

Sachez tout sur votre combiné casque

↓ Pourquoi devriez-vous porter un casque ?

Il protège votre tête, vos yeux et votre ouïe. Le combiné casque ([mod. 74103-34 ou 35](#)) est composé de 3 parties qui protègent votre tête de façon optimale :

Le casque proprement dit vous protège des branches pouvant tomber. La visière protège vos yeux contre les éclats ou sciures de bois en suspension dans l'air. Et les coquilles réduisent le bruit de la tronçonneuse pour éviter que vos oreilles ne soient endommagées.

Selon le KWF (Administration allemande pour les travaux forestiers et la technologie forestière), la couleur orange signal est la meilleure couleur en forêt, meilleure que le jaune ou des couleurs mélangées. Ainsi vous serez bien visible en forêt et, par conséquent, bien protégé !

Pour une protection optimale, vous devriez vérifier toutes les pièces ([illus. 1](#)) avant chaque utilisation. Les pièces défectueuses doivent obligatoirement être remplacées !

Pour une durabilité maximale, il faut ranger le combiné casque dans un lieu frais, à l'abri de la lumière. Evitez surtout de le ranger dans un lieu exposé à une forte lumière solaire ou à des températures élevées car le matériel se détériorerait plus rapidement et deviendrait cassant. Lors du transport, le casque doit rester à l'ombre.

Le casque peut être endommagé par un coup. Même si vous ne constatez pas de dommages visibles, il faut alors le remplacer pour des raisons de sécurité et vous garantir la meilleure protection possible !

↓ Le casque :

Au fil du temps, les casques perdent leur efficacité en raison des rayons UV. Nos casques sont équipés d'un indicateur Uvicator. Cet indicateur ([illus. 2](#)) affiche avec précision à quel moment le casque doit être remplacé.

A l'état neuf, cet indicateur est rouge mais il change au cours du temps. Lorsque la couleur



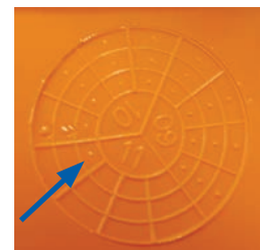
Illus. 1



Illus. 2

Sachez tout sur votre combiné casque

a totalement disparue, c'est le moment de remplacer le casque; pensez à votre sécurité ! Le tampon du fabricant dans votre casque indique sa date de fabrication. Dans l'*illus. 3*, c'est janvier 2011. Chaque point vaut pour un mois et les chiffres indiquent l'année.



Illus. 3

Voici comment assembler votre casque :

Lorsque vous sortez votre casque de son emballage, une des fixations de l'équipement intérieur est déjà montée. Poursuivez en installant la fixation suivante (*illus. 4*).



Illus. 4

Etape 1 : Prenez la terminaison inférieure de l'équipement intérieur et pliez-la vers le haut, vers l'extérieur (*illus. 4*).

Etape 2 : Dans cette position, ajustez le bandeau. La partie angulaire, se trouvant à présent en bas, doit être pressée dans le guide prévu dans le casque (*illus. 5*). Répétez cette opération avec les deux côtés restant.



Illus. 5

Etape 3 : Tendez les bandeaux (*illus. 6*).

Etape 4 : A présent, il faut ajuster le bandeau de la nuque au niveau du casque pour qu'il corresponde exactement à la taille de votre tête (*illus. 6*). Ajustez le casque à l'aide du système à rochet (*illus. 7*).

Le casque ne pourra vous protéger correctement que s'il est parfaitement adapté à votre tête !



Illus. 6

↓ La visière

La visière protège efficacement vos yeux et votre visage contre les copeaux et sciures en suspension dans l'air. Son champ de protection est frontal aussi bien que latéral. La réduction de lumière indique le pourcentage de transparence lorsque vous portez la visière. Vous avez le choix entre

- [Mod. 74317](#) 5C-1 : maillage acier inoxydable. La transparence est de 75%.
- ou la visière [mod. 74318](#) 5J-1 : maillage inox spécial. La transparence atteint jusqu'à 82%. Le maillage ne peut pas glisser car la visière est faite d'une seule pièce.

Les deux versions sont anodisées, noires et n'éblouissent pas.



Illus. 7

Sachez tout sur votre combiné casque

Avant chaque utilisation, il faut vérifier que la visière n'est pas endommagée. En cas de déchirures ou d'abrasion, il faut la remplacer afin que vous puissiez travailler en toute sécurité.

Attention ! Il est particulièrement recommandé de porter des lunettes de protection en plus de la visière. En effet, il est toujours possibles que des particules très fines traversent le maillage.

Ces lunettes de protection existent en version à fixer à votre casque (par ex. [mod. 74307](#) et [74308](#), [illus. 9](#)).

Voici comment fixer la visière à votre casque :

Montez la visière dans sa fixation en vous référant aux [illus. 10-12](#). Pour ce faire, commencez par un côté et encliquez pas à pas.

Veillez à presser le plastique de la visière directement sur la fixation à l'aide de votre ongle jusqu'à ce qu'elle soit encliquée ([illus. 11](#)).

Attention : Ne pas saisir la visière entière et la comprimer car cela pourrait l'endommager !



Illus. 9



Illus. 10



Illus. 11



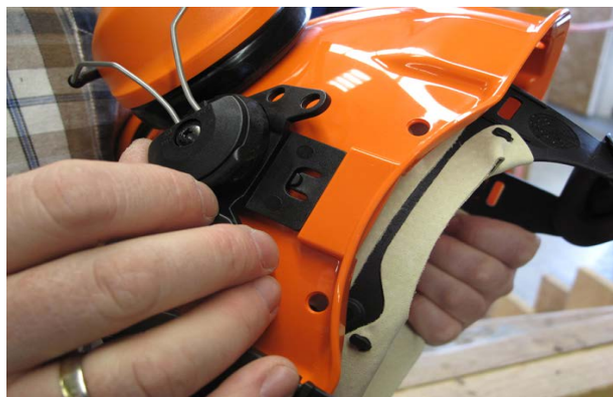
Illus. 12

Sachez tout sur votre combiné casque

A présent, fixez le support de la visière aux coquilles (illus. 13). Les deux picots ronds doivent s'encliquer.



Illus. 13



Illus. 14

↓ Les coquilles

En travaillant avec la tronçonneuse, vos oreilles sont soumises à un fort taux de décibels qui endommagent votre ouïe. Ceci peut blesser ou détruire complètement les cils se trouvant dans l'oreille interne. Etant donné que ces cils sont uniques et ne peuvent pas repousser, leur dégradation est irréparable.

Les coquilles réduisent l'intensité du bruit environnemental suffisamment pour éviter tout danger pour votre ouïe. Important : les coquilles doivent être bien ajustées à la tête pour obtenir un effet optimal de réduction sonore !

Le plein effet de protection ne peut être garanti que si les coquilles sont portées à 100% durant le travail ! Dès 5 minutes de travail sans coquilles, l'effet protecteur est considérablement réduit. Avec une durée d'utilisation de 90%, la protection efficace de votre ouïe n'est plus garantie. Pensez à votre santé !

Voici comment fixer les coquilles sur votre casque :

Poussez la partie noire vers l'arrière en l'éloignant des cintres en fil de fer, jusqu'à ce que vous entendiez le clic. Ainsi, vous aurez plus de jeu pour la fixation.

Au niveau de leur articulation, tournez les coquilles vers le côté. A présent, encliquez la fixation du casque dans la fente de la coque du



Illus. 15



Illus. 16

Sachez tout sur votre combiné casque

casque (illus. 14).

Vous pouvez ajuster les coquilles sur vos oreilles



à l'aide des cintres en fil de fer (illus. 15-16).

Et voilà ! Votre combiné casque est prêt pour votre travail en forêt !

Conseil :

Après avoir porté votre casque, le set hygiénique devrait être retiré pour qu'il puisse sécher à l'air libre. Pour garantir durablement la capacité d'isolation, le set hygiénique ([mod. 74207](#)) devrait être remplacé au moins deux fois par an. Dans l'[illus. 17](#), vous pouvez voir comment procéder.



Illus. 17

Avez-vous d'autres suggestions et souhaits concernant notre Conseil de Spécialiste ? Contactez tout simplement notre [Equipe !](#)