

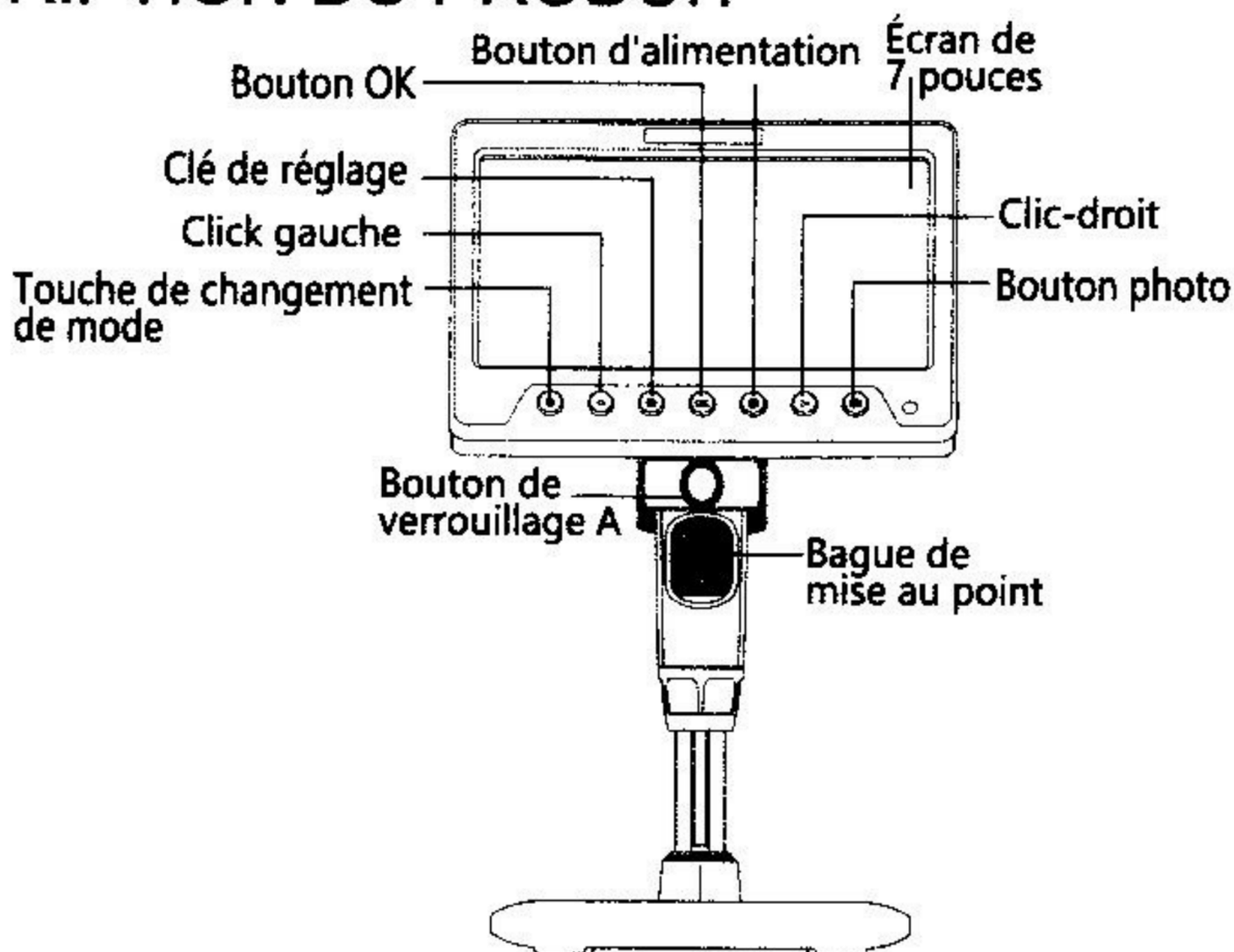
AVANT-PROPOS

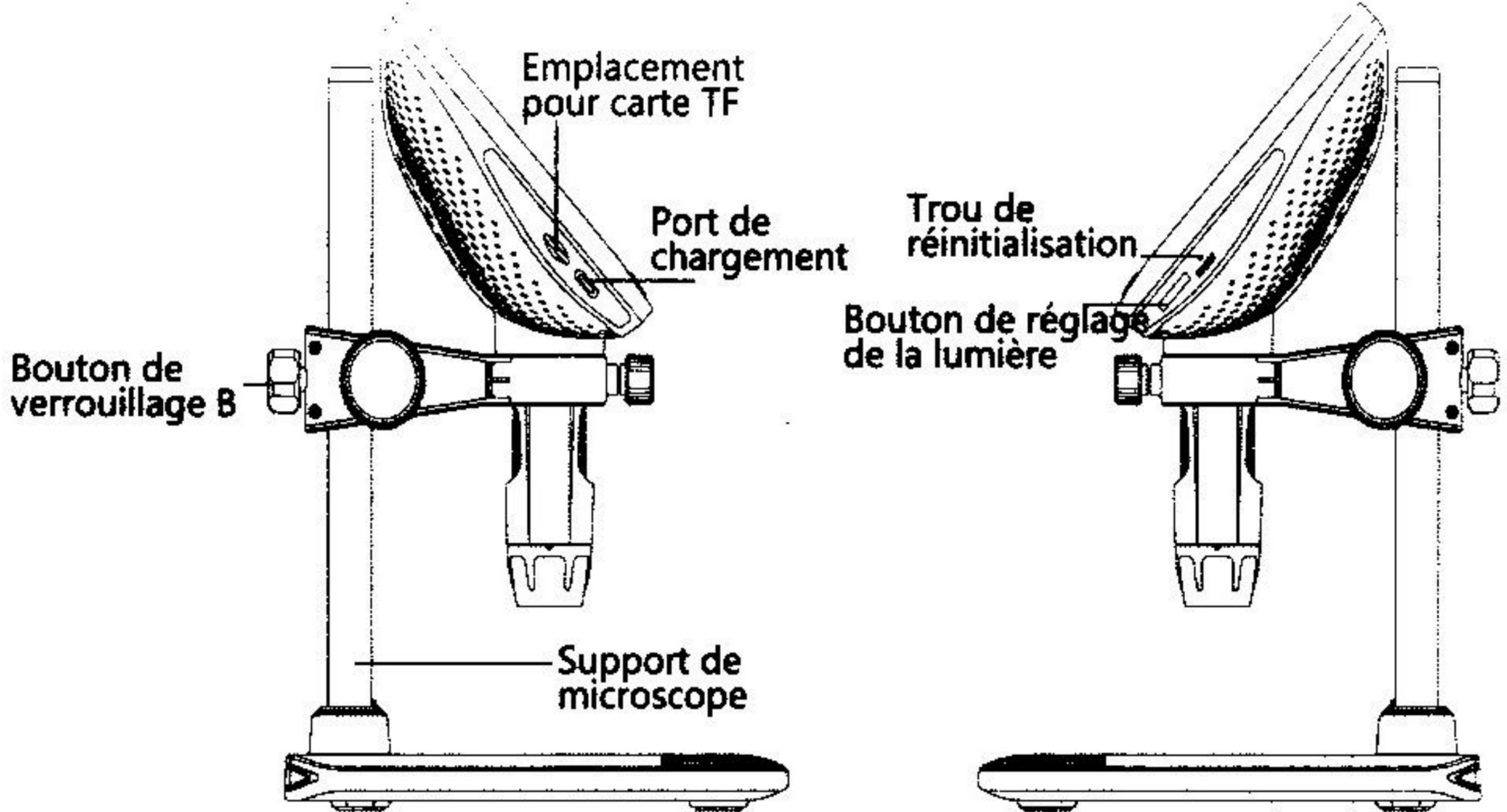
Nous vous remercions d'avoir acheté cet appareil. Ce produit étant complexe à utiliser, nous vous invitons à lire ce manuel en détail pour comprendre le fonctionnement du microscope avant de l'utiliser.

REMARQUES IMPORTANTES

1. Veuillez charger complètement l'appareil avant la première utilisation. Ne pas charger directement via le PC. Veuillez choisir un adaptateur de 5V 1A.
2. Veuillez ouvrir le couvercle anti-poussière avant utilisation et fermer le couvercle anti-poussière après utilisation.
3. Lors de la première utilisation, veuillez formater la carte mémoire.
4. La distance focale optimale du microscope est de 0 à 110 mm. Vous devez faire pivoter la bague de mise au point pour obtenir une image clairement agrandie de l'objet.
5. Veuillez ne pas toucher la lentille et les autres pièces optiques avec vos mains, car cela peut entraîner des images floues et affecter la qualité de l'image.
6. Ne démontez pas le produit ou ses composants pour éviter toute utilisation anormale de l'appareil.

DESCRIPTION DU PRODUIT





EXPLICATION DÉTAILLÉE DES BOUTONS ET FONCTIONS

- Bouton de Changement de Mode (Changement de Mode/Retour)

- En mode observation, appuyez brièvement sur le bouton de changement de mode pour passer entre les modes photo, vidéo et navigation des fichiers.

Dans les autres modes, appuyez brièvement sur « Retour au niveau précédent ».

- Bouton Gauche (Zoom Numérique/Déplacement Haut ou Gauche)

- En mode observation, appuyez brièvement pour le zoom numérique.

- Dans d'autres modes, se déplace vers le haut ou la gauche.

- Bouton Paramètres (Paramètres/Supprimer)

- En mode photo, appuyez brièvement pour accéder à la page des paramètres photo et appuyez brièvement à nouveau pour accéder à la page des paramètres.

- En mode vidéo, appuyez brièvement pour accéder à la page des paramètres vidéo et appuyez brièvement à nouveau pour accéder à la page des paramètres.

- En mode navigation des fichiers, appuyez brièvement pour accéder à la page de suppression.

- Bouton OK (Rotation de l'Image/Confirmer)

- En mode observation, appuyez brièvement pour la rotation de l'image.

Dans les autres modes, appuyez brièvement sur « Confirmer ».

- Bouton d'Alimentation (Marche/Arrêt)

- En état d'arrêt, appuyez longuement pour allumer.

- Dans n'importe quelle interface, appuyez longuement pour éteindre.

- Bouton Droit (Zoom Numérique Arrière/Déplacement Haut ou Droite)

- En mode observation, appuyez brièvement pour le zoom numérique arrière.

- Dans d'autres modes, se déplace vers le bas ou la droite.

- Bouton Photo (Photo/Vidéo/Confirmer)

- En mode photo, appuyez brièvement pour prendre une photo.

- En mode vidéo, appuyez brièvement pour commencer l'enregistrement et appuyez brièvement à nouveau pour terminer l'enregistrement.

- Trou de réinitialisation : Si le microscope tombe en panne ou se fige, utilisez un objet pointu pour appuyer sur ce trou afin de forcer l'arrêt.

- Bouton de Réglage de la Luminosité : Ajustez la luminosité de la lumière.

- Emplacement pour carte TF : Supporte jusqu'à 64 Go de mémoire. Veuillez utiliser une carte haute vitesse de type C10 ou supérieure.

- Port de charge : Supporte la charge et la transmission de données.

- Bouton de verrouillage A : Serrez pour fixer le tube du microscope.

- Bouton de verrouillage B : Serrez pour fixer la hauteur d'observation de la lentille du microscope.

INTRODUCTION AUX MODES

Cet appareil dispose de 3 modes :

Mode mémoire : Connectez l'appareil à un ordinateur pour lire, écrire et formater la carte TF.

Mode normal : Connectez-vous à l'ordinateur et utilisez l'appareil pendant le chargement.

Mode caméra PC : Connectez l'appareil à un ordinateur pour l'utiliser via un logiciel, ce qui permet une visualisation plus intuitive sur un grand écran.

1. Mode mémoire

1. Connectez le microscope à l'ordinateur via un câble de données USB, sélectionnez le mode lecture de la carte mémoire, puis cliquez sur le bouton OK pour afficher les photos et vidéos stockées sur l'ordinateur (les boutons de l'appareil ne fonctionneront pas en mode carte mémoire).

2. Mode normal :

1. Connectez le microscope à l'ordinateur via le câble de données USB, sélectionnez le mode normal, puis cliquez sur le bouton OK pour utiliser l'appareil pendant le chargement.

3. Mode caméra PC :

Remarque : Lorsque vous utilisez le mode observation sur ordinateur :

1. Certains boutons de fonction de l'appareil seront indisponibles, ce qui est normal.

2. L'écran de l'appareil sera noir en mode observation sur ordinateur. Ceci est normal et ne constitue pas un problème avec le produit.

3. Si le logiciel ne affiche aucune image après la connexion, veuillez reconnecter le câble de données USB ou le brancher sur un port USB à l'arrière de l'ordinateur.

--Systèmes Windows :

Windows vista/XP/7/8/10/11 ou supérieur est supporté.

1. Installation du logiciel.

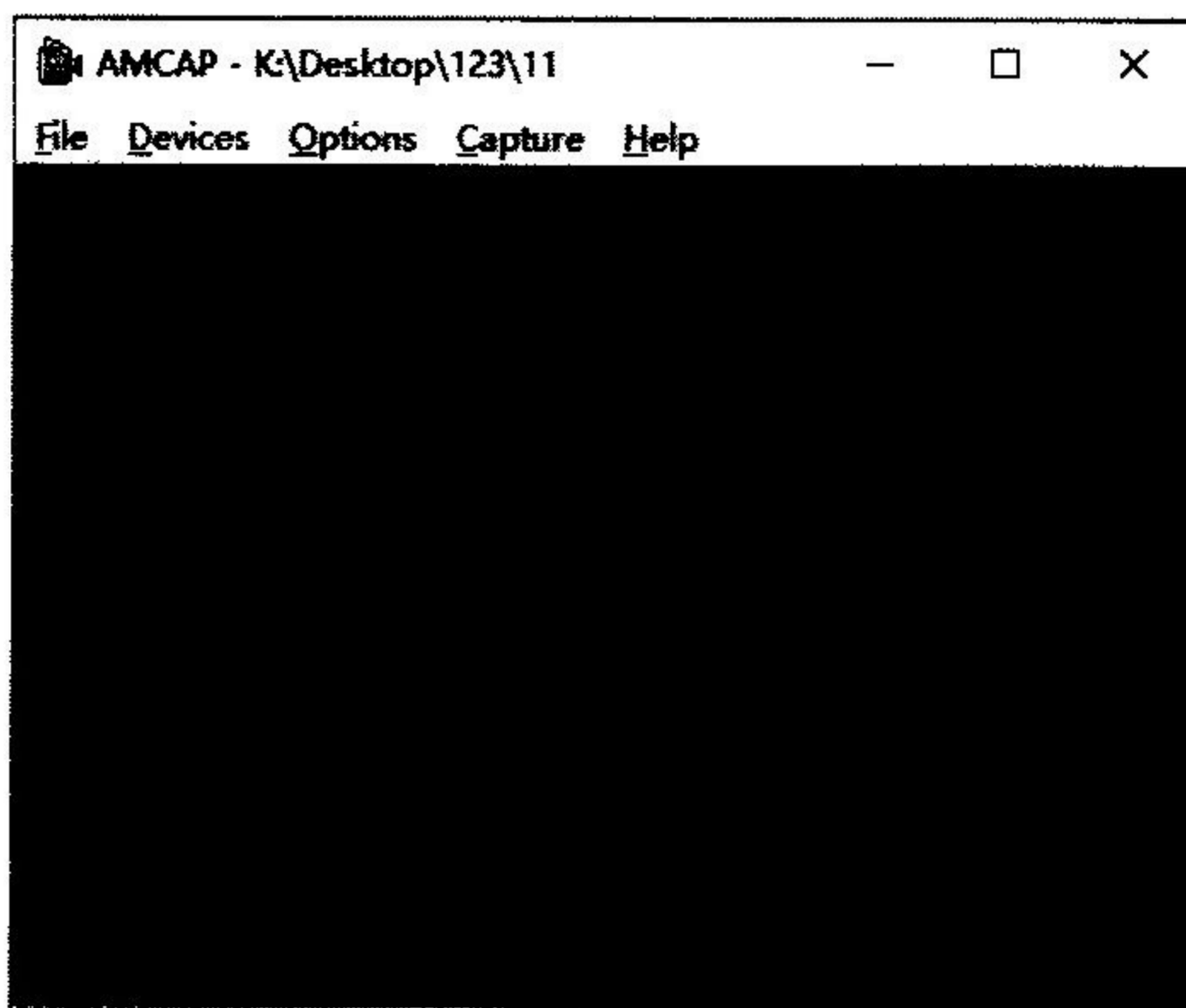
1) Pour les systèmes WIN 7/8, téléchargez et installez le logiciel AMCAP.

2) Pour les systèmes WIN 10/11 , recherchez directement le logiciel Windows Camera (Note : Veuillez désactiver la caméra par défaut de l'ordinateur portable dans Windows ! Et vous devez modifier les paramètres de confidentialité de la caméra, ce qui est nécessaire pour autoriser l'accès).

3) Connectez le câble USB fourni avec le microscope au port USB situé à l'arrière du boîtier de l'ordinateur. Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pour allumer l'appareil et sélectionnez pour passer en mode caméra PC.

2. Affichage de la page du logiciel.

1) Page AMCAP, comme indiqué ci-dessous.



2) Page Windows Camera, comme indiqué ci-dessous



***Remarque :** lorsque vous utilisez un câble de données pour connecter l'appareil à l'ordinateur, aucune image n'apparaîtra pendant une longue période. Vous pouvez essayer les solutions suivantes :

- a. Tout d'abord, veuillez répéter le branchement et le débranchement du câble USB ou brancher le câble dans le port USB à l'arrière du boîtier de l'ordinateur pour vous assurer que l'appareil est correctement alimenté.
- b. Deuxièmement, il se peut que le logiciel ne soit pas compatible avec le système, vous pouvez donc vérifier si vous utilisez correctement les instructions d'installation du logiciel.

–Systèmes MacOS : MacOS X 11.0 ou supérieur est pris en charge, non disponible pour les ordinateurs portables Apple avec interface Type-c.

INSTRUCTIONS DE CHARGEMENT

- 1, Veuillez utiliser un adaptateur secteur 5V 1A pour charger l'appareil.
- 2, Pendant la charge, il y aura une indication sur le panneau du microscope. Lorsque la charge est terminée, l'indication de la batterie est comme indiqué ci-dessous.



3. Après une charge complète, le microscope peut être utilisé en continu pendant 3.5 heures.
4. Après que l'appareil soit complètement mort, il doit être rechargé avec un chargeur 5V/1A pendant au moins 1 heure avant de pouvoir être utilisé normalement.

PARAMÈTRES TECHNIQUES

Paramètres de l'écran	7" IPS
Pixels	5.0 megapixels
Agrandissement	1200X
Format d'image	JPG
Format vidéo	AVI
Mode de mise au point	Mise au point manuelle (0-110 mm)
Source de lumière	8*LED
Capacité de la batterie	2000 mAh
Temps de fonctionnement	3.5 heures
Temps de charge	3 heures
Systemes supportés	Windows vista/XP/7/8/10/11. MacOS X 11.0 or supérieure

RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

Q1 : L'appareil ne se charge pas.

- R1 :**
1. Remplacez le câble de données Type-C par un câble fonctionnel.
 2. Allumez l'alimentation de l'appareil d'alimentation (par exemple, la multiprise, l'alimentation de l'ordinateur).

Q2 : L'appareil est bloqué.

- R2 :**
1. Utilisez une aiguille fine pour appuyer sur le trou de réinitialisation de l'appareil afin de le forcer à s'éteindre.

Q3 : Impossible de connecter l'appareil à l'ordinateur.

- R3 :**
1. Assurez-vous que le câble de données est correctement branché, remplacez le câble de données ou utilisez le câble d'origine.
 2. Le microscope n'est pas allumé.
 3. Vérifiez que vous êtes bien en mode lecture de la carte mémoire.

Q4 : Impossible d'enregistrer les photos et les vidéos.

- R4 :**
1. Si une carte mémoire est déjà insérée, remplacez-la par votre propre carte mémoire.
 2. Si aucune carte mémoire n'est insérée, veuillez insérer votre propre carte mémoire.
 3. Formatez la carte mémoire (attention : le formatage supprimera toutes les données de la carte mémoire, veuillez effectuer une sauvegarde au préalable).

Q5 : L'image affichée par l'objectif est floue.

- R5 :**
1. Vous devez faire pivoter la bague de mise au point pour obtenir une image claire et agrandie de l'objet.