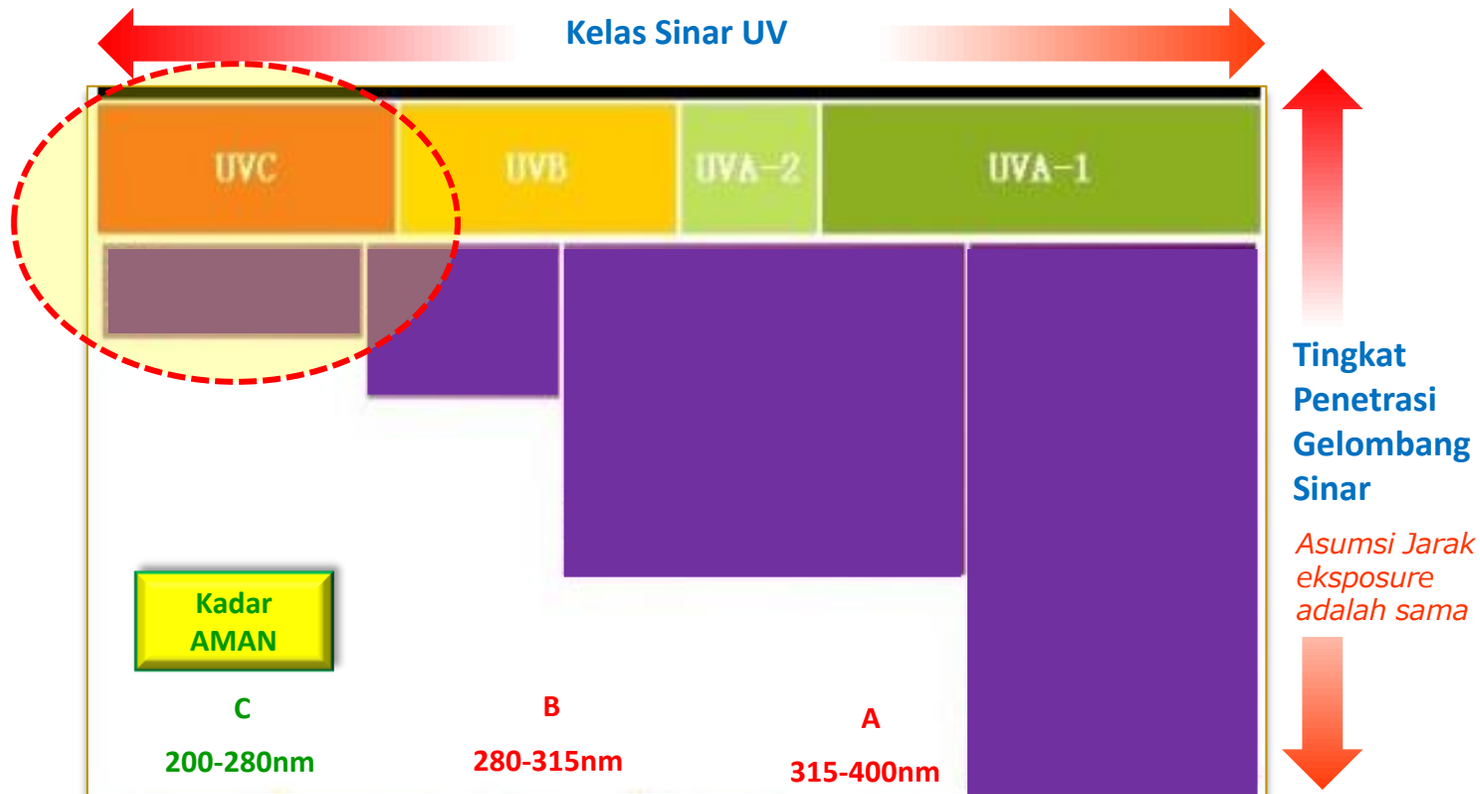


# Appendix

## 1. Gelombang 270nm-285nm sinar UV kelas C \*.

Sinar UV memiliki kelas dan intensitas nya masing-masing. Hal yang mempengaruhi adalah jauh dekatnya jarak pancaran sinar UV serta kekuatan gelombang sinar UV tsb (ie : Radiasi UV).

Tabel dbwh ini memperlihatkan pancaran gelombang sinar UV serta penjelasan efek nya.



Sinar UV dapat ter-ekspos pada air, drum mesin cuci, pakaian. Tapi jangan khawatir, selain tanpa sisa bau seperti ozone, bahkan sangat aman lingkungan dan aman bagi pengguna sekaligus menjaga drum tetap higienis.