PRODUKTDATENBLATT



GT Line Werkzeugwagen Al1X. B

EAN 8024482183596

Maximale Vielseitigkeit und Organisation unterwegs







Der Al1X.B Wagen ist ein professioneller Behälter für Techniker und Wartungstechniker, die einen langlebigen, vielseitigen und gut organisierten Werkzeugkoffer benötigen. Hergestellt aus robustem Polypropylen im Spritzgussverfahren, ist es ideal für anspruchsvolle Arbeitsumgebungen. Die modulare Struktur wird leer verkauft und kann an verschiedene Arten von Schubladen angepasst werden, wodurch bis zu 8 mögliche Konfigurationen erreicht werden. Der große Platzangebot und das optionale Zubehör machen diesen Werkzeugkoffer zur ultimativen Lösung für alle, die Ordnung, Sicherheit und Praktikabilität auch auf langen Reisen suchen. Dank der integrierten INTELLIRESPOND-Technologie können Sie den Inhalt Ihres Koffers direkt von Ihrem Smartphone aus verwalten und überwachen, um Ihre Ausrüstung intelligent zu steuern.

Merkmale

1. Maximale Widerstandsfähigkeit unter allen Arbeitsbedingungen

Dieser Werkzeugwagen besteht aus spritzgegossenem Polypropylen mit hoher Dichte und ist so konzipiert, dass er Stößen, Belastungen und extremen Bedingungen standhält und einen lang anhaltenden Schutz und eine lange Haltbarkeit gewährleistet.

2. Modulares System mit konfigurierbaren Schubladen

Der Innenraum kann mit 3-8 Schubladen in verschiedenen Höhen (30, 60, 95 mm) individuell gestaltet werden, die mit vorgewürfeltem Schaumstoff, Kleinteilebechern oder Werkzeugplatten ausgestattet sind, wodurch der Wagen zu einem wirklich maßgeschneiderten Werkzeugkoffer wird.

3. Schneller und sicherer Zugriff auf Werkzeuge

Die herausnehmbaren Schubladen sind mit einer Anti-Release-Sicherheitsverriegelung ausgestattet, die ein versehentliches Öffnen verhindert und einen sauberen und sicheren Zugang zu jedem Werkzeug gewährleistet.

4. Zentralverriegelung mit Schlüssel

Ein Zentralverriegelungssystem ermöglicht die gleichzeitige Verriegelung der oberen und vorderen Abdeckung und schützt so den Inhalt vor unbefugtem Zugriff und versehentlichem Öffnen während des



Transports.

5. Einfacher Transport und professionelle Mobilität

Ausgestattet mit einem Teleskopgriff, zwei Seitengriffen und vier robusten, leisen Rädern bewegt sich der Wagen auch auf unebenem Gelände leicht, reduziert Ermüdung und erhöht die Produktivität

6. Intelligentes Werkzeugmanagement mit INTELLIRESPOND

Dank der kostenlosen INTELLIRESPONDApp können Sie Ihre Werkzeuge direkt von Ihrem Smartphone aus verfolgen, inventarisieren und steuern. Weitere Informationen finden Sie www.intellirespond.com.

7. Erweiterte Organisation für Kleinteile

Enthält 5 vorkonfigurierte Kleinteilefächer (2x WL01, 2x WL02, 1x WL04) mit speziellen Fächern für Schrauben, Muttern, Bolzen und Kleinteile – für eine optimale, immer zugängliche Organisation.

8. Erweiterbare Struktur, die mit zusätzlichen Modulen kompatibel ist

Die neue obere Abdeckung verfügt über ein patentiertes Stapelsystem, das mit Al1MOD-Modulen kompatibel ist und eine erweiterte Kapazität und die Schaffung eines vollständigen mehrstufigen Systems ermöglicht.

Details, die für Profis einen Unterschied machen
 Abnehmbares oberes Fach, Doppelhebelschlösser, Typenschild, vorhängeschlossfertige
 Verriegelungspunkte und Namensschild: Jedes Detail ist darauf ausgelegt, den täglichen Gebrauch Ihres

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

Außenmaße*		
1 :	585 mm	
Länge	23.03 in	
Tiefe	389 mm	
	15.31 in	
Höhe	466 mm	
	18.35 in	

+/-1,5% von den Nennmaßen

Werkzeugkoffers zu vereinfachen.

Gewicht		
P	10,85 Kg 23.91 lbs	

Tragfähigkeit
40 Kg 88.18 lbs









A CANAL TO	Farbe		
	2	Schwarz	



Spezifikationen			
Rollen	4 selbstschmierende Rollen		
Stapelbar	Ja. Stapelbar mit den Gehäusen Al1 MOD 16 und Al1 MOD 31.		
Griffe	Teleskopgriff 2 Seitengriffe		
Verschlusssystem	Offenes Schubladen-Schließsystem		
Werkzeugtablett	Herausnehmbares Tablett auf der Oberseite		
Plakette	1 Namensschild		
Deckel	Abnehmbarer oberer Deckel mit Sicherheitsschloss Abnehmbarer Frontdeckel Deckel mit patentiertem Stapelsystem für Al1 MOD-Module		
Schlösser	Abschließbar mit Vorhängeschlössern an mehreren Punkten 2 Schlösser am Frontdeckel und 2 am oberen Deckel		
Вох	2-Komponenten-Boxen für Kleinteile h 30 mm Modell WL01 (mit 6 Fächern) 2-Komponenten-Boxen für Kleinteile h 30 mm Modell WL02 (mit 13 Fächern) 1-Komponenten-Box für Kleinteile h 30 mm Modell WL04 (mit 10 Fächern)		
Intellirespond	Ja		
Farbe	Schwarz		
Maßtoleranz bei den Ist- Abmessungen	+/-1,5% von den Nennmaßen		
Lösungen	Mit Rollen		
Serie	All In One Modular System		



		Zubehör	
AIBOX3.E	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	AlBOX3.F - Organizer mit abnehmbarem Deckel	Werkzeugkasten, Zubehör und 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.B1	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.	
AIBOX6.E	AIBOX6.E - Organizer mit abnehmbarem Deckel	Werkzeug-, Zubehör- und 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	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.	
AIBOX9.B1	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.E	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.F	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	AIPANEL IPAD - Ipad- Halterung	iPad-Halterung für Al1 Hülle	
AIPANEL PEL	AIPANEL PEL - PEL- Panel für Al1	PEL-Paneel mit Gummibändern für Al1-Gehäuse (für oberen Deckel)	



AIPANEL PFR	AIPANEL PFR - PFR- Gruppe	PFR Werkzeughalterblende für oberen Deckel, mit verstellbaren Riemen	
AIPANEL PLEXI	AIPANEL PLEXI - Transparentes Panel für AI1	Transparente Blende für AI1 (für oberen Deckel)	
AIPANEL PSS.A	AIPANEL PSS.A - PSS- Panel für Al1	Panel mit High-PSS-System für Al1	IIII IIII
AIPANEL PSS.B	AIPANEL PSS.B - PSS- Panel für Al1	Panel mit Low-PSS-System für Al1- Gehäuse	Mills Sygre
AIPANEL PSS.M	AIPANEL PSS.M - PSS Medium Panel für AI1	Panel mit mittlerem PSS-System für Al1-Gehäuse	Merina Merina
AIPANEL PTS	AIPANEL PTS - PTS- Panel für Al1	PTS-Panel mit Taschen für Al1- Gehäuse	MANA
AIWHEELS	AIWHEELS - Radkit für Al1	Kit mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Bremse, für Al1 Koffer	



WL01	Kleinteile-Box WL01	Kleinteilebox mit 6 Fächern aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	The second second
WL02	Kleinteile-Box WL02	Kleinteilebox mit 13 Fächern aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	The state of the s
WL03	Kleinteile-Box WL03	Leere Kleinteilekiste aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	
WL04	Kleinteile-Box WL04	Kleinteilebox mit 10 Fächern aus PP Außenmaße: 245x130x30 mm Gewicht: 0,15 kg	En Thurs
WL05	Kleinteile-Box WL05	Leere Kleinteilebox aus PP Außenmaße: 245x130x30 mm Gewicht: 0,15 kg	
EXPL TSA.DIGILOCK	EXPL TSA.DIGILOCK - TSA-zugelassenes Vorhängeschloss	TSA-zugelassenes Lock mit 4-stelliger Kombination (ArtNr. EXPL TSA. DIGILOCK)	
EXPL.COMBILOCK	EXPL COMBILOCK - Kombinations- Vorhängeschloss	Patentiertes Lock mit 3-stelliger Kombination (ArtNr. EXPL COMBILOCK)	



EXPL.PADLOCK

EXPL PADLOCK -Schloss mit Schlüsseln Patentiertes Lock mit Schlüsseln (Art.-Nr. EXPL VORHÄNGESCHLOSS)





Ricambi				
KIN.0972	Schloss für Al1	Schloss für All-In-One-Modelle mit modularem System	MASS .	
KIN.1019	Al1 Tray-Austausch	Mobile Ersatzablage für Al1		
KIN.1029	Schloss AI1	Serratura per modelli All-In-One- Baukastensystem	48.523	
KIN.1031	Al1 Radsatz	Bausatz Ruote per modelli All In One Modulares System	09 	
KIN.1032	Al1 Füße Bausatz	Bausatz Piedini AI1 für modelli All- In-One-Baukastensystem	(C) (C) TT	
KIN.1044	Al1 Schloss mit Schlüssel	Serratura con chiave per modelli All-In-One-Baukastensystem		
KIN.1159	Al1 Blech U-Bolzen Kit	KIT Cavallotti per alcuni pannelli dei modelli All In One Modular System	201A 68 504	



KIN.1197	Al1 Seitengriff	Maniglia laterale per modelli All In One Modular System	
KIN.1306	Teleskopstiel für Ai1	Teleskopgriff für All In One Modular System Modelle	
KIN.1327	Schaumstoff-Kit für AIBOX3. F	Schaumstoff-Set für einige Boxen für All In One Modular System (AIBOX3. F)	
KIN.1328	Schaumstoff-Kit für AIBOX6. F	Schaumstoff-Set für einige Boxen für All In One Modular System (AIBOX6. F)	
KIN.1329	Schaumstoff-Kit für AIBOX9. F	Schaumstoff-Set für einige Boxen für All In One Modular System (AIBOX9. F)	
KIN.0412	Schwarzer Seitengriff (kurz, alte Ausführung)	1 Griff 2 Stifte	
KIN.0497	Transparentes Mini- Explorer-Typenschild	1 Namensschild	KIN.0497
KIN.1165			KIN 1105