

# AKARI

Sertifikasi ISO 9001:2015 untuk PT. Pangung Electric Citrabuana oleh SAI Global, dengan Nomor Sertifikat QEC8019.

Sertifikasi ISO 14001:2015 untuk PT. Pangung Electric Citrabuana oleh SAI Global, dengan Nomor Sertifikat CEM20700.

Buatan Indonesia

Diproduksi oleh :  
**PT. Pangung Electric Citrabuana**  
 Jl. Raya Waru No. 1, Waru - Sidoarjo, **INDONESIA**



[www.akari-corp.com](http://www.akari-corp.com)

LAYANAN KONSUMEN (BEBAS PULSA) : 0800-10-25274



akarielectronics



@akarielectronic



akari\_electronics

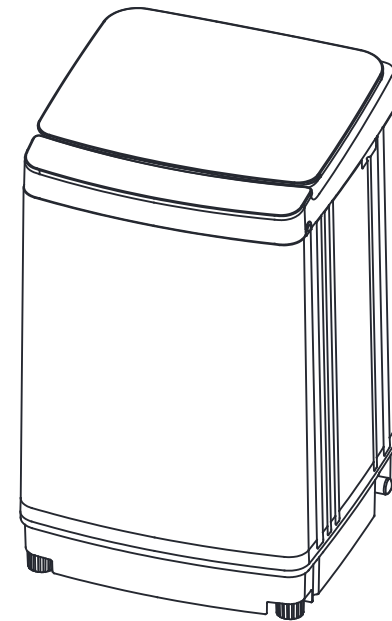


akarielektronik

# AKARI

## PETUNJUK PENGGUNAAN Mesin Cuci Otomatis

- Satu tabung cuci
- Bodi anti karat
- Tabung anti karat
- Auto Water Level
- Buzzer
- Led option
- Child lock
- Quick Wash
- Tub Clean
- Delay start
- Extra rinse
- Auto Restart



**AWM-A11B9L**

Bentuk mesin cuci Anda mungkin sedikit berbeda dengan gambar mesin cuci dalam buku ini, hal tersebut bukanlah masalah.

Bacalah Petunjuk Penggunaan ini sebelum mengoperasikannya Mesin Cuci Anda dan simpan untuk keperluan sewaktu-waktu.

NOMOR TANDA PENDAFTARAN : PMKG.45.01.2024

## DAFTAR ISI

PETUNJUK PENGAMANAN.....	halaman 1
INSTALASI.....	halaman 2
PANEL KONTROL.....	halaman 3
PERHATIAN.....	halaman 3
PROSEDUR PENCUCIAN.....	halaman 4
PERAWATAN UMUM.....	halaman 5
KANTONG CUCIAN (i-POCKET).....	halaman 5
PENANGANAN GANGGUAN.....	halaman 6
SPEKIFIKASI PRODUK.....	halaman 6

## PETUNJUK PENGAMANAN

### ■ UMUM

- Jika tidak digunakan dalam jangka waktu yang relatif lama, lepaskan kabel power dari stop kontak (kotak kontak).
- Jangan gunakan stop kontak yang rusak karena bisa menimbulkan kebakaran atau kejutan listrik.
- Agar terhindar dari bahaya, jika kabel power rusak harus diganti oleh servis resmi Akari atau teknisi berkualifikasi serupa.

### ■ PENEMPATAN

- Lepas semua bantalan/Cushion terutama pada bagian bawah mesin cuci.
- Tempatkan mesin cuci pada lantai yang kokoh dan rata.
- Jangan menempatkan mesin cuci ditempat becek atau tempat terbuka yang memungkinkan terkena air hujan dan agar terhindar dari hubungan pendek atau korosi pada motor mesin cuci.
- Warna bagian mesin cuci yang terbuat dari plastik dapat berubah bahkan rusak jika ditempatkan dekat sumber panas atau dibiarkan terkena sinar matahari secara langsung.
- Jangan ada sesuatu (misalnya karpet) yang menghalangi ventilasi udara di bagian bawah mesin cuci.
- Tempatkan Mesin cuci pada tempat yang berventilasi dan tidak panas.
- Aturlah ketinggian kaki bebas pada bagian depan sebelah kanan untuk mengurangi kemiringan mesin cuci.

### SUMBER LISTRIK

- Pastikan sumber listrik di rumah Anda sudah sesuai dengan yang tertera pada mesin cuci.
- Jangan menghubungkan kabel power mesin cuci ke stopkontak yang juga digunakan untuk peralatan listrik lainnya.

## PENANGANAN GANGGUAN

Sebelum menghubungi teknisi mesin cuci, sebaiknya Anda memeriksa hal-hal berikut ini:

KODE	PENYEBAB	YANG PERLU DIPERIKSA
E0	Saat fungsi delay aktif tutup mesin cuci terbuka.	Tutup kembali penutup mesin cuci.
E1	Setelah proses kuras berlangsung 5 menit, air di dalam bak cuci tidak habis.	- Periksa apakah mulut Slang Buang berada lebih tinggi 10 cm dari lantai horisontal? - Periksa apakah Slang Buang tersumbat / terjepit? Jika kondisi di atas yang terjadi, maka lakukan tindakan yang diperlukan sesuai dengan kondisi yang terjadi, lalu buka tutup bak cuci kemudian tutup kembali.
E2	Tutup Mesin Cuci terbuka saat proses pengeringan berlangsung.	Tutup penutup mesin cuci.
E3	Saat proses pengeringan, bak cuci berada pada posisi tidak seimbang.	Buka Tutup Mesin Cuci, lalu atur kembali beban dan posisi cucian hingga posisi kembali seimbang, lalu tutup kembali tutupnya.
E4	Air tidak mencapai ketinggian yang ditentukan selama pengisian selama ± 60 menit.	- Periksa apakah kran dalam posisi tertutup? - Periksa apakah aliran air terhalang? - Periksa apakah aliran air terlalu lemah? - Periksa apakah filter pada slang masukan air kotor? Jika kondisi di atas yang terjadi, maka lakukan tindakan yang diperlukan sesuai dengan kondisi yang terjadi, lalu buka tutup bak cuci kemudian tutup kembali.
E5	Tutup Mesin Cuci terbuka saat fungsi child lock bekerja. Indikator child lock berkedip.	Tutup penutup mesin cuci.
F1	Sensor ketinggian air tidak berfungsi.	Matikan mesin cuci dan panggil teknisi resmi AKARI terdekat.

Jika gangguan seperti pada tabel di atas masih terus terjadi, hubungi Service Station AKARI terdekat.

## SPEKIFIKASI PRODUK

		AWM-A11B9L
Tipe	Otomatis	
Tegangan Yang Diperlukan	220 V / 50 Hz	
Pemakaian Daya	CUCI	360 W
	PERAS	225 W
Ukuran	Panjang (mm)	576
	Lebar (mm)	530
	Tinggi (mm)	913
Berat Bersih (Kg)	29	
Berat Kotor (Kg)	32,5	
Kapasitas	8 Kg cuci, 8 Kg peras	
Masukan tekanan air	Min	0,03 Mpa
	Max	0,85 Mpa
Perlengkapan :	- Penutup bawah      - Slang masukan air      - Slang pembuangan air	

Data teknis ini dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan terlebih dahulu.

## PERAWATAN UMUM

### MEMBERSIHKAN SARINGAN

Bersihkan saringan masukan air secara rutin untuk mencegah penyumbatan.

- Lepaskan kabel listrik terlebih dahulu.
- Lepaskan slang masukan air dan bersihkan saringannya dengan sikat.

### MEMBERSIHKAN LINT FILTER

- Untuk melepas filter tekan kuncinya ke bawah lalu tarik keluar.
- Lalu cuci dan bilas.
- Pasang kembali dengan cara masukkan bagian bawah terlebih dahulu kemudian tekan bagian atasnya.

### PERAWATAN BODI MESIN CUCI

- Bersihkan permukaan luar mesin cuci dengan kain lembut.
- Setelah pencucian, sebaiknya tabung dibersihkan untuk menghindari penumpukkan kotoran.

- Agar terhindar dari bahaya, jika kabel power rusak harus diganti oleh servis resmi Akari atau teknisi berkualifikasi serupa.

## KANTONG CUCIAN (i-POCKET)

### FUNGSI & MANFAAT

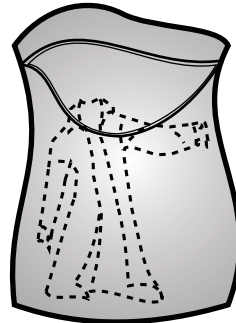
- Memisahkan cucian dengan bahan-bahan yang mudah rusak pada saat proses mencuci.

**Misalnya :** Baju berbahan sutera halus, wol.

- Memudahkan pencarian cucian yang berukuran kecil agar tidak bercampur dengan cucian lainnya.
- Misalnya : Kaos kaki, Saputangan dll.

### CARA PENGGUNAAN

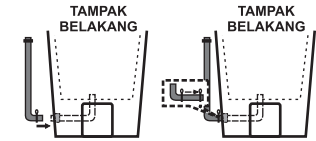
- Buka resleting Kantong Cucian (i-Pocket), lalu masukkan cucian yang akan dipisahkan ke dalamnya.
- Setelah masuk dalam Kantong Cucian (i-Pocket), lalu tutup rapat kembali resletingnya sampai penarik resleting masuk dibawah karet elastis pada bagian ujung.
- Masukkan Kantong Cucian (i-Pocket) dalam Bak Cuci, dan lanjutkan langkah-langkah pencucian selanjutnya.



## INSTALASI

### MEMASANG SLANG BUANG

Pasang klem pipa pembuangan pada pipa pembuangan dengan jarak 2 - 3 cm (dari ujung pipa yang tidak ada pengaitnya), lalu pasang pipa ke konektor pipa sebelah kanan dan kencangkan klemnya, lalu gantung pipa pada kabinet mesin cuci.

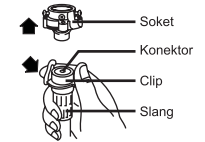


### PEMASANGAN PENUTUP BAWAH.

- Keluarkan penutup dan masukkan ke jalurnya yang terletak di bawah alas, bagian belakang mesin cuci, dengan cara memiringkan mesin cuci dengan sudut kira-kira 45°.
- Lalu rebahkan mesin cuci dengan sisi belakang sebagai alas, lalu skrup/pasak dengan kuat.

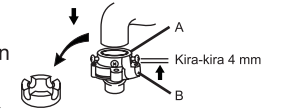
### MEMASANG SLANG MASUKAN AIR

Gunakan slang masukan air yang disertakan, jangan menggunakan slang yang lama. Pilih jenis kran yang cocok dan sesuai dengan soket konektor slang air.



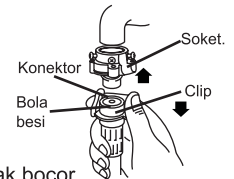
#### Memasang Slang Air ke Kran

- Konektor slang masukan air terdiri dua bagian yaitu *soket* dan *konektor*. Untuk memasangnya, lepas *soket* dari *konektor* dengan cara menarik *konektor* tersebut.

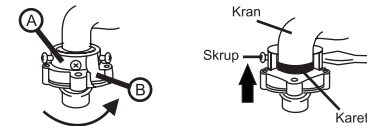


- *Soket* terdiri dari bagian A dan B, jika akan memasang, beri jarak antara A dan B sejauh  $\pm 4$  mm.

- Longgarkan 4 skrup di bagian A dan atur agar tegak lurus terhadap tepi kran, dorong ke atas hingga posisi karet rapat terhadap kran. Jaga agar posisi kran tetap ditengah dan kencangkan keempat skrup yang ada.



- Putar bagian B sampai karet betul-betul rapat terhadap kran dan tidak bocor.
- Setelah itu hubungkan *konektor* ke *soket* dengan cara mendorong ke atas.



### MEMASANG SLANG AIR KE MESIN CUCI

1. Pastikan ujung dari slang terdapat karet shield.
2. Pasang slang ke masukan air mesin cuci yang terletak di atas belakang mesin cuci.
3. Kencangkan dengan memutar searah jarum jam.



**Peringatan :** Jangan memutar-mutar slang masukan air.

Jika terjadi kebocoran, pastikan bahwa karet sudah terpasang.

Sebelum mencuci, pastikan bahwa aliran air dari kran tidak terlalu lemah dan terlalu kuat.

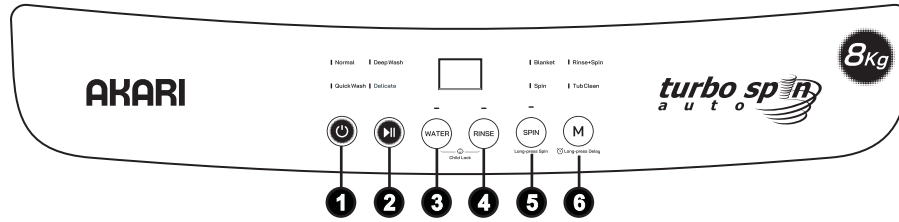
### MELEPAS SLANG MASUKAN AIR

Cara melepas slang masukan air untuk menghindari tumpahnya air karena tekanan yang tinggi adalah sbb :

- Matikan kran, lalu nyalakan mesin cuci selama  $\pm 5$  menit (pada posisi "Wash").
- Lepaskan konektor beserta slangnya dari soket, lalu lepaskan bagian yang berada di mesin cuci.

**Catatan :** Jika mesin cuci sering digunakan, disarankan untuk tidak melepaskan slang masukan air.

## PANEL KONTROL



### KETERANGAN :

1. Tombol **HIDUP/MATI** : Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan mesin cuci. Mesin cuci otomatis akan mati, jika dalam jangka waktu 10 menit tidak digunakan.
2. Tombol **MULAI/BERHENTI** : Tekan tombol ini sekali untuk mulai proses pencucian, tekan sekali lagi, maka akan berhenti untuk sementara.
3. Tombol **KETINGGIAN AIR** : Untuk memilih ketinggian air sesuai dengan kebutuhan air yang diperlukan (1 - 10).
4. Tombol **BILAS** : Untuk memilih jumlah pembilasan (1-4).
5. Tombol **PERAS** : Untuk memilih waktu Peras (2-10).
6. Tombol **PROGRAM** : Untuk memilih jenis pemrograman (Normal, Quick, Deep Wash, Delicate, Blanket, Spin, Rinse+Spin, Tub Clean)

## ⚠ PERHATIAN

### ■ YANG PERLU DIPERHATIKAN SEBELUM MENCUCI

- Gunakan slang masukan air yang disertakan, jangan menggunakan slang yang lama.
- Jangan membiarkan deterjen berkadar alkaline tinggi (misal : caustic soda) atau obat pembersih terlalu lama dalam mesin cuci karena dapat merusak komponen-komponen bagian dalam.
- Jangan menggunakan air panas bersuhu di atas 40°C karena dapat menyebabkan perubahan bentuk Bak Cuci maupun Pulsator mesin cuci (yang terbuat dari bahan plastik).
- Jangan sampai panel kontrol tersiram air karena dapat menyebabkan gangguan pengoperasian.
- Cucilah secara terpisah cucian yang berminyak.
- Sebelum mencuci, keluarkan dari pakaian benda-benda berharga yang tidak boleh kena air dan juga kunci, peniti atau benda-benda lain yang dapat merusak mesin cuci.
- Baliklah permukaan pakaian yang berbulu terlebih dahulu sebelum mencuci.
- Pisahkan pakaian yang akan dicuci : yang putih, berwarna, tahan luntur, lembut, bebas tirus, penghasil tirus, dll. Untuk dicuci menurut kelompoknya.
- Sewaktu melakukan pemerasan, hal-hal yang perlu diperhatikan adalah sebagai berikut :
  - Peletakan cucian yang berada dalam Bak Peras harus seimbang (kain tebal di bawah) dan merata. Jika terdengar getaran yang keras, atur kembali peletakan cucian.
  - Lama pemerasan tergantung dari jenis cucian.
- Agar terhindar dari bahaya, jika kabel power rusak harus diganti oleh servis resmi Akari atau teknisi berkualifikasi serupa.

Peralatan ini tidak untuk digunakan oleh orang (termasuk anak-anak) dengan keterbatasan fisik, sensorik dan mental, atau kurang pengalaman dan pengetahuan, kecuali mereka diawasi atau telah diberi petunjuk terkait cara penggunaan dari peralatan tersebut oleh orang yang bertanggung jawab atas keselamatan mereka.  
Anak-anak harus diawasi untuk memastikan bahwa mereka tidak bermain dengan peralatan tersebut.

## PROSEDUR PENCUCIAN

### MENYIAPKAN PAKAIAN YANG AKAN DICUCI

1. Pastikan semua pakaian yang akan dicuci tidak terdapat coin, klip, staples, jarum dan sejenisnya.
2. Bersihkan terlebih dahulu pakaian yang terkena oli atau minyak.
3. Pisahkan pakaian berwarna dengan pakaian putih.

### DASAR PENGOPERASIAN

Sebelum memulai proses mencuci pastikan bahwa slang buang dan slang masukkan air (kran air dalam posisi terbuka (air mengalir) selama proses cuci) sudah terpasang dengan benar sesuai dengan petunjuk dan kabel daya sudah terhubung dengan tegangan 220V AC.

1. Masukkan pakaian yang akan dicuci, kemudian masukkan detergen ke dalam detergents box sesuaikan dengan jumlah pakaian yang akan cuci.
2. Tekan tombol **HIDUP/MATI** untuk mengaktifkan mesin cuci.
3. Pilih program cucian yang diinginkan dengan menekan Tombol **M** atau tekan beberapa saat tombol **PERAS (SPIN)** bila ingin memilih proses spin/peras. Mesin cuci ini mempunyai beberapa jenis program (mode) pencucian sebagai berikut :

**Normal** : Pilih mode ini untuk mencuci pakaian dengan ketebalan rata-rata.

**Quick Wash** : Pilih mode ini untuk mempersingkat waktu pencucian pakaian..

**Deep Wash** : Pilih mode ini untuk mencuci pakaian yang sangat kotor.

**Delicate** : Pilih mode ini untuk mencuci pakaian tipis/halus.

**Blanket** : Pilih mode ini untuk mencuci pakaian tebal (selimut, bed cover dll).

**Spin** : Pilih mode ini jika ingin proses pemerasan saja.

**Rinse+Spin** : Pilih mode ini untuk membilas dan pemerasan.

**Tub Clean** : Pilih mode ini jika ingin membersihkan dan mensterilkan bak cuci.

\*Jika tidak ingin merubah ketinggian air, jumlah pembilasan dan waktu spin (peras) langsung menuju langkah nomor 5.

4. Pilih ketinggian air yang dibutuhkan dengan menekan tombol **KETINGGIAN AIR (WATER)**, sesuaikan dengan banyaknya pakaian yang dicuci. (Jika ketinggian air tidak dipilih mesin cuci akan secara otomatis menentukan ketinggian air yang diperlukan). Pilih jumlah pembilasan dengan menekan tombol **BILAS (RINSE)**, pembilasan dapat dipilih mulai 1 sampai 4 pembilasan.
  - Pilih waktu peras dengan menekan tombol **PERAS (SPIN)**, waktu spin dapat dipilih mulai dari 2 sampai 10.
  - Ketinggian air, pembilasan dan waktu peras tidak dapat dipilih pada pilihan program **TUB CLEAN**.
5. Jika tidak ingin menunda proses yang telah dipilih langsung menuju langkah no 6, Jika menginginkan penundaan (**Delay start**) proses yang telah dipilih, tekan tombol **M** beberapa saat, tekan beberapa kali sampai waktu tunda yang dikehendaki tampil didisplay (Waktu tunda dapat dipilih dari 2 sampai 24 jam). Jika ingin membatalkan, tekan tombol **M** beberapa saat. Selanjutnya tekan Tombol **MULAI/BERHENTI** maka proses yang telah dipilih akan berjalan secara otomatis (Jika waktu tunda telah dipilih dan tombol **MULAI/BERHENTI** sudah ditekan untuk membatalkannya tekan tombol **HIDUP/MATI**).
6. Tekan tombol **MULAI/BERHENTI** maka proses yang dipilih akan berjalan secara otomatis.
7. Jika menginginkan penguncian semua tombol agar tidak dirubah oleh anak-anak, tekan tombol **KETINGGIAN AIR (WATER)** dan **BILAS (RINSE)** secara bersama-sama (" CL " akan tampil di display sesaat). Dan jika ingin membatalkan gunakan cara yang sama.
8. Apabilah semua proses yang telah dipilih sudah selesai dikerjakan, maka melody alarm berbunyi dan mesin cuci akan mati secara otomatis.
9. Cucian siap diambil untuk dikeringkan/dijemur.