

V-Mic D4

MICROPHONE FUSIL DE CHASSE UNIVERSEL

Manuel du produit

Français

Avant-propos

Merci d'avoir acheté le DEITY V-Mic D4

Instructions

- Veuillez lire attentivement le manuel de ce produit.
- Conservez ce manuel. Veillez à toujours inclure ce manuel lorsque vous le transmettez à des tiers.
- Tenez compte de tous les avertissements et suivez toutes les instructions de ce manuel.



AVERTISSEMENT: Ne placez pas ce produit à proximité de produits chimiques corrosifs afin de le protéger contre toute corrosion, ce qui pourrait entraîner un mauvais fonctionnement.

- Utilisez uniquement un chiffon sec en microfibres pour nettoyer le produit.
- Utilisez le produit avec précaution - le fait de le faire tomber ou de taper dessus peut l'endommager.
- Maintenez tous les liquides à l'écart du produit. Les liquides qui pénètrent dans le produit peuvent court-circuiter l'électronique ou endommager la mécanique.
- Stockez le produit dans un environnement sec, propre et sans poussière.
- En cas de dysfonctionnement de votre produit, veuillez le faire réparer par un magasin agréé. La garantie ne couvre pas les réparations des appareils ayant fait l'objet d'un démontage non autorisé, cependant vous pouvez demander de telles réparations contre paiement.
- Le produit est certifié par RoHS et CE. Veuillez respecter les normes d'utilisation. La garantie ne couvre pas les réparations résultant d'une mauvaise utilisation du produit, cependant vous pouvez demander de telles réparations moyennant paiement.
- Les instructions et informations contenues dans ce manuel proviennent de procédures de test approfondies et contrôlées par la société. En cas de modification de la conception et des spécifications, aucun préavis ne sera donné.

Utilisation prévue

Les conditions de l'utilisation prévue du DEITY V-Mic D4 comprennent:

- L'utilisateur a lu les instructions de ce manuel.
- L'utilisateur utilise le produit dans les conditions et limites de fonctionnement décrites dans ce manuel.
- Une utilisation inappropriée signifie utiliser le produit autrement que conformément aux instructions de ce manuel ou dans des conditions de fonctionnement différentes de celles décrites ici.

Liste de contrôle des articles

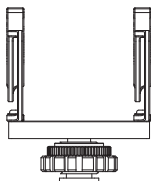
Le package comprend les éléments suivants



Microphone à condensateur
(1 pièce)



Pile AAA
(1 pièce)



Support de suspension Deity
(1 pièce)



Carte de garantie
(1 pièce)



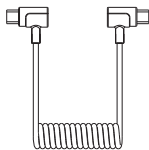
Manuel du produit
(1 pièce)



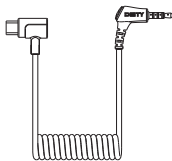
Pare-vent
(1 pièce)



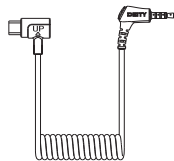
Pare-Brise en Fourrure
(1 pc)



Câble USB-C
vers USB-C
(1 pièce)

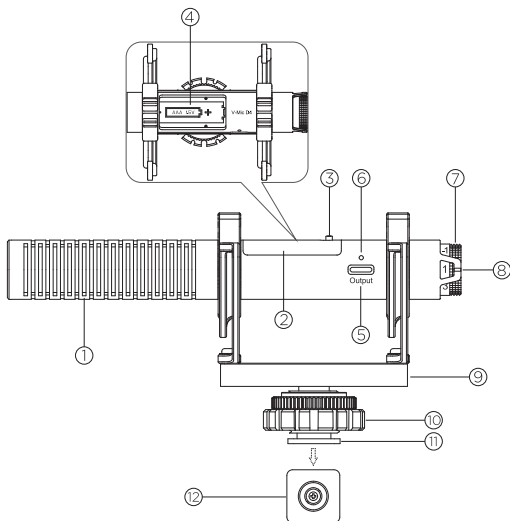


Câble audio USB-C
vers TRRS 3.5 mm
(1 pièce)



Câble audio USB-C
vers TRRS 3.5 mm
(Adaptation caméra sony)
(1 pièce)

Nomenclature



① Fentes acoustiques

② Couverture de la pile

③ Verrouillage du couvercle

④ Compartiment de la pile

⑤ Sortie USB-C

⑥ LED d'alimentation

⑦ Bouton de gain sans palier

⑧ Ligne indicatrice de gain

⑨ Base d'amortisseur coulissante

⑩ Molette de verrouillage

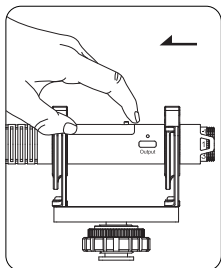
⑪ Chaussure froide

⑫ Manchon fileté amovible 3/8' 1/4'

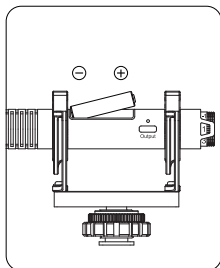
Fonctionnement

1. Installation de la pile

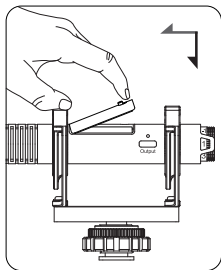
Déverrouillez le couvercle pour ouvrir le compartiment de la pile, installez la pile de type AAA, puis remettez le couvercle en place.



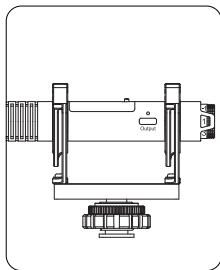
①



②



③

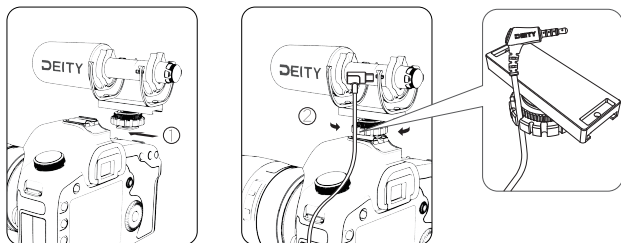


④

* Ouvrez le compartiment de la pile et tirez sur le ruban de la pile pour la retirer.

2. Installation du microphone

- * Montez d'abord le microphone sur la chaussure froide de la caméra.
- * Ensuite, tournez la roue inférieure dans le sens des aiguilles d'une montre pour le fixer à la caméra.

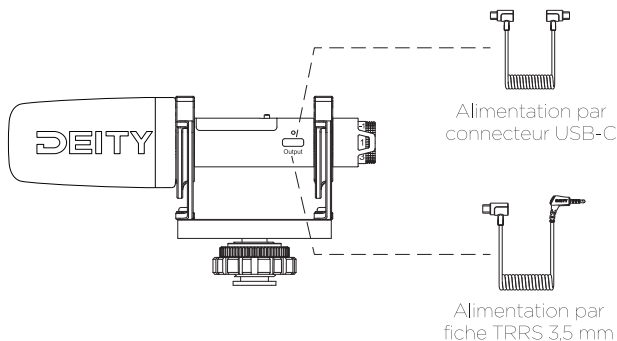


- * Le V-Mic D4 est compatible avec les caméras, les enregistreurs, les smartphones, les ordinateurs portables et les tablettes dotés de la fonction "Plug-in-Power".

3. Mise sous/hors tension

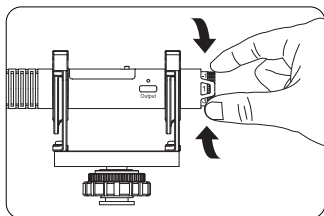
Lorsque le V-Mic D4 est branché sur l'entrée microphone 3,5 mm d'un appareil photo, il s'allume automatiquement s'il est alimenté par le dispositif ; il peut également être activé par des dispositifs connectés via USB-C, tels que des ordinateurs portables, des smartphones et des tablettes. La LED d'alimentation s'allume alors.

Lorsque la LED est rouge. Elle indique une faible puissance. Il faut alors remplacer la pile.



4. Réglage du gain

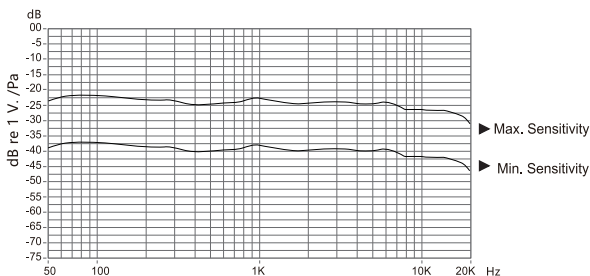
-5dB/+10dB Le gain peut être ajusté selon les besoins en réglant le bouton de gain.



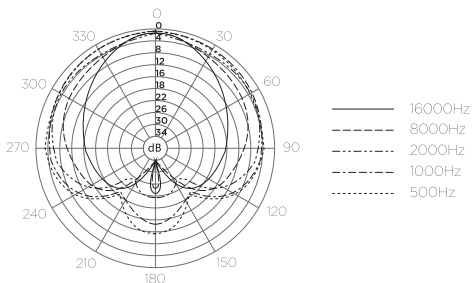
Réglez le bouton de gain selon vos besoins pendant l'enregistrement. Vous pouvez vérifier le niveau de gain sur le côté gauche du bouton.

Spécifications

1. Réponse en fréquences



2. Configuration polaire



3. Paramètres de performance

Modèle polaire	Supercardiøide
Gamme dynamique	114dB (selon IEC651)
NPA maximum	130dB SPL (@1KHz 1%THD dans 1K Ω)
Gamme de fréquences	50Hz-20KHz
THD	\leq 0,1%
Impédance de sortie	200 Ω
Sensibilité	-38--23dB re 1V/Pa@1KHZ
Signal/bruit	max 82 dB SPL (@1KHZ,rel 1Pa selon IEC651)
Type de pile	Pile unique de type AAA
Courant de fonctionnement	Max: 20mA
Plage de température	De -10°C à +70°C
Port de sortie	USB-C
Dimensions	Φ 21×161,5mm
Poids net	91g (fusil de chasse 55g)

Conseils supplémentaires

1. Selon nos nombreux tests, nous avons constaté que certains appareils d'enregistrement sont incompatibles avec le W-Mic D4 en raison des différentes normes d'interface. La liste sera mise à jour à l'avenir si nécessaire. Veuillez consulter notre site Web pour obtenir la liste: <https://www.deitymic.com/>
2. Lors de l'installation, veuillez vous assurer que les fentes acoustiques ne sont pas bouchées par le support de choc.
3. L'image est pour référence seulement, veuillez vous référer au produit réel.