

# AREBOS

## Coussin chauffant



Veuillez suivre toutes les mesures de sécurité de ce manuel d'utilisation pour assurer une utilisation sûre.



Merci de votre confiance en AREBOS.

<b>1</b>	<b>Consignes d'introduction et de sécurité....</b>	<b>3</b>
1.1	Introduction.....	3
1.2	Explication des symboles.....	3
1.3	Consignes de sécurité.....	5
1.4	Utilisation prévue .....	8
<b>2</b>	<b>Étendue de la livraison / pièces individuelles.....</b>	<b>8</b>
<b>3</b>	<b>Mode d'emploi .....</b>	<b>9</b>
<b>4</b>	<b>Comment utiliser le coussin chauffant... ..</b>	<b>10</b>
4.1	Mode d'application .....	10
4.2	Après utilisation.....	10
<b>5</b>	<b>Nettoyage et entretien .....</b>	<b>11</b>
<b>6</b>	<b>Stockage .....</b>	<b>12</b>
<b>7</b>	<b>Spécifications .....</b>	<b>12</b>
<b>8</b>	<b>Élimination respectueuse de l'environnement .....</b>	<b>13</b>
8.1	Élimination et emballage.....	13
8.2	Élimination de l'ancien équipement.....	13
	<b>Déclaration UE de conformité .....</b>	<b>14</b>

Merci d'avoir acheté notre produit. Veuillez lire attentivement le manuel d'instructions avant d'utiliser le produit pour la première fois. Si vous laissez le produit à des tiers, ces instructions d'utilisation doivent également être remises. Conservez le manuel d'instructions pour référence ultérieure. Les dessins de ce manuel peuvent ne pas correspondre aux objets physiques. Veuillez vous référer aux objets physiques.

# 1 Consignes d'introduction et de sécurité

## 1.1 Introduction

- Ce manuel est destiné à vous familiariser avec l'installation, l'utilisation et la maintenance du produit. Pour installer l'appareil correctement et en toute sécurité, veuillez lire le manuel d'instructions **avant** de commencer.

## 1.2 Explication des symboles



**Avertissement!** Lisez attentivement les consignes de sécurité. Le non-respect des mesures de sécurité peut entraîner des blessures ou des dommages graves. Conservez le manuel d'instructions dans un endroit sûr.



**Sur une note!** Débranchez le cordon d'alimentation.



**Avertissement!** Risque de tension électrique !



À utiliser avec prudence lors de l'utilisation de cet article!

**⚠ AVERTISSEMENT!** Ce symbole/mot indicateur fait référence à un danger présentant un degré de risque moyen qui, s'il n'est pas évité, peut entraîner la mort ou des blessures graves.

**⚠ PRUDENCE!** Ce symbole/mot indicateur fait référence à un danger présentant un faible degré de risque qui, s'il n'est pas évité, peut entraîner une blessure mineure ou modérée.

**Indice!** Ce symbole/mot de signal avertit d'éventuels dommages matériels.



Lire le mode d'emploi



Ne pas insérer de broches



Ne pas froisser



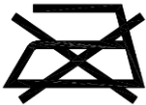
Ne pas utiliser par les très jeunes enfants (0-3) ans



Ne pas blanchir



Ne pas sécher au sèche-linge



Ne pas repasser



Ne pas nettoyer à sec



Température de lavage maximale 40°C, procédé doux



Ce produit **ne doit pas** être jeté avec les ordures ménagères!



Grâce à un marquage CE, il peut être reconnu qu'un produit est conforme aux exigences légales des normes juridiques européennes et peut donc être commercialisé au sein de la Communauté européenne.



Ce produit a été testé et certifié par TÜV Süd.

Le symbole « GS » signifie sécurité testée. Les produits marqués de ce symbole sont conformes aux exigences de la loi sur la sécurité des produits (ProdSG).

### 1.3 Consignes de sécurité

- Votre sécurité est d'une importance primordiale pour nous. Assurez-vous d'avoir lu ce manuel d'instructions **avant** d'essayer d'installer et d'utiliser le produit. Si vous n'êtes pas sûr des informations contenues dans cette brochure, veuillez contacter le revendeur auprès duquel vous avez acheté votre appareil.
-  **AVERTISSEMENT!** Lisez toutes les instructions de sécurité et d'utilisation. Le non-respect des informations et des instructions de sécurité peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves. Conservez toutes les instructions de sécurité et d'utilisation pour référence future.
- NE PAS utiliser le produit avant d'avoir lu le manuel d'instructions.
- Assurez-vous d'avoir lu attentivement le manuel d'instructions et de comprendre son contenu avant de commencer l'installation.
- Les instructions sont dans l'intérêt de votre sécurité.
-  **AVERTISSEMENT! Suffocation!** Les matériaux d'emballage sont dangereux pour les enfants. Ne laissez jamais les enfants jouer avec du matériel d'emballage.

#### **AVERTISSEMENT! Risque de choc électrique !**

Une installation électrique défectueuse ou une tension secteur excessive peut entraîner un choc électrique.

- Ne connectez le coussin chauffant électrique que si la tension secteur de la prise répond aux spécifications figurant sur la plaque signalétique de l'unité de commande.
- Branchez uniquement le coussin chauffant dans une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher rapidement l'article en cas de dysfonctionnement.
- N'utilisez pas le coussin chauffant électrique s'il présente des dommages visibles ou si les câbles ou les fiches sont défectueux.
- Si un câble de l'unité de commande est endommagé, l'unité de commande doit être remplacée par une pièce de rechange d'origine.
- N'ouvrez pas le boîtier de l'unité de commande, mais laissez la réparation à des spécialistes afin d'éviter tout danger. Pour ce faire, contactez un atelier spécialisé. Les droits de responsabilité et de garantie sont exclus en cas de réparations effectuées indépendamment, de mauvaise connexion ou de fonctionnement incorrect.
- Seules les pièces qui correspondent aux données d'origine de l'appareil peuvent être utilisées pour les réparations. Ce coussin chauffant électrique contient des pièces électriques et mécaniques essentielles à la protection contre les sources de danger.
- Le coussin chauffant électrique ne doit pas être actionné avec une minuterie externe ou une télécommande séparée.
- Ne débranchez jamais le cordon d'alimentation de la prise de courant, tendez toujours la prise d'alimentation.
- Gardez le coussin chauffant, les fiches et les câbles à l'écart des flammes nues et des surfaces chaudes.
- Ne pliez pas les câbles et ne les placez pas sur des arêtes vives.
- Assurez-vous que les enfants ne mettent aucun objet dans le coussin chauffant.
- Si vous n'utilisez pas le coussin chauffant électrique, si vous ne le nettoyez pas ou si un dysfonctionnement se produit, éteignez toujours le coussin chauffant et débranchez-le de la prise de courant.

**⚠ AVERTISSEMENT! Risque pour les enfants et les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites (par exemple, les personnes partiellement handicapées, les personnes âgées ayant des capacités physiques et mentales réduites) ou le manque d'expérience et de connaissances (par exemple, les enfants plus âgés).**

- - Ce coussin chauffant électrique peut être utilisé par les enfants à partir de huit ans et les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances si elles ont reçu une supervision ou des instructions sur l'utilisation sûre de l'objet et comprennent les dangers encourus. Les enfants ne sont pas autorisés à jouer avec le coussin chauffant. Le nettoyage et l'entretien de l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants à moins qu'ils ne soient âgés de huit ans ou plus et qu'ils ne soient surveillés.
- - Éloignez les enfants de moins de huit ans du coussin chauffant électrique et du panneau de commande avec ses câbles.
- - Les enfants de moins de trois ans ne sont pas autorisés à utiliser ces coussins chauffants électriques car ils ne pourront pas réagir à la surchauffe.
- - Le coussin chauffant électrique ne doit pas être utilisé par des personnes insensibles à la chaleur et d'autres personnes vulnérables incapables de réagir à une surchauffe.
- - Ne laissez pas l'article sans surveillance pendant le fonctionnement.
- - Ne laissez pas les enfants jouer avec le film d'emballage. Vous pouvez vous y prendre et suffoquer en jouant.

**⚠ PRUDENCE! Blessure!**

Il y a un risque de blessure par les câbles qui traînent.

- Posez les câbles de manière à ce qu'ils ne deviennent pas un risque de trébuchement. Évitez également d'utiliser une rallonge. Surtout après le réveil, il y a un risque accru de trébuchement en raison de câbles qui traînent.

**⚠ PRUDENCE! Risque de dommages à la santé!**

Une utilisation prolongée au plus haut niveau peut provoquer une irritation ou une gêne cutanée.

- Utilisez toujours le coussin chauffant électrique brièvement au début et non au plus haut niveau. Vérifiez votre peau avant d'augmenter la puissance et la durée d'utilisation.
- Cessez immédiatement d'utiliser l'article si vous trouvez la chaleur du coussin chauffant inconfortable ou douloureuse.
- Assurez-vous de ne pas vous endormir pendant l'utilisation. Si vous êtes très fatigué pendant l'utilisation, sélectionnez le réglage 1 pour des raisons de sécurité.

**Sur une note! Risque de dégâts!**

Une mauvaise manipulation du coussin chauffant électrique peut endommager l'article.

- N'allumez pas le coussin chauffant lorsqu'il est plié ou poussé ensemble.
- Ne pincez pas et ne pliez pas l'article.
- N'allumez pas le coussin chauffant électrique lorsqu'il est encore humide, par exemple après le nettoyage.
- Ne placez pas d'objets volumineux ou lourds tels que des valises, des couvertures en laine et des sacs sur l'article pendant le fonctionnement.
- Ne placez pas de sources de chaleur telles que des bouillottes ou autres sur le coussin chauffant pendant le fonctionnement.
- Avant chaque utilisation sur un lit réglable ou un matelas divisé, assurez-vous que le coussin chauffant électrique ou le cordon d'alimentation ne sont pas pincés ou poussés ensemble.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que l'article, le panneau de commande et le cordon d'alimentation ne présentent aucun signe d'usure ou de dommage. Si de tels signes sont

présents, ou si le coussin chauffant a été mal utilisé, vous devez le faire vérifier par un atelier spécialisé avant de l'utiliser à nouveau. Dans ce cas, contactez l'adresse de service indiquée sur la carte de garantie.

- N'insérez pas d'aiguilles ou d'autres objets tranchants dans l'article .
- Rangez le coussin chauffant électrique dans un endroit sec.
- L'article ne doit pas être utilisé mouillé.

**Pour réduire le risque de blessures corporelles ou de dommages matériels, les consignes de sécurité de base importantes doivent être suivies, notamment les suivantes :**

- Lisez attentivement le manuel d'instructions et conservez-le pour référence future. Avant utilisation, assurez-vous de savoir comment fonctionne le coussin chauffant électrique et comment l'utiliser.
- Éteignez toujours le bloc d'alimentation de la prise avant d'insérer ou de retirer une fiche. Retirez en saisissant la fiche - ne tirez pas le cordon.
- Éteignez l'appareil et retirez la fiche lorsque l'article n'est pas utilisé ou avant de le nettoyer.
- Utilisez toujours l'élément sur une prise de la tension spécifiée sur l'étiquette nominale.
- Utilisez uniquement le type de contrôleur (KS6) indiqué sur l'étiquette d'évaluation.
- Ne pas utiliser lorsqu'il est humide ou mouillé.
- Ce coussin chauffant électrique n'est pas destiné à un usage médical dans les hôpitaux.
- Ne pas utiliser avec un autre appareil de chauffage.
- Lors de l'utilisation, assurez-vous que l'élément et les cordons d'alimentation ne sont pas pincés.
- Cet appareil peut être utilisé par les enfants âgés de 8 ans et plus et les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, si elles ont reçu une supervision ou des instructions sur l'utilisation sûre de l'appareil et comprennent les dangers encourus. Les enfants ne sont pas autorisés à jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Vérifiez régulièrement le coussin chauffant pour vous assurer qu'il n'y a aucun signe d'usure ou de dommage. Si des dommages sont détectés, n'utilisez pas le coussin chauffant et demandez conseil à un professionnel.
- Si le câble d'alimentation de cet appareil est endommagé, il ne peut être remplacé que par le fabricant, son employé de service ou des personnes qualifiées de manière similaire afin d'éviter un danger.
- L'appareil doit être retourné au fabricant ou à son représentant si la connexion est rompue.
- L'appareil ne doit pas être utilisé par de jeunes enfants de plus de trois ans, sauf si les commandes ont été pré-réglées par un parent ou un tuteur ou si l'enfant a reçu des instructions adéquates sur le fonctionnement sécuritaire des commandes.
- L'appareil ne doit pas être utilisé par des personnes insensibles à la chaleur et d'autres personnes très vulnérables qui ne peuvent pas réagir à une surchauffe.
- Les enfants de moins de trois ans ne sont pas autorisés à utiliser cet appareil car ils ne pourront pas réagir à la surchauffe.
- L'interrupteur ou l'unité de commande ne doit pas être mouillé pendant le lavage et, pendant le séchage, le câble doit être positionné de manière à ce que l'eau ne s'écoule pas dans l'interrupteur ou le contrôleur.
- L'appareil ne doit pas être utilisé pour réchauffer des animaux.

### 1.4 Utilisation prévue

- Le coussin chauffant électrique est conçu exclusivement pour une utilisation dans les maisons privées comme décrit dans ce manuel.
- Il est destiné exclusivement à un usage privé dans des espaces intérieurs secs et ne convient pas à un usage commercial dans les hôpitaux, les cabinets, etc.
- Le coussin chauffant électrique n'est pas un dispositif médical et ne convient pas à des fins thérapeutiques.
- Utilisez l'élément uniquement comme décrit dans ce manuel de l'utilisateur. Toute autre utilisation est considérée comme inappropriée et peut entraîner des dommages matériels ou même des blessures corporelles. Le coussin chauffant électrique n'est pas un jouet pour enfants.
- Le fabricant ou le distributeur n'assume aucune responsabilité pour les dommages causés par une utilisation incorrecte ou incorrecte.

## 2 Étendue de la livraison / pièces individuelles

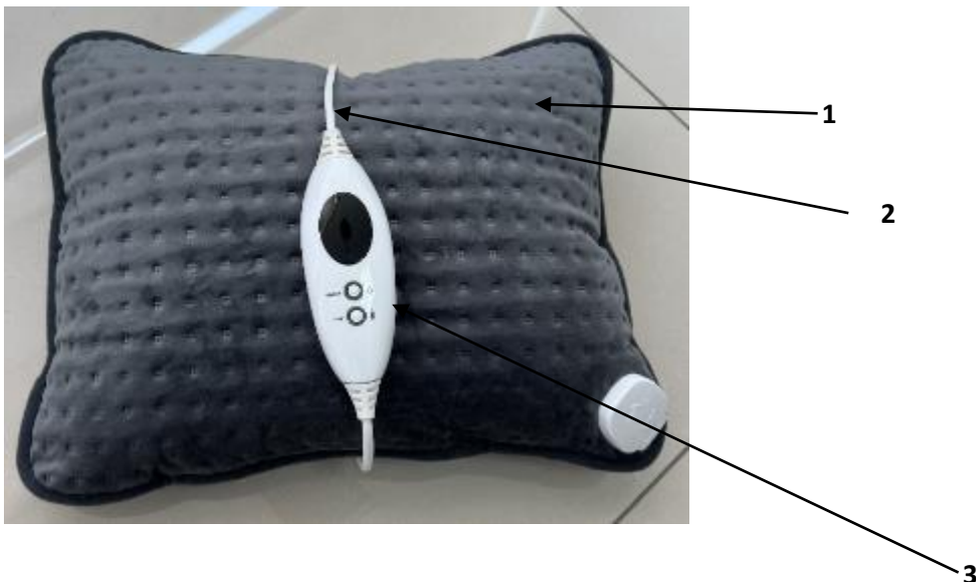
Vérifiez le coussin chauffant électrique et l'étendue de la livraison

**Sur une note! Risque de dégâts!**

Si vous ouvrez négligemment l'emballage avec un couteau tranchant ou d'autres objets tranchants, le coussin chauffant peut être rapidement endommagé.

- Soyez très prudent lors de l'ouverture de l'emballage.

- Retirez l'article de l'emballage et vérifiez si celui-ci ou les pièces individuelles sont endommagés. Si tel est le cas, veuillez ne pas utiliser l'article.
- Contactez notre service client (voir ci-dessous pour les coordonnées).
- Vérifier quel'étendue de la livraison est complète
- Décollez tous les films protecteurs.
- Retirez le matériau d'emballage.



Non.	Désignation
1	Coussins chauffants électriques
2	Tronc
3	Panneau de configuration

#### Panneau de commande avec écran



### 3 Mode d'emploi

- Connectez le contrôleur au coussin chauffant (il y a une prise de courant attachée au coussin chauffant dans lequel le contrôleur est branché) et assurez-vous qu'il est complètement connecté.
- Assurez-vous qu'il y a un connecteur d'alimentation à proximité et que le cordon d'alimentation n'est pas dans une position qui pourrait faire trébucher des gens dessus lorsqu'il est utilisé. Lorsque le contrôleur est connecté au secteur, il doit être facilement accessible à l'utilisateur.

## 4 Comment utiliser le coussin chauffant



### 4.1 Mode d'application

- **Appuyez sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour démarrer (3 bips).** Veuillez régler le préchauffeur sur la position la plus élevée du robinet « 6 » 10 minutes avant utilisation
- Lorsqu'il est démarré pour la première fois, l'indicateur de température est 3. Appuyez sur le bouton de température et appuyez sur la position de pression de température sous 1.2.3.4.5.6. Lorsque vous l'utilisez, choisissez la position de tapotement appropriée en fonction de la sensation du corps humain, si vous allez l'utiliser pendant une longue période, veuillez la régler sur « 1 » position de tapotement, qui est la position la plus basse, pour éviter la surchauffe, qui peut causer l'inconfort du corps humain.
- Ce contrôleur est équipé d'un compte à rebours de 90 minutes qui démarre le compte à rebours une fois que votre réglage de chaleur a été sélectionné et éteint les éléments après 90 minutes .

#### Sur une note!

- Si l'affichage est « P », veuillez vérifier si l'embrayage du produit est fermement connecté ou non, puis redémarrez-le. Si l'erreur ne peut pas être résolue, cela signifie que la connexion interne du produit présente des problèmes et qu'il est nécessaire de contacter le service client pour obtenir de l'aide.
- Si l'indicateur est « E », cela signifie que le produit a été endommagé.
- **Si la température sur le contrôleur est affichée comme « C », ce qui signifie que le contrôleur a été surchauffé, veuillez déconnecter le coussin chauffant du secteur et attendre que le contrôleur refroidisse, alors il est sûr de l'utiliser.**

### 4.2 Après utilisation

Lorsque le coussin chauffant n'est pas utilisé, veuillez mettre le régulateur en position d'arrêt; Retirez la fiche de la prise. Si le coussin chauffant ne doit pas être utilisé pendant une longue période, rangez l'article dans un endroit frais et sec.

Si vous ne souhaitez plus utiliser le coussin chauffant, appuyez sur le bouton d'alimentation pour éteindre l'élément et retirer la fiche d'alimentation de la prise de courant. Tirez toujours sur la fiche, pas sur le cordon d'alimentation.

**⚠ AVERTISSEMENT! Risque de brûlures!**

Une utilisation prolongée au réglage le plus élevé peut causer des brûlures. Pour éviter les brûlures à la peau, testez la température avec le dos de votre main (pas la paume de votre main, car elle est moins sensible que les autres parties du corps) avant utilisation. N'utilisez pas le coussin chauffant directement sur votre peau.

## 5 Nettoyage et entretien

**⚠ AVERTISSEMENT! Risque de choc électrique !**

L'humidité peut provoquer un choc électrique.

- Débranchez le cordon d'alimentation de la prise de courant avant de nettoyer l'article .
- Ne submergez pas l'élément ou le câble sous l'eau.
- Ne mettez pas l'article dans la machine à laver.

**Sur une note! Risque de dégâts!**

Une mauvaise manipulation de l'appareil électrique peut entraîner des dommages.

- Le coussin chauffant électrique ne doit pas être nettoyé à sec, repassé, enveloppé.
- Retirez la fiche d'alimentation de la prise de courant et la fiche du connecteur de la prise de connexion de l'apppliance avant de nettoyer l'article .
- Ni l'unité de commande ni le cordon d'alimentation ne doivent entrer en contact avec de l'humidité, de l'eau ou tout autre liquide, sinon il existe un risque de choc électrique. De plus, l'article lui-même ne doit pas être humide pendant l'utilisation. Utilisez-le seulement quand il est sec – jamais quand il est humide!
- Lorsque vous ne l'utilisez pas et que vous nettoyez le coussin chauffant, débranchez-le du secteur.
- Débranchez le(s) contrôleur(s) du coussin chauffant.
- NE PAS plonger le(s) contrôleur(s) dans l'eau ou les mouiller.
- Nettoyez la surface du cordon avec un détergent neutre si le cordon est sale et essuyez avec un chiffon doux.
- N'immergez pas le contrôleur dans l'eau et ne le mouillez pas du tout.
- Ne nettoyez pas l'article à sec car cela pourrait endommager les éléments chauffants.
- N'utilisez pas de solvants industriels tels que le benzène, le kérosène ou des solvants similaires pour le nettoyer.
- NE PAS essorer le coussin chauffant
- NE PAS sécher avec un sèche-linge
- NE PAS repasser le coussin chauffant
- NE PAS le sécher au soleil.
- NE PAS le brancher sur le secteur pour le sécher
- N'utilisez PAS un appareil tel qu'un sèche-cheveux pour le sécher
- Laissezle coussin chauffant sécher naturellement.
- NE PAS utiliser l'article s'il est humide ou mouillé.
- N'essayez pas de réparer le coussin chauffant s'il est défectueux - faites-le vérifier par une personne qualifiée.
- Vérifiez l'article régulièrement pour vous assurer qu'il n'y a aucun signe d'usure ou de dommage. Si des dommages / usure sont détectés, n'utilisez pas l'article et demandez conseil à un professionnel.
- Si le cordon d'alimentation ou le contrôleur est endommagé, ne les ouvrez pas et n'essayez pas de les réparer, car ils nécessiteront un entretien par une personne qualifiée.

## 6 Stockage

- Laissez le coussin chauffant refroidir avant de le plier!
- Ne mettez pas d'objets lourds sur l'article!
- Conservez toujours le coussin chauffant dans un endroit frais et sec où il est protégé des autres sources de chaleur!
- Lorsqu'il n'est pas utilisé, laissez-le refroidir avant de le plier, puis pliez soigneusement l'article et remettez-le dans le sac d'emballage où il est arrivé.
- Assurez-vous que le coussin chauffant est sec avant de le plier et de l'emballer. L'article doit être suspendu dans un endroit ventilé pour sécher naturellement.
- N'utilisez pas d'insectifuges.
- L'isolation du coussin chauffant sera endommagée si l'article est séché sous le soleil, repassé ou antimites. Les dommages au matériau isolant causent des problèmes de sécurité.
- Ne pliez pas l'article en plaçant des éléments dessus pendant le stockage.
- Le coussin chauffant doit être stocké dans un endroit frais et sec.

## 7 Spécifications

<b>Modèle</b>	<b>AR-HE-HK*</b>
AR-HE-HP210/ 4252023114318	
Tension de ligne	220-240 V ~ 50 Hz
Classe	II 
Pouvoir	100 W

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques et visuelles à l'article dans le cadre d'améliorations du produit.

## 8 Élimination respectueuse de l'environnement

**⚠️ AVERTISSEMENT! Suffocation!** Les matériaux d'emballage sont dangereux pour les enfants. Ne laissez jamais les enfants jouer avec du matériel d'emballage.

### 8.1 Élimination et emballage

- L'emballage de votre appareil est constitué de matériaux nécessaires pour garantir une protection efficace pendant le transport. Ces matériaux sont entièrement recyclables, réduisant ainsi l'impact environnemental. Jetez l'emballage dans un bac pour les matières recyclables.

### 8.2 Élimination de l'ancien équipement

- Les vieux appareils doivent être éliminés conformément aux directives et règlements locaux sur l'élimination des déchets. Contactez votre administration locale à propos de l'adresse du centre de recyclage le plus proche et livrez-y votre appareil.



Le symbole de la poubelle barrée sur un déchet électrique ou électronique signifie qu'il ne doit pas être éliminé avec les ordures ménagères en fin de vie. Des points de collecte des déchets d'équipements électriques et électroniques sont disponibles dans votre région pour un retour gratuit. Vous pouvez obtenir les adresses auprès de votre ville ou de votre gouvernement local. Vous pouvez [www.arebos.de](http://www.arebos.de) en savoir plus sur les autres options de retour que nous avons créées sur notre site Web.

La collecte séparée des déchets d'équipements électriques et électroniques vise à permettre la réutilisation, le recyclage ou d'autres formes de valorisation des déchets et à éviter les conséquences négatives de leur élimination sur l'environnement et la santé humaine.

**Notre numéro de service à la clientèle: Tél. +49 (0) 931 9080 3000**

**Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-mail: [info@arebos.de](mailto:info@arebos.de)**

Adresse du bureau: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

**L'adresse de retour** se trouve dans les mentions légales : <https://www.arebos.de/impressum/>

Numéro d'identification TVA: DE 263752326

Le tribunal d'enregistrement au registre du commerce est Würzburg, HRB 10082

DEEE-Reg. Non. DE 61617071

## Déclaration UE de conformité



Nous, le **Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH**  
Gneisenaustraße 10-11  
97074 Wurtzbourg  
Allemagne

déclarent sous la seule responsabilité que le produit suivant :

Marque **AREBOS**

Produit Coussin chauffant

Modèle de produit AR-HE-HP210  
Article 4252023114318

a été développé, conçu 2014/30/UE  
et fabriqué en conformité 2014/35/UE  
avec les exigences de la 2011/65/UE / 2015/863/UE  
**Directives européennes :**

L'objet de la déclaration décrite ci-dessus correspond à l'Union européenne respective  
Législation d'harmonisation.

L'évaluation est fondée sur l' **Harmonisé** tel qu'appliqué ci-  
dessous  
**Normes :** EN 60335-2-17:2013/A1:2020  
EN 60335-1:2012/A2:2019  
EN 62233:2008  
EN 55014-1:2017/A11:2020  
EN 55014-2:2015  
EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3:2013/A1:2019

Autres normes et spécifications techniques utilisées : Règlement (CE) n° 1907/2006

Lieu et date de délivrance: Würzburg, 27,04,2023

Signature:

(Univ.) Korhan Canbolat, Directeur général

Si le dispositif est modifié sans notre consentement, cette déclaration de conformité perd sa validité.