



# AIR FRYER MT - 77

## Buku Petunjuk Pemakaian Air Fryer

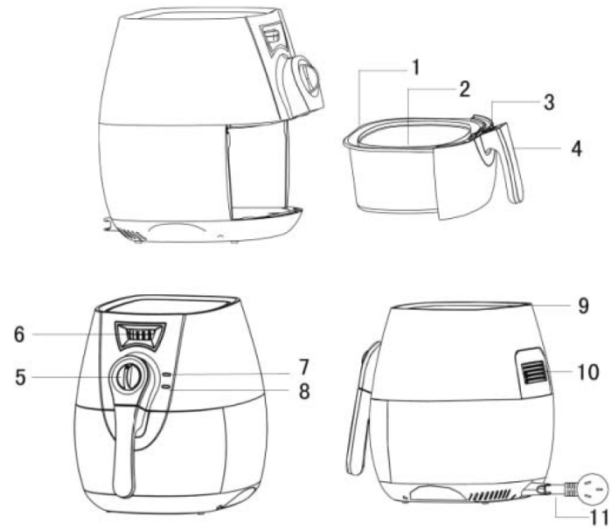


### **Menjadikan hidup lebih mudah dan lebih sehat**

Bacalah buku petunjuk pemakaian ini terlebih dahulu sebelum menggunakan Air Fryer.  
Simpanlah buku petunjuk pemakaian ini.

### Struktur produk Diagram :

1. Tempat penggorengan
2. Keranjang penggorengan
3. Tombol untuk membuka dan menutup
4. Pegangan
5. Timer ( 0 – 30 menit )
6. Pengontrol suhu ( 80°C – 200°C )
7. Lampu daya
8. Indikator lampu pemanas
9. Air inlet
10. Air outlet
11. Kabel listrik



### Perhatian :

- Bacalah dengan teliti sebelum menggunakan produk Air Fryer ini. Simpanlah buku petunjuk penggunaan ini supaya dapat dibaca kembali apabila diperlukan.
- Produk ini mengandung unsur-unsur elektronik dan elemen pemanas. Jangan dimasukkan ke dalam air atau dicuci dengan air.
- Jangan membuka tempat penggorengan pada saat proses penggorengan. Atur timer menjadi 0 sebelum membuka tempat penggorengan.
- Jangan menutupi air inlet dan air outlet pada saat proses penggorengan. Jangan sentuh bagian dalam penggorengan untuk menghindari tangan melepuh.
- Jangan memasukkan minyak ke dalam keranjang atau tempat penggorengan, untuk menghindari Air Fryer terbakar.
- Suhu udara yang panas akan keluar melalui outlet pada saat proses penggorengan. Harap jaga jarak yang aman. Jangan menaruh tangan atau terlalu dekat dengan bagian outlet. Ketika membuka tempat penggorengan, hati-hati dengan suhu udara yang panas.

### Instruksi :

1. Colokkan kabelnya ke colokan listrik.
2. Tarik keluar laci penggorengan.
3. Masukkan makanan ke dalam keranjang penggorengan ( Perhatian : jangan melebihi garis maksimum ).
4. Tutup kembali laci penggorengan.
5. Putar kontrol suhu ke suhu yang diinginkan.
6. Atur timer sesuai dengan waktu memasak yang diinginkan.
7. Apabila bell berbunyi berarti makanan sudah matang dan siap untuk disajikan.

### Peringatan Keamanan :

1. Jangan menggunakan listrik AC 240V kecuali dicantumkan pada produk, untuk menghindari listrik arus pendek, kebakaran dan kecelakaan lainnya.
2. Harap menggunakan socket eksklusif diatas 7A. Jika digunakan dengan alat listrik lainnya, soket memicu terjadinya kebakaran.
3. Jangan merusak kabel listrik, menggunakannya untuk membawa beban yang berat, atau mengubahnya, untuk menghindari listrik arus pendek, kebakaran dan kecelakaan lainnya. Kabel listrik yang rusak harus diperbaiki oleh departemen pemeliharaan yang profesional.
4. Jangan pasang dan cabut dengan tangan yang basah, karena akan tersengat listrik.
5. Harap simpan steker bersih untuk menghindari bencana.
6. Fisik atau logam kecacatan seseorang atau orang, kurangnya pengalaman dan pengetahuan tentang cara menggunakan produk, dipandu oleh seseorang dengan menggunakan pengalaman untuk menggunakan produk dan keamanan yang bertanggung jawab.
7. Pasang erat, jika tidak, mudah menyebabkan sengatan listrik, korsleting, Berasap, memicu dan lainnya yang berbahaya.
8. Jangan biarkan anak-anak memasang socket untuk menghindari sengatan listrik.
9. Jauhkan produk dari anak-anak untuk menghindari melepuh, sengatan listrik dan atau kerusakan lainnya.
10. Jangan menempatkan produk dekat dengan bahan yang mudah terbakar, seperti taplak meja, tirai dan lain-lain, untuk menghindari bahaya kebakaran.
11. Harap menempatkan Air Fryer dengan jarak 30cm dari dinding atau perabot rumah
12. untuk menghindari kerusakan pada dinding atau perabot rumah.
13. Peranti yang tidak dimaksudkan untuk dioperasikan melalui sebuah timerr eksternal sistem remote-kontrol terpisah.

### Air Fryer cocok digunakan di rumah dan tempat lainnya seperti :

14. Area dapur staf di toko, kantor dan di lingkungan kerja.
15. Rumah peristirahatan.
16. Untuk di hotel, motel, dan di rumah.
17. Untuk membuat sarapan di dalam kamar.
18. Air Fryer bisa digunakan oleh anak-anak usia 8 tahun ke atas apabila mereka sudah diberi penjelasan dan diajarkan cara menggunakannya. Pembersihan alat ini tidak boleh dilakukan oleh anak-anak dibawah usia 8 tahun. Jauhkan alat ini dari jangkauan anak-anak usia dibawah 8 tahun.

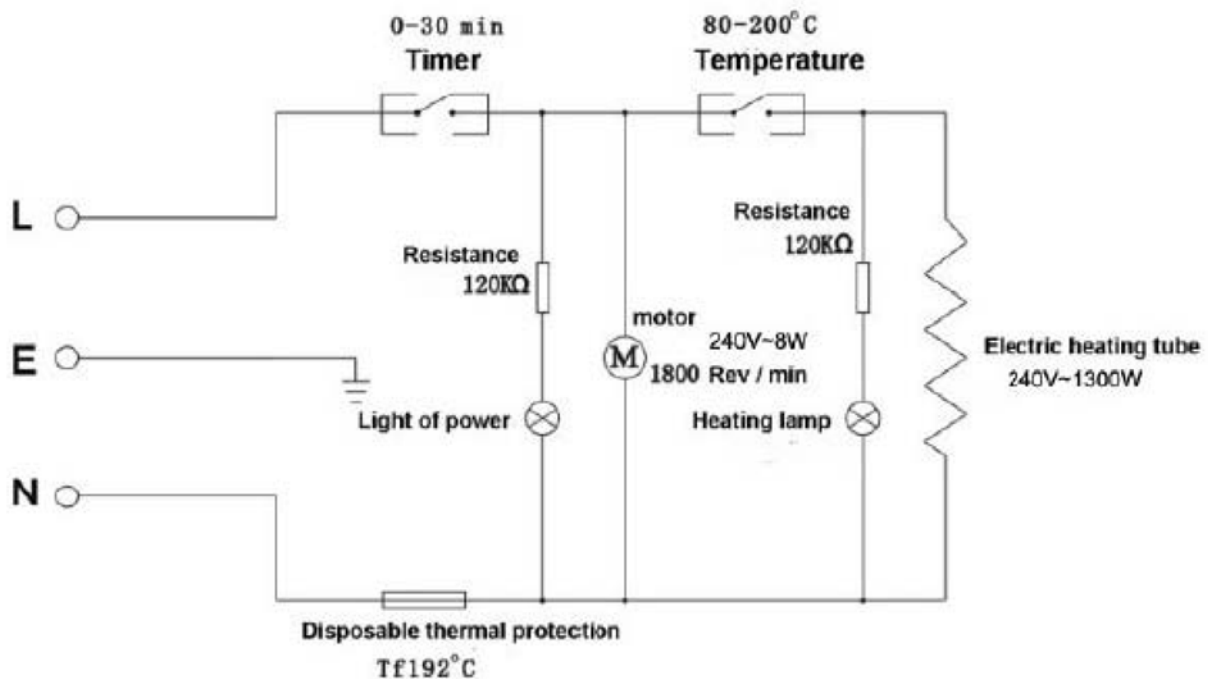
### Spesifikasi Teknis :

1. Rated Voltage : 220V – 240V
2. Rated frekuensi : 50Hz
3. Nilai daya : 1300W
4. Fry kapasitas keranjang : 2.2L (800g)
5. Berat bersih : 5KGS
6. Packing Ukuran : 345 x 345 x 350 MM

## Proses Pembersihan :

1. Setelah selesai memasak, matikan, lepaskan steker listrik dari colokannya.
  2. Buka laci penggorengan untuk pendinginan.
  3. Cuci laci dan keranjang penggorengan dengan sabun untuk cuci piring.
  4. Disconnet laci goreng dan basket goreng dengan menekan tombol pelepas.
  5. Kemudian bersihkan dengan menggunakan alat pembersih yang lembut dengan air.
- Anda dapat menggunakan kain basah untuk membersihkan dalam Air Fryer. Berhati-hatilah saat membersihkan elemen pemanas, hindari goresan yang dapat mengakibatkan kerusakan pada peralatan tersebut.
  - laci dan keranjang penggoreng dapat dicuci menggunakan mesin pencuci piring
  - Setelah dibersihkan, harap keringkan laci dan keranjang goreng sebelum tempat mereka kembali ke Air Fryer.
  - Simpan AirFryer dalam berventilasi, tempat hari.
  - **Peringatan** : tidak menempatkan AirFryer ke dalam air.

## Circuit Diagram :



**MASALAH :**

Masalah	Kemungkinan Penyebab	Solusi
Tidak bekerja	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kabel listrik belum dipasangkan kesoket listrik</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Masukkan kabel listrik ke soket listrik dengan erat</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tidak mengatur waktu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mengatur waktu untuk memasak yang diinginkan, maka produk dapat terhubung dengan aliran listrik</li> </ul>
Makanan belum matang pada saat waktu pada saat waktu telah berakhir	<ul style="list-style-type: none"> <li>Terlalu banyak makan dalam keranjang</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Masak makanan secara bergiliran</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mengatur suhu terlalu rendah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Atur ke suhu yang sesuai dengan jenis makanannya</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Waktu memasak singkat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mengatur waktu memasak yang tepat</li> </ul>
Apakah makanan tidak menggoreng rata	<ul style="list-style-type: none"> <li>Beberapa jenis bahan makanan harus dibalik ditengah memasak waktu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Di tengah proses memasak, tarik keluar laci penggorengan dan asuk untuk memisahkan makan tumpang tindih, kemudian masukkan kembali untuk melanjutkan proses makanan</li> </ul>
Gorengan tidak renyah	<ul style="list-style-type: none"> <li>Beberapa bahan makanan harus digoreng menggunakan minyak.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oleskan minyak dipermukaan bahan makanan baru mulai menggorengnya</li> </ul>
Tidak bisa lancar mendorong laci kembali dengan produk	<ul style="list-style-type: none"> <li>Laci terlalu banyak bahan makanan.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bahan makanan dalam keranjang tidak boleh melebihi batas garis maximal</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Keranjang ini tidak benar di tempatkan di laci</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tekan keranjang kedalam laci</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Menangani gagang yang macet</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tempatkan pegangan pada posisi horisontal.</li> </ul>
Berasap	<ul style="list-style-type: none"> <li>Menggoreng makanan berminyak</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fenomena normal</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Keranjang mengandung minyak dari penggunaan terakhir.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Silahkan membersihkan laci dan keranjang setelah digunakan</li> </ul>

**Membuang yang Benar Produk Ini :**

Tanda ini menunjukkan bahwa produk ini tidak boleh dibuang dengan sampah rumah tangga lainnya di seluruh Uni Eropa. Untuk mencegah gangguan yang mungkin terjadi lingkungan atau kesehatan manusia akibat pembuangan sampah yang tidak terkontrol, daur ulang secara bertanggung jawab untuk meningkatkan keberlanjutan penggunaan kembali bahan sumber daya. Untuk kembali perangkat yang digunakan, silakan gunakan kembali dan sistem pengumpulan atau hubungi pengecer dimana produk itu dibeli. Mereka dapat mengambil produk ini untuk daur ulang yang aman lingkungan.