

Je sais transférer mes photos



1

Je sais transférer
mes photos sur
mon ordinateur



- le transfert se fait par le **câble de connexion** de mon appareil photo
(l'appareil doit rester allumé)

ou

- le transfert est effectué par la copie de la **carte mémoire**
(l'appareil reste éteint)

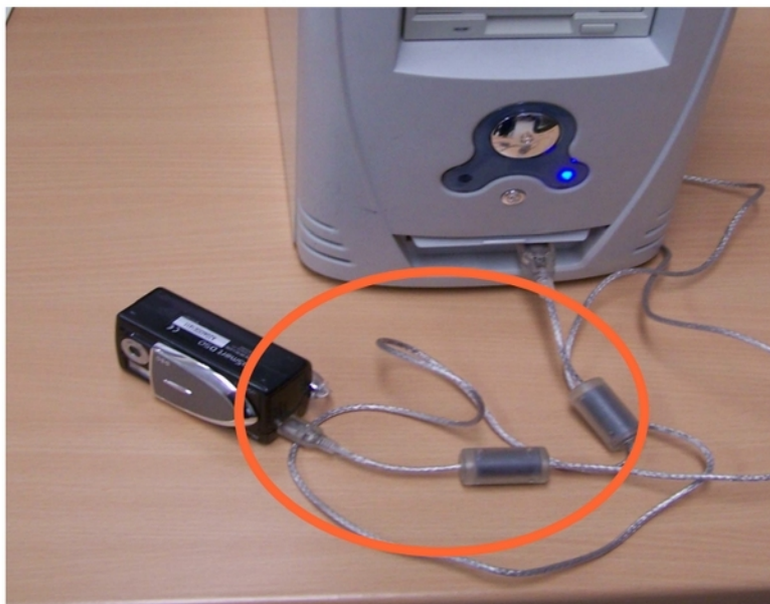
2

Je sais transférer mes photos

- avec le câble

Câble reliant
l'appareil
photo
à
une prise USB
de l'ordinateur

L'appareil
photo doit être
allumé



3

Transférer les photos

Lecteur externe
47 en 1



- avec la carte mémoire



Lecteur interne du PC



Lecteurs USB de carte SD

vérifier compatibilité SD HC

4

Transférer les photos

- **par Wifi**

Appareil photo Wifi



carte mémoire Wifi



Les opérations de transfert des photos dans l'ordinateur

Après la connexion, **en ouvrant l'explorateur**

« **Wds** **E** »

ou

« **Ordinateur** »



Ordinateur
Dossier système

l'appareil photo ou la carte mémoire apparaît comme un **disque dur externe** amovible qui est désigné par une lettre

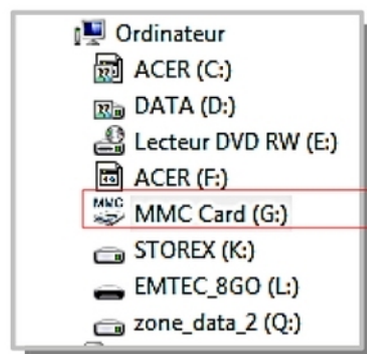
je transfère mes photos

l'appareil photo ou la carte mémoire apparaît comme un **disque dur externe** amovible qui est désigné par une lettre

selon la configuration



connecté par câble et reconnu



7

en explorant le contenu de la carte

on trouve au moins le **dossier**



Les photos sont stockées dans DCIM

Nota : Les vidéos dans MP-ROOT

8

je transfère mes photos

Les photos sont stockées dans DCIM



Elles sont placées dans un sous-dossier au nom de la marque de l'appareil photo

exemple



Nom	Date de modification	Type	Taille
 DSCF1046.JPG	06/09/2010 10:02	FastStone JPG File	4 327 Ko
 DSCF1047.JPG	06/09/2010 10:03	FastStone JPG File	3 285 Ko
 DSCF1048.JPG	06/09/2010 10:03	FastStone JPG File	3 517 Ko

9

transférer les photos

Comment les transférer ?

réponse : 3 méthodes

1. **manuellement** : en utilisant l'explorateur Windows
2. en étant assisté par le **logiciel de l'appareil photo**
3. en utilisant les **logiciels de gestion des photos**
(FastStone, Photoscape ...)

10

je transfère mes photos

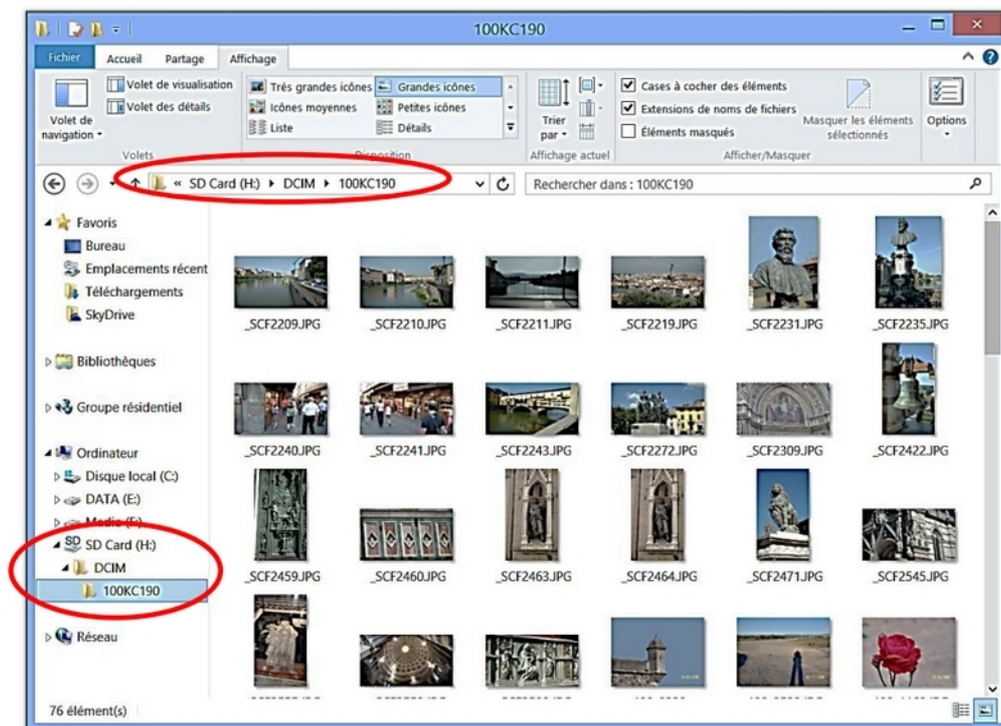
transférer les photos

1^{ère} méthode : manuellement en utilisant l'explorateur Windows

- par « **Copier - Coller** » des fichiers
- vers le dossier « **Images** »
ou « **Mes Images** »

11

1. sélectionner le dossier de la carte

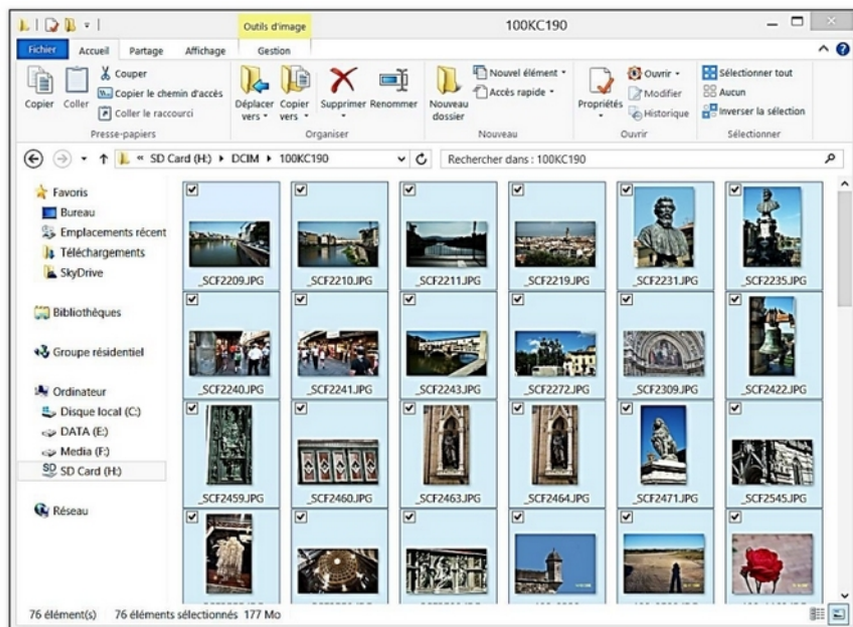


12

je transfère mes photos

2. sélectionner toutes les photos dans le dossier de la carte

Appuyer simultanément sur les touches



13

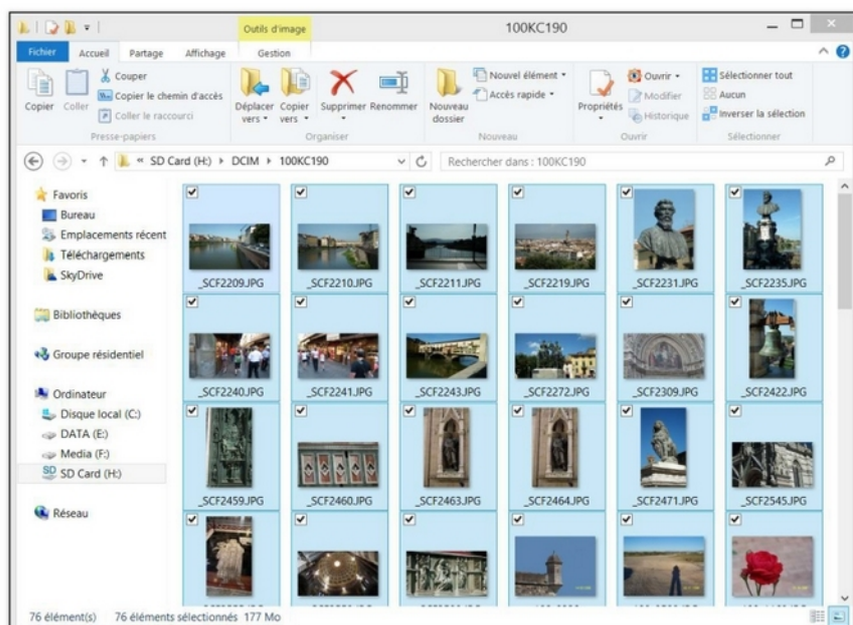
3. copier toutes les photos

Appuyer simultanément sur les touches



Copier

Une copie des photos sélectionnées est placée en mémoire de l'ordinateur ('presse papier')



14

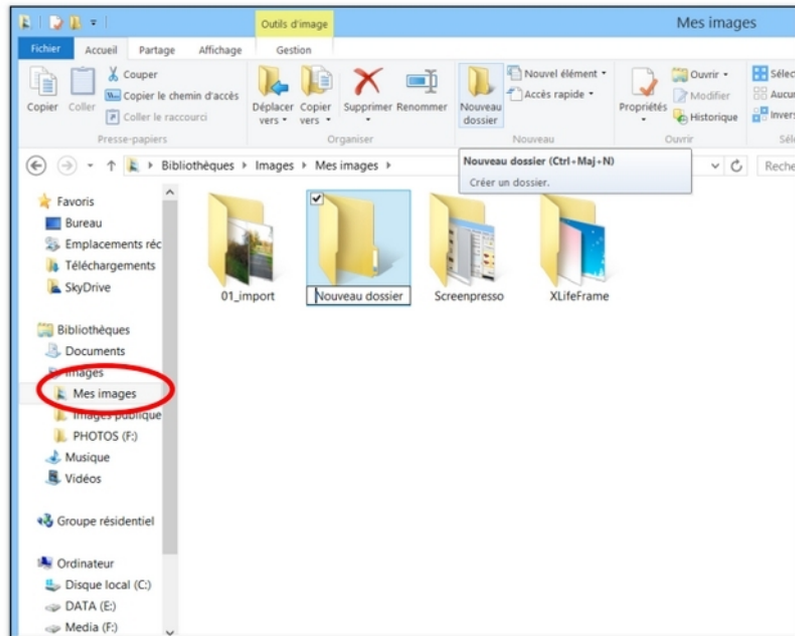
je transfère mes photos

4. créer le nouveau dossier destiné à recevoir les photos

il sera créé dans
« Mes Images »

le nom sera attribué
selon le contenu des
photos

À défaut l'utilisation d'un
dossier provisoire
« 01_import »
laissera la possibilité
d'organiser
ultérieurement le
classement



15

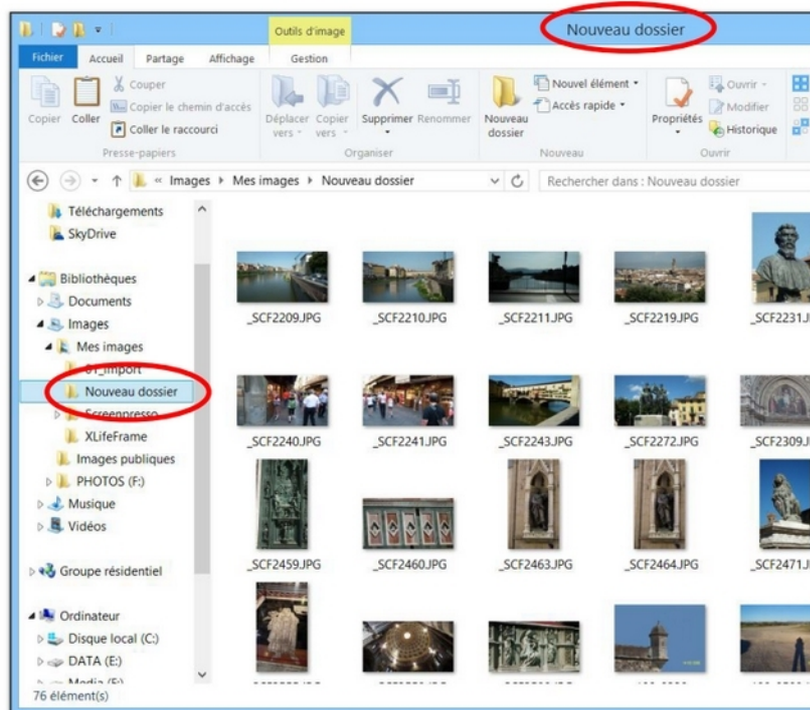
5. coller les photos dans le nouveau dossier

Appuyer simultanément
sur les touches



Coller

La presse papier
est collé dans le
dossier ouvert



16

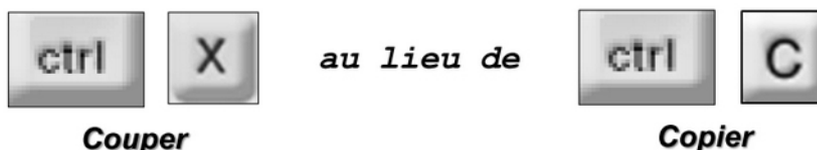
je transfère mes photos

6. nettoyer la carte mémoire

Les photos étant copiées sur l'ordinateur, la carte mémoire doit être nettoyée en effaçant les photos qu'elle contient

*Les photos sont sélectionnées (**CTRL A**) et supprimées par action « **Del** » ou « **Supp** »*

Cette manipulation peut être évitée si, lors du transfert, on utilise la fonction Couper au lieu de la fonction Copier



Après la copie, les photos sont placées dans la corbeille

Variante : *formatage de la carte mémoire*

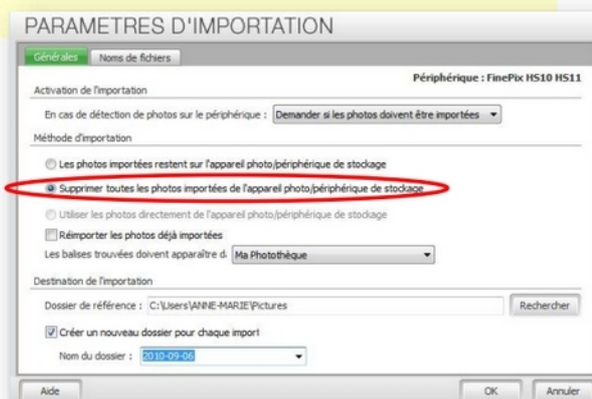
17

2ème méthode : avec le logiciel de l'appareil photo

L'appareil étant allumé, la connexion avec le câble lance automatiquement l'ouverture du logiciel.

Il suffit de suivre les instructions d'importation.

Attention à bien examiner les différents paramètres (destination, nom, suppression)



18

je transfère mes photos

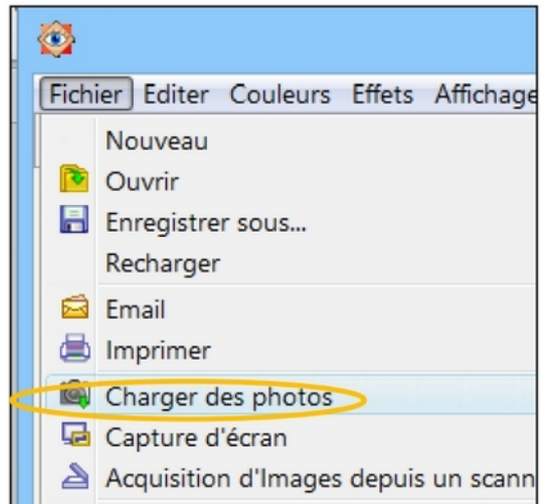
3^{ème} méthode : en utilisant un logiciel de gestion des photos

ils offrent plus de possibilités d'exploitation de vos photos

FastStone Image Viewer: voir tutoriel correspondant



FastStone
Image Viewer



FIN