

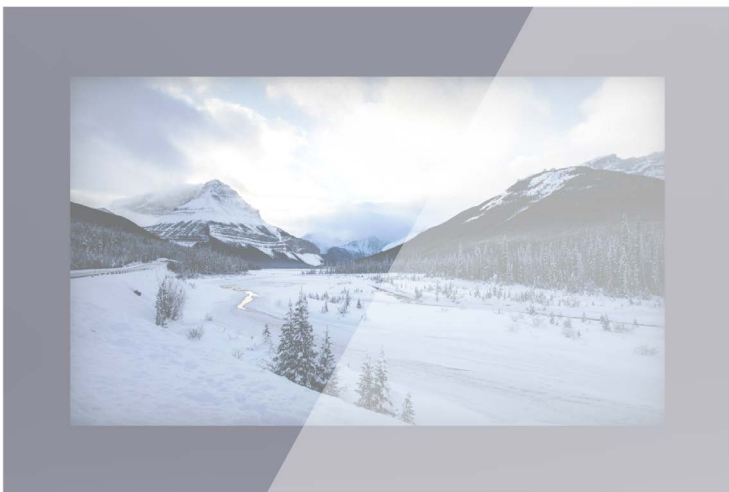


LUXURY LIFESTYLE LONDON

The Xander Prestige Group



MIRROR TELEVISION 50 INCH



The mirror is fully tailored and handmade on our calibrated machinery resulting in a perfect finish.

The type of mirror that is being used is a Silver Black, the switched off monitor will be 100% invisible. This tint has been developed in our design office and our research and development laboratories after several years of research. The production recipe of our mirror layer is strictly confidential and all its ingredients are patented. The tint can be changed by one of our patented 5 colors.

Our PREMIUM MIRROR TELEVISION is built with an aluminum structure that is secured and patented.

TECHNOLOGIES



HDMI

HDMI transfers the audio/video signals from your DVD or BluRay player, Home Cinema, or any other AV device to your flat screen. The standard 1.4 ensures the compatibility of the 3D video formats and allows the implementation of an ARC functionality.



FULL HD

Be closer than ever to reality with HD resolution (1920 x 1080p). It allows you to enjoy all your high-definition content.



ULTRA HD 4K

Made from high-quality materials, the mirror screen offers an image resolution up to 3840 pixels by 2160 pixels (4K).



CONTRÔLE QUALITÉ

We check all our products before shipment. Our quality control includes the glass inspection, light tests, the checking of the colors, the corners of the glass and the chamfered angles.



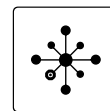
TECHNOLOGIE PURE IMAGE

The Mirror televisions are designed to display optimal contrast and brightness, regardless of the room lighting. Once your TV is turned off, the mirror hides the TV screen entirely.



TRUE COLORS

The different glass treatment layers applied on the mirror ensure vibrant and true colors comparing to the original image.

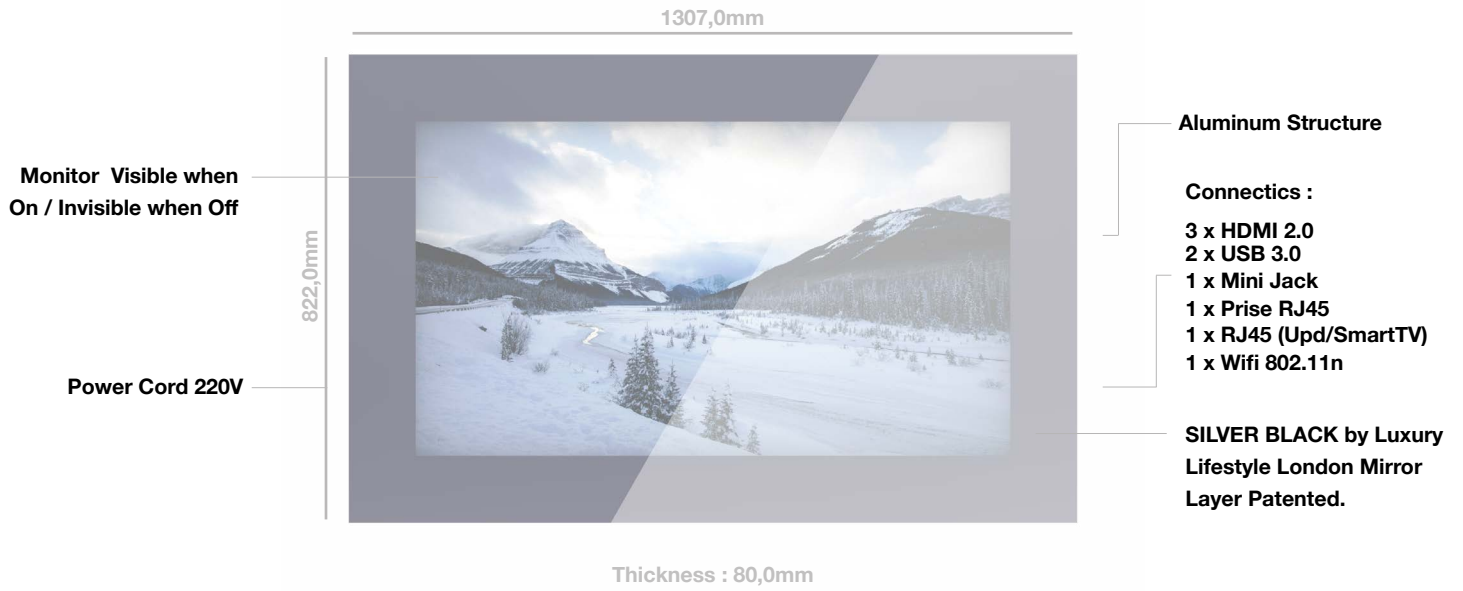


ULTRA CONNECT

All of our TVs are ultra-connected. All devices can be connected to our TV (Smartphone, video game console, VCR, TNT decoder, internet and computer) in order to enjoy their content on your screen.



CHARACTERISTICS



FINISH DETAILS

POLISHED FINISH

A top view of the edge of our PREMIUM MIRROR TELEVISION where we can see the beveled and polished edge finish.

STRUCTURE FINISH

Here is the finish of the aluminum structure at the back of the mirror television.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Caractéristiques Technique de la Dalle :

Format / Norme : Full HD (2K) : Résolution de 3640 x 2160p min + 24p/25p/30p/50p/60p + HDCP 2.2.

Dalle : TFT

Rétroéclairage : LED

Aspect (ratio) : 16:9

Surface visible : 140,462 cm (55,3")

Résolution : FHD 1920 x 1080 p

Résolution Optionelle UHD 3840 x 2160 p

Taux de contraste : «Mega Contrast»

Caractéristiques Audio et Vidéo :

Processeur : Quad Core

Traitements vidéo : Traitement HDR (High Dynamic Range) (compatible HDR10+)

Traitements de l'image : Traitements pour la gestion des mouvements (motion processing) :

- Images : 50Hz

- Images + rétro-éclairage : Auto 100Hz Motion Plus

- Indice fluidité constructeur : PQI 1300 (Picture Quality Index)

Explications sur la technologie 100Hz (indice 1300)

Progressive Scan : balayage progressif en 1 seule passe

UHD Upscaling Engine

Micro Dimming UHD

Technologie PurColor

Ultra Clean View

Contrast Enhancer (applique de manière intelligente plusieurs niveaux d'optimisation des contrastes)

Autres infos vidéo/images : Mode cinéma, mode naturel et mode jeu

Audio : Système audio : 2 x 10 Watt RMS

Compatible Dolby® Digital Plus

Compatible DTS • DTS Premium Sound 5.1

Sound Sync Optique / Wireless

Caractéristiques du Tuner :

Tuner TV analogique : 1 tuner NICAM Stéréo

Tuner TV numérique : 1 tuner numérique intégré compatible MPEG2 et MPEG4 (flux SD et HD) et HEVC/H.265

Tuner TNT : Tuner TNT (DVB-T et DVB-T2 / Tuner Numérique Terrestre)

Tuner Câble : Démodulateur Câble (DVB-C / Tuner Numérique pour Réception par Câble)

Guide TV : oui

Teletexte : oui

Caractéristiques Electriques :

Classe énergétique : A

Consommation annuelle : /

Coût annuel approx. : /

Consommation max. : 143 Watt

Consommation normale : 101 Watt

Fonctionnalités Générale :

Système d'exploitation : Tizen

Fonctions Interactives : Contrôle vocal (via la télécommande)

Reconnaissance vocale (via la télécommande)

Fonctions écran déporté : Compatible avec une utilisation en second écran (tablette ou téléphone)

Compatible fonction miroir (depuis un appareil mobile ANDROID)

Compatible en utilisation multiroom (client/serveur) : «Multiroom Link»

Fonctions TV : e-Manual (Consultation du manuel électronique)

Smart View (application pour smartphone et tablette Samsung)

Allumage instantané «Instant ON»

Netflix (Regardez des films et des séries TV en ligne)

Interface OSD en plusieurs langues

Accessibilité (Guide vocal, tutoriel et audio multiple)

Gestion des sous-titres

Lecteur de cartes intégré : PCMCIA, compatible CI+ 1.3 (sécurisation du port PCMCIA)

Enregistreur numérique (PVR) : Enregistrement sur support externe (par USB)

Fonction Timeshifting (permet de mettre en «pause» le direct et de reprendre plus tard)

Fonctions «Ecologiques» : Mode ECO (pour réduire la consommation d'énergie)

Capteur de lumière (réglage automatique de la luminosité)

Arrêt automatique

Connectiques :

Entrées Vidéo : HDMI (x3) • YUV+Composite mixées

HDMI CEC : Anynet+ (une seule télécommande pour plusieurs appareils)

HDMI compatible HDCP 2.2 (protection contre la copie).

Entrées HDMI compatibles 24 Hz.

HDMI compatible ARC (Audio Return Channel).

HDMI compatible 4K.

Entrées Audio : RCA Stéréo

Autres entrées : USB (x2) • Antenne TV

Compatible avec clavier/souris via USB

Sorties Audio : Optique Numérique

Entrées / Sorties : Réseau filaire Ethernet • Réseau Wi-fi • Connexion Bluetooth (SoundShare) propriétaire

Réseau Wi-Fi compatible 802.11 a/b/g/n/ac (protocoles de discussion sans fils)

Réseau compatible : DLNA (Digital Living Network Alliance) • Wi-Fi Direct™ (sans routeur)

Compatible avec clavier/souris Bluetooth

Allumage sans fil ou filaire - WoL «Wake on LAN»

Accessoires fournis

Télécommande OXBTS (Standard)

Piles pour la où les télécommandes

Guide de démarrage rapide

Cordon d'alimentation

MIRROR CHARACTERISTICS

Certifications

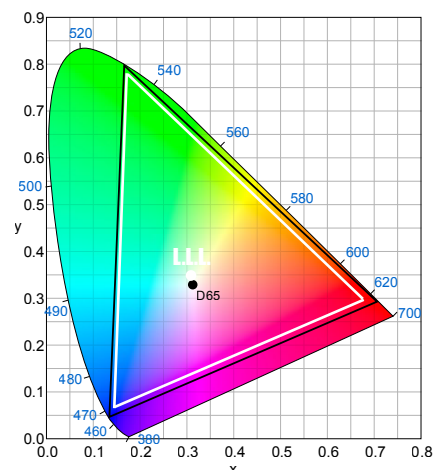
Here are all the certification for our mirrors :

CE	EN1096-2	EN572-1+A1	EN673	FABRICATION ISO9001	NF EN15755-1
EN1096-1	EN1096-4	EN572-2	EN12698	EN410	

Color Tests / Tests de Couleur

Here are all the results of the color tests that has been made :

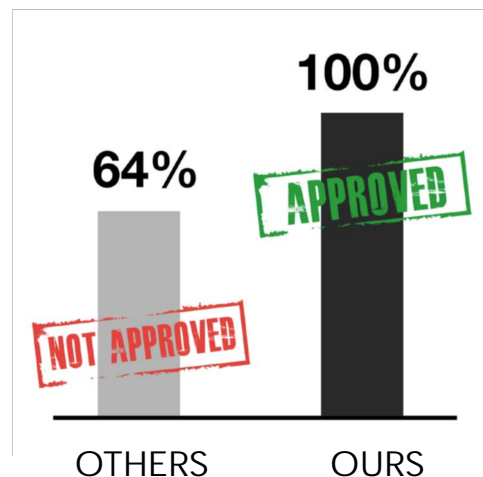
		Ref. : ITU-R BT.2020		Delta % to REC.2020 :	
		Luxury Lifestyle London Mirror		Data / Relevé de Données	
White	xW	0.3127	xW	16%	
	yW	0.3290	yW	23%	
Red	xR	0.708	xR	12%	
	yR	0.292	yR	14%	
Green	xG	0.170	xG	21%	
	yG	0.797	yG	23%	
Black	xB	0.131	xB	19%	
	yB	0.046	yB	13%	



Picture Quality Tests / Tests de Qualité d'Image

Here are all the picture quality tests that have been made on our mirrors :

Ref. : QC128		LUXURY LIFESTYLE LONDON		Data / Relevé de Données	
Contrast		98%			
Luminance		90%			
Transmittance		44%			
Luminosity Transmission		34%			
Reflectance		36%			
Chroma		14%			
Gamma		23%			
Luminosity		18%			
Uniformity		99%			
Reflection Alteration		02%			
Overall Color		99%			



Other Properties / Autres Propriétés

Here are more tests made on our range of mirrors :

Couche / Coating	95
Epaisseur / Thickness	6,0 mm
Index de Couleur / Color Index RD65	Acier et Argent / Steel and Silver

Propriété Optique / Optical Properties	Air / Glass : 0,67
	Glass / Air : 1,50

Propriété Optique / Optical Properties	Air / Glass : 0,67
(Index de Refraction N / Refraction Index N)	Glass / Air : 1,50

THE ACCESORIES

BLUETOOTH REMOTE CONTROL

Bluetooth Remote Control with Voice Commande.
Provided with a PREMIUM MIRROR TELEVISION only.



POWER CORD

Electrical power cord for you mirror television.



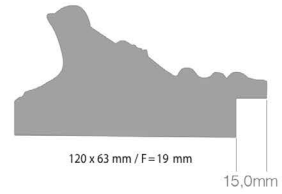
USB KEY

A USB Key with 2 videoclips : aquarium and fireplace.

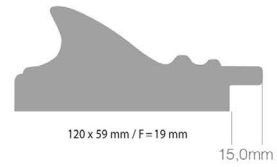


FRAME SELECTION

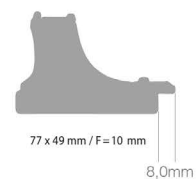
OUR SELECTION OF OPTIONAL FRAMES



EPOQUE 001



EPOQUE 002



EPOQUE 003

CE CERTIFICATE

CE Marking of Coated glass - EN 1096-4:2004
Declaration of performances
 Mirror Screen Television by Luxury Lifestyle London



We



LUXURY LIFESTYLE LONDON
The Scandor Prestige Group
 The Shard, 32 Bridge Street, London, SE1 9SG

Declare, under his sole responsibility, the following characteristics for the CE Marking of the glass products named Mirror Screen Television, intended to be used in assembly, manufacture and construction, following **EN 1096-4:2004**

	Mirror Screen Television by LUXURY LIFESTYLE LONDON characteristics in :	AVCP Systems	5 mm	6 mm	8 mm
1.	Resistance to fire (EN 13501-2)	1	NPD	NPD	NPD
2.	Reaction to fire (EN 13501-1)	3, 4	A1	A1	A1
3.	External fire performances	3, 4	NPD	NPD	NPD
4.	Bullet resistance (EN 1063)	1	NPD	NPD	NPD
5.	Explosion resistance (EN 13541)	1	NPD	NPD	NPD
6.	Burglar resistance (EN 356)	3	NPD	NPD	NPD
7.	Pendulum body impact resistance (EN 12600)	3	NPD	NPD	NPD
8.	Resistance against sudden temperature change and temperature differentials	4	NPD	NPD	NPD
9.	Wind, snow, permanent and imposed load resistance	4	NPD	NPD	NPD
10.	Direct airborne sound reduction (EN 12758): R_w (C;Ctr)	3	30 (-1;-2)	31 (-2;-3)	32 (-1;-2)
11.	- U-value (EN 673) - Normal emissivity ϵ_n coated side (EN 12898)	3	5,8 0,89	5,7 0,89	5,7 0,89
12.	Light transmission/reflection (EN 410): $\tau_v / \rho_v / \rho'_v$	3	34 / 34 / 13	29 / 34 / 11	23 / 34 / 8
13.	- Solar transmission/reflection (EN 410): $\tau_e / \rho_e / \rho'_e$ - Solar factor: g	3	38 / 27 / 11 46	34 / 27 / 10 43	26 / 26 / 8 38
14.	Durability	3	PASS	PASS	PASS

London - ENGLAND
 2018

J. TRUMP
 Chief Executive Officer