HOUSEHOLD VACUUM SEALER **DZ-280SE**



HOUSEHOLD VACUUM SEALER DZ-280SE



BUKU PETUNJUK PENGGUNAAN







Spesialis Mesin Pengemas

HOUSEHOLD VACUUM SEALER DZ-280SE



HOUSEHOLD VACUUM SEALER "POWERPACK"

Mesin Household Vacuum Sealer adalah mesin/alat yang membantu proses menyegel kemasan dengan menggunakan metode menyedot keluar udara pada kemasan produk, saat kemasan sudah bebas udara, mesin ini akan menyegel kemasan plastik sehingga udara tidak lagi masuk kedalam kemasan. Dengan menghampakan udara yang ada di dalam kemasan plastik maka kualitas produk tetap terjaga, aman dan terhindar dari bakteri sehingga umur simpan produk dapat bertahan lama. Ketika makanan dikemas dalam ruang hampa dan disimpan di lemari es, makanan itu tetap segar dan memiliki nilai gizi. Mesin ini cocok digunakan di rumah tangga, pengusaha bakso, dan UMKM.

KELEBIHAN HOUSEHOLD VACUUM SEALER DZ-280SE

- Pompa vakum dirancang dengan desain baru,
- Tekanan vakum yang terbaru dapat memastikan makanan dapat disimpan dalam waktu jangka panjang.
- Perangkat filter ditambahkan sehingga dapat menyedot debu dan cairan.
- · Kawat heater sangat mudah untuk diganti
- · Mesin ini menggunakan daya yang rendah.
- · Mesin ini mudah dioperasikan.
- Sesuai dengan standar nasional. Vacuum mesin ini sudah mempunyai standar kualitas dan awet.

SPESIFIKASI

Model	Voltase	Panjang Segel	Tekanan	Durasi Segel Pemanas	Dimensi Mesin	Berat Mesin
DZ-280SE	220 V/ 50Hz	40-280 mm	0,06 Mpa	1-9 detik	35 X 14 X 7 CM	2,5 KG

CARA PENGGUNAAN MESIN

- 1. Cara Pemasangan Filter
 - Pertama, masukkan tabung vacuum ke dalam bagian belakang mesin.
 Catatan: Ketika memasang tabung vacuum, pastikan menggunakan pengait bagian belakang.
 Jika tidak. maka akan merusak konektor vacuum.
 - · Kemudian pasang braket penahan gelas filter, Sejajarkan bagian belakang konektor vakum.
 - · Tekan sedikit lebih keras untuk membuatnya benar-benar diam , lalu kencangkan baut.

HOUSEHOLD VACUUM SEALER DZ-280SE



- Selanjutnya, pasang tempat saringan gelas. Saat memasang saringan gelas, pertama-tama lepaskan baut bagian atas cangkir, dan kemudian masukkan saringan gelas ke dalam holder gelas.
- Ketika saringan gelas sudah terpasang, hubungkanlah dua selang silicon ke lubang antara mesin dengan gelas.
- 2. Petunjuk Penggunaan untuk Fungsi Pengepresan.
 - Periksalah antara penutup mesin pada bagian tengah sudah terkunci. Jika bagian tersebut sudah terkunci. Silahkan tekan "locked" untuk membukanya.
 - Ketika menekan dua sisi penutup mesin, maka sisi bagian tersebut akan terbuka. Mohon jangan membuka penutup secara paksa, karena akan menimbulkan kerusakan pada bagian penutup. Trik: Ketika kamu menekan "locked", itu bisa berati membuka. Ketika anda menekan saat keadaan tidak terkunci, maka itu akan menjadi terkunci.
 - Matikan tombol power pada mesin, pastikan settingan awal di "time sealing" adalah "0".
 Masukkan steker kabel di mesin ke saklar listrik.
 - · Aturlah waktu seal sesuai kebutuhan.
 - Lalu tekanlah pada bagian tengan ke bawah untuk mengeluarkan bagian lidah yacuum.
 - Saat bagian tengan untuk lidah vacuum sudah keluar, masukkanlah plastic yang sudah diisi oleh product yang akan dilakukan proses vacuum.
 - Setelah plastic sudah masuk ke lidah vacuum, tutup plastik oleh penutup mesin, pastikan penutup kanan dan kiri sudah terkunci.
 - Kemudian tekanlah tombol power ke posisi ON agar dilakukan proses vacuum.Proses vacuum sedang berjalan.
 - Setelah semua bagian plastik sudah tervacuum, tekanlah bagian tengah (lepas sesuai dengan setelan waktu pengepresan).
 - Lepas proses penekanan tersebut sampai ada bunyi alarm pada mesin sampai bunyi yang berkali-kali. Setelah alarm bunyi berkali-kali, proses pengepresan sudah bisa dilepas dan proses vacuum sudah selesai.
 - Lakukan langkah-langkah tersebut pada proses vacuum berikutnya.

Catatan: Saat proses vacuum dengan product basah, mohon perhatikan tabung vacuum. Jika kapasitas penampungn air sudah melebihi, harap airnya dibuang terlebih dahulu.



