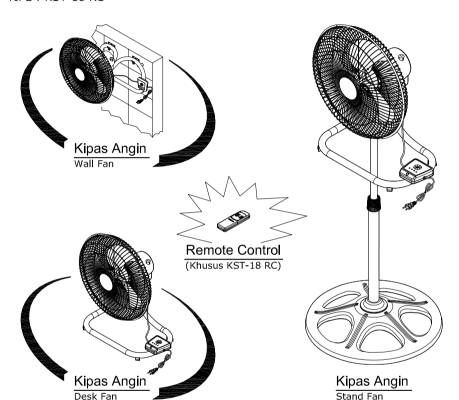
PETUNJUK PENGGUNAAN

KIPAS ANGIN

INDUSTRIAL FAN TIPE: KST-18 RC





Diproduksi oleh : PT. KENCANA GEMILANG Jl. Raya Serang KM 16,8 Ds. Talaga Kec. Cikupa Kab. Tangerang

18 " (45 CM)

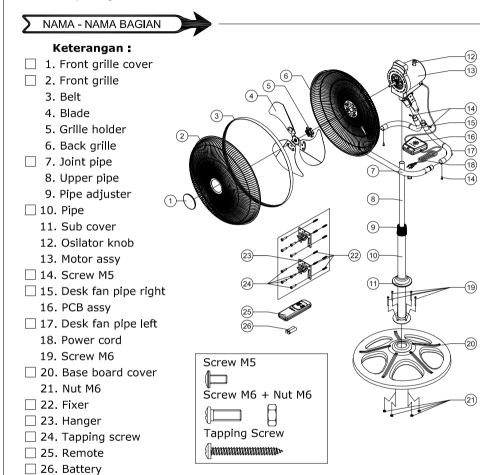
Bacalah petunjuk penggunaan ini dengan seksama sebelum anda menggunakan INDUSTRIAL FAN MIYAKO.

LAYANAN KONSUMEN: 0804 - 1 - 889 - 889

TANDA PENDAFTARAN PETUNJUK PENGGUNAAN (MANUAL)

DIRJEN PDN NO: P.12.KG7.01301.0611

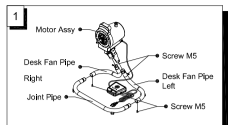
Kami mengucapkan terima kasih atas pilihan anda pada produk kami ini. Kami yakin anda akan puas dengan kehadiran produk kami ini di rumah anda. Bacalah dengan teliti dan simpanlah dengan baik petunjuk penggunaan ini agar kelak dapat digunakan kembali.



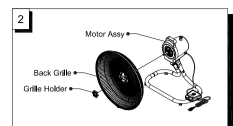
SPESIFIKASI -

Tipe	Voltase	Speed	Daya (watt)
KST-18 RC	220 Vac 50 Hz	1	70
		2	80
		3	90

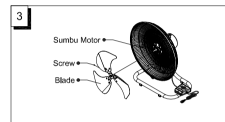
PETUNJUK PEMASANGAN DESK FAN



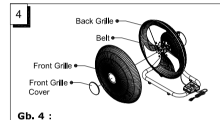
Gb. 1: Rangkai semua **desk fan pipe** dengan **screw M5** (tersedia di dalam plastik asesoris).



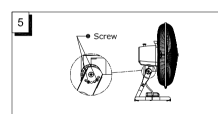
Gb. 2: Pasang **back grille** ke **motor assy** lalu kencangkan dengan memutar **grille holder** searah jarum jam.



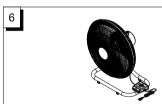
Gb. 3: Lepaskan **screw** dari **sumbu motor**. Pasang **blade** ke **sumbu motor** dan ikat dengan **screw**.



Pasang front grille dan sesuaikan dengan back grille, dan juga pasang belt pada sekeliling grille. Kuncilah belt dengan mengencangkan screwnya. Kemudian pasang front grille cover ke front grille.

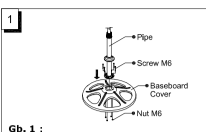


Gb. 5: Kipas pada posisi desk fan hanya boleh dinaik turunkan 2 step. Selebihnya jangan dipaksa agar tidak rusak.

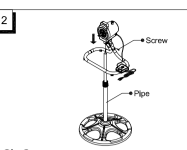


Gb. 6:
Perakitan kipas angin telah selesai.
Sebelum menjalankan kipas angin,
pastikan bahwa ikatan dan fitting sudah
pas serta tidak ada yang longgar.

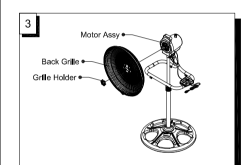
PETUNJUK PEMASANGAN STAND FAN



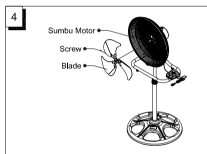
Jika screw M6 + nut M6 belum terpasang, tersedia di dalam plastik asesoris. Pasang plpe pada baseboard cover, kemudian ikat dengan screw M6 + nut M6.



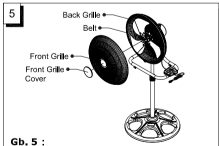
Gb. 2:
Pasang **motor assy** pada bagian atas **plpe**dan ikat dengan **screw** hingga kuat.



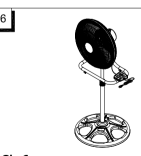
Gb. 3:
Pasang **back grille** ke **motor assy** lalu kencangkan dengan memutar **grille holder** searah jarum jam.



Gb. 4: Lepaskan **screw** dari **sumbu motor.** Pasang **blade** ke **sumbu motor** dan ikat dengan **screw**.

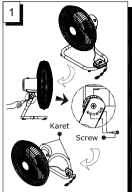


Pasang front grille dan sesuaikan dengan back grille, dan juga pasang belt pada sekeliling grille. Kuncilah belt dengan mengencangkan screwnya. Kemudian pasang front grille cover ke front grille.

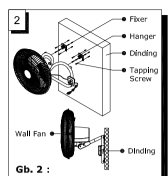


Gb. 6: Perakitan kipas angin telah selesai. Sebelum menjalankan kipas angin, pastikan bahwa ikatan dan fitting sudah pas serta tidak ada yang longgar.

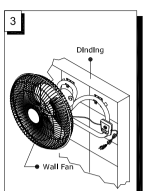
PETUNJUK PEMASANGAN WALL FAN



Gb 1: Untuk posisi wall fan lepaskan screw pada pipa agar bisa mendongak maksimal dan lepaskan karet pada pipa agar bisa masuk ke hanger dengan sempurna.



Buatlah lubang di dinding dengan bor diameter 8 mm, masukkan flxer ke lubang tersebut. Pasang hanger ke dinding sesuai lubang yang telah dibuat, baut hanger dengan tapping screw yang telah disediakan sampai benar-benar kencang. Pasang body pada hanger vang telah terpasang.



Gb. 3 Perakitan kipas angin telah selesai. Sebelum menjalankan kipas angin, pastikan bahwa ikatan dan fitting sudah pas serta tidak ada yang longgar.

PERHATIAN

- 1. Jika power cord rusak, maka segera lakukan penggantian power cord di service station atau authorized service station sebagaimana tercantum pada lembar kartu garansi.
- 2. Jangan memasukkan jari tangan atau benda lain ke dalam **grille** saat kipas angin berputar.
- 3. Jangan menyemprotkan ke arah kipas angin:
 - Obat serangga
- Bahan kimia
- 4. Jangan arahkan kipas angin secara terus menerus langsung ke tubuh anda dalam waktu yang lama.
- 5. Jangan tempatkan kipas angin di :
 - tempat yang miring
- suhu dan kelembaban yang tinggi
- tiupan angin yang kencang
- dekat dengan bahan kimia, debu.
- 6. Agar fuse (sekering pengaman) yang ada pada motor tidak putus, usahakan jangan
 - menghidupkan motor tanpa memakai baling-baling.
 - menahan baling-baling saat berputar.
- 7. Letakkan remote control pada tempat yang benar. Usahakan jangan sampai terjatuh atau terbanting.

CARA MENGOPERASIKAN KIPAS ANGIN



2. Menyalakan kipas angin

Tekan tombol **ON / Speed** untuk menyalakan kipas angin. Untuk mengatur kecepatan kipas angin, tekan tombol **ON / Speed** beberapa kali sesuai dengan keinginan. Kecepatan kipas angin ditunjukkan dengan nyala lampu indikator sebagai berikut :

- Jika lampu indikator " 👗 " menyala, berarti kipas angin berputar dengan kecepatan rendah.
- Jika lampu indikator " 🌞 " menyala, berarti kipas angin berputar dengan kecepatan sedang.
- Jika lampu indikator " 🕏 " menyala, berarti kipas angin berputar dengan kecepatan maksimal.

3. Pengaturan Waktu

Tekan tombol **TIMER** untuk mengatur lamanya pengoperasian kipas angin. Tekan beberapa kali untuk mengatur waktu pengoperasian kipas angin vang diinginkan.

Indikator Penunjukkan Waktu:

Lampu "1" menyala = 1 jam

Lampu "2" menyala = 2 jam Lampu "3" menyala = 3 jam

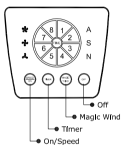
Lampu "4" menyala = 4 jam

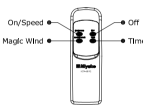
Lampu "5" menvala = 5 iam

Lampu "6" menyala = 6 jam

Lampu "7" menyala = 7 jam

Lampu "8" menyala = 8 jam





Remote control

4. Fungsi MAGIC WIND

Tekan tombol MAGIC WIND untuk mengatur mode angin. Tekan beberapa kali untuk memilih mode angin yang diinginkan.

Mode angin yang dipilih ditunjukkan dengan lampu indikator:

- Jika lampu indikator **N (Normal)** menyala, kipas angin berputar pada kecepatan standar sesuai dengan kecepatan yang dipilih.
- Jika lampu indikator **A (Auto)** menyala, kipas angin berputar pada kecepatan yang dipilih kemudian mati secara otomatis dan akan berputar kembali secara otomatis juga, demikian seterusnya (ON - OFF, ON - OFF dan seterusnya).

 Jika lampu indikator S (Sleeping) menyala kipas angin akan berputar pada kecepatan sebagai berikut: rendah, sedang, tinggi, sedang, rendah, OFF ... dan seterusnya.

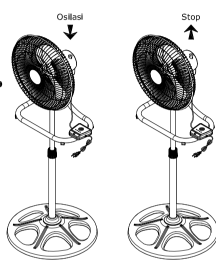
5. Mematikan kipas angin

Tekan tombol OFF untuk mematikan kipas angin.

MENGATUR TOMBOL OSILASI



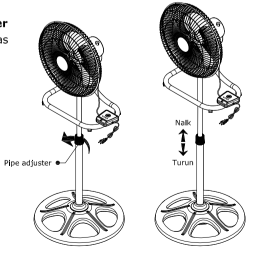
Untuk menggerakkan kipas ke kiri dan ke kanan, tekan **oscilator knob** dan kipas angin akan menoleh ke kiri dan ke kanan. Untuk menghentikan gerakan ke kiri dan ke kanan, tariklah **oscilator knob** ke atas.



MENGATUR KETINGGIAN KIPAS ANGIN



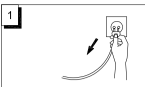
Untuk mengatur ketinggian kipas angin, kendorkan **pipe adjuster** kemudian naikkan atau turunkan kipas angin dengan cara menarik atau menurunkan upper pipe kipas angin. Kencangkan kembali **pipe adjuster** setelah ketinggian kipas angin sudah sesuai yang diinginkan.



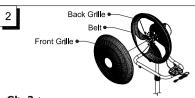
--- 7 ---

MELEPAS, MEMBERSIHKAN DAN MENYIMPAN

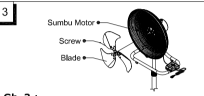




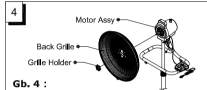
Gb. 1: Sebelum membersihkan kipas angin ini, pastikan power cord benar-benar terpisah dari stop kontak.



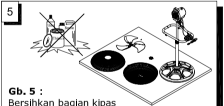
Gb. 2: Pegang dan tahan **front grille**, lalu longgarkan **screw** sehingga **front grille** dapat dilepaskan dari **back grille**.



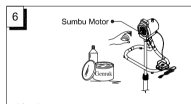
Gb. 3: Pegang dan tahan **blade**, lalu longgarkan **screw** pada belakang **blade**. Lepaskan **blade** dari **sumbu motor**.



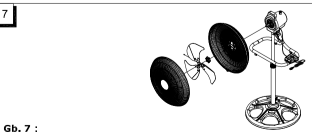
Pegang dan tahan back grille "lalu longgarkan grille holder dengan memutar berlawanan arah jarum jam. Lepaskan back grille dari motor assy.



Bersihkan bagian kipas yang telah dilepas dengan air. Keringkan kembali dengan kain yang bersih. Hindari pemakaian Thinner, Bensin dan Alkohol.



Gb. 6: Sumbu motor bisa dibersihkan dari debu, lalu tambahkan gemuk agar tidak berkarat dan motor kipas angin akan tetap awet.



Setelah bersih, bagian-bagian kipas tersebut bisa dipasang kembali.