

# microDERM E50+

VISIOMED

NOUVEAU

## L'outil de dépistage parfait

D'un excellent rapport Qualité/Prix, la caméra microDERM® E50+ est idéale pour le dépistage quotidien en cabinet. Quasi automatique, elle est très facile et rapide à utiliser, et produit des images de haute définition.

A chaque étape, l'utilisateur est guidé par le logiciel microDERM.

Le logiciel d'aide au diagnostic intégré DANAOS permet d'avoir un deuxième avis sur une lésion douteuse.

### Principaux avantages :

- Ecran tactile de visualisation et de commande
- Microscopie par épiluminescence exceptionnelle avec et sans polarisation
- Grossissement 15x, 30x et 50x (Focale fixe)
- Images standardisées reproductibles
- **DANAOS** : Système Expert d'aide au diagnostic des mélanomes (grande étude multicentrique européenne publiée au BJD)
- Logiciel microDERM, écran tactile 2,8" et évolutif
- Peut être combiné avec l'ensemble de body mapping Skinmap PLUS ou à votre appareil photo numérique muni d'une carte SD-WIFI pour les overviews
- Rapport qualité / prix



**FRITSCH Medical**  
La Dermatologie est notre spécialité

[www.fritsch-medical.fr](http://www.fritsch-medical.fr)

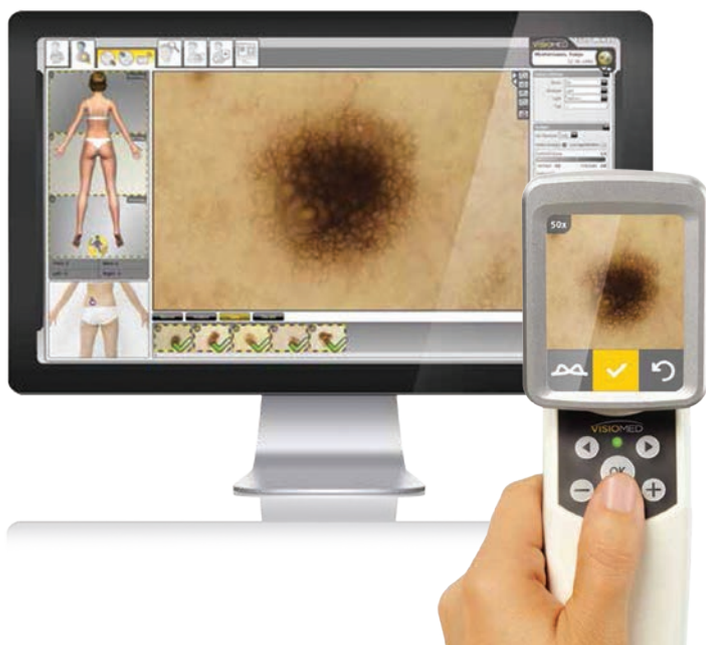
# microDERM E50+

VISIOMED

NOUVEAU

## Visualisation en temps réel sur l'écran de la caméra :

L'image pourra être observée en temps réel, à la fois sur l'écran du PC en haute définition et sur l'écran intégré de la caméra. La caméra microDERM E50+ permet ainsi un déroulement plus fluide et plus rapide de l'examen.



## Attribuer l'image à partir de l'écran de la caméra :

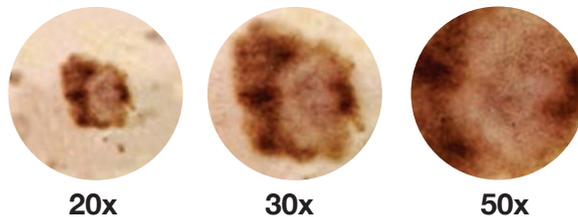
L'image en temps réel peut être enregistrée, analysée et attribuée très facilement à une localisation, directement à partir de l'écran de la caméra, sans utiliser de souris ou de clavier.

## Le logiciel microDERM :

Il gère l'ensemble des composants du système, depuis le body mapping (**Skinmap PLUS**) jusqu'à la microscopie confocale, et permet des solutions évolutives par modules, adaptées à vos besoins.

Il permet des solutions simples (**Caméra + PC**), mais aussi complexes, par interfaces (**DICOM, HL7, GDT**) dans les hôpitaux équipés de systèmes d'information et de communication **HIS** et **PACS**.

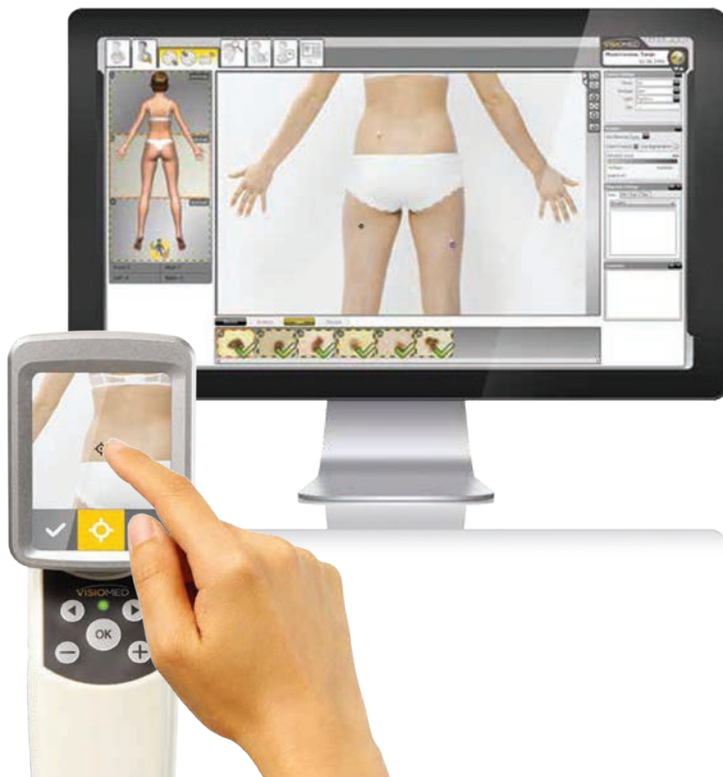
L'expérience de **VISIOMED** dans l'intégration de telles solutions est précieuse.



## Une technologie avancée :

La caméra est entièrement pilotée par logiciel de sorte que les paramètres d'imagerie restent inchangés à tout moment.

L'éclairage "lumière du jour" est optimisé par microprocesseur pour une parfaite reproductibilité, même pour les suivis à long terme.



**FRITSCH Medical**  
La Dermatologie est notre spécialité

[www.fritsch-medical.fr](http://www.fritsch-medical.fr)

5 rue de la Fontaine 67490 Gottesheim France

Appelez-nous au : (+33) 03 88 91 47 70

E-mail : [contact@fritsch-medical.fr](mailto:contact@fritsch-medical.fr)