

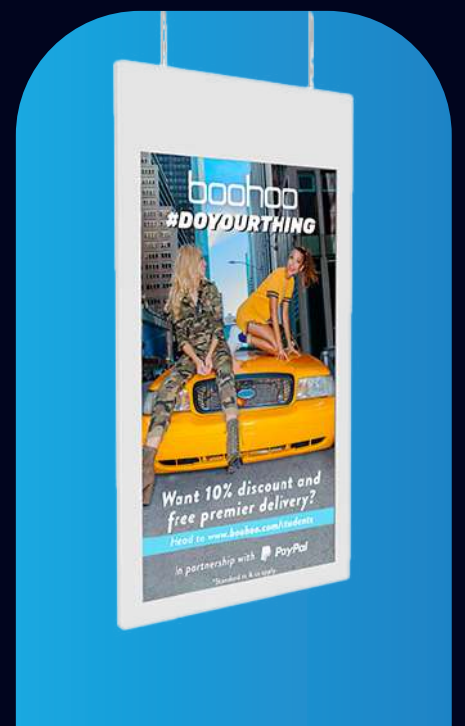


WAWACOM

*spécialiste de
l'affichage dynamique*

FICHE TECHNIQUE **ÉCRAN DOUBLE FACE** **INTÉRIEUR 55"**

WWW.WAWACOM.FR



WAWACOM

ATTIREZ, INFORMER, CONVERTISSEZ

Wawacom, l'affichage dynamique au service de votre visibilité

Dans un monde où l'image est devenue le premier contact entre une marque et son public, **Wawacom** accompagne les entreprises dans leur transition vers la communication digitale.

Notre mission : transformer vos espaces en véritables vecteurs d'attention, d'émotion et de performance commerciale.



Depuis la Normandie, nous concevons et installons **des solutions d'affichage dynamique et LED** sur mesure : écrans, totems, chevalets numériques, vitrines interactives ou bornes tactiles.

Nos produits allient design, fiabilité et simplicité d'utilisation pour offrir une visibilité optimale à chaque instant, qu'il s'agisse d'un commerce local, d'une collectivité ou d'une grande enseigne nationale.

Chez Wawacom, nous croyons qu'un écran n'est pas un simple support : c'est un **outil stratégique** pour valoriser votre image, capter l'attention et générer de nouvelles opportunités.

Nous mettons à votre service une expertise complète, du conseil à l'installation, en passant par la création de contenus et la maintenance, pour faire de chaque projet une réussite durable.

WAWACOM

**PARTENAIRE DE VOTRE
COMMUNICATION DIGITALE.**

**NOUS NE VENDONS PAS DES ÉCRANS,
MAIS DE LA VISIBILITÉ !**



ÉCRAN VITRINE



BORNE TACTILE



TOTEM VIDÉO



BORNE DE PAIEMENT

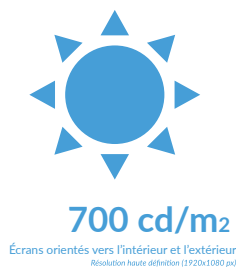
Écrans suspendus double face 55" éclatants pour vitrines



Optimisez vos vitrines en diffusant du contenu aussi bien vers l'intérieur que vers l'extérieur

Idéal pour les vitrines

Dotés de deux écrans haute définition 700cd/m^2 lumineux pour contrer la lumière du soleil, ces écrans double face sont pensés pour les vitrines de magasins. Leur luminosité dépasse le double d'une télévision domestique, garantissant une lisibilité parfaite.



Châssis fin et léger

Grâce à leur design épuré, ces écrans innovants offrent une profondeur réduite, des câbles discrets et une efficacité énergétique remarquable. Le boîtier en aluminium, ultra léger pour parfaire l'installation, assure aussi une excellente dissipation thermique. Résultat : la chaleur s'évacue rapidement, les performances sont optimisées et la durée de vie prolongée.



Écran double face 700cd/m^2



Lecteur multimédia Android 14 intégré



Version autoportante disponible



Prêt à l'emploi



Option de mise à niveau réseau



Utilisation professionnelle 24h/24, 7j/7



Garantie 3 ans



Assistance technique garantie à vie

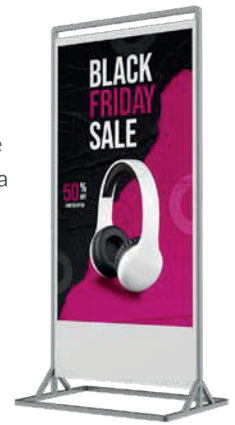
Ultra résistant au noircissement

Grâce à leurs dalles spéciales à très haute luminosité, ces écrans supportent des températures de surface allant jusqu'à 110°C sans aucun risque de noircissement. Un atout essentiel pour les vitrines exposées en plein soleil.



Option autoportante disponible

Si l'installation suspendue n'est pas possible, ces écrans polyvalents peuvent aussi devenir autoportants grâce au pied optionnel. Quelle que soit la solution de fixation choisie, la pose reste un jeu d'enfant.



Lecteur multimédia Android 14 intégré

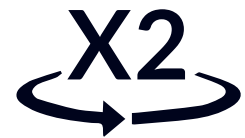
Le lecteur multimédia Android 14 intégré vous permet de mettre à jour facilement le contenu à l'écran via USB (plug and play). Vous pouvez aussi opter pour une connexion réseau sans matériel supplémentaire et accéder à notre logiciel CMS dans le cloud. Il est également possible d'installer un logiciel tiers si besoin.



Android 14

Des contenus différents de chaque côté

En utilisant notre logiciel CMS en ligne simple d'utilisation, profitez pleinement de la double face de ces écrans pour diffuser des contenus distincts de chaque côté. Adaptez votre communication selon si le public se trouve à l'intérieur ou à l'extérieur, pour un impact maximal.



Utilisation commerciale 24h/24 et 7j/7

Grâce à des dalles LCD professionnelles, un rétroéclairage LED et des composants internes robustes, ces écrans sont conçus pour fonctionner en continu 24h/24, 7j/7, sur plus de 70 000 heures. Aucun bouton externe ni commande n'est présent pour éviter toute manipulation non autorisée.



Support plafond intégré

L'écran est doté d'un système de suspension par câbles intégré, inutile donc d'ajouter un support plafond. Vous pouvez également dissimuler les câbles d'alimentation et de données dans les tubes de protection fournis. Si besoin, des câbles pour fixer l'écran au sol sont disponibles sur demande.



Installation simplifiée !

Câbles de fixation au sol en option disponibles

Haut-parleurs intégrés

Les écrans disposent de deux haut-parleurs fins intégrés, idéaux pour toutes les utilisations nécessitant du son.



D'autres coloris disponibles

Proposés en blanc éclatant de série pour une touche moderne et épurée, idéale dans les magasins ou les pharmacies, ces écrans peuvent également être personnalisés dans la couleur de votre choix.





ÉCRAN DOUBLE FACE



QUALITÉ PROFESSIONNELLE
24/7



LECTEUR MULTIMÉDIA
ANDROID INTÉGRÉ



FIXATION
PLAFOND



Dalle IPS

Prêt à l'emploi



Rétroéclairage
LED

Mise à niveau réseau en option

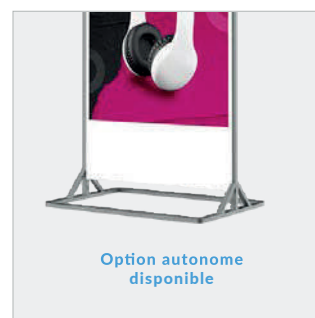
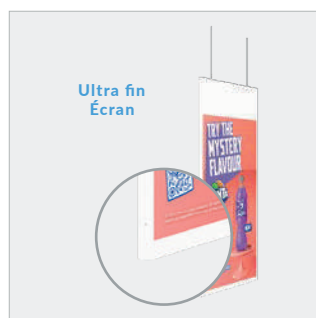
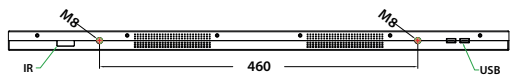
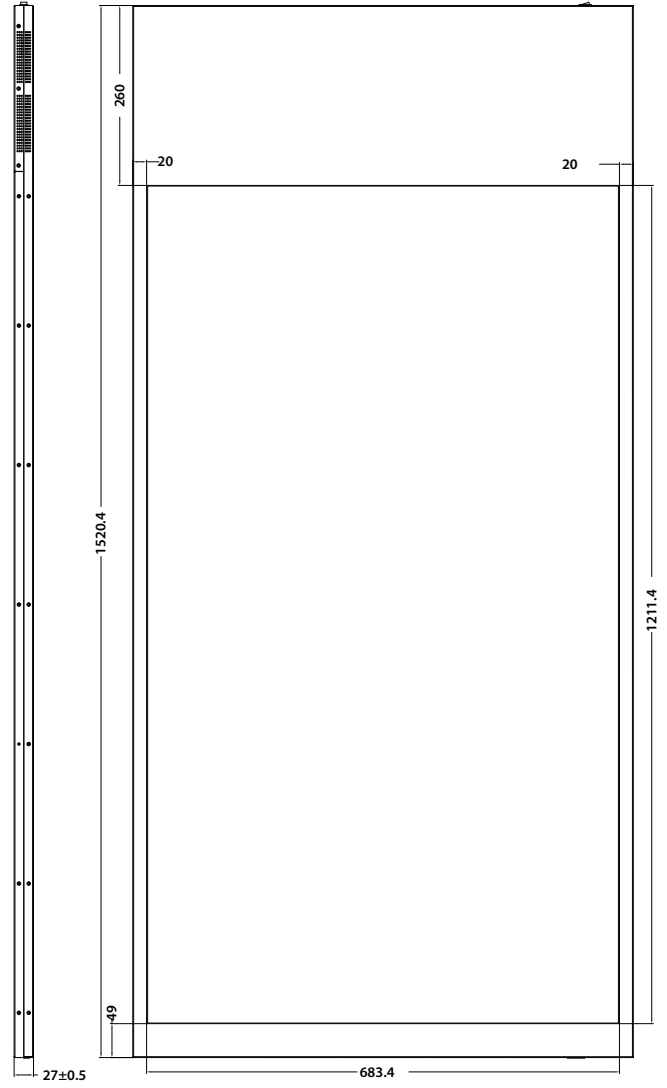
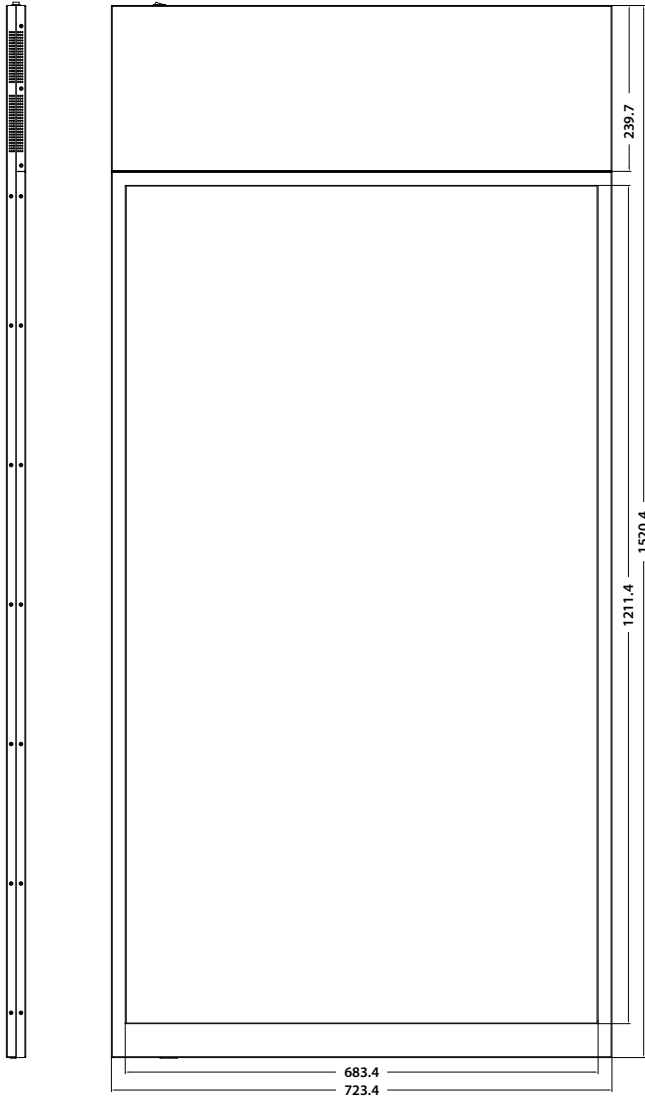
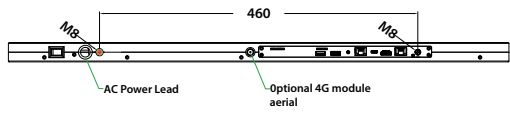


Tableau des spécifications

V.1.0		HDSW55HD10
Écran	Résolution	1920 x 1080 @60Hz
	Zone d'affichage active [mm]	1211,4 x 683,4
	Format d'image	16:9
	Luminosité [cd/m ²]	700 / 700
	Couleurs	16,7 M (8 bits)
	Angle de vision [°]	89/89/89/89
	Taux de contraste	1 000:1
	Compatibilité d'orientation	Portrait
	Heures de fonctionnement	Utilisation commerciale 24h/24 et 7j/7
Système & Performances	Processeur (CPU)	RK3568 Cortex-A55 64 bits Quad @2 GHz
	Processeur graphique (GPU)	Quad Mali-G52 2EE
	Compatibilité API graphique	OpenGL ES 1.1/2.0/3.2, OpenCL 2.0 et Vulkan 1.1
	Système d'exploitation (OS)	Android 14
	Mémoire vive (RAM)	4 Go
	Stockage	32 Go
	Format multimédia	Prend en charge l'encodage vidéo FHD 60 FPS H.264/H.265
	LAN	RJ45 10/100/1000M
	Wi-Fi	Bande double 2,4 GHz / 5 GHz (802.11a/b/g/n/ac)
	Bluetooth	5.0
	Module 4G en option	1 emplacement SIM (optionnel)
Connectivité & Interface	HDMI	1 x HDMI 2.0 IN
	USB	1 x USB 3.0 Type-A ; 3 x USB 2.0 Type-A ; 1 x USB Type-C (OTG uniquement)
	RS232	1 x RJ45 (contrôle série)
	Ethernet	1 x RJ45 (10/100/1000M)
	Sortie audio	1 x sortie audio 3,5 mm
	Emplacement d'extension	1 x Micro SD
	Alimentation	Intégrée
	Interrupteur	1 x interrupteur d'alimentation
	Haut-parleurs	3 W x 2
	Module 4G (optionnel)	1 x entrée SIM
Gestion de l'alimentation	Alimentation électrique	AC 100-240V, 50/60Hz
	Consommation électrique	Typique : à préciser ; Max : 160W
	Consommation en veille	≤1W
Dimensions & Poids	Dimensions de l'écran (mm)	723,4 x 1520,4 x 27
	Dimensions de l'emballage (mm)	1596,1 x 933 x 162
	Entraxe de fixation (mm)	460 M8
	Poids net	24,6 kg
	Poids brut	32,1 kg
Conditions environnementales	Température de fonctionnement [°C]	0 à 40°C
	Température de stockage [°C]	-10°C à 55°C
	Humidité relative en fonctionnement [%]	10 % à 80 %
	Humidité relative de stockage	10 % à 80 %
Accessoires	Accessoires inclus	Kit d'installation (comprend 2 câbles acier de 2,4 m) ; Télécommande + piles ; Guide utilisateur (QR code x2) ; Guide de démarrage rapide
	Accessoires optionnels	Câbles d'ancrage au sol, mise à niveau réseau
Garantie	Durée de garantie	3 ans
	Assistance technique	À vie


Dessin Technique






WAWACOM

VOTRE PARTENAIRE AFFICHAGE DIGITAL POUR
UNE COMMUNICATION QUI **CAPTE, INSPIRE ET**
CONVERTIT.

 02 31 57 86 41

 contact@wawacom.fr

 WWW.WAWACOM.FR

 3 rue du Four à Chaux, 14460 Colombelles