

Schritt 1	<b>Für die Benutzung dieses Arbeitsmittels sind Voraussetzungen zu erfüllen:</b>	
Bedienberechtigung:		
Arbeitsauftrag:		
Unterweisung:		aktuell und speziell für Tisch- u. Formatkreissäge
<b>Ist eine der Voraussetzungen nicht erfüllt, dürfen Sie das Arbeitsmittel nicht nutzen!</b>		

Schritt 2	Die Dokumentenzusammenstellung enthält wichtige Informationen zum sicheren und effektiven Betreiben des Arbeitsmittels, welches Sie nutzen wollen - Beachten Sie die nachfolgenden Punkte!	
Informieren und Überprüfen	Lesen Sie die <b>Betriebsanweisung</b> durch. Beachten Sie die speziellen Hinweise.	Siehe unten
	Bei Gefahrstoffen: Informieren Sie sich über Gefahren! Lesen Sie das <b>Sicherheitsdatenblatt</b>	→ Sicherheitsdatenblatt
	Überprüfen Sie, ob das Arbeitsmittel aktuell überprüft und somit für Sie sicher ist → <b>Prüfprotokolle</b> .	→ <a href="#">Protokoll ELT</a> → <a href="#">Protokoll Mech</a>
	Nutzen Sie die kompakte Zusammenfassung der <b>Sicherheitsinformationen der BG</b> .	Siehe unten
	Machen Sie sich mit der <b>Betriebsanleitung des Herstellers</b> vertraut.	Siehe unten
	Ausbilder: BBSN - <b>Unterweisungshilfen</b> .	→ <a href="#">Unterweisung</a>
	Ausbilder: <b>Checkliste</b> zur Gefährdungsbeurteilung	→ <a href="#">GBU E-Stapler</a>

Schritt 3	<b>Mit der Nutzung des Arbeitsmittels bestätigt der Nutzer, alle o.g. Unterlagen gelesen und verstanden zu haben, sowie zu berücksichtigen.</b>		
Mängel?	Stellen Sie bei der Überprüfung Mängel fest, ...	<b>...nehmen Sie das Arbeitsmittel nicht in Betrieb!</b>	Meldung an den Vorgesetzten (Ausbilder, Bereichsleitung)  Tel.: 0351 – 20272 51
	Sollten Sie nicht unterwiesen sein, ...		
	Stellen Sie beim Betreiben einen Mangel fest, ...	<b>...setzen Sie das Arbeitsmittel außer Betrieb!</b>	

Bereich: AB, WB, BO

Arbeitsmittel: elektr. Maschinen und Geräte, ortsv. / ortsfest

Freigabe (Unterschrift):

Tätigkeit: Transport- und Verladearbeiten

## 1. Anwendungsbereich

- Arbeiten mit elektrischen Handwerkzeugen

## 2. Gefahren für Mensch und Umwelt



- Durch elektrische Körperdurchströmungen, bei Beschädigungen; Verbrennungen, Verkrampfungen, Herzkammerflimmern können zum Herzstillstand führen.
- Bei starkem Lärm (**ab 80 dB(A)**) Gefahr von Gehörschädigungen.
- Gefahren durch das Benutzen von elektrischen Handwerkzeugen ergeben sich durch wegflogende Werkstücke, außer Kontrolle geratenes Werkzeug, Schneiden, Quetschen, herabfallende Werkstücke, Lärm und Staub.
- Nur geprüfte Werkzeuge und Geräte benutzen (Prüffrist)



## 3. Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



- Die Betriebsanleitung des Herstellers ist zu beachten!
- Keine schadhaften Maschinen benutzen.
- Nur zugelassene Werkzeuge einspannen (z. B. Trennscheiben).
- Elektrische Betriebsmittel nur bei sicherem Stand und noch zu bewältigendem Drehmoment mit beiden Händen führen.
- Schutzeinrichtungen nicht abmontieren oder blockieren.
- Geräte entsprechend der Umwelteinflüsse (z.B. tropf-, sprüh-, strahl-, staubgeschützt) einsetzen.
- In explosionsgefährdeten Bereichen dürfen nur Betriebsmittel mit der entsprechenden Schutzklasse nach ATEX (Altgeräteregelung beachten) eingesetzt werden.
- Je nach Arbeitsumgebung persönliche Schutzausrüstung benutzen: Schutzhelm, Schutzschuhe, Gehörschutz, Schutzbrille, Handschuhe (nicht bei drehenden Werkzeugen) etc.



## 4. Verhalten bei Störungen

- Bei Störungen Arbeiten einstellen und BLAB verständigen.
- Störungen nur im Stillstand beseitigen. Netzstecker ziehen.

## 5. Erste Hilfe



- Ersthelfer heranziehen.
- Notruf: 112
- Unfall melden.
- Dokumentation im Unfallbuch

## 6. Instandhaltung

- Instandhaltung (Wartung, Reparatur) nur von qualifizierten und beauftragten Personen durchführen lassen.
- Nach Instandhaltung sind die Schutzeinrichtungen zu überprüfen.
- Bei der Instandhaltung die Betriebsanleitung des Herstellers beachten.
- Regelmäßige Prüfungen (z.B. elektrisch, mechanisch) durch befähigte Personen.

### Erst- und Wiederholungsprüfung ortsveränderlicher elektrischer Geräte (Prüf- und Messprotokoll)

Gerät	Nr	Prüfer	Datum					
<b>Prüfung</b>								
Neugerät	Instandsetzung		Änderung		Wiederhol.			
Prüfung nach	DIN VDE 0701/0702		DGUV A3 §5					
<b>Gerätedaten</b>								
Hersteller	Nennspannung		Frequenz					
Seriенnummer	Nennstrom		Schutzklasse					
cos φ	Nennleistung		Schutzart					
<b>Sichtprüfung</b>								
	ok	n ok		ok	n ok		ok	n ok
Typenschild			Warnhinweise		Kühleröffnung		Überlastung?	
unsachg. Gebrauch?			Gehäuse/Abdeckung		Steuerungs-einrichtung		Sicherheitsbe-einträchtigende Verschmutzungen Alterung; Korros.	
Anschlussleitung			Stecker, Schalter		Biegeschutz, Zugentlastung		Befestigungen, Halterungen	
Befestigungen			unzulässige Eingriffe		Gerätesicher.		mech. Gefährd.	
<b>Messungen</b>								
	Grenzwert	Einheit		Messwert	Einheit		ok	n ok
Schutzleiterwiderst.								
Isolationswiderstand								
Schutzleiterstrom								
Berührungsstrom								
<b>Funktionsprüfung</b>								
Funktion	Ja		Nein		Bemerk.			
<b>Verwendete Messgeräte</b>								
Fabrikat		Fabrikat		Fabrikat				
Typ		Typ		Typ				
<b>Prüfergebnis</b>								
Keine Mängel	Plakette			Nächste Prüfung				
Das elektrische Gerät entspricht den anerkannten Regeln der Elektrotechnik. Ein sicherer Gebrauch bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist gewährleistet.								
Prüfbestätigung	ok		Datum	Unterschrift				
<b>Nachprüfung nach erfolgter Mängelbeseitigung</b>								
Teil	ok		Datum	Unterschrift				



Bezeichnung: **Prüfbescheinigung  
für die wiederkehrende Prüfung**

Nr.: A - DD01 - P

Ausgabe: 08-2023

Seite: 01

### Bereich: AB, WB, BO

Arbeitsmittel: Flurförderzeug Gabelstapler E25

### Freigabe (Unterschrift):

Tätigkeit: Holzbearbeitung, Sägen, Trennen

Nachprüfung nach erfolgter Mängelbeseitigung			
Teil	ok	Datum	Unterschrift



TE-TC 620 U

D	Originalbetriebsanleitung Fliesenenschneidmaschine	S	Original-bruksanvisning Kakelsåg
GB	Original operating instructions Tile Cutting Machine	BG	Оригинално упътване за употреба Машина за рязане на плочки
F	Mode d'emploi d'origine Machine coupe carrelage	CZ	Originální návod k obsluze Řezačka na obkladačky
I	Istruzioni per l'uso originali Tagliapiastrelle	SK	Originálny návod na obsluhu Rezačka na dlaždice
NL	Originele handleiding Tegelsnijmachine	SLO	Originalna navodila za uporabo Stroja za rezanje ploščic
GR	Πρωτότυπες Οδηγίες χρήσης Μηχανή κοπής πλακιδών	H	Eredeti használati utasítás Csempevágógép
P	Manual de instruções original Cortador de ladrilhos		
DK/	Original betjeningsvejledning		
N	Fliseskæremaskine		

7 CE



Art.-Nr.: 43.012.95 I.-Nr.: 11012



