

DAS WERKZEUG [®]
erba

SUPPORTSCHLEIFMASCHINE 250W

(technische Änderungen vorbehalten)



D Vor der Anwendung die vorliegenden Anweisungen aufmerksam lesen.

INHALT

	<i>Seite</i>
1. Sicherheitshinweise	2
2. Produktbeschreibung (siehe Bilder)	3
3. Bestimmungsgemäße Verwendung	4
4. Einsatzbeschränkungen	4
5. Technische Daten	4
6. Geräuschemissionswerte	4
7. Notwendige Informationen für die Inbetriebnahme	4
8. Bedienungshinweise / Fehlerbeschreibung	5
9. Service und Ersatzteile	6
10. Garantie	6
11. Entsorgung	6
12. Rechtliche Hinweise	6

1. SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme des Gerätes zu Ihrer eigenen Sicherheit dieses Handbuch und die allgemeinen Sicherheitshinweise gründlich durch. Wenn Sie das Gerät Dritten überlassen, legen Sie diese Gebrauchsanleitung immer bei. Wir übernehmen keine Haftung für Unfälle oder Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Anleitung und den Sicherheitshinweisen entstehen.

Wenn Sie Schutzvorrichtungen entfernen, verändern oder andere bauliche Veränderungen vornehmen entfällt jegliche Haftung des Herstellers!!

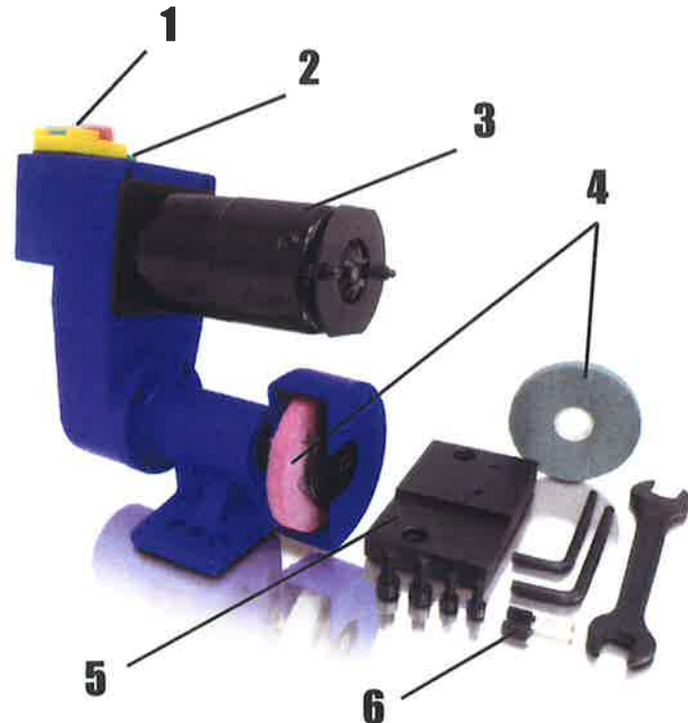
- Stellen Sie sicher, dass alle Schutzeinrichtungen korrekt installiert sind.
- Vergewissern Sie sich, dass die Drehbank auf ebenem, stabilem Untergrund steht.
- Überprüfen Sie Werkstück und Werkzeuge auf korrekten Sitz.
- Entfernen Sie alle Hindernisse aus dem Arbeitsbereich.
- Wählen Sie immer die für das jeweilige Werkstück angemessene Arbeitsgeschwindigkeit/Drehzahl.
- Lassen Sie Drehbank und Schleifmaschine niemals unbeaufsichtigt eingeschaltet.
- Bevor Sie die Schleifmaschine einer Inspektion/Wartung unterziehen, drehen Sie Drehbank und Schleifmaschine ab, ziehen Sie den Netzstecker und vergewissern Sie sich, dass sie zum vollständigen Halt gekommen ist.
- Tragen Sie nur geeignete Kleidung. Lose, weite Kleidung, Schnüre, Krawatten, offene lange Haare

usw. können sich in der Schleifmaschine verfangen und schwere Verletzungen verursachen.

- Halten Sie Kinder und Unbefugte vom Arbeitsbereich fern und treffen Sie Maßnahmen, dass diese die Maschine nicht unbeaufsichtigt in Betrieb nehmen können.
- Die Maschine ist für den Einsatz in nicht explosionsgefährdeter Umgebung konstruiert und gebaut.
- Alle betreiberseitigen Zusatzeinrichtungen müssen mit den vorgeschriebenen Sicherheitseinrichtungen ausgerüstet sein. Sie als Betreiber sind dafür verantwortlich!
- Tragen Sie unbedingt eine Schutzbrille! Schützen Sie Ihre Augen vor Spänen und anderen Splintern.

2. PRODUKTBESCHREIBUNG

- 1 - Ein-/Ausschalter
- 2 - Betriebsanzeige
- 3 - Motor
- 4 - Schleifscheiben
- 5 - Montageplatte
- 6 - Ersatzkohlen



3. BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Die Supportschleifmaschine ist zur Verwendung mit der ERBA Multipro 550 bzw. Compact 300 Drehmaschine vorgesehen.

4. EINSATZBESCHRÄNKUNGEN

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

5. TECHNISCHE DATEN

Stromzufuhr:	230V~50 Hz
Leistung:	250W
Drehzahl:	0-6000 U/min⁻¹
Gewicht:	4 kg

6. GERÄUSCHEMISSIONSWERTE

7. NOTWENDIGE INFORMATIONEN FÜR DIE INBETRIEBNAHME

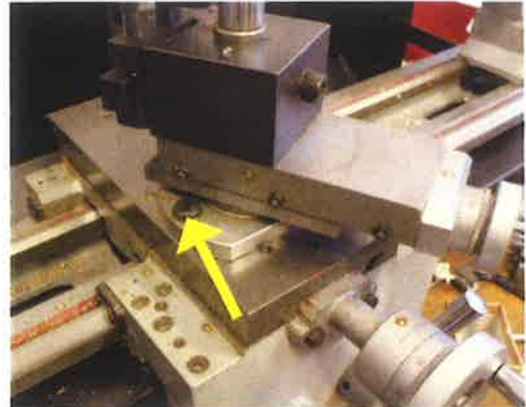
Beachten Sie die Aufbauanleitung.

8. BEDIENUNGSHINWEISE / FEHLERBEHEBUNG

Montage

Oberschlitten abmontieren

Lösen Sie die beiden Muttern (siehe Bild) mit einem 14er Gabelschlüssel. Dazu müssen Sie vorher wie im Bild dargestellt den Werkzeugschlitten ein wenig Schräg stellen um die Schrauben zugänglich zu machen. Die zweite Schraube befindet sich genau gegenüber. Nachdem Sie die Schrauben entfernt haben können Sie den Oberschlitten von der Maschine abheben.



Grundplatte montieren

Die mitgelieferte Grundplatte ist wie im Bild gezeigt mit der flachen Seite nach unten zu montieren. Verwenden Sie dazu die beiden M8 Schrauben



Supportschleifmaschine montieren

Schrauben Sie nun die Supportschleifmaschine wie abgebildet (Schleifscheibe nach innen weisend) mit den beiden M6 Schrauben auf den erhöhten Teil der Grundplatte.



Bedienung

- Es dürfen nur absolut runde Werkstücke geschliffen werden!
- Um eine hohe Oberflächengüte zu erzielen sollte die Drehmaschine auf Rechtslauf gestellt werden.
- Der automatische Vorschub der Drehmaschine ist auszuschalten!
- Befestigen Sie das Werkstück fest im Drehbankfutter und stützen Sie es - wenn nötig - mit einem Rollkörper zusätzlich ab.
- Schalten Sie die Schleifmaschine nun ein - die Betriebsanzeige (2) sollte nun leuchten.
- Schalten Sie die Drehbank ein.
- Fahren Sie nun langsam auf die zu schleifende Stelle zu, bis die Schleifscheibe leicht am Werkstück anliegt.
- Mit dieser Einstellung fahren Sie nun die gesamte zu schleifende Stelle ab.
- Passen Sie den Materialabtrag an das zu schleifende Material an - er sollte nicht zu groß gewählt werden.

9. SERVICE UND ERSATZTEILE

Der Schleifmaschine ist weitgehend wartungsfrei. Lediglich die Schleifscheiben sind bei Bedarf zu erneuern. Reinigen sie das Gerät nach jedem Gebrauch mit einem trockenen Tuch. Verwenden Sie keine Lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel.

10. GARANTIE

Auf alle Waren 6 Monate Garantie. Wichtig, bitte Verkaufsbeleg (Kassabon, Faktura, usw.) im Original oder Kopie beilegen. Ohne Verkaufsbeleg oder für Schäden, die durch falsche Handhabung, Demontage usw. entstehen, leisten wir keine Garantie.

11. ENTSORGUNG



Das Produkt befindet sich in einer Verpackung um Transportschäden zu verhindern. Diese Verpackung ist Rohstoff und ist wiederverwendbar oder kann wieder dem Rohstoffkreislauf zugeführt werden. Das Gerät und dessen Zubehör bestehen aus verschiedenen Materialien, wie z.B. Metalle, Kunststoffe, Flüssigkeiten, Öle, etc. Führen Sie defekte Bauteile der Sondermüllentsorgung zu. Fragen Sie im Fachgeschäft oder in der Gemeindeverwaltung nach.

12. RECHTLICHE HINWEISE

Alle Rechte vorbehalten. Dieses Handbuch ist urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigung in mechanischer, elektronischer und jeder anderen Form ohne die schriftliche Genehmigung des Herstellers ist verboten.