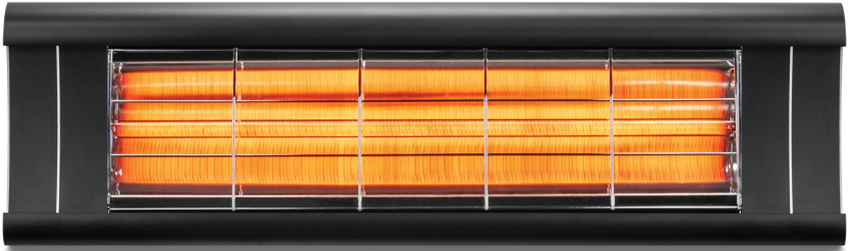


AERO

- TR KARBON INFRARED ISITICI İÇİN TALİMATLAR
- EN INSTRUCTIONS FOR CARBON INFRARED HEATER
- DE BEDIENUNGSANLEITUNG
- FR INSTRUCTIONS POUR CHAUFFAGE INFRAROUGE
- DUT INSTRUCTIES VOOR CARBON INFRAROODVERWARMINGSAPPARATEN



veito

CES INSTRUCTIONS DOIVENT ETRE LUES ATTENTIVEMENT ET ETRE CONSERVEES POUR LES APPLICATIONS FUTURES

Nous ne pouvons pas être tenus responsables des dommages causés par le non-respect de ces instructions.

CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, des précautions et consignes de sécurité doivent toujours être suivies, y compris les suivantes :

Lire toutes les instructions avant l'installation et l'utilisation du chauffage.

Le chauffage doit être installé au minimum à 1.80 m de hauteur du sol.

Cet appareil est conçu pour une utilisation avec une alimentation de 220-240V AC.

Utilisez l'appareil d'après les instructions données dans ce manuel. N'importe quelle autre utilisation de l'appareil non préconisée par le fabricant peut causer un incendie, un choc électrique ou des blessures chez l'utilisateur.

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielle, mentales sont réduites, ou par le manque d'expérience et de connaissance à moins d'être sous la surveillance d'une personne responsable de leur sécurité.

Les enfants doivent être surveillés afin qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Le corps de l'appareil est conçu de façon à empêcher l'accès direct aux éléments chauffants et doivent être en place lorsque l'appareil est en cours d'utilisation.

Le grillage ne protège pas complètement les enfants et les personnes à mobilité réduite.

Cet appareil doit être relié à la terre. Assurez-vous de disposer d'un branchement sortie de terre.

Assurez-vous de la propreté des prises mâle et femelle ainsi que l'absence de poussière lors de l'utilisation.

Pour éteindre l'appareil, appuyez sur le bouton Power prévu à cet effet, prenez le câble d'alimentation et enlevez la prise du branchement secteur, ne jamais tirer sur le câble. Ne jamais toucher le câble d'alimentation, les prises avec les mains mouillées ou humides. Ne pas utiliser de rallonge avec cet appareil.

Vérifiez régulièrement l'état du câble d'alimentation, un câble défectueux empêchera le fonctionnement de l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil si le filament de chauffage est endommagé ou cassé.

Le chauffage ne doit pas être situé à moins de 10 cm au-dessous d'une prise de courant ou de la boîte de connexion.

Gardez les matériaux combustibles tels que meubles, oreillers, literie, papiers, vêtements et rideaux à plus d'1,5 m à l'avant de l'appareil.

Gardez une distance également à l'arrière et sur les côtés.

Empêchez le câble d'alimentation d'être devant l'appareil en état de fonctionnement.

Ne pas utiliser l'appareil dans des zones où l'essence, la peinture, les liquides inflammables, poussières de combustibles sont utilisés ou stockés.

Si l'appareil doit être utilisé dans une salle de bain, il doit être installé de façon à ce que les boutons de contrôle ne soient pas accessibles depuis le bain ou la douche.

Ne jamais placer l'appareil à un endroit où il serait susceptible de tomber dans une baignoire ou autre récipient avec de l'eau.

Une vigilance extrême est requise lorsque l'appareil est en état de fonctionnement et ainsi que sans surveillance.

Ne jamais utiliser l'appareil pendant le sommeil.

Ne jamais couvrir l'appareil.

Ne pas insérer d'objets dans l'appareil.

Ne jamais toucher un appareil en état de fonctionnement.

Débranchez toujours l'appareil de l'alimentation électrique et laissez le refroidir avant de vouloir régler la position de l'appareil, ou avant n'importe quelle autre manipulation.

INTRODUCTION

Les chauffages infrarouge veito produisent une chaleur immédiate et agréable comme le soleil. Nos chauffages infrarouges haut de gamme et étanche ont été imaginés pour des applications domestiques, commerciales et industrielles pour des espaces intérieurs.

MODÈLE	AERO
Voltage (V)	220-240V AC
Puissance (W)	2500
Current (A)	10.9
Dimension Long x Hauteur x Prof. (mm)	700 x 210 x 55
Poids (kg)	2.5
Indice de Protection	IP44

INSTALLATION

L'appareil doit être installé par une personne compétente. Ex : un électricien qualifié.
Débranchez toujours l'appareil de l'alimentation électrique et laissez le refroidir avant l'installation.

Cet appareil peut être utilisé horizontalement ou verticalement.

Dans les deux cas de figure, la partie la plus basse de l'appareil doit être située à 1,80 m du sol, de façon à éviter le contact avec l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement.

Lors du montage à l'horizontale ou au plafond, ne pas placer l'appareil à un angle supérieur à 90° et inférieur à 45° comme représenté dans la Fig. A et B.

Le câble d'alimentation doit toujours être à l'extrémité inférieure de l'appareil de chauffage si le chauffage est installé dans un angle ou verticalement.

Gardez le cordon d'alimentation à distance du corps de l'appareil de chauffage pendant son utilisation, le corps de ce dernier chauffera.

Ne pas installer le chauffage dans une ambiance inflammable.

Veillez toujours à la distance minimale de sécurité entre le corps de l'appareil et les surfaces inflammables.

Le chauffage doit toujours, au minimum avoir un espacement de 0,5 m d'un mur ou du plafond.

Avant l'installation et le perçage au mur, il faut s'assurer qu'il n'y pas de câbles électriques ou de tuyaux d'eau dans la zone où l'appareil doit être installé.

L'appareil doit être installé avec les supports de fixation fournis.

Fixez les supports à la surface de montage et joignez l'appareil à la face arrière en utilisant les écrous et les vis fournis.

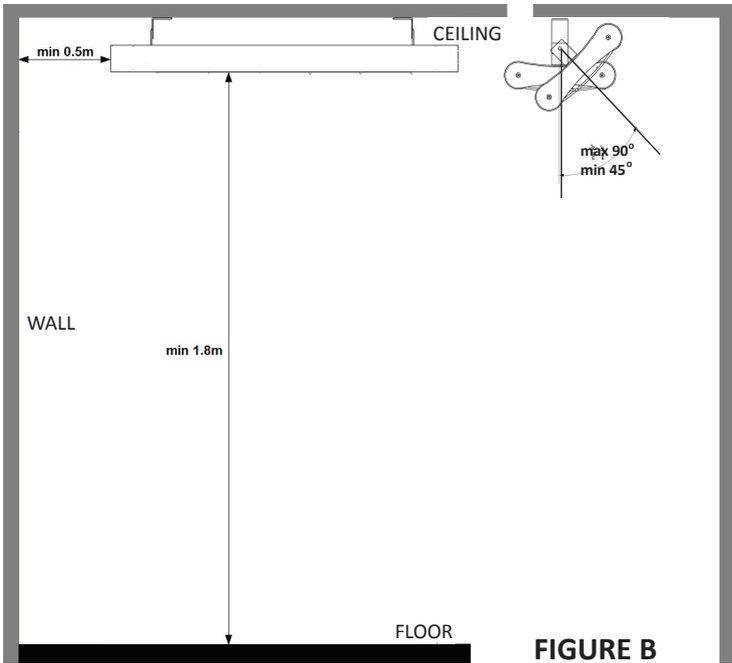
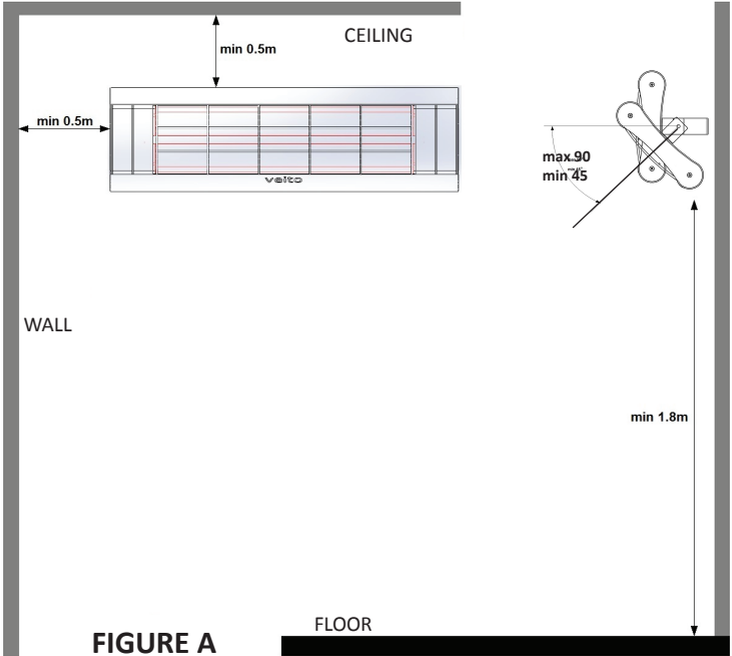
Fixez l'appareil de chauffage en toute sécurité sur les supports en utilisant les écrous et boulons fournis. Les supports peuvent être utilisés pour ajuster la direction de l'appareil.

Ajustez l'angle de chauffage en dévissant les deux boulons sur le support de montage mural.

Resserrez les boulons quand l'angle souhaité est atteint.

OPERATION

- Branchez la fiche de l'appareil de chauffage à l'alimentation électrique pour allumer l'appareil.
- Débrancher la fiche de l'appareil de chauffage de l'alimentation électrique pour éteindre l'appareil.



NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Débranchez toujours l'appareil de l'alimentation électrique et laissez le refroidir avant d'essayer de manipuler l'appareil.
- Si le chauffage est poussiéreux ou sale à l'intérieur ou autour de l'élément de chauffage, il faudra faire nettoyer l'appareil par un agent de service qualifié. Ne pas faire fonctionner l'appareil dans cet état.
- Le seul entretien nécessaire est le nettoyage des surfaces extérieures de l'appareil de chauffage.
- Ne pas utiliser de produit de nettoyage agressif ou de solvant pour nettoyer du fait de la vulnérabilité des composants plastiques de l'appareil. Utilisez un chiffon humide pour essuyer l'extérieur de l'appareil.
- Si l'appareil est enlevé de sa position de montage, rangez le soigneusement dans un emballage sec à l'écart des enfants.
- Ne touchez pas le filament du chauffage avec les doigts, car les résidus pourraient affecter la durée de vie de la lampe. Si cela venait à arriver, enlevez les traces de doigts avec un chiffon doux humidifié avec de l'alcool à brûler ou de l'alcool.
- Ne pas tenter de réparer ou ajuster les fonctions électriques ou mécaniques sur cet appareil.
- Le chauffage ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. Si le produit est endommagé il doit être retourné au fabricant ou à son agent de service, revendeur agréé etc.
- Un câble d'alimentation endommagé doit être remplacé par le fabricant, un agent de service, revendeur de la même manière afin d'éviter tout danger.
- Service après-vente
- Votre produit est garanti deux ans à compter de la date d'achat.
- Durant cette période nous nous engageons à réparer ce produit gratuitement, frais de port pouvant être à la charge du client, à condition que l'appareil soit utilisé conformément aux instructions de ce manuel. En vertu de vos droits, cette garantie s'ajoute à vos droits statutaires qui ne sont pas affectés par la garantie.

RECYCLAGE

Pour les produits électriques vendus dans la Communauté Européenne. A la fin de la durée de vie utile, les produits électriques ne doivent être jetés avec les ordures ménagères. Veuillez à recycler les équipements existants, vérifiez auprès de l'autorité locale ou rapprochez-vous de votre revendeur pour connaître les modalités de recyclage dans votre pays.