



GALAXIA  
2021



SCOLARO PARASOL srl  
TEL. +39 0429 656687  
info@scolaro-parasol.it  
www.scolaro-parasol.it

# Uso e Manutenzione

## Acciaio Inox

### Attenzione:

1. NON USARE i seguenti prodotti su parti in acciaio inox:  
Candeggina o detersivi contenenti candeggina (possono corrodere l'acciaio inox).  
Acido cloridrico o prodotti contenenti cloruro (possono corrodere l'acciaio inox).
2. Sale, calcare o acido (bevande o alimenti) possono scolorare le parti in acciaio inox non prontamente pulite.
3. Prodotti o parti in acciaio inox usati in riva al mare o nell'arredo a bordo piscina richiedono più frequenti pulizie per rimuovere i depositi di cloruro e prevenire la corrosione e l'attacco chimico della superficie esterna.
4. Macchie o ruggine che si presentano sulla superficie di acciaio inox devono essere prontamente pulite.
5. Macchie lasciate a lungo possono divenire permanenti.
6. La ruggine può attaccare chimicamente o scavare l'acciaio inox.

### Rimozione di macchie o ruggine:

- Applicare un detersivo non abrasivo specifico per l'acciaio inox.
- Sciacquare abbondantemente con acqua pulita.
- Alla fine asciugare bene per prevenire striature, strofinare nel senso delle fibre.

## Metalli verniciati: Ferro – Alluminio

Per la pulizia delle superfici in metallo verniciato utilizzare acqua fredda e detersivi liquidi non abrasivi e non aggressivi. Applicare con panno morbido. È consigliabile, in caso di superfici molto sporche e/o invecchiate, di trattare, dopo la fase di pulizia, con olio di vaselina. Applicare con panno morbido per rivitalizzare le superfici. Nell'eventualità di macchie dovute a depositi calcarei, passare un panno con soluzione di aceto bianco diluito in acqua fredda.

Prima della stagione invernale eseguire una fase di pulizia e quindi trattare superfici, parti mobili e viti con olio di vaselina, utilizzando un panno morbido.

Piccoli graffi o danneggiamenti delle superfici verniciate, dovuti a trasporto, usi impropri o movimentazione, possono essere ritoccati e protetti dalla corrosione con apposita vernice.

## Legni: Iroko

Tradizionale legno impiegato nell'arredo da esterni e nel settore nautico.

È un legno duro ad alto contenuto di olio adatto all'uso esterno.

Estremamente longevo, è praticamente inalterabile all'esposizione reiterata agli agenti atmosferici. Se non riceve alcun trattamento protettivo, la superficie prenderà una patina grigio argento, naturale protezione della parte interna del legno.

La tendenza naturale del legno di ingrigire o perdere la luminosità della vernice può essere impedita nella fase iniziale di vita del prodotto. È sufficiente trattare nuovamente le parti in legno con impregnante adatto, facile da trovare nei negozi specializzati.

Si applica con un panno, sulle superfici esposte, una soluzione di acqua e olio incolore.

L'olio deve essere molto diluito. Quando la superficie è asciutta, lucidare con panno.

Macchie superficiali possono essere rimosse intervenendo in modo tempestivo, prima che il legno possa assorbirle in profondità.

Carteggiare la superficie interessata e successivamente lucidare con panno.

La corrispondenza ad alti standard qualitativi e funzionali dei materiali impiegati costituisce la garanzia principale della robustezza e resistenza nel tempo dei prodotti Scolaro. Un comportamento rispettoso di norme di manutenzione ed uso, come specificato di seguito, assicura una durata ancora maggiore.

Le informazioni contenute in questo catalogo o in altri stampati pubblicitari della ditta Scolaro, quali caratteristiche tecniche dei prodotti o dei componenti, dimensioni, schemi di montaggio, colori, ecc., hanno valore meramente indicativo, in ragione delle specifiche tecniche e della evoluzione tecnologica dei prodotti aziendali. Al fine di migliorare la qualità del prodotto, la ditta si riserva il diritto di modificare lo stesso senza alcun preavviso e anche dopo l'accettazione dell'ordine. L'azienda si riserva di apportare modifiche parziali o totali ai prodotti senza preavviso declinando ogni responsabilità su eventuali dati inesatti. Eventuali lievi variazioni di tonalità dei colori e delle finiture rientrano nelle normali caratteristiche dei materiali impiegati. Tutte le differenze sopraindicate non sono tali da modificare significativamente i prodotti stessi e non costituiscono motivo di reso o sostituzione della merce o di contestazione.

## Tessuti sintetici: Acrilico – Poliestere

Il tessuto impiegato è trattato antimuffa ed impermeabilizzato per respingere al massimo l'acqua e le macchie mantenendone la traspirabilità. Si raccomanda di seguire le istruzioni seguenti di manutenzione per rendere ottimale la durata del tessuto:

– Togliere periodicamente depositi di polvere, macchie e altro tipo di sporco per evitare che anche dopo la pulizia rimangano tracce visibili.

– È importantissimo assicurarsi che la copertura sia perfettamente asciutta prima di chiudere l'ombrellone.

Durante i mesi di non utilizzo l'ombrellone deve essere riposto in un ambiente asciutto.

Evitare il contatto prolungato con sostanze grasse e/o coloranti che potrebbero venire assorbite dal materiale di rivestimento e dare luogo a macchie permanenti, oltre che deteriorare la struttura del filato. Non usare solventi o detergenti a base di solventi (evitare l'acetone). Utilizzare acqua e detergenti liquidi non abrasivi con PH neutro e incolori. Eventualmente lasciare agire il detergente alcuni minuti. Sciacquare abbondantemente con acqua a temperatura non superiore a 30°C.

## Componenti

Le parti in acciaio, la viteria e gli accessori sono trattati antiruggine. Per garantire e assicurare una maggiore durata del prodotto è consigliabile comunque porre l'ombrellone e la base al riparo durante i mesi invernali o durante i periodi di non utilizzo.

Durante ogni stagione verificare periodicamente lo stato e la funzionalità dei componenti soprattutto dopo un periodo lungo dove l'ombrellone non sia stato utilizzato.

## Avvertenze

Leggere attentamente e conservare le istruzioni di montaggio e il manuale d'uso.

La base va zavorrata con il peso indicato. L'insufficienza di peso sulla base compromette seriamente la stabilità dell'ombrellone.

In caso di vento chiudere sempre l'ombrellone e rimuoverlo dalla struttura. Non lasciare mai l'ombrellone incustodito aperto. Improvvisi colpi di vento possono danneggiare o rovesciare l'ombrellone.

Ricordare sempre che l'ombrellone non è una struttura fissa.

La ditta Scolaro non potrà essere ritenuta responsabile per danni ai prodotti forniti, cose o persone derivanti da un utilizzo scorretto e dal mancato rispetto delle istruzioni e direttive su riportate.

## Uso Prodotti

Prima di iniziare la manovra di apertura accertarsi che il telo dell'ombrellone non sia impigliato nelle stecche interne.

Per aprire o chiudere gli ombrelloni girare le manovelle nel senso indicato dalle frecce e dalle diciture "apre" o "chiude": errate manovre possono rompere la corda o il meccanismo.

Non forzare mai le funi o le manovelle: se c'è un impedimento accertarsi della sua origine e rimuovere l'eventuale causa.

Componenti in legno: applicare almeno una volta ogni anno un impregnante.

Corde e parti meccaniche: trattare con olio di vaselina una volta ogni anno prima della stagione invernale. Chiudere gli ombrelloni in presenza di avverse condizioni meteorologiche quali vento e pioggia di forte intensità.

Gli ombrelloni Scolaro sono associabili a specifici basamenti per il fissaggio a terra.

Se si sceglie di posizionarli solo tramite zavorra si certifica la loro idoneità ad un uso normale in condizioni di vento moderato.

Nella tabella dedicata vengono riportate le indicazioni sui pesi minimi delle zavorre.

La fase di installazione dell'ombrellone e la sua gestione è responsabilità esclusiva del Cliente.

## Garanzia

**I prodotti Scolaro sono garantiti per 2 anni da:**

-difetti strutturali non dovuti a impropria o mancata manutenzione

-ruggine invasiva non derivante da graffi o abrasioni da uso e non asportabile con normale pulizia e manutenzione.

La garanzia è limitata ad 1 anno per i meccanismi di apertura a manovella.

Per avvalersi della garanzia, è necessario presentare l'articolo difettoso o foto del prodotto. Sono richiesti anche copia della fattura o scontrino. Scolaro declina ogni responsabilità per danni causati a cose o a persone derivanti da uso non corretto del prodotto.

La garanzia prevede la fornitura di pezzi di ricambio o la sostituzione del prodotto dove necessario.

La garanzia non contempla l'intervento in loco o altri costi sostenuti per il mancato uso del prodotto.

La nuova gamma di tessuti in acrilico assicurano un'ottima resistenza dei colori ai raggi UV e una lunga durata nel tempo. Nuova gamma tessuti acrilico: Sono garantiti da Scolaro per un periodo di 5 anni a seguito di una normale esposizione, all'azione del sole e degli agenti atmosferici in genere.

La garanzia non copre danni derivanti da azioni meccaniche, atti dolosi e cause di forza maggiore. Sono quindi esclusi dalla garanzia danni al tessuto come tagli e abrasioni non rilevati al momento della consegna o derivanti da uso improprio. Per ulteriori informazioni richiedi le condizioni generali di garanzia.

# Use and maintenance

## Stainless steel

### Attention:

1. DO NOT USE THE FOLLOWING PRODUCTS on any parts made of stainless steel:  
Chlorine bleach or detergents containing bleach (they can corrode stainless steel).  
Hydrochloric acid or products containing chlorides (they can corrode stainless steel).
2. Salt, limestone or acids (drinks and food) may discolour parts made of stainless steel if not cleaned promptly.
3. Products or parts made of stainless steel used near the seaside or for the interior decoration of swimming pools require more frequent cleaning in order to remove chlorites deposited on them and to prevent corrosion and chemical deterioration of the external surfaces.
4. Stains or rust noted on stainless steel surfaces must be cleaned promptly.
5. Stains left in place for long periods may become permanent.
6. Rust may cause chemical reactions or corrode stainless steel.

### To remove stains or rust:

- Apply a specific non-abrasive detergent or polish for stainless steel.
- Rinse thoroughly with clean water.
- Lastly, dry thoroughly in order to prevent streaks from occurring, rubbing in the sense of the fibres.

## Varnished metals: Iron and Aluminium

To clean surfaces in varnished metals, use cold water and non-abrasive or aggressive liquid detergents. Apply with a soft cloth. In the case of very dirty and/or aged surfaces, after cleaning, it is advisable to treat them with liquid paraffin. Apply with a soft cloth to revitalize the surfaces. In the event of stains caused by lime deposits on varnishes of coarse structure (eg. antique iron and indian brown) clean them with a cloth and a solution of white wine vinegar diluted in cold water. Before winter, carry out the cleaning phase and then treat the surfaces, moving parts and screws with liquid paraffin, using a soft cloth. Small scratches or damage to the varnished surfaces due to transportation, improper use or handling can be retouched and protected from corrosion with special varnishes.

## Wood: Iroko

Traditional wood employed for outdoor furniture and the marine industry. Iroko is a hardwood with a high oil content, suitable for external use. Extremely long-lasting. It is practically unalterable to repeated exposure to atmospheric factors. If not treated, the surface takes a silver-grey coating which is the natural protection from inside the wood, considered an essential part of Iroko's charm.

The natural tendency of wood to turn gray or lose the brightness of the paint can be prevented in the early stages of the product life. The parasol can be restored by a new treatment with proper products easy to find in specialized shops.

It's necessary to apply a solution of water and colourless oil, to exposed surfaces with a cloth. The oil must be highly diluted. When the surface is dry, polish with a cloth. Superficial stains can be removed by intervening in time, before the wood can fully absorb them. Gently sand the surface in question and then polish with a rough cloth.

The connection between the high qualitative and functional standards of the materials used, constitutes the main guarantee of the sturdiness and the resistance of the company's products over time. Respecting the rules of maintenance and use, specified as follows, will ensure the success of these objects, which were devised with Scolaro quality, to last a long time.

The information contained in this brochures or other Scolaro's advertisements prints, such as product specifications or components, dimensions, assembling instruction, colours, etc., are purely indicative, because of the technical specifications and the technological evolution of the company's products. In order to improve the quality of the product, the company reserves the right to change the same without prior notice and even after acceptance of the order. The company reserves the right to make partial or complete changes to the products without prior notice and declines any responsibility for inaccurate data. Any colour differences and changes of finishing have to be considered normal characteristics of the materials used. These differences do not significantly change the products and aren't reason for return or replacement of the goods or dispute.

## Synthetic fabrics: Acryl and Polyester

The fabric is waterproof and anti mould treated to reject water, spots and grant transpiration. Please follow our maintenance instruction to grant the long lasting of the fabric:

- Remove often dust deposits, spots and any type of dirt in order to avoid trails after cleaning.

- It's very important to close the parasol only when it is perfectly dry. During the winter and when the parasol is not employed, it has to be stored in dry environment.

Avoid prolonged contact with oily substances and/or dyes that could be absorbed by the covering material in PVC and cause permanent stains, in addition to damaging the structure of the thread. Do not use solvents or solvent-based detergents (avoid acetone).

Use water and non-abrasive, colourless liquid detergents with a neutral PH. Let the detergent act for a few minutes. Rinse well with water no warmer than 30°C.

## Components

The steel components, screws and accessories are anti rust treated. Anyway for a long lasting of the parasol, during the winter and when the it is not employed, the parasol has to be stored in dry environment.

During every season it is necessary to check the functionality of all components, especially after a long period of non-employ.

The company Scolaro is at your disposal for technical assistance.

## Directions

- Before use, directions and assembling instructions, which are inside the package, have to be kept and read carefully .
  - The base has to be ballasted. An insufficient weight will seriously compromise the stability of the parasol.
  - Always remove crank when not in use and keep out of reach of children.
  - To avoid damage or personal injury, parasol must be closed and removed from the support when unattended and/or in windy conditions.
- Remember always that the parasol is not a fixed construction. The company Scolaro cannot be held responsible for damages to goods supplied, or injury resulting from improper use and failure to follow instruction and guidelines given on.

## Product Employ

Before starting to open the umbrella, make sure that the fabric has not got caught in the internal ribs. To open or close the umbrella, turn the handle in the direction indicated by the arrows and the works "Open" or "Close". Incorrect operation could tear the string or damage the mechanism. Never force the ropes or handles. If they get stuck, check why this has happened and eliminate the possible cause.

Wooden parts: apply a wax-based wood-stainer at least once a year before the winter season.

Close the umbrella when the weather conditions are unsuitable, i.e. strong wind or heavy rain.

Scolaro umbrellas can be combined with special bases developed for the ground fixing.

If it is decided to position a Scolaro umbrella using ballast only, their suitability for use in conditions of moderate wind is certified.

In the specific table the minimum ballast weights are indicated.

The Customer is the sole party responsible for installing and managing the umbrella.

## Warranty

### Scolaro's products are guaranteed for 2 years:

- structural faults not resulting from improper use or lack maintenance.
- invasive corrosion not produced by scratches or abrasions from use not removable through normal cleaning and maintenance.

The warranty is limited to one year for the opening mechanisms.

To take advantage of the warranty the faulty item must be shown or pictures must be forwarded, together with the invoice or receipt. Scolaro will not be liable for any damage to properties or individuals deriving from an improper use of the product.

The warranty includes the supply of spare parts or the replacement of the product if necessary. The warranty does not include the repair on-site or the refund of costs incurred for non-use of the product.

The new range of acrylic fabrics provide excellent color resistance to UV and a long life.

New range acrylic fabrics: They are guaranteed by Scolaro for a period of five years following a normal exposure to sun, sun's action and weathering.

The warranty does not cover damages caused by mechanical actions, malicious acts and acts of God. Therefore tissue damages such as cuts and abrasion, not recorded at the time of delivery or due to misuse, are excluded from warranty.

For more information please require the general warranty conditions.