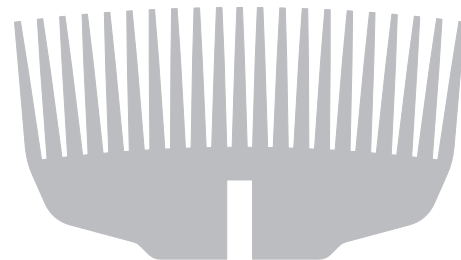


Scopa foglie



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

Grazie per aver scelto una scopa per foglie della linea Di Martino. Questi prodotti sono progettati per garantire praticità, resistenza e sicurezza nella raccolta di foglie, detriti leggeri, piccoli rami, frutta, erba secca o appena tagliata, sia su bordature che sotto siepi, grazie ai denti flessibili ed elastici che assicurano un'azione efficace e delicata sulle superfici senza rovinare il tappeto erboso. Realizzati con materiali di alta qualità, assicurano un utilizzo affidabile anche nelle condizioni più impegnative, adattandosi in modo armonioso alle asperità del terreno e delle superfici. 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 scope per foglie 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:** Scopa foglie - www.dimartino.it/prodotti
- **Nome commerciale, codice prodotto, numero di serie:** Consultare l'etichetta sul prodotto per le informazioni specifiche.
- **Nome e indirizzo del fabbricante:**
Di Martino S.p.A. Via Pavane, 1 - 36065 Mussolente (VI) - Italy Tel. +39 0424 8788 - dimartino@dimartino.it

2.2 Istruzioni per l'Uso

Descrizione del prodotto e dei suoi componenti:

- Le scope per foglie Di Martino sono realizzate in materiali plastici ad alta resistenza con manici ergonomici in legno o alluminio per garantire una presa sicura e confortevole. I denti flessibili ed elastici, permettono una raccolta efficace su diverse superfici e contesti.

Scopo e utilizzo previsto:

- Questi prodotti sono ideali per la pulizia di giardini, vialetti, cortili e altre superfici esterne, facilitando la raccolta di foglie e piccoli detriti vegetali senza danneggiare il terreno.

Montaggio del manico:

- Montare il manico in dotazione, disponibile in legno o alluminio. Se il manico non è incluso, assicurarsi di reperire un modello con diametro di 23 mm e una lunghezza di 1500 mm. Per il manico in legno, inserire l'estremità smussata nella sede della scopa e fissarlo saldamente con la vite in dotazione. Il manico in alluminio, invece, è provvisto di un attacco rapido che ne facilita sia l'assemblaggio che lo smontaggio, rendendo il fissaggio più pratico e veloce.

Uso:

- Prima dell'uso, assicurarsi che la scopa e tutti i suoi componenti siano integri, puliti e privi di danni.
- Utilizzare con movimenti fluidi e controllati per massimizzare l'efficacia e ridurre l'affaticamento.
- Evitare di utilizzare la scopa per rimuovere materiali pesanti o oggetti taglienti che potrebbero danneggiarla.
- Terminato 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 foglie e sporco.
- Controllare periodicamente l'integrità della scopa 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.
- Per garantire le prestazioni e la sicurezza del prodotto, utilizzare solo ricambi originali.

2.4 Requisiti di Sicurezza

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

- Non utilizzare la scopa per scopi diversi da quelli indicati.
- Evitare movimenti bruschi o torsioni che possano causare lesioni all'utilizzatore.
- 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.
- Evitare urti o cadute che possano danneggiare la scopa.
- 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 in caso di stanchezza, malattia o alterazione.
- Non lasciare la scopa alla portata dei bambini.
- Non utilizzare su animali. Evitare di avvicinare la scopa agli animali domestici o selvatici per prevenire eventuali danni o stress agli stessi.
- 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.dimartino.it 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. Per assistenza e ricambi, contattare il servizio clienti tramite il sito www.dimartino.it.
- **La garanzia non copre danni derivanti da uso improprio o manutenzione inadeguata.**

Leaf Rake



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

Thank you for choosing a leaf rake from the Di Martino line. These products are designed to ensure practicality, durability, and safety when collecting leaves, light debris, small branches, fruit, dry or freshly cut grass, both along edges and under hedges, thanks to the flexible and elastic tines that provide an effective yet gentle action on surfaces without damaging the lawn. Made with high-quality materials, they ensure reliable use even in the most demanding conditions, adapting harmoniously to the terrain and surface irregularities. 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 Di Martino S.p.A. leaf rakes, in compliance with Regulation (EU) 2023/988 on consumer product safety.

2. MANUAL CONTENT

2.1 Product Identification

- **Product category:** Leaf Rakes - www.dimartino.it/prodotti
- **Commercial name, product code, serial number:** Refer to the product label for specific information.
- **Manufacturer's name and address:**
Di Martino S.p.A. Via Pavane, 1 - 36065 Mussolente (VI) - Italy Tel. +39 0424 8788 - dimartino@dimartino.it

2.2 Instructions for Use

Product description and components:

- Di Martino leaf rakes are made of high-strength plastic materials with ergonomic wooden or aluminum handles to ensure a secure and comfortable grip. The flexible and elastic tines allow for effective collection on various surfaces and conditions.

Intended purpose and use:

- These products are ideal for cleaning gardens, driveways, courtyards, and other outdoor surfaces, facilitating the collection of leaves and small plant debris without damaging the ground.

Handle Assembly:

- Attach the supplied handle, available in wood or aluminum. If the handle is not included, ensure that you obtain a model with a 23 mm diameter and a length of 1500 mm. For the wooden handle, insert the tapered end into the rake head and secure it firmly with the provided screw. The aluminum handle, on the other hand, features a quick-attach mechanism that makes assembly and disassembly easier, ensuring a more practical and faster fixation.

USE

- Before use, ensure that the rake and all its components are intact, clean, and undamaged.
- Use with smooth and controlled movements to maximize efficiency and reduce fatigue.
- Avoid using the rake to remove heavy materials or sharp objects that could damage it.
- After use, clean the product and store it in a dry place

2.3 Routine and Extraordinary Maintenance

Routine maintenance:

- After each use, remove leaf and dirt residues.
- Periodically check the integrity of the rake 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.
- To ensure product performance and safety, use only original spare parts.

2.4 Safety requirements

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

- Do not use the rake for purposes other than those indicated.
- Avoid sudden movements or twisting motions that could cause injury to the user.
- Wear gloves to improve grip and prevent abrasions. It is recommended to wear appropriate clothing and protective footwear (PPE - Personal Protective Equipment) to protect the body from weather conditions and mechanical risks during product use.
- Avoid impacts or falls that could damage the rake.
- 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-related applications.
- Do not use if feeling fatigued, unwell, or impaired.
- Keep the rake out of children's reach.
- Do not use on animals. Avoid bringing the rake close to domestic or wild animals to prevent possible harm or stress to them.
- 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 the end of its life cycle, dispose of product components separately, in compliance with current regulations. All components are recyclable and must be disposed of according to local plastic recycling regulations. Check the disposal symbols on each component.
- For detailed information on packaging disposal, visit www.dimartino.it using the QR code on each product label.
- Avoid dispersing chemical residues and the product in the environment by adopting proper disposal practices to minimize environmental impact.

2.6 Warranty

Warranty period:

- The manufacturer undertakes to repair or, if necessary, replace, through the retailer, any product parts found to have manufacturing defects within 24 months from the date of purchase. Defects due to tampering, improper use, or wear are excluded. For the warranty to be valid, the user must return the complete product to the retailer, along with the receipt or another document proving the purchase date. For assistance and spare parts, contact customer service through the website www.dimartino.it.
- The warranty does not cover damages resulting from improper use or inadequate maintenance.