



GT Line Werkzeugkoffer AI1MOD16

EAN 8024482191461

Intelligente Modularität und zusätzliche Kapazitäten für Ihre tägliche Arbeit



Der **Werkzeugkoffer AI1MOD16** ist das **kompakte und robuste Modul**, das zur **Erweiterung der Kapazität des ALL IN ONE-Systems** von GT Line entwickelt wurde.

Er eignet sich sowohl als **eigenständiger Werkzeugkoffer** als auch als **integrierbares Profimodul** und bietet maximale **Flexibilität für Fachanwender**, die zusätzlichen Platz für **Handwerkzeuge, Elektrowerkzeuge oder sperrige Ersatzteile** benötigen.

Gefertigt aus **hochbeständigem Polypropylen** im **Spritzgussverfahren**, überzeugt der AI1MOD16 durch **Langlebigkeit, Stabilität und Schutz** auch unter anspruchsvollen Arbeitsbedingungen.

Das **patentierte „Lock-Unlock“-System** ermöglicht ein **schnelles, sicheres und werkzeugloses Stapeln, Verriegeln und Lösen** der Module – für eine mühelose Erweiterung des Aufbewahrungssystems.

In Kombination mit dem **Deckel AI1LID** ist der AI1MOD16 **vollständig kompatibel mit früheren Versionen** des ALL IN ONE-Systems und gewährleistet so **Betriebskontinuität und volle Systemintegration**.

Dank der **integrierten INTELLIRESPOND-Technologie** können die Inhalte des Koffers **digital verwaltet und nachverfolgt** werden. Über die kostenlose App lässt sich der **Werkzeugbestand intelligent und in Echtzeit** direkt per **Smartphone überwachen und organisieren**.



Merkmale

1. Intelligente Erweiterung des ALL IN ONE-Systems

Der AI1MOD16 wurde entwickelt, um die Ladekapazität des ALL IN ONE-Trolley-Werkzeugkoffers zu erhöhen und ihn in ein professionelles, modulares und individuell anpassbares Transportsystem auf Rädern zu verwandeln.

2. Auch als eigenständiger Werkzeugkoffer nutzbar

Dieses Modul kann auch als eigenständiger Profikoffer verwendet werden – ideal für den Transport zusätzlicher Werkzeuge, Komponenten oder sperriger Ersatzteile.

3. Patentiertes „Lock-Unlock“-System für schnelles Stapeln

Die praktische Entriegelungstaste ermöglicht ein einfaches Stapeln und Trennen der Module, erleichtert die Handhabung vor Ort und sorgt für eine effizientere Werkzeugorganisation.

4. Rückwärtskompatibel mit älteren ALL IN ONE-Versionen

In Kombination mit dem neuen Deckel AI1LID können die AI1MOD-Module auch mit älteren Trolley-Versionen verwendet werden, was maximale Flexibilität und Einsatzvielfalt garantiert.

5. Leichte, aber äußerst widerstandsfähige Struktur

Gefertigt aus schlagfestem Polypropylen im Spritzgussverfahren, bietet der Koffer hohe Stabilität und Langlebigkeit bei geringem Gewicht (nur 3,21 kg) – ideal für den täglichen Einsatz.

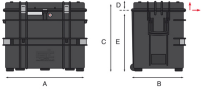
6. INTELLIRESPOND-Technologie für digitale Verwaltung

Mit der kostenlosen App können Sie Ihr Werkzeuginventar direkt über Smartphone oder Tablet verwalten – für verbessertes Monitoring und höhere Effizienz. Weitere Informationen unter www.intellirespond.com.

7. Kompaktes, vielseitig integrierbares Design

Mit Außenmaßen von 585 x 369 x 198 mm lässt sich der Koffer perfekt mit anderen Modulen kombinieren und findet mühelos Platz in jedem Arbeitsumfeld – auch in Servicefahrzeugen oder mobilen Werkstätten.



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

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

+/-1,5% von den Nennmaßen

Gewicht	
	3,21 Kg 7.09 lbs

Tragfähigkeit
25 Kg 55.12 lbs





Farbe	
	Schwarz




Spezifikationen	
Rollen	Senza Ruote
Farbe	Schwarz
Griffe	1 Ergonomischer Griff mit Gummierung
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	Abnehmbare Abdeckung mit patentiertem Stapelsystem zur Befestigung von AI1MOD-Modulen.
Maßtoleranz bei den Ist-Abmessungen	+/-1,5% von den Nennmaßen
Lösungen	Ohne Rollen
Serie	All In One Modular System

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



AIPANEL PFR	AIPANEL PFR - PFR-Panel	Werkzeughalter-Panel PFR für den Deckel, mit verstellbaren Bändern	
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	

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