

OWIM GmbH & Co. KG

Stiftsbergstraße 1
74167 Neckarsulm
GERMANY

Model No.: HG11823
Version: 09/2024

IAN 474226_2401



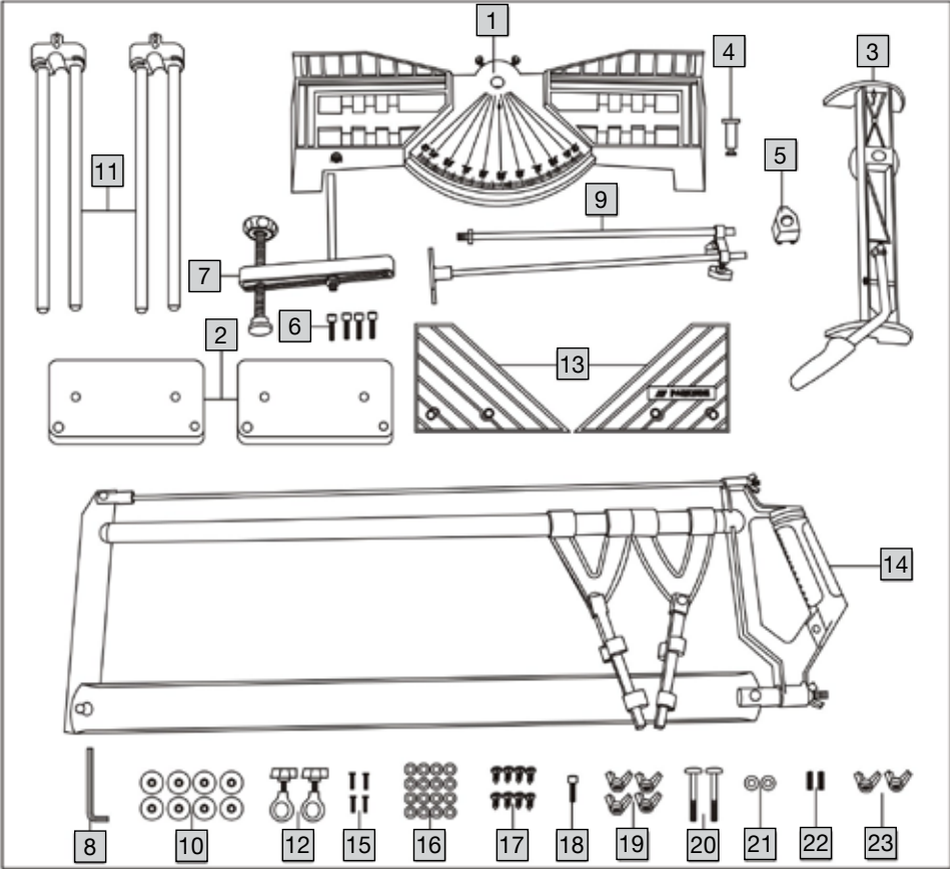


DOPPELGEHRUNGSSÄGE

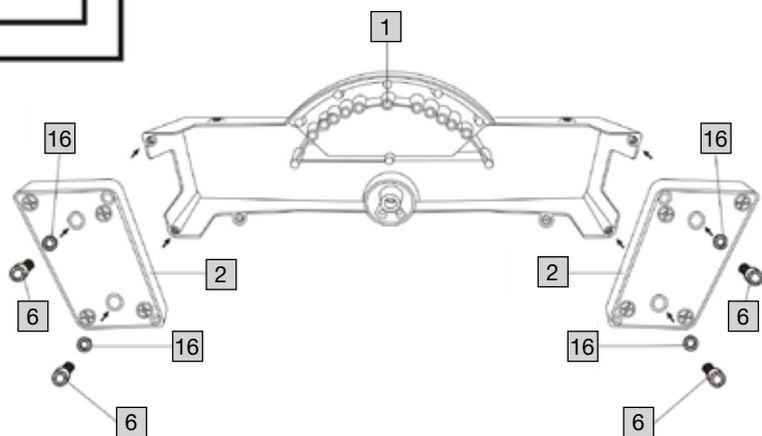
DE AT CH

DOPPELGEHRUNGSSÄGE

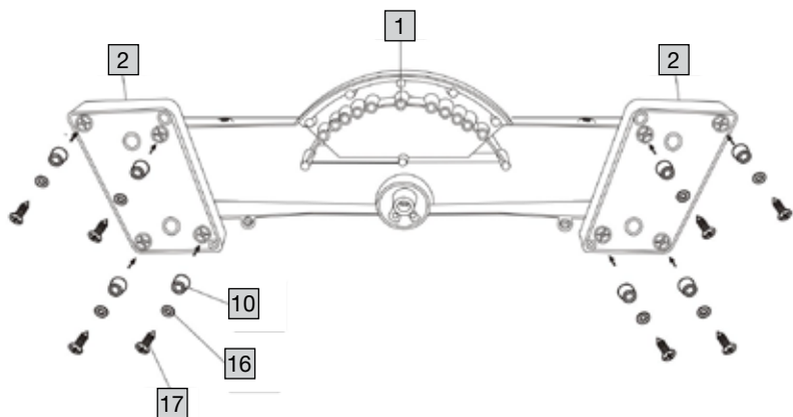
Bedienungs- und Sicherheitshinweise

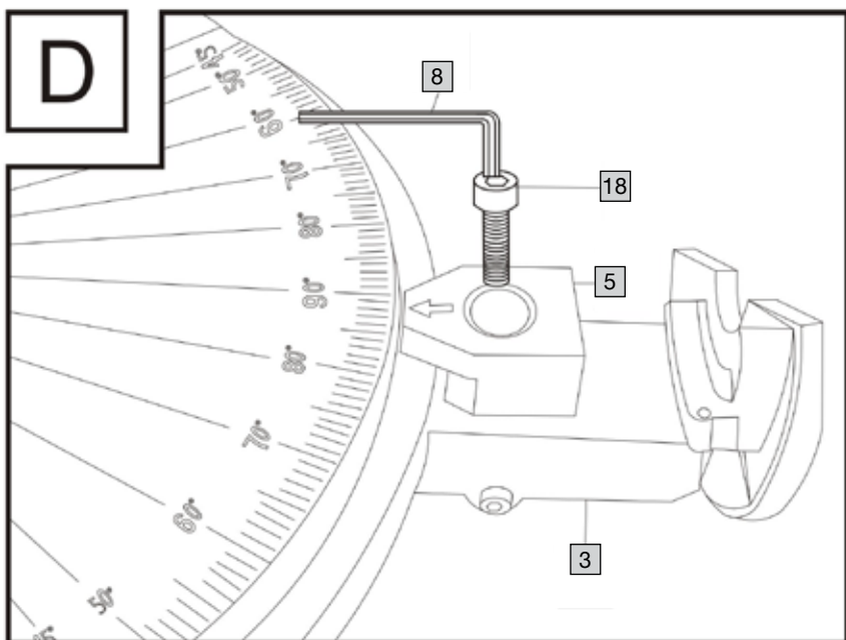
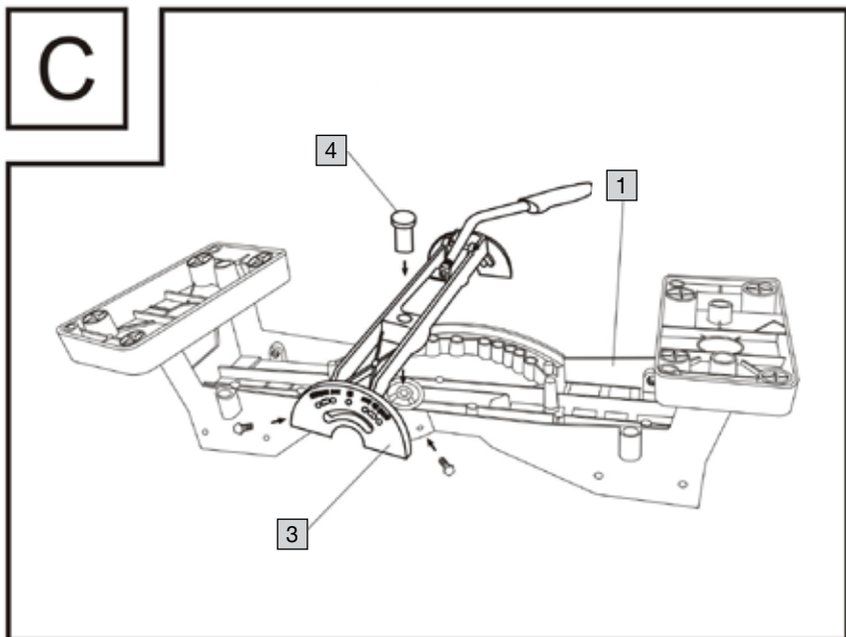


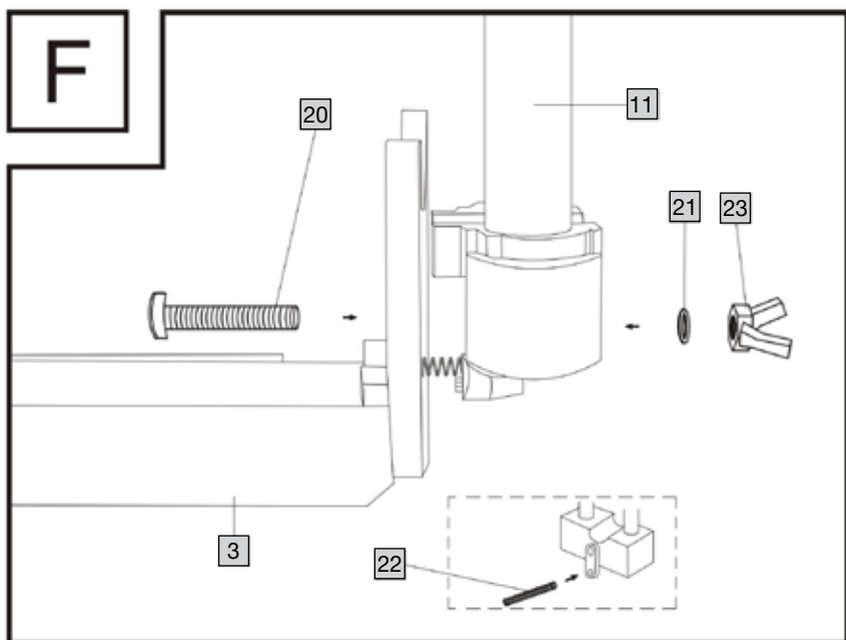
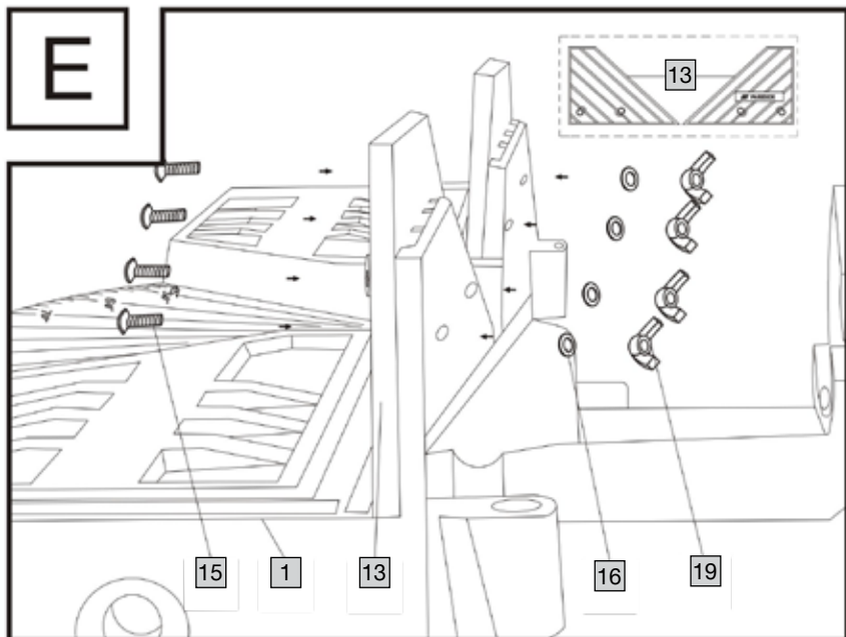
A

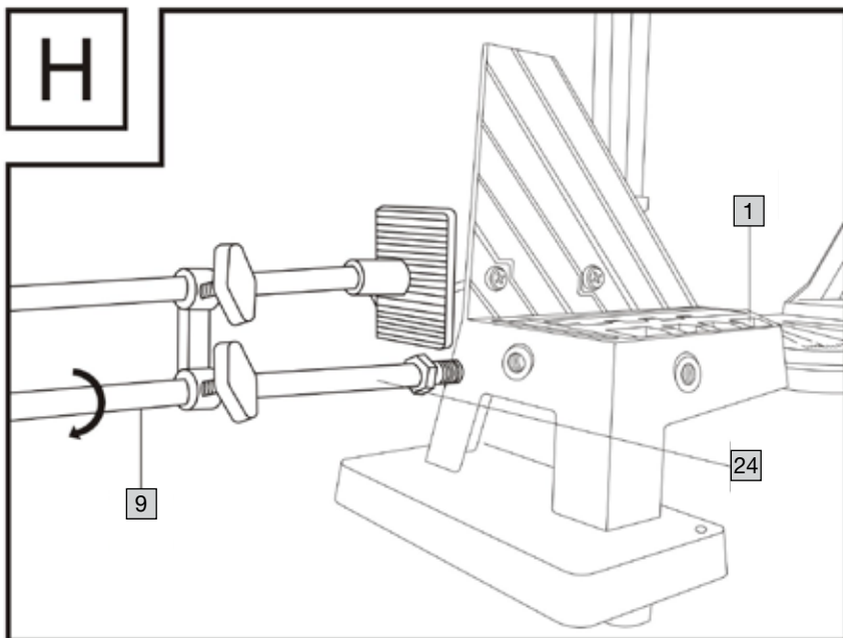
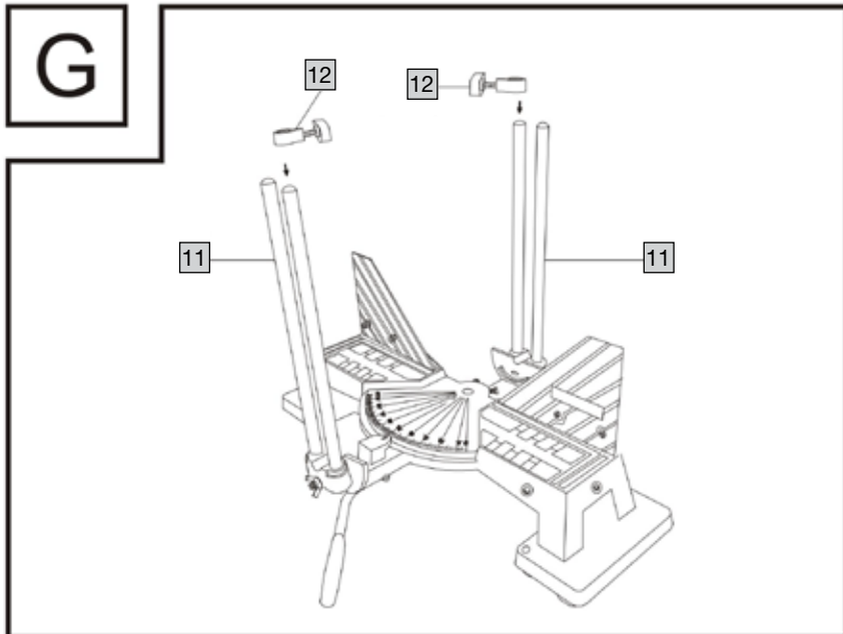


B

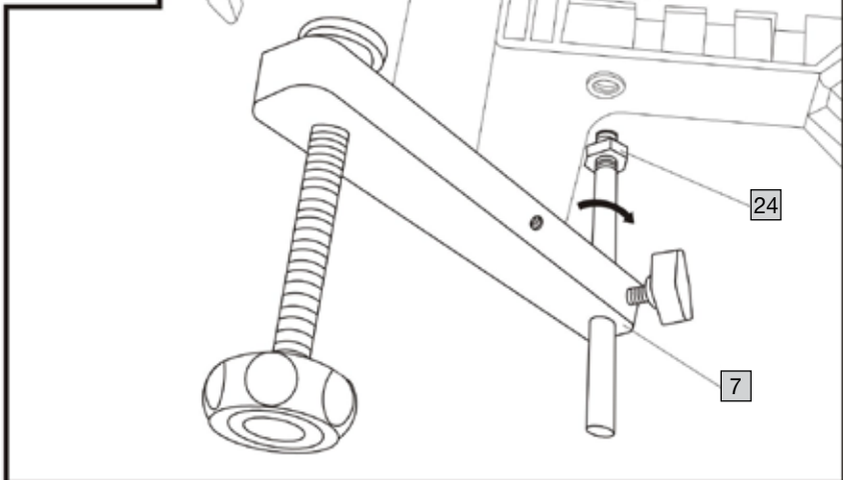




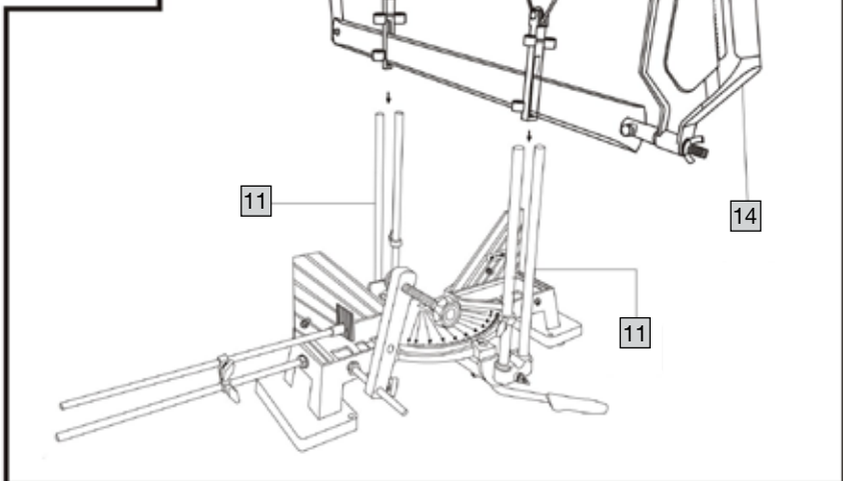




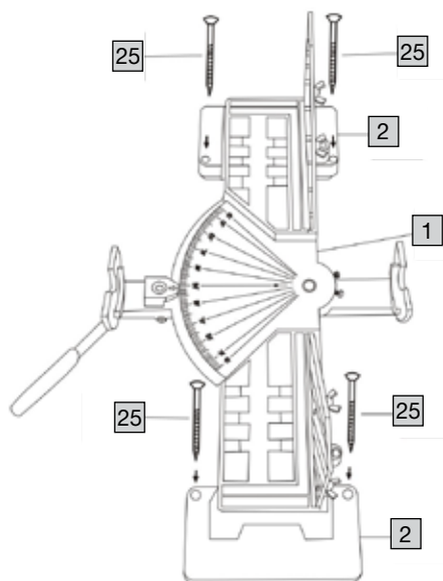
I



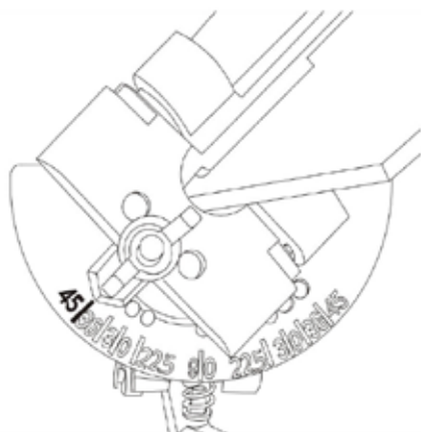
J



K



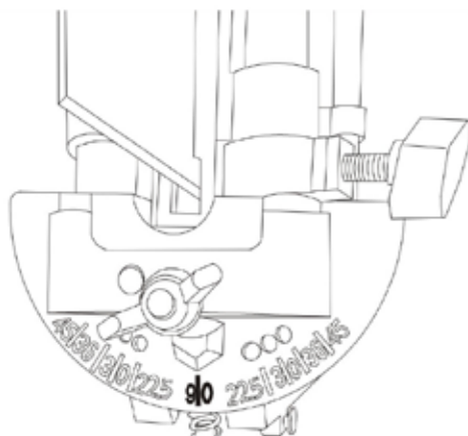
L1



×



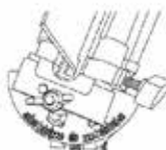
L2



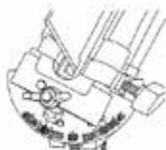
✓



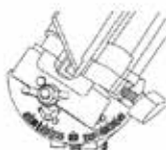
M



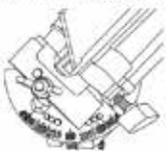
72°



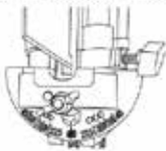
48°



36°

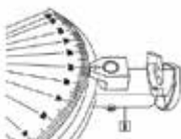


90°

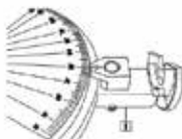


180°

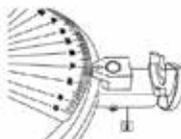
M2



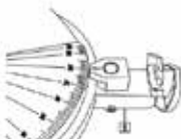
90°



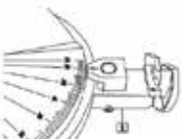
90°



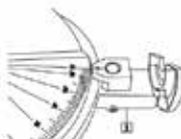
90°



60°

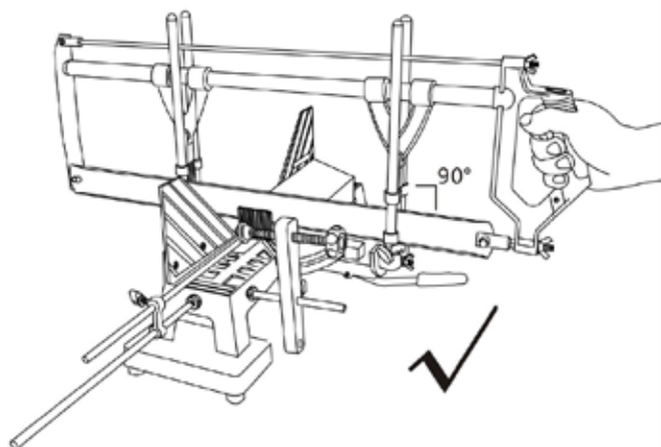
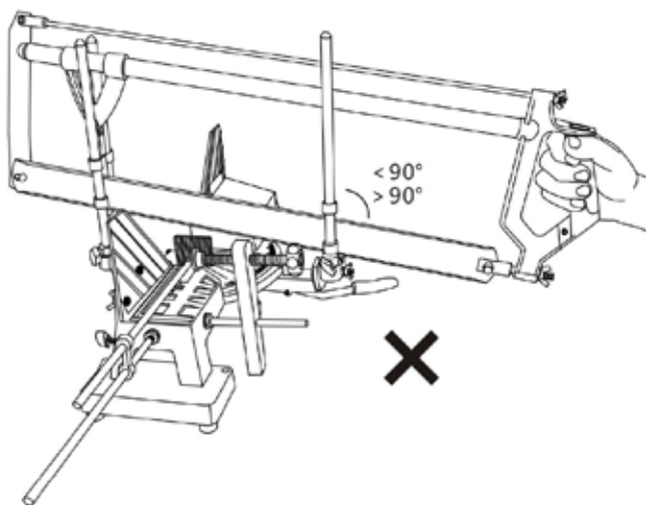


50°



40°

N



Einleitung	Seite	14
Bestimmungsgemäße Verwendung	Seite	14
Verpackungsinhalt	Seite	14
Technische Daten	Seite	14
Sicherheitshinweise	Seite	14
Allgemeine Sicherheitshinweise für Gehrungssägen	Seite	15
Montage	Seite	15
Verwendung der Gehrungssäge	Seite	16
Wartung	Seite	16
Lagerung und Reinigung	Seite	16
Entsorgung	Seite	16
Garantie	Seite	17
Abwicklung im Garantiefall	Seite	17
Service	Seite	18

DOPPELGEHRUNGSSÄGE

Liste der verwendeten Piktogramme

	Gehörschutz verwenden
	Schutzhandschuhe tragen
	Staubmaske verwenden
	Beachten Sie alle Sicherheitshinweise
	Schutzbrille tragen
	Sicherheitshinweise Gebrauchsanweisung

● Einleitung



Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Produkts. Sie haben sich damit für ein

hochwertiges Produkt entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Teil dieses Produkts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus.

● Bestimmungsgemäße Verwendung

Für Gehrungsschnitte in Holz, Kunststoff. Zum präzisen Gehrungsschneiden von Leisten, Paneelen, Bilderrahmen, Kabelkanälen, etc. Das Produkt ist nicht für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

● Verpackungsinhalt

- 1 1 x Sägeblattführung
 - 2 2 x Sockel
 - 3 1 x Einstellhebel
 - 4 1 x Metallstift
 - 5 1 x Zeiger
 - 6 4 x Sechskantschraube (H4, Länge: 17 mm)
 - 7 1 x Materialklemme
 - 8 1 x Sechskantschlüssel
 - 9 1 x Materialklemme mit verstellbarem Längenanschlag
 - 10 8 x Kunststofffüße
 - 11 2 x Führungsstangen
 - 12 2 x Höhenversteller
 - 13 2 x Aufspannplatten
 - 14 1 x Säge
 - 15 4 x PH2 Senkkopfschrauben
 - 16 16 x Unterlegscheiben M5
 - 17 8 x PH2-Schrauben
 - 18 1 x Sechskantschraube (H4, Länge: 21 mm)
 - 19 4 x Flügelmuttern M5
 - 20 2 x Vierkantbolzen
 - 21 2 x Unterlegscheiben M6
 - 22 2 x Federn
 - 23 2 x Flügelmuttern M6
 - 24 2 x Schraubenmuttern
 - 25 4 x Schrauben
- 1 x Gebrauchsanweisung

● Technische Daten

- Schnittbreite: – im 90°-Winkel: 160 mm
– im 45°-Winkel: 90 mm
- Schnitthöhe: 120 mm
- Winklereinstellung: 90°/45°/36°/30°/22,5°



Sicherheitshinweise

MACHEN SIE SICH VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH MIT DER GEBRAUCHSANWEISUNG UND DEN SICHERHEITSHINWEISEN DES PRODUKTS VERTRAUT! WENN SIE DAS PRODUKT AN EINEN DRITTEN WEITERGEBEN, MÜSSEN SIE ALLE UNTERLAGEN BEIFÜGEN. BEWAHREN SIE ALLE SICHERHEIT UND GEBRAUCHSHINWEISE FÜR SPÄTERES NACHSCHLAGEN AUF!

● Allgemeine Sicherheitshinweise für Gehrungssägen

- Das Sägeblatt ist bruchanfällig. Gehen Sie beim Umgang mit der Doppelgehrungssäge äußerst vorsichtig vor.
- Überprüfen Sie das Sägeblatt vor dem Gebrauch auf Beschädigungen.

⚠ VERLETZUNGSGEFAHR!

- Verwenden Sie das Produkt nur auf harten und ebenen Oberflächen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht auf einer rutschigen Oberfläche.
- Überprüfen Sie das Produkt vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Das Produkt darf nur verwendet werden, wenn es keine Anzeichen von Schäden aufweist.

● **Montage**

1. Entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial vom Produkt und legen Sie die Einzelteile auf eine saubere und ebene Fläche.
2. Befestigen Sie die beiden Sockel **[2]** mithilfe des Sechskantschlüssels **[8]** mit der Sechskantschraube **[6]** und der Unterlegscheibe **[16]** unter der Sägeblattführung **[1]**, wie in Abb. **[A]** gezeigt.
3. Befestigen Sie die vier Kunststofffüße **[10]** mithilfe eines PH2-Schraubendrehers mit einer Unterlegscheibe **[16]** und einer PH2-Schraube **[17]** an den vier Ecken an der Unterseite des Sockels **[2]**, wie in Abb. **[B]** gezeigt. Verfahren Sie auf die gleiche Weise mit dem anderen Sockel.
4. Befestigen Sie den Einstellhebel **[3]** mit dem Metallstift **[4]** unter der Sägeblattführung **[1]** und ziehen Sie die beiden Sechskantschrauben an der Sägeblattführung **[1]** fest, um sicherzustellen, dass der Metallstift **[4]** fest fixiert ist, wie in Abb. **[C]** gezeigt.
5. Befestigen Sie den Zeiger **[5]** am Einstellhebel **[3]** mithilfe des Sechskantschlüssels **[8]** mit der Sechskantschraube **[18]**, wie in Abb. **[D]** gezeigt.
6. Befestigen Sie die beiden Aufspannplatten **[13]** an der Oberseite der Sägeblattführung **[1]** auf jeder Seite mit einer PH2-Senkkopfschraube **[15]** an der Vorderseite der Aufspannplatten **[13]**. Setzen Sie die Unterlegscheibe **[16]** und die Flügelmutter **[19]** wie in Abb. **[E2]** dargestellt auf die Rückseite der Sägeblattführung **[1]**.
7. Montieren Sie die Führungsstange **[11]**. Setzen Sie die Feder **[22]** in das untere Loch der Führungsstange **[11]** ein, das sich auf der Innenseite zwischen dem Einstellhebel **[3]** und der Führungsstange **[11]** befindet, wie in Abb. **[F2]** dargestellt. Der Vierkantbolzen **[20]** wird durch den Einstellhebel **[3]** in das obere Loch der Führungsstange **[11]** geführt. Befestigen Sie die Unterlegscheibe **[21]** und die Flügelmutter **[23]** von der Außenseite der Führungsstange **[11]**. Wiederholen Sie diesen Schritt, um eine weitere Führungsstange **[11]** anzubringen.

8. Montieren Sie den Höhenversteller **[12]** an der Führungsstange **[11]**, wie in Abb. **[G]** gezeigt. Wiederholen Sie diesen Schritt an der anderen Führungsstange.
9. Befestigen Sie die Materialklemme mit verstellbarem Längenanschlag **[9]** horizontal oder vertikal an der Sägeblattführung **[1]**, indem Sie die Schraubenmutter **[24]** anbringen, wie in Abb. **[H]** gezeigt.
10. Befestigen Sie die Materialklemme **[7]** mit der Schraubenmutter **[24]** an der Sägeblattführung **[1]**, wie in Abb. **[F]** gezeigt.
11. Bringen Sie vor dem Zusammenbau den Papierklingschutz an. Entfernen Sie den an der Säge **[14]** angebrachten Papierklingschutz. Setzen Sie die Säge **[14]** durch die Führungsstange **[11]** ein, wie in Abb. **[J]** dargestellt. Achten Sie darauf, dass die Löcher der Kunststoffführung an der Säge mit der Führungsstange **[11]** ausgerichtet sind.
12. Montieren Sie das Produkt am Arbeitsplatz, falls erforderlich. Entfernen Sie alle Kunststofffüße **[10]**. Befestigen Sie das Produkt vor dem Sägen mit 4 Schrauben **[25]** am Arbeitsplatz, wie in Abb. **[K]** dargestellt.

● Verwendung der Gehrungssäge

1. Heben Sie den Griff des Sägeblatts **[14]** an und legen Sie das Werkstück unter die Säge.
2. Spannen Sie das Material mit der Materialklemme **[7]** fest, um zu verhindern, dass sich das Werkstück bewegt.
3. Stellen Sie die Schnittlänge des Werkstücks mit der Materialklemme mit verstellbarem Längenanschlag **[9]** ein.

4. Wie in Abb. **[M]** gezeigt, schneiden Sie verschiedene Formen, indem Sie den Winkel anpassen. Wie in Abb. **[M2]** gezeigt, heben Sie den Griff des Einstellhebels **[3]** an und schieben ihn nach links oder rechts, um den Schnittwinkel einzustellen.
5. Ziehen Sie den Griff des Sägeblatts **[14]** zum Sägen nach vorne und hinten.
6. Entfernen Sie die beiden Höhenversteller **[12]**, wenn Sie im 45°-Winkel sägen, wie in Abb. **[L1]** dargestellt. Montieren Sie die beiden Höhenversteller **[12]**, wenn Sie im 90°-Winkel sägen, wie in Abb. **[L2]** dargestellt.
7. Der Sägevorgang muss horizontal erfolgen, wie in Abb. **[N]** dargestellt.

● Wartung

- Prüfen Sie regelmäßig, ob alle Schraubverbindungen fest sitzen und ziehen Sie sie gegebenenfalls nach.

● Lagerung und Reinigung

- Lagern Sie das Produkt immer an einem sauberen und trockenen Ort bei Raumtemperatur, wenn Sie es nicht benutzen.
- Reinigen Sie das Produkt mit Wasser und einem milden Reinigungsmittel und trocknen Sie es dann mit einem Reinigungstuch ab. **WICHTIG!** Verwenden Sie zur Reinigung des Produkts niemals scharfe Reinigungsmittel.

● Entsorgung

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1–7: Kunststoffe/20–22: Papier und Pappe/80–98: Verbundstoffe.



Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde oder Stadtverwaltung.

● Garantie

Das Produkt wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien hergestellt und vor der Auslieferung sorgfältig geprüft. Im Falle von Material- oder Herstellungsfehlern haben Sie gegenüber dem Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte. Ihre gesetzlichen Rechte werden in keiner Weise durch unsere unten aufgeführte Garantie eingeschränkt.

Die Garantie für dieses Produkt beträgt 3 Jahre ab Kaufdatum. Die Garantiezeit beginnt mit dem Kaufdatum. Bewahren Sie den Originalkaufbeleg an einem sicheren Ort auf, da dieses Dokument als Nachweis des Kaufs erforderlich ist.

Alle Schäden oder Mängel, die bereits zum Zeitpunkt des Kaufs vorhanden sind, müssen unverzüglich nach dem Auspacken des Produkts gemeldet werden.

Sollte das Produkt innerhalb von 3 Jahren ab Kaufdatum einen Material- oder Herstellungsfehler aufweisen, werden wir es – nach unserer Wahl – kostenlos für Sie reparieren oder ersetzen. Die Garantiezeit verlängert sich durch einen stattgegebenen Gewährleistungsanspruch nicht. Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile.

Diese Garantie erlischt, wenn das Produkt beschädigt oder unsachgemäß verwendet oder gewartet wurde.

Die Garantie deckt Material- und Herstellungsfehler ab. Diese Garantie erstreckt sich weder auf Produktteile, die normalem Verschleiß unterliegen, und somit als Verschleißteile gelten (z. B. Batterien, Akkus, Schläuche, Farbpatronen), noch auf Schäden an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter oder Teile aus Glas.

● Abwicklung im Garantiefall

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen:

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN 474226_2401) als Nachweis für den Kauf bereit.

Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild am Produkt, einer Gravur am Produkt, dem Titelblatt Ihrer Anleitung (unten links) oder dem Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite des Produktes.

Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung telefonisch oder per EMAIL.

Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service Anschrift übersenden.

Auf parkside-diy.com können Sie diese und viele weitere Handbücher einsehen und herunterladen. Mit diesem QR-Code gelangen Sie direkt auf parkside-diy.com. Wählen Sie Ihr Land aus, und suchen Sie über die Suchmaske nach den Bedienungsanleitungen. Mittels Eingabe der Artikelnummer (IAN) 474226_2401 gelangen Sie zur Bedienungsanleitung für Ihren Artikel.



● Service

DE Service Deutschland

Tel.: 0800 5435 111

E-Mail: owim@lidl.de

AT Service Österreich

Tel.: 0800 292726

E-Mail: owim@lidl.at

CH Service Schweiz

Tel.: 0800562153

E-Mail: owim@lidl.ch