Sauvegarde de votre carte SD ou disque SSD avec le logiciel AOMEI sous Windows.

Il est très important de faire des sauvegardes régulières de votre SD ou SSD pour éviter la perte de vos données. Pour ce faire vous pouvez utiliser le logiciel AOMEI qui permet de cloner ou sauvegarder une image de votre SD ou SSD. Dans Smartphoton, sous Debug, utilisez le bouton arret du PI pour arrêter proprement le PI. Déconnecter votre SD ou SSD.

	Le logiciel AOMEI est Gratuit.	Téléchargement ici	https://www.aor	mei.fr/download.html
--	--------------------------------	--------------------	-----------------	----------------------

AOMEI Backuppe	r Professional Trial	🚅 Mettre à niveau	¢	≡	 ×
CC Accueil	Gestion des sauvegardes Toujours garder les données globales plus sûres				
C Sauvegarder	Sauvegarde disque(1) 24/09/2023 10:38:55	Sauvegarde	e disque		
C Synchroniser					
ট Restaurer					
Cloner					
Outils					

Cliquer sur Sauvegarder

AOMEI Backuppe	r Professional Trial	Mettre à niveau	🗘 \varTheta Connexion	≡	-	×
CT Accueil	Sauvegarder Commencez votre voyage d'assurance de données					
C Sauvegarder	Sauvegarde de Système Sauvegarder Windows et créer une Image de la partition de Système.	Sauvegarder Image.	de de disque les disques durs dans un fi	chier		

Si vous n'avez pas connecté votre SD ou SSD à votre PC faite le maintenant.

Cliquer sur Sauvegarde de disque

AOMEI Backupper Professional Trial		"🕇 Mettre à niveau	¢	≡	 ×
िंगू Accueil	Sauvegarde de disque Nom de tâche: Sauvegarde disque(2)	,			
C Sauvegarder					
¢		+ Ajouter un disque			
Synchroniser		es données source à l'emplacement ci-dessous			
Restaurer	C:\Users\JEFF\Desktop\				

Cliquer sur Ajouter un disque

AOMEI Backupper	Professional Trial	🏦 Mettre à niveau	
رژ Accueil	Sauvegarde de disque Nom de tâche: Sauvegarde disque(2) 🖍 Sélectionner un disque		×
C Sauvegarder	Disque0		*: 655.
Synchroniser	Disque1 *: Base MBR D: bc *: 14.84 GB 211.7 14.63 GB Ext4		
ार्ट Restaurer	*: Capacité:14.63 GB Ext4 Espace Utilisé:1.16 GB		
Cloner		Annuler	Ajouter
Outils			

Le disque 0 est votre disque dur de PC, le disque 1 est votre carte SD ou disque SSD, cliquer dessus pour qu'il passe au vert puis cliquer sur Ajouter.

AOMEI Backuppe	Professional Trial	.1 Mettre à niveau		n ≔ _ ×
C Accueil	Sauvegarde de disque Nom de tâche: Sauvegarde disque(2) 🖍			
C Sauvegarder	+			
Synchroniser	MyDisk 1 13.63 GB free of 14.84	4 GB		
Restaurer	Sauvegarder les données source à l'	emplacement ci-dessous.		
– &	➢ Sélectionner un chemin local			
S	Ajouter un périphérique Share ou NAS			
Cloner	C:\Users\JEFF\Desktop			
Ţ,	C:\SMARTPHOTON			
Outils				
	🗘 Options 🛛 Planifier 🛱 Plan de sauvegarde		Retour	Démarrer »

Choisissez l'emplacement de votre sauvegarde sur votre PC.

Cliquez sur Démarrer.



La sauvegarde se fait et dure plusieurs minutes soyez patient....



Normalement la sauvegarde c'est déroulé avec succés. Cliquez sur Terminé.

nomer buckuppe		
CP Accueil	Gestion des sauvegardes Toujours garder les données globales plus sûres	
C Sauvegarder	Sauvegarde disque(2) 30/09/2023 12:12:57	Sauvegarde disque(1)
Synchroniser Q Restaurer	Sauvegarde disque 24/09/2023 09:06:09	
ලී Cloner		 Avancé ▷ Explorer l'Image ▷ Propriétés ☑ Vérifier l'image ☑ Fusionner les images & Localiser l'Image

Vous pouvez utiliser différentes options pour vérifier ou restaurer votre image Disk.

Votre sauvegarde se trouve sous le chemin que vous avez choisi sous forme de fichier .adi



En cas de probléme vous pourrez restaurer votre sauvegarde en utilisant la fonction Restauration du logiciel.