

Le casque avec coiffe textile et ses accessoires

**LES ACCESSOIRES**

**HG867**

**PORTE VISIÈRE**  
à utiliser à l'aide de l'adaptateur HG18.



**HG18**

**ADAPTATEURS**  
Les 2 adaptateurs permettent de fixer le porte-visière HG867. Non utiles en cas d'utilisation combinée d'une visière et d'un antibruit.



**HG770**

**MASQUE SOUDEUR**  
En polypropylène. Equipé d'une fenêtre relevable (fenêtre relevable livrée sans verre). A utiliser avec verres spécifiques EN175.



**HG03N**

**JUGULAIRE**  
En textile élastique, avec mentonnière plastique.



**HG1670**

**CASQUE ANTI-BRUIT**  
Coloris orange, adaptable par encliquetage. EN352-3. SNR 23dB (H: 28 M: 21 L: 12).

23dB



**HG825L**

Visière grillagée, EN1731



**HG805L**

Visière polycarbonate, EN166.



**HG187**

**CASQUE ANTI-BRUIT**  
Bicolore jaune et noir, adaptable par encliquetage. Parfait ajustement et très confortable. EN352-3. SNR 23dB (H: 28 M: 20 L: 12).





## LE CASQUE AVEC COIFFE TEXTILE

### CASQUE

En ABS, 4 points de fixation. Coiffe textile.  
Tour de tête en plastique équipé d'un serre-nuque à crémaillère permettant un réglage facile.  
Mousse de confort à l'arrière du tour de tête.  
Bandeau anti-transpiration. EN397

- Coloris blanc, **HG902W**
- Coloris orange, **HG902O**
- Coloris jaune, **HG902Y**
- Coloris bleu, **HG902B**



### HGCF01

Casque forestier constitué du casque HG902O, de l'antibruit HG1670, du porte-visière HG867 et de la visière grillagée HG825L. EN397, EN1731, EN352-3.



### HG1670

Fréquence en Hz



— Courbe APV = atténuation moyenne - écart type