

# Loewe bild 1.32

Clase de eficiencia energética UE: A  
 Diagonal de pantalla (en cm/en inch): 81/32  
 Consumo de potencia „on“<sup>1</sup> (en vatios): 40,0  
 Consumo energético anual (kWh)<sup>2</sup>: 55  
 Consumo de potencia en modo de espera/  
 apagado (en vatios): 0,38 / 0  
 Resolución (en píxeles): Full HD (1920 x 1080)

Equipamiento de fábrica:  
**Montaje en mesa opcional**  
 Table Stand bild 1.32  
 An 73,4 / Al 47,4 / PP 5,4 / PT 20,0  
 Aluminio, con función de giro manual  
 (+ / -20°), System-Mando a distancia  
 del sistema Loewe assist incl. pilas



## Opciones de colocación

### Montaje basculante en pared, opcional

Wall Mount 68, Negro  
 An 73,4 / Al 45,7 / PP 5,4 / PT 8,0



### Montaje en suelo (universal), giro manual

Floor Stand Universal 32 – 55<sup>3</sup>  
 An 73,4 / Al 91,1 / PP 5,4 / PD 50,2  
 Aluminio Plata, con función de giro manual  
 (+ / -45°), guía de cables oculta



### Montaje en suelo opcional, giro manual

Floor Stand Connect 32–40  
 An 73,4 / Al 97,5 / PP 5,4 / PT 48,7  
 Cromo, con función de giro manual (+ / -45°)



### Montaje en suelo opcional, giro manual

Floor Stand Plate 32\_49  
 An 73,4 / Al 95,3 / PP 5,4 / PD 48,5  
 Gris claro, con función de giro manual (+ / -20°),  
 guía de cables oculta



## TV

### Variantes

Modelo	Número de artículo	Código EAN
32	56405W72	4011880163149

 Negro

Datos en cm.: An = Ancho, Al = Alto, PP = Profundidad del producto, PT = Profundidad total, PD = Diagonal/Dimensiones pie de mesa. Modificaciones técnicas y errores excluidos.

<sup>1</sup> Según EN 62087 : 2012. <sup>2</sup> Sobre la base de un funcionamiento de cuatro horas diarias del televisor durante los 365 días del año. El consumo de energía real depende del tipo de uso del televisor. <sup>3</sup>Sólo en combinación con el adaptador correspondiente, que debe adquirirse por separado.

## Datos técnicos

Loewe bild 1

32

### Image+ (Imagen)

Resolución (en píxeles)	Full HD (1920x1080)
Tecnología de pantalla	LCD con E-LED-Backlight
Diagonal de pantalla (en cm/inch) / Tiempo de respuesta (en ms)	81 / 32 / 6,5
Luminosidad (en cd/m <sup>2</sup> ) / Ángulo de visión (h/v)	300 / 178°
Filtro de contraste	—
Escalado Ultra HD Super Resolution / Image+ Active / Reproducción cinematográfica 24 p	— / ● / ●
Tecnología 3D / Active Glasses 3D	— / —
Oscurecimiento automático Video (VBD+) / Oscurecimiento automático ambiente (OPC) / Home Mode	— / ● / ●

### Digital+ (Normas televisivas)

DVB-T2 <sup>1</sup> / DVB-C2 / DVB-C / DVB-S2 / Multiestándar (analógico) / Dual Channel	● / — / ● / ● / ● / —
MPEG / MPEG2 / MPEG4 (H.264) / HEVC (H.265) / Recepción HDTV integrada <sup>2</sup>	● / ● / ● / ● / ●
Radio DVB / Unicable (según EN 50494)	● / ●

### Sound+ (Sonido)

Potencia de salida en vatios (señal seno / música)	2 x 10 / 2 x 20
Concepto acústico de altavoces	Bassreflex de 2 vía
Receptor AV 5.1 integrado / Audio Link digitale	— / —
Dolby Digital / Dolby Digital Plus / DTS	● / — / —
Regulador independiente para graves y agudos / Volumen	● / ●
Control automático del volumen (AVC)	●
Audio-Out: variable / Fijo / Subwoofer	● / ● / ●

### Assist+ (Manejo)

Loewe os / Home Screen (inclusive favoritos)	● / ●
Loewe App (Android / iOS)	● / ●
Guía electrónica de programación (Datos SI)	●
MediaText (HbbTV) / Teletexto (Level 2.5)	● / ●
Idiomas del menú <sup>3</sup> / Ayuda relativa al contenido	● / ●
Seguro infantil / Desconexión automática / Temporizador	● / ● / ●
Instant Channel Zapping / Modo de inicio rápido	— / ●
Memorias de programa inclusive AV y Radio	6.000
Digital Link HD (CEC)	●
PIP (AV) <sup>4</sup> / Full PIP / Splitscreen TV: Teletexto	● / — / ●
MediaUpdate (via USB / Internet)	● / ●

### Media+ (Funciones multimedia)

DR+ / Capacidad de memoria en GB / USB-Recording	— / — / ●
DR+ Streaming Server / Client / Follow-Me	— / ● / ●
Multi Recording / Mobile Recording <sup>5</sup>	— / ○
Reproductores de fotos, música y videos (a través de la red doméstica y USB)	● / ● / ●
Digital Media Renderer / Bluetooth Music Player <sup>5</sup>	● / ○
Aplicaciones de Internet (MediaNet) / Navegador / Radio por internet (inclusive con búsqueda)	● / ● / ●

### Connectivity+ (Conexiones)

HDMI con HDCP	3 (1x ARC)
Conexión de red LAN / WLAN integrado	● / ●
Common Interface / CI Plus 1.3 certificación <sup>6</sup>	1 / ●
Home Control Interface / IR-Link <sup>7</sup> / Control motorizado	● / ● / —
Audio Link digitale (DAL) <sup>8</sup> / Audio-Out digitale (Cinch)	— / ●
Audio-Out analógico (L/R) / Auriculares (jack 3,5 mm)	● / —
Micro-AV <sup>9</sup> (Component / Scart / VGA)	● / ● / ●
USB	2 (1x 3.0)

### Medioambiente

Clase de eficiencia energética UE / Consumo energético anual (kWh) <sup>10</sup>	A / 55
Consumo de potencia en modo de espera / Apagado (en vatios)	0,38 / 0
Consumo de potencia „on“ <sup>11</sup> (en vatios) / Razón de luminancia pico en %	40,0 / 68
Contiene mercurio en mg / Contiene plomo <sup>12</sup>	0,0 / en restos

### Otros

Peso en kg	10,5
Interruptor de red / Tensión de red	● / 220–240 V, 50 / 60 Hz
Norma de seguridad VDE (símbolo de verificación)	●

● = presente/integrado ○ = ampliable/disponible de forma opcional

<sup>1</sup> La recepción de canales DVB-T2 está disponible solo en algunos países.

<sup>2</sup> A recepción de canales digitales puede verse restringido por las condiciones individuales del proveedor del canal/programa correspondiente.

<sup>4</sup> AV-PIP es únicamente posible en combinación con DVB-T/C/S.

<sup>5</sup> Disponible como actualización opcional.

<sup>6</sup> CI Plus es compatible con las versiones anteriores de CI.

La funcionalidad depende de la disponibilidad de módulos del proveedor.

<sup>7</sup> Sólo en combinación con el adaptador correspondiente, que debe adquirirse por separado para dispositivos seleccionados (RC5, 36 kHz).

<sup>8</sup> Loewe System 5.1 Out, Stereo Out, Subwoofer Out.

<sup>9</sup> Sólo en combinación con el adaptador correspondiente, que debe adquirirse por separado.

<sup>10</sup> Sobre la base de un funcionamiento de cuatro horas diarias del televisor durante los 365 días del año. El consumo de energía real depende del tipo de uso del televisor.

<sup>11</sup> Según EN 62087:2012.

<sup>12</sup> En casos aislados se pueden encontrar restos en componentes electrónicos (de acuerdo a la directriz europea RoHS correspondiente y sus anexos).