

# Découvrez la BORNE



et son logiciel **DILAND CREATIVE**



## Rapide, créative & ergonomique,

la borne ECMG transfère vos photos via tous les **périphériques** et s'adapte à tous les **supports**.



wifi



bluetooth



câble



AirPrint



USB



Cartes SD

Envoyez directement vos photos enregistrées sur votre **smartphone**, **tablette** ou **ordinateur** vers une tireuse photo, un traceur ou même une imprimante jet d'encre ou sublimation.



L'application **IOS** et **Androïd** du logiciel **DILAND CREATIVE** permet d'envoyer facilement les photos en wifi via les réseaux sociaux, un smartphone ou une tablette.



[www.ecmg.fr](http://www.ecmg.fr)

# Découvrez la BORNE

## et son logiciel **DILAND CREATIVE**



- Borne Ultra Rapide
- Lecteur multcartes USB 3
- Câbles blindés USB3 intégrés à la borne
- Ecran tactile 10 points IIYAMA 22' garanti 3 ans sur site
- Bluetooth 4.0
- Wifi 802.11 N
- 2 cartes réseau pour connexion Internet et connexion au réseau interne.
- Logiciel DI-LAND CREATIVE.

Il permet de transférer vos photos d'après tous les supports - cartes mémoires, téléphones, clés USB, wifi, Bluetooth, air print & réseaux sociaux - vers une **tireuse photo** ( FUJI FRONTIER, DKS ,NORITSU ), un **traceur**, une **imprimante jet d'encre** ou **sublimation** et jusqu'à 5 imprimantes FUJI DX 100 ou EPSON SLD 700 en gérant lui-même les files d'attente.



Le logiciel DILAND CREATIVE permet au client de créer facilement les différents produits « gifts » en les visualisant directement sur la borne :

**mugs, tee-shirts, porte clés, puzzle, caisses américaines, boules à neige ...** via une imprimante sublimation type SAWGRASS. Il permet aussi de créer des **calendriers** simples ou multipages avec le choix de la date.

Sur tous les produits, le logiciel DILAND CREATIVE permet de recadrer, retoucher les photos, gérer des filtres, régler la colorimétrie, gérer les fonds et les bordures ainsi que d'insérer du texte.

Enfin, le logiciel est équipé d'un gestionnaire de commandes et il est facile de relancer une commande totale ou partielle en cas de panne du matériel de production.

