

Certification CE de type délivrée par :
(0086) – BSI Chiswick High Road, London W4 4AL – Royaume Uni
NOTICE D'UTILISATION DES ANTIBRUIIS RE-UTILISABLES SELON REGLEMENT ELP
2016/425 CE

Désignation modèles usine : EP513

Désignation modèle distributeur : 9108209 / 9108465

Ces bouchons antibruit réutilisables sont conformes aux exigences du Règlement Européen 2016/425/CE, portant sur les équipements de protection individuelle et ont un marquage CE.

Ils offrent une excellente protection contre le bruit dans un environnement à fort niveau sonore. Suivre attentivement les instructions d'utilisation et d'entretien suivantes afin de garantir le niveau de protection sonore optimum.

INSTRUCTIONS POUR UNE BONNE UTILISATION :

1. Saisir le bouchon du côté d'où sort la ficelle avec le pouce et l'index.
2. Introduire le côté en forme de flèche dans le conduit de l'oreille en poussant et en tournant simultanément le bouchon.
3. Vérifier l'ajustement.
4. A porter en permanence dans un environnement bruyant.
5. Après utilisation, nettoyer à l'eau chaude et au savon. Ne pas utiliser de solvant.
6. Vérifier régulièrement l'état des bouchons et vérifier leur niveau de protection afin de vous garantir d'un niveau de protection sonore optimum.
7. Certaines substances chimiques peuvent avoir un effet négatif sur ce produit. Il convient de demander de plus amples informations au fabricant ou au distributeur.
8. A conserver dans un emplacement sec et de préférence à l'abri de la lumière.
9. Durée de vie recommandée : 1 année après la première utilisation.

EN352.2: 2002 - CRITT (0501) – Certificat CE 0501/307/159/01/11/0026

Fréquence Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Affaiblissement	26.8	24.9	24.0	25.6	26.4	32.8	36.0	41.4
	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB
Ecart type (dB)	8.2	6.4	5.6	6.7	5.6	3.7	8.8	7.7
Protection effective	18.6	18.5	18.4	18.9	20.8	29.1	27.2	33.4
	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB
SNR = 24.5 dB	H = 27 dB		M = 22 dB			L = 20 dB		

Taille nominale : diamètre 12mm

abriqué par : LONG DAR PLASTIC CO. LTD.
No.140, Wu Gong Rd. Wu Gu District, 24886 New Taipei City - TAIWAN
www.longdar-safety.com



Importé par : F1 Distribution ZA de la Creuële 59190 Hazebrouck (France)
Tel. +33 3 28 50 95 95 mail: contact@f1 distribution.com web: www.f1 distribution.com

Importé par : EuroGarden S.A. Sint-Truidensesteenweg 252 B-3300 Tienen (Belgium)
mail: info@eurogarden.be web: www.eurogarden.be



PM-UM-FO-8465.8209

Certification CE de type délivrée par :
(0086) – BSI Chiswick High Road, London W4 4AL – Royaume Uni
NOTICE D'UTILISATION DES ANTIBRUIIS RE-UTILISABLES SELON REGLEMENT ELP
2016/425 CE

Désignation modèles usine : EP513

Désignation modèle distributeur : 9108209 / 9108465

Ces bouchons antibruit réutilisables sont conformes aux exigences du Règlement Européen 2016/425/CE, portant sur les équipements de protection individuelle et ont un marquage CE.

Ils offrent une excellente protection contre le bruit dans un environnement à fort niveau sonore. Suivre attentivement les instructions d'utilisation et d'entretien suivantes afin de garantir le niveau de protection sonore optimum.

INSTRUCTIONS POUR UNE BONNE UTILISATION :

1. Saisir le bouchon du côté d'où sort la ficelle avec le pouce et l'index.
2. Introduire le côté en forme de flèche dans le conduit de l'oreille en poussant et en tournant simultanément le bouchon.
3. Vérifier l'ajustement.
4. A porter en permanence dans un environnement bruyant.
5. Après utilisation, nettoyer à l'eau chaude et au savon. Ne pas utiliser de solvant.
6. Vérifier régulièrement l'état des bouchons et vérifier leur niveau de protection afin de vous garantir d'un niveau de protection sonore optimum.
7. Certaines substances chimiques peuvent avoir un effet négatif sur ce produit. Il convient de demander de plus amples informations au fabricant ou au distributeur.
8. A conserver dans un emplacement sec et de préférence à l'abri de la lumière.
9. Durée de vie recommandée : 1 année après la première utilisation.

EN352.2: 2002 - CRITT (0501) – Certificat CE 0501/307/159/01/11/0026

Fréquence Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Affaiblissement	26.8	24.9	24.0	25.6	26.4	32.8	36.0	41.4
	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB
Ecart type (dB)	8.2	6.4	5.6	6.7	5.6	3.7	8.8	7.7
Protection effective	18.6	18.5	18.4	18.9	20.8	29.1	27.2	33.4
	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB
SNR = 24.5 dB	H = 27 dB		M = 22 dB			L = 20 dB		

Taille nominale : diamètre 12mm

abriqué par : LONG DAR PLASTIC CO. LTD.
No.140, Wu Gong Rd. Wu Gu District, 24886 New Taipei City - TAIWAN
www.longdar-safety.com



Importé par : F1 Distribution ZA de la Creuële 59190 Hazebrouck (France)
Tel. +33 3 28 50 95 95 mail: contact@f1 distribution.com web: www.f1 distribution.com

Importé par : EuroGarden S.A. Sint-Truidensesteenweg 252 B-3300 Tienen (Belgium)
mail: info@eurogarden.be web: www.eurogarden.be



PM-UM-FO-8465.8209

Certification CE de type délivrée par :
(0086) – BSI Chiswick High Road, London W4 4AL – Royaume Uni
NOTICE D'UTILISATION DES ANTIBRUIIS RE-UTILISABLES SELON REGLEMENT ELP
2016/425 CE

Désignation modèles usine : EP513

Désignation modèle distributeur : 9108209 / 9108465

Ces bouchons antibruit réutilisables sont conformes aux exigences du Règlement Européen 2016/425/CE, portant sur les équipements de protection individuelle et ont un marquage CE.

Ils offrent une excellente protection contre le bruit dans un environnement à fort niveau sonore. Suivre attentivement les instructions d'utilisation et d'entretien suivantes afin de garantir le niveau de protection sonore optimum.

INSTRUCTIONS POUR UNE BONNE UTILISATION :

1. Saisir le bouchon du côté d'où sort la ficelle avec le pouce et l'index.
2. Introduire le côté en forme de flèche dans le conduit de l'oreille en poussant et en tournant simultanément le bouchon.
3. Vérifier l'ajustement.
4. A porter en permanence dans un environnement bruyant.
5. Après utilisation, nettoyer à l'eau chaude et au savon. Ne pas utiliser de solvant.
6. Vérifier régulièrement l'état des bouchons et vérifier leur niveau de protection afin de vous garantir d'un niveau de protection sonore optimum.
7. Certaines substances chimiques peuvent avoir un effet négatif sur ce produit. Il convient de demander de plus amples informations au fabricant ou au distributeur.
8. A conserver dans un emplacement sec et de préférence à l'abri de la lumière.
9. Durée de vie recommandée : 1 année après la première utilisation.

EN352.2: 2002 - CRITT (0501) – Certificat CE 0501/307/159/01/11/0026

Fréquence Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Affaiblissement	26.8	24.9	24.0	25.6	26.4	32.8	36.0	41.4
	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB
Ecart type (dB)	8.2	6.4	5.6	6.7	5.6	3.7	8.8	7.7
Protection effective	18.6	18.5	18.4	18.9	20.8	29.1	27.2	33.4
	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB
SNR = 24.5 dB	H = 27 dB		M = 22 dB			L = 20 dB		

Taille nominale : diamètre 12mm

abriqué par : LONG DAR PLASTIC CO. LTD.
No.140, Wu Gong Rd. Wu Gu District, 24886 New Taipei City - TAIWAN
www.longdar-safety.com



Importé par : F1 Distribution ZA de la Creuële 59190 Hazebrouck (France)
Tel. +33 3 28 50 95 95 mail: contact@f1 distribution.com web: www.f1 distribution.com

Importé par : EuroGarden S.A. Sint-Truidensesteenweg 252 B-3300 Tienen (Belgium)
mail: info@eurogarden.be web: www.eurogarden.be



PM-UM-FO-8465.8209

Certification CE de type délivrée par :
(0086) – BSI Chiswick High Road, London W4 4AL – Royaume Uni
NOTICE D'UTILISATION DES ANTIBRUIIS RE-UTILISABLES SELON REGLEMENT ELP
2016/425 CE

Désignation modèles usine : EP513

Désignation modèle distributeur : 9108209 / 9108465

Ces bouchons antibruit réutilisables sont conformes aux exigences du Règlement Européen 2016/425/CE, portant sur les équipements de protection individuelle et ont un marquage CE.

Ils offrent une excellente protection contre le bruit dans un environnement à fort niveau sonore. Suivre attentivement les instructions d'utilisation et d'entretien suivantes afin de garantir le niveau de protection sonore optimum.

INSTRUCTIONS POUR UNE BONNE UTILISATION :

1. Saisir le bouchon du côté d'où sort la ficelle avec le pouce et l'index.
2. Introduire le côté en forme de flèche dans le conduit de l'oreille en poussant et en tournant simultanément le bouchon.
3. Vérifier l'ajustement.
4. A porter en permanence dans un environnement bruyant.
5. Après utilisation, nettoyer à l'eau chaude et au savon. Ne pas utiliser de solvant.
6. Vérifier régulièrement l'état des bouchons et vérifier leur niveau de protection afin de vous garantir d'un niveau de protection sonore optimum.
7. Certaines substances chimiques peuvent avoir un effet négatif sur ce produit. Il convient de demander de plus amples informations au fabricant ou au distributeur.
8. A conserver dans un emplacement sec et de préférence à l'abri de la lumière.
9. Durée de vie recommandée : 1 année après la première utilisation.

EN352.2: 2002 - CRITT (0501) – Certificat CE 0501/307/159/01/11/0026

Fréquence Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Affaiblissement	26.8	24.9	24.0	25.6	26.4	32.8	36.0	41.4
	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB
Ecart type (dB)	8.2	6.4	5.6	6.7	5.6	3.7	8.8	7.7
Protection effective	18.6	18.5	18.4	18.9	20.8	29.1	27.2	33.4
	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB
SNR = 24.5 dB	H = 27 dB		M = 22 dB			L = 20 dB		

Taille nominale : diamètre 12mm

abriqué par : LONG DAR PLASTIC CO. LTD.
No.140, Wu Gong Rd. Wu Gu District, 24886 New Taipei City - TAIWAN
www.longdar-safety.com



Importé par : F1 Distribution ZA de la Creuële 59190 Hazebrouck (France)
Tel. +33 3 28 50 95 95 mail: contact@f1 distribution.com web: www.f1 distribution.com

Importé par : EuroGarden S.A. Sint-Truidensesteenweg 252 B-3300 Tienen (Belgium)
mail: info@eurogarden.be web: www.eurogarden.be



PM-UM-FO-8465.8209