

## SCHEMA PRODOTTO

# SEMIMASCHERA FILTRANTE KN 95 EQUIVALENTE FFP2 4 STRATI

MODELLO ZK601



### CONTATTI

**Media Srl - Via Lombarda, 72 - 59015 Comeana Carmignano (PO)**  
Tel +39 055 8716831 - Fax +39 055 8716805 - [contattaci@mediaservizi.net](mailto:contattaci@mediaservizi.net) - [www.mediaservizi.net](http://www.mediaservizi.net)

## Panoramica del prodotto

I respiratori con filtro facciale (FFR) sono soggetti a vari standard normativi in tutto il mondo e forniscono un livello di protezione elevato con l'adattamento alla forma del viso. Per rivendicare la conformità con lo standard particolare elencato di seguito, questi respiratori devono soddisfare o superare le proprietà fisiche e le caratteristiche prestazionali richieste, che possono variare in base agli enti regolatori dei diversi paesi.

### TABELLA DEGLI STANDARD MONDIALI

N95	Stati Uniti (USA) NIOSH-42CFR84
Kn95	CINA GB 2626-2006
FFP2	EUROPA EN 149-2001

Il Center for Disease Control (CDC) raccomanda l'uso dell'N95 / KN95 / FFP2 in situazioni ad alto rischio, in particolare da parte del personale medico durante le pandemie. Non sono esattamente uguali, ma funzionano in modo molto simile tra loro.

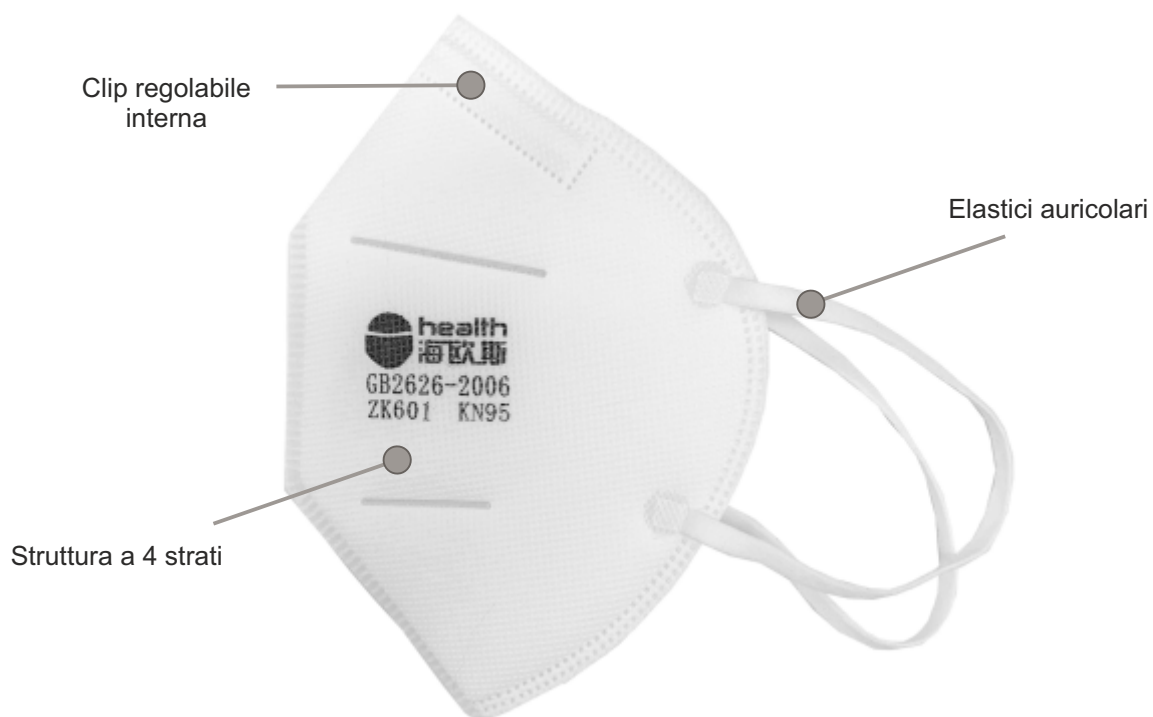
Un riferimento\* di 3M in un bollettino tecnico pubblicato nel gennaio 2020 dimostra che i vari standard specifici per paese utilizzati per classificare tali respiratori facciali tendono a convergere in equivalenza funzionale.

Gli standard N95 (USA), KN95 (Cina) e FFP2 (UE) producono dispositivi FFR abbastanza simili da essere intercambiabili ai fini del loro uso in una pandemia.

Tutti i dispositivi soggetti alle suddette normative sono adatti per filtrare particelle non a base di petrolio come quelle risultanti da incendi, inquinamento atmosferico da PM 2.5, eruzioni vulcaniche o bioaerosol (ad esempio virus).

\*riferimento: <https://multimedia.3m.com/mws/media/17915000/comparison-ffp2-kn95-n95-filtering-facepiece-respirator-classes-tb.pdf>

## Immagine descrittiva



## Dimensioni



# Specifiche del prodotto

Nome del Prodotto: Kn95 (FFP2) - Semimaschera filtrante

Tipo di Aerosol : Non-Oil

Colore: Bianco

Misura: Taglia unica

Valvola di esalazione: No

Fissaggio: Lacci auricolari

Clip di regolazione nasale: Si

Standard: Kn95 (China GB2626-2006)

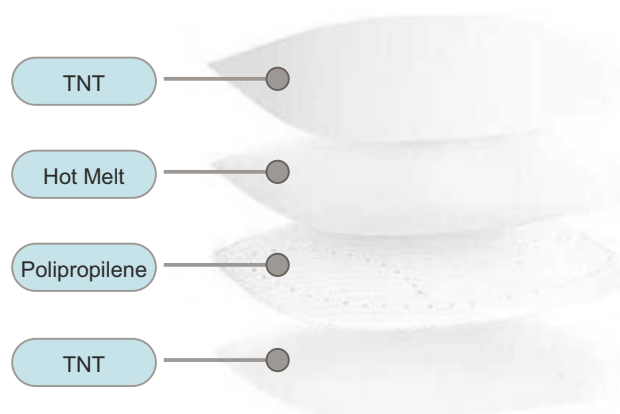
Peso: 7 gr.

Non Riutilizzabile

## Composizione

Semimaschera Filtrante composta da 4 strati di materiale.

1° Strato	Tessuto non tessuto
2° Strato	Tessuto Hot Melt
3° Strato	Polipropilene filtrante
4° Strato	Tessuto non tessuto



## Risultati test standard GB2626-2006

Test	Standard	Unità	Valore	Valore
Efficienza di filtrazione	GB 2626-2006 (6.3)	%	=/> 95.0	<b>98.0</b>
Resistenza all'inalazione	GB 2626-2006 (6.5)	Pa	=/< 350	<b>71</b>
Resistenza espiratoria	GB 2626-2006 (6.6)	Pa	=/< 250	<b>63</b>

# Indicazioni di utilizzo

La maschera di sicurezza Kn95 ha un'efficienza di filtrazione superiore al 95% per il particolato non oleoso superiore a 0,3 micron, inclusi polvere, batteri, fumo o virus fino a 0,3 micron. Rappresenta un'ottima protezione contro le malattie disperse nell'aria come quelle causate da batteri e virus.

L'uso di questa maschera non deve superare un giorno lavorativo

# Norme di Conservazione

All'interno del proprio imballaggio e nelle seguenti condizioni la maschera ha una durata di 5 anni. Il prodotto deve essere conservato in un luogo asciutto e pulito e mantenuto ad una temperatura compresa tra -20°C e +38°C con un'umidità relativa massima <80%.



# Avvertenze e Limitazioni d'uso

- Assicurarsi sempre che il prodotto sia:
  - adatto all'applicazione
  - indossato correttamente
  - indossato per tutto il periodo di esposizione
  - sostituito quando necessario
- Non seguire tutte le istruzioni d'uso relative all'utilizzo di questi prodotti per la protezione delle vie respiratorie e/o non indossare correttamente il prodotto per tutto il periodo di esposizione, può compromettere la salute dell'utilizzatore.
- Prima dell'uso l'utilizzatore deve essere addestrato al corretto utilizzo del prodotto, in accordo con le normative/linee guida in materia di Salute e Sicurezza vigenti.
- Non utilizzabile con barba, baffi o basette che possono limitare l'aderenza del respiratore al viso e compromettere quindi la buona tenuta.
- Abbandonare immediatamente l'area contaminata se:
  - a) la respirazione diventa difficoltosa
  - b) si percepiscono vertigine o altri malesseri
- Smaltire e sostituire il respiratore se dovesse essere danneggiato, la respirazione dovesse risultare troppo difficoltosa o alla fine del turno di lavoro.
- Non alterare, modificare o riparare in alcun modo questo dispositivo.

# Istruzioni per l'uso

## Wearing Instructions



1. Open the mask and pull the ear straps with both hands so that the nose clips are above the mask.
2. Keep the mask hold to your chin.
3. After pulling the ear strap to the ear, adjust the ear strap to feel as comfortable as possible.
4. Adjust the position of the mask according to the face shape, adjust the nose clip with both hands, exale and check the tightness of the mask, and find that the is a leak to re-adjust the mask.

## Istruzioni per l'uso



1. Apri la maschera e tira gli elastici auricolari con entrambe le mani in modo che la clip per il naso sia nella parte superiore della maschera.
2. Tenere la maschera ferma al mento.
3. Dopo aver tirato i cinturini per le orecchie, regolarli per sentirsi il più a proprio agio possibile.
4. Regola la posizione della maschera in base alla forma del viso, regolare la clip del naso con entrambe le mani. Espira e controlla la tenuta della maschera e scopri se c'è una perdita per regolare nuovamente la maschera.