



Di Impor Oleh:

**PT Haier Sales Indonesia**  
Jl. Danau Sunter Barat  
Blok AIII No.38-39  
Jakarta Utara - 14350

## Panduan Pengguna Mesin Cuci Pemuatan Depan

**MODEL**

AW105-BP4377U1L  
AW12-BPD4377U1L

AEV ENGINEERING		
APPROVAL	CHECK	RECEIPT
		

No. Pendaftaran: IMKG.1076.05.2025

NO. KODE 0020512812



AQUA



AQUA

## Terima kasih

## 10- Data teknis

### Terima kasih telah membeli produk ini.

Harap baca petunjuk ini dengan seksama sebelum menggunakan alat ini. Petunjuk ini berisi informasi penting yang akan membantu Anda mendapatkan yang terbaik dari alat ini dan memastikan pemasangan, penggunaan, dan perawatan yang aman dan benar.

Simpanlah buku petunjuk ini di tempat yang mudah dijangkau agar Anda dapat selalu merujuknya untuk penggunaan alat yang aman dan benar.

Jika Anda menjual alat, memberikannya, atau meninggalkannya saat Anda pindah rumah, pastikan Anda juga memberikan buku panduan ini agar pemilik baru dapat mengenal alat dan peringatan keselamatan.

### Tujuan penggunaan

Alat ini ditujukan untuk mencuci cucian yang dapat dicuci dengan mesin cuci saja. Kapan saja dengan mengikuti petunjuk yang diberikan pada label setiap label pakaian. Alat ini dirancang khusus untuk penggunaan rumah tangga di dalam rumah. Alat ini tidak dimaksudkan untuk penggunaan komersial atau industri. Perubahan atau modifikasi pada perangkat tidak diperbolehkan. Penggunaan yang tidak semestinya dapat menyebabkan bahaya dan hilangnya semua garansi dan klaim pertanggungjawaban.

### Legenda

-  ----- Lakukan
-  ----- Jangan lakukan
-  ----- Informasi dan tips umum
-  ----- Peringatan - Informasi Keselamatan Penting
-  ----- Informasi lingkungan

### Pembuangan



Membantu melindungi lingkungan dan kesehatan manusia. Letakkan kemasan dalam wadah yang sesuai untuk didaur ulang. Membantu mendaur ulang limbah peralatan listrik dan elektronik. Jangan membuang peralatan yang ditandai dengan simbol ini bersama sampah rumah tangga. Kembalikan produk ke fasilitas daur ulang setempat atau hubungi kantor pemerintah kota Anda.

### Peringatan!

#### Risiko cedera atau tercekik!

Putuskan sambungan alat dari sumber listrik. Potong kabel listrik dan buang kabel tersebut. Lepaskan penahan pintu untuk mencegah anak-anak dan hewan peliharaan masuk ke dalam alat.

Model	AW105-BP4377U1L	AW12-BPD4377U1L
Dimensi (LxPxT dalam mm)	595x560x850	595x560x850
Berat bersih (kg)	70	70
Kapasitas pencucian/pemintalan terukur (kg) (Pakaian kering)	10.5 / 10.5	12 / 12
Maks. daya input (W)	1850	1950
Tegangan / Frekuensi terukur / Arus maks.	220V / 50Hz / 10A	220V / 50Hz / 10A
Tekanan saluran masuk air (Mpa)	0.015 ~ 1.0	0.03 ~ 1.0
Jumlah program pencucian	14	14

## 9- Pemasangan

## Daftar isi

### 9.5. Sambungan Pembuangan Air

Pasang selang pembuangan air dengan benar ke pipa. Selang harus mencapai ketinggian antara 80 hingga 100 cm di atas garis dasar alat. Jika memungkinkan, pasanglah selang pembuangan air pada klip di bagian belakang alat.

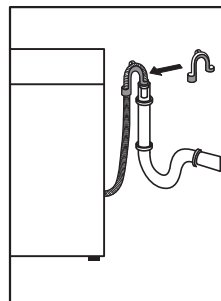
#### Peringatan!

- Gunakan hanya set selang yang disediakan untuk sambungan.
- Jangan pernah menggunakan kembali set selang yang lama!
- Hanya sambungkan ke suplai air dingin.
- Sebelum menyambungkan, periksa apakah airnya bersih dan jernih.

#### Catatan

Selang pembuangan tidak boleh terendam air dan harus dipasang dengan aman dan bebas bocor. Jika selang pembuangan diletakkan di atas tanah atau jika pipa berada pada ketinggian kurang dari 80 cm, mesin cuci akan terus menguras air saat diisi (menyedot sendiri).

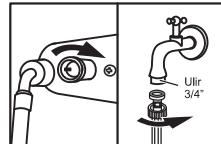
Selang pembuangan tidak boleh diperpanjang. Jika perlu, hubungi layanan purna jual.



### 9.6. Sambungan Air Tawar

Pastikan bahwa paking telah dimasukkan.

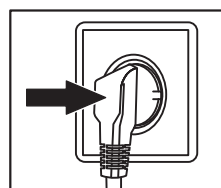
1. Hubungkan selang saluran masuk air dengan ujung miring ke alat. Kencangkan sambungan sekrup dengan tangan.
2. Ujung lainnya terhubung ke keran air dengan ulir 3/4".



### 9.7. Sambungan Listrik

Sebelum setiap sambungan, periksa apakah:

- Catu daya (220V/50Hz), soket, dan sekring (lebih besar dari 10A) sesuai dengan pelat peringkat.
- Steker dan soket daya benar-benar sesuai.
- Pasang steker ke dalam soket.



#### Peringatan!

Pastikan semuanya (sumber listrik, selang saluran air, selang pembuangan air)

tersambung dengan aman dalam kondisi kering dan bebas dari kebocoran.

Tidak ada kerusakan, puntiran atau lipatan pada selang saluran masuk air dan selang pembuangan air.

Jika kabel daya bermasalah, hanya dapat diganti oleh dealer resmi (periksa informasi lebih lanjut di Kartu Garansi) untuk menghindari risiko.

1- Informasi keselamatan	4-5
2- Deskripsi produk	6
3- Panel kontrol	7-11
4- Program	12-13
5- Penggunaan harian	14-20
6- Pencucian ramah lingkungan & Hemat	21
7- Perawatan dan pembersihan	22-24
8- Pemecahan masalah	25-27
9- Pemasangan	28-30
10- Data teknis	31

## 1- Informasi Keselamatan

Periksa label pada pakaian Anda dan gunakan hanya jenis cucian yang dirancang untuk dicuci oleh mesin Anda. Ini adalah barang rumah tangga, hanya untuk penggunaan rumah tangga. Mesin ini tidak dirancang untuk penggunaan komersial atau industri.

Dilarang melakukan modifikasi/perubahan pada mesin karena dapat menyebabkan bahaya dan mengurangi garansi.

### Sebelum penggunaan pertama kali

- Pastikan mesin dalam keadaan utuh dan tidak rusak.
- Lepaskan mur pengiriman.
- Lepaskan komponen kemasan dan jauhkan dari jangkauan anak-anak.
- Setidaknya diperlukan 2 orang untuk memindahkan mesin.

### Penggunaan harian

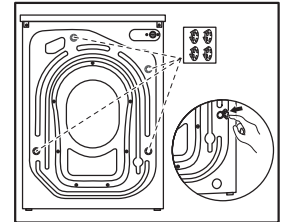
- Anak-anak berusia di atas 8 tahun dan orang dewasa dengan gangguan fisik atau sensorik, penyakit neurologis, atau kurangnya pengetahuan dan keterampilan praktis semuanya memenuhi syarat, dapat mengoperasikan mesin ini jika mereka telah diberi pengawasan, instruksi dalam penggunaan mesin yang aman dan memahami potensi bahaya yang terlibat.
- Jauhkan deterjen dari jangkauan anak-anak.
- Tutuplah pakaian, dasi, dan benda-benda kecil yang dapat membuat pakaian kusut. Jika perlu, gunakan jaring pelindung/tas cucian.
- Cabut steker listrik setiap selesai mencuci atau sebelum melakukan pembersihan dan perawatan rutin untuk memastikan keamanan dan menghemat listrik.
- Pegang steker dan tarik keluar untuk mematikan daya ke mesin. Jangan pernah menarik kabel daya.

### Jangan dilakukan

- Jangan biarkan anak-anak di bawah usia 3 tahun berada di dekat mesin cuci kecuali diawasi oleh orang dewasa.
- Jangan biarkan anak-anak bermain dengan mesin cuci.
- Jangan biarkan anak-anak atau hewan peliharaan berada di dekat mesin cuci saat pintu terbuka.
- Menyentuh atau mengoperasikan mesin tanpa alas kaki atau dengan tangan/kaki yang basah.
- Tutup atau teduh mesin cuci saat sedang berjalan atau tepat setelah menyelesaikan siklus pencucian karena mesin membutuhkan waktu untuk menguapkan air di dalamnya.
- Letakkan benda berat, sumber panas (seperti lilin, setrika, ketel listrik, kompor, dll.) atau benda basah di atas mesin cuci.
- Gunakan deterjen atau pembersih kering yang mudah terbakar di dekat mesin cuci.
- Gunakan semprotan yang mudah terbakar di dekat mesin.
- Mencuci pakaian yang masih lembap dari bahan kimia atau pelarut secara langsung. Biarkan pakaian tersebut kering sebelum dicuci.
- Pasang atau cabut kabel listrik di dekat gas yang mudah terbakar.
- Atur suhu air ke tinggi saat mencuci pakaian berpori atau kenyal.
- Mencuci pakaian yang mengandung bedak.

## 9- Pemasangan

2. Isi lubang kosong dengan 4 sumbat pengosongan.

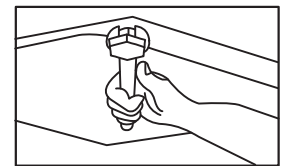


### Simpan di tempat yang aman i

Simpan semua bagian pelindung pengangkutan di tempat yang aman untuk digunakan nanti. Setiap kali alat akan dipindahkan, pasang kembali komponen pelindung.

### 9.4. Menyesuaikan kaki

Pasang alat di atas tanah yang kokoh. Sesuaikan semua kaki untuk mencapai posisi yang benar-benar rata. Hal ini akan meminimalkan getaran dan kebisingan selama penggunaan. Ini juga akan mengurangi keausan. Kami merekomendasikan penggunaan waterpas untuk penyesuaian. Lantai harus stabil dan serata mungkin.



### Pembersihan drum i

Setelah setiap pemasangan atau tidak digunakan dalam waktu lama. Sebelum penggunaan pertama dan untuk perawatan rutin, jalankan program DRUM CLEAN tanpa beban dan deterjen kecil di kompartemen bahan pencuci (1) atau dengan pembersih mesin khusus untuk menghilangkan residu yang mungkin merusak.

## 9- Pemasangan

### 9.1. Persiapan

Keluarkan alat dari kemasannya.

Lepaskan semua bahan kemasan, termasuk lapisan pelindung pada kabinet, alas polistiren, jauhkan dari jangkauan anak-anak. Saat membuka kemasan, tetesan air mungkin terlihat pada kantong plastik dan jendela kapal. Fenomena normal ini merupakan hasil dari pengujian air di pabrik.

#### Pembuangan kemasan

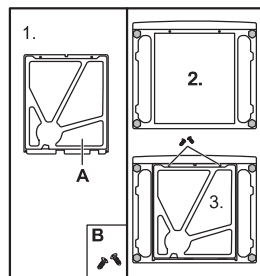


Jauhkan semua bahan kemasan dari jangkauan anak-anak dan buanglah dengan cara yang ramah lingkungan.

### 9.2. Pemasangan pelat bawah

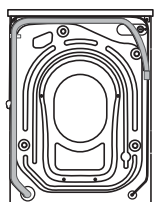
Saat membuka kemasannya, Anda akan menemukan pelat bawah. Ini digunakan untuk mencegah tikus atau benda asing masuk ke dalam mesin cuci setelah menutup bagian bawah kabinet.

1. Siapkan pelat bawah (A) dan 2 sekrup (B).
2. Letakkan mesin cuci pada sisiinya, dengan jendela menghadap ke atas, sisi bawah menghadap ke arah operator.
3. Masukkan pelat Bawah ke dalam kabinet, lalu kencangkan dengan 2 sekrup ke kabinet di sisi jendela. Terakhir, tegakkan mesin.

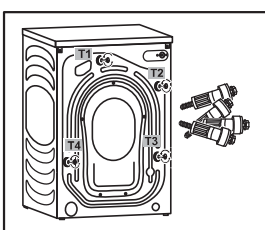


### 9.3. Bongkar pelindung pengangkutan

Pelindung pengangkutan di sisi belakang dirancang untuk menjepit komponen anti-getaran di dalam alat selama pengangkutan untuk mencegah kerusakan bagian dalam. Semua elemen ini harus dilepaskan sebelum digunakan:



1. Lepaskan keempat baut (T1-T4).



## 1- Informasi Keselamatan

### Jangan...

- Buka kompartemen deterjen/cairan pencuci/pelembut kain saat mesin sedang bekerja.
- Bersandar pada pintu saat mesin beroperasi dapat menyebabkan luka bakar.
- Buka pintu mesin cuci saat permukaan air masih terlihat melalui kaca.
- Jangan paksa membuka pintu mesin cuci. Pintu dilengkapi dengan alat pengunci otomatis dan akan terbuka saat program pencucian selesai.

### Pembersihan dan perawatan

- Awasi anak-anak saat mengizinkan mereka membantu Anda membersihkan dan merawatnya.
- Lepaskan sambungan mesin cuci sebelum melakukan perawatan.
- Bersihkan paking pintu. Biarkan pintu mesin dan kompartemen deterjen/pembersih terbuka saat tidak digunakan untuk menghindari bau.
- Kabel listrik yang rusak hanya boleh diganti oleh produsen, dealer resmi atau petugas AQUA untuk menghindari risiko.

### Jangan...

- Gunakan semprotan untuk membersihkan mesin cuci.
- Jangan mencoba memperbaiki mesin cuci sendiri. Jika perlu, hubungi Layanan Pelanggan untuk mendapatkan saran.

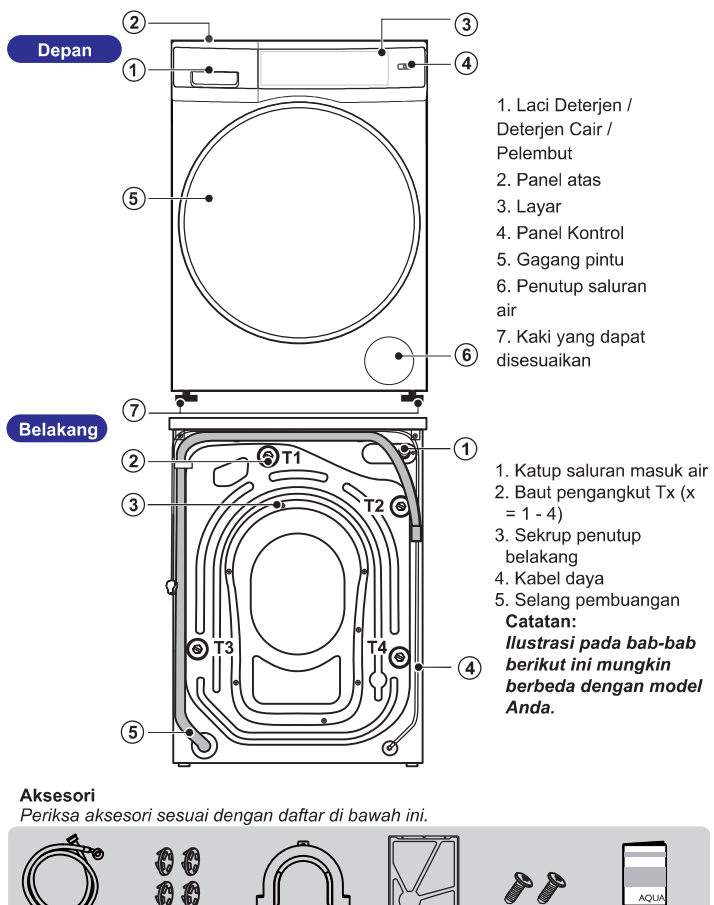
### Pemasangan

- Mesin cuci harus ditempatkan di tempat yang berventilasi baik dengan ruang yang cukup untuk membuka dan menutup pintu dengan mudah.
- Hanya pasang dan operasikan mesin di tempat dengan suhu lingkungan di atas 5°C.
- Gunakan sumber daya yang benar yang tertera pada label mesin.
- Gunakan hanya kabel daya dan selang suplai yang disertakan bersama mesin. Jika kabel daya rusak, hubungi teknisi listrik.
- Gunakan stopkontak listrik 250V-10A tunggal yang diarde dan ditempatkan dengan nyaman (hidup/mati). Mesin cuci juga harus diardekan.
- Pastikan sambungan pipa aman dan bebas dari kebocoran.
- Jika mesin cuci diletakkan di atas karpet, lubang ventilasi mesin cuci tidak boleh terhalang oleh karpet

### Jangan...

- Pasang mesin di luar ruangan, di tempat yang lembab atau di tempat yang berisiko tinggi mengalami kebocoran seperti di bawah tangki air. Jika terjadi kebocoran, lepaskan mesin cuci dan biarkan mengering secara alami.
- Letakkan mesin langsung di atas karpet atau di dekat dinding.
- Di bawah sinar matahari langsung atau di dekat sumber panas.
- Gunakan soket listrik portabel untuk memperpanjang kabel daya.

## 2- Deskripsi produk



## 8- Pemecahan masalah

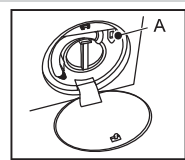
Masalah	Penyebab	Solusi
Busa yang berlebihan di dalam drum dan/ atau laci deterjen.	Deterjen tidak sesuai. Penggunaan deterjen yang berlebihan.	Periksa rekomendasi deterjen. Kurangi jumlah deterjen.
Penyesuaian waktu pencucian secara otomatis.	Tekanan air rendah. Mesin mengeluarkan busa. Mesin sedang menyesuaikan keseimbangan beban dengan kecepatan mesin hingga kecepatan yang ditetapkan.	Tekanan air yang rendah dapat menyebabkan waktu pencucian lebih lama. Waktu yang sebenarnya mungkin berbeda dari waktu tampilan. Hal ini normal dan tidak memengaruhi fungsionalitas.
Gagal memutar	Ketidakseimbangan cuci.	Periksa muatan mesin dan cuci, lalu jalankan program pemintalan lagi.
Hasil pencucian yang tidak memuaskan.	Tingkat polusi tidak sesuai dengan program yang dipilih. Kuantitas deterjen tidak mencukupi. Beban maksimum telah terlampaui. Cuci tidak terdistribusi secara merata di dalam drum.	Pilih program lain. Pilih deterjen sesuai dengan tingkat polusi dan sesuai dengan spesifikasi produsen. Kurangi muatan. Lepaskan cuci.
Sisa detergen yang tertinggal di cuci.	Partikel deterjen yang tidak larut dapat tertinggal sebagai bercak putih pada cuci.	Lakukan pembilasan ekstra. Cobalah untuk menyikat titik-titik dari cuci kering. Pilih deterjen lain.
Cuci memiliki bercak abu-abu.	Disebabkan oleh lemak seperti minyak, krim, atau salep	Lakukan pra-pengolahan cuci dengan pembersih khusus.

### Catatan

Jika pesan kesalahan muncul kembali bahkan setelah tindakan yang diambil, matikan alat, lepaskan catu daya, dan hubungi layanan pelanggan.

### 8.4. Kegagalan catu daya

Jika catu daya gagal, mesin akan mengingat program pencucian yang belum selesai. Saat daya pulih, mesin akan melanjutkan program pencucian. Jika catu daya mati dan pintu masih terkunci, jika Anda ingin mengeluarkan cuci, pastikan ketinggian air tidak lagi terlihat melalui pintu kaca.



#### Berhati-hatilah agar tidak membakar diri Anda sendiri!

Lakukan langkah 1 sampai 6 seperti yang dijelaskan di bagian "Perawatan dan pembersihan - Menguras saringan". Tarik tuas A ke bawah sampai Anda mendengar bunyi "klik". Lepaskan pakaian dan tutup penutup saringan pembuangan.

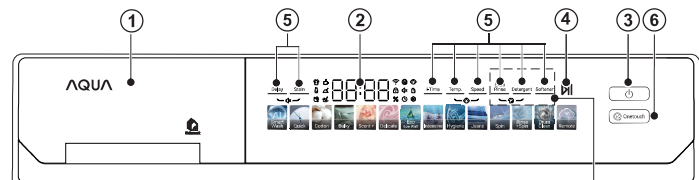
## 8- Pemecahan masalah

Error	Penyebab	Solusi
FR	Sensor ketinggian air error.	Hubungi layanan purna jual.
F7	Motor error.	Hubungi layanan purna jual.
FC1 FC2	Error komunikasi yang tidak normal.	Hubungi layanan purna jual.

### 8.3 Troubleshooting without display code

Masalah	Penyebab	Solusi
Mesin cuci gagal beroperasi.	Program belum dimulai. Pintu tidak tertutup dengan benar. Mesin belum dihidupkan. Listrik mati. Kunci anak diaktifkan.	Periksa program dan mulai. Tutup pintu dengan benar. Hidupkan mesin. Periksa catu daya. Nonaktifkan kunci anak.
Mesin cuci tidak dapat diisi air.	Tidak ada air. Selang saluran masuk tertekuk. Filter selang masuk tersumbat. Tekanan air kurang dari 0,03MPa. Pintu tidak tertutup dengan benar. Kegagalan pasokan air.	Periksa keran air. Periksa selang saluran masuk. Buka sumbatan filter selang masuk. Periksa tekanan air. Tutup pintu dengan benar. Pastikan pasokan air.
Mesin menguras air saat sedang diisi	Ketinggian selang pembuangan di bawah 80cm. Ujung selang pembuangan bisa masuk ke dalam air.	Pastikan selang pembuangan terpasang dengan benar. Pastikan selang pembuangan tidak berada di dalam air.
Pengurasan gagal.	Selang pembuangan tersumbat. Filter pompa tersumbat. Ujung selang pembuangan lebih tinggi dari 100 cm di atas permukaan lantai.	Buka blokir selang pembuangan. Bersihkan filter pompa. Pastikan selang pembuangan terpasang dengan benar.
Getaran kuat saat berputar	Tidak semua baut pengangkat telah dilepas. Alat tidak memiliki posisi yang kokoh. Beban mesin tidak benar.	Lepaskan semua baut pengangkat. Pastikan tanah yang kokoh dan posisi yang rata. Periksa berat dan keseimbangan beban.
Pengoperasian berhenti sebelum menyelesaikan siklus pencucian	Kegagalan air atau listrik.	Periksa pasokan listrik dan air.

## 3- Panel kontrol



1. Laci deterjen/pelembut
2. Layar tampilan
3. Tombol "Power"
4. Tombol "Start/Pause"
5. Tombol fungsi
6. Tombol Onetouch: tombol khusus. Pada kondisi OFF, sentuh (sekitar 5 detik) tombol ini untuk pengoperasian cepat dengan program "Smart Wash" tanpa menyentuh tombol lainnya.

Untuk model AW105-BP4377U1L, akan ada fungsi-fungsi:

Extra Rinse Night Steam

### Sinyal suara



Anda akan mendengar sinyal suara dalam kasus-kasus berikut ini:

- Saat menyentuh tombol (program/fungsi).
- Terjadi kesalahan saat mesin sedang berjalan.
- Segera setelah program pencucian berakhir.

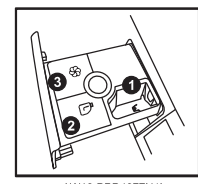
### Perhatian:

Anda juga dapat mengatur agar suara notifikasi dimatikan. Silakan merujuk ke "Penggunaan Sehari-hari".

### 3.1.1. Kompartemen deterjen/deterjen cair/pelembut

Termasuk 3 kompartemen penyimpanan:

- Kompartemen (1): deterjen bubuk.
- Kompartemen (2): mendistribusikan deterjen secara otomatis.
- Kompartemen (3): mendistribusikan pelembut secara otomatis.



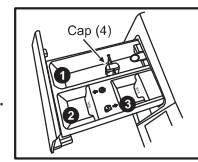
AW12-BP4377U1L

### 3.1.2. Kompartemen deterjen/deterjen cair/pelembut

Termasuk 3 kompartemen:

- Kompartemen (1): deterjen cair/bubuk. Jika menggunakan deterjen cair: jaga agar tutup [4] tetap tegak. Jika menggunakan deterjen bubuk: biarkan tutup [4] horizontal.
- Kompartemen (2): pasokan pelembut.
- Kompartemen (3): pasokan pemutih.

Kami merekomendasikan penggunaan deterjen yang kompatibel dengan rentang suhu pencucian yang berbeda. Silakan lihat kemasan produk produsen untuk petunjuk lebih lanjut.



AW105-BP4377U1L

## 3- Panel Kontrol

### 3.2. Layar Tampilan

Layar akan menampilkan informasi di bawah ini:

- Waktu pencucian.
- Waktu penyelesaian program "Delay".
- Kode kesalahan dan kode informasi.
- Tombol fungsi dan tombol "Start/Pause".



Arti simbol (lampa indikator) pada Layar Tampilan.

Lampu Indikator	
Memantau pengoperasian mesin cuci melalui koneksi Wifi.	Program "Onetouch" aktif - Smart Wash diaktifkan.
Menyalu: memasok deterjen cair dari dispenser. Berkedip: deterjen cair tidak cukup di dalam dispenser.	Panel Kontrol Terkunci (mode anak).
Menyalu: suplai pelembut dari dispenser. Berkedip: pelembut tidak cukup di dalam dispenser.	Pintu terkunci
Waktu tunda/waktu yang tersisa; kecepatan putaran; suhu; ekstra bilas; kode kesalahan...	Suara dibisukan
Tingkat distribusi (berdasarkan %) Deterjen dan Pelembut.	Mode delay aktif
Mode pencucian malam diaktifkan.	Mode pencucian uap diaktifkan.
Noda keringat.	Noda kopi.
Noda kotoran.	Noda darah.
Noda susu.	Noda minyak.

### 3.2.1. Pemilihan Program

Pilih program yang diinginkan dengan menentuh langsung ikon.



Indikator yang sesuai akan berkedip dan menampilkan sisa waktu pencucian dari program yang dipilih di layar.

### 3.3. Tombol Power

Sentuh dan tahan sekitar 2 detik untuk menghidupkan daya. Ulangi dengan operasi yang sama untuk mematikannya. Atau mesin cuci akan mati secara otomatis jika tidak ada tindakan apa pun setelah dinyalakan selama beberapa saat.



### 3.4. Tombol "Start/Pause"

Sentuh tombol ini untuk memulai pengoperasian mesin cuci atau menghentikannya untuk sementara waktu.

- Selama pengoperasian, sisa waktu di layar akan menyalu.
- Selama berhenti sementara, sisa waktu di layar akan berkedip.



## 8- Pemecahan masalah

Banyak masalah yang terjadi dapat diselesaikan sendiri tanpa keahlian khusus. Periksa semua kemungkinan yang ditunjukkan dan ikuti petunjuk di bawah ini sebelum Anda menghubungi layanan purna jual.



### Peringatan!

Sebelum melakukan perawatan, nonaktifkan alat dan lepaskan steker listrik dari stopkontak.

Peralatan listrik hanya boleh diservis oleh ahli listrik yang berkualifikasi karena perbaikan yang tidak tepat dapat menyebabkan kerusakan yang cukup parah. Kabel daya yang rusak hanya boleh diganti oleh produsen, agen servis, atau orang yang berkualifikasi serupa untuk menghindari bahaya.

### 8.1. Kode informasi

Kode berikut ini hanya ditampilkan untuk informasi yang mengacu pada siklus pencucian. Tidak ada tindakan yang harus dilakukan.

Kode	Pesan
E25	Sisa waktu siklus pencucian adalah 1 jam 25 menit.
E30	Sisa waktu siklus pencucian, termasuk penundaan waktu akhir yang dipilih, adalah 6 jam 30 menit.
RU EO	Deteksi beban otomatis berfungsi; hanya pada beberapa program.
End	Siklus pencucian selesai. Alat akan mati secara otomatis.
CL of	Kunci anak diaktifkan.
Loc+	Pintu tertutup karena ketinggian air yang tinggi, suhu air yang tinggi, atau siklus berputar.
OFF	Bel dinonaktifkan.
on	Bel diaktifkan.

### 8.2. Pemecahan masalah dengan kode tampilan

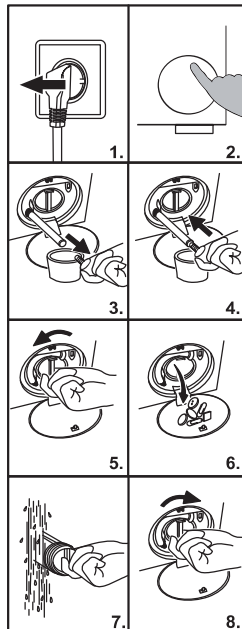
Error	Penyebab	Solusi
E1	Pembuangan error, air tidak terkuras habis dalam waktu 6 menit.	Bersihkan filter pompa. Periksa pemasangan selang pembuangan.
E2	Kunci - error.	Tutup pintu dengan benar.
E4	Ketinggian air tidak tercapai setelah 12 menit. Selang pembuangan menyedot sendiri.	Pastikan keran terbuka penuh dan tekanan air normal. Periksa pemasangan selang pembuangan.
E8	Tingkat perlindungan air - error.	Hubungi layanan purna jual.
F3	Sensor temperatur - error.	Hubungi layanan purna jual.
F4	Pemanasa error.	Hubungi layanan purna jual.

## 7- Perawatan dan pembersihan

### Peringatan!

Risiko Panas! Air di dalam filter pompa bisa menjadi sangat panas! Sebelum melakukan tindakan apa pun, pastikan air telah dingin.

1. Matikan dan cabut kabel daya (gbr. 1)
2. Buka tutup servis di sudut kanan depan alat. (gbr. 2)
3. Sediakan wadah datar untuk menampung air lindi. Bisa jadi jumlahnya lebih banyak! (gbr. 3)
4. Tarik selang pembuangan keluar dan pegang ujungnya di atas wadah. (Gbr. 3)
5. Lepaskan sumbat penyeigel dari selang pembuangan. (gbr. 3)
6. Setelah pengurasan selesai, tutup selang pembuangan dan dorong kembali ke dalam mesin. (gbr. 4)
7. Buka dan lepaskan filter pompa berlawanan arah jarum jam. (gbr. 5)
8. Bersihkan kontaminan dan kotoran. (gbr. 6)
9. Bersihkan filter pompa secara hati-hati dengan air bersih. (gbr. 7)
10. Pasang kembali secara menyeluruh. (gbr. 8)
11. Tutup tutup servis.



### Perhatian!

Penyeigelan filter pompa harus bersih dan tidak berubah bentuk. Filter harus berada di tempatnya. Jika tidak, dapat menyebabkan kebocoran.

## 3- Panel kontrol

### 3.5. Tombol Fungsi

Sentuh untuk menambahkan opsi tambahan untuk program pencucian yang dipilih.

Parameter pencucian atau lampu indikator terkait akan ditampilkan pada Layar Tampilan. Sentuh tombol fungsi secara berurutan untuk memilih opsi yang paling diinginkan.

AW12-BPD4377U1L

AW105-BP4377U1L

Parameter pencucian akan dinonaktifkan saat Anda mematikan atau memilih program lain. Untuk membatalkan opsi selama pengaturan, sentuh tombol hingga Layar Tampilan menampilkan "--", "0", atau lampu indikator yang sesuai mati.

#### Catatan:

Tidak semua fungsi tambahan tersedia untuk semua program pencucian. Lihat lebih lanjut di bagian "Program Pencucian".

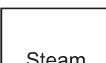
#### Pengaturan Default

Untuk mencapai efisiensi pencucian terbaik, AQUA telah membuat beberapa pengaturan sebagai pengaturan default untuk setiap program pencucian. Oleh karena itu, jika tidak ada persyaratan khusus, harap pertahankan pengaturan default ini.



#### 3.5.1. Tombol "Softener"

Sentuh tombol ini untuk mengatur tingkat distribusi Pelembut secara otomatis. (hanya berlaku untuk model AW12-BPD4377U1L).



#### 3.5.1a. Tombol "Steam"

Sentuh tombol ini untuk menggunakan fungsi Steam. Pada mode ini, Mesin Cuci akan mengatur suhu tertinggi untuk air selama periode pencucian. Untuk mengetahui kisaran suhu untuk setiap program, lihat bagian "Program pencucian".

Catatan: hanya berlaku untuk program yang memiliki suhu pencucian 60 derajat atau lebih. Untuk model AW12-BPD4377U1L, gunakan kombinasi 2 tombol: Extra Rinse + Detergent.



#### 3.5.2. Tombol "Detergent"

Sentuh tombol ini untuk mengatur tingkat distribusi Deterjen secara otomatis (hanya berlaku untuk model AW12-BPD4377U1L).



#### 3.5.2a. Tombol "Night"

Fungsi pencucian malam dirancang untuk mengurangi kebisingan selama pengoperasian, terutama di malam hari.

### 3- Panel kontrol

#### 3.5.3. Tombol "Extra Rinse"

Secara default, mesin telah menetapkan jumlah pembilasan tertentu untuk setiap program pencucian.

Sentuh tombol ini sekali atau beberapa kali untuk menambahkan lebih banyak pembilasan ke program yang dipilih. Pilihan ini cocok untuk orang yang memiliki kulit sensitif.

Tergantung pada program pencucian, 0 - 3 kali pembilasan dapat ditambahkan. Layar Tampilan akan menampilkan jumlah pembilasan yang sesuai dari P-0 hingga P-3.

##### Catatan:

Pengaturan "Extra Rinse" ke P-0 berarti jumlah pembilasan akan sama dengan default program.

#### 3.5.4. Tombol "Speed"

Sentuh untuk mengatur kecepatan untuk kemajuan putaran terakhir. Layar Tampilan akan menampilkan nilai kecepatan.

##### Catatan:

Jika kecepatan putaran diatur ke "0" maka pada putaran terakhir, mesin hanya akan mengalirkan air dan bak tidak akan berputar.

#### 3.5.5. Tombol "Temp."

° Sentuh untuk mengubah suhu air.

Jika Anda tidak ingin memanaskan air, sentuh tombol ini hingga layar tampilan "--°C" berarti tidak ada perubahan suhu.

**Catatan:** lihat label pada pakaian Anda untuk mengetahui suhu pencucian yang disarankan.

#### 3.5.6. Tombol "i-Time"

Fungsi ini mengintensifkan waktu pencucian yang berbeda.

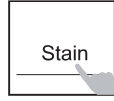
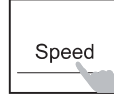
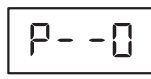
Fungsi ini tidak dapat digunakan untuk program "Drum Clean", "Spin" dan "Hygiene".

#### 3.5.7. Tombol "Stain"

Ini adalah fungsi khusus untuk beberapa noda tertentu seperti: kopi, keringat, minyak...

Pilih noda yang sesuai yang ditampilkan oleh ikon yang berbeda, ikon akan menyala.

Perlu diperhatikan bahwa program untuk noda tertentu menggunakan suhu tinggi sehingga waktu pencucian akan lebih lama.

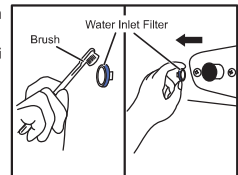


### 7- Perawatan dan pembersihan

#### 7.4. Katup saluran masuk air dan filter katup saluran masuk

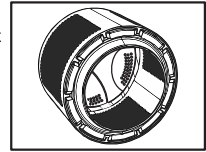
Untuk mencegah penyumbatan suplai air oleh zat padat seperti kapur, bersihkan filter katup saluran masuk secara teratur.

1. Cabut kabel daya dan matikan suplai air.
2. Lepaskan selang saluran masuk air di bagian belakang.
3. Siram filter dengan air dan sikat.
4. Masukkan filter dan pasang selang saluran masuk.



#### 7.5. Membersihkan drum

Singkirkan bagian logam yang tidak sengaja tercuci seperti pin, koin, dll. dari drum karena dapat menyebabkan noda karat dan kerusakan. Gunakan pembersih non-klorida untuk menghilangkan noda karat. Perhatikan petunjuk peringatan dari produsen bahan pembersih. Jangan gunakan benda keras atau wol baja untuk membersihkan.



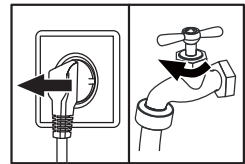
#### Menggunakan program "Drum Clean"

Kami merekomendasikan untuk menjalankan program DRUM CLEAN tanpa beban untuk perawatan rutin guna menghilangkan residu yang mungkin merusak dari waktu ke waktu. Tambahkan sedikit deterjen di kompartemen bahan pencuci (1) - atau gunakan pembersih mesin khusus.

#### 7.6. Tidak digunakan dalam waktu lama

Jika alat tidak digunakan dalam waktu lama:

1. Cabut Kabel Daya.
2. Matikan pasokan air.
3. Buka pintu untuk mencegah terbentuknya kelembaban dan bau. Biarkan pintu terbuka saat tidak digunakan. Sebelum penggunaan berikutnya, periksa kabel daya, saluran air, dan selang pembuangan dengan hati-hati. Pastikan semuanya terpasang dengan benar dan tanpa kebocoran.



#### Drum clean

Setelah lama tidak digunakan, kami merekomendasikan untuk menjalankan program DRUM CLEAN tanpa beban dan sedikit deterjen/deterjen cair/pemutih dalam kompartemen bahan pencuci (1) atau pembersih mesin tertentu untuk menghilangkan residu yang mungkin merusak.

#### 7.7. Filter pompa

Bersihkan filter sebulan sekali dan periksa filter pompa, misalnya, jika alat:

- Tidak mengalirkan air.
- Tidak berputar.
- Menimbulkan suara yang tidak biasa saat berjalan.

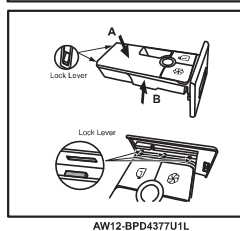
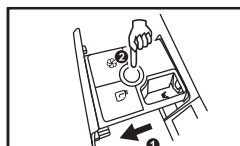
## 7- Perawatan dan pembersihan

### 7.1. Membersihkan laci "Deterjen/Pelembut"

(diterapkan untuk jenis Smart Dosing)

Harus dibersihkan secara berkala:

1. Tarik laci hingga berhenti (1).
2. Tekan tombol (2) untuk mengeluarkan laci.
3. Gunakan obeng (-) untuk mengeluarkan penutup (A) dari bodi (B) dari posisi pengait.
4. Bersihkan penutup (A) dan bodi (B) dengan air dan jaga agar tetap kering.
5. Pasang kembali Penutup dan Badan.
6. Masukkan kembali laci ke dalam mesin.

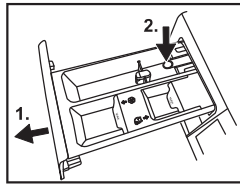


### 7.2. Membersihkan kompartemen "Pemutih/Deterjen/Pelembut"

(berlaku untuk tipe non Smart Dosing)

Untuk menghindari residu deterjen dan pelembut, bersihkan dispenser secara teratur.

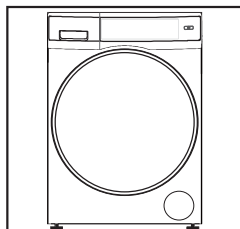
1. Tarik laci keluar hingga berhenti.
  2. Tekan tuas pengunci untuk mengeluarkan kompartemen.
  3. Bilas wadah dengan air dan pasang kembali ke dalam mesin.
- Karena struktur tabung Siphon, air mungkin tertinggal di kompartemen pelembut setelah pencucian, namun hal ini tidak biasa.
- Pada pencucian Anda berikutnya, periksa laci apakah ada air. Jika ada, seka hingga kering sebelum menambahkan pelembut.



### 7.3. Membersihkan mesin cuci

Cabut steker mesin cuci dari stopkontak saat menyervis atau membersihkan mesin.

Gunakan kain lembut yang dibasahi dengan air sabun untuk menyeka rangka, laci, dan bagian karet. Jangan gunakan bahan kimia atau pelarut aktif untuk membersihkan.



### 3.5.8. Tombol "Delay"

Sentuh untuk mengaktifkan mode tunda. Lampu indikator yang sesuai akan menyala. Waktu tunda dapat diatur dalam kisaran 0,5 hingga 24 jam dengan setiap langkah adalah 30 menit.



#### Contoh:

Jika waktu tunda diatur ke 6:30, program pencucian yang dipilih akan selesai setelah 6 jam 30 menit.

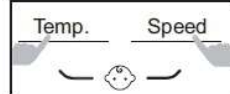
Setelah pengaturan, sentuh tombol "Start/Pause" untuk memulai program pencucian yang tertunda. Untuk membatalkan penundaan, sentuh dan tahan tombol ini hingga lampu yang sesuai mati.

#### Catatan:

Waktu tunda harus lebih lama dari waktu standar program pencucian. Jika tidak, mesin akan segera mulai tanpa menunggu (tanpa penundaan).

### 3.5.9. Fungsi "Child Lock"

Sentuh tombol "Temp." dan "Speed" secara bersamaan selama 3 detik untuk mengaktifkan fungsi ini. Layar tampilan akan menampilkan "CL" untuk jangka waktu tertentu dan lampu indikator "CL" akan menyala.



Fungsi: untuk menonaktifkan tombol pilihan untuk menghindari perubahan yang tidak diinginkan pada program pencucian yang sedang berjalan.

#### Catatan:

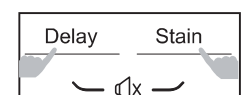
- Setelah fungsi diaktifkan, setiap kali tombol disentuh, Layar Tampilan akan menampilkan "CL".
- Jika tombol "Power" disentuh saat berada dalam mode "Child Lock", mesin akan mati tetapi masih mengingat proses pencucian yang sedang berlangsung. Sentuh tombol "Power" sekali lagi untuk melanjutkan program pencucian yang belum selesai.
- Ulangi tindakan di atas untuk menonaktifkan fungsi. Lampu indikator "CL" akan mati.
- Anda hanya dapat mengaktifkan/nonaktifkan fungsi ini ketika mesin sedang beroperasi.



### 3.5.10. Fungsi pengaturan alarm suara

Secara default, suara alarm diatur ke AKTIF.

- Jika Anda ingin mematikannya, tekan dan tahan tombol "Delay" dan "Stain" secara bersamaan selama sekitar 3 detik. Layar akan menampilkan "OFF".
- Jika Anda ingin menyalakannya: ulangi langkah yang sama seperti di atas. Layar akan menampilkan "ON".



### 3.5.11. Fungsi "Steam"

Untuk model AW12-BPD4377U1L: sentuh 2 tombol "Extra Rinse" + "Detergent" secara bersamaan selama 3 detik. Layar akan menampilkan "S". Lakukan hal yang sama seperti di atas untuk mematikannya, ikon "S" akan hilang di layar. Untuk model AW105-BP4377U1L: lihat halaman 9 (3.5.1a).

**Catatan:** hanya program yang menggunakan 60 derajat atau lebih yang dapat digunakan.



## 3- Panel kontrol

## 4- Program

### Catatan:

- \*) Jangan memanaskan aliran air.
- \*) Jangan atur suhu ke 90°C jika mesin memiliki perangkat khusus untuk pencucian.
- \*) Sabalknya gunakan sedikit deterjen karena waktu program pencucian yang singkat.
- \*) Sarankan untuk menggunakan larutan pembersih khusus untuk membersihkan mesin dan bukan deterjen/pelembut.
- \*) Jangan mengisi mesin hingga kapasitas maksimumnya karena dapat menyebabkan ketidakseimbangan saat berputar, menghasilkan suara berisik serta memperpanjang waktu pencucian.



Program	Maks. Beban (kg)	Suhu (°C)	Jenis Bahan			Kecepatan Putar Default (rpm)	Delay	Steam	Extra Rinse
	Maks. Beban	Default	↓	↓	↓				
Smart Wash	12 <sup>5)</sup>	60	30	○	○	○	Katun / Sintetis	1000	○ ○ ○
Quick <sup>3)</sup>	1	40	* <sup>1)</sup>	○	○	○	Katun (kotor ringan)	1000	○ / ○
Cotton	12 <sup>5)</sup>	90 <sup>2)</sup>	30	○	○	○	Katun	1000	○ ○ ○
Bulky	12 <sup>5)</sup>	60	30	○	○	○	Katun	1000	○ ○ ○
Scent+	12 <sup>5)</sup>	60	* <sup>1)</sup>	○	○	○	Katun / Sintetis	1000	○ ○ ○
Delicate	3	30	30	○	○	○	Ringan/Sutra	600	○ / ○
Eco Low Watt	12 <sup>5)</sup>	30	* <sup>1)</sup>	○	○	○	Katun	800	○ / ○
Intensive	12 <sup>5)</sup>	90 <sup>2)</sup>	30	○	○	○	Katun	1000	○ ○ ○
Hygiene	12 <sup>5)</sup>	/	/	○	○	○	Katun (Tahan panas)	1000	○ ○ ○
Jeans	12 <sup>5)</sup>	60	30	○	○	○	Jeans	1000	○ ○ ○
Spin	12 <sup>5)</sup>	/	/	/	/	/	Semua jenis	1000	/ / /
Rinse+Spin	12 <sup>5)</sup>	/	/	○	/	/	Semua jenis	1000	/ / ○
Drum Clean	/	90 <sup>2)</sup>	90 <sup>2)</sup>	/	/	/		/ / /	

## 6- Pencucian ramah lingkungan & Hemat

### Screen saver - Mode hemat daya



- Mode siaga dihitung dari saat Anda baru saja menyalakan mesin tetapi tidak melakukan tindakan apa pun (seperti memilih program, mengatur parameter pencucian). Setelah 2 menit, layar tampilan akan mati. Ini adalah fitur hemat energi dari mesin cuci (Hemat energi).
- Untuk keluar dari layar siaga, ketuk tombol mana saja di layar.

### Saat membuka/ menutup pintu



Karena gesekan antara paking karet dan pintu kaca, mungkin timbul suara kecil. Hal ini normal karena pintu mesin cuci harus ditutup rapat untuk mencegah kebocoran air selama pencucian.

### Penggunaan yang bertanggung jawab terhadap lingkungan

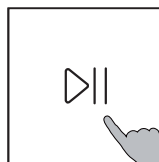


- Untuk mencapai penggunaan energi, air, deterjen, dan waktu yang terbaik, Anda harus menggunakan massa beban maksimum yang disarankan. Lihat PROGRAM.
- Jangan mencuci dengan beban berlebih (jarak selebar tangan di atas cucian).
- Untuk cucian yang sedikit kotor, pilih program Quick 15'.
- Gunakan dosis yang tepat untuk setiap bahan pencuci.
- Pilih suhu pencucian terendah yang memadai - deterjen modern membersihkan secara efisien dengan suhu pencucian di bawah 60°C.
- Naikkan pengaturan default hanya karena noda yang berat.
- Pilih kecepatan putaran maksimum jika menggunakan pengering rumah tangga.

## 5- Penggunaan harian

### 5.11. Menjalankan program pencucian

Sentuh tombol "Start/Pause" untuk menjalankan program pencucian. Mesin akan beroperasi berdasarkan parameter yang ditetapkan. Perubahan parameter hanya tersedia saat Anda membatalkan program pencucian.



### 5.12. Stop - Batalkan program pencucian

- Untuk menjeda program pencucian saat ini:
- 1. Sentuh tombol "Start/Pause". Lampu indikator waktu akan berkedip.
- 2. Sentuh lagi untuk melanjutkan program pencucian.
- Untuk membatalkan program pencucian dan pengaturan saat ini:
- 1. Sentuh tombol "Start/Pause" untuk menghentikan mesin.
- 2. Jalankan program "Spin" untuk menguras sisa air di dalamnya.
- 3. Saat program "Spin" baru saja selesai, sentuh tombol "Power" untuk menghidupkan mesin, pilih dan atur parameter untuk program pencucian baru.

#### Fungsi kunci pintu



Demi keselamatan, pintu akan terkunci saat mesin sedang beroperasi. Kunci pintu akan dinonaktifkan di akhir program pencucian. Jika Anda ingin membuka pintu saat mesin sedang beroperasi, tekan tombol "Start/Pause" untuk menghentikan mesin, lalu lanjutkan dengan membuka pintu seperti biasa.

#### Catatan:

**Pintu hanya dapat dibuka saat tabung cuci berhenti total dan level air serta suhu di dalam tabung cuci sesuai (level rendah). Jika masih banyak air di dalam tabung cuci, suhu di dalam masih tinggi, atau tabung cuci masih berputar, pintu tidak dapat dibuka.**

**Pada saat ini, layar akan menampilkan "Lock", jangan mencoba membuka pintu karena dapat merusak kunci.**

Jika listrik mati dan pintu mesin masih terkunci, jika Anda ingin membuka pintu, silakan lihat bagian "Troubleshooting - Power Problems".

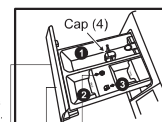
### 5.13. Setelah Pencucian

1. Layar akan menampilkan tulisan "End" saat program pencucian berakhir.
2. Setelah beberapa saat, mesin akan mati secara otomatis.
3. Keluarkan cucian dari mesin segera setelah dicuci untuk menghindari kerutan:
4. Matikan keran.
5. Cabut steker mesin dari sumber listrik.
6. Biarkan pintu mesin terbuka untuk mencegah kelembapan dan bau. Biarkan pintu mesin sedikit terbuka saat tidak digunakan.

## 4- Program

### Catatan:

- 1. \*: Jangan memanaskan aliran air.
- 2. Hanya atur suhu ke 90°C jika cucian memiliki persyaratan khusus untuk pencucian.
- 3. Sebaiknya gunakan sedikit deterjen karena waktu program pencucian yang singkat.
- 4. Sarankan untuk menggunakan tutup pembersih khusus untuk mencuci barang-barang bukan deterjen/piselliut.
- 5. Jangan mengisi mesin hingga kepenuhan maksimumnya karena dapat menyebabkan ketidakseimbangan saat berputar, menghasilkan suara berisik serta memperpanjang waktu pencucian.



1. Deterjen bubuk/cair.
  - Cair: tutup (4) tegak.
  - Bubuk: tutup (4) horizontal.
2. Kompartemen pelembut.
3. Kompartemen pemutih.

● Ya ○ Custom / Tidak

Program	Maks. Beban (kg)	Suhu (°C)			Jenis Bahan	Kecepatan Putar Default (rpm)	Delay	Steam	Extra Rinse
		Maks. Beban	Default	Wash					
	AW105-BP4377U1L								
Smart Wash	10.5 <sup>5)</sup>	60	30	○ ○ ○ ○	Katun / Sintetis	1000	○ ○ ○ ○		
Quick <sup>3)</sup>	1	40	* <sup>1)</sup>	○ ○ ○ ○	Katun (kotor ringan)	1000	○ ○ ○ ○		
Cotton	10.5 <sup>5)</sup>	90 <sup>2)</sup>	30	○ ○ ○ ○	Katun	1000	○ ○ ○ ○		
Bulky	10.5 <sup>5)</sup>	60	30	○ ○ ○ ○	Katun	1000	○ ○ ○ ○		
Scent+	10.5 <sup>5)</sup>	60	* <sup>1)</sup>	○ ○ ○ ○	Katun / Sintetis	1000	○ ○ ○ ○		
Delicate	2	30	30	○ ○ ○ ○	Ringan/Sutra	600	○ ○ ○ ○		
Eco Low Watt	10.5 <sup>5)</sup>	30	* <sup>1)</sup>	○ ○ ○ ○	Katun	800	○ ○ ○ ○		
Intensive	10.5 <sup>5)</sup>	90 <sup>2)</sup>	30	○ ○ ○ ○	Katun	1000	○ ○ ○ ○		
Hygiene	10.5 <sup>5)</sup>	/ /	○ ○ ○ ○		Katun (Tahan panas)	1000	○ ○ ○ ○		
Jeans	10.5 <sup>5)</sup>	60	30	○ ○ ○ ○	Jeans	1000	○ ○ ○ ○		
Spin	10.5 <sup>5)</sup>	/ /	/ / / /		Semua jenis	1000	/ / /		
Rinse+Spin	10.5 <sup>5)</sup>	/ /	/ ○ /		Semua jenis	1000	/ / ○		
Drum Clean	/	90 <sup>2)</sup>	90 <sup>2)</sup>	/ / / /		/ / / /			

## 5- Penggunaan harian

### 5.1. Catu daya

Hubungkan mesin cuci ke catu daya (220V/50Hz). Lihat bagian "PEMASANGAN".

### 5.2. Sambungan air

° Sebelum menyambungkan, periksa kebersihan dan kejernihan saluran masuk air.

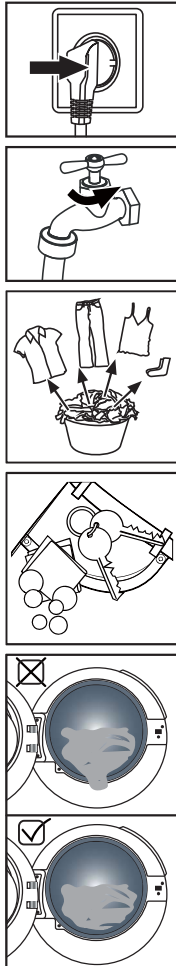
° Nyalakan keran air.

### Kekencangan

Sebelum digunakan, periksa kebocoran pada sambungan antara keran dan selang masuk dengan menyalakan keran.

### 5.3. Menyiapkan cuci

- ° **Jangan mencuci dengan beban berlebih.** Untuk setiap program pencucian, disarankan untuk menggunakan beban sekitar 80% dari beban maksimum yang ditetapkan (lihat "PROGRAM").
- ° Sortir pakaian berdasarkan bahan (katun, sintetis, wol, atau sutra) dan tingkat kekotorannya. Perhatikan label perawatan pada label pencucian.
- ° Pisahkan pakaian putih dari yang berwarna. Cuci kain berwarna terlebih dahulu dengan tangan untuk memeriksa apakah warnanya memudar atau luntur.
- ° Kosongkan kantong (kunci, koin, dll.) dan singkirkan benda-benda dekoratif yang lebih keras (misalnya, bros).
- ° Pakaian tanpa keliman, pakaian halus, dan kain tenun halus seperti gorden halus harus dimasukkan ke dalam kantong cuci untuk merawat cucian halus ini (akan lebih baik jika dicuci dengan tangan atau kering).
- ° Tutup ritstleting, kencangkan kait dan kancing; pastikan kancing dijahit dengan erat.
- ° Masukkan barang-barang sensitif seperti cucian tanpa keliman yang kuat, pakaian dalam halus (Dessous), dan barang-barang kecil seperti kaus kaki, ikat pinggang, bra, dll., ke dalam kantong cuci.
- ° Buka lipatan kain besar seperti sprei, seprai, dll.
- ° Balik celana jins dan kain bermotif, berhias, atau berwarna pekat; mungkin cuci secara terpisah.
- ° Masukkan muatan besar ke dalam Bak terlebih dahulu, lalu yang lebih kecil. Untuk cucian yang tebal atau banyak, jangan gunakan lebih dari 1/3 dari berat cucian.
- ° Pakaian harus diletakkan dengan rapi di dalam Bak, pastikan tidak ada pakaian yang terjepit di pintu.
- ° Sebelum mencuci, periksa dan bersihkan karet penutup pintu.
- ° Masukkan pakaian ke dalam Bak atau keluarkan dari Bak dengan hati-hati dan satu per satu untuk mencegah benda-benda hiasan keras atau bagian logam pada pakaian (seperti kancing, bros, dll.) dapat mengores dan merusak karet penutup pintu.



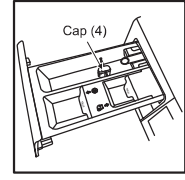
### 5.7. Tambahkan deterjen/deterjen cair/pelembut kain

1. Tarik perlahan kompartemen Deterjen Bubuk/Cair/Pelembut.
2. Taruh Deterjen Bubuk/Cair/Pelembut di kompartemen yang sesuai.
- Berhati-hatilah agar tidak melebihi batas MAX.
- Jika menggunakan deterjen cair, biarkan tutup [4] tetap tegak.
- Jika menggunakan deterjen bubuk, biarkan tutup [4] tetap horizontal.

3. Tutup kompartemen.

#### Perhatian:

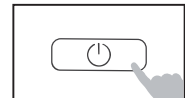
- Sebelum mencuci, buang sisa deterjen di kompartemen deterjen.
- Jangan gunakan deterjen bubuk/cair/pelembut secara berlebihan.
- Lihat petunjuk pada kemasan produk.
- Harap tambahkan deterjen/pelembut ke kompartemen yang sesuai sebelum memulai program pencucian.
- Jika menggunakan deterjen pekat, encerkan dengan air sebelum menambahkannya ke kompartemen yang sesuai.
- Jangan gunakan deterjen jika fungsi Tunda diatur.
- Pilih program pencucian yang sesuai dengan label pada pakaian. Berat pakaian untuk setiap pencucian harus dicantumkan di bagian "Program".



AW105-BP4377U1L

### 5.8. Nyalakan mesin

Sentuh tombol "Power" untuk menyalakan mesin. Pada saat ini, layar tampilan dan lampu indikator akan menyala.



### 5.9. Pilih program pencucian

Untuk mendapatkan hasil pencucian terbaik, pilih program yang sesuai dengan jenis kain dan tingkat kekotoran pakaian. Ketuk untuk memilih program. Indikator program yang sesuai sekarang akan berkedip.



#### Hilangkan bau

Sebelum penggunaan pertama, Anda harus menjalankan program "Drum Clean" tanpa beban dengan sedikit Deterjen atau pemutih khusus di kompartemen 1 atau langsung masukkan ke dalam drum untuk menghilangkan sisa kotoran pada drum.

### 5.10. Fungsi tambahan

Anda dapat menambahkan lebih banyak fitur tambahan dari tombol Fungsi. Lihat bagian "Panel Kontrol" untuk informasi lebih lanjut.

Delay Stain	i-Time	Temp.	Speed	Extra Rinse	Detergent	Softener
AW12-BPD4377U1L						
Delay Stain	i-Time	Temp.	Speed	Extra Rinse	Night	Steam
AW105-BP4377U1L						

## 5- Penggunaan harian

### 5.4. Memasukkan cucian

Masukkan cucian satu per satu.

Jangan sampai kelebihan muatan. Gunakan muatan maksimum yang berbeda sesuai dengan program! Aturan praktis untuk muatan maksimum: Beri jarak enam inci antara muatan dan bagian atas tabung.

Tutup pintu dengan hati-hati. Pastikan tidak ada cucian yang terjepit.

### 5.5. Memilih deterjen

Efisiensi dan kinerja pencucian ditentukan oleh kualitas deterjen yang digunakan.

Gunakan hanya deterjen yang disetujui untuk mesin cuci. Jika perlu, gunakan deterjen khusus, misalnya untuk kain sintetis dan wol.

Perhatikan selalu rekomendasi produsen deterjen.

Jangan gunakan bahan pembersih kering seperti trikloroetilen dan produk sejenisnya.

#### Catatan:

Jangan gunakan deterjen yang sangat berbusa karena dapat memperpanjang waktu penghilangan busa.

### 5.6. Menambahkan Deterjen/Pelembut

1. Tarik perlahan laci deterjen/pelembut.

2. Tuang deterjen/pelembut ke dalam kompartemen yang sesuai. **Catatan:** jangan tuangkan melebihi garis "Max".

Model	Kapasitas maks. (mL)
AW12-BPD4377U1L	400 600

3. Dorong laci ke belakang.

#### Catatan:

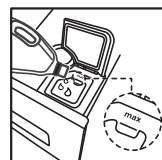
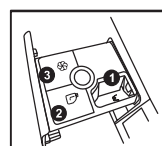
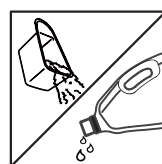
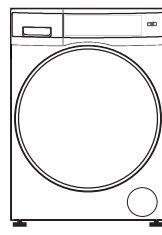
- Mengenai cara menggunakan deterjen dan pelembut, harap baca petunjuk pada kemasannya dengan saksama.

- Sebelum memulai program pencucian, pastikan laci deterjen/pelembut memiliki bahan kimia yang sesuai di setiap kompartemen.

- Deterjen konsentrat harus diencerkan dengan air sebelum ditambahkan.

- Pilih program & pengaturan pencucian dengan saksama sesuai dengan simbol perawatan pada semua label cucian.

- Lihat bagian "**Program**" untuk beban cucian maksimum yang direkomendasikan untuk setiap program pencucian.



## 5- Penggunaan harian

### Perhatian!

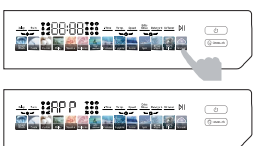
Barang yang bukan tekstil dan kecil, longgar, atau bertepi tajam dapat menyebabkan malfungsi dan kerusakan pada pakaian dan peralatan.

### Bagan perawatan

Pencucian			
	Dapat dicuci hingga suhu normal 95°C		Dapat dicuci hingga 60°C pada proses normal
	Dapat dicuci hingga suhu normal 40°C		Dapat dicuci hingga 40°C pada proses ringan
	Dapat dicuci hingga suhu normal 30°C		Dapat dicuci hingga 30°C pada proses ringan
	Cuci dengan tangan maks. 40°C		Jangan dicuci
Pemutihan			
	Segal pemutihan diperbolehkan		Hanya oksigen/non klorin
	Jangan gunakan pemutih		
Pengeringan			
	Pengeringan putar memungkinkan pada suhu normal		Pengeringan putar memungkinkan suhu lebih rendah
	Pengeringan dengan jemur		Pengeringan datar
			Jangan dikeringkan dengan mesin pengering
Menyetrika			
	Setrika pada suhu maksimum 200°C		Setrika pada suhu sedang hingga 150°C
	Jangan disetrika		
			Setrika pada suhu sedang hingga 110°C tanpa uap (menyetrika dengan uap dapat menyebabkan kerusakan yang tidak dapat diperbaiki)
Perawatan Tekstil Profesional			
	Pencucian kering dengan tetra-kloroetana		Cuci kering dalam hidrokarbon
	Pencucian basah profesional		Jangan gunakan pencucian basah profesional
			Jangan dicuci kering

## 5- Penggunaan harian

### Hubungkan WiFi dengan Ponsel Pintar

Pengoperasian	Ilustrasi
Pengaturan awal	
Langkah 1: Buka Play Store (Android) atau App Store (iOS)/ Cari "Haismart" -> "Settings", atau pindai kode QR.	
Langkah 2: Masuk sesuai dengan petunjuk aplikasi.	
Menambahkan perangkat baru	
Langkah 3: Buka APP "Haismart".	
Langkah 4: Dalam keadaan "Power" mati, tekan dan tahan tombol "Power" hingga menampilkan "C9" di layar.	
Langkah 5: Pada smartphone, pilih "Tambah" atau "+". Tunggu hingga ikon Mesin Cuci muncul lalu sentuh untuk menghubungkan. Lakukan langkah berikutnya dengan mengikuti petunjuk. Layar Mesin Cuci akan kembali ke layar utama jika koneksi berhasil.	
Kontrol operasi pencucian	
Langkah 6: Sentuh tombol "Remote" pada layar utama Mesin Cuci. Anda dapat mengontrol semua pengoperasian Mesin Cuci. Catatan: Anda dapat mematikan Mesin Cuci melalui APLIKASI tetapi tidak dapat menyalakannya karena masalah keamanan.	

## 5- Penggunaan harian

Pengoperasian	Ilustrasi
Langkah 7: Ada 4 program yang ditampilkan di layar ponsel. Jika Anda menginginkan lebih, silakan sentuh "More" di sudut kanan atas.	
Langkah 8: Pilih program yang sesuai.	
Langkah 9: Sentuh ikon "Play" untuk memulai.	

Ada pertanyaan? Jangan ragu untuk menghubungi pusat layanan untuk mendapatkan petunjuk.