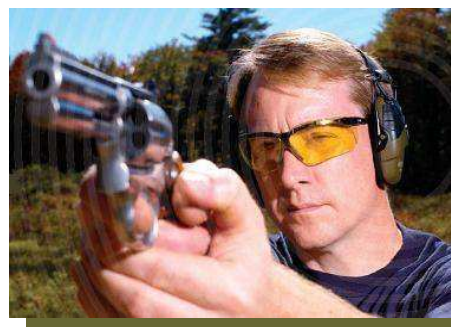


Casque Impact Sport

Spécialement conçu pour les activités professionnelles et les loisirs liés à l'usage d'armes à feu, Impact™ Sport s'adresse à une cible spécifique : police, armée, clubs de tir, chasseurs...



Impact™ Sport

SNR	H	M	L
25	24	22	18

Avantages

L'Impact™ Sport a été réalisé pour permettre à son utilisateur d'amplifier les sons environnants avec précision, mais également de protéger l'audition en cas de bruit impulsionnel supérieur à 82 dB (seuil à risque). Son électronique extrêmement fiable assure une coupure **en temps réel** du système électronique d'écoute dès que le seuil de 82 dB est détecté. Le casque effectue alors son rôle (passif) d'atténuateur. Il vous est possible de régler l'amplification, ainsi que de la couper pour rendre le casque passif.

Des microphones stéréo directionnels assurent cette fonction d'amplification et procurent ainsi une audition naturelle et améliorée. Une prise d'entrée auxiliaire permet de brancher un lecteur MP3 ou un dispositif radio.

Impact™ Sport est doté de la **technologie brevetée** Air Flow Control™ qui procure une **atténuation optimale** des sons **sur toutes les fréquences**.

Grâce à son design compact et ses **coquilles antibruit ultra fines**, Impact™ Sport offre un **confort optimal** pour une **utilisation de longue durée**.

Léger, pliable et de couleur kaki, il s'intègre parfaitement aux besoins d'une clientèle très large et désireuse de matériel fiable et précis.

Fréquence Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moy. (dB)	15.1	15.7	19.1	22.9	27.0	24.4	38.4	40.9
Ecart type (dB)	4.5	3.0	3.1	2.9	2.3	3.3	3.0	3.4
APV (dB)	10.7	12.7	15.9	20.0	24.7	21.1	35.4	37.5

Amplification des sons	<ul style="list-style-type: none"> • Permet à l'utilisateur de percevoir des informations utiles et de communiquer • Amplifie les sons ambiants dans la limite de 82 dB • Accroît l'attention de l'utilisateur sur son environnement et son entourage • Des microphones stéréo directionnels permettent une écoute naturelle
Limitation du niveau sonore	<ul style="list-style-type: none"> • A partir de 82 dB, l'amplification sonore est automatiquement interrompue, notamment lors des tirs, ce qui évite les interférences entre les tireurs
Coquilles antibruit extra-plates	<ul style="list-style-type: none"> • Design discret qui allie confort et légèreté pour une utilisation longue durée
Casque pliable	<ul style="list-style-type: none"> • Pratique, il se range facilement et occupe peu d'espace • Sacoche de rangement disponible séparément
Technologie Air Flow Control™	<ul style="list-style-type: none"> • Procure une atténuation optimale sur toutes les fréquences, en particulier les plus basses
Couleur	<ul style="list-style-type: none"> • Assure une uniformité avec une tenue de camouflage
Coussinets à crans	<ul style="list-style-type: none"> • Remplacement facile et rapide
Prise d'entrée AUX	<ul style="list-style-type: none"> • Permet le branchement d'un lecteur MP3 ou tout autre dispositif radio
Faible consommation d'énergie	<ul style="list-style-type: none"> • Autonomie de 350 heures, fonctionne avec 2 piles AAA (fournies) • Interruption automatique au bout de 4 heures • Compartiment à piles externe facile d'accès
Conditionnement sous coquille blister	<ul style="list-style-type: none"> • Accroît la visibilité du produit sur le lieu de vente • Met en avant ses caractéristiques
Kit hygiène	<ul style="list-style-type: none"> • Contient des coussinets et des collerettes en mousse
Sacoche de rangement	<ul style="list-style-type: none"> • Pratique, la sacoche s'attache à la ceinture • Convient pour le rangement d'un casque pliable ou de munitions

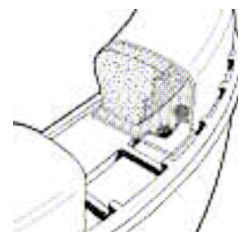
Informations

Technologie Air Flow Control™

Design discret et confort optimal Impact Sport offre un confort optimal grâce à son design compact et à son serre-tête en cuir qui s'ajuste par la hauteur pour assurer un bon maintien pendant l'usage. Pratique, Impact Sport est un casque pliable qui peut ainsi se ranger facilement. Une sacoche de rangement est vendue séparément.

La technologie brevetée Air Flow Control™ procure une atténuation optimale sur toutes les fréquences, sans augmenter le poids ou la taille des coquilles.

La conception du logement de la plaque de base associée à une couche de non-tissé haute technologie permet de gérer le flux d'air à l'intérieur de la coquille et de contrôler la manière dont le son atteint l'oreille. Le résultat se traduit par une meilleure atténuation dans pratiquement tous les environnements acoustiques.



Conditionnement

ELSTAR Prévention
11 Rue Jean Mermoz
75008 PARIS
Tél : 01.42.56.89.45
Fax : 01.42.89.58.97

