Line series

Guide Utilisateur LINE ONE PLAY



INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

- 1. Lisez attentivement toutes les instructions.
- 2. Conservez ce manuel pour une future consultation. Si vous revendez cet appareil, veillez à transmettre également ce manuel d'utilisation au nouvel acquéreur.
- 3. Déballez entièrement l'appareil ainsi que tous ses accessoires. Vérifiez qu'il n'y a aucun dommage et que l'appareil se trouve en parfait état.
- 4. Température ambiante maximale pour un fonctionnement optimal de l'appareil : 40°C. Ne pas utiliser l'appareil si la température ambiante dépasse cette valeur.
- 5. Afin de réduire et d'éviter tout risque d'électrocution ou d'incendie, ne pas utiliser cet appareil dans un milieu humide ou sous la pluie.
- 6. Nettoyez cet appareil uniquement avec un chiffon sec.
- 7. En cas de problème de fonctionnement, arrêtez immédiatement l'appareil. Ne pas essayer de le réparer soi-même. Contactez votre revendeur ou faites appel à un réparateur spécialisé et agréé. Il n'y a aucune pièce remplaçable par l'utilisateur.
- 8. N'utilisez que des fixations/accessoires spécifiés par le fabricant.
- 9. Certains modèles d'enceinte elokance possèdent une embase 35mm pour le montage sur trépied ou sur mât au-dessus d'une enceinte. Vérifiez que le pied ou mât est capable de supporter le poids de l'enceinte. Vérifiez que le trépied ou l'enceinte avec mât, soit installée sur une surface régulière et stable. Demandez de l'aide à une autre personne pour placer l'enceinte sur le trépied.
- 10. Certains modèles d'enceintes elokance peuvent être suspendus grâce aux inserts 8mm ou 10mm. Il est important d'utiliser du matériel dédié et prévu pour tenir des charges importantes. Le système d'accroche doit être capable de tenir au moins 5x le poids de l'enceinte à suspendre. L'accroche doit toujours être sécurisée et avoir plusieurs points d'accroche.
- 11. Les caissons de basses de la marque elokance peuvent facilement produire des niveaux de pression sonore importants capables de causer des dommages auditifs permanents. Veillez à éviter une exposition prolongée à un niveau de pression sonore dépassant 90dB.
- 12. Cet appareil peut fonctionner sur sa batterie interne. Veillez à entreposer cet appareil avec la batterie chargée au maximum afin de sauvegarder sa durée de vie. La batterie est garantie 6 mois.

ATTENTION AUX SYMBOLES!



L'éclair dans un triangle alerte l'utilisateur d'une tension dangereuse non isolée dans l'appareil. Risque d'électrocution pour les personnes.

Le point d'exclamation dans un triangle alerte l'utilisateur de la présence d'instructions importantes de fonctionnement et de maintenance accompagnant le produit.

CONFORMITÉ DES ENCEINTES ELOKANCE

Une enceinte **passive** satisfait, par sa conception et son type de construction dans la version que nous commercialisons, aux exigences fondamentales des Directives de l'Union Européenne citées ci-dessous :

Directive de compatibilité électromagnétique (EMC): 2014/30/EU

EN 55015:2013

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

EN 55020:2007+A11:2011

Directive RoHS (2.0): 2011/65/EU

IEC 62321-4:2013

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-7-1:2015

Une enceinte **active** satisfait, par sa conception et son type de construction dans la version que nous commercialisons, aux exigences fondamentales des Directives de l'Union Européenne citées ci-dessous :

Directive de compatibilité électromagnétique (EMC): 2014/30/EU

EN 55015:2013

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

EN 55020:2007+A11:2011

Directive RoHS (2.0): 2011/65/EU

IEC 62321-4:2013

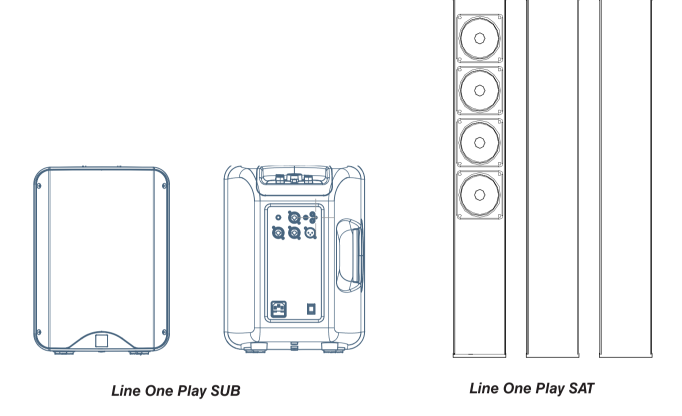
IEC 62321-5:2013

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-7-1:2015

Directive basse tension (LVD): 2014/35/EU

EN 60065:2014+AC:2016



Le système de diffusion Line Array portable LINE One Play de elokance associe nouvelles technologies et performances.

Sa configuration verticale assure une qualité sonore optimale même sur une longue distance, une réponse claire et une directivité maîtrisée.

Sa conception modulaire rend son installation simple et rapide. Les éléments verticaux (2 rehausseurs et 1 satellite hautes fréquences) sont très rapides à mettre en oeuvre faisant ainsi de ce système audio un système de diffusion réellement complet tout-en-un, parfait pour toutes vos prestations : Conférences, meeting, musique live, DJ..

Son caisson de basses doté d'un boomer 8" chargés en bass-reflex procure une réponse précise et puissante des basses fréquences.

En plus de sa connectivité Bluetooth embarquée, le LINE One Play intègre une vraie table de mixage ainsi qu'une prise de charge type USB pour recharger vos appareils nomades. Le Line One Play peut fonctionner sur secteur ou sur sa batterie pour une autonomie moyenne de 6 à 8 heures.

Comme les autres systèmes audio de la marque elokance, le LINE One Play est doté d'un amplificateur haut de gamme en Class-D, sur-protégé vous assurant ainsi fiabilité et longévité.

FONCTIONS

- 1. Port USB :Pour la charge de vos appareils mobiles uniquement
- 2. Fonction Bluetooth
- 3. MIC LEVEL: Contrôle du niveau d'entrée MICRO.
- 4. LINE LEVEL : Contrôle du niveau d'entrée LINE.
- 5. AUX LEVEL : Contrôle du niveau d'entrée AUXILIAIRE.
- 6. BASS BOOST : Contrôle du niveau de basses.
- 7. MAIN LEVEL : Réglage du volume général.
- 8. MIC INPUT: Entrée symétrique XLR ou JACK 6.35mm pour micro.
- 9. **LINE INPUT LEFT**: Entrée (Gauche) symétrique XLR ou JACK 6.35mm niveau LINE.
- 10. **LINE INPUT RIGHT :** Entrée (Droite) symétrique XLR ou JACK 6.35mm niveau LINE.
- 11. **AUX INPUT :** Entrée assymétrique RCA ou mini JACK 3.5mm niveau LINE.
- 12. MIX OUTPUT: Sortie symétrique niveau LINE.
- 13. MIC/INST INPUT: Entrée instrument ou micro Jack 6.35mm.
- 14. POWER Interrupteur principal de mise sous tension du système.
- 15. **Connecteur d'alimentation secteur** De type IEC aux normes européennes avec fusible intégré.
- 16. **INST**: Réglage du volume de l'entrée instruments
- 17. HI-BOOST : Contrôle du niveau d'aigues
- 18. Niveau de charge de la batterie





UTILISATION DU MODULE BLUETOOTH

Attention : Assurez-vous que les volumes soient au minimum (sens antihoraire) avant d'effectuer les branchements .

Instruction d'appairement au Bluetooth :

- 1. Appuyez et maintenez la touche PAIR sur le panneau de contrôle du caisson de basses pendant au moins 2 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse, l'indicateur d'appariement bleu clignote, la fonction Bluetooth est alors activée.
- 2. Activez le Bluetooth sur votre périphérique source; Appuyez brièvement sur la touche PAIR pour lancer le couplage avec votre appareil. Trouvez et sélectionnez "Line One Play" sur votre périphérique source.
- 3. Le voyant lumineux va alors s'allumer en fixe indiquant que la communication Bluetooth a été établie entre votre périphérique source et le système audio Elokance LINE One Play.

Pour une utilisation avec Bluetooth en Stéréo (avec 2 systèmes LINE One Play) :

- 1. Connectez votre périphérique source en suivant les instructions ci-dessus.
- 2. Connectez le deuxième système audio Line One Play en appuyant une fois sur le bouton "STEREO LINK" sur chaque système.
- 3. Pour désappairer vos systèmes, restez appuyé pendant 2 secondes sur le bouton Stereo Link de chaque système.

UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

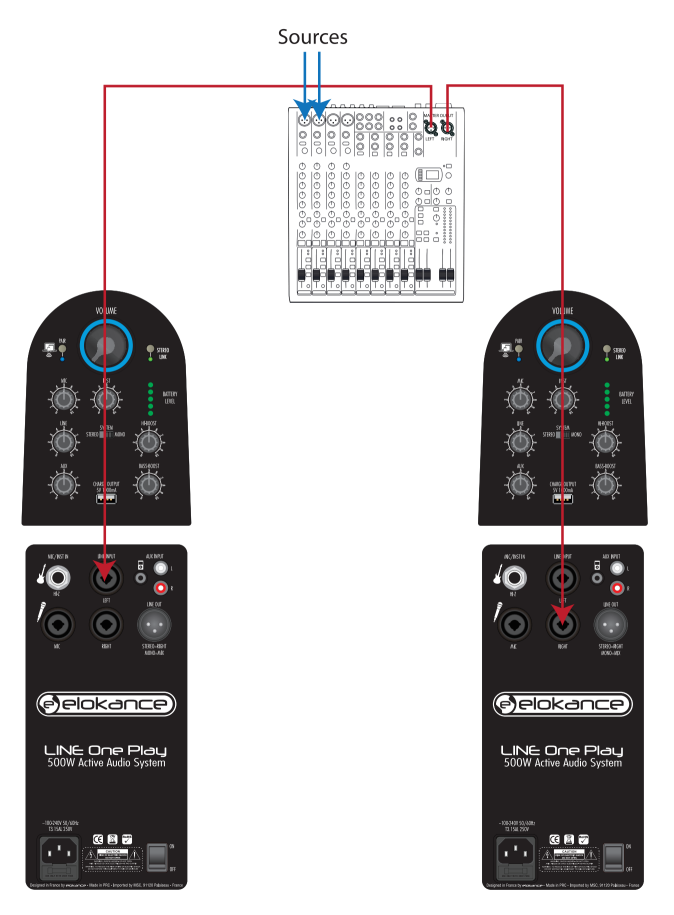
Télécommande : La télécommande IR vous permet de contrôler le lecteur de médias.

Instruction:

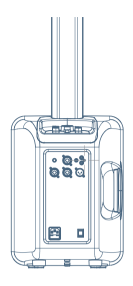
- 1. Appairage Bluetooth depuis une source audio.
- 2. Appairage Bluetooth d'un 2eme système.
- Augmente le niveau sonore
- 4. Plage précédente
- 5. Lecture/Pause
- 6. Plage suivante
- 7. Diminue le niveau sonore
- 8. accède au répertoire
- 9. Lecture en boucle

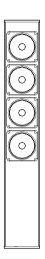


UTILISATION AVEC DEUX SYSTÈMES LINE ONE PLAY EN MODE STÉRÉO AVEC CABLE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU LINE ONE PLAY





Modèle	Line One Play		
Puissance amplification RMS	150W		
Puissance amplification MAX	500W		
Bande passante @ -10dB	55Hz-18 kHz		
Dimensions caisson (seul)	298x350x403 mm		
Dimensions sat (1 élément)	515x84x110 mm		
Poids Total Net	14 kg		
Poids Total Brut	16 kg		
Impédance d'entrée	20kΩ(balance)		
Sensibilité entrée XLR	0dBu		
Sensibilité sortie XLR	0dBu		
Transducteur HF	4 x 3" NEODYME		
Directivité Horizontale	120°x20°		
Transducteur BF	1 x 8" NEODYME		
SPL MAX	114 dB / 123 dB peak		
Structure	ABS		
Batterie intégrée	Autonomie 6-8 heures		
Consommation électrique	100W		

INSTALLATION

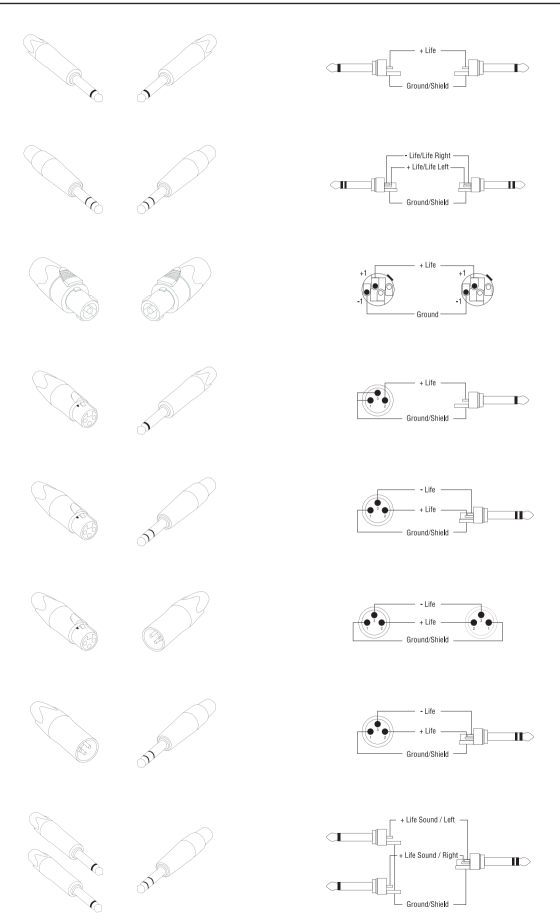
ATTENTION. Avant d'installer, de monter ou de suspendre votre enceinte, il est important de s'assurer de l'état de chaque élément. Il est fortement recommandé de demander conseil à un professionnel. Il vous guidera sur l'installation de votre équipement en respect des normes en vigueur. Ne jamais utiliser de composants abîmés, déformés ou non adaptés à votre utilisation.

Les illustrations ci-dessous vous indiquent la configuration idéale pour chaque système.



Line One Play

CONNECTEURS ET CÂBLES



ELOKANCE / MSC

7, avenue du 1^{er} mai - 91120 PALAISEAU - FRANCE infos@elokance.com

