



Pistolet à colle chaude sur batterie

avec 10 bâtons transparents

1294-BW / 1294-BG



NOTICE D'UTILISATION



Art. 5018759 / 06/2025

AN2006050187591

4068706289392 / 4068706336812

Sommaire

Aperçu	4
Pièces de l'article	4
Contenu de l'emballage	4
Généralités	6
Lire et conserver la notice d'utilisation	6
Explication des symboles	6
Sécurité	7
Utilisation conforme	7
Consignes de sécurité	7
Utilisation	10
Charger l'article	10
Mise en service	10
Mise à l'arrêt	10
Nettoyage	11
Stockage	11
Données techniques	11
SAV	16

Introduction

Merci d'avoir choisi le Pistolet à colle chaude sur batterie de Home Creation.

Vous avez fait l'acquisition d'un produit de haute qualité en mesure de remplir les critères de performance et de sécurité les plus élevés.

Nous vous recommandons de respecter les consignes suivantes afin de manipuler l'appareil correctement et de lui garantir une longue durée de vie.

Veuillez lire attentivement la notice d'utilisation de l'appareil, en particulier les consignes de sécurité, avant de le mettre en service. Les remarques importantes et utiles qui s'y trouvent doivent être lues, comprises et respectées par chaque utilisateur avant la mise en service.

Conservez cette notice d'utilisation dans un endroit sûr et, en cas de cession de l'appareil, veuillez la remettre au nouveau propriétaire.

Vous pouvez également télécharger cette notice d'utilisation sur notre site Internet au format PDF.

Pistolet à colle chaude sur batterie

Modèle :

1294-BW / 1294-BG

IMPORTÉ PAR :

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Burchardstraße 14

20095 Hambourg

Allemagne

50001536

www.wachsmuth-krogmann.com

Aperçu



Pièces de l'article

- 1 Interrupteur marche/arrêt à LED
- 2 Buse
- 3 Bouton d'avance
- 4 Affichage du niveau de la batterie
- 5 Port de charge USB-C
- 6 Logement du bâton de colle
- 7 Câble de chargement pour USB-C

Contenu de l'emballage

- 1 x bâton de colle chaude
- 10 x bâtons de colle transparents
- 1 x câble de chargement pour USB-C
- 1 x notice d'utilisation
- 1 x carte de garantie

L'adaptateur n'est pas compris dans l'étendue de la livraison !

Généralités

Lire et conserver la notice d'utilisation



Cette notice d'utilisation fait partie de ce bâton de colle chaude sur batterie. Elle contient des informations importantes concernant la mise en service et la manipulation. Afin de faciliter la compréhension, le «bâton de colle chaude» sera uniquement désigné ci-après par «Article». Lisez attentivement la notice d'utilisation, notamment les consignes de sécurité, avant d'utiliser le bâton de colle chaude. Le non-respect de cette notice d'utilisation peut causer de graves blessures ou des dommages sur le bâton de colle chaude. La notice d'utilisation se base sur les normes et règles en vigueur de l'Union Européenne. Si vous êtes à l'étranger, respectez également les directives et les lois du pays dans lequel vous vous trouvez. Conservez la notice d'utilisation pour une utilisation ultérieure. Si vous cédez l'article à un tiers, transmettez toujours cette notice d'utilisation au nouveau propriétaire. Vous trouverez cette notice d'utilisation également disponible au téléchargement sous le lien www.wachsmuth-krogmann.com.

Explication des symboles

Les symboles et mots de signalisation suivants sont utilisés dans ce mode d'emploi, sur l'article ou sur l'emballage.



Date d'édition de la notice d'utilisation :
mois/an



AVERTISSEMENT ! Ce symbole/mot signalétique désigne un danger au degré de risque moyen susceptible d'entraîner la mort ou de graves blessures s'il n'est pas évité.



REMARQUE ! Ce mot signalétique prévient de dommages matériels possibles.



Déclaration de conformité (cf. chapitre « Déclaration de conformité ») : Les appareils comportant ce symbole satisfont à toutes les dispositions communautaires à appliquer de l'espace économique européen.



Ce symbole désigne les appareils qui fonctionnent au courant continu.



Ce symbole/mot signalétique désigne un danger dû à des surfaces brûlantes !

Sécurité

Utilisation conforme

L'article est exclusivement prévu pour l'utilisation de colle chaude pour coller des matériaux tels que papier, bois, carton, plastique, cuir, céramique, verre, tissu, liège, métal etc. Il est prévu uniquement pour un usage privé et n'est pas adapté au secteur commercial. Utilisez l'article uniquement comme décrit dans cette notice d'utilisation. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et peut entraîner des dommages matériels ou même corporels. L'article n'est pas un jouet pour les enfants. Le fabricant ou le revendeur décline toute responsabilité pour tout dommage occasionné par un usage non conforme ou incorrect.

Consignes de sécurité



AVERTISSEMENT ! Risque d'électrocution !

Une installation électrique défectueuse ou une tension secteur trop élevée peut entraîner une électrocution.

- Si le cordon d'alimentation est abîmé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne aux qualifications similaires, afin d'éviter toute situation dangereuse.
- Veillez à ce que la tension corresponde à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'adaptateur utilisé (non fourni).
- Ne branchez l'article qu'à une prise USB facilement accessible afin de pouvoir le débrancher rapidement du secteur en cas de problème.
- Ne mettez pas l'article sous tension s'il présente des dommages visibles ou si le câble d'alimentation USB est défectueux.
- N'ouvrez pas le boîtier : laissez des spécialistes s'occuper de la réparation. Contactez pour cela un atelier spécialisé ou le service après-vente dont l'adresse est indiquée sur la carte de garantie. En cas de réparations effectuées de votre propre chef, de branchement non conforme ou d'utilisation erronée, toutes réclamations de responsabilité et de garantie sont exclues.
- En cas de réparations, seules des pièces qui correspondent aux caractéristiques d'origine de l'article doivent être utilisées. Cet article contient des composants électriques et mécaniques indispensables pour la protection contre les sources de dangers.
- N'utilisez pas l'article avec une minuterie externe ou un système de commande à distance séparé.

- Ne plongez pas l'article dans l'eau ou dans d'autres liquides et veillez à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans le boîtier.
- N'utilisez l'article que dans des pièces intérieures. Ne l'utilisez pas dans des pièces humides ou sous la pluie.
- Ne touchez jamais un article électrique après qu'il soit tombé dans l'eau.



AVERTISSEMENT !

Dangers pour enfants et personnes aux capacités physiques, sensorielles et mentales réduites (par exemple personnes souffrant d'un handicap partiel, personnes âgées aux capacités physiques et mentales réduites) ou disposant de connaissances et d'expérience insuffisantes (comme les enfants par exemple).

- L'article peut être utilisé par des enfants de 3 ans et plus ainsi que par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dont l'expérience et les connaissances sont insuffisantes, lorsqu'ils sont sous surveillance ou s'ils ont été instruits quant à une utilisation sécurisée du chauffage soufflant et ont compris les dangers qui en résultent. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'article. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être réalisés par des enfants sans surveillance.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Conservez le matériel d'emballage, les films de protection et les petites pièces destinées à l'utilisation hors de portée des enfants, il y a

- risque d'étouffement.
- Conservez l'appareil et son câble hors de portée des enfants de moins de 3 ans.
- La batterie n'est pas remplaçable.



AVERTISSEMENT !

Risque de brûlure !

La buse et la colle deviennent très chaudes lors de l'utilisation et ne refroidissent pas immédiatement après l'utilisation.

- Évitez tout contact direct de la buse et de la colle avec la peau et les yeux durant et immédiatement après l'utilisation. Portez des lunettes de protection, des gants de protection et d'autres vêtements de protection lors du travail. Si vous vous brûlez ou si de la colle chaude entre en contact avec vos yeux, maintenez l'endroit concerné sous l'eau froide pendant au moins 15 minutes. N'essayez pas de décoller la colle fondue et consultez un médecin. Recouvrez la peau brûlée d'un pansement propre ou d'un autre bandage propre.
- Ne maintenez pas la gâchette enfoncée si l'article ne traite pas la colle immédiatement. Il est possible que l'article ne soit pas encore assez chaud.
- Éteignez l'article directement après utilisation.
- Laissez refroidir l'article pendant au moins dix minutes.
- Veillez à ce qu'aucun reste de colle qui goutte ne puisse endommager le support.
- Veillez à ce que la pointe de sortie ne touche aucun objet pendant qu'elle refroidit.
- Attendez que la colle soit refroidie et dure avant de la toucher.



AVERTISSEMENT !

Risque pour la santé !

La colle et le matériel chauffés peuvent dégager des vapeurs nocives pour la santé.

- Ne respirez pas les vapeurs qui se dégagent lors des travaux de collage. Veillez à une ventilation suffisante. Si la ventilation n'est pas suffisante, portez une protection respiratoire lors de l'utilisation.
- Si vous avez respiré des vapeurs par inadvertance, sortez immédiatement à l'air libre. Consultez un médecin si vous ne vous sentez pas bien.
- Si de la colle est entrée dans votre bouche, rincez-la abondamment à l'eau. Consultez un médecin en cas de gêne.
- Lavez bien les vêtements qui sont entrés en contact avec la colle.



REMARQUE !

Risque d'incendie et de détérioration !

Un usage non conforme de l'article peut entraîner des détériorations et même un incendie.

- N'utilisez l'article qu'avec des matériaux tels que le papier, le bois, le carton, le plastique, le cuir, la céramique, le verre, le textile, le liège ou le métal. Veillez à ce que le matériel que vous collez soit propre, sec et exempt de graisse ou d'huile.
- La température ambiante et les matériels à coller ne doivent pas être plus froids que +5°C ni plus chauds que +50°C.
- Lors de l'utilisation et pendant le refroidissement, ne laissez pas la buse entrer en contact avec des matériaux sensibles à la chaleur.

- N'utilisez pas de solvant inflammable pour nettoyer les endroits collés.
- Ne pas utiliser l'article dans des environnements contenant des gaz inflammables.
- Si la colle venait à prendre feu, enfilez des vêtements suffisamment protecteurs et portez une protection respiratoire avant d'éteindre le feu.
- N'utilisez que des bâtons de colle de dimensions appropriées (environ 7mm x 100mm).
- Faites toujours passer le câble de chargement vers l'arrière de l'article.

Première mise en service

Contrôler l'article et le contenu de l'emballage



REMARQUE !

Risque d'endommagement !

Si vous ouvrez l'emballage sans faire attention avec un couteau tranchant ou d'autres objets pointus, l'article risque d'être vite abîmé.

- Ouvrez l'emballage avec précaution.
- 1. Retirez l'article de l'emballage.
- 2. Vérifiez que le contenu de l'emballage est complet (cf fig. page 4).
- 3. Contrôlez si l'article ou ses composants individuels présentent des dommages. Si tel est le cas, n'utilisez pas l'article et contactez le donneur de garantie dont l'adresse est indiquée sur la carte de garantie.

Utilisation



AVERTISSEMENT ! Risque de blessure et de détérioration !

Charger l'article

Avant la première utilisation, vous devez commencer par charger entièrement la batterie. L'état de charge est indiqué par 3 LED ④ : (vert = entièrement chargé, orange = à moitié chargé, rouge = niveau de batterie faible, recharger l'article).

Selon la capacité de la batterie, le temps de charge peut aller jusqu'à 3 heures.

1. Assurez-vous que l'article est éteint.
2. Déroulez complètement le câble de chargement USB ⑦.
3. Branchez le câble de chargement USB ⑦ fourni dans la prise de charge USB-C ⑤ de l'article et raccordez le câble à un adaptateur de charge à sécurité SELV (non compris dans la livraison / 5 V === min. 2A).
4. L'affichage de l'état de la batterie ④ clignote et indique l'état de charge actuel.
5. Dès que la batterie est chargée entièrement, les trois voyants lumineux du témoin de charge de batterie ④ restent allumés en bleu.

Débranchez alors l'article de l'alimentation électrique. L'article ne peut pas être allumé pendant la charge. Un fonctionnement continu n'est pas possible.

Mise en service

1. Assurez-vous que le bâton de colle chaude est complètement chargé avant de l'utiliser.
2. Pour mettre l'article en marche, maintenez l'interrupteur marche/arrêt ① enfoncé jusqu'à ce que la LED de l'interrupteur ① s'allume en rouge. Après environ 15 secondes, la LED s'allume en vert. L'article est maintenant prêt à fonctionner.

3. Introduisez maintenant un bâton de colle (7 x 100 mm) aussi loin que possible dans le logement du bâton de colle ⑥ à l'arrière de l'article.
4. Rendez les surfaces lisses rugueuses avant de les coller.
5. Dirigez la buse ② du bâton de colle chaude vers l'endroit que vous souhaitez coller. Actionnez régulièrement le bouton d'avance ③ situé sur la partie inférieure du bâton pour appliquer une quantité contrôlée de colle.
7. Si la colle ne sort plus de la buse, insérez un nouveau bâton de colle. N'essayez pas de retirer le bâton de colle entamé de l'article. Une fois introduit, un bâton de colle doit être entièrement utilisé.



La colle durcit rapidement. Le cas échéant, veuillez à assembler rapidement vos matériaux.



ATTENTION ! Risque de brûlure !

Notez qu'une petite quantité de colle peut encore s'échapper de la buse après avoir relâché le bouton d'avance.

- Évitez de perdre inutilement de la colle en éteignant l'article immédiatement après l'application.
- Ne touchez jamais la buse chaude ② ou la colle fraîchement appliquée.

Mise à l'arrêt

- Maintenez l'interrupteur marche/arrêt ① enfoncé jusqu'à ce que la LED s'éteigne.
- Laissez le bâton de colle chaude refroidir complètement avant de le ranger ou de l'entreposer.

Nettoyage



AVERTISSEMENT ! Risque de brûlure !

- L'article devient très chaud pendant son utilisation.
- Laissez l'article refroidir complètement avant tout nettoyage.
- Une fois que l'appareil a complètement refroidi, vous pouvez retirer les restes de colle de la buse ②.
- N'utilisez pas d'objets tranchants, de solvants ou d'eau pour éviter tout dommage.



REMARQUE ! Risque de court-circuit !

L'infiltration d'eau dans le boîtier peut provoquer un court-circuit.

- Ne plongez jamais l'article dans l'eau ou dans d'autres liquides pour le nettoyer.
- Veillez à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans le boîtier.



REMARQUE ! Risque d'endommagement !

Un nettoyage non conforme peut détériorer l'article.

- N'utilisez pas de détergents agressifs ni d'objets de nettoyage tranchants ou métalliques comme une lame, une spatule rigide ou autre objet similaire. Ils sont susceptibles d'endommager les surfaces.
- Nettoyez l'article avec un chiffon doux, éventuellement légèrement humide.

Stockage

Conservez l'article dans un endroit sec, frais et bien ventilé, hors de portée des enfants.

Données techniques

Modèle :	1294-BW / -BG
Numéro d'article :	1019649
Tension d'alimentation :	3,7 V ===, 2600 mAh
Tension d'entrée :	5 V ===, 2 A
Puissance :	8 W
Température de fonctionnement au niveau de la buse :	env. 160 °C
Classe de protection :	III
Temps de chauffe :	15-20 secondes
Température de fusion :	110-120 °C
Vitesse de fusion :	1,5 g/min.
Dimensions article (L x lg x H)	20,9 x 3,4 x 4 cm
Bâtons de colle (ø x l) :	env. 7 mm x 100 mm

Déclaration de conformité



Nous, AHG Wachsmuth & Krogmann mbH, Burchardstraße 14, 20095 Hambourg, Allemagne déclarons sous notre entière responsabilité que l'appareil mentionné ci-dessus est conforme aux exigences fondamentales des directives UE citées. La déclaration de conformité de l'Union Européenne peut être réclamée à l'adresse du fabricant indiquée sur la carte de garantie.

Recyclage

Recyclage de l'emballage



Triez les différents matériaux de l'emballage en vue de son élimination. Jetez le papier et le carton dans les conteneurs prévus à cet effet et les films plastiques dans ceux destinés au recyclage.



Ce symbole indique comment trier correctement les matériaux d'emballage pour les mettre au rebut. Jetez les emballages en papier dans la poubelle de papier usé et les emballages en plastique, métal ou matériaux composites dans la poubelle jaune.

Recyclage de l'appareil

(Applicable au sein de l'Union Européenne et autres états européens avec des systèmes destinés à la collecte séparée des matériaux recyclables)



NE PAS JETER LES APPAREILS USAGÉS AVEC LES ORDURES MÉNAGÈRES !

Si l'appareil ne peut plus être utilisé, chaque consommateur est légalement tenu de jeter ses appareils usagés séparément des ordures ménagères en les apportant par exemple à la déchetterie / au centre de collecte de sa commune / de son quartier. Cela garantit un recyclage correct et dans les règles des appareils usagés et évite des retombées négatives sur l'environnement : c'est la raison pour laquelle les appareils électriques portent le symbole représenté ici.



IL EST INTERDIT DE JETER LES PILES ET LES BATTERIES DANS LES ORDURES MÉNAGÈRES !

En tant que consommateur, vous êtes dans l'obligation légale de déposer toutes les piles et batteries, qu'elles contiennent ou non des substances toxiques*, auprès d'un centre de collecte de votre commune / quartier ou dans un commerce afin qu'elles puissent être éliminées de manière écologique. Restituez l'intégralité de la lampe (avec la batterie) et uniquement déchargée à votre centre de collecte. *

*symboles: Cd = Cadmium,
Hg = Mercure, Pb = Plomb



Vous trouverez la dernière version de la notice d'utilisation sur notre site Internet

WWW.WACHSMUTH-KROGMANN.COM



© Copyright

Réimpression ou reproduction (complète ou partielle) possible uniquement avec l'autorisation de :

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Burchardstraße 14

20095 Hambourg

Allemagne

Cette publication, y compris toutes ses parties, est protégée par le droit d'auteur.

Toute utilisation en dehors du cadre strict du droit d'auteur sans le consentement de

l'entreprise AHG Wachsmuth & Krogmann mbH est illicite et passible d'une sanction.

Cela s'applique notamment aux reproductions, aux traductions, aux copies sur microfilms

et au chargement et traitement dans des systèmes électroniques.

Importé par :

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Burchardstraße 14

20095 Hambourg

Allemagne

50001536



02/2025

Fabriqué en Chine