

Engineered in Switzerland

HeatsBox *Style*

by
KÖENIG



Cook



Reheat



Patented
technology



Leakproof

HeatsBox Style
Heizbare Lunchbox

HeatsBox Style
Lunchbox chauffante

HeatsBox Style
Lunchbox riscaldabile

HeatsBox Style
Heating lunchbox

Verehrte Kundin, verehrter Kunde

Chère cliente, cher client

Caro cliente

Dear customer

Mit dem Kauf dieses Gerätes haben Sie eine gute Wahl getroffen. Es wird Ihnen bei richtiger Pflege während Jahren gute Dienste erweisen. Vor der ersten Inbetriebnahme bitten wir Sie jedoch, die vorliegende Gebrauchsanweisung gut durchzulesen und vor allem die nachfolgenden Sicherheitshinweise zu beachten. Personen, die mit der Bedienungsanleitung nicht vertraut sind, dürfen dieses Gerät nicht benutzen. Bewahren Sie die Verpackung für eine spätere Verwendung auf, vernichten Sie aber sämtliche Plastikbeutel, da diese für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden könnten.

Vous avez fait le bon choix en achetant cet appareil. S'il est entretenu correctement, il vous rendra service pendant de longues années. Lisez attentivement la notice d'utilisation avant la première mise en service de l'appareil et respectez les instructions de sécurité indiquées ci-dessous. Les personnes qui ne connaissent pas le mode d'emploi de l'appareil ne doivent pas l'utiliser. Gardez l'emballage pour une utilisation ultérieure, mais détruisez tous les sacs en plastique qui, utilisés comme jouets, sont très dangereux pour les enfants.

Acquistando questo apparecchio, ha fatto una buona scelta. Con la giusta manutenzione, potrà usufruirne per diversi anni. Prima della messa in funzione, leggere attentamente le presenti istruzioni per l'uso e soprattutto le indicazioni di sicurezza che seguono. Le persone che non hanno compreso le istruzioni, non possono usare l'apparecchio. Conservare la confezione per un utilizzo futuro. Eliminare comunque tutti i sacchetti di plastica, perché possono essere un gioco pericoloso per i bambini.

You have chosen well by purchasing this appliance. It will provide you with many years service if you take proper care of it. However, before using appliance for the first time, we request that you read these instructions thoroughly, and most of all to note the safety instructions below. Any persons who are unfamiliar with these instructions must not use the appliance. Keep the packaging for later use. However, destroy all plastic bags, as these can become dangerous toys for children.

Weitere Informationen zu unseren Produkten und dem Sortiment finden Sie unter:

Pour de plus amples informations sur nos produits ou notre assortiment, veuillez consulter:

Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti o la nostra serie, volete consultare:

For further information on our products or our range, please consult:

www.koenigworld.com

Deutsch	3 – 10
Français	11 – 18
Italiano	19 – 26
English	27 – 34

Inhaltsverzeichnis

Gebrauch (Zweck) des Produkts	4
Sicherheitsvorkehrungen	5
Wichtige allgemeine Sicherheitshinweise	5
Wichtige Hinweise	6
Allgemeine Empfehlungen	6
Entsorgung	6
Teilebeschreibung	7
Vor dem Erstgebrauch	8
Gebrauchsanweisung	8
Anmerkungen zum Gebrauch	8
Reinigung der Innenseite	9
Reinigung der Aussenseite	9
Zusätzliches Innenschalen-Set	9
Spezifikationen	10
Lieferumfang	10
Zertifizierungen	10
Garantie	35

Gebrauch (Zweck) des Produkts

Die HeatsBox Style ist eine mobile heizbare Lunchbox mit patentierter Heiztechnik. Mit der HeatsBox Style können Sie Ihre Mahlzeit aufwärmen oder sogar ganze Mahlzeiten kochen. Der effiziente und gleichmässige Erwärmungsprozess sorgt für einen frischen Geschmack und erhält den vollen Nährwert Ihrer Lebensmittel. Geniessen Sie Ihre Mahlzeit warm und gewinnen Sie mehr Flexibilität im Alltag. Dies macht die HeatsBox Style zur perfekten Alternative zu einer Mikrowelle. Die HeatsBox Style ist auf den Betrieb via Netzstecker (230V AC) ausgelegt, sodass Sie bequem im Büro, in der Schule oder zuhause Ihre Mahlzeiten aufwärmen können. Der Erwärmprozess wird einfach mittels Drücken der Ein/Aus-Taste gestartet. Die HeatsBox Style eignet sich auch zum Transport der Mahlzeiten.

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme des Gerätes aufmerksam durch und bewahren Sie diese sorgfältig auf.



Entspricht den europäischen Rechtsnormen



Gerät der Schutzklasse II



Beschränkung gefährlicher Stoffe



Lebensmittelechte Materialien



Nicht im Hausmüll entsorgen



Gebrauchsanweisung beachten



Wichtig



Info

Die jeweils aktuellste Gebrauchsanweisung finden Sie auf unserer Webseite www.koenigworld.com.

Sicherheitsvorkehrungen

Bitte beachten Sie die Warnhinweise, um einen zuverlässigen Betrieb und eine lange Lebensdauer zu gewährleisten. Für Schäden, welche durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung entstehen, wird jegliche Haftung abgelehnt. Verwenden Sie das Gerät nur für den dazu vorgesehenen Zweck.

Warnung: Eigenhändige Modifikationen und/oder Manipulationen dürfen unter keinen Umständen vorgenommen werden! TAVORA Brands AG lehnt jegliche Haftung ab!

Im Falle einer Weitergabe dieses Produkts (Weiterverkauf, Geschenk, etc.) muss zwingend die Bedienungsanleitung aus Sicherheitsgründen dem neuen Besitzer beigelegt werden!

Wichtige allgemeine Sicherheitshinweise

Bei der Verwendung von elektrischen Geräten müssen stets grundlegende Sicherheitsvorkehrungen getroffen werden, einschliesslich der folgenden:

- Lesen Sie die Bedienungsanleitung und reinigen Sie alle Komponenten vor der Inbetriebnahme des Gerätes.
- Das Gerät darf nur für den dafür vorgesehenen Zweck verwendet werden.
- Berühren Sie keine heissen Oberflächen.
Vorsicht: Die Aussenfläche des Gerätes wird während des Gebrauches warm.
- **Warnung:** Zum Schutz vor elektrischen Schlägen und Körperverletzungen, das Gerät, Stromkabel oder Steckverbindung niemals in Wasser oder sonstige Flüssigkeiten eintauchen.
- Falls das Gerät von oder in der Nähe von Kindern benutzt wird, ist eine sorgfältige Überwachung erforderlich.
- Bei Nichtbenutzung oder vor der Reinigung immer den Netzstecker ziehen. Das Gerät vor dem Öffnen und vor der Reinigung abkühlen lassen.
- Das Gerät nie mit beschädigtem Stromkabel oder Steckverbindung verwenden.
Warnung: Ist die äussere, schwarze Isolationsschicht nicht mehr geschlossen, so darf das Stromkabel unter keinen Umständen weiter verwendet werden! Bringen Sie ein beschädigtes Kabel sofort zur Verkaufsstelle zurück zwecks Austausch!
- Bringen Sie ein beschädigtes Gerät oder beschädigte Teile davon umgehend zur Verkaufsstelle zurück zwecks Austausch, Reparatur oder Wartung. Reparatur oder Wartung dürfen nur von autorisiertem Personal durchgeführt werden.
- Die Verwendung von Zubehörteilen, welche nicht vom Gerätehersteller empfohlen werden, kann zu Feuer, Stromschlag oder ernsthaften Verletzungen von Personen führen.
- Stromkabel niemals einklemmen, über die Tischkante hängen oder auf heissen Oberflächen platzen.
- Vermeiden Sie plötzliche Temperaturschwankungen bei der Verwendung des Gerätes. Stellen Sie das Gerät weder in die Nähe noch direkt in einen Ofen, Kühl- oder Gefrierschrank. Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe oder in eine Mikrowelle oder Geschirrspüler. Der Abstand zur HeatsBox sollte mindestens 25 Zentimeter betragen.
- Ein Gerät mit warmem Inhalt nur mit äusserster Vorsicht bewegen. Ansonsten kann es zu Verbrennungen und Verletzungen von Personen kommen.
- Stecken Sie das Stromkabel in eine Haushaltsteckdose mit 220–240V AC für die Benutzung des Geräts. Um die Verbindung zu trennen, drücken Sie zuerst die Ein/Aus-Taste und ziehen anschliessend den Netzstecker. Ziehen Sie immer am Netzstecker und nicht am Stromkabel.

Wichtige Hinweise

- Verwenden Sie für die Reinigung keine Scheuermittel oder -schwämme.
- Das Gerät, Stromkabel oder Steckverbindung niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen.
- Während der erstmaligen Benutzung kann das Gerät einen leichten Geruch abgeben. Dies ist normal und wird innerhalb weniger Minuten verschwinden.
- Stellen Sie vor dem Gebrauch immer sicher, dass die Aussenseite der Innenschale trocken ist. Wird die Innenschale in nassem Zustand in das Gerät gelegt, kann dies zu einem Defekt führen.
- Beim Öffnen des Deckels während oder nach dem Gebrauch kann heiße Luft aus dem Gerät entweichen und Verbrennungen verursachen.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn es leer aufgewärmt werden soll. Dies kann zu einem Defekt führen.
- Vor dem Gebrauch das Gerät nicht vorwärmen.
- Vor der Reinigung das Gerät zwingend vom Stromnetz trennen und abkühlen lassen.
- Das Gerät sollte nach jedem Gebrauch gereinigt werden.
- **Warnung:** Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Das Gerät wird dadurch irreparabel beschädigt und es besteht die Gefahr eines Stromschlages für Personen!
- Lagern Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen oder Feuchtigkeit, sowie ausserhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.

Allgemeine Empfehlungen

- Um das Risiko eines Stromschlages zu vermeiden, verwenden Sie nur die originale Innenschale, um Lebensmittel aufzuwärmen. Füllen Sie Lebensmittel nie direkt in das Gerät.
- Verwenden Sie keine scharfen oder spitzen Gegenstände, welche die Heizfläche beschädigen könnten. Eine beschädigte Heizfläche kann die Lebensmittel nicht genügend erhitzen, zu einem Defekt des Gerätes führen und stellt eine Gefahr für die Gesundheit von Personen dar. Eine Beschädigung tritt zum Beispiel dann ein, wenn es sichtbare tiefe Kratzer oder Löcher hat.
- Versichern Sie, dass die Kontaktfläche zwischen Innenschale und der unteren Heizfläche sauber und frei von Fremdkörpern ist, um eine bestmögliche Effizienz zu gewährleisten.
- Verwenden Sie das Gerät nicht unter zu feuchten oder nassen Bedingungen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in einer Umgebungstemperatur von unter 10°C oder über 45°C.
- Für Lagerung und Transport legen Sie das Gerät in die Verpackung und bewahren Sie diese an einem gut belüfteten und trockenen Ort auf.
- Das Gerät darf nur von Kindern oder Personen mit eingeschränkten Fähigkeiten benutzt werden, sofern sie die Gefahren verstehen oder beaufsichtigt werden. Das Gerät sollte nicht als Spielzeug benutzt werden.
- Das Gerät kann bis zu einer Höhe von 2000 Meter über Meer benutzt werden.
- Kühlen Sie das Gerät nicht, indem Sie kaltes Wasser hineinleeren. Lassen Sie es natürlich abkühlen.
- Zu Ihrer Sicherheit entspricht dieses Gerät den Sicherheitsvorschriften und Richtlinien, welche zum Zeitpunkt der Herstellung gelten.

Entsorgung

Geräte vor dem Entsorgen unbrauchbar machen, Netzkabel abschneiden und zur offiziellen Entsorgungstelle bringen. Dieses Produkt darf nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Teilebeschreibung

1. HeatsBox (Gerät)
2. Deckel der HeatsBox
3. Überdruckventil
4. Verschluss (4x)
5. LED-Kontrollleuchte
6. Teiler
7. Innenschale
8. Ein/Aus-Taste
9. Dichtung des Deckels
10. Deckel für die Innenschale
11. Heizfläche
12. Stromkabel mit Netzstecker
13. Anschluss Netzkabel





Vor dem Erstgebrauch

- Lesen Sie alle Anweisungen und Sicherheitsvorkehrungen.
- Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien und stellen Sie sicher, dass alle mitgelieferten Teile in gutem Zustand sind.
- Nehmen Sie die Innenschale aus dem Gerät und reinigen Sie diese mit warmem Seifenwasser. Spülen und trocknen Sie die Innenschale gründlich ab, bevor Sie diese in das Gerät zurücklegen.
- Wischen Sie die Aussenfläche des Gerätes mit einem feuchten Tuch (Wasser) sauber.

Gebrauchsanweisung

1. Geben Sie das Essen in die herausnehmbare Innenschale. Die Innenschale höchstens bis zur maximalen Anzeige («--- max») füllen.
2. Legen Sie die Innenschale in das Gerät.
3. Schliessen Sie das Gerät an.
Vorsicht: Verwenden Sie das Gerät nicht auf instabilen oder hitzeempfindlichen Oberflächen.
4. Setzen Sie den Deckel der HeatsBox (2) auf das Gerät und verschliessen Sie diesen mit den vier Verschlüssen (4).
5. Verbinden Sie den Netzstecker mit dem Gerät.
6. Drücken Sie den Einschaltknopf. Die LED-Kontrolleuchte leuchtet und die HeatsBox beginnt zu heizen. Die eingestellte Wärme ist 85°C.
7. Entfernen Sie den Deckel nach einigen Minuten, um den Heizprozess zu überprüfen.
8. Drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um das Gerät auszuschalten, wenn die Speisen die gewünschte Temperatur erreicht haben.
9. Lassen Sie das Gerät etwas abkühlen, bevor Sie zu Essen beginnen und/oder mit dem Gerät hantieren.
10. Ziehen Sie den Netzstecker.
11. Geniessen Sie Ihre Mahlzeit.



Anmerkungen zum Gebrauch

- Verteilen Sie das Essen in der Innenschale, um eine schnellstmögliche Erwärmung zu gewährleisten.
- Kleine Stücke erwärmen sich schneller als grössere.
- Um den Aufwärmprozess zu stoppen, drücken Sie die Ein-/Aus-Taste (3) oder ziehen Sie den Netzstecker (12).
- **Achtung:** Wenn Ihre Mahlzeit heiss genug ist, immer Ihre HeatsBox ausschalten, da diese sonst weiterheizt.

Reinigung der Innenseite

- Entfernen Sie den Deckel des Gerätes.
- Entfernen Sie die Dichtung vom Deckel.
- Waschen Sie die Dichtung mit warmem Seifenwasser und einem weichen Schwamm.
- Nehmen Sie die Innenschale aus dem Gerät.
- Waschen Sie die obere Heizfläche ohne Reinigungsmittel mit einem gut ausgewrungenen und feuchten Tuch.
- Waschen Sie das Innere des Gerätes ohne Reinigungsmittel mit einem gut ausgewrungenen und feuchten Tuch.
- Trocknen Sie das Innere und den Deckel des Gerätes gründlich ab.

Reinigung der Aussenseite

- Reinigen Sie die Aussenseite des Gerätes mit einem gut ausgewrungenen und feuchten Tuch, ohne Reinigungsmittel.
- Trocknen Sie die Aussenseite des Gerätes gründlich ab.

Reinigung der Innenschale

- Die Innenschale kann in der Spülmaschine gewaschen werden.

Zusätzliches Innenschalen-Set

Artikelnummer B00146

Ein zusätzliches Innenschalen-Set bedeutet weniger häufiges Abwaschen oder ermöglicht das Erwärmen einer zusätzlichen Portion.



Spezifikationen

- Modell: B00148
- Temperatur: 85°C
- Material: PP, Silikon, Aluminium
- Lebensmittelsicherheit: LFGB und FDA
- Heizleistung: 90 W
- Leistungsaufnahme: 90 W
- Spannung: 230 V AC
- Frequenz: 50/60 Hz
- Gewicht: 800 g
- Länge Stromkabel: 1.5 Meter

Innenschale

- Normvolumen: 650 ml
- Max. Volumen: 925 ml
- Material: Edelstahl (304)
- Lebensmittelsicherheit: Lebensmittelechte Materialien
- Gewicht: 190 g

Lieferumfang

- 1 HeatsBox
- 1 Edelstahl-Innenschale mit Deckel
- 1 Teiler
- 1 Stromkabel mit Netzstecker
- 1 Bedienungsanleitung

Zertifizierungen

- CE IEC 60335-1 & IEC 60335-2-9
- RoHS/REACH konform
- EU EG 1275/2008 Stromverbrauch im Standby- und Off-Modus
- Lebensmittelechte Materialien gemäss LFGB und FDA

Table de matières

Utilisation du produit.....	12
Précautions de sécurité.....	13
Instructions générales de sécurité importantes.....	13
Remarques importantes.....	14
Recommandations générales.....	14
Élimination.....	14
Description des pièces.....	15
Avant la première utilisation.....	16
Manuel d'instructions.....	16
Notes sur l'utilisation.....	16
Nettoyage de l'intérieur.....	17
Nettoyage de l'extérieur.....	17
Nettoyage du récipient intérieur.....	17
Set récipient intérieur supplémentaire.....	17
Spécifications.....	18
Contenu.....	18
Certifications.....	18
Garantie.....	35

Utilisation du produit

La HeatsBox Style est une boîte à lunch chauffante mobile avec une technologie de chauffage brevetée. La HeatsBox Style vous permet de réchauffer et même de cuire votre repas. Le chauffage permet un processus de chauffage uniforme, qui conserve le goût frais et la pleine valeur nutritive de vos aliments. Profitez de votre repas chaud et gagnez en flexibilité dans la vie de tous les jours. Cela fait la HeatsBox Style l'alternative parfaite à un micro-ondes. La HeatsBox Style est conçue pour fonctionner sur une prise de courant (230V AC), ce qui vous permet de réchauffer vos repas dans le confort de votre bureau, de votre école ou de votre maison. Le processus de chauffage peut être lancé de manière conventionnelle en appuyant sur le bouton marche/arrêt. La HeatsBox est également adaptée au transport des repas.

Veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil et conservez-le en lieu sûr.



Conforme aux normes juridiques européennes



Dispositif de la classe de protection II



Restriction du recours à des substances dangereuses



Matériaux compatibles avec la sécurité alimentaire



Ne pas jeter dans les ordures ménagères



Suivre le mode d'emploi



Important



Info

Les instructions d'utilisation les plus récentes sont disponibles sur notre site internet à l'adresse suivante: www.koenigworld.com

Précautions de sécurité

Veillez respecter les avertissements afin de garantir un fonctionnement fiable et une longue durée de vie. Aucune responsabilité n'est acceptée pour les dommages résultant du non-respect de ce mode d'emploi. N'utilisez l'appareil que pour l'usage auquel il est destiné.

Attention: Des modifications et/ou manipulations manuelles ne doivent en aucun cas être effectuées par vos soins! TAVORA Brands AG décline toute responsabilité!

En cas de transmission de ce produit (revente, cadeau, etc.), le mode d'emploi doit être remis au nouveau propriétaire pour des raisons de sécurité!

Instructions générales de sécurité importantes

Des précautions de sécurité de base doivent toujours être prises lors de l'utilisation d'équipements électriques, notamment les suivantes:

- Lisez le mode d'emploi et nettoyez tous les composants avant de mettre l'appareil en service.
- L'appareil ne doit être utilisé que pour l'usage prévu.
- Ne pas toucher les surfaces chaudes.
Attention: La surface extérieure de l'appareil devient chaude pendant l'utilisation.
- **Attention:** Pour vous protéger contre les chocs électriques et les blessures corporelles, ne plongez jamais l'appareil, le câble d'alimentation ou la prise de connexion dans l'eau ou d'autres liquides.
- Si l'appareil est utilisé par des enfants ou à proximité, une surveillance attentive est nécessaire.
- En cas de non-utilisation ou avant le nettoyage, débranchez toujours la fiche secteur. Laissez l'appareil refroidir avant de l'ouvrir et avant de le nettoyer.
- N'utilisez jamais l'appareil avec un câble d'alimentation ou une fiche de connexion endommagés.
Attention: Si la couche isolante extérieure noire n'est plus fermée, le câble d'alimentation ne doit en aucun cas être utilisé! Renvoyez immédiatement un câble endommagé au point de vente pour le remplacer!
- Retournez immédiatement au point de vente un appareil endommagé ou ses pièces endommagées pour remplacement, réparation ou entretien. Les réparations ou l'entretien ne peuvent être effectués que par du personnel autorisé.
- L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant de l'équipement peut entraîner un incendie, un choc électrique ou des blessures graves.
- Ne pincez jamais le cordon d'alimentation, ne le suspendez pas au bord de la table et ne le placez pas sur des surfaces chaudes.
- Évitez les changements de température soudains lors de l'utilisation de l'appareil. Ne placez pas l'appareil à proximité ou directement dans un four, un réfrigérateur ou un congélateur. Ne placez pas l'appareil à proximité ou dans un four à micro-ondes ou un lave-vaisselle. La distance par rapport à la HeatsBox doit être d'au moins 25 centimètres.
- Ne déplacez un appareil dont le contenu est chaud qu'avec une extrême prudence. Dans le cas contraire, cela peut entraîner des brûlures et des blessures aux personnes.
- Branchez le cordon d'alimentation dans une prise de courant domestique de 220–240V AC pour l'utilisation de l'appareil. Pour déconnecter, appuyez d'abord sur le bouton Marche/Arrêt, puis retirez la fiche d'alimentation. Tirez toujours sur la prise de courant et non sur le cordon d'alimentation.

Remarques importantes

- N'utilisez pas de produits à récurer ni d'éponges abrasives pour le nettoyage.
- N'immergez jamais l'appareil, le câble d'alimentation ou la fiche de connexion dans l'eau ou d'autres liquides.
- Lors de la première utilisation, l'appareil peut émettre une légère odeur. C'est normal et cela disparaîtra en quelques minutes.
- Veillez toujours à ce que l'extérieur du récipient intérieur soit sec avant l'utilisation. Si le récipient intérieur est placé dans l'appareil alors qu'il est humide, cela peut entraîner un défaut.
- En ouvrant le couvercle pendant ou après l'utilisation, de l'air chaud peut s'échapper de l'appareil et provoquer des brûlures.
- Ne faites pas fonctionner l'appareil à vide. Cela peut provoquer des pannes.
- Ne préchauffez pas l'appareil avant de l'utiliser.
- Avant de nettoyer l'appareil, assurez-vous de le débrancher de l'alimentation électrique et de le laisser refroidir.
- L'appareil doit être nettoyé après chaque utilisation.
- **Avertissement:** Ne jamais immerger l'appareil dans l'eau ou d'autres liquides. Cela causera des dommages irréparables à l'appareil et il y a un risque de choc électrique pour les personnes!
- Ne stockez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur ou d'humidité et stockez-le hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

Recommandations générales

- Pour éviter tout risque de choc électrique, n'utilisez que le récipient intérieur d'origine pour chauffer les aliments. Ne posez ou ne versez jamais les aliments directement dans l'appareil.
- N'utilisez pas d'objets pointus ou tranchants qui pourraient endommager la surface chauffante. Une surface chauffante endommagée peut ne pas chauffer suffisamment les aliments, peut entraîner un défaut de l'appareil et peut constituer un danger pour la santé des personnes. L'appareil est par exemple endommagé s'il présente des rayures ou des trous profonds visibles.
- Veillez à ce que la surface de contact entre le récipient intérieur et la surface chauffante inférieure soit propre et exempte de corps étrangers afin d'assurer la meilleure efficacité possible.
- N'utilisez pas l'appareil dans des conditions excessivement humides ou mouillées.
- Ne pas utiliser l'appareil à une température ambiante inférieure à 10°C ou supérieure à 45°C.
- Pour le stockage et le transport, placez l'appareil dans son emballage et conservez-le dans un endroit bien aéré et sec.
- L'appareil ne peut être utilisé par des enfants ou des personnes aux capacités limitées qu'à condition qu'ils comprennent les dangers ou qu'ils soient surveillés. L'appareil ne doit pas être utilisé comme un jouet.
- L'appareil peut être utilisé jusqu'à une altitude de 2000 mètres au-dessus du niveau de la mer.
- Ne refroidissez pas l'appareil en y versant de l'eau froide. Laissez-le refroidir naturellement.
- Pour votre sécurité, cet appareil est conforme aux règles et directives de sécurité en vigueur au moment de la fabrication.

Élimination

Rendre inutilisable les appareils avant de les mettre en décharge, couper les cordons électriques et apporter les appareils en déchetterie. Ce produit ne doit pas être éliminé avec les déchets ménagers normaux.

Description des pièces

1. HeatsBox (dispositif)
2. Couvercle de la HeatsBox
3. Soupape de surpression
4. Fermeture (4x)
5. Témoin lumineux LED
6. Diviseur
7. Récipient intérieur
8. Bouton marche/arrêt
9. Joint du couvercle
10. Couvercle du récipient intérieur
11. Surface de chauffage
12. Câble d'alimentation avec prise de courant
13. Connexion câble de réseau





Avant la première utilisation

- Lisez toutes les instructions et les précautions de sécurité.
- Retirez tous les matériaux d'emballage et assurez-vous que toutes les pièces fournies sont en bon état.
- Retirez le récipient intérieur de l'appareil et nettoyez-le à l'eau chaude savonneuse. Rincez et séchez soigneusement le récipient intérieur avant de le remettre dans l'appareil.
- Essuyez la surface extérieure de l'appareil avec un chiffon humide (eau).

Manuel d'instructions

1. Placez les aliments dans le récipient intérieur amovible. Remplissez le récipient intérieur jusqu'à l'indication maximale («--- max»).
2. Placez le récipient intérieur dans l'appareil.
3. Branchez l'appareil.
Attention: N'utilisez pas l'appareil sur des surfaces instables ou sensibles à la chaleur.
4. Placez le couvercle sur la HeatsBox (2) et fermez-le avec les 4 fermetures (4).
5. Branchez la fiche d'alimentation sur l'appareil.
6. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour lancer le processus de chauffe. Le témoin de chauffe s'allume en rouge, ce qui signifie que l'appareil est en train de chauffer. La température par défaut est de 85 °C.
7. Retirez le couvercle après quelques minutes pour vérifier le processus de chauffage.
8. Appuyez sur le bouton marche/arrêt pour éteindre l'appareil lorsque les aliments ont atteint la température souhaitée.
9. Laissez l'appareil refroidir avant de le manipuler et de manger.
10. Débranchez le câble d'alimentation
11. Profitez de votre repas.



Notes sur l'utilisation

- Répartissez les aliments dans le récipient intérieur pour assurer le chauffage le plus rapide possible.
- Les petits morceaux chauffent plus vite que les gros.
- Pour arrêter le processus de chauffe à tout moment: appuyez sur le bouton marche/arrêt (3) ou débranchez la HeatsBox (12).
- **Attention:** Si votre repas est suffisamment chaud, éteignez toujours votre HeatsBox, sinon elle continuera à chauffer.

Nettoyer l'intérieur

- Retirez le couvercle de l'appareil.
- Retirez le joint du couvercle.
- Lavez le joint avec de l'eau chaude savonneuse et une éponge douce.
- Retirez le récipient intérieur de l'unité.
- Lavez la surface supérieure du chauffage sans détergent avec un chiffon humide et bien essoré.
- Lavez l'intérieur de l'appareil sans détergent avec un chiffon humide et bien essoré.
- Séchez soigneusement l'intérieur et le couvercle de l'appareil.

Nettoyage de l'extérieur

- Nettoyez l'extérieur de l'appareil avec un chiffon humide et bien essoré, sans détergent.
- Séchez soigneusement l'extérieur de l'appareil.

Nettoyage du récipient intérieur

- Le récipient intérieur peut être lavé au lave-vaisselle.

Set récipient intérieur supplémentaire

Numéro d'article B00146

L'ensemble permet d'être flexible au quotidien et de faire la vaisselle moins souvent! Le set récipient intérieur est idéal également pour réchauffer une portion supplémentaire



Spécifications

- Modèle: B00148
- Température: 85°C
- Matériaux: PP, silicone, aluminium
- Sécurité alimentaire: LFGB et FDA
- Puissance de chauffage: 90 W
- Consommation d'énergie: 90 W
- Tension: 230 V AC
- Fréquence: 50 / 60 Hz
- Poids: 800 g
- Longueur du câble électrique: 1.5 mètres

Récipient intérieur

- Volume standard: 650 ml
- Volume maximal: 925 ml
- Matériel: Acier inoxydable (304)
- Sécurité alimentaire: Matériaux de qualité alimentaire
- Poids: 190 g

Contenu

- 1 HeatsBox
- 1 récipient intérieur en acier inoxydable avec couvercle
- 1 diviseur
- 1 câble d'alimentation avec prise de courant
- 1 manuel d'instructions

Certifications

- CE IEC 60335-1 & IEC 60335-2-9
- RoHS/REACH conforme
- EU EG 1275/2008 Consommation électrique en veille
- Matériaux de qualité alimentaire selon la LFGB et la FDA

Indice

Uso (scopo) del prodotto	20
Precauzioni di sicurezza	21
Importanti avvertenze generali di sicurezza	21
Avvertenze importanti	22
Raccomandazioni generali	22
Smaltimento.....	22
Descrizione dei componenti	23
Prima del primo utilizzo	24
Istruzioni per l'uso	24
Note sull'uso	24
Pulizia dell'interno.....	25
Pulizia dell'esterno.....	25
Pulizia del contenitore interno.....	25
Set di contenitore interno aggiuntivi	25
Specifiche	26
Entità della fornitura.....	26
Certificazioni	26
Garanzia	35

Uso (scopo) del prodotto

La HeatsBox Style è un lunchbox riscaldabile mobile con tecnologia di riscaldamento brevettata. La HeatsBox Style consente di riscaldare il vostro pasto. Con HeatsBoxStyle potete anche cucinare direttamente il vostro pasto. Il processo di riscaldamento efficiente e uniforme conferisce un sapore fresco e mantiene il valore nutrizionale del vostro cibo. HeatsBox Style permette di godersi il proprio pasto caldo e ottenere più flessibilità nella vita di tutti i giorni. Questo rende la HeatsBox Style l'alternativa perfetta al microonde. La HeatsBox è progettata per funzionare tramite la spina di rete (230 V AC), in modo da poter riscaldare i pasti nel comfort dell'ufficio, a scuola o a casa. Il processo di riscaldamento può essere avviato in modo convenzionale premendo il pulsante On/Off. La HeatsBox Style può essere utilizzata anche per il trasporto delle pietanze.

Leggere attentamente le istruzioni per l'uso prima di utilizzare l'apparecchio e conservarlo in un luogo sicuro.



Conforme alle norme europee



Dispositivo della classe di protezione II



Restrizione delle sostanze pericolose



Materiali sicuri per gli alimenti



Non smaltire nei rifiuti domestici



Seguire le istruzioni per l'uso



Importante



Info

Le istruzioni per l'uso più recenti sono disponibili sul nostro sito web: www.koenigworld.com.

Precauzioni di sicurezza

Osservare le avvertenze per garantire un funzionamento affidabile e una lunga durata. Si declina ogni responsabilità per danni derivanti dalla mancata osservanza delle presenti istruzioni per l'uso. Utilizzare l'apparecchio solo per lo scopo previsto.

Attenzione: In nessun caso devono essere apportate modifiche e/o manipolazioni da parte dell'utente! TAVORA Brands AG declina ogni responsabilità!

In caso di cessione di questo prodotto (rivendita, regalo, ecc.), per motivi di sicurezza le istruzioni per l'uso devono essere allegate al nuovo proprietario!

Importanti avvertenze generali di sicurezza

Quando si utilizzano apparecchiature elettriche devono sempre essere prese delle precauzioni di sicurezza di base, tra cui le seguenti:

- Leggere le istruzioni per l'uso e pulire tutti i componenti prima di mettere in funzione l'apparecchio.
- L'apparecchio deve essere utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Non toccare le superfici calde.

Attenzione: La superficie esterna dell'apparecchio diventa calda durante l'uso.

- **Attenzione:** Per proteggere da scosse elettriche e lesioni personali, non immergere mai l'apparecchio, il cavo di alimentazione o la spina di collegamento in acqua o altri liquidi.
- Se l'apparecchio viene utilizzato da bambini o nelle loro vicinanze, è necessaria un'attenta supervisione.
- Quando non viene utilizzato o prima della pulizia, scollegare sempre la spina. Lasciare raffreddare l'apparecchio prima di aprirlo e prima di pulirlo.
- Non utilizzare mai l'apparecchio se il cavo di alimentazione o la spina di collegamento risultano danneggiati.
- **Attenzione:** Se lo strato isolante esterno nero non è più chiuso, il cavo di alimentazione non deve essere utilizzato in nessun caso! Restituire immediatamente un cavo danneggiato al punto vendita per la sostituzione!

- Restituire immediatamente un apparecchio guasto o eventuali componenti danneggiati al punto vendita per la sostituzione, la riparazione o la manutenzione. Le riparazioni o la manutenzione possono essere effettuate solo da personale autorizzato.
- L'uso di accessori non raccomandati dal produttore dell'apparecchio può provocare incendi, scosse elettriche o gravi lesioni alle persone.
- Non incastrare mai il cavo di alimentazione, non farlo pendere sul bordo del tavolo e non appoggiarlo su superfici calde.
- Evitare sbalzi di temperatura improvvisi quando si utilizza l'apparecchio. Non posizionare l'apparecchio vicino a o direttamente in un forno, frigorifero o congelatore. Non collocare l'apparecchio vicino a o in un forno a microonde o una lavastoviglie. La distanza dall'HeatsBox deve essere di almeno 25 centimetri.
- Spostare un apparecchio con contenuto caldo solo con estrema cautela. In caso contrario, ciò può causare ustioni e lesioni alle persone.
- Per usare l'apparecchio, inserire il cavo di alimentazione in una presa domestica da 220–240V CA. Per scollegarlo, premere prima il pulsante On/Off e poi estrarre la spina di alimentazione. Tirare sempre la spina di alimentazione e non il relativo cavo.

Avvertenze importanti

- Non utilizzare detergenti o spugne abrasive per la pulizia.
- Non immergere mai l'apparecchio, il cavo di alimentazione o la spina di collegamento in acqua o altri liquidi.
- Durante il primo utilizzo, l'apparecchio può emettere un leggero odore. Ciò è normale e scomparirà nel giro di pochi minuti.
- Prima dell'uso, assicurarsi sempre che l'esterno del contenitore interno sia asciutto. Se il contenitore interno viene inserito nell'apparecchio quando è bagnato, questo può causare un guasto.
- Quando si apre il coperchio durante o dopo l'uso, aria molto calda può fuoriuscire dall'apparecchio e causare ustioni.
- Non azionare l'apparecchio se deve essere riscaldato a vuoto. Questo può causare un guasto.
- Non preriscaldare l'apparecchio prima dell'uso.
- Prima della pulizia, assicurarsi di scollegare l'apparecchio dall'alimentazione elettrica e lasciarlo raffreddare.
- L'apparecchio deve essere pulito dopo ogni utilizzo.
- **Attenzione:** Non immergere mai l'apparecchio in acqua o altri liquidi. Ciò causerà danni irreparabili all'apparecchio e vi è il rischio di scosse elettriche per le persone!
- Non conservare il dispositivo vicino a fonti di calore o umidità e tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

Raccomandazioni generali

- Per evitare il rischio di scosse elettriche, utilizzare solo il contenitore interno originale per riscaldare il cibo. Non riempire mai il cibo direttamente nell'apparecchio.
- Non utilizzare oggetti taglienti o appuntiti che potrebbero danneggiare la superficie riscaldante. Una superficie riscaldante danneggiata può non riscaldare a sufficienza gli alimenti, può portare a un guasto dell'apparecchio e può essere un pericolo per la salute delle persone. Il guasto si verifica, ad esempio, in presenza di graffi o buchi profondi evidenti.
- Assicurarsi che la superficie di contatto tra il contenitore interno e la superficie di riscaldamento inferiore sia pulita e priva di corpi estranei per garantire la migliore efficienza possibile.
- Non utilizzare l'apparecchio in condizioni eccessivamente umide o bagnate.
- Non utilizzare il dispositivo a una temperatura ambientale inferiore a 10°C o superiore a 45°C.
- Per la conservazione e il trasporto, collocare l'apparecchio nel suo imballaggio e riporlo in un luogo ben ventilato e asciutto.
- L'apparecchio può essere utilizzato da bambini o da persone con capacità limitate, solo a condizione che comprendano i pericoli o che siano sorvegliati. L'apparecchio non deve essere utilizzato come giocattolo.
- Il dispositivo può essere utilizzato fino a un'altitudine di 2000 metri sul livello del mare.
- Non raffreddare l'apparecchio versandovi acqua fredda all'interno. Lasciare che si raffreddi naturalmente.
- Per la sicurezza degli utenti, questo apparecchio è conforme alle norme di sicurezza e alle linee guida in vigore al momento della produzione.

Smaltimento

Rendere inutilizzabile l'apparecchio prima di smaltirlo, tagliare il cavo e portarlo presso la discarica ufficiale. Questo prodotto non deve essere smaltito con i normali rifiuti domestici.

Descrizione dei componenti

1. HeatsBox (apparecchio)
2. Coperchio dell'HeatsBox
3. Valvola di sicurezza
4. Chiusura (4x)
5. Indicatore luminoso a LED
6. Divisore
7. Contenitore interno
8. Pulsante On/Off
9. Guarnizione del coperchio
10. Coperchio per il contenitore interno
11. Superficie riscaldante
12. Cavo di alimentazione con spina di rete
13. Attacco del cavo di alimentazione





Prima del primo utilizzo

- Leggere tutte le istruzioni e le precauzioni di sicurezza.
- Rimuovere tutti i materiali di imballaggio e assicurarsi che tutte le parti fornite siano in buone condizioni.
- Rimuovere il contenitore interno dall'apparecchio e pulirlo con acqua tiepida e sapone. Sciacquare e asciugare bene il contenitore interno prima di rimetterlo nell'apparecchio.
- Pulire la superficie esterna dell'unità con un panno umido (acqua).

Istruzioni per l'uso

1. Mettere il cibo nel contenitore interno rimovibile. Riempire il contenitore interno fino all'indicazione massima («--- max»).
2. Posizionare il contenitore interno nell'apparecchio.
3. Collegare il dispositivo.
Attenzione: Non utilizzare l'apparecchio su superfici instabili o sensibili al calore.
4. Posizionare il coperchio dell'HeatsBox (2) sull'apparecchio e chiuderlo con i quattro chiusari (4).
5. Collegare la spina di alimentazione all'apparecchio.
6. Premere il pulsante On/Off. L'indicatore luminoso a LED si accende e la HeatsBox inizia a riscaldarsi. La temperatura impostata è di 85°C.
7. Dopo un paio di minuti togliere il coperchio per controllare il processo di riscaldamento.
8. Premere il pulsante ON/OFF per spegnere il dispositivo quando il cibo ha raggiunto la temperatura desiderata.
9. Lasciare raffreddare un po' l'apparecchio prima di iniziare a mangiare e/o maneggiare l'apparecchio.
10. Scollegare il cavo di alimentazione.
11. Buon appetito



Note sull'uso

- Distribuire il cibo uniformemente nel contenitore interno per ottenere un riscaldamento più rapido.
- I pezzi piccoli si riscaldano più velocemente di quelli più grandi.
- Per interrompere il processo di riscaldamento, premere il pulsante ON/OFF (3) o scollegare il cavo di alimentazione (12).
- **Attenzione:** Se il vostro pasto è abbastanza caldo, spegnete sempre la HeatsBox, altrimenti la HeatsBox continua a riscaldarsi.

Pulizia dell'interno

- Rimuovere il coperchio dell'apparecchio.
- Rimuovere la guarnizione dal coperchio.
- Lavare la guarnizione con acqua tiepida, sapone e una spugna morbida.
- Rimuovere il contenitore interno dell'unità.
- Lavare la superficie riscaldante superiore senza detersivo con un panno ben strizzato e umido.
- Lavare l'interno dell'apparecchio senza detersivo con un panno ben strizzato e umido.
- Asciugare accuratamente l'interno e il coperchio dell'apparecchio.

Pulizia dell'esterno

- Pulire l'esterno dell'apparecchio con un panno ben strizzato e umido, senza detersivo.
- Asciugare accuratamente l'esterno dell'apparecchio.

Pulizia del contenitore interno

- Il contenitore interno può essere lavato in lavastoviglie.

Set di contenitore interno aggiuntivi

Articolo n. B00146

Un set di contenitore interno aggiuntive significa lavaggio meno frequente dei piatti o permette di scaldare una porzione aggiuntiva.



Specifiche

- Modello: B00148
- Temperatura: 85°C
- Materiale: PP, silicone, alluminio
- Sicurezza alimentare: LFGB e FDA
- Capacità di riscaldamento: 90 W
- Consumo di energia: 90 W
- Tensione: 230 V AC
- Frequenza: 50/60 Hz
- Peso: 800 g
- Lunghezza del cavo di alimentazione: 1.5 metri

Contenitore interno

- Volume standard: 650 ml
- Volume max.: 925 ml
- Materiale: Acciaio inossidabile (304)
- Sicurezza alimentare: Materiali sicuri per gli alimenti
- Peso: 190 g

Entità della fornitura

- 1 HeatsBox
- 1 contenitore interno con coperchio
- 1 divisore
- 1 cavo di alimentazione con spina di rete
- 1 istruzioni per l'uso

Certificazioni

- CE IEC 60335-1 & IEC 60335-2-9
- RoHS/REACH conforme
- EU EG 1275/2008 Consumo di energia in modalità standby e spento
- Materiali sicuri per gli alimenti secondo LFGB e FDA

Table of Contents

Intended use	28
Safety Precautions	29
Important safety information	29
Important Notes	30
General Recommendations	30
Disposal	30
Parts Description	31
Before First Use	32
User Instructions	32
User Hints	32
Cleaning Of Interior	33
Cleaning Of Exterior	33
Cleaning Of Inner Dish	33
Additional inner dish set	33
Specifications	34
Scope Of Delivery	34
Certifications	34
Garantie	35

Intended Use

HeatsBox Style is a mobile heating lunchbox with the patented heating technology. The HeatsBox Style allows you to reheat your meal or even cook a meal. The efficient and even heating process provides a fresh taste and retains full nutritional value of your food. Enjoy your favorite meal and a more convenient lifestyle. Thanks to all these advantages, the HeatsBox Style is the perfect alternative to a microwave oven. HeatsBox Style is powered by 230V AC and the heating process can be started by pressing the Start/Stop button. The HeatsBox can also be used for transportation.

Please read these instructions carefully and save them for future reference.



Conforms to European legal norms



Class II appliance



Restriction of hazardous substances



Food safe materials



Do not dispose of with normal household waste



Read instructions



Important



Info

Please find the latest valid version of the manual online at: www.koenigworld.com.

Safety Precautions

To ensure steady performance and long-lasting functionality, please observe the warnings pertaining to the appliance. Faitron does not assume any liability for damage that may occur on account of noncompliance. Use the appliance in accordance with its designated use and for its intended purpose only.

Warning: No modification and/or manipulation are allowed at any circumstances. TAVORA Brands AG rejects any liability whatsoever.

In case of a transfer of the product (such as, but not limited to, reselling or gifting), the printed manual needs to be attached to the product itself and provided to the new owner for safety reasons!

The device may only be used for the intended use!

Important safety information

When using electrical appliances, basic safety precautions must always be followed, including the following:

- Read all instructions before using. Clean all components before use.
- Do not touch hot surfaces. Notice: Outer surface of appliance may heat up during use.
- To protect against electrical shock and personal injury do not immerse cord, plugs, or appliance in water or other liquids.
- Close supervision is necessary when appliance is used by or near children.
- Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow the appliance to cool down before handling any parts and before cleaning the appliance.
- **Warning:** Do not operate any appliance with a damaged cord or plug, after appliance malfunctions or after the appliance has been damaged in any manner. This is applicable if the black isolation shield has been damaged or internal wiring can be seen! Stop and unplug immediately and do not touch the damaged area. Return the power cord to the point of sale for immediate exchange. If there are damages at the appliance itself or the user thinks so, return the appliance to the point of sale for examination, repair or adjustment. Repair and maintenance must only be performed by authorized personnel.
- Do not let the cord hang over the edge of a table or counter and do not let it get in contact with hot surfaces.
- Plug the cord into household electric outlet (220–240V AC) only. To disconnect, push the ON/OFF button and remove the plug from the wall outlet. Always unplug by pulling the power plug directly. Never pull the cord.
- Avoid sudden temperature changes when using the appliance. Do not place the appliance in or near ovens, refrigerators or freezers. Do not place the appliance in or near microwaves or dishwashers (at least 25 centimeters distance).
- Caution: Extreme caution must be used when moving the appliance containing hot contents or liquids. Otherwise, injuries and/or burns might result.
- Warning: The use of accessories, which were not recommended by the manufacturer may lead to fire, electric shock, or serious personal injury.

Important Notes

- **Warning:** Never submerge appliance into water or other liquids. It may be damaged beyond repair and cause a risk of electric shock.
- Do not use abrasive cleaners or scouring pads.
- Do not immerse the appliance, cord or plug into water at any time.
- During first use, the appliance may emit a slight odor. This is normal and will disperse within a few minutes.
- Always make sure the outside of the inner dish is dry prior to use. If the inner dish is returned to the appliance when wet, it may damage the appliance, causing it to malfunction.
- When opening the lid during or after use, hot air may escape and could cause burns.
- Do not use appliance when it is empty. Doing so may cause malfunction.
- Do not preheat the appliance before use.
- Always unplug the appliance and allow it to cool completely before cleaning.
- The appliance should be cleaned after every use.
- Store the appliance away from sources of heat and moisture and out of the reach of children and pets.

General Recommendations

- **Caution:** To reduce risk of electrical shock, use only the original inner dish to heat up food. Never place food directly in the body of the appliance.
- Avoid the use of any objects that might damage the heating surface. A damaged heating surface may not heat the food or liquids well.
- Ensure that the area between the heating surface and inner dish is always clean and free from any foreign substances. This is important to ensure proper contact between the two.
- Do not use the appliance in extremely humid or wet conditions.
- Do not use the appliance in environments of below 10°C/50°F or above 45°C/113°F.
- For storage and transport put the appliance into its original packaging and place it in a well-ventilated and dry area.
- This appliance may be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or whose experience or knowledge is not sufficient, provided they are supervised or have received instruction to use the appliance safely and understand the dangers. Children should not use the appliance as a toy.
- The appliance can be used up to an altitude of 2000m/6562ft above sea level.
- Do not attempt to cool the appliance by pouring cold water into it. Let it cool naturally.
- For your safety, this appliance complies with safety regulations and directives in effect at the time of manufacture.

Disposal

Disable appliances prior to disposal, cut off mains cable and bring to an official refuse site. The HeatsBox and its part should not be disposed of with other household waste.

Parts Description

- 1. HeatsBox (appliance)
- 2. Lid of the HeatsBox
- 3. Overpressure valve
- 4. FAStener (4x)
- 5. LED indicator light
- 6. Divider
- 7. Inner dish
- 8. On/Off button
- 9. Rubber sealing of lid
- 10. Lid for inner dish
- 11. Heating surface
- 12. Plug with power cord
- 13. Power connector





Before First Use

- Read all instructions and important safeguards.
- Remove all packaging materials and make sure all items are in good condition.
- Remove inner dish from appliance and clean with warm soapy water. Rinse and dry thoroughly before returning to appliance.
- Wipe body clean with a damp cloth.

User Instructions

1. Put the food in the removable inner dish. Keep the food below the maximum indication («--- max»).
2. Place the removable inner dish into the appliance.
3. Plug in the appliance.
Caution: Do not use appliance on unstable surfaces or on surfaces that are vulnerable to heat.
4. Place the lid of the HeatsBox (2) on the appliance and close it.
5. Connect the power plug to the appliance.
6. Press the ON/OFF button to turn on the heating. The LED indicator light should now light up. Default setting for heating is 85°C.
7. Remove the lid of the HeatsBox after some time to check the heating progress.
8. Press the ON/OFF button to turn off the appliance once the food has reached the desired temperature.
9. Allow the appliance to cool down before eating or handling any parts.
10. Disconnect the power plug.
11. Enjoy your meal.



User Hints

- Evenly distribute the food in the inner dish to ensure quick heating.
- Small pieces heat faster than larger ones.
- To stop the heating process at any time: press the Start/Stop button (3) or unplug the HeatsBox (12).
- **Attention:** When your meal is hot enough and ready to enjoy, always turn off your HeatsBox, otherwise it will continue to heat.

Cleaning Of Interior

- Remove the lid of the appliance.
- Remove the rubber sealing from the lid.
- Wash the rubber sealing using warm soapy water and a soft sponge.
- Remove the inner dish from the appliance.
- Wash the heating lid with a well-wrung damp cloth without detergent.
- Wash the interior of appliance with a well-wrung damp cloth without detergent.
- Dry the interior and lid of appliance thoroughly.

Cleaning Of Exterior

- Clean the main body and exterior of lid with a well-wrung damp cloth without detergent.
- Dry main body and exterior of lid thoroughly.

Cleaning Of Inner Dish

- The inner dish can be washed in the dishwasher.

Additional inner dish set

Article number B00146

An additional inner dish set means less frequent washing or warming up of an extra portion.



Specifications

- Model: B00148
- Temperature: 85°C
- Material: PP, Silicone, Aluminium
- Food Safety: Food grade materials (LFGB and FDA)
- Heating Power: 90 W
- Power Consumption: 90 W
- Voltage: 230 V AC
- Frequency: 50 / 60 Hz
- Weight: 800 g
- Power cord length: 1.5 meter

Inner Dish

- Nom. Capacity: 650 ml
- Max. Capacity: 925 ml
- Material: Stainless Steel (304)
- Food Safety: Food grade material
- Weight: 190 g

Scope Of Delivery

- 1 HeatsBox
- 1 Inner dish with lid
- 1 Divider
- 1 Power cord
- 1 User manual

Certifications

- CE mark IEC 60335-1 & IEC 60335-2-9
- RoHS/REACH compliant
- EU EG 1275/2008 Standby Power Consumption
- Food-grade materials and coloring according to LFGB and FDA

Garantie

Garantie

Garanzia

Guarantee

Die Produktgarantie entspricht jeweils den lokalen, gesetzlichen Bestimmungen, mindestens aber 2 Jahre ab Kaufdatum. Sie umfasst Konstruktions-, Produktions- sowie Materialfehler. Ausgenommen sind sämtliche Verschleissteile und unsachgemässe Benutzung oder Pflege sowie Eingriffe von Drittpersonen. **Bitte bewahren Sie Ihre Kaufquittung sorgfältig auf, sie gilt als Garantienachweis.**

La garantie produit correspond aux dispositions légales à l'échelle locale pendant au minimum 2 ans à compter de la date d'achat. Elle couvre les défauts de conception, de production et de matériau. L'usure de l'ensemble des pièces, une utilisation ou un entretien non conformes, ainsi que toute intervention de tiers sont exclus de la garantie. **Veillez conserver précieusement votre facture. Elle sera considérée comme une preuve de votre garantie.**

La garanzia del prodotto è conforme alle norme di legge e le leggi locali, ma almeno 2 anni dalla data di acquisto. Esso comprende difetti di progettazione, lavorazione e materiali. Sono esclusi, usura, uso improprio e manutenzione o se vengono effettuate riparazioni da terzi non autorizzati. **Conservare lo scontrino d'acquisto valevole come prova di garanzia.**

The product guarantee is in accordance with the respective local law and regulations and applies for at least 2 years from date of purchase. It covers faults in construction, workmanship and material. Excluded from this guarantee are damage from hydro-chemical influences (e.g. owing to calcification), damage to all wear parts, damage from inappropriate use or maintenance, as well as damage from modifications or repairs carried out by unauthorised third parties. **Please keep your proof of purchase to verify any claims under guarantee.**

Adresse
Address
Indirizzo
Address

TAVORA Brands AG
Tramweg 35
6414 Oberarth
Switzerland
www.koenigworld.com



TAVORA
BRANDS

Best brands for your home

www.tavora.ch

B00148_1121