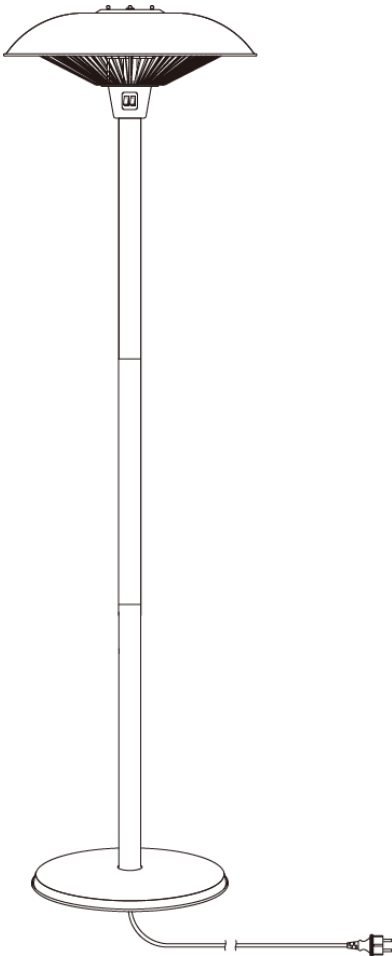


Manuel d'utilisation parasol électrique
(Traduction de la notice originale)

CHAUFFAGE 2100W SUR PIED

8522096



FR
UTILISER À
L'EXTÉRIEUR
DES LOCAUX
LIRE LA NOTICE
AVANT
L'UTILISATION
DE L'APPAREIL
DES PARTIES
ACCESIBLES
PEUVENT ÊTRE
TRÈS CHAUDES.
TENIR HORS DE
LA PORTÉE DES
ENFANTS
CONSERVER CES
INSTRUCTIONS
VOUS POURRIEZ
EN AVOIR BESOIN

SOMMAIRE

I. CONSEILS DE SECURITE IMPORTANTS	1
II. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	4
III. INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE ET D'ALLUMAGE	5
IV. DEBALLAGE ET MISE AU REBUT	8
V. GARANTIE	9

I. CONSEILS DE SECURITE IMPORTANTS

Merci d'avoir choisi notre parasol chauffant électrique. Ce manuel d'utilisation vous donnera les renseignements indispensables à la bonne utilisation et au bon entretien de votre nouveau produit. Veuillez prendre quelques instants pour bien lire ces informations et vous familiariser avec le fonctionnement de votre nouveau parasol chauffant électrique.

- a. Déballez le chauffage électrique : vérifiez que toutes les pièces sont bien présentes et en bon état.
- b. Servez-vous des plans détaillés en photo pour suivre le montage du parasol. Ne pas connecter l'appareil à la prise électrique si le montage n'est pas terminé.
- c. Ne pas connecter l'appareil à la prise électrique si une des parties du cordon d'alimentation est endommagée.
- d. Fixez votre parasol chauffant au sol pour limiter les risques de chute.

ATTENTION : Certaines parties du parasol chauffant peuvent être très chaudes. Ne touchez pas l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement.

Lire attentivement la notice avant la toute première utilisation de l'appareil.

VEUILLEZ CONSERVER CE GUIDE D'UTILISATION POUR TOUTE RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.

L'installation doit toujours être effectuée par une personne compétente.

L'appareil doit être soigneusement branché à une prise de terre.

L'appareil doit être éloigné des substances inflammables.

L'appareil est équipé d'un dispositif de sécurité avec des grilles. Celles-ci sont destinées uniquement à arrêter des gros objets.

Ne jamais utiliser l'appareil sans les grilles de protection.

Vous devez éloigner les enfants de l'appareil. S'ils sont à proximité de l'appareil, vous devez les surveiller de manière continue.

Attention : Certaines parties accessibles peuvent être brûlantes et causer des dommages.

Vous devez porter une attention particulière aux enfants et aux personnes vulnérables lors du fonctionnement de l'appareil.

Cet appareil ne peut être utilisé par des enfants, des personnes présentant des capacités physiques ou mentales réduites, des personnes ayant peu d'expérience ou de connaissances sauf s'ils ont reçu les instructions nécessaires concernant l'utilisation de l'appareil dans des conditions sécurisées et aient compris les dommages que celui-ci peut causer.

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par notre service SAV pour éviter tout danger.

Ne placez pas l'appareil immédiatement au-dessus ou en dessous d'une prise électrique.

MISE EN GARDE :

Utiliser ce parasol électrique uniquement sur une surface horizontale solide en s'assurant que la base touche le sol et soit bien stable. (Si le parasol électrique est incliné ou tombe, l'interrupteur d'arrêt automatique s'active.)

Utiliser le parasol électrique à l'extérieur, éloigné de toute obstruction, tel que des branches ou des objets posant un danger en présence de chaleur, comme les meubles, les rideaux ou autres objets inflammables, ou respectez une distance de 1 mètre.

- 1.** **Ne pas** utiliser le chauffage électrique près, d'une zone mouillée ou d'une piscine.
- 2.** **Ne pas** utiliser dans une zone non ventilée.
- 3.** **Ne pas** utiliser dans une zone où est entreposé du gaz, de l'essence, ou autres produits inflammables.
- 4.** **Ne pas** envoyer de produits à travers la grille du parasol électrique, l'obstruer ou la couvrir.
- 5.** **Ne pas** déplacer le parasol électrique quand il est connecté à une prise électrique. Toujours attendre que l'appareil soit refroidi avant de l'installer ailleurs.
- 6.** **Ne pas** toucher le parasol électrique lorsqu'il est en fonctionnement.
- 7.** **Ne laisser pas** l'appareil en marche sans surveillance en particulier lorsque des enfants ou des animaux sont dans les environs.
- 8.** L'appareil est à haute température pendant son fonctionnement. Il reste chaud pendant quelques temps même après sa mise hors tension. Vous courrez donc un risque potentiel si vous touchez l'appareil pendant cette période.
- 9.** **Ne pas** placer l'unité près de rideaux ou d'autres matériaux combustibles. Un risque d'incendie peut être encouru.
- 10.** **Ne pas** couvrir l'unité pendant son fonctionnement ou juste après sa mise hors tension.
- 11.** **Ne pas** enrouler le cordon d'alimentation autour du chauffage électrique.
- 12.** L'appareil doit être porté avec prudence, en évitant d'être secoué ou heurté.
- 13.** Si l'appareil est endommagé, il doit être réparé par un professionnel.
- 14.** Quand le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un agent autorisé ou une personne compétente pour éviter tout danger.
- 15.** Cet appareil est pour un usage uniquement familial.
- 16.** Il n'est pas conseillé d'utiliser ce dernier sur un chantier, où beaucoup d'objets inflammables sont présents.
- 17.** L'appareil est à haute température pendant son fonctionnement. Débranchez l'appareil et attendez qu'il refroidisse avant de le nettoyer.
- 18.** **Ne pas** utiliser l'appareil en présence de gaz dangereux dans l'air.
- 19.** **Ne pas** utiliser l'appareil pour sécher une serviette ou des vêtements.
- 20.** **Ne pas** utiliser l'appareil comme élément de sauna.
- 21.** **Ne pas** immerger l'appareil dans l'eau lors de son nettoyage.
- 22.** L'appareil doit être branché sur une prise visible et facile d'accès.
- 23.** Un ou deux points noirs peuvent apparaître sur la surface de l'élément chauffant pendant les premières minutes de sa mise en fonction. Ceci est normal, et ne devrait pas affecter les performances de l'appareil.

24. Un interrupteur d'inclinaison est posé à l'intérieur de l'appareil pour plus de sécurité, et ce en cas de chute de l'appareil.
25. **ATTENTION** : Cet appareil n'est pas équipé d'un système de contrôle de la température extérieure
26. **Ne placez pas** l'appareil immédiatement au-dessus ou en dessous d'une prise électrique.
27. L'indication des différentes positions d'allumage doit être visible à distance de 1 mètre.
28. Le marquage concernant la couverture de l'appareil doit être visible après installation du parasol chauffant. Le marquage ne doit pas être posé à l'arrière du parasol.
29. L'appareil doit être installé à une distance de 1m du mur.
30. L'appareil doit être installé en respectant les instructions d'utilisation.
31. Lors de l'assemblage, éloignez l'appareil de toute source de chaleur et de toute matière inflammable.
32. L'appareil doit être surveillé par un adulte lorsqu'il est utilisé par un enfant.
33. **ATTENTION** : Pour éviter une surchauffe de l'appareil, ne le couvrez pas pendant l'utilisation !
34. Après avoir éteint l'appareil, vous devez attendre que celui-ci soit refroidi complètement pour le couvrir.
35. **ATTENTION** : N'utilisez pas l'appareil avec un programmeur, minuteur ou tout autre dispositif permettant de l'allumer automatiquement.



Ce symbole de mise en garde signifie que la surface est chaude et exige des précautions.



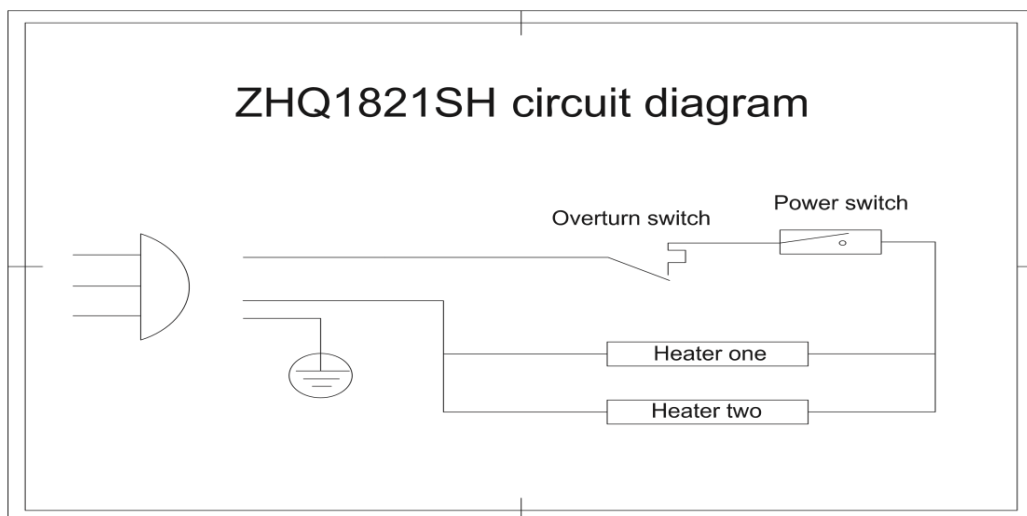
Ce symbole de mise en garde signifie que l'appareil de chauffage ne doit pas être couvert.

II. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

1. Spécifications techniques :

MODÈLE	8522096 – ZHQ1821SH Black
PUISSEANCE	900/1200/2100W
VOLTAGE	220-240 V
FRÉQUENCE	50 Hz
CLASSE :	I
IP	IP 44

2. Diagramme du circuit électrique :

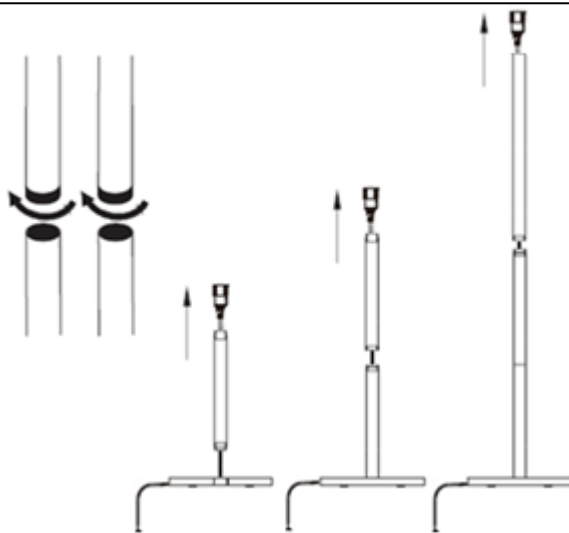


ATTENTION : Certaines parties du parasol chauffant peuvent être très chaudes. Ne touchez pas l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement.

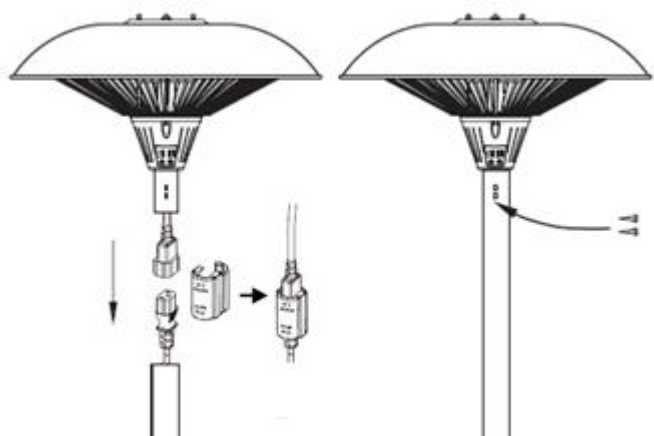
III. INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE ET D'ALLUMAGE

Nous vous conseillons d'être 2 personnes pour effectuer le montage du parasol

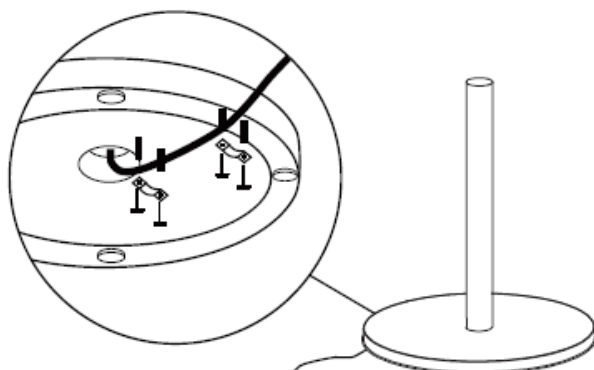
1. Commencez par passer le câble d'alimentation à travers l'embase. Ensuite le faire passer dans le tube inférieur du mât. Vous pouvez maintenant visser le tube à l'embase. Procédez de même pour les autres tubes qui composent le mât.



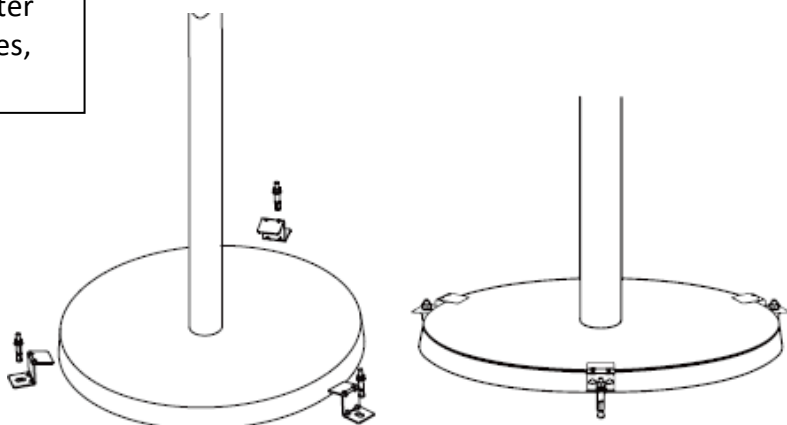
2. Quand vous avez assemblé la mât à l'embase, venez connecter la câble d'alimentation de la tête au câble qui ressort du mât. Placez ensuite le cache noir, attention à bien respecter le sens pour bien le positionner autour de cette connexion, UP pour haut et DOWN pour bas visible sur le cache. Vous pouvez ensuite laisser descendre le câble dans le mât puis fixez la tête sur le mât à l'aide des 2 vis.



3. Penchez l'ensemble pour pouvoir fixer le câble d'alimentation sous l'embase à l'aide des serre-câbles. Nous vous conseillons de faire légèrement remonter le câble dans le mât avant de serrer les serre-câbles, évitez de tendre le câble d'alimentation.

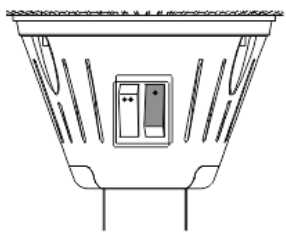
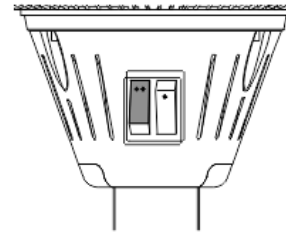
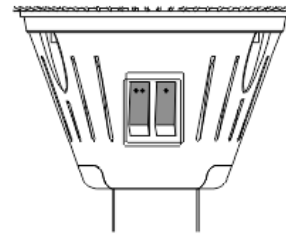


4. Vous pouvez maintenant fixer l'embase au sol à l'aide des 3 fixations.



INSTRUCTIONS D'ALLUMAGE :

Connecter le cordon d'alimentation à une prise électrique située dans un endroit sûr et sec.

900 W	1200 W	2100 W	OFF / STOP
			

Après avoir connecté le câble électrique de votre parasol à une prise électrique dans un endroit sûr et sec, activer les interrupteurs pour activer soit une seule résistance 900W ou 1200W soit les deux ensembles.

Ne pas oublier de remettre les interrupteurs en position arrêt pour arrêter votre parasol électrique.

En cas de moindre doute sur le montage ou la mise en service de cet appareil, appeler votre revendeur.

3. Soin et Maintenance :

- Bien que le parasol chauffant soit imperméable, évitez de l'utiliser quand il pleut. Quand le cordon d'alimentation est débranché, nettoyez l'extérieur de la tête halogène avec un chiffon sec. Ne jamais utiliser de nettoyant corrosif ou solvant. Ne jamais immerger la tête chauffante dans l'eau.
- Les maintenances et réparations, incluant le remplacement du tube halogène chauffant, doivent être effectuées par une personne compétente.
- Votre appareil est garanti 2 ans.
- Une mauvaise utilisation ou une modification de l'appareil entraînerait l'annulation de la garantie.

Soins et protection de l'inox (Selon le modèle)

Le composant majeur de votre parasol est l'acier inoxydable. Toutes les nuances d'acier inoxydable requièrent un niveau de soins et de protection pour conserver leur apparence.

Ils ne sont pas à l'abri de la corrosion et ils nécessitent un entretien, contrairement à la perception de l'utilisateur courant.

Même les plus hautes teneurs en acier inoxydable marin nécessitent un nettoyage fréquent avec de l'eau fraîche pour éviter l'oxydation et d'autres corrosions.

L'acier inoxydable n'est certainement pas un matériau sans entretien.

Il est recommandé d'utiliser une housse ou une couverture de protection lorsque le parasol n'est pas utilisé.

Cependant, il est essentiel de comprendre qu'à moins que le parasol soit froid, propre et sec, l'utilisation d'une couverture peut en effet être préjudiciable. Une housse de protection sur un appareil chaud, humide ou sale (ou toute combinaison de ces facteurs) peut en effet être un amplificateur de corrosion !

Pour cette raison, le parasol doit toujours être froid, nettoyé et être parfaitement sec avant de mettre une housse. Ceci est particulièrement important avant un stockage de longue durée.

Afin de maintenir sa qualité et son acier inoxydable, vous devez être vigilant avec le soin et l'entretien de parasol.

Vous pouvez utiliser de l'eau chaude savonneuse et un tampon savonneux en fine laine d'acier, en faisant attention de ne surtout pas érafler les surfaces où se trouvent les tâches.

N'utilisez jamais un nettoyant abrasif sur votre parasol.

Les parties protégées par le fabricant, ainsi que toutes transformations de l'appareil par son utilisateur, sans accord du fabricant ou de son mandataire pourraient s'avérer très dangereuses et entraîneraient la suspension immédiate de la garantie et sont strictement interdites.

IV. DEBALLAGE ET MISE AU REBUT

Votre produit doit être déballé et manipulé avec précautions, afin d'éviter tout risque de déformation ou de choc.

Assurez-vous que tous les éléments en plastique ne restent pas en contact avec le produit.

➤ Matériaux d'emballage

- Le carton d'emballage est recyclable.
- Les matériaux marqués par le symbole  sont recyclables :

>PE< = polyéthylène ; >PS< = polystyrène ; >PP< = polypropylène ; ...

Cela signifie qu'ils peuvent être recyclés en se débarrassant d'eux dans des conteneurs de collecte appropriés.

- Les autres éléments d'emballage (adhésif, attaches...) doivent être jetés avec les déchets ménagers.

En fin de vie de cet appareil, celui-ci ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés.

- En tant que consommateur final, votre rôle est primordial dans le cycle de réutilisation, de recyclage et les autres formes de valorisation de cet équipement électrique et électronique.

Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs.

- Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mise à votre disposition.

V. GARANTIE

CONDITIONS D'APPLICATION DE LA GARANTIE

Nos produits sont garantis 2 ans pièces et mains d'œuvres à compter de la date d'achat.

Ne sont pas couverts par la garantie : les dommages engageant la responsabilité d'un tiers ou résultant d'une faute intentionnelle ou dolosive ; les frais d'entretien et la réparation des dommages consécutifs à un mauvais entretien, à une utilisation ou à une installation non conforme aux prescriptions de FAVEX ; la main d'œuvre afférente aux pièces non couvertes par ce contrat; le remplacement des pièces d'usure et esthétiques n'entrant pas le bon fonctionnement de l'appareil sauf si lesdits dommages sont consécutifs à un événement garanti par le contrat; les parties extérieures : vernis, émail, laque, peinture ; les coups, chocs, éraflures, accidents ou oxydation ; les erreurs de branchement ou de mise en service; les dommages ayant pour origine : les actes de malveillance ou une cause externe à l'appareil (choc, chute, vol, sabotage); l'utilisation d'énergie, d'emploi ou d'installation non conforme aux prescriptions du fabricant ; la foudre, incendie, dégâts des eaux, variation climatique, ou tous risques couverts par l'assurance multirisques habitation; la mauvaise utilisation, l'erreur de manipulation ; l'humidité provoquant une corrosion ou oxydation sauf si lesdits dommages sont consécutifs à un événement garanti par le contrat.

Garanties légales

Outre les garanties spécifiques, les Clients disposent, sur tous les Produits, de la garantie légale de conformité en application des articles L. 211-4 et suivants du Code de la consommation pour le Client consommateur seulement, et de la garantie des vices cachés en application des articles 1641 à 1648 du Code Civil. Grace à cette garantie, le Client qui prouve l'existence de vice caché, peut obtenir au choix, le remboursement du prix contre la restitution du Produit ou le remboursement seulement d'une partie du prix sans restitution du Produit.

SAV Hors Garantie

Le remplacement de certaines pièces nécessite le savoir-faire d'un professionnel pour garantir non seulement le fonctionnement de l'appareil mais également, sa sécurité et celle de ses utilisateurs.

Il est recommandé de faire installer ces pièces (mise en garde figurant notamment sur le bon de commande / livraison de chacune des pièces concernées) par un prestataire professionnel. Elle propose à cet effet, à la demande du client, d'assurer elle-même cette prestation par son personnel.

Les parties protégées par le fabricant, ainsi que toutes transformations de l'appareil par son utilisateur, sans accord du fabricant ou de son mandataire pourraient s'avérer très dangereuses et entraîneraient la suspension immédiate de la garantie et sont strictement interdites.

Exclusions de garanties

La garantie ne couvre pas les pièces d'usure du produit, ni les problèmes ou les dommages résultant de :

- (1) détériorations superficielles dues à l'usure normale du produit ;
- (2) défauts ou détériorations dus au contact du produit avec des aliments ou des liquides et dus à la corrosion provoquée par la rouille ou de présence d'insectes ;
- (3) tout incident, abus, utilisation impropre, modification, démontage ou réparation non autorisés ;
- (4) toute opération impropre d'entretien, utilisation non conforme aux instructions concernant le produit ou branchement à une tension incorrecte.
- (5) toute utilisation d'accessoires non fournis ou approuvés par FAVEX.

La garantie sera annulée en cas d'élimination de la plaque signalétique et/ou du numéro de série du produit.

