

FR

Manuel d'utilisation P2

- ES** INSTRUCCIONES DE USO P9
- GR** ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ P17
- EN** USER MANUAL P25
- DE** BENUTZERHANDBUCH P33
- NL** GEBRUIKSAANWIJZING P41

Ventilateur sur pied



Ref : PM40
Mod : FD-40M

MANUEL
D'UTILISATION



Lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le ventilateur

Sommaire

Instructions de sécurité	2-4	Entretien	7
Montage	4-6	Données techniques	7
Fonctionnement	6	Bon de garantie	8
Inclinaison/Oscillation	6		

Instructions de sécurité

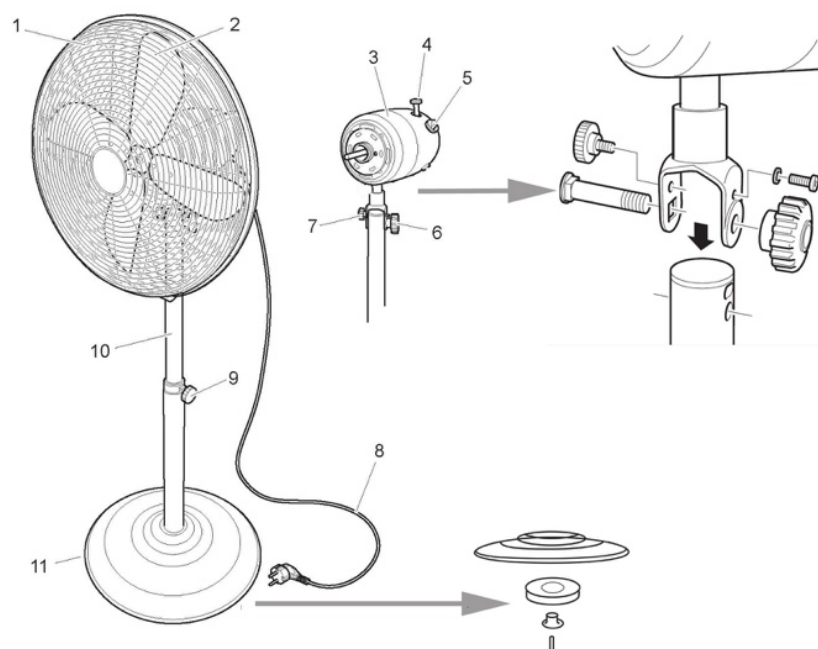
- Lire attentivement les instructions contenues dans cette notice, car elles fournissent des indications importantes sur la sécurité d'installation, d'emploi et d'entretien. **CONSERVER SOIGNEUSEMENT CETTE NOTICE POUR TOUTE UTILISATION ULTERIEURE.**
- Enlevez l'emballage et assurez-vous que l'appareil n'est pas endommagé. En cas de doute, ne pas utiliser l'appareil et contactez votre revendeur.
- Ne mettez pas ce ventilateur en service s'il est endommagé ou fait l'effet d'être défectueux.
- Ne mettez pas ce ventilateur en service avant d'avoir assemblé toutes les parties et particulièrement les grilles de protection.
- Ne laissez pas vos enfants jouer avec les éléments de l'emballage (tels que des sachets en plastique).
- Avant de connecter l'appareil, s'assurer que les données de la plaque signalétique (autocollant gris placé sur l'appareil) correspondent à celles de votre réseau domestique électrique.
- N'utiliser le ventilateur que dans les conditions décrites dans ce manuel. Toute autre utilisation est déconseillée et risque d'entraîner un incendie, des blessures ou une électrocution.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à

- l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'usager ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Avant de manipuler ou de déplacer l'appareil, soyez sûr que celui-ci est débranché.
 - Pour débrancher de l'alimentation électrique, prendre la prise et la retirer. **NE PAS TIRER SUR LE CORDON.**
 - Ne pas introduire des objets de quelle que nature que ce soit dans la grille pendant que l'appareil est en marche, **CELA OCCASIONNERA DE GRAVES BLESSURES A LA PERSONNE.**
 - Le fonctionnement de tout appareil électrique doit faire l'objet d'une surveillance continue en présence d'enfants. Cet appareil n'est pas un jouet.
 - Ne pas utiliser l'appareil dans des zones humides, dans des zones où la température excède les 40°C ou dans des zones poussiéreuses.

- Ne pas exposer un bébé ou une personne malade devant l'appareil trop longtemps et sans interruption.
- Assurez-vous que l'endroit où se trouve l'appareil est stable.
- Cet appareil est destiné seulement à un usage ménager. Tout entretien autre que le nettoyage ou l'entretien courant effectué par l'utilisateur doit être fait par un électricien compétent.
- Ne pas retirer la grille avant pour les opérations de nettoyage. S'assurer que le ventilateur est déconnecté du réseau avant toute opération d'entretien.
- L'utilisation de tout appareil électrique implique l'observation de quelques règles fondamentales : **NE PAS TOUCHER L'APPAREIL AVEC LES MAINS OU LES PIEDS HUMIDES OU MOUILLES – NE PAS UTILISER L'APPAREIL EN EXTERIEUR – NE PAS TIRER LE CABLE D'ALIMENTATION OU L'APPAREIL LUI-MEME POUR DEBRANCHER LA FICHE DE LA PRISE DE COURANT.**

- Ne pas utiliser l'appareil à proximité immédiate des baignoires, lavabos, douches, piscines, etc.
- L'Utilisation de cet appareil en volume 0 ,1 ou 2 d'une salle de bains est strictement interdit.
- Ne pas plonger l'appareil dans l'eau.
- Pour réduire le risque de feu ou de choc électrique, ne démonter pas l'appareil.
- Il n'y a aucune raison d'ouvrir cet appareil pour trouver une quelconque pièce utile car il n'en contient pas.
- Seul le personnel autorisé effectuera le travail de réparation.
- Appareil strictement réservé à un usage domestique.
Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être changé par le fabricant, son service de maintenance ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.

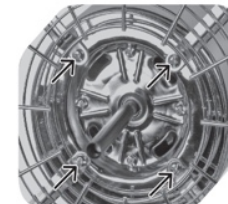
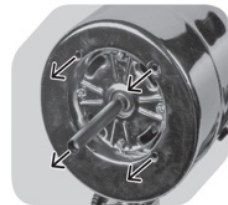
Montage



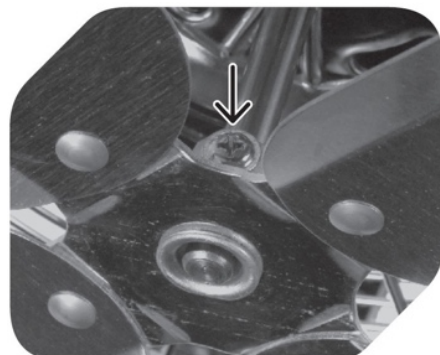
- | | | | |
|---|-----------|-----------------------------|---|
| 1. Grille frontale | 2. Hélice | 3. Bloc moteur | 4. Commande de l'oscillation |
| 5. Bouton Marche/Arrêt + sélecteur de vitesse | | 6. Vis fixation bloc moteur | 7. Bouton réglage inclinaison bloc moteur |
| 8. Câble d'alimentation | | | |
| 9. Molette réglage hauteur | | 10. Tube interne | 11. Base |

MONTAGE DE LA TÊTE

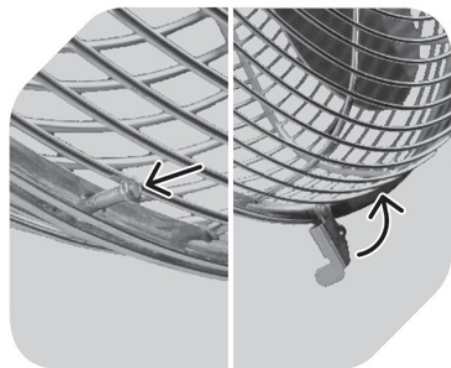
1- Retirer les 4 vis se trouvant tout autour de l'axe du bloc moteur. Positionner la grille arrière sur le bloc moteur puis revisser les 4 vis pour effectuer un serrage correct de la grille.



2- Monter l'hélice sur l'axe moteur, puis visser fermement la vis de serrage de l'hélice comme indiqué sur la photo. Après serrage, contrôler que l'hélice tourne librement en la faisant tourner à la main.



3- Ouvrir les clips de verrouillage de la grille frontale. S'assurer que les trous de fixation de la vis de sécurité coïncident et se trouvent en bas des grilles. Refermer les clips de verrouillage et vérifier si les 2 grilles sont bien ajustées et maintenues. Fixer la petite vis de sécurité sur les 2 grilles.



MONTAGE DU PIED

1- Retirer la vis en « L » se trouvant dans le bas du tube externe du pied.

2- Assembler le tube externe du pied sur la base en se référant au

dessin général donné ci-avant en début de paragraphe. Ne pas oublier de positionner le lest comme montré sur le dessin.

3- Fixer la base en serrant fermement à la main la vis en « L ».

MONTAGE DE LA TÊTE SUR LE PIED

Dévisser la molette de réglage de la hauteur se trouvant en haut du tube externe. Tirer le tube interne vers le haut, ajuster la hauteur et visser fermement la molette.

Positionner le bloc moteur sur le tube interne en faisant coïncider les trous devant recevoir la vis de fixation. La

tête de la vis de fixation comporte un carré : celui-ci doit s'encastre dans le support.

Mettre en place également la petite vis de blocage et son bouton moleté.

Fixer en serrant les 2 boutons moletés à la main.

Fonctionnement

1. Avant d'utiliser cet appareil, placez-le sur une surface stable et sèche.
2. Insérez la fiche de prise de courant dans une prise murale.
3. Tourner le bouton Marche/Arrêt pour sélectionner la vitesse souhaitée.

Les vitesses du contrôle d'air sont les suivantes :

- 1- vitesse faible
 - 2- vitesse moyenne
 - 3- vitesse forte
4. Positionner le bouton sur 0 pour arrêter l'appareil

Inclinaison

1. Pour votre sécurité, assurez-vous que le ventilateur est en position éteinte avant d'incliner la grille.
2. Desserrer légèrement le bouton moleté de la vis de fixation du bloc moteur, ainsi que celui de la vis de blocage (voir paragraphe « MONTAGE DE LA TÊTE SUR LE PIED »).

3. A l'aide de la poignée se trouvant sur la grille arrière, tirer doucement la grille vers le haut ou vers le bas selon l'angle désiré.
4. Fixer à nouveau l'ensemble en serrant les 2 boutons moletés à la main.

Oscillation

La mise en route de l'oscillation se fait grâce au bouton d'oscillation situé sur le haut du bloc moteur. Enfoncer le bouton de commande pour enclencher l'oscillation. Veiller à ce

que les grilles ne touchent rien lors de l'oscillation.

Tirer sur le bouton de commande pour arrêter l'oscillation.

Entretien

- L'appareil doit être nettoyé et vérifié régulièrement. Aucun démontage n'est nécessaire.
- AVANT L'ENTRETIEN, TOUJOURS DEBRANCHER LA PRISE !
- Prenez garde à ce que de l'eau ou un autre liquide n'entre pas en contact avec le moteur ou toute autre partie électrique pendant le nettoyage.
- Employez un tissu doux et légèrement humide pour nettoyer votre ventilateur, et ensuite séchez-le.
- Ne pas utiliser de DILUANT, d'ALCOOL ou D'AUTRES PRODUITS CHIMIQUES.
- Les grilles de protection doivent être nettoyées à l'aide d'un aspirateur ou d'une brosse souple.

Données techniques

Mod: FD-40M	symbole	valeur	unité
Débit d'air maximal	F	59.32	m3/min
Puissance absorbée	P	46.2	W
Valeur de service	SV	1.28	(m3/min)/W
Consommation d'électricité en mode "arrêt"	PSB	0	W
Niveau de puissance acoustique	LWA	64.3	dB(A)
Vitesse maximale de l'air	C	3.26	m/s
Consommation saisonnière	Q	14.78	kWh/a
Norme de mesure de la valeur de service	IEC 60879 :1986 +cor1 :1992		

AVERTISSEMENTS POUR L'ELIMINATION CORRECTE DU PRODUIT AUX TERMES DE LA DIRECTIVE EUROPEENNE 2012/19/UE



Aux termes de son utilisation, le produit ne doit pas être éliminé avec des déchets urbains. Le produit doit être remis à l'un des centres de collecte sélective prévus par l'administration communale ou auprès des revendeurs assurant ce service. Eliminer séparément un appareil électroménager permet d'éviter les retombées négatives pour l'environnement et la santé dérivant d'une élimination incorrecte, et permet de récupérer les matériaux qui le composent dans le but d'une économie importante en termes d'énergie et de ressources. Pour rappeler l'obligation d'éliminer séparément les appareils électroménagers, le produit porte le symbole d'un caisson à ordures barré.

Fabriqué en Chine

EUREM France 5 RUE MONTGOLFIER 79230 PRAHECQ FRANCE

Ligne directe SAV : (33) 05 49 32 69 76

BON DE GARANTIE

CACHET DU REVENDEUR

DATE :

NOM DU CLIENT :

GARANTIE

Cet appareil est garanti 2 ans, pièces et main d'œuvre. La garantie ne couvre pas les dégâts occasionnés par : mauvaises utilisations, détérioration par choc, chute ou phénomène atmosphérique. En cas d'anomalie de fonctionnement, l'ensemble (emballage, produit, accessoires) doit être retourné par l'utilisateur (En port payé si envoi par la poste. Les colis en port dû ne seront pas acceptés) au point de vente qui a procédé à la vente, accompagné de la photocopie de la preuve d'achat datée et portant le cachet du vendeur. L'appareil vous sera retourné gratuitement pendant la période de garantie et contre remboursement des frais après cette période.



ES

INSTRUCCIONES DE USO

MANUEL D'UTILISATION

Ventilador



Ref : PM40
Mod : FD-40M



LEA CON ATENCIÓN LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR EL APARATO

Resumen

Importante	10-12	Mantenimiento	15
Instalacion	12-14	Datos tecnicos	15
Funcionamiento	14	Certificado de garantia	16
Inclinacion/Oscilacion	14		

Importante

- Lea con atención las instrucciones contenidas en este manual, ya que contienen información de seguridad importante para su instalación, uso y mantenimiento. **GUARDE ESTE MANUAL PARA CONSULTAS FUTURAS.**
- Retire el embalaje y asegúrese de que el aparato no esté dañado. En el caso de duda, no utilice el aparato y póngase en contacto con su distribuidor.
- No encienda el ventilador si está dañado o parece estar defectuoso.
- No opere este ventilador hasta que todas las piezas hayan sido ensambladas, especialmente las rejillas.
- No deje que los niños jueguen con elementos del embalaje (tales como bolsas de plástico).
- Antes de conectar el aparato, asegúrese de que los datos de la placa metálica (autoadhesivo gris colocado en el aparato) coinciden con los de la red eléctrica de su hogar.
- No utilice el ventilador en las condiciones descritas en este manual. Se desaconseja cualquier otro uso, ya que puede provocar un incendio, quemaduras o descarga eléctrica.
- Este aparato puede ser utilizado por niños de al menos 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o personas sin experiencia o conocimiento, siempre que sean adecuadamente supervisadas o reciban instrucciones relativas al uso del aparato en condiciones

- seguras y comprendiendo los riesgos que implica. Los niños no deben jugar con el aparato. Los niños no deben limpiar ni realizar actividades de mantenimiento en el aparato sin que estén vigilados.
- Asegúrese de que el aparato esté desconectado antes de manipularlo o transportarlo.
 - Para desconectar la alimentación eléctrica, retire el enchufe de la toma. NO TIRE DEL CABLE.
 - No introduzca objetos de ningún tipo dentro de la rejilla mientras el aparato está en funcionamiento. ESTO PUEDE CAUSAR LESIONES GRAVES A LAS PERSONAS.
 - En presencia de niños, el uso de los aparatos eléctricos debe estar vigilado en todo momento. Este aparato no es un juguete.
 - No utilice el aparato en zonas húmedas, en lugares donde la temperatura supere los 40°C o en zonas con abundante polvo.
 - No exponga a un bebé o a una persona enferma delante del aparato durante demasiado de manera continua.

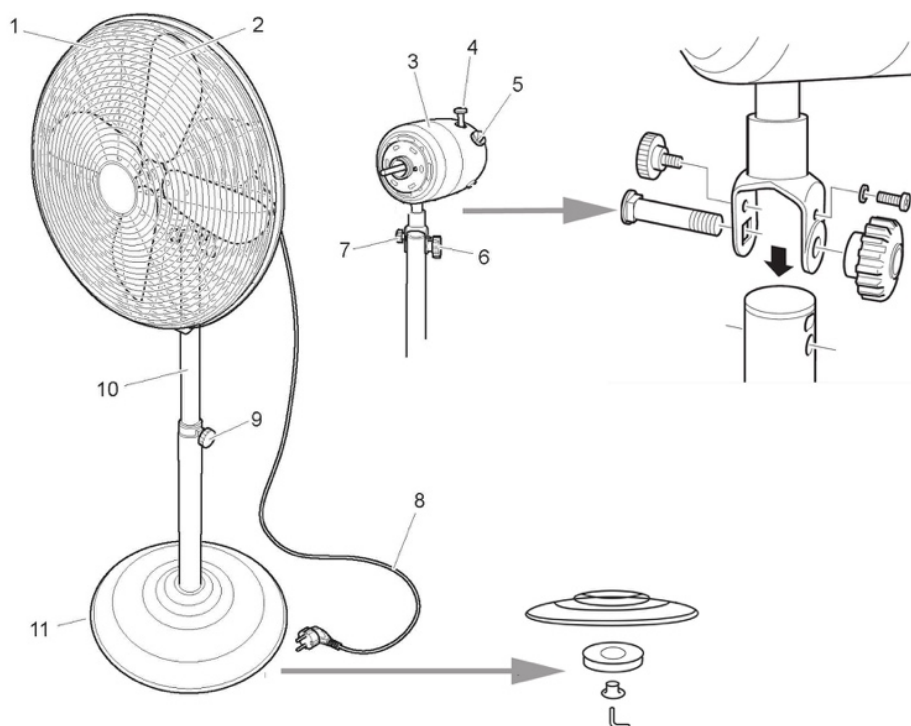
- Asegúrese de que el aparato se coloque en un lugar estable.
- El aparato está únicamente destinado a uso doméstico. Un electricista competente debe realizar todas las actividades de mantenimiento que no sean su limpieza o el mantenimiento habitual por parte del usuario.
- Si retira la rejilla para realizar operaciones de limpieza, asegúrese de que el ventilador esté desconectado de la red eléctrica antes de retirar esta protección.
- El uso de aparatos eléctricos implica el cumplimiento de algunas normas fundamentales:/NO TOQUE EL APARATO CON LAS MANOS O LOS PIES HÚMEDOS O MOJADOS - NO UTILICE EL APARATO EN EL EXTERIOR - NO TIRE DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN NI DEL PROPIO APARATO PARA DESCONECTAR EL ENCHUFE DE LA TOMA DE CORRIENTE.
- No utilice el aparato cerca de bañeras, lavabos, duchas, piscinas, etc.

- Está totalmente prohibido el uso de este aparato en las potencias 0, 1 o 2 en un cuarto de baño.
- No sumerja el aparato en agua.
- Para evitar el riesgo de incendio o de descarga eléctrica, no desmonte el aparato.
- No existe ningún motivo para abrir el aparato en busca de una pieza útil, ya que no existen.

- Solo el personal autorizado puede realizar los trabajos de reparación.
- El aparato está únicamente reservado a un uso doméstico.

Si el cable de alimentación está dañado, lo debe sustituir el fabricante, su servicio de mantenimiento o personas con una cualificación similar con el fin de evitar peligros.

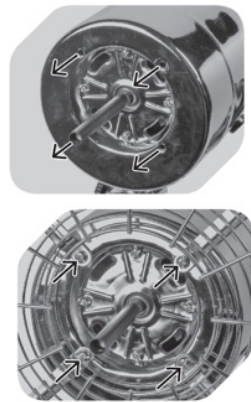
Instalacion



- | | | | |
|---|---|--------------------------|--------------------------|
| 1. Rejilla frontal | 2. Hélice | 3. Carcasa del motor | 4. Control de oscilación |
| 5. Botón de encendido/apagado + selector de velocidad | | | |
| 6. Tornillo de fijación de la carcasa del motor | 7. Botón de ajuste de inclinación de la carcasa del motor | 8. Cable de alimentación | |
| 9. Ruedecilla de ajuste de la altura | 10. Tubo interno | 11. Base | |

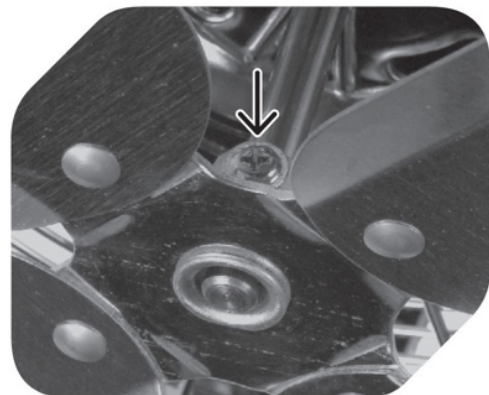
INSTALACIÓN DEL CABEZAL

1- Retire los 4 tornillos que se encuentra alrededor del eje de la carcasa del motor. Coloque la rejilla trasera en la carcasa del motor y atornille los 4 tornillos para apretar correctamente la rejilla.

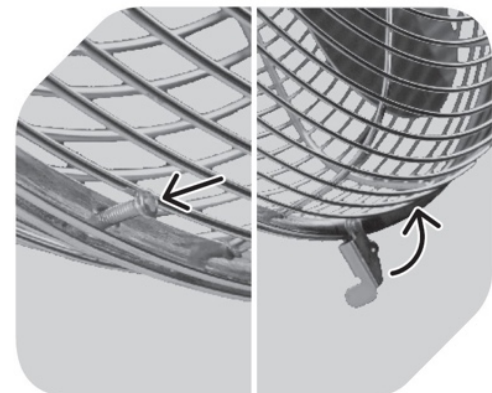


2- Monte la hélice en el eje del motor y atornille fuertemente el tornillo de retención de la hélice como se muestra en la foto.

Después de apretarla, compruebe que la hélice gire libremente haciéndola girar con la mano.



3- Abra los clips de bloqueo de la rejilla frontal. Asegúrese de que los orificios de fijación de los tornillos de seguridad coinciden y se encuentran en la parte baja de la rejilla. Vuelva a cerrar los clips de bloqueo y compruebe que las dos rejillas están bien ajustadas y sujetas. Fije el pequeño tornillo de seguridad en las dos rejillas



INSTALACIÓN DEL PIE

1- Retire el tornillo en "L" que se encuentran en la parte baja del tubo externo del pie.

2- Instale el tubo externo del pie en la base consultando la ilustración general proporcionada anteriormente

al comienzo de la sección. No olvide colocar el peso como se muestra en la ilustración.

3- Fije la base girando fuertemente el tornillo en "L" con la mano.

INSTALACIÓN DEL CABEZAL SOBRE EL PIE

Afloje la ruedecilla de ajuste de la altura que se encuentra en la parte superior del tubo externo. Tire del tubo interior hacia arriba, ajuste la altura y apriete fuertemente la ruedecilla. Coloque la carcasa del motor sobre el tubo interno haciendo coincidir los orificios donde se debe introducir el tornillo de fijación.

El cabezal del tornillo de fijación contiene un cuadrado: este debe acoplarse al soporte.

Coloque también el pequeño tornillo de bloqueo y su perilla moleteada.

Fije girando las 2 perillas moleteadas con la mano.

Instrucciones de funcionamiento

1. Antes de utilizar el aparato, colóquelo sobre una superficie seca y estable.
2. Conecte el enchufe a una toma de pared.
3. Gire el botón de encendido/apagado para seleccionar la velocidad deseada. Las velocidades del control son las siguientes:

1 = lento (low)
2 = medio (medium)
3 = rápido (high)

4. Coloque el botón en 0 para detener el dispositivo

Inclinacion

1. Para su seguridad, asegúrese de que el ventilador está apagado antes de inclinar la rejilla.
2. Afloje ligeramente la perilla moleteada del tornillo de fijación de la carcasa del motor, así como la del tornillo de bloqueo (consulte la sección "INSTALACIÓN DEL CABEZAL SOBRE EL PIE").

3. Con ayuda del asa que se encuentra sobre la rejilla trasera, tire con cuidado de la cabeza hacia arriba o hacia abajo según el ángulo deseado.
4. Fije de nuevo el conjunto girando las 2 perillas moleteadas con la mano.

Oscilacion

La puesta en marcha de la oscilación se realiza con el botón de oscilación situado arriba de la carcasa del motor. Pulse el botón de comando para poner en marcha el movimiento de oscilación.

Tenga cuidado de que las rejillas no toquen nada durante la oscilación. Pulse el botón de comando para detener el movimiento de oscilación.

Mantenimiento

- Se debe limpiar y comprobar regularmente el aparato. No es necesario realizar ningún desmontaje.
- ¡DESENCHUFE EL APARATO ANTES DE REALIZAR TAREAS DE MANTENIMIENTO!
- Tenga cuidado de que no entre en contacto agua u otro líquido con el motor mientras limpia el aparato.
- Utilice un trapo suave húmedo para limpiar el exterior del ventilador y séquelo al momento.
- No utilice DISOLVENTE, ALCOHOL u OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS para limpiar el ventilador.
- Las rejillas de protección deben estar limpias con ayuda de un aspirador o un cepillo suave.

Datos tecnicos

Mod: FD-40M	symbole	valeur	unité
Flujo de aire máximo	F	59.32	m3/min
Potencia consumida	P	46.2	W
Valor de servicio	SV	1.28	(m3/min)/W
Consumo de electricidad en modo "dormido"	PSB	0	W
Nivel de potencia acústica	LWA	64.3	dB(A)
Velocidad máxima del aire	C	3.26	m/s
Consumo estacional	Q	14.78	kWh/a
Norma de medida del valor de servicio	IEC 60879 :1986 +cor1 :1992		



AVISO SOBRE EL CORRECTO DESECHO DEL PRODUCTO SEGÚN LA DIRECTIVA EUROPEA 2012/19/UE

Al término de su vida útil, el producto no se debe desechar con los residuos urbanos.

El producto debe entregarse a un centro de recolección selectiva previsto por el ayuntamiento o a los distribuidores que prestan este servicio. El desecho por separado de los electrodomésticos permite evitar los efectos negativos para el medio ambiente y la salud derivados de un desecho incorrecto, al tiempo que permite recuperar los materiales que lo componen a fin de lograr un importante ahorro energético y de recursos. Con el fin de recordar de la obligación de desechar los electrodomésticos por separado, los productos tienen el símbolo de un contenedor de basura tachado.

Fabricado en China

EUREM France 5 RUE MONTGOLFIER 79230 PRAHECQ France

Tel. del Servicio Posventa: (33) 05 49 32 69 76

CERTIFICADO DE GARANTÍA

SELLO DEL DISTRIBUIDOR

FECHA :

NOMBRE DEL CLIENTE :

GARANTÍA

Este aparato cuenta con una garantía de dos años para las piezas y la mano de obra. La garantía no cubre los daños ocasionados por: uso inadecuado, deterioro causado por golpes, caídas o fenómenos climatológicos. En el caso de un funcionamiento incorrecto, el usuario debe devolver el conjunto completo - embalaje, producto y accesorios- (mediante porte pagado si se envía por correos, no se aceptarán paquetes a porte debido) al punto de venta que realizó la venta, acompañado de una fotocopia de la prueba de compra con la fecha y el sello del distribuidor. Recibirá el aparato de manera gratuita en el caso de que se encuentre dentro del periodo de garantía, o bien una vez realizado el pago de los costes si se ha superado este periodo.



GR

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ

MANUEL D'UTILISATION



Ref : PM40
Mod: FD-40M

 domair

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ

περίληψη

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ	18-20	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ	23
ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ	20-21	ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ	23
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	22	ΕΓΓΥΗΣΗ	24
ΚΛΙΣΗ/ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗ	22		

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

- Διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες που περιέχει το παρόν εγχειρίδιο, διότι παρέχουν σημαντικές υποδείξεις σχετικά με την ασφαλή εγκατάσταση, χρήση και συντήρηση. **ΦΥΛΑΞΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΑΥΤΟ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΕΠΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ.**
- Αφαιρέστε τη συσκευασία και ελέγξτε μήπως η συσκευή φέρει οποιαδήποτε ζημιά. Αν έχετε οποιαδήποτε αμφιβολία, μην χρησιμοποιήσετε τη συσκευή και επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της περιοχής σας.
- Μην θέσετε σε λειτουργία αυτό τον ανεμιστήρα, αν έχει υποστεί ζημιά ή αν φαίνεται ελαττωματικός.
- Μην θέτετε αυτό τον ανεμιστήρα σε λειτουργία πριν συναρμολογήσετε όλα τα εξαρτήματά του και, ιδίως, τις προστατευτικές σχάρες.
- Μην αφήνετε τα παιδιά σας να παίζουν με τα στοιχεία της συσκευασίας (π.χ., με τις πλαστικές σακούλες).
- Πριν να συνδέσετε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι τα δεδομένα της επιγραφής στοιχείων (γκρι αυτοκόλλητο επάνω στη συσκευή) αντιστοιχούν σε εκείνα του οικιακού ηλεκτρικού δικτύου σας.
- Να χρησιμοποιείτε τον ανεμιστήρα μόνο υπό τις συνθήκες που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο. Δεν συνιστούμε καμία άλλη χρήση, η οποία ενέχει κίνδυνο πρόκλησης πυρκαγιάς, τραυματισμών ή ηλεκτροπληξίας.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα που δεν έχουν εμπειρία και γνώσεις ή με περιορισμένες σωματικές, αντιληπτικές ή

διανοητικές ικανότητες, αν επιβλέπονται σωστά ή αν λάβουν οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και αν κατανοούν τους κινδύνους που διατρέχουν. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από το χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

- Προτού χειριστείτε ή μετακινήσετε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι την έχετε βγάλει από την πρίζα.
- Για να την αποσυνδέσετε από την ηλεκτρική παροχή, πιάστε το βύσμα και βγάλτε το από την πρίζα. **ΜΗΝ ΤΡΑΒΑΤΕ ΑΠΟ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ.**
- Μην εισάγετε αντικείμενα οποιασδήποτε φύσης μέσα στα ανοίγματα κατά τη λειτουργία της συσκευής, **ΚΑΤΙ ΤΕΤΟΙΟ ΘΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΣΟΒΑΡΟΤΑΤΕΣ ΣΩΜΑΤΙΚΕΣ ΒΛΑΒΕΣ.**
- Η λειτουργία οποιασδήποτε ηλεκτρικής συσκευής πρέπει να αποτελεί αντικείμενο διαρκούς επίβλεψης, όταν υπάρχουν παιδιά στο χώρο. Η συσκευή αυτή δεν είναι παιχνίδι.
- Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής σε περιοχές με

υγρασία, σε περιοχές όπου η θερμοκρασία υπερβαίνει τους 40°C , καθώς και σε περιοχές με πολλή σκόνη.

- Μην εκθέτετε βρέφη ή αρρώστους μπροστά στη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα και αδιάκοπα.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή βρίσκεται σε σταθερό σημείο.
- Αυτή η συσκευή προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση. Όλες οι εργασίες συντήρησης, πέραν του καθαρισμού και της συνήθους συντήρησης, που πραγματοποιούνται από το χρήστη, πρέπει να εκτελούνται από ηλεκτρολόγο με τα κατάλληλα προσόντα.
- Μην αφαιρείτε τη μπροστινή σχάρα για τις εργασίες καθαρισμού. Βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας είναι αποσυνδεδεμένος από το δίκτυο πριν από κάθε εργασία συντήρησης.
- Αν η μπροστινή σχάρα πρόκειται να αφαιρεθεί για καθαρισμό, πριν την αφαιρέσετε βεβαιωθείτε ότι έχετε βγάλει τον ανεμιστήρα από την πρίζα.
- Η χρήση οποιασδήποτε ηλεκτρικής συσκευής προϋποθέτει την τήρηση κάποιων βασικών κανόνων:**ΜΗΝ ΑΓΓΙΖΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΕ ΒΡΕΓΜΕΝΑ Ή**

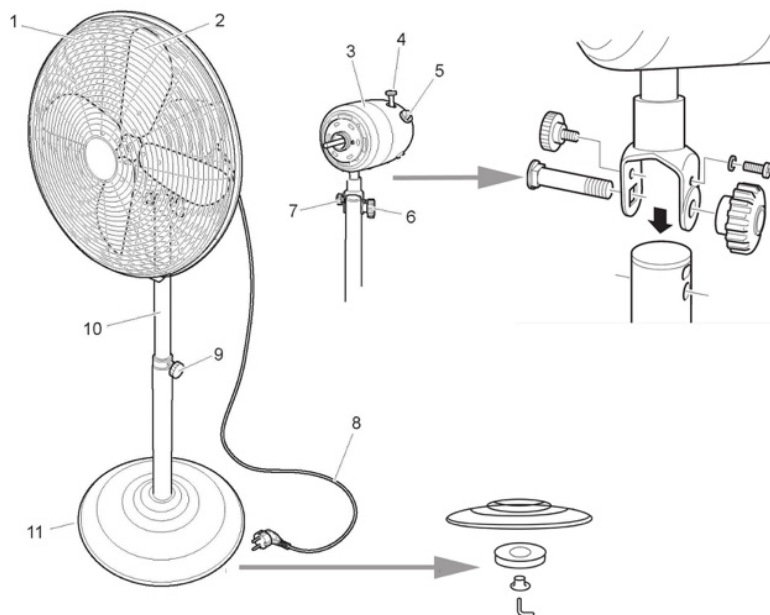
ΝΩΠΑ ΧΕΡΙΑ ή ΠΟΔΙΑ – ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ - ΜΗΝ ΤΡΑΒΑΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ή ΤΗΝ ΙΔΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΝΑ ΒΓΑΛΕΤΕ ΤΟ ΦΙΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ.

- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή ακριβώς δίπλα σε μπανιέρες, νιπτήρες, ντουζιέρες, πισίνες κ.λπ.
- Απαγορεύεται αυστηρά η χρήση αυτής της συσκευής στην ένταση 0,1 ή 2 μέσα στο μπάνιο.
- Μην βυθίζετε τη συσκευή στο νερό.

- Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην αποσυναρμολογείτε τη συσκευή.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην αποσυναρμολογείτε τη συσκευή.
- Η συσκευή προορίζεται αυστηρά για οικιακή χρήση.

Αν το καλώδιο παροχής έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, την υπηρεσία σέρβις του ή κάποιο άτομο με αντίστοιχα προσόντα, προς αποφυγή οποιουδήποτε κινδύνου.

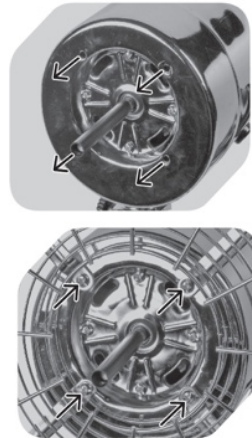
ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ



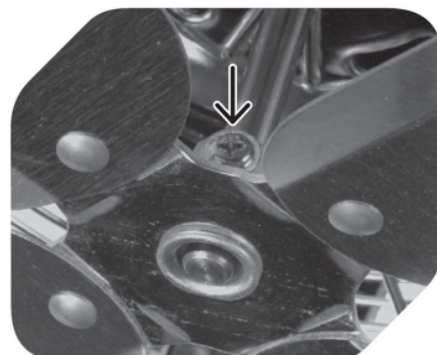
1. Μπροστινή γρίλια
2. Έλικα
3. Κεντρική μονάδα
4. Διακόπτης
5. Πλήκτρο On/Off + διακόπτης επιλογής ταχύτητας
6. Βίδα στερέωσης κεντρικής μονάδας
7. Πλήκτρο ρύθμισης κλίσης της κεντρικής μονάδας
8. Καλώδιο τροφοδοσίας
9. Μοχλός ρύθμισης ύψους
10. Εσωτερικός σωλήνας
11. Βάση

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΕΦΑΛΗΣ

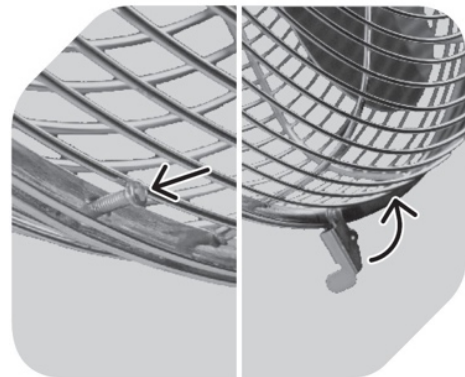
1- Αφαιρέστε τις 4 βίδες που βρίσκονται γύρω από τον άξονα της κεντρικής μονάδας. Τοποθετήστε την πίσω γρίλια επάνω στην κεντρική μονάδα, κατόπιν βιδώστε ξανά τις 4 βίδες, για να πραγματοποιήσετε σωστή σύσφιγξη της γρίλιας.



2- Τοποθετήστε την έλικα επάνω στον άξονα μοτέρ, κατόπιν βιδώστε σταθερά τη βίδα σύσφιγξης της έλικας, όπως φαίνεται στη φωτογραφία. Μετά τη σύσφιξη, ελέγχετε αν η έλικα περιστρέφεται ελεύθερα, περιστρέφοντάς την με το χέρι.



3- Ανοίξτε τα κλιπ ασφάλισης της μπροστινής γρίλιας. Βεβαιωθείτε ότι οι οπές στερέωσης της βίδας ασφαλείας συμπίπτουν και ότι βρίσκονται στο κάτω μέρος των γριλιών. Ξανακλείστε τα κλιπ ασφάλισης και βεβαιωθείτε ότι οι 2 γρίλιες έχουν ρυθμιστεί και συγκρατιούνται καλά. Τοποθετήστε τη μικρή βίδα ασφαλείας στις 2 γρίλιες.



ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ ΠΟΔΙΟΥ

1- Αφαιρέστε τη βίδα τύπου «L» που βρίσκεται στο κάτω μέρος του εξωτερικού σωλήνα του ποδιού.

2- Τοποθετήστε τον εξωτερικό σωλήνα επάνω στη βάση, ανατρέχοντας στο γενικό σχεδιάγραμμα που δίνεται στο παρόν,

στην αρχή της παραγράφου. Μην παραλείψετε να τοποθετήσετε το έρμα, όπως φαίνεται στο σχεδιάγραμμα.

3- Στερεώστε τη βάση, συσφίγγοντας καλά με το χέρι τη βίδα τύπου «L».

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΕΦΑΛΗΣ ΕΠΑΝΩ ΣΤΟ ΠΟΔΙ

Ξεβιδώστε τον περιστροφικό διακόπτη ρύθμισης ύψους, το οποίο βρίσκεται στο επάνω μέρος του εξωτερικού σωλήνα.

Τοποθετήστε την κεντρική μονάδα επάνω στον εσωτερικό σωλήνα, φροντίζοντας να συμπίπτουν οι οπές στις οποίες πρέπει να τοποθετηθεί η βίδα στερέωσης. Η κεφαλή της βίδας

στερέωσης περιλαμβάνει ένα τετράγωνο: αυτό πρέπει να ενσωματωθεί μέσα στη βάση. Βάλτε επίσης στη θέση της τη μικρή βίδα ακινητοποίησης και τον τροχίσκο της. Στερεώστε, συσφίγοντας με το χέρι τους 2 τροχίσκους.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

1. Πριν χρησιμοποιήσετε αυτή τη συσκευή, τοποθετήστε την σε σταθερή και στεγνή επιφάνεια.
2. Βάλτε το φίς σε μια πρίζα.
3. Πατήστε ένα από τα κουμπιά (1, 2 ή 3) για να επιλέξετε την επιθυμητή ταχύτητα. Οι ταχύτητες ελέγχου του αέρα είναι οι εξής:
1 = αργή (low)

2 = μεσαία (medium)

3 = γρήγορη (high)

4 = ακινητοποιημένη (off)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το μοντέλο DK23II έχει μόνο 2 ταχύτητες: 1 = χαμηλή ταχύτητα, 2 = μεγάλη ταχύτητα.

4. Πατήστε 0 για να σταματήσετε τη συσκευή.

ΚΛΙΣΗ

1. Για την ασφάλειά σας, βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας είναι Απενεργοποιημένος πριν δώσετε κλίση στη σχάρα.
2. Χαλαρώστε ελαφρώς τον τροχίσκο της βίδας στερέωσης της κεντρικής μονάδας, καθώς και τη βίδα ακινητοποίησης (βλέπε παράγραφο «ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΕΦΑΛΗΣ ΕΠΑΝΩ ΣΤΟ ΠΟΔΙ»).

3. Με τη λαβή που βρίσκεται επάνω στην πίσω σχάρα, τραβήξτε απαλά τη σχάρα προς τα επάνω ή προς τα κάτω ανάλογα με την επιθυμητή γωνία.
4. Στερεώστε ξανά το σύνολο, συσφίγοντας με το χέρι τους 2 τροχίσκους.

ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗ

Η περιστροφή ενεργοποιείται από το πλήκτρο περιστροφής, στο επάνω μέρος της μονάδας μοτέρ. Πιέστε το πλήκτρο ελέγχου, για να ενεργοποιήσετε την περιστροφή. Προσέξτε

οι σχάρες να μην έρχονται σε επαφή με κανένα στοιχείο κατά την περιστροφή.

Τραβήξτε προς τα έξω το πλήκτρο ελέγχου, για να απενεργοποιήσετε την περιστροφή.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Πρέπει να ελέγχετε και να καθαρίζετε τακτικά το προϊόν. Δεν απαιτείται να κάνετε καμία αποσυναρμολόγηση.
- ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ, ΒΓΑΖΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ !
- Προσέξτε ώστε νερό ή άλλο υγρό να μην έρθει σε επαφή με το μοτέρ κατά τον καθαρισμό.
- Χρησιμοποιήστε ένα απαλό νωπό πανί για να καθαρίσετε τον ανεμιστήρα σας, κατόπιν σκουπίστε τον.
- Μην χρησιμοποιείτε ΔΙΑΛΥΤΙΚΑ, ΟΙΝΟΠΝΕΥΜΑ ή ΆΛΛΑ ΧΗΜΙΚΑ για να καθαρίσετε τον ανεμιστήρα σας.
- Οι προστατευτικές σχάρες πρέπει να καθαρίζονται με την ηλεκτρική σκούπα ή με μια μαλακή βούρτσα. Δεν απαιτείται να κάνετε καμία αποσυναρμολόγηση

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Mod: FD-40M	symbole	valeur	unité
Μέγιστη ροή αέρα	F	59.32	m ³ /min
Κατανάλωση ισχύος	P	46.2	W
Τιμή λειτουργίας	SV	1.28	(m ³ /min)/W
Κατανάλωση ηλεκτρισμού σε κατάσταση «αναμονής»	PSB	0	W
Στάθμη ηχητικής ισχύος	LWA	64.3	dB(A)
Μέγιστη ταχύτητα αέρα	C	3.26	m/s
Ετήσια κατανάλωση	Q	14.78	kWh/a
IEC 60879 :1986 +cor1 :1992			



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2012/19/ΕΕ

Στο τέλος της χρήσης του, απαγορεύεται η απόρριψη του προϊόντος με τα αστικά απόβλητα. Το προϊόν πρέπει να αποτελεί σε ένα κέντρο επιλεκτικής αποκομιδής, τα οποία προβλέπονται από την τοπική αυτοδιοίκηση, ή στους αντιπροσώπους πωλήσεων που εξασφαλίζουν αυτή την υπηρεσία. Η ξεχωριστή απόρριψη των ηλεκτρικών οικιακών συσκευών επιτρέπει την αποτροπή των αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την υγεία, τα οποία οφείλονται στη λανθασμένη απόρριψη, και καθιστά δυνατή την ανάκτηση των υλικών από τα οποία αποτελούνται, με στόχο τη σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων. Προς υπενθύμιση της υποχρέωσης ξεχωριστής απόρριψης των οικιακών ηλεκτρικών συσκευών, το προϊόν φέρει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων.

Κατασκευάζεται στην Κίνα

EUREM France 5 RUE MONTGOLFIER 79230 PRAHECQ France

Απευθείας γραμμή επικοινωνίας SAV : (33) 05 49 32 69 76

ΕΓΓΥΗΣΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΕΜΠΟΡΟΥ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΠΕΛΑΤΗ :

ΕΓΓΥΗΣΗ

Αυτή η συσκευή καλύπτεται από 2ετή εγγύηση για ανταλλακτικά και εργασία. Η εγγύηση δεν καλύπτει ζημίες λόγω: κακής χρήσης, βλάβης λόγω χτυπήματος, πτώσης ή καιρικών φαινομένων. Σε περίπτωση μη φυσιολογικής λειτουργίας, η συσκευή στο σύνολό της (συσκευασία, προϊόν, παρελκόμενα) πρέπει να επιστραφεί από το χρήστη, με πληρωμένα μεταφορικά, αν αποσταλεί μέσω ταχυδρομείου. Τα δέματα με χρέωση παραλήπτη δεν θα γίνονται αποδεκτά) στο σημείο πώλησης όπου πραγματοποιήθηκε η αγορά, συνοδευόμενο από φωτοαντίγραφο της απόδειξης αγοράς που φέρει την ημερομηνία αγοράς και τη σφραγίδα του εμπόρου. Η συσκευή θα σας επιστραφεί δωρεάν μέσα στην περίοδο της εγγύησης και με χρέωση των εξόδων αποστολής μετά την περίοδο αυτή.





MANUEL D'UTILISATION

Standing fan



Ref: PM40
Mod: FD-40M



Read all the instructions carefully before using the fan

Contents

Safety Instructions	26-27	Maintenance	30
Mounting	28-29	Technical Data	30
Operation	29	Warranty	32
Tilt/Oscillation	30		

Safety instructions

- Read the instructions in this manual carefully as they provide important safety information regarding installation, use and maintenance. **CAREFULLY STORE THIS MANUAL FOR FUTURE USE.**
- Remove the packaging and make sure that the appliance is not damaged. When in doubt, do not use the product and contact your dealer.
- Do not turn this fan on if it is damaged or defective.
- Do not let your children play with the packaging items (such as plastic bags).
- Before connecting the product, make sure that the data on the identifying plate (grey sticker on the appliance) corresponds to that of your domestic electrical network.
- Only use the fan in the conditions described in this

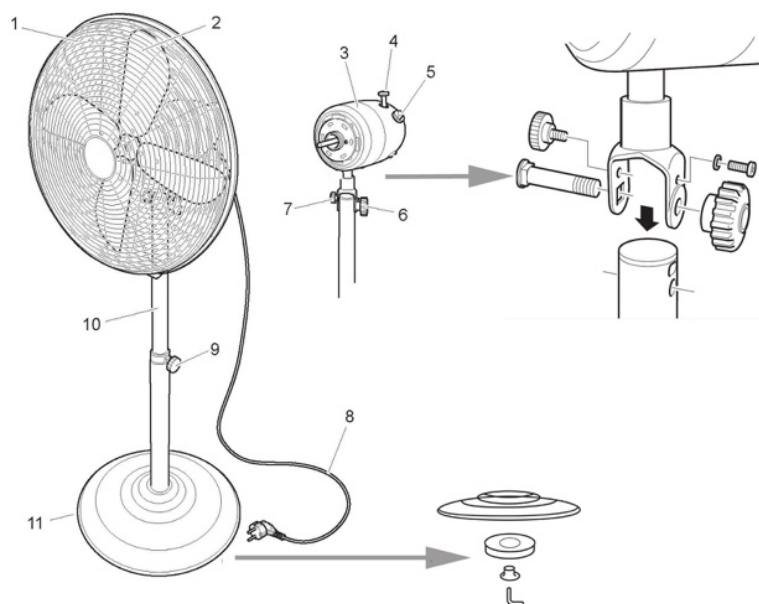
manual. Any other use is not recommended and may result in fire, injury or electrocution.

- This appliance may be used by children 8 years of age or older and by persons with reduced physical, sensory or mental abilities, or lack of experience or knowledge, if they are properly supervised or given instructions on the safe use of the appliance and the risks involved have been addressed. Children should not play with this appliance. Cleaning and maintenance must not be carried out by children without supervision.
- Before handling or moving the appliance, be sure that it is unplugged.
- Take the plug and remove it to disconnect it from the power supply. DO NOT PULL ON THE CORD.

- Do not insert objects of any kind into the grille while the appliance is running, THIS COULD CAUSE SERIOUS INJURY.
- The operation of any electrical appliance must be monitored continuously if in the presence of children. This appliance is not a toy.
- Do not use the appliance in humid areas, in areas where the temperature exceeds 40°C or in dusty areas.
- Do not allow a baby or an unwell person to be exposed to the front of the appliance for a long period of time without interruption.
- Make sure the location of the appliance is stable.
- This appliance is intended for household use only. Any maintenance, other than cleaning or routine maintenance performed by the user, must be carried out by a qualified electrician.
- If the front grille is removed for cleaning operations, make sure the fan is disconnected from the mains before removing this protector.
- The use of any electrical appliance involves observing some basic rules: DO NOT TOUCH THE APPLIANCE WITH DAMP OR WET HANDS OR FEET – DO NOT USE THE APPLIANCE OUTSIDE – DO NOT PULL ON THE POWER CABLE OR THE APPLIANCE ITSELF TO DISCONNECT THE PLUG FROM THE POWER SOCKET.
- Do not use the appliance in the immediate vicinity of bathtubs, washbasins, showers, swimming pools, etc.
- The use of this appliance in volume 0, 1 or 2 of a bathroom is strictly prohibited.
- Do not immerse the appliance in water.
- To reduce the risk of fire or electric shock, do not disassemble the appliance.
- There is no reason to open this appliance to find anything that you believe maybe useful because it does not contain anything like that.
- Only authorised personnel may perform the repair work.
- This appliance is strictly reserved for domestic use.

If the power cable is damaged, it must be changed by the manufacturer, its maintenance department or a similarly qualified person to avoid a potentially hazardous situation.

Assembly



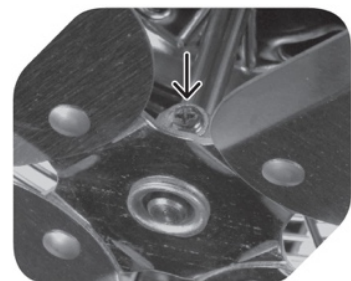
1. Front grille 2. Impeller 3. Power unit 4. Oscillation controller
5. On/Off button + speed selector. 6. Power unit mounting screw
7. Power unit tilt adjustment knob 8. Power cable
9. Height-adjustment wheel 10. Inner tube 11. Base

FAN HEAD ASSEMBLY

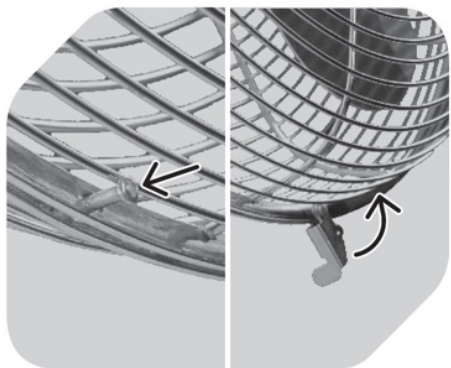
1- Remove the 4 screws located around the axis of the power unit. Position the rear grille on the motor unit then tighten the 4 screws to clamp the grille in place correctly.



2- Fit the impeller on the motor axle, then firmly screw in the impeller clamping screw as shown in the picture. After tightening, check that the impeller rotates freely by turning it by hand.



3- Open the locking clips on the front grille. Make sure that the safety screw mounting holes line up and are at the bottom of the grilles. Close the locking clips and check that the 2 grilles are tight and secure. Fix the small safety screw onto the 2 grilles.



INSTALLING THE FOOT

- 1- Remove the "L" screw located in the bottom of the foot's outer tube.
- 2- Assemble the foot's outer tube on the base, referring to the general drawing given above at the beginning of the paragraph. Do not

forget to position the ballast as shown in the drawing.

- 3- Secure the base by firmly tightening the "L" screw by hand.

INSTALLING THE HEAD ON THE FOOT

Unscrew the height adjustment knob at the top of the outer tube. Pull up the inner tube, adjust the height and tighten the knob firmly.

Position the power unit on the inner tube, aligning the holes into which the mounting screw will be inserted. The

head of the fixing screw has a square: this must be embedded in the stand. Also insert the small locking screw and its knurled knob. Secure by tightening the 2 knurled knobs by hand.

Operation

1. Before using this appliance, place it on a stable, dry surface.
2. Insert the power plug into a wall outlet.
3. Turn the On/Off button to select the desired speed.
The air control speeds are as follows :

- 1- Low Speed
- 2- Medium Speed
- 3- High Speed

4. Set the button to 0 to stop the device

Tilt

1. For your safety, make sure the fan is in the off position before tilting the grille.
2. Slightly loosen the knurled knob on the fixing screw of the power unit, as well as that of the locking screw (see paragraph "INSTALLING THE HEAD ON THE LEG").
3. Using the handle on the rear grille, gently pull the grille up or down at the desired angle.
4. Fix the unit back in place by tightening the 2 knurled knobs by hand.

Oscillation

Oscillation is started by the oscillation button located on the top of the power unit. Press the control knob to engage the oscillation. Make sure that the grilles do not touch anything during the oscillation.

Pull on the command knob to stop the oscillation.

Maintenance

- The appliance must be cleaned and checked regularly. No disassembly is necessary.
- BEFORE SERVICING, ALWAYS UNPLUG THE POWER CORD!
- Take care that water or other liquids do not come in contact with the

motor or any other electrical parts during cleaning.

- Use a soft, slightly damp cloth to clean your fan, and then dry it.
- Do not use THINNERS, ALCOHOL or OTHER CHEMICALS.
- Protective grilles must be cleaned with a vacuum cleaner or soft brush.

Technical data

Mod: FD-40M	symbol	value	unit
Maximum airflow	F	59.32	m3/min
Absorbed power	P	46.2	W
Service value	SV	1.28	(m3/min)/W
Power consumption in "stop" mode	PSB	0	W
Acoustic power level	LWA	64.3	dB(A)
Maximum air velocity	C	3.26	m/s
Seasonal consumption	Q	14.78	kWh/a
Measurement standard for the service value	IEC 60879 :1986 +cor1 :1992		

WARNINGS FOR THE CORRECT DISPOSAL OF THE PRODUCT UNDER EUROPEAN DIRECTIVE 2012/19/EU



Under the terms of its use, the product should not be disposed of with municipal waste. The product must be handed over to one of the waste collection centers provided by the municipal administration or to the dealers providing this service. Sorting a household appliance avoids the negative environmental and health consequences deriving from incorrect disposal, and allows the recovery of the materials that compose it in order to save a significant amount of energy and resources. As a reminder of the requirement to dispose of electronics separately, the product bears the symbol of a barred rubbish bin.

Made in China

**EUREM France 5 RUE MONTGOLFIER 79230 PRAHECQ FRANCE
Direct service line: (+33) 05 49 32 69 76**

WARRANTY CARD

DEALER'S STAMP

DATE :

CLIENT'S NAME :

GUARANTEE

This appliance is guaranteed for 2 years, including parts and labour. The guarantee does not cover the damage caused by: incorrect usage, deterioration by shock, fall or atmospheric phenomenon. In case of malfunction, the product in its entirety (packaging, product, accessories) must be returned by the user (In postage paid if sent by mail. 'Postage due' packages will not be accepted) At the point of sale where the product sold, accompanied by a photocopy of the dated proof of purchase bearing the vendor's stamp. The appliance will be returned to you free of charge during the warranty period and upon reimbursement of costs after this period.



DE

Benutzerhandbuch

Standventilator

MANUEL D'UTILISATION



Artikelnummer : PM40
Mod : FD-40M



Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch bevor Sie den Lüfter benutzen

Inhaltsverzeichnis

Sicherheitshinweise	34-36
Montage	36-38
Bedienung	38
Kippen/ Schwenken	38
Wartung	39
Technische Daten	39
Garantie	40

Sicherheitshinweise

- Lesen Sie die Anweisungen in diesem Handbuch sorgfältig durch, da sie wichtige Informationen zur Sicherheit bei Installation, Gebrauch und Wartung enthalten. **HEBEN SIE DIESES HANDBUCH SORGFÄLTIG FÜR DEN ZUKÜNFTIGEN GEBRAUCH AUF.**
 - Entfernen Sie die Verpackung und stellen Sie sicher, dass das Gerät nicht beschädigt ist. Verwenden Sie das Gerät im Zweifelsfall nicht und wenden Sie sich an Ihren Händler.
 - Schalten Sie diesen Lüfter nicht ein, wenn er beschädigt oder defekt ist.
 - Lassen Sie Ihre Kinder nicht mit Verpackungsgegenständen (z. B. Plastiktüten) spielen.
 - Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen des Geräts,
- dass die Daten auf dem Typenschild (grauer Aufkleber auf dem Gerät) mit denen Ihres Haushaltsnetzes übereinstimmen.
- Verwenden Sie den Lüfter nur wie in dieser Anleitung beschrieben. Jede andere Verwendung wird nicht empfohlen und kann zu Bränden, Verletzungen oder Stromschlägen führen.
 - Dieses Gerät darf nicht von Kindern unter 8 Jahren, geistig oder körperlich behinderten oder Personen benutzt werden, die keine Erfahrung im Umgang mit solchen Geräten haben, es sei denn, sie unterstehen einer Aufsichtsperson zur Sicherheit oder wurden eingehend mit den Sicherheitsanweisungen dieses Gerätes vertraut gemacht. Kinder dürfen mit

diesem Gerät nicht spielen. Die Reinigung und Wartung des Gerätes darf nicht von

- Vergewissern Sie sich, bevor Sie das Gerät handhaben oder bewegen, dass der Netzstecker gezogen ist.
- Um das Gerät vom Stromnetz zu trennen, ziehen Sie den Stecker heraus. **ZIEHEN SIE NICHT AM KABEL.**
- Führen Sie keine Gegenstände in das Gitter ein, während das Gerät in Betrieb ist. **DIES KANN ZU SCHWEREN VERLETZUNGEN AN PERSONEN FÜHREN.**
- Der Betrieb von Elektrogeräten muss in Gegenwart von Kindern ständig überwacht werden. Dieses Gerät ist kein Spielzeug.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in feuchten oder staubigen Bereichen, oder solchen mit Temperaturen über 40 °C.
- Setzen Sie ein Baby oder eine kranke Person nicht längere Zeit ohne Unterbrechung dem Gerät aus.
- Stellen Sie sicher, dass der Standort des Geräts stabil ist.

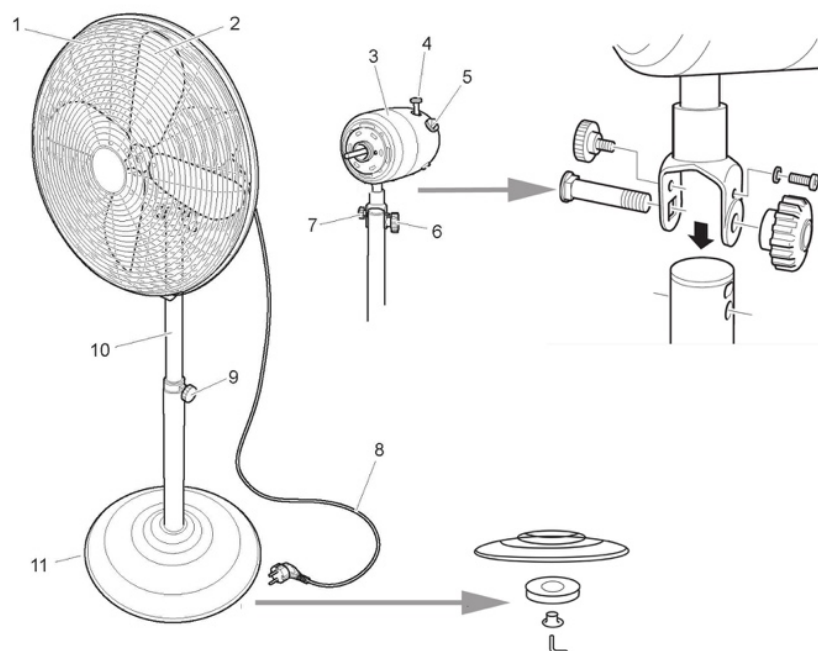
Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

- Dieses Gerät ist nur für den Hausgebrauch bestimmt. Jede andere Wartung als die Reinigung oder die routinemäßige Wartung durch den Benutzer muss von einem qualifizierten Elektriker durchgeführt werden.
- Wenn das Frontgitter für Reinigungsarbeiten entfernt wird, stellen Sie sicher, dass der Lüfter vom Stromnetz getrennt ist, bevor Sie diesen Schutz entfernen.
- Bei der Benutzung eines Elektrogeräts müssen einige Grundregeln beachtet werden:
BERÜHREN SIE DAS GERÄT NICHT MIT FEUCHTEN ODER NASSEN HÄNDEN ODER FÜSSEN – BENUTZEN SIE DAS GERÄT NICHT IM AUßenBEREICH – ZIEHEN SIE NICHT AM STROMKABEL ODER DEM GERÄT SELBST, UM DEN STECKER AUS DER STECKDOSE ZU ZIEHEN.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Badewannen, Waschbecken, Duschen, Schwimmhäuden usw.

- Die Verwendung dieses Geräts auf Stellung 0, 1 oder 2 in einem Badezimmer ist strengstens untersagt.
 - DAS GERÄT NICHT IN WASSER TAUCHEN.
 - Zerlegen Sie das Gerät nicht, um die Gefahr von Bränden oder Stromschlägen zu vermeiden.
 - ist.
- Es gibt keinen Grund, dieses Gerät zu öffnen, um ein nützliches Teil zu finden, da es keine enthält.
 - Nur autorisiertes Personal darf Reparaturarbeiten durchführen.
 - Gerät, das ausschließlich für den Hausgebrauch bestimmt

Sollte das Netzkabel beschädigt sein, muss es vom Hersteller, seinem technischen Kundendienst oder einer ähnlich befugten und qualifizierten Person ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.

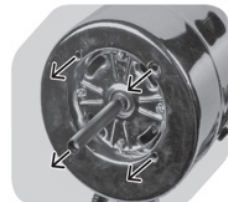
Montage



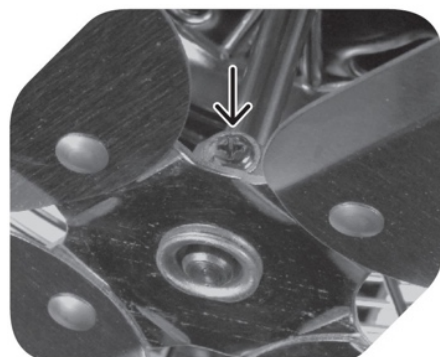
1. Frontgitter
2. Lüterradsatz
3. Motorblock
4. Schwenksteuerung
5. Ein / Aus - Taste + Geschwindigkeitswahlschalter
6. Motorblockbefestigungsschraube
7. Neigungsverstellungstaste am Motorblock
8. Netzkabel
9. Höheneinstellrad
10. Innenrohr
11. Basis

MONTAGE DES KOPFES

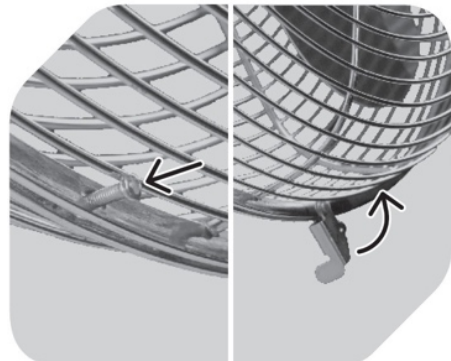
1- Entfernen Sie die 4 Schrauben, die sich um die Achse der Motoreinheit befinden. Positionieren Sie das hintere Gitter auf der Motoreinheit. Ziehen Sie dann die 4 Schrauben fest, um das Gitter richtig festzuziehen.



2- Setzen Sie das Lüfterrad auf die Motorachse und ziehen Sie die Klemmschraube des Lüfterrads wie auf dem Foto gezeigt fest an. Überprüfen Sie nach dem Anziehen, ob sich das Lüfterrad frei dreht, indem Sie es von Hand drehen.



3- Öffnen Sie die Verriegelungsklammern des Frontgitters. Stellen Sie sicher, dass die Befestigungslöcher der Sicherheitsschraube übereinstimmen und sich am Boden der Gitter befinden. Schließen Sie die 4 Sicherheitsclips und überprüfen Sie, ob die 2 Gitter ausgerichtet und sicher sind. Befestigen Sie die kleine Sicherheitsschraube an den 2 Gittern.



BEFESTIGUNG des FUßES

1- Entfernen Sie die „L“-Schraube unten am Außenrohr des Fußes.
2- Montieren Sie das Außenrohr des Fußes an der Basis, indem Sie sich auf die allgemeine Zeichnung oben am Anfang des Absatzes beziehen.

Vergessen Sie nicht, die Unterlegscheibe wie in der Zeichnung gezeigt zu positionieren.
3- Befestigen Sie die Basis, indem Sie die „L“-Schraube von Hand festziehen.

MONTAGE DES KOPFES AUF DEM FUß

Lösen Sie den Höheneinstellknopf oben am Außenrohr. Ziehen Sie das Innenrohr nach oben, stellen Sie die Höhe ein und ziehen Sie den Drehknopf fest an.

Positionieren Sie den Motorblock am Bein und passen Sie die Löcher an, um die Befestigungsschraube aufzunehmen. Der Kopf der

Befestigungsschraube hat ein Quadrat: Dieses muss in die Halterung eingebettet sein.

Setzen Sie auch die kleine Feststellschraube und den Rändelknopf ein.

Sichern Sie durch Festziehen der 2 Rändelknöpfe von Hand.

Betrieb

1. Stellen Sie das Gerät vor dem Gebrauch auf eine stabile, trockene Oberfläche.
2. Stecken Sie den Netzstecker in eine Wandsteckdose.
3. Drehen Sie den Ein- / Ausschalter, um die gewünschte Geschwindigkeit auszuwählen.

Die Geschwindigkeiten sind wie folgt:

- 1- Niedrige Geschwindigkeit
 - 2- Mittlere Geschwindigkeit
 - 3- Hohe Geschwindigkeit
4. Stellen Sie die Taste auf 0, um das Gerät zu stoppen

Neigung

1. Stellen Sie zu Ihrer Sicherheit sicher, dass der Lüfter ausgeschaltet ist, bevor Sie das Gitter kippen.
2. Lösen Sie leicht den Rändelknopf an der Befestigungsschraube der Motoreinheit sowie den der Feststellschraube (siehe Abschnitt „MONTAGE DES KOPFES AM FUß“).

3. Ziehen Sie das Gitter mit dem Griff am hinteren Gitter vorsichtig im gewünschten Winkel nach oben oder unten.
4. Befestigen Sie die Baugruppe wieder, indem Sie die 2 Rändelknöpfe von Hand festziehen

Schwenken

Der Start der Schwenkens erfolgt über den Schwenkknopf, der sich oben am Motorblock befindet. Drücken Sie die Steuertaste, um das Schwenken zu aktivieren. Stellen Sie sicher, dass die

Gitter während des Schwenkens nichts berühren.

Ziehen Sie den Steuerknopf, um das Schwenken zu stoppen.

Wartung

- Das Gerät muss regelmäßig gereinigt und überprüft werden. Es ist keine Demontage erforderlich.
- VOR DER WARTUNG DEN STECKER IMMER AUS DER DOSE ZIEHEN!
- Achten Sie darauf, dass während der Reinigung weder Wasser noch eine andere Flüssigkeit mit dem Motor in Berührung kommt.
- Reinigen Sie den Lüfter mit einem weichen, leicht feuchten Tuch und trocknen Sie ihn anschließend ab.
- Verwenden Sie keine VERDÜNNUNGSMITTEL, ALKOHOL ODER ANDERE CHEMIKALIEN.
- Die Schutzgitter müssen mit einem Staubsauger oder einer weichen Bürste gereinigt werden.

Technische Daten

Mod: FD-40M	Piktogramm	Bedeutung	Einheit
Maximaler Luftstrom	F	59,32	m ³ /min
Leistungsaufnahme	P	46,2	W
Sollverbrauch	SV	1,28	(m ³ /min)/ W
Stromverbrauch in ausgeschaltetem Zustand	PSB	0	W
Schalldruckpegel	LWA	64,3	dB(A)
Maximale Luftgeschwindigkeit	C	3,26	m/s
Saisonaler Verbrauch	Q	14,78	kWh / a
Sollverbrauch-Messtandard	IEC 60879 :1986 +cor1 :1992		
Betriebsstunden			

HINWEISE FÜR DIE RICHTIGE ENTSORGUNG DES PRODUKTS GEMÄß DER EUROPÄISCHEN RICHTLINIE 2012/19/EU



Nach Ende der Nutzung darf das Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Das Produkt muss an eine der von der Gemeindeverwaltung zur Verfügung gestellten Sammelstellen oder an die Wiederverkäufer übergeben werden, die diese Dienstleistung erbringen. Die getrennte Entsorgung eines Haushaltsgeräts vermeidet die negativen Folgen einer falschen Entsorgung für Umwelt und Gesundheit und ermöglicht die Rückgewinnung der Materialien, aus denen es besteht, um eine erhebliche Menge an Energie und Ressourcen zu sparen. Um auf die Verpflichtung zur getrennten Entsorgung von Haushaltsgeräten hinzuweisen, trägt das Produkt das Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne.

Hergestellt in China

EUREM France, RUE MONTGOLFIER 5, 79230 PRAHECQ, FRANKREICH

**Direkte Telefonnummer des Kundendienstes : +33 (0)5
49 32 69 76**

GARANTIEKARTE

HÄNDLERSTEMPEL

DATUM :

NAME DES KUNDEN :

GARANTIE

Dieses Gerät hat eine Garantie von 2 Jahren auf Teile und Arbeit. Die Garantie deckt keine Schäden ab, die durch: unsachgemäße Verwendung, Beschädigung durch Stoß, Sturz oder witterungsbedingte Ereignisse verursacht wurden. Im Falle einer Fehlfunktion muss alles (Verpackung, Produkt, Zubehör) vom Benutzer (Porto bezahlt, wenn per Post gesendet, nichtfrankierte Pakete werden nicht akzeptiert) zusammen mit einer Fotokopie des datierten Kaufbelegs mit dem Stempel des Verkäufers an die Verkaufsstelle, wo es verkauft wurde, zurückgesandt werden. Das Gerät wird Ihnen während der Garantiezeit kostenlos und nach Ablauf dieser Frist gegen Bezahlung zurückgesandt.



NL

Gebruiksaanwijzing

MANUEL D'UTILISATION

Ventilator op voet



Ref: PM40
Mod: FD-40M



Lees alle instructies aandachtig door voordat u de ventilator gebruikt

Inhoudsopgave

Veiligheidsinstructies	42-44	Onderhoud	46
Montage	44-45	Technische gegevens	47
Werking	46	Garantiebewijs	48
Kanteling/schommeling	46		

Veiligheidsinstructies

- Lees de instructies in deze handleiding aandachtig door, want deze bevatten belangrijke informatie over de veiligheid van de installatie, het gebruik en het onderhoud.
BEWAAR DEZE GEBRUIKSAANWIJZING ZORGVULDIG VOOR TOEKOMSTIG GEBRUIK.
- Verwijder de verpakking en controleer of het apparaat niet is beschadigd. Indien u twijfelt, gebruik het apparaat dan niet en neem contact op met uw wederverkoper.
- Schakel deze ventilator niet in als deze beschadigd of defect is.
- Laat uw kinderen niet met de verpakkingselementen spelen (zoals plastic zakken).
- Controleer voordat u het apparaat aansluit of de gegevens op het typeplaatje (grijze sticker op het apparaat)

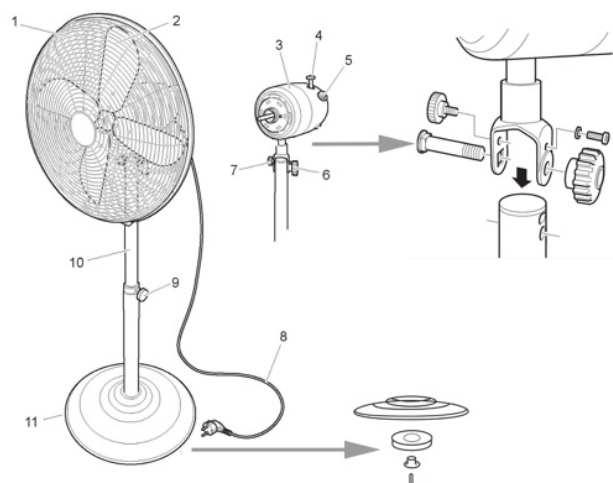
overeenkomen met die van uw elektriciteitsnetwerk thuis.

- Gebruik de ventilator alleen zoals beschreven in deze handleiding. Elk ander gebruik wordt niet aanbevolen en kan leiden tot brand, letsel of elektrocutie.
- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke beperking of door mensen zonder ervaring of kennis, mits zij onder correct toezicht staan of instructies voor het veilige gebruik van het apparaat hebben gekregen en zij de risico's hebben begrepen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. De reiniging en het onderhoud door de gebruiker mogen niet zonder toezicht door kinderen worden uitgevoerd.

- Controleer voordat u het apparaat gebruikt of verplaatst of het is losgekoppeld.
- Neem de stekker uit het stopcontact om de stroomtoevoer los te koppelen. **TREK NIET AAN HET SNOER.**
- Steek geen voorwerpen in het rooster terwijl het apparaat in werking is, **DIT ZAL ERNSTIG PERSOONLIJK LETSEL VEROORZAKEN.**
- De werking van elk elektrisch apparaat moet continu worden bewaakt wanneer er kinderen aanwezig zijn. Dit apparaat is geen speelgoed.
- Gebruik het apparaat niet op vochtige plaatsen, op plaatsen waar de temperatuur hoger is dan 40 °C of op stoffige plaatsen.
- Stel een baby of een ziek persoon niet lang zonder onderbreking bloot aan het apparaat.
- Zorg ervoor dat de plek waar het apparaat zich bevindt stabiel is.
- Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor huishoudelijk gebruik. Elk ander onderhoud dan reiniging of routineonderhoud door de gebruiker moet worden uitgevoerd door een gekwalificeerde elektricien.
- Als het voorrooster wordt verwijderd voor reinigingswerkzaamheden, zorgt u er dan voor dat de ventilator is losgekoppeld van het stroomnet voordat u deze bescherming verwijdert.
- Het gebruik van elk elektrisch apparaat omvat het naleven van enkele basisregels: **RAAK HET APPARAAT NIET AAN MET NATTE OF VOCHTIGE HANDEN OF VOETEN - GEBRUIK HET APPARAAT NIET BUITEN - TREK NIET AAN DE STROOMKABEL OF HET APPARAAT ZELF OM DE STEKKER UIT HET STOPCONTACT TE VERWIJDEREN.**
- Gebruik het apparaat niet in de onmiddellijke nabijheid van badkuipen, wastafels, douches, zwembaden, enz.
- Het gebruik van dit apparaat in stand 0, 1 of 2 in een badkamer is ten strengste verboden.
- Dompel het apparaat niet onder in water.
- Haal het apparaat niet uit elkaar om het risico op brand of elektrische schokken te verminderen.

- Er is geen reden om dit apparaat te openen om een bruikbaar onderdeel te vinden, omdat het dit niet bevat.
 - Uitsluitend bevoegd personeel mag reparatiewerkzaamheden uitvoeren.
 - Het apparaat is strikt bestemd voor huishoudelijk gebruik.
- ***Als de stroomkabel beschadigd is, moet deze om gevaar te voorkomen worden vervangen door de fabrikant, zijn onderhoudsafdeling of een vergelijkbaar gekwalificeerde persoon.***

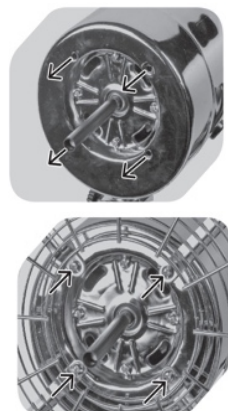
Montage



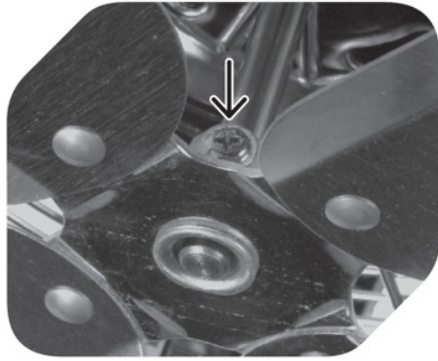
1. Voorrooster 2. Spiraal 3. Motorblok 4. Besturing van de schommeling
 5. Aan / uit-knop + snelheidskeuzeschakelaar 6. Bevestigingsschroef
 motorblok 7. Kantelknop motorblok 8. Voedingskabel 9. Wiel voor
 hoogteverstelling 10. Interne buis 11. Onderkant

MONTAGE VAN DE KOP

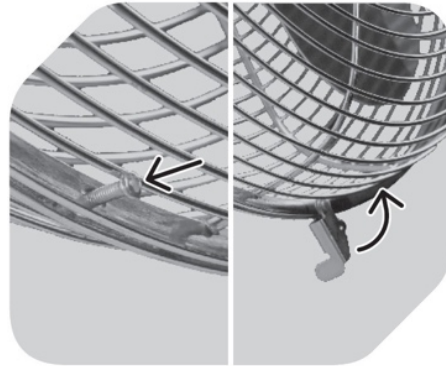
- 1- Verwijder de 4 schroeven rond de as van het motorblok. Plaats het achterrooster op het motorblok. Draai vervolgens de 4 schroeven aan om het rooster correct vast te zetten.



2- Plaats de propeller op de motoras en schroef vervolgens de klemschroef van de propeller stevig vast zoals aangegeven op de afbeelding. Controleer na het vastdraaien of de propeller vrij draait door deze met de hand te draaien.



3- Open de vergrendelingsclips op het voorrooster. Zorg ervoor dat de bevestigingsgaten van de veiligheidsschroef samenvallen en zich aan de onderkant van de roosters bevinden. Hersluit de veiligheidsclips en controleer of de 2 roosters goed zijn geplaatst en blijven vastzitten. Bevestig de kleine veiligheidsschroef op de 2 roosters.



MONTAGE VAN DE VOET

1- Verwijder de « L » -schroef aan de onderkant van de buitenste buis van de voet.

2- Monteer de buitenste buis van de voet op de basis met verwijzing naar de

algemene tekening hierboven gegeven aan het begin van de

paragraaf. Vergeet niet de zinker te plaatsen zoals aangegeven in de tekening.

3- Bevestig de basis door de « L » - schroef met de hand stevig vast te draaien.

MONTAGE VAN DE KOP OP DE VOET

Draai de hoogte-instelknop boven aan de buitenste buis los. Trek de binnenste buis omhoog, stel de hoogte in en draai het wiel stevig vast. Plaats het motorblok op de binnenste buis en pas de gaten aan om de bevestigingsschroef te ontvangen. De

kop van de bevestigingsschroef heeft een vierkant: deze moet in de steun worden ingebed.

Monteer ook de kleine borgschroef en de kartelknop.

Zet vast door de 2 gekartelde knoppen met de hand vast te draaien.

Werking

1. Plaats het apparaat op een stabiel, droog oppervlak voordat u het gebruikt.
2. Steek de stekker in een stopcontact in de muur.
3. Draai de Aan / Uit-knop om de gewenste snelheid te selecteren.

De luchtregelsnelheden zijn als volgt:

- 1- lage snelheid
 - 2- gemiddelde snelheid
 - 3- hoge snelheid
4. Zet de knop op 0 om het apparaat te stoppen

Kanteling

1. Controleer voor uw veiligheid of de ventilator is uitgeschakeld voordat u het rooster kantelt.
2. Draai de gekartelde knop op de bevestigingsschroef van de motorenheid en die van de borgschroef iets los (zie paragraaf « MONTAGE VAN DE KOP OP DE VOET »).

3. Trek met behulp van de hendel op het achterrooster het rooster voorzichtig in de gewenste hoek omhoog of omlaag.
4. Bevestig het geheel opnieuw door de 2 gekartelde knoppen met de hand vast te draaien.

Schommeling

Het activeren van de schommeling gebeurt via de schommeling-knop boven op het motorblok. Druk op de bedieningsknop om de schommeling in te schakelen. Zorg ervoor dat de

roosters tijdens de schommeling niets raken.

Trek aan de bedieningsknop om de schommeling te stoppen.

Onderhoud

- Het apparaat moet regelmatig worden gereinigd en gecontroleerd. Demontage is niet nodig.
- HAAL VOOR HET ONDERHOUD ALTIJD DE STEKKER UIT HET STOPCONTACT!
- Zorg ervoor dat water of andere vloeistoffen niet in contact komen met de motor of elk ander elektrisch onderdeel tijdens het reinigen.

- Gebruik een zachte, licht vochtige doek om uw ventilator te reinigen en droog deze vervolgens af.
- Gebruik geen VERDUNNER, ALCOHOL of ANDERE CHEMICALIËN.
- De beschermroosters moeten worden gereinigd met een stofzuiger of een zachte borstel.

Technische gegevens

Mod: FD-40M	symbool	waarde	eenheid
Maximale luchtstroom	F	59,32	m3/min
Opgenomen vermogen	P	46,2	W
Servicewaarde	SV	1,28	(m3/min)/W
Elektriciteitsverbruik in stopmodus	PSB	0	W
Geluidsvermogen	LWA	64,3	dB(A)
Maximale luchtsnelheid	C	3,26	m/s
Seizoensgebonden verbruik	Q	14,78	kWh / a
Meetnorm van de service waarde	IEC 60879: 1986 + cor1: 1992		

WAARSCHUWINGEN VOOR DE JUISTE VERWIJDERING VAN HET PRODUCT ONDER DE EUROPESE RICHTLIJN 2012/19/EU



Volgens de gebruiksvoorwaarden mag het product niet bij het huishoudelijk afval worden gegooid. Het product moet worden overgedragen aan een van de selectieve inzamelingscentra van de gemeentelijke overheid of aan de wederverkopers die deze dienst aanbieden. Het apart verwijderen van een huishoudelijk apparaat vermindert de negatieve milieu- en gezondheidsgevolgen die voortvloeien uit onjuiste verwijdering en maakt het mogelijk om de materialen waaruit het is opgebouwd terug te winnen om een aanzienlijke hoeveelheid energie en hulpbronnen te besparen. Om te herinneren aan de verplichting om huishoudelijke apparaten apart te verwijderen, draagt het product het symbool van een doorgestreepte vuilnisbak.

Vervaardigd in China

EUREM Frankrijk 5 RUE MONTGOLFIER 79230 PRAHECQ FRANKRIJK

Directe servicelijn : (33) 05 49 32 69 76

GARANTIEBEWIJS

STEMPEL VAN DE WEDERVERKOPER

DATUM :

NAAM VAN DE KLANT :

GARANTIE

Dit apparaat heeft 2 jaar garantie op onderdelen en arbeid. De garantie dekt geen schade veroorzaakt door: slecht gebruik, verslechtering door schok, val of atmosferisch fenomeen. In geval van storing moet het geheel (verpakking, product, accessoires) door de gebruiker worden geretourneerd (met port betaald indien verzonden per post. Pakketten met nog verschuldigde verzendkosten worden niet geaccepteerd.) naar het verkooppunt waar de verkoop plaatsvond, vergezeld van een fotokopie van het gedateerde aankoopbewijs met het stempel van de verkoper. Het apparaat wordt tijdens de garantieperiode gratis aan u geretourneerd en tegen betaling na deze periode.

