



GT Line Werkzeugkoffer AI1MOD16 PTS

EAN 8024482191485

**Fortschrittliche Modularität und flexible Organisation für
Ihre Arbeit**



Der Werkzeugkoffer AI1MOD16 PTS bietet eine praktische und professionelle Aufbewahrungslösung für alle, die einen **kompakten, widerstandsfähigen und perfekt organisierten** Behälter benötigen.

Ausgestattet mit **zwei Werkzeugtafeln mit FLEXI POUCHES™**, ermöglicht dieser Profikoffer eine **flexible und sichere Aufbewahrung** von Handwerkzeugen unterschiedlicher Größen, sodass jedes Werkzeug **schnell und bequem** erreichbar ist.

Der AI1MOD16 PTS ist ein **integraler Bestandteil des modularen AI1MOD-Systems** und kann sowohl **eigenständig verwendet** als auch mithilfe des patentierten **Lock-Unlock-Systems** mit anderen Modulen des **Trolley-Werkzeugkoffers ALL IN ONE** kombiniert werden.

Gefertigt aus **stoßfestem Polypropylen im Spritzgussverfahren**, bietet der Koffer hohe Stabilität und Langlebigkeit. In Kombination mit dem Deckel AI1LID ist er auch **mit Trolley-Werkzeugkoffern älterer Generationen kompatibel**.

Dank der **integrierten INTELLIRESPOND-Technologie** können die Inhalte des Koffers **intelligent und digital verwaltet** werden – direkt über **Smartphone oder Tablet**, für maximale Kontrolle und Effizienz im Arbeitsalltag.

Merkmale

1. Flexibilität und Ordnung mit **FLEXI POUCHES™** Die beiden Innenverkleidungen mit flexiblen Taschen ermöglichen es, manuelle Werkzeuge schnell, sichtbar und individuell zu verstauen und zu organisieren, was die Betriebseffizienz verbessert.
2. Kompakte, leichte und extrem langlebige Struktur Hergestellt aus hochfestem Polypropylen im Spritzgussverfahren, bietet das Gehäuse Robustheit in rauen Umgebungen bei gleichzeitig geringem Gewicht von 4,11 kg.
3. Modulares System AI1MOD, kompatibel mit **ALL IN ONE** Er kann unabhängig voneinander verwendet oder mit anderen Modulen gestapelt werden, um einen



professionellen Container auf Rädern zu schaffen, der sich ideal für mobile Werkstätten und Außendienstmitarbeiter eignet. 4. Patentiertes Lock-Unlock-System für schnelle Verbindung Der praktische Druckknopfmechanismus ermöglicht das anschließende oder trennende Verbinden oder Trennen der Module und erleichtert so den Transport und die Konfiguration. 5. Abwärtskompatibilität dank der ALL1LID-Abdeckung Das Modul ist abwärtskompatibel mit früheren Generationen von ALL IN ONE-Wagen, die mit dem neuen Deckel aufgerüstet werden können, um Kontinuität und Vielseitigkeit der Verwendung zu gewährleisten. 6. Integriertes digitales Management mit INTELLIRESPOND Die kostenlose App ermöglicht die Überwachung, Bestandsverwaltung und Steuerung von Werkzeugen per Smartphone oder Tablet. Erfahren Sie mehr unter www.intellirespond.com. 7. Optimale Abmessungen für Transport und Integration Mit Außenmaßen von 585 x 369 x 198 mm ist der Koffer leicht stapelbar und eignet sich perfekt für ausgestattete Fahrzeuge, professionelle Regale und mobile Systeme.

Innenmaße*					
	A	B	C	D	E
	516 mm 20.31 in	296 mm 11.65 in	160 mm 6.30 in	50 mm 1.97 in	110 mm 4.33 in

+/-1,5% von den Nennmaßen

Außenmaße*	
Länge	585 mm 23.03 in
Tiefe	368 mm 14.49 in
Höhe	198 mm 7.80 in

Gewicht	
	4,11 Kg 9.07 lbs

Tragfähigkeit	
	25 Kg 55.12 lbs



Farbe	
	Schwarz



Spezifikationen

Spezifikationen	
Rollen	Senza Ruote
Farbe	Schwarz
Griffe	1 Ergonomische Griffe mit Gummierung
Platten	2 Werkzeugfächer mit FLEXI POUCHES™ Taschen
Schlösser	Verstärkte Metallverschlüsse mit Vorhängeschlosslöchern
Plakette	1 Namensschild
Stapelbar	Ja. Das patentierte LOCK/UNLOCK-System ermöglicht es Ihnen, jede Box mit nur einer Hand zu entriegeln.
Intellirespond	Ja
Material	POLIPROP.K12/HAIPLEN
Deckel	Neue abnehmbare Abdeckung mit patentiertem Stapelsystem zur Befestigung von AI1MOD-Modulen und zur Aktualisierung alter All-in-One-Modelle
Maßtoleranz bei den Ist-Abmessungen	+/-1,5% von den Nennmaßen
Lösungen	Ohne Rollen
Serie	All In One Modular System



Zubehör

Zubehör			
WL05	Kleinteilebox WL05	Leere Kleinteilebox aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 245 × 130 × 30 mm Gewicht: 0,15 kg	
WL04	Kleinteilebox WL04	Kleinteilebox mit 10 Fächern aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 245 × 130 × 30 mm Gewicht: 0,15 kg	
WL03	Kleinteilebox WL03	Leere Kleinteilebox aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 163 × 120 × 30 mm Gewicht: 0,08 kg	
WL02	Kleinteilebox WL02	Kleinteilebox mit 13 Fächern aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 163 × 120 × 30 mm Gewicht: 0,08 kg	
WL01	Kleinteilebox WL01	Kleinteilebox mit 6 Fächern aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 163 × 120 × 30 mm Gewicht: 0,08 kg	



EXPL TSA.DIGILOCK	EXPL TSA.DIGILOCK - TSA-zugelassenes Vorhängeschloss	TSA-zugelassenes Vorhängeschloss mit 4-stelliger Zahlenkombination	
EXPL.COMBILOCK	EXPL COMBILOCK - Vorhängeschloss mit Zahlenkombination	Patentiertes Vorhängeschloss mit 3-stelliger Zahlenkombination	
EXPL.PADLOCK	EXPL PADLOCK - Vorhängeschloss mit Schlüsseln	Patentiertes Vorhängeschloss mit Schlüsseln	
AIPANEL PFR	AIPANEL PFR - PFR- Panel	Werkzeughalter-Panel PFR für den Deckel, mit verstellbaren Bändern	

Ricambi			
KIN.1382	Griff	Ergonomischer, gummiert Griff 4 Befestigungsstifte	
KIN.0972	Schloss für AI1	Schloss für All-In-One-Modelle mit modularem System	