

Darkwind, un destratificateur et un ventilateur de plafond
DC pales bois,point lumineux puissant dimable, wifi et
thermostat.

549,99 €

Référence KL_Darkwind

Klassfan, Garantie 10 Ans

Destratificateur de plafond DC design 122cm moteur noir mate pales bois avec point lumineux 3 tons, dimmable Wifi.

Modèle : "KL_Darkwind"

Darkwind est un destratificateur au design moderne, idéal pour rafraîchir des pièces de 15 à 25m², élégant, discret, doté de la télécommande klassfan et une foule de fonctions, champion du monde de basse consommation.



Description du produit :

Klassfan, Garantie 10 Ans

Destratificateur de plafond DC design 122cm moteur noir mate pales bois avec point lumineux 3 tons, dimmable.

Modèle: "KL_Darkwind"

Le Darkwind, est la réponse de Klassfan, à LBA Home. En effet, en rupture de stock de façon quasi permanente, Klassfan a décidé de jouer ce produit à la façon Klassfan.

Qu'est ce que le style Klassfan ? Klassfan ne conçoit pas des ventilateurs de plafond, mais des outils de régulation thermiques très poussés.

Le sens du détail chez klassfan est tel qu'il devient un acteur incontournable du secteur et désormais une référence.

Chez klassfan, la réflexion se porte essentiellement sur l'endroit où s'installe le ventilateur, et à partir de là, ils implantent des caractéristiques afin de rendre le ventilateur le plus pratique possible pour l'utilisateur.

Pour commencer, un ventilateur de plafond qui s'installe dans une pièce de 10 à 25 m² doit avoir des vitesses de démarrage basses. L'idée étant de pouvoir dormir sous le ventilateur sans avoir un bon rhume.

Du coup, les vitesses de ce ventilateur dans les deux premières vitesses sont très douces, 71 Rpm pour la première, et 95 pour la seconde, la troisième étant à 120 Rpm, ce qui équivaut est la première vitesse d'un ventilateur normal !

La nuisance sonore est également un sujet, grâce à un moteur très qualitatif, et des pales profilées, ce ventilateur est Hyper silencieux, à tel point qu'il ne passe pas les 36 Db(a) en Vitesse 3, il est donc labellisé Hyper silence, dormir en dessous est donc largement possible, même pour les plus sensibles d'entre vous.

Question fonctionnement, Klassfan implante une série de fonctions classiques, et d'autres qui le sont beaucoup moins.

Pour les classiques, on dispose d'un Timer d'arrêt de 30 Minutes à 8 heures, d'une fonction vent naturel, et d'une fonction Hivers.

Pour les Originales, la fonction WIFI :

Vous accéder à votre ventilateur et au point lumineux depuis votre téléphone portable, pratique pour ne pas se battre avec son épouse pour savoir qui aura la télécommande pendant la nuit, à chacun son portable, et donc chacun peut accéder au ventilateur. (la télécommande étant aussi présente)

L'autre avantage du Wifi, c'est que vous pouvez accéder à votre ventilateur même si vous n'êtes pas dans la pièce, donc vous pouvez allumer votre ventilateur depuis votre bureau, dans la voiture, ou depuis le salon, au cas où il vous souhaitiez rafraîchir votre chambre avant d'y rentrer.

Pour les hôtels, et chambre d'hôte, bureaux, restaurants, cafés etc.. on peut aussi gérer "en grappe" depuis son téléphone ou tablette plusieurs ventilateurs cela évite de mettre à disposition les télécommandes, pratique car avec un téléphone vous pouvez gérer jusqu'à 36 unités et vous ne perdez pas de télécommande.

Lorsque l'on dort, on supporte pas très bien les BIP du ventilateur au moment où votre conjoint règle ce dernier, qu'à cela ne tienne, le BIP est débrayé donc vous ne l'entendrez plus, et vous ne réveillerez personne avec votre ventilateur !

la fonction thermostat peut sembler un gadget à priori, mais si on y pense bien, on est vraiment sur un régulateur thermique intéressant.

En effet, le thermostat est préprogrammé, et lorsqu'il est activé, il permet au ventilateur de varier l'intensité de la ventilation en fonction de la température captée, ce dernier fonctionne ainsi :

de 0 à 19 ° = V1

De 19° à 21 ° = V2

DE 22° à 23 ° = V3

De 24 à 26° = V4

De 26 à 28° = V5

Au delà de 28° = V6

Alors à quoi cela peut-il nous servir ? Hors mis la destratification de l'air l'hiver qui est un vrai sujet. L'été, vous cumulez de l'air chaud dans les pièces souvent dûs aux matériaux qui chauffent, et qui restituent progressivement l'énergie de "latence" cumulée en journée.

Du coup les espaces fermés ou mal aérés sont de véritables étuves, abominablement chauds.

La bonne pratique étant de laisser les volets ou persiennes fermés toute la journée, mais, les fenêtres ouvertes, et

le ventilateur en mode thermostat.

Le ventilateur va détecter les pics de chaleurs, et évacuera l'air chaud de façon automatique.

Certain dirons, oui mais si je laisse les fenêtres ouvertes je rentrais le soir dans une chambre plein de moustiques ! Hé non, les moustiques ne volent pas dans les courant d'air, vous faite une pierre deux coup, vous évacuez la chaleur, et vous éloignez les moustiques, grande idée !

Pour couronner le tout, cela fonctionne bien quand le ventilateur ne s'arrête pas, donc il faut contenir la consommation et là, klassfan tire sa meilleur carte, un moteur dernière génération, ajusté au millimètre pour ce ventiateur, une consommation hallucinante, et clairement **le champion du monde de la consommation !**

Les chiffres sont bluffants : V1 à 4.4 Watts (il faut lancer l'engin difficile d'aller plus bas), v2 à 4.9, puis 5.6, 7.9, 9.6 et enfin la vitesse 6 à 12.17 Watts, bref un record du monde toute catégorie c'est un moteur qui si vous y pensez bien consomme moins que votre ordi en mode veille, ou que votre chargeur de telephone sans le telephone au bout !

Avec cela on croirait qu'on arrive au bout, mais non, car vous avez un point lumineux, et ce point lumineux est au top.

Vous disposez d'une lampe 3 tons, avec un ton préféré, vous choisissez votre ton en éteignant et allumant votre lampe avec la télécommande, soit blanc chaud, blanc pure, blanc froid et retour.. une fois sélectionnez votre ton, si vous n'éteignez pas la lampe dans les 15 secondes, le système considère que c'est le ton préféré.

Conséquence, si vous éteignez votre ventilateur à l'interrupteur mural (qui est obligatoire) lorsque vous le rallumez il revient sur le ton préféré et aussi sur la fonction de ventilateur si il était allumé ou si il était éteint, cela est la fonction mémoire du ventilo.

Pratique, car si vous n'utilisez pas le ventilateur l'hiver, vous aurez au moins besoin de la lampe, et dans bien des cas, vous devrez allumer l'interrupteur, cherchez la télécommande (dans le noir, pratique) pour accéder à la lumière, bref pas top, ici,c'est réfléchi pour éviter cela.

Question look, Le Dark wind est une véritable star, une qualité de pales en bois hallucinante, il est livré avec deux tiges, une de 10 Cm et l'autre de 25 Cm.

Pour conclure, cette version du DarkWind est au top, revu et largement amélioré par Klassfan, à n'en pas douté un best pour cet été !

Caractéristiques techniques :

Surface de portée : Hiver de 60 à 80 m2 , été 10 - 25 m2

Système d'éclairage : LED 3 tons 3000, 4500, 6000 K 24 Watts 1900 Lms.

Commande : Télécommande avec Inverseur, WIFI Via Tuya, et Thermostat intégré

Timer : 8 heures

Thermostat : Oui

Système réversible : Oui

Nombre de Vitesse : 6

Finition : 3 pales bois massif vernis à la main corps et pied noir mate.

Installation possible sur un plafond en pente à 20° : OUI

Diamètre : 122 cm

Hauteur totale : 46 cm, vous pouvez réduire le pied jusqu'à 25 Cm.

Poids Net : 6.74 Kg Poid Brut 8.10 Kg

Normes : THUV-GS-CE-RHOS

Garantie : 2 ans pour le moteur

Caractéristiques :

Couleur: noir et bois

caractéristiques du produit :

Hyper Silence : Oui
Puissance minium en consommation :: 1 à 5 Watts
Option déstratificateur : Super déstratificateur
Hauteur maxi, mode Déstratification: 4 Mètres
M² Maximum en mode déstratification.: 70 m²
Sonde thermostatique : Oui
Styles: Design
Nombre de pales variable : Non
Nombre de pales maximum: 3 Pales
Couleur du moteur : Gris basalte ou noir
Couleurs des Pales: Bois noyer
Pales avec une couleurs différente par face ? : Non
Livré avec télécommande ? : Oui
Telecommande adaptabe: Oui
Wifi Ready: Oui
Boitier de commande mural adaptable ? : Non
installation plafond en pente ? : Oui
Prolongateurs Disponibles ? : Oui
Longueur maxi du prolongateur (en option) :: 60 Cm
Plaque LEd : Oui
Lampe Dimmable : Non
Garanties Constructeurs: 10 ans
Distance plafond Pales en Cm: 30 Cm
Peut être connecté ? : Oui, Connecteur Wifi inclus
diamètre Total Cm: 122
Type de moteur (AC ou DC) : DC

Galerie de produits :



