



Take your safety personally

# Chasse et tir sportif



## Prenez soin de votre sécurité

3M™, le leader mondial d'équipements de sécurité et de protection, est fier de compter la gamme de la marque déposée Peltor™ parmi ses produits.

Les équipements de communication Peltor™ ainsi que ses produits de protection auditive, de la tête et du visage pour milieux bruyants et dangereux sont des leaders mondiaux renommés. Avec plus de 50 ans d'expérience, la marque Peltor™ garantit des produits de communication de haute qualité qui offrent un équilibre optimal de confort et de sécurité.

Notre objectif est de satisfaire vos besoins grâce à notre expertise, une qualité et une excellence de service. Fort de notre maîtrise technologique et s'appuyant sur notre réseau mondial, nous faisons plus que de développer des produits qui aident vos collaborateurs à travailler avec sécurité et confort ; nous vous accompagnons au quotidien dans vos démarches.



### Protection jusqu'au bout

Notre mission consiste à aider à protéger les individus au travail, à la maison, pour la vie.

Nous estimons que la santé et la sécurité sont prioritaires dans tous les environnements de travail et qu'un excellent confort améliore la protection des travailleurs avec à la clé une amélioration de la productivité et de la conformité sécurité. Nous avons pour ambition de protéger les individus et l'environnement. C'est pourquoi notre objectif déclaré est de développer et utiliser des produits sûrs avec le plus petit impact possible sur les individus, l'environnement et le lieu de travail.

### Innovations longue durée

Pour être à la hauteur de notre engagement, nous devons avoir une culture de responsabilité, d'innovation inspirée par le marché, des connaissances et de l'expertise, nourrie par une profonde compréhension des besoins de nos clients.

La marque Peltor™, leader mondial des protections de la tête et du visage, offre une gamme complète de casques antichocs, visières et accessoires

pour les personnes exposées à des environnements dangereux. Les produits offrent des combinaisons intégrées, adaptation optimale avec les protections auditives Peltor™ et la nouvelle et unique technologie Uvicator™.

### Travailler ensemble

3M™ est bien plus que des produits. Nous travaillons en étroite collaboration avec des distributeurs, des professionnels de la sécurité et des entreprises pour protéger les employés exposés à des environnements dangereux. Avec des bureaux répartis dans le monde entier, 3M™ peut aider nos clients à réussir partout.

### Partenariat en sécurité

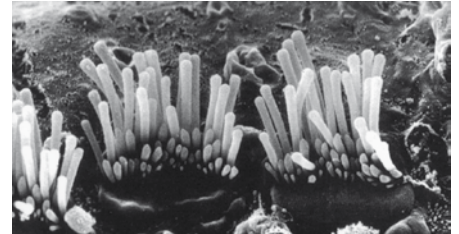
De nombreuses entreprises renommées ont choisi les produits Peltor™ pour une sécurité optimale au travail. Avec une impression, des gaufrages personnalisés et autres solutions, nos produits peuvent également contribuer à mettre en évidence la valeur de votre marque.

# Deux oreilles pour toute une vie

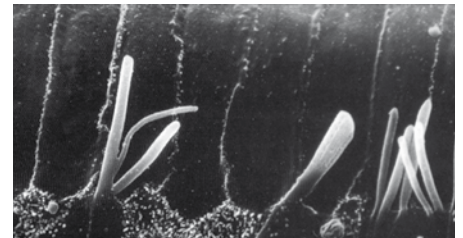
L'oreille humaine est faite pour des sons « naturels ». Les machines et outils modernes émettent une multitude de bruits « non naturels », que l'oreille n'est pas faite pour supporter.

Les cils vibratiles sensibles des cellules auditives se cassent s'ils sont exposés, à répétition, à des ondes sonores trop puissantes. Les quelques cils vibratiles restants ne peuvent alors transmettre qu'une fraction de l'information.

Il en résulte une lésion auditive.

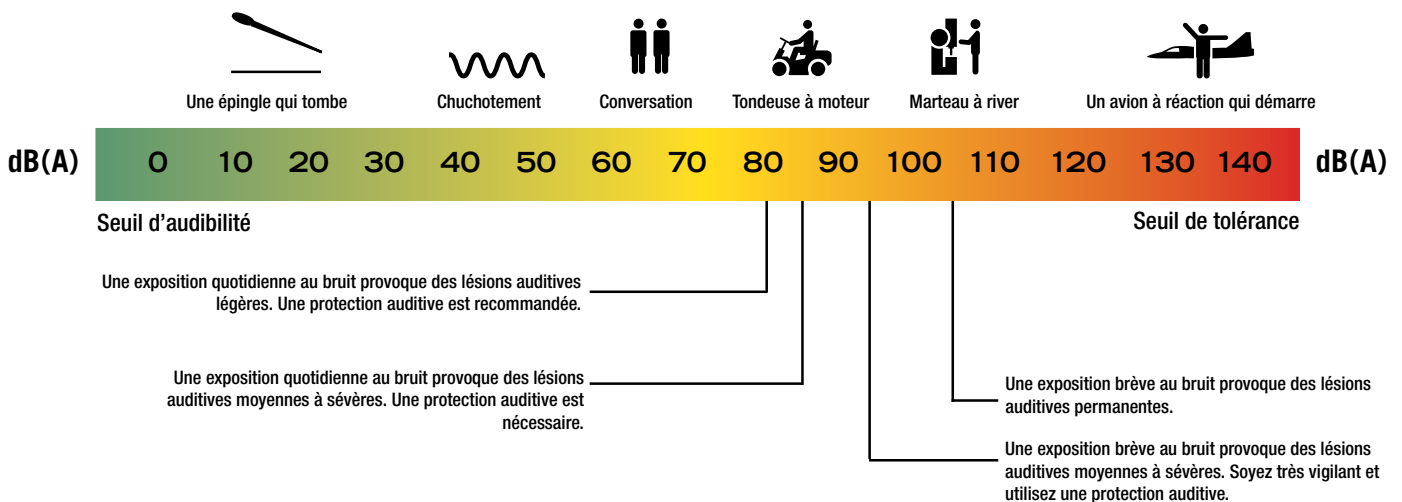


Oreille normale non endommagée. La photo électromicroscopique montre les cellules ciliées avec leurs stéréocils sensibles, qui sont mises en mouvement par les ondes sonores.



Oreille avec lésions auditives. Les cils vibratiles fins ont été exposés à des niveaux sonores élevés et se sont finalement cassés. Il en résulte une lésion auditive inguérissable.

## Facile à endommager – facile à protéger



## 100 % d'utilisation – la seule protection sûre contre des lésions auditives

Le bruit fonctionne de la même façon que la radioactivité : nous ne supportons qu'une certaine dose par jour. La nocivité du bruit dépend de la durée et du niveau sonore. La négligence du port d'une protection auditive pendant cinq minutes au cours d'une journée de travail de huit heures peut provoquer des lésions auditives permanentes.

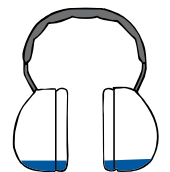
C'est pourquoi une protection efficace contre les lésions auditives ne peut être garantie que lors du port d'une protection auditive 100 % du temps. Choisissez une protection auditive confortable adaptée à vous et à vos besoins.



100 % d'utilisation. La fonction de protection supposée est atteinte.



99 % d'utilisation. En cas de négligence d'utilisation de la protection auditive, même cinq minutes par jour, sa capacité de protection peut être considérablement réduite.



90 % d'utilisation. N'offre pratiquement aucune protection.



# Chasse et tir sportif

## Aiguiser vos sens avec la protection auditive adéquate.

Le chasseur, le tireur sportif amateur et le tireur professionnel sont au même niveau, l'orsqu'il s'agit de l'ouïe et de la vue, les deux sens les plus importants pour le tir. De plus tout le monde s'accorde sur le fait que l'équipement approprié aide à se concentrer lorsque c'est vraiment important.

A l'aide de tireurs sportifs, chasseurs, militaires et policiers, Peltor a mis au point une gamme unique et renommée de protections auditives et oculaires. Des protections qui ne rendent pas seulement le tir plus sûr pour l'utilisateur, elles aident également à atteindre la cible au moment précis, que ce soit lors de la finale des JO à Pékin ou à la chasse à l'élan en forêt.

### Atténuation optimale

Le tir est un bruit d'impulsion particulièrement nocif pour l'oreille humaine. Un seul tir peut provoquer des lésions auditives permanentes si vous n'utilisez pas la protection auditive adéquate.

Les protections Peltor pour le tir sont conçues pour atténuer ce bruit particulier que le tir provoque. Vous ne trouverez pas de meilleures protections.

### Entendez ce que vous voulez entendre.

La protection auditive à modulation sonore Peltor dispose d'une électronique sophistiquée avec filtres de fréquence et microphones intégrés.

L'électronique réagit de façon ultrarapide au bruit d'impulsion d'un tir

et atténue les niveaux sonores nocifs. Les sons ambiants sont amplifiés avant et après le tir, par ex. paroles ou branches qui craquent, afin que le tireur entende mieux que normalement. L'amplification est jusqu'à dix fois supérieure à celle des coquilles classiques.

L'amplification sonore et la sensibilité de direction vous permettent d'être plus efficace car vous entendez les chiens et le gibier à une distance plus importante. Un raccordement direct à une radio externe améliore la coopération entre les membres de l'équipe de chasse et augmente la sécurité.

### D'où vient le bruit ?

Les protections auditives à modulation sonore Peltor reproduisent le son en stéréo, exactement comme l'ouïe humaine. De cette façon, vous entendez plus facilement d'où vient exactement le bruit.

Sur certains de nos modèles, vous pouvez adapter l'amplification stéréo comme vous le souhaitez, si, par exemple, vous souffrez d'une diminution d'ouïe à l'une des oreilles.



### Signaux d'avertissement importants

Une protection auditive passive atténue tous les bruits, ce qui est mieux que de ne rien porter. Mais grâce aux protections auditives à modulation sonore Peltor, il est toujours possible de communiquer avec l'environnement. Les appels, alarmes et autres signaux sont toujours entendus. Le responsable d'un champ de tir peut communiquer avec les tireurs sans risquer d'endommager sa propre ouïe.

Combinées avec une radio externe et un microphone, nos protections auditives à modulation sonore constituent un équipement complet pour communication émission/réception.



Les protections auditives actives disposent d'une électronique sophistiquée, les sons faibles sont amplifiés et les bruits forts atténués. De cette façon, il est possible de déterminer où se trouvent le chien et le gibier, et en même temps, de protéger son ouïe lorsque le coup de feu part. De plus, les modèles sont munis d'une entrée audio pour raccordement d'une radio externe ou d'un équipement de repérage chien.





# Peltor™ SportTac™ Ear Muff

Le circuit sonore numérique unique élimine les coupures sonores aiguës, caractéristiques de nombreuses protections auditives à modulation sonore sur le marché.

C'est précisément la coupure qui est désagréable et qui perturbe.

La nouvelle électronique de Peltor™ SportTac™ réagit de façon ultrarapide et protège l'ouïe de bruits d'impulsion élevés. Mais elle le fait de façon aussi douce que dans la plupart des situations et vous n'entendez pas la coupure lorsque la protection est activée.

Peltor™ SportTac™ amplifie l'ouïe, exactement comme les autres protections auditives à modulation sonore, de sorte que vous entendez réellement mieux avec que sans la protection. Et vous pouvez bien évidemment raccorder la radio de chasse directement sur la protection auditive.

- Spécialement conçue pour les chasseurs et les tireurs
- Fonction souple du réglage actif du volume qui empêche la coupure abrupte du son
- Avec des coquilles extérieures remplaçables, il est facile de changer de couleur des coquilles
- Fonction de coupure automatique
- Pliable
- La durée de vie des piles est d'environ 600 heures
- Entrée audio pour radio externe



MT16H210F-478-GN



## MT16H210F-478-GN

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	21.1	17.9	27	26.8	30.5	38.3	36.4
Écart type (dB)	4.3	3.1	3.8	3	3	3.7	5.4
Atténuation supposée (dB)	7.8	14.8	23.2	23.8	27.5	34.6	31

SNR=26 db H=29 db M=23 db L=16 db

### Description

Chasse : coquilles orange et vertes fournies.

Tir sportif : coquilles noires et rouges fournies

### Code produit

MT16H210F-478-GN

MT16H210F-478-RD

### Fixation

Serre-tête pliable

Serre-tête pliable

### Poids (g)

318

318

### Couleur



Coquille de rempl.	Description	Code produit
	Une paire de coquilles de remplacement vertes	210100-478-GN
	Une paire de coquilles de remplacement orange	210100-478-OR
	Une paire de coquilles de remplacement noires	210100-478-SV
	Une paire de coquilles de remplacement rouges	210100-478-RD
	Une paire de coquilles de remplacement blanches	210100-478-VI
	Une paire de coquilles de remplacement coul. camouflage	210100-CF

# Peltor™ Tactical™ XP Hearing protector

- Réglage actif du volume, afin que vous puissiez entendre les sons ambiants tels que conversations, bruits de machines et signaux d'avertissement
- Système de menus enregistré
- Équipé des fonctions suivantes : réglage actif du volume, réglage de la balance, durée de coupure réglable, égaliseur, volume pour les signaux d'entrée externes et position d'entrée externe
- Beaucoup d'espace pour l'oreille
- Le dernier réglage est mémorisé lors de la coupure
- Se coupe automatiquement après deux heures si aucune fonction n'a été utilisée
- Signal d'avertissement émis avant coupure en cas de faible niveau des piles
- Entrée audio pour radio externe
- Durée de vie des piles 1000 h.



## MT1H7F2

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	13,8	21,5	30,9	36,6	35,9	35,5	39
Écart type (dB)	1,8	0,9	1,3	1,5	5,5	3,1	2,3
Atténuation supposée (dB)	12,0	20,6	29,6	35,1	30,4	34,4	36,7

SNR=31db H=32db M=25db L=20db

Description	Code produit	Fixation	Poids (g)	Couleur
Standard	MT1H7F2	Serre-tête pliable	400	

# Peltor™ Tactical™ XP WS Hearing protector

Bluetooth™ est une méthode de transmission sans fil de sons et de données via un lien radio. Elle est conçue selon une norme commune qui fonctionne dans le monde entier. En 1998 Ericsson, Nokia, IBM, Toshiba et Intel ont formé un consortium, Bluetooth SIG, en vue d'établir un système aux normes mondiales. Aujourd'hui, plus de 2 000 entreprises dans le monde entier ont adopté Bluetooth™.

## Caractéristiques techniques :

Fréquence :	2,45 GHz (bande 2 400–2 500 MHz)
Vitesse de transmission :	1 Mo/seconde
Puissance de sortie :	1 mW (0 dBm)
Sauts de fréquence	1600/seconde

- Avec Bluetooth™ pour connexion sans fil à une radiocom ou à un téléphone portable



## MT1H7F2WS3\*

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	13,8	21,5	30,9	36,6	35,9	35,5	39
Écart type (dB)	1,8	0,9	1,3	1,5	5,5	3,1	2,3
Atténuation supposée (dB)	12,0	20,6	29,6	35,1	30,4	34,4	36,7

SNR=31db H=32db M=25db L=20 db

Description	Code produit	Fixation	Poids (g)	Couleur
WS headset, Bluetooth	MT1H7F2WS3	Serre-tête pliable	400	
WS headset, Bluetooth	MT1H7B2WS3	Serre-nuque	385	



# Peltor™ ProTac™ II Hearing protector

- Communication et sécurité améliorées
- Fonction pour réglage actif du volume en stéréo, afin que vous puissiez entendre les sons ambiants tels que conversations, bruits de machines et signaux d'avertissement
- Beaucoup d'espace pour l'oreille
- Le dernier réglage est mémorisé lors de la coupure
- Headset alternatif avec microphone à bras
- Trois couleurs : vert militaire, rouge, noir
- Se coupe automatiquement après deux heures si aucune fonction n'a été utilisée
- La durée de vie des piles est d'environ 1000 heures. Signal d'avertissement émis avant coupure en cas de faible niveau des piles
- Entrée audio pour radio externe

## MT15H7A2 \*\* \*\*

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	19.7	25.4	31	34.6	32.2	38.7	42.1
Écart type (dB)	3.4	2.5	3.4	1.8	3.6	3.8	3.6
Atténuation supposée (dB)	16.3	22.9	27.6	32.8	28.6	34.9	38.5

SNR=32db H=31db M=29db L=24db

Description	Code produit	Fixation	Poids (g)	Couleur
Standard	MT15H7A2 GN	Serre-tête	370	
Standard	MT15H7A2 RD	Serre-tête	370	



# Peltor™ ComTac™ XP Hearing protector

En situations et milieux extrêmes, il faut un équipement extrême et fiable. Peltor ComTac XP remplit les exigences militaires les plus contraignantes en ce qui concerne la résistance et la fonctionnalité. Le headset est également équipé de la fonction Tactical la plus sophistiquée, notamment avec égaliseur, qui permet à l'utilisateur de pouvoir se concentrer exclusivement sur sa tâche.

- Design fuselé avec atténuation supérieure (SNR 28)
- Testé conformément à la norme IP 68 et aux spécifications militaires
- Microphones étanches
- Fonction à modulation sonore avec de nouvelles possibilités de réglage :
- Mode Plug – augmentez le volume lors de l'utilisation de bouchons d'oreille en milieux extrêmement bruyants
- Mode balance – modifiez la balance entre les coquilles droite et gauche
- Mode EQ (égaliseur) – modifiez et coupez des fréquences élevées ou basses
- Mode atténuation externe – décidez si la fonction Tactical doit être atténuée ou non lors de l'utilisation d'une radiocom
- Mode temps de déclenchement – modifie le temps de déclenchement de la fonction Tactical
- Serre-tête fabriqué en acier de qualité supérieure, revêtu de cuir
- Beaucoup d'espace pour les oreilles
- Câbles Kevlar
- Durée de vie des piles env. 500 h.

## MT17H682FB-\*\* \*\*

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	11.5	17.9	27.8	30.0	32.1	36.2	40.3
Écart type (dB)	2.5	2.7	1.8	2.3	3.0	2.0	3.1
Atténuation supposée (dB)	9.0	15.3	25.9	27.7	29.1	34.2	37.2

SNR=28db H=31db M=25db L=16db

Description	Code produit	Fixation	Poids (g)	Couleur
Standard	MT17H682FB-02	Serre-tête pliable	295	





## ACCESSOIRES

### Câble de chasse

Câble de raccordement avec microphone et bouton d'émission pour les protections auditives électroniques Peltor avec entrée audio, telles que ComTac, Tactical XP et SportTac. Ce câble peut notamment être utilisé pour les appareils radio Alan, Hunter, Genzo, Zodiac et Icom.



### Code produit

TAMT06 avec fiche droite, 3,5 mm, 2,5 mm.

TAMT06V avec fiche coudée.

### Câble de raccordement

Le câble de raccordement convient à toutes les protections auditives électroniques Peltor avec prise.



### Code produit

FL6H fiche mono de 3,5 mm

FL6M fiche mono de 2,5 mm

FL6N fiche stéréo de 3,5 mm

FL6H-31 fiche mono de 3,5-mm pour radio 31 MHz.

### Kits d'hygiène

Pour protection auditive Code produit

SportTac hearing protector HY21

ComTac hearing protector HY68

ProTac hearing protector HY79

Tactical XP hearing protector HY79



HY21

HY68

HY79

### Protection contre le vent

Pour protection auditive Code produit

ComTac hearing protector M60/2

ProTac hearing protector M60/2

Tactical XP hearing protector M41/2

SoundTrap hearing protector M60/2



M60/2



M41/2



# Peltor™ Bull's Eye™ Hearing protector



Peltor Bull's Eye I a été conçu avec l'aide de tireurs sportifs de renommée mondiale pour mettre au point une protection auditive adaptée à différents types de tireurs. Par exemple, le bord inférieur biseauté de la coquille facilite l'épaule de l'arme. De plus, la protection auditive a une atténuation suffisante pour la plupart des situations sans que l'on ne ressente de la gêne.

Le confort d'une protection auditive est important car on doit la porter lorsque l'on est soumis au bruit, et elle ne doit pas déranger la concentration lors des tirs. C'est pourquoi Peltor Bull's Eye I est munie de larges et confortables anneaux d'étanchéité remplis d'une combinaison de liquide et de mousse pour une atténuation optimale et une faible pression contre la tête.

La protection auditive est équipée d'un serre-tête pliable qui occupe une place minimale lorsqu'elle n'est pas utilisée.

Bull's Eye I est disponible en rouge, vert et noir. Poids : 190 g.

## H515FB\*\*\*

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	10.9	17.2	26.6	28.3	33.5	37.8	37.9
Écart type (dB)	3.2	2.5	2.2	2.7	2.6	2.0	2.6
Atténuation supposée (dB)	7.7	14.8	24.4	25.6	30.9	35.7	35.3

SNR=27db H=32db M=24db L=15db

Couleur



## Kits d'hygiène

Pour protection auditive	Code produit
Bull's Eye I hearing protector	HY51
Bull's Eye II hearing protector	HY52
Bull's Eye III hearing protector	HY54
Peltor Kid hearing protector	HY51



# 3M™ Peltor™ Chasse et tir sportif

Bull's Eye II est une protection auditive pour situations sonores fortes. Confortable à utiliser, même en cas d'utilisation prolongée. Serre-tête mince, souple et repliable.

Disponible en rouge, vert et noir. Poids : 230 g.

## H520F

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	14,5	20,3	32,6	39,1	35,1	34,7	39,8
Écart type (dB)	1,8	2,6	2,4	2,5	2,3	2,7	2,5
Atténuation supposée (dB)	12,7	17,7	30,2	36,6	32,8	32,0	37,3

SNR=31db H=34db M=26db L=20 db

Couleur



Bull's Eye III est une protection auditive avec effet d'atténuation extrêmement important particulièrement pour les bruits élevés ou pour les situations dans lesquelles la concentration peut être perturbée par un bruit. Le large et souple serre-tête rembourré offre un confort optimal même en cas d'utilisation prolongée. Disponible en vert. Poids : 285 g

## H540A

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	17,4	24,7	34,7	41,4	39,3	47,5	42,6
Écart type (dB)	2,1	2,6	2,0	2,1	1,5	4,5	2,5
Atténuation supposée (dB)	15,3	22,1	32,7	39,3	37,8	43,0	40,0

SNR=35db H=40db M=32db L=23 db

Couleur



KID est une protection auditive spécialement conçue pour les enfants. Les enfants ont une ouïe très sensible et, de plus, ils ont plus de difficulté à se protéger contre le bruit nocif.

Disponible en rose néon et en vert néon. Poids : 180 g.

## H510AK KID

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	11,6	18,7	27,5	32,9	33,6	36,1	35,8
Écart type (dB)	4,3	3,6	2,5	2,7	3,4	3,0	3,8
Atténuation supposée (dB)	7,3	15,1	25,0	30,1	30,2	33,2	32,0

SNR=27db H=32db M=25db L=15 db

Couleur





## Lunettes de protection pour mieux viser

De nombreux accidents ont lieu chaque année dans la chasse et le tir, par exemple à cause du recul du fusil, de balles perdues, du vent ou des branches. Même les chasseurs qui visent avec une précision suffisante peuvent provoquer des accidents. C'est pourquoi il est extrêmement important d'utiliser des lunettes de sécurité avec protections latérales, qui offrent une excellente visibilité et conviennent parfaitement à la protection auditive sans influencer l'atténuation sonore.

Il est également important d'avoir l'oculaire adéquat, afin que la cible soit aussi claire que possible, en salle de tir, à l'extérieur, avec un arrière-plan vert ou bleu. C'est pourquoi Peltor a mis au point des lunettes de protection avec différents types d'oculaires, qui garantissent une vision et une sécurité optimales en toutes circonstances.

## 3M™ Maxim™ Ballistic Shooting Kit

**Kit lunettes spécial pour chasseurs et tireurs comprenant :**

- lunette incolore Maxim Ballistic
- oculaires de rechange jaunes pour 3M™ Maxim™ Ballistic
- oculaires de rechange bronze pour 3M™ Maxim™ Ballistic
- oculaires de rechange rouges pour 3M™ Maxim™ Ballistic
- bandeau élastique réglable en nylon
- étui souple noir en microfibre noir

Le kit est fourni dans un étui rigide avec bande velcro, porte-ceinture et fermeture de sécurité.

Les branches plates peuvent facilement être remplacées par le bandeau élastique réglable (pour une atténuation optimale avec les coquilles Peltor). Les oculaires se remplacent facilement (changement sans outil en quelques secondes). L'étui en microfibre peut également être utilisé comme tissu pour nettoyer les oculaires.



Code produit : 13300-99999P

# 3M™ Peltor™ Chasse et tir sportif



Spécialement conçues pour les exigences élevées des chasseurs et tireurs en matière de visibilité et de protections oculaires. Maxim Ballistic a des oculaires non sphériques brevetés pour un champ de vision de 180°, une protection oculaire supérieure avec une excellente qualité optique. Les canaux d'aération au-dessus de l'oculaire et le revêtement DX unique minimisent les risques de buée et rendent les lunettes très résistantes aux rayures.

## 3M™MAXIM™ BALLISTIC EYE PROTECTION

Les branches plates et courtes conviennent parfaitement sous les coquilles et le casque. Ce modèle dépasse les exigences des normes militaires concernant les impacts à grande vitesse (norme MIL-STD 662 – coups avec 198 m/s). 100 % protection UV. Satisfait les exigences des normes EN 166:2001 et EN 170.

Oculaires incolores : pour utilisation à l'intérieur, lorsqu'il est important de pouvoir percevoir différents contrastes et couleurs.

Code produit : 13296-00000



## 3M™MAXIM™ BALLISTIC EYE PROTECTION, AMBER LENSES

Le même modèle que ci-dessus mais avec des verres jaunes pour les contrastes élevés. En laissant passer 94 % de luminosité, ce filtre spécial offre un effet renforcé en cas de mauvaises conditions lumineuses, par exemple à l'aube et au crépuscule. Cette teinte est également excellente en cas de brouillard et par temps nuageux. Ces lunettes de protection sont idéales pour le tir sur des cibles noires et blanches au fusil ou au pistolet. Idéales en salles de tir.

Code produit : 13299-00000



## 3M™ MAXIM™ BALLISTIC EYE PROTECTION, VERMILION LENSES (RED):

Oculaires spéciaux rouge vermillon pour le tir sur un arrière-plan vert (la couleur spéciale atténue le vert et amplifie la cible orange devant des arbres ou sous un ciel bleu). Les oculaires conviennent également à tous ceux qui distinguent difficilement la couleur orange. Laisser passer 50 % de luminosité.

Code produit : 13326-00000P



## 3M™ MAXIM™ BALLISTIC EYE PROTECTION, BRONZE LENSES:

Les oculaires de couleur bronze sont un excellent type de filtrage pour le tir sur des cibles orange par grand jour avec un arrière-plan ouvert (la cible orange est alors plus clairement visible). Convient également parfaitement pour la chasse par temps de neige. Laisser passer 16 % de luminosité.

Code produit : 13297-00000



## 3M™ MAXIM™ BALLISTIC EYE PROTECTION, RX:

Verres correcteurs montés dans une demi-monture métallique pour Maxim Ballistic.

Se fixe sur le pont nasal. Peut être utilisé pour tous les types de verres correcteurs entre +4,00/-4,00, cyl. 2,00.

Code produit : 13320-00000P (monture uniquement)



## Une seule source pour plus de sécurité

Depuis 2008, les produits renommés de Peltor™ et d'E-A-R™ ont de façon significative élargi la gamme de produits de protection des oreilles, des yeux, du visage et de la tête de 3M. Vous bénéficierez des forces réunies des entreprises qui ont établi les normes au niveau mondial dans le domaine de la sécurité au travail. Protégez mieux qu'avant vos employés et vous-mêmes avec des solutions de protection individuelle qui satisfont vos exigences et qui s'adaptent parfaitement à vos besoins.

## Un pari sûr pour des performances encore meilleures

Ce nouveau portefeuille du groupe 3M présente un énorme avantage pour vous en tant que client, car en unifiant nos forces nous sommes en mesure de développer des solutions de protection individuelle encore plus confortables. Cela se traduit par une protection accrue, un plus grand confort et une meilleure productivité. Qualité, innovation et savoir-faire continueront à être les caractéristiques distinctes de chacun de nos produits – pour plus de sécurité et de facilité d'utilisation.

Pour répondre aux questions que vous pouvez avoir sur la sécurité au travail, les contacts que vous avez déjà établis seront toujours à votre disposition avec le même sens du service auquel vous êtes accoutumé.

## Gamme d'équipements de protection individuelle

Les gammes combinées de produits 3M™, Peltor™ et E-A-R™ comprennent des produits innovateurs de haute qualité pour protéger les individus au travail. En voici quelques exemples :

### Protection respiratoire



### Protections auditives actives & passives



### Protection des yeux



### Protection de la tête



### Protection de soudure



### Combinaisons de travail





**3M Département Solutions pour la Protection  
Individuelle**

3M France  
Bd de l'Oise  
F-95006 Cergy Pontoise Cedex  
+33 1 30 31 65 96

Prière de recycler. Imprimé en Suède.  
© 3M™ 2009. Tous droits réservés.