

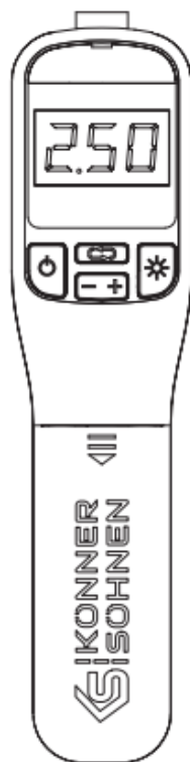
**Bitte lesen Sie unbedingt
diese Betriebsanleitung vor
dem Start!**

Betriebsanleitung



Luftkompressor

KS PCL-10





Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der Produkte von **Könner & Söhnen**[®]. Diese Betriebsanleitung beinhaltet kurze Sicherheitshinweise, Gebrauchs – und Einstellungsanweisungen. Weitere Informationen finden Sie auf der Website des Herstellers im Abschnitt „Unterstützung“: **koenner-soehnen.com/manuals**

Aktuelle Version der Betriebsanleitung lässt sich auch über den Abschnitt „Unterstützung“ herunterladen, indem Sie den QR-Code scannen, oder indem Sie die Webseite des offiziellen Herstellers der Handelsmarke Könner & Söhnen besuchen: **www.koenner-soehnen.com**



Bitte lesen Sie unbedingt diese Betriebsanleitung vor dem Start!

Änderungen in Design, Ausstattung und Zubehör des Geräts, die in der vorliegenden Bedienungsanleitung nicht aufgelistet sind, bleiben vom Hersteller vorbehalten. Die Abbildungen sind in der Betriebsanleitung schematisch dargestellt und können sich von realen Baugruppen und Produktaufschriften leicht unterscheiden.

Am Ende dieser Betriebsanleitung befinden sich Kontaktinformationen, welche Sie bei Problem-entstehung gerne nutzen können.



VORSICHT - GEFAHR! Die Nichtbeachtung des mit diesem Symbol gekennzeichneten Hinweises kann zu schweren Verletzungen des Bedieners oder Unbefugten führen.



WICHTIG! Wichtige Informationen zur Verwendung des Ladegeräts.

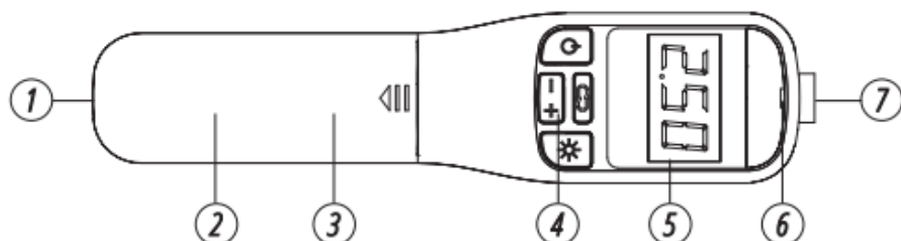
1. Lesen Sie vor Inbetriebnahme des Starthilfegeräts die Bedienungsanleitung sorgfältig durch.
2. Kleinkinder und Tiere vom Arbeitsbereich des Geräts fernhalten.
3. Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von explosiven Stoffen, entflammaren Gasen oder in staubiger Umgebung.
4. Vermeiden Sie es, dass das Gerät überhitzt wird, rauchen Sie nicht in der Nähe des Geräts und setzen Sie es nicht extremer Feuchtigkeit aus; halten Sie das Gerät von offenen Flammen fern und tauchen Sie es nicht in Wasser.
5. Setzen Sie das Gerät nicht Lagertemperaturen von über 60 °C aus.

6. Vermeiden Sie jegliche Handlungen, die zu einer mechanischen Beschädigung des Geräts führen können.

7. Die unbefugte Zerlegung oder anderweitige Rückentwicklung des Produkts ist verboten.

GESAMTANSICHT

2



1. Ladeanschluss

2. Deckel für das Düsenfach

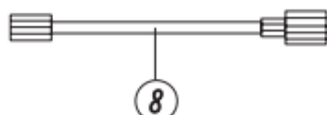
3. Düsenabdeckung

4. Bedientasten

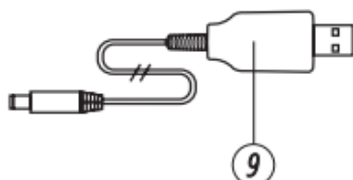
5. LED-Anzeige

6. LED-Licht

7. Luftdüse



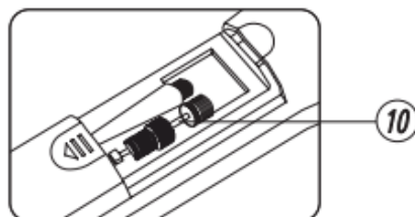
8



9

DER LIEFERUMFANG UMFASST:

- Luftkompressor
- Aufbewahrungstasche
- 8. Luftschlauch
- 9. Anschlussstelle für den Luftstab
- 10. Düsen



10



WICHTIG! Der Hersteller behält sich das Recht vor, Änderungen am Inhalt der Verpackung, Design und Aufbau der Produkte zu machen. Die Abbildungen in der Betriebsanleitung sind schematisch dargestellt und können sich von realen Baugruppen und Aufschriften auf dem Gerät unterscheiden.

Modell	KS PCL-10
Akku	2*2000 mAh
Spannung	7.4 V
Leistung	40 W
Geschätzte Betriebsdauer (abhängig von der Belastung)	20 min
Aufladespannung	5V/1A
Max. Luftmenge	150 Psi
Füllgeschwindigkeit	15 l/min
LED-Taschenlampe	+
Automatische Abschaltung	+
Abmessungen (LxBxH)	560×90×90 mm
Bruttogewicht	0.6 kg

- Halten Sie die Einschalttaste „“ 2 Sekunden lang gedrückt, und der Bildschirm schaltet sich ein. Erfolgt nach dem Einschalten des Druckluft-Kompressors keine Bedienung, geht er nach 1,5 Minuten in den Energiesparmodus (Schlafmodus) über.
- Drücken Sie zum Beenden des Schlafmodus und zum Starten des Geräts wieder die Einschalttaste „“ und der Bildschirm schaltet sich wieder ein. Um das Gerät auszuschalten, halten Sie die Einschalttaste ca. 3 Sekunden lang gedrückt. Das Gerät schaltet sich nach 10 Sekunden im Schlafmodus aus.
- Drücken Sie das Symbol „“, um einen Modus auszuwählen. Die Betriebsmodi lassen sich in der folgenden Reihenfolge auswählen: Auto 2,5 bar, 3,1 bar (45 psi), Motorrad 4,1 bar (60 psi), Sportgeräte 0,5 bar (8 psi), mit den Standardwerten. Halten Sie die Taste „“ ca. 2 Sekunden lang gedrückt, um die gewünschte Maßeinheit zu wählen (psi, bar, kPa, kg/cm²). Starten Sie das Gerät neu, um den gewählten Modus zu übernehmen.
- Stellen Sie mit den Tasten „+“ oder „-“ den gewünschten Druck ein. Der Druckluft-Kompressor verfügt über eine Speicherfunktion und verwendet automatisch den zuletzt eingestellten Wert.

5. Sobald Sie alle Werte eingestellt haben, drücken Sie die Einschalttaste „“, um den Druckluft-Kompressor zu starten. Um den Aufblasvorgang zu stoppen, drücken Sie erneut die Einschalttaste „“.
6. Bei laufendem Kompressor bewirkt das Drücken der Tasten „+“, „-“ oder „“, kein Anhalten des Kompressors. Drücken Sie die Taste „“, um den Betrieb sofort zu stoppen. Wenn Sie fortfahren möchten, drücken Sie „“ und warten Sie, bis der voreingestellte Luftdruck erreicht ist.
7. Die Taschenlampe verfügt über 3 Modi. Drücken Sie „“, um die Taschenlampe einzuschalten, und drücken Sie erneut, um einen Modus zu wählen oder die Taschenlampe auszuschalten.

GARANTIEBEDINGUNGEN

5

Neben der gesetzlichen Gewährleistung, bietet Könnor und Söhnen eine erweiterte Garantie auf Ihre Produkte. Könnor und Söhnen gibt eine freiwillige Herstellergarantie von 2 Jahren ab Rechnungsdatum. Als Garantienachweis gilt der Kaufbeleg, welcher als Original oder als Kopie dem Gerät beizulegen ist. Eine kostenfreie Reklamationsbearbeitung im Zuge dieser Herstellergarantie ist ohne einen gültigen Kaufbeleg nicht möglich. Die Garantie gilt für Teile, die aufgrund eines Herstellungsfehlers als defekt befunden werden. Für Garantiereparaturen wenden Sie sich bitte an die Verkaufsstelle.

Der vollständige Lieferumfang muss zurückgesandt werden.



EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Nr. 161

Folgende Produkte wurden von uns mit den gelisteten Normen geprüft und entsprechen der EMV-Richtlinie 2014/30/EG.

Hersteller: DIMAX INTERNATIONAL GmbH
Adresse: Flinger Broich 203, 40235 Düsseldorf, Deutschland
Produkt: Luftkompressor "Könner & Söhnen"
Typ / Modell: KS PCL-10

Die Erklärung basiert auf einer einzigen Bewertung einer Probe der vorgenannten Produkte. Sie beinhaltet keine Bewertung der gesamten Produktion und erlaubt nicht die Verwendung des Testlaborlogos. Der Hersteller sollte sicherstellen, dass alle Produkte in der Serienproduktion mit der in diesem Bericht aufgeführten Produktprobe übereinstimmen. Der zuständigen Behörde sollte der Antragsteller den gesamten technischen Bericht zur Verfügung stellen.

Angewandte EG-Richtlinien: EMV-Richtlinie 2014/30/EG

Angewandte standards: EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
EN IEC 55015-2:2021



Ausstellungsdatum: 2023-08-10
Ausstellungsort: Düsseldorf
Geschäftsführer: Fomin P. *P. Fomin*

DIMAX
International
GmbH
Steuer-Nr.: 103 9722 2899
USt-IdNr.: DE29617274

Wir, DIMAX INTERNATIONAL GmbH, erklären hiermit, dass das Vorstehende den Richtlinien des Europäischen Parlaments und des Rates, der EMV-Richtlinie 2014/30/EG vom 26 Februar 2014 entspricht. Das obenstehende CE-Kennzeichen darf unter der Verantwortung des Herstellers verwendet werden. Nach Abschluss einer Konformitätserklärung und Einhaltung aller relevanten EG-Richtlinien.

KONTAKTDATEN

Deutschland:

DIMAX International
GmbH Flinger Broich
203 -FortunaPark- 40235
Düsseldorf, Deutschland
www.koenner-soehnen.com

Ihre Bestellungen

orders@dimaxgroup.de

**Kundendienst, technische
Fragen und Unterstützung**
support@dimaxgroup.de

Garantie, Reparatur und Service

service@dimaxgroup.de

Sonstiges

info@dimaxgroup.de

Polska:

DIMAX International
Poland Sp.z o.o.
Polen, Warczawska, 306B
05-082 Stare Babice,
info.pl@dimaxgroup.de

Україна:

ТОВ «Техно Трейд КС»,
вул. Електротехнічна 47,
02222, м. Київ, Україна
sales@ks-power.com.ua