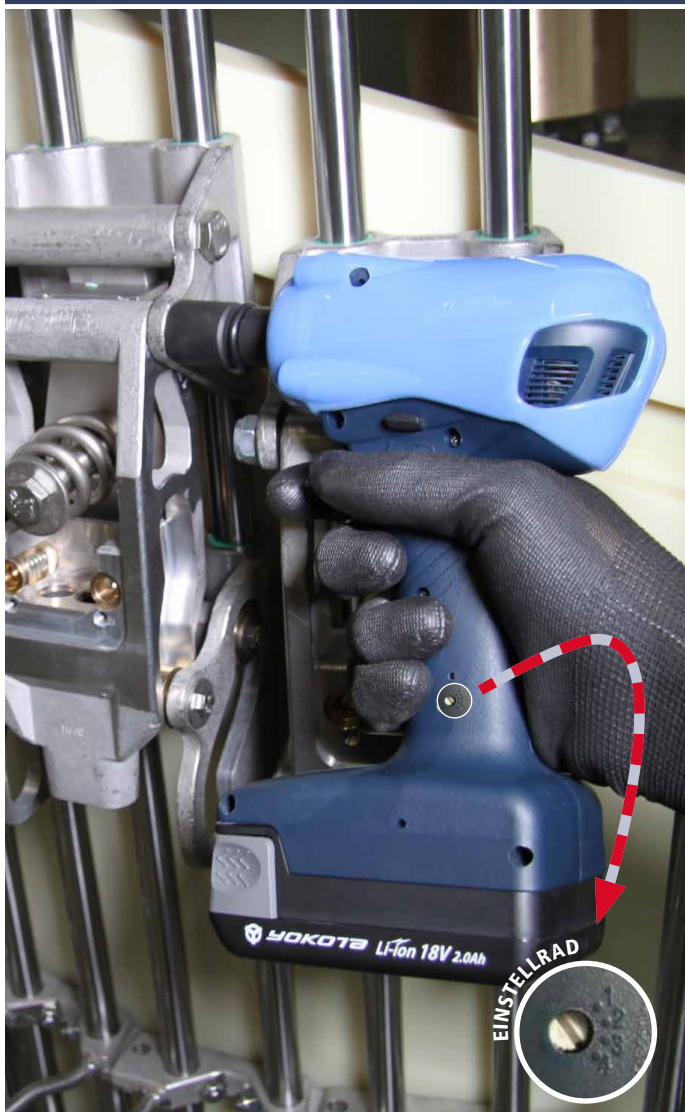


# AKKUIMPULSSCHRAUBER OHNE ABSCHALTUNG

STARK, SEHR GENAU UND OHNE RÜCKSCHLAG



Das kompakte Design bietet eine gute Zugänglichkeit zum Schraubvorgang. Dieser Akkuimpulsschrauber ist für M6- bis M10-Verschraubungen mit einem Drehmoment bis 65 Nm mit sehr hoher Geschwindigkeit und bemerkenswert niedrigen Reaktionskräften konzipiert. Das Einstellrad an der Seite der Maschine bietet Ihnen 4 Einstellungen der Motorgeschwindigkeit (2000, 3000, 4000, 4800 Umdrehungen) und die Kombination von Einstellen der Einstellschraube und Geschwindigkeitsregulierung sorgt für einen guten Einsatz bei spezifischen Schraubverbindungen. Der YOKOTA Akkuimpulsschrauber YZ-N ist die perfekte Lösung für Anwendungen, wo Kabel und Schläuche stören.

#### EIGENSCHAFTEN:

- Flexibilität durch Akku
- Hohe Schraubgeschwindigkeit
- Ohne Rückschlag
- Ergonomisches Design
- Elektrischer (bürstenloser) Servoantrieb
- Drehzahl frei einstellbar
- Fehlermeldung bei Überhitzung oder zu geringer Batteriespannung (LED-Display)



BATTERIE 18V 2 Ah (BPL-1820) UND LADEGERÄT (BC0075G) SIND SEPERAT ZU BESTELLEN

Typ	Spannung V	Akku	Antrieb	Schraub- durchmesser mm	Drehzahl min <sup>-1</sup>	Drehmoment Nm	Gewicht kg		Vibration m/s <sup>2</sup>	Geräusch- pegel dB(A)	Abmessungen	
							ohne Batterie	mit Batterie			A mm	B mm
YZ-N600A	18 V	Li-Ion 2 Ah	1/4" 6K	6	2000-4.800	7-20	1	1,41	<2,5	72	152	29,5
YZ-N600	18 V	Li-Ion 2 Ah	3/8" 4K	6	2000-4.800	8-25	1	1,41	<2,5	72	152	29,5
YZ-N800A	18 V	Li-Ion 2 Ah	1/4" 6K	6-8	2000-4.800	7-30	1,05	1,46	<2,5	75	157	29,5
YZ-N800	18 V	Li-Ion 2 Ah	3/8" 4K	6-8	2000-4.800	9-35	1,05	1,46	<2,5	75	157	29,5
YZ-N900	18 V	Li-Ion 2 Ah	3/8" 4K	8-10	2000-4.800	16-60	1,20	1,61	<2,5	77	164	29,5
YZ-N950	18 V	Li-Ion 2 Ah	3/8" 4K	8-10	2000-4.800	20-65	1,25	1,66	<2,5	78	164	29,5