

VISIERA PROTETTIVA APPLI-BET ABF2001

Avvertenze: La visiera protettiva Appli-Bet ABF2001 (di seguito denominata "visiera") è un dispositivo di protezione individuale (DPI) prodotto secondo gli standard definiti con le norme UNI EN 166/2001. Si prega di leggere e comprendere attentamente questo foglio di istruzioni prima dell'uso.

Campo di impiego: La visiera fornisce la protezione frontale e laterale contro spruzzi di liquidi e goccioline vaganti (droplet), nonché per rischi di impatto meccanico leggero (robustezza incrementata S).

Magazzinaggio: La visiera deve essere conservata a temperatura ambiente e riposta in sacchetto non contaminato e ben chiuso. Il prodotto va conservato in luogo asciutto e al riparo da fonti di calore e dai raggi solari. In caso di trasporto la visiera deve essere inserita in imballaggio sterile per prevenire la contaminazione e riposta in una scatola atta a prevenire danni o deformazioni.

Impiego: La visiera viene fornita già montata e pronta per l'uso e non ha bisogno di assemblaggio. Lavarsi le mani o indossare guanti puliti prima di maneggiare la visiera. Verificare che la visiera sia integra e non presenti difetti o rotture. Al primo utilizzo togliere i film di protezione che ricoprono le parti trasparenti. Indossare gli altri eventuali dispositivi (guanti, respiratori, cuffia, occhiali, tuta) prima di indossare la visiera. Per una corretta protezione la visiera va indossata con l'inclinazione il più possibile verticale come illustrato nelle immagini 1, 2, 3, 4 a seconda della variante di modello. La corretta protezione si ottiene quando la parte anteriore a contatto con la fronte (la zona ricoperta con la gommapiuma morbida) è perfettamente aderente alla fronte in tutti i punti. La visiera dispone del dispositivo di sollevamento per essere momentaneamente alzata in caso di necessità. Per avere la protezione adeguata è necessario che la visiera sia sempre posizionata completamente abbassata. Per regolare la visiera afferrare con le mani le parti in prossimità della montatura in plastica.

- Si consiglia di non toccare con le dita i pannelli trasparenti per evitare di lasciare impronte digitali o graffi che potrebbero compromettere la qualità visiva.
- Le visiere danneggiate o graffiate non possono più essere utilizzate e devono essere sostituite.
- Le visiere, indossate sopra gli occhiali oftalmici, potrebbero trasmettere gli impatti, generando così un potenziale pericolo per l'utilizzatore.
- Le parti a contatto con la pelle potrebbero causare reazioni allergiche in individui sensibili.

Varianti di modello.

Le varianti della visiera sono 4 e si distinguono per il mezzo di ritenzione o di calzata. Le parti protettive sono identiche per tutti i modelli per forma e dimensione.

ABF2001M è la variante principale destinata ad un uso generalizzato ed è unisex.

ABF2001L è dotata di cerchietto elastico per uso principalmente destinato al genere femminile.

ABF2001S e ABF2001B sono due modelli con dispositivo per essere indossate in abbinamento alle fasce girotesta tipo sportivo come le fasce parasudore (Headband) da 40-45 mm (versione S) oppure le fasce fermacapelli (Hairband) da 10-14 mm.

Dimensioni e taglie: La taglia è unica grazie alla banda elastica regolabile e alla elasticità del materiale impiegato. La variante ABF2001S può adattarsi in modo migliore anche a teste più piccole come ragazzi della scuola primaria o secondaria. Il modo di montaggio delle fasce girotesta è illustrato nelle figure 5, 6, 7.

Pulizia, manutenzione e disinfezione. La visiera è monouso ed è riutilizzabile dopo adeguata pulizia e disinfezione nel caso in cui sia stata utilizzata in ambienti contaminati da virus o batteri. Per una corretta manutenzione lo schermo protettivo deve essere pulito dopo ciascun utilizzo. Per la sanificazione è possibile usare una soluzione alcolica al 75% di alcol isopropilico (IPA 75%) lasciandolo

agire per circa 5 minuti. Asciugare con un panno morbido per evitare graffiature e deterioramenti della trasparenza. È possibile pulire la fascia girotesta in tessuto che può essere rimossa dalla montatura e lavata in acqua calda a 60° con detergente igienizzante. A fine pulizia la visiera deve essere riposta in sacchetto sterile singolo e separata da altre visiere. Attenzione: lo schermo usato potrebbe essere contaminato, pertanto durante le operazioni di pulizia è necessario usare guanti protettivi e mascherina e possibilmente un'altra visiera facendo molta attenzione a evitare il contatto diretto con la pelle e spruzzi di liquidi al viso.

Prestazioni e classi di protezione e marcature.

La marcatura per l'oculare è la seguente:

AB 1 S CE

AB : logo di identificazione del fabbricante.

1: classe ottica 1

S: simbolo di resistenza meccanica S = robustezza incrementata.

CE: marchio del logo CE

La marcatura della montatura è la seguente:

AB 166 3 S CE

AB : logo di identificazione del fabbricante.

166: numero della norma di riferimento UNI EN 166/2004

3: campo di utilizzo: 3= protezione da goccioline e spruzzi di liquidi

S: simbolo di resistenza meccanica S = robustezza incrementata.

CE: marchio del logo CE

Avvertenze sui limiti di utilizzo: La visiera non procura una protezione illimitata e va usata in abbinamento ad altri DPI quali mascherine, respiratori, tute, guanti, cuffie quando prescritti a seconda dell'ambito lavorativo.

Temperatura di utilizzo: i test di robustezza sono stati eseguiti a -5°C e a +55°C. Per utilizzo in esterno a temperatura al di sotto dei +10°C potrebbero formarsi fenomeni di condensa e appannamento che comprometterebbero la visione. In caso di utilizzo a basse temperature si consiglia di applicare spray antiappannante per lenti (Antifog). La temperatura massima consigliata per l'utilizzo è di 30°C. Se esposta a oltre 65 °C la visiera potrebbe danneggiarsi. Non utilizzare la visiera in prossimità di forti fonti di calore come fiamme libere o corpi incandescenti. Non utilizzare lo schermo quando si è alla guida o si manovrano mezzi motorizzati.

Smaltimento:

Le visiere non più utilizzabili devono essere smaltite come rifiuto secco non riciclabile.

Normative di riferimento:

Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 9 marzo 2016, sui dispositivi di protezione individuale e che abroga la direttiva 89/686/CEE del Consiglio. EN 166:2001, rettifica 1:2010 – Protezione personale degli occhi – Disposizioni di base.

Ente certificatore:

Certottica

Istituto Italiano per la Certificazione del Prodotto Ottici Scarl

Loc.Villanova Zona Industriale

32013 LONGARONE (BL) - ITALIA

Numero dell'Ente Notificato: NB 0530

Nome del produttore:

Appli.Bet di Bettega Gabriella

località Casa Bianca,13

38050 IMER (TN) - ITALIA

Dichiarazione di conformità CE.

www.applibet.it/certificazioni

Ulteriori informazioni riguardo alle visiere Appli-Bet:

www.applibet.it/visiere-protettive



APPLI - BET di Bettega Gabriella Loc. Casa Bianca, 13 - 38050 IMER (TN)

e-mail: info@applibet.it - www.applibet.it



VISIERA PROTETTIVA APPLI-BET ABF2001

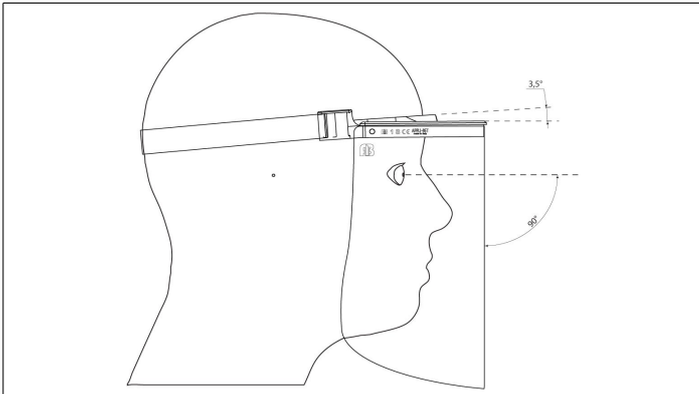


Fig.1 - Variante ABF2001M unisex. Posizione di calzata.

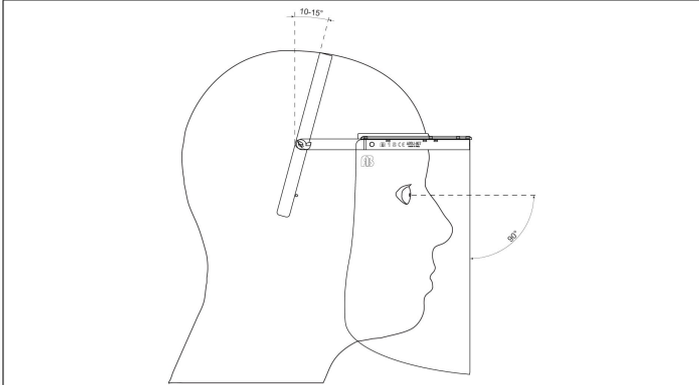


Fig.2 - Variante ABF2001L donna. Posizione di calzata.

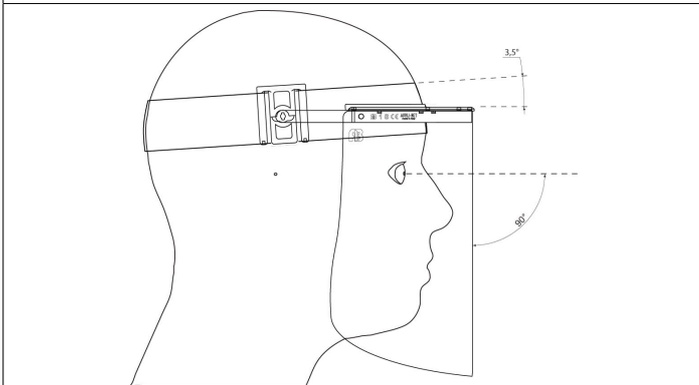


Fig.3 - Variante ABF2001S fascia 40. Posizione di calzata.

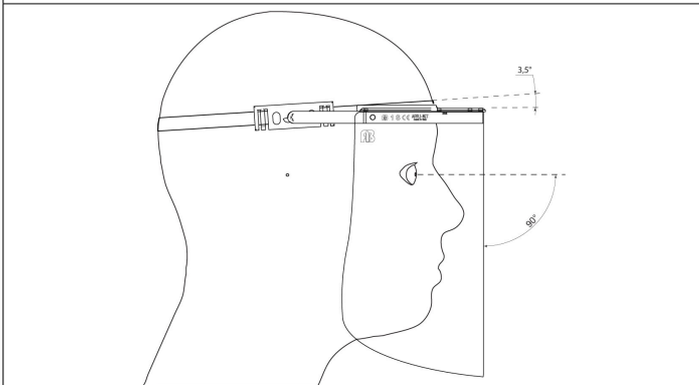


Fig.4 - Variante ABF2001B fascia 10. Posizione di calzata.

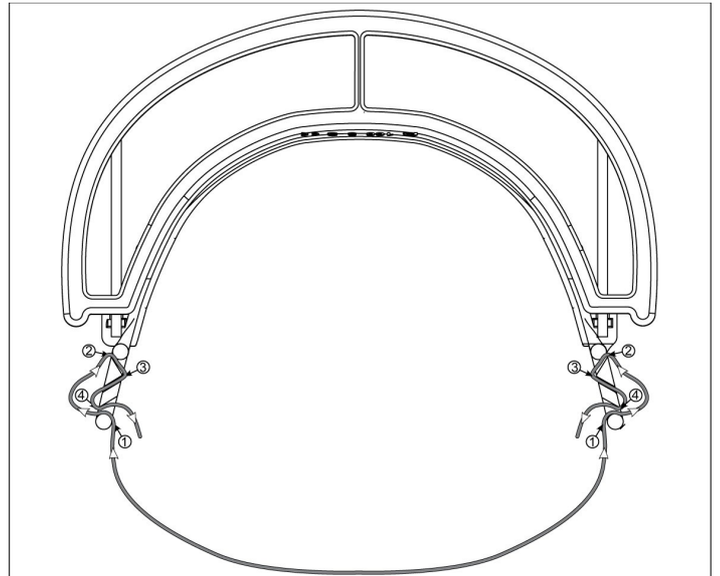


Fig.5 - Variante ABF2001M. Montaggio fascia girotesta

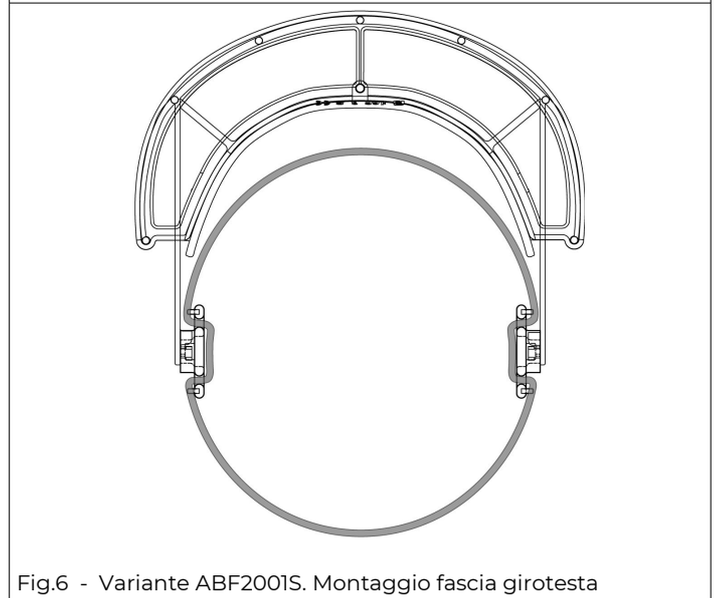


Fig.6 - Variante ABF2001S. Montaggio fascia girotesta



Fig.7 - Variante ABF2001B. Montaggio fascia girotesta

