



# Pale Spazzaneve

# Pale Multiuso



## MANUALE D'USO E MANUTENZIONE

### Normative applicabili:

- Regolamento 2023/988 Sicurezza generale dei prodotti

### Principali requisiti:

- Manuale d'uso e informazioni
- Rintracciabilità

### Introduzione

Questi prodotti sono progettati per garantire praticità, resistenza e sicurezza nella rimozione della neve e nella movimentazione di materiali sfusi. Realizzati con materiali di alta qualità, assicurano un utilizzo affidabile anche nelle condizioni più 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 pale e spazzaneve Di Martino S.p.A., 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:** Pale spazzaneve - Pale multiuso
- **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 pale e gli spazzaneve sono realizzati in polimeri plastici ad alta resistenza, con manici ergonomici in legno per garantire una presa sicura e confortevole. La loro forma è stata studiata per facilitare la spinta di neve e materiali sfusi, riducendo l'attrito con le superfici. Il profilo può essere normale o rinforzato in alluminio, aumentando così l'efficienza di utilizzo e la resistenza nel tempo.



## Scopo e utilizzo previsto:

- Questi prodotti sono ideali per la rimozione di neve da vialetti, marciapiedi e aree di passaggio, nonché per la movimentazione di materiali come terriccio, foglie, ghiaia o granaglie. Grazie alla loro versatilità, sono particolarmente utili anche in ambito giardinaggio, facilitando operazioni come la preparazione del terreno, la raccolta di foglie e detriti, e il trasporto di materiali organici.

## Uso:

- Prima dell'uso, assicurarsi che la pala o lo spazzaneve e tutti i suoi componenti siano integri, puliti e privi di danni.
- Utilizzare il prodotto con una postura corretta per evitare sforzi eccessivi alla schiena
- Non utilizzare per rimuovere ghiaccio spesso e compatto o materiali estremamente duri che potrebbero danneggiare la lama.
- Dopo l'uso, pulire il prodotto e conservarlo in un luogo asciutto.

## 2.3 Manutenzione ordinaria e straordinaria

### Manutenzione ordinaria:

- Dopo ogni utilizzo, rimuovere i residui di neve o sporco sciacquando con acqua pulita.
- Controllare periodicamente l'integrità della lama e del manico.
- Conservare in un luogo asciutto e al riparo dalla luce diretta del sole.

### Manutenzione straordinaria:

- In caso di danni o usura significativa, sostituire il prodotto o i componenti danneggiati.

## 2.4 Requisiti di Sicurezza

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

- Non utilizzare la pala per scopi diversi da quelli indicati.
- Evitare movimenti bruschi o torsioni che possano causare lesioni.
- Indossare guanti per migliorare la presa ed evitare abrasioni. È consigliato l'uso di indumenti adeguati e calzature protettive DPI (dispositivi di protezione individuale) per proteggere il corpo dagli agenti atmosferici e dai rischi meccanici durante l'utilizzo del prodotto.
- Non utilizzare per sostanze pericolose, aggressive, corrosive o infiammabili.
- Evitare urti o cadute che possano danneggiare la pala o lo spazzaneve.
- Utilizzare lontano da fonti di calore.
- Non lasciare il prodotto esposto a fonti di calore elevate o a temperature estreme.
- Non fumare, bere o mangiare durante l'uso.
- Non utilizzare in caso di stanchezza, malattia o alterazione.
- Non lasciare la pala alla portata dei bambini.
- A fine uso lavarsi le mani.
- Nel rispetto dell'ambiente, evitare di spargere prodotti chimici.
- 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.instructions01.com](http://www.instructions01.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.**



# Multipurpose shovels

# Snow plow shovels



## USER AND MAINTENANCE MANUAL

### Applicable Regulations:

- Regulation 2023/988 General Product Safety

### Main Requirements:

- User manual and information
- Traceability

### Introduction

These products are designed to ensure practicality, durability, and safety in snow removal and handling of bulk materials. Made with high-quality materials, they provide reliable use even in the most demanding conditions. For optimal and safe use, we invite you to read this manual carefully.

## 1. PURPOSE OF THE MANUAL

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

## 2. MANUAL CONTENT

### 2.1 Product Identification

- **Product category:** Snow shovels - Multi-purpose shovels
- **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 shovels and snow shovels are made of high-strength plastic polymers, with ergonomic wooden handles to ensure a secure and comfortable grip. Their shape has been designed to facilitate pushing snow and bulk materials while reducing friction with surfaces. The blade profile can be standard or reinforced with aluminum, enhancing efficiency and long-term durability.



## Intended purpose and use:

- These products are ideal for removing snow from driveways, sidewalks, and walkways, as well as handling materials such as soil, leaves, gravel, or grains. Thanks to their versatility, they are particularly useful in gardening, facilitating operations such as soil preparation, leaf and debris collection, and transporting organic materials..

## USE

- Before use, ensure that the shovel or snow shovel and all its components are intact, clean, and free from damage.
- Use the product with the correct posture to avoid excessive strain on the back.
- Do not use it to remove thick and compact ice or extremely hard materials that could damage the blade.
- After use, clean the product and store it in a dry place.o.

## 2.3 Routine and Extraordinary Maintenance

### Routine maintenance:

- After each use, remove snow or dirt residues by rinsing with clean water.
- Periodically check the integrity of the blade and handle.
- Store in a dry place, away from direct sunlight.

### Extraordinary maintenance:

- In case of damage or significant wear, replace the product or damaged components.

## 2.4 Safety requirements

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

- Do not use the shovel for purposes other than those indicated.
- Avoid sudden movements or twists that may cause injuries.
- Wear gloves to improve grip and prevent abrasions. The use of appropriate clothing and PPE (Personal Protective Equipment), such as protective footwear, is recommended to protect the body from weather conditions and mechanical risks during use.
- Do not use for hazardous, aggressive, corrosive, or flammable substances.
- Avoid impacts or drops that could damage the shovel or snow shovel.
- Keep away from heat sources.
- Do not expose the product to high heat sources or extreme temperatures.
- Do not smoke, drink, or eat while using the product.
- Do not use for food.
- Do not pour toxic or harmful materials on people, animals, or food.
- Do not use if fatigued, ill, or impaired.
- Keep the shovel out of children's reach.
- Wash hands after use.
- To respect the environment, avoid spreading chemicals.
- Improper use or tampering releases the manufacturer from any liability.

## 2.5 Environmental Disposal

### Disposal and recycling according to current environmental regulations:

At the end of its life cycle, dispose of the product components separately, in compliance with applicable regulations.

- All components are recyclable and must be disposed of in accordance with local plastic recycling regulations.
- Refer to the disposal symbols on each component.
- For detailed packaging disposal information, visit [www.instruction01.com](http://www.instruction01.com) using the QR code found on each product label.
- Avoid dispersing chemical residues and product waste into the environment, adopting proper disposal practices to minimize environmental impact.

## 2.6 Warranty

### Warranty period:

- The manufacturer is committed to repairing or replacing (through the retailer) any parts of the product found to be defective due to manufacturing faults for a period of 24 months from the purchase date.
- Defects due to tampering, improper use, or wear are excluded from the warranty.
- To validate the warranty, the user must return the complete product to the retailer, along with a purchase receipt or another document proving the purchase date.
- **The warranty does not cover damages resulting from improper use or inadequate maintenance.**