

# Loewe Connect

## 40 LED 200 DR+/40 LED 200

Заводская комплектация  
 Вариант установки Table Stand Хром  
 Ш 100,2 / В 66,6 / Г 6,6 / ГО 26,0



### Варианты установки Connect 40

**Wall Mount WM 62** Серебристый Хром  
 Ш 100,2 / В 63,9 / Г 6,6 / ГО 9,8  
**Wall Mount WM Flex 32 L<sup>1</sup>** Алюминий  
 Ш 100,2 / В 63,9 / Г 6,6 / ГО макс. 59,1



**Floor Stand C**  
 Хром  
 Ш 100,2 / В 90,0 / Г 6,6 / ГО 29,5



**Floor Stand 8<sup>2</sup>**  
 Алюминий  
 Ш 100,2 / В 108,0 / Г 6,6 / ОД 50,0



**Напольная подставка С полкой  
 для дополнительных компонентов  
 и опционального оборудования**  
 Хром  
 Ш 100,2 / В 90,0 / Г 6,6 / ГО 32,8






**Screen Lift Plus<sup>1</sup>**  
 полированный алюминий  
 Ш 100,2 / В 300,0 / Г 6,6 / ГО 21,5



**Loewe Rack**  
 Возможность поставки разных размеров и  
 различных исполнений, подходящих для  
 использования с Loewe Connect.



### Корпус телевизора Цвета

	Модель	Номенкл. номер	Код EAN (европейский товарный код)
 Блестящий Белый	40 LED 200 DR+	50404U42	4011880128414
	40 LED 200	50404U82	4011880130363
 Блестящий Черный	40 LED 200 DR+	50404W42	4011880128407
	40 LED 200	50404W82	4011880130370
 Серебри- стый Хром	40 LED 200 DR+	50404T42	4011880128391
	40 LED 200	50404T82	4011880130356

### Награды за дизайн



Loewe MediaNet

### Технологические отличия



Данные в см: Ш = ширина, В = высота, Г = глубина продукта, ГО = глубина общая, ОД = Диаметр/размер опорной плиты  
<sup>1</sup> Только в комплекте с адаптером VESA Size. <sup>2</sup> Только в сочетании с соответствующим адаптером (приобретается дополнительно).

## Техническая информация

### Loewe Connect

40 LED 200  
вкл. DR+ **HD**  
TV  
1080p

40 LED 200 **HD**  
TV  
1080p

#### Image+ (Изображение)

Контрастный фильтр/Блестящая рамка	● / —	● / —
Технология изготовления дисплея	Full-HD-LCD с задней подсветкой E-LED	Full-HD-LCD с задней подсветкой E-LED
Размер по диагонали (в см)/Формат/Разрешение (в пикселях)	101/16 : 9/1920 x 1080	101/16 : 9/1920 x 1080
Яркость (в кд/м <sup>2</sup> )/Угол обзора (горизонтальный/вертикальный)	450/178°/178°	450/178°/178°
Контрастность (статическая/динамическая)	5000:1/5000000:1	5000:1/5000000:1
Время отклика (в мс)/Частота кадров	6/200 Гц	6/200 Гц
Image+ Active/Режим кинопоказа 24 p	● / ●	● / ●
Полностью цифровая обработка сигнала	●	●
Переключение форматов 16 : 9, 4 : 3, Panorama, Cinema, Zoom	●	●
Автоматическое затемнение для видео (VBD+)/автоматическое затемнение для помещения (OPC)	● / ●	● / ●
Экономичный режим	●	●

#### Sound+ (Звук)

Выходная мощность в Вт (музыкальная/синус)	2 x 10 + 1 x 20/2 x 20 + 1 x 40	2 x 10 + 1 x 20/2 x 20 + 1 x 40
Закрытая 2-х полосная AC/DFW-Soundsystem <sup>1</sup> /CRX®-Sound system	● / ● / —	● / ● / —
Dolby Digital+/dts/5.1 Out/Выход Subwoofer-Out	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●
Стерео, двухканальное сопровождение/Аудиовыход, переменный (возможность выбрать фиксированный)	● / ●	● / ●

#### Digital+ (ТВ стандарты)

DVB-T/DVB-C/DVB-S2/Мультисистемный (аналоговый)/Twin Tuner	● / ● / ○ / ● / ●	● / ● / ○ / ● / —
Встроенный тюнер HDTV <sup>2</sup>	●	●
Стандарты цвета: PAL/Secam/NTSC/NTSC-B/PAL-B (60 Гц)	● / ● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ● / ●
Стандарты звука: ЧМ-двухканальный/AM, Nicam	● / ●	● / ●
Система декодирования видео/аудио: MPEG2/MPEG4/MPEG	● / ● / ●	● / ● / ●

#### Assist+ (Управление)

Автоматическая настройка каналов (ACP)/Название станции	● / ●	● / ●
Автоматическая регулировка уровня звука (AVC)	●	●
Количество запоминаемых каналов вкл. AV и радио	5000	5000
Радиоприём	DVB-радио	DVB-радио
Digital Link Plus/Digital Link/Digital Link HD	● / ● / ●	● / ● / ●
Телетекст Level 2.5/Телетекст TOP/Телетекст FLOF/Объём памяти (страниц)	● / ● / ● / 2000	● / ● / ● / 2000
PIP (AV) <sup>3</sup> /Full PIP <sup>4</sup> /iPIP/Split Screen TB:TB/TB:Телетекст	● / ● / ● / — / ●	● / — / ● / — / ●
Персональный телетекст с прямым доступом к закладкам	● / ●	● / ●
Телегид (EPG)	●	●
Родительский контроль/Автоматическое выключение/Таймер	● / ● / ●	● / ● / ●
Электронная инструкция по эксплуатации/Меню языков	● / 19 <sup>5</sup>	● / 19 <sup>5</sup>
Алфавитный указатель/Контекстная справка	● / ●	● / ●

#### Media+ (функции мультимедиа)

DR+/Ёмкость жёсткого диска в ГБ	● / 250	— / —
Потоковый сервер/клиент DR+	● / ●	— / ●
MediaHome (фото, музыка или видео через домашнюю сеть и USB)	●	●
MediaNet (Интернет-портал/браузер/Интернет-радио/Интернет-видео)	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●
MediaText (HbbTV) <sup>6</sup> /MediaUpdate	● / ●	● / ●

#### Connectivity+ (Разъёмы)

HDMI с HDCP/USB/Component (YUV) In <sup>7</sup>	3 / 2 / ○	3 / 2 / ○
Euro AV (Scart)/S-VHS, Hi-8/RGB	1 / 1 / 1	1 / 1 / 1
Digital Audio-In (Cinch)/Digital Audio-Out (Cinch)	● / ●	● / ●
Функции копирования Front-AV -> Euro-AV	●	●
VGA/RS 232 C/Моторизованный поворот/IR-Link/L-Link	● / ○ / ○ / ○ / ○	● / ○ / ○ / ○ / ○
Сбоку: AV Video/S-VHS, Hi-8/Наушники (гнездо 3,5 мм)	● / ● / ●	● / ● / ●
Common Interface сертифицирован по стандарту CI/CI Plus <sup>8</sup>	2 / ●	2 / ●
Сетевое подключение LAN/WLAN	1 / ●	1 / ○

#### Окружающая среда

Потребляемая мощность в режиме ожидания (Stand-by)/Выключено (в Вт)	0,37/0	0,37/0
Потребляемая мощность в режиме «Вкл» 5 (в Вт) <sup>9</sup> /Максимальное соотношение яркости в %	88,0/67,0	83,0/67,0
Содержание ртути в мг/содержание свинца	0,0/нет <sup>10</sup>	0,0/нет <sup>10</sup>

#### Разное

Вес (прибл.) в кг	24,7	24,6
Сетевой выключатель/Напряжение питания	● / 220–240 V, 50/60 Гц	● / 220–240 V, 50/60 Гц
Стандарт безопасности VDE (печать инспекции)	●	●

● = заводская комплектация

○ = встраивается дополнительно/приобретается дополнительно

<sup>1</sup> DFW: Downfire-Woofers. Направленные вниз колонки низких частот.

<sup>2</sup> Приём цифровых телепередач может быть ограничен индивидуальными настройками соответствующего телевизионного канала или провайдера.

<sup>3</sup> Для устройств без DR+ AV-PIP возможно только в комбинации с DVB-T/C/S.

<sup>4</sup> Отсутствует у MPEG4.

<sup>5</sup> D-GB-F-I-E-NL-CZ-GR-PL-H-FIN-SLO-SK-TR-S-DK-P-RUS-N

<sup>6</sup> Через MediaUpdate в конце 2011.

<sup>7</sup> При помощи адаптера VGA (доступен у авторизованных дилеров Loewe).

<sup>8</sup> CI Plus совместим с ранней версией стандарта CI.

Функция зависит от наличия соответствующего модуля.

<sup>9</sup> В соответствии со стандартом EN 62087: 2009

<sup>10</sup> Электронные компоненты могут содержать отдельные остатки (в соответствии с директивой EC RoHS).