

# Visiera protettiva riutilizzabile – Sicurezza e comfort per tutto il giorno



Questo modello di visiera è stato sviluppato insieme a specialisti di infettivologia e unità di terapia intensiva\*

## Visiera protettiva

La funzione primaria è proteggere il viso da contatti diretti con liquidi o aerosol. Una seconda funzione è di limitare l'accesso al viso dal contatto diretto con mani potenzialmente contaminate.

DISINFETTARE PRIMA DI UTILIZZARE!

Istruzioni di assemblaggio sull'altra pagina.

### Contenuto della confezione

1 x supporto per la visiera	1 x cinghia verticale regolabile
1 x cuscinetto per supporto	3 x visiere trasparenti
1 x cinghia laterale regolabile	1 x manuale d'istruzione

### Produttore e distributore 3D Technology LTD

Produttore e distributore 3D Technology LTD  
Registrazione N° 42103085103  
71 via Gustava Zemgala, Riga, LV-1039, Lettonia (Latvija)

### Conservazione

La confezione sigillata può essere con-servata per 24 mesi

### Mese di produzione

05.2020

### Certificazione



### Rischio prevenuto

Protezione da schizzi di materiali pericolosi – liquidi, aerosol e detriti verso il viso.

### Caratteristiche di sicurezza

- Protegge l'intero viso, estendendosi alle orecchie su entrambi i lati
- Protegge il viso dall'alto, specialmente importante per operatori sanitari al lavoro chini sul paziente
- Facilmente rimovibile in caso di incidenti
- Resistente all'impatto – lo schermo non si frantuma per caduta e piegamento
- Limita l'accesso al viso dal contatto con mani potenzialmente contaminate
- Possibilità di portare occhiali da vista, protettivi, maschere chirurgiche e respiratori
- Possibilità di portare cappelli, cappucci protettivi e la maggior parte di elmetti e caschi

### Materiali

Cornice	ABS (Acrilonitrile butadiene stirene)
Cinghie	PET e PVC (Polietilene tereftalato e Polivinilcloruro)
Schermo	PET (variazioni includono PET, PET-A, PET-G)
Cuscinetto	Gomma inerte o silicone

### Spessore dello schermo

0.45 a 0.75 mm (tutti gli spessori hanno la stessa funzionalità, senza distorsione della visione – soggetto alla disponibilità del materiale)

### Riutilizzabile

Sì – inteso per una persona; riutilizzabile se lavato e disinfettato

### Disinfettabile

Sì – tutti le componenti possono venire efficacemente puliti/lavati e disinfettati

### Cinghia regolabile

Sì – sopra e intorno alla testa

### Aggiustabile

Sì (per tutte le dimensioni della testa)

### Resistente ai liquidi

Sì – può essere completamente immersa in disinfettante e/o acqua

### Dimensioni

H 240 x W 160 x D 136 mm (assemblato)

### Peso netto

A seconda dello spessore dello schermo: da 78 a 105 g

## Note importanti

Tutti i componenti sono prodotti con materiali lavabili e disinfettabili.

La visiera protettiva consiste di component modulari, dove ognuno di essi può essere sostituito per continuare ad usarla.

Contattare [info@shield48.eu](mailto:info@shield48.eu) per richiesta delle parti di ricambio.

La visiera protettiva non contiene parti metalliche né in tessuto.

Ogni confezione include 3 schermi trasparenti. Ognuno dovrebbe durare almeno 10 giorni se tenuti e lavati con attenzione (minimo 30 giorni totali).

Ogni schermo ha un film protettivo su entrambi i lati per evitare graffi durante il trasporto – rimuovere prima dell'utilizzo!

Ogni schermo dovrebbe venire indossato da una persona. La visiera non è intesa per essere utilizzata da più persone, e la regolazione delle cinghie non dovrebbe essere modificata più volte, per evitare logoramento dei fori di fissaggio.

\* Ogni decisione progettuale è stata presa previa consultazione con il "Team di assistenza dell'Università Clinica Paul Stradins, dell'ospedale malattie infettive e dell' "Ospedale di epidemiologia" guidato dal Prof. Uga Dumpis, Riga (Lettonia)

# Manuale d'istruzione

## ATTENZIONE

- È necessario disinfettare la visiera prima del primo utilizzo!
- Non usare la visiera se non si è certi che sia pulita e disinfettata!
- Non usare la visiera se una parte è danneggiata!

## Pulizia

Prima di ogni utilizzo, pulire lo schermo e tutte le componenti con una soluzione adatta e lavare in acqua calda e sapone.

*Disinfettanti casalinghi approvati dall'UE, soluzioni casalinghe diluite di candeggina o soluzioni alcoliche almeno al 70% sono appropriate. Ulteriori informazioni su raccomandazioni generali per pulizia e disinfezione durante il Covid-19: <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/prevent-getting-sick/cleaning-disinfection.html>*

La visiera non deve essere disassemblata per disinfezione e pulizia.

Non usare spugne o materiali abrasivi per pulire la visiera.

Lo schermo trasparente va sostituito se potenzialmente contagiato, danneggiato e/o se ha perso in trasparenza.

## Utilizzo

Lo schermo è disegnato per essere usato numerose volte da una persona.

Le dimensioni non dovrebbero essere regolate più volte, perché si possono danneggiare i fori di regolazione sulle cinghie.

Se pulito secondo le raccomandazioni, ogni schermo dovrebbe durare almeno 10 giorni.

La visiera dovrebbe venire usata quando non è possibile rispettare la distanza di sicurezza da persone potenzialmente contagiate, come per personale sanitario, commessi, etc.

## Istruzioni di montaggio

La visiera arriva disassemblata e l'utente deve comporla (circa 1-2 min).

Assicurarsi della pulizia delle mani prima di procedere.

Assicurarsi di disinfettare la visiera, per evitare il rischio che la confezione sia contaminata.

Seguire le istruzioni di montaggio attraverso i passaggi da 1 a 10. Regolare le dimensioni delle cinghie come necessario.

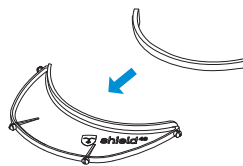
La visiera può essere utilizzata senza cuscinetto!

## Montaggio

**1** Rimuovere il film protettivo dal cuscinetto



**2** Inserire nel supporto



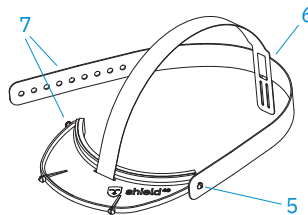
**3** Inserire la cinghia verticale attraverso la fessura nel supporto



**4** Entrambe le estremità della cinghia laterale devono puntare in alto, con la piega in basso



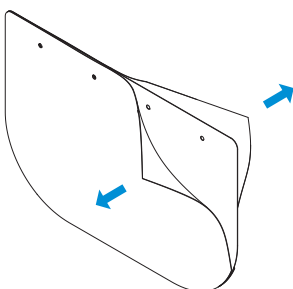
**5** Attaccare la cinghia laterale ad un lato del supporto



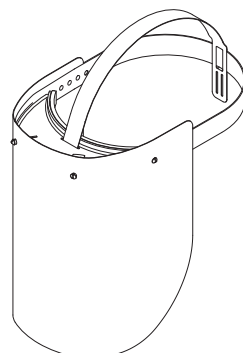
**6** Infilare la cinghia laterale nell'altro lato del supporto. **Provare la visiera e a seconda della dimensione della testa, scegliere il taglio superiore o inferiore**

**7** Regolare il diametro scegliendo uno dei fori di regolazione sulla cinghia laterale

**8** Rimuovere il film trasparente da entrambi i lati dello schermo trasparente



**9** Attaccare lo schermo trasparente ai perni sul supporto



**10** Riaggiustare de necessario, scegliendo un altro foro di regolazione (step 7) o se lo schermo è troppo basso o alto sulla testa, scegliere l'altra fessura sulla cinghia verticale (step 6)



[www.shield48.eu/manual](http://www.shield48.eu/manual)