

# TOTEM 43" ODESSA RV



Cette Borne Vidéo à affichage dynamique 43 pouces Odessa vous permet de lire l'ensemble de vos photos au format Jpeg et vos vidéos MP4.

Simple et pratique, son écran haute définition est adapté à un fonctionnement continu pour communiquer de façon dynamique dans votre réseau points de vente ou pour les salons événementiels. Cette borne vidéo est équipée d'un écran 4K avec player facilement utilisable via un port USB, des haut-parleurs intégrés ainsi qu'une télécommande.

Conditionnement : 1x palette 1200x800mm



couleurs ral



Poids net



Poids emballé

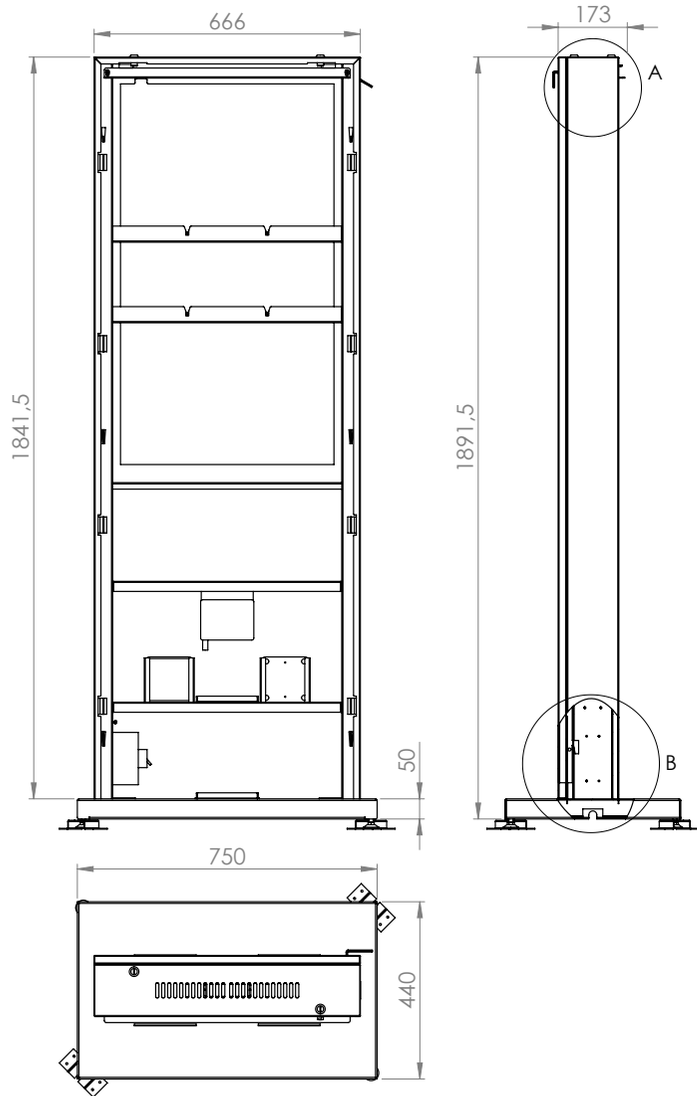


## OPTION GARANTIE PREMIUM 3 ANS



Ne vous souciez plus de rien. Si une panne survient, la garantie 3 ans premium a été créée pour que nous intervenions sur toute la France dans un délai de 72 heures sur site. Votre produit est alors soit réparé sur place, soit échangé par un produit neuf.

# DIMENSIONS



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>ÉCRAN</b>	42.5", 108cm
<b>Matrice</b>	IPS, finition mate, opacité 1%
<b>Résolution native</b>	3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD)
<b>Luminosité</b>	500 cd/m <sup>2</sup> typique
<b>Contraste</b>	1200:1 typique
<b>Temps de réponse</b>	8ms
<b>Angle de vision</b>	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
<b>Surface de travail</b>	941 x 529mm, 37 x 20.8"
<b>CONNECTIVITÉ</b>	
<b>Entrée signal digital</b>	HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, ARC on HDMI #3) DisplayPort x1 (v.1.2, max. 3840x2160 @60Hz)
<b>Entrées de contrôle du moniteur</b>	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stéréo mini)
<b>Sortie signal digital</b>	DisplayPort x1 (max. 3840x2160 @60Hz, MST-out Daisy Chain v.1.2)
<b>Sortie audio</b>	Mini jack x1 Haut-parleurs 2 x 10W
<b>Sortie moniteur de contrôle</b>	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) IR loop through x1 (3.5mm stéréo mini)
<b>HDCP</b>	v.2.2
<b>Ports USB</b>	x2 (v.2.0)
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	
<b>Logiciel intégré</b>	Android 11 OS, iiSignage2, FailOver, EShare
<b>Wifi</b>	oui (Intégré, 802.11ac)
<b>Matériel</b>	CPU: A73*4+A53*4, GPU: G52 MP8, RAM: 4GB, ROM: 32GB
<b>Extra</b>	Intel® SDM-S, micro SD card slot
<b>Durée maximum d'utilisation en discontinue</b>	24/7
<b>Anti rétention d'image</b>	Oui

<b>Mur d'images / daisy chain</b>	Oui, (sortie MST)
<b>Lecteur média</b>	Oui
<b>MÉCANIQUE</b>	
<b>Conception sans ventilateur</b>	Oui
<b>Montage VESA</b>	200 x 200mm,
<b>Température d'utilisation</b>	0°C - 40°C
<b>Température de stockage</b>	- 20°C - 60°C
<b>MTBF</b>	44.000 heures (sauf rétro-éclairage)
<b>ACCESSOIRES INCLUS</b>	câble d'alimentation, HDMI, RS-232c, guide démarrage rapide, guide de sécurité, télécommande
<b>GESTION DE L'ÉNERGIE</b>	
<b>Alimentation</b>	AC 100 - 240V, 50/60Hz
<b>Gestion d'alimentation</b>	104W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint
<b>NORMES</b>	
<b>Certifications</b>	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
<b>Classe d'efficacité énergétique</b>	G
<b>DIMENSIONS/POIDS</b>	
<b>Dimensions produit L x H x P</b>	968 x 557 x 54mm
<b>Dimensions de la boîte L x H x P</b>	1075 x 683 x 127mm
<b>Poids sans/avec boîte</b>	8,9kg / 12,5Kg

## CARACTÉRISTIQUES MINI PC

<b>Processeur</b>	Intel® Core i3
<b>RAM</b>	4 Go
<b>SSD</b>	120 Go
<b>Graphisme</b>	Intel® HD Graphics
<b>Connectivité</b>	USB / HDMI
<b>Réseau</b>	Wifi
<b>Energie</b>	Adaptateur CA
<b>Système d'exploitation</b>	Windows 10

FICHE TECHNIQUE

# GESTION À DISTANCE

## SOLUTION D’AFFICHAGE DYNAMIQUE INTELLIGENTE

Utilisez les **E-TEMPLATE**, adaptés à votre domaine d’activité.

### DIFFUSEZ TOUS TYPES D’INFORMATIONS



Communication point de vente



Publicité digitale



Communication corporate



Communication interne

### COMMENT ÇA FONCTIONNE ?



Une connexion internet sans intrusion dans votre réseau



Toutes les données sont sécurisées



**E-MANAGER**  
Un logiciel d’édition simple et intuitif



Possibilité d’intégration de notre logiciel **E-MANAGER** sans le player **E-BOX** sur Android TV, TV SOC.



**E-BOX**  
Un player qui synchronise et diffuse sur un afficheur



### PLANIFIEZ LA DIFFUSION DE VOTRE CONTENU

Vous avez la possibilité de diffuser en continu le même contenu, ou bien de gérer des plages de programmation de diffusion.

Depuis votre tableau de bord digital, définissez simplement votre scénario de diffusion.



#### RAPIDEMENT

Connectez presque instantanément la E-BOX à votre parc d’écrans, vous êtes prêt à diffuser.



#### PERSONNALISEZ

Rédigez vos messages en lien avec votre activité, adaptés à votre public.

Intégrez vos propres illustrations ou utilisez nos templates.



#### SIMPLEMENT

15 petites minutes suffisent pour prendre en main l’application.

Avec l’interface digitale E-MANAGER, cela devient facile de créer, planifier et publier votre contenu !



#### ENRICHISSEZ

Connecté avec internet, votre parc d’écrans diffuse les informations pratiques (météo, trafic...)



RESTAURATION



COMMERCE



IMMOBILIER



ENTREPRISE

# TOTEM 49'' ODESSA RV



Ce Totem Digital à affichage polyvalent 49 pouces Odessa vous donne la possibilité d'afficher en boucle vos vidéos MP4 et visuels photos au format Jpeg.

Sa finition soignée permet de vous démarquer par l'excellence de son écran haute définition, parfaitement adapté à une utilisation intensive. Il est idéal pour promouvoir votre entreprise lors de vos salons événementiels ou sur vos points de vente.

Ce modèle haut de gamme doté d'un player 4K est simple d'utilisation. Ce totem est aussi équipé de haut-parleurs ainsi que d'une télécommande.

Possibilité d'ajouter sur demande des plexiglas de distribution en option.



## OPTION GARANTIE PREMIUM 3 ANS

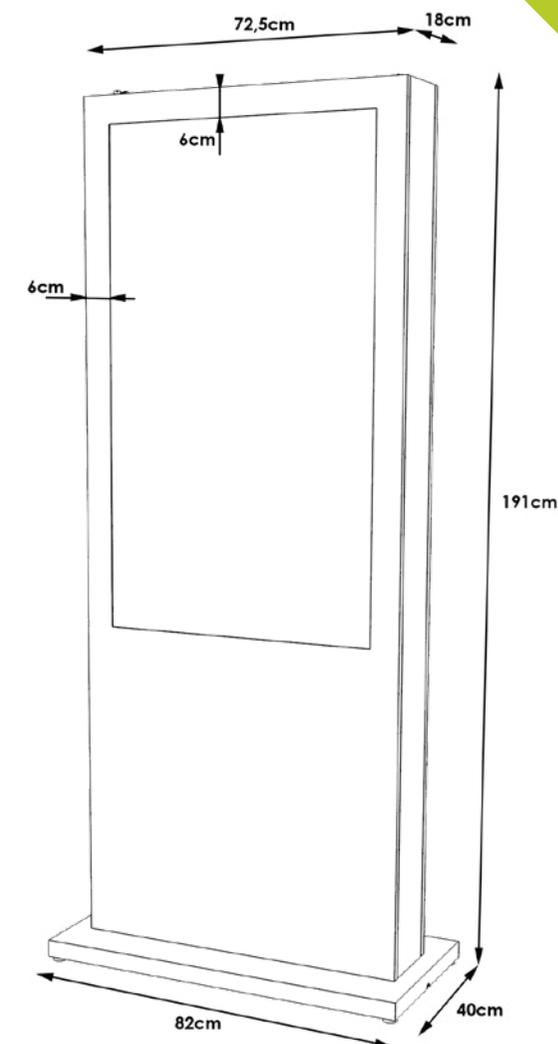


Ne vous souciez plus de rien. Si une panne survient, la garantie 3 ans premium a été créée pour que nous intervenions sur toute la France dans un délai de 72 heures sur site. Votre produit est alors soit réparé sur place, soit échangé par un produit neuf.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Écran	49.5", 125.7cm	Durée maximum d'utilisation en discontinue	24/7
Matrice	VA, verre avec revêtement antireflet, finition mate, opacité 25%	Lecteur Media	Oui
Résolution native	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)	<b>GÉNÉRAL</b>	
Luminosité	500 cd/m <sup>2</sup>	Plug&Play	DDC2B
Contraste	5000:1	<b>MÉCANIQUE</b>	
Temps de réponse	9.5ms	Conception sans ventilateur	oui
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°	Montage VESA	400 x 400mm
<b>PORTS ET CONNECTEURS</b>		Température d'utilisation	0°C - 40°C
Entrée signal digital	HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, ARC on HDMI #3), DisplayPort x1 (v.1.2, max. 3840x2160 @60Hz)	Température de stockage	- 20°C - 60°C
Entrées de contrôle du moniteur	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stéréo mini)	MTBF	44 000 heures
Sortie signal digital	DisplayPort x1 (max. 3840x2160 @60Hz, MST-out Daisy Chain v.1.2)	Montage VESA	400 x 200mm
Sorties Audio	Mini jack x1 Haut-parleurs 2 x 10W	<b>ACCESSOIRES INCLUS</b>	câble d'alimentation, HDMI, RS-232c, guide démarrage rapide, guide de sécurité, télécommande
Sortie moniteur de contrôle	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) IR loop through x1 (3.5mm stéréo mini)	<b>GESTION DE L'ÉNERGIE</b>	
HDCP	v.2.2	Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Ports USB	x2 (v.2.0)	Gestion d'alimentation	112W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>		<b>NORMES</b>	
Logiciel intégré	Android 11 OS, iSignage <sup>®</sup> , FailOver, EShare	Certifications	CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Matériel	CPU: A73*4+A53*4, GPU: G52 MP8, RAM: 4GB, ROM: 32GB	Classe d'efficacité énergétique (Regulation (EU) 2017/1369)	G
Wifi	oui (Intégré, 802.11ac)	<b>DIMENSIONS ET POIDS</b>	
Extra	Intel® SDM-L, slot pour carte micro SD	Dimensions	1122.7 x 643.6 x 55mm
		Dimensions de la boîte	1261 x 761 x 132mm
		Poids	11,8Kg
		Poids avec boîte	16,2Kg

## DIMENSIONS



# GESTION À DISTANCE

## SOLUTION D’AFFICHAGE DYNAMIQUE INTELLIGENTE

Utilisez les **E-TEMPLATE**, adaptés à votre domaine d’activité.

### DIFFUSEZ TOUS TYPES D’INFORMATIONS



Communication point de vente



Publicité digitale



Communication corporate



Communication interne



RESTAURATION



COMMERCE



IMMOBILIER



ENTREPRISE

### COMMENT ÇA FONCTIONNE ?



Une connexion internet sans intrusion dans votre réseau



Toutes les données sont sécurisées



**E-MANAGER**  
Un logiciel d’édition simple et intuitif



Possibilité d’intégration de notre logiciel **E-MANAGER** sans le player **E-BOX** sur Android TV, TV SOC.



**E-BOX**  
Un player qui synchronise et diffuse sur un afficheur



### PLANIFIEZ LA DIFFUSION DE VOTRE CONTENU

Vous avez la possibilité de diffuser en continu le même contenu, ou bien de gérer des plages de programmation de diffusion.

Depuis votre tableau de bord digital, définissez simplement votre scénario de diffusion.



#### RAPIDEMENT

Connectez presque instantanément la E-BOX à votre parc d’écrans, vous êtes prêt à diffuser.



#### SIMPLEMENT

15 petites minutes suffisent pour prendre en main l’application.

Avec l’interface digitale E-MANAGER, cela devient facile de créer, planifier et publier votre contenu !



#### PERSONNALISEZ

Rédigez vos messages en lien avec votre activité, adaptés à votre public.

Intégrez vos propres illustrations ou utilisez nos templates.



#### ENRICHISSEZ

Connecté avec internet, votre parc d’écrans diffuse les informations pratiques (météo, trafic...)

# TOTEM 55" ODESSA RV



Ce Terminal Vidéo de 55 pouces vous sert à visionner vos vidéos MP4 et vos images Jpeg en slides.

Adapté aux utilisations en continu, ce totem vidéo possède un grand écran haute définition pour dynamiser votre communication sur vos différents points de vente et salons. Equipée d'un player pour la lecture de vos supports, de haut-parleurs et d'une télécommande, cette borne saura convaincre vos clients.

Possibilité d'ajouter des plexiglas de distribution en option.

Conditionnement : 1x palette 1200x800mm



couleurs ral



## OPTION GARANTIE PREMIUM 3 ANS



Ne vous souciez plus de rien. Si une panne survient, la garantie 3 ans premium a été créée pour que nous intervenions sur toute la France dans un délai de 72 heures sur site. Votre produit est alors soit réparé sur place, soit échangé par un produit neuf.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>ÉCRAN</b>	54.6", 138.8cm
<b>Matrice</b>	IPS, finition mate, opacité 3%
<b>Résolution native</b>	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
<b>Luminosité</b>	500 cd/m <sup>2</sup> typique
<b>Contraste</b>	1200:1 typique
<b>Temps de réponse</b>	8ms
<b>Angle de vision</b>	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
<b>Surface de travail</b>	1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8"
<b>PORTS ET CONNECTEURS</b>	
<b>Entrée signal digital</b>	HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, ARC on HDMI #3) DisplayPort x1 (v.1.2, max. 3840x2160 @60Hz)
<b>Entrées de contrôle du moniteur</b>	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stéréo mini)
<b>Sortie signal digital</b>	DisplayPort x1 (max. 3840x2160 @60Hz, MST-out Daisy Chain v.1.2)
<b>Sorties Audio</b>	Mini jack x1 Haut-parleurs 2 x 10W
<b>Sortie moniteur de contrôle</b>	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) IR loop through x1 (3.5mm stéréo mini)
<b>HDCP</b>	v.2.2
<b>Ports USB</b>	x2 (v.2.0)
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	
<b>Logiciel intégré</b>	Android 11 OS, iiSignage2, FailOver, EShare
<b>WiFi</b>	oui (Intégré, 802.11ac)
<b>Matériel</b>	CPU: A73*4+A53*4, GPU: G52 MP8, RAM: 4GB, ROM: 32GB
<b>Extra</b>	Intel® SDM-L, micro SD card slot
<b>Durée maximum d'utilisation en discontinue</b>	24/7
<b>Anti rétention d'image</b>	Oui

## MÉCANIQUE

<b>Conception sans ventilateur</b>	Oui
<b>Montage VESA</b>	400 x 400mm
<b>Température d'utilisation</b>	0°C - 40°C
<b>Température de stockage</b>	- 20°C - 60°C
<b>MTBF</b>	44.000 heures (sauf rétro-éclairage)
<b>ACCESSOIRES INCLUS</b>	câble d'alimentation, HDMI, RS-232c, guide démarrage rapide, guide de sécurité, télécommande

## GESTION DE L'ÉNERGIE

<b>Alimentation</b>	AC 100 - 240V, 50/60Hz
<b>Gestion d'alimentation</b>	127W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint

## NORMES

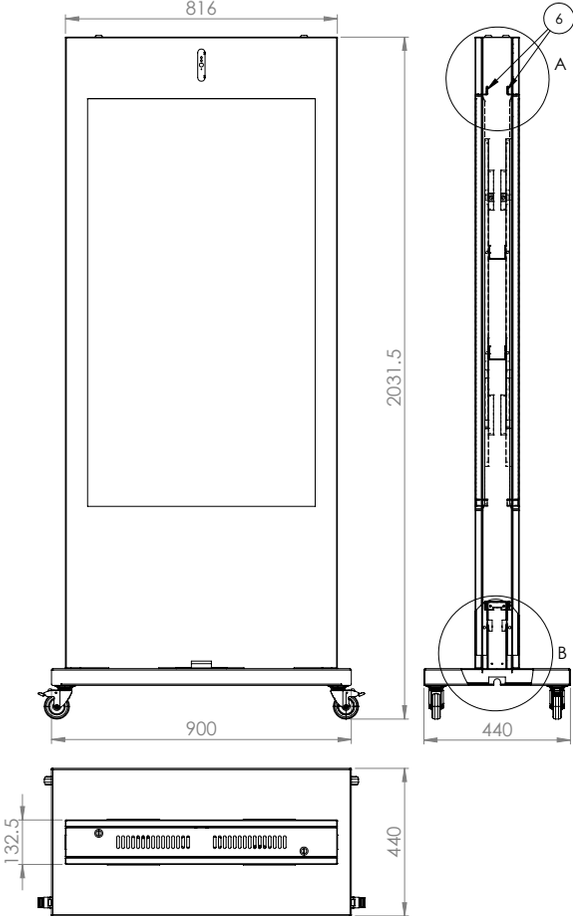
<b>Certifications</b>	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
-----------------------	---

<b>Classe d'efficacité énergétique</b>	G
--	---

## DIMENSIONS/POIDS

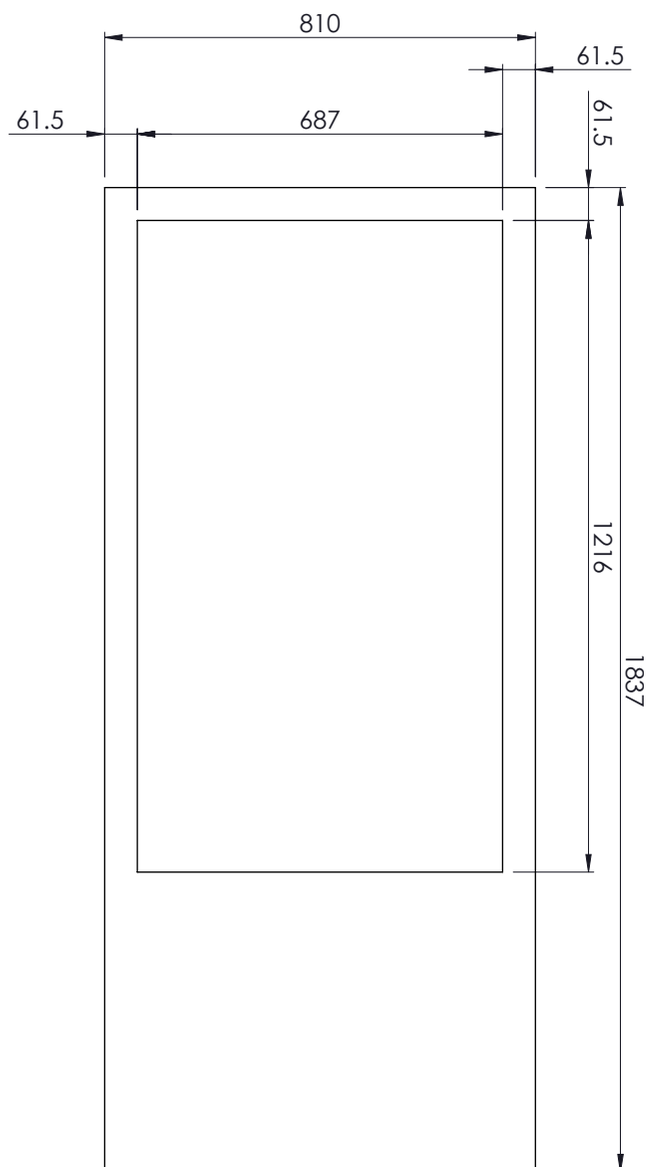
<b>Dimensions produit L x H x P</b>	1237.5 x 710 x 55mm
<b>Dimensions de la boîte L x H x P</b>	1386 x 845 x 130mm
<b>Poids sans/avec boîte</b>	15,2kg / 20,6kg

# DIMENSIONS



# GABARIT D'IMPRESSION

> L.810 mm x H.1837 mm



FICHE TECHNIQUE

## TRANSFERT DE FICHIERS

Pour tous vos envois de fichiers, nous vous invitons à vous rendre sur notre page :

<http://www.stand-broker.com/envoyez-vos-fichiers-a-stand-broker.html>

## LES LOGICIELS



Toutes les images doivent être en mode CMJN  
Format PDF haute-définition  
Résolution : 400 dpi à l'échelle 1/4  
Aplatir les fichiers  
+5mm de fonds perdus tournants



Vectoriser toutes les polices  
Incorporer les liens images  
+5mm de fonds perdus tournants



*Nous recommandons l'utilisation des logiciels de la suite Adobe CS5 ou antérieure, versions Mac ou PC. Si vos mises en page sont réalisées avec un autre logiciel, merci de nous contacter.*

Dans le souci d'un rendu conforme à vos exigences, il est impératif que chacun de vos fichiers soit aplati et que sa taille n'excède pas 100 Mo.  
Dans le cas contraire, nous déclinons toute responsabilité dans une éventuelle non conformité du produit final.  
Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez contacter notre service graphique.

## LES IMAGES

Pour une impression de qualité maximale, nous vous recommandons de conserver vos images à une résolution de 75 dpi minimum au format CMJN. Nous déconseillons fortement l'utilisation dans vos documents, de photos provenant d'appareils numériques non professionnels. La plupart des images téléchargées sur le web ne sont destinées qu'à l'affichage écran et non à l'impression.

# GESTION À DISTANCE

## SOLUTION D’AFFICHAGE DYNAMIQUE INTELLIGENTE

Utilisez les **E-TEMPLATE**, adaptés à votre domaine d’activité.

### DIFFUSEZ TOUS TYPES D’INFORMATIONS



Communication point de vente



Publicité digitale



Communication corporate



Communication interne



RESTAURATION



COMMERCE



IMMOBILIER



ENTREPRISE

### COMMENT ÇA FONCTIONNE ?



Une connexion internet sans intrusion dans votre réseau



Toutes les données sont sécurisées



**E-MANAGER**  
Un logiciel d’édition simple et intuitif



Possibilité d’intégration de notre logiciel **E-MANAGER** sans le player **E-BOX** sur Android TV, TV SOC.



**E-BOX**  
Un player qui synchronise et diffuse sur un afficheur



### PLANIFIEZ LA DIFFUSION DE VOTRE CONTENU

Vous avez la possibilité de diffuser en continu le même contenu, ou bien de gérer des plages de programmation de diffusion.

Depuis votre tableau de bord digital, définissez simplement votre scénario de diffusion.



#### RAPIDEMENT

Connectez presque instantanément la E-BOX à votre parc d’écrans, vous êtes prêt à diffuser.



#### PERSONNALISEZ

Rédigez vos messages en lien avec votre activité, adaptés à votre public.

Intégrez vos propres illustrations ou utilisez nos templates.



#### SIMPLEMENT

15 petites minutes suffisent pour prendre en main l’application.

Avec l’interface digitale E-MANAGER, cela devient facile de créer, planifier et publier votre contenu !



#### ENRICHISSEZ

Connecté avec internet, votre parc d’écrans diffuse les informations pratiques (météo, trafic...)