



UM DAS RISIKO SCHWERWIEGENDER VERLETZUNGEN ZU VERRINGERN, LESEN SIE ALLE WARNHINWEISE UND ANWEISUNGEN IN DIESEM HANDBUCH UND AUF DEM PRODUKT SORGFÄLTIG DURCH UND BEFOLGEN SIE DIESE.

BEWAHREN SIE DIESES HANDBUCH IN DER NÄHE IHRES STÄNDERS AUF, UM EINFACH DARAUF ZUGREIFEN UND ANDERE ANLEITEN ZU KÖNNEN.

INHALTSVERZEICHNIS

■ Sicherheitssymbole ————————————————————————————————————	DE 01
■ Sicherheit —	DE 02
■ Merkmale ————————————————————————————————————	DE 03
Teileliste & benötigte Werkzeuge	DE 04
Schrauben, Muttern, Unterlegscheiben	DE 05
Montageanleitung	DE 07
Aufbauanleitung	DE 11
■ Einstellanleitung —	———— DE 13
■ Einstellen der Werkzeughalterung ————————————————————————————————————	DE 14
■ Transport & Lagerung —	DE 15
Wartung & Hinweise	DE 16

! WARNUNG

LESEN UND VERINNERLICHEN SIE ALLE SICHERHEITSHINWEISE IN DIESEM HANDBUCH, EINSCHLIESSLICH ALLER SICHERHEITSWARNUNGSSYMBOLE WIE "GEFAHR", "WARNUNG" UND "WORSICHT", BEVOR SIE DIESES ELEKTROWERKZE-UG VERWENDEN. DIE NICHTBEACHTUNG ALLER UNTEN AUFGEFÜHRTEN ANWEISUNGEN KANN ZU STROMSCHLAG, FEUER UND/ODER SCHWEREN PERSONENSCHÄDEN FÜHREN.



Sicherheitswarnsymbol: Zeigt GEFAHR, WARNUNG oder VORSICHT an. Kann in Verbindung mit anderen Symbolen oder Piktogrammen verwendet werden.

! GEFAHR

Die Nichtbeachtung dieses Warnhinweises FÜHRT zum Tod oder zu schweren Verletzungen von Ihnen oder anderen Personen. Befolgen Sie stets die Sicherheitsvorkehrungen, um das Risiko von Feuer, Stromschlag und Verletzungen zu verringern.

! WARNUNG

Die Nichtbeachtung dieser Sicherheitswarnung KANN zum Tod oder zu schweren Verletzungen von Ihnen oder anderen Personen führen. Befolgen Sie immer die Sicherheitsvorkehrungen, um das Risiko von Feuer und Personenschäden durch Stromschlag zu verringern.

! VORSICHT

Die Nichtbeachtung dieser Sicherheitswarnung KANN möglicherweise zu Personen- oder Sachschäden führen. Befolgen Sie stets die Sicherheitsvorkehrungen, um das Risiko von Feuer, Stromschlag und Verletzungen zu verringern.

SICHERHEIT

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE FÜR ELEKTROWERKZEUGE

Die Verwendung von Elektrowerkzeugen jeglicher Art kann gefährlich sein, wenn sichere Betriebsverfahren nicht befolgt werden. Das Erkennen der Gefahren der einzelnen Werkzeuge und der umsichtige und vorsichtige Umgang reduziert die Gefahr von Personenschäden erheblich. Wenn jedoch die Sicherheitsvorkehrungen ignoriert werden, steigt die Gefahr von Personenschäden. Setzen Sie stets Ihren gesunden Menschenverstand ein. Ihre persönliche Sicherheit liegt in Ihrer Verantwortung.

- 1 Kennen Sie Ihr Elektrowerkzeug. Lesen und verinnerlichen Sie die Bedienungsanleitung und beachten Sie die am Werkzeug angebrachten Warnungen und Gebrauchsanweisungen.
- 2 Erden Sie alle Werkzeuge ordnungsgemäß.
- 3 Entfernen Sie keine Schutzvorrichtungen.
- 4 Entfernen Sie Einstellschlüssel und Schraubenschlüssel.
- **5** Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber und trocken.
- 6 Arbeiten Sie außerhalb der Reichweite von Kindern.
- 7 Lassen Sie laufende Maschinen/Werkzeuge niemals unbeaufsichtigt.
- 8 Trennen Sie die Werkzeuge für Wartungsarbeiten vom Stromnetz.
- **9** Verwenden Sie für jede Aufgabe die angemessenen Werkzeuge.
- 10 Verwenden Sie Werkzeuge niemals mit übermäßigem Kraftaufwand.
- 11 Tragen Sie Sicherheitskleidung.
- 12 Tragen Sie eine Schutzbrille.
- **13** Setzen oder stellen Sie sich niemals auf Werkzeuge.
- 14 Ersetzen Sie beschädigte Komponenten sofort.
- 15 Stellen Sie sicher, dass Ihre Arbeitsfläche stabil genug ist, um die jeweilige Aufgabe zu erledigen.
- 16 Stellen Sie Klingen für die jeweilige Aufgabe ordnungsgemäß fest.
- 17 Verwenden Sie die für die jeweilige Aufgabe angemessene Klinge.
- 18 Denken Sie an Sicherheit. Sicherheit setzt sich zusammen aus der Aufmerksamkeit des Bedieners, gesundem Menschenverstand und ständiger Wachsamkeit.

SICHERHEITSHINWEISE

- 1 Gehen Sie beim Zusammenklappen bzw. Aufklappen der Standbeine vorsichtig vor, um möglichst keine Finger einzuklemmen.
- 2 Stellen Sie den Ständer auf eine ebene Fläche, damit nichts wackeln oder kippen kann.
- 3 Stellen Sie sicher, dass sich Verlängerungen zur Werkstückunterstützung innerhalb sicherer Betriebsgrenzen befinden und ordnungsgemäß befestigt sind, bevor Sie das Werkzeug verwenden. Der Hauptrahmentisch darf mit bis zu 225 kg belastet werden.
- **4** Testen Sie den Aufbau auf Stabilität, bevor Sie mit der Arbeit fortfahren.
- 5 Stellen Sie vor Gebrauch oder dem Zusammenfalten des Ständers für den Transport sicher, dass die Gehrungssäge an allen Halterungen sicher befestigt ist.

MERKMALE

Sie haben gerade den Universalgehrungssägenständer S510 195cm erworben. Dieses Produkt wurde speziell entwickelt, um Sie bei der Verwendung Ihrer 25-30cm-Gehrungssäge zu unterstützen und die Effizienz mit anderen Tischwerkzeugen wie Tischsägen, Bandsägen, Dekupiersägen, Hobeln usw. zu steigern.

Ihr Universalgehrungssägenständer S510 195cm ist mit Standardfunktionen ausgestattet, die alle so konzipiert und konstruiert sind, dass sie die Funktionalität und Flexibilität Ihres Gehrungssägenständers maximieren.

- Universell kompatibel mit den meisten Gehrungssägen-Marken.
- 2 Werkstückstützen für eine maximale Länge von 195cm.
- Robuste Vollgummiräder mit 22cm Durchmesser rollen mühelos über unwegsames Gelände, sind stabil und haben niemals einen Platten.
- Universal-Werkzeughalterungen ermöglichen eine Verwendung der Säge bei ebener Basis ohne Ständer
- Drehschlösser der Werkzeughalterung sind robust und einfach zu bedienen.
- Werkstück-Anschläge links und rechts.
- Materialstützstifte ermöglichen die sichere und einfache Lagerung von Materialien weg vom Boden.
- Leichtgängige Nockensperren für die Materialträgerverlängerungen können mit einer Hand verwendet werden.
- Der 6cm lange Querträger sorgt für eine extrem starke Struktur.
- Schnellverschlüsse an den Beinen erleichtern den Auf-und Abbau.

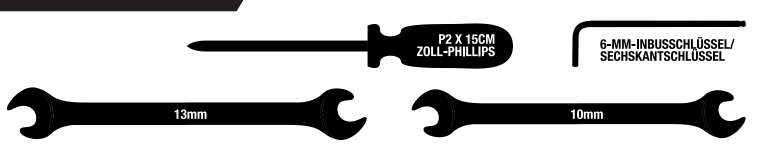
TEILELISTEN

	Beschreibung	Artikelnummer	Menge
1	Ständer & Schienen	TB-S510-P-001	x1
2	Universalwerkzeughalterungen	TB-S510-P-002	x2
3	Versetzte Montagehalterung	TB-S510-P-003	x2
4	22-cm-Vollgummirad	TB-S510-P-004	x2
5	Achsplatte	TB-S510-P-005	x1
6	Werkstückstütze	TB-S510-P-006	x2
7	Werkstückanschlag	TB-S510-P-007	x2
8	Zuggriff	TB-S510-P-008	x1
9	M8x16-Wagenschraube	TB-S510-P-009	x2
10	M8x55-Wagenschraube	TB-S510-P-010	x4

	Beschreibung	Artikelnummer	Menge
11	M8x25-Innensechskantschraube	TB-S510-P-011	x2
12	M8x16-Innensechskantschraube	TB-S510-P-012	x2
13	8-Unterlegscheibe	TB-S510-P-013	x10
14	8-Federscheibe	TB-S510-P-014	x10
15	M8-Mutter	TB-S510-P-015	x10
16	M6X55-Wagenschraube	TB-S510-P-016	x2
17	M6-Knopfmutter	TB-S510-P-017	x2
18	M8x15-Knauf	TB-S510-P-018	x2
19	"C"-Clip	TB-S510-P-019	x4
** TE	II E KÖNNEN GICH OHNE VORANKÜNDICI	INC ÄNDEDN	

^{**} TEILE KÖNNEN SICH OHNE VORANKÜNDIGUNG ÄNDERN.

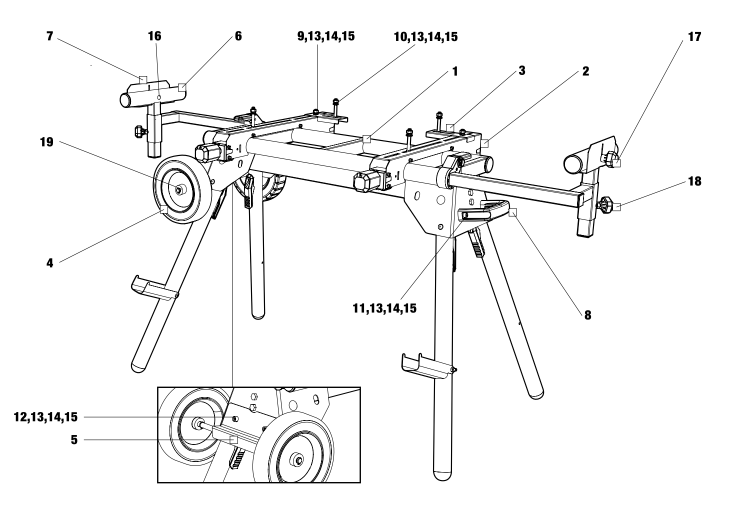
BENÖTIGTE WERKZEUGE



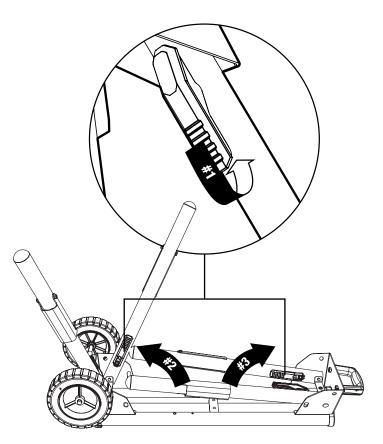
SCHRAUBEN, SCHRAUBENMUTTER, UNTERLEGSCHEIBEN

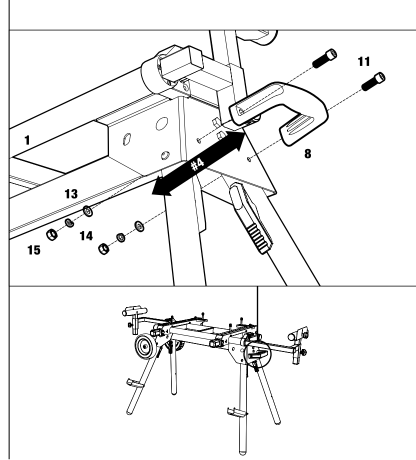
- 9 M8x16-Wagenschraube x2 —
- 10 M8x55-Wagenschraube x4 —
- 11 M8x25-Innensechskantschraube x2
- **12** M8x16-Innensechskantschraube x2
- 13 8-Unterlegscheibe x10 —
- **14** 8-Federscheibe x10 —

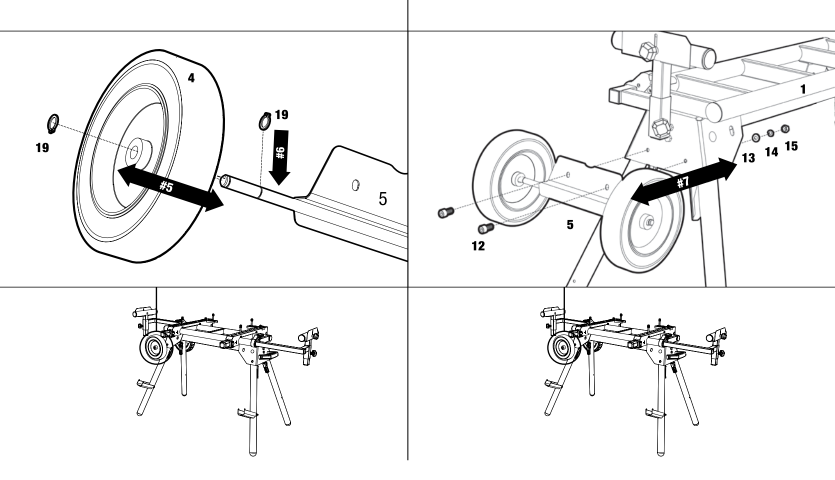
- **15** M8-Mutter x10 —
- 16 M6x55-Wagenschraube x2
- 17 M6-Knopfmutter x2
- **18** M8x15-Knauf x2
- **19** "C"-Clip x4 —



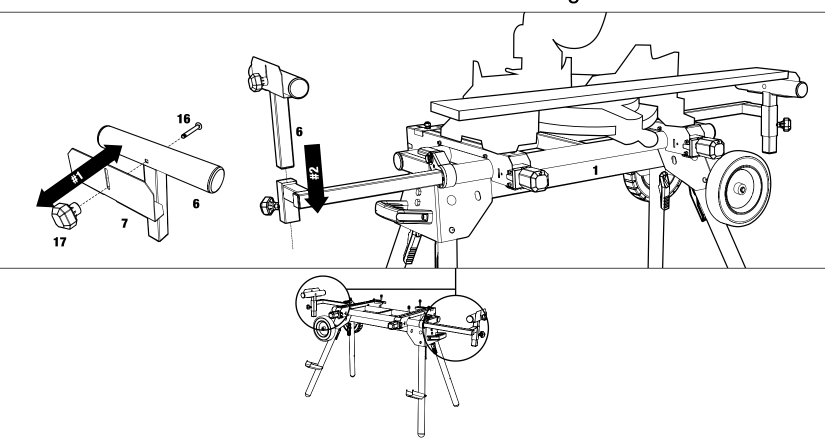
MONTAGEANLEITUNG



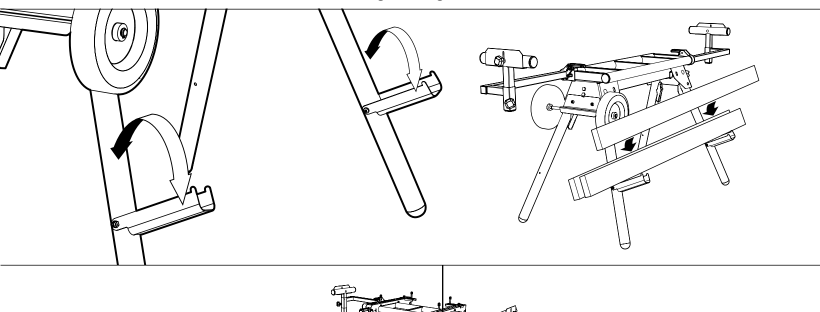


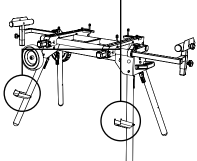


MATERIALSTÜTZEN mit einer Höchstlänge von 195cm



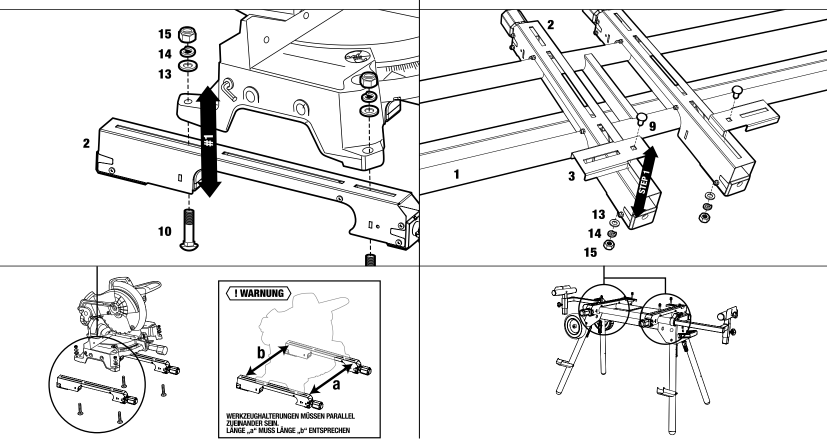
MATERIALSTÜTZSTIFTE zur Lagerung von Materialien über dem Boden

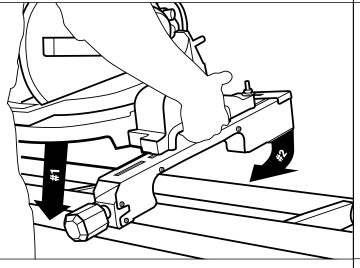


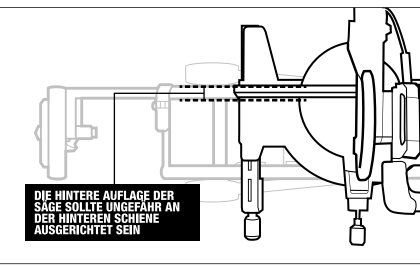


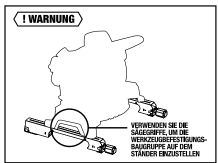
AUFBAUANLEITUNG

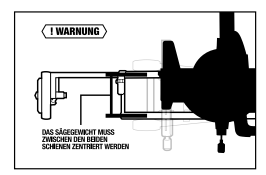
OFFSET-HALTERUNGENVERWENDUNG FÜR GEHRUNGSSÄGEN MIT VERSCHIEDENEN LOCHMUSTERN UND/ODER ÜBERGROSSEN STANDFÜSSEN



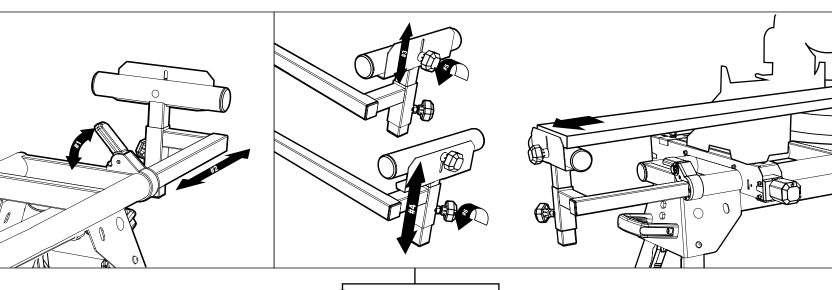


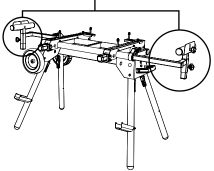






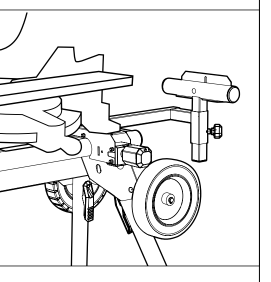
EINSTELLANLEITUNG

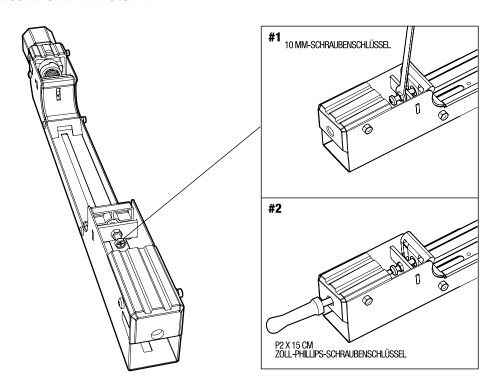




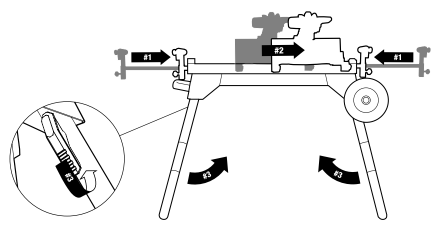
EINSTELLEN DER WERKZEUGHALTERUNG

WENN DIE WERKZEUGHALTERUNG NICHT FEST AN DEN SCHIENEN EINRASTET, PASSEN SIE DIE SCHRAUBEN WIE FOLGT AN.





TRANSPORT & LAGERUNG



! WARNUNG

#1

VERLÄNGERUNGSSCHIENEN AUF DIE KÜRZESTE LÄNGE EINFAHREN.

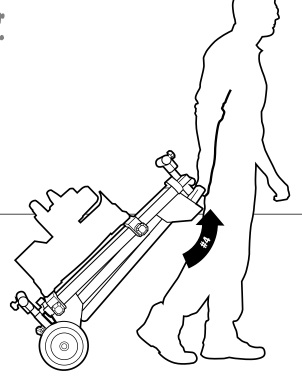
#2

DIE SÄGE ENTSPERREN UND VON DER GRIFFSEITE FORT SCHIEBEN. ANSCHLIESSEND WERKZEUGHALTERUNGEN ERNEUT VERRIEGELN. #3

FESTSTELLHEBEL DER BEINE DRÜCKEN, BEINE ZUSAMMENSCHIEBEN, BIS DIE VERRIEGELUNGSSTIFTE EINRASTEN.

#4

ZUGGRIFF GREIFEN UND STÄNDER WIE EINE SCHUBKARRE VERSCHIEBEN.



WARTUNG

Verwenden Sie beim Reinigen von Kunststoffteilen keine Lösungsmittel. Die meisten Kunststoffe sind anfällig für Schäden durch verschiedene Arten von handelsüblichen Lösungsmitteln und können durch ihre Verwendung beschädigt werden. Entfernen Sie Schmutz, Staub, Öl, Fett usw. mit einem sauberen Tuch.

ANMERKUNGEN			

