



P2

PRÉAMPLI À TUBE EN LIGNE POUR MICROPHONE

Manuel français

www.xvive.com

PRÉCAUTIONS

1. Afin d'éviter les bourdonnements ou les courts-circuits, veuillez toujours utiliser des câbles XLR de haute qualité et en bon état.
2. Si vous constatez des bourdonnements ou des interférences, essayez un autre câble ou une autre source d'alimentation.
3. Ne démontez pas le P2, il ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur.
4. Lorsqu'il n'est pas utilisé, entreposez le P2 dans un environnement sec et exempt de poussière.
5. Chargez la batterie au moins une fois par mois pour l'entretenir et prolonger sa durée de vie.
6. Évitez les chocs physiques violents, les vibrations pouvant provoquer des bruits audibles en raison de la structure interne du tube (il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement).

À PROPOS DE NUTUBE

Nutube est un nouveau type de tube à vide qui se sert de la technologie des écrans fluorescents à vide. Comme les tubes à vide classiques, Nutube est composé d'une anode, d'une grille et d'un filament, et fonctionne comme un tube triode complet.

Bien qu'il soit beaucoup plus petit, plus efficace et plus durable, Nutube génère la même réponse et les mêmes caractéristiques harmoniques riches que les tubes à vide classiques.

Nutube et le logo Nutube sont des marques déposées ou des marques commerciales de KORG INC. au Japon et/ou dans d'autres pays.

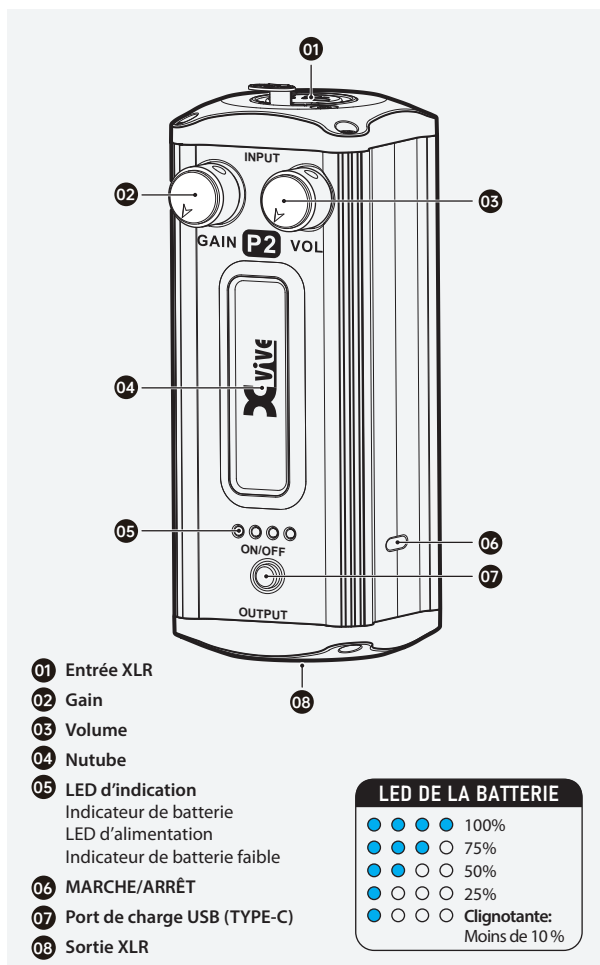
INTRODUCTION

Offrez à votre signal de microphone une amélioration immédiate grâce à ce préampli/booster à tube en ligne, facile à utiliser et abordable, compatible avec tout microphone dynamique ou à ruban.

Le P2 utilise la technologie innovante Nutube pour apporter la chaleur naturelle et les harmoniques d'un véritable tube à vide à votre chaîne de signal, tout en offrant jusqu'à +40 dB de gain propre et réglable.

En façonnant votre son à l'aide des contrôles Gain et Volume, vous pouvez facilement obtenir tout ce que vous souhaitez, des sons chauds imprégnés de tubes aux boosts clairs et transparents.

Que vous travailliez avec un mixer, une interface audio ou un préamplificateur de micro externe, le P2 offre un signal plus fort et plus riche, avec une clarté et une présence améliorées.

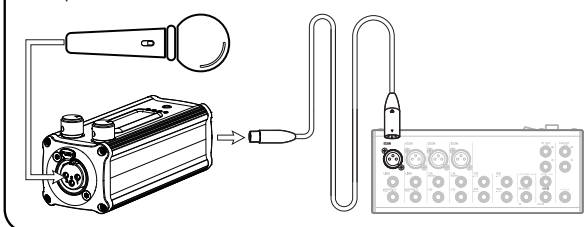


- 02 -

BRANCHEZ VOTRE MICROPHONE ET VOTRE PÉRIPHÉRIQUE DE SORTIE

PROPOJTE MIKROFON S VÝSTUPNÍM ZARÍZENÍM

Branchez votre microphone dynamique ou à ruban à l'entrée du P2, puis branchez la sortie du P2 à votre mixer, interface audio ou autre entrée microphone à l'aide de câbles XLR standard.



METTEZ LE P2 SOUS TENSION

Exercez une pression de trois secondes pour activer l'interrupteur d'alimentation. La LED d'alimentation va s'allumer.



RÉGLEZ VOTRE SON

Servez-vous du bouton Gain pour contrôler le niveau de coloration du tube et de boost du signal que vous souhaitez, d'une transparence claire à une saturation chaude. Ensuite, le bouton Volume vous permettra de régler le niveau de sortie souhaité.



- 03 -

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dispositif à tube à vide	Nutube 6P1
Prise d'entrée	XLR femelle (symétrique)
Prise de sortie	XLR mâle (symétrique)
Batterie	1 900 mA/3,8 V Li-ion
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 10 heures
Temps de charge	4 - 4,5 heures
Tension de charge	USB 5V
Courant du chargeur	800 mA
Impédance d'entrée	47 kΩ
Impédance de sortie	470 Ω
Boost du gain	0 - 40 dB
Consommation électrique	140 mA
Dimensions	45 mm x 114 mm x 41 mm
Poids	275 g
Éléments inclus	Manuel d'utilisation, câble de charge USB-C

Nutube

Nutube est un nouveau type de tube à vide : beaucoup plus petit, plus efficace et plus durable que les tubes à vide traditionnels, mais toujours riche en sonorité classique. Nutube et le logo Nutube sont des marques déposées ou des marques commerciales de KORG INC. au Japon et/ou dans d'autres pays.

- 04 -

AVERTISSEMENT CONCERNANT LES RÉGLEMENTATIONS DE LA FCC

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 des réglementations de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection suffisante contre les interférences nuisibles dans les installations résidentielles. Cet équipement génère, utilise et peut dégager de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions du fabricant, peut provoquer des interférences préjudiciables aux communications radio. Il n'existe toutefois aucune garantie qu'un équipement particulier ne souffrira pas d'interférences. Si cet équipement entraîne des interférences préjudiciables à la réception des émissions radio ou de télévision, identifiables en mettant l'appareil hors tension, puis sous tension, il est recommandé que l'utilisateur tente de résoudre ce problème au moyen d'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- En réorientant ou en déplaçant l'antenne réceptrice.
- En augmentant la distance séparant l'équipement du récepteur.
- En connectant l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteur.
- En obtenant de l'aide auprès du revendeur ou d'un technicien radio/TV expérimenté.

INFORMATIONS SUR LA COLLECTE ET LA MISE AU REBUT DES ÉQUIPEMENTS ANCIENS ET DES BATTERIES USAGÉES

Les symboles figurant sur les produits, l'emballage ou les documents contenus dans l'emballage signifient qu'il ne faut pas mélanger les produits électriques et électroniques et les batteries usagées avec les ordures ménagères. Pour protéger notre environnement, veuillez déposer les équipements anciens et les batteries usagées dans des lieux de collecte appropriés, et respecter votre législation nationale ainsi que les directives 2012/19/UE et 2006/66/CE. En traitant correctement ces produits et batteries usagés, vous contribuerez à économiser des ressources précieuses et à prévenir tout risque d'effets secondaires sur la santé humaine et notre environnement en raison de l'élimination inappropriée des produits anciens et des batteries usagées. Veuillez contacter les autorités locales pour obtenir des informations plus utiles sur la manière de procéder au recyclage et à la collecte des produits et des batteries usagés. [Pour les utilisateurs professionnels de l'Union européenne] Si vous souhaitez jeter un article électrique et électronique, veuillez contacter votre revendeur ou votre fournisseur pour obtenir des informations supplémentaires. [Informations sur la mise au rebut dans les pays hors de l'Union européenne] Ces symboles ne sont valables que dans l'Union européenne. Veuillez contacter les autorités locales ou votre revendeur pour plus d'informations sur la mise au rebut des équipements anciens et des batteries usagées.

- 05 -

AVERTISSEMENT : RISQUE D'ÉLECTROCUTION. NE PAS OUVRIR.

- Le symbole représentant un éclair avec une flèche à l'intérieur d'un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence d'une « tension dangereuse » non isolée à l'intérieur du boîtier du produit qui peut être suffisamment élevée pour présenter un risque d'électrocution pour les personnes.
- Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral est destiné à attirer l'attention de l'utilisateur sur la présence d'instructions importantes relatives au fonctionnement et à l'entretien du produit dans la documentation associée à ce dernier.

AVERTISSEMENT: NE PAS RETIRER LES VIS AFIN DE LIMITER LES RISQUES D'INCENDIE OU D'ÉLECTROCUTION. NE COMPORTE AUCUNE PIÈCE REMPLAÇABLE PAR L'UTILISATEUR. TOUTE RÉPARATION DOIT ÊTRE UNIQUEMENT CONFIEE À DU PERSONNEL QUALIFIÉ.

AVERTISSEMENT: NE PAS EXPOSER L'APPAREIL À LA PLUIE OU À L'HUMIDITÉ AFIN DE LIMITER LES RISQUES D'INCENDIE OU D'ÉLECTROCUTION.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ POUR LES BATTERIES RECHARGEABLES AU LITHIUM-ION

- En cas d'abus ou de mauvaise utilisation, la batterie rechargeable intégrée peut fuir. Dans des cas extrêmes, elle peut présenter un risque d'explosion, d'incendie, de chaleur, de fumée ou de gaz. Xvive n'accepte aucune responsabilité pour les dommages résultant d'un abus ou d'une mauvaise utilisation.
- Chargez uniquement le P2 à l'aide d'une source d'alimentation USB 5V/2A.
- Ne continuez pas à utiliser le produit s'il semble endommagé.
- N'essayez pas de remplacer ou de retirer la batterie interne.
- Ne jetez pas le produit dans le feu et ne l'exposez pas à une chaleur excessive ou à la lumière directe du soleil.
- N'exposez pas le produit à l'humidité.
- Éteignez l'appareil après utilisation.
- Ne chargez le produit qu'à des températures ambiantes comprises entre 10°C (50°F) et 40°C (104°F).
- Ne démontez et ne modifiez pas le produit.
- Si votre produit semble défectueux, cessez immédiatement de l'utiliser et contactez votre revendeur agréé ou le service d'assistance Xvive.
- Conservez le produit dans un endroit frais et sec, à température ambiante (environ 20°C/68°F).
- Tenir hors de portée des enfants.

CE Déclaration de conformité : Ce produit est conforme aux exigences de la directive CEM 2004/108/EG et à la directive Basse tension 2006/95/EC.

- 06 -

UTILISATION DU BLOC D'ALIMENTATION

- Veuillez utiliser un adaptateur électrique portant le label de certification du pays concerné.
- Veuillez vérifier la tension et le courant pris en charge par l'entrée et la sortie d'alimentation.
- Veuillez lire attentivement les avertissements figurant sur l'adaptateur avant de l'utiliser.
- Lorsque vous retirez la fiche d'alimentation de la prise, tenez la partie fiche du cordon d'alimentation.
- Si vous n'utilisez pas cet appareil pendant une longue période ou si la foudre frappe, débranchez la fiche du bloc d'alimentation de la prise de courant.

ENTRETIEN DE L'APPAREIL

1. Ne faites pas tomber l'appareil, ne tapez pas et n'appuyez pas trop fort dessus.
2. Manipulez-le avec précaution et évitez que des objets ou des liquides ne pénètrent dans l'appareil.
3. Ne placez pas l'appareil dans un endroit où la température est excessivement basse ou élevée.
4. Ne placez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur, telles que des radiateurs ou des fours.
5. Ne placez pas l'appareil dans un endroit excessivement humide ou exposé à des éclaboussures d'eau.
6. Ne placez pas l'appareil dans un endroit où il est fréquemment secoué.
7. Ne placez pas l'appareil dans un endroit où il y a trop de sable ou de poussière.

NETTOYAGE DE L'APPAREIL

1. Utilisez un chiffon doux et sec pour essuyer les salissures sur l'extérieur de l'appareil.
2. Vous pouvez humidifier légèrement un chiffon pour enlever les saletés tenaces.
3. Lorsque les parties en caoutchouc ou en silicone de l'appareil sont tachées, utilisez un chiffon non pelucheux légèrement humidifié pour les nettoyer.
4. N'utilisez pas de nettoyants abrasifs, de cire, d'alcool, de benzène ou de diluant pour peinture comme solvant pour nettoyer l'appareil.

FONCTIONNEMENT DE L'APPAREIL

1. Avant de connecter un appareil, veillez à le mettre hors tension.
2. Avant de déplacer l'appareil, débranchez tous les câbles de connexion.
3. L'utilisation continue et prolongée de l'appareil peut le faire chauffer légèrement. Il est normal de le toucher sans sensation de brûlure.
4. Ne tenez pas l'appareil sous tension pendant une longue période. Évitez de tenir l'appareil en continu pendant une longue période lorsqu'il chauffe.

- 07 -

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Xvive Corporation Ltd. [Xvive] garantit que ses produits sont exempts de défauts de matériaux et de fabrication dans des conditions normales d'utilisation pendant une période d'un (1) an à compter de la date d'achat initiale. Veuillez vous rendre sur <https://www.xvive.com> pour enregistrer votre nouvel achat.

Xvive, à sa seule discrétion ou en collaboration avec ses revendeurs agréés, réparera ou remplacera gratuitement tout appareil inspecté par Xvive ou un centre de service agréé Xvive et jugé défectueux pendant la période de garantie. Cette garantie n'est pas transférable.

Cette garantie n'est valable que pour l'acheteur d'origine, uniquement si le produit a été acheté « neuf dans son emballage d'origine » auprès d'un revendeur Xvive agréé et accompagné d'une preuve d'achat valide indiquant la date d'achat.

Aux États-Unis : Toutes les demandes de garantie Xvive doivent être adressées au détaillant auprès duquel l'appareil a été acheté. Cela s'applique aussi bien aux magasins de détail qu'aux détaillants en ligne.

En dehors des États-Unis : Pour toutes les réclamations sous garantie et hors garantie, l'acheteur doit contacter le revendeur agréé Xvive auprès duquel l'appareil a été acheté dans le pays ou la province où il a été acheté afin d'obtenir des informations sur la manière d'obtenir un service sous garantie ou hors garantie.

Cette garantie limitée ne couvre pas les éléments suivants :

- Les produits qui ont été modifiés de quelque manière que ce soit ;
- Tout produit dont le numéro de série a été modifié ou supprimé ;
- Les dommages esthétiques extérieurs ou les dommages causés à la finition dus à une mauvaise utilisation ou à l'usage normale ;
- Les produits achetés « d'occasion », les articles répertoriés comme stock de démonstration ou les articles remis à neuf ;
- Les dommages causés au produit ou à ses pièces par un stockage inapproprié de la part de l'utilisateur ;
- Les frais de transport (depuis ou vers le revendeur) ;
- Dommages liés au transport :
 - Les réclamations pour dommages liés au transport doivent être adressées au transporteur (tel que UPS, FedEx).
 - Informez immédiatement le transporteur de tout dommage lié au transport dès la réception des articles endommagés afin de lancer la procédure de réclamation.

- 08 -

折线

折线

折线

折线