

120A CUTTERMESSER

// BEDIENUNGSANLEITUNG



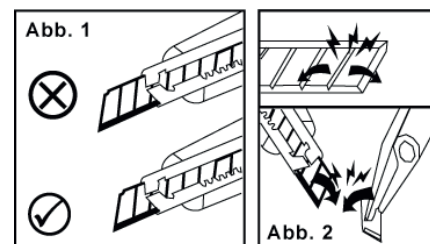
**Vor Inbetriebnahme unbedingt die Bedienungsanleitung lesen!
Bedienungsanleitung aufbewahren und dem Anwender zum Lesen zur Verfügung stellen!**

1 Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verletzungsgefahr! Klingen sind extrem scharf und müssen sorgsam verwendet werden.
- Überprüfen Sie vorab, ob das Cuttermesser für den jeweiligen Einsatzbereich geeignet ist.
- Transport und Lagerung darf nur mit komplett eingefahrener Klinge erfolgen.
- Entsorgen Sie gebrauchte Klingen in dafür vorgesehenen Behältnissen (zB Klingenboxen).
- Cuttermesser von Kindern fernhalten und an einem sicheren Ort aufbewahren.
- Entsprechende Schutzkleidung wie Schutzbrille und Schnitenschutzhandschuhe verwenden.
- Überprüfen Sie das Cuttermesser und die Klinge vor jeder Verwendung auf Beschädigungen. Bei Beschädigung nicht weiterverwenden!
- Lässt die Schärfe der Klinge merklich nach, muss diese gewechselt werden.
- Beachten Sie beim Klingenwechsel die Angaben der Bedienungsanleitung.
- Verwenden Sie das Cuttermesser nur auf festem Untergrund mit einer schnittfesten Unterlage.
- Achten Sie darauf, dass das Schneidgut ordentlich fixiert ist und nicht verrutschen kann.

1.1 Sicherheitshinweise für Abbrechklingen

- Abbrechklingen sind nicht für den Einsatz an harten und dicken Materialien (Teppichböden, Styropor, Dachpappe etc.) geeignet. Es besteht die Gefahr, dass Klingensegmente während der Verwendung brechen.
- Bei der Verwendung von Abbrechklingen darf max. 1 Klingensegment ausgefahren sein (Abb. 1).
- Klingensegmente nur an der Sollbruchstelle brechen (Abb. 2).



1.2 Haftung

Keine Haftung übernommen wird bei unsachgemäßer Verwendung oder Bedienung, unzureichender Wartung und nicht zugelassenen bzw. nicht vorschriftsmäßigen Änderungen.

2 Technische Daten

Artikel-Nr.	120A
Klinge	Abbrechklinge, Breite 9 mm
Gehäuse	Kunststoff

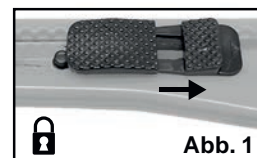
3 Lieferumfang

Cuttermesser mit Klinge

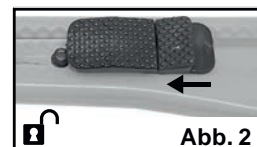
4 Benutzung



- a. Klingenschieber nach vorne schieben (max. 1 Klingensegment ausfahren)
- b. Klingenarretierung aktivieren durch zurückschieben des hinteren Teiles des Klingenschiebers (Abb. 1)
- c. Klinge ist fixiert und einsatzbereit



Nach der Verwendung, Klingenarretierung lösen (Abb. 2), Klinge komplett einfahren und Klingenarretierung wieder aktivieren (Abb. 1).



5 Klingenswechsel

- a. Verschlusskappe entfernen
- b. Klingenschieber mit Klinge entnehmen
- c. Klinge auswechseln und wieder in die Klingenföhrung einsetzen
- d. Verschlusskappe anbringen

6 Wartung

Klinge nur mit größter Sorgfalt und entsprechender Schutzausrüstung reinigen!

- Mit einem trockenen oder leicht angefeuchteten, faserfreien Tuch reinigen.
- Keine aggressiven oder chemischen Reinigungsmittel verwenden.
- Regelmäßige Überprüfung auf Schäden.
- An einem trockenen, vor Hitze und Kälte geschützten Ort und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.