

SILVER CREST®



PDF ONLINE
www.lidl-service.com

ELECTRIC FIREPLACE SEK 2000 B2

(FR) (BE)

CHEMINÉE ÉLECTRIQUE

Instructions d'utilisation et consignes de sécurité

⚠ Ce produit ne peut être utilisé que dans des locaux bien isolés ou de manière occasionnelle.

(DE) (AT) (CH)

ELEKTRO-STANDKAMIN

Bedienungs- und Sicherheitshinweise

⚠ Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

(NL) (BE)

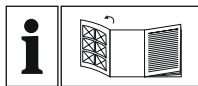
VRIJSTAANDE ELEKTRISCHE HAARD

Bedienings- en veiligheidsinstructies

⚠ Dit product is uitsluitend geschikt voor goed geïsoleerde plaatsen of voor incidenteel gebruik.

IAN 392303_2201

BE



FR BE

Avant de lire le mode d'emploi, ouvrez la page contenant les illustrations et familiarisez-vous ensuite avec toutes les fonctions de l'appareil.

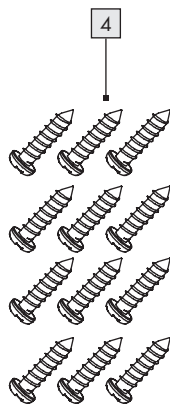
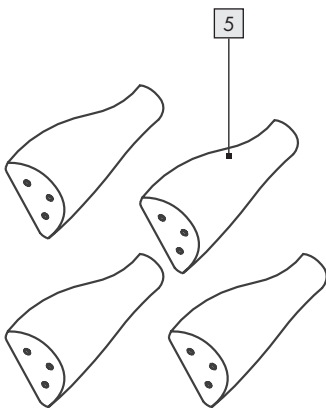
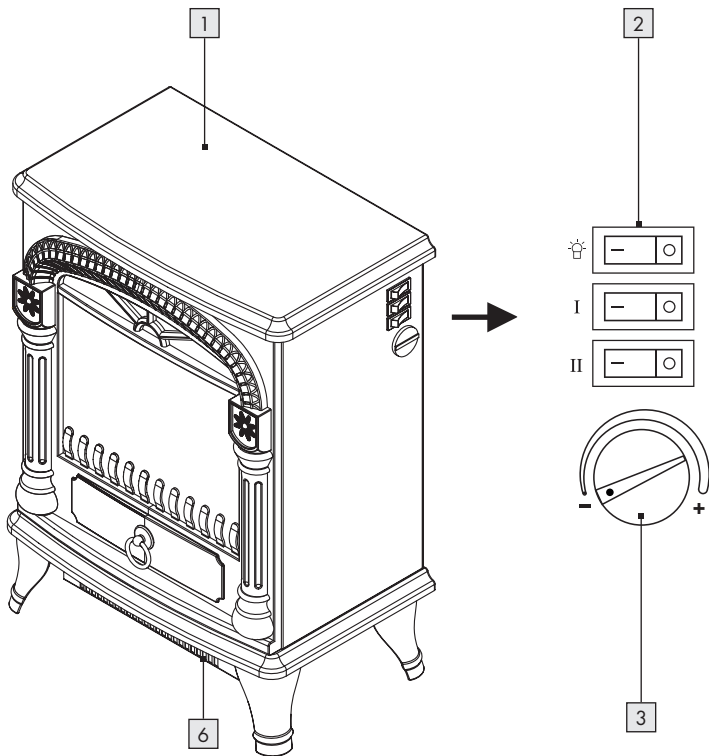
NL BE

Vouw vóór het lezen de pagina met de afbeeldingen open en maak u vertrouwd met alle functies van het apparaat.

DE AT CH

Klappen Sie vor dem Lesen die Seite mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.

FR/BE	Instructions d'utilisation et consignes de sécurité	Page	5
NL/BE	Bedienings- en veiligheidsinstructies	Pagina	17
DE/AT/CH	Bedienungs- und Sicherheitshinweise	Seite	29



1. Introduction	6
1.1 Utilisation conforme	6
1.2 Contenu de la livraison	6
1.3 Équipement	6
1.4 Données techniques	6
2. Consignes de sécurité	8
2.1 Consignes générales de sécurité	8
2.2 Protection contre le choc électrique	9
2.3 Protection contre le risque d'incendie	10
2.4 Protection contre les blessures	11
2.5 Pour la sécurité de votre enfant	12
3. Préparation en vue du montage	13
4. Montage des pieds supports	13
5. Mise en service	13
5.1 Opération sur l'appareil	14
5.2 Protection anti-surchauffe	14
6. Maintenance et nettoyage	15
7. Mise au rebut	15
8. Garantie de ROWI Germany GmbH	15
9. Service	16

CHEMINÉE ÉLECTRIQUE SEK 2000 B2

1. Introduction

Nous vous félicitons pour l'achat de votre nouvel appareil. Vous avez ainsi fait le choix d'un produit de qualité. Le mode d'emploi fait partie intégrante de ce produit. Il contient des indications importantes concernant la sécurité, l'utilisation et la mise au rebut du produit. Familiarisez-vous avec toutes les recommandations d'utilisation et de sécurité avant d'utiliser le produit. Utilisez le produit uniquement selon la description faite et pour les applications indiquées. Si vous transmettez le produit à un tiers, joignez-y tous les documents le concernant.

1.1 Utilisation conforme

Cet appareil est uniquement destiné au chauffage de locaux fermés et secs en intersaison. L'appareil n'est pas prévu pour être utilisé dans des pièces dans lesquelles règnent certaines conditions comme une atmosphère corrosive ou explosive (poussière, vapeur ou gaz). N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur. N'utilisez l'appareil que lorsque les pieds sont montés. Toute autre utilisation ou modification de l'appareil sera considérée comme inappropriée et entraînera des risques d'accident. Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages résultant d'une utilisation inappropriée. L'appareil n'est conçu que pour un usage privé.

1.2 Contenu de la livraison

1 Cheminée électrique
1 Mode d'emploi
4 Pieds supports
12 Vis

1.3 Équipement

- 1 Cheminée électrique
- 2 Panneau de commande
- 3 Régulateur de température
- 4 Vis M4 x 15 mm
- 5 Pieds supports
- 6 Grille d'aération

1.4 Données techniques

Tension nominale : 220-240 V~, 50 Hz
Puissance nominale : 1750 W – 1950 W
Classe de protection : I
Conditions environnementales : 0 °C à +35 °C
Dimensions de l'appareil : env. 38 x 23 x 50,5 cm
Puissance de chauffage :
Niveau de chauffage 1 : 950 W
Niveau de chauffage 2 : 1950 W

Exigences d'informations applicables aux dispositifs de chauffage décentralisés électriques

Référence du modèle : SEK 2000 B2

Caractéristique	Symbole	Valeur	Unité
Puissance thermique			
Puissance thermique nominale	P_{nom}	1,9	kW
Puissance thermique minimale (indicative)	P_{min}	0,9	kW
Puissance thermique maximale continue	$P_{max,c}$	1,9	kW
Consommation d'électricité auxiliaire			
À la puissance thermique nominale	eI_{max}	0,000	kW
À la puissance thermique minimale	eI_{min}	0,000	kW
En mode veille	eI_{SB}	N/A	kW
Caractéristique	Unité		

Type d'apport de chaleur, pour les dispositifs de chauffage décentralisés électriques à accumulation uniquement (sélectionner un seul type)

contrôle thermique manuel de la charge avec thermostat intégré	[non]
contrôle thermique manuel de la charge avec réception d'informations sur la température de la pièce et/ou extérieure	[non]
contrôle thermique électronique de la charge avec réception d'informations sur la température de la pièce et/ou extérieure	[non]
puissance thermique réglable par ventilateur	[non]

Type de contrôle de la puissance thermique/ de la température de la pièce (sélectionner un seul type)

contrôle de la puissance thermique à un palier, pas de contrôle de la température de la pièce	[non]
contrôle à deux ou plusieurs paliers manuels, pas de contrôle de la température de la pièce	[non]
contrôle de la température de la pièce avec thermostat mécanique	[oui]
contrôle électronique de la température de la pièce	[non]
contrôle électronique de la température de la pièce et programmeur journalier	[non]
contrôle électronique de la température de la pièce et programmeur hebdomadaire	[non]
Autres options de contrôle (sélectionner une ou plusieurs options)	
contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de présence	[non]
contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de fenêtre ouverte	[non]
option contrôle à distance	[non]
contrôle adaptatif de l'activation	[non]
limitation de la durée d'activation	[non]
capteur à globe noir	[non]

ROWI Germany GmbH
Werner-von-Siemens-Str. 27
76694 Forst
ALLEMAGNE

2. Consignes de sécurité



Lisez toutes les recommandations et consignes de sécurité.



Un non-respect des recommandations et consignes de sécurité peut causer des blessures sérieuses et/ou des dommages matériels.

Conservez toutes les recommandations et consignes de sécurité pour pouvoir y revenir ultérieurement !

2.1 Consignes générales de sécurité



L'appareil ne peut être utilisé qu'à l'intérieur !

- Lisez attentivement ce mode d'emploi avant utilisation. Il fait partie intégrante de l'appareil et doit être disponible à tout moment.
- Utilisez l'appareil uniquement aux fins décrites.
- Vérifiez que la tension secteur requise (voir la plaque signalétique de l'appareil) correspond à votre tension secteur.
- En cas de dysfonctionnement, l'appareil ne peut être réparé que par notre centre de service après-vente.
- L'appareil ne doit être installé que sur une surface solide, plane, sèche et non combustible.
- Veillez à ce que la prise de courant soit facilement accessible, de manière à pouvoir tirer rapidement la prise mâle.
- Aucune action n'est requise de la part de l'utilisateur pour régler le produit sur 220 ou 240 V. Le produit se règle automatiquement sur la bonne tension.

2.2 Protection contre le choc électrique



Danger de mort du fait du courant électrique !

Tout contact avec les lignes ou les composants sous tension peut être mortel !

- Ne branchez l'appareil que sur une prise mise à la terre correctement installée.
- Si l'appareil est tombé au sol ou a été heurté violemment ou s'il est tombé dans l'eau, vous ne pouvez plus l'utiliser. Dans ce cas, contactez notre centre de service après-vente.
- Si le câble d'alimentation de cet appareil est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou par une personne également qualifiée pour éviter toute mise en danger.
- N'utilisez jamais l'appareil à proximité immédiate d'un évier, d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine, car des éclaboussures d'eau pourraient y pénétrer.
- Ne laissez jamais d'eau ou d'autres liquides pénétrer dans l'appareil. Aussi :
 - ne l'utilisez jamais à l'extérieur,
 - ne posez jamais de récipients remplis de liquide, tels que des verres, des vases, etc. sur l'appareil,
 - n'utilisez jamais l'appareil dans un environnement humide tel qu'une salle de bain. Si du liquide pénètre dans l'appareil, débranchez-le immédiatement et faites-le réparer par du personnel qualifié.
- N'essayez jamais d'atteindre l'intérieur de l'appareil avec vos doigts ou des objets à travers la grille de protection.
- Ne touchez jamais l'appareil, le cordon d'alimentation ou la prise mâle avec des mains mouillées.
- Débranchez toujours le câble d'alimentation de la fiche. Ne tirez jamais sur le câble lui-même.
- Veillez à ce que le câble d'alimentation ne soit ni plié, ni coincé.
- Veillez à ce que le câble d'alimentation ne soit pas endommagé par des bords coupants.

- Maintenez le câble d'alimentation éloigné des surfaces chaudes (par exemple une plaque de cuisson).
- Si vous n'allez pas utiliser l'appareil pendant longtemps, débranchez-le de la prise. Ce n'est qu'après seulement que l'appareil est complètement hors tension.
- L'utilisation de rallonges est interdite.
- L'appareil ne doit pas être utilisé avec une minuterie externe ou un système de télécommande distinct, tel qu'une prise radiocommandée.
- Ne mettez pas en service un appareil ayant subi une chute.
- Ne pas utiliser en cas de signes visibles d'endommagement sur l'appareil de chauffage.
- L'appareil de chauffage doit être installé sur un sol solide, plat et horizontal.
- **AVERTISSEMENT !** L'appareil de chauffage ne doit pas être utilisé dans de petits locaux habités par des personnes incapables de quitter le lieu toutes seules, à moins qu'une surveillance permanente soit garantie.

2.3 Protection contre le risque d'incendie



Risque d'incendie !

Étant donné que l'appareil fonctionne à des températures élevées, respectez les consignes de sécurité suivantes afin d'éviter tout risque d'incendie.



Risque de surchauffe !

Pour éviter une surchauffe de l'appareil de chauffage, il ne doit pas être recouvert.

- Pendant le fonctionnement, aucun objet inflammable (des rideaux, du papier, etc.) ne doit se trouver à proximité immédiate de l'appareil.
- N'utilisez jamais l'appareil pour sécher des textiles ou tout autre objet, que ce soit au-dessus, devant ou sur l'appareil.

- **AVERTISSEMENT !** Risque d'incendie ! Pour réduire le risque d'incendie, écartez les produits textiles, les rideaux et d'autres matériaux combustibles à au moins 1 m de la sortie d'air.
- N'utilisez jamais l'appareil dans des atmosphères potentiellement explosives ou à proximité de gaz ou de liquides inflammables.
- Ne placez jamais l'appareil directement sous une prise murale, car la chaleur qui s'en dégage risquerait d'endommager l'installation électrique.
- Veillez à ce que l'air soit toujours libre d'entrer et de sortir. Sinon, cela risquerait d'entraîner une accumulation de chaleur dans l'appareil.
- Ne laissez jamais l'appareil fonctionner sans surveillance. Les dommages se manifestent presque toujours par des odeurs intenses. Dans ce cas, débranchez immédiatement la prise mâle et faites vérifier l'appareil.

2.4 Protection contre les blessures

Suivez les consignes ci-dessous pour éviter les blessures.

- Veillez à ce que le cordon d'alimentation ne présente aucun risque de trébucher et que personne ne puisse se prendre les pieds dedans ou marcher dessus.



Attention aux surfaces brûlantes !

Certaines parties du produit peuvent devenir très chaudes et provoquer des brûlures. Une prudence toute particulière devra être respectée en présence d'enfants ou de personnes vulnérables.

2.5 Pour la sécurité de votre enfant

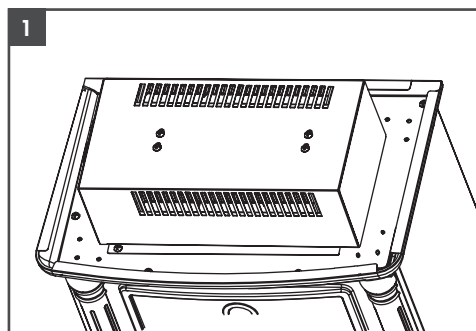
- Souvent, les enfants ne peuvent pas évaluer correctement les dangers et peuvent donc se blesser. Aussi, veillez à ce que :
- Ce produit ne soit utilisé que sous la surveillance d'un adulte afin d'empêcher les enfants de jouer avec l'appareil.
- Veillez à ce que l'appareil soit toujours hors de portée des enfants.
- Veillez à ce que le film d'emballage ne devienne pas un piège mortel pour les enfants. Les films d'emballage ne sont pas des jouets.
- Cet appareil peut cependant être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou n'ayant pas d'expérience et/ou de connaissances suffisantes, s'ils sont surveillés ou s'ils ont été instruits pour utiliser l'appareil dans des conditions de sécurité appropriées et s'ils comprennent les risques qui en résultent. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Les enfants de moins de 3 ans doivent être tenus éloignés du produit sauf s'ils font l'objet d'une surveillance constante.
- Les enfants à partir de 3 ans et de moins de 8 ans ne peuvent allumer et éteindre l'appareil que s'ils sont surveillés ou s'ils ont été informés de la manière sûre de l'utiliser et qu'ils en comprennent les dangers, à condition que l'appareil soit dans une position d'utilisation normale. Les enfants à partir de 3 ans et de moins de 8 ans ne sont pas autorisés à brancher la prise mâle dans la prise, à régler l'appareil, à le nettoyer et/ou l'utilisateur n'est pas autorisé à réaliser lui-même la maintenance du produit.

3. Préparation en vue du montage

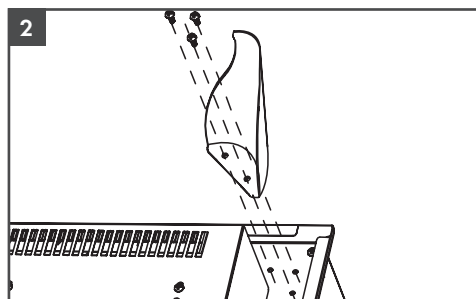
- Retirez tous les emballages et toutes les sécurités de transport de l'appareil.
- Vérifiez que le contenu de la livraison est complet et n'est pas endommagé.

4. Montage des pieds supports

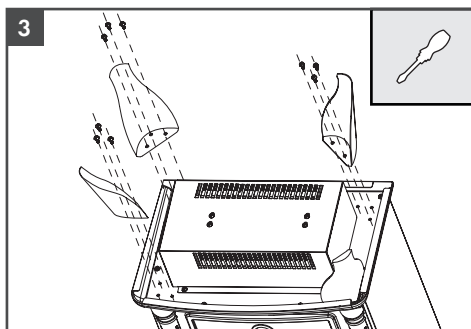
- Après avoir entièrement déballé l'appareil, placez-le à l'envers sur une surface propre de manière à pouvoir voir l'intégralité de son fond (Fig. 1).



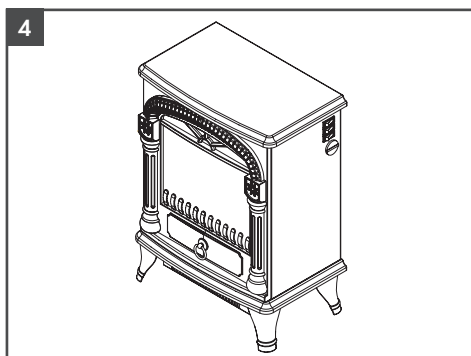
- Prenez ensuite un pied support [5] et insérez 3 vis [4] dans les trous (Fig. 2).



- Il y a 3 trous correspondants dans chaque coin de l'appareil. Prenez le pied support [5] avec les vis [4] et placez-le de manière congruente sur les trous correspondants.
- Une fois que les vis [4] sont dans les trous appropriés, serrez-les avec un tournevis (Fig. 3).



- Veuillez poursuivre avec les quatre pieds supports [5] jusqu'à ce que vous ayez tout assemblé.
- Maintenant, vous pouvez mettre l'appareil sur les pieds supports [5]. L'appareil est prêt pour la mise en service (Fig. 4).



5. Mise en service

ATTENTION !

L'appareil ne peut être mis en service qu'après le montage des pieds.

Cherchez un emplacement approprié pour l'appareil avant de le mettre en service.

Pour un fonctionnement sûr et sans défaut de l'appareil, l'endroit où il est installé doit satisfaire aux exigences suivantes :




- Le sol doit être solide, plan et horizontal.

- L'appareil doit se trouver à au moins un mètre de meubles, rideaux et autres objets facilement inflammables.
- Ne placez pas l'appareil dans un environnement chaud, mouillé ou très humide.
- Une prise de terre sécurisée par un disjoncteur FI doit se trouver à proximité.
- La prise doit être accessible pour pouvoir débrancher facilement le câble d'alimentation électrique en cas d'urgence.
- Aucune rallonge ne peut être utilisée.

- Branchez le câble de l'appareil dans la prise de terre.

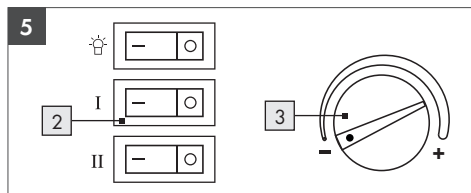
IMPORTANT ! Le câble doit rester à l'arrière de l'appareil et ne doit toucher aucun élément chaud.

5.1 Opération sur l'appareil

- L'appareil est commandé via le panneau de commande [2] et le régulateur de température [3] sur le côté droit (Fig. 5).
- Le premier interrupteur portant le symbole [] peut être utilisé pour activer et désactiver l'effet de flamme. L'effet de flamme peut être utilisé avec et sans fonction de chauffage. Si vous appuyez sur l'interrupteur portant le symbole [] l'effet de flamme est désactivé. Poussez l'interrupteur vers la gauche [-], et activez-le.
- Pour un faible réchauffement, allumez le premier niveau de chauffage avec le symbole [I] sur l'interrupteur de mise en marche sur le symbole [-] et éteignez-le avec le symbole []. Veillez à ce que le bouton de réglage de la température [3] soit tourné vers la droite [+]. La fonction de chauffage peut être utilisée avec ou sans effet de flamme.
- Pour une puissance de chauffage maximale, activez les niveaux de chauffage [I] et [II] à l'aide des interrupteurs Allumer/Éteindre.
- Le niveau de chauffage [II] ne fonctionne que si l'interrupteur de niveau de chauffage [I] est sur le symbole [-].

La température dans les deux niveaux de chauffage peut être contrôlée via le régulateur de température [3] de [-] à [+].

Allumez maintenant l'appareil en tournant le régulateur de température [3] dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à un clic audible. [-] représente la température la plus basse (à gauche) et [+] (à droite) la température la plus élevée.




REMARQUE ! Grâce au fonctionnement automatique, la commande d'air chaud (thermostat) maintient la température réglée constante.

- Tournez tout d'abord le régulateur de température [3] vers la droite, vers la valeur maximale [+]. Laissez l'interrupteur dans cette position jusqu'à ce que l'air de la pièce ait atteint la température désirée.
- Une fois la température ambiante souhaitée atteinte, tournez le bouton de réglage de la température [3] vers la gauche jusqu'à entendre un clic. La fonction de chauffage s'arrête alors.
- Si la température ambiante tombe en dessous de la température réglée, l'appareil chauffe à nouveau la pièce jusqu'à ce que la température réglée soit atteinte.


REMARQUE ! La première utilisation peut donner lieu à un léger dégagement d'odeur pendant un court instant.

5.2 Protection anti-surchauffe

Pour votre sécurité, cet appareil est doté d'une protection contre la surchauffe. Si la température à l'intérieur de l'appareil devient trop élevée, il s'éteint automatiquement. Dans ce cas, procédez comme suit :

1. Tirez la prise mâle.
2. Laissez l'appareil refroidir pendant au moins 20 minutes.
3. Vérifiez que les grilles d'aération  sont dégagées et nettoyez-les avec un chiffon doux et sec.
4. Redémarrez l'appareil. Ensuite, vous pouvez continuer à l'utiliser normalement. Si aucune cause n'est trouvée et que le défaut persiste, faites réparer l'appareil ou mettez-le hors service.

6. Maintenance et nettoyage

- **ATTENTION ! DANGER DE CHOC ÉLECTRIQUE !** Avant le nettoyage, débranchez la prise secteur et laissez toujours l'appareil refroidir complètement.
- Nettoyez l'extérieur de l'appareil avec un chiffon doux et sec. N'utilisez jamais de liquide, en particulier de liquide contenant de l'essence, et de détergent, car ils risqueraient d'endommager l'appareil.
- Débarrassez régulièrement les grilles d'aération  de la poussière et de la saleté à l'aide d'un aspirateur.

7. Mise au rebut



L'emballage est constitué de matériaux respectant l'environnement, que vous pourrez mettre au rebut dans un centre de recyclage local.



Veuillez noter l'étiquetage des matériaux d'emballage lors du tri des déchets, celui-ci est caractérisé par des abréviations (a) et des chiffres (b) avec la signification suivante : 1-7 : matières plastiques/20-22 : papier et carton/80-98 : matériaux composites.



Ce produit est soumis à la directive européenne 2012/19/UE. Ne pas jeter le produit avec les ordures ménagères, mais dans les centres de recyclage communaux.

pour le recyclage des matériaux ! Pour connaître les possibilités d'élimination de l'appareil usagé, contactez votre administration communale ou municipale.

8. Garantie de ROWI Germany GmbH

Chère cliente, cher client,

Cet appareil est garanti 3 ans à partir de la date d'achat. Si ce produit venait à présenter des vices, vous disposez de droits légaux face au vendeur de ce produit. Vos droits légaux ne sont pas restreints par notre garantie présentée ci-dessous.

Conditions de garantie

La période de garantie débute à la date de l'achat. Veuillez bien conserver le ticket de caisse d'origine. Celui-ci servira de preuve d'achat.

Si dans un délai de trois ans suivant la date d'achat de ce produit, un vice de matériel ou de fabrication venait à apparaître, le produit sera réparé ou remplacé gratuitement ou le prix d'achat sera remboursé par nos soins, selon notre choix. Cette prestation de garantie nécessite dans un délai de trois ans la présentation de l'appareil défectueux et du justificatif d'achat (ticket de caisse) ainsi que la description brève du vice et du moment de son apparition.

Si le vice est couvert par notre garantie, vous recevrez le produit réparé ou un nouveau produit en retour. Aucune nouvelle période de garantie ne débute avec la réparation ou l'échange du produit.

Période de garantie et réclamation légale pour vices cachés

L'exercice de la garantie ne prolonge pas la période de garantie. Cette disposition s'applique également aux pièces remplacées ou réparées. Les dommages et vices éventuellement déjà présents à l'achat doivent être signalés immédiatement après le déballage. Toute réparation survenant après la période sous garantie fera l'objet d'une facturation.

Étendue de la garantie

L'appareil a été fabriqué avec soin conformément à des directives de qualité strictes et consciencieusement contrôlé avant sa livraison.

La prestation de garantie est valable pour des vices de matériel et de fabrication. Cette garantie ne s'étend pas aux pièces du produit qui sont exposées à une usure normale et peuvent de ce fait être considérées comme pièces d'usure, ni aux détériorations de pièces fragiles, par ex. connecteur, accu ou pièces en verre.

Cette garantie devient caduque si le produit est détérioré, utilisé ou entretenu de manière non conforme. Toutes les instructions listées dans le manuel d'utilisation doivent être exactement respectées pour une utilisation conforme du produit. Des buts d'utilisation et actions qui sont déconseillés dans le manuel d'utilisation, ou dont vous êtes avertis doivent également être évités.

Le produit est uniquement destiné à un usage privé et ne convient pas à un usage professionnel. La garantie est annulée en cas d'entretien incorrect et inapproprié, d'usage de la force et en cas d'intervention non réalisée par notre centre de service après-vente agréé.

Procédure en cas de garantie

Afin de garantir un traitement rapide de votre demande, veuillez suivre les indications suivantes :

- Veuillez avoir à portée de main pour toutes questions le ticket de caisse et la référence article (IAN 392303_2201) en tant que justificatif de votre achat.
- Vous trouverez la référence sur la plaque signalétique, sur la page de garde de votre manuel d'utilisation (en bas à gauche) ou sous forme d'autocollant au dos ou sur le dessous de produit.
- Si des erreurs de fonctionnement ou d'autres vices venaient à apparaître, veuillez d'abord contacter le département service clientèle cité cidessous par **téléphone** ou par **e-mail**.
- Vous pouvez ensuite retourner un produit enregistré comme étant défectueux en joignant le ticket de caisse et en indiquant en quoi consis-

te le vice et quand il est survenu, sans devoir l'affranchir à l'adresse de service après-vente communiquée.



Sur www.lidl-service.com vous pouvez télécharger ce manuel ainsi que beaucoup d'autres, des vidéos produit et logiciels d'installation. Avec ce code QR, vous pouvez accéder directement à la page de service Lidl (www.lidl-service.com) et ouvrir votre manuel d'utilisation en saisissant le numéro d'article (IAN 392303_2201).

9. Service

Si vous rencontrez des problèmes lors du fonctionnement de votre produit ROWI Germany, veuillez procéder comme suit :

Prise de contact

Vous pouvez contacter l'équipe du service après-vente de ROWI Germany à l'adresse suivante :

ROWI Germany GmbH
Werner-von-Siemens-Str. 27
76694 Forst
ALLEMAGNE
Lidl-services@rowi-group.com
Service-Hotline : +800 7694 7694
(appel gratuit sur la ligne fixe)

IAN 392303_2201

Les problèmes peuvent, dans leur grande majorité, être déjà résolus dans le cadre du service de conseil technique compétent de notre équipe de service après-vente.

1. Inleiding	18
1.1 Reglementair gebruik	18
1.2 Leveringsomvang	18
1.3 Uitrusting	18
1.4 Technische gegevens	18
2. Veiligheidsinstructies	20
2.1 Algemene veiligheidsinstructies	20
2.2 Gevaar op elektrische shock	21
2.3 Beveiliging tegen brandgevaar	22
2.4 Beveiliging tegen letsels	23
2.5 Ter bescherming van uw kind	24
3. Voorbereiding voor de montage	25
4. Montage van de standpoten	25
5. Ingebruikname	25
5.1 Bediening aan het apparaat	26
5.2 Oververhittingsbescherming	26
6. Onderhoud en reiniging	27
7. Afvalverwijdering	27
8. Garantie van ROWI Germany GmbH	27
9. Service	28

VRIJSTAANDE ELEKTRISCHE HAARD SEK 2000 B2

1. Inleiding

Proficiat met de aankoop van uw nieuwe apparaat. U hebt gekozen voor een hoogwaardig product. De bedieningshandleiding maakt onderdeel uit van dit product. Ze bevat belangrijke aanwijzingen omtrent veiligheid, gebruik en afvalverwijdering. Zorg dat u voor het gebruik van het product vertrouwd bent met alle bedienings- en veiligheidsinstructies. Gebruik het product uitsluitend zoals beschreven en voor de vermelde toepassingen. Overhandig alle documenten bij het doorgeven van het product aan derden.

1.1 Reglementair gebruik

Dit apparaat is enkel bestemd voor het verwarmen, tijdens de overgangperiode, van gesloten en droge ruimtes. Het apparaat is niet voorzien voor het gebruik in ruimtes waarin bijzondere voorwaarden overheersen, zoals bijv. corrosieve of ontplofbare atmosfeer (stof, damp of gas). Gebruik het apparaat nooit in open lucht. Gebruik het toestel alleen met de voeten gemonteerd. Elk ander gebruik of wijziging van het apparaat geldt als niet reglementair en houdt ernstige gevaren in op ongevallen. Voor schade ontstaan uit onreglementair gebruik zijn we niet aansprakelijk. Het apparaat is enkel bestemd voor privaat gebruik.

1.2 Leveringsomvang

1 Vrijstaande elektrische haard
1 Bedieningshandleiding
4 Standpoten
12 Schroeven

1.3 Uitrusting

- 1 Vrijstaande elektrische haard
- 2 Bedieningspaneel
- 3 Temperatuurregeling
- 4 Schroeven M4 x 15 mm
- 5 Standpoten
- 6 Ventilatioerooster

1.4 Technische gegevens

Bemetingsspanning:	220-240 V~, 50 Hz
Bemetingsoptname:	1750 W - 1950 W
Veiligheidsklasse:	I
Omgevingsvoorwaarden:	0 °C tot +35 °C
Afmetingen van het apparaat:	ca. 38 x 23 x 50,5 cm
Verwarmingsvermogen:	
Verwarmingsniveau 1:	950 W
Verwarmingsniveau 2:	1950 W

Informatie-eisen voor elektrische toestellen voor lokale ruimteverwarming

Modelaanduiding: SEK 2000 B2

Item	Symbol	Waarde	Eenheid
Warmteafgifte			
Nominale warmteafgifte	P_{nom}	1,9	kW
Minimale warmteafgifte (indicatief)	P_{min}	0,9	kW
Maximale continue warmteafgifte	$P_{max,c}$	1,9	kW
Aanvullend elektriciteitsverbruik			
Bij nominale warmteafgifte	$e_{l,max}$	0,000	kW
Bij minimale warmteafgifte	$e_{l,min}$	0,000	kW
In stand-bymodus	$e_{l,SB}$	N/A	kW
Item			Eenheid

Type warmte-input, uitsluitend voor elektrische warmteopslagtoestellen (selecteer één)

Handmatige sturing van de warmteopslag, met geïntegreerde thermostaat	[nee]
Handmatige sturing van de warmteopslag, met kamer- en/of buitentemperatuur-feedback	[nee]
Elektronische sturing van de warmteopslag, met kamer- en/of buitentemperatuur-feedback	[nee]
Door een ventilator bijgestane warmteafgifte	[nee]

Type warmteafgifte/sturing kamertemperatuur (selecteer één)

Eentrapswarmteafgifte, geen sturing van de kamertemperatuur	[nee]
Twee of meer handmatig in te stellen trappen, geen sturing van de kamertemperatuur	[nee]
Met mechanische sturing van de kamertemperatuur door thermostaat	[ja]
Met elektronische sturing van de kamertemperatuur	[nee]
Elektronische sturing van de kamertemperatuur plus dag-tijdschakelaar	[nee]
Elektronische sturing van de kamertemperatuur plus week-tijdschakelaar	[nee]

Andere sturingsopties (meerdere selecties mogelijk)

Sturing van de kamertemperatuur, met aanwezigheidsdetectie	[nee]
Sturing van de kamertemperatuur, met openraamdetectie	[nee]
Met de optie van afstandsbediening	[nee]
Met adaptieve sturing van de start	[nee]
Met beperking van de werkingstijd	[nee]
Met black-bulbsensor	[nee]

ROWI Germany GmbH
 Werner-von-Siemens-Str. 27
 76694 Forst
 DUISLAND

2. Veiligheidsinstructies



Lees alle veiligheidsinstructies en aanwijzingen.



Verzuim tegen het naleven van de veiligheidsinstructies en aanwijzingen kunnen ernstige letsels en/of materiële schade veroorzaken.

Bewaar alle veiligheidsinstructies en aanwijzingen voor de toekomst!

2.1 Algemene veiligheidsinstructies



Het apparaat is alleen geschikt voor werking binnen!

- Lees voor het gebruik zorgvuldig deze bedieningshandleiding. Ze maakt deel uit van het apparaat en moet altijd beschikbaar zijn.
- Gebruik het apparaat alleen voor het beschreven gebruiksdoeleinde.
- Controleer of de vereiste netspanning (zie typeplaatje op het apparaat) met uw netspanning overeenkomt.
- Bij eventuele functiestoringen mag de instandhouding van het apparaat alleen door ons servicecenter gebeuren.
- Het apparaat mag alleen op een stevige, effen, droge en niet-brandbare ondergrond worden geplaatst.
- Let erop dat de stekkerdoos goed toegankelijk is zodat u eventueel de netstekker snel kunt uittrekken.
- De gebruiker hoeft niets te doen om het product op 220 of 240 V in te stellen. Het product past zich automatisch aan de juiste spanning aan.

2.2 Gevaar op elektrische shock



Levensgevaar door elektrische stroom!

Bij contact met onder spanning staande kabels of componenten bestaat er levensgevaar!

- Sluit het apparaat alleen aan op een reglementair geïnstalleerde veiligheidscontactdoos.
- Als het apparaat op de grond gevallen is of een harde slag gekregen heeft of als het in het water zou gevallen zijn, mag u het niet verder gebruiken. Neem in dit geval contact op met ons service-centrum.
- Als de netaansluitkabel van dit apparaat beschadigd is, moet hij door de fabrikant of een dergelijke gekwalificeerde persoon worden vervangen om gevaren te vermijden.
- Gebruik het apparaat nooit in de onmiddellijke omgeving van een badkuip, een douche of een zwembad aangezien opspattend water in het apparaat kan geraken.
- In het apparaat mogen in geen geval water of andere vloeistoffen geraken. Daarom:
 - nooit in open lucht gebruiken,
 - nooit met vloeistof gevulde vaten zoals drinkglazen, vazen enz. op het apparaat plaatsen,
 - nooit in zeer vochtige omgeving zoals bijv. een badkamer gebruiken. Als er toch eens vloeistof in het apparaat geraakt, trek dan onmiddellijk de netstekker uit en laat het apparaat door gekwalificeerd deskundig personeel repareren.
- Probeer nooit met vingers of voorwerpen door het veiligheidsrooster in het apparaat te grijpen.
- Raak het apparaat, de netaansluitkabel of de netstekker nooit met vochtige handen aan.
- Trek de netaansluitkabel steeds aan de stekker uit. Trek nooit aan de kabel zelf.
- Let erop dat de netaansluitkabel niet geknikt of geklemd wordt.
- Let erop dat de netaansluitkabel niet door scherpe randen beschadigd wordt.

- Houd de netaansluitkabel uit de buurt van hete oppervlakken (bijv. fornuis).
- Als u het apparaat gedurende langere tijd niet gebruikt, trekt u de stekker uit de stekkerdoos. Alleen dan is het apparaat volledig stroomloos.
- Het gebruik van verlengsnoeren is verboden.
- Het apparaat mag niet met een externe timer of een apart afstandssysteem zoals bijvoorbeeld een draadloze stekkerdoos worden bediend.
- Stel een gevallen toestel niet in bedrijf.
- Niet gebruiken als er zichtbare tekenen van schade aan het verwarmingstoestel zijn.
- Het verwarmingstoestel moet op een stevige, vlakke en waterpas vloer worden geplaatst.
- **WAARSCHUWING!** Het verwarmingstoestel mag niet in kleine ruimten gebruikt worden die door personen worden bewoond die niet zelfstandig de ruimte kunnen verlaten, tenzij continue bewaking is gewaarborgd.

2.3 Beveiliging tegen brandgevaar



Brandgevaar!

Aangezien het apparaat op hoge temperaturen werkt, neemt u de volgende veiligheidsinstructies in acht zodat er geen brand kan ontstaan.



Risico op oververhitting!

Om een oververhitting van het verwarmingsapparaat te vermijden, mag het verwarmingsapparaat niet worden afgedekt.

- Tijdens de werking mogen zich geen brandbare voorwerpen (bijv. gordijnen, papier enz.) in onmiddellijke omgeving van het apparaat bevinden.

- Gebruik het apparaat nooit om textielen of andere dingen op, boven of voor het apparaat te drogen.
- **WAARSCHUWING!** Brandgevaar! Om het brandgevaar te verkleinen, houdt u textiel, gordijnen en andere brandbare materialen ten minste 1 m van de luchtuitlaat verwijderd.
- Gebruik het apparaat nooit in ontplofbare ruimtes of in de buurt van brandbare gassen of vloeistoffen.
- Het apparaat mag nooit rechtstreeks onder een wandstekkerdoos worden opgesteld aangezien de ontstane hitte zou kunnen leiden tot schade aan de elektrische installatie.
- Let er altijd op dat de lucht vrij kan in- en uitstromen. Anders kan het tot een opstapeling van hitte in het apparaat komen.
- Laat het apparaat nooit zonder toezicht draaien. Schade kondigt zich bijna altijd aan met intensieve geurvorming. Trek in dit geval onmiddellijk de netstekker uit en laat het apparaat controleren.

2.4 Beveiliging tegen letsels

Let op volgende instructies om letsels te vermijden.

- Let erop dat de netaansluitkabel nooit struikelgevaar vormt of dat er iemand in verstrikt kan raken of erop kan stappen.



Waarschuwing voor warme oppervlakken!

Sommige onderdelen van het product kunnen zeer warm worden en brandwonden veroorzaken. Bijzondere voorzichtigheid is geboden als kinderen en personen die bescherming vereisen aanwezig zijn.

2.5 Ter bescherming van uw kind

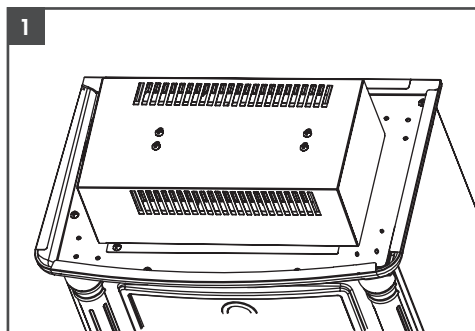
- Kinderen kunnen gevaren vaak niet juist inschatten en daardoor verwond raken. Let er daarom op:
- Dit product mag alleen onder toezicht van volwassenen worden gebruikt om te verzekeren dat kinderen niet met het apparaat spelen.
- Let er zorgvuldig op dat het apparaat zich altijd buiten het bereik van kinderen bevindt.
- Let erop dat de verpakkingsfolie geen dodelijk gevaar voor kinderen vormt. Verpakkingsfolie is geen speelgoed.
- Dit apparaat kan door kinderen vanaf 8 jaar en ouder, evenals door personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vaardigheden of gebrek aan ervaring en kennis worden gebruikt als deze onder toezicht staan of werden ingelicht over het veilig gebruik van het apparaat en de daaruit ontstane gevaren. Kinderen mogen niet spelen met het apparaat. Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd.
- Kinderen jonger dan 3 jaar moeten buiten het bereik worden gehouden, hetzij ze voortdurend worden gecontroleerd.
- Kinderen vanaf 3 jaar en jonger dan 8 jaar mogen het apparaat enkel in- en uitschakelen als ze onder toezicht staan of werden ingelicht over het veilig gebruik van het apparaat en de daaruit ontstane gevaren, verondersteld dat het apparaat in zijn normale gebruikspositie is geplaatst of geïnstalleerd. Kinderen vanaf 3 jaar en jonger dan 8 jaar mogen de stekker niet in het stopcontact steken, het apparaat niet regelen, het apparaat niet reinigen en/of het onderhoud door de gebruiker niet uitvoeren.

3. Voorbereiding voor de montage

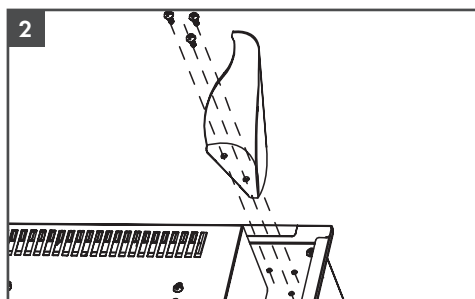
- Verwijder alle verpakkingsmateriaal en alle transportbeveiligingen van het apparaat.
- Controleer de leveringsomvang op volledigheid en beschadigingen.

4. Montage van de standpoten

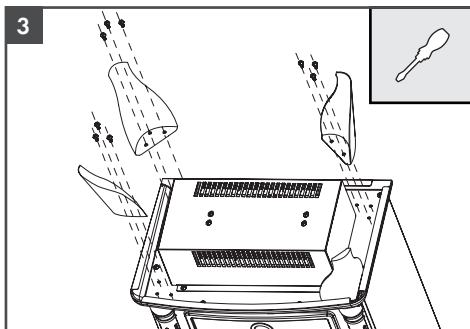
- Nadat u het apparaat volledig hebt uitgepakt, plaatst u het omgekeerd op een schone ondergrond, zodat u de bodem volledig kunt zien (afb. 1).



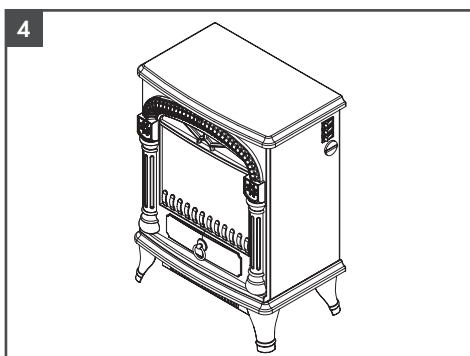
- Neem nu een standpoot [5] en steek 3 schroeven [4] door de openingen (afb. 2).



- Er zijn 3 passende gaten in elke hoek van het apparaat. Neem nu de standpoot [5] met de schroeven [4] en plaats deze identiek op de overeenstemmende openingen.
- Als de schroeven [4] in de juiste openingen zijn, draait u deze met behulp van een schroevendraaier vast (afb. 3).



- Ga met alle vier standpoten [5] zo te werk tot u ze allemaal hebt gemonteerd.
- Nu kunt u het apparaat op de standpoten [5] plaatsen. Het apparaat is gereed voor ingebruikname (afb. 4).



5. Ingebruikname

ATTENTIE!

Het toestel kan pas in gebruik worden genomen nadat de voeten zijn gemonteerd.

Zoek een geschikte plek voor het apparaat alvorens het in werking te nemen.

Voor een veilige en storingsvrije werking van het apparaat moet de opstelplaats aan volgende voorwaarden voldoen:

- De bodem moet stevig, vlak en horizontaal zijn.
- Het apparaat moet minstens een meter van meubels, gordijnen en andere licht ontvlambare objecten verwijderd staan.

- Plaats het apparaat niet in een warme, natte of zeer vochtige omgeving.
 - In de buurt moet een geaarde, door een FI-veiligheidsschakelaar beveiligde stekkerdoos beschikbaar zijn.
 - De stekkerdoos moet gemakkelijk toegankelijk zijn zodat de netaansluitkabel bij nood kan worden uitgetrokken.
 - Er mogen geen verlengsnoeren worden gebruikt.
- Steek nu de kabel van het apparaat in de geaarde stekkerdoos.

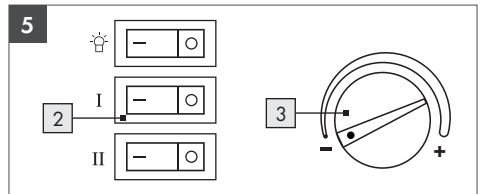
BELANGRIJK! De kabel moet aan de achterzijde van het apparaat blijven en mag geen hete elementen raken.

5.1 Bediening aan het apparaat

- Het apparaat wordt via het bedieningspaneel [2] en de temperatuurregeling [3] aan de rechterzijde bediend (afb. 5).
- Met de eerste schakelaar met symbool [-☀] kan het vlameffect worden in- en uitgeschakeld. Het vlameffect kan met en zonder verwarmfunctie worden gebruikt. Is de schakelaar op het symbool [O] ingedrukt dan is het vlameffect uitgeschakeld. Druk op de schakelaar naar links [-], activeer deze.
- Voor lage verwarming schakelt u de eerste verwarmingstrap in met symbool [I] op de aanschakelaar op symbool [-] en uit met symbool [O]. Controleer of de temperatuurregelaar [3] naar rechts [+] is gedraaid. De verwarmingsfunctie kan met en zonder vlameffect worden gebruikt.
- Voor het volledige verwarmvermogen schakelt u de verwarmfasen [I] en [II] met de aan-/uitschakelaar in.
- De verwarmfase [II] functioneert alleen als ook de schakelaar voor verwarmfase [I] op symbool [-] staat.

De temperatuur binnen de beide verwarmniveaus kunt u via de temperatuurregeling [3] van [-] tot [+] sturen.

Schakel nu het apparaat in door de temperatuurregeling [3] naar rechts te draaien tot het hoorbaar vastklikt. [-] stelt daarbij de laagste temperatuur (links) en [+] (rechts) de hoogste temperatuur voor.



INSTRUCTIE! Dankzij de automatische werking houdt de heteluchtbesturing (thermostaat) de ingestelde temperatuur constant.

- Draai eerst de temperatuurregeling [3] naar rechts in de richting van de maximale [+] waarde. Laat de schakelaar in deze positie tot de kamertemperatuur de gewenste temperatuur bereikt heeft.
- Nadat de gewenste kamertemperatuur is bereikt, draait u de temperatuurregelknop [3] naar links totdat u een klik hoort. De verwarmingsfunctie wordt nu uitgeschakeld.
- Als de kamertemperatuur onder de ingestelde temperatuur zakt, verwarmt het toestel de ruimte opnieuw tot de ingestelde temperatuur is bereikt.

INSTRUCTIE! Tijdens het eerste gebruik kan er tijdelijk lichte geurvorming ontstaan.


5.2 Oververhittingsbescherming

Voor uw veiligheid heeft dit apparaat een oververhittingsbescherming. Als de temperatuur in het apparaat te hoog wordt, schakelt het automatisch uit. Ga in dat geval als volgt te werk:

1. Trek de netstekker uit.
2. Laat het apparaat minstens 20 minuten afkoelen.
3. Controleer of de ventilatieroosters [6] vrij zijn en reinig deze met een zachte, droge doek.

4. Start het apparaat nu opnieuw. Daarna kunt u het normaal verder gebruiken. Als er geen oorzaak kan worden vastgesteld en de storing blijft bestaan, laat u het apparaat repareren of stelt u het buiten werking.

6. Onderhoud en reiniging

- **OPGELET! GEVAAR DOOR EEN ELEKTRISCHE SHOCK!** Trek voor de reiniging de netsstekker uit de stekkerdoos en laat het apparaat altijd volledig afkoelen.
- Reinig het apparaat aan de buitenkant met een zachte, droge doek. Gebruik in geen geval vloeistoffen, in het bijzonder geen vloeistoffen die benzine bevatten, en geen reinigingsmiddelen aangezien deze het apparaat beschadigen.
- Bevrijd de ventilatieroosters  regelmatig van stof en vuil met behulp van een stofzuiger.

7. Afvalverwijdering



De verpakking is vervaardigd van milieuvriendelijke materialen die via een lokaal recyclingstation kunnen worden afgevoerd.



Let bij het scheiden van het afval op de markeringen van de verpakkingsmaterialen, deze zijn gekenmerkt met afkortingen (a) en nummers (b) met de volgende betekenis: 1-7: Kunststof/ 20-22: Papier en karton/ 80-98: Compostmaterialen.



Dit product is onderworpen aan de Europese Richtlijn 2012/19/EU. Gooi het product niet bij het huisvuil, maar via gemeentelijke inzamelpunten voor materiaalrecycling! Voor informatie over de wijze waarop het afgedankte apparaat moet worden verwijderd, kunt u contact opnemen met de gemeente of het gemeentebestuur.

8. Garantie van ROWI Germany GmbH

Geachte klant,

U ontvangt op dit toestel 3 jaar garantie vanaf de aankoopdatum. In geval van gebreken aan dit product komen aan u wettelijke rechten jegens de verkoper van het product toe. Deze wettelijke rechten worden onze hiernavolgend weergegeven garantie niet ingeperkt.

Garantievoorwaarden

De garantietermijn begint op de aankoopdatum. Gelieve de oorspronkelijke kassabon goed te bewaren. Deze is benodigd als bewijs voor de aankoop.

Indien binnen drie jaar na de aankoopdatum van dit product een materiaal- of fabricagefout optreedt, wordt het product door ons – naar ons goeddunken – gratis voor u gerepareerd of vervangen, ofwel wordt de koopprijs vergoed. Deze garantieverstrekking vergt dat binnen de termijn van drie jaar het defecte toestel en het aankoopbewijs (kassabon) bezorgd worden en dat schriftelijk kort beschreven wordt waarin het gebrek bestaat en wanneer dit is opgetreden.

Indien het defect door onze garantie gedekt wordt, krijgt u het gerepareerde of een nieuw product terug. Met reparatie of vervanging van het product begint geen nieuwe garantietermijn.

Waarborgperiode en wettelijke reclamaties

De waarborgperiode wordt niet verlengd door de wettelijke garantie. Dit geldt eveneens voor vervangen en gerepareerde onderdelen. Schade en gebreken die eventueel reeds bij de aankoop aanwezig zijn, moeten onmiddellijk na het uitpakken gemeld worden. Reparaties die na het verstrijken van de waarborgperiode nodig worden, zijn tegen betaling.

Omvang van de waarborg

Het toestel werd zorgvuldig overeenkomstig strenge kwaliteitsrichtlijnen geproduceerd en vóór levering plichtsgetrouw getest.

De waarborg geldt voor materiaal- of fabricagefouten. Deze waarborg omvat geen productonderdelen die aan normale slijtage blootstaan en derhalve als sleetonderdelen kunnen worden beschouwd, noch beschadigingen van breekbare onderdelen, bv. schakelaars, accu's of onderdelen uit glas.

Deze waarborg komt te vervallen indien het product beschadigd, dan wel niet naar behoren gebruikt of onderhouden werd. Voor een vakkundig gebruik van het product moeten alle instructies uit de bedieningshandleiding nauwlettend nageleefd worden. Gebruiksdoelen en handelingen die in de bedieningshandleiding ontraden of waarvoor gewaarschuwd wordt, moeten absoluut voorkomen worden.

Het toestel is louter voor privégebruik bedoeld, niet voor commercieel gebruik. Bij verkeerd gebruik of onvakkundige behandeling, gebruik van geweld en bij ingrepen die niet door onze geautoriseerde servicevestiging uitgevoerd werden, komt de garantie te vervallen.

Procedure in geval van garantie

Om uw verzoek snel te kunnen af handelen, volgt u de volgende instructies:

- Gelieve voor alle aanvragen de kassabon en het artikelnummer (IAN 392303_2201) als aankoopbewijs klaar te houden.
- Raadpleeg voor het artikelnummer het typeplaatje op het product, het titelblad van uw handleiding (onderaan links) of de sticker op de achter- of onderkant van het product.
- Indien er functiestoornissen of andere gebreken optreden, neemt u eerst **telefonisch** of via **e-mail** contact op met de hiernavolgend vermelde serviceafdeling.
- Een als defect geregistreerd product kunt u dan, zonder portkosten voor u, naar het u medege-deelde serviceadres sturen met bijvoeging van het aankoopbewijs (kassabon) en de vermelding waarin het gebrek bestaat en wanneer het opgetreden is.



Op www.lidl-service.com kunt u deze en nog vele andere handboeken, productvideo's en installatiesoftware downloaden. Met deze QR-code komt u direct op de website van de Lidl-service (www.lidl-service.com) en kunt u, door het artikelnummer (IAN 392303_2201) in te voeren, uw bedieningshandleiding openen.

9. Service

Als er tijdens de werking van uw ROWI Germany-product problemen optreden, gaat u als volgt te werk.

Contact

Het ROWI Germany Service-Team bereikt u op:

ROWI Germany GmbH
Werner-von-Siemens-Str. 27
76694 Forst
DUITSLAND
Lidl-services@rowi-group.com
Service-Hotline: +800 7694 7694
(gratis met vast netwerk)

IAN 392303_2201

De meeste problemen kunnen al met een deskundig technisch advies door ons service-team worden opgelost.

1. Einleitung	30
1.1 Bestimmungsgemäße Verwendung	30
1.2 Lieferumfang	30
1.3 Ausstattung	30
1.4 Technische Daten	30
2. Sicherheitshinweise	32
2.1 Allgemeine Sicherheitshinweise	32
2.2 Schutz vor elektrischem Schlag	33
2.3 Schutz vor Brandgefahr	34
2.4 Schutz vor Verletzungen	35
2.5 Zur Sicherheit Ihres Kindes	36
3. Vorbereitung zur Montage	37
4. Montage der Standfüße	37
5. Inbetriebnahme	37
5.1 Bedienung am Gerät	38
5.2 Überhitzungsschutz	38
6. Wartung und Reinigung	39
7. Entsorgung	39
8. Garantie der ROWI Germany GmbH	39
9. Service	40

ELEKTRO-STANDKAMIN SEK 2000 B2

1. Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Gerätes. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Teil dieses Produkts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus.

1.1 Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist nur zum Beheizen, während der Übergangszeit, von geschlossenen und trockenen Räumen bestimmt. Das Gerät ist nicht zur Verwendung in Räumen vorgesehen, in denen besondere Bedingungen vorherrschen, wie z. B. korrosive oder explosionsfähige Atmosphäre (Staub, Dampf oder Gas). Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien. Verwenden Sie das Gerät nur mit montierten Standfüßen. Jede andere Verwendung oder Veränderung des Gerätes gilt als nicht bestimmungsgemäß und birgt erhebliche Unfallgefahren. Für aus bestimmungswidriger Verwendung entstandene Schäden übernehmen wir keine Haftung. Das Gerät ist nur für den privaten Einsatz bestimmt.

1.2 Lieferumfang

1 Elektro-Standkamin
1 Bedienungsanleitung
4 Standfüße
12 Schrauben

1.3 Ausstattung

- 1 Elektro-Standkamin
- 2 Bedienpanel
- 3 Temperaturregler
- 4 Schrauben M4 x 15 mm
- 5 Standfüße
- 6 Lüftungsgitter

1.4 Technische Daten

Bemessungsspannung:	220-240 V~, 50 Hz
Bemessungsaufnahme:	1750 W - 1950 W
Schutzklasse:	I
Umgebungsbedingungen:	0 °C bis +35 °C
Abmessungen des Gerätes:	ca. 38 x 23 x 50,5 cm
Heizleistung:	
Heizstufe 1:	950 W
Heizstufe 2:	1950 W

Erforderliche Angaben zu elektrischen Einzelraumheizgeräten

Modellkennung: SEK 2000 B2

Angabe	Symbol	Wert	Einheit
--------	--------	------	---------

Wärmeleistung

Nennwärmeleistung	P_{nom}	1,9	kW
-------------------	-----------	-----	----

Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P_{min}	0,9	kW
----------------------------------	-----------	-----	----

Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	1,9	kW
--	-------------	-----	----

Hilfsstromverbrauch

Bei Nennwärmeleistung	el_{max}	0,000	kW
-----------------------	------------	-------	----

Bei Mindestwärmeleistung	el_{min}	0,000	kW
--------------------------	------------	-------	----

Im Bereitschaftszustand	el_{SB}	N/A	kW
-------------------------	-----------	-----	----

Angabe	Einheit
--------	---------

Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr (bitte eine Möglichkeit auswählen)

manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	[nein]
---	--------

manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	[nein]
--	--------

elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	[nein]
---	--------

Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung	[nein]
--------------------------------------	--------

Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)

einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	[nein]
---	--------

zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	[nein]
---	--------

Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	[ja]
---	------

mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	[nein]
--	--------

elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	[nein]
---	--------

elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	[nein]
--	--------

Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)

Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	[nein]
--	--------

Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	[nein]
---	--------

mit Fernbedienungsoption	[nein]
--------------------------	--------

mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	[nein]
--	--------

mit Betriebszeitbegrenzung	[nein]
----------------------------	--------

mit Schwarzkugelsensor	[nein]
------------------------	--------

ROWI Germany GmbH
 Werner-von-Siemens-Str. 27
 76694 Forst
 DEUTSCHLAND

2. Sicherheitshinweise



Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen.



Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können schwere Verletzungen und/oder Sachschäden verursachen.

Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf!

2.1 Allgemeine Sicherheitshinweise



Das Gerät ist nur für den Betrieb im Innenbereich geeignet!

- Lesen Sie vor dem Gebrauch sorgfältig diese Bedienungsanleitung. Sie ist Bestandteil des Gerätes und muss jederzeit verfügbar sein.
- Verwenden Sie das Gerät nur für den beschriebenen Verwendungszweck.
- Überprüfen Sie, ob die erforderliche Netzspannung (siehe Typenschild am Gerät) mit Ihrer Netzspannung übereinstimmt.
- Bei eventuellen Funktionsstörungen darf die Instandsetzung des Gerätes nur durch unser Service-Center erfolgen.
- Das Gerät darf ausschließlich auf einem festen, ebenen, trockenen und nicht brennbaren Untergrund aufgestellt werden.
- Achten Sie darauf, dass die Steckdose gut zugänglich ist, damit Sie eventuell den Netzstecker schnell ziehen können.
- Es sind keine Maßnahmen seitens der Anwender erforderlich, um das Produkt auf 220 oder 240 V einzustellen. Das Produkt stellt sich automatisch auf die richtige Spannung ein.

2.2 Schutz vor elektrischem Schlag



Lebensgefahr durch elektrischen Strom!

Beim Kontakt mit unter Spannung stehenden Leitungen oder Bauteilen besteht Lebensgefahr!

- Schließen Sie das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte Schutzkontaktsteckdose an.
- Sollte das Gerät zu Boden gefallen sein oder einen harten Schlag abbekommen haben, oder sollte es ins Wasser gefallen sein, dürfen Sie es nicht weiterbenutzen. Wenden Sie sich in diesem Fall an unser Service-Center.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt ist, muss sie durch den Hersteller oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Benutzen Sie das Gerät niemals in unmittelbarer Nähe eines Spülbeckens, einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens, da Spritzwasser in das Gerät gelangen könnte.
- In das Gerät dürfen keinesfalls Wasser oder andere Flüssigkeiten gelangen. Daher:
 - niemals im Freien einsetzen,
 - niemals mit Flüssigkeit gefüllte Gefäße, wie Trinkgläser, Vasen etc. auf das Gerät stellen,
 - niemals in sehr feuchter Umgebung wie z. B. einem Badezimmer einsetzen. Falls doch einmal Flüssigkeit in das Gerät gelangt, ziehen Sie sofort den Netzstecker und lassen das Gerät von qualifiziertem Fachpersonal reparieren.
- Versuchen Sie niemals mit Fingern oder Gegenständen durch die Schutzgitter in das Innere des Gerätes zu fassen.
- Fassen Sie das Gerät, die Netzanschlussleitung oder den Netzstecker niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie die Netzanschlussleitung stets am Stecker heraus. Ziehen Sie niemals am Kabel selbst.
- Achten Sie darauf, dass die Netzanschlussleitung nie geknickt oder gequetscht wird.

- Achten Sie darauf, dass die Netzanschlussleitung nicht durch scharfe Kanten beschädigt wird.
- Halten Sie die Netzanschlussleitung von heißen Flächen (z. B. Herdplatte) fern.
- Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose. Nur dann ist das Gerät völlig stromfrei.
- Die Benutzung von Verlängerungskabeln ist untersagt.
- Das Gerät darf nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirksystem, wie zum Beispiel einer Funksteckdose, betrieben werden.
- Nehmen Sie ein heruntergefallenes Gerät nicht in Betrieb.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie sichtbare Beschädigungen feststellen.
- Das Heizgerät muss auf einem festen, flachen und waagerechten Boden aufgestellt werden.
- **WARNUNG!** Das Heizgerät darf nicht in kleinen Räumen benutzt werden, die von Personen bewohnt werden, die nicht selbstständig den Raum verlassen können, es sei denn, eine ständige Überwachung ist gewährleistet.

2.3 Schutz vor Brandgefahr



Brandgefahr!

Da das Gerät mit hohen Temperaturen arbeitet, beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise, damit kein Brand entstehen kann.



Überhitzungsgefahr!

Um eine Überhitzung des Heizgeräts zu vermeiden, darf das Heizgerät nicht abgedeckt werden.

- Während des Betriebes dürfen sich keine brennbaren Gegenstände (z. B. Vorhänge, Papier usw.) in unmittelbarer Umgebung des Gerätes befinden.

- Benutzen Sie das Gerät niemals dazu, Textilien oder andere Dinge auf, über oder vor dem Gerät zu trocknen.
- **WARNUNG!** Brandgefahr! Um die Brandgefahr zu verringern, halten Sie Textilien, Vorhänge und andere brennbare Materialien mindestens 1 m vom Luftauslass entfernt.
- Betreiben Sie das Gerät nie in explosionsgefährdeten Räumen oder in der Nähe von brennbaren Gasen oder Flüssigkeiten.
- Das Gerät darf niemals direkt unter einer Wandsteckdose aufgestellt werden, da die entstehende Hitze zu Schäden an der elektrischen Installation führen könnte.
- Achten Sie immer darauf, dass die Luft frei ein- und austreten kann. Ansonsten kann es zu einem Hitzestau in dem Gerät kommen.
- Lassen Sie das Gerät nie unbeaufsichtigt laufen. Schäden kündigen sich fast immer durch intensive Geruchsbildung an. Ziehen Sie in diesem Falle sofort den Netzstecker und lassen Sie das Gerät überprüfen.

2.4 Schutz vor Verletzungen

Beachten Sie folgende Hinweise, um Verletzungen zu vermeiden.

- Achten Sie darauf, dass die Netzanschlussleitung nie zur Stolperfalle wird oder sich jemand darin verfangen oder darauftreten kann.



Warnung vor heißen Oberflächen!

Einige Teile des Produktes können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind.

2.5 Zur Sicherheit Ihres Kindes

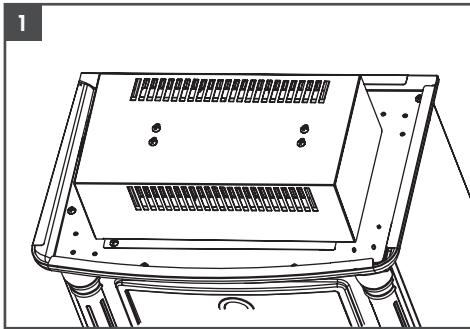
- Kinder können Gefahren oft nicht richtig einschätzen und sich dadurch Verletzungen zuziehen. Beachten Sie daher:
- Dieses Produkt darf nur unter Aufsicht von Erwachsenen verwendet werden, um sicherzustellen, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
- Achten Sie sorgfältig darauf, dass sich das Gerät immer außerhalb der Reichweite von Kindern befindet.
- Achten Sie darauf, dass die Verpackungsfolie nicht zur tödlichen Falle für Kinder wird. Verpackungsfolien sind kein Spielzeug.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Kinder jünger als 3 Jahre sind fernzuhalten, es sei denn, sie werden ständig überwacht.
- Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen das Gerät nur ein- und ausschalten, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben, vorausgesetzt, dass das Gerät in seiner normalen Gebrauchslage platziert oder installiert ist. Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen nicht den Stecker in die Steckdose stecken, das Gerät nicht regulieren, das Gerät nicht reinigen und/oder nicht die Wartung durch den Benutzer durchführen.

3. Vorbereitung zur Montage

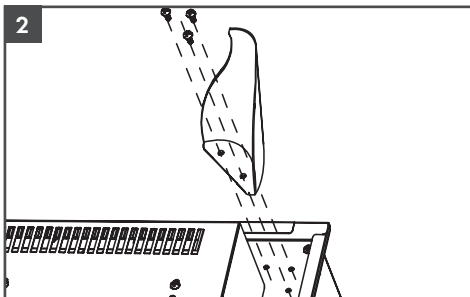
- Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial und alle Transportsicherungen vom Gerät.
- Prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit und Beschädigungen.

4. Montage der Standfüße

- Nachdem Sie das Gerät vollständig ausgepackt haben, stellen Sie es verkehrt herum auf eine saubere Unterlage, damit Sie den Boden vollständig sehen können (Abb. 1).

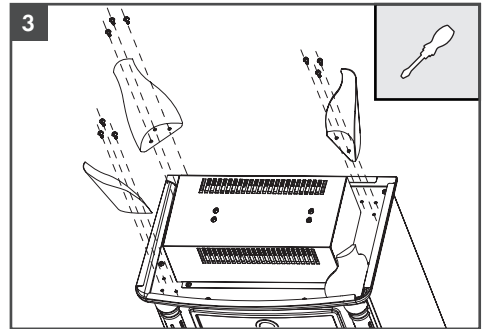


- Nehmen Sie nun einen Standfuß **5** und stecken Sie 3 Schrauben **4** durch die Löcher (Abb. 2).

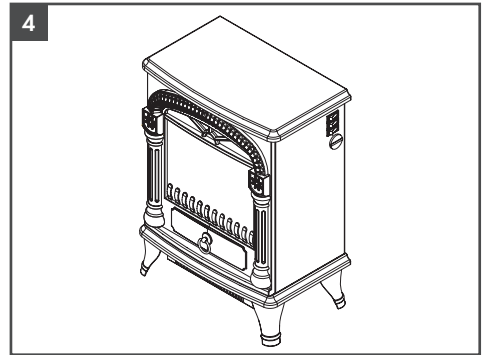


- In jeder Ecke des Gerätes befinden sich 3 passende Löcher. Nehmen Sie nun den Standfuß **5** mit den Schrauben **4** und setzen Sie ihn deckungsgleich auf die übereinstimmenden Löcher.

- Wenn die Schrauben **4** in den richtigen Löchern sind, drehen Sie diese mit Hilfe eines Schraubenziehers fest (Abb. 3).



- Bitte verfahren Sie mit allen vier Standfüßen **5** so, bis Sie alle montiert haben.
- Nun können Sie das Gerät auf die Standfüße **5** stellen. Das Gerät ist bereit zur Inbetriebnahme (Abb. 4).



5. Inbetriebnahme

ACHTUNG!

Erst nach der Montage der Standfüße darf das Gerät in Betrieb genommen werden.

Bitte suchen Sie sich eine geeignete Stelle für das Gerät, bevor Sie es in Betrieb nehmen.

Für einen sicheren und fehlerfreien Betrieb des Gerätes muss der Aufstellort folgende Voraussetzungen erfüllen:

- Der Boden muss fest, flach und waagrecht sein.
- Das Gerät sollte mindestens einen Meter von Möbeln, Vorhängen und anderen leicht entflammbaren Objekten entfernt stehen.
- Stellen Sie das Gerät nicht in einer heißen, nassen oder sehr feuchten Umgebung auf.
- In der Nähe sollte eine geerdete, durch einen FI-Schutzschalter abgesicherte Steckdose vorhanden sein.
- Die Steckdose muss leicht zugänglich sein, so dass der Netzstecker notfalls leicht abgezogen werden kann.
- Es dürfen keine Verlängerungskabel benutzt werden.

- Stecken Sie nun das Kabel des Gerätes in die geerdete Steckdose.

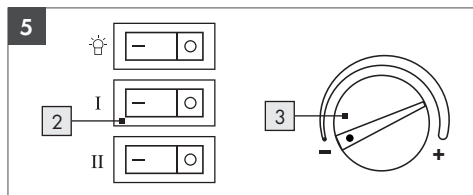
WICHTIG! Das Kabel muss auf der Rückseite des Geräts verbleiben und darf keine heißen Elemente berühren.

5.1 Bedienung am Gerät

- Das Gerät wird über das Bedienpanel [2] und den Temperaturregler [3] auf der rechten Seite bedient (Abb. 5).
- Mit dem ersten Schalter mit Symbol [☀️] kann der Flammeneffekt ein- und ausgeschaltet werden. Der Flammeneffekt kann mit und ohne Heizfunktion genutzt werden. Ist der Schalter auf das Symbol [○] gedrückt, ist der Flammeneffekt ausgeschaltet. Drücken Sie den Schalter nach links [-], aktivieren Sie ihn.
- Für eine geringe Erwärmung schalten Sie die erste Heizstufe mit Symbol [I] am Einschalter auf Symbol [-] an und bei Symbol [○] aus. Achten Sie darauf, dass der Temperaturregler [3] nach rechts [+] gedreht ist. Die Heizfunktion kann mit und ohne Flammeneffekt genutzt werden.
- Für die volle Heizleistung schalten Sie die Heizstufen [I] und [II] mit den Ein-/Ausschaltern ein.
- Die Heizstufe [II] funktioniert nur, wenn auch der Schalter für Heizstufe [I] auf Symbol [-] steht.

Die Temperatur innerhalb der beiden Heizstufen können Sie über den Temperaturregler [3] von [-] bis [+] steuern.

Schalten Sie nun das Gerät ein, indem Sie den Temperaturregler [3] im Uhrzeigersinn bis zu einem hörbaren Klicken drehen. [-] stellt dabei die geringste Temperatur (links) und [+] (rechts) die höchste Temperatur dar.



HINWEIS! Dank des automatischen Betriebs hält die Heißluftsteuerung (Thermostat) die eingestellte Temperatur konstant.

- Drehen Sie zuerst den Temperaturregler [3] nach rechts in Richtung des Maximalwerts [+]. Lassen Sie den Schalter in dieser Position, bis die Raumluft die gewünschte Temperatur erreicht hat.
- Nachdem die gewünschte Raumtemperatur erreicht wurde, drehen sie den Temperaturregler [3] bis zum hörbaren Klicken nach links. Die Heizfunktion schaltet sich nun aus.
- Fällt die Raumtemperatur unter die eingestellte Temperatur, heizt das Gerät den Raum solange wieder auf, bis die eingestellte Temperatur erreicht wurde.

HINWEIS! Beim Erstgebrauch kann es kurzzeitig zu leichter Geruchsbildung kommen.


5.2 Überhitzungsschutz

Zu Ihrer Sicherheit besitzt dieses Gerät einen Überhitzungsschutz. Falls die Temperatur im Inneren des Gerätes zu hoch wird, schaltet es sich automatisch aus. Gehen Sie in diesem Fall wie folgt vor:

1. Ziehen Sie den Netzstecker.
2. Lassen Sie das Gerät mindestens 20 Minuten lang abkühlen.
3. Überprüfen Sie, ob die Lüftungsgitter [6] frei sind und reinigen Sie diese mit einem weichen, trockenen Tuch.

4. Starten Sie das Gerät nun erneut. Danach können Sie es normal weiterbetreiben. Sollte keine Ursache feststellbar sein und der Fehler wiederholt auftreten, lassen Sie das Gerät reparieren oder nehmen es außer Betrieb.

6. Wartung und Reinigung

- **VORSICHT! GEFAHR DURCH ELEKTRISCHEN SCHLAG!** Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät immer vollständig abkühlen.
- Reinigen Sie das Gerät äußerlich mit einem weichen, trockenen Tuch. Verwenden Sie in keinem Fall Flüssigkeiten, insbesondere benzinhaltige, und keine Reinigungsmittel, da diese das Gerät beschädigen.
- Befreien Sie die Lüftungsgitter  regelmäßig von Staub und Schmutz mithilfe eines Staubsaugers.

7. Entsorgung



Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1–7: Kunststoffe/20–22: Papier und Pappe/80–98: Verbundstoffe.



Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie 2012/19/EU. Entsorgen Sie das Produkt nicht im Hausmüll, sondern über kommunale Sammelstellen zur stofflichen Verwertung! Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Gerätes erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

8. Garantie der ROWI Germany GmbH

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde, Sie erhalten auf dieses Gerät 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Im Falle von Mängeln dieses Produkts stehen Ihnen gegen den Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte zu. Diese gesetzlichen Rechte werden durch unsere im Folgenden dargestellte Garantie nicht eingeschränkt.

Garantiebedingungen

Die Garantiefrist beginnt mit dem Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den Original-Kassenbon gut auf. Dieser wird als Nachweis für den Kauf benötigt.

Tritt innerhalb von drei Jahren ab dem Kaufdatum dieses Produkts ein Material- oder Fabrikationsfehler auf, wird das Produkt von uns – nach unserer Wahl – für Sie kostenlos repariert, ersetzt oder der Kaufpreis erstattet. Diese Garantieleistung setzt voraus, dass innerhalb der Drei-Jahres-Frist das defekte Gerät und der Kaufbeleg (Kassenbon) vorgelegt und schriftlich kurz beschrieben wird, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist.

Wenn der Defekt von unserer Garantie gedeckt ist, erhalten Sie das reparierte oder ein neues Produkt zurück. Mit Reparatur oder Austausch des Produkts beginnt kein neuer Garantiezeitraum.

Garantiezeit und gesetzliche Mängelansprüche

Die Garantiezeit wird durch die Gewährleistung nicht verlängert. Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile. Eventuell schon beim Kauf vorhandene Schäden und Mängel müssen sofort nach dem Auspacken gemeldet werden. Nach Ablauf der Garantiezeit anfallende Reparaturen sind kostenpflichtig.

Garantieumfang

Das Gerät wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien sorgfältig produziert und vor Anlieferung gewissenhaft geprüft.

Die Garantieleistung gilt für Material- oder Fabrikationsfehler. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt

sind und daher als Verschleißteile angesehen werden können oder für Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter, Akkus oder die aus Glas gefertigt sind.

Diese Garantie verfällt, wenn das Produkt beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder gewartet wurde. Für eine sachgemäße Benutzung des Produkts sind alle in der Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen genau einzuhalten. Verwendungszwecke und Handlungen, von denen in der Bedienungsanleitung abgeraten oder vor denen gewarnt wird, sind unbedingt zu vermeiden.

Das Produkt ist lediglich für den privaten und nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Bei missbräuchlicher und unsachgemäßer Behandlung, Gewaltanwendung und bei Eingriffen, die nicht von unserer autorisierten Service-Niederlassung vorgenommen wurden, erlischt die Garantie.

Abwicklung im Garantiefall

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegen zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen:

- Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 392303_2201) als Nachweis für den Kauf bereit.
- Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild am Produkt, dem Titelblatt Ihrer Anleitung (unten links) oder dem Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite des Produktes.
- Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung **telefonisch** oder per **E-Mail**.
- Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service-Anschrift übersenden.



Auf www.lidl-service.com können Sie diese und viele weitere Handbücher, Produktvideos und Installationssoftware herunterladen. Mit diesem QR-Code gelangen Sie direkt auf die Lidl-Service-Seite (www.lidl-service.com) und können mittels der Eingabe der Artikelnummer (IAN 392303_2201) Ihre Bedienungsanleitung öffnen.

9. Service

Sollten beim Betrieb Ihres ROWI Germany-Produktes Probleme auftreten, gehen Sie bitte wie folgt vor:

Kontaktaufnahme

Das ROWI Germany Service-Team erreichen Sie unter:

ROWI Germany GmbH
Werner-von-Siemens-Str. 27
76694 Forst
DEUTSCHLAND
Lidl-services@rowi-group.com
Service-Hotline: +800 7694 7694
(kostenlos aus dem Festnetz)

IAN 392303_2201

Die meisten Probleme können bereits im Rahmen der kompetenten, technischen Beratung unseres Service-Teams behoben werden.

ROWI GERMANY GMBH

WERNER-VON-SIEMENS-STR. 27

DE-76694 FORST

GERMANY

Version des informations · Stand van de informatie ·

Stand der Informationen: 06/2022

ID No.: SEK2000B2-062022-BE-02

IAN 392303_2201

