

	Approuvé Dust-Aid Dust-Aid Approved	Dust-Aid + Canon Cleaner Dust-Aid + Canon Cleaner	En cours de Test Currently Testing
<b>CANON</b>	EOS D30 EOS D60 EOS 1D EOS 1D Mark II EOS 1D Mark II n EOS 1Ds EOS 1Ds Mark II	EOS 5D EOS 10D EOS 20D EOS 30D EOS 40D EOS 300D EOS 350D EOS 400D / Rebel Xti EOS 1D Mark III	
<b>CONTAX</b>	N Digital		
<b>FUJI</b>	Finepix S1 Pro Finepix S2 Pro Finepix S3 Pro Finepix S5 Pro		
<b>KODAK</b>	DCS 14n DCS620 DCS620X DCS 760 DCS SLR/c DCS SLR/n		
<b>KONICA MINOLTA</b>			5D 7D
<b>LEICA</b>	M8		
<b>NIKON</b>	D40 D40x D50 D70 D70s D80 D100 D200 D1 D1H D1X D2H D2Hs D2X D3	D300	
<b>OLYMPUS</b>			All DSLR Cameras
<b>PENTAX</b>	*ist D *ist DL *ist DS	K10D K100D	
<b>SIGMA</b>	SD9 SD10		
<b>SONY</b>			Alpha 100 Alpha 70

## REIDL IMAGING

Produits et consommables pour photographes et labos  
BP 14, Route de Saint Laurent la Vernède, 30700 Saint Quentin la Poterie  
Téléphone 0466030174 , Télécopie 0466220009

[mr@reidlimaging.com](mailto:mr@reidlimaging.com)

[www.reidlimaging.com](http://www.reidlimaging.com)

## DUST-AID



Tôt ou tard, tout propriétaire d'un appareil réflex numérique se trouve confronté au problème de la poussière sur son capteur.

Nous vous présentons un nouveau produit fiable et facile à utiliser. Inventé par le photographe professionnel Ross Wordhouse, « DUST AID » va faciliter la vie de tous les possesseurs d'appareils réflex numériques.

DUST AID présente de nombreux avantages :

- . fiable,
- . efficace,
- . facile d'emploi,
- . n'utilise ni produits chimiques, ni liquide,
- . pas de brosse à nettoyer,
- . pas d'aérosol,
- . une seule dimension pour tous les capteurs,
- . transport par avion autorisé.

De nombreux photographes utilisent une soufflette en caoutchouc pour nettoyer leur capteur. Même si cette technique simple se révèle souvent efficace, elle ne vient pas à bout de toute la poussière, et peut même transporter plus de poussière sur le capteur. La poussière restant à l'intérieur de la chambre de l'appareil peut bien sûr contaminer facilement le capteur, sans prendre en compte les changements d'objectifs.

La caractéristique innovante de « Dust Aid » est qu'elle soulève la poussière du capteur et la sort à l'extérieur de l'appareil. Et contrairement à certains produits utilisant bâtonnet et brosse, rien ne passe sur la surface du capteur, éliminant ainsi le risque de rayure. Pas besoin de liquide, ni de brosse à nettoyer. DUST AID ne pose aucun problème en cas de transport aérien.

Les propriétés adhésives de DUST AID ont fait l'objet d'une longue étude et de tests scientifiques assurant qu'il ne laisse pas de résidu sur la surface du capteur.

En dernier lieu, son faible encombrement permet de le glisser facilement dans un tout petit sac et de l'avoir ainsi toujours à disposition en cas de besoin.

**REIDL IMAGING**

[www.reidlimaging.com](http://www.reidlimaging.com)