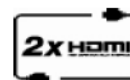


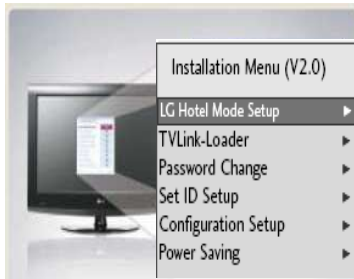
Téléviseur LCD Mode Hôtel

26LH200H



Spécialement conçue pour l'équipement hôtelier, la série LH200H allie richesse fonctionnelle, simplicité d'installation, confort d'utilisation, design noir laqué élégant :

- Mode hôtel étendu compatible systèmes interactifs, horloge alarme réveil programmable,
- Duplication rapide des réglages à l'identique sur plusieurs postes par clé USB,
- Message d'accueil, sortie audio pour haut-parleur déporté en salle de bain,
- Compatibilité console RJP pour connexion PC, DVD, MP3 ...
- Fonction télécommande multicode



Mode Hôtel
Limitation du volume sonore,
de l'accès aux réglages ...



Console RJP
Boîtier déporté de l'écran pour
connexion PC, DVD, MP3 ...
(en option)



Horloge réveil



Pied pivotant



Haut-parleurs invisibles



Télécommande
Multicodes



Haut-parleur Déporté



Clonage USB

Téléviseur LCD Mode Hôtel 26LH200H



Ecran

Taille écran / image	66 cm (26")
Format	16:9
Résolution	1366 x 768 pixels
Luminosité	450 cd/m ²
Contraste dynamique	40 000:1
Angle de vision (H/V)	178 / 178
Temps de réponse	8 m/s
Reproduction couleurs (RVB)	8 bits
MTBF	50 000 H

Image

Restitution des couleurs xvbyCC	Non
XD Engine	Oui
Formats de l'image 8 modes	16:9/Scan/Original/4:3/14:9/Zoom Cinéma Zoom / Automatique
Pré-réglages d'image 8 modes	Vif / Standard / Naturel / Cinéma Sport / Jeux / ISF : Expert 1, 2
Picture Wizard (assistant image)	Oui
24p Real Cinema	Oui (HDMI)
Température de couleur	Cool / Medium / Warm
AV Mode II	Oui

Réception

Tuner TNT intégré	Oui (MPEG4)
Mémorisation automatique des canaux	Oui
Message d'accueil	Oui
Balayage chaînes préférées	Oui
Télétexte (nb de pages)	1000 p

Confort

Bluetooth	Non
Verrouillage parental	Oui
Horloge alarme réveil programmable (Led)	(intensité lumineuse réglable) Oui
Sleep Timer	Oui
Auto Sleep	Oui
EPG (Guide des programmes)	Oui
Mode hôtel / Duplication réglages USB	Oui
Fonction télécommande multicode	Oui
Menu Rapide	Oui
Simplink (HDMI CEC)	Oui

Audio

Puissance de sortie RMS	5 W + 5 W
Système d'enceintes	2 HP 1 voie
Décodeur Dolby Digital	Oui
Haut-parleurs invisibles	Oui
Système de Son	SRS Trusurround
Pré-réglages du son 5 modes	Standard / Cinéma / Musique / Sport / Jeux
Clear Voice II	Oui

Caractéristiques générales

Norme VESA	Oui, entraxes 200 x 100
Pied Rotatif	Oui 2 x 20°
Coloris	Noir Laqué
Kensington Lock & Credenza	(option) Oui

Economie d'énergie

Energy Saving Plus	Oui
Bouton mécanique ON / OFF	Non
Video Mute	Oui
Intelligent sensor (IS)	Non
Contrôle de l'intensité lumineuse	Oui
Consommation marche / veille	110W / 1W

Connectiques

> Sur le côté	
Prise casque	x 1
Entrée Audio/Vidéo	Non
HDMI In	Non
USB 2.0	x 1
Cl slot (PCMCIA)	x 1
> A l'arrière	
Antenne	x 1
S-Video In	Non
Péritel	(Full scart) X 1
Comp. YUV (480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p)	x 1
Sortie audio HP déporté : (3W / Stéréo / 8 Ohms)	x 1
Sortie audio numérique	x 1 optique
HDMI / HDCP Input (Version 1.3)	x 2 HDMI
(480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p)	dont x 1 PC mode
RGB In	x 1
Entrée PC Audio	x 1
Port RS-232 (service, contrôle, alimentation externe variable 5v - 12 v en 1 A)	x 1
Port RJ45 (Alimentation et signaux console RJP)	x 1

USB 2.0

Compatibilité	JPEG, audio MP3, video divx HD
Formats compatibles Divx HD	*.dat/*.mpg/*.mpeg/*.ts/*.trp/*.tp *.vob/*.mp4/*.mkv/*.avi/*.divx

Informations logistique

Dimensions TV sans pied (L x H x P) mm	667 x 446,2 x 80
Dimensions avec pied (L x H x P) mm	667 x 504 x 224
Dimensions TV avec pied + emballage (LxHxP)mm	854 x 189 x 525
Poids net TV sans pied en kg	7,8
Poids net TV avec pied en kg	8,9
Poids net TV avec pied + emballage en kg	10,4
GENCOD	8808992788881



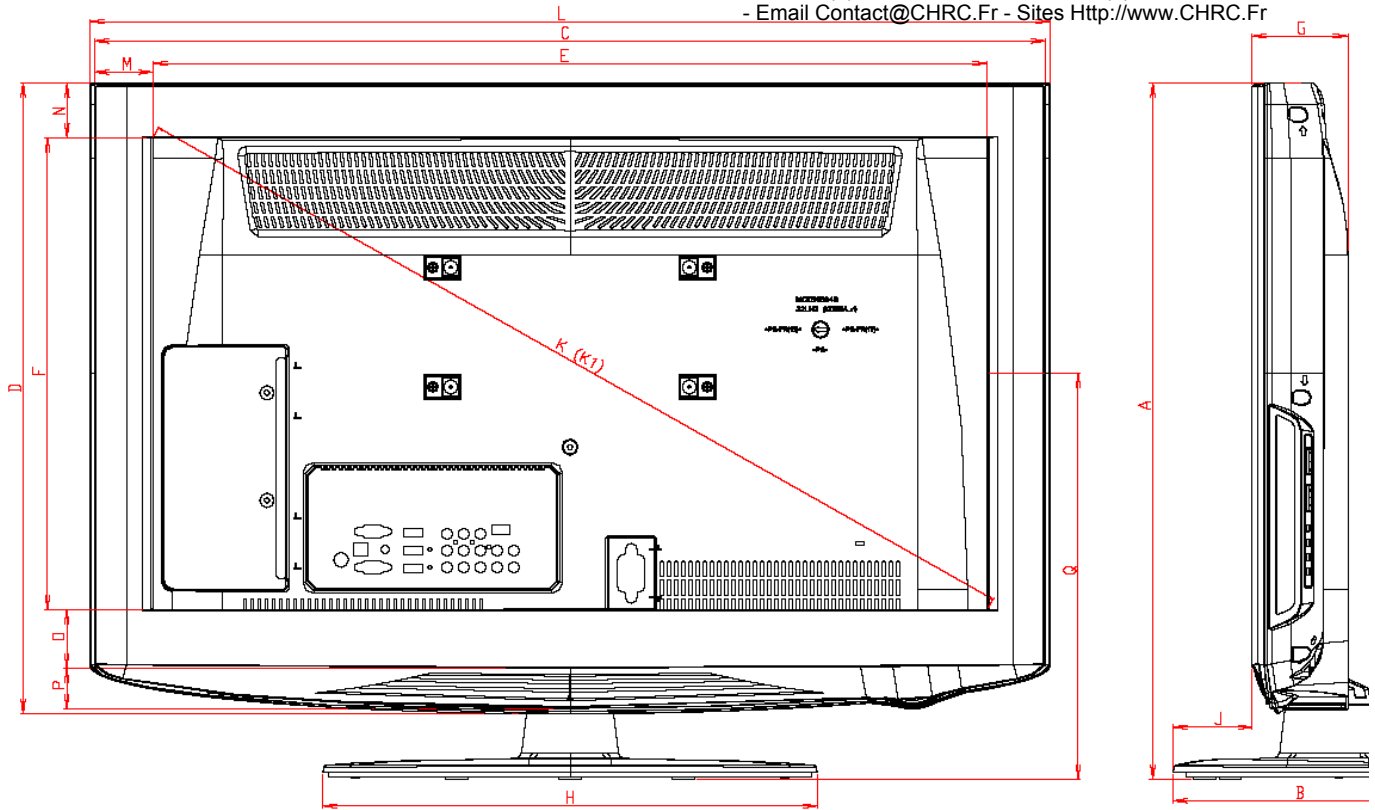
Caractéristiques techniques données à titre indicatif et susceptibles d'être modifiées sans préavis.



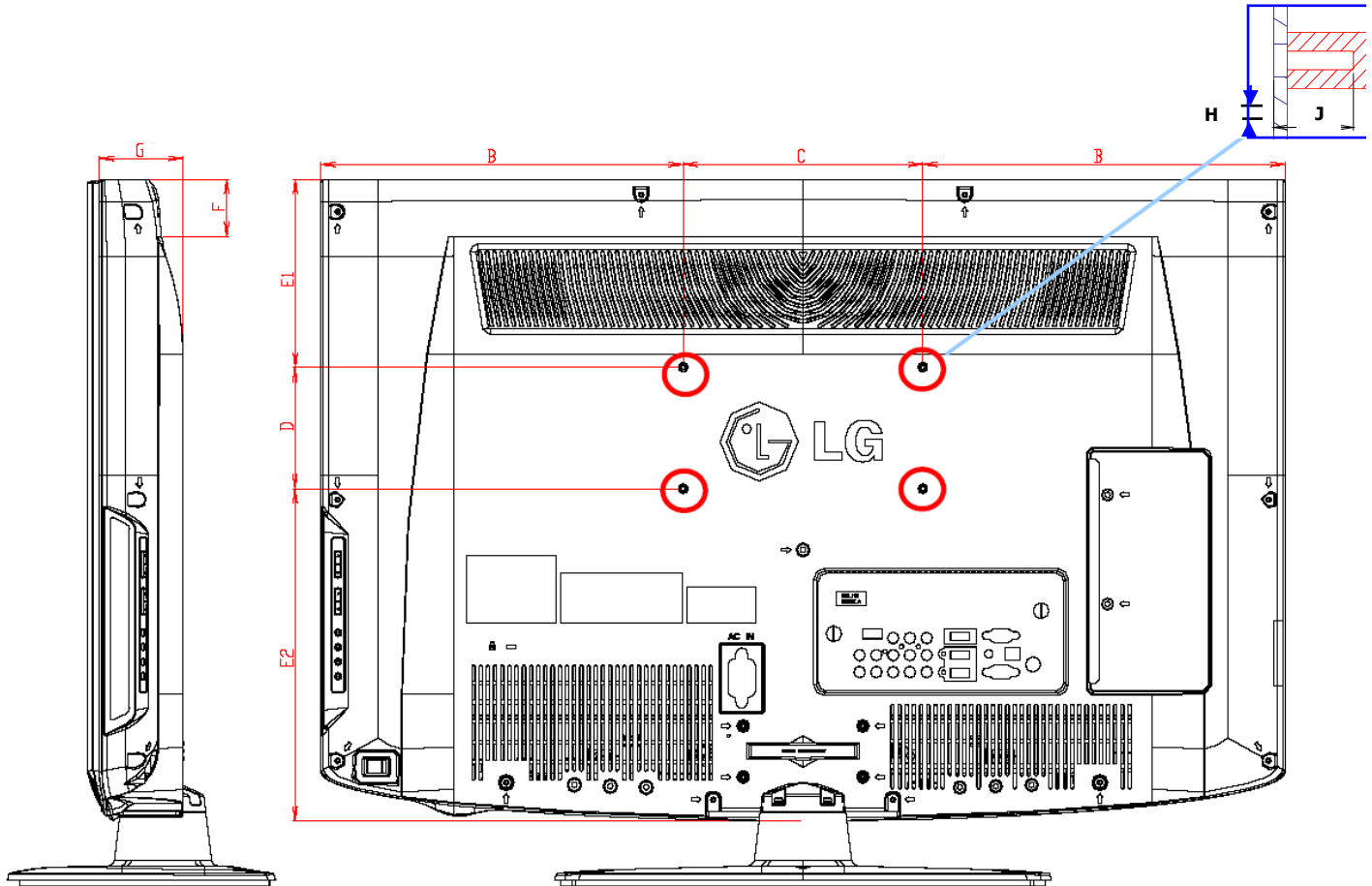
Dimensions totales

LGE distribué par Les 12 Fabricants Réunis une Marque signée France de Qualité
 2, rue Ernest Savart - Bp 134 - 93511 Montreuil Cedex - France
 - Tel 00 33(0) 1 56 93 45 45 - Fax 00 33(0) 1 56 93 45 40
 - Email Contact@CHRC.Fr - Sites Http://www.CHRC.Fr

26LH200H



Axes	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	K1	L	M	N	O	P	Q
mm	504	224	661,1	446,2	577,5	325,5	80	414	66,5	661	667	667	41,8	42,2	42,9	34,8	298,2



Axes	B	C	D	E1	E2	F	G	H	J
mm	233,5	200	100	125,7	220,5	47	70,9	M4	15