

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Profi-Heißklebepistole.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie die Profi-Heißklebepistole optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- 1x Profi-Heißklebepistole
- 50x Klebesticks
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Stromversorgung | 230 V AC 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 40 W max. 150 W |
| Aufheizen | max. 10 Min. |
| Schutzart | IP20 |
| Klebesticks | 11 x 150 mm (transparent) |
| Abmessungen (B x H x T) | 220 x 205 x 41 mm |
| Gewicht | 350 g |

Produktdetails



- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| 1 Heizung | 5 Ein/Aus-Schalter |
| 2 Transportmechanismus | 6 Abzug |
| 3 Griff | 7 Ständer und Auffangbehälter |
| 4 Netzkabel | 8 Klebedüse |

Verwendung



ACHTUNG!
Die Klebedüse, die Heizung und der Kleber werden heiß! Fassen Sie sie nicht an, wenn die Heißklebepistole in Betrieb ist oder noch nicht vollständig abgekühlt ist. Sie können sich verbrennen!

1. Legen Sie einen Klebestick in die Heißklebepistole.



HINWEIS:
Legen Sie einen Klebestick nach sobald der erste Klebestick nicht mehr vom Transportmechanismus Richtung Klebedüse gedrückt wird, wenn Sie den Abzug ziehen.

2. Klappen Sie den Ständer auf und stellen Sie die Heißklebepistole an einem sicheren Ort außer Reichweite von brennbaren Materialien auf.
3. Schließen Sie das Netzkabel der Heißklebepistole an eine Steckdose an.
4. Drücken Sie den Ein/Aus-Schalter, so dass er auf der Position I steht. Warten Sie bis die Heißklebepistole aufgeheizt ist. Dies dauert normalerweise ca. 5 – 8 Minuten. Lassen Sie die Heißklebepistole dabei nicht unbeaufsichtigt.



HINWEIS:

Wenn die Heißklebepistole aufheizt oder in Betrieb ist, kann es vorkommen, dass aus der Klebedüse langsam etwas heißer Kleber tropft. Um sich bei der Verwendung und beim Umklappen des Ständers daran nicht zu verbrennen, streifen Sie den heißen Kleber, falls nötig, unmittelbar vor oder nach der Verwendung vorsichtig mit einem geeigneten Hilfsmittel, z. B. einem kurzen Stäbchen, ab und klappen Sie den Ständer gegebenenfalls mit einem Hilfsmittel um.

5. Ziehen Sie den Abzug, um den Heißkleber aus der Klebedüse zu drücken. Wenn der Heißkleber leicht aus der Heißklebepistole kommt, können Sie die Heißklebepistole benutzen.



ACHTUNG!

Ziehen Sie nicht zu fest am Abzug. Dies kann zu Beschädigungen im Gerät führen.

6. Wenn Sie die Heißklebepistole wieder absetzen wollen, klappen Sie den Ständer auf. Dieser dient gleichzeitig als Auffangbehälter.



HINWEIS:

Wenn Sie die Heißklebepistole für mehr als 10 Minuten nicht verwenden, trennen Sie sie von der Stromversorgung.

7. Sobald Sie die Heißklebepistole nicht mehr benutzen wollen, drücken Sie den Ein/Aus-Schalter, so dass er auf der Position 0 steht.
8. Ziehen Sie das Netzkabel und lassen Sie die Heißklebepistole vollständig auskühlen ehe Sie sie wieder versorgen.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Die Gebrauchsanweisung aufmerksam lesen. Sie enthält wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Sicherheit und die Wartung des Gerätes. Sie soll sorgfältig aufbewahrt und gegebenenfalls an Nachbenutzer weitergegeben werden.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Beim Gebrauch die Sicherheitshinweise beachten.
- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen.

- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Den Netzstecker des Gerätes ziehen: -nach jedem Gebrauch, -bei Störungen während des Betriebes, -vor jeder Reinigung des Gerätes.
- Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Das Gerät ist nur zur Verwendung in Innenräumen geeignet.
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!

- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Vor allen Arbeiten am Gerät Netzstecker ziehen!
- Gerät stets sauber halten, um gut und sicher zu arbeiten.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus

resultierenden Gefahren verstehen.

- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn sie sind älter als 8 Jahre und werden dabei beaufsichtigt.
- Bewahren Sie das Gerät und das Kabel außer Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebes nicht unbeaufsichtigt!
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **NICHT** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-3240-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-3240 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.agt-tools.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce pistolet à colle.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- 1 pistolet à colle
- 50 bâtonnets de colle
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Alimentation | 230 V AC, 50 Hz |
| Puissance absorbée | 40 W (max. 150 W) |
| Préchauffage | max. 10 min |
| Indice de protection | IP20 |
| Bâtonnets de colle | 11 × 150 mm (transparents) |
| Dimensions (L × H × P) | 220 × 205 × 41 mm |
| Poids | 350 g |

Description du produit



- | | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| 1 Élément chauffant | 5 Interrupteur ON/OFF |
| 2 Mécanisme de transport | 6 Gâchette |
| 3 Manche | 7 Support et récipient collecteur |
| 4 Câble d'alimentation | 8 Buse de collage |

Utilisation



ATTENTION !
La buse de collage, l'élément chauffant et la colle sont chauds ! Ne les touchez pas si le pistolet à colle est en cours d'utilisation ou s'il n'a pas complètement refroidi. Risque de brûlure !

1. Insérez un bâtonnet de colle dans le pistolet à colle.



NOTE :

Changez de bâtonnet de colle dès que le premier bâtonnet n'est plus poussé en direction de la buse de collage par le mécanisme de transport quand vous appuyez sur la gâchette.

2. Dépliez le support et placez le pistolet à colle dans un endroit sûr hors de portée de matériaux inflammables.
3. Branchez le câble d'alimentation du pistolet à colle à une prise de courant.
4. Appuyez sur l'interrupteur ON/OFF afin qu'il soit en position I. Attendez que le pistolet à colle soit chaud. Cela prend normalement env. 5 à 8 minutes. Ne laissez pas le pistolet à colle sans surveillance pendant le préchauffage.



NOTE :

Lorsque le pistolet à colle préchauffe ou est en cours d'utilisation, il peut arriver que quelques gouttes de colle chaude tombent lentement de la buse de collage. Pour ne pas se brûler pendant l'utilisation et pendant le rabattement du support, retirez si

besoin et avec précaution la colle chaude immédiatement avant ou après l'utilisation à l'aide d'un outil adapté, par ex. un petit bâtonnet, et, le cas échéant, rabattez le support à l'aide d'un outil.

- Appuyez sur la gâchette pour faire sortir la colle chaude par la buse de collage. Lorsque la colle chaude sort sans difficulté du pistolet à colle, vous pouvez utiliser l'appareil.



ATTENTION !

N'appuyez pas trop fort sur la gâchette. Cela peut endommager l'appareil.

- Lorsque vous souhaitez reposer le pistolet à colle, déployez le support. Ce dernier sert également de récipient collecteur.



NOTE :

Si vous n'utilisez pas le pistolet à colle pendant plus de 10 minutes, débranchez-le de l'alimentation électrique.

- Dès que vous ne souhaitez plus utiliser le pistolet à colle, appuyez sur l'interrupteur ON/OFF afin qu'il soit en position 0.

- Débranchez le câble d'alimentation et laissez refroidir complètement le pistolet à colle avant de l'alimenter à nouveau.

Consignes de sécurité générales

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Lisez attentivement ce mode d'emploi. Il comporte des informations importantes concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien de l'appareil. Il doit être conservé précieusement et transmis avec le produit à un tiers.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles pour lesquelles il est conçu.
- Respectez les consignes de sécurité lors de l'utilisation.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que ni l'appareil, ni ses accessoires, ni son câble d'alimentation n'est endommagé.
- Le câble d'alimentation ne doit être ni

écrasé, ni placé sur des bords saillants ou sur des surfaces chaudes.

- Si le câble d'alimentation de votre appareil est endommagé, vous devez le faire remplacer par un professionnel agréé, afin d'éviter tout risque pour votre sécurité.
- Débranchez la fiche d'alimentation de l'appareil après chaque utilisation, avant de nettoyer l'appareil, et en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou similaire uniquement. Cet appareil ne convient pas pour un usage industriel.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- Le fabricant n'est pas responsable en cas de mauvaise utilisation due au non-respect du mode d'emploi.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou

par un spécialiste dûment autorisé.

- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Avant d'effectuer toute intervention sur l'appareil, débranchez la fiche d'alimentation secteur.
- Gardez toujours l'appareil propre afin de travailler bien et en toute sécurité.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé,

il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.

- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Conservez l'appareil et le câble hors de la portée et de la vue des enfants.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance pendant l'utilisation !
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels

de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit, NX-3240, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.



Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.