

# Tenda da sole

# **AURA DUAL**

Gentile Cliente,

La ringraziamo per aver scelto P&C s.r.l. per il suo intervento di ristrutturazione. Questo manuale è progettato per fornire informazioni dettagliate sulle caratteristiche tecniche, la manutenzione e la cura del prodotto acquistato.

Troverà in queste pagine tutti i consigli e le indicazioni necessarie per garantire la sicurezza e la durata del prodotto, permettendole di apprezzare appieno un prodotto italiano di alta qualità.

## **ISTRUZIONI IMPORTANTI PER LA SICUREZZA**

- **AVVERTENZA:** Per garantire la sicurezza delle persone, è essenziale seguire attentamente queste istruzioni.
- **CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI:** Assicurarci di mantenere questo documento per future consultazioni.

Nota: P&C s.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche ai propri prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso. Qualsiasi intervento non autorizzato da P&C s.r.l. (come manomissioni o modifiche tecniche) durante il periodo di garanzia annullerà immediatamente la garanzia stessa. In tali casi, P&C s.r.l. non sarà responsabile per danni o obblighi derivanti da tali interventi non autorizzati.

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

La tenda **Aura Dual** è marcata CE, risponde ai requisiti del CPR 305/2011 (Regolamento prodotti da costruzione) e soddisfa i requisiti essenziali della norma armonizzata EN 13561, i cui livelli prestazionali sono riportati nella dichiarazione di prestazione. La garanzia della continuità delle caratteristiche del prodotto è assicurata dal sistema di gestione aziendale certificato ISO 9001.

Lo scopo di queste informazioni è portare a conoscenza dei clienti, siano essi installatori o utilizzatori finali, le prescrizioni fondamentali e i criteri principali da seguire per l'installazione, l'uso e la manutenzione del prodotto, al fine di garantirne sicurezza e durata nel tempo.

Si ricorda che le tende da sole **Aura Dual** sono progettate esclusivamente per la protezione solare e non sono idonee a riparare da altri agenti atmosferici (pioggia, neve, ecc.), anche se realizzate con tessuti impermeabili.

Gli interventi di manutenzione straordinaria devono essere eseguiti esclusivamente da professionisti specializzati. L'utilizzatore finale dovrà limitarsi alle operazioni di manutenzione ordinaria indicate nel manuale d'uso, anche ai fini del riconoscimento della garanzia.

Infine, per quanto riguarda la garanzia, è importante sapere che alcuni tessuti possono presentare caratteristiche che potrebbero essere erroneamente considerate difetti di fabbricazione. In particolare:

- **Ondulazioni:** Si formano in prossimità delle cuciture e dei bordi laterali. Il doppio spessore dovuto alla sovrapposizione del tessuto sulle cuciture, dopo l'arrotolamento, crea delle tensioni che possono generare leggere goffrature.
- **Segni da piega:** Durante le fasi di assemblaggio della tenda, soprattutto nei tessuti a tinta unita, possono comparire effetti superficiali detti a "ragnatela" o "marmorizzati", visibili in trasparenza con variazioni di tonalità.
- **Microfori:** Il tessuto acrilico, trattato con resine fluorurate per migliorarne le prestazioni, risulta più rigido. In alcuni casi, le piegature necessarie per la realizzazione della tenda possono provocare la formazione di piccoli microfori nelle aree di maggiore tensione.

Queste caratteristiche non compromettono in alcun modo la funzionalità e la durata del prodotto. Studi specifici riportano una vasta casistica di **caratteristiche inevitabili** che, in quanto tali, non possono essere considerate difetti. Pertanto, eventuali segnalazioni da parte del consumatore non costituiscono motivo di contestazione sul prodotto. Tali **imperfezioni ottiche** non alterano in alcun modo le caratteristiche tecniche né la qualità dei tessuti.

### MANUTENZIONE

#### Certificazioni e Sicurezza

Ogni modello **Aura Dual** è testato e classificato secondo la normativa **EN 13561** e riporta la marcatura CE.

## SCHEDA DI MANUTENZIONE

Questa tenda è progettata esclusivamente per la protezione dai **raggi solari**. Sebbene ogni componente sia stato realizzato per garantire sicurezza, è fondamentale rispettare le **condizioni di vento** indicate nella dichiarazione di prestazione. **In caso di forte vento, è sempre consigliato richiudere la tenda.**

### Protezione dagli Agenti Atmosferici

La tenda **deve essere chiusa in caso di pioggia o neve** per evitare l'accumulo di acqua sul telo. Questo è particolarmente importante se il telo è realizzato con materiali impermeabili, poiché un carico eccessivo potrebbe danneggiare i bracci e provocare **deformazioni permanenti** o la rottura della struttura.

**L'utilizzo della tenda per proteggere da pioggia, grandine o neve non è consentito e comporta l'annullamento della garanzia.** Il produttore e l'installatore non sono responsabili per eventuali danni a persone o cose derivanti da un uso improprio.

### Avvertenze per la Sicurezza

- **Non utilizzare mai fiamme libere o fonti di calore** nelle vicinanze della tenda.
- **Evitare ambienti con atmosfere esplosive** o con elevata presenza di polveri.
- **Per qualsiasi operazione di manutenzione su una tenda motorizzata, scollegare sempre l'alimentazione elettrica.**
- **Non avvicinare le mani al rullo di avvolgimento del telo**, per evitare il rischio di intrappolamento delle dita.
- **Non rimuovere le etichette di sicurezza** presenti sulla struttura della tenda.
- **Verificare sempre che non vi siano persone nel raggio di azione della tenda prima di azionarla.**

Se la tenda è azionabile da una posizione dove non è visibile, adottare **misure di sicurezza** per evitare azionamenti accidentali durante la manutenzione.

### Usura del Volant

Il **volant** è soggetto a sollecitazioni continue causate dal vento, che nel tempo possono portare a **logorio e lacerazioni del tessuto**. Per questo motivo, **non è coperto da garanzia.**

## Modalità di Utilizzo

### Tende con Comando ad Arganello

#### Apertura:

1. Inserire il gancio terminale dell'asta nell'occhiolo dell'arganello.

## SCHEDA DI MANUTENZIONE

2. Ruotare l'asta per svolgere il telo fino alla sporgenza desiderata, evitando di lasciarlo completamente aperto.
3. Utilizzare l'asta in posizione verticale per non danneggiare l'arganello.

### Chiusura:

1. Inserire il gancio terminale dell'asta nell'occhiolo dell'arganello.
2. Ruotare in senso inverso per riavvolgere il telo.
3. Fermarsi non appena la tenda è completamente chiusa.
4. **Non avvolgere il telo sotto il rullo.**

**Nota:** Dopo l'apertura, verificare che il telo sia ben teso e, durante la chiusura, controllare che non si avvolga sotto il rullo.

### Tende con Comando a Motore

Per l'installazione e l'uso della tenda motorizzata, seguire sempre le istruzioni fornite con il motore e gli automatismi.

- **L'allacciamento elettrico deve essere eseguito da personale specializzato**, che dovrà rilasciare un **Certificato di Conformità**.
- **I pulsanti di comando devono essere di tipo "a presenza d'uomo"**: solitamente, la freccia in alto indica la chiusura e la freccia in basso l'apertura.
- **Tenere il telecomando lontano dalla portata dei bambini** e non permettere loro di giocarci.
- **Quando la tenda non è in uso, tenerla sempre avvolta**, anche se dotata di sensori sole-vento.

## Manutenzione della Tenda

### Pulizia del Telo

1. Spazzolare delicatamente per rimuovere la polvere e lo sporco.
2. Lavare con una soluzione di **sapone delicato e acqua tiepida (max 40°C)**.
3. Per macchie ostinate o muffa, utilizzare una soluzione di:
  - **100 ml di candeggina**
  - **60 ml di sapone per delicati**
  - **4 litri di acqua**
4. Sciacquare abbondantemente e lasciare asciugare il tessuto all'aria aperta.
5. **Non utilizzare solventi aggressivi o altri prodotti chimici.**

## SCHEDA DI MANUTENZIONE

Se il telo si bagna accidentalmente, lasciarlo completamente **asciugare prima di riavvolgerlo** per evitare la formazione di muffa e deformazioni.

### Pulizia della Struttura

- Per **profili, cassonetti, tappi e staffe**, usare un panno umido, uno sgrassatore o un'idropulitrice.
- Per le **parti in movimento**, applicare periodicamente un lubrificante spray tipo **WD40**.

### Controllo e Manutenzione Periodica

- Far controllare **almeno una volta l'anno** il fissaggio della tenda al muro da un tecnico specializzato.
- Verificare che **le staffe siano ben ancorate** e che i tasselli non si siano allentati.
- Qualsiasi intervento su **telo, attacchi, arganelli o accessori deve essere eseguito da personale qualificato**.
- La manutenzione e/o sostituzione del motore elettrico deve essere effettuata **esclusivamente da tecnici specializzati**.

### Rimozione della Tenda

1. **Assicurare la tenda e gli operatori** con adeguati sistemi di sicurezza.
2. **Scollegare l'alimentazione elettrica** prima dello smontaggio.
3. **Riavvolgere completamente il telo**.
4. L'operazione deve essere svolta da **due operatori** su **due scale**.
5. **Rimuovere le viti di fissaggio** e sganciare la tenda con cautela.
6. **Calare la tenda a terra** in modo sicuro.
7. **Smontare le staffe di fissaggio dal soffitto**.

Tutte le operazioni di manutenzione e smontaggio devono essere eseguite secondo le modalità indicate nel manuale, per garantire la sicurezza e la durata nel tempo della tenda **Aura Dual**.