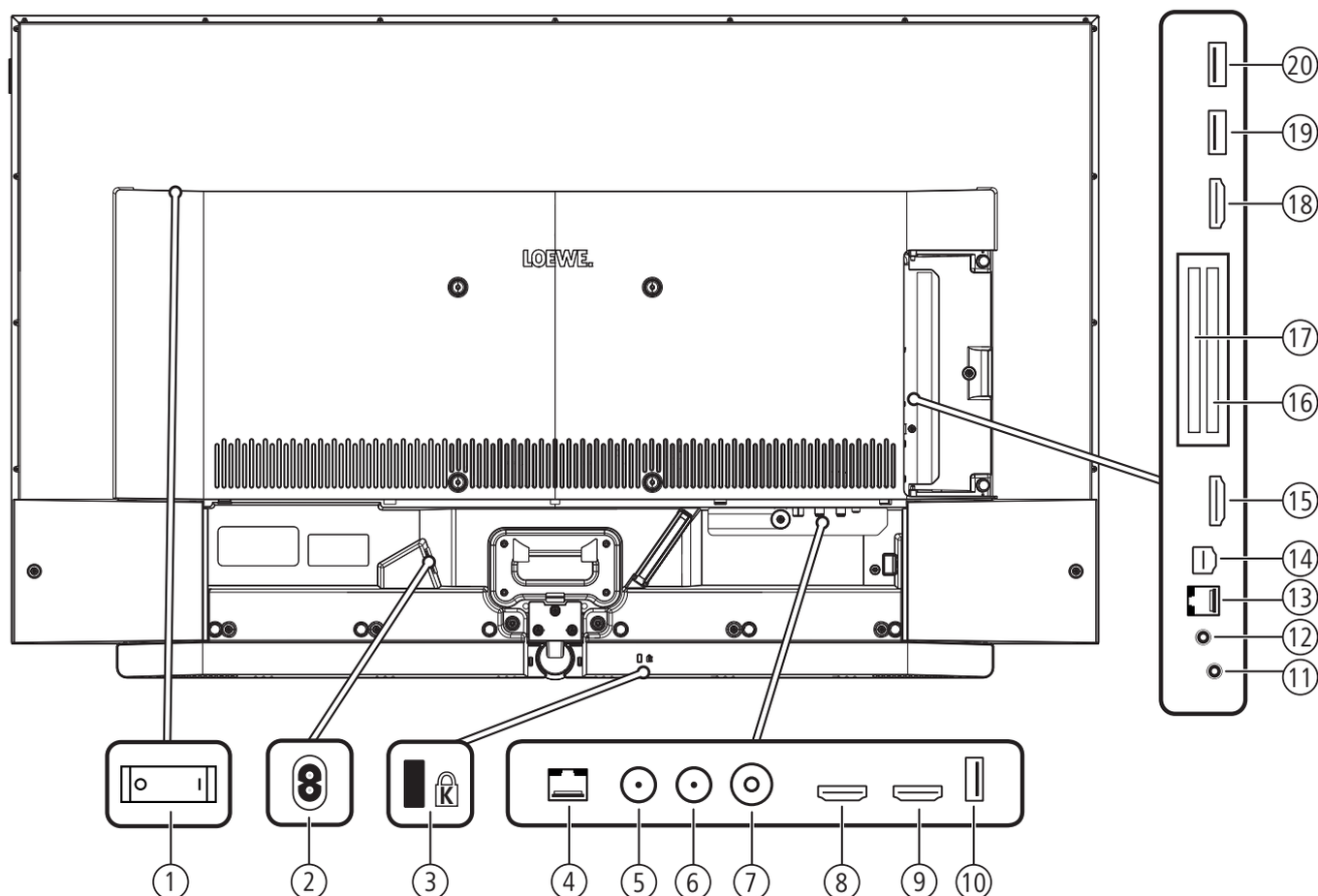


Position und Funktion der Anschlüsse (bild 3.49 / bild 3.43)



- | | |
|--|--|
| <p>① Netzschalter</p> <p>② AC IN - Netzanschluss
Netzbuchse – 220-240 V ~ 50 / 60 Hz</p> <p>③ Aufnahme für Kensington-Schloss</p> <p>④ LAN - Netzwerkanschluss
RJ-45 – Ethernet / Fast Ethernet</p> <p>⑤ ANT SAT 1 - Satellitenantenne (Sat-Tuner 1) DVB-S/S2
F-Buchse – 75 Ohm / 13/18 V / 500mA</p> <p>⑥ ANT SAT 2 - Satellitenantenne (Sat-Tuner 2) DVB-S/S2
F-Buchse – 75 Ohm / 13/18 V / 500mA</p> <p>⑦ ANT TV - Antenne analog/Kabel analog / DVB-T/T2 / DVB-C
IEC-Buchse – 75 Ohm / 5 V / 80mA</p> <p>⑧ HDMI 1 - HDMI-Eingang 1^④ (mit Audio Return Channel)
HDMI – Digital Video IN/Audio IN/OUT</p> <p>⑨ HDMI 2 - HDMI-Eingang 2^④
HDMI – Digital Video IN/Audio IN</p> <p>⑩ USB 3.0 - USB-Anschluss
USB Typ A – USB 3.0 (max. 2A^⑤)</p> | <p>⑪ AUDIO OUT/TOSLINK - Tonausgang (analog bzw. digital)^③
Klinke 3,5 mm (analog) L/R
Mini-Toslink (digital opt.)</p> <p>⑫ HEADPHONE - Kopfhöreranschluss
Klinke 3,5 mm – Kopfhörer 32–200 Ohm</p> <p>⑬ RS-232C - Serielle Schnittstelle^② – (RJ12)</p> <p>⑭ AV - Center IN^③
Micro-AV-Buchse</p> <p>⑮ HDMI 3 - HDMI-Eingang 3^④
HDMI – Digital Video IN/Audio IN</p> <p>⑯ COMMON INTERFACE - CI-Slot 1 (Standard V1.4)</p> <p>⑰ COMMON INTERFACE - CI-Slot 2 (Standard V1.4)</p> <p>⑱ HDMI 4 - HDMI-Eingang 4^④
HDMI – Digital Video IN/Audio IN</p> <p>⑲ USB 2.0 - USB-Anschluss
USB Typ A – USB 2.0 (max. 2A^⑤)</p> <p>⑳ USB 3.0 - USB-Anschluss
USB Typ A – USB 3.0 (max. 2A)</p> |
|--|--|

^① Vor dem Anschluss eines externen Gerätes beachten Sie bitte, dass die einzelnen HDMI-Anschlüsse verschiedene Signale verarbeiten können, siehe Online Benutzerhandbuch, Kapitel **Technische Daten**, Abschnitt **bild (geräteübergreifend) – Signale über HDMI/AV (PC IN)**.

^② Adapter als Zubehör bei Ihrem Fachhändler erhältlich.
184

^③ Das analoge bzw. digitale Ausgangssignal am Anschluss AUDIO OUT ist nicht gleichzeitig nutzbar.

^④ In Verbindung mit Loewe klang link mc und dem dort beiliegenden Adapter verwendbar. Loewe klang link mc ist erst zu einem späteren Zeitpunkt verfügbar.

^⑤ Der max. Strom von 2A ist nur verfügbar, wenn eine USB-Buchse verwendet wird. Werden beide USB-Buchsen verwendet, teilt sich der max. verwendbare Strom auf.

Technische Daten (bild 3.65 oled/bild 3.55 oled)

Änderungen der technischen Daten und des Gerätedesigns vorbehalten.

Loewe Gerätetyp:	bild 3.65 oled	bild 3.55 oled
Artikelnummer:	57460x83	57461x83
EU Energieeffizienzklasse:	siehe beiliegendes Energielabel bzw. unter www.loewe.tv/de/support	
Bilddiagonale:	164 cm/65 inch	139 cm/55 inch
Leistungsaufnahme On-Mode (max.) (Audioleistung 1/8 des Höchstwerts) :	438 W	317 W
Leistungsaufnahme On-Mode (home) ⁽¹⁾ : Jährlicher Energieverbrauch ⁽¹⁾ :	siehe beiliegendes Energielabel bzw. unter www.loewe.tv/de/support	
Leistungsaufnahme Schnellstart-Mode:	60,0 W	60,0 W
Leistungsaufnahme im Standby-Betrieb:	0,38 W	0,37 W
Leistungsaufnahme bei ausgeschaltetem Gerät:	0 W	0 W
Bildformat / Auflösung:	16:9 / Ultra HD 3840 x 2160 px	
Displaytechnologie:	OLED (WRGB Pixel)	
Maße für Gerät ohne Aufstelloption (B ⁽⁴⁾ x H x T):	144,9 x 86,3 x 6,7	122,8 x 73,9 x 6,7
Maße für Gerät mit Aufstelloption ⁽²⁾ (B ⁽⁴⁾ x H x T):	144,9 x 91,4 x 29,0	122,8 x 78,9 x 27,0
Gewicht für Gerät ohne Aufstelloption (ca.):	30,8 kg	23,5 kg
Gewicht für Gerät mit Aufstelloption ⁽²⁾ (ca.):	38,3 kg	28,2 kg
Umgebungstemperatur:	5° C – 35° C	
Relative Luftfeuchte (nicht kondensierend):	20 – 80%	
Luftdruck:	800 – 1114 hPa (0 – 2000 m über NN)	
Chassisbezeichnung:	SL510	SL510
Stromversorgung:	220 V – 240 V/50–60 Hz	
Tuner:	Terr./Kabel: VHF/Hyperband/UHF Satellit: 4 Ebenen: 13/18V/22kHz/16 Ebenen: DiSEqC 1.0/Einkabelsystem: EN 50494	
Bereich:	Terr./Kabel: Terr./Kabel: 45 MHz bis 860 MHz Satellit: Satellit: 950 MHz bis 2150 MHz	
Sender-Speicherplätze inkl. AV und Radio:	6000	
TV-Normen:	analog: B/G, I, L, D/K, M, N digital: DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2 (UHD über DVB bis max. 60Hz)	
Farbnormen:	SECAM, PAL, NTSC, NTSC-V, PAL-V (60 Hz)	
Ton-Formate:	analog (FM): Mono, Stereo, 2-Ton analog (NICAM): Mono, Stereo, 2-Ton digital (MPEG): Mono, Stereo, 2-Ton, PCM, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby Digital Pulse	
Audio-Ausgangsleistung (Sinus/Musik):	2 x 20 W/2 x 40 W	
Akustisches Lautsprecherkonzept:	Speaker Box	
Teletext:	TOP/FLOF/HiText (Level 2.5)	
Seitenspeicher:	2000	
LAN:	Unterstützte Standards:	10 Mbit/sec Ethernet (10Base-T)/100 Mbit/sec Fast Ethernet (100Base-T)/1000 Mbit/sec Gigabit Ethernet (1000Base-T)
WLAN:	Unterstützte Standards: Leistung/Frequenzbereich: Unterstützte Verschlüsselungsarten:	IEEE 802.11a/b/g/n, 802.11ac Leistung <100 mW bei 2400-2483,5 MHz und 5150-5725 MHz WEP 64 und 128 Bit (ASCII und HEX), WPA PSK, WPA2 AES
Bluetooth:	Leistung/Frequenzbereich: Bluetooth-Protokolle:	Leistung <10 mW bei 2,4 GHz A2DP SRC, A2DP SNK, HID
Heimnetzstandard:	Universal Plug and Play Audio/Video (UPnP AV)	
Unterstützte Formate ⁽³⁾ :	Bilder: Audio: Video: HDR: Container:	JPEG, JPEG progressive (max. Auflösung 3840x2160), PNG MP1, MP2, MP3, AAC, AAC_LATM, ALAC, AMR_NR (Adaptive Multi-Rate), OPUS, FLAC, PCM, Ogg Vorbis, AC3 (Dolby Digital), EAC3 (Dolby Digital Plus / Dolby Atmos) VP6, VP6F, VP8, VP9 profile 0 and 2 up to level 5.1 (UHD@60 Hz) MPEG, MPEG 2, MPEG 4 (excluding DivX 5.0), MSMPEG4v3, H.263, H.264/AVC up to High Profile @ Level 4.2 (Full HD @ 60 Hz), H.265/HEVC up to main 10 profile @ level 5.1 (UHD@60 Hz), Real Video (RV30, RV40), FLV1 (Sorenson Spark) Dolby Vision including low latency mode, HDR10, HLG AVI, WAV, OGG, FLV, TS/PS, MKV, MPEG/MPG (MPEG to MPEG 4), WEBM, MOV (Quick time), 3GPP, 3G2, 3GP, RM, VOB

⁽¹⁾ Der Energieverbrauch pro Jahr wird auf Grundlage eines täglich vierstündigen Betriebes des Fernsehgerätes an 365 Tagen angegeben. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Fernsehgerätes ab. On-Mode (home) Werte kleiner 100W sind mit Nachkommastelle (,0) zu ergänzen.

⁽²⁾ Mitgelieferte Aufstelloption: Table Stand.

⁽³⁾ Für die Abspielbarkeit der einzelnen Formate kann keine Garantie übernommen werden.
⁽⁴⁾ Im Bereich des seitlich angebrachten Loewe-Clips kann sich die Breite des TV-Gerätes je nach Gerätetyp um bis zu 4 mm erhöhen.

Technische Daten (bild 3.49/bild 3.43)

Änderungen der technischen Daten und des Gerätedesigns vorbehalten.

Loewe Gerätetyp:	bild 3.49	bild 3.43
Artikelnummer:	59438xxx	59439xxx
EU Energieeffizienzklasse:	siehe beiliegendes Energielabel bzw. unter www.loewe.tv/de/support	
Bilddiagonale:	126 cm/49 inch	108 cm/43 inch
Leistungsaufnahme On-Mode (max.) (Audioleistung 1/8 des Höchstwerts):	171 W	137 W
Leistungsaufnahme On-Mode (home) ⁽¹⁾ : Jährlicher Energieverbrauch ⁽¹⁾ :	siehe beiliegendes Energielabel bzw. unter www.loewe.tv/de/support	
Leistungsaufnahme Schnellstart-Mode:	45,0 W	45,0 W
Leistungsaufnahme im Standby-Betrieb:	0,25 W	0,35 W
Leistungsaufnahme bei ausgeschaltetem Gerät:	0 W	0 W
Bildformat / Auflösung:	16:9 / Ultra HD 3840 x 2160 px	
Displaytechnologie:	LCD mit Edge-LED-Backlight	
Maße für Gerät ohne Aufstelloption (B ⁽⁴⁾ x H x T):	111,9 x 67,9 x 8,0 cm	96,3 x 59,2 x 8,0 cm
Maße für Gerät mit Aufstelloption ⁽²⁾ (B ⁽⁴⁾ x H x T):	111,9 x 70,4 x 25,0 cm	96,3 x 61,6 x 25,0 cm
Gewicht für Gerät ohne Aufstelloption (ca.):	20,0 kg	15,6 kg
Gewicht für Gerät mit Aufstelloption ⁽²⁾ (ca.):	23,0 kg	18,6 kg
Umgebungstemperatur:	5° C – 35° C	
Relative Luftfeuchte (nicht kondensierend):	20 – 80%	
Luftdruck:	800 – 1114 hPa (0 – 2000 m über NN)	
Chassisbezeichnung:	SL510	SL510
Stromversorgung:	220 V – 240 V/50–60 Hz	
Tuner:	Terr./Kabel: VHF/Hyperband/UHF Satellit: 4 Ebenen: 13/18V/22kHz/16 Ebenen: DiSEqC 1.0/Einkabelsystem: EN 50494	
Bereich:	Terr./Kabel: Terr./Kabel: 45 MHz bis 860 MHz Satellit: Satellit: 950 MHz bis 2150 MHz	
Sender-Speicherplätze inkl. AV und Radio:	6000	
TV-Normen:	analog: B/G, I, L, D/K, M, N digital: DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2 (UHD über DVB bis max. 60Hz)	
Farbnormen:	SECAM, PAL, NTSC, NTSC-V, PAL-V (60 Hz)	
Ton-Formate:	analog (FM): Mono, Stereo, 2-Ton analog (NICAM): Mono, Stereo, 2-Ton digital (MPEG): Mono, Stereo, 2-Ton, PCM, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby Digital Pulse	
Audio-Ausgangsleistung (Sinus/Musik):	2 x 20 W/2 x 40 W	
Akustisches Lautsprecherkonzept:	Speaker Box	
Teletext:	TOP/FLOF/HiText (Level 2.5)	
Seitenspeicher:	2000	
LAN:	Unterstützte Standards:	10 Mbit/sec Ethernet (10Base-T)/100 Mbit/sec Fast Ethernet (100Base-T)/1000 Mbit/sec Gigabit Ethernet (1000Base-T)
WLAN:	Unterstützte Standards: Leistung/Frequenzbereich: Unterstützte Verschlüsselungsarten:	IEEE 802.11a/b/g/n, 802.11ac Leistung <100 mW bei 2400-2483,5 MHz und 5150-5725 MHz WEP 64 und 128 Bit (ASCII und HEX), WPA PSK, WPA2 AES
Bluetooth:	Leistung/Frequenzbereich: Bluetooth-Protokolle:	Leistung <10 mW bei 2,4 GHz A2DP SRC, A2DP SNK, HID
Heimnetzstandard:	Universal Plug and Play Audio/Video (UPnP AV)	
Unterstützte Formate ⁽³⁾ :	Bilder: Audio: Video: HDR: Container:	JPEG, JPEG progressive (max. Auflösung 3840x2160), PNG MP1, MP2, MP3, AAC, AAC_LATM, ALAC, AMR_NR (Adaptive Multi-Rate), OPUS, FLAC, PCM, Ogg Vorbis, AC3 (Dolby Digital), EAC3 (Dolby Digital Plus / Dolby Atmos) VP6, VP6F, VP8, VP9 profile 0 and 2 up to level 5.1 (UHD@60 Hz) MPEG, MPEG 2, MPEG 4 (excluding DivX 5.0), MSMPEG4v3, H.263, H.264/AVC up to High Profile @ Level 4.2 (Full HD @ 60 Hz), H.265/HEVC up to main 10 profile @ level 5.1 (UHD@60 Hz), Real Video (RV30, RV40), FLV1 (Sorenson Spark) HDR: HDR10, HLG Container: AVI, WAV, OGG, FLV, TS/PS, MKV, MPEG/MPG (MPEG to MPEG 4), WEBM, MOV (Quick time), 3GPP, 3G2, 3GP, RM, VOB

⁽¹⁾ Der Energieverbrauch pro Jahr wird auf Grundlage eines täglich vierstündigen Betriebes des Fernsehgerätes an 365 Tagen angegeben. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Fernsehgerätes ab. On-Mode (home) Werte kleiner 100W sind mit Nachkommastelle (,0) zu ergänzen.

⁽²⁾ Mitgelieferte Aufstelloption: Table Stand.

⁽³⁾ Für die Abspielbarkeit der einzelnen Formate kann keine Garantie übernommen werden.

⁽⁴⁾ Im Bereich des seitlich angebrachten Loewe Brand Labels kann sich die Breite des TV-Gerätes je nach Gerätetyp um bis zu 8,2 mm erhöhen.