Beldry®

Notre convecteur portable et pratique pour rester au chaud



CONVECTEUR 2 000 W

MANUEL D'UTILISATION

*Ce produit ne convient que dans les espaces bien isolés ou pour un usage occasionnel.

Beldray®



Veuillez conserver ces instructions pour référence ultérieure.

AVERTISSEMENT - À LIRE AVANT UTILISATION

Ne laissez pas le produit sans surveillance pendant son utilisation.

Ne l'utilisez pas dans des environnements poussiéreux. N'utilisez pas d'appareils chauffants avec une rallonge. Le produit doit être utilisé sur une surface stable et résistante à la chaleur.

Ce produit ne peut pas être utilisé pendant plus de 4 heures, après quoi vous devez l'éteindre.

Assurez-vous que le produit a complètement refroidi avant de l'utiliser à nouveau.

Avant utilisation, assurez-vous qu'il y a au moins 1 m d'espace libre autour du produit.

Vérifiez que tous les matériaux inflammables tels que les meubles et les rideaux se trouvent à au moins 1 m du produit lors de son utilisation.

Consignes de sécurité

Lors de l'utilisation de produits électriques, les consignes élémentaires de sécurité doivent toujours être respectées. Vérifiez que la tension indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle du réseau local avant de brancher le produit sur le secteur.

Les enfants âgés de 8 ans et plus, et les personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou dont l'expérience et les connaissances sont insuffisantes peuvent utiliser ce produit uniquement s'il est installé dans sa position de fonctionnement prévue et s'ils sont sous surveillance ou s'ils ont reçu des instructions quant à son utilisation sécurisée et qu'ils comprennent les risques encourus.

Les enfants ne doivent pas procéder à un nettoyage ni à la maintenance à effectuer par l'utilisateur sauf s'ils ont plus de 8 ans et qu'ils sont sous surveillance.

Ce produit n'est pas un jouet ; veillez à ce que les enfants ne jouent pas avec le produit.

La tension nominale est présente dans ce produit tant qu'il reste connecté à la source électrique.

Si le cordon d'alimentation, la prise ou toute autre partie de l'appareil ne fonctionne pas correctement, ou si l'appareil est tombé ou endommagé, cessez immédiatement d'utiliser le produit pour éviter tout risque de blessure.

Cet appareil ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur; seul un électricien qualifié est autorisé à effectuer des réparations. Des réparations hasardeuses peuvent mettre l'utilisateur en danger.

Ne laissez pas le cordon d'alimentation pendre sur des bords tranchants ou entrer en contact avec des surfaces chaudes. Ne faites pas passer le cordon d'alimentation sous de la moquette, un tapis, etc., ou à tout endroit où on risque de trébucher dessus.

N'immergez pas le produit ni la prise dans l'eau ou dans tout autre liquide.

N'utilisez pas le produit avec les mains mouillées.

N'utilisez pas ce produit à proximité immédiate d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.

Ne débranchez pas l'appareil de l'alimentation secteur en tirant sur le cordon d'alimentation ; éteignez-le et débranchez-le à la main.

Ne laissez pas le produit branché ou en fonctionnement pendant la nuit.

N'utilisez pas le produit à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.

Beldray®

Ne tentez pas de déplacer le produit lorsqu'il est en cours d'utilisation.

N'utilisez pas le produit avec un programmateur, une minuterie, un système de commande à distance distinct ou tout autre appareil qui allumerait automatiquement le produit, car il existe un risque d'incendie si le radiateur est couvert ou mal positionné.

Soulevez le produit uniquement à l'aide des poignées de transport fournies.

Le produit doit être utilisé sur une surface stable et résistante à la chaleur.

N'utilisez pas le produit sur des moquettes, tapis ou autres textiles de sol inflammables.

Le produit ne doit pas être placé juste en dessous ni à côté d'une alimentation secteur.

N'utilisez jamais d'accessoires qui ne sont ni recommandés ni fournis par le fabricant. Cela pourrait représenter un danger pour l'utilisateur et endommager le produit. Ce produit est destiné à un usage domestique uniquement.

Il ne doit pas être utilisé à des fins commerciales.

ATTENTION: certaines parties de ce produit peuvent devenir très chaudes et provoquer des brûlures. Il convient de faire particulièrement attention aux enfants et aux personnes vulnérables.

Surface chaude, ne touchez pas la partie chaude ni les composants chauffants du produit.

AVERTISSEMENT: pour éviter toute surchauffe, ne couvrez pas le produit.

Ce produit n'est pas équipé d'un dispositif de contrôle de la température ambiante.

N'utilisez pas ce produit dans de petites pièces occupées par des personnes n'étant pas capables de quitter la pièce par leurs propres moyens, sauf si une surveillance constante est fournie.

Dispositif de coupure thermique

Le convecteur intègre un dispositif de protection thermique pour éviter toute surchauffe. Si le convecteur commence à surchauffer, le système de protection thermique se met automatiquement en route et les fonctions de chaleur se désactivent. Si cela se produit :

ÉTAPE 1 : éteignez le convecteur.

ÉTAPE 2 : vérifiez que le convecteur est débranché de l'alimentation secteur et laissez-le refroidir pendant environ 15 minutes.

ÉTAPE 3 : retirez tout débris ou poussière de l'aération.

ÉTAPE 4 : branchez le convecteur sur l'alimentation secteur, puis allumez-le.

ATTENTION: afin d'éviter tout danger causé par une réinitialisation accidentelle du coupe-circuit thermique, le convecteur ne doit pas être alimenté par un dispositif de commutation externe tel qu'une minuterie ni être connecté à un circuit régulièrement mis sous tension et hors tension par le fournisseur.

Entretien et maintenance

Débranchez toujours le convecteur de l'alimentation secteur et laissez-le refroidir suffisamment avant toute intervention de nettoyage ou d'entretien.

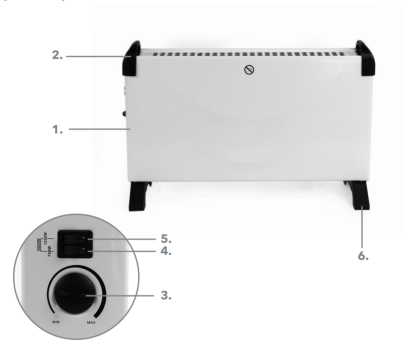
Nettoyez le convecteur avec un chiffon doux et humide, puis laissez-le sécher complètement.

Ne nettoyez pas le convecteur avec des produits chimiques ou des matériaux abrasifs, tels que des tampons à récurer, car ils pourraient l'endommager et altérer son fonctionnement. Cela inclut les solvants chimiques et les insecticides.

N'immergez pas le convecteur dans l'eau ni dans tout autre liquide.

Beldray®

Description des pièces



- 1. Corps principal du convecteur
- 2. Poignées de transport
- Thermostat réglable

- 4. Commutateur de réglage de chaleur 750 W
- 5. Commutateur de réglage de chaleur 1250 W
- 6. Pieds moulés

Mode d'emploi

Avant la première utilisation

ÉTAPE 1 : vérifiez que le convecteur n'est pas endommagé.

ÉTAPE 2 : fixez les deux pieds moulés en dessous du convecteur à l'aide des quatre petites vis fournies.

ÉTAPE 3 : placez le convecteur sur une surface plane, stable et résistante à la chaleur dans un espace ouvert, à 1 mètre minimum du mobilier, des rideaux ou de tout autre matériau inflammable. Ne bloquez pas l'admission d'air à l'arrière du convecteur.

REMARQUE: lors de la première utilisation du convecteur, une légère odeur peut se dégager. Ce phénomène est normal et ne dure pas. Laissez suffisamment d'espace autour du convecteur.

Utilisation du convecteur

ÉTAPE 1: branchez le convecteur sur l'alimentation secteur, puis allumez-le.

ÉTAPE 2 : pour allumer le convecteur, tournez la molette de température sur I, II ou III.

ÉTAPE 3 : faites fonctionner le convecteur sur une faible puissance de chauffage en appuyant sur le commutateur de réglage de chaleur 750 W.

ÉTAPE 4 : pour une puissance de chauffage moyenne, appuyez sur le commutateur de réglage de chaleur 1 250 W.

ÉTAPE 5 : appuyez sur les deux commutateurs de réglage de chaleur pour faire fonctionner le convecteur sur la puissance de chauffage la plus élevée (2 000 W).

ÉTAPE 6 : le thermostat réglable peut être utilisé pour réguler avec précision la température. Tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter la puissance de chauffage. Pour la réduire, tournez le thermostat réglable dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. **ÉTAPE 7 :** éteignez le convecteur en appuyant sur n'importe quel commutateur d'alimentation activé.

REMARQUE: le voyant de chauffe correspondant s'allume pendant que le convecteur chauffe. Lors de l'utilisation, le voyant de chauffe s'allume et s'éteint pour indiquer que le convecteur se maintient à la bonne température.

Stockage

Vérifiez que le convecteur est complètement froid avant de le ranger dans un endroit frais et sec. N'enroulez jamais le cordon étroitement autour du convecteur ; enroulez-le sans le serrer pour éviter de l'endommager.

Caractéristiques

Code produit: EH3334

Tension : 220-240 V ~ 50-60 Hz Puissance : 1 800-2 000 W



Tableau ERP

Élément	Symbole	Valeur	Unité	Élément	Unité
Puissance de chauffage				Type de puissance calorifique pour les appareils de chauffage par accumulation électrique uniquement (sélectionner un élément).	
Puissance de chauffage nominale	Pnom	1,8-2,0	kW	Régulation manuelle de charge thermique, avec thermostat intégré.	Non
Puissance de chauffage nominale (indicative)	P _{min}	0,75	kW	Régulation manuelle de la charge thermique avec retour de température ambiante et/ou extérieure.	Non
Puissance de chauffage continue maximale	P _{max,c}	2,00	kW	Régulation électronique de la charge thermique avec retour de température ambiante et/ou extérieure.	Non
Consommation électrique auxiliaire				Puissance calorifique avec ventilateur.	Non
À la valeur nominale de puissance calorifique	el _{max}	S.O.	kW	Type de puissance calorifique/régula de la température de la pièce (sélect une option).	ation ionner
À la valeur minimale de puissance calorifique	elmin	S.O.	kW	Puissance calorifique à une seule étape sans régulation de la température ambiante.	Non
En mode veille	elsв	0	kW	Au moins deux étapes manuelles, pas de régulation de la température ambiante.	Non

Avec régulation de température ambiante par thermostat mécanique.	Oui
Avec régulation électronique de la température ambiante.	Non
Régulation électronique de la température ambiante et minuterie jour.	Non
Régulation électronique de la température ambiante et minuterie semaine.	Non
Autres options de commande (plusieu sélections possibles).	ırs
Régulation de la température ambiante, avec détection de présence.	Non
Régulation de la température ambiante, avec détection de fenêtre ouverte.	Non
Avec option de régulation à distance.	Non
Avec commande de démarrage adaptatif.	Non
Avec limitation de temps de fonctionnement.	Non
Avec capteur à globe noir.	Non



Notes

UP Global Sourcing UK Ltd., Victoria Street, Manchester OL9 0DD UK. Edmund-Rumpler Straβe 5, 51149 Köln. Germany.

Si ce produit ne vous parvient pas dans un état acceptable, veuillez contacter notre service clientèle à l'adresse **www.beldray.com**.

Veuillez vous munir de votre bon de livraison, car vous devrez fournir les détails correspondants.

Si vous souhaitez retourner ce produit, veuillez le retourner au revendeur auprès duquel il a été acheté en présentant votre recu (sous réserve de ses conditions générales).

Guarantee

Tous les produits achetés neufs portent une garantie fabricant ; la durée de la garantie varie en fonction du produit. Lorsque des preuves d'achat raisonnables peuvent être fournies, Beldray fournira une garantie standard de 12 mois auprès du revendeur à compter de la date d'achat. Ceci n'est applicable que si les produits ont été utilisés conformément aux instructions pour leur utilisation domestique prévue. Tout(e) utilisation abusive ou démontage des produits engendre la nullité de la garantie.

Dans le cadre de la garantie, nous nous engageons à réparer ou à remplacer gratuitement toute pièce qui sera constatée défectueuse. Dans le cas où nous ne pourrions pas fournir un produit de remplacement exact, un produit similaire sera offert ou le coût remboursé. Tout dommage causé par l'usure quotidienne n'est pas couvert par cette garantie, ni les consommables tels que les prises, les fusibles, etc.

Veuillez noter que les conditions générales ci-dessus peuvent être parfois mises à jour et nous vous recommandons de les parcourir à chaque fois que vous consultez le site Web.

Rien dans cette garantie ou dans les instructions relatives à ce produit n'exclut, ne restreint ou n'affecte votre garantie légale.

Mise au rebut des piles/batteries usagées et des équipements électriques et électroniques



Ce symbole figurant sur le produit, sur ses piles/batteries ou sur son emballage, signifie que ce produit et toutes les piles/batteries qu'il contient ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de les remettre à un point de collecte approprié destiné au recyclage des piles/batteries et des équipements électriques

et électroniques. Cette collecte sélective et ce recyclage contribuent à préserver les ressources naturelles et à prévenir les conséquences négatives potentielles sur la santé et l'environnement, liées à la présence possible de substances dangereuses dans les piles/batteries et les équipements électriques et électroniques, pouvant être causées par une élimination inadéquate des déchets. Certains revendeurs proposent des services de reprise qui permettent à l'utilisateur de renvoyer les équipements usagés pour une mise au rebut appropriée. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de supprimer toutes les données situées sur les équipements électriques et électroniques avant la mise au rebut. Pour plus d'informations sur les centres de collectes des piles et des déchets électriques et électroniques usagés, veuillez contacter votre mairie, votre déchetterie locale ou le revendeur du produit.

Fabriqué par : UP Global Sourcing UK Ltd., Victoria Street, Manchester OL9 0DD **UK**. Edmund-Rumpler Straβe 5, 51149 Köln. **Germany**.

www.beldray.com

©Marque déposée Beldray. Tous droits réservés

CD020610/MD200323/V3