



Multi-Schulungskoffer 6041



6041-03



6041-06



6041-08

Produktmerkmale

- ▶ Der Multi-Schulungskoffer 6041, kompakt und mit übersichtlicher Bedienung. Über zwei Muldengriffe leicht zu transportieren. Das Schulungsgerät wiegt maximal 18 kg (voll bestückt).
- ▶ Das obere Bild zeigt die 6041-03 bestückt mit zwei DTCO 1381 mit unterschiedlichen Betriebsständen. Der E-Tacho ist Standardausstattung. Auf Wunsch kann an der Stelle ein KTCO1318 eingebaut werden.
- ▶ Das mittlere Bild zeigt den 6041-06 bestückt mit KTCO 1318, DTCO1381, SE5000 und MTCO1324. Der 6041 ist ausbaufähig von der kleinsten Variante bis zur Vollversion. Der 6041 kann auch später je nach Bedarf weiter aufgerüstet oder auch geändert werden.
- ▶ Das untere Bild illustriert den vollbestückten 6041-08 mit: KTCO1318, DTCO1381, SE5000, EFAS und MTCO1324.
- ▶ Der Multi-Schulungskoffer 6041 bietet eine Vielzahl an Möglichkeiten. Ein, zwei oder alle drei digitalen Tachographen im Markt befindlich eingebaut sind, oder alle vom gleichen Hersteller mit unterschiedlichen Betriebsständen. Ein optimales Angebot wie es derzeit kein besseres gibt.
- ▶ Der simulierte Fahrtantrieb wird über ein Drehknopf (Potentiometer) geregelt. Es können wahlweise alle beliebigen Geschwindigkeiten gefahren werden. Die Tachographen lassen sich einzeln ein- und ausschalten; sie können einzeln oder zu mehreren oder alle in Betrieb sein.
- ▶ Die Bedienung ist fast wie im Fahrzeug. Individuelle Schaltung von Zündung (15), Beleuchtung (58d) und Stromversorgung wie im Fahrzeug, Batterie (30).
- ▶ Wir liefern die Schulungskoffer auf Wunsch mit echten oder mit Training Tachographen mit den dazu gehörigen UTOPIA Karten.
- ▶ Es können alle Arbeits- und Ruhezeiten, Fahrweisen mit diesem Schulungskoffer frei simuliert werden. Auch können alle Unterschiede in der Bedienung dieser Tachographen optimal erklärt werden. Der Nachtrag der anderen Arbeitszeiten, können gut erklärt werden.
- ▶ Ein Werkzeug wie es Fahrschulen bei der Unterrichtung der Fahrer und Fahrerinnen brauchen. Die korrekte Unterweisung der richtigen Bedienung der verschiedenen Tachographen ist wichtig, bei der Umsetzung des Berufskrafffahrer-Qualifikationsgesetzes (BKrFQG).
- ▶ Die im Multi-Schulungskoffer eingebauten Tachographen werden immer vor Auslieferung von einer autorisierten Continental-VDO Service Werkstatt kalibriert.

Technische Daten – 6041

Betriebsspannung:	230 V
Interne Spannung:	12 und 24 Volt DC
Stromverbrauch:	max. 0,4 A
Sicherung extern:	0,63 AT
Sicherung intern	2,5 AT
EIN/AUS Schalter:	Netz
EIN/AUS Schalter:	System
<hr/>	
EIN/AUS Schalter Tachograph 1:	Zündung
EIN/AUS Schalter Tachograph 1:	Batterie
EIN/AUS Schalter Tachograph 1:	Beleuchtung
<hr/>	
EIN/AUS Schalter Tachograph 2:	Zündung
EIN/AUS Schalter Tachograph 2:	Batterie
EIN/AUS Schalter Tachograph 2:	Beleuchtung
<hr/>	
EIN/AUS Schalter Tachograph 3:	Zündung
EIN/AUS Schalter Tachograph 3:	Batterie
EIN/AUS Schalter Tachograph 3:	Beleuchtung
<hr/>	
EIN/AUS Schalter Tachograph 4:	Zündung
EIN/AUS Schalter Tachograph 4:	Batterie
EIN/AUS Schalter Tachograph 4:	Beleuchtung
<hr/>	
EIN/AUS Schalter:	KTCO1318 oder E-Tacho
EMV:	gemäß EG Richtlinie 2004/108/EG
Netzkabel:	3-adrig, ~2 m
Abmessungen:	570 × 310 × 360 (B×H×T)
Gewicht (inkl. Leitung):	~18 kg

Zur Unterstützung der Pufferbatterien in den Tachographen DTCO1381 und EFAS 3, die für eine Zweijahresperiode ausgelegt sind, ist ein zusätzlicher Akku mit Ladeschaltung im Multi-Schulungskoffer installiert. Damit werden die Pufferbatterien geringer beansprucht und gibt mehr Sicherheit gegen Datenverlust über zwei Jahre, denn Schulungskoffer sind viel öfter vom Netz getrennt als dieses im Fahrzeug der Fall ist.

Lieferumfang:	1 × Multi-Schulungskoffer 6041 1 × Netzkabel 1 × Bedienungsanleitung 6041* 1 × Bedienungsanleitung DTCO1381* 1 × Bedienungsanleitung SE 5000* 1 × Bedienungsanleitung EFAS*
---------------	--

* = wenn anwendbar

Technische Änderungen vorbehalten