

# OCCHIALI PROTETTIVI YSA2 PER USO PROFESSIONALE

## Manuale d'uso

---



**ATTENZIONE:** Gli operatori devono leggere e capire completamente questo manuale prima di utilizzare il prodotto.

---

## Descrizione

Le protezioni per gli occhi YSA2 sono occhiali di sicurezza per uso professionale con lenti e struttura realizzate in policarbonato.

## Campo d'impiego (capacità di protezione e prestazioni del prodotto)

Il prodotto è progettato per la protezione contro urti a basso impatto energetico, tipici di fabbriche, laboratori, istituti scolastici, attività fai da te, ecc., che potrebbero danneggiare gli occhi o compromettere la vista.

## Vita utile del prodotto

Gli occhiali di sicurezza YSA2 devono essere sostituiti dopo tre anni di servizio.

## Conservazione e Manutenzione

Conservare il prodotto in una borsa da trasporto o in una custodia per occhiali quando non viene utilizzato.

Si raccomanda di pulire il prodotto dopo ogni utilizzo. La pulizia deve essere effettuata mediante un panno inumidito con acqua tiepida e sapone, e asciugato a temperatura ambiente. È inoltre possibile utilizzare un panno specifico per lenti.

Non pulire nessuna parte del prodotto con benzina, sgrassanti clorurati, solventi organici o agenti pulenti abrasivi.

## Normative e Omologazione

Questi occhiali di sicurezza sono classificati come Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) dal nuovo Regolamento (UE) sui DPI 2016/425 e hanno dimostrato di rispettare tale regolamento in base allo Standard Europeo Armonizzato EN 166:2002: OCCHIALI DI SICUREZZA.

## Limitazioni all'uso e Avvertenze

1. Non modificare o alterare il prodotto in alcuna circostanza.
2. Non utilizzare questo prodotto per proteggersi contro altri rischi oltre quelli specificati in questo documento / istruzioni d'uso del prodotto.

3. Occhiali che presentano graffi o danni devono essere sostituiti.
4. È possibile che i materiali che possono entrare in contatto con la pelle di chi indossa gli occhiali causino reazioni allergiche in individui sensibili.
5. Protezioni contro particelle ad alta velocità utilizzate su occhiali da vista convenzionali possono provocarne la rottura e conseguenti lesioni all'utente.
6. La conformità della marcatura deve essere garantita.

### **Marcatura**

STRUTTURA: YSA2 JJI CE EN 166 F XX / XX

VETRO: JJI 1 F

Modello n.: YSA2

Identificazione del produttore: JJI

Numero standard europeo: EN166

Resistenza agli urti: F (basso impatto energetico 45M / S)

1: classe ottica più alta

XX / XX: il numero di lotto

---

Fabbricante  
Jinhua Jinglan Industry & Trade Co., Ltd.  
Xiaoshun Town, Jindong District,  
Jinhua City Zhejiang Province P.R.China  
Made in China

Organismo Notificato di Certificazione e Test  
ALIENOR CERTIFICATION  
ZA du Sanital 21 Rue Albert Einstein  
86100 Châtelleraut France – N°2754



Le dichiarazioni di conformità UE sono  
disponibili sul sito web  
URL: [www.cnjhjl.com](http://www.cnjhjl.com)

---