



Cassette porta attrezzi



MANUALE D'USO E MANUTENZIONE

Normative applicabili:

- Regolamento 2023/988 Sicurezza generale dei prodotti

Principali requisiti:

- Conformità alle normative europee di sicurezza
- Manuale d'uso e informazioni dettagliate
- Tracciabilità del prodotto

Introduzione

Questi prodotti sono progettati per garantire robustezza, praticità e sicurezza nella conservazione e nel trasporto di utensili, accessori da lavoro e oggetti casalinghi. Realizzate con materiali di alta qualità, le cassette porta attrezzi offrono un utilizzo affidabile anche in condizioni lavorative impegnative. Per un utilizzo ottimale e sicuro, vi invitiamo a leggere attentamente questo manuale.

1. SCOPO DEL MANUALE

Questo manuale è stato redatto per garantire l'utilizzo sicuro ed efficace delle cassette porta attrezzi, in conformità con il Regolamento (UE) 2023/988 sulla sicurezza dei prodotti destinati ai consumatori.

2. CONTENUTO DEL MANUALE

2.1 Identificazione del prodotto

- **Categoria prodotto:** Cassette porta attrezzi
- **Nome commerciale, codice prodotto, numero di serie:** Consultare l'etichetta sul prodotto per le informazioni specifiche.
- **Identificazione del Fabbricante:**

Il fabbricante del presente prodotto è l'azienda indicata sull'etichetta di identificazione applicata al prodotto stesso. Tale azienda è responsabile dell'immissione del prodotto sul mercato e della conformità alle normative vigenti.

Per ulteriori informazioni sulla provenienza, certificazioni e supporto tecnico, fare riferimento ai contatti riportati sull'etichetta o sulla confezione del prodotto.

2.2 Istruzioni per l'Uso

Descrizione del prodotto e dei suoi componenti:

- Le cassette porta attrezzi sono realizzate in polimeri plastici ad alta resistenza con chiusure rinforzate e maniglie ergonomiche per una presa sicura e confortevole. Il design compatto e modulare consente una facile organizzazione degli utensili e un trasporto agevole.

Scopo e utilizzo previsto:

- Questi prodotti sono ideali per conservare e trasportare attrezzi da lavoro, minuterie, componenti, accessori per il fai-da-te, per la manutenzione, per il giardinaggio, oggetti casalinghi e professionali.

USO:

- Prima dell'uso, assicurarsi che la cassetta, tutti i suoi componenti e le sue chiusure siano integri, funzionanti e privi di danni.
- Organizzare gli utensili in modo ordinato per facilitarne l'accesso e la sicurezza durante il trasporto.



- Non inserire oggetti liberi appuntiti che potrebbero ferire l'utilizzatore o danneggiare la cassetta.
- Non sovraccaricare la cassetta oltre il peso massimo consigliato:
ARKA 300 (MAX 5 Kg.), ARKA 400 (MAX 10 Kg.), ARKA 500 (MAX 15 Kg.), ARKA 600 (MAX 20 Kg.), CARGO 300 (MAX 5 Kg.), CARGO 400 (MAX 10 Kg.), CARGO 500 (MAX 15 Kg.), CARGO 600 (MAX 20 Kg.), ARKA e CARGO DRILL (MAX 15 Kg.), SMALL ORGANIZER (MAX 1.5 Kg.), CARGO 800 (MAX 3 Kg.), CARGO 900 (MAX 4 Kg.), CARGO 1000 (MAX 5 Kg.), CARGO 2000 (MAX 15 Kg.), CARGO SYSTEM 900 (MAX 15 Kg.).
- Trasportare il prodotto con una postura corretta per evitare sforzi eccessivi alla schiena.
- Dopo l'uso, pulire la cassetta e conservarla in un luogo asciutto

2.3 Manutenzione ordinaria e straordinaria

Manutenzione ordinaria:

- Pulire periodicamente con un panno umido per rimuovere polvere e residui.
- Controllare periodicamente l'integrità dei componenti, delle chiusure e delle maniglie.
- Conservare in un luogo asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce diretta del sole.

Manutenzione straordinaria:

- In caso di rottura di un componente, delle chiusure o delle maniglie, sostituire il componente danneggiato con pezzi di ricambio originali.

2.4 Requisiti di Sicurezza

Avvertenze sui possibili rischi legati all'uso scorretto del prodotto:

- Non utilizzare la cassetta per scopi diversi da quelli indicati.
- Non utilizzare come piattaforma di lavoro o seduta. È assolutamente vietato salire sopra la cassetta ed utilizzarla come pedana.
- Indossare i guanti per migliorare la presa. È consigliato l'uso di indumenti adeguati e calzature protettive DPI (dispositivi di protezione individuale) per proteggere il corpo dai rischi meccanici durante l'utilizzo del prodotto.
- Evitare movimenti bruschi o torsioni che possano causare lesioni all'utilizzatore.
- Evitare urti o cadute che possano danneggiare la struttura della cassetta.
- Non esporre a fiamme libere o temperature estreme.
- Non lasciare alla portata dei bambini.
- Non utilizzare per contenere sostanze pericolose, aggressive, corrosive o infiammabili.
- Utilizzare lontano da fonti di calore.
- Non inserire nella cassetta materiali o attrezzi caldi.
- Non lasciare il prodotto esposto a fonti di calore elevate o a temperature estreme.
- Non fumare, bere o mangiare durante l'uso.
- Non impiegare per alimenti.
- Non utilizzare per contenere o trasportare animali.
- Non utilizzare in caso di stanchezza, malattia o alterazione.
- Non lasciare la cassetta alla portata dei bambini.
- A fine uso lavarsi le mani.
- Utilizzi impropri o manomissioni declinano il produttore da ogni responsabilità

2.5 Smaltimento ambientale

Smaltimento e riciclo secondo le normative ambientali vigenti:

- A fine vita, smaltire i componenti del prodotto in modo differenziato, conformemente alle normative vigenti. Tutti i componenti sono riciclabili e devono essere smaltiti nel rispetto delle disposizioni locali sul riciclaggio della plastica. Consultare i simboli di smaltimento presenti su ogni componente.
- Per informazioni dettagliate sullo smaltimento degli imballaggi, consultare il sito www.instruction01.com tramite il QR code presente su ogni etichetta del prodotto.
- Evitare la dispersione di residui chimici e del prodotto nell'ambiente, adottando pratiche di smaltimento corrette per minimizzare l'impatto ambientale.

2.6 Garanzia

Durata della garanzia:

- Il produttore si impegna a riparare o eventualmente a sostituire, tramite il rivenditore, per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto, quelle parti del prodotto che risultassero viziate da difetto di fabbricazione. Sono esclusi difetti dovuti a manomissioni, errato utilizzo o usura. Affinchè la garanzia sia valida, l'utente deve consegnare al rivenditore stesso il prodotto completo in ogni sua parte allegando la ricevuta fiscale o altro documento comprovante la data di acquisto.
- **La garanzia non copre danni derivanti da uso improprio o manutenzione inadeguata.**



Toolboxes



USER AND MAINTENANCE MANUAL

Applicable Regulations:

- Regulation 2023/988 General Product Safety

Main Requirements:

- Compliance with European safety regulations
- User manual and detailed information
- Product traceability

Introduction

These products are designed to ensure durability, practicality, and safety when storing and transporting tools, work accessories, and household items. Made from high-quality materials, Di Martino toolboxes provide reliable use even in demanding work conditions. For optimal and safe use, please read this manual carefully.

1. PURPOSE OF THE MANUAL

This manual has been prepared to ensure the safe and effective use of toolboxes, in compliance with Regulation (EU) 2023/988 on consumer product safety.

2. MANUAL CONTENT

2.1 Product Identification

- **Product category:** Toolboxes
- **Commercial name, product code, serial number:** Refer to the product label for specific information.
- **Manufacturer Identification:**

The manufacturer of this product is the company indicated on the identification label affixed to the product. This company is responsible for placing the product on the market and ensuring compliance with applicable regulations.

For further information regarding origin, certifications, and technical support, please refer to the contact details provided on the label or product packaging.

2.2 Instructions for Use

Product description and components:

- The toolboxes are made from high-strength plastic polymers with reinforced closures and ergonomic handles for secure and comfortable grip. The compact and modular design allows easy organization and convenient transport of tools.

Intended purpose and use:

- These products are ideal for storing and transporting work tools, small items, components, DIY accessories, maintenance, gardening, household, and professional items.

USE

- Before use, ensure the toolbox, all components, and closures are intact, functional, and undamaged.
- Organize tools neatly for easy access and safe transport.
- Do not place loose sharp objects that could injure the user or damage the toolbox.



- Do not overload the toolbox beyond the recommended maximum weight: ARKA 300 (MAX 5 kg), ARKA 400 (MAX 10 kg), ARKA 500 (MAX 15 kg), ARKA 600 (MAX 20 kg), CARGO 300 (MAX 5 kg), CARGO 400 (MAX 10 kg), CARGO 500 (MAX 15 kg), CARGO 600 (MAX 20 kg), ARKA and CARGO DRILL (MAX 15 kg), SMALL ORGANIZER (MAX 1.5 kg), CARGO 800 (MAX 3 kg), CARGO 900 (MAX 4 kg), CARGO 1000 (MAX 5 kg), CARGO 2000 (MAX 15 kg), CARGO SYSTEM 900 (MAX 15 kg).
- Carry the product maintaining correct posture to avoid excessive strain on the back.
- After use, clean the toolbox and store it in a dry place.

2.3 Routine and Extraordinary Maintenance

Routine maintenance:

- Periodically clean with a damp cloth to remove dust and residues.
- Regularly inspect the integrity of components, closures, and handles.
- Store in a dry place, away from heat sources and direct sunlight.

Extraordinary maintenance:

- In case of breakage of any component, closures, or handles, replace the damaged component with original spare parts.

2.4 Safety requirements

Warnings about potential risks associated with improper use of the product:

- Do not use the toolbox for purposes other than indicated.
- Do not use as a working platform or seat. It is strictly forbidden to climb on or use the toolbox as a step.
- Wear gloves to enhance grip. The use of appropriate clothing and protective footwear (PPE - personal protective equipment) is recommended to protect the body from mechanical risks during product use.
- Avoid abrupt movements or twisting that could injure the user.
- Avoid impacts or falls that could damage the toolbox structure.
- Do not expose to open flames or extreme temperatures.
- Keep out of the reach of children.
- Do not use for containing hazardous, aggressive, corrosive, or flammable substances.
- Use away from heat sources.
- Do not place hot materials or tools in the toolbox.
- Do not leave the product exposed to high heat sources or extreme temperatures.
- Do not smoke, drink, or eat during use.
- Do not use for food storage.
- Do not use for containing or transporting animals.
- Do not use in case of tiredness, illness, or altered conditions.
- Keep the toolbox out of children's reach.
- Wash hands after use.
- Improper use or tampering releases the manufacturer from any liability..

2.5 Environmental Disposal

Disposal and recycling according to current environmental regulations:

- At end-of-life, dispose of product components separately, in compliance with current regulations. All components are recyclable and should be disposed of according to local plastic recycling regulations. Refer to the disposal symbols on each component.
- For detailed information on packaging disposal, visit www.instruction01.com the QR code on each product label.
- Avoid dispersing chemical residues and the product into the environment by adopting correct disposal practices to minimize environmental impact.

2.6 Warranty

Warranty period:

- The manufacturer undertakes to repair or replace, through the retailer, any product parts defective due to manufacturing defects, for a period of 24 months from the purchase date. Defects caused by tampering, misuse, or normal wear are excluded. For the warranty to be valid, the user must deliver the complete product to the retailer along with the purchase receipt or other document proving the date of purchase.
- **The warranty does not cover damages resulting from improper use or inadequate maintenance.**