



Einhell®

TH-TC 618

D Originalbetriebsanleitung
Fliesenbeschneidemaschine

PL Instrukcja oryginalna
Przecinarka do glazury

RO Instrucțiuni de utilizare originale
Mașină de tăiat faianță

BG Оригинално упътване за
употреба
Машина за рязане на плочки

GR Πρωτότυπες Οδηγίες χρήσης
Μηχανή κοπής πλακιδών

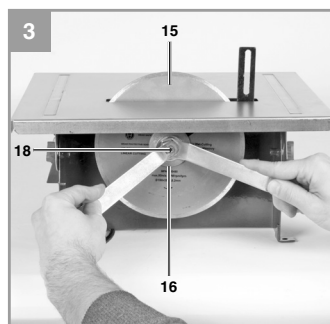
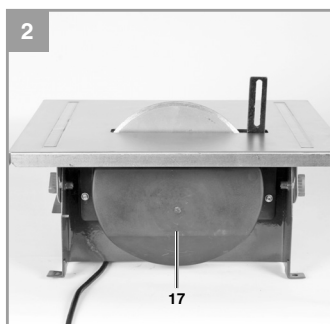
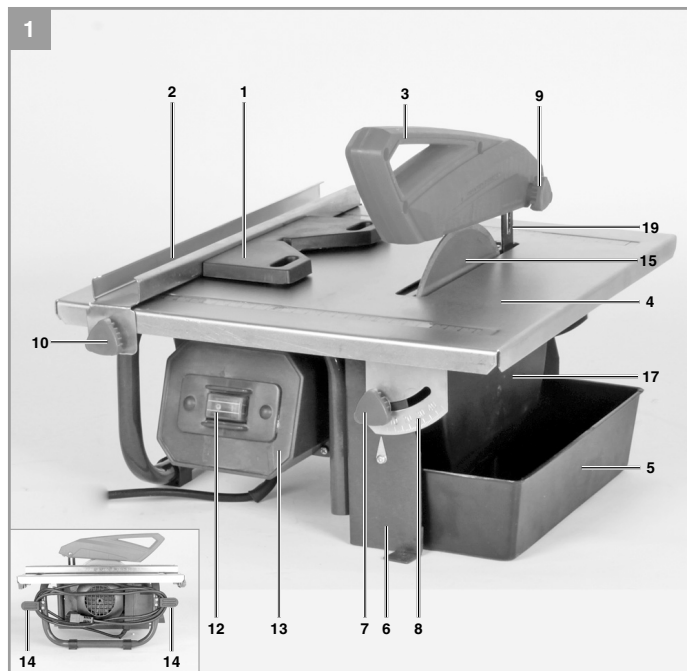
TR Orijinal Kullanma Talimatı
Fayans Kesme Makinesi

5 CE

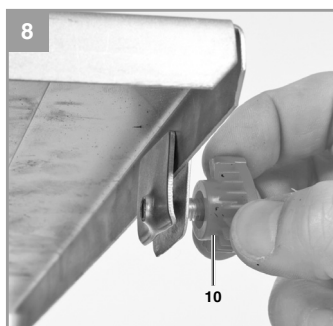
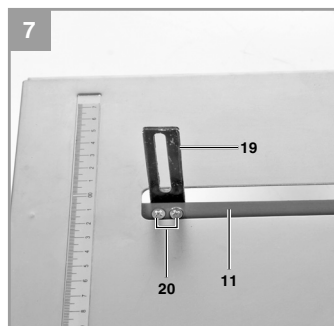
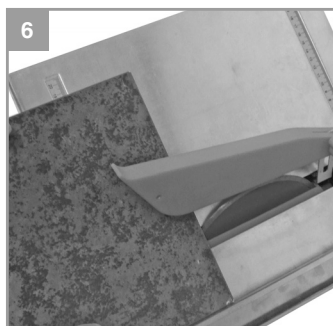
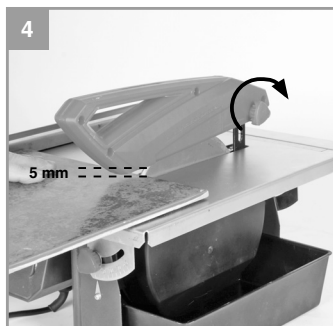


Art.-Nr.: 43.011.80

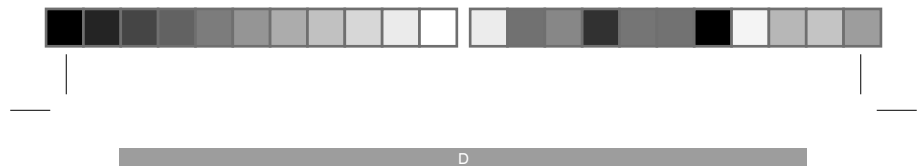
I.-Nr.: 11012



- 2 -



- 3 -



Warnung - Zur Verringerung des Verletzungsrisikos Bedienungsanleitung lesen



Tragen Sie einen Gehörschutz. Die Einwirkung von Lärm kann Gehörverlust bewirken.



Tragen Sie eine Staubschutzmaske. Beim Bearbeiten von Holz und anderer Materialien kann gesundheitsschädlicher Staub entstehen. Asbesthaltiges Material darf nicht bearbeitet werden!



Tragen Sie eine Schutzbrille. Während der Arbeit entstehende Funken oder aus dem Gerät herauströmende Splitter, Späne und Stäube können Sichtverlust bewirken.



Achtung! Schnittgefahr



Segmentierte Diamant Trennscheiben dürfen nicht verwendet werden



⚠ Achtung!

Beim Benutzen von Geräten müssen einige Sicherheitsvorkehrungen eingehalten werden, um Verletzungen und Schäden zu verhindern. Lesen Sie diese Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise deshalb sorgfältig durch. Bewahren Sie diese gut auf, damit Ihnen die Informationen jederzeit zur Verfügung stehen. Falls Sie das Gerät an andere Personen übergeben sollten, händigen Sie diese Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise bitte mit aus. Wir übernehmen keine Haftung für Unfälle oder Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Anleitung und den Sicherheitshinweisen entstehen.

1. Sicherheitshinweise

Die entsprechenden Sicherheitshinweise finden Sie im beiliegenden Heftchen!

⚠ Warnung

Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen. Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.

2. Gerätebeschreibung und Lieferumfang

2.1 Gerätebeschreibung

1. Gehrungsanschlag
2. Parallelanschlag
3. Scheibenschutz
4. Schneidetisch
5. Wasserschale
6. Gehäuse
7. Flügelschraube für Winkelinstellung
8. Skala für Gehrungsschnitt
9. Rändelschraube
10. Flügelschraube
11. Halter für Spaltteil
12. Ein-/Ausschalter
13. Schaltergehäuse
14. Kabelhalterung
15. Diamanttrennscheibe
16. Außenflansch
17. Seitenabdeckung
18. Mutter
19. Spaltteil
20. Fixierungsschrauben Spaltteilhalter

2.2 Lieferumfang

Bitte überprüfen Sie die Vollständigkeit des Artikels anhand des beschriebenen Lieferumfangs. Bei Fehlteilen wenden Sie sich bitte spätestens innerhalb von 5 Arbeitstagen nach Kauf des Artikels unter Vorlage eines gültigen Kaufbeleges an unser Service Center oder an den nächstgelegenen zuständigen Baumarkt. Bitte beachten Sie hierzu die Gewährleistungstabelle in den Garantiebestimmungen am Ende der Anleitung.

- Öffnen Sie die Verpackung und nehmen Sie das Gerät vorsichtig aus der Verpackung.
- Entfernen Sie das Verpackungsmaterial sowie Verpackungs- und Transportsicherungen (falls vorhanden).
- Überprüfen Sie, ob der Lieferumfang vollständig ist.
- Kontrollieren Sie das Gerät und die Zubehörteile auf Transportschäden.
- Bewahren Sie die Verpackung nach Möglichkeit bis zum Ablauf der Garantiezeit auf.

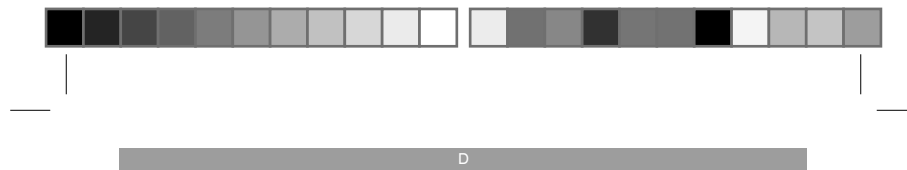
ACHTUNG

Gerät und Verpackungsmaterial sind kein Kinderspielzeug! Kinder dürfen nicht mit Kunststoffbeuteln, Folien und Kleinteilen spielen! Es besteht Verschluckungs- und Erstickungsgefahr!

- Originalbetriebsanleitung
- Sicherheitshinweise

3. Technische Daten

Motorleistung:	600 W S2 10 min
Motordrehzahl:	2950 min ⁻¹
Wechselstrommotor:	230 V ~ 50 Hz
Isolierstoffklasse	Klasse B
Schutzart	IP 54
Schutzklasse	I
Länge des Schnittes:	unbegrenzt
Länge Jolly:	unbegrenzt
Schnitthöhe 90°:	35 mm
Schnitthöhe 45°:	22 mm
Schneidetisch-Abmessungen	
	330 mm x 360 mm
Diamanttrennscheibe:	ø 180 x ø 25,4 mm
Gewicht:	7,9 kg



D

Die Einschaltdauer S2 10 min (Kurzzeitbetrieb) sagt aus, dass der Motor mit der Nennleistung (600 W) nur für die auf dem Datenschild angegebene Zeit (10 min) dauernd belastet werden darf. Andernfalls würde er sich unzulässig erwärmen. Während der Pause kühlst sicher der Motor wieder auf seine Ausgangstemperatur ab.

Leerlauf

Schalldruckpegel L_{PA} 93 dB
Schalleistungspegel L_{WA} 106 dB

Warnung!

Der angegebene Schwingungsemissionswert ist nach einem normierten Prüfverfahren gemessen worden und kann sich, abhängig von der Art und Weise, in der das Elektrowerkzeug verwendet wird, ändern und in Ausnahmefällen über dem angegebenen Wert liegen.

Der angegebene Schwingungsemissionswert kann zum Vergleich eines Elektrowerkzeuges mit einem anderen verwendet werden.

Der angegebene Schwingungsemissionswert kann auch zu einer einleitenden Einschätzung der Beeinträchtigung verwendet werden.

Beschränken Sie die Geräuschenwicklung und Vibration auf ein Minimum!

- Verwenden Sie nur einwandfreie Geräte.
- Warten und reinigen Sie das Gerät regelmäßig.
- Passen Sie Ihre Arbeitsweise dem Gerät an.
- Überlasten Sie das Gerät nicht.
- Lassen Sie das Gerät gegebenenfalls überprüfen.
- Schalten Sie das Gerät aus, wenn es nicht benutzt wird.
- Tragen Sie Handschuhe.

Restrisiken

Auch wenn Sie dieses Elektrowerkzeug vorschriftsmäßig bedienen, bleiben immer Restrisiken bestehen. Folgende Gefahren können im Zusammenhang mit der Bauweise und Ausführung dieses Elektrowerkzeuges auftreten:

1. Lungenschäden, falls keine geeignete Staubschutzmaske getragen wird.
2. Gehörschäden, falls kein geeigneter Gehörschutz getragen wird.
3. Gesundheitsschäden, die aus Hand-Arm-Schwingungen resultieren, falls das Gerät

über einen längeren Zeitraum verwendet wird oder nicht ordnungsgemäß geführt und gewartet wird.

4. Wichtige Hinweise

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch und beachten Sie deren Hinweise. Machen Sie sich anhand dieser Gebrauchsanweisung mit dem Gerät, dem richtigen Gebrauch sowie den Sicherheitshinweisen vertraut.

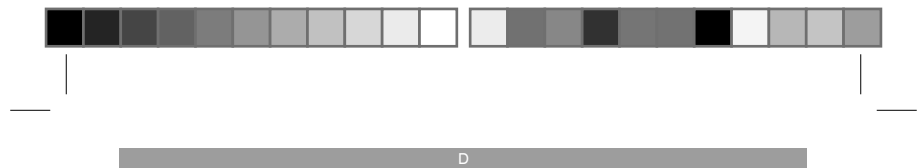
Achtung!

Aus Sicherheitsgründen dürfen Kinder und Jugendliche unter 16 Jahren sowie Personen, die mit dieser Gebrauchsanweisung nicht vertraut sind die Fliesenenschneidemaschine nicht benutzen.

- Tragbare Fliesenenschneidemaschine für mittlere Fliesen.
- Schneiden mit Diamanttrennscheibe.
- Jollyschnitte mit kippbarer Arbeitsfläche bis 45 Grad.
- Scheibenkühlung mit Wasser.
- Anschlagschiene und Winkelanschlag.
- Herausnehmbare Wanne als Kühlwasserbehälter. (Zum Herausnehmen muss die Maschine leicht angehoben werden.)
- Beim Blockieren der Trennscheibe, Gerät ausschalten und vom Netz nehmen, erst dann das Werkstück entfernen.

5. Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Fliesenenschneidemaschine kann für übliche Schneidarbeiten an klein- und mittelgroßen Fliesen (Kacheln, Keramik oder ähnlichem) entsprechend der Maschinengröße verwendet werden. Das Schneiden von Holz und Metall ist nicht erlaubt. Die Maschine darf nur nach Ihrer Bestimmung verwendet werden. Jede weitere darüber hinausgehende Verwendung ist nicht zulässig. Für daraus hervorgehende Schäden oder Verletzungen aller Art haftet der Benutzer/Bedienender und nicht der Hersteller. Es dürfen nur für die Maschine geeignete Trennscheiben verwendet werden. Die Verwendung von Sägeblättern ist untersagt. Bestandteil der bestimmungsgemäßen Verwendung ist auch die Beachtung der Sicherheitshinweise, sowie der Montageanleitung und der Betriebshinweise in der Bedienungsanleitung. Personen, die die Maschine bedienen und war-



D

ten, müssen mit dieser vertraut und über mögliche Gefahren unterrichtet sein. Darüberhinaus sind die geltenden UVV-Vorschriften genaugestens zu beachten. Sonstige allgemeine Regeln in arbeitsmedizinischer und sicherheitstechnischen Bereichen sind zu beachten. Veränderungen an der Maschine schließen eine Haftung des Herstellers und daraus entstehenden Schäden gänzlich aus. Trotz bestimmungsgemäßer Verwendung können bestimmte Risikofaktoren nicht vollständig ausgeräumt werden. Bedingt durch Konstruktion und Aufbau der Maschine können folgende Punkte auftreten:

- Berührung der Diamanttrennscheibe im nicht abgedeckten Bereich.
- Eingreifen in die laufende Diamanttrennscheibe.
- Herausschleudern eines fehlerhaften Diamantaufzettels der Trennscheibe.
- Bei unsachgemäß Handhabung Rückenschlag von Werkstücken und Werkstückteilen.
- Gehörschäden bei Nichtverwendung des nötigen Gehörschutzes.

Bitte beachten Sie, dass unsere Geräte bestimmungsgemäß nicht für den gewerblichen, handwerklichen oder industriellen Einsatz konstruiert wurden. Wir übernehmen keine Gewährleistung, wenn das Gerät in Gewerbe-, Handwerks- oder Industriebetrieben sowie bei gleichzusetzenden Tätigkeiten eingesetzt wird.

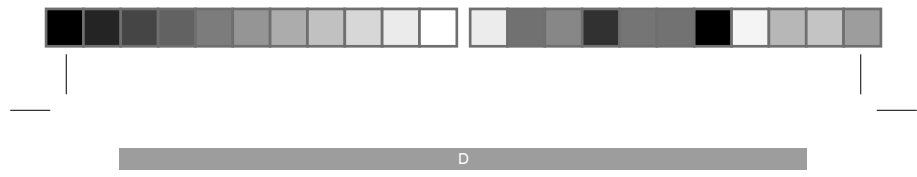
6. Vor Inbetriebnahme

- Die Maschine muss stand sicher aufgestellt werden, d.h. auf einer Werkbank, oder festem Unterstell festgeschraubt werden.
- Vor Inbetriebnahme müssen alle Abdeckungen und Sicherheitsvorrichtungen ordnungsgemäß montiert sein.
- Die Diamantscheibe muss frei laufen können.
- Bevor Sie den Ein- / Ausschalter betätigen, vergewissern Sie sich, ob die Diamantscheibe richtig montiert ist und bewegliche Teile leichtgängig sind.
- Überzeugen Sie sich vor dem Anschließen der Maschine, dass die Daten auf dem Typenschild mit den Netzdaten übereinstimmen.
- Vor dem Gebrauch der Maschine überprüfen, dass alle Teile unbeschädigt sind; andernfalls diese ersetzen. Beim Ersatz von Teilen oder Zubehör aufmerksam die Anleitung aus diesem Handbuch befolgen.
- Zur Erzielung optimaler Leistungen und maximaler Sicherheit die Maschine stets sauber halten.
- Periodisch das Maschinenkabel kontrollieren.
- Während der Bearbeitung Verschleißteile kontrollieren und die Befestigung eventuell gelockter Teile sowie den korrekten Einbau der Zubehörteile überprüfen.
- **Wichtig! Der Fliesenschneider ist für den Betrieb mit Wasser konzipiert.**
- Vor jedem Schnitt und während des Schneidvorgangs sicherstellen, dass der Wasserrstand den Diamanteil der Scheibe deckt. Kühlwasser direkt in die Wanne ein- bzw. nachfüllen.

6.1 Diamanttrennscheibe wechseln (Abb. 2/3)

Um die verschlissene Scheibe zu ersetzen, verfahren Sie wie folgt:

- Den Netzstecker ziehen.
- Die Wasserschale (5) herausnehmen.
- Die Seitenabdeckung (17) entfernen.
- Mit dem 8 mm Gegenhalter die Motorwelle blockieren.
- Mit einem 19 mm Schlüssel die Sperrmutter (18) des Scheibenflansches (16) abschrauben.
- Nach dem Ausbau der Scheibe die Scheibenflansche gründlich reinigen.
- Die verschlissene Diamanttrennscheibe (15) herausnehmen und die neue auf den Flansch aufsetzen, den Außenflansch (16)



D

- aufstecken und mit der Mutter (18) anziehen.
• Die Seitenabdeckung (17) wieder fixieren.
• Achtung! Auf richtige Drehrichtung der Diamantscheibe achten!

6.2 Einstellen des oberen Scheibenschutzes (Abb. 1/7)

- Den Spaltkeil (19) von oben, durch die Tischplatte, in den Halter (11) einsetzen und mit den Schrauben (20) fixieren.
- Den Scheibenschutz auf etwa 5 mm oberhalb der zu schneidenden Fliese einstellen. Scheibenschutz (3) anhand der in der Abb. 1 gezeigten Rändelschraube (9) arretieren.
- **Wichtig!** Die Maschine ist mit einer Trennscheibe mit durchgehendem Besatz ausgestattet.

7. Betrieb

7.1 Ebener Schnitt (Abb 1/5/8)

- Schnittbreite mit dem Parallelanschlag (2) einstellen und über die Flügelschrauben (10) arretieren. Die Breite des Werkteils kann anhand der Skala abgelesen werden.
- Abb. 5 zeigt die korrekte Position der Hände während des ebenen Schnitts. Der Vorschub muss der Schneidekapazität der Scheibe entsprechen. Auf diese Weise ist sichergestellt, dass sich kein Material ablöst, was Unfälle oder Verletzungen verursachen könnte.

Achtung! Kontrollieren Sie stets den Wassersstand

7.2 45°-Gehrungsschnitt (Jolly) (Abb 1/6)

- Tisch gemäß Abbildung 6 positionieren und über die Flügelschraube (7) arretieren. Fliese mit Glasurseite auf die Arbeitsfläche positionieren und sicherstellen, dass die Diamantscheibe die Fliesenglasur nicht berührt. Ggf. Position der Schnittführung korrigieren.
- Abb. 6 zeigt die korrekte Position der Hände während des Gehrungsschnitts auf 45°. Die rechte Hand hält das Werkstück in Kontakt mit der Diamantscheibe, während die linke Hand das Werkstück vorschiebt. Der Vorschub muss der Schneidekapazität der Scheibe entsprechen. Auf diese Weise ist sichergestellt, dass sich kein Material ablöst, was Unfälle oder Verletzungen verursachen könnte.

7.3 Ein/Ausschalter (Bild 1)

- Zum Einschalten auf die „1“ des Ein-/Ausschalters (12) drücken.
- Zum Ausschalten auf die „0“ des Ein-/Ausschalters (12) drücken.

8. Reinigung, Wartung und Ersatzteilbestellung

Ziehen Sie vor allen Reinigungsarbeiten den Netzstecker.

8.1 Reinigung

- Halten Sie Schutzvorrichtungen, Luftschlitz und Motorengehäuse so staub- und schmutzfrei wie möglich. Reiben Sie das Gerät mit einem sauberem Tuch ab oder blasen Sie es mit Druckluft bei niedrigem Druck aus.
- Wir empfehlen, dass Sie das Gerät direkt nach jeder Benutzung reinigen.
- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig mit einem feuchten Tuch und etwas Schmierseife. Verwenden Sie keine Reinigungs- oder Lösungsmittel; diese könnten die Kunststoffteile des Gerätes angreifen.

8.2 Wartung

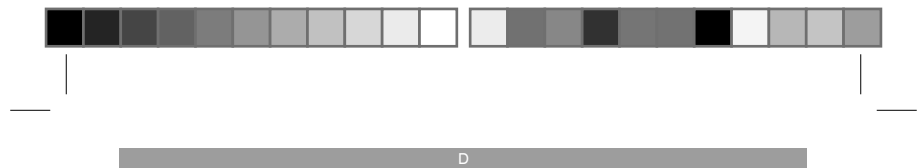
Im Geräteinneren befinden sich keine weiteren zu wartenden Teile.

8.3 Ersatzteilbestellung:

Bei der Ersatzteilbestellung sollten folgende Angaben gemacht werden:

- Typ des Gerätes
- Artikelnummer des Gerätes
- Ident-Nummer des Gerätes
- Ersatzteilnummer des erforderlichen Ersatzteils

Aktuelle Preise und Infos finden Sie unter www.isc-gmbh.info



9. Entsorgung und Wiederverwertung

Das Gerät befindet sich in einer Verpackung um Transportschäden zu verhindern. Diese Verpackung ist Rohstoff und ist somit wieder verwendbar oder kann dem Rohstoffkreislauf zurückgeführt werden. Das Gerät und dessen Zubehör bestehen aus verschiedenen Materialien, wie z.B. Metall und Kunststoffe. Führen Sie defekte Bauenteile der Sondermüllentsorgung zu. Fragen Sie im Fachgeschäft oder in der Gemeindeverwaltung nach!

10. Lagerung

Lagern Sie das Gerät und dessen Zubehör an einem dunklen, trockenen und frostfreiem sowie für Kinder unzugänglichem Ort. Die optimale Lagertemperatur liegt zwischen 5 und 30 °C. Bewahren Sie das Elektrowerkzeug in der Originalverpackung auf.

11. Transport

Wenn Sie das Gerät an einen anderen Ort transportieren wollen, trennen Sie das Gerät vom Netz und stellen Sie es an einen anderen dafür vorgesehenen Bereich auf.



Nur für EU-Länder

Werfen Sie Elektrowerkzeuge nicht in den Hausmüll!

Gemäß europäischer Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und Umsetzung in nationales Recht müssen verbrauchte Elektrowerkzeuge getrennt gesammelt werden und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

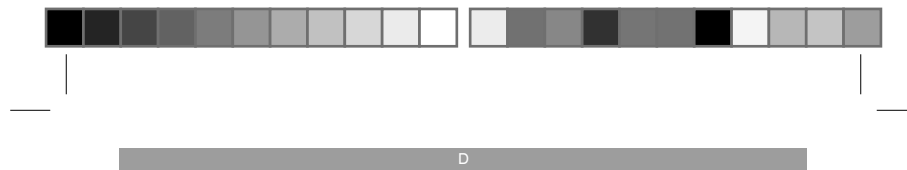
Recycling-Alternative zur Rücksendeaufforderung:
Der Eigentümer des Elektrogerätes ist alternativ anstelle Rücksendung zur Mitwirkung bei der sachgerechten Verwertung im Falle der Eigentumsaufgabe verpflichtet. Das Altgerät kann hierfür auch einer Rücknahmestelle überlassen werden, die eine Beseitigung im Sinne der nationalen Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetze durchführt. Nicht betroffen sind den Altgeräten beigelegte Zubehörteile und Hilfsmittel ohne Elektrobestandteile.

Der Nachdruck oder sonstige Vervielfältigung von Dokumentation und Begleitpapieren der Produkte, auch auszugsweise, ist nur mit ausdrücklicher Zustimmung der iSC GmbH zulässig.

Technische Änderungen vorbehalten



- 11 -



D

Garantiebestimmungen

Die Fa. iSC GmbH bzw. der zuständige Baumarkt garantiert die Behebung von Mängeln bzw. den Geräteaus tausch entsprechend der unten stehenden Übersicht, wobei die gesetzlichen Gewährleistungsan sprüche unberührt bleiben.

Kategorie	Beispiel	Garantieleistung
Mängel an Material oder Konstruktion		24 Monate
Verschleißteile*		6 Monate
Verbrauchsmaterial/ Verbrauchsteile*	Trennscheibe	Garantie nur bei Sofortdefekt (24h nach Kauf / Kaufbelegda tum)
Fehlteile		5 Arbeitstage

* nicht zwingend im Lieferumfang enthalten!

Bezüglich Verschleißteilen, Verbrauchsmaterial und Fehlteilen garantiert die Fa. iSC GmbH bzw. der zuständige Baumarkt eine Mängelbehebung bzw. eine Nachlieferung nur, wenn der Mangel innerhalb von 24h (Verbrauchsmaterial), 5 Arbeitstagen (Fehlteilen) oder 6 Monaten (Verschleißteile) nach Kauf angezeigt und das Kaufdatum durch Kaufbeleg nachgewiesen wird.

Bei Mängeln an Material oder Konstruktion, bitten wir Sie im Garantiefall das Gerät zusammen mit beiliegender Gerätakarte einzureichen und diese vollständig auszufüllen. Wichtig ist hierbei eine genaue Fehlerbeschreibung anzugeben.

Beantworten Sie hierfür folgende Fragen:

- Hat das Gerät bereits einmal funktioniert oder war es von Anfang an defekt?
- Ist Ihnen vor dem Auftreten des Defektes etwas aufgefallen (Symptom vor Defekt)?
- Welche Fehlfunktion weist das Gerät Ihrer Meinung nach auf (Hauptsymptom)?
Beschreiben Sie diese Fehlfunktion.

- 12 -



D

Garantiekarte

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
unsere Produkte unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle. Sollte dieses Gerät dennoch einmal nicht einwandfrei funktionieren, bedauern wir dies sehr und bitten Sie, sich an unseren Servicedienst unter der auf dieser Garantiekarte angegebenen Adresse zu wenden. Gern stehen wir Ihnen auch telefonisch über die unten angegebene Servicerufnummer zur Verfügung. Für die Geltendmachung von Garantieansprüchen gilt folgendes:

1. Diese Garantiebedingungen regeln zusätzliche Garantieleistungen. Ihre gesetzlichen Gewährleistungsansprüche werden von dieser Garantie nicht berührt. Unsere Garantieleistung ist für Sie kostenlos.
2. Die Garantieleistung erstreckt sich ausschließlich auf Mängel, die auf Material- oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind und ist auf die Behebung dieser Mängel bzw. den Austausch des Gerätes beschränkt. Bitte beachten Sie, dass unsere Geräte bestimmungsgemäß nicht für den gewerblichen, handwerklichen oder industriellen Einsatz konstruiert wurden. Ein Garantievertrag kommt daher nicht zustande, wenn das Gerät in Gewerbe-, Handwerks- oder Industriebetrieben sowie bei gleichzusetzenden Tätigkeiten eingesetzt wird.
Von unserer Garantie sind ferner Ersatzleistungen für Transportschäden, Schäden durch Nichtbeachtung der Montageanleitung oder aufgrund nicht fachgerechter Installation, Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung (wie durch z.B. Anschluss an eine falsche Netzspannung oder Stromart), missbräuchliche oder unsachgemäße Anwendungen (wie z.B. Überlastung des Gerätes oder Verwendung von nicht zugelassenen Einsatzwerkzeugen oder Zubehör), Nichtbeachtung der Wartungs- und Sicherheitsbestimmungen, Eindringen von Fremdkörpern in das Gerät (wie z.B. Sand, Steine oder Staub), Gewaltanwendung oder Fremdeinwirkungen (wie z. B. Schäden durch Herunterfallen) sowie durch verwendungsgemäßen, üblichen Verschleiß ausgeschlossen. Dies gilt insbesondere für Akkus, auf die wir dennoch eine Garantiezeit von 12 Monaten gewähren. Der Garantieanspruch erlischt, wenn an dem Gerät bereits Eingriffe vorgenommen wurden.
3. Die Garantiezeit beträgt 2 Jahre und beginnt mit dem Kaufdatum des Gerätes. Garantieansprüche sind vor Ablauf der Garantiezeit innerhalb von zwei Wochen, nachdem Sie den Defekt erkannt haben, geltend zu machen. Die Geltendmachung von Garantieansprüchen nach Ablauf der Garantiezeit ist ausgeschlossen. Die Reparatur oder der Austausch des Gerätes führt weder zu einer Verlängerung der Garantiezeit noch wird eine neue Garantiezeit durch diese Leistung für das Gerät oder für etwaige eingebaute Ersatzteile in Gang gesetzt. Dies gilt auch bei Einsatz eines Vor-Ort-Services.
4. Für die Geltendmachung Ihres Garantieanspruches übersenden Sie bitte das defekte Gerät portofrei an die unten angegebene Adresse. Fügen Sie den Verkaufsbeleg im Original oder einen sonstigen datierten Kaufnachweis bei. Bitte bewahren Sie deshalb den Kassenbon als Nachweis gut auf! Beschreiben Sie uns bitte den Reklamationsgrund möglichst genau. Ist der Defekt des Gerätes von unserer Garantieleistung erfasst, erhalten Sie umgehend ein repariertes oder neues Gerät zurück.

Selbstverständlich beheben wir gegen Erstattung der Kosten auch gerne Defekte am Gerät, die vom Garantieumfang nicht oder nicht mehr erfasst sind. Dazu senden Sie das Gerät bitte an unsere Serviceadresse.

Für Verschleiß-/Verbrauchs- und Fehlteile verweisen wir auf die Einschränkungen dieser Garantie gemäß den Garantiebestimmungen dieser Bedienungsanleitung.

iSC GmbH · Eschenstraße 6 · 94405 Landau/Isar (Deutschland)

Telefon: +49 [0] 180 5 120 509 · Telefax +49 [0] 180 5 835 830

(Festnetzpreis: 14 ct/min, Mobilfunkpreise maximal: 42 ct/min)

Außerhalb Deutschlands fallen stattdessen Gebühren für ein reguläres Gespräch ins dt. Festnetz an.

E-Mail: info@isc-gmbh.info · Internet: www.isc-gmbh.info

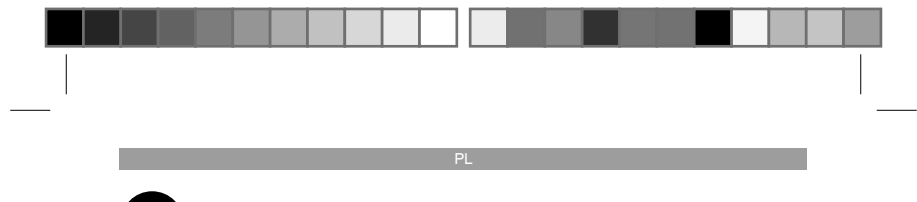


D

1 Service Hotline: 01805 120 509 · www.isc-gmbh.info · Mo-Fr 8:00-18:00 Uhr (Festnetzpreis: 14 ct/min., Mobilfunkpreise maximal: 42 ct/min.; Außerhalb Deutschlands fallen stadtbezogene Gebühren für ein reguläres Gespräch ins dt. Festnetz an.)	
2 Name:	
Retouren-Nr. ISC:	
Strasse / Nr.:	
Telefon:	
PLZ:	Ort:
4 Welcher Fehler ist aufgetreten (genaue Angabe):	
Art.-Nr.:	
1.-Nr.:	
4 Garantie JA <input type="checkbox"/> NEIN <input type="checkbox"/>	
Kaufbeleg-Nr. / Datum:	

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde
Sie beschreiben uns die vor Ihnen bestellte Funkunität als Grund Ihrer Beanstandung möglichst genau. Deutlich können wir für Sie Ihre Reklamation schneller bearbeiten und Ihnen schneller helfen. Eine zu umfangreiche Beschreibung im Beginn einer Garantiklaimation hilft nicht oder gar nicht verhindern, dass sie die Bearbeitung verzögert.

- 1** Service Hotline kontaktieren oder bei ISC-Webadresse anmelden - es wird Ihnen eine Retourennummer zugelebt | **2** Ihre Anschrift eintragen
3 Fehlerbeschreibung und Art.-Nr. und I.-Nr. angeben | **4** Garantie JA/NEIN ankreuzen sowie Kaufbeleg-Nr. und Datum angeben und eine Kopie des Kaufbelegs beilegen



Ostrzeżenie – Aby zmniejszyć ryzyko zranienia, należy przeczytać instrukcję obsługi



Stosować ochronniki słuchu. Oddziaływanie hałasu może spowodować utratę słuchu.



Stosować maskę przeciwpyłową. Podczas obróbki drewna lub innych materiałów może powstawać pył szkodliwy dla zdrowia. Nie obrabiać materiału zawierającego azbest!



Nosić okulary ochronne. Powstające podczas pracy drzazgi, wióry oraz pył mogą spowodować utratę wzroku.



Uwaga! Niebezpieczeństwo zranienia



Zabrania się stosowania diamentowych segmentowych tarcz tnących



PL

⚠ Uwaga!

Podczas użytkowania urządzenia należy przestrzegać wskazówek bezpieczeństwa w celu uniknięcia zranień i uszkodzeń. Z tego względu proszę dokładnie zapoznać się z instrukcją obsługi/ wskazówkami bezpieczeństwa. Proszę zachować instrukcję i wskazówki, aby można było w każdym momencie do nich wrócić. W razie przekazania urządzenia innej osobie, proszę wręczyć jej również instrukcję obsługi/ wskazówki bezpieczeństwa. Nie odpowiadamy za wypadki i uszkodzenia zaistniałe w wyniku nieprzestrzegania niniejszej instrukcji i wskazówek bezpieczeństwa.

1. Wskazówki bezpieczeństwa

Właściwe wskazówki bezpieczeństwa znajdują się w załączonym zeszycie!

⚠ Ostrzeżenie

Przeczytać wszystkie wskazówki bezpieczeństwa i instrukcję. Nieprzestrzeganie instrukcji i wskazówek bezpieczeństwa może wywołać porażenie prądem, niebezpieczeństwo pożaru lub ciężkie zranienia. Proszę zachować na przyszłość wskazówki bezpieczeństwa i instrukcję.

2. Zakres dostawy i opis urządzenia

2.1 Opis urządzenia

1. Ogranicznik poprzeczny
2. Prowadnica równoległa
3. Osłona tarczy
4. Stół przecinarki
5. Zbiornik na wodę
6. Obudowa
7. Śruba rädchenkowa do ustawienia kąta
8. Skala do cięcia poprzecznego
9. Śruba rädchenkowa
10. Śruba motylkowa
11. Uchwyty na klin rozdzielnika
12. Włącznik/Wyłącznik
13. Obudowa przełącznika
14. Mocowanie przewodu
15. Diamantowa tarcza tnąca
16. Końcierz zewnętrzny
17. Pokrywa boczna
18. Nakrętka
19. Klin rozdzielnika
20. Śruby mocujące uchwyty na klin rozszczepiający

2.2 akres dostawy

Prosimy sprawdzić na podstawie podanego zakresu dostawy czy produkt jest kompletny. Jeżeli stwierdzono brak części, prosimy zwrócić się w ciągu 5 dni roboczych od zakupu produktu do naszego centrum serwisowego lub najbliższego autoryzowanego sklepu specjalistycznego przedstawiając dowód zakupu. Prosimy wziąć pod uwagę podaną w warunkach gwarancji na końcu tej instrukcji tabelę świadczeń gwarancyjnych.

- Otworzyć opakowanie i ostrożnie wyciągnąć urządzenie.
- Zdjąć opakowanie oraz zabezpieczenia do transportu (jeśli jest).
- Sprawdzić, czy dostawa jest kompletna.
- Sprawdzić, czy urządzenie i wyposażenie dodatkowe nie zostały uszkodzone w transporcie.
- W razie możliwości zachować opakowanie, aż do upływu czasu gwarancji.

UWAGA!

Urządzenie i opakowanie nie są zabawkami! Dzieci nie mogą bawić się częściami z tworzywa sztucznego, folią i małymi elementami! Niebezpieczeństwo połknienia i uduszenia się!

- Oryginalna instrukcja obsługi
- Wskazówki bezpieczeństwa

3. Dane techniczne:

Moc silnika: 600 W S2 10 min
Liczba obrotów silnika: 2950 min⁻¹
Napięcie znamionowe: 230 V ~ 50 Hz
Klasa izolacji Klasa B
Rodzaj ochrony IP 54
Klasa ochrony I
Długość cięcia nieograniczona
Długość cięcia typu Jolly: nieograniczona
Wysokość cięcia: 90° 35 mm
Wysokość cięcia: 45° 22 mm
Stół przecinarki-Wymiary 330 mm x 360 mm
Tarcza tnąca diamantowa ø 180 x ø 25,4 mm
Waga 7,9 kg

Czas pracy S2 10 min (krótkookresowy tryb pracy) oznacza, że silnik z mocą nominalną (600 W) może być obciążony trwale tylko przez czas



PL

podany na tabliczce znamionowej (10 min.) W innym wypadku rozgrzały się on w niedozwolonym stopniu. Podczas przerwy w pracy silnik ponownie stygne do temperatury wyjściowej.

Bieg jąłowy

Poziom ciśnienia akustycznego L_{PA} 93 dB

Poziom ciśnienia akustycznego L_{WA} 103 dB

Ostrzeżenie!

Podana wartość emisji drgań została zmierzona według znormalizowanych procedur i może się zmieniać w zależności od sposobu używania elektronarzędzia, w wyjątkowych przypadkach może wykrańczać ponad podaną wartość.

Podana wartość emisji drgań może zostać zastosowana analogicznie do innego elektronarzędzia.

Podana wartość emisji drgań być może używana do wstępnego oszacowania negatywnego oddziaływanego.

Ograniczać powstanie haftu i wibracji do minimum!

- Używać wyłącznie urządzeń bez uszkodzeń.
- Regularnie czyścić urządzenie.
- Dopuszać własny sposób pracy do urządzenia.
- Nie przeciągać urządzenia.
- W razie potrzeby kontrolować urządzenie.
- Nie włączać urządzenia, jeśli nie będzie używane.
- Nosić rękawice ochronne.

Pozostałe zagrożenia

Także w przypadku, gdy to elektronarzędzie będzie obsługiwane zgodnie z instrukcją, zawsze zachodzi ryzyko powstawania zagrożenia. W zależności od budowy i sposobu wykonania tego elektronarzędzia mogą pojawić się następujące zagrożenia:

1. Uszkodzenia płuc, w przypadku nie stosowania odpowiedniej maski przeciwpyłowej.
2. Uszkodzenia słuchu, w przypadku nie stosowania odpowiednich nauszników ochronnych.
3. Negatywny wpływ na zdrowie, w wyniku drgań ramion i dłoni, w przypadku, gdy urządzenie jest używane przez dłuższy czas lub w niewłaściwy sposób i bez przeglądów.

4. Ważne wskazówki

Proszę uważnie przeczytać instrukcję obsługi i stosować się do zawartych w niej wskazówek.

Postępując się instrukcją obsługi proszę zapoznać się z funkcjonowaniem urządzenia, jego właściwą obsługą i wskazówkami bezpieczeństwa.

Uwaga!

Ze względu bezpieczeństwa dzieci i młodzieży poniżej 16 roku życia jak również osoby, które nie zapoznały się z tą instrukcją nie mogą używać urządzenia.

- Przenośna przecinarka do glazury dla średnich płyt.
- Cięcie diamentową tarczą tnącą.
- Cięcia Jolly z przechniętą powierzchnią pracy do 45 stopni.
- Chłodzenie tarcz wodą.
- Szyna prowadnicy i ogranicznik kątowy.
- Wyjmowana wanna jako zbiornik na chłodzącą wodę. (Aby wyciągnąć wannę należy delikatnie podnieść urządzenie)
- W przypadku zablokowania się tarczy tnącej należy najpierw wyłączyć urządzenie oraz wyjąć wtyczkę z gniazdka i następnie usunąć obrabiany przedmiot.

5. Użycie zgodne z przeznaczeniem

Przecinarka do płyt może być używana do zwykłego przecinania małych i średniej wielkości płyt (kafli, ceramiki itp.), dopasowanych wielkością do rozmiarów urządzenia. Niedopuszczalne jest przecinanie drewna i metalu.

Urządzenia wolno użytkować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem. Każde użycie, odbiegające od opisanego w niniejszej instrukcji jest niezgodne z przeznaczeniem urządzenia. Za powstale w wyniku takiego użytkowania szkody lub zranienia odpowiedzialność ponosi użytkownik/ właściwiec, a nie producent. Należy używać wyłącznie odpowiednich tarcz tnących przeznaczonych do przecinarki. Zabronione jest używanie jakichkolwiek innych tarcz tnących. W zakresu użytkowania zgodnego z przeznaczeniem wchodzi również przestrzeganie instrukcji obsługi, instrukcji montażu oraz wskazówek bezpieczeństwa zawartych w niniejszej instrukcji. Osoby obsługujące oraz konserwujące przecinarkę muszą zostać zapoznane z instrukcją jej użytkowania oraz możliwymi niebezpieczeństwami. Oprócz tego należy przestrzegać wszelkich obowiązujących



PL

przepisów BHP. Dodatkowo należy stosować się do zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz wymogów medycyny pracy. Wszelkie modyfikacje urządzenia powodują wykluczenie odpowiedzialności producenta za powstałe w ich następstwie szkody. Pomimo użytkowania zgodnego z przeznaczeniem istnieją pewne czynniki ryzyka. Mogą one występuwać w następujących punktach a wynikają z konstrukcji urządzenia:

- Dotykanie tarczy tnącej diamentowej w nieosłoniętych miejscach.
- Dotykanie tarczy diamentowej podczas pracy urządzenia.
- Wyrzucanie uszkodzonej części tarczy tnącej.
- W przypadku użytkowania urządzenia niezgodnego z jego przeznaczeniem możliwe odbitie od przedmiotów lub części przedmiotów.
- Uszkodzenia słuchu w przypadku nie stosowania się do zaleceń noszenia nauszników ochronnych.

Proszę pamiętać o tym, że nasze urządzenie nie jest przeznaczone do zastosowania zawodowego, rzemieślniczego lub przemysłowego. Umowa gwarancyjna nie obowiązuje, gdy urządzenie było stosowane w zakładach rzemieślniczych, przemysłowych lub do podobnych działalności.

6. Przed uruchomieniem

- Urządzenie ustawić w stabilnej pozycji, tzn. musi zostać przykręcane do stołu roboczego lub podstawy.
- Przed uruchomieniem należy odpowiednio zamontować wszystkie pokrywy oraz urządzenia zabezpieczające.
- Należy zwrócić uwagę na to, aby diamentowa tarcza tnąca swobodnie się obracała.
- Zanim włączy się przycisk włączania/wyłączania należy upewnić się, czy taroza pilarska jest właściwie zamontowana i ruchome części swobodnie się obracają.
- Przed podłączeniem urządzenia należy się upewnić, że dane na tabliczce znamionowej urządzenia są zgodne z danymi zasilania.
- Przed użyciem urządzenia skontrolować, czy wszystkie części są nieuszkodzone; w razie konieczności wymienić je. Przy wymianie części lub osprzętu postępować uważnie zgodnie z instrukcją z podręcznika.
- W celu osiągnięcia optymalnych wydajności i maksymalnego bezpieczeństwa zawsze urządzenie utrzymywać w czystości.

- Okresowo kontrolować kabel urządzenia.
- Podczas obrabiania kontrolować zużyte części i sprawdzać mocowanie ewentualnie poluzowanych części, jak i poprawny montaż części osprzętu.

- Ważne! Przecinarka do glazury przeznaczona jest do pracy z wodą.

Przed każdym cięciem oraz podczas procesu cięcia upewnić się, czy poziom wody pokrywa część diamentową tarczy. Wannę napełnić wodą chłodzącą, ewentualnie opróżnić.

6.1 Wymiana diamentowej tarczy tnącej: (Rys. 2/3)

Aby wymienić zużytą tarczę, należy postępować następująco:

- Wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.
- Wyciągnąć zbiornik wody (5).
- Odkręcić pokrywę boczną (17).
- Za pomocą 8 mm podpierąć zablokować wał silnika.
- Za pomocą 19 mm klucza dokręcić nakrętkę blokującą (18) kolnierza tarczy (16).
- Po wymontowaniu tarczy dokładnie wyczyścić kolnierze tarczy.
- Wyciągnąć zużyte tarcze diamentowe (15) i założyć nowe na kolnierz, włożyć kolnierz zewnętrzny (16) i dokręcić za pomocą nakrętki (18).
- Ponownie zamontować pokrywę boczną (17).
- Uwaga! Uważać na poprawny kierunek obrotu tarczy diamentowej!

6.2 Ustawienie górnej osłony tarczy (rys. 1/7)

- Od góry przez blat stołu do uchwytu (11) włożyć klin rozdzielnika (19) i zamocować za pomocą śrub (20).
- Osłonę tarczy ustawić na ok. 5 mm powyżej obrabianej płytki. Zablokować osłonę tarczy (3) posługując się śrubą radełkową (9) przedstawioną na rys. 1.
- Ważne! Urządzenie zostało wyposażone w tarcze tnące z ciągłym brzegiem.

7. Użytkowanie

7.1 Cięcie proste (Rys. 1/5/8)

- Szerokość cięcia ustawić za pomocą prowadnicy równolegiej (2) i zablokować śrubami motylkowymi (10). Szerokość części obrabianych może zostać odczytana za pomocą skali.
- Rys. 5 pokazuje poprawną pozycję rąk podczas wykonywania cięcia prostego. Posuw



PL

musi odpowiadać wydajności cięcia tarczy. W ten sposób można się upewnić, że nie oddzieli się żaden materiał, który mógłby powodować wypadki lub zranienia.

Uwaga! Stale kontrolować poziom wody

7.2 45°-Cięcie poprzeczne (Jolly) (rys. 1/6)

- Ustawić stół tak jak na rys. 6 i zablokować uchwytymi (7). Płytkę z glazurowaną stroną wypożyczonać na powierzchni roboczej i upewnić się, że tarcza diamentowa nie dotyka glazury płytki. W razie konieczności skorygować pozycję prowadzenia cięcia.
- Rys. 6 pokazuje poprawną pozycję rąk podczas wykonywania cięcia poprzecznego na 45°. Prawa ręka trzyma obrabiany przedmiot w kontakcie z diamentową tarczą, podczas gdy lewa ręka przesuwa obrabiany przedmiot. Posuw musi odpowidać wydajności cięcia tarczy. W ten sposób można się upewnić, że nie oddzieli się żaden materiał, który mógłby powodować wypadki lub zranienia.

7.3 Włącznik/wyłącznik (rys. 1)

- Aby uruchomić urządzenie nacisnąć na „1” na włączniku/wyłączniku (12).
- Aby wyłączyć urządzenie nacisnąć na „0” na włączniku/wyłączniku (12).

8. Czyszczenie, konserwacja i zamawianie części zamiennych

Przed rozpoczęciem jakichkolwiek prac związanych z czyszczeniem wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.

8.1 Czyszczenie

- Urządzenia zabezpieczające, szoseliny powietrza i obudowa silnika powinny być w miarę możliwości zawsze wolne od pyłu i zanieczyszczeń. Urządzenie wycierać czystą ścieżeczką lub przedmuchnąć sprężonym powietrzem o niskim ciśnieniu.
- Zaleca się czyszczenie urządzenia bezpośrednio po każdorazowym użyciu.
- Urządzenie czyszczyć regularnie wilgotną ścieżeczką z niewielką ilością szarego mydła. Nie używać żadnych środków czyszczących ani rozpuszczalników; mogą one uszkodzić części urządzenia wykonane z tworzywa sztucznego.

8.2 Konserwacja

We wnętrzu urządzenia nie ma części wymagających konserwacji.

8.3 Zamawianie części wymiennych:

Podczas zamawiania części zamiennych należy podać następujące dane:

- Typ urządzenia
- Numer artykułu urządzenia
- Numer identyfikacyjny urządzenia
- Numer części zamiennej

Aktualne ceny artykułów i informacje znajdują się na stronie: www.isc-gmbh.info

9. Usuwanie odpadów i recycling

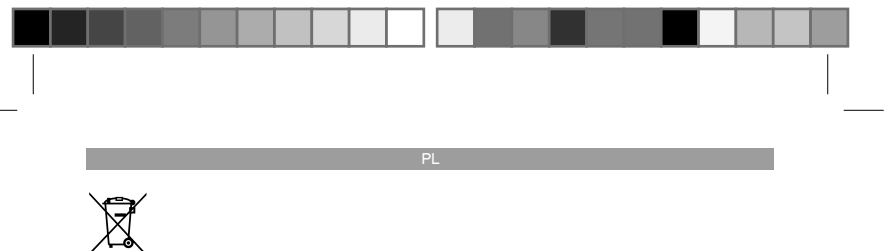
Aby zapobiec uszkodzeniom podczas transportu urządzenie znajduje się w opakowaniu. Opakowanie to jest surowcem, który można użytkować ponownie lub można przeznaczyć do powtórnego przerobu. Urządzenie oraz jego osprzęt składają się z różnych rodzajów materiałów, jak np. metal i tworzywa sztuczne. Uszkodzone elementy urządzenia proszę dostarczyć do punktu zbiorczego surowców wtórnego. Proszę poprosić o informację w sklepie specjalistycznym bądź w placówce samorządu lokalnego!

10. Przechowywanie

Urządzenie i wyposażenie dodatkowe przechowywać w miejscu ciemnym, suchym i wolnym od przemarzania, zabezpieczyć przed dziećmi. Optymalna temperatura przechowywania 5 do 30°C. Przechowywać urządzenie w oryginalnym opakowaniu.

11. Transport

Przed przetłoczeniem urządzenia na inne miejsce należy zawsze wyciągnąć wtyczkę urządzenia z gniazda. Ustawić urządzenie w przewidzianym do tego celu miejscu.



Tylko dla krajów Unii Europejskiej

Nie wyrzucać elektronarzędzi do śmieci!

Według europejskiej dyrektywy 2002/96/EG o starych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oraz włączenia ich do prawa krajowego, zużyte elektronarzędzia należy zbierać oddzielnie i oddawać do punktu zbiórki surowców wtórnego.

Alternatywa recyklingu wobec obowiązku zwrotu urządzenia:
Właściciel elektronarzędzi w przypadku przekazania własności, jest zobowiązany, zamiast odesłania, do współdziału we właściwym przetworzeniu. Stare urządzenie może być dostarczone do punktu zbiorczego, który przeprowadza eliminację w myśl krajowego obiegu gospodarczego i ustawy o odpadach. Nie dotyczy to osprzętu i środków pomocniczych załączonych do starego urządzenia, które nie mają części elektrycznych.

Przedruk lub innego rodzaju powielanie dokumentacji wyrobów oraz dokumentów towarzyszących, nawet we fragmentach dopuszczalne jest tylko za wyraźną zgodą firmy iSC GmbH.

Zmiany techniczne zastrzeżone



PL

Warunki gwarancji

Firma iSC GmbH bądź autoryzowany sklep specjalistyczny gwarantuje usunięcie braków lub wymianę urządzenia na nowe według poniższej listy. Poprzez udzielenie tej gwarancji przyznane Państwu ustowo uprawnienia z tytułu rękojmi nie ulegają zmianie.

Kategoria	Przykład	Świadczenie gwarancyjne
Wada materiałowa lub konstrukcyjna		24 miesiące
Części zużywające się*		6 miesięcy
Materiał eksploatacyjny/ części eksploatacyjne*	Tarcza piły	Gwarancja tylko przy wadzie w chwili zakupu (w ciągu 24h od chwili zakupu / daty podanej na dowodzie zakupu)
Brakujące części		5 dni roboczych

* nie zawsze wchodzą w zakres dostawy!

W przypadku części zużywających się, materiałów eksploatacyjnych oraz brakujących części firma iSC GmbH bądź odpowiedzialny sklep specjalistyczny gwarantują usunięcie braków bądź dostawę części pod warunkiem zgłoszenia braku w ciągu 24h (materiały eksploatacyjne), 5 dni roboczych (brakujące części) lub 6 miesięcy (części zużywające się) od daty zakupu. Data zakupu musi zostać potwierdzona na podstawie dowodu zakupu.

W przypadku zgłoszenia gwarancyjnego braków w konstrukcji lub materiale prosimy o przesłanie urządzenia wraz z wypełnioną kartą gwarancyjną. Prosimy pamiętać o podaniu dokładnego opisu usterki.

W tym celu prosimy odpowiedzieć na następujące pytania:

- Czy urządzenie na początku działało czy też było uszkodzone od samego początku?
- Czy przed wystąpieniem usterki zwróciłeś Państwo uwagę na coś szczególnego (oznaki przed usterką)?
- Pod jakim względem urządzenie działa Państwa zdaniem nieprawidłowo (główny objaw)?
Prosimy o podanie opisu.



PL

Gwarancja

Na opisywane w instrukcji obsługi urządzenie udzielamy 2-letniej gwarancji, na wypadek wadliwości naszego produktu. 2-letni okres gwarancyjny zaczyna obowiązywać w momencie przejęcia ryzyka lub przejęcia urządzenia przez klienta.

Warunkiem skorzystania z uprawnień gwarancyjnych jest prawidłowa konserwacja urządzenia, zgodnie z instrukcją obsługi oraz użytkowanie zgodne z przeznaczeniem. Odnosi się to szczególnie do akumulatorów, na które udzielamy jednak 12-miesięcznej gwarancji.

Oczywiście w okresie tych 2 lat przysługują Państwu również uprawnienia gwarancyjne w ramach ustutowej rękojmi.

Gwarancja obowiązuje na terenie Republiki Federalnej Niemiec lub w kraju generalnego przedstawiciela handlowego, jako uzupełnienie obowiązujących lokalnie przepisów ustawowych. Prosimy zwrócić się do odpowiedzialnego pracownika w regionalnym dziale obsługi klienta lub pod podany poniżej adres serwisu technicznego.

W przypadku części zużywających się, materiałów eksploatacyjnych oraz brakujących części zwracamy uwagę na ograniczenia tej gwarancji zgodnie z warunkami gwarancji zamieszczonymi w tej instrukcji obsługi.



Avertisment - Pentru reducerea riscurilor de accidentare citiți instrucțiunile de utilizare



Purtați protecție antifonică. Expunerea la zgomot poate provoca pierderea auzului.



Purtați mască de protecție împotriva prafului. La prelucrarea lemnului și a altor materiale se poate produce praf dăunător sănătății. Este interzisă prelucrarea materialelor cu conținut de azbest!



Purtați ochelari de protecție. Scânteile produse în timpul lucrului, schijele sau aşchiile ieșite din aparat și praful rezultat pot provoca pierderea vederii.



Atenție! Pericol de tăiere!



Este interzisă utilizarea discurilor de separare cu diamant segmentate



RO

⚠ Atenție!

La utilizarea aparatelor trebuie respectate câteva măsuri de siguranță, pentru a evita accidentele și daunele. De aceea, citiți cu grijă instrucțiunile de utilizare/indicatiile de siguranță. Păstrați aceste materiale în bune condiții, pentru ca aceste informații să fie disponibile în orice moment. Dacă predăți aparatul altor persoane, înmânați-le și aceste instrucțiuni de utilizare/indicatiile de siguranță. Nu ne asumăm nici o răspundere pentru accidente sau daune care rezultă din nerespectarea acestor instrucțiuni de utilizare și a indicațiilor de siguranță.

1. Indicații de siguranță

Indicațiile de siguranță corespunzătoare le găsiți în broșura anexată!

⚠ Avertisment!

Cititi indicațiile de siguranță și îndrumările. Nerespectarea indicațiilor de siguranță și a îndrumărilor poate avea ca urmare electrocutare, incendiu și/sau răni grave. Păstrați pentru viitor toate indicațiile de siguranță și îndrumările.

2. Descrierea aparatului și cuprinsul livrării

2.1 Descrierea aparatului

1. Opritor pentru tăieturi oblice
2. Opritor paralel
3. Protecție disc
4. Masă de tăiere a mașinii
5. Recipient pentru apă
6. Carcasă
7. Șurub cu cap striat pentru reglarea unghiului
8. Scală pentru tăieturi oblice
9. Șurub cu cap striat
10. Șurub fluture
11. Suport pentru pana de despicare
12. Întrerupător pornire/oprire
13. Carcasa întrerupătorului
14. Suport cablu
15. Disc de separare cu diamant
16. Flanșă exterioară
17. Mască laterală
18. Piuliță
19. Pană de despicare
20. Șuruburi de fixare suport pană de despicare

2.2 Cuprinsul livrării

Vă rugăm să verificați integralitatea articolului în baza cuprinsului livrării descris. În cazul în care lipsesc piese, vă rugăm să vă adresați în interval de maxim 5 zile lucrătoare după cumpărarea articolului la centrul nostru de service sau la cel mai apropiat magazin de specialitate responsabil, prezentați în acest caz un bon de cumpărare valabil. Vă rugăm să înțelegeți cont de tabelul de garanție cuprins în condițiile de garanție din capătul instrucțiunilor de utilizare.

- Deschideți ambalajul și scoateți aparatul cu grijă.
- Îndepărtați ambalajul, precum și siguranțele de ambalare și de transport (dacă există).
- Verificați dacă livrarea este completă.
- Controlați aparatul și accesorile dacă nu prezintă pagube de transport.
- Păstrați ambalajul după posibilitate, până la expirarea duratei de garanție.

ATENȚIE

Aparatul și ambalajul nu sunt jucării pentru copii! Copiii le este interzis să se joace cu pungi din material plastic, folii și piese mici! Există pericolul de înghițire și sufocare!

- Instrucțiuni de utilizare originale
- Indicații de siguranță

3. Date tehnice

Putere motor: 600 W S2 10 min
Turatie motor: 2950 min-1
Motor cu curent alternativ 230 V~ 50 Hz
Clasa materialului de izolație Clasa B
Modul de protecție IP 54
Clasa de protecție I
Lungimea tăieturii: nelimitat
Lungime Jolly: nelimitat
Înălțimea tăieturii la 90°: 35 mm
Înălțimea tăieturii la 45°: 22 mm
Masă de tăiere a mașinii-Dimensiuni 330 mm x 360 mm
Disc de separare cu diamant Ø 180 x Ø 25,4 mm
Greutate 7,9 kg

Durata de conectare S2 10 min (funcționare de scurtă durată) afirmă că motorul poate fi solicitat la puterea nominală (600 W) numai pe perioada



RO

indicată pe plăcuța indicatoare (10 min). În caz contrar motorul ar atinge o temperatură ridicată neadmisă. Pe timpul pauzei, motorul se răcește din nou până la temperatura sa inițială.

Funcționarea la mers în gol

Nivelul presiunii sonore L_{PA} 93 dB

Nivelul puterii sonore L_{WA} 103 dB

Avertisment!

Valoarea vibratiilor emise a fost măsurată conform unui proces de verificare normat și se poate modifica în funcție de modul de utilizare a sculei electrice și în cazuri excepționale poate depăși valoarea indicată.

Valoarea vibratiilor emise poate fi utilizată pentru comparația cu vibratiile sculelor electrice ale altor producători.

Valoarea vibratiilor poate fi utilizată și la o estimare introductivă a afectiunii aparatului.

Limitați zgromotul și vibratiile la un nivel minim.

- Utilizați numai aparete în stare ireproșabilă.
- Întrețineți și curățați aparatul cu regularitate.
- Adaptați modul dvs. de lucru aparatului.
- Nu suprasolicitați aparatul.
- Dacă este necesar, lăsați aparatul să fie verificat.
- Decuplați aparatul, atunci când acesta nu este utilizat.
- Purtați mânuști!

Riscuri reziduale

Riscurile reziduale nu pot fi eliminate complet, chiar dacă manipulați această sculă electrică în mod regulamentar. Următoarele pericole pot apărea, dependente de tipul constructiv și execuția acestei scule electrice:

1. Afectiuni pulmonare, în cazul în care nu se poartă mască de protecție împotriva prafului adecvată.
2. Afectiuni auditive, în cazul în care nu se poartă protecție antifonică corespunzătoare.
3. Afectiuni ale sănătății rezultate din vibrația mâină-brăt, în cazul utilizării timp mai îndelungat a aparatului sau a utilizării și întreținerii sale necorespunzătoare.

4. Indicații importante

Vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare și să respectați indicațiile cuprinse în acestea. Pe baza acestor instrucțiuni de utilizare familiarizați-vă cu mașina, cu utilizarea corectă precum și cu indicațiile de siguranță.

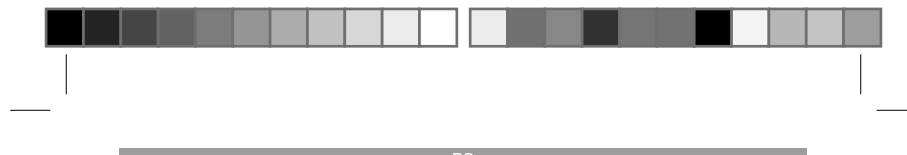
Atenție!

Din motive de siguranță, mașina de tăiat faiantă nu poate fi utilizată de copii și tineri sub 16 ani precum și de persoane care nu sunt familiarizate cu aceste instrucțiuni de utilizare.

- Mașină de tăiat faiantă portabilă pentru faiantă de mărime mijlocie.
- Tăierea cu discul de separare cu diamant.
- Tăieriuri Jolly cu suprafața de lucru înclinabilă până la 45 de grade.
- Răcirea discului cu apă.
- řină opritura și opritor unghiular.
- Vană demontabilă ca vas pentru apă de răcire. (Pentru scoatere se va ridica ușor mașina.)
- În cazul blocării discului de separare, opriti întâi aparatul și decuplați-l de la rețea, abia după aceea îndepărtați piesa de prelucrat.

5. Utilizarea conform scopului

Mașina de tăiat faiantă poate fi folosită la lucrări de tăiere obișnuite ale plăcilor de faiantă mici și mijlocii (plăci de teracotă, ceramică sau alte materiale asemănătoare), în funcție de dimensiunile mașinii. Tăierea lemnului și a metalului este interzisă. Mașina poate fi utilizată numai în conformitate cu scopul pentru care a fost creată. Orice utilizare care depășește acest domeniu este interzisă. Pentru daunele sau accidentele de orice tip rezultate de aici răspunde operatorul/ utilizatorul și nu producătorul. Pot fi utilizate discuri de separare adecvate pentru acest tip de aparat. Utilizarea pângelor de ferăstrău este interzisă. O parte integrantă a utilizării conforme este și respectarea instrucțiunilor de siguranță, precum și a instrucțiunilor de montaj și indicațiilor de funcționare din manualul de utilizare. Persoanele care operează și întrețin mașina trebuie să cunoască bine mașina și să fie informate despre pericolele posibile. În afară de aceasta trebuie respectate cu exactitate prevederile UVV. Trebuie respectate de asemenea celelalte reguli generale din domeniul medicinii muncii și al siguranței tehnice. Modificările aduse mașinii exclud complet orice răspundere a producătorului și orice



RO

pretenție de despăgubire rezultată de aici. În ciuda utilizării conforme, anumiți factori reziduali de risc nu pot fi excluduți în totalitate. În funcție de construcția și structura mașinii pot apărea următoarele riscuri:

- Atingerea discului de separare cu diamant în zona neacoperită.
- Accesul în zona discului de separare cu diamant aflat în mișcare.
- Aruncarea unei particule de diamant cu aderență redusă de pe discul de separare.
- În cazul manevrării necorepunzătoare, există pericolul reculului pieselor de prelucrat și a bucătăilor pieselor de prelucrat.
- Afecțiuni auditive în cazul neutrizării protecției auditive necesare.

Vă rugăm să țineți cont de faptul că mașinile noastre nu sunt construite pentru utilizare în domeniile meșteșugărești și industriale. Noi nu preluăm nici o garanție atunci când aparatul este folosit în întreprinderile meșteșugărești sau industriale ori în scopuri similare.

6. Înainte de punerea în funcționare

- Mașina trebuie amplasată în condiții de stabilitate, adică pe o masă de lucru, sau montată pe un suport solid.
- Înainte de punerea în funcționare, toate capacele și dispozitivele de siguranță trebuie montate corect.
- Discul de separare cu diamant trebuie să se poată mișca liber.
- Înainte de acționarea întrerupătorului pornire/oprire, asigurați-vă că discul de separare cu diamant este montat corect iar piesele mobile se mișcă ușor.
- Asigurați-vă înainte de recordarea mașinii că datele indicate pe plăcuța acesteia corespund cu cele de la rețea.
- Înainte de utilizarea mașinii verificați toate părțile mașinii dacă nu prezintă deteriorări; în caz contrar acestea trebuie înlocuite. La înlocuirea pieselor sau a accesoriilor urmați cu atenție instrucțiunile din acest manual de utilizare.
- Pentru obținerea unor rezultate optimale și unei siguranțe maximale mașina trebuie să fie curată.
- Controlați periodic cablul mașinii.
- Controlați în timpul lucrului componentele

uzabile, poziția fixă a componentelor eventual slăbite, precum și montajul corect al accesoriilor.

- Important! Mașina de tăiat faianță este concepută pentru funcționarea cu apă.
- Asigurați-vă înainte de fiecare tăietură și în timpul procesului de tăiere că nivelul apei acoperă partea diamantată a discului. Introduceți resp. completați apa de răcire direct în vas.

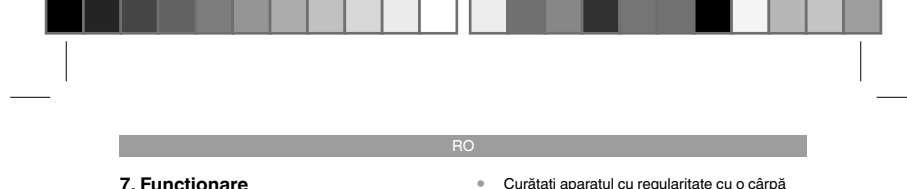
6.1 Schimbarea discului de separare cu diamant: (Fig. 2/3)

Pentru înlocuirea discului uzat procedați cum urmează:

- Scoateți ștecherul din priză.
- Scoateți vana pentru apă (5).
- Îndepărtați masca laterală (17).
- Blocați arborele motorului cu o cheie de 8 mm.
- Deșurubați cu o cheie de 19 mm piulița de blocaj (18) a flanșei discului (16).
- După demontarea discului se curăță bine flanșa discului.
- Scoateți discul de separare cu diamant (15) și montați una nouă pe flansă, poziționați flanșa exterioară (16) și strângeți-le cu piulița (18).
- Fixați din nou masca laterală (17).
- Atenție! Fiți atenți la direcția de rotire corectă a discului de separare cu diamant!

6.2 Reglarea protecției de disc superioare (Fig. 1/7)

- Poziționați pană de despicate (19) de sus, prin placă mașinii, în suportul (11) și fixați-o cu șuruburile (20).
- Reglați protecția discului la cca. 5 mm deasupra plăcii de faianță ce urmează să fie tăiată. Blocați protecția discului (3) cu șurubul cu cap striat (9) precum este arătat în figura 1.
- Important! Mașina este dotată cu un disc de separare cu toată suprafața de tăiere diamantată.



RO

7. Funcționare

7.1 Tăietură dreaptă (Fig. 1/5/8)

- Reglați lățimea de tăiere cu ajutorul opritorului paralel (2) și blocăți-o cu șuruburile fluture (10). Lățimea piesei de prelucrat poate fi citită pe scală.
- Figura 5 arată poziția corectă a mâinilor în timpul efectuării tăierii drepte. Avansul trebuie să corespundă capacitatei de tăiere a discului. În acest fel se asigură că nu se desprind bucăți de material ceea ce ar putea provoca accidente sau răniri.

Atenție! Controlați permanent nivelul apei

7.2 Tăietură oblică de 45° (Jolly) (Fig. 1/6)

- Positionați masa mașinii conform descrierii din figura 6 și blocăți-o cu mânerele (7). Positionați faianta cu partea lucioasă pe suprafața de lucru și asigurați-vă că discul de separat cu diamant nu atinge luciu faiantei. Corectați eventual direcția tăierii.
- Fig. 7 arată poziția corectă a mâinilor în timpul tăierii oblice la 45°. Mâna dreaptă ține piesa de prelucrat în contact cu discul de separat cu diamant, în timp ce mâna stângă împinge piesa înainte. Avansul trebuie să corespundă capacitatei de tăiere a discului. În acest fel se asigură că nu se desprind bucăți de material ceea ce ar putea provoca accidente sau răniri.

7.3 Întrerupător pornire/oprire (Fig. 1)

- Pentru pornire apăsați pe „I” pe întrerupătorul de pornire/oprire (12).
- Pentru oprire apăsați pe „0” pe întrerupătorul de pornire/oprire (12).

8. Curățirea, întreținerea și comanda pieselor de schimb

Înaintea tuturor lucrărilor de curățire scoateți ștecherul din priză.

8.1 Curățarea

- Păstrați cât mai curat posibil dispozitivele de protecție, șliurile de aerisire și carcasa motorului. Ștergeți aparatul cu o cărpă curată sau curătați-l cu aer comprimat la o presiune mică.
- Recomandăm curățarea aparatului imediat după fiecare utilizare.

- Curătați aparatul cu regularitate cu o cărpă umedă și puțin săpun. Nu folosiți detergenți sau solventi pentru curățare; acestea ar putea ataca părțile din material plastic ale aparatului. Fiți atenți să nu intre apă în interiorul aparatului. Pătrunderea apelui în aparatul electric mărește riscul de electrocutare.

8.2 Perile de cărbune

În cazul formării excesive a scânteilor perile de cărbune se vor verifica de către un electrician specializat. Atenție! Perile de cărbune au voie să fie schimbat numai de către un electrician specializat.

8.3 Întreținere

În interiorul aparatului nu se găsesc piese care necesită întreținere curentă.

9. Îndepărarea și reciclarea

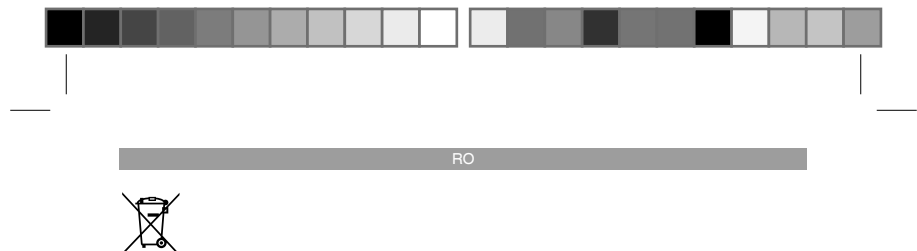
Aparatul se află într-un ambalaj pentru a împiedica pagubele de transport. Acest ambalaj este o materie primă și este astfel refolosibil sau poate fi readus în circuitul de revalorificare a materiilor prime. Aparatul și piesele sale auxiliare sunt construite din diferite materiale, cum ar fi de exemplu metal sau material plastic. Aparatele electrice nu se vor arunca la gunoiul menajer. Pentru salubrizarea corespunzătoare, aparatul se va preda la un centru de colectare. Dacă nu aveți cunoștință unde se află un centru de colectare, informați-vă în acest sens la administrația comunala.

10. Lagări

Depozitați aparatul și accesorile acestuia la loc întunecos, uscat și ferit de îngheț, precum și inaccesibil copiilor. Temperatura de depozitare optimă este între 5 și 30°C. Păstrați aparatul electric în ambalajul original.

11. Transport

Atunci când doriți să transportați aparatul în alt loc, deconectați aparatul de la rețea și așezați-l în altă zonă prevăzută în acest scop.



Numai pentru țări ale UE

Nu aruncați aparatelor electrice la gunoiul menajer!

Conform directivei europene 2002/96/CE cu privire la aparatelor electrice și electronice vechi și punerea în aplicare în legislația națională, aparatelor electrice uzate trebuie colectate separat și supuse unui ciclu de reciclare ecologic.

Alternativă de reciclare la apelul de trimitere înapoi:

Alternativ returnării, proprietarul aparatului electric este obligat să participe la o valorificare corectă a acestuia, în cazul renunțării asupra proprietății aparatului. Aparatul vechi poate fi predat în acest sens unui centru de colectare, care execută o îndepărțare conform legilor naționale referitoare la reciclare și deșeuri. Nu sunt afectate accesorioarele atașate aparatelor vechi și materiale auxiliare fără componente electrice.

Retipărirea sau orice altă multiplicare a documentației și documentelor însușitoare ale produselor, chiar și parțial, este permisă numai cu acordul în mod expres a firmei iSC GmbH.

Ne rezervăm dreptul pentru modificări de ordin tehnic



RO

Condiții de garanție

Firma iSC GmbH resp. magazinul de specialitate responsabil garantează remedierea defectiunilor resp. înlocuirea aparatului conform următorului tabel de ansamblu, în acest caz, pretențiile de garanție legale nu sunt atinse.

Categorie	exemplu	Pretenție de garanție
Defectiuni ale materialului sau defectiuni constructive		24 luni
Piese de uzură*		6 luni
Material de consum/ Piese de consum*	Disc de separare	Garanție numai la defectiune imediată (24 H după cumpărare / data bonului de cumpărare)
Piese lipsă		5 zile lucrătoare

* nu este cuprins în livrare în mod obligatoriu!

În cazul pieselor de uzură, materialului de consum și pieselor lipsă, firma iSC GmbH resp. magazinul de specialitate responsabil garantează remedierea defectiunilor resp. o livrare ulterioară, numai dacă defectiunea a fost anunțată în interval de 24 h (material de consum), 5 zile lucrătoare (piese lipsă) sau 6 luni (pieße de uzură) de la cumpărare, iar data cumpărării poate fi dovedită prin prezentarea bonului de cumpărare.

În caz de revendicare a garanției, la defectiuni ale materialului sau defectiuni constructive, vă rugăm să ne trimiteți aparatul împreună cu fișa aparatului completată în totalitate. Important este să descrieți exact defectiunea aparatului.

Răspundeți în acest sens la următoarele întrebări:

- A funcționat aparatul o dată sau a fost de la început defect?
- Ati remarcat ceva înainte de defectarea aparatului (simptom înainte de defectare)?
- Ce fel de defectiune prezintă aparatul după părere dumneavoastră (simptom principal)?

Descrieți această defectiune.



RO

Certificat de garanție

Stimătore, stimat client,
produsele noastre sunt supuse unui control de calitate riguros. Dacă totuși vreodată acest aparat nu va funcționa ireproșabil ne pare foarte rău și vă rugăm să vă adresați la centrul service indicat la finalul acestui certificat de garanție. Bineînțeles că vă stăm și la telefon cu placere la dispoziție, la numerele de service menționate mai jos. Pentru revendicarea pretențiilor de garanție trebuie ținut cont de următoarele:

1. Aceste instrucțiuni de garanție reglementează prestațiile de garanție suplimentare. Pretențiile dumneavoastră de garanție legale nu sunt atinse de această garanție. Prestația noastră de garanție este gratuită pentru dumneavoastră.
2. Prestația de garanție se extinde în exclusivitate asupra defectelor care provin din erori de material sau de fabricație și se limitează la remedierea acestor defecte respectiv la schimbarea aparatului. Vă rugăm să țineți cont de faptul că aparatele noastre, în conformitate cu scopul lor de folosire, nu sunt prevăzute pentru interventii meșteșugărești sau industriale. Din acest motiv nu se va încheia un contract de garanție atunci când aparatul se va folosi în întreprinderi meșteșugărești sau industriale precum și pentru activități similare. De la garanție sunt excluse deasemenea prestațiile pentru deteriorările intervenite pe timpul transportului, deteriorări datorate neluării în considerare a instrucțiunilor de montare sau datorită instalării necompetente, neluării în considerare a instrucțiunilor de folosire (cum ar fi de exemplu recordarea la o tensiune de retea falsă sau la un curent fals), utilizarea abuzivă sau improprie (cum ar fi suprasolicitarea aparatului sau folosirea unelelor atașabile sau auxiliilor neadmiși), neluării în considerare a prescripțiilor referitoare la lucrările de întreținere și siguranță, intrarea corporilor strâini în aparat (cum ar fi nișip, pietre sau praf), recurgerea la violență sau influențe strâine (cum ar fi de exemplu deteriorări datorită căderii), precum și datorită uzurii normale, conformă utilizării. Acest lucru este valabil în special pentru acumulatoare, cu toate acestea acordăm totuși o durată de garanție de 12 luni. Pretenția de garanție se pierde atunci când s-au efectuat intervenții la aparat.
3. Durata de garanție este de 2 ani și începe din ziua cumpărării aparatului. Pretențiile de garanție se vor revendica în interval de două săptămâni de la data apariției defectului. Este exclusă revendicarea pretenției de garanție după expirarea duratei de garanție. Repararea sau schimbarea aparatului nu duce nicăi la prelungirea duratei de garanție și nici nu se va fixa o durată de garanție nouă pentru prestația efectuată la acest aparat sau pentru o piesă schimbată la acesta. Acest lucru este valabil și în cazul unui service la fața locului.
4. Pentru revendicarea pretențiilor dumneavoastră de garanție vă rugăm să trimiteți aparatul defect gratuit la adresa menționată mai jos. Anexați bonul de cumpărare în original sau o altă dovadă de cumpărare datată. Vă rugăm să păstrați cu grija bonul de casă drept dovadă! Vă rugăm să desrișiți că mai amănănit motivul reclamației. Dacă defectul aparatului este cuprins în prestațiile noastre de garanție, veți primi imediat înapoi aparatul reparat sau un aparat nou.

Bineînțeles că remediem cu placere contra cost și defecte la aparete care nu sunt sau nu mai sunt cuprinse în prestațiile de garanție. Pentru aceasta trimiteți rugămintea la adresa noastră service.

La piesele de uzură, de consum și piesele lipsă vă informăm în mod expres, că trebuie avute în vedere restricțiile garanției menționate în condițiile de garanție ale acestor instrucțiuni de folosire.



BG



Предупреждение - С цел намаляването на риска от нараняване прочетете упътването за употреба



Носете защита за слуха. Въздействието на шума може да причини загуба на слуха.



Носете противопрахова маска. При обработката на дърво и други материали може да възникне опасен за здравето прах. Съдържащ азбест материал не трябва да се обработва!



Носете защитни очила. Възникващи по време на работата искри или изхвръкващи от уреда трески, стърготини, стружки и прах могат да причинят загуба на зорнието.



Внимание! Опасност от разрязване



Не трябва да се използват диамантени отрезни шлифовъчни шайби

- 31 -



BG

△ Внимание!

При използване на уредите трябва да се спазват някои предпазни мерки за безопасност, за да се предотвратят наранявания и щети. Затова прочетете внимателно това упътване за употреба. Съхранявайте го добре, за да разполагате с информацията по всяко време. В случай, че трябва да предадете уреда на други лица, моля, предайте и това упътване за употреба. Ние не поемаме отговорност за злополуки или щети, които възникват поради не съблудаване на това упътване и на указанията за безопасност.

1. Инструкции за безопасност

Съответните инструкции за безопасност ще намерите в приложената брошура.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Прочетете всички указания за безопасност и инструкции.

Пропуските при спазването на указанията за безопасност и инструкциите могат да имат като последица електрически удар, пожар и/или тежки наранявания.

Съхранете за въдеще всички указания за безопасност и инструкции.

2. Описание на уреда и обем на доставка

2.1 Описание на уреда

1. Ограничител при скосяване
2. Паралелен ограничител
3. Дисково предпазно реле
4. Монтажна маса
5. Вана за вода
6. Корпус
7. Винт с назъбена глава за настройка на ъгъла
8. Скала за наклонен срез
9. Винт с назъбена глава
10. Крилчат винт
11. Държач за клина за разцепване
12. Превключвател за вкл/изключване
13. Тяло на превключвател
14. Кабелен държач
15. Отрезна шлифовъчна шайба с диамантено покритие
16. Външен фланец

17. Страницен капак

18. Гайка

19. Клин за разцепване

20. Фиксиращи винтове държач за клина за разцепване

2.2 Обем на доставка

- Отворете опаковката и внимателно извадете уреда от опаковката.
- Отстранете опаковъчния материал както и опаковъчните/транспортни осигурявки (ако има такива).
- Проверете дали обемът на доставка е пълен.
- Проверете дали уредът и принадлежностите нямат повреди от транспортиране.
- По възможност запазете опаковката до изтичане на гаранционния срок.

ВНИМАНИЕ

Уредът и опаковъчният материал не са детски играчки! Деца не бива да играят с пластмасови торбички, фолио малки детайли! Съществува опасност да ги глътнат и да се задушат!

- Оригинална инструкция за работа
- Указания за техника на безопасност

3. Технически данни:

Мощност на двигателя: 600 Вата S2 10 мин

Обороти на двигателя: 2950 мин⁻¹

Двигател на променлив ток 230 Волта ~ 50

Херца

Клас изолационен материал Клас В

Вид защита IP 54

Заштитен клас I

Дължина на среза: неограничена

Дължина Jolly: неограничена

Височина на рязане 90°: 35 мм

Височина на рязане 45°: 22 мм

Монтажна маса-Размери 330 мм x 360 мм

Отрезна шлифовъчна шайба с

диамантено покритие ø 180 x ø 25,4 mm

Тегло 7,9 кг



BG

Продължителността на включване S2 10 мин (кратковременен работен режим) показва, че двигателят трябва да се натоварва продължително с номинална мощност (600 Вата) само за указаното върху табелката с данни време (10 мин). В противен случай той би се нагрнал непозволено много. По време на паузата двигателят със сигурност се охлажда отново до неговата изходна температура.

Празен ход
Ниво на звука L_{pA} 65 децибела
Ниво на звукова мощност L_{WA} 78 децибела

Внимание!

Посочената стойност на излъчвани вибрации е измерена по нормирания контролен метод и в зависимост от начина, по който се използва електрическият инструмент, може да се промени, а в изключителни случаи може да превишиава посочената стойност.

Посочената стойност на излъчвани вибрации може да се използва за сравнение на един електрически инструмент с друг.

Посочената стойност на излъчвани вибрации може да все използва също за начална оценка на отрицателно влияние.

Ограничите образуването на шум и вибрацията до минимум!

- Използвайте само безупречно функциониращи уреди.
- Поддържайте и почишвайте уреда редовно.
- Пригодете начина си на работа спрямо уреда.
- Не претоварвайте уреда.
- Носете уреда при необходимост за проверка.
- Изключвайте уреда, ако не се използва.
- Носете ръкавици.

Остатъчни рискове

Дори ако обслужвате този електрически инструмент съгласно предписанията, винаги съществуват остатъчни рискове. Могат да възникнат следните опасности във връзка с конструкцията и изпълнението на този електрически инструмент:

1. Увреждане на белите дробове, ако не се носи подходяща защитна маска против

- прах.
2. Увреждане на слуха, ако не се носи подходяща слухова защита.
 3. Увреждане на здравето, резултиращи от вибрациите върху ръката, ако уредът се използва продължително време и не се води и поддържа както трябва.

4. Важни указания

Моля, четете внимателно ръководството за употреба и съблюдавайте указанията в него. Запознайте се с посредством това ръководство за употреба с уреда, правилната употреба, както и с указанията за безопасност.

Внимание!

По причини, свързани с безопасността деца и младежи под 16 години, както и лица, които не са запознати с това ръководство за употреба, не трябва да използват резачната машина за керамични плочки.

- Преносима резачна машина за керамични плочки за средно големи плочки.
- Рязане с отрезна шлифовъчна машина с диамантено покритие.
- Jolly-срезове с превключваща се работна повърхнина до 45 градуса.
- Охлаждане на диска с вода.
- Ограничителна шина и ъглов ограничител.
- Вана с възможност за снемане като резервоар за охлаждадца вода. (С цел снемане машината трябва леко да се повдигне.)
- При блокиране на отрезната шлифовъчна шайба, изключете уреда и го извадете от мрежката, едва тогава извадете заготовката.

5. Употреба по предназначение

Резачната машина за керамични плочки може да се използва за обичайни рязания на малки и средно големи керамични плочки (кахли, керамика или подобни) според големината на машината. Не е разрешено рязането на дърво и метал. Машината трябва да се използва само по предназначението ѝ. всяка употреба извън това не е допустима. За произтичащи от това щети или наранявания от всякакъв вид отговорност



BG

носи ползвателят/обслужващото лице, а не производителят. Трябва да се използват само подходящи за машината отрезни шлифовъчни шайби. Използването на циркулярни дискове е забранено. Съставна част от употребата по предназначение е също така съблудоването на указанията за безопасност, както и на упътването за монтаж и указанията за експлоатация в упътването за употреба. Лица, които обслужват и се занимават с поддръжката на машината, трябва да са запознати с нея и да са информирани за възможните опасности. Извън това трябва да се спазват най-точно всички предписания за предотвратяването на злополуки. Други общи правила в сферата на работната медицина и техническа безопасност трябва също да се спазват. Промени в машината изключват напълно отговорност от страна на производителя и производители от това щети. Въпреки употребата по предназначение могат да не се отстранят напълно определени остатъчни рискови фактори. Обусловени от конструкцията и монтажа на машината могат да настъпят следните рискове:

- Докосване на отрезната шлифовъчна шайба с диамантено покритие в непокрита зона.
- Вмешателство във въртящата се отрезна шлифовъчна шайба с диамантено покритие.
- Отхвърчаване на дефектен накрайник с диамантено покритие на отрезната шлифовъчна шайба.
- При неправилно боравене обратен удар от заготовки и части от заготовки.
- Нарушения на слуха при неизползване на необходимата защита за слуха.

Машината трябва да се използва само по предназначението ѝ. Всяка по-нататъшна избы това употреба не е по предназначение. За предизвикани от това щети или наранявания от всянакъв вид отговорност носи потребителят/обслужващото лице, а не производителят.

Моля, имайте предвид, че нашите уреди съгласно предназначението си не са произведени за промишлена, занаятчийска или индустриална употреба. Ние не поемаме отговорност, ако уредът се използва в промишлени, занаятчийски или индустриални предприятия, както и при равностойни

дейности.

6. Преди пускане в експлоатация

- Машината трябва да е поставена стабилно, тоест върху работна маса, или да е здраво завинтена върху стабилна подставка.
- Преди пускане в експлоатация всички капаци и защитни приспособления трябва да са монтирани съобразно изискванията.
- Отрезната шлифовъчна шайба с диамантено покритие трябва да може да се върти свободно.
- Преди да задействате превключвателя за вкл / изключване, уверете се дали отрезната шлифовъчна шайба с диамантено покритие е правилно монтирана и подвижните части са лесно достъпни.
- Убедете се преди включването на машината дали данните върху табелката съвпадат с мрежовите данни.
- Преди употребата на машината проверете дали всички части са здрави; в противен случай ги сменете. При замяната на части или оборудване внимателно съблудявайте упътването от този наръчник.
- С цел постигане на оптимални постижения и максимална безопасност винаги дръжте машината чиста.
- Периодически контролирайте кабела на машината.
- По време на обработката контролирайте изхабените части и проверявайте закрепването на евентуално разхлабени части, както и правилното монтиране на части от оборудването.
- Важно! Резачката за керамични плочи е конципирана за експлоатация с вода.
- Преди всеки срез и по време на процеса на рязане се уверете, че водното равнище покрива частта с диамантено покритие на диска. Налейте респ. долейте охладена вода директно във ваната.



BG

6.1 Смяна на отрезната шлифовъчна шайба с диамантено покритие (Изобр. 2/3):

За да замените износения диск, процедурдрайте както следва:

- Издърпайте тръжковия щепсел.
- Снемете ваната за вода (5).
- Отстранете страничния капак (17).
- С 8 mm противодържач блокирайте моторния вал.
- С 19 mm ключ отвийте фиксиращата гайка (18) на дисковия фланец (16).
- След монтирането на диска грижливо почистете дисковия фланец.
- Снемете износената отрезна шлифовъчна шайба с диамантено покритие (15) и поставете новата върху фланеца, съединете външния фланец (16) и затегнете с гайката (18).
- Отново фиксирайте страничния капак (17).
- Внимание! Съблюдавайте правилната посока на въртене на отрезната шлифовъчна шайба с диамантено покритие!

6.2 Настройка на горното дисково предпазно реле (Изобр. 1/7)

- Поставете клина за разцепване (19) отгоре, чрез плата на масата, в държача (11) и фиксирайте с винтовете (20).
- Настройте дисковото предпазно реле на около 5 mm над керамичната плоча, която следва да се реже. Фиксирайте дисковото предпазно реле (3) посредством показания на изобр. 1 винт с назъбена глава (9).
- Важно! Машината е оборудвана с отрезна шлифовъчна шайба с проходица забивка за материала.

7. Режим

7.1 Равен срез (Изобр. 1/5/8)

- Настройте ширината на рязане с паралелния ограничител (2) и фиксирайте посредством крилатите винтове (10). Ширината на обработваната част може да се отчете посредством скалата.
- Изобр. 5 показва правилната позиция на ръцете по време на равния срез. Подаването на заготовката трябва да отговаря на капацитета на рязане на

диска. По този начин се гарантира, че материалът не се отделя, което би могло да предизвика злополуки или наранявания.

7.2 45°-наклонен срез (Jolly) (Изобр. 1/6)

- Позиционирайте масата съгласно изобр. 6 и фиксирайте посредством дръжките (7). Позиционирайте керамичната плоча откъм страната на глазурата върху работната повърхност и се уверете, че отрезната шлифовъчна шайба с диамантено покритие не докосва глазурата на керамичната плоча. При необходимост коригирайте позицията на водача за рязане.
- Изобр. 6 показва правилната позиция на ръцете по време на наклонения срез на 45°. Дясната ръка държи заготовката в контакт с отрезната шлифовъчна шайба с диамантено покритие, докато лявата ръка прибутва напред заготовката. Подаването на заготовката трябва да отговаря на капацитета на рязане на диска. По този начин се гарантира, че материалът не се отделя, което би могло да предизвика злополуки или наранявания.

7.3 Вкл./изключвател (фиг. 1)

- За да включите, натиснете върху „1“ на вкл./изключвателя (12).
- За да изключите, натиснете върху „0“ на вкл./изключвателя (12).

8. Почистване, поддръжка и поръчване на резервни части

Преди всяко почистване изваждайте щепсела.

8.1 Почистване

- Поддръжкайте защитните механизми, отворите за въздух и двигателната кутия възможно най-чисти от прах и замърсяване. Почиствайте уреда с чиста кърпа или го продухайте със състен въздух под ниско налягане.
- Препоручуваме Ви да почиствате уреда непосредствено след всяка употреба.
- Почиствайте уреда редовно с влажна кърпа и малко мек сапун. Не използвайте



BG

дeterгенти или разтворители; те биха
увредили пластмасовите части на уреда.

8.2 Поддръжка

Във вътрешността на уреда няма други части,
изискващи поддръжка.

8.3 Поръчка на резервни части:

При поръчка на резервни части трябва да се
посочат следните данни:

- Вид на уреда
 - Артикулен номер на уреда
 - Идентификационен номер на уреда
 - Номер на необходимата резервна част
- Актуални цени и информация ще намерите на
www.isc-gmbh.info

9. Екологосъобразно отстраняване и рециклиране

Уредът е в опаковка, за да се предотвратят
щети при транспортирането. Тази опаковка
представлява сировина и затова може да
се използва повторно или да се върне към
цикла на обработка на сировините. Уредът
и неговите части са съставени от различни
материали, като например метал и пластмаси.
Изхвърлете дефектните строителни части при
особено опасните отпадъци. Осведомете се в
специализирания магазин или в общинската
администрация!

10. Съхранение на склад

Складирайте уреда и принадлежностите му
на тъмно, сухо място, където няма опасност
от замръзване и което да е недостъпно
за деца. Оптималната температура на
складиране е между 5 и 30°C. Съхранявайте
електрическия инструмент в оригиналната му
опаковка.

11. Транспортиране

Ако желаете да транспортирате уреда на
друго място, извадете уреда от мрежата и го
поставете в друга предвидена за целта зона.

- 36 -



Само за страни от ЕС

Не изхвърляйте електроинструментите при битовите отпадъци!!

Съгласно Европейската директива 2002/96/EO за електрически и електронни стари уреди и прилагането в националното право употребените електроинструменти трябва да се събират отделно и да се доставят за екологична повторна употреба.

Алтернатива за рециклиране по отношение на призыва за връщане:
Собственикът на електроуреда вместо връщане алтернативно с цел съдействие е задължен по отношение на целесъобразното оползотворяване в случай на отказ от собственост.
Старият уред за целта също така може да се предостави в пункт за обратно вземане, където се извършва отстраняване по смисъла на националните закони за събирането, извозването, складирането и рециклирането на отпадъци. Това не засяга приложените към старите уреди отделни части от принадлежностите и помощни средства без електрически компоненти.

Препечатването или друг вид размножаване на документация и съпроводителни документи на продуктите, също така на части е допустимо само с изричното съгласие на iSC GmbH /ИСК ГмбХ/.

Запазено е правото за извършване на технически промени



BG

Условия на гаранцията

Фирма iSC GmbH или компетентният строителен хипермаркет гарантират отстраняването на повреди или смяна на уреда въз основа на посочената по-долу таблица, като определените по закон претенции за предоставяне на гаранции остават в сила.

Категория	Пример	Гаранция
Дефект на материала или конструкцията		24 месеца
Износващи се части*		6 месеца
Консумативни материали/консумативи*	Отрезна шлифовъчна шайба	Гаранция само при моментен дефект (24 часа след закупуването/датата на касовата бележка)
Липсващи части		5 работни дни

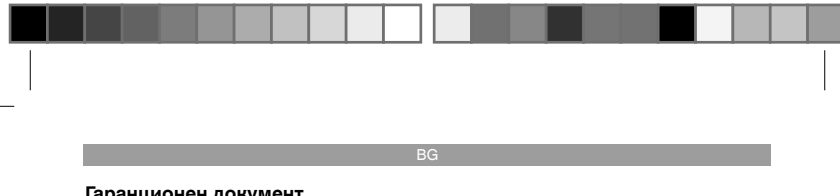
* Не се включват задължително в доставения комплект!

За износващите се части, консумативните материали и липсващите части фирма iSC GmbH или компетентният строителен хипермаркет гарантират отстраняване на дефектите или извършване на допълнителна доставка, само ако уведомите за дефекта в рамките на 24 часа (консумативни материали), 5 работни дни (липсващи части) или 6 месеца (износващи се части) след закупуването и ако удостоверите датата на закупуване с касова бележка.

При дефекти на материала или конструкцията Ви молим при възникване на гаранционен случай да предоставите уреда заедно с приложената гаранционна карта и да я попълните изцяло.
Важно е да опишете дефектите точно.

За целта отговорете на следните въпроси:

- Уредът работил ли е вече или дефектът се е прояви в самото начало?
- Нещо направило ли Ви е впечатление преди да се прояви дефектът (индикация за дефекта)?
- Според Вас в какво се състои дефектът на уреда (основна индикация)?
Опишете дефекта.



BG

Гаранционен документ

Уважаеми клиенти,
нашите продукти подлежат на строг качествен контрол. В случай, че въпреки това в даден момент този уред не работи безупречно, изказваме съжалението си и Ви молим, да се обрнете към нашата сервизна служба на посочения на тази гаранционна карта адрес. С удоволствие сме на Ваше разположение и по телефона на посочения телефонен номер в сервиза. За предявяването на претенциите по отношение на гаранцията е в сила следното:

1. Тези гаранционни условия уреждат допълнителни гаранционни услуги. Вашите законни права при недостатъци на престоящия не биват засегнати от тази гаранция. Нашата гаранционна услуга е безплатна за Вас.
2. Гаранционната услуга се разпростира изключително върху дефекти, които се дължат на дефекти в сировината или производствени дефекти, и се ограничава до отстраняване на тези дефекти, resp. до подмяна на уреда. Моля, обърнете внимание на това, че нашите уреди съгласно предназначението не са конструирани за промишлена, занаятчийска или индустриална употреба. Гаранционен договор при това не се сключва, когато уредът се използва в промишлена, занаятчийска или индустриални предприятия, както и при равностойни на тях дейности. От нашата гаранция се изключват също така допълнителни услуги за транспортни щети, щети поради не съблудаване на упътването за монтажа или въз основа на не прецизна инсталация, не съблудаване на упътването за употреба (като напр. поради свързване към неподходящо електрическо напрежение или вид ток), груби или неподходящи за целта приложения (като напр. претоварване на уреда или използване на не позволени инструменти за употреба или оборудване), не слазване на разпоредбите за поддръжка и безопасност, навлизане на чукди тела в уреда (като напр. пясък, камъни или прах), употреба на сила или чукди намеси (като напр. щети, получени чрез падане) както и поради обичайното изхабяне при употребата. Това важи по-специално за акумулятори, за които въпреки това осигуряваме гаранционен срок от 12 месеца. Правото за гаранция изтича, когато по уреда вече са били извършени намеси.
3. Гаранционният период е 2 години и започва от датата на покупка на уреда. Гаранционните права трябва да се предявят преди изтичане на гаранционния период в рамките на две седмици, след като сте открили дефекта. Предявяването на гаранционните права след изтичане на гаранционния период е изключено. Поправката или подмяната на уреда не води до удължаване на гаранционния период, както и с тази услуга за уреда или за евентуални монтирани резервни части не започва нов гаранционен период. Това важи също и при използване на сервисни услуги на място.
4. За предявяването на Вашето гаранционно право, моля, изпратете дефектния уред на посочения по-долу адрес без заплащане на пощенска такса. Приложете квитанцията в оригинал или друг удостоверяващ покупката документ с дата. Моля, затова пазете добре касовия бон като доказателство! Моля, описвайте ни причината за reklamациията възможно най-точно. Ако дефектът на уреда е включен в нашата гаранционна услуга, веднага ще получите обратно поправен или нов уред.

Разбира се, в замяна на възстановяването на разходите ние с удоволствие отстраняваме също и дефекти по уреда, които не са или вече не са включени в обхвата на гаранцията. За целта, моля, изпратете уреда на нашия адрес в сервиза.

Относно износащите се части, консумативите и липсващите части вижте ограниченията за гаранцията съгласно гаранционните условия, посочени в упътването за употреба.



Προειδοποίηση – Για την ελάττωση του κινδύνου τραυματισμών να διαβάσετε τις Οδηγίες χρήσης



Να χρησιμοποιείτε ατοασπίδες. Η επίδραση του θορύβου μπορεί να προκαλέσει την απώλεια της ακοής.



Να χρησιμοποιείτε μάσκα προστασίας από σκόνη. Κατά την επεξεργασία ξύλου και άλλων υλικών δεν αποκλείεται η δημιουργία επιβλαβούς για την υγεία σκόνης. Δεν επιτρέπεται η επεξεργασία υλικών που περιέχουν αμιάντο!



Να φοράτε σπωδήποτε προστατευτικά γυαλιά. Οι σπινθήρες που δημιουργούνται κατά την εργασία ή τα εκσφενδονιζόμενα κομμάτια, ροκανίδια και σκόνες μπορούν να προκαλέσουν απώλεια της όρασης.



Προσοχή! Κίνδυνος τραυματισμού



Δεν επιτρέπεται η χρήση διαμαντόδισκων με διαιρέσεις.



GR

Προσοχή!

Κατά τη χρήση των συσκευών πρέπει, προς αποφυγή τραυματισμών και ζημιών, να τηρούνται και να λαμβάνονται ορισμένα μέτρα ασφαλείας. Διαβάστε για το λόγο αυτό προσεκτικά τις Οδηγίες χρήσης / Υποδείξεις ασφαλείας. Φυλάξτε τις καλά για να έχετε τις πληροφορίες πάντα στη διάθεσή σας. Εάν παραδώσετε τη συσκευή σε άλλα άτομα, δώστε μαζί και αυτές τις Οδηγίες χρήσης / Υποδείξεις ασφαλείας. Δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για απυγήματα ή βλάβες που οφείλονται σε μη τήρηση αυτών των Οδηγών χρήσης και των Υποδείξεων ασφαλείας.

1. Υποδείξεις ασφαλείας

Θα βρείτε τις ανάλογες υποδείξεις ασφαλείας στο επισυναπόμενο βιβλιάριο!

Προειδοποίηση

Διαβάστε όλες τις Υποδείξεις ασφαλείας και τις Οδηγίες. Σε περίπτωση παραλήψεων κατά την τήρηση των Υποδείξεων ασφαλείας μπορούν να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή σοβαρούς τραυματισμούς. Φυλάξτε για μελλοντική χρήση όλες τις Υποδείξεις ασφαλείας και τις οδηγίες.

2. Περιγραφή της συσκευής και συμπαραδίδομενα

2.1 Περιγραφή της συσκευής

1. Οδηγός λοξής τομής
2. Παράλληλος οδηγός
3. Προστασία δίσκου
4. Πάγκος κοπής
5. Λεκάνη νερού
6. Κέλυφος
7. Πτερυγωτή βίδα για ρύθμιση γωνίας
8. Κλιμάκια για λοξή τομή
9. Κογλίας με ροζέτα
10. Πεταλούδα
11. Στήριγμα για σφήνα
12. Διακόπτης ενεργοποίησης/απενεργοποίησης
13. Περιβλήμα διακόπτη
14. Στήριγμα καλωδίου
15. Διαμαντόδικος
16. Εξωτερική φλάντζα
17. Πλευρικό κάλυμμα
18. Παξιμάδι
19. Σχίστης
20. Βίδες στερέωσης στηρίγματος σφήνας

2.2 Συμπαραδίδομενα

- Ανοιξτε τη συσκευασία και βγάλτε προσεκτικά τη συσκευή.
- Απομακρύνετε τα υλικά συσκευασίας καθώς και τα συστήματα προστασίας της συσκευασίας / μεταφοράς (εάν υπάρχουν).
- Ελέγχετε εάν είναι πλήρες το περιεχόμενο.
- Ελέγχετε τη συσκευή και τα αξεσουάρ για ενδεχόμενες βλάβες μεταφοράς.
- Φυλάξτε τη συσκευασία αν γίνεται μέχρι την πάροδο της προθεσμίας της εγγύησης.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Η συσκευή και τα υλικά συσκευασίας δεν είναι παιχνίδια! Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με πλαστικές σακούλες, πλαστικές μεμβράνες και μικροαντικείμενα! Υφίσταται κίνδυνος κατάποσης και ασφυξίας!

- Πρωτότυπο Οδηγών χρήσης
- Υποδείξεις ασφαλείας

3. Τεχνικά χαρακτηριστικά

Ισχύς κινητήρα: 600 W S2 10 min
Αριθμός στροφών κινητήρα: 2950 min-1
Κινητήρας εναλλασσόμενου ρεύματος 230 V ~ 50 Hz
Κλάση μονταρικού Κλάση B
Είδος προστασίας IP 54
Κατηγορία προστασίας I
Μήκος της κοπής: απεριόριστο
Μήκος Jolly: απεριόριστο
Υψος κοπής 90°: 35 mm
Υψος κοπής 45°: 22 mm
Διαστάσεις πάγκου εργασίας 330 mm x 360 mm
Διαμαντόδικος α 180 x ο 25,4 mm
Βάρος 7,9 kg

Η διάρκεια ενεργοποίησης S2 10 min (σύντομη λειτουργία) σημαίνει, πως ο κινητήρας με την ονομαστική τάση (600 Watt) επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί συνεχώς μόνο για τη διάρκεια που αναφέρεται στην πινακίδα με τα στοιχεία (10 λεπτά). Διαφορετικά θα έσταθει υπερβολικά. Κατά τη διάρκεια του διαλειμμάτος κρυώνει ο κινητήρας και επανέρχεται στην αρχική του θερμοκρασία.



GR

Λειτουργία ρελαντί¹
Στάθμη ηχητικής πίεσης L_{WA} 93 dB
Στάθμη ακουστικής ισχύος L_{WA} 106 dB

Προειδοποίηση!

Η αναφερόμενη τιμή μετάδοσης δόνησης μετρήθηκε βάσει τυποποιημένης μεθόδου ελέγχου και μπορεί να μεταβληθεί ή και σε εξαιρετικές περιπτώσεις να κυμαίνεται ανά της αναφερόμενης τιμής, ανάλογα από τον τρόπο χρήσης του ηλεκτρικού εργαλείου.

Η αναφερόμενη τιμή μετάδοσης δονήσεων μπορεί να χρησιμοποιηθεί και για σύγκριση με άλλο ηλεκτρικό εργαλείο.

Η αναφερόμενη τιμή μετάδοσης δονήσεων μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί και για αρχική εκτίμηση της έκθεσης.

Περιορίστε τη δημιουργία θορύβου και δύνησης στο ελάχιστο!

- Να χρησιμοποιείτε μόνο συσκευές σε άψογη κατάσταση.
- Να συντηρείτε και να καθαρίζετε τακτικά τη συσκευή.
- Προσαρμόστε τον τρόπο εργασίας σας στη συσκευή.
- Προσέξτε να μην υπερφορτώνετε τη συσκευή.
- Ενδεχομένως δώστε τη συσκευή για έλεγχο.
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή όταν δεν χρησιμοποιείται.
- Να φοράτε γάντια.

Υπολειπομενοι κινδυνοι
Ακόμη και σε περίπτωση σωστής και κανονικής χρήσης αυτού του ηλεκτρικού εργαλείου, υφίστανται πάντα υπόλειπομενοι κινδυνοι. Οι ακόλουθοι κινδυνοι μπορούν να παρουσιαστούν ανάλογα με το είδος κατασκευής και το μοντέλο αυτού του ηλεκτρικού εργαλείου:

1. Βλάβες πνευμόνων, εάν δεν χρησιμοποιηθούν κατάλληλες μάσκες προστασίας από σκόνη.
2. Βλάβες της ακοής, εάν δεν χρησιμοποιηθούν κατάλληλες ωτοασπίδες.
3. Βλάβες της υγείας που προκαλούνται από δονήσεις χειρού-βραχιόνα, εάν η συσκευή χρησιμοποιηθεί για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα ή δεν τηρείται και δεν συντηρείται σωστά.

ΠΡΟΣΟΧΗ
Η συσκευή και τα υλικά συσκευασίας δεν είναι παιχνίδια! Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παιζουν με πλαστικές σακούλες, πλαστικές μεμβράνες και μικροαντικείμενα!
Υρίσταται κίνδυνος κατάποσης και ασφυξίας!

- Πρωτότυπο Οδηγών χρήσης
- Υποδείξεις ασφαλείας
- Μηχανή κοπής πλακιδών
- Λεκάνη (3)
- Αντλία νερού ψύξης (13)
- Οδηγός γυνιάς (5)
- Πόδια βάσης (1)

4. Σημαντικές υποδείξεις

Παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά την Οδηγία χρήσης και να προσέξετε τις υποδείξεις της. Με τη βοήθεια της οδηγίας χρήσης να ξεικιωθείτε με τη συσκευή, με τη σωστή της χρήση και τις υποδείξεις ασφαλείας.

Προσχή!

Για λόγους ασφαλείας δεν επιτρέπεται ο χειρισμός αυτής της μηχανής κοπής πλακιδών σε παιδιά ή νέους κάτω των 16 ετών και σε άτομα που δεν έχουν εξοικειωθεί με αυτή την Οδηγία χρήσης.

- Φορητή μηχανή κοπής πλακιδών για πλακίδια μεσαίου μεγέθους.
- Κοπή με διαμαντόδιασκο.
- Τοπές Jolly με ανακλινόμενη επιφάνεια εργασίας μέχρι 45 μοίρες.
- Ψυξή δίσκου με νερό.
- Οδηγός με γυνιακό τέρμα
- Αφαιρούμενη λεκάνη σαν δοχείο νερού ψύξης. (Για την αφαίρεση πρέπει να ναστηκωθεί ελαφρά η μηχανή.)
- Εάν μπλοκάρει ο δίσκος κοπής, απενεργοποιήστε τη συσκευή, διακόψτε την παροχή ρεύματος και μετά αφαιρέστε τον αντικείμενο που κατεργάζεστε.

5. Ενδεδειγμένη χρήση

Η μηχανή κοπής πλακιδών μπορεί να χρησιμοποιηθεί για το κόψιμο μικρών πλακιδών και πλακιδών μεσαίου μεγέθους (πλακάκια, κεραμικά ή παρόμοια), ανάλογα με το μέγεθος της μηχανής. Δεν επιτρέπεται η κοπή ξύλου και μετάλλου. Η μηχανή να χρησιμοποιείται



μόνο για το σκοπό για τον οποίο προορίζεται.

Απαγορεύεται κάθε πέραν τούτου χρήση.

Για ζημές παντός είδους που οφείλονται σε μη ενδεδειγμένη χρήση ευθύνεται ο χειριστή/χρήστης και όχι ο κατασκευαστής.

Επιτρέπεται μόνο η χρήση των για τη μηχανή αυτή κατάλληλων διαχωριστικών δισκών. Απαγορεύεται η χρήση πριονολαμάν παντός είδους. Αναπόσταστο μέρος της ενδεδειγμένης χρήσης είναι και η ακολούθηση των υποδείξεων ασφαλείας, καθώς και οι οδηγίες συναρμολόγησης και οι υποδείξεις χειρισμού στις Οδηγίες χρήσης.

Τα άτομα που χειρίζονται τη μηχανή, πρέπει να είναι εξοκειωμένα με το χειρισμό της και να ενημερωθούν για ενδεχόμενους κινδύνους. Πέραν τούτου πρέπει να ακολουθούνται αυστηρά οι διατάξεις πρόληψης αποχημάτων. Να ακολουθούνται επίσης και οι άλλοι γενικοί κανόνες ιατρικής εργασίας και τεχνικής ασφαλείας. Τροποίσεις στη μηχανή αποκλείουν την ευθύνη του κατασκευαστή από τις ζημές που προκύπτουν από τη χρήση αυτή. Παρ' όλη την ενδεδειγμένη χρήση δεν μπορούν να αποκλείστονται τελείως ορισμένοι κίνδυνοι. Εξαιτίας της κατασκευής και της δομής της μηχανής δεν αποκλείονται τα εξής:

- Επαφή με τον διαμαντόδισκο στα σημεία χωρίς κάλυμμα.
- Ισάσιμο στον κινούμενο διαμαντόδισκο.
- Εκοφενδονισμός ελαττωματικού διαμαντού του δίσκου κοπής.
- Αντίκρουση κατεργαζόμενων αντικειμένων ή τημάτων τους.
- Βλάβη της ακοής όταν δεν χρησιμοποιούνται οι απαίτουμενες ωτοασπίδες.

Η μηχανή να χρησιμοποιείται μόνο για το σκοπό για τον οποίο προορίζεται. Κάθε πέραν τούτου χρήση δεν είναι ενδεδειγμένη. Για ζημές ή τραυματισμούς παντός είδους που οφείλονται σε μη ενδεδειγμένη χρήση ευθύνεται ο χρήστης/ χειριστής και όχι ο κατασκευαστής.

Παρακαλούμε να προσέξετε, πως οι συσκευές μας δεν έχουν κατασκευαστεί για επαγγελματική, βιοτεχνική και βιομηχανική χρήση. Δεν αναλαμβάνουμε καμία εγγύηση, εάν η συσκευή χρησιμοποιηθεί σε βιοτεχνίες ή βιομηχανίες ή σε παρόμοιες εργασίες.

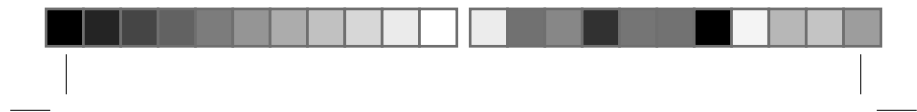
6. Πριν τη θέση σε λειτουργία

- Η μηχανή πρέπει να τοποθετηθεί σε σταθερό σημείο, δηλ. να βιδωθεί πάνω σε πάγκο εργασίας ή σε στερεή βάση.
- Πριν τη θέση σε λειτουργία πρέπει να έχουν τοποθετηθεί σωστά όλα τα καλύμματα και οι διατάξεις ασφαλείας.
- Ο διαμαντόδισκος πρέπει να μπορεί να κινεῖται ελεύθερα.
- Πριν ενεργοποιήσετε τον διακόπτη ενεργοποίησης/απενεργοποίησης σιγουρεύετε πώς έχει τοποθετηθεί σωστά ο διαμαντόδισκος και πως κινούνται ελεύθερα τα κινούμενα τημάτα.
- Πριν τη σύνδεση σιγουρεύετε πώς τα στοιχεία στην ετικέτα του συμφωνούν με τα στοιχεία του δίκτυου.
- Πριν τη χρήση της μηχανής ελέγχετε εάν όλα τα τημάτα είναι σε άμονη κατάσταση, διαφορετικά πρέπει να αντικατασταθούν. Κατά την αντικατάσταση τημάτων ή οξεούντων να ακολουθείτε προσεκτικά τις οδηγίες από αυτό το εγχειρίδιο.
- Για την επιτευχή άριστης απόδοσης και της μέγιστης δυνατής ασφαλείας να διατηρείτε τη μηχανή πάντα καθρή.
- Κατά διαστήματα να ελέγχετε το καλώδιο της μηχανής.
- Κατά τη διάρκεια της κατεργασίας να ελέγχετε τα αναλώσιμα και την στερέωση τημάτων που ενδεχομένως χαλαρώθηκαν, καθώς και την σωστή τοποθέτηση των οξεούντων.
- **Προσοχή!** Η μηχανή κοπής πλακιδίων προσφέρεται για τη λειτουργία με νερό.
- Πριν από κάθε κοπή και κατά τη διάρκεια της κοπής να να σιγουρευτείτε πώς η στάθμη του νερού καλύπτει το διαμάντινο τημάτιο του δίσκου. Να βάζετε ή να συμπληρώνετε το νερό ψύξης απευθείας στη λεκάνη.

6.1 Αντικατάσταση του διαμαντόδισκου (εικ. 2/3)

Για να αντικαταστήσετε τον φθαρμένο δίσκο, ακολουθήστε τα εξής βήματα:

- Βγάλτε το βύσμα σύνδεσης με το δίκτυο από την πρίζα!
- Αφαιρέστε τη λεκάνη νερού (5).
- Αφαιρέστε το πλευρικό κάλυμμα (17).
- Με τον αντιστροική 8 mm μπλοκάρετε τον άξονα του κινητήρα.
- Με κλειδί 19 mm ξεβιδώστε το παξιμάδι ασφαλίσης (18) της φλάντζας (16).



GR

- Μετά την εξαγωγή καθαρίζετε καλά τη φλάντζα του δίσκου.
- Αφαιρέτε τον φθαρμένο διαμαντόδισκο (15) και τοποθετείτε τον νέο διαμαντόδισκο στη φλάντζα, βάζετε επάνω την εξωτερική φλάντζα (16) και σφίγγυετε με το παξιμάδι (18).
- Επανασφίξετε το πλευρικό κάλυμμα (17).
- Προσσχή! Προσέξτε τη ωστή κατεύθυνση κίνησης του διαμαντόδισκου!

6.2 Ρύθμιση της επάνω προστατευτικής δάσταξης του δίσκου (εικ. 1/7)

- Τοποθετήστε τη σφήνα (19) από επάνω, μέσα από την πλάκα του πάγκου εργασίας, στο στήριγμα (11) και στερεώστε με τις βίδες (20).
- Ρυθμίστε την προστασία του δίσκου σε περ. 5 mm πάνω από το πλακίδιο που θέλετε να κώμετε. Ασφαλίστε τη δάσταξη προστασίας του δίσκου (3) με τη βίδα που φαίνεται στην εικόνα 1.
- Προσσχή! Η μηχανή είναι εξοπλισμένη με διαχωριστικό δίσκο με συνεχή δόντια.

7. Λειτουργία

7.1 Επίπεδη τομή (εικ. 1/5/8)

- Ρυθμίστε το φάρδος της τομής με το παράλληλο τέρμα (2) και ασφαλίστε με τις χειροβίδες (10). Μπορείτε να διαβάσετε το πλάτος του αντικείμενου με τη βοήθεια της κλίμακας.
- Από την εικ. 5 προκύπτει η ωστή θέση των χεριών κατά τη δάρκεια της επίπεδης τομής. Η προώθηση να αντιστοιχεί στην δυναμικότητα τομής του δίσκου. Με τον τρόπο αυτό εξασφαλίζεται ο ότι δεν ξεκολλάει υλικό, πράγμα που θα μπορούσε να προκαλέσει τραυματισμούς.

Προσσχή! Να ελέγχετε πάντα τη στάθμη του νερού

7.2 45°- φαλτσοκοπή (Jolly) (εικ. 1/6)

- Τοποθετήστε τον πάγκο εργασίας σύμφωνα με την εικόνα 6 και ασφαλίστε με την πτερυγωτή βίδα (7). Τοποθετήστε το πλακίδιο με την γυαλιστή πλευρά προς την επιφάνεια εργασίας και σημειωρευτείτε πώς ο διαμαντόδισκος δεν αγγίζει τη στιλβωμένη επιτρωση του πλακιδίου. Ενδεχ. διορθώστε τη θέση της οδηγησης για την τομή.

- Από την εικ. 6 προκύπτει η σωστή θέση των χεριών κατά τη δάρκεια της λοξής τομής 45°. Με το δεξερό χέρι κρατάτε το κατεργαζόμενο αντικείμενο σε επαφή με τον διαμαντόδισκο, ενώ με το αριστερό χέρι στρώνετε το κατεργαζόμενο υλικό. Η προώθηση να αντιστοιχεί στην δυναμικότητα τομής του δίσκου. Με τον τρόπο αυτό ξεσφαλίζεται το ότι δεν ξεκολλάει υλικό, πράγμα που θα μπορούσε να προκαλέσει τραυματισμούς.

7.3 Διακόπτης ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης (εικ. 1)

- Για την ενεργοποίηση πιέστε στο „I“ του διακόπτη ενεργοποίησης/απενεργοποίησης (12).
- Για την απενεργοποίηση πιέστε το „0“ στον διακόπτη ενεργοποίησης/απενεργοποίησης (12).

8. Καθαρισμός, συντήρηση και παραγγελία ανταλλακτικών

Πριν από όλες τις εργασίες τοποθέτησης να βγάζετε το φίς από την πρίζα

8.1 Καθαρισμός

- Να κρατάτε όσο πιο ελεύθερα από σκόνη και ακαθαρσίες γίνεται τα συστήματα προστασίας, τις σχισμές εξαερισμού και το κέλυφος του μοτέρ. Σκουπίζετε τη συσκευή με ένα καθαρό πανί, ή καθαρίστε το με πεπεισμένο αέρα σε χαμηλή πίεση.
- Συνιστούμε να καθαρίζετε τη συσκευή αμέσως μετά από κάθε χρήση.
- Να καθαρίζετε τη συσκευή τακτικά με ένα υγιό πανί και λιγο μαλακό σαπούνι. Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά ή διαλύτες, γιατί δεν αποκλείται να καταστρέψουν την επιφάνεια της συσκευής.

8.2 Συντήρηση

Στο εσωτερικό της συσκευής δεν υπάρχουν εξαρτήματα που χρειάζονται συντήρηση.



8.3 Παραγγελία ανταλλακτικών

Κατά την παραγγελία ανταλλακτικών να αναφέρετε τα εξής:

- Τύπος της συσκευής
- Αριθμός ειδους της συσκευής
- Αριθμός ταύτισης της συσκευής
- Αριθμός ανταλλακτικού

Θα βρείτε τις ισχύουσες τιμές και πληροφορίες στην ιστοσελίδα www.isc-gmbh.info

9. Διάθεση στα απορρίμματα και επαναχρησιμοποίηση

Η συσκευή βρίσκεται σε μία συσκευασία προς αποφυγή ζημών κατά τη μεταφορά. Αυτή η συσκευασία αποτελείται από πρώτες ύλες και έτσι μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί ή να ανακυκλωθεί. Η συσκευή και τα εξαρτήματά της αποτελούνται από διάφορα υλικά, όπως π.χ. μέταλλο και πλαστικά υλικά. Να παραδίδετε τα ελαττωματικά εξαρτήματα σε κέντρα συλλογής ειδικών απορριμμάτων. Ενημερωθείτε στα ειδικά καταστήματα ή στην διοίκηση της κοινότητας!

10. Αποθήκευση

Να διατηρείτε τη συσκευή και τα αξεσουάρ της σε σκοτεινό, στεγνό χώρο, χωρίς παγετό, και μακριά από παιδιά. Η ιδανική θερμοκρασία είναι μεταξύ 5 και 30 °C. Να φυλάξετε την ηλεκτρική σας συσκευή στην πρωτότυπη συσκευασία της.

11. Μεταφορά

Εάν θέλετε να μεταφέρετε τη συσκευή σε άλλο σημείο, διακόψτε την παροχή ρεύματος και τοποθετήστε την αλλού.



Μόνο για κράτη-μέλη της Ε.Ε.

Μη πετάτε τις ηλεκτρικές συσκευές στα οικιακά απορρίμματα!

Σύμφωνα με την ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EK για απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και την ενσωμάτωσή της σε εθνικό δίκαιο, πρέπει η παλιές ηλεκτρικές συσκευές να συγκεντρώνονται και να παραδίδονται για ανακύκλωση φίλική για το περιβάλλον.

Εναλλακτική λύση ανακύκλωσης αντί για επιστροφή
Ο ιδιοκτήτης της ηλεκτρικής συσκευής υποχρεούται αντί της επιστροφής να συμβάλει στη σωστή ανακύκλωση σε περίπτωση που δεν συνεχίζει να χρησιμοποιεί τη συσκευή. Η παλιά συσκευή μπορεί να παραχωρηθεί σε κέντρο επιστροφής ηλεκτρικών συσκευών με την έννοια των εθνικών νόμων ανακύκλωσης και διαχείρισης αποβλήτων. Δεν συμπεριλαμβάνονται τα τμήματα παλιών συσκευών και τα βιοθητικά στοιχεία χωρίς ηλεκτρικά εξαρτήματα.

Η ανατύπωση ή οποιαδήποτε άλλης μορφής αναπαραγωγή της τεκμηρίωσης ή άλλων δικαιολογητικών που αναφέρονται στα προϊόντα, ακόμη και αποσπασματικά, επιτρέπεται μόνο με ρητή συγκατάθεση της iSC GmbH.

Με επιφύλαξη τεχνικών τροποποιήσεων



Όροι εγγύησης

Η εταιρεία iSC GmbH ή το αρμόδιο κατάστημα εγγυάται την επισκευή ελαττωμάτων ή την αντικατάσταση της συσκευής βάσει του ακόλουθου πίνακα, χωρίς να θίγονται οι νόμιμες αξιώσεις εγγύησης.

Κατηγορία	Παράδειγμα	Εγγύηση
Ελαττώματα υλικού ή λειτουργίας		24 μήνες
Φθειρόμενα εξαρτήματα*		6 μήνες
Αναλώσιμα υλικά/αναλώσιμα τμήματα*	Δίσκος κοπής	Εγγύηση μόνο σε ειδικό ελάττωμα (24 ώρες μετά την αγορά / ημερομηνία αγοράς)
Ελλείψεις		5 εργάσιμες ημέρες

* δεν συμπεριλαμβάνονται υποχρεωτικά στο περιεχόμενο της συσκευασίας!

Ως προς τα αναλώσιμα ή φθειρόμενα εξαρτήματα η εταιρεία iSC GmbH ή το αρμόδιο κατάστημα την αποκατάσταση του ελαττώματος ή την αντικατάσταση μόνο εφόσον το ελάττωμα κοινοποιηθεί εντός 24 ωρών (αναλώσιμα υλικά), 5 εργάσιμων ημερών (λείπουν τμήματα) ή 6 μηνών (αναλώσιμα εξαρτήματα) και αποδειχθεί με απόδειξη αγοράς.

Σε περίπτωση ελαττωμάτων υλικού ή λειτουργίας παρακαλούμε σε περίπτωση εγγύησης να μας παραδώσετε τη συσκευή μαζί με την επισυναπόδεινη κάρτα εγγύησης, την οποία πρέπει να έχετε συμπληρώσει. Σημαντικό ρόλο παίζει μία αναλυτική περιγραφή του σφάλματος. Περιγράψτε αυτή τη δυσλειτουργία.

- Για το λόγο αυτό παρακαλούμε να απαντήσετε στις ακόλουθες ερωτήσεις:
- Λειτουργήσεις σωστά η συσκευή ή είχε από την αρχή κάποιο ελάττωμα?
 - Μήτις προσέξατε κάτι περιέργο προτού παρουσιαστεί το ελάττωμα (σύμπτωμα ή βλάβη)?
 - Ποια δυσλειτουργία παρατηρείται στη συσκευή (κύριο σύμπτωμα)?



Εγγύηση

Αξιόψη πελάτεια, αξιότιμε πελάτη,

Τα προϊόντα μας υπόκεινται σε αυστηρούς ελέγχους ποιότητας. Εάν παρ'όλα αυτά κάποτε δεν λειτουργήσουν άμφω, λυπούμαστε πολύ και σας παρακαλούμε να αποτανθείτε προς το τμήμαμας Εξυπρέτησης Πελατών, στη διεύθυνση που αναφέρετε σε αυτή την εγγύηση. Ευχαριστώσας σας βοηθούμε και τηλεφωνικώς στον αριθμό που αναφέρετε πιο κάτω. Για την κατίσχυση των αξώσεων εγγύησης ισχύουν τα εξής:

1. Αυτοί οι όροι εγγύησης ρυθμίζουν πρόσθετες παροχές εγγύησης. Από την εγγύηση αυτή δεν θίγονται οι νόμιμες αξώσεις σας για εγγύηση. Η παροχή της εγγύησης μας είναι για σας δωρεάν.
2. Η εγγύηση καλύπτει αποκλειστικά και μόνο βλάβες που οφείλονται σε ελαττώματα ψηλιών ή παραγωγής και περιορίζονται στην αποκατάσταση αυτών των ελαττώματων ή την αντικατάσταση της συσκευής. Παρακαλούμε να προσέξετε πώς οι συσκευές μας δεν προορίζονται για τη βιομηχανία, τη βιοτεχνία και την επαγγελματική χρήση. Για το λόγο αυτό δεν υφίσταται σύμβαση εγγύησης σε περίπτωση χρήσης της συσκευής στη βιομηχανία, βιοτεχνία, για επαγγελματικό ή άλλο παρόδιο σκοπό. Από την εγγύηση μας αποκλείονται πέραν τούτου απόζημιώσεις για βλάβες μεταφοράς, βλάβες οφειλόμενες σε μη τήρηση της Οδηγίας συναρμολόγησης, ή σε εσφαλμένη εγκατάσταση, μη τήρηση της Οδηγίας χρήσης (π.χ. σύνδεση σε λάθος τάση δικτύου ή είδος ρεύματος), καταχρηστική ή όχι ορθή χρήση (π.χ. υπερδρότωση ή χρήση μη εγκεκριμένων ανταλλακτικών εργαλείων ή εξαρτημάτων), μη τήρηση των Υποδείξεων συντήρησης και ασφαλείας, εισόδος ξένων αντικειμένων στη συσκευή (όπως π.χ. άμμος ή σκόνη), χρήση βίας ή εξωτερική επιδροσή (όπως π.χ. βλάβες από πτώση) καθώς και βλάβες που οφείλονται σε κοινή φθορά. Αυτό ισχύει ιδιαίτερα για συσσωρευτές για τους οποίους παρ'όλα αυτά παρέχουμε εγγύηση 12 μηνών. Η αξίωση εγγύησης εκπιπτεί σε περίπτωση που έγιναν ήδη ξένες επεμβάσεις στη συσκευή.
3. Η διάρκεια της εγγύησης ανέχεται σε 2 έτη και αρχίζει από την ημερομηνία αγοράς της συσκευής. Οι αξώσεις εγγύησης πρέπει να κατισχύουν πριν την πάροδος της προθεσμίας, προκλείεται η κατίσχυση αξώσεων εγγύησης μετά την πάροδο της προθεσμίας της εγγύησης. Η επισκευή ή η αντικατάσταση της συσκευής δεν συνεπάγεται ούτε την επέκταση της διάρκειας της εγγύησης ούτε την έναρξη νέας προθεσμίας εγγύησης για τη συσκευή ή τα ενδεχομένων τοποθετηθέντα εξαρτήματα. Το ίδιο ισχύει και σε περίπτωση σέρβις επί τόπου.
4. Για την κατίσχυση της αξώσης της εγγύησης σας παρακαλούμε να μας αποστέλλετε τη συσκευή, χωρίς επιβρύνοντα μας με ταχυδρομικά τέλη, στην πιο κάτω αναφερόμενη διεύθυνση. Μη ξεχάσετε να επισυνάψετε το πρωτότυπο της απόδειξης αγοράς ή άλλο ισχυντος αποδεικτικό αγοράς. Για το λόγο αυτό οι παρακαλούμε να φυλάξετε καλά την απόδειξη του ταμείου! Παρακαλούμε επίσης να μας περιγράψετε την αιτία για την διαμαρτυρία σας δύο πιο αναλυτικά γίνεται. Εάν το ελάττωμα της συσκευής σας καλύπτεται από την εγγύηση μας, είτε θα σας επιστρέψει ταχύτατα η επισκευασμένη συσκευή σας, είτε θα λάβετε μία νέα συσκευή.

Φυσικά επισκευάζουμε ευχαριστώς έναντι αμοιβής και ελαττώματα στη συσκευή σας που δεν καλύπτονται ή δεν καλύπτονται πλέον από την εγγύηση. Για το σκοπό αυτό σας παρακαλούμε να αποστέλλετε τη συσκευή σας στη διεύθυνση του τμήματος μας για Εξυπρέτηση Πελατών.

Για αναλώσιμα και σε περίπτωση που λείπουν εξαρτήματα παραπέμπουμε στους περιορισμούς αυτής της εγγύησης σύμφωνα με τους όρους εγγύησης αυτών των οδηγιών χρήσης.



Uyarı – Yaralanma riskini azaltmak için Kullanma Talimatını okuyunuz



Kulaklık takın. Çalışma esnasında oluşan gürültü işitme kaybına yol açabilir



Toz maskesi takın. Ahşap ve diğer malzemeler üzerinde çalışıldığından sağlığa zarar veren tozlar oluşabilir. Asbest içeren malzemelerin işlenmesi yasaktır!



İş gözlüğü kullanın. Çalışma esnasında oluşan kırılcım veya aletten dışarı fırlayan kıymık, talaş ve tozlar gözlere zarar verebilir.



Dikkat! Kesilme tehlikesi



Bölmeli elmas taşların kullanılması yasaktır



TR

Dikkat!

Yaralanmalari ve hasarları önlemek için elektrikli aletlerin kullanımında bazı iş güvenliği önlemlerinin alınması gereklidir. Bu nedenle Kullanma Talimatı / Güvenlik Uyarılarını dikkatlice okuyun. İçerdeki bilgilere her zaman ulaşabilmek için kullanma talimatını iyi bir yerde saklayın. Alet kullanmak için başka kişilere verdığınızda bu Kullanma Talimatı / Güvenlik Uyarılarını da birlikte verin. Firmamız, kullanma talimatına rüyvet etmemekten kaynaklanan iş kazaları ve hasarlarından herhangi bir sorumluluk üstlenmez.

1. Güvenlik uyarıları

Güvenlik uyarıları ekteki kitapçıkta bulunur!

UYARI

Açıklanan bütün güvenlik uyarıları ve talimatları okuyun. Güvenlik uyarıları ve talimatlara riayet edilmemesi durumunda elektrik çarpması, yanın ve/veya ağır yaralanmalar meydana gelebilir.
Güvenlik uyarıları ve talimatları gelecekte kulanmak için saklayın.

2. Cihaz açıklaması ve sevkıyatın içeriği**2.1 Cihaz açıklaması**

1. Gönye dayanağı
2. Paralel dayanak
3. Taş koruması
4. Çalışma tablosu
5. Su deposu
6. Gövde
7. Açı ayarlama için kelebek vida
8. Gönyeli kesim skalası
9. Tırtılı vida
10. Kelebek vida
11. Ayırma kamasi tutma elemanı
12. Açık/Kapalı şalteri
13. Şalter gövdesi
14. Kablo tutma elemanı
15. Elmas kesme taşı
16. Dış flans
17. Yan koruma
18. Somun
19. Ayırma kamasi
20. Ayırma kamasi sabitleme vidaları

2.2 Sevkıyatın içeriği

- Ambalaj açın ve aleti dikkatlice ambalajın içinden çıkarın.
- Ambalaj malzemelerini ambalaj ve transport emniyetlerini söküün (bulunması halinde).
- Ambalaj içindeki parçaların eksik olup olmadığını kontrol edin.
- Alet ve aksesuar parçalarının transport esnasında hasar görüp görmediğini kontrol edin.
- Garanti süresi doluncaya kadar mümkün olduğunda ambalaj malzemelerini saklayın.

DİKKAT

Alet ve ambalaj malzemeleri oyuncak değildir! Çocukların plastik poset, folyo ve küçük parçalar ile oynaması yasaktır! Çocukların küçük parçaları yutma ve poşetler nedeniyle boğulma tehlikesi vardır!

- Orijinal kullanma talimatı
- Güvenlik uyarıları

3. Teknik özellikler:

Motor gücü:.....	600 W	S2 10 min
Motor devri:.....	2950	dev/dak
Alternatif akım motoru:.....	230 V	- 50 Hz
İzolasyon malzemesi sınıfı:.....	Sınıf B	
Koruma türü:.....	IP 54	
Koruma sınıfı:.....	I	
Kesim uzunluğu:.....	sınırsız	
Jolly uzunluğu:.....	sınırsız	
Kesim kalınlığı 90°:.....	35 mm	
Kesim kalınlığı 45°:.....	22 mm	
Table boyutları:.....	330 x 360 mm	
Elmas kesme taşı:.....	ø 180 x ø 25,4 mm	
Ağırlık:.....	7,9 kg	

Çalıştırma süresi S2 10 min (kısa süreli çalışma), motorun anima gücü (600 W) değeri ile sadece, tip etiketi üzerinde belirtilen süre (10 dakika) içinde sürekli çalıştırılmasına izin verildiğine işaret eder. Aksi takdirde motor aşırı derecede isımacaktır. Çalışmeye ara verildiğinde motor tekrar başlangıç sıcaklığına erişecektir.

Röllanti	
Ses basınç seviyesi L _{pA}	93 dB
Ses güç seviyesi L _{WA}	106 dB



TR

İkaz!

Belirtilen titreşim emisyon değeri normlu ölçüm metoduna göre ölçülmüş olup elektrikli aletin kullanım alanına göre farklılık gösterebilir ve istisnai durumlarda açıklanan değerin üzerinde olabilir.

Belirtilen titreşim emisyon değeri bir elektrikli aletin diğer bir elektrikli alet ile kıyaslanması hakkında bilinir.

Belirtilen titreşim emisyon değeri çalışma yerindeki etkilenmenin başlangıç tahmini için kullanılabilir.

Gürültü ve titreşim oluşumunu aşağıdaki önləmeleri alarak asgari seviyeye indirin!

- Sadece mükemmel durumdaki aletleri kullanın.
- Makinenin bakımını düzenli aralıklar ile yapın.
- Çalışma tarzınızı makineye göre ayarlayın.
- Makineye aşırı derecede yüklenmeyin.
- Gerekğində makinenin kalifiye elemanlar tarafından kontrol edilmesini sağlayın.
- Makineyi kullanmadığınızda kapatın.
- Çalışırken iş eldiveni takın.

Kalan riskler

Bu elektrikli alet yönetmeliklere ve talimatlara uygun olarak kullanılسا da daima bazı riskler halen mevcut kalır. Elektrikli aletin yapı türü ve modeli itibarıyla aşağıda açıklanan tehliker meydana gelebilir:

1. Uygun toz maskesi kullanılmadığında akıcığerlerin zarar görmesi.
2. Uygun kulaklık kullanılmadığında işitme hasarları.
3. Alet uzun süre boyunca kullanıldığında veya yönetmeliklere uygun şekilde bakımı yapılmadığında veya çalıştırılmadığında el ve kol titreşiminden kaynaklanan sağlık sorunları yaşanabilir.

DİKKAT

Alet ve ambalaj malzemeleri oyuncak değildir! Çocukların plastik poşet, folyo ve küçük parçalar ile oynaması yasaktır! Çocukların küçük parçaları yutma ve poşetler nedeniyle boğulma tehlikesi vardır!

- Orijinal kullanma talimatı
- Güvenlik uyarıları
- Seramik kesme
- Su deposu (3)
- Soğutma suyu pompası (13)
- Açı dayanağı (5)
- Ayaklar (1)

4. Önemli uyarılar

Lütfen kullanma talimatını dikkatlice okuyun ve içerdeği bilgilere dikkat edin. Bu kullanma talimatı ile makine, makinenin kullanımı ve güvenlik uyarıları hakkında bilgi edinin.

Dikkat!

- İş güvenliği sebeplerinden dolayı çocukların, 16 yaşındaki gençler ve seramik kesme makinesinin kullanma talimatı hakkında bilgi sahibi olmayan kişilerin makineyi kullanması yasaktır.
- Orta boy seramik malzemeleri kesmede kullanılan taşınabilir seramik kesme makinesi.
 - Elmas kesme taşı.
 - 45 dereceye kadar eğdirilebilir çalışma yüzeyi Jolly kesimleri.
 - Su ile gerçekleşen taş soğutması.
 - Dayanak kızağı ve açı dayanağı.
 - Sökülebilir soğutma suyu deposu. (Depoyu sökmek için makinenin hafifçe kaldırılması gereklidir.)
 - Kesme taşı bloke olduğunda iş parçasını ancak aleti kapatmaktan ve fişi prizden çıkardıktan sonra temizleyin.

5. Kullanım amacına uygun kullanım

Elektrikli seramik kesme makinesi, makinenin çalışma boyutuna uygun küçük ve orta büyülükteki fayansların (kalın fayans, seramik ve benzer malzemeler) kesiminde kullanılır. Bu makine özellikle hobi ve profesyonel kullanıcılar için tasarlanmıştır. Ahşap ve metal malzemelerinin kesilmesi yasaktır. Makine sadece kullanım amacına uygun olarak kullanılacaktır. Bunun dışındaki tüm kullanımlar kullanım amacı dışındaki kullanımlardır. Bu gibi durumlarda meydana gelebilecek yaralanmalar ve hasarlardan sadece kullanıcı sorumludur ve üretici firma sorumlu tutulamaz. Makine ile çalışırken sadece uygun kesme taşları kullanılacaktır. Makineye testere bıçağının takılması yasaktır. Kullanım amacına uygun kullanım aynı zamanda, güvenlik uyarıları, kullanım kılavuzu ve montaj talimatındaki talimat-



TR

lara riayet etmeyi de kapsar. Makine ile çalışacak ve bakımını yapacak kişiler bu talimatları okumalı ve olası tehlikeler hakkında bilgi sahibi olmalıdır. Bunun dışında gecerli olan Kazaları Koruma Yönetmeliklerine de eksiksiz olarak riayet edilecektir. Diğer iş sağlığı ve iş güvenliği ile ilgili kurallara da dikkat edilecektir. Makine üzerinde yapılacak değişiklıklar üretici firma tarafından sağlanan garantinin sona ermemesine yol açar ve oluşacak hatalardan üretici firma sorumlu tutulamaz. Makinenin kullanım amacına uygun olarak kullanılmasına rağmen bazı risk faktörleri tamamen ortadan kaldırılmaz. Makinenin konstrüksiyonu ve yapısı nedeniyle aşağıda açıklanan durumlar oluşabilir:

- Elmas kesme taşının korunmamış olan bölümüne temas etme.
- Dönmekte olan elmas kesme taşına dokunma.
- Hatalı bir elmas kesme taşının parçalanarak dışarı fırlaması.
- İş parçası ve parçalarının geri tepmesi.
- Uygun kulaklık takılmadığında işletme hasarlarının olması.

Makine yalnızca kullanım amacına göre kullanılacaktır. Kullanım amacının dışındaki tüm kullanım makinenin kullanılması için uygun değildir. Bu tür kullanım amacı dışındaki kullanımlarından kaynaklanan hasar ve yaralanmalarda, yalnızca kullanıcı/operandsı sorumlu olup üretici firma sorumlu tutulamaz.

Lütfen aletlerimizin ticari, zanaatkârlar veya endüstriyel kullanım için uygun olmadığını ve bu kullanımlar için tasarılanmadığını dikkate alın. Aletin ticari, zanaatkârlar veya endüstriyel veya benzer kullanımında kullanılmamasından kaynaklanan hasarlar garanti kapsamına dahil değildir.

6. Çalıştırmadan önce

- Makine örneğin çalışma tezgahı, alt sehpası gibi sağlam bir yer üzerine koyulacak ve civata ile sabitlemeyecektir.
- Makineyi çalıştırmadan önce tüm koruma kapakları ve güvenlik donanımları yönetmeliğe uygun şekilde monte edilecektir.
- Elmas kesme taşı serbest şekilde dönelimelidir.
- Açık/Kapaklı şalterine basmadan önce elmas kesme taşının doğru monte edildiğinden ve hareketli parçaların kolay hareket edip etmediğini kontrol edin.

- Makineyi çalıştırmadan önce tip etiketi üzerinde belirtilen değerlerin mevcut şebekede değerleri ile aynı olup olmadığını kontrol edin.
- Makineyi kullanmaya başlamadan önce bbbütün parçalarda herhangi bir hasar olmadığını kontrol edin; hasarlı parçaları değiştirin. Yedek parça veya aksesuar kullanım için bu kullanım talimatında açıklanan bilgilere riayet edin.
- Mükemmel bir performans elde etme ve azami iş güvenliği için makineyi daima temiz tutun.
- Makinenin kablosunu periyodik aralıklarda kontrol edin.
- İşleme esnasında saf malzemelerini kontrol edin, gevşemiş parçalı sıkın ve aksesuarların doğru şekilde monte edildiğini kontrol edin.
- Önemli! Seramik kesme makinesi su ile soğutmalı işlem için tasarlanmıştır.
- Her kesim işlemi başlangıcında ve kesim esnasında, elmas kesme taşının tamamen su içinde olması dikkat edin. Soğutma suyunu direkt şekilde su deposunda doldurun ve su seviyesini tamamlayın.

6.1 Elmas kesme taşının değiştirilmesi

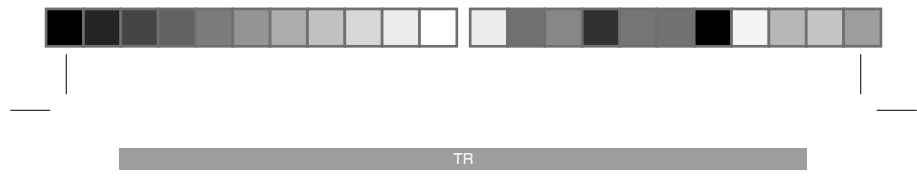
(Şekil 2/3)

Aşınmış olan kesme taşını değiştirmek için aşağıda açıklanan işlemleri gerçekleştirin:

- Fisi prizden çıkarın.
- Su deposunu (5) söküн.
- Yan kapığı (17) sökün.
- 8 mm'lik anahtar ile motor miline bloke edin.
- 19 mm'lik anahtar ile taş flanşının (16) bloke somununu (18) sökün.
- Taşı söküktedən sonra flanş iyiye temizleyin.
- Aşınmış olan elmas kesme taşı (15) sökünen ve yenisini flanş üzerine yerleştirin, dış flanşı (16) yerleştirin ve somun (18) ile sıkın.
- Yan kapığı (17) tekrar sabitleyin.
- Dikkat! Elmas kesme taşının dönme yönüne dikkat edin!

6.2 Üst kesme taşı korumasının ayarlanması (Şekil 1/7)

- Ayırma kamاسını (19) üstten tezgah plakasından geçirerek tutma elemanı (11) içine yerleştirin ve vidalar (20) ile sabitleyin.
- Taş korumasını kesilecek seramik yaklaşık 5 mm üzerinde ayarlayın. Kesme taşı korumasını (3) Şekil 1'de gösterilen tırtılı vida (9) ile sabitleyin.
- Önemli! Makine, yekpare kesme taşı ile donatılmıştır.



TR

7. Çalıştırma

7.1 Düz kesim (Şekil 1/5/8)

- Kesme genişliğini paralel dayanak (2) ayarlayın ve kelebek vidalar (10) ile sabitleyin. İş parçasının genişliği skalada okunabilir.
- Şekil 5'de düz kesim esnasında ellerin doğru durma pozisyonu gösterilmiştir. İlerletme hızı kesme taşının kesme kapasitesine uyumlu olmalıdır. Ancak bu şekilde taşıın parçalanması önenir ve böylece iş kazası veya yaralanma tehlikesine sebep verilmel.

Dikkat! Su deposundaki su seviyesini daima kontrol edin

7.2 45°lik kesimler (Jolly) (Şekil 1/6)

- Tablayı Şekil 6'da gösterildiği şekilde pozisyonlayın ve kelebek vida (7) ile sabitleyin. Fayancı parlak yüzeyi çalışma yüzeyine gelecek şekilde pozisyonlayın ve elmas kesme taşıının fayansın parlak yüzeyine temas etmemesini güvence altna alın. Gerektiğinde kesim işlemini düzeltin.
- Şekil 6'da 45°lik gönyeli kesimlerde ellerin doğru durma pozisyonu gösterilmiştir. Sağ el, elmas kesme taşıının iş parçasına temas etmesini sağlar ve sol el ise iş parçasını ilerletir. İlerletme hızı kesme taşının kesme kapasitesine uyumlu olmalıdır. Ancak bu şekilde taşıın parçalanması önenir ve böylece iş kazası veya yaralanma tehlikesine sebep verilmel.

7.3 Açıkl/Kapaklı şalteri (Şekil 1)

- Makineyi çalıştmak için Açık/Kapaklı şalterini (12 „1“ nolu konuma getirin.
- Makineyi kapatmak için Açık/Kapaklı şalterini (12 „0“ nolu konuma getirin.

8. Temizleme, Bakım ve Yedek Parça Siparişi

Temizleme çalışmalarından önce daima elektrik kablosunun fışını prizden çıkarın.

8.1 Temizleme

- Koruma tertibatı, havalandırma delikleri ve motor gövdesini mümkün olduğunda toz ve kirden temiz tutun. Aleti temiz bir bez ile silin veya düşük basınçlı hava ile üfleyerek temizleyin.
- Aleti kullandiktan hemen sonra temizlemenizi tavsive ederiz.

- Aleti düzenli olarak nemli bir bezle ve sıvı sabunla temizleyin. Temizleme deterjanı veya solvent malzemesi kullanmayın, bu malzemeler aletin plastik parçalarına zarar verebilir. Ayrıca aletin içine su girmemesine de dikkat edin. Alet içine su girmesi elektrik çarpma riskini artırır.

8.2 Bakım

Cihaz içinde bakımı yapılması gereken başka bir parça yoktur.

8.3 Yedek parça siparişi:

Yedek parça siparişi yapıldıken şu bilgiler verilmelidir;

- Cihaz tipi
- Cihazın ürün numarası
- Cihazın kod numarası
- İstelenen yedek parçanın yedek parça numarası

Güncel bilgiler ve fiyatlar internette www.isc-gmbh.info sayfasında açıklanmıştır

9. Bertaraf etme ve geri kazanım

Transport hasarlarını önlemek için aksesuar bir ambalaj içinde sevk edilir. Bu ambalaj hamadden ve böylece geri kazanılabilir veya geri kazanım sistemine iade edilebilir. Aksesuar örneğin metal ve plastik gibi çeşitli malzemelerden meydana gelir.

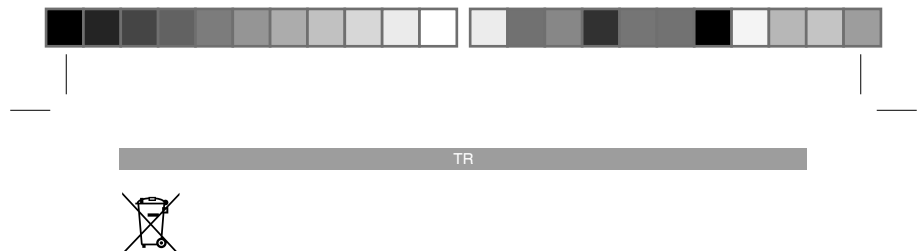
Anızlı parçalar özel atık bertaraf etme sistemine verin. Bu sistemin nerede olduğunu bayınızdan veya yerel yönetimlerden öğrenebilirsiniz.

10. Depolama

Alet ve aksesuarlarını karanlık, kuru ve dona karşı korunaklı ve çocukların erişmeyeceği bir yerde saklayın. Optimal saklama sıcaklığı 5 ve 30 °C arasındadır. Elektrikli aleti orijinal ambalajı içinde saklayın.

11. Transport

Aleti başka bir yere taşımak istedığınızda önce fışını prizden çıkarın ve makineyi diğer kullanmak istediğiniz yerde tekrar kurun.



Sadece AB Ülkeleri İçin Geçerlidir

Elektrikli cihazları çöpe atmayınız.

Elektrikli ve elektronik aletler ile ilgili 2002/96/AB nolu Avrupa Yönetmeliğince ve ilgili yönetmeliğin ulusal normlara uyarlanması sonucunda kullanılmış elektrikli aletler ayrıstrılmış olarak toplanacak ve çevreye zarar vermeyecek şekilde geri kazanım sistemlerine teslim edilecektir.

Kullanılmış Cihazların İadesi Yerine Uygulanacak Geri Dönüşüm Alternatifisi:
Kullanılmış elektrikli alet ve cihaz sahipleri bu eşyalarını iade etme yerine alternatif olarak, yönetmeliğle-re uygun olarak çalışan geri dönüşüm merkezlerine vermekle yükümlüdür. Bunun için kullanılmış cihaz, ulusal dönüşüm ekonomisi ve atık kanununa göre atıkların antilmasını sağlayan kullanılmış cihaz teslim alma yerine teslim edilecektir. Kullanılmış alet ve cihazlara eklenen ve elektrikli sistemi bulunmayan aksesuar ile yardımcı malzemeler bu düzenlenmeden muaf tutulur.

Ürünlerinin dokümantasyonu ve evraklarının kısmen olsa dahi kopyalanması veya başka şekilde çoğaltılması, yalnızca iSC GmbH firmasının özel onayı alınmak şartıyla serbesttir.

Teknik değişiklikler olabilir



TR

Garanti Yönetmeliği

iSC GmbH firması veya yetkili yapı marketi, aşağıda açıklanan liste hükümlerine göre eksikliklerin giderilmesini veya aletin değiştirilmesini garanti eder, yasal garanti hakları saklı kalır.

Kategori	Örnek	Garanti süresi
Malzeme veya konstrüksiyon hatası		24 Ay
Aşınma parçaları*		6 Ay
Sarf malzemesi/ Sarf parçaları*	Kesme taşı	Çok kısa süre sonra (satın aldıktan / kasa fişi üzerindeki saatten 24 saat sonra) anzahlandığında garanti kapsamındadır
Eksik parçalar		5 iş günü

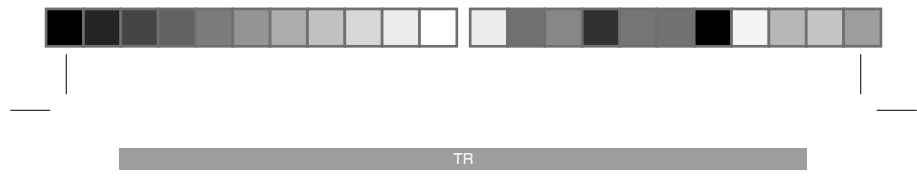
* sevkiyatın içeriğine dahil olması zorunu değildir!

Aşınma parçaları, sarf parçaları ve eksik parçalar ile ilgili olarak iSC GmbH firması veya yetkili yapı marketi, ayılı malin onarılması veya eksik olan parçanın gönderilmesini ancak, söz konusu ayıp ürün satın alındıktan ve satın alınma tarihi kasa fişi veya fatura ile ispat edildikten 24 saat sonra (sarf malzemelerinde), 5 iş günü içinde (eksik olan parçalarda) veya 6 ay (aşınma parçalarında) sonra meydana geldiğinde gerçekleşir.

Garanti süresi dahlilinde meydana gelen malzeme ve konstrüksiyon hatalarında aleti, ekteki garanti kartını eksiksiz olarak doldurarak tarafımıza göndermenizi rica ederiz. Anızanın ayrıntılı olarak açıklanması önemlidir.

Bunun için aşağıda açıklanan soruları yanıtlayınız:

- Alet hiç bir kez çalıştı mı yoksa baştan beri mi anzahlayıdı?
- Ariza meydana gelmeden önce herhangi anomal bir durum dikkatinizi çekti mi (ariza öncesi semptomları)?
- Sizce aletin arızalı ana işlevi nedir (ana semptom)?
Bu işlevi açıklayınız.



TR

Garanti belgesi

Sayın Müşterimiz,

Ürünlerimiz üretim esnasında sıkı bir kalite kontrolden geçirilir. Buna rağmen alet veya cihazınız tam doğru şekilde çalışmadığında ve bozulduğunda bu durumdan çok üzgün olduğumuzu belirtir ve bozuk olan alet/cihazı Garanti Belgesinin alt bölümünde açıklanan Servis Hizmetlerine göndermenizi rica ederiz. Bize ayrıca aşağıda açıklanan Servis telefon numarasından da her zaman ulaşabilirsiniz. Size her konuda memnuniyetle bilgi veririz. Garanti haklarından faydalamak için aşağıdaki kurallar geçerlidir:

1. Bu Garanti koşulları ek Garanti Hizmetlerini düzenler. Kanuni Garanti Haklarını bu Garanti dönenmesinden etkilenmez ve saklı kalır. Garanti kapsamında sunduğumuz hizmetler ücretsizdir.
2. Garanti kapsamına sadece malzeme ve üretim hatasından kaynaklanan eksiklik ve ayıplar dahildir. Bu durumlarda garanti hizmetleri sadece arızanın onarımı veya aletin/cihazın değiştirilmesi ile sınırlıdır. Aletlerimizin ve cihazlarımızın ticari ve endüstriyel kullanım amacıyla tasarlanmadığını lütfen dikkate alın. Bu nedenle aletin/cihazın ticari ve endüstriyel işletmelerde kullanılmasını veya benzer çalışma alanlarında kullanımı söz konusu değildir. Ayrıca transport hasarları, montaj talimatına veya yönetmeliklere aykırı yapılan montajlardan ve tesisatlardan kaynaklanan hasarlar, kullanma talimatına riayet etmeye nedeniyole oluşan hasarlar (örneğin yanmış bir şebeke gerilimine veya akım türüne bağlama gibi), kullanımın amacına veya talimatlara aykırı kullanılmış kaynaklanan hasarlar (örneğin alet/cihaza asır yüklenme veya kullanımına izin verilmeyen alet veya aksesuar), bakım ve güvenlik talimatlarına riayet edilmemesinden kaynaklanan hasarlar, aletin/cihazın içine yabancı maddenin girmesi (örneğin kum, taş veya toz), zor kullanma veya harici zorlamalarдан kaynaklanan hasarlar (örneğin aşağı düşme nedeniyole oluşan hasar) ve kullanma bağlı olarak aşırı gerginlik gibi durumlar garanti kapsamına dahil değildir. Bu durum özellikle halen 12 ay garantisini olan aksesuarlar için geçerlidir. Alet/cihaz üzerinde herhangi bir çalışma yapıldığında veya müdahale bulunduğunda garanti hakkı sona erer.
3. Garanti süresi 2 yıldır ve garanti süresi aletin/cihazın satın alıldığı tarihde başlar. Arızayı tespit ettığınızda garanti hakkından faydalama talebi, garanti süresi dolmadan iki hafta önce bildirilmelidir. Garanti süresi dolduktan sonra garanti hakkından faydalama talebinde bulunulamaz. Aletin/cihazın onarılması veya değiştirilmesi garanti süresinin uzamasına yol açmaz ayrıca onarılan alet veya takılan parçalar için yeni bir garanti süresi oluşmaz. Bu aynı zamanda yerinde verilen Servis Hizmetleri için de geçerlidir.
4. Garanti hakkından faydalamak için arızalı aleti, gönderi ücreti göndericiye ait olmak üzere aşağıda belirtilen adresle postalayın. Satın aldığınız tarihi bilirten orijinal fisi veya başka bir belgeyi de alet ile birlikte gönderin. Bu nedenle kasa fisini belgelemek için daima içiye saklayın! Anza ve şikayet sebebini mümkün olduğunda doğru şekilde açıklayın. Aletin arızası garanti kapsamına dahil olduğunda size en kısa zamanda onarılmış veya yeni bir alet/cihaz gönderilecektir.

Ayrıca garanti kapsamına dahil olmayan veya garanti süresi dolan arızalar ücreti karşılığında memnuniyetle onarınız. Bunun için alet/cihazı lütfen Servis adresimize gönderebilirsiniz.

Aşınma/sarf ve eksik lan parçalar ile ilgili olarak Kullanma Talimatının Garanti Yönetmeliği bölümünde açıklanan garanti kısıtlamaları ile ilgili maddeleri dikkate almanızı rica ederiz.



ISC GmbH · Eschenstraße 6 · D-94405 Landau/Isar



Konformitätserklärung

D erklärt folgende Konformität gemäß EU-Richtlinie und Normen für Artikel	PL deklaruje zgodność wymienionego poniżej artykułu z następującymi normami na podstawie dyrektywy WE.
GB explains the following conformity according to EU directives and norms for the following product	BG декларира съответното съответствие съгласно Директиви на ЕС и норми за артикула
F déclare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'article	LV paskaidro šiāi atitinkamai ES direktyvai un standartiem
I dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo	LT apibūdina ši atitinkama EU reikalavimams ir priekš normoms
NL verklaart de volgende overeenstemming conform EU richtlijn en normen voor het product	RO declară următoarea conformitate conform directivel UE și normelor pentru articolul
E declara la siguiente conformidad a tenor de la directiva y normas de la UE para el artículo	GR δηλώνει την ακολουθή συμμόρφωση σύμφωνα με την Οδηγία ΕΚ και τα πρότυπα για το προϊόν
P declara a seguinte conformidade, de acordo com a directiva CE e normas para o artigo	HR potvrđuje slijedeću usklađenost prema smjernicama EU i normama za artikl
DK attesterer følgende overensstemmelse i medfor af EU-direktiv samt standarder for artikel	BIH potvrđuje slijedeću usklađenost prema smjernicama EU i normama za artikl
S förklarar följande överensstämelse enl. EU-direktiv och standarder för artikeln	RS potvrđuje slijedeću usklađenost prema smjernicama EZ i normama za artikl
FIN vakuuttaa, että tuote täyttää EU-direktiivin ja standardien vaatimukset	RUS следующим удостоверяется, что следующие продукты соответствуют директивам и нормам EC
EE tööndab toote vastavust EL direktiivile ja standarditele	UKR проголошує про відповідність виробу директивам та стандартам ЄС на відповідь
CZ vydáva následující prohlášení o shodě podle směrnice EU a norm pro výrobek	MK ја изјавува следната сообразност согласно ЕУ-директивата и нормите за артикула
SLO potrjuje sledenču skladnost s smernico EU in standardi za izdelke	TR Ürünü ile ilgili AB direktifleri ve normları gereğince aşağıda açıklanan uyumluluğu belirtir
SK vydáva nasledujúce prehľásenie o zhode podľa smernice EÚ a normám pre výrobok	N erklaerer følgende samsvar i henhold til EU-direktivet og standarder for artikkel
H a cikkekhez az EU-irányelvönél és Normák szerint a következő konformitást jelenti ki	IS Lýsir uppfyllingu EU-reglna og annarra staðla vörðu

Fliesenenschneidmaschine TH-TC 618 (Einhell)

<input type="checkbox"/> 87/404/EC_2009/105/EC	<input checked="" type="checkbox"/> 2006/42/EC
<input type="checkbox"/> 2005/32/EC_2009/125/EC	<input type="checkbox"/> Annex IV Notified Body: Notified Body No.: Reg. No.:
<input type="checkbox"/> 2006/95/EC	<input type="checkbox"/> 2000/14/EC_2005/88/EC
<input type="checkbox"/> 2006/28/EC	<input type="checkbox"/> Annex V Annex VI Noise: measured $L_{WA} = dB(A)$; guaranteed $L_{WA} = dB(A)$ $P = KW; L/O = cm$ Notified Body:
<input type="checkbox"/> 2004/108/EC	<input type="checkbox"/> 2004/26/EC Emission No.:
<input type="checkbox"/> 2004/22/EC	
<input type="checkbox"/> 1999/5/EC	
<input type="checkbox"/> 97/23/EC	
<input type="checkbox"/> 90/396/EC_2009/142/EC	
<input type="checkbox"/> 89/686/EC_96/58/EC	
<input checked="" type="checkbox"/> 2011/65/EC	

Standard references: EN 61029-1; EN 12418;
EN 55014-1; EN 55014-2; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3

Landau/Isar, den 22.11.2012

Wentao/Product-Management

First CE: 12
Art.-No.: 43.011.80 I-No.: 11012
Subject to change without notice

Archive-File/Record: NAPR006018
Documents registrar: Daniel Protschka
Wiesenweg 22, D-94405 Landau/Isar



- 58 -



- 59 -



EH 02/2013 (01)