

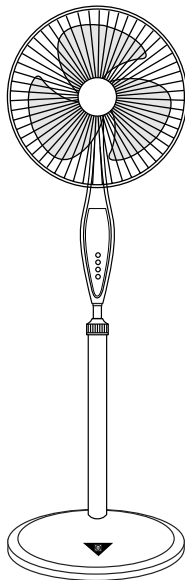




Electric Fan (Stand Fan) Kipas Elektrik (Kipas Berdiri)

Model No. / Nombor Model

KX405

Operating Instructions Buku Panduan



	Before operating this set, please read these instructions completely. <i>Sebelum mengendalikan set ini, sila baca arahan ini sepenuhnya.</i>
	Use only with rated voltage. <i>Guna hanya dengan voltan yang ditetapkan.</i>
Note :	If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or the service agent or a similarly qualified person in order to avoid hazard.
Perhatian :	<i>Sekiranya "supply cord" rosak, ia mesti digantikan oleh pengilang atau agen servis atau seseorang yang berkeelayakan untuk mengelakkan bahaya.</i>



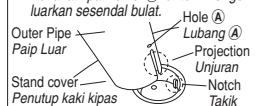


ASSEMBLY INSTRUCTION / PANDUAN MEMASANG

OUTER PIPE ASSEMBLING PEMASANGAN PAIP LUAR



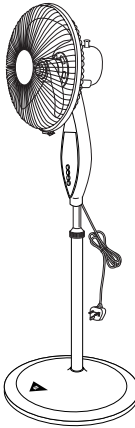
① Unscrew the pan screws ② to remove round washer.
Bukakan pan skru ② untuk mengeluarkan sesendal bulat.



② Set the projection to the notch and insert outer pipe into stand cover until hole A fully inserted.
Tetapkan unjuran pada takik dan masukkan paip luar ke dalam penutup kaki kipas sehingga lubang A ditutup sepenuhnya.

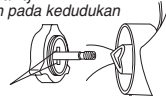


③ Fix the round washer to bottom plate and tighten the pan screws ② firmly.
Pasangkan sesendal bulat pada plat bawah dan ketatkan pan skru ② sepenuhnya.



BLADE ASSEMBLING PEMASANGAN BILAH KIPAS

① Place the cavity.
Pasangkan pada kedudukan rongga.



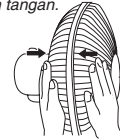
② Over the motor rotation axis.
Ke atas paksi putaran motor.

GUARD ASSEMBLING PEMASANGAN PENGHADANG

① Match front and rear guards.
Selaraskan penghadang depan dan belakang.

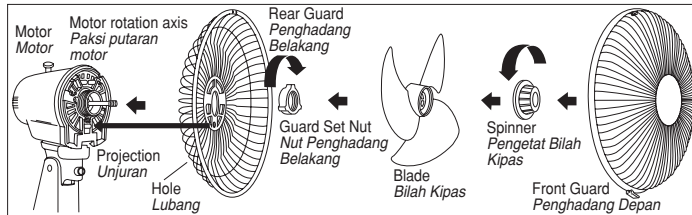
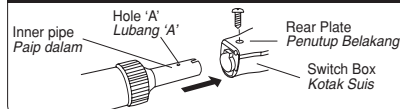


② Snap the front and rear guards together with both hands.
Tekan penghadang depan dan belakang bersama-sama dengan kedua-dua belah tangan.



③ Press on the clip.
Tekankan klip.

INNER PIPE ASSEMBLING PEMASANGAN PAIP DALAM

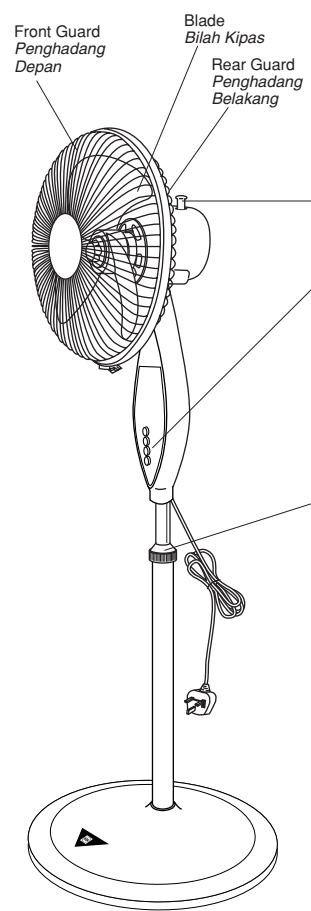


- Make sure all points are properly fixed before turning the set 'ON'.
- Pastikan semuanya telah dipasang dengan sempurna sebelum set digunakan.





NAME OF PARTS / HOW TO OPERATE
NAMA BAHAGIAN / CARA MENGGUNAKAN



OSCILLATION KNOB
TOMBOL AYUNAN

Oscillate Stop
Ayun Berhenti

(Oscillation angle 90°)
(Sudut ayunan 90°)

Oscillation Knob
Tombol Ayunan

SPEED CONTROL
PENGENDALIAN KELAJUAN

III ○
II ○
I ○
○ ○

● Press the desired speed button.
Tekan butang yang dikehendaki.

HEIGHT ADJUSTMENT CONTROL
PENYELARASAN TINGGI

Switch Box
Kotak Suis

Tighten
Ketatkan

Loosen
Longgarkan

Free Stop
Cap

Adjustment Free Stop Cap
Penyelarasan "Free Stop Cap"

To adjust height. Loosen the Free Stop Cap. Adjust the fan height by moving the switch box to desired height and re-tighten the Free Stop Cap.
Untuk menyelaraskan ketinggian. Longgarkan "Free Stop Cap". Laraskan ketinggian dengan menggerakkan kotak suis pada ketinggian yang dikehendaki dan ketatkan semula "Free Stop Cap".





**SAFETY AND PRECAUTION
KESELAMATAN DAN PENCEGAHAN**

	WARNING AMARAN	This indication shows the possibility of causing death or serious injury. <i>Tanda ini menunjukkan kemungkinan yang boleh menyebabkan kematian atau kecederaan parah.</i>
	CAUTION AWAS	This indication shows the possibility of causing injury or damage to properties only. <i>Tanda ini menunjukkan kemungkinan yang boleh menyebabkan kecederaan atau kerosakan harta benda.</i>
		This Symbol denotes action that are compulsory. <i>Simbol ini melambangkan perkara yang mesti dilakukan.</i>
		Symbol with white background denotes a PROHIBITED action. <i>Simbol yang bertlatarkan warna putih melambangkan perkara yang DILARANG.</i>

WARNING AMARAN			
	Before cleaning and maintaining, disconnect the electric supply for safety purpose. <i>Sebelum melakukan kerja pembersihan, pastikan punca bekalan elektrik telah diputuskan untuk tujuan keselamatan.</i>		Do not insert your finger or other object through the fan guard. <i>Jangan masukkan jari atau sebarang objek menerusi penghadang kipas.</i>
	Do not spray anything such as insect killer to your fan. <i>Jangan gunakan sebarang bahan semburan seperti racun serangga kepada kipas anda.</i>		Do not repair the fan yourself, please refer to qualified service agent. <i>Janganbaiki sendiri kipas anda, sila rujuk kepada agen servis yang berkeelayakan.</i>

CAUTION AWAS			
	Use in dry place, free of excessive humidity and water. <i>Gunakan di tempat yang kering, bebas dari kelembapan udara dan air yang berlebihan.</i>		Do not use power supply other than 240V~/50Hz. <i>Jangan gunakan bekalan kuasa selain dari 240V~/50Hz.</i>
	Keep the fan clean. <i>Pastikan kipas sentiasa bersih.</i>		Do not use gasoline or other chemical for cleaning. <i>Jangan gunakan gasoline atau bahan kimia yang lain untuk tujuan pembersihan.</i>
	Handle blade with care during cleaning. <i>Jaga bilah kipas dengan cermat ketika kerja pembersihan.</i>		Do not use near obstacles or on aerobic platforms. <i>Jangan gunakan berhampiran dengan tempat yang menghalang pusingan kipas atau di tempat yang tidak rata.</i>

SPECIFICATION / SPESIFIKASI

240V~50Hz					
MODEL	WATTAGE	RPM		AIR VELO.	AIR DEL.
		LOW / RENDAH	HIGH / TINGGI	m/min	m ³ /min
KX405	58	765~935	1089~1331	250	84.6

Specifications are subject to change without notice with development of technology.
Spesifikasi adalah tertakluk kepada pertukaran tanpa notis selaras dengan perkembangan teknologi.

Manufactured for:-
KDK FANS (M) SDN. BHD.
15, Jalan Tandang (3rd Floor)
46050 Petaling Jaya, Selangor Darul Ehsan,
Made in Malaysia KX4058801AM

