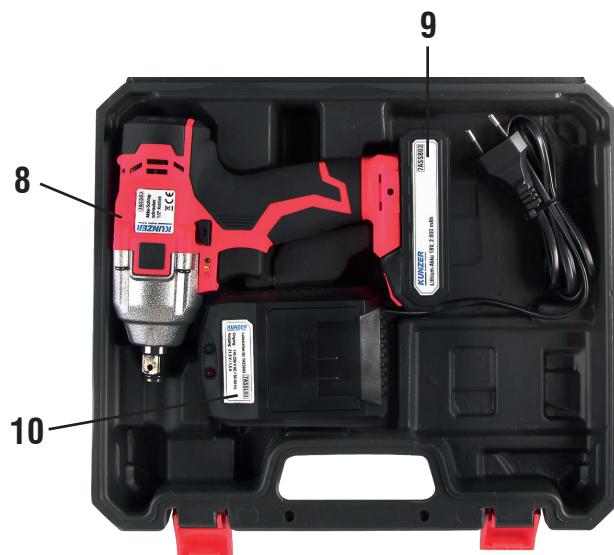


Bedienungsanleitung

Akku-Schlagschrauber 1/2" Antrieb



1. Steuerschalter An/Aus/Geschwindigkeit
2. LED-Arbeitslicht
3. Antrieb 1/2" (Außenvierkant)
4. Umschalter Rechts-/Links-lauf mit Einschaltsperr
5. Akku
6. Entriegelungstasten für Akku
7. Ladezustandsanzeige
8. Schlagschrauber
9. Akku
10. Ladestation



Spannung/Kapazität:	18V / 2.0 Ah Lithium-Ion Akku
Drehmoment:	320 Nm
Drehzahl (ohne Last):	0 - 2.100 U/min
Drehzahl (unter Last):	0 - 2.600 U/min
Ladezeit:	1,5 Std. (max.)
Ladestation:	230V AC, 50-60 Hz., 21,5 V DC, 1,5 A

Inbetriebnahme:

1. Laden Sie den Akku vor Inbetriebnahme mit der Serienladestation auf, indem Sie die Ladestation an den Hausstrom anschließen (grüne Lampe blinkt) und den Akku in die Ladestation einklicken. Die Ladestation zeigt das Laden (rote Lampe) und den Ladezustand an.
2. Nach Abschluss des Ladevorgangs (grüne Lampe leuchtet konstant), entnehmen Sie den Akku aus der Ladestation und klicken Sie ihn an den Akku-Schlagschrauber an.
3. Um den Akku aus der Ladestation zu entnehmen oder vom Schlagschrauber zu entfernen, drücken Sie jeweils die Entriegelungstasten.

Bitte beachten: Der Akku ist bei der Auslieferung nur mit einer Lagerspannung geladen. Bei der Erstaufladung kann der Ladevorgang länger als im normalen Betrieb dauern.

Anwendung:

1. Benutzen Sie nur Aufsätze, die für den Einsatz mit Schlagschraubern geeignet sind (Impact).
2. Stecken Sie die entsprechende Schlagschrauber-Nuss auf den 1/2" Antriebsvierkant.
3. Wählen Sie mit dem Umschalter die gewünschte Drehrichtung. Während der Benutzung kann die Richtung nicht geändert werden und in der Mittelstellung wird der Schlagschrauber blockiert.
4. Nehmen Sie durch drücken des An-/Ausschalters den Akku-Schlagschrauber in Betrieb. Arbeiten Sie nur so lange bis das entsprechende Anzugsmoment erreicht wurde.

Bitte beachten: Bei sensiblen Arbeitsvorgängen (z.B. Radbolzen, Radmutter) kontrollieren Sie das Anzugsmoment mit einem geeigneten Werkzeug (Drehmomentschlüssel).

Bestimmungsgemäße Anwendung:

Das Produkt 7ASS03 ist ein handgeführter akkubetriebener Schlagschrauber. Der Schlagschrauber ist zum Anziehen und Lösen von Schraubmutter und Bolzen bestimmt.

Der Schlagschrauber darf nur für Anwendungen verwendet werden, die kein genaues/spezifiziertes Drehmoment erfordern. Ansonsten besteht die Gefahr des Überdrehens, der Beschädigung der Schrauber, Mutter oder des Werkstücks.



Sicherheitshinweise:

Beachten Sie die allgemein üblichen Vorschriften zur Sicherheit am Arbeitsplatz und der Anwendung.

Wartung und Pflege:

- Festhaftenden Schmutz vorsichtig entfernen.
- Gehäuse nur mit einem leicht angefeuchteten Tuch reinigen. Keine silikonhaltigen Pflegemittel verwenden. Lüftungsschlitze vorsichtig mit einer trockenen Bürste reinigen.
- Eindringen von Feuchtigkeit vermeiden.
- Akku sauber und frei von Öl und Fett halten.
- Regelmäßig alle sichtbaren Teile auf Beschädigungen und die Bedienelemente auf einwandfreie Funktion prüfen.
- Bei Beschädigungen und/oder Funktionsstörungen den Schlagschrauber nicht betreiben.



Entsorgung:

Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll. Bitte entsorgen Sie sie über die Sammelstelle in Ihrer Gemeinde.



Willy Kunzer GmbH
Römerstraße 17
D-85661 Forstinning

Tel.: 08121/220-0
Fax: 08121/220-50
E-Mail: info@kunzer.de