

FR**CONDITION DE GARANTIE**

Ce produit est garanti pour une période de 2 ans à partir de la date d'achat*, contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure anormale du produit.

*sur présentation du ticket de caisse.

GARANTIEVOORWAARDEN

Dit product wordt gegarandeerd voor een periode van 2 jaar vanaf de aankoopdatum*, voor elke storing die het gevolg is van een fabricagefout of het materiaal. Gebreken of schade door slechte installatie, onjuist gebruik of abnormale slijtage van het product worden niet gedekt door deze garantie.

*op vertoon van kassabon.

CONDICIONES DE GARANTÍA

El certificado de garantía de este producto tiene una duración de 2 años a partir de la fecha de compra* que se limita a los defectos de fabricación y averías del material. Se excluyen de la garantía deficiencias o daños originados por una mala instalación, errores en la manipulación o por un uso inadecuado.

*previa presentación del comprobante de compra.

NL**11/2017**

Ventilateur de table
Tafelventilator
Ventilador de mesa

956637 HO-F23A

ELECTRO DEPOT

1 route de Vendeville

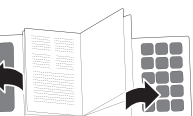
59155 FACHES-THUMESNIL - FRANCE



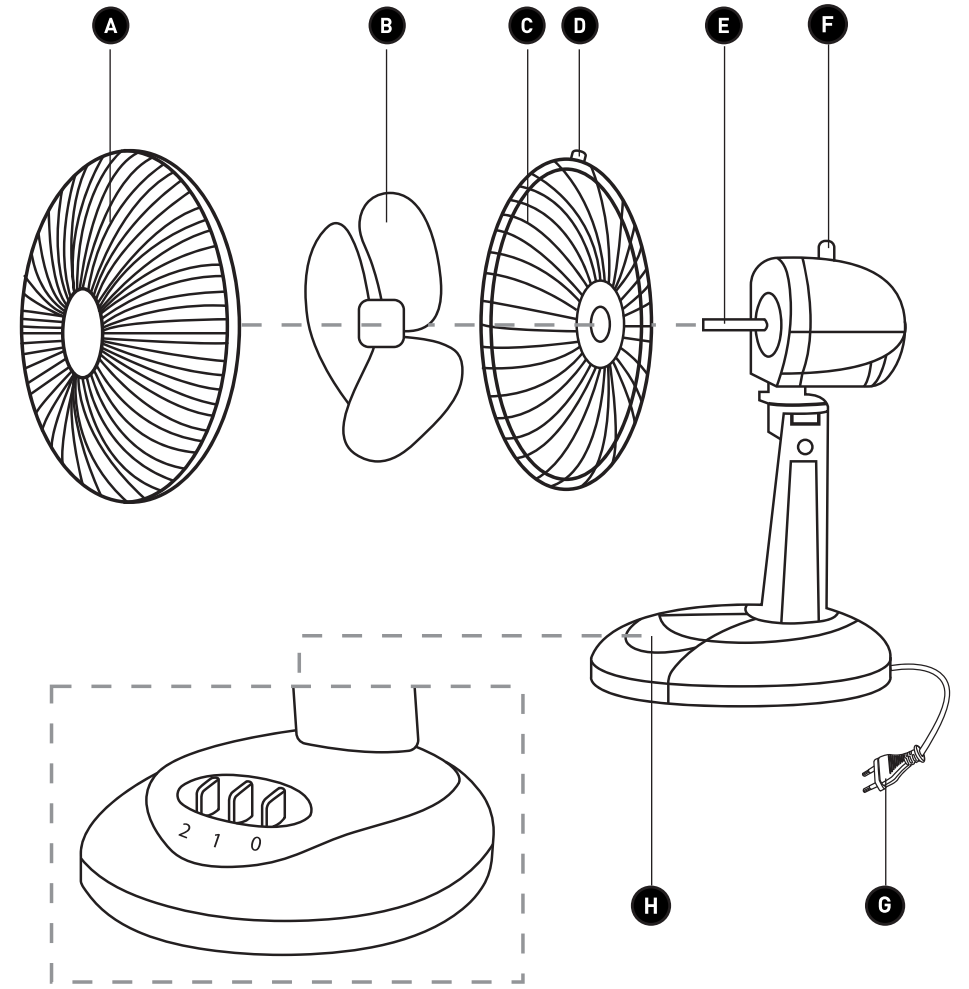
GUIDE D'UTILISATION	02
HANDLEIDING	12
INSTRUCCIONES DE USO	22

HIGH ONE

Made in PRC



138 x 210 mm



140 x 210 mm

140 x 210 mm

Merci !

Merci d'avoir choisi ce produit HIGHONE.
Choisis, testés et recommandés par ELECTRO DEPOT,
les produits de la marque HIGHONE vous assurent une
utilisation simple, une performance fiable et une qualité
irréprochable.
Grâce à cet appareil, vous savez que chaque utilisation
vous apportera satisfaction.

Bienvenue chez ELECTRO DEPOT.

Visitez notre site Internet : www.electrodepot.fr

VOTRE AVIS COMpte !



PARTAGEZ
VOTRE EXPERIENCE
SUR LES PRODUITS

Parce que votre satisfaction est notre priorité, nous vous proposons de donner votre avis sur ce produit. Il sera transmis et analysé par nos équipes afin d'améliorer continuellement le produit.

Donnez votre avis sur : <http://www.electrodepot.fr/avis-client>



ELECTRO DEPOT

Table des matières

French

A

**Avant d'utiliser
l'appareil**

4 Consignes de sécurité

B

Aperçu de l'appareil

7 Composants
7 Aperçu de l'appareil
7 Utilisation prévue
8 Caractéristiques

C

**Utilisation de
l'appareil**

9 Assemblage
9 Utilisation

D

**Nettoyage et
entretien**

9 Nettoyage et entretien
10 Rangement

E

Mise au rebut

11 Mise au rebut de votre ancien appareil

Les notices sont aussi disponibles sur le site <http://www.electrodepot.fr/sav/notices/>

Consignes de sécurité

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL ET CONSERVEZ-LES POUR POUVOIR VOUS Y RÉFÉRER ULTÉRIEUREMENT.

Consignes générales

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de plus de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées ou ayant une expérience et/ou des connaissances réduites, uniquement si elles sont surveillées ou si elles ont reçu des instructions concernant l'utilisation en toute sécurité de l'appareil et ont compris les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Ne permettez pas aux enfants d'utiliser l'appareil sans surveillance.
- Veillez respecter l'intégralité des consignes de

sécurité afin de prévenir tout dommage lié à une utilisation incorrecte !

- Cet appareil est exclusivement destiné à une utilisation domestique et ne saurait être utilisé à des fins commerciales.
- **N'utilisez jamais un appareil endommagé !** Si l'appareil est endommagé, débranchez-le de la prise de courant et contactez votre revendeur.
- **Danger d'électrocution !** Ne tentez pas de réparer l'appareil par vous-même. En cas de dysfonctionnement, les réparations doivent exclusivement être effectuées par du personnel qualifié.
- Afin d'éviter d'endommager le cordon d'alimentation, veillez à ne pas l'écraser, le déformer ou le frotter contre des bords coupants. Maintenez-le également à l'écart de toute surface chaude et flamme nue.
- Disposez le cordon de sorte que personne ne puisse le tirer ou trébucher dessus par inadvertance.
- En cas d'utilisation d'une rallonge, assurez-vous que

sa capacité correspond à l'alimentation de l'appareil.

- **Avertissement !** Ne plongez jamais les composants électriques de l'appareil dans de l'eau ou tout autre liquide. N'exposez jamais l'appareil à l'eau courante.
- N'utilisez pas l'appareil lorsque vous avez les mains mouillées ou vous tenez sur un sol humide. Ne touchez pas la fiche d'alimentation avec les mains mouillées.
- N'ouvrez en aucun cas le boîtier de l'appareil. N'insérez aucun objet étranger dans le boîtier de l'appareil.
- N'utilisez jamais d'accessoires non expressément recommandés par le fabricant. Ceux-ci pourraient exposer l'utilisateur à des risques de sécurité ou endommager l'appareil. Utilisez uniquement des pièces et accessoires d'origine.
- Ne posez aucun objet lourd sur l'appareil. Ne placez aucun objet à flamme nue, comme une bougie, sur l'appareil ou à proximité de celui-ci. Ne posez aucun objet rempli d'eau, comme un vase, sur l'appareil ou à proximité de celui-ci.
- Maintenez l'appareil à

l'écart de toute surface chaude et flamme nue. Utilisez toujours l'appareil sur une surface nivelée, stable, propre et sèche. Protégez l'appareil de la chaleur et du froid, de la poussière, des rayons du soleil, de l'humidité et des égouttements ou éclaboussures d'eau.

- Vérifiez régulièrement l'état de la fiche d'alimentation et du cordon d'alimentation afin de détecter des dommages éventuels. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- Ne débranchez pas la fiche d'alimentation de la prise de courant en tirant sur le cordon d'alimentation et n'enroulez pas le cordon d'alimentation autour de l'appareil.
- Branchez la fiche d'alimentation à une prise de courant facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil immédiatement en cas d'urgence. Débranchez la fiche d'alimentation

de la prise de courant pour mettre l'appareil complètement hors tension. Utilisez la fiche d'alimentation comme dispositif de mise hors tension de l'appareil.

- Débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant lorsque vous n'utilisez pas l'appareil ou avant de procéder à son nettoyage.
- Mettez toujours l'appareil hors tension avant de débrancher la fiche d'alimentation.
- En cas de surchauffe du cordon d'alimentation, veuillez interrompre l'utilisation de l'appareil, puis débranchez le de la prise de courant.
- En cours d'utilisation, gardez mains, cheveux, vêtements et ustensiles à l'écart de la grille de sécurité afin de prévenir tous risques de blessures et d'éviter d'endommager l'appareil. Ne couvrez jamais l'appareil.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance en cours d'utilisation.
- N'utilisez pas l'appareil en présence de vapeurs explosives ou inflammables.
- Mettez l'appareil hors tension avant de le déplacer.
- Évitez de déplacer l'appareil en cours d'utilisation.
- Le ventilateur doit être placé sur une surface stable en cours d'utilisation afin de prévenir tout risque de basculement.
- Ne laissez pas les lames rotatives entrer en contact avec le cordon d'alimentation.
- Ne faites pas passer le cordon d'alimentation sous un tapis.
- Assurez-vous de couper le commutateur de l'appareil, puis débranchez celui-ci de la source d'alimentation avant de le monter, de le déplacer et de procéder à son nettoyage et entretien.
- N'insérez aucun objet dans l'appareil, ni ne laissez aucun objet étranger s'introduire dans l'appareil. Cela présente un risque d'électrocution et pourrait endommager le ventilateur.
- Ne suspendez jamais vos vêtements ou tous autres articles pour les faire sécher au-dessus du ventilateur.

- N'utilisez pas cet appareil sans les grilles de sécurité en place.
- Maintenez les objets comme des rideaux au minimum 1 mètre à l'écart de l'appareil.
- Maintenez toujours le ventilateur à la verticale afin d'éviter de l'endommager.
- Ne retirez pas les grilles de sécurité pour les nettoyer. Pour les détails relatifs au nettoyage, veuillez consulter la section « Nettoyage et entretien ».
- **Démontage :** assurez-vous que le ventilateur est débranché de l'alimentation électrique avant d'enlever la protection.

Composants

A Grille avant

B Ailette

C Grille arrière

D Verrouillage de la grille

E Tige

F Bouton d'embrayage

G Fiche d'alimentation

H Touches

Aperçu de l'appareil

- Déballez l'appareil. Retirer toutes les étiquettes du produit. Veuillez vérifier son exhaustivité et s'il est en bon état. Si l'appareil est endommagé ou présente un dysfonctionnement, ne l'utilisez pas et rapportez-le à votre revendeur ou service après-vente.
- Conservez tous les emballages hors de portée des enfants. Il existe un risque d'accident si les enfants jouent avec les matériaux d'emballage.

Utilisation prévue

- Cet appareil est conçu exclusivement pour produire un flux d'air de refroidissement.
- Toute autre utilisation peut endommager l'appareil ou provoquer des blessures.

Caractéristiques

Modèle : 956637 HO-F23A
 Tension d'alimentation : 220 - 240 V~, 50/60Hz
 Consommation électrique : 30 W
 Classe de protection : Classe II

Description	Symbol	Valeur	Unité
Débit d'air maximal	F	23,21	m ³ /min
Puissance absorbée	P	20,80	W
Valeur de service	SV	1,12	(m ³ /min)/W
Consommation d'électricité en mode « veille »	P _{SB}	-	W
Consommation d'électricité en mode « arrêt »	P _{OFF}	0	W
Niveau de puissance acoustique	L _{WA}	50,52	dB (A)
Vitesse maximale de l'air	C	2,75	mètres/sec
Consommation d'électricité saisonnière	Q	6,66	kWh/a
Norme de mesure de la valeur de service	IEC 60879:1986 (corr.1992)		
Coordonnées de contact pour tout complément d'information	ELECTRO DEPOT 1 route de Vendeville 59155 FACHES-THUMESNIL - FRANCE		

Utilisation de l'appareil

Assemblage

- Dévissez l'écrou dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.
- Placez la grille arrière avec la poignée vers le haut.
- Vissez fermement l'écrou en plastique pour fixer la grille arrière. Dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Placez l'ailette sur la tige jusqu'à ce qu'elle touche l'axe de maintien et pousser au fond.
- Dévissez la vis se trouvant sur la grille arrière. Placez la grille avant sur la grille arrière, les petits trous ronds de manière à ce qu'ils correspondent afin de faire passer la vis. Fixez les grilles à l'aide des clips puis utilisez un tournevis pour serrer la vis de fermeture.

Utilisation



ATTENTION !

Ne branchez jamais la fiche électrique sur une prise électrique lorsque vous assemblez le ventilateur.

- Pour ajuster la trajectoire de l'air frais, inclinez vers le haut ou vers le bas la grille de ventilation.
- Branchez le cordon d'alimentation dans une prise murale adaptée.
- Vous pouvez régler la vitesse à l'aide des touches :

Vitesse

0	Arrêt
1	Lent
2	Rapide

- Pour activer ou arrêter l'oscillation, appuyez ou tirez sur le bouton.

Nettoyage et entretien



AVERTISSEMENT

- Avant de procéder au nettoyage ou à l'entretien de l'appareil, veillez à mettre celui-ci hors tension et à le débrancher de la prise de courant.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
- Conservez les aérations à l'arrière du moteur sans poussière.

French

- Essuyez les parties extérieures avec un chiffon doux imprégné d'un nettoyant doux.
- Nettoyez les parties en plastique avec un chiffon doux humidifié avec un liquide vaisselle doux. Enlevez le film savonneux avec un chiffon et séchez complètement.
- Ne permettez pas à l'eau ou à n'importe quel autre liquide de pénétrer dans le bloc moteur ou les pièces intérieures.
- N'utilisez jamais de détergents corrosifs, de brosses métalliques, de tampons à récurer abrasifs ou d'outils métalliques/tranchants pour nettoyer votre appareil.
- Séchez entièrement l'appareil après nettoyage.
- Rangez l'appareil dans un endroit frais, sec et propre, hors de la portée des enfants et des animaux de compagnie.
- Veuillez conserver l'emballage pour ranger votre appareil lorsque vous ne l'utilisez pas sur une plus longue période.

Rangement

- Débranchez toujours l'appareil de la prise de courant avant de le ranger.

Mise au rebut de votre ancien appareil

COLLECTE SÉLECTIVE DES DÉCHETS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES



Cet appareil comporte le symbole DEEE (Déchet d'équipement électrique et électronique) signifiant qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver notre environnement.



Nos emballages peuvent faire l'objet d'une consigne de tri.
Pour en savoir plus : www.consignesdetri.fr

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT - DIRECTIVE 2012/19/UE

Afin de préserver notre environnement et notre santé, l'élimination en fin de vie des appareils électriques et électroniques doit se faire selon des règles bien précises et nécessite l'implication de chacun, qu'il soit fournisseur ou utilisateur.



C'est pour cette raison que votre appareil, tel que le signale le symbole  apposé sur sa plaque signalétique ou sur l'emballage, ne doit en aucun cas être jeté dans une poubelle publique ou privée destinée aux ordures ménagères. L'utilisateur a le droit de déposer l'appareil dans un lieu public de collecte procédant à un tri sélectif des déchets pour être recyclé ou réutilisé pour d'autres applications, conformément à la directive.

Bedankt!

Bedankt om voor dit product van HIGHONE gekozen te hebben. De producten van het merk HIGHONE worden gekozen, getest en aanbevolen door ELECTRO DEPOT en verzekeren u een eenvoudig gebruik, een betrouwbare prestatie en een onberispelijke kwaliteit.

Dankzij dit toestel weet u dat elk gebruik tevredenstellend zal zijn.

Welkom bij ELECTRO DEPOT.

Bezoek onze website www.electrodepot.be



De gebruiksaanwijzingen kunnen tevens worden geraadpleegd op de website:
<http://www.electrodepot.be>

Inhoudsopgave

Nederlands

A

Alvorens het apparaat

14 Veiligheidsinstructies

B

Overzicht van het apparaat

17 Onderdelen
17 Beschrijving van de onderdelen
17 Doelmatig gebruik
18 Specificaties

C

Het apparaat gebruiken

19 Montage
19 Bediening

D

Reiniging en onderhoud

19 Reiniging en onderhoud
20 Opslag

E

Verwijdering

21 Afdanken van uw oude machine

Veiligheidsinstructies

LEES DEZE GEBRUIKSAANWIJZING AANDACHTIG DOOR VOORDAT U HET APPARAAT IN GEBRUIK NEEMT EN BEWAAR ZE VOOR LATERE RAADPLEGING.

Algemene veiligheidsinstructies

- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en ouder of personen met beperkte fysische, visuele of mentale mogelijkheden, of die een gebrek hebben aan ervaring en kennis, als ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilig gebruik van het apparaat en de gevaren die het gebruik van het apparaat met zich meebrengen begrijpen. Laat kinderen niet met het apparaat spelen. Kinderen zonder toezicht mogen het apparaat niet reinigen of onderhouden.
- Laat kinderen het apparaat nooit zonder toezicht gebruiken.

- Leef de veiligheidsvoorschriften na om schade door verkeerd gebruik te vermijden!
- Dit apparaat is alleen geschikt voor huishoudelijk gebruik, het is niet ontworpen voor commerciële doeleinden.
- **Gebruik nooit een beschadigd apparaat!** Als het apparaat beschadigd is, haal de stekker uit het stopcontact en neem contact op met uw handelaar.
- **Elektrocutiegevaar!** Repareer het apparaat nooit zelf. In geval van een storing mag de reparatie van het apparaat alleen door een vakbekwame persoon uitgevoerd worden.
- Om schade aan het snoer te vermijden, zorg dat het niet wordt verpletterd of vervormd en dat het niet over scherpe randen schuurt. Houd het snoer uit de buurt van een warm oppervlak of open vlam.
- Leg het snoer op een degelijke manier zodat niemand er per ongeluk aan kan trekken of over kan struikelen.

- Als u een verlengsnoer gebruikt, zorg dat het vermogen overeenstemt met deze van het apparaat.
- **Waarschuwing!** Dompel de elektrische onderdelen van het apparaat nooit in water of een andere vloeistof. Plaats het apparaat nooit onder stromend water.
- Gebruik het apparaat niet als u natte handen hebt of op een vochtige vloer staat. Raak de stekker nooit met natte handen aan.
- Open in geen geval de behuizing van het apparaat. Steek geen vreemde voorwerpen in de behuizing van het apparaat.
- Gebruik geen accessoires die niet door de fabrikant worden aanbevolen. Deze kunnen letsel aan de gebruiker en schade aan het apparaat veroorzaken. Gebruik alleen authentieke onderdelen en accessoires.
- Plaats geen zware voorwerpen op het apparaat. Plaats geen voorwerp met een open vlam, zoals een kaars, op of in de buurt van het apparaat. Plaats tevens geen voorwerp gevuld met water, zoals een vaas, op of in de buurt van het apparaat.
- Houd het apparaat uit de buurt van een warm oppervlak of open vlam. Gebruik het apparaat altijd op een vlak, stabiel, schoon en droog oppervlak. Bescherm het apparaat tegen extreme warmte of koude, stof, direct zonlicht, vocht en waterdruppels of gespotter.
- Controleer regelmatig de staat van het snoer en de stekker om risico op schade te beperken. Als het snoer beschadigd is, laat het vervangen door de fabrikant, een erkend servicecentrum of een gelijkwaardig bekwaam persoon om elk gevaar te voorkomen.
- Haal de stekker niet uit het stopcontact door aan het snoer te trekken en wikkel het snoer niet rond het apparaat.
- Steek de stekker in een stopcontact die eenvoudig te bereiken is zodat u het snoer snel uit het stopcontact kunt halen indien nodig. Haal de stekker uit het

Alvorens het apparaat

stopcontact om het apparaat volledig van de voeding te ontkoppelen. Gebruik de stekker als voorziening om het apparaat van de voeding te ontkoppelen.

- Haal de stekker uit het stopcontact als u het apparaat niet gebruikt en alvorens het apparaat schoon te maken.
- Schakel altijd eerst het apparaat uit voordat u de stekker uit het stopcontact trekt.
- Als het snoer oververhit raakt, gebruik het apparaat niet langer en haal de stekker uit het stopcontact.
- Tijdens de werking, houd handen, haar, kleding en keukengerei uit de buurt van de beschermroosters om letsel en schade aan het apparaat te voorkomen. Dek het apparaat nooit af.
- Laat het apparaat nooit zonder toezicht achter wanneer in werking.
- Gebruik het apparaat niet in de nabijheid van explosieve of brandbare dampen.
- Schakel het apparaat uit voordat u het verplaatst.
- Verplaats het product niet

wanneer in gebruik.

- Plaats de ventilator op een stabiel oppervlak wanneer in werking om het risico op omvallen te vermijden.
- Zorg dat het snoer de draaiende messen niet aanraakt.
- Leg het snoer niet onder een tapijt.
- Schakel het apparaat uit en haal de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat in elkaar zet, verplaatst, reinigt of onderhoudt.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat en zorg dat er niets in kan vallen. Dit kan elektrische schokken of schade aan de ventilator veroorzaken.
- Hang geen kleding of andere items aan de ventilator om te drogen.
- Gebruik het apparaat niet zonder de beschermroosters op de juiste plaats.
- Houd voorwerpen, zoals gordijnen, op een afstand van minstens 1 meter van dit apparaat.
- Om schade aan de ventilator te vermijden, gebruik het altijd in een rechtop-

Alvorens het apparaat

- staande positie.
- Haal de beschermroosters niet af om het apparaat te reinigen. Voor informatie over het reinigen, raadpleeg de sectie "Reiniging en onderhoud".

- **Demontage:** Haal eerst de stekker uit het stopcontact voordat u de beschermroosters verwijdert.

Onderdelen

A Voorste beschermrooster

B Ventilatorblad

C Achterste beschermrooster

D Roostervergrendeling

E Stang

F Oscillatieknop

G Stekker

H Toetsen

Beschrijving van de onderdelen

- Haal het apparaat uit de verpakking. Verwijder alle labels van het product. Controleer of het volledig is en zich in een goede staat bevindt. Als het apparaat beschadigd of defect is, gebruik het niet en breng het terug naar uw handelaar of klantenservice.
- Houd alle verpakking buiten het bereik van kinderen. Er is risico op een ongeval als kinderen met de verpakking spelen.

Doelmatig gebruik

- Dit apparaat is alleen ontworpen om een koele luchtstroom te produceren.
- Elk ander gebruik kan schade aan het apparaat en letsel aan personen teweegbrengen.

Specificaties

Model: 956637 HO-F23A
 Voedingsspanning: 220 - 240 V~, 50/60Hz
 Stroomverbruik: 30 W
 Beschermsklasse: Klasse II

Beschrijving	Symbol	Waarde	Einheid
Maximaal luchtdebit	F	23,21	m ³ /min
Opgenomen vermogen	P	20,80	W
Servicewaarde	SV	1,12	(m ³ /min)/W
Elektriciteitsverbruik in de stand "Stand-by"	P _{SB}	-	W
Elektriciteitsverbruik in de stand "uit"	P _{OFF}	0	W
Geluidsvermogniveau	L _{WA}	50,52	dB (A)
Maximale luchtsnelheid	C	2,75	meter/sec
Seizoensgebonden stroomverbruik	Q	6,66	kWh/a
Meetnorm van servicewaarde		IEC 60879:1986 (corr.1992)	
Contactgegevens voor extra informatie		ELECTRO DEPOT 1 route de Vendeville 59155 FACHES-THUMESNIL - FRANKRIJK	

Het apparaat gebruiken

Montage

- Maak de moer los door deze tegen de klok in te draaien.
- Plaats het achterste beschermerrooster met het handvat naar boven.
- Draai de kunststof moer stevig vast om het achterste beschermerrooster vast te zetten. Draai met de klok mee.
- Duw het ventilatorblad op de stang totdat deze de as raakt.
- Draai de schroef op het achterste beschermerrooster los. Plaats het voorste beschermerrooster tegen het achterste beschermerrooster, de kleine ronde openingen moeten met elkaar overeenstemmen, en breng de schroef vervolgens opnieuw aan. Maak de roosters vast met behulp van de klemmen en draai vervolgens de schroef vast met behulp van een schroevendraaier.

Bediening



WAARSCHUWING!

Steek de stekker nooit in een stopcontact terwijl u de ventilator in elkaar zet.

- Om de ventilatierichting te wijzigen, kantel het ventilatierooster naar boven of onder.
- Steek de stekker in het stopcontact.
- Stel de gewenste snelheid in met behulp van de knoppen:

Snelheid

0	Uit
1	Langzaam
2	Snel

- Om de oscillatie te starten of te stoppen, druk op of trek aan de knop.

Reiniging en onderhoud



WAARSCHUWING

- Voordat u het apparaat reinigt of onderhoudt, controleer of het apparaat is uitgeschakeld en de stekker uit het stopcontact is gehaald.
- Dompel het apparaat niet in water of een andere vloeistof.
- Houd de luchtoepningen aan de achterkant van de motor altijd stofvrij.

Reiniging en onderhoud

- Veeg de buitenkant schoon met een zachte doek geweekt in een mild schoonmaakmiddel.
- Reinig de kunststof delen met een zachte doek bevochtigd met een mild afwasmiddel. Verwijder de zeepresten met een doek en veeg volledig droog.
- Zorg dat er geen water of een andere vloeistof het motorblok of een ander intern onderdeel binnendringt.
- Maak uw apparaat niet schoon met een agressief schoonmaakmiddel, metalen borstel, schuursponsje of een metalen/scherp voorwerp.
- Droog het apparaat volledig na elke reiniging.
- Bewaar het apparaat op een koele, droge en schone ruimte, uit de buurt van kinderen en huisdieren.
- Bewaar de verpakking om het apparaat in op te bergen, wanneer het voor langere tijd niet gebruikt zal worden.

Opslag

- Haal altijd de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat opbergt.

Afdanken van uw oude machine

SELECTIEVE INZAMELING VAN ELEKTRISCH EN ELEKTRONISCH AFVAL



Dit toestel is voorzien van het DEEE-symbool, wat betekent dat het niet bij het huishoudelijke afval gegooid mag worden op het einde van zijn levensduur, maar dat het naar een recyclagecentrum voor elektrische en elektronische huishoudtoestellen gebracht dient te worden. Wanneer u versleten huishoudtoestellen recycleert, levert u een aanzienlijke bijdrage tot de bescherming van ons milieu.

BESCHERMING VAN HET MILIEU - RICHTLIJN 2012/19/EU

Wanneer u versleten elektrische en elektronische apparaten recycleert, levert u een aanzienlijke bijdrage tot de bescherming van ons milieu en onze gezondheid. Dit dient echter wel te gebeuren volgens bepaalde regels en vraagt de betrokkenheid van zowel leverancier als consument.



Daarom is uw toestel voorzien van het symbool  dat op het typeplaatje of op de verpakking aangebracht werd, in geen geval in een openbare of privévuilnisbak voor huishoudelijk afval gooien. De gebruiker heeft het recht om het toestel naar openbare inzamelpunten voor selectieve afvalverwerking te brengen zodat het toestel gerecycleerd of opnieuw gebruikt kan worden voor toepassingen conform de richtlijn.

¡Muchas gracias!

Muchas gracias por haber elegido nuestro producto HIGHONE. Seleccionado, testado y recomendado por ELECTRO DEPOT. Los productos de la marca HIGHONE le garantizan una facilidad de uso, un rendimiento eficaz y una calidad impecable.

Con este dispositivo puede estar seguro de que siempre quedará satisfecho al utilizarlo.

Bienvenido a ELECTRO DEPOT.

Visite nuestra página web: www.electrodepot.es



El manual se puede consultar en el sitio web de <http://www.electrodepot.es>

A

Antes de empezar

24 Indicaciones de seguridad

B

Descripción del dispositivo

27 Lista de partes
27 Descripción del aparato
27 Uso previsto
28 Especificaciones técnicas

C

Uso del dispositivo

29 Montaje
29 Uso

D

Mantenimiento y limpieza

29 Mantenimiento y limpieza
30 Almacenamiento

E

Eliminación

31 Desecho de su dispositivo obsoleto

Indicaciones de seguridad

POR FAVOR, LEA ESTE MANUAL CON DETENIMIENTO ANTES DE UTILIZAR EL APARATO Y CONSÉRVELO PARA FUTURAS CONSULTAS.

Información general

- Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con poca experiencia o conocimiento, siempre que se encuentren bajo supervisión o se les haya informado sobre el uso seguro del aparato, y sean conscientes de los posibles peligros. No está permitido que los niños jueguen con el dispositivo. Los niños no deben llevar a cabo la limpieza y el mantenimiento, a menos que se encuentren bajo supervisión.
- No permita que los niños usen el aparato sin supervisión.
- ¡Siga todas las indicacio-

nes de seguridad para evitar daños provocados por un uso incorrecto!

- Este aparato está destinado exclusivamente a un uso doméstico y no deberá utilizarse con fines comerciales.
- **¡Nunca utilice un aparato dañado!** Si el aparato está dañado, desenchúfelo de la toma de corriente y póngase en contacto con el distribuidor.
- **¡Peligro de descarga eléctrica!** Nunca intente reparar el dispositivo usted mismo. En caso de funcionamiento incorrecto, solo el personal cualificado debe realizar las reparaciones.
- Para evitar daños en el cable de conexión a la red, no lo aplaste, deforme o frote contra bordes cortantes. Asimismo, manténgalo lejos de cualquier superficie caliente o llama abierta.
- Coloque el cable de tal forma que nadie pueda tirar de él o tropezarse con él por descuido.
- Si utiliza un alargador, compruebe que su capa-

- **Atención!** Nunca sumerja los componentes eléctricos del dispositivo en agua o en cualquier otro líquido. Nunca ponga el dispositivo bajo agua corriente.
- No utilice el aparato con las manos mojadas o si el suelo está húmedo. No sujeté nunca el enchufe de alimentación con las manos mojadas.
- No abra la carcasa del dispositivo. No introduzca ningún objeto extraño en el interior de la carcasa.
- Nunca utilice accesorios si no están expresamente aconsejados por el fabricante. Estos podrían suponer un riesgo para el usuario o dañar el aparato. Por este motivo, utilice únicamente piezas y accesorios originales.
- No coloque ningún objeto pesado sobre el aparato. No coloque ningún objeto con una llama viva (por ejemplo, una vela) sobre el aparato o cerca de él. No ponga ningún objeto lleno de agua (por ejemplo, un

- vaso) sobre el aparato o cerca de él.
- Mantenga el aparato lejos de cualquier superficie caliente o llama viva. Utilice siempre el aparato sobre una superficie plana, estable, limpia y seca. Proteja el dispositivo del calor y el frío, el polvo, los rayos del sol, la humedad, los goteos y las salpicaduras de agua.
 - Compruebe periódicamente el estado del enchufe y el cable de alimentación para poder detectar posibles daños. Para evitar peligros, si el cable de alimentación está dañado, deberá ser reemplazado por el fabricante, su servicio posventa o por una persona cualificada.
 - No desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente tirando del cable ni enrolle el cable en torno al dispositivo.
 - Conecte el enchufe a una toma de corriente de fácil acceso para poder desenchufarlo inmediatamente en caso de urgencia. Desconecte la clavija de alimentación de la toma de

corriente para apagar el aparato totalmente. Utilice el enchufe como aparato para apagar el aparato.

- Desenchúfelo de la toma de corriente cuando no lo utilice o antes de proceder con su limpieza.
- Apague siempre el aparato antes de desconectar la clavija de alimentación.
- En caso de que el cable de alimentación se caliente, deje de usar el aparato y desenchúfelo de la toma de corriente.
- Durante su uso, mantenga las manos, el pelo, la ropa y los utensilios alejados de la rejilla de seguridad para evitar cualquier riesgo de lesión o dañar el aparato. Nunca cubra el aparato.
- Nunca deje el aparato sin vigilancia mientras lo esté utilizando.
- No use el aparato en presencia de vapores explosivos o corrosivos.
- Apague el aparato antes de moverlo.
- Evite mover el aparato durante su uso.
- Durante el uso, el ventilador debe colocarse encima

de una superficie estable para evitar cualquier riesgo de caída.

- No permita que las cuchillas giratorias entren en contacto con el cable de conexión a la red.
- No pase el cable de alimentación por debajo de una alfombra.
- Asegúrese de cerrar el conmutador del aparato y desenchúfelo de la fuente de alimentación antes de montarlo o moverlo y antes de realizar cualquier tarea de limpieza o mantenimiento.
- No inserte ningún objeto en el aparato ni permita que ningún objeto extraño se introduzca en el aparato. Esto podría suponer un riesgo de descarga eléctrica y podría dañar el ventilador.
- Nunca cuelgue sus prendas u otros artículos encima del ventilador para que se sequen.
- No utilice este aparato sin las rejillas de seguridad colocadas.
- Mantenga los objetos como, por ejemplo, corti-

- nas, a una distancia mínima del aparato de 1 metro.
- Mantenga siempre el ventilador en posición vertical para evitar dañarlo.
 - No retire las rejillas de seguridad para limpiarlas. Para información relacionada con la limpieza, con-

sulte el apartado "Limpieza y mantenimiento".

- **Desmontaje:** asegúrese de que el ventilador está desenchufado antes de retirar la protección.

Listas de partes

A	Rejilla delantera	E	Varilla
B	Aleta	F	Botón de acoplamiento
C	Rejilla posterior	G	Enchufe
D	Cierre de la rejilla	H	Botones

Descripción del aparato

- Desembale el aparato. Retire todos los adhesivos del aparato. Controle que el aparato reúne todas las condiciones establecidas y se encuentra en perfecto estado. Si el aparato está dañado o presenta averías, no lo utilice y hágase lo llevar a su distribuidor o servicio al cliente.
- Mantenga el embalaje fuera del alcance de los niños. Existe un riesgo de accidente si los niños juegan con el embalaje.

Uso previsto

- Este aparato está diseñado exclusivamente para producir un flujo de aire de refrigeración.
- Cualquier otro uso puede deteriorar el aparato o provocar daños.

Especificaciones técnicas

Modelo: 956637 HO-F23A
 Tensión de alimentación: 220 - 240 V~, 50/60Hz
 Consumo eléctrico: 30 W
 Tipo de protección: Clase II

Descripción	Símbolo	Valor	Unidad
Flujo de aire máximo	F	23,21	m ³ /min
Consumo eléctrico	P	20,80	W
Valor de servicio	SV	1,12	(m ³ /min)/W
Consumo de energía en modo "reposto"	P _{SB}	-	W
Consumo eléctrico en modo de espera "parada"	P _{OFF}	0	W
Nivel de potencia acústica	L _{WA}	50,52	dB (A)
Velocidad máxima del aire	C	2,75	metros/s
Consumo de energía temporal	Q	6,66	kWh/a
Norma del medida del valor de servicio	IEC 60879:1986 (corr.1992)		
Datos de contacto para solicitar información complementaria	ELECTRO DEPOT 1 route de Vendeville 59155 FACHES-THUMESNIL - FRANCE		

Montaje

- Afloje la tuerca girándola en sentido contrario a las agujas del reloj.
- Coloque la rejilla posterior con el mango hacia arriba.
- Apriete bien la tuerca de plástico para fijar la rejilla posterior. En el sentido de las agujas del reloj.
- Coloque la aleta sobre la varilla hasta que toque el eje de mantenimiento y presione con fuerza.
- Desatornille el tornillo que encontrará en la rejilla posterior. Coloque la rejilla delantera sobre la rejilla posterior, haciendo coincidir los pequeños agujeros redondos para poder pasar el tornillo. Fije las rejillas con ayuda de los ganchos y después utilice un destornillador para apretar el tornillo de cierre.

Uso



¡ATENCIÓN!

No enchufe nunca el cable a una toma de corriente durante el montaje del ventilador.

- Para ajustar la trayectoria del aire fresco, incline la rejilla de ventilación hacia arriba o hacia abajo.
- Enchufe el cable a una toma de pared adecuada.
- Puede ajustar la velocidad con los botones:

Velocidad

0	Paro
1	Lento
2	Rápido

- Para activar o parar la oscilación, pulse o estire el botón.

Mantenimiento y limpieza



ADVERTENCIA

- Apague el aparato antes de llevar a cabo su limpieza y mantenimiento. Desconecte el enchufe de la toma de corriente.
- Nunca sumerja el dispositivo en agua u otros líquidos.
- Consérve las ventilaciones traseras del motor libres de polvo.

Español

- Limpie las piezas exteriores con un paño suave humedecido con un detergente suave.
- Limpie las piezas de plástico con un paño suave humedecido con lavavajillas suave. Elimine la película de jabón con un trapo y seque completamente.
- No permita que el agua o cualquier otro líquido penetren en el bloque motor o en las piezas interiores.
- Nunca utilice detergentes corrosivos, cepillos metálicos, estropajos abrasivos o herramientas metálicas / cortantes para limpiar el dispositivo.
- Tras la limpieza, seque el aparato por completo.
- Almacene el dispositivo en un lugar fresco, seco y limpio. Conserve el dispositivo fuera del alcance de los niños y animales.
- Guarde el embalaje para almacenar su dispositivo cuando no lo vaya a utilizar durante largos períodos de tiempo.

Almacenamiento

- Antes de almacenar el dispositivo, desconéctelo del suministro eléctrico.

Desecho de su dispositivo obsoleto

ELIMINACIÓN DE DESECHOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS



Este dispositivo contiene el símbolo de la Directiva RAEE (Directiva sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos), lo que significa que al no puede ser desecharo en la basura doméstica una vez finalizada su vida útil, sino en puntos de recogida locales para la separación de residuos. La recuperación de residuos contribuye a la protección del medio ambiente.

PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE - DIRECTIVA 2012/19/EU

Para proteger nuestro medio ambiente y nuestra salud, los dispositivos viejos eléctricos y electrónicos deben desecharse según las normas establecidas, a seguir tanto por los proveedores, como por los usuarios.

Por este motivo, su dispositivo con el símbolo indicado en su etiqueta de identificación o embalaje,



no debe desecharse en un cubo de basura público o privado de uso doméstico. El usuario debe entregar el dispositivo en puntos de recogida locales para su reciclaje y clasificación, o para ser reutilizados con otros fines según lo definido en la Directiva.