

# Loewe Art

## 40 LED 200 DR+ / 40 LED 200

### Auslieferstand

**Aufstellvariante Table Stand** Aluminium

B 98,4 / H 68,6 / TP 6,6 / TG 30,2



### Weitere Aufstellvarianten

#### Art 40

#### Wall Mount WM 62 Chromsilber

B 98,4 / H 64,6 / TP 6,6 / TG 9,7

#### Wall Mount WM Flex 52 L<sup>1</sup> Aluminium

B 98,4 / H 64,6 / TP 6,6 / TG max. 59,4



#### Floor Stand A

Aluminium

B 98,4 / H 105,2 / TP 6,6 / FP 53,0



### TV Gehäuse

#### Farben

	Modell	Artikelnr.	EAN Code
Mokka	40 LED 200 DR+	50414047	4011880130493
	40 LED 200	50414080	4011880130486
Schwarz Hochglanz	40 LED 200 DR+	50414W47	4011880126847
	40 LED 200	50414W80	4011880126823
Chrom- silber	40 LED 200 DR+	50414T47	4011880121439
	40 LED 200	50414T80	4011880121422

#### Floor Stand 8<sup>2</sup>

Aluminium

98,4 / H 109,8 / TP 6,6 / FP 50,0



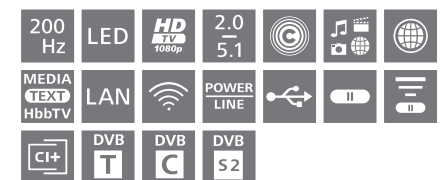
#### Floor Stand A mit Equipmentboard und opt. Equipmentprodukt

Aluminium

B 98,4 / H 105,2 / TP 6,6 / FP 53,0



### Technologie Merkmale



#### Screen Lift Plus<sup>1</sup>

Alu Gebürstet

B 98,4 / H 300,0 / TP 6,6 / TG 21,5



#### Loewe Rack

Hier verschiedene Ausführungen und Größen  
passend zum Loewe Art erhältlich.



Angaben in cm: B = Breite, H = Höhe, TP = Tiefe Produkt, TG = Tiefe Gesamt, FP = Durchmesser/Abmessung Fußplatte  
<sup>1</sup> Nur in Verbindung mit VESA Size Adapter. <sup>2</sup> Nur in Verbindung mit entsprechendem, separat zu beziehendem Adapter.

## Technische Informationen

## Loewe Art

Art 40 LED 200  
inkl. DR+

Art 40 LED 200



## Image+ (Bild)

Kontrastfilterscheibe/Hochglanz-Rahmen	—/●	—/●
Displaytechnologie	Full-HD-LCD mit E-LED-Backlight	Full-HD-LCD mit E-LED-Backlight
Bilddiagonale (in cm)/Bildformat/Auflösung (in Pixel)	101/16 : 9/1.920 x 1.080	101/16 : 9/1.920 x 1.080
Leuchtdichte (in cd/m <sup>2</sup> )/Betrachtungswinkel (h/v)	450/178°/178°	450/178°/178°
Kontrastverhältnis (statisch/dynamisch)	5.000:1/5.000.000:1	5.000:1/5.000.000:1
Reaktionszeit (in ms)/Bildwiederholrate	6/200Hz	6/200Hz
Image+ Active/Kinofilmendarstellung 24p	●/●	●/●
Volldigitalisierte Signalverarbeitung	●	●
Formatumschaltung 16 : 9, 4 : 3, Panorama, Cinema, Zoom	●	●
Auto-Dimmung Video (VBD+)/Auto-Dimmung Raum (OPC)	●/●	●/●
Öko-Standard-Modus	●	●

## Sound+ (Ton)

Ausgangsleistung in Watt (Sinus/Musik)	2 x 10 + 1 x 20/2 x 20 + 1 x 40	2 x 10 + 1 x 20/2 x 20 + 1 x 40
Geschlossene 2-Wege-Boxen/DFW-Soundsystem/CRX®-Soundsystem	●/—/—	●/—/—
Dolby Digital Plus/dts/5.1 Out/Subwoofer-Out	●/●/●/●	●/●/●/●
Stereo-Zweikanalton/Audio-Out variabel (fix wählbar)	●/●	●/●

## Digital+ (Fernsehnormen)

DVB-T/DVB-C/DVB-S2/Multistandard (analog)/Twin Tuner	●/●/○/●/●	●/●/○/●/—
HDTV-Empfang integriert <sup>1</sup>	●	●
Farbnorm: PAL/Secam/NTSC/NTSC-V/PAL-V (60 Hz)	●/●/●/●/●	●/●/●/●/●
Tonnorm: FM-Zweikanalton/AM, Nicam	●/●	●/●
Video-/Audio-Decoding-System: MPEG2/MPEG4/MPEG	●/●/●	●/●/●

## Assist+ (Bedienung)

Elektronische Bedienungsanleitung/Stichwortverzeichnis	●/●	●/●
Vollautomatische Senderprogrammierung (ACP)/Senderkennung	●/●	●/●
Automatische Lautstärkeanpassung (AVC)	●	●
Programmspeicherplätze inkl. AV und Radio	5.000	5.000
Videotext Level 2.5/TOP-Videotext/FLOF-Videotext/Seitenspeicher	●/●/●/2.000	●/●/●/2.000
Persönlicher Videotext mit Direktzugriff auf Favoriten/Bookmarks	●/●	●/●
Elektronischer Programmführer (EPG)	●	●
Kindersicherung/Abschaltautomatik/Timer	●/●/●	●/●/●
Digital Link/Digital Link Plus/Digital Link HD	●/●/●	●/●/●
Menü-Sprachen/Inhaltsbezogene Hilfe	19 <sup>2</sup> /●	19 <sup>2</sup> /●
Radioempfang	DVB-Radio	DVB-Radio
PIP (AV) <sup>3</sup> /Full PIP <sup>4</sup> /iPIP/Splitscreen TV: TV/TV: Videotext	●/●/●/—/●	●/—/●/—/●

## Media+ (Multimedia-Funktionen)

DR+/Speicherkapazität in GB	●/250	—/—
DR+ Streaming Server/Client	●/●	—/●
MediaHome (Foto, Musik und Video über Heimnetzwerk und USB)	●	●
MediaNet (Internetportal/Browser/Internetradio/Internetvideo) <sup>5</sup>	●/●/●/●	—/—/●/●
MediaText (HbbTV) <sup>5</sup> /MediaUpdate	●/●	—/●

## Connectivity+ (Anschlüsse)

HDMI mit HDCP/USB/Component (YUV) In <sup>6</sup>	3/2/○	3/2/○
Euro AV (Scart)/davon S-VHS, Hi-8/RGB	1/1/1	1/1/1
Digital Audio-In (Cinch)/Digital Audio-Out (Cinch)	●/●	●/●
Kopierfunktion Front-AV zu Euro-AV	●	●
VGA/RS 232 C (RJ12)/Motorsteuerung/IR-Link/L-Link	●/○/○/○/○	●/○/○/○/○
Side AV Video-/S-VHS, Hi-8-tauglich/Kopfhörer (3,5 mm Klinke)	●/●/●	●/●/●
Common Interface CI/CI Plus zertifiziert <sup>7</sup>	2/●	2/●
Netzwerkanschluss LAN/WLAN	1/○	1/○

## Umwelt

Leistungsaufnahme Stand-by/ausgeschaltet (in Watt)	0,37/0	0,37/0
Leistungsaufnahme „Ein“ <sup>8</sup> (in Watt)/Spitzenluminanzverhältnis in %	86,0/67,0	83,0/67,0
Quecksilbergehalt in mg/Blei enthalten	0,0/nein <sup>9</sup>	0,0/nein <sup>9</sup>

## Sonstiges

Gewicht (ca.) in kg	21,8	21,7
Netzschalter/Netzspannung	●/220–240 V, 50/60 Hz	●/220–240 V, 50/60 Hz
VDE-Sicherheitsnorm (Prüfzeichen)	●	●

● = vorhanden/eingebaut ○ = nachrüstbar/optional erhältlich

<sup>1</sup> Der Empfang digitaler Sender kann durch individuelle Bestimmungen des jeweiligen Senders/Programmanbieters eingeschränkt werden.<sup>2</sup> D-GB-F-I-E-NL-CZ-GR-PL-H-FIN-SLO-SK-TR-S-DK-P-RUS-N<sup>3</sup> Bei Geräten ohne DR+ ist AV-PIP nur in Kombination mit DVB-T/C/S möglich.<sup>4</sup> Nicht bei MPEG4.<sup>5</sup> Per MediaUpdate Ende 2010.<sup>6</sup> Mittels VGA-Adapter (erhältlich bei Loewe Fachhandelspartnern).<sup>7</sup> CI Plus ist rückwärtskompatibel zu CI.

Funktion ist abhängig von Modulverfügbarkeit des Anbieters.

<sup>8</sup> Nach EN 62087: 2009.<sup>9</sup> Vereinzelt können Spuren in elektronischen Bauteilen enthalten sein (konform entsprechend europäischer RoHS-Richtlinie).