



# Heißklebepistole

schnurlos Art. 124-80

**Bevor Sie die Heißklebepistole in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte die Anleitung aufmerksam durch und befolgen Sie die Sicherheitshinweise.**

- Verwenden Sie niemals das Gerät mit einem beschädigten Kabel. Sollte das Kabel während des Betriebs beschädigt werden, berühren Sie das Kabel nicht, sondern ziehen Sie sofort den Netzstecker.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es von einer Fachwerkstatt ersetzt werden.
- Das Gerät darf nicht feucht sein und auch nicht in feuchter Umgebung betrieben werden.
- Nur für den Innenbereich vorgesehen.
- Richten Sie das Kabel an der Rückseite immer nach hinten, damit es nicht mit der Klebepistole in Berührung kommt.
- Bei längeren Pausen (+15 min) ziehen Sie bitte den Netzstecker. Andernfalls kann die Klebepistole für Benutzer und Umgebung gefährlich sein, da sie sehr heiß wird.
- Um die Düse zu säubern, ziehen Sie den Netzstecker und warten bis die Klebepistole abgekühlt ist.
- Nur das Original-Zubehör für die Klebepistole verwenden, bei unsachgemäßen Gebrauch gewähren wir keine Garantie / Gewährleistung.
- **ACHTUNG!** Benutzung nur unter unmittelbarer Aufsicht von Erwachsenen. Für Kinder unter 36 Monaten nicht geeignet. Kein Spielzeug.

## Eigenschaften:

- schnurloser Komfort
- ergonomischer Griff
- vielseitig einsetzbar
- einfache Bedienung
- schnelles Vorheizen
- Tropfkontrollfunktion
- Vorschubbügel
- Betriebsanzeige

## Technische Daten:

- Eingang: 110 - 250 V AC, 15 (60) W
- Durchflussrate von Klebstoff: 10-16 g / min
- Durchmesser Klebestift: 11 mm
- Länge der Klebestifte: 100 mm, 3 Stück enthalten
- Temperatur: 195°C
- Gesamtgewicht: 450 g (Pistole: 230 g)
- Düsendurchmesser: 2,0 mm
- Vorheizzeit: 3 bis 5 min
- Produktgröße: Klebepistole: 19 x 16,5 x 3 cm  
Klebestifte: 100 x 11 mm, Kabellänge: ca. 188 cm
- Schutzklasse II

## Zubehör:

Art. 124-81 Gluesticks für Heißklebepistole 200 mm (24 Stück)

## Zertifikat

BSCI, TÜV/GS, CE, RoHS



WEEE-Reg.-Nr.  
DE 98717699



# Anleitung

Art. 124-80



## Anwendungen

Zum Verkleben vieler Materialien wie z. B. Holz, Fliesen, Gummi, Keramik und Fußböden... Kann mit oder ohne Netzkabel für den Dauereinsatz benutzt werden.

## Funktion

Heißklebepistole entweder an der Energierstation aufheizen, die Hitze wird dann in der Klebepistole gespeichert und kann somit schnurlos bedient werden, oder das Netzkabel direkt ins Gerät einstecken.

## Einschalten

Stecken Sie die Klebepistole in eine Standard 110-250 V Steckdose. Lassen Sie die Klebepistole vorwärmen bis sie die Betriebstemperatur erreicht hat. Das Vorwärmen dauert bis zu (+/-) 5 Minuten vor dem Gebrauch. Legen Sie den Klebestift ein und drücken Sie den Auslöser, den Klebestift 2 Minuten erhitzen, danach können Sie mit dem Kleben beginnen.

## Vorbereitung

Die Oberflächen die geklebt werden sollen, müssen sauber, trocken und fettfrei sein. Rauen Sie glatte Oberflächen evtl. etwas an vor dem Kleben. Verwenden Sie keine brennbaren Lösungsmittel zur Reinigung. Die Umgebungstemperatur und die Temperatur des Werkstücks sollte nicht unter + 5°C oder über + 50°C überschreiten.

## Achtung

Verbrennungsgefahr! Der Kleber und die Düsen Spitze können sehr heiß werden. Nicht in Kontakt mit Personen oder Tieren bringen. Wenn Heißkleber die Haut berührt, halten Sie sofort die Stelle für einige Minuten unter kaltes Wasser. Versuchen Sie nicht, den Kleber von der Haut zu entfernen, sondern suchen Sie gegebenenfalls einen Arzt auf.

## Tropfkontrollfunktion

Die Klebepistole hat eine Tropfkontrollfunktion. Dies verhindert, dass der Klebstoff tropft, wenn die Klebepistole auf Betriebstemperatur ist. Hinweis: Während dem Aufheizen der Klebepistole können sich ein paar Tropfen Klebstoff lösen.

## Auswechseln der Klebestifte

Versuchen Sie nicht, den ungenutzten Teil des Klebestiftes aus der Klebepistole zu entfernen. Leeren Sie die Schmelzkammer durch den Auslöser und setzen Sie danach einen neuen Stift ein.

## Energierstation

Dient zum Aufheizen der Klebepistole und als Standfuß. Wenn die Klebepistole heiß ist, legen Sie sie nicht auf die Seite. Verwenden Sie immer die Station.

## Ausschalten:

Ziehen Sie den Netzstecker. Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es einpacken. Die heiße Düse kann ansonsten Schäden verursachen.

## Reinigung:

Halten Sie das Gerät immer sauber, damit die Funktion gewährleistet ist.



**ACHTUNG!** Kein Spielzeug.  
**WARNING!** No toy.  
**ATTENTION!** Pas un jouet.