

# INZELADERLÖSUNGEN

## TRONIC Box Lösungen

Die **TRONIC Einzeladerbox** ist die perfekte Lösung zur Lagerung, zum Transport und zur Verarbeitung von Einzeladern. Die **TRONIC Einzeladerbox** wird in der Regel in Verbindung mit einem passenden Einzeladerwagen eingesetzt.

	Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kapazität
	85001632	TRONIC	1 Einzelader
	85001624	TRONIC Einzeladerwagen 12	12 Einzeladern
	85001629	TRONIC Einzeladerwagen 48	48 Einzeladern
	85001633 85001630	Stütze-Messgerät 48 Messgerät 48	

## TRONIC Modul Lösungen

Das **TRONIC Modul** besteht aus zwei **TRONIC Einzeladerboxen**, welche durch ein Gestell miteinander verbunden sind. **TRONIC Module** sind aufgrund des Gestells auch in sich stapelbar und erleichtern das Ablängen, sowie das Handling.

	Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Kapazität
	85001625	TRONIC Modul	2 Einzeladern
	85001621	TRONIC Modul-Einzeladerwagen 6x2	12 Einzeladern
	85001622	TRONIC Modul-Einzeladerwagen 18x2	36 Einzeladern
	85001623	Messgerät 18	

## Vorteile Einzeladerlösungen

- Einfache **Entnahme** und **Wiederbefüllbarkeit** der Boxen
- Einzelader-gerechte **waagerechte Ablängung**
- Einfaches **Auf- und Abwickeln**
- **Produktschutz** (vor Beschädigung)
- **Platzsparend** aufgrund Aufhängung auf einer Stange
- **Stapelfähigkeit** (waagerechte Lagerung) der TRONIC Module
- **Markierung** der TRONIC Module möglich



## Optimale Ringlängen für Einzeladerlösungen

Um Ihnen einen optimalen Prozess als Gesamtlösung gewährleisten zu können, bieten wir folgende Artikel in Überlängen an, die perfekt auf unsere **TRONIC Lösungen** abgestimmt sind:

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Querschnitt in mm <sup>2</sup>	Länge (in m)
4510141X	H05V-K 1 x 0,5 DBU	0,5	600
4510011X	H05V-K 1 x 0,5 BK	0,5	600
4510021X	H05V-K 1 x 0,5 BU	0,5	600
4510051X	H05V-K 1 x 0,5 WH	0,5	600
4510041X	H05V-K 1 x 0,5 RD	0,5	600
4510061X	H05V-K 1 x 0,5 GY	0,5	600
4510002X	H05V-K 1 x 0,75 GNYE	0,75	500
4510022X	H05V-K 1 x 0,75 BU	0,75	500
4510052X	H05V-K 1 x 0,75 WH	0,75	500
4510062X	H05V-K 1 x 0,75 GY	0,75	500
4510072X	H05V-K 1 x 0,75 VT	0,75	500
4510092X	H05V-K 1 x 0,75 OG	0,75	500
4510142X	H05V-K 1 x 0,75 DBU	0,75	500
4510042X	H05V-K 1 x 0,75 RD	0,75	500
4510012X	H05V-K 1 x 0,75 BK	0,75	500
4510033X	H05V-K 1 x 1 BN	1	400
4510043X	H05V-K 1 x 1 RD	1	400
4510053X	H05V-K 1 x 1 WH	1	400
4510063X	H05V-K 1 x 1 GY	1	400
4510143X	H05V-K 1 x 1 DBU	1	400
4510013X	H05V-K 1 x 1 BK	1	400
4510023X	H05V-K 1 x 1 BU	1	400
4510093X	H05V-K 1 x 1 OG	1	400
4510003X	H05V-K 1 x 1 GNYE	1	400
4527011X	H07V-U 1 x 1,5 BK	1,5	350
4527031X	H07V-U 1 x 1,5 BN	1,5	350
4527021X	H07V-U 1 x 1,5 BU	1,5	350
4527061X	H07V-U 1 x 1,5 GY	1,5	350
4527051X	H07V-U 1 x 1,5 WH	1,5	350
4527001X	H07V-U 1 x 1,5 GNYE	1,5	350
4527041X	H07V-U 1 x 1,5 RD	1,5	350
4527071X	H07V-U 1 x 1,5 VT	1,5	350
4520001X	H07V-K 1 x 1,5 GNYE	1,5	350
4520021X	H07V-K 1 x 1,5 BU	1,5	350
4520041X	H07V-K 1 x 1,5 RD	1,5	350
4520091X	H07V-K 1 x 1,5 OG	1,5	350
4520011X	H07V-K 1 x 1,5 BK	1,5	350
4520141X	H07V-K 1 x 1,5 DBU	1,5	350
4527012X	H07V-U 1 x 2,5 BK	2,5	200
4527032X	H07V-U 1 x 2,5 BN	2,5	200
4527022X	H07V-U 1 x 2,5 BU	2,5	200
4527062X	H07V-U 1 x 2,5 GY	2,5	200
4527002X	H07V-U 1 x 2,5 GNYE	2,5	200
4520002X	H07V-K 1 x 2,5 GNYE	2,5	200
4520012X	H07V-K 1 x 2,5 BK	2,5	200
4520022X	H07V-K 1 x 2,5 BU	2,5	200
4520003X	H07V-K 1 x 4 GNYE	4	150
4520013X	H07V-K 1 x 4 BK	4	150

Folgen Sie LAPP auf

