

SHARP
SHARP CORPORATION
OSAKA, JAPAN

SHARP

Petunjuk penggunaan mesin cuci full otomatis

ES-M9500XT
ES-M8500XT

Petunjuk Penggunaan

Terima kasih telah membeli produk kami

Silahkan baca buku panduan ini dengan baik sebelum menggunakan.

Silahkan baca "Petunjuk Keselamatan" dengan benar sebelum menggunakan.

Silahkan simpan buku manual ini di tempat yang aman.

Produk ini di desain khusus untuk penggunaan rumah tangga dan beberapa aplikasi lainnya seperti:

- area dapur karyawan, kantor dan lingkungan kerja lainnya;
- farm house;
- klien di hotel, motel, dan tipe lingkungan tempat tinggal lainnya;
- penginapan;
- area untuk penggunaan bersama pada apartemen atau tempat laundry.

TINS-A290QBEZ ①

No. Registrasi : P.14.SEI4.00801.0516

Daftar isi Halaman

- Petunjuk keselamatan 2
- Bagian mesin cuci 4
- Spesifikasi 5
- Pemasangan 5
- Kunci terpenting dalam mencuci 7
- Instruksi fungsi pada panel kontrol 8
- Hal yang perlu diketahui sebelum mencuci--- 10
- Instruksi dalam program mencuci 11
- Program mencuci manual 12
- Prosedur pengoperasian tambahan 13
- Perawatan 15
- Masalah yang mungkin terjadi 17

Petunjuk Keselamatan

⚠ PERINGATAN

Jangan biarkan anak-anak bermain atau melihat sekitaran tabung mesin cuci. Dapat menyebabkan terluka



DILARANG

Pakaian yang terkena zat berbahaya seperti bensin, minyak tanah dan sebagainya tidak dianjurkan untuk dimasukkan ke dalam tabung pengering mesin cuci



DILARANG

MUDAH TERBAKAR BENGIN

Jangan menggunakan catu daya selain AC220-240V, 50Hz, sehingga terhindar dari kesalahan fungsi, kerusakan dan kebakaran



DILARANG

Selain teknisi ahli, dilarang mengubah mesin ini. Dilarang membongkar dan memperbaiki mesin ini tanpa izin, yang akan mengakibatkan percikan api, korsleting listrik, kecelakaan atau kerusakan mesin.



DILARANG DIBONGKAR

Jangan menempatkan mesin ini di tempat yang sangat lembab seperti kamar mandi, lokasi dimana angin dan hujan dapat masuk, dan sebagainya. Jika tidak korsleting listrik, kebakaran, kerusakan, dan distorsi akan terjadi



DILARANG MENGGUNAKAN UNIT DI TEMPAT YANG SANGAT LEMBAB

Gunakan Steker diatas 13A secara terpisah. Terlepas atau renggangnya steker dan terhubung dengan benda lain akan menyalakan api karena panas



DIWAJIBKAN

Ketika membersihkan bagian mesin cuci, pastikan cabut steker terlebih dahulu. Jangan mencabut atau memasukkan steker ketika tangan atau pakaian basah, akan menyebabkan korsleting listrik



CABUT ATAU MEMASUKKAN STEKER

Sebelum tabung pencucian benar-benar berhenti, jangan sentuh pakaian yang di cuci. Meskipun tabung berputar dengan lamban, tangan anda mungkin akan terputar dan terluka. Perhatian khusus ditunjukkan pada anak-anak



DILARANG MEMASUKKAN TANGAN

Jangan mengubah kabel original dengan kabel lain. Apabila terjadi kerusakan akan menyebabkan korsleting listrik, kebocoran listrik atau kerusakan lain-nya



DILARANG

Untuk menghindari arus pendek, sengatan listrik, kebakaran dan kecelakaan lainnya jangan menggunakan kabel daya yang rusak.



DILARANG

Jangan menggunakan air untuk mencuci komponen mesin, untuk menghindari arus pendek dan sengatan listrik.



DILARANG MENCUCI DENGAN AIR

Jangan dekatkan sumber api dengan komponen plastik, itu akan memiliki resiko awal dari kebakaran.



DILARANG

Bersihkan debu dari steker dan wadah steker untuk menghindari kebakaran.



DIANJURKAN

Jauhkan dari anak-anak. Alat ini tidak untuk digunakan oleh orang-orang dengan keterbatasan fisik (termasuk anak-anak) maupun mental, atau kurang pengalaman dan pengetahuan, kecuali mereka telah diberikan pengawasan atau instruksi tentang penggunaan alat oleh orang yang bertanggung jawab atas keselamatan mereka. Anak-anak harus diawasi untuk memastikan mereka tidak bermain-main dengan alat ini.



DILARANG

Masalah yang mungkin terjadi

MASALAH	PEMERIKSAAN
Ada suara mengganggu di layar TV dan gambar tidak jelas.	Jauhkan mesin ini dari radio dan televisi sejauh mungkin
Setelah pencucian selesai, ada garis putih disekitar tabung pencucian.	Bercak seperti bubuk putih merupakan hasil dari kombinasi dari sisa deterjen dan air (seka dengan kain). Mohon dicatat bercak akan menempel pada tempat tersebut. Menggunakan deterjen cair dan membilas dua kali dapat mencegah hal ini.
Tidak bisa bekerja. Lampu tidak bisa menyala.	Apakah steker terpasang dengan benar? Apakah power supply terganggu atau saklar dirumah anda bermasalah atau mati?
Muncul suara abnormal.	Apakah posisi mesin cuci miring atau tidak stabil? Apakah pakaian menyimpang ke satu sisi pada saat pengeringan? Apakah ada klip rambut atau benda logam lain-nya yang tercampur dengan pakaian?
Air tidak masuk	Tidak akan ada air yang masuk jika penutup atas terbuka. Silahkan tutup penutup atas mesin cuci dengan baik
Kebocoran keran	Apakah sekrup atau posisi pemasangan mulut pipa air longgar? Apakah posisi mulut pipa air miring atau goyang?
Terdapat sedikit air dibandingkan jumlah pakaian yang dicuci	Untuk mengatur level air, tekan tombol water level

Pemeriksaan mesin cuci yang telah digunakan selama bertahun-tahun

<p>Check</p> <p>Apakah terdapat situasi seperti ini?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kadang mesin cuci tidak bisa bekerja • "CHILD LOCK" tidak bekerja pada saat mesin cuci bekerja. • Kebocoran air (selang air, tabung cuci, koneksi keran). • Terdapat bau terbakar. • Terdapat suara yang abnormal atau getaran pada saat proses pencucian. • Tangan terasa kebas saat menyentuh mesin • Kabel konektor atau steker panas 	<p>Berhentilah menggunakan mesin cuci ini</p> <p>Untuk menghindari kesalahan atau kecelakaan, silakan tarik steker dari colokan steker. Telepon pusat pelayanan Sharp untuk memeriksa mesin, dan konsultasikan dengan pusat pelayanan Sharp tentang pemeriksaan dan biaya perbaikan.</p>
--	--

Masalah yang mungkin terjadi

MASALAH		PEMERIKSAAN
Lubang Air	Terdapat suara pada katup saluran air dan selang air	Karena tekanan air yang tinggi, silakan sesuaikan tekanan air
Mencuci Membilas	Ketika pencucian atau pembilasan selesai, pulsator akan bergerak sedikit.	Hindari mengganti pakaian saat proses pengeringan untuk mengurangi proses getaran.
	Saat proses pencucian, pulsator berputar secara terputus-putus.	Dalam proses perendaman dan pencucian dengan program perendaman, pulsator berputar sekali setiap 8 detik, sehingga detergen dapat meresap ke pakaian dengan cukup.
	Deterjen dilarutkan dalam kotak deterjen.	Jika tekanan air keran rendah, deterjen cenderung menetap, maka larutkan dulu dengan air dan masukkan langsung ke dalam bak.
	Tidak dapat membilas secara benar.	Pada program "Normal" bilas dengan "ECO SHOWER RINSE", maka jika tekanan air keran rendah, kemampuannya mungkin menurun. Jika khawatir, anda dapat beralih ke Pembilasan Normal dengan "OPERASI MANUAL" (lihat halaman 10) dan anda dapat membilasnya dengan seksama.
Putaran	Ketika pengeringan dimulai, tabung berputar dengan kecepatan rendah untuk sementara waktu. (Tidak berputar dengan cepat secara langsung)	Tindakan ini dilakukan untuk menyesuaikan keseimbangan dan pengeringan pakaian secukupnya
	Ketika mesin mulai berputar, mesin akan mengeluarkan suara seperti "patsa patsa"	Selama proses pengeringan, air akan menyentuh bagian sisi tabung, hal ini adalah normal.
	Selama proses pengeringan, program akan mengisi air dan melakukan pembilasan. (lampu indikator pengeringan berkedip secara cepat)	Selama rotasi pada proses pengeringan, berat pakaian yang tidak seimbang terdeteksi dan dikoreksi secara otomatis. (Jika fenomena penyeimbangan tidak dapat dilakukan oleh koreksi otomatis, operasi akan segera berhenti).
	Pakaian telah dikeringkan tetapi tidak diperas sampai kering	Rasio pengeringan pada mesin cuci otomatis sedikit lebih rendah dari mesin cuci dua tabung. Jika pengeringan pakaian besar seperti handuk, selimut, dll. tidak merata, silakan keringkan lagi.
Lain-lain	Part bagian operasi memanans	Ini disebabkan oleh radiasi panas dari komponen listrik.
	Lampu didalam tabung menggelap sementara.	Tegangan di dalam rumah Anda tidak stabil pada saat mesin dijalankan. (Silakan menggunakan steker eksklusif).
	Terdapat suara air saat tabung diputar.	Untuk menjaga keseimbangan saat berputar, terdapat cairan pada ring keseimbangan.

⚠ PERINGATAN

- Jangan mencuci pakaian tahan air. Jangan mencuci kantong tidur, tirai mandi, jas hujan, selimut hujan, jaket ski, celana ski, selimut mobil dan pakaian tahan air lainnya, untuk menghindari getaran yang abnormal dan kecelakaan tak terduga lainnya.  
- Selama pengeringan, mesin cuci berputar dengan kecepatan tinggi. Karena air pada pakaian yang tahan air tidak bisa habis seketika, mesin akan bergerak tidak seimbang, menyebabkan getaran yang abnormal dan mengakibatkan kecelakaan yang tak terduga lainnya. 

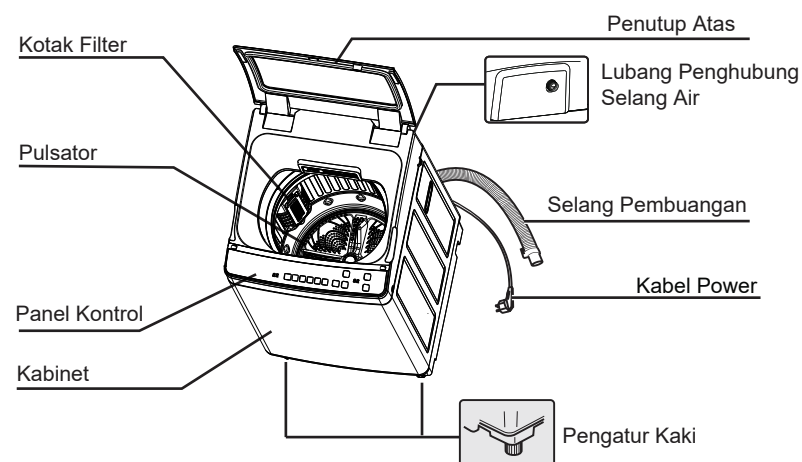
- Dilarang mencuci benda selain pakaian untuk menghindari getaran abnormal dan menyebabkan kerusakan pada mesin. 
- Suhu air tidak boleh melebihi 50°C, untuk menghindari kecelakaan kebocoran listrik dan sengatan listrik karena distorsi atau kerusakan plastik. 
- Dalam proses memasang atau mencabut steker, jangan menyentuh logam pada steker untuk menghindari kejutan listrik atau korsleting listrik. 
- Setelah menggunakan mesin cuci, cabutlah steker, untuk menghindari kebocoran listrik, sengatan listrik atau kebakaran akibat hubungan steker yang longgar. 
- Sebelum menggunakan, periksalah dengan benar tempat sambungan air dan tempat pembuangan air, untuk menghindari kebocoran. 
- Ketika mesin sedang berjalan, jangan menyentuh bagian bawah dengan tangan atau kaki, untuk menghindari kecelakaan. 
- Sebelum menggunakan, periksa bagian bawah produk, pastikan tidak ada bahan kemasan seperti plastik yang mengganggu kemudian pasang bagian bawah penutup. 
- Jangan menempatkan benda berat diatas mesin cuci, untuk menghindari distorsi dan kerusakan. 
- Setelah menggunakan, matikanlah keran air untuk menghindari kebocoran. 
- Proses pembukaan bagian dasar mesin cuci jangan terhalang oleh karpet ketika mesin cuci ditempatkan pada lantai yang berkarpet. 
- Kabel utama mesin cuci Anda dilengkapi dengan steker lantai. Steker ini harus selalu dimasukkan ke soket lantai. 

PERINGATAN

- Untuk menghindari bahaya, jika kabel power mengalami kerusakan, harus diganti oleh pihak pabrik atau oleh ahli-nya.
- Jika serbuk deterjen atau deterjen cair menempel pada komponen plastik seperti penutup atas, bersihkan segera, jika tidak maka dapat merusak komponen plastik.
- Setiap selesai mencuci, bersihkan kotak filter untuk menjaga agar efek menangkap serat atau benang pada kotak filter tetap berfungsi dengan baik.

Bagian mesin cuci

Badan Mesin



Daftar aksesoris

Nama	Kuantitas
Selang penghubung air	1 set
Selang pembuangan	1
Baut ※	1
Penutup bagian bawah ※	1
Buku petunjuk penggunaan	1
Buku petunjuk instalasi	1
Kartu garansi	1
Kantung hijab	1

CATATAN

- ※ Penutup bagian bawah dan sekrup dipasang oleh staf servis
- Jangan buang petunjuk instalasi

Masalah yang mungkin terjadi (Silakan merujuk ke bagian ini jika ada kelainan yang terjadi)

Kelainan display

Peringatan: Unit akan menghasilkan bunyi bip saat mesin cuci menunjukkan tampilan yang tidak normal. Karena fenomena itu mungkin bukan kesalahan, harap periksa kembali sebelum mengirim mesin untuk diperbaiki. Pada kasus kegagalan, harap konsultasikan kepada Sharp Service Center. Pastikan untuk tidak membongkar dan memperbaiki mesin tanpa izin.

Display	Kemungkinan kelalaian	Proses penanganan
E1	<ul style="list-style-type: none"> Keran air tertutup. Aliran rendah pada keran. Filter sumber air tersumbat. <p>※Ketika persediaan air tidak cukup untuk mengoperasikan mesin, kode kesalahan ini hanya akan ditampilkan setelah enam jam</p>	<ul style="list-style-type: none"> Nyalakan keran, tekan tombol START/PAUSE. Tingkatkan aliran air, tekan tombol START/PAUSE. Bersihkan filter sumber air, tekan tombol START/PAUSE.
E2	<ul style="list-style-type: none"> Penutup atas terbuka saat mode reservasi bekerja. Penutup atas tidak tertutup saat pengeringan tabung. 	<ul style="list-style-type: none"> Tutup penutup atas.
E3	<ul style="list-style-type: none"> Saluran pembuangan terlalu tinggi. Ujung saluran pembuangan tertutup Saluran pembuangan terlipat/tersumbat. 	<ul style="list-style-type: none"> Atur selang pembuangan dengan benar, tekan tombol START/PAUSE. Bersihkan selang pembuangan, tekan tombol START/PAUSE.
E4	<ul style="list-style-type: none"> Mesin cuci tidak rata atau bergetar hebat. Distribusi pakaian tidak rata. 	<ul style="list-style-type: none"> Ratakan unit dengan menyetel kakinya. (Hal.18). Distribusikan baju secara merata dalam drum.
C* *:number	<ul style="list-style-type: none"> Kemungkinan terjadi malfungsi. 	<ul style="list-style-type: none"> Matikan dan lepas sumber daya. Setelah 1 menit, nyalakan kembali dan operasikan.
U9	<ul style="list-style-type: none"> Penutup atas terbuka saat mode CHILD LOCK. 	<ul style="list-style-type: none"> Matikan sumber daya dan periksa bagian dalam lubang. <p>Peringatan CHILD LOCK tetap aktif, sampai Anda mereset secara manual.</p>
E↕19	<ul style="list-style-type: none"> Tidak dapat memutar pengering 	<ul style="list-style-type: none"> Atur saluran pembuangan dengan benar.(hal.6) Setelah menunggu selama 10 menit, tekan tombol START/PAUSE.

Perawatan

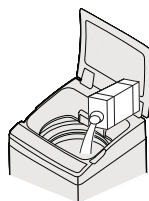
CUCI TABUNG Saat membersihkan tabung cuci / tabung pengering.

Peringatan

- Jangan memasukkan pakaian ke dalam tabung pada program ini

1

Masukkan cairan pembersih ke dalam tabung cuci.



2



Tekan tombol POWER ON/OFF dengan penutup atas dalam keadaan tertutup.

3



Tekan tombol COURSE, dan pilih program TUB CLEAN.



Tekan tombol WASH, dan pilih waktu cuci. Tekan tombol LEVEL AIR, dan pilih level air sesuai kebutuhan.

4



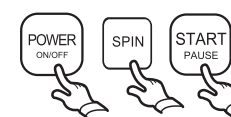
Tekan tombol START/PAUSE. Mesin cuci mulai memasok air, dan menampilkan sisa waktu operasi.

Spesifikasi

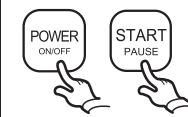
Model	ES-M9500XT	ES-M8500XT
Voltase/Frekuensi (V/Hz)	220 V ~ / 50 Hz	
Kapasitas pengeringan/ pencucian standar	9.5 kg	8.5 kg
Kapasitas air standar	125 L	116 L
Standar ketinggian air	62 L	57 L
Daya masukan pencucian/ pengeringan	180 W / 130 W	170 W / 130 W
Tipe pencucian	Tipe Berputar	
Tekanan air	0.03 ~ 0.8 MPa	
Berat	31 kg	
Dimensi (L×P×T(mm))	530 × 585 × 986	530 × 585 × 956

Pemasangan

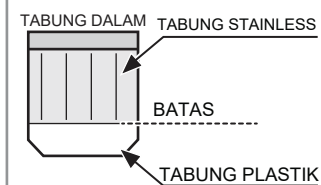
Cara mengecek apakah produk terpasang dengan benar.



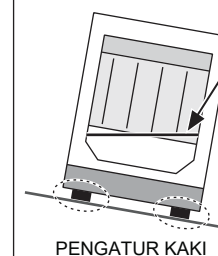
1. Nyalakan daya, pilih SPIN, dan tekan tombol START.
→ Harap tunggu sampai putaran selesai.
※ Jangan masukkan pakaian.



2. Nyalakan daya, dan tekan tombol START.



3. Buka tutupnya, dan ketika air mencapai ke level "BATAS", tekan tombol "START" dan berhenti memasok air.



4. Jika alat miring, permukaan air tidak sesuai dengan keliling bagian batas. Gunakan PENGATUR KAKI untuk meratakan alat.

Pemasangan

Selang pembuangan

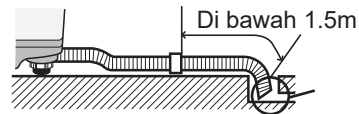
Penempatan salah		Penempatan benar	
Jika penempatan selang terlalu tinggi, maka menyebabkan air sulit untuk mengalir		Potong selang jika terlalu panjang Di bawah 10cm	
Jika selang pembuangan terlipat atau rusak, hal tersebut akan menyebabkan waktu pengeringan yang lebih lama atau bahkan penghentian abnormal		Potong selang dengan miring. (tidak mudah tersumbat)	

- Jika drainase lantai digunakan, jarak ke tanah tidak boleh lebih dari 10 cm.
- Jika selang pembuangan terlalu tinggi, persediaan air tidak akan berhenti. Anda harus menyesuaikan selang pembuangan sehingga jarak ke lantai di bawah 10 cm, air akan terkuras, dan mulai lagi.
- Jika selang jatuh ke lantai, air yang mengalir dapat menyebabkan lantai menjadi rusak.
- Harap jangan memasang selang pembuangan ke bagian dalam atau bawah mesin cuci. Ubah arah selang pembuangan (silakan lihat bawah.)

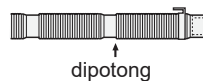


Potong selang dengan miring. (tidak mudah tersumbat)

- Ketika selang pengeringan tidak cukup panjang, silakan gunakan selang tambahan. Panjang selang tambahan yang digunakan tidak boleh melebihi 1,5 m. (Diameter dalam selang pengeringan sekitar 3,8 cm).
- Jika selang terlalu panjang, dapat dipotong pada bagian tipis yang terlihat pada gambar di atas.



Potong selang dengan miring. (tidak mudah tersumbat)



dipotong

Perawatan

Sambungan selang air

Untuk penggunaan jangka panjang, filter sangat mudah kotor. Harap bersihkan dengan cara berikut.

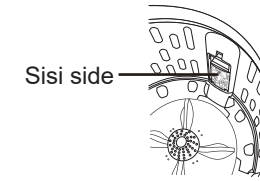
1. Matikan keran air.	2. Tekan tombol POWER ON/OFF dan tekan WATER LEVEL.	3. Pastikan cover tertutup dengan baik	4. Tekan tombol START/PAUSE Pastikan air pada selang sudah dikeringkan. 10 detik kemudian, matikan mesin.	5. Lepas Selang air Perhatian Putar sambungannya bukan selangnya	6. Bersihkan filter. Perhatian Lepaskan filter dan bersihkan.

Kotak filter serat

Bersihkan setiap kali selesai pemakaian.



1. Lepas kotak filter serat



Sisi side

2. Bersihkan sisi filter serat dan sisi tabung.



3. Pasang kembali kotak filter serat pada tabung cuci dengan mengarah ke bawah




Tabung pencuci/pengering

1. Setiap selesai pencucian, harap matikan keran air dan matikan unit (Jika diperlukan, lepaskan selang air.)
2. Segera lap air pada tabung cuci setelah pencucian selesai. Gunakan kain lembut yang bersih.
3. Pastikan melepas kabel stop kontak sebelum memulai perawatan berkala.
4. Lebih baik kabel power dan selang air digantung.
5. Buka tutup cover sekitar 1 jam setelah membersihkan tabung cuci.
6. Jangan gunakan larutan pembersih yang mengandung alkohol dan sejenisnya, karena berpotensi untuk merusak permukaan tabung dalam.


Prosedur pengoperasian tambahan

CHILD LOCK

Pada fungsi ini, nada eror akan terdengar jika tutup atas dibuka setelah pasokan air mulai. Jika tutup atas telah dibuka selama 30 detik dalam kondisi seperti itu, air secara otomatis akan terkuras. Pada mode ini, hanya tombol POWER yang dapat beroperasi. Untuk menghentikan guncangan, tahan tombol COURSE selama 3 detik lagi.

 <p>1. Tekan tombol POWER ON/OFF.</p>	 <p>2. Pilih program, dan tahan tombol COURSE selama 3 detik. (Indikator LED menyala disisi kanan tampilan utama.)</p>	 <p>3. Tekan Tombol START/PAUSE</p>
<p>4. Setelah menghasilkan bunyi bip, mesin akan terkunci.</p>		

AUTO CLEAN

	<p>Ketika catu daya berstatus "ON", tahan tombol "WATER LEVEL" selama 3 detik.</p> <p>Setelah mengeluarkan bunyi bip, indikator LED akan menyala disebelah kiri tampilan utama, dan membersihkan tabung cuci / tabung pengering dan bagian belakang pulsator.</p> <p>(Program ini menambahkan proses pembersihan pada akhir putaran dan mencegah kontaminasi sekunder di dalam tabung.)</p>
--	---

Kunci terpenting dalam mencuci pakaian

Agar lebih memperhatikan situasi berikut

- Sebelum mencuci, hilangkan lumpur dan pasir yang menempel pada pakaian anda.
- Untuk bagian yang sangat kotor, anda bisa mengoleskan deterjen cair pada bagian tersebut dan menggosoknya.
- Untuk pakaian yang mudah kusut, balik pakaian terlebih dahulu sebelum dicuci.
- Pakaian yang berat (jeans, pakaian ukuran besar) dan mudah mengapung (kaus kaki, sarung tangan, jaket) harus dimasukkan terlebih dahulu ke mesin cuci untuk menghasilkan putaran yang efektif.

Menghindari kerusakan tabung, pulsator

- Keluarkan terlebih dahulu uang logam, klip rambut, tirai kait dan kancing sebelum dicuci.
- Bungkus kancing dan zipper dan tempatkan mereka di sisi dalam.
- Masukkan bra dll dalam kantong cuci.

Untuk menghindari pakaian rusak, dan pakaian kusut

- Sabuk, apron, dan sebagainya harus diikat; ritsleting harus dalam keadaan tertutup.
- Pakaian tipis atau mudah rusak harus dicuci dalam kantong cuci.
- Aksesoris logam (ritsleting dll) pada pakaian dalam kantong cuci harus diperiksa

Untuk mencuci lebih baik

- Silakan periksa penanda cucian.
- Cuci pakaian yang mudah memudar secara terpisah.
- Handuk dan pakaian lainnya mudah untuk menghasilkan serat, cucilah secara terpisah atau menggunakan kantong cuci.

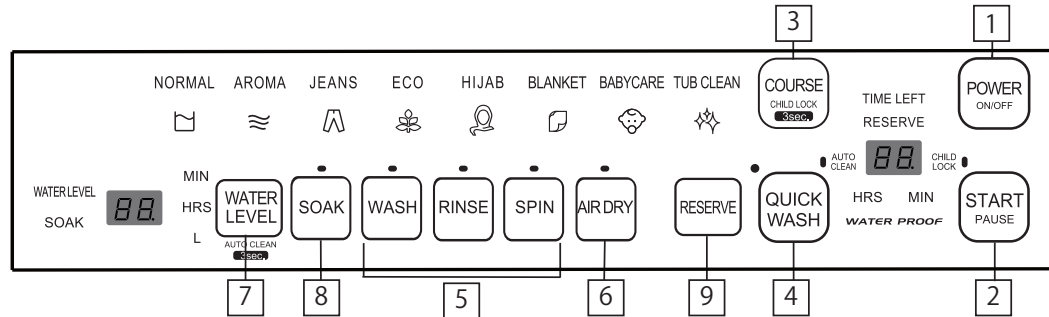
Untuk menjaga lingkungan untuk menghindari limbah cair, penggunaan deterjen dan listrik.

- Selama mencuci, cucilah pakaian secara bersama.
- Masukkan deterjen sesuai dengan kapasitas cucian.
- Gunakan kembali deterjen cair.

Ketika menggunakan kantong cuci (mesh), masukkan sesedikit mungkin pakaian. Terlalu banyak pakaian akan menurunkan performa dalam mencuci dan mengeringkan pakaian.

Instruksi fungsi pada panel kontrol

Panel kontrol / Display



1		POWER : Sambungkan ke listrik, kemudian tekan tombol ini. Mesin akan menyala. Tekan kembali tombol ini, mesin akan mati. Peringatan Jika mesin diberi energi tetapi tidak dimulai, catu daya akan mati secara otomatis 5 menit kemudian.
2		START/PAUSE : Tekan tombol ini setelah dihidupkan, program yang dipilih akan dimulai. Tekan lagi tombol ini, operasi akan dihentikan sementara. Tekan sekali lagi, operasi akan dilanjutkan.
3		COURSE : Tekan tombol ini untuk memilih program. Ikon akan menyala saat program dipilih.
4		QUICK WASH : Program untuk mencuci pakaian sehari-hari dengan cepat. Jumlah muatan harus kurang dari 3kg. Lampu menyala ketika tombol ini ditekan.
5		WASH : Pilih WASH sesuai kebutuhan. Pilih waktu cuci: 3 mnt - 15 mnt. RINSE : Pilih RINSE sesuai kebutuhan. Pilih waktu bilas: 1 kali - 3 kali. SPIN : Pilih SPIN sesuai kebutuhan. Pilih waktu putar: 1 mnt - 9 mnt.
6		AIR DRY : Program untuk mengurangi waktu pengeringan. Program AIR DRY sangat mengurangi waktu pengeringan di tempat teduh. Pilih waktu : [-] (= 0 mnt), 30 mnt, 60 mnt, 90 mnt.
7		WATER LEVEL : Pilih level air yang sesuai tergantung pada program atau jenis pakaian yang diperlukan. (Pilih dari 8 level)
8		SOAK : Fungsi ini dapat ditambahkan pada setiap menu kecuali untuk menu TUB CLEAN. Ketika menu SOAK dipilih, lampu indikator akan hidup. Selama perendaman, air didalam tabung berputar sebentar. Pilih waktu perendaman : 5 menit - 24 jam.
9		RESERVE : Waktu tunda yang diinginkan. Pilih waktu: 1 jam - 24 jam. (Hal.13)

8

Prosedur pengoperasian tambahan

RESERVE

1. Tekan tombol POWER ON/OFF.
2. Tekan tombol, COURSE, dan pilih program yang dibutuhkan.
3. Tekan tombol RESERVE, dan atur waktu sesuai keinginan. Tampilan merepresentasikan waktu tunda : 1 jam → 24 jam.
4. Tekan tombol START/PAUSE.

5. Gunakan jumlah deterjen sesuai rekomendasi dari manufaktur detergen.
6. Tutup penutup atas.
7. Mesin mengeluarkan bunyi bip dan mati ketika program selesai. Untuk mengubah pengaturan: matikan daya dan mulai lagi dari awal.
※ Untuk mengkonfirmasi pengaturan: tekan tombol apa saja.

SOAK

1. Tekan tombol POWER ON/OFF.
2. Tekan tombol SOAK, dan atur waktu rendam sesuai keinginan. Display menunjukkan waktu rendam (11 langkah): 5menit → 10menit → 20menit → 40menit → 60menit → 2jam → 3jam → 4jam → 8jam → 12jam → 24jam
3. Tekan tombol START/PAUSE.

4. Mesin mengeluarkan bunyi bip dan mati ketika program selesai.

Program mencuci manual

Hanya mencuci / membilas / berputar

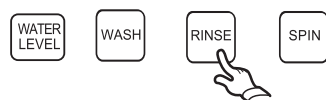
Misal Hanya membilas dan berputar

1



Masukkan pakaian di dalam tabung dan tekan tombol POWER ON/OFF

- Pilihlah program yang diperlukan



Pilihlah program yang diperlukan

- Sebelum memulai pembilasan, harap memilih WATER LEVEL

Pada kasus di bawah

- Hanya berputar →
 - Hanya menguras →
- (Pada kasus ini, harap biarkan tutup mesin cuci tertutup.)

3



Tekan tombol START/PAUSE.

- Masukkan deterjen yang dibutuhkan dan tutup cover mesin cuci dengan baik.

Panel kontrol / Layar

Fungsi tambahan	CHILD LOCK : Fungsi ini digunakan untuk mencegah balita dan anak - anak meraih ke dalam mesin cuci. (Hal. 14) AUTO CLEAN : Menghilangkan kotoran di bak cuci / bak pengering putar dan sisi belakang pulsator dengan air bersih pada pemutaran akhir. (Hal.14.)
-----------------	--

	Layar Utama : Layar ini menunjukkan sisa waktu operasi, waktu yang dipesan (Hal.13), kode eror (Hal.17), saat setiap fungsi dipilih atau masalah muncul.
--	--

	Layar Tambahan : Layar ini menunjukkan level air, dan waktu rendam (Hal.13) saat setiap fungsi sedang digunakan.
--	--

< Instruksi program >

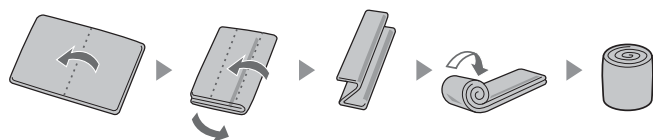
	NORMAL	: Mencuci pakaian sehari-hari yang relatif kotor.
	AROMA	: Mencuci pakaian untuk mengharumkan aroma pelembut secara efektif. Pakaian akan direndam dalam air dengan pelembut
	JEANS	: Mencuci pakaian yang berat dan sangat kotor.
	ECO	: Mencuci pakaian yang agak kotor. Proses pembilasan dikurangi menjadi satu kali, lebih sedikit mengonsumsi energi dan air.
	HIJAB	: Mencuci dengan lembut untuk kain lembut, atau kain cuci tangan. Jumlah pemuatan harus atau kurang dari 3kg. Saat mencuci hijab, jumlah yang disarankan adalah 6 buah atau kurang di dalam kantong hijab.
	BLANKET	: Mencuci dengan kuat untuk selimut atau pakaian tebal
	BABYCARE	: Mencuci dengan lembut dan membilas sampai bersih untuk pakaian bayi.
	TUB CLEAN	: Program untuk membersihkan tabung cuci / tabung pengering. Pilih waktu pencucian: 2 jam, 6 jam, 9 jam.

< Untuk menjaga kebersihan tabung - AUTO CLEAN dan TUB CLEAN >

	Tujuan	Pembersih mesin cuci	Keterangan
AUTO CLEAN	Perawatan Harian	Tidak Perlu	Membilas bak pulsator pada proses putaran akhir dari program yang dipilih
TUB CLEAN	Pemeliharaan	Perlu	Mencuci tabung selama 2/6/9 jam (Termasuk proses perendaman)

Kunci yang perlu diketahui sebelum mencuci

- Pilih program tergantung pada jenis pakaian atau tingkat kekotoran pada pakaian.
- Setelah Anda menekan tombol START/PAUSE, Anda tidak dapat mengubah program. Saat Anda ingin mengubah program, matikan daya dan pilih program yang diinginkan kembali.
- Layar yang berkedip menunjukkan langkah dalam operasi, layar terang menunjukkan program yang dipilih.
- Mesin mengeluarkan bunyi bip dan berhenti ketika program telah selesai. Pengaturan suara bip dapat dimatikan dengan menekan tombol COURSE dan tombol AIR DRY secara bersamaan setelah mulai pengoperasian.
- Ketika motor menjadi panas melebihi batas aman, motor itu gagal dengan sendirinya, dan tidak dapat bekerja. Jangan mengoperasikan mesin berkali-kali secara berturut-turut.
- Pada menu Blanket, lipat selimut seperti prosedur dibawah ini.

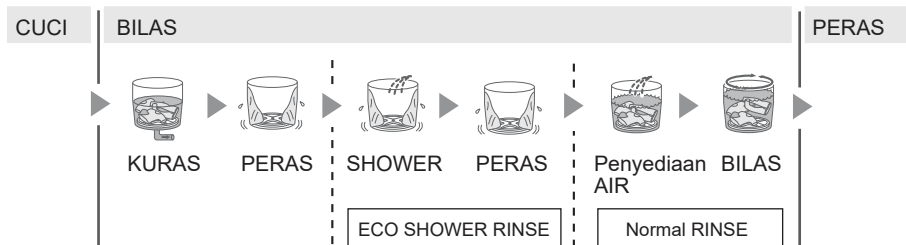


- Pada menu Blanket, letakkan selimut dibawah garis.



ECO SHOWER RINSE

Program dalam pilihan "NORMAL" merupakan "ECO SHOWER RINSE". Program dapat membilas dengan memasok air sambil memutar tabung, sehingga memungkinkan untuk mengurangi jumlah air yang digunakan.



※ Ketika tekanan air kurang dari 4L / mnt, ECO SHOWER RINSE diganti dengan Normal RINSE. Untuk memeriksa apakah Normal RINSE aktif, tekan tombol QUICK WASH selama 3 detik. Jika Normal RINSE aktif, indikator RINSE LED akan berkedip cepat.



Instruksi dalam program mencuci

Fungsi pendeteksi otomatis



1. Tekan tombol POWER ON/OFF.



2. Pilih program NORMAL.



3. Tekan tombol START/PAUSE.

Mesin cuci ini memilih level air dan waktu operasi yang sesuai secara otomatis dengan fungsi pendeteksi. Saat mengoperasikan fungsi pendeteksi otomatis, tidak boleh ada air yang tertinggal di dalam tabung. Fungsi pendeteksi otomatis tidak berfungsi saat Anda memilih ketinggian air secara manual, atau ketika Anda memilih program berikut. HIJAB, BLANKET, TUB CLEAN.

QUICK WASH



1. Tekan tombol POWER ON/OFF.



2. Tekan tombol QUICK WASH.



3. Tekan tombol START/PAUSE.

* Menu ini direkomendasikan untuk kapasitas 3kg dibawah.

AIR DRY



1. Tekan tombol POWER ON/OFF.



2. Tekan tombol AIR DRY, dan lampu akan menyala. Layar menunjukkan waktu pengeringan 30 menit → 60 menit → 90 menit → 0



3. Tekan tombol START/PAUSE.

* Menu ini direkomendasikan untuk kapasitas 4kg dibawah.