

# DigiEasel

Écran & tableau blanc interactif 40 pouces

**InFocus**  
Collaboration That Works



Prêt à saisir et partager vos idées, quel que soit le moment ou le lieu où elles vous viennent

## L'alternative professionnelle au papier et aux stylos

Références : INF4030, INF4032

Dessinez, écrivez et prenez des notes ou partagez votre écran sur un tableau DigiEasel tactile interactif 40" coloré et lumineux, le tout à un prix imbattable.

La polyvalence de DigiEasel vous aide à collaborer et vous prépare à capturer votre prochaine idée géniale, peu importe le lieu et l'heure où elle vous vient.

### Principales fonctionnalités

- Bel écran tactile capacitif 1080p en orientation portrait ou paysage
- Dessinez sur un très grand tableau blanc, enregistrez et partagez les résultats
- De nombreuses couleurs, formes et arrière-plans sont disponibles pour vous aider à véhiculer vos idées
- Projetez sans fil l'écran de votre appareil ou naviguez sur Internet (INF4032 uniquement)
- Affichage de l'écran de votre ordinateur portable via HDMI, VGA ou vidéo composante
- Impressionnez vos visiteurs avec un outil high-tech professionnel et convivial



DigiEasel fonctionne en mode portrait comme en mode paysage

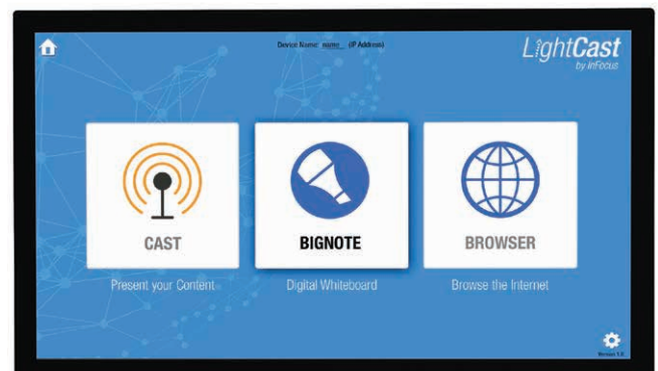


### Utilisez-le où vous voulez

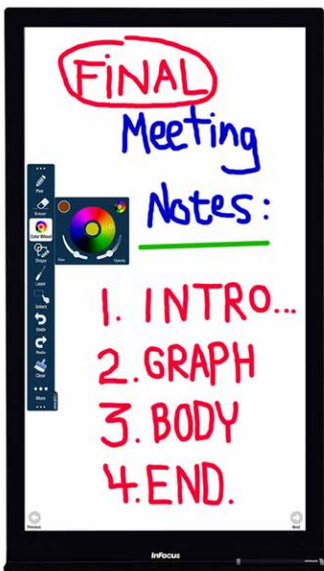
Les conversations et les idées géniales peuvent survenir à n'importe quel moment et à n'importe quel endroit. Tenez-vous prêt à les saisir avec DigiEasel. Avec 40 pouces, DigiEasel est notre écran interactif et tableau blanc le plus polyvalent. Choisissez entre les modes portrait et paysage selon les besoins de la salle de conférence ou de classe, des petits espaces ou de l'endroit où vous collaborez.

### Passez au numérique pour un excellent rapport qualité-prix

Oubliez les marqueurs qui sentent mauvais, les tableaux blancs tachés et les tableaux à feuilles voilés. DigiEasel améliore votre espace de réunion avec un tableau blanc interactif à l'aspect professionnel et technologique à un prix très peu élevé. Facilitez la collaboration et rendez-la plus efficace avec une solution de tableau blanc conçue pour le monde numérique d'aujourd'hui en constante évolution.



Modèle INF4032 ci-dessus



Le DigiEasel peut réagir à votre présence rien qu'en détectant que vous avez enlevé le stylet de son emplacement de rangement.

## Profitez au maximum des fonctionnalités de votre tableau blanc

Arrêtez de prendre des photos de votre vieux tableau effaçable et passez à un tableau blanc numérique. Vous ne perdrez jamais une idée et vos réunions seront plus efficaces et productives.

- Saisissez et enregistrez électroniquement les notes du tableau blanc
- Enregistrez, envoyez par courriel et imprimez des informations directement depuis le DigiEasel (INF4032 uniquement)
- Le tableau blanc défile de manière fluide lorsque vous avez besoin d'espace, vous permettant de faire des dessins et des diagrammes et de prendre des notes
- Écrivez ou dessinez avec un ensemble complet de marqueurs, de surligneurs, de formes et de traits numériques dans toute une gamme de couleurs
- Utilisation d'un stylet possible
- Copiez des images sur le tableau blanc ou ajoutez des fonds d'écran personnalisés utiles, tels qu'une grille ou un calendrier
- Le toucher à 10 points de contact permet à plusieurs personnes d'écrire et de dessiner en même temps
- Aucune calibration n'est nécessaire

## Écran tactile

Votre DigiEasel est également un écran tactile pour votre ordinateur. Connectez simplement votre PC, Mac ou Chromebook et contrôlez-le depuis l'écran tactile. De nombreux ports sont en outre disponibles pour connecter le DigiEasel à d'autres systèmes et périphériques.

- Affichage par HDMI, VGA ou vidéo composante et commande tactile via USB
- Port RS232 pour l'intégration au sein des systèmes de gestion de salle
- Ports d'entrée et de sortie audio fournissant un son de qualité

# LightCast

## Technologie LightCast

Passez au DigiEasel avec LightCast (INF4032) pour améliorer votre tableau blanc à l'aide d'outils supplémentaires dédiés à la créativité et à la collaboration.

### Affichage de votre écran

Ne soyez plus serrés autour d'un petit écran avec votre équipe. Affichez sans fil l'écran de votre appareil et partagez votre contenu confortablement.

- Fonctionne avec les appareils Android, Windows et Apple iOS ou OSX\*
- Affichez votre contenu à l'aide du protocole natif de votre appareil – Miracast pour Android ou Windows, et AirPlay (mode miroir) pour Apple\*

### Naviguez sur Internet

Accédez au monde du contenu et des outils en ligne directement depuis le DigiEasel avec navigateur Internet LightCast intégré.

- Connectez le DigiEasel avec LightCast à votre réseau via le réseau local (LAN) ou WiFi
- Partagez simplement du contenu cloud en utilisant les paramètres des marque-pages intégrés
- Accédez rapidement aux plateformes de partage de documents telles que Dropbox ou Google Docs



\*Consultez votre fabricant pour la compatibilité de Miracast ou d'AirPlay avec la version spécifique du système d'exploitation de votre appareil.

# Caractéristiques techniques\*

## Écran

INF4030

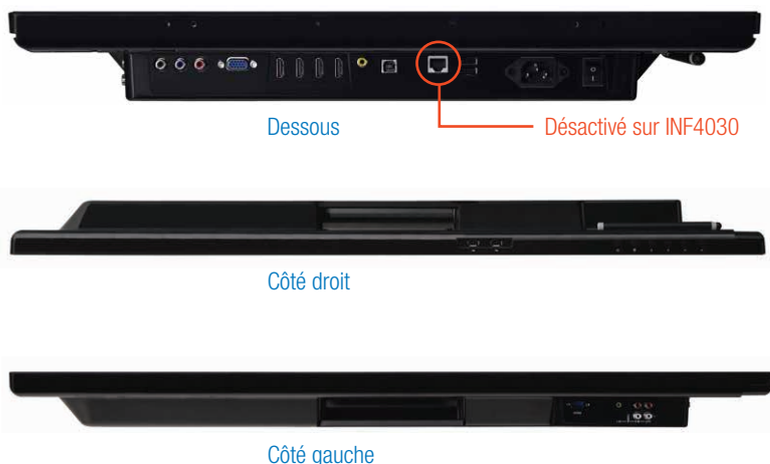
INF4032

Taille	40" / 101,6 cm (en diagonale)	
Résolution	1080p 1 920 x 1 080	
Orientation de montage	Supporte portrait et paysage	
Fréquence de rafraîchissement	120 Hz	
Angle de vision	176°	
Technologie	LED Edge-Lit LCD	
Pas de pixel	0.15 mm horizontal, 0.45 mm vertical	
Temps de réponse	8,5 ms	
Rapport de contraste	5000/1	
Luminosité	300 cd/m <sup>2</sup>	
Compatibilité ordinateur	PC, Mac, Chromebook	
Connexions d'entrée	4 x HDMI, VGA, composant, composite, USB-A x2 sur le panneau. USB-A x2 sur le fond pour les logiciels embarqués, entrée audio 3,5 mm, entrée audio stéréo RCA, RS232, USB-B pour le contrôle de l'écran tactile, RJ45 (désactivée)	4 x HDMI, VGA, composant, composite, USB-A x2 sur le panneau. USB-A x2 sur le fond pour les logiciels embarqués, entrée audio 3,5 mm, entrée audio stéréo RCA, RS232, USB-B pour le contrôle de l'écran tactile, RJ45
Connexions de sortie	Sortie audio stéréo RCA	
Écran tactile	Bord-à-bord capacitif 10-point de contact	
Audio	2 x haut-parleurs stéréo 10 W intégrés	
Alimentation	de 100 à 240 VCA, 50/60 Hz	
Support	Vis M6 200 x 200 mm standard VESA	
Accessoires inclus	Cordon d'alimentation, câble VGA et USB, plateau, stylet, documentation utilisateur	
Garantie	2 ans	
Poids du produit	20,0 kg	
Dimensions du produit (H x l x P)	974 x 553 x 113 mm	
Poids à l'expédition	25,6 kg	
Dimensions à l'expédition (H x l x P)	1063 x 715 x 200 mm	
Conditions de fonctionnement	de 0 à 40°C de 0 à 3 048 m	
Bruit	<40dBA à 25° C	

## Technologie LightCast (INF4032 seulement)

Protocole d'affichage sans fil	Miracast et AirPlay (Mode Mirroring)	
Compatibilité avec les appareils d'affichage	Des versions spécifiques de Android, Windows et Apple iOS et OSX ; vérifier avec votre fabricant pour plus de détails.	
Connectivité	802.11 a/b/g/n (2 antennes dipôles), RJ-45 (10Base-TX), USB type A	
Portée sans fil	Jusqu'à 91 m	
Débit de données	Sans fil : jusqu'à 150 Mbps/s Réseau local : 10/100	
Compatibilité Wi-Fi	802.11 b/g/n avec MIMO	
Sécurité	Norme IEEE 64/128 bits WEP/WPA/WPA2-PSK/WPA-Enterprise	

\* Les caractéristiques techniques du produit, les conditions et les offres sont susceptibles d'être modifiées à tout moment sans préavis.



## Accessoires

- Pied pour écran 40 pouces (INA-STNDSM)
- Coffre élévateur pour écran 40 pouces (CA-ATALIFT40)
- Support articulé universel VESA 200 x 200
- Portrait ou paysage (INA-SWVLMNT)
- Stylet de rechange pour écran tactile (INA-STYLUS)
- Extension de garantie (EPWHW40JT1, EPWHW40JT2)

**www.infocus.com**

InFocus

10, avenue de la créativité

59650 Villeneuve d'Ascq | France

Phone +33 (0) 9 72 45 46 85

SIP/Video 8420@infocus.net

france@infocus.info

© Copyright 2015 InFocus Corporation.

Tous les droits sont réservés.

**InFocus**  
Collaboration That Works