

MANUEL D'INSTRUCTIONS PANNEAU CHAUFFANT *Comfort*

Modèles: WP-25, WP-30, WP-40, WP-50 en WP-60

Félicitations pour votre achat. Nous vous souhaitons une bonne réussite grâce à son utilisation et vous recommandons de lire ce manuel avant sa première mise en service.

CONTENU:

Dans le carton vous trouvez :

1. Panneau chauffant
2. 4 pieds

MONTAGE DES PIEDS:

Les pieds du panneau chauffant ont une partie supérieure et une inférieure. Elles sont facilement reconnaissables, la première est arrondie et la seconde est plate et munie d'un pied de caoutchouc noir.

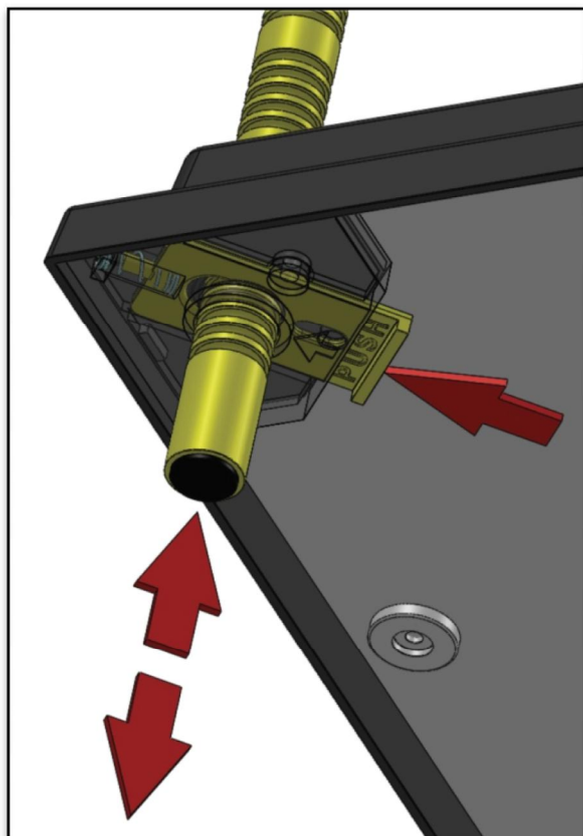
Au dessous du panneau chauffant vous trouvez dans chaque coin un trou et une partie mobile jaune estampillée "PUSH". Pressez les attaches jaunes et puis insérez les pieds, dans les trous, partie arrondie au-dessus. Relâchez les parties jaunes lorsque la hauteur des pieds est adéquate. Vérifiez que tous les pieds aient la même hauteur.

UTILISATION:

Mettez maintenant la fiche dans une prise (230V). Le LED voyant s'allume.

*Il faut environ **une heure** au panneau pour atteindre la bonne température.*

Les poussins peuvent ensuite être installés sous le panneau!



HAUTEUR DES PIEDS:

Il est très important savoir que le fonctionnement d'un panneau chauffant est différent de celui d'une lampe chauffante. Une lampe chauffante devient très chaude et rayonne la chaleur vers le bas, tandis qu'avec un panneau chauffant la chaleur est située à proximité immédiate du panneau. Donc il est important que les poussins, surtout les nouveaux nés, puissent toucher le panneau. C'est aussi pour cette raison que le réglage en hauteur est crucial.

Une indication très fiable pour une bonne hauteur du panneau est le comportement des poussins. Ils indiquent eux-mêmes s'ils sont heureux ou pas. S'ils piaillent, ils ne sont pas heureux et s'ils sont couchés sous le panneau, ils sont dans les meilleures conditions.

La règle, à suivre pour le réglage de la hauteur est que la hauteur du panneau doit être équivalente à la hauteur du dos des poussins. N'oubliez pas de régler la hauteur une fois par semaine au minimum, car les poussins grandissent. La hauteur minimale à partir de la litière doit être de 3cm.

COMMENT SAVOIR SI LA HAUTEUR DU PANNEAU CHAUFFANT EST BONNE?

BONNE	Les poussins sont couchés sous le panneau chauffant et certains sont debout. Ils donnent l'impression d'être heureux et ils ne piaillent pas. De temps en temps ils se promènent.
TROP HAUTE	Les poussins sont DEBOUT sous le panneau et ils ne promènent pas. Ils piaillent.
TROP BASSE	Les poussins ne veulent pas aller sous le panneau chauffant, parce que il est trop chaud. S'ils veulent aller sous le panneau, ils doivent ramper.

MALENTENDUS:

Certains clients croient qu'il faut utiliser un thermomètre pour vérifier la température du panneau chauffant. Ce n'est pas du tout le cas, vous n'iriez pas mettre un thermomètre sous une poule et ses poussins.

Le comportement des poussins est la meilleure indication si ils sont heureux ou pas. C'est donc très important que vous observiez le comportement des poussins.

NETTOYAGE:

Après chaque utilisation il est recommandé de nettoyer le panneau chauffant avec un chiffon humide. Dans certains cas il faut d'abord utiliser un racle fumier. N'utilisez pas d'eau et n'immergez pas le panneau.

Données techniques :

Regarder sur la partie inférieure du produit.

Dispositifs de sécurité:

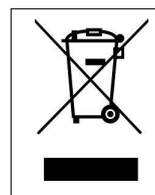
Ce panneau chauffant a deux dispositifs de sécurité pour éviter le court-circuit et la surchauffe. Ces dispositifs sont composés d'un fusible de résistance de 0,5Amp et d'un fusible thermique de 120°C.

IMPORTANT:

Utilisez le panneau chauffant uniquement dans le but pour lequel est destiné, à savoir en position horizontale et avec la partie supérieure vers le haut (regardez la photo sur l'emballage). Il est important que les pieds fournis soient montés comme indiqué dans ce manuel d'instructions. Une hauteur minimale de 3cm au-dessus de la litière doit être maintenue. En cas d'utilisation inappropriée (démontage/ouverture du panneau ou changements du câble) votre garantie expire et nous ne pouvons pas être tenus responsables des conséquences.



← **OPTIONEL** >> régulateur de température pour panneau chauffant
(code : WPR)



WEEE
Reg.-Nr.
DE
86292507

Producteur: OLBA B.V. • Pasteurweg 3 • 7741 LB • COEVORDEN • PAYS-BAS

Pour toutes les questions concernant la garantie de votre produit nous vous demandons de contacter votre fournisseur.