PRODUKTDATENBLATT



GT Line Werkzeugkoffer AIMOD31

EAN 8024482191508

Zusätzliche Kapazität und vollständige Modularität für den anspruchsvollen Profi







Der Al1MOD31 Werkzeugkoffer ist das Hochleistungsmodul, das zur Erweiterung der GT Line ALL IN ONE-Reihe entwickelt wurde.

Er eignet sich perfekt für die Aufbewahrung von Elektrowerkzeugen, zusätzlichen Handwerkzeugen oder sperrigen Ersatzteilen und kann mit dem Hauptwagen gekoppelt oder als eigenständiger professioneller Koffer verwendet werden.

Hergestellt aus robustem, spritzgegossenem Polypropylen, bietet es die gleiche Festigkeit und Zuverlässigkeit, die das ALL IN ONE System weltweit berühmt gemacht hat.

Dank des patentierten Lock-Unlock-Systems lässt sich das Al1MOD31 einfach stapeln und abnehmen und bietet so eine modulare und mobile Lösung für jeden professionellen Bedarf. Kompatibel mit früheren ALL IN ONE-Modellen über die Al1LID-Abdeckung und ausgestattet mit der INTELLIRESPOND-Technologie für die Kontrolle digitaler Inhalte und die Werkzeugverfolgung.

Merkmale

1. Zusätzliche Kapazität für sperrige Werkzeuge oder Elektrowerkzeuge Al1MOD31 ist die ideale Lösung für alle, die zusätzlichen Platz in ihrem Transportsystem benötigen: ein professioneller Behälter für großformatige Werkzeuge. 2. Eigenständiger Einsatz oder in Kombination mit anderen Modulen Kann allein als eigenständiger Werkzeugkoffer verwendet oder mit anderen Modulen der Al1MOD-Serie gestapelt werden, um einen modularen und mobilen Werkzeugkoffer zu konfigurieren. 3. Herausnehmbare Innenschublade für flexible Organisation Der Innenraum umfasst eine große herausnehmbare Schublade, die sich perfekt für die Organisation von Werkzeugen, Zubehör oder bestimmten Komponenten eignet und auch unterwegs für Ordnung sorgt. 4. Patentiertes Lock-Unlock-System für schnelles Stapeln Mit der praktischen Entriegelungstaste lassen sich Module in Sekundenschnelle auf- und abstapeln und erhöhen so die Geschwindigkeit und den Bedienkomfort in dynamischen Arbeitsumgebungen. 5. Kompatibel mit All-in-One-Systemen der vorherigen Generation Mit dem Deckel Al1LID kann Al1MOD31 auch mit Wagen älterer Version verwendet werden, um die Kontinuität der Nutzung und maximale Wiederverwendbarkeit Ihrer Geräte zu gewährleisten. 6. Robuste



und dennoch leichte Struktur Er besteht aus stoßfestem Polypropylen, wiegt nur 4,79 kg und bietet Schutz und Tragbarkeit – ideal für alle, die einen gebrauchsfertigen professionellen Werkzeugkoffer suchen. 7. Digitales Management mit INTELLIRESPOND-Technologie Dank der kostenlosen INTELLIRESPONDE-App können Sie den Inhalt des Koffers direkt von Ihrem Smartphone aus verfolgen, inventarisieren und verwalten. Infos unter www.intellirespond.com. 8. Ideale Abmessungen für den Transport und die modulare Integration Mit seinen kompakten Abmessungen (585 x 369 x 348 mm) lässt er sich perfekt in andere Module der Serie integrieren und ist leicht in Werkstätten oder ausgestatteten Fahrzeugen zu transportieren.

Innenmaße*					
01.	A	В	С	D	E
c E		296 mm 11.65 in			

1	Α	В	С	D	E
		296 mm 11.65 in			
N	l = == == = 0 =				

+/-1,5% von den Nennmaßen

Ausen	Auisenmaise"		
	585 mm		
Länge	23.03 in		
Tiefe	368 mm		
	14.49 in		
Höhe	348 mm		
	13.70 in		

Gewicht		
P	5,5 Kg 12.13 lbs	

Tragfähigkeit
30 Kg
66.14 lbs









DLING	Fa	arbe
	2	Schwarz



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



		Zubehör	
WL05	Kleinteile-Box WL05	Leere Kleinteilebox aus PP Außenmaße: 245x130x30 mm Gewicht: 0,15 kg	The state of the s
WL04	Kleinteile-Box WL04	Kleinteilebox mit 10 Fächern aus PP Außenmaße: 245x130x30 mm Gewicht: 0,15 kg	THE WALL
WL03	Kleinteile-Box WL03	Leere Kleinteilekiste aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	
WL02	Kleinteile-Box WL02	Kleinteilebox mit 13 Fächern aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	
WL01	Kleinteile-Box WL01	Kleinteilebox mit 6 Fächern aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	
AIBOX3.E	Organizer mit abnehmbarem Deckel	Behälter für Werkzeuge, Zubehör und Kleinteile aus Polypropylen, ausgestattet mit einem Griff für den einfachen Transport und ausgestattet mit einem halbtransparenten Deckel. Der Behälter kann einfach als Schublade in den ALL IN ONE eingesetzt werden, indem einfach der abnehmbare Deckel entfernt wird.	



AIBOX3.F	Organizer mit	Werkzeugkasten, Zubehör und	
	abnehmbarem Deckel	Kleinteile-Organizer aus	
		Polypropylen, ausgestattet mit	
		einem Griff für den einfachen	
		Transport und einem	-
		halbtransparenten Deckel.	
		Der 30 mm hohe Behälter lässt sich	
		einfach als Schublade in den ALL	
		einsetzen. IN. EINE Einheit durch	
		einfaches Entfernen des	
		Schiebedeckels.	
		Der Organizer wird mit einer	
		vorgewürfelten Schaumstoffschicht	
		im Inneren geliefert.ideal zum	
		Organisieren von Kleinteilen und	
		zum Anpassen des Innenlayouts.	
AIBOX6.E	Organizer mit	Werkzeug-, Zubehör- und	
	abnehmbarem Deckel	Kleinteilekiste aus Polypropylen,	
		ausgestattet mit einem Griff für	
		den einfachen Transport und	
		einem halbtransparenten Deckel.	
		Der Behälter kann einfach als	
		Schublade in das ALL IN ONE	
		Schrank eingesetzt werden,	
		einfach durch Entfernen des	
		Schiebedeckels.	
		Der Organizer wird leer verkauft.	
		Innenmaße: 467 x 255 x 60 mm.	



AIBOX6.F	Organizer mit abnehmbarem Deckel	Werkzeug-, Zubehör- und Kleinteilebehälter aus Polypropylen, ausgestattet mit einem Griff für den einfachen Transport und einem halbtransparenten Deckel. Der Behälter kann einfach als Schublade in das ALL IN ONE Gerät, , eingesetzt werden, indem der Schiebedeckel entfernt wird. Der Organizer wird mit 2 Schichten vorgewürfeltem Schaumstoff im Inneren geliefert. Innenmaße:467 x 255 x 60 mm.	
AIBOX6.B1	Organizer mit abnehmbarem Deckel	Werkzeug-, Zubehör- und Kleinteilebehälter aus Polypropylen, ausgestattet mit einem Griff für den einfachen Transport und einem halbtransparenten Deckel. Der Behälter kann einfach als Schublade in das ALL IN ONE- Gerät eingesetzt werden, indem der Schiebedeckel entfernt wird. Im Inneren verfügt er über herausnehmbare und modulare Tabletts in verschiedenen Größen, Ideal zum Organisieren von Kleinteilen und zum Anpassen des Innenmaße: 467 x 255 x 60 mm.	



	_		
AIBOX9.E	Organizer H 95 mm mit abnehmbarem Deckel	Werkzeug-, Zubehör- und Kleinteilebehälter aus Polypropylen, ausgestattet mit einem Griff für den einfachen Transport und einem halbtransparenten Deckel. Der Behälter kann einfach als Schublade in das ALL IN ONE Unit, eingesetzt werden, indem einfach der Schiebedeckel entfernt wird. Der Organizer wird leer verkauft. Innenmaße: 467 x 255 x 95 mm.	
AIBOX9.B1	Organizer H 95 mm mit abnehmbarem Deckel	Werkzeug-, Zubehör- und Kleinteilebox aus Polypropylen, ausgestattet mit einem Griff für den einfachen Transport und einem halbtransparenten Deckel. Der Behälter kann einfach als Schublade in das ALL-IN-ONE- Gerät> eingesetzt werden, indem einfach der Schiebedeckel entfernt wird. Der Organizer wird mit Tabletts in verschiedenen Größen geliefert, Ideal für kleine Teile, abnehmbar und modular, ermöglicht eine optimale Anpassung des Raums. Innenmaße: 467 x 255 x 95 mm.	



AIBOX9.F	Organizer H 95 mm mit abnehmbarem Deckel	Werkzeug-, Zubehör- und Kleinteilebehälter aus Polypropylen, ausgestattet mit einem Griff für den einfachen Transport und einem halbtransparenten Deckel. Der Behälter kann einfach als Schublade in das ALL IN ONE unit eingesetzt werden, einfach durch Entfernen des Schiebedeckels. Der Organizer wird mit 3 Schichten vorgewürfeltem Schaumstoff im Inneren geliefert. Innenmaße:467 x 255 x 95 mm	
AIPANEL IPAD	Ipad-Halterung	iPad-Halterung für AI1 Hülle	
AIPANEL PEL	PEL-Panel für Al1	PEL-Paneel mit Gummibändern für Al1-Gehäuse (für oberen Deckel)	
AIPANEL PFR	PFR-Gruppe	PFR Werkzeughalterblende für oberen Deckel, mit verstellbaren Riemen	
AIPANEL PLEXI	Transparentes Panel für Al1	Transparente Blende für AI1 (für oberen Deckel)	



Gehäuse	AIPANEL PTS	PTS-Panel für Al1	PTS-Panel mit Taschen für Al1- Gehäuse	MANA
---------	-------------	-------------------	---	------

Ricambi				
KIN.1382	Griff	Ergonomischer, gummierter Griff 4 Befestigungsstifte	11 11	
KIN.0972	Schloss für AI1	Schloss für All-In-One-Modelle mit modularem System		
KIN.1019	Al1 Tray-Austausch	Mobile Ersatzablage für AI1		