
	RAPPORT D'EVALUATION EVALUATION REPORT	SUP/EVAL-015-B
N° DOSSIER : AC18-10-875	n° DOCUMENT : EVAL18-10-875	Date : 05/07/2019

Les EPI doivent comporter / PPE must indicate : Lorsque la taille ou la nature de l'EPI ne le permettent pas, ces informations doivent figurer sur l'emballage ou dans un document accompagnant l'EPI. If the size or nature of the PPE does not allow this, these information must be provided on the packaging or in a document accompanying the PPE.	Conforme	<i>Conform</i>
Le marquage CE est soumis aux principes généraux énoncés à l'article 30 du règlement (CE) no 765/2008. - En cas de réduction ou d'agrandissement du marquage CE, les proportions telles qu'elles ressortent du graphisme gradué figurant au paragraphe 1 sont respectées. - En l'absence de dispositions législatives spécifiques imposant des dimensions précises, le marquage CE a une hauteur minimale de 5 mm. <i>The CE marking is submitted to the general principles listed in Article 30 of Regulation (CE) no 765/2008. - In case of reduction or extension of the CE marking, the proportions in the graduated graphic design in paragraph 1 are respected - In the absence of specific legislative provisions imposing precise dimensions, the CE marking has a minimum height of 5 mm.</i>		Conforme <i>Conform</i>
Pour les EPI de catégorie III, le marquage CE est suivi du numéro d'identification de l'organisme notifié. <i>For category III PPE, the CE marking shall be followed by the identification number of the notified body.</i>	Non applicable	<i>Not applicable</i>
Un numéro de type, de lot ou de série ou un autre élément permettant son identification. <i>Type, batch or serial number or other element allowing its identification.</i>	Conforme	<i>Conform</i>
le nom du fabricant, sa raison sociale ou sa marque déposée et l'adresse postale à laquelle il peut être contacté. L'adresse précise un lieu unique où le fabricant peut être contacté. Les coordonnées sont indiquées dans une langue aisément compréhensible par l'utilisateur final et les autorités de surveillance du marché. <i>The manufacturer's name, registered trade name or registered trade mark and the postal address at which they can be contacted. The address shall indicate a single point at which the manufacturer can be contacted. The contact details shall be in a language easily understood by end-users and market surveillance authorities.</i>	Conforme	<i>Conform</i>
Existe-t-il une ou des normes harmonisées applicables ? <i>Is there one or several applicable harmonised standard(s) ?</i>	Oui	<i>Yes</i>
Références de la ou des normes harmonisées applicables <i>Reference(s) of the applicable harmonised standard(s)</i>	NF EN 352-2: 2003	
Cette norme harmonisée est elle suffisante pour la garantir la conformité aux exigences essentielles de santé et de sécurité du règlement 2016/425 ? <i>Is this harmonised standard sufficient to guarantee the conformity to the essential health and safety requirements of Regulation 2016/425 ?</i>	OUI	<i>Yes</i>
Rapports relatifs aux essais effectués pour vérifier la conformité de l'EPI aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables et, le cas échéant, pour établir la classe de protection correspondante <i>Report corresponding to the tests that were made to check the conformity of the PPE to the applicable essential health and safety requirements, and, if needed, to establish the corresponding protection range.</i>	Conforme	<i>Conform</i>
Rapports n° <i>Test reports</i> n° CRITT SPORT LOISIRS ES11-18-1677 du 02/07/2019; PC02-18-0296 du 02/03/2018		

EXIGENCES ESSENTIELLES DE SANTE ET DE SECURITE ESSENTIAL HEALTH AND SAFETY REQUIREMENTS	Paragraphe du référentiel technique utilisé: <i>Clauses of reference document used:</i>	
Les EPI doivent assurer une protection adéquate contre les risques contre lesquels ils sont destinés à protéger. <i>PPE must provide adequate protection against the risks against which it is intended to protect.</i>	NF EN 352-2 : 2003	
1.1.1. Ergonomie <i>1.1.1. Ergonomics</i>	4	
1.1.2.1. Niveau de protection optimal <i>1.1.2.1 Optimum level of protection</i>	4.3.6	
1.1.2.2. Classes de protection appropriées à différents niveaux d'un risque <i>1.1.2.2. Classes of protection appropriate to different levels of risk</i>	4.3.6 - 6.2	
1.2.1. Absence de risques et autres facteurs de nuisance autogènes <i>1.2.1. Absence of inherent risks and other nuisance factors</i>	4.2.2.1 - 4.2.2.2 - 4.2.2.3 - 4.3.5	
1.2.1.1. Matériaux constitutifs appropriés <i>1.2.1.1. Suitable constituent materials</i>	4.2.1.1	
1.2.1.2. État de surface adéquat de toute partie d'un EPI en contact avec l'utilisateur <i>1.2.1.2. Satisfactory surface condition of all PPE parts in contact with the user</i>	4.2.1	
1.2.1.3. Entraves maximales admissibles pour l'utilisateur <i>1.2.1.3. Maximum permissible user impediment</i>	6.2	
1.3.1. Adaptation des EPI à la morphologie de l'utilisateur <i>1.3.1. Adaptation of PPE to user morphology</i>	4.1	
1.3.2. Légèreté et solidité <i>1.3.2. Lightness and strength</i>	4.3.2 - 4.3.3 - 4.3.4	
1.3.3. Compatibilité entre les différents types d'EPI destinés à être portés simultanément <i>1.3.3. Compatibility of different types of PPE intended for simultaneous use</i>	6.2	
1.4. Instructions et informations fournies par le fabricant <i>1.4. Manufacturer's instructions and information</i>	6	
2.4. EPI sujet à un vieillissement <i>2.4. PPE subject to ageing</i>	4.3.4 - 6.2	
2.5. EPI susceptibles d'être happés au cours de leur utilisation <i>2.5. PPE which may be caught up during use</i>	6.2 l)	
2.9. EPI incorporant des composants pouvant être réglés ou démontés par l'utilisateur <i>2.9. PPE incorporating components which can be adjusted or removed by the user</i>	4.1.2 - 6.2	
2.12. EPI portant un ou plusieurs marquages d'identification ou indicateurs concernant directement ou indirectement la santé et la sécurité <i>2.12. PPE bearing one or more identification markings or indicators directly or indirectly relating to health and safety</i>	5	
3.5. Protection contre les effets nuisibles du bruit <i>3.5. Protection against the harmful effects of noise</i>	4.3.6	

FIN DU RAPPORT D'EVALUATION
END OF EVALUATION REPORT

Les résultats mentionnés ne sont applicables qu'aux échantillons, aux produits ou aux matériels soumis à Aliénor Certification et tels qu'ils sont définis dans le présent
The results noted only apply to the samples, products and materials provided to be tested by Aliénor Certification and only such as they are defined in this document.

Selon le programme de certification version C d'Alienor Certification et en exécution du Règlement UE 2016/425 du Parlement Européen et du Conseil du 09 mars 2016 relatif aux équipements de protection individuelle et abrogeant la directive 89/686/CEE, l'EPI objet de cette attestation est conforme aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables.

According to version C of the certification program of Alienor Certification and in application of the Regulation EU 2016/425 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2016 on personal protective equipment and repealing Council Directive 89/686/ECC, the PPE relative to this certificate is compliant with the essential health and safety requirements.

Alienor Certification, organisme notifié pour effectuer l'examen UE de type prévu et identifié sous le numéro 2754 attribue
Alienor Certification, body notified to carry out the EU type examination and identified under number 2754, grants

L'ATTESTATION D'EXAMEN UE DE TYPE *the EU type Examination Certificate*

N° 2754/1233/159/12/17/0025

au modèle d'équipement de protection individuelle suivant :
to the following designated personal protective equipment:



- Protecteurs individuels contre le bruit : Bouchons d'oreilles standards
Hearing protectors: Regular ear plugs(dénomination)(*product*)
- EarTech S25Ai & EarTech S15Ai.....(référence)(*reference*)
- Couleurs possibles *Different colors*: Translucide *Transparent* (Trans), Bleu *Blue* (Agro),
 Jaune *Yellow* (GV Grande Visibilité)(Variantes du modèle)(*model's variants*)
- S (7-13 mm) & L (8-13 mm): EarTech S25Ai
 S (7-13 mm) / L (9-13 mm): EarTech S15Ai(taille)(*size*)
- AUDITECH INNOVATIONS SAS, 67 rue Charles Lindbergh
 BP 90 76520 BOOS France(fabricant demandeur)(*manufacturer applicant*)
- NF EN 352-2 02.2003.....(référentiel technique)(*standard*)
- Type III.....(catégorie EPI)(*category*)

Date de début de validité <i>Date of beginning of validity</i>	Date de renouvellement <i>Date of renewal</i>	Date d'expiration <i>Expiration date</i>
04/05/2018	/	03/05/2023

Pour les EPI de catégorie III, cette attestation ne peut être utilisée qu'en liaison avec une des procédures de validation de la conformité visées à l'Article 19 point c) du règlement 2016/425.

For category III PPE, this certificate may only be used in conjunction with one of the conformity validation procedures referred to in Article 19 c) of Regulation 2016/425.

- Complément *Complement* AET n°1: Ajout EarTech S15Ai. *Addition EarTech S15Ai.*



A Châtelleraut, *In Châtelleraut*

Alexandre ADALBERT-DEMARTIAIZE
Président Président



Signature numérique de Alexandre ADALBERT
DEMARTIAIZE
Date : 2019.07.05 11:51:29 +02'00'

Nota : toutes modifications du type apportées à l'EPI ou à sa documentation technique, approuvées par le fabricant et qui peuvent remettre en cause la conformité de l'EPI aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables ou aux conditions de validité de cette attestation doit être portée à la connaissance de l'organisme notifié conformément à l'annexe V point 7.2 du règlement UE 2016/425.

Any modification carried out on the material being the subject of the present EU type Examination Certificate, or on the technical documents, approved by the manufacturer and that could question the compliancy of the PPE with the essential health and safety requirements or the validity conditions of this certificate, must be brought to the attention of the notified body, in accordance with Annex V point 7.2 of Regulation UE 2016/425.

Cette attestation comporte 1 page. *This is a one page document.*