# **/// PARKSIDE®**



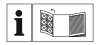




# **DÉCAPEUR THERMIQUE NUMÉRIQUE PHLGD 2000 D5**

FR / BE DÉCAPEUR THERMIQUE NUMÉRIQUE DIGITAL-HEISSLUFTGEBLÄSE Traduction des instructions d'origine

DE / AT / CH Originalbetriebsanleitung



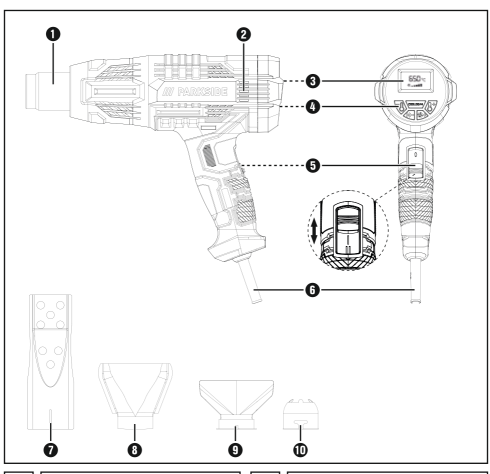
#### FR/BE

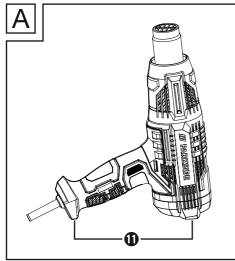
Avant de lire le mode d'emploi, ouvrez la page contenant les illustrations et familiarisezvous ensuite avec toutes les fonctions de l'appareil.

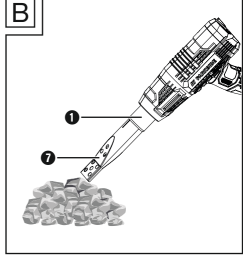
#### DE / AT / CH

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

FR/BE	Traduction des instructions d'origine	Page	1
DE/AT/CH	Originalbetriebsanleitung	Seite	17









# **Table des matières**

Introduction	2
Utilisation conforme à l'usage prévu	2
Matériel fourni	
Avertissements de sécurité généraux	3
Remarques d'ordre général	
Sécurité électrique	
Fonctionnement	
Nettoyage, entretien et stockage	
Préparation	7
Première mise en service	7
Éléments de commande	
Utilisation comme appareil indépendant	
Buse allume-barbecue.	
Mise en service	
Allumer et éteindre	9
Nettoyage, entretien et stockage	. 10
Nettoyage	
Maintenance	
Entreposage	
Garantie de Kompernass Handels GmbH	. 12
Service après-vente	. 14
Importateur	. 14
Traduction de la déclaration de conformité originale	. 15



### Introduction

Nous vous félicitons pour l'achat de votre nouvel appareil. Vous venez ainsi d'opter pour un produit de grande qualité. Le mode d'emploi fait partie de ce produit. Il contient des remarques importantes concernant la sécurité, l'utilisation et le recyclage. Avant d'utiliser le produit, veuillez vous familiariser avec toutes les consignes d'utilisation et avertissements de sécurité. N'utilisez le produit que conformément aux descriptions et pour les domaines d'utilisation indiqués. Si vous cédez le produit à un tiers, remettez-lui également tous les documents

### Utilisation conforme à l'usage prévu

L'appareil est exclusivement destiné aux Utilisations suivantes:

- Chauffage, formage et soudage de matières plastiques
- Enlèvement de couches de peinture
- Détachement de jonctions collées
- Dégel de conduites d'eau
- Allumage de charbon de bois pour barbecue

N'utilisez l'appareil que conformément aux consignes et pour les domaines d'utilisation prévus. L'appareil n'est pas concu pour un usage professionnel. Toute autre utilisation ou modification de l'appareil est considérée comme non conforme et s'accompagne de risques d'accident non négligeables. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation non conforme à l'usage prévu.

### Équipement

- 0 Tube de soufflage
- 2 Admission d'air
- 6 Écran I CD
- 4 Panneau de commande
- A Interrupteur Marche/Arrêt / Sélecteur de niveau
- 0 Cordon d'alimentation
- Ø Buse allume-barbecue
- 0 Buse de surface
- 0 Buse plate
- **O** Buse de réduction

### Fig. A

**(1)** Pied

### Matériel fourni

- 1 Souffleur d'air chaud numérique
- 1 buse de réduction
- 1 buse plate
- 1 buse allume-barbecue
- 1 buse de surface
- 1 mode d'emploi

### Caractéristiques techniques

Tension nominale: 230 V ~ 50 Hz

(courant alternatif)

Puissance nominale: 2000 W

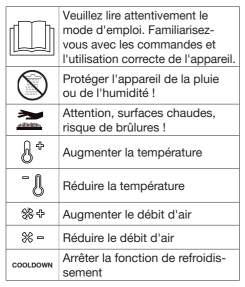
Classe de protection II / 🗆

(Double isolation)

Plage de température : 50 - 650°C

Débit d'air: 150 - 500 l/min

### Les pictogrammes suivants sont utilisés dans ce mode d'emploi/sur l'appareil :





Fonction automatique pour refroidir l'appareil après utilisation.



# Avertissements de sécurité généraux

### AVERTISSEMENT!

 Lire tous les avertissements de sécurité et toutes les instructions. Ne pas suivre les avertissements et instructions peut donner lieu à un choc électrique, un incendie et/ou une blessure sérieuse.

### Remarques d'ordre général

- I isez attentivement le mode. d'emploi. Familiarisez-vous avec les commandes et l'utilisation correcte de l'appareil.
- Cet appareil peut être utilisé par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manguant d'expérience et de connaissances si elles sont supervisées ou ont recu 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. L'appareil et son câble de raccordement doivent être tenus hors de portée des enfants.

### /// PARKSIDE®

- Il convient de noter que l'utilisateur est lui-même responsable des accidents ou des risques encourus par d'autres personnes ou leurs biens.
- Utilisez uniquement les accessoires et pièces de rechange livrés et recommandés par le fabricant. L'utilisation de pièces tierces entraîne la perte immédiate du droit à la garantie.
- L'appareil doit toujours être propre, sec et exempt d'huile ou de graisse.
- L'appareil ne doit pas être utilisé à des altitudes supérieures à 2000 mètres.

### Sécurité électrique

Avant l'utilisation, vérifiez toujours que le cordon d'alimentation et la rallonge ne présentent pas de signes de détérioration ou de vieillissement. Si le cordon est endommagé pendant l'utilisation, il doit être immédiatement débranché du réseau d'alimentation, NE TOUCHEZ PAS LE CÂBLE AVANT DE L'AVOIR DÉBRANCHÉ DU RÉSEAU. N'utilisez pas l'appareil si le cordon est endommagé ou usé.

- Veillez à ce que la tension et la fréquence du réseau correspondent aux indications de la plaque signalétique.
- Ne raccordez l'appareil qu'à une prise de courant équipée d'un dispositif de protection contre les courants de fuite (disjoncteur différentiel) avec un courant de fuite assigné ne dépassant pas 30 mA.
- Ne tirez pas le cordon d'alimentation pour débrancher la fiche de raccordement de la prise de courant ou pour tirer l'appareil. Protégez le cordon d'alimentation de la chaleur, de l'huile et des arêtes vives.
- Éteignez l'appareil et retirez la fiche de raccordement de la prise de courant. Assurezvous que toutes les pièces en mouvement se sont complètement arrêtées.
- Si le cordon d'alimentation de l'appareil est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout risque. Adressez-vous au service après-vente.

#### **Fonctionnement**

- Il est interdit d'utiliser l'appareil en cas de pluie ou dans un environnement humide.
- Travaillez uniquement à la lumière du jour ou avec un bon éclairage artificiel.
- Soyez vigilant, faites attention et travaillez avec précaution avec l'appareil. N'utilisez pas l'appareil lorsque vous êtes fatigué ou sous l'emprise de droques, d'alcool ou de médicaments.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il fonctionne.
- Débranchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé, de même qu'en cas de pause de travail et avant toute intervention sur l'appareil, comme par exemple le changement de buse.
- Le maniement inconsidéré de l'appareil peut provoquer un incendie.
  - Prudence pendant l'emploi des appareils à proximité de matériaux combustibles.
  - Ne pas braquer le jet d'air chaud en permanence sur le même endroit.

- Ne pas utiliser l'appareil en présence d'une atmosphère explosible.
- La chaleur peut être communiquée à des matériaux combustibles masqués.
- Placer l'appareil sur le support après utilisation et le laisser refroidir avant de le ranger.
- Ne pas laisser l'appareil sans surveillance tant qu'il est en service.
- En cas de danger, débranchez immédiatement la fiche secteur de la prise secteur.
- N'utilisez jamais cet appareil comme sèche-cheveux.
- Ne dirigez jamais le jet d'air chaud vers des personnes ou des animaux!
- Ne regardez jamais directement dans le tube de soufflage.
- Ne touchez pas la buse lorsqu'elle est chaude.
- Maintenez une distance entre la sortie de la buse et la surface ou la pièce à traiter. L'appareil pourrait surchauffer.



### Utilisation comme allume-feu / utilisation de la buse allume-barbecue

- Vérifier que l'allume-feu se trouve dans la bonne position.
- Débranchez l'appareil du secteur avant de le retirer du feu.
- Laissez l'allume-feu refroidir avant de le ranger.
- Le cordon d'alimentation et d'autres matériaux combustibles ne doivent pas entrer en contact avec les parties chaudes de l'allume-feu.

### Nettoyage, entretien et stockage

- Laissez le moteur refroidir avant d'arrêter l'appareil pour une période prolongée.
- Pour des raisons de sécurité. remplacez les pièces usées ou endommagées. Utilisez exclusivement des pièces et accessoires d'origine. L'utilisation de pièces tierces entraîne la perte immédiate du droit à la garantie.

- L'ouverture de l'appareil ne doit être effectuée que par un électricien agréé. En cas de réparation, adressez-vous toujours à notre centre de service après vente.
- Éteignez l'entraînement, débranchez l'appareil de l'alimentation électrique et laissez l'appareil refroidir lorsqu'il est arrêté pour le nettoyage, le réglage, le stockage ou le remplacement d'un accessoire.
- Manipulez l'appareil avec soin et gardez-le propre.
- Rangez toujours l'appareil hors de portée des enfants.

### **Préparation**

### AVERTISSEMENT!

► Risque de blessures si l'appareil démarre intempestivement. Ne branchez pas la fiche de raccordement dans la prise de courant avant que l'appareil ne soit entièrement opérationnel.

### Première mise en service

#### REMARQUE

De la fumée peut s'échapper lors de la première utilisation. La fumée est produite par des liants qui se détachent de la feuille d'isolation du chauffage sous l'effet de la chaleur lors de la première utilisation. Aérez impérativement l'environnement de travail lors de la première utilisation. Effectuez la première mise en service à l'extérieur si le dégagement de fumée/d'odeur est trop important.

#### Procédure

- Placez l'appareil sur le pied 1 pour obtenir une sortie rapide.
- Glissez le sélecteur de niveau 5 sur le niveau II et faites-le fonctionner sur le réglage de température le plus élevé (voir chapitre "Réglage de la température") pendant 1 à 2 minutes.

#### Éléments de commande

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, apprenez à connaître les éléments de commande.

### Écran LCD 3

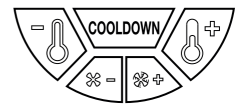
- affiche la température sélectionnée
- affiche la température actuelle

Écran LCD	Signification	
s'allume en rouge	Phase de préchauffage	
s'allume en vert	température préréglée atteinte	
clignote en bleu	Fonction Cool-Down	

#### REMARQUE

L'appareil dispose d'une fonction de mémorisation. L'écran LCD affiche la dernière température réglée et l'enregistre.

### Panneau de commande 4



### Interrupteur marche/arrêt / Sélecteur de niveau 6

L'appareil est mis en marche et à l'arrêt par un sélecteur de niveau 6. De plus, il permet de prérégler la température.

- Position **0** : L'appareil est éteint
- Position I: L'appareil est allumé, la température est de 50 °C
- Position II: L'appareil est allumé, la température peut être réglée de 50 à 650 °C via le panneau de commande 4.



### Réglage de la température

- La température est contrôlée via le panneau de commande 4.
- Le réglage peut être sélectionné par pas de 10 degrés.
- Le réglage de température sélectionné s'affiche en °C sur l'écran LCD 3.

#### **Procédure**

- Faites glisser le sélecteur de niveau 5 en position II.
- Sélectionnez la température souhaitée à l'aide de la touche gauche ou droite du panneau de commande 4 (voir le chapitre "Caractéristiques techniques -Pictogrammes sur l'appareil").

### Réglage du débit d'air

- Le débit d'air est contrôlé via le panneau de commande 4.
- Le réglage peut être ajusté dans une plage de 150 à 500 l/min.
- Le réglage du débit d'air sélectionné est affiché sur l'écran LCD 3 via un diagramme à barres.

#### **Procédure**

- Faites glisser le sélecteur de niveau 6 en position I ou II.
- Sélectionnez le débit d'air souhaitée à l'aide de la touche gauche ou droite du panneau de commande 4 (voir le chapitre "Caractéristiques techniques -Pictogrammes sur l'appareil").

#### **Fonction Cool-Down**

La fonction Cool-Down démarre automatiquement dès que l'appareil est éteint après utilisation et que le cordon d'alimentation n'est pas débranché de l'alimentation électriaue.

- L'appareil est refroidi à 50 °C.
- Pendant la phase Cool-down, l'écran LCD clignote en bleu.

- Appuyer sur la touche COOLDOWN pour mettre fin précocement à l'opération (voir le chapitre "Caractéristiques techniques - pictogrammes sur l'appareil").

### Utilisation comme appareil indépendant

#### Procédure (fig. A)

- ♦ Pour l'utiliser comme appareil autonome, placez l'appareil sur les pieds 1.
- ♦ Veillez à ce que l'appareil soit stable et sûr et que le sol soit résistant à la chaleur

#### REMARQUE

► L'utilisation en tant qu'appareil sur pied est optimale pour refroidir après l'utilisation.

#### **Utiliser les buses**

### **⚠ PRUDENCE! RISQUE DE BLESSURES!**

 Évitez les brûlures. Laissez refroidir. les buses de l'accessoire et le tube de soufflage avant de les remplacer.

#### REMARQUE

- ► Les buses **7**/**8**/**9**/**10** s'enfichent sur le tube de soufflage 1.
- Différentes utilisations des buses sont possibles.
- Respectez les consignes de sécurité et utilisez l'appareil avec précaution et prudence.

### Buse allume-barbecue

#### REMARQUE

- ► Utilisation : Allumer du charbon de bois pour barbecue / du combustible solide.
- ► Ne jamais utiliser simultanément d'autres méthodes pour enflammer le charbon de bois du barbecue.
- Utiliser la buse allume-barbecue exclusivement pendant quelques minutes.
- ► Ne iamais utiliser la buse allume-barbecue pour d'autres applications.

### **↑** PRUDENCE! DANGER D'INCENDIE PAR ACCUMULATION THERMIQUE!

► Il ne faut pas que toutes les ouvertures de l'allume-barbecue soient recouvertes de charbon de bois.

### Procédure (fig. B)

- ◆ Placez la buse allume-barbecue sur le tube de soufflage **1**.
- ◆ Faites glisser le sélecteur de niveau ⑤ en position II.
- ♦ Réglez une température et un débit d'air élevés.
- Positionnez l'allume-barbecue sous le charbon de bois du barbecue.

En quelques minutes, le charbon de bois du barbecue est allumé

### Buse de surface

# REMARQUE

- ► Utilisation : Obtenir une chaleur sur toute la surface.
- Surchauffe des éléments de construction adjacents. Lorsque vous utilisez la buse de surface, faites particulièrement attention à la chaleur générée aux endroits proches du point de traitement.

### Buse plate 9

#### REMARQUE

- Utilisation : apport ciblé d'air chaud sur les surfaces peintes et laquées.
- ► La buse plate elle-même ne convient pas pour enlever des peintures/laques ou vernis. Enlevez les peintures/laques ou vernis par exemple à l'aide d'une spatule.

### Buse de réduction (1)

### REMARQUE

- Utilisation : Obtenir une chaleur ponctuelle.
- Surchauffe de la pièce. Lorsque vous utilisez la buse de réduction, faites particulièrement attention à la chaleur générée au point de traitement, ne restez pas trop longtemps au même endroit.

### Mise en service

### Allumer et éteindre

### **Préparation**

- Préparez l'appareil pour la fonction souhaitée. Choisissez la buse adaptée.
- Branchez la fiche de raccordement du cordon d'alimentation 6 dans une prise de courant.

#### Allumer

- Faites glisser le sélecteur de niveau 5 en position I ou II (voir chapitre "Préparation, interrupteur marche/arrêt / sélecteur de niveau 6").
- ♦ Réglez la température et/ou le débit d'air:

Réglage	Position
Débit d'air (voir chapitre "Éléments de commande, réglage du débit d'air").	1/11



Température (voir chapitre "Éléments de commande, réglage de la température").

Ш

#### Éteindre

- ◆ Faites glisser le sélecteur de niveau 5 en position 0.
- ♦ Utilisez la fonction Cool-Down (voir chapitre "Préparation, fonction Cool-Down").
- ♦ Débranchez la fiche de raccordement du cordon d'alimentation 6 de la prise de courant lorsque vous laissez l'appareil sans surveillance ou que vous avez terminé votre travail

#### REMARQUE

► Si le dispositif de protection de température est déclenché par une surchauffe dans certaines situations anormales, le pistolet à air chaud doit être refroidi jusqu'à ce que le dispositif de protection de température soit rétabli et l'interrupteur doit être redémarré pour un fonctionnement normal.

# Nettoyage, entretien et stockage

### AVERTISSEMENT! **RISQUE D'ÉLECTROCUTION!**

 Risque de blessures si l'appareil démarre intempestivement. Protégezvous lors des travaux de maintenance et de nettoyage. Éteignez l'appareil et retirez la fiche de raccordement de la prise de courant.

### **⚠ PRUDENCE! RISQUE DE BRÛLURE!**

► Laissez refroidir l'appareil avant toute opération d'entretien ou de nettoyage. Faites effectuer par notre centre de service les travaux de réparation et d'entretien qui ne sont pas décrits dans ce mode d'emploi. N'utilisez que des pièces d'origine.

### Nettoyage

### **↑** AVERTISSEMENT! RISQUE D'ÉLECTROCUTION!

N'aspergez jamais l'appareil d'eau.

#### REMARQUE

- ► Risque de détérioration! Les substances chimiques peuvent attaquer les parties en plastique de l'appareil. N'utilisez pas de nettoyant ou de solvant.
- Maintenez propres les fentes d'aération, le carter moteur et les poignées de l'appareil. Utilisez pour cela un chiffon humide ou une brosse.

#### **Maintenance**

L'appareil ne nécessite aucune maintenance particulière.

### **Entreposage**

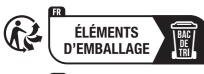
Rangez toujours l'appareil et ses accessoires:

- au propre
- au sec
- à l'abri de la poussière
- hors de portée des enfants
- refroidi

### Mise au rebut



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !





Le produit, l'emballage et le mode d'emploi sont recyclables, soumis à une responsabilité élargie du fabricant, et sont collectés séparément.



Ne jetez pas les outils électriques dans les ordures ménagères!

Le symbole ci-contre, d'une poubelle barrée sur roues, indique que cet appareil doit respecter la directive 2012/19/EU. Cette directive stipule que vous ne devez pas éliminer cet appareil en fin de vie avec les ordures ménagères, mais le rapporter aux points de collecte, aux centres de recyclage ou aux entreprises de gestion des déchets spécialement équipés à cet effet.

Ce recyclage est gratuit. Respectez l'environnement et recyclez en bonne et due forme.

Si votre appareil usagé contient des données à caractère personnel, vous assumez la responsabilité personnelle de les effacer avant de le rapporter.



Renseignez-vous auprès de votre commune ou des services administratifs de votre ville pour connaître les possibilités de recyclage du produit usagé.



L'emballage est constitué de matériaux écologiques que vous pouvez recycler par le biais des services de recyclage locaux.



Éliminez l'emballage d'une manière respectueuse de l'environnement. Observez le marquage sur les différents matériaux d'em-

ballage et triez-les séparément si nécessaire. Les matériaux d'emballage sont repérés par des abréviations (a) et des numéros (b) qui ont la signification suivante: 1-7: Plastiques, 20-22: Papier et carton, 80-98: Matériaux composites.

# Garantie de Kompernass Handels GmbH

Chère cliente, cher client,

Cet appareil est garanti 3 ans à partir de la date d'achat. S'ils sont compris dans la livraison, les blocs-batteries de la série X12V et X20V Team sont également garantis 3 ans à compter 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 d'achat. Veuillez bien conserver le ticket de caisse. 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, remplacé gratuitement par nos soins ou le prix d'achat remboursé, selon notre choix. Cette prestation sous garantie nécessite, dans le 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 la garantie s'applique aux vices de matériel et de fabrication. L'étendue de la garantie ne couvre pas les pièces du produit qui sont exposées à une usure normale et peuvent de ce fait être considérées comme pièces d'usure, comme p. ex. les lames de scie, les lames de rechange, les papiers abrasifs, etc., ni aux détériorations de pièces fragiles, p. ex. interrupteurs 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.

### La garantie ne s'applique pas dans les cas suivants

- usure normale de la capacité de l'accu
- utilisation commerciale du produit
- détérioration ou modification du produit par le client
- non-respect des consignes de sécurité et de maintenance, erreur d'utilisation
- dommages causés par des événements élémentaires

### Article L217-16 du Code de la consommation

Lorsque l'acheteur demande au vendeur. pendant le cours de la garantie commerciale qui lui a été consentie lors de l'acquisition ou de la réparation d'un bien meuble, une remise en état couverte par la garantie, toute période d'immobilisation d'au moins sept jours vient s'ajouter à la durée de la garantie qui restait à courir. Cette période court à compter de la demande d'intervention de l'acheteur ou de la mise à disposition pour réparation du bien en cause, si cette mise à disposition est postérieure à la demande d'intervention.

Indépendamment de la garantie commerciale souscrite, le vendeur reste tenu des défauts de conformité du bien et des vices rédhibitoires dans les conditions prévues aux articles L217-4 à L217-13 du Code de la consommation et aux articles 1641 à 1648 et 2232 du Code Civil.

### Article L217-4 du Code de la consommation

Le vendeur livre un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance. Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité

### Article L217-5 du Code de la consommation

Le bien est conforme au contrat :

- 1° S'il est propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et. le cas échéant :
  - s'il correspond à la description donnée par le vendeur et posséder les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle :
  - s'il présente les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage :
- 2° Ou s'il présente les caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou être propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du vendeur et que ce dernier a accepté.

#### Article L217-12 du Code de la consommation

L'action résultant du défaut de conformité se prescrit par deux ans à compter de la délivrance du bien.

#### Article 1641 du Code civil

Le vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus.

#### Article 1648 1er alinéa du Code civil

L'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice.



Les pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit sont disponibles pendant la durée de la garantie du produit.

#### 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) 485297\_2501 en tant que justificatif de votre achat.
- Vous trouverez la référence sur la plaque signalétique sur le produit, une gravure sur le produit, sur la page de garde du mode d'emploi (en bas à gauche) ou sur l'autocollant au dos ou sur le dessous du produit.
- Si des erreurs de fonctionnement ou d'autres vices venaient à apparaître, veuillez d'abord contacter par téléphone le service après-vente cité ci-dessous ou remplissez notre formulaire de contact que vous trouverez à l'adresse parkside-diy.com dans la rubrique Service après-vente.
- Vous pouvez ensuite retourner un produit enregistré comme étant défectueux en joignant le ticket de caisse et en indiquant en quoi consiste le vice et quand il est survenu, sans devoir l'affranchir à l'adresse de service après-vente communiquée.



Sur parkside-diy.com, vous pouvez consulter et télécharger ce mode d'emploi et de nombreux autres manuels. Ce code QR vous donne un accès direct à parkside-div.com. Sélection-

nez votre pays et recherchez les modes d'emploi à l'aide du masque de recherche. Saisissez le numéro d'article (IAN) 485297\_2501 pour accéder au mode d'emploi de votre produit.

### Service après-vente

#### **FR** Service France

Tel.: 0800 907 612 Formulaire de contact sur parkside-diy.com

#### **BE** Service Belgique

Tel.: 0800 12614 Formulaire de contact sur parkside-diy.com

IAN 485297\_2501

### **Importateur**

Veuillez tenir compte du fait que l'adresse suivante n'est pas une adresse de service après-vente. Veuillez d'abord contacter le service mentionné.

KOMPERNASS HANDELS GMBH BURGSTRASSE 21 44867 BOCHUM ALLEMAGNE

www.kompernass.com

## Traduction de la déclaration de conformité originale

Nous soussignés, KOMPERNASS HANDELS GMBH, responsable du document : M. Hans-Peter Kompernaß, BURGSTR. 21, 44867 BOCHUM, ALLEMAGNE, déclarons par la présente que ce produit est en conformité avec les normes, documents normatifs et directives CE suivants:

Directive européenne sur les basses tensions (2014/35/EU)

Compatibilité électromagnétique (2014/30/EU)

Directive RoHS (2011/65/EU)\*

\* La seule responsabilité pour l'établissement de cette déclaration de conformité incombe au fabricant. L'objet décrit ci-dessus de la déclaration répond aux prescriptions de la directive 2011/65/EU du Parlement européen et du Conseil en date du 8 juin 2011 visant la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les appareils électriques et électroniques.

### Normes harmonisées appliquées

EN 60335-1:2012/A16:2023

EN 60335-2-45:2002/A11:2023

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

FN IFC 55014-2:2021

FN IFC 61000-3-2:2019/A2:2024

EN 61000-3-3:2013/A2:2021

EN IEC 63000:2018

### Désignation du modèle de la machine :

Souffleur d'air chaud numérique PHLGD 2000 D5

Année de fabrication: 05-2025

Numéro de série : IAN 485297 2501

Bochum, le 12/03/2025

Peter Kompernaß

- Directeur général -

Sous réserve de modifications techniques à des fins de perfectionnement.





# Inhaltsverzeichnis

Einleitung	18
Bestimmungsgemäßer Gebrauch Ausstattung Lieferumfang Technische Daten	18 18
Allgemeine Sicherheitshinweise	19
Allgemeine Hinweise	20
Benutzung als Festbrennstoffanzünder / Benutzung der Grillanzünderdüse	
Vorbereitung	23
Erstinbetriebnahme Bedienteile Einsatz als Standgerät Vorsatzdüsen verwenden. Grillanzünderdüse	23 23 24 24
Inbetriebnahme	
Ein- und Ausschalten	25
Reinigung, Wartung und Lagerung	26
Reinigung	26
Entsorgung	
Garantie der Kompernaß Handels GmbH	27
Service	29
Importeur	29
Original-Konformitätserklärung	30



### **Einleitung**

Wir beglückwünschen Sie 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.

# Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät ist ausschließlich für folgende Verwendungen bestimmt:

- Erwärmen, Verformen und Verschweißen von Kunststoffen
- Entfernen von Farbanstrichen
- Lösen von Klebeverbindungen
- Auftauen von Wasserleitungen
- Entzünden von Grillkohle

Benutzen Sie das Gerät nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Das Gerät ist nicht für den gewerblichen Einsatz bestimmt. Jede andere Verwendung oder Veränderung des Gerätes gilt als nicht bestimmungsgemäß und birgt erhebliche Unfallgefahren. Für aus bestimmungswidriger Verwendung entstandene Schäden übernimmt der Hersteller keine Haftung.

### Ausstattung

- 0 Ausblasrohr
- A Lufteinlass
- 0 LCD-Display
- 4 Bedienfeld
- 6 Ein-/Ausschalter / Stufenschalter
- 0 Netzanschlussleitung
- Ø Grillanzünderdüse
- 8 Flächendüse
- A Spachteldüse
- M Reduzierdüse

#### Abb. A

**(1)** Standfuß

### Lieferumfang

- 1 Digital-Heißluftgebläse
- 1 Reduzierdüse
- 1 Spachteldüse
- 1 Grillanzünderdüse
- 1 Flächendüse
- 1 Bedienungsanleitung

#### Technische Daten

Bemessungs-

230 V ~ 50 Hz spannung:

(Wechselstrom)

Bemessungs-

2000 W leistung:

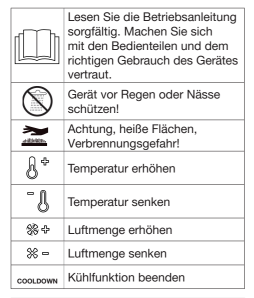
Schutzklasse **II**/□

(Doppelisolierung)

Temperaturbereich: 50 - 650°C

Luftmenae: 150 - 500 I/min

### In dieser Originalbetriebsanleitung/am Gerät werden folgende Piktogramme verwendet:





Automatische Funktion zum Kühlen des Gerätes nach der Verwendung.



## Allgemeine Sicherheitshinweise

#### **⚠ WARNUNG!**

▶ Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen.

### Allgemeine Hinweise

- Lesen Sie die Betriebsanleitung sorgfältig. Machen Sie sich mit den Bedienteilen und dem richtigen Gebrauch des Gerätes vertraut.
- Dieses Gerät kann von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Personen mit mangelnder Erfahrung und mangelnden Kenntnissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Das Gerät und seine Anschlussleitung sind von Kindern fernzuhalten.

### /// PARKSIDE®

- Es ist zu beachten, dass der Benutzer selbst für Unfälle oder Gefährdungen gegenüber anderen Personen oder deren Besitz verantwortlich ist
- Benutzen Sie nur Ersatz- und Zubehörteile, die vom Hersteller geliefert und empfohlen werden. Der Einsatz von Fremdteilen führt zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs.
- Das Gerät muss stets sauber. trocken und frei von Öl oder Schmierfetten sein.
- Das Gerät darf nicht in Lagen höher als 2000 m verwendet werden.

#### Elektrische Sicherheit

■ Prüfen Sie vor dem Gebrauch immer Anschluss- und Verlängerungsleitung auf Anzeichen von Beschädigung oder Alterung. Falls die Leitung während der Benutzung beschädigt wird, muss Sie sofort vom Versorgungsnetz getrennt werden, BERÜHREN SIE DIE LEITUNG NICHT. BEVOR SIE VOM NETZ GETRENNT IST. Benutzen Sie das Gerät nicht. wenn die Leitung beschädigt oder abgenutzt ist.

- Achten Sie darauf, dass Netzspannung und Netzfreguenz mit den Angaben des Typenschildes übereinstimmen.
- Schließen Sie das Gerät nur an eine Steckdose mit Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (FI-Schalter) mit einem Bemessungsfehlerstrom von nicht mehr als 30 mA an.
- Benutzen Sie die Netzanschlussleitung nicht, um den Anschlussstecker aus der Steckdose zu ziehen oder um das Gerät zu ziehen. Schützen Sie die Netzanschlussleitung vor Hitze, Öl und scharfen Kanten.
- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Anschlussstecker aus der Steckdose. Vergewissern Sie sich, dass alle sich bewegenden Teile zum vollständigen Stillstand gekommen sind.

■ Wenn die Netzanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden. Wenden Sie sich an das Service-Center.

#### **Betrieb**

- Die Benutzung des Gerätes bei Regen oder feuchter Umgebung ist verboten.
- Arbeiten Sie nur bei Tageslicht oder bei guter künstlicher Beleuchtung.
- Seien Sie aufmerksam, achten Sie darauf, was Sie tun, und gehen Sie mit Vernunft an die Arbeit mit dem Gerät. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn Sie müde sind oder unter Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Ziehen Sie den Netzstecker bei Nichtgebrauch aus der Steckdose, ebenso bei Arbeitspausen sowie vor allen Arbeiten am Gerät, wie z. B. Wechsel der Düse

- Ein Brand kann entstehen, wenn mit dem Gerät nicht sorgsam umgegangen wird.
  - Vorsicht bei Gebrauch der Geräte in der Nähe brennbarer Materialien.
  - Nicht für längere Zeit auf ein und dieselbe Stelle richten.
  - Nicht bei Vorhandensein einer explosionsfähigen Atmosphäre verwenden.
  - Wärme kann zu brennbaren Materialien geleitet werden, die verdeckt sind.
  - Nach Gebrauch auf den Ständer auflegen und abkühlen lassen, bevor es weggepackt wird.
  - Das Gerät nicht unbeaufsichtigt lassen, solange es in Betrieb ist.
- Ziehen Sie bei Gefahr den Netzstecker sofort aus der Steckdose.
- Verwenden Sie das Gerät niemals als Haartrockner.
- Richten Sie den heißen Luftstrom niemals auf Personen oder Tiere.
- Schauen Sie nicht direkt in die Düsenöffnung am Ausblasrohr.
- Berühren Sie die Düse nicht. wenn sie heiß ist.

### /// PARKSIDE®

Halten Sie Abstand zwischen dem Düsenausgang und der zu bearbeitenden Fläche oder Werkstück, Das Gerät könnte überhitzen

### Benutzung als Festbrennstoffanzünder / Benutzung der Grillanzünderdüse

- Überprüfen Sie, dass der Festbrennstoffanzünder sich in der richtigen Lage befindet.
- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, bevor es aus dem Feuer genommen wird.
- Lassen sie den Festbrennstoffanzünder abkühlen, bevor Sie ihn wegpacken.
- Die Anschlussleitung oder andere brennbare Materialien dürfen nicht mit den heißen Teilen des Festbrennstoffanzünders in Berührung kommen.

# Reinigung, Wartung und Lagerung

- Lassen Sie den Motor abkühlen, bevor Sie das Gerät für längere Zeit abstellen.
- Ersetzen Sie aus Sicherheitsgründen abgenutzte oder beschädigte Teile. Verwenden Sie ausschließlich Original-Ersatzteile und -Zubehör. Der Einsatz von Fremdteilen führt zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs.

- Das Öffnen des Gerätes ist nur von einer autorisierten Elektrofachkraft auszuführen. Wenden Sie sich für Reparaturen immer an unser Service-Center.
- Schalten Sie den Antrieb ab. trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung und lassen Sie das Gerät abkühlen, wenn das Gerät zur Reinigung, Einstellung, Lagerung oder zum Austausch eines Zubehörteils angehalten ist.
- Behandeln Sie das Gerät mit Sorgfalt und halten Sie es sauber.
- Bewahren Sie das Gerät unzugänglich für Kinder auf.

# Vorbereitung

### **↑** WARNUNG!

 Verletzungsgefahr durch ungewollt anlaufendes Gerät. Stecken Sie den Anschlussstecker erst dann in die Steckdose, wenn das Gerät vollständig für den Einsatz vorbereitet ist.

#### **Erstinbetriebnahme**

#### **HINWEIS**

Bei der ersten Anwendung kann Rauch austreten. Der Rauch entsteht durch Bindemittel, die sich beim ersten Gebrauch durch die Wärme aus der Isolationsfolie der Heizung lösen. Belüften Sie unbedingt das Arbeitsumfeld bei der ersten Anwendung. Verlegen Sie die Erstinbetriebnahme ins Freie, sollte die Rauch-/Geruchsentwicklung zu stark sein.

### Vorgehen

- Stellen Sie das Gerät auf den Standfuß **10**, um einen zügigen Austritt zu erzielen.
- Schieben Sie den Stufenschalter 6 auf Stufe II und lassen es auf höchster Temperatureinstellung (siehe Kapitel "Temperatureinstellung") für 1-2 Minuten laufen.

#### **Bedienteile**

Lernen Sie vor dem ersten Betrieb des Geräts die Bedienteile kennen.

### LCD-Display 6

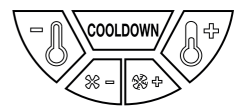
- zeigt die ausgewählte Temperatur an
- zeigt die aktuelle Temperatur an

LCD-Display	Bedeutung
leuchtet rot	Vorheizphase
leuchtet grün	voreingestellte Temperatur erreicht
blinkt blau	Cool-Down-Funktion

#### **HINWEIS**

 Das Gerät verfügt über eine Speicherfunktion. Das LCD-Display zeigt die zuletzt eingestellte Temperatur und speichert sie.

#### Bedienfeld 0



#### Ein-Aus-Schalter/Stufenschalter 6

Das Gerät wird über einen Stufenschalter 6 ein- und ausgeschaltet. Zusätzlich kann damit die Temperatur voreingestellt werden.

- Position 0: Gerät ist ausgeschaltet
- Position I: Gerät ist eingeschaltet, die Temperatur beträgt 50 °C
- Position II: Gerät ist eingeschaltet, die Temperatur kann über das Bedienfeld 4 von 50–650 °C reguliert werden.

### **Temperatureinstellung**

- Die Temperatur wird über das Bedienfeld 4 gesteuert.
- Die Einstellung kann in 10 Grad-Schritten gewählt werden.
- Die gewählte Temperatureinstellung wird als °C im LCD-Display 3 angezeigt.

### Vorgehen

- Schieben Sie den Stufenschalter 6 auf Position II
- Wählen Sie mit der linken oder rechten. Taste des Bedienfelds 4 die gewünschte Temperatur aus (siehe Kapitel "Technische Daten - Piktogramme auf dem Gerät).



#### Luftmengeneinstellung

- Die Luftmenge wird über das Bedienfeld 4 aesteuert.
- Die Einstellung kann im Bereich von 150-500 I/min reguliert werden.
- Die gewählte Luftmengeneinstellung wird im LCD-Display 3 über ein Balkendiagramm angezeigt.

#### Vorgehen

- ♦ Schieben Sie den Stufenschalter **5** auf Position Loder II.
- Wählen Sie mit der linken oder rechten. Taste des Bedienfelds 4 die gewünschte Luftmenge aus (siehe Kapitel "Technische Daten - Piktogramme auf dem Gerät).

#### Cool-Down-Funktion

Die Cool-Down-Funktion startet automatisch, sobald das Gerät nach der Benutzung ausgeschaltet und die Netzanschlussleitung nicht von der Stromversorgung getrennt wird.

- Das Gerät wird auf 50 °C heruntergekühlt.
- Während der Cool-Down-Phase blinkt das LCD-Display blau.
- Drücken Sie die COOLDOWN-Taste. um den Vorgang vorzeitig zu beenden (siehe Kapitel "Technische Daten -Piktogramme auf dem Gerät).

### Einsatz als Standgerät

### Vorgehen (Abb. A)

- ♦ Stellen Sie das Gerät zur Verwendung als Standgerät auf die Standfüße 10.
- ♦ Achten Sie auf einen stabilen, sicheren Stand und einen hitzefesten Untergrund.

#### **HINWEIS**

Die Verwendung als Standgerät ist optimal zum Abkühlen nach der Benutzung.

#### Vorsatzdüsen verwenden

### **↑** VORSICHT! **VERLETZUNGSGEFAHR!**

► Vermeiden Sie Verbrennungen. Lassen Sie die Vorsatzdüsen und das Ausblasrohr vor einem Wechsel abkühlen.

#### **HINWEIS**

- ▶ Die Vorsatzdüsen 7/8/9/10 werden. auf das Ausblasrohr 1 gesteckt.
- ► Es sind verschiedene Verwendungen der Vorsatzdüsen möglich.
- Beachten Sie die Sicherheitsvorschriften und verwenden Sie das Gerät mit Bedacht und Vorsicht.

#### Grillanzünderdüse

#### **HINWEIS**

- ► Verwendung: Entzünden von Grillkohle/ Festbrennstoff.
- ► Niemals gleichzeitig weitere Methoden zum Entzünden der Grillkohle anwenden
- ▶ Die Grillanzünderdüse ausschließlich. für wenige Minuten verwenden.
- ► Die Grillanzünderdüse niemals für andere Anwendungen nutzen.

### **↑** VORSICHT! BRANDGEFAHR **DURCH HITZESTAU!**

► Es dürfen nicht alle Öffnungen der Grillanzünderdüse von Grillkohle bedeckt sein.

### Vorgehen (Abb. B)

- Stecken Sie die Grillanzünderdüse auf das Ausblasrohr 1.
- Schieben Sie den Stufenschalter 6 auf Position II.
- Stellen Sie eine hohe Temperatur und Luftmenge ein.
- Positionieren Sie die Grillanzünderdüse unter der Grillkohle.

In wenigen Minuten ist die Grillkohle entzündet.

### Flächendüse 8

#### **HINWEIS**

- ► Verwendung: Erzielen einer flächigen Hitze.
- Überhitzung angrenzender Bauteile. Achten Sie bei Verwendung der Flächendüse besonders auf die Hitzeentwicklung an benachbarten Stellen des Bearbeitungspunkts.

### 

### **HINWEIS**

- Verwendung: gezielte Heißluftzufuhr auf Farb- und Lackflächen.
- ▶ Die Spachteldüse selbst ist nicht zum Entfernen von Farben oder Lacken geeignet. Entfernen Sie Farben/Lacke z. B. mit einem Spachtel.

### Reduzierdüse @

#### **HINWEIS**

- Verwendung: Erzielen einer punktuellen Hitze.
- Überhitzung des Werkstücks. Achten Sie bei Verwendung der Reduzierdüse besonders auf die Hitzeentwicklung am Bearbeitungspunkt, verweilen Sie nicht zu lange an einer Stelle.

### Inbetriebnahme

#### Ein- und Ausschalten

#### Vorbereitung

- Bereiten Sie das Gerät für die gewünschte Funktion vor. Wählen Sie die dazu passende Vorsatzdüse.
- Stecken Sie den Anschlussstecker der Netzanschlussleitung 6 in eine Steckdose.

#### Einschalten

- Schieben Sie den Stufenschalter 5 auf Position I oder II (siehe Kapitel "Vorbereitung, Ein-Aus-Schalter/Stufenschalter 5").
- Stellen Sie die Temperatur und/ oder Luftmenge ein:

Einstellung	Position
Luftmenge (siehe Kapitel "Bedienteile, Luftmengeneinstellung").	1/11
Temperatur (siehe Kapitel "Bedienteile, Temperatureinstellung").	Ш

#### Ausschalten

- Schieben Sie den Stufenschalter 6 auf Position 0.
- Nutzen Sie die Cool-Down-Funktion (siehe Kapitel "Vorbereitung, Cool-Down-Funktion").
- Ziehen Sie den Anschlussstecker der Netzanschlussleitung 6 aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät unbeaufsichtigt lassen oder mit der Arbeit fertig sind.

### HINWEIS

► Wenn der Temperaturschutz in ungewöhnlichen Situationen durch Überhitzung ausgelöst wird, muss die Heißluftpistole abgekühlt werden, bis der Temperaturschutz wiederhergestellt ist. Anschließend muss der Schalter für den Normalbetrieb neu gestartet werden.

# Reinigung, Wartung und Lagerung

### **↑** WARNUNG! **ELEKTRISCHER SCHLAG!**

 Verletzungsgefahr durch ungewollt anlaufendes Gerät. Schützen Sie sich bei Wartungs- und Reinigungsarbeiten. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Anschlussstecker aus der Steckdose.

### **↑** VORSICHT! VERBRENNUNGSGEFAHR!

 Lassen Sie das Gerät vor allen Wartungs- und Reinigungsarbeiten abkühlen. Lassen Sie Instandsetzungsarbeiten und Wartungsarbeiten, die nicht in dieser Anleitung beschrieben sind. von unserem Service-Center durchführen. Verwenden Sie nur Original-Ersatzteile.

### Reinigung

### **↑** WARNUNG! **ELEKTRISCHER SCHLAG!**

 Spritzen Sie das Gerät niemals mit Wasser ab.

#### **HINWEIS**

- Beschädigungsgefahr! Chemische Substanzen können die Kunststoffteile des Gerätes angreifen. Verwenden Sie keine Reinigungs bzw. Lösunasmittel.
- ► Halten Sie Lüftungsschlitze, Motorgehäuse und Griffe des Gerätes sauber. Verwenden Sie dazu ein feuchtes Tuch oder eine Bürste.

### Wartung

■ Das Gerät ist wartungsfrei.

### Lagerung

Lagern Sie Gerät und Zubehör stets:

- sauber
- trocken
- staubaeschützt
- außerhalb der Reichweite von Kindern
- abgekühlt

### **Entsorgung**

### Für Frankreich gilt



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil!





Das Produkt, die Verpackung und die Bedienungsanleitung sind recycelbar, unterliegen einer erweiterten Herstellerverantwortung und werden getrennt gesammelt.



### Werfen Sie Elektrowerkzeuge nicht in den Hausmüll!

Das nebenstehende Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne auf

Rädern zeigt an, dass dieses Gerät der Richtlinie 2012/19/EU unterliegt. Diese Richtlinie besagt, dass Sie dieses Gerät am Ende seiner Nutzungszeit nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgen dürfen, sondern in speziell eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abgeben müssen.

Diese Entsorgung ist für Sie kostenfrei. Schonen Sie die Umwelt und entsorgen Sie fachgerecht.

### Für den deutschen Markt gilt

Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, ein entsprechendes Altgerät an Ihren Händler zurückzugeben. Händler von Elektro- und Elektronikgeräten sowie Lebensmittelhändler, die regelmäßig Elektround Elektronikgeräte verkaufen, sind verpflichtet, bis zu drei Altgeräte unentgeltlich zurückzunehmen, auch ohne dass ein Neugerät gekauft wird, wenn die Altgeräte in keiner Abmessung größer als 25 cm sind. LIDL bietet Ihnen Rücknahmemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an.

Sofern Ihr Altgerät personenbezogene Daten enthält, sind Sie selbst für deren Löschung verantwortlich, bevor Sie es zurückaeben.



Weitere Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeindeoder Stadtverwaltung.



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



Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht. Beachten Sie die Kennzeichnung auf den verschiedenen Verpackungsmaterialien

und trennen Sie diese gegebenenfalls gesondert. Die Verpackungsmaterialien sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Ziffern (b) mit folgender Bedeutung: 1-7: Kunststoffe, 20-22: Papier und Pappe,

80-98: Verbundstoffe

# Garantie der Kompernaß Handels GmbH

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Sie erhalten auf dieses Gerät 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum, Sofern im Lieferumfang enthalten, erhalten Sie auf die Akku-Packs der X12V und X20V Team Serie ebenfalls 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 Kassenbon aut auf. Dieser wird als Nachweis für den Kauf benötigt.

Tritt innerhalb von drei Jahren ab dem Kaufdatum dieses Produkts ein Materialoder 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 Dreijahresfrist 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 Auslieferung gewissenhaft geprüft.

Die Garantieleistung gilt für Material- oder Fabrikationsfehler. Der Garantieumfang erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind und daher als Verschleißteile angesehen werden können, wie z. B. Sägeblätter, Ersatzklingen, Schleifpapiere, etc. oder auf Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, wie z. B. Schalter oder Teile, 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 nur für den privaten und nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Bei missbräuchlicher und unsachgemäßer Behandlung, Gewaltanwendung und bei Eingriffen, die nicht von unserer autorisierten Serviceniederlassung vorgenommen wurden, erlischt die Garantie.

### Garantieleistung gilt nicht bei

- normaler Abnutzung der Akkukapazität
- gewerblichen Gebrauch des Produktes
- Beschädigung oder Veränderung des Produktes durch den Kunden
- Missachtung der Sicherheits- und Wartungsvorschriften, Bedienungsfehler
- Schäden durch Elementarereignisse

### Abwicklung im Garantiefall

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

- Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN) 485297\_2501 als Nachweis für den Kauf bereit.
- Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild am Produkt, einer Gravur am Produkt, dem Titelblatt der Bedienungsanleitung (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 nutzen Sie unser Kontaktformular, das Sie auf parkside-div.com in der Kategorie Service finden.
- 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 Serviceanschrift übersenden.



Auf parkside-diy.com können Sie diese und viele weitere Handbücher einsehen und herunterladen. Mit diesem QR-Code gelangen Sie direkt auf parkside-diy.com. Wählen Sie Ihr Land aus, und

suchen Sie über die Suchmaske nach den Bedienungsanleitungen. Mittels Eingabe der Artikelnummer (IAN) 485297\_2501 gelangen Sie zur Bedienungsanleitung für Ihren Artikel.

### **Service**

#### DE Deutschland

Tel.: 0800 8855 300

Kontaktformular auf parkside-diy.com

#### AT Österreich

Tel.: 0800 447 750

Kontaktformular auf parkside-diy.com

#### **CH** Schweiz

Tel.: 0800 563 601

Kontaktformular auf parkside-diy.com

IAN 485297 2501

### **Importeur**

Bitte beachten Sie, dass die folgende Anschrift keine Serviceanschrift ist. Kontaktieren Sie zunächst die benannte Servicestelle.

KOMPERNASS HANDELS GMBH **BURGSTRASSE 21** 44867 BOCHUM DEUTSCHI AND

www.kompernass.com



## Original-Konformitätserklärung

Wir, KOMPERNASS HANDELS GMBH, Dokumentenverantwortlicher: Herr Hans-Peter Kompernaß, BURGSTR. 21, 44867 BOCHUM, DEUTSCHLAND, erklären hiermit, dass dieses Produkt mit den folgenden Normen, normativen Dokumenten und EG-Richtlinien übereinstimmt:

EG-Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EU)

Elektromagnetische Verträglichkeit (2014/30/EU)

RoHS-Richtlinie (2011/65/EU)\*

\* Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die Vorschriften der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

### **Angewandte harmonisierte Normen**

EN 60335-1:2012/A16:2023

EN 60335-2-45:2002/A11:2023

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

FN IFC 61000-3-2:2019/A2:2024

EN 61000-3-3:2013/A2:2021

EN IEC 63000:2018

Typbezeichnung der Maschine: Digital-Heißluftgebläse PHLGD 2000 D5

Herstellungsjahr: 05-2025

Seriennummer: IAN 485297 2501

Bochum, 12.03.2025

Peter Kompernaß Geschäftsführer -

Technische Änderungen im Sinne der Weiterentwicklung sind vorbehalten.



#### KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21 44867 BOCHUM GERMANY www.kompernass.com

 $\label{eq:Version} Version \ des \ informations \cdot Stand \ der \ Informationen: \\ 03/2025 \cdot Ident.-No.: \ PHLGD2000D5-032025-1$