



**LISTE DE CASQUES AUDIO ET LIMITEURS POUR LES CENTRES D'APPELS
TELEPHONQUES**

Remarque : Cette liste est non exhaustive et fournie à titre d'information. Elle ne saurait constituer une recommandation de notre part.

Désignation du Matériel– Marque – Type- Lien	Mise à jour
Protecteur numérique à associer à un micro-casques filaire Marque JABRA Type GN 8210 www.jabra.fr	13/10/2015
<i>Limitation du niveau sonore en dessous de 80dB(A)/8h et limitation des chocs acoustiques en dessous de 94dB(A) ($L_{A,max}$). A associer à un casque filaire de même marque (par exemple, GN2400). Connexion RJ pour poste de téléphone</i>	
Protecteur numérique à associer à un micro-casque filaire Marque JABRA Type Link 860 www.jabra.fr	25/10/2016
<i>Limitation du niveau sonore en dessous de 80dB(A)/8h et limitation des chocs acoustiques en dessous de 94dB(A) ($L_{A,max}$). A associer à un casque filaire de même marque (par exemple, GN2400).</i>	
Protecteur numérique à associer à un micro-casque filaire Marque PLANTRONICS Type DM15 http://www.plantronics.com/fr	13/10/2015
<i>Limitation du niveau sonore en dessous de 85dB(A)/8h et limitation des chocs acoustiques en dessous de 100dB(A) ($L_{A,max}$). A associer à un casque filaire de même marque (par exemple, SupraPlus). Connexion RJ pour poste de téléphone.</i>	
Protecteur numérique à associer à un micro-casque filaire Marque SENNHEISER Type UI760 http://fr-fr.sennheiser.com/	13/10/2015
<i>Limitation du niveau sonore en dessous de 80dB(A)/8h et limitation des chocs acoustiques en dessous de 96dB(A) ($L_{A,max}$). A associer à un casque filaire de même marque (par exemple, CC510). Connexion RJ pour poste de téléphone</i>	
Protecteur numérique à associer à un micro-casque filaire Marque SENNHEISER Type UI770 http://fr-fr.sennheiser.com/	13/10/2015
<i>Limitation du niveau sonore en dessous de 85dB(A)/8h et limitation des chocs acoustiques en dessous de 103dB(A) ($L_{A,max}$). A associer à un casque filaire de même marque (par exemple, CC510). Connexion RJ pour poste de téléphone.</i>	



<p>Protecteur numérique à associer à un micro-casque filaire Marque POLARIS Type SOUNSHIED 4G™ Acoustic Protection Device https://www.com-solutions.co.uk/m4n?oid=Polaris-soundshield</p>	05/09/2014
<p><i>Protecteur numérique universel (associable avec n'importe quel casque audio d'une autre marque). Limitation en dessous de 80dB(A)/8h du niveau sonore, enregistrement du niveau d'exposition, détection et filtrage des chocs acoustiques. Connexions téléphoniques RJ pour poste de téléphone, USB pour soft-phone.</i></p>	
<p>Casque filaires avec protection acoustique intégrée Marque PLANTRONICS Type BLACKWIRE 710/720 http://www.plantronics.com/fr</p>	05/09/2014
<p><i>Limitation du niveau sonore en dessous de 80dB(A)/8h en mode « 80dB » et en dessous de 85dB(A)/8h en mode « 85dB ». Pas de limitation des chocs acoustiques. Connexion RJ pour poste de téléphone.</i></p>	
<p>Casque filaires avec protection acoustique intégrée Marque PLANTRONICS Type BLACKWIRE 725 http://www.plantronics.com/fr</p>	25/10/2016
<p><i>Limitation du niveau sonore en dessous de 85dB(A)/8h. Pas de limitation des chocs acoustiques. Connexion USB pour soft-phone. Possède une limitation active du bruit ambiant.</i></p>	
<p>Casque filaires avec protection acoustique intégrée Marque SENNHEISER Type SC 630/660 http://fr-fr.sennheiser.com/</p>	05/09/2014
<p><i>Limitation du niveau sonore en dessous de 85dB(A)/8h et limitation des chocs acoustiques en dessous de 103dB(A) ($L_{A,max}$). Décliné en connexion RJ pour poste de téléphone ou USB pour soft-phone.</i></p>	
<p>Casque sans-fil ou oreillette avec protection acoustique intégrée Marque JABRA Type 9460 www.jabra.fr</p>	13/10/2015
<p><i>Limitation en dessous de 80dB(A)/8h du niveau sonore, détection et filtrage des chocs acoustiques (en partie) ou limitation en dessous de 95dB(A) ($L_{A,max}$). Doit être réglé au niveau de protection 3 pour être efficace. Connexions téléphoniques RJ pour poste de téléphone, USB pour soft-phone.</i></p>	
<p>Casque sans-fil ou oreillette avec protection acoustique intégrée Marque JABRA Type 9465 www.jabra.fr</p>	13/10/2015



<p>Limitation en dessous de 80dB(A)/8h du niveau sonore, détection et filtrage des chocs acoustiques (en partie) ou limitation en dessous de 95dB(A) ($L_{A,max}$). Doit être réglé au niveau de protection 3 pour être efficace. Connexions téléphoniques RJ pour poste de téléphone, USB pour soft-phone, DECT, BLUETOOTH</p>	
<p>Casque sans-fil ou oreillette avec protection acoustique intégrée Marque PLANTRONICS Type CS510/520/540 http://www.plantronics.com/fr</p>	13/10/2015
<p>Limitation en dessous de 80dB(A)/8h du niveau sonore, détection et filtrage des chocs acoustiques (en partie) ou limitation en dessous de 100dB(A) ($L_{A,max}$). Connexions téléphoniques RJ pour poste de téléphone, USB pour soft-phone, DECT.</p>	
<p>Casque sans-fil ou oreillette avec protection acoustique intégrée Marque PLANTRONICS Type W720 http://www.plantronics.com/fr</p>	25/10/2016
<p>3 modes de fonctionnement : « 80dB », « 85dB » et sans limitation. En mode « 80dB », limitation en dessous de 80dB(A)/8h du niveau sonore, détection et filtrage des chocs acoustiques. En mode « 85dB », limitation en dessous de 85dB(A)/8h du niveau sonore, détection et filtrage des chocs acoustiques. Ne pas utiliser sans limitation. Attention, c'est le réglage d'usine.</p>	
<p>Casque sans-fil ou oreillette avec protection acoustique intégrée Marque SENNHEISER Type DW Pro 1 / Pro 2 / D10 http://fr-fr.sennheiser.com/</p>	13/10/2015
<p>Limitation du niveau sonore en dessous de 85dB(A)/8h et limitation des chocs acoustiques en dessous de 103dB(A) ($L_{A,max}$). Décliné en connexion RJ pour poste de téléphone ou USB pour soft-phone.</p>	
<p>Casque sans-fil ou oreillette avec protection acoustique intégrée Marque POLARIS Type SOUNSHIED WIRELESS™ HEADSET https://www.com-solutions.co.uk/m4n?oid=Polaris-soundshield</p>	13/10/2015
<p>Limitation en dessous de 80dB(A)/8h du niveau sonore, enregistrement du niveau d'exposition, détection et filtrage des chocs acoustiques. Connexions téléphoniques RJ pour poste de téléphone ou USB pour soft-phone.</p>	13/10/2015