



83100 - Presswerkzeug Typ 7

Zu diesem Dokument

Dieses Dokument ist ein Auszug aus der Bedienungsanleitung und dient der zielgerichteten Information rund um die LED-Anzeige des Presswerkzeugs.

Die ausführliche Bedienungsanleitung liegt dem Produkt bei, oder ist auf www.nussbaum.ch sowie über den QR-Code online abrufbar.

LED-Statusanzeige am Presswerkzeug

Die LED-Statusanzeige besteht aus 4 Segmenten, die kreisförmig um die Ein-/Aus-Taste angeordnet sind. Die LEDs zeigen verschiedene Betriebszustände des Presswerkzeugs an.

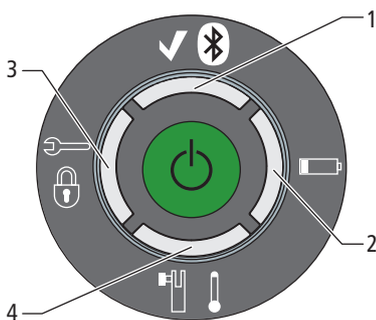


Abb. 1: LED-Statusanzeige mit 4 LED-Segmenten

1	Status
2	Akku
3	Presswerkzeug
4	Temperatur oder Haltebolzen

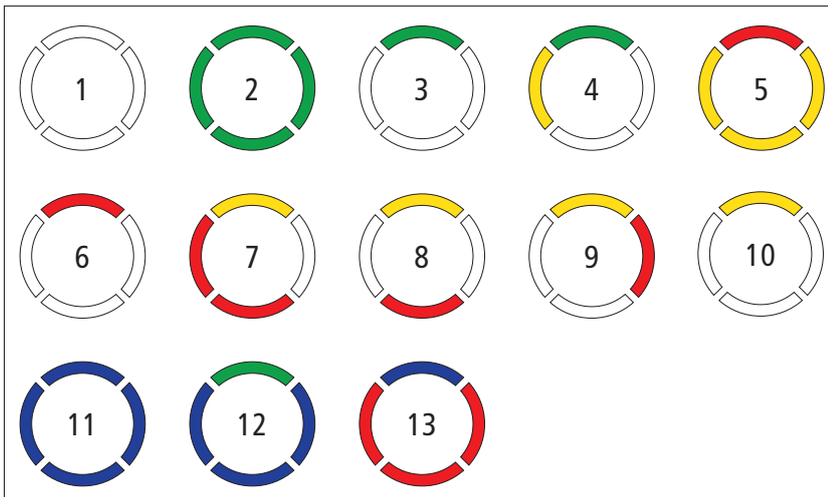


Abb. 2: Farbkombinationen der LED-Segmente

	Status/Problembeschreibung	Abhilfe
1	Das Presswerkzeug ist ausgeschaltet.	—
2	Anzeige bei Werkzeugstart über Ein-/Aus-Taste für ca. 4 Sekunden – danach Pos. 3 (betriebsbereit/standby Modus).	—
3	Das Presswerkzeug ist betriebsbereit/standby Modus.	—
4	Eine Wartung ist demnächst erforderlich. Die Anzahl der Verpressungen pro Wartungsintervall ist erreicht (40 000).	Das Presswerkzeug zur Inspektion senden. Das Presswerkzeug ist für weitere 2000 Zyklen verwendbar. Nach insgesamt 42 000 Verpressungen erfolgt die Sicherheitsabschaltung.
5	Die maximale Anzahl an Verpressungen (42 000) wurde mit dem Presswerkzeug durchgeführt. Die Sicherheitsabschaltung ist aktiviert.	Presswerkzeug zur Inspektion und zur Wartung an die Nussbaum Servicestelle senden.
6	Das Presswerkzeug hat eine Störung.	Den Akku entfernen und wieder einsetzen. Wenn die LED danach weiter leuchtet, das Presswerkzeug zur Kontrolle an die Nussbaum Servicestelle senden.
7	Das Presswerkzeug und/oder der Akku befinden sich ausserhalb des empfohlenen Temperaturbereichs.	Das Presswerkzeug in den empfohlenen Temperaturbereich bringen (–5 bis +50 °C).
8	Der Haltebolzen ist nicht korrekt geschlossen.	Den Haltebolzen bis zur Arretierung einschieben.
9	Die Akkuladung ist zu gering.	Den Akku laden oder austauschen.
10	Das Presswerkzeug ist verbunden (Service Mode).	—
11	Kurzes Aufleuchten bei Werkzeugstart: Der Fahrmodus ist aktiviert.	Die Funktion in der App ein-/ausschalten.
12	Die Bluetooth®-Verbindung ist hergestellt.	—
13	Das Presswerkzeug ist durch aktivierten Diebstahlschutz gesperrt.	Den Diebstahlschutz mit der App deaktivieren.

Weiterführende Informationen und die aktuellste Ausgabe dieses Dokuments sind auf unserer Webseite www.nussbaum.ch verfügbar.



83100