

Ketika menyambungkan selang pembuangan ke saluran pembuangan



Jika selang pembuangan pendek

Gunakan selang yang lebih panjang yang mempunyai diameter 3 cm dan panjang 1.5 m atau lebih

Perawatan

Pastikan anda mencabut kabel listriknya sebelum memperhatikan perawatan berikut ini :

Kain saringan

Lepaskan kain saringan setiap kali anda selesai mencuci.

1 Lepaskan kain penyangkai tank keluar saringan menggunakan ibu jari anda dan lepaskan bagian bawahnya seperti pada gambar.

2 Lepaskan kain.

3 Pasang lagi kain saringan Pertama, tempatkan bagian bawah saringan dan kencangkan sampai anda mendengar bunyi klik.

Saringan tambahan

Bersihkan saringan tambahan berikut untuk sekali sebulan.

1 Tekan penguncinya yang berada di tunjukkan dalam gambar.

2 Buang benda-benda asing dari saringan tambahan.

3 Pasang kembali saringan tambahan

1 Masukkan sisi bawah saringan tambahan.

2 Kaitkan pengunci pada sisi kiri.

3 Dorong bagian atas saringan.

Unit utama

Bersihkan secara lembut dengan kain yang lembut dan dapat menyerap.

• Jika mesin sangat kotor, gunakan kain yang telah di rendam dengan sabun

• Jangan menyiram air ke permukaan mesin.

• Jangan membersihkan dengan alkohol, bensin, sepertiurs atau tiner.

Catatan Penting

Mesin cuci ini harus selalu dipasang steker tersendiri dengan voltase (220 Volt, 50 Hz, bagian listrik tersendiri)

Penggerak motor pada mesin cuci ini sebenarnya bervoltase 220 volt, tetapi dapat juga dioperasikan normal antara jarak voltase minimal 198 volt sampai maksimum 242 volt. Ketentuan garansi produk mesin cuci ini tidak dilayani apabila kerusakan mesin cuci ini disebabkan oleh pemakaian voltase yang tidak dianjurkan seperti dijelaskan di atas. Meskipun demikian, jangan pernah mengoperasikan mesin cuci ini antara batas voltase yang di spesifikasikan di atas. Apabila ada kerusakan pada kabel listrik pada mesin cuci ini, direkomendasikan untuk menghubungi Service Center SHARP untuk dilalukan perbaikan/penggantian.

Pemasangan

Tempat pemasangan

• Jangan meletakkan mesin ini di dalam kamar mandi atau tempat yang terbuka terkena angin dan hujan

Kerusakan, kebakaran atau mesin tidak berfungsi karena anda tidak mengindahkan hal tersebut. Jangan terkena matahari secara langsung karena dapat merusak bagian-bagian plastiknya.

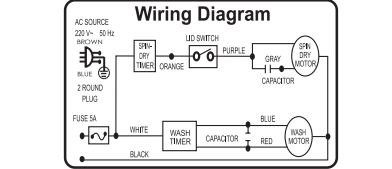
• Letakkan dipermukaan yang keras dan rata
Jika mesin diletakkan di atas lantai yang licin, lantai berbatu atau lantai yang kurang kuat, getaran dan suara akan sering terdengar dari biasanya.

• Jangan letakkan mesin cuci di atas karpet
Bagian dasar / ventilasi mesin cuci jangan terhalang oleh karpet ketika mesin cuci ditempatkan pada lantai yang berkarpet.

PERHATIAN:
Sudut kemiringan maksimal harus kurang dari 2°. Mesin cuci harus dipasang demikian agar ketika membuka bagian bawahnya tidak terhalang oleh lantai.

Sebelum memanggil tukang servis

Masalah	Bagian yang diperiksa
Tidak dapat dioperasikan	• Apakah kabel steker dalam kondisi yang benar? • Apakah sekeringnya hangus atau putus?
Tidak dapat membuang	• Apakah selang terlalu tinggi? • Apakah ada bagian cucian yang terjatuh dan menyangkut ke bak pengeringan? • Apakah bagian dari selang pembuangan tersumbat?
Air di dalam bak cucian berkurang	• Apakah saringan tambahan pada selang bagian dalam tidak tersambung?
Bak pengeringan tidak mengalirkan air. Pengeringan tidak bagus.	• Apakah ada bagian cucian yang terjatuh di sekitar bak pengeringan? • Apakah penutup pengeringan tertutup?
Suara tidak normal selama pengeringan	• Apakah ada bagian cucian yang terjatuh di sekitar bak pengeringan? • Apakah pakaian lebih tinggi dari bak pengeringan kedalam? • Apakah mesin miring atau diatas permukaan tidak rata?
Getaran kasar ketika pengeringan	• Apakah beban cucian terletak hanya pada satu sisi? • Apakah bagian dari cucian diletakkan lebih tinggi dari bak pencucian?
Suara tidak normal selama pencucian	• Apakah ada benda-benda asing seperti jepit rambut, atau potongan logam di dalam bak cucian?



Spesifikasi

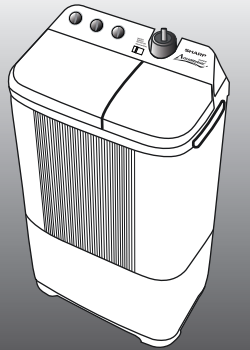
MODEL	ES-T1070SJ
SUMBER LISTRIK	220 - 240 V / 50 Hz
KAPASITAS PENCUCIAN (KERING)	9kg *(JIS)
KAPASITAS PENGERINGAN	5.5kg *(JIS)
KONSUMSI AIR	Level 1-75 / Level 2-65 / Level 3-55
MOTOR PENCUCIAN	255 watts (Power Input)
MOTOR PENGERINGAN	105 watts (Power Input)
DIMENSI EKSTERNAL	W=853mm D=553mm H=1036mm
BERAT (KIRA-KIRA)	22.5 kg

Printed in Indonesia
TINS-A260QBRZ

SHARP

PETUNJUK PENGGUNAAN DAN KARTU GARANSI

ES-T1070SJ



- PENCUCIAN
- PERENDAMAN
- PENGERINGAN



https://id.sharp/download

No Req. : P.14.SEI4.00801.0516

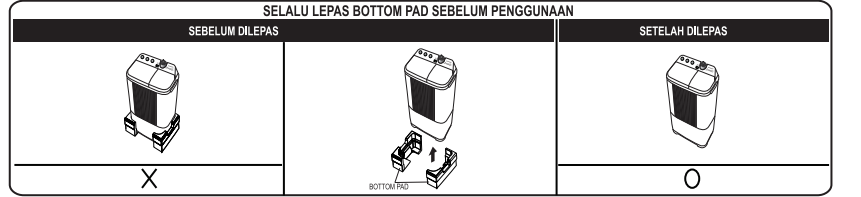
DAFTAR ISI

- Langkah-Langkah Penting Untuk Perlindungan dan Pencegahan 1
- Panduan Cepat 2
- Bagaimana Mengoperasikan 2-3
- Saringan 3
- Cara menggunakan Selang Pembuangan 3-4
- Perawatan 4
- Pemasangan 4
- Sebelum memanggil Tukang Servis 4
- Gambar Alur kabel 4
- Spesifikasi 4

Pelanggan yang terhormat,
Terimakasih anda telah membeli produk SHARP. Unit ini dilengkapi dengan pemeriksaan kualitas yang nyaman untuk memberikan anda kepuasan. Sebelum menggunakan MESIN CUCI SHARP baru milik anda, dan untuk mendapatkan hasil yang ekonomis dan penggunaan yang efisien, silahkan baca Petunjuk Penggunaan dan simpanlah ditempat yang aman untuk referensi dimasa mendatang.

Langkah-Langkah Penting untuk Perlindungan dan Pencegahan

<p>Jangan memasukkan tangan kedalam tempat tabung pengering ketika mesin bekerja.</p> <p>Bahkan jika berputar lambat, jari anda mungkin dapat masuk ke dalam. Jauhkan anak-anak dari mesin cuci selama pengoperasian.</p>	<p>Stop penggunaan mesin jika tabung pengering tidak berhenti berputar lebih dari 15 detik setelah membuka penutupnya segera panggil tukang servis.</p> <p>Jangan teruskan mencuci. Akan sangat berbahaya.</p>	<p>Sumber tegangan listrik harus sesuai penggunaannya dengan kapasitas voltasenya.</p> <p>Penggunaan voltase yang tidak sama menyebabkan kebakaran. Jangan memasang steker terlalu banyak karena hal ini menyebabkan panas dan timbul kebakaran.</p>	<p>Jangan meletakkan mesin di dalam kamar mandi atau ditempat yang lembab.</p> <p>Ini merusak hambatan kabel listrik dan menyebabkan timbulnya arus pendek atau kebakaran.</p>
<p>Pastikan menggunakan penutup piringan.</p> <p>Ini mencegah cucian keluar dari tempatnya selama kipas berputar.</p>	<p>Jangan menyiram air di atas permukaan kontrol panel.</p> <p>Ini dapat menyebabkan sengatan listrik atau mesin tidak berfungsi.</p>	<p>Jangan meletakkan rokok, lilin atau benda apapun yang menyebabkan kebakaran diatas mesin cuci.</p>	<p>keluarkan benda-benda yang ada didalam pakaian sebelum di masukan kedalam mesin cuci.</p>
<p>Jangan memasukkan barang-barang berikut ke mesin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pakaian berlumut dengan zat-zat kimi yang mudah terbakar seperti minyak bensin, tiner, oli, dll. Karena baha tersebut dapat menyebabkan kebakaran atau meledak. 	<p>Jangan menggunakan kabel atau adaptor rusak</p> <p>Ini menyebabkan kebakaran. Pastikan memiska kabel atau adaptor secara rutin.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jangan biarkan anak-anak melihat terlalu dekat ke dalam bak. • Anak-anak mungkin dapat terjatuh ke dalam bak. • Jangan mendekatkan api dengan mesin • Ini dapat menyebabkan kebakaran atau bahan-bahan plastik mesin cuci meleleh. • Jangan menggunakan air mendidih lebih dari 50°C • Ini menyebabkan mesin rusak atau timbul kebocoran. 		



SHARP

KARTU GARANSI

No. Reg. : P.14.SEI4.00801.0516

Lebih dari 300 layanan Service terluas dan berkualitas, menjangkau seluruh Nusantara

Sebagai wujud terima kasih atas kepercayaan Anda, Sharp berkomitmen untuk memberikan layanan purna jual terbaik, berkualitas tinggi dan berstandar Internasional. Pelayanan yang ramah, cepat, dan bergaransi adalah konsep yang terus dikembangkan. Sharp Service Center tersebar di seluruh Indonesia baik di kota-kota besar maupun petosok daerah membuat dimanapun Anda berada, kami selalu siap memberikan yang terbaik untuk Anda.

LAYANAN TELEPON BEBAS PULSA: **0-800-1-225588**

SMS REGISTRASI GARANSI: **0811-820-1666**

LAYANAN WHATSAPP BUSINESS: **0811-820-5666**

INFORMASI TERBARU DAN LAYANAN WEB-CHAT: **www.id.sharp**

PUSAT LAYANAN DAN JARINGAN SERVIS RESMI SHARP

Medan	JL. Amal Luhur No. 125 Kel. Dwikora Kec. Helvetia Medan Sumut 20123	(061) 8448506
Pekanbaru	JL. Tuanku Tambusai Ujung No. 369, Kel. Jabuh Baru Barat Kec. Payung Sekaki, Pekanbaru - Prov Riau	(0761) 851259
Padang	JL. Raya By Pass KM.8,5 Kel. Pasar Ambacang Kec Kuranji, Padang 25152	(0751) 778449
Palembang	JL. Veteran No. 85/1779 RT 23/07 Kel. Kuto Batu Iri Timur II	(0711) 374323
Jambi	JL. Kol. Pol M. Thaher No.84A RT.13 RW.04 Kel. Pakuan Baru Kec. Jambi Selatan, Jambi	
Lampung	JL. Gatot Subroto R1001 LK.1 No.43A-43C Tanjung Gading Kec. Kedamaian Kota Bandar Lampung	(0721) 7699061
Bogor	JL. Achmad Adnawijaya No. 130 Kelurahan Tegol Gundil Kec. Bogor Utara, Bogor 16152	(0251) 8660069
Pulogadung	JL. Swadaya IV, Kel. Rawaterate Pulogadung Jakarta Timur 13920	(0800) 1225588
Cirebon	JL. Kesunean No.5 Kec. Lemah Wunguk Kota Cirebon 45114	(0231) 201788
Bandung	JL. Arjuna No. 67-69 Bandung	(022) 6032223
Purwokerto	JL. Suparjo Rustam Sokaraja Purwokerto - Jawa Tengah	(0281) 6844010
Semarang	JL. Brijiend Sudiarto No. 583 Semarang Jawa Tengah 50192	(024) 6712213
Jogjakarta	JL. Ringroad Utara Sumber Baru Square RT 001/07 Sendangadi Mlati Sleman	(0274) 8600114
Malang	JL. Sunandar Priyo Sudarmo No.45A Malang	(0341) 404926
Surabaya	JL. Kartini No.100 Surabaya	(0800) 1225588
Jember	JL. Otto Iskandar Dinata 41-42 Kel. Ajung, Jember Jawa Timur	(0331) 412490-91
Denpasar	JL. Gatot Subroto Barat No.168 X Denpasar - Bali	(0361) 438999
Pontianak	JL. Kom Yos Sudarso (Samping Toko Sinar Logam) Pontianak 78113	(0561) 7696226
Banjarmasin	JL. A. Yani KM4,7 (Di depan Hotel Global) Banjarmasin - Kalimantan Selatan	(0611) 3268651
Samarinda	JL. P. Diponegoro No.56 Samarinda	(0541) 741181
Manado	JL. Sudirman No.111 Kel. Lawangurung Kec. Wenang Manado 95123	(0431) 874714
Palu	JL. Emmy Saelan No.95 Palu Sulteng	(0451) 486808
Makasar	JL. G. Bulusaraung Komp. Bulusaraung Blok A No.1A Makassar Sulawesi	(0411) 3651303
Kendari	JL. Malaka, Kel. Anduonohu Kec. Poasia Kota Kendari Sulawesi Tenggara 93232	(0401) 3193108
Kediri	JL. Mayor Bismo, No.75 Kediri	(0354) 683350

PT. SHARP ELECTRONICS INDONESIA

Kawasan Industri KIIC, Jl. Harapan Raya Lot LL 1 & 2, Desa/Kelurahan Sirmabaya, Kec. Telukjambe Timur, Kab. Karawang, Provinsi Jawa Barat, Kode Pos : 41333

Download Aplikasi : **SHARP ID** (Google Play, App Store)

SUNTUK INFORMASI DAN LAYANAN SHARP TERBARU HUBUNGI : **0-800-1-225588** | **0811-820-5666** | **WWW.ID.SHARP**

sharpindonesia | sharpindonesia

1

Model :
No. Seri :

2

SHARP

Model :
No. Seri :

3

SHARP

Model :
No. Seri :

PRODUK	JANGKA WAKTU	CAKUPAN GARANSI	
AIR CONDITIONER	Tipe Split	12 Bulan Spare part & biaya perbaikan tidak termasuk filter	
	Tipe Lain	120 Bulan Kompresor untuk model tertentu Spare part & biaya perbaikan tidak termasuk filter	
AIR COOLER	1)	36 Bulan Kompresor	
	2)	12 Bulan Spare part & biaya perbaikan	
AIR PURIFIER	12 Bulan	Spare part & biaya perbaikan	
ALAT-ALAT RUMAH TANGGA KECIL	12 Bulan	Spare part & biaya perbaikan	
AUDIO/HiFi	12 Bulan	Spare part & biaya perbaikan	
IDP	12 Bulan	Spare part & biaya perbaikan	
LAMPU LED	12 Bulan	Spare part & biaya perbaikan	
LED TV	60 Bulan	Spare part & biaya perbaikan	
	12 Bulan	Spare part & biaya perbaikan	
LEMARI ES	60 Bulan	Kompresor	
	120 Bulan	Kompresor untuk model tertentu	
LEMARI PEMBEKU **)	12 Bulan	Spare part & biaya perbaikan	
	Semi Automatic	12 Bulan	Motor
MESIN CUCI	Automatic	12 Bulan	Spare part & biaya perbaikan
	Washer Motor	60 Bulan	Washer Motor
	Front Loading	12 Bulan	Spare part & biaya perbaikan
MICROWAVE OVEN	12 Bulan	Motor	
	12 Bulan	Spare part & biaya perbaikan	
SHOWCASE **)	12 Bulan	Spare part & biaya perbaikan	
TELEPON	12 Bulan	Spare part & biaya perbaikan	
VACUUM CLEANER	12 Bulan	Spare part & biaya perbaikan tidak termasuk filter, kantong debu, selang penyedot	
WATER DISPENSER	12 Bulan	Spare part & biaya perbaikan	
	36 Bulan	Kompresor	
WATER OVEN	24 Bulan	Spare part & biaya perbaikan	

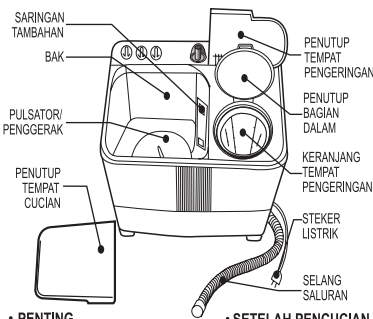
KETERANGAN:
) Untuk semua produk bertanda) tidak ada service kunjungan.
Harap diantar ke Service Center/Station.

GARANSI TIDAK BERLAKU ATAU BATAL APABILA

1. Produk tidak memiliki kartu garansi karena hilang, rusak, atau tidak dapat diperlihatkan.
2. Tidak ada atau rusak pada nomor seri, label garansi atau berubah karena ditulis tangan, mesin tik, coretan, hapusan.
3. Nomor seri tidak cocok/sesuai dengan kartu garansi atau tidak ada cap dan tanda tangan dealer.
4. Produk atau pembungkus rusak akibat pengangkutan, pemindahan, kecelakaan.
5. Kerusakan yang diakibatkan oleh pengoperasian diluar spesifikasi produk, kesalahan pemakai, bencana alam, kecelakaan, kebakaran, perubahan tegangan listrik, karena petir atau air, hewan, virus dan jamur.
6. Produk telah direparasi atau diubah atas permintaan sendiri atau pihak lain sehingga keadaannya berubah dari aslinya atau menjadi rusak.
7. Pembelian yang dilakukan diluar area penjualan yang ditetapkan atau diluar wilayah Indonesia
8. Garansi tidak termasuk aksesoris seperti remote control, rak lemari es, piringan putar pada microwave oven, dan selang pada mesin cuci.
9. Produk digunakan untuk tujuan komersil, kecuali produk yang bertanda **).

KETERANGAN:
- Garansi hanya berlaku di wilayah Indonesia

Panduan Cepat



• PENTING

1. Untuk mendapatkan hasil cucian yang lebih ekonomis dan efisien, selalu perhatikan ukuran air secara benar ketika mengisi air ke dalam mesin cuci.
2. Untuk mencapai hasil cucian dan bilasan yang ekonomis dan efisien selalu gunakan sabun yang sesuai untuk mesin cuci
3. Bersihkan kotoran dan serat kain yang menempel pada saringan tambahan.
4. Bersihkan bagian dalam tabung mesin cuci (Biarkan penutupnya terbuka untuk beberapa saat hingga bak benar-benar kering)
3. Tingkat kebersihan ber tambahan tergantung lamanya waktu merendam.

• SETELAH PENCUCIAN

1. Keluarkan air yang ada di dalam tabung mesin cuci, ini hanya untuk pencucian saja, tidak ada sistem perendaman.
2. Mencabut steker listrik. (Ini untuk mencegah dari kemungkinan cedera)
3. Membersihkan kotoran dan serat kain yang menempel pada saringan tambahan.
4. Bersihkan bagian dalam tabung mesin cuci (Biarkan penutupnya terbuka untuk beberapa saat hingga bak benar-benar kering)

Pengatur Waktu Merendam/Mencuci

OFF
15 mins. (Mencuci)
5 mins. (Mencuci)
45
40
35
30
25
20
15
7 mins. (Merendam)
7 mins. (Mencuci)
2 mins (Mencuci)
7 mins (Merendam)
2 mins. (Mencuci)

WAKTU CUCI	WAKTU REDAM	24 minis	33 minis	45 minis
1	2 mins CUCI → 7 mins REDAM	→ 2 mins CUCI → 7 mins REDAM	→ 2 mins CUCI → 7 mins REDAM	5 mins CUCI → 7 mins REDAM
2	→ 15 mins CUCI → MATI	→ 2 mins CUCI → 7 mins REDAM	→ 2 mins CUCI → 7 mins REDAM	→ 2 mins CUCI → 7 mins REDAM
3	→ 15 mins CUCI → MATI	→ 15 mins CUCI → MATI	→ 15 mins CUCI → MATI	→ 15 mins CUCI → MATI

Penjelasan:
Mesin cuci dalam posisi **pencucian**, Pulsator berputar sesuai dengan rotasinya. (lihat gambar sebelah kiri)
Mesin cuci dalam posisi **perendaman**, Pulsator tidak berputar. (lihat gambar sebelah kiri)
Pengatur Waktu Mencuci/ Merendam

• PROSEDUR

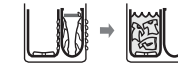
(1) Pencucian → (2) Meringkan sebelum membilas → (3) Membilas → (4) Meringkan (hanya sikat cucian)

Bagaimana Mengoperasikan

3 Pembilasan

Membilas dengan semburan air

1. Pindahkan cucian ke bak pencucian dan pilihlah cara pencucian.



2. Isi dengan air keran.

3. Sesuaiakan tekanan arus air keran untuk mengurangi jumlah air yang masuk.

4. Membilas
Atur pengatur waktu selama 5 ~ 7 menit. (Kira-kira 2 menit untuk pakaian sintesis)

Membilas rendaman

1. Pindahkan cucian ke bak cucian dan pilihlah cara pencucian yang di inginkan.

2. Isi dengan air ke tingkat yang di inginkan.

3. Membilas

Atur cara pencucian ke "HLAU MODE/ PAKAIAN LEMBUT" bukan "BERAT" jika beban cucian kurang dari 2.4 kg. Sementara kurangi air jika meluber keluar bak penampungan.

Atur pengatur cucian selama 2 ~ 3 menit. Ulangi pembilasan sebelum meringkan lalu bilaslah rendaman beberapa menit lagi.

Jilbab Pouch / Kantong Cuci

• Bagaimana Hijab Pouch bekerja

Hijab Pouch ini melindungi kerudung dari kerusakan akibat putaran mesin cuci. Pada saat proses pencucian, Jilbab Pouch melindungi kerudung agar tidak terikat atau terpelintir dengan pakaian lain, serta dapat menghindari kerudung tersangkut pada dinding mesin cuci.

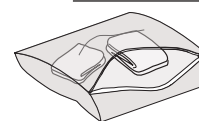
• Bagaimana menggunakan

Jilbab Pouch ini mudah dalam penggunaan, masukan kerudung kedalam kantong cuci tersebut sebelum pencucian. Kantong cuci tersebut akan melindungi kerudung dari kerusakan.

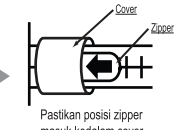
• Bagaimana cara memasang

1. Masukkan hijab/kerudung ke dalam Jilbab Pouch.
2. Posisi zipper setelah tertutup di masukkan kedalam cover. Selalu pastikan posisi zipper masuk dengan sempurna kedalam cover, untuk menghindari kerusakan pada zipper.

Jilbab Pouch Terbuka



Jilbab Pouch Tertutup



Cara menggunakan selang pembuangan



Pastikan anda mencabut kabel listriknya sebelum memperhatikan hal sebagai berikut :

1. Gunakan selang pembuangan yang lebih panjang. Selang pembuangan akan terlipat dan bersentuhan dengan bagian-bagian mekanik lain di bawah mesin sehingga menyebabkan suara yang tidak normal atau terjadi kebocoran.
2. Sambungkan selang pembuangan ke lubang pembuangan sehingga air mengalir. Jika air tidak mengalir lancar, pembuangan air akan lama dan kemungkinan macet.

Jika anda mendengar suara berderak selama pengeringan, beban cucian tidak seimbang, keluarkan kembali cucian dan tekan dengan lembut.

• Jika penutup pengeringan terbuka selama pengeringan, hentikan operasi. Ulangi kembali dan tutup penutupnya.

PANDUAN TINGKAT AIR / PANDUAN BERAT PAKAIAN

Beban Cucian	Waktu Pengeringan
Kain berat seperti handuk, sprei, selendang	Kira-kira 5 hingga 10 menit
Pakaian berat seperti jeans	Kira-kira 4 hingga 5 menit
Katun (seperti pakaian dalam)	Kira-kira 2 hingga 4 menit
Pakaian sintesis	Kira-kira 1 hingga 2 menit
Pakaian sintesis (tidak berat)	Kira-kira 1 menit

Beban Cucian	Waktu Pengeringan
Kemeja (200g)	Hijab (100g)
Handuk (500g)	Handuk muka (300g)
Sprei (500g)	Celana dalam (50g)
Kaos kaki (50g)	Setelan pakaian kerja (800g)
Blus (200g)	Setelan piyama (500g)

KARTU GARANSI

PRODUK

MESIN CUCI

MODEL & NOMOR SERI

Tanggal Pembelian :
Nama Pemilik :
Alamat :
Kode Pos :
Telephone/Hp :
e-Mail :
Nama Dealer :
Telepon :

Stempel Dealer



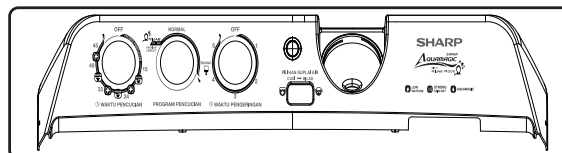
Cara mudah untuk menghubungi Sharp customer care dengan mengunduh (download) aplikasi SharpCS dengan mengetik melalui browser smartphone :

<https://id.sharp/registrasi-garansi>

atau menscan QR-Code dibawah ini :

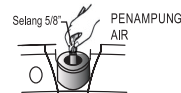


Bagaimana Mengoperasikan



1 Pencucian

1. Pasang steker ke voltase yang sesuai 220V~, 50 Hz
2. Letakkan saluran selang.
3. Tekan untuk menyambungkan selang air ke penampungan air seperti di tunjukkan.



4. Mengisi air.

5. Masukkan deterjen/sabun.

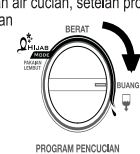
6. Putar tombol cucian untuk memilih pengaturan pencucian.

7. Putar tombol pengatur waktu dari 1.0-2.0 Menit agar deterjen bercampur dengan air.

8. Masukkan cucian.

9 Putar tombol pengatur pencucian yang diinginkan.

10. Buanglah air cucian, setelah proses pencucian



2 Meringkan sebelum Membilas

1. Pindahkan pakaian ke tempat pengeringan.

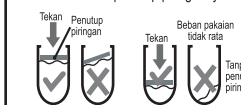
Masukkan bagian yang besar seperti sprei dan handuk di bawah lalu tekan dan masukkan cucian secara perlahan.

- Jika anda memasukkan bagian yang besar di atas, kecepatan putaran mesin tidak bekerja maksimal, pengeringan tidak mencukupi dan mesin bergetar.

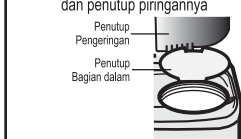
2. Tabung pengering

1. Tekan penutup piringan secara perlahan

• Bahkan jika jumlah cucian sedikit, pastikan anda menekan penutup piringannya.



2. Tutup penutup bagian dalam dan penutup piringannya



3. Atur waktu pengeringan selama 1 atau 2 menit.