

Loewe bild 7.55

Classe di efficienza energetica UE: B

Diagonale (in cm) / Diagonale (in pollici): 139 / 55

Potenza assorbita „on“¹ (in W): 150

Consumo energetico annuale (kWh)²: 208

Assorbimento di potenza in modalità di funzionamento stand-by / spento (in W): 0,49 / 0

Risoluzione (in pixel): Ultra HD (3840 x 2160)

Fornito di serie con:

Loewe WM 7, Nero

L 123,0 / A 74,1 / PP 5,2 / PT 9,5

Wall Mount, montaggio a clip



Soluzioni di installazione

Loewe WMF 7, Nero

L 123,0 / A 74,1 / PP 5,2 / PT 12,1

Wall Mount, soluzione flessibile, pieghevole, orientabile e inclinabile, nessun cavo a vista



Loewe TS 7.55, Loewe TSM 7.55, Graphite Grey

Table Stand, nessun cavo a vista

TS 7.55: L 123,0 / A 79,7 / PP 5,2 / PT 27,4

Rotazione manuale (+ / - 20°)

TSM 7.55: L 123,0 / A 79,7 / PP 5,2 / PT 31,8

Rotazione motorizzata (+ / - 45°)



TV

Modello	Cod.	
	Articolo	Cod. EAN
55	56435D50	4011880161855

Graphite Grey

Loewe bild 7 cover

Incl. cover posteriore

Modello	Cod.	
	Articolo	Cod. EAN
55	72588D80	4011880163392

Graphite Grey

Loewe bild 7 cover kit

Incl. cover posteriore e cover speaker

Modello	Cod.	
	Articolo	Cod. EAN
55	72705S00	4011880162425

Light Grey

Loewe FSM 7.55, Graphite Grey

L 123,0 / A 124,3 / PP 5,2 / PT 58,7

Rotazione motorizzata (+ / - 45°),

Floor Stand, nessun cavo a vista



Loewe | ■ Spectral Rack

Disponibile in diverse dimensioni e colori.

Ideale per TV Loewe, prodotti Loewe Sound e periferiche. Maggiori dettagli presso i rivenditori autorizzati Loewe.

Rack 110: L 110,0 x A 36,8 x P 48,2

Rack 165: L 165,2 x A 36,8 x P 48,2

Rack 165+56: L 221,0 x A 36,8 x P 48,2



Fornito di serie con: telecomando Assist 1, Graphite Grey, batterie incluse. Nota: la soluzione di installazione inclusa nella confezione è il Wall Mount Loewe WM 7. Alcuni prodotti sono illustrati con accessori opzionali.

Indicazioni in cm: L = larghezza, A = altezza, PP = profondità prodotto, PT = profondità totale, DB = diametro/dimensioni base.

Gli allestimenti e le caratteristiche tecniche descritte nella presente scheda possono essere soggetti a variazioni.

¹ Ai sensi della norma EN 62087 : 2012. ² Sulla base di un funzionamento del televisore di quattro ore al giorno per 365 giorni. L'effettivo consumo energetico dipende dal tipo di utilizzo del televisore.

LOEWE.

Informazioni Tecniche

Loewe bild 7



Image+ (Immagine)

Risoluzione (in pixel)	Ultra HD (3840x2160)
Tecnologia display	OLED (WRGB pixel)
Diagonale (in cm/pollici) / Tempo di reazione (in ms)	139 / 55 / 1
Luminanza di picco (in cd/m ²) / Angolo di visione (orizzontale/verticale)	750 / 120°
Dolby Vision ¹	o
Ultra HD Super Resolution Scaling / Image+ Active / Rappresentazione film 24 p	● / ● / ●
Auto-Dimming Ambiente (OPC) / Modalità Home	● / ●

Digital+ (Norme televisive)

DVB-T2 / DVB-C / DVB-S2 / Multistandard (analogico) / Dual Channel	● / ● / ● / ● / ●
MPEG / MPEG2 / MPEG4 (H.264) / HEVC (H.265)	● / ● / ● / ●
Radio DVB / Sistema a cavo unico DISEqC EN 50494 (SCR)	● / ●

Sound+ (Audio)

Potenza di uscita in Watt (sinus / musica)	2x 30 / 2x 60
Sistema altoparlanti	Soundbar con box chiusi e membrane passive
Decoder audio multicanale 5.1 integrato / Audio link digitale	● / ●
Dolby Digital Plus / DTS	● / ●
Regolazione alti/bassi separata / Loudness	● / ●
Adattamento automatico del volume (AVC)	●
Audio-Out variabile / Selezionabile fisso / Subwoofer selezionabile	● / ● / ●

Assist+ (Comandi)

Interfaccia Assist Media / Home Screen (con funzione preferiti)	● / ●
Smart Assist App (Android/iOS) / Smart tv2move App (Android/iOS)	● / ● / ● / ●
Guida elettronica ai programmi (EPG)	●
MediaText (HbbTV) / Televideo (livello 2.5)	● / ●
Lingue menu ² / Help legato al contenuto	● / ●
Blocco bambini / Dispositivo di spegnimento automatico / Timer	● / ● / ●
Instant Channel Zapping / Quick Start Mode	● / ●
Spazio in memoria di programmazione compr. AV e radio	6.000
Digital Link HD (CEC)	●
PIP (AV) ³ / Full PIP / Splitscreen TV : Televideo	● / ● / ●
MediaUpdate (via USB / Internet)	● / ●

Media+ (Funzioni multimediali)

DR+ / Capacità in GB / Archivio USB	● / 1.000 / ●
Registrazione su HDD USB	?
DR+ Streaming Server / Client / Follow-Me	● / ● / ●
Multi Recording / Mobile Recording	● / ●
Player multimediale Foto / Musica / Video (attraverso rete domestica e USB, incl. Ultra HD)	● / ● / ●
Digital Media Renderer (incl. Ultra HD) / Bluetooth Music Player	● / ●
Medianet – web app / browser / Internet Radio (incl. funzione Artist Search)	● / ● / ●

Connectivity+ (Collegamenti)

HDMI UHD 2.0 con HDCP 2.2	4 (1x 2.0a, 1x ARC)
Collegamento a rete LAN / WLAN integrato	● / ●
Common Interface / CI Plus 1.3 certified ⁴	2 / ●
Home Control Interface / IR-Link ⁵ / Comando motorizzato	● / ● / ●
Audio link digitale (DAL) ⁶ / Audio-Out digitale (Cinch)	● / ●
Audio-Out analogico (L/R) / Cuffie (presa 3,5 mm)	● / ●
Micro-AV ⁷ (Component / Scart / VGA)	● / ● / ●
USB	3 (1x 3.0)

Ambiente

Classe di efficienza energetica UE / Consumo energetico annuale (kWh) ⁸	B / 208
Assorbimento di potenza in modalità di funzionamento stand-by / Spento (in W)	0,49 / 0
Potenza assorbita "on" ⁹ (in W) / Percentuale di luminanza di picco (%)	150 / 68
Contenuto di mercurio in mg / Piombo contenuto ¹⁰	0,0 / in tracce

Altro

Peso in kg	22,6
Interruttore di rete / Tensione di rete	● / 220 – 240 V, 50 / 60 Hz
Norma di sicurezza VDE (simbolo di controllo)	●

● = presente/installato o = integrabile/disponibile come opzione

¹ Disponibile tramite aggiornamento software MediaUpdate.

² D-GB-F-I-E-NL-CZ-GR-PL-H-FIN-SLO-SK-TR-S-DK-P-RUS-N

³ La funzione AV-PIP è disponibile unicamente in abbinamento con DVB-T/C/S

⁴ CI Plus è retrocompatibile con CI.

⁵ La funzione dipende dalla disponibilità del modulo del fornitore.

⁶ In combinazione con adattatore corrispondente ordinabile a parte e dispositivi compatibili (RC5, 36 kHz).

⁶ Loewe System 5.1 Out, Stereo Out, Subwoofer Out.

⁷ In combinazione con adattatore corrispondente ordinabile a parte.

⁸ Sulla base di un funzionamento del televisore di quattro ore al giorno per 365 giorni. L'effettivo consumo energetico dipende dal tipo di utilizzo del televisore.

⁹ Ai sensi della norma EN 62087 : 2012.

¹⁰ Nei componenti elettronici possono essere presenti tracce residue (in conformità alla direttiva europea RoHS e rispettive integrazioni).