

## Manuel d'installation DigiCam via DigiPrint

Avant de commencer, quelques réglages doivent d'abord être effectués sur l'appareil photo. L'explication concerne l'installation avec Android 11, mais s'appliquera à la plupart des appareils. Il doit cependant s'agir d'une version plus récente qu'Android 5.

Activer le débogage USB :

Cela nécessite que les "options pour développeurs" soient activées. Pour ce faire, accédez aux Paramètres -> Système -> À propos du téléphone -> Informations sur le logiciel, et appuyez sur « Numéro de build » 7 fois.

Ensuite, dans les paramètres, accédez aux options pour développeurs et activez le "débogage USB".

Avec Android 11, il est demandé sur l'écran de verrouillage de désactiver le débogage USB, mais DigiCam ne fonctionne pas sans cette option activée ! Pour empêcher ce message d'apparaître, accédez aux Paramètres -> Sécurité et localisation -> Préférences de verrouillage d'écran, et sur l'écran de verrouillage : ne pas afficher les notifications.

Afin de ne pas avoir à choisir de transférer des fichiers à chaque fois lors de la connexion du GSM au PC, il suffit de faire la manipulation suivante : allez dans Paramètres -> Système -> Options pour développeurs -> Paramètres USB par défaut (assez bas dans la liste) et choisissez "Transfert de fichiers".

Connectez le téléphone au PC avec le câble. Sur l'appareil, il vous sera maintenant demandé d'autoriser le débogage USB. Cochez "Toujours autoriser à partir de cet ordinateur" et cliquez sur OK.

Sur l'ordinateur, ouvrez Digiprint et allez dans Paramètres -> Options (mot de passe mdxx avec xx qui représente les chiffres du jour inversés). Dans la nouvelle fenêtre, choisissez l'onglet 8.Local tout en haut à droite. Après cela, cliquez sur le sous-onglet DigiCam :

ral 🧼 <u>2</u> . Véhicule 🐉 <u>3</u> . Chauffeur 📄 <u>4</u> . Lettre de chauffeur <u> 5</u> . Analogue <u>3</u> <u>6</u> . Digital <u>3</u> <u>7</u> . Limiteu 🔊 <u>8</u> . Local				
Général 💽 DigiCam	💽 DigiCam 🔲 Tablette			
Rép. Synchro sur DigiCam: /sdcard/digicam				
Transfert photos vers PC par  Transfert code barres vers PC Bluetooth USB Oui Non				
Test driver DigiCam (Androïde)	Installer DigiCam (Androïde)	Désinstaller DigiCam (Androïde)	Test répertoire DigiCam (Androïde)	

À la fin de la ligne "Rép. Synchro sur DigiCam:", cliquez sur les 3 points. Le répertoire suivant sera alors automatiquement encodé : /sdcard/digicam. Vérifiez bien, car cela ne peut pas être **mnt**/sdcard/digicam.

Via le bouton « Test driver DigiCam (Androïde) », vous pouvez vérifier que le bon pilote est installé pour votre appareil. Si la liste n'est pas vide et qu'il y a « device » au bout de la ligne, tout est en ordre.



Vous pouvez installer DigiCam via le bouton « Installer DigiCam (Androïde) ». Après cela, démarrez DigiCam sur le téléphone et acceptez tous les accès demandés. Cliquez ensuite sur les 3 points en haut à droite pour ouvrir les paramètres.

À la première ligne "Répertoire photos :", cliquez sur le D à la fin. Le champ se remplit alors automatiquement.

Dans "Taille photos", il est préférable de choisir "Réduire à 50 %". Vérifiez si cela est encore suffisant en prenant tout de suite une photo et en la visionnant ensuite. Si la qualité est encore suffisante, cela peut rester ainsi. Sinon, vous devez choisir une autre valeur.

"Transfert photos vers PC par", choisissez USB.

Cliquez ensuite sur Enregistrer en haut à droite. DigiCam est maintenant prêt à être utilisé.