

La perfezione
dell'Home Entertainment.

Programma completo Loewe 2009



LOEWE.

Sommario.

04 Il marchio Loewe

16 Loewe Reference

18 Reference

22 Spheros

30 Loewe Individual

32 Individual Compose

44 Individual Selection

54 Loewe Connect

56 Connect

70 Loewe Art

72 Art

82 Xelos

88 Modus

94 Sistemi Loewe

96 Individual Mediacenter

102 Individual Multiroom Receiver

104 Telecomando Assist Media

106 Sound+ 5.1 Cinema/Wireless Rear

108 Individual Sound

110 Individual Sound Projector

120 Audiovision

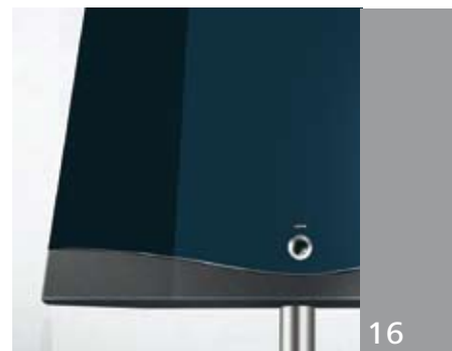
122 BluTech Vision/Viewvision/Auro

126 Tecnologie Loewe

132 Glossario tecnico

142 Accessori

150 Storia Loewe



L'arte di trasgredire
le regole.

Crediamo nei sogni.

Crediamo che le persone straordinarie non si accontentino di soluzioni ordinarie.

Crediamo nella personalizzazione.

Crediamo che ogni persona sia unica e perciò preziosa.

E che meriti di essere rispettata per la propria individualità, senza porle delle limitazioni.

Crediamo che solo idee utili portino a innovazioni di valore. E che non si debba solo soddisfare i desideri del mercato, ma suscitane di nuovi.

Crediamo nella qualità.

Crediamo che la qualità influisca profondamente sul grado di soddisfazione personale.

Per questo motivo riteniamo importante pensare in termini di qualità e non di quantità.

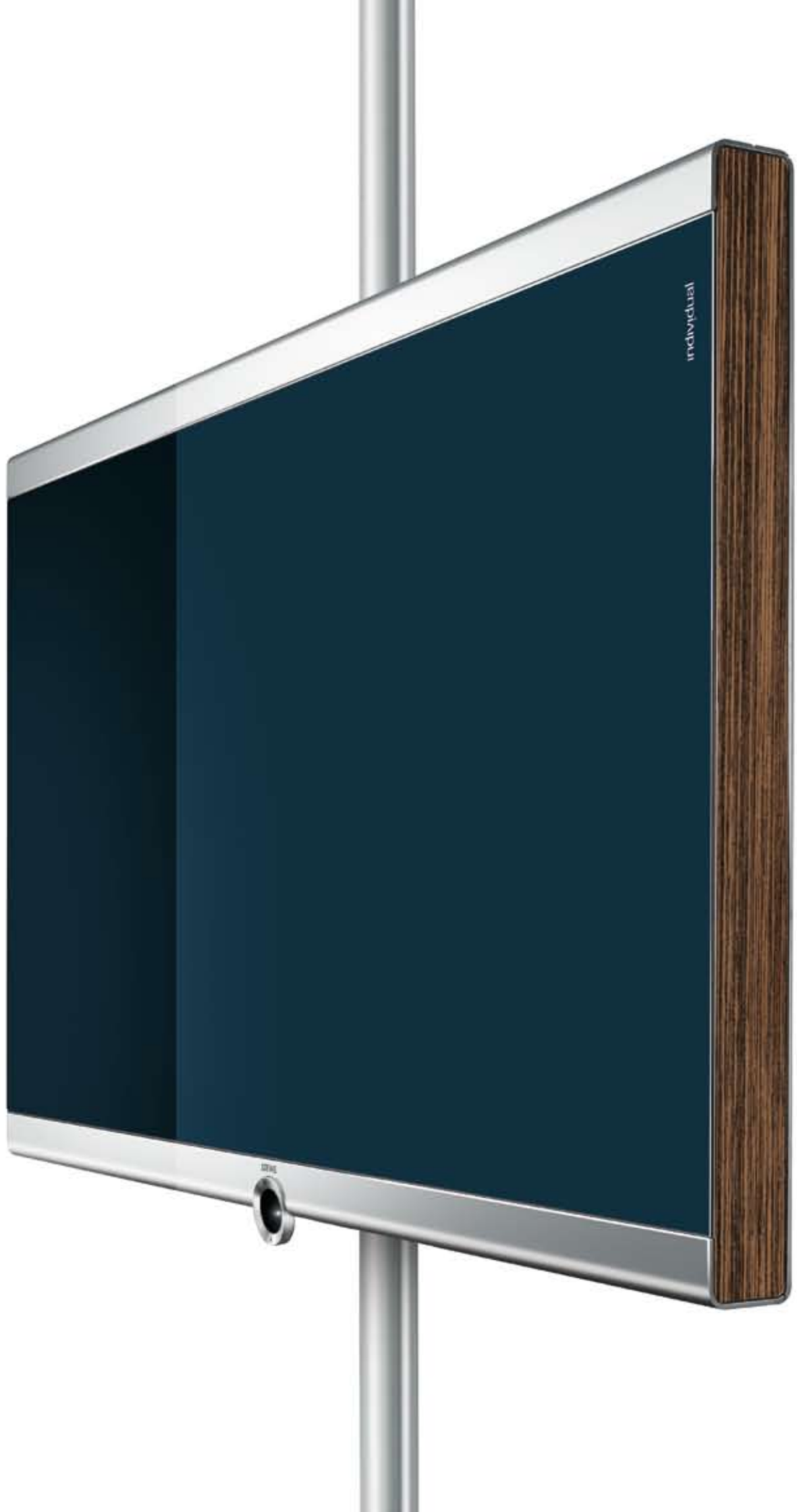
Individual

L'Home Entertainment da creare su misura.

Crediamo che ogni individuo abbia un proprio stile. Per questo Loewe ha sviluppato sistemi di Home Entertainment per i quali vi è un solo parametro di riferimento: il proprio stile.

Loewe Individual, il primo sistema personalizzabile su misura, ha rivoluzionato il mercato dei flat TV. Con la sua molteplicità di materiali e di colori, con le diverse possibilità di installazione e di componenti audio, ogni sistema Loewe Individual diventa un pezzo unico. Oltre che il biglietto da visita della vostra personalità.

Create da voi il vostro sistema TV.



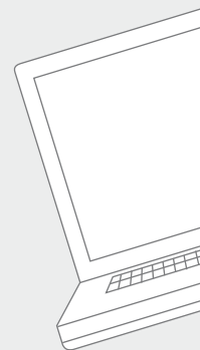


Loewe inaugura una nuova era dell'intrattenimento digitale.

Crediamo nelle innovazioni utili che aprono a nuove opportunità. Per questo Loewe crea sistemi aperti: l'interconnettività deve essere per tutti.

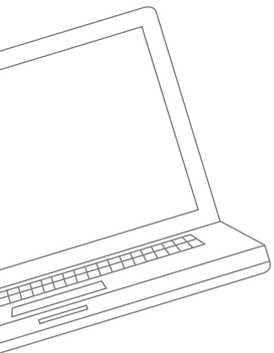
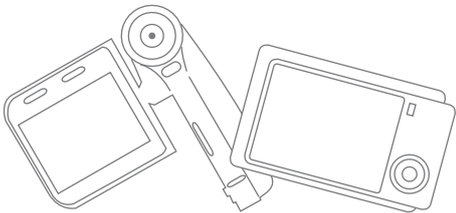
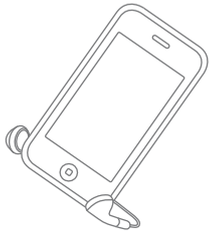
Loewe Connectivity+ rende facile ciò che è complesso. L'utilizzo di prodotti multimediali è piacevole se la connessione è oltremodo facile. Loewe Connect o Loewe Mediacenter si collegano con facilità a lettori MP3 o fotocamere digitali e anche a computer e PC portatili.

Approfittate di questa versatilità.





Connectivity



Loewe Image+ Ottima qualità delle immagini per i più esigenti.

Crediamo che le persone straordinarie abbiano esigenze speciali e individuali. Per questo, Loewe brilla con la migliore qualità immagini: le richieste più esigenti portano all' eccellenza.

Loewe Reference combina in modo particolarmente efficiente le tecnologie più attuali. Il risultato è un nuovo modo di guardare la televisione senza paragoni. Pannello Full-HD, tecnologia 200Hz e vetro filtrante antiriflesso rendono le immagini in alta definizione totalmente plastiche, naturali e dettagliate.

Venite a scoprire un mondo di immagini sbalorditive.



Loewe Sound+

Suono perfetto per esigenze individuali.

Crediamo nella perfezione fin nei minimi dettagli. Per questo Loewe ha una passione per i sistemi completi: la perfezione richiede dedizione.

Il sistema Loewe Reference impone nuovi parametri tecnologici ed estetici. Loewe Reference si completa così perfettamente con il sistema audio Loewe Reference e il Reference Mediacenter, che il suono diventa un'esperienza unica in tutte le stanze. I sottilissimi altoparlanti elettrostatici garantiscono il massimo del volume. E l'impianto musicale Slim Line, con due hard disk da 160 GB, vi assicura una memoria quasi illimitata per la vostra musica.

Lasciatevi sopraffare dalla nuova magnificenza.



Focus Green. Straordinario rispetto per l'ambiente.

Crediamo nella qualità che protegge in modo sostenibile le nostre risorse. Una filosofia che, con il Connect 37, ha ricevuto persino un riconoscimento: il Focus Green Award 2008 in argento per la massima efficienza energetica.

La strategia di Loewe è quella di integrare quante più funzioni nei televisori, invece di affidarle ad apparecchi supplementari. In questo modo, rispetto a due sistemi con le stesse funzioni, Loewe consuma, in modalità stand-by, solo un settimo di corrente¹. Grazie alla funzione OPC – la regolazione del contrasto in base alle condizioni di luce ambientale – gli LCD Loewe, ad esempio i nuovi Art SL, risparmiano fino al 50% di corrente. E con la modalità per il risparmio energetico "Eco-standard" è possibile ottenere una buona qualità dell'immagine risparmiando contemporaneamente energia. L'interruttore di rete integrato consente di scollegare completamente dalla corrente l'apparecchio, per un maggior risparmio.

Televisione esemplare.



¹ Secondo un'indagine dell'agenzia dell'energia.
L'immagine rappresenta il modello Loewe Art 42 SL Full-HD+ 100.

Un modello di riferimento – in tutti i sensi. Loewe Reference.

Un nome che è al contempo un impegno. Loewe Reference ridefinisce i limiti del possibile. Non è solo un televisore, ma un ineguagliabile sistema di Home Entertainment.

Il meglio del meglio nell'ensemble.

È la sintesi dell'eccellenza: display ultrapiatto di 52 pollici, due ultrasottili Reference Sound Stand Speaker collegati al Reference Sound Subwoofer. A completare la perfezione del tutto, il Reference Mediacenter, che funge da centro di comando per la maggior parte degli apparecchi audiovisivi disponibili sul mercato. Questo straordinario ensemble rende Reference un sistema TV degno del suo nome.

Loewe Reference è disponibile indicativamente da settembre 2009 presso il rivenditore specializzato Loewe di fiducia.
Loewe Reference è stato creato da Phoenix Design/Loewe Design.

Loewe Reference. **Reference.**





Loewe Reference. Reference.

Nato per soddisfare le richieste più esigenti: le vostre.

Chi ha come obiettivo la perfezione assoluta, non scende a compromessi. Loewe Reference impone nuovi parametri di riferimento per l'eccellenza, con il suo monumentale design e l'utilizzo di materiali pregiati come l'alluminio levigato.

Con tutto ciò che è possibile.

Perfezione estrema anche nella sostanza: la sua ricca dotazione rappresenta l'eccellenza dell'Home Entertainment superiore. Ricezione HDTV integrata via

DVB-T, DVB-C e DVB-S 2, tecnologia Full-HD 200Hz e hard disk DR+ con una memoria di 500 GB. Il tutto di serie.

Anche Reference Mediacenter ha una dotazione tecnologica senza confronti, estremamente versatile: riproduce film, immagini e musica in qualsiasi formato e da qualsiasi fonte. Sia che si tratti di iPod, radio via internet o musica dalla rete – quasi tutto è possibile. Contemporaneamente funge da centro per i sistemi Loewe Multiroom diffondendo la musica in tutta la casa con qualità ineguagliabile.



- Spheros R 32 HD+ 100, Basalto Laccato
- 32", 80 cm di diagonale
- Materiali di altissima qualità
- Schermo in vetro antiriflesso
- Floor Stand 4 MU

Spheros è stato creato da Phoenix Design.

Loewe Reference. **Spheros.**

I punti di forza in evidenza.

Materiali pregiati e ottima lavorazione.

Schermo in vetro filtrante antiriflesso per un'immagine sempre brillante.

Hard disk DR+ integrato nel televisore.

Ricezione digitale integrata via DVB-T, DVB-C e DVB-S 2.

Un punto di riferimento in vetro e metallo. Loewe Spheros.

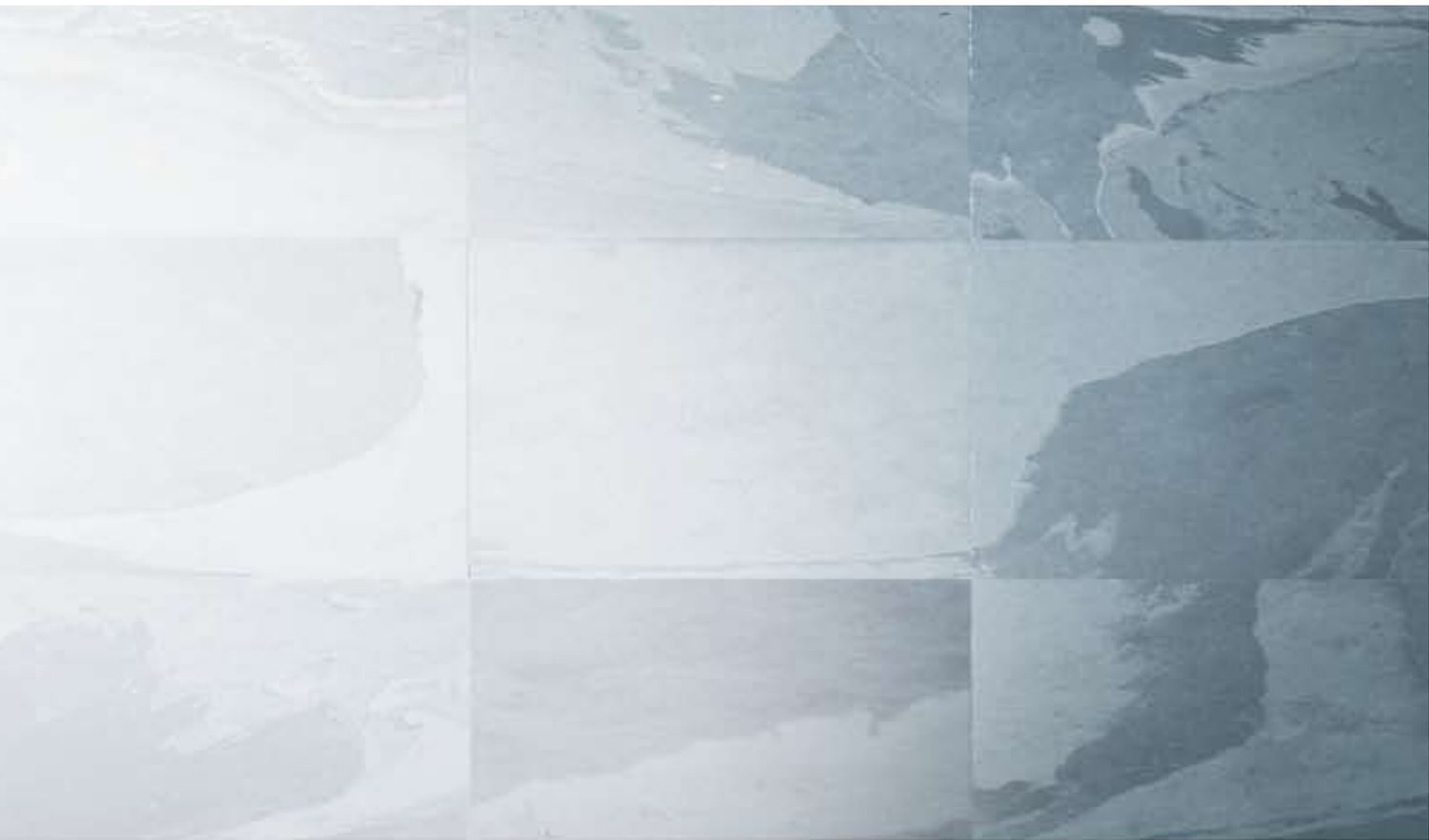
Spheros è più della somma delle sue capacità tecniche – Spheros convince anche da spento. Materiali di pregio come il metallo e il vetro antiriflesso dello schermo si fondono, grazie ad un'eccezionale qualità della lavorazione,

per dare vita ad un insieme sublime. Parte di un sistema o da solo. Spheros è una scultura per interni che da ogni singolo particolare rivela un'unica peculiarità: la ricerca della perfezione.



- Spheros R 37 Full-HD+ 100, Platino
- | |
|------------------------------|
| 37", 94 cm di diagonale |
| Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD |
| Ricezione HDTV integrata |
| DR+ integrato |

¹ La registrazione dei segnali HDTV e la ricezione delle emittenti digitali possono essere limitate dalle disposizioni specifiche delle singole emittenti/dei singoli fornitori di programmi.



Tutto integrato – per il piacere dell'esperienza televisiva.

Entrambi i modelli Sferos, da 32 o 37 pollici, supportano la ricezione integrata e la riproduzione di HDTV.

Predisposto per la ricezione digitale.

Non importa se a casa ricevete le trasmissioni digitali tramite antenna, via cavo o via satellite: con Sferos non saranno più necessari ricevitori supplementari, perché i moduli per la ricezione dei segnali TV ad alta risoluzione DVB-T,

DVB-C e DVB-S 2 sono già integrati¹. E con l'hard disk DR+ integrato è inoltre possibile registrare i contenuti nello standard HDTV¹.

Nitidezza dei movimenti inclusa.

Con l'innovativa tecnologia 100Hz, le immagini sono ancora più fluide e i dettagli sono meglio definiti. Grazie alle grandi diagonali dello schermo e alla tecnologia di miglioramento dell'imma-

gine Loewe Image+ Active, l'esperienza televisiva è assolutamente entusiasmante.

USB-In per foto e musica.

Sferos dispone anche di un ingresso USB a cui potrete collegare una fotocamera digitale, una chiavetta USB o un lettore MP3. E grazie a PhotoViewer e a MusicBox potrete accedere alle foto e ai file musicali memorizzati.

Un capolavoro in qualsiasi configurazione.



Loewe Spheros si presta per qualsiasi configurazione audio e per qualsiasi tipo di musica: potete creare il vostro sistema audio personalizzato con i numerosi componenti Individual Sound.

Un sound imponente per un grande cinema.

Abbinato ai potenti altoparlanti Loewe Individual Sound Stand Speaker, il nuovo Individual Sound Subwoofer Highline garantisce un suono stereofonico particolarmente entusiasmante: i suoi 800 Watt di potenza creano

una corposo tappeto di bassi, perfettamente integrato dall'ampia gamma di frequenze degli Stand Speaker. Il vostro Spheros assicura così una vera esperienza acustica, già dalla soluzione 3.1 Surround, dove gli altoparlanti del televisore svolgono la funzione di Center Speaker.

Un capolavoro in qualsiasi formazione.

Con un solo tasto potete scegliere la configurazione audio più idonea: dal suono 3.1 per il telegiornale al 5.1 Surround Sound per i film in DVD,

oltre a garantirvi il piacere di ascoltare una grande varietà di programmi radio in qualità digitale. L'Hard disk integrato DR+ vi consente di registrare le trasmissioni in formato 5.1 Surround Sound e riprodurle con un suono stereofonico di elevata potenza. Come potete vedere (o sentire), Spheros si adatta alla perfezione a tutti i mondi sonori. Altrettanto semplice e comoda è l'interazione con gli apparecchi Loewe Equipment: il lettore Blu-ray Loewe, per esempio, si può gestire con il telecomando Loewe System.



- Spheros R 37 Full-HD+ 100, Platino
- 37", 94 cm di diagonale
- Modulo AC3 Dolby Digital/dts integrato
- 2 Individual Sound Stand Speaker, Alluminio Argento
- Individual Sound Subwoofer Highline, Alluminio Argento

Componenti del sistema
Audio **pagina 106**



Componenti del sistema
Equipment **pagina 120**



Che magnifica visione.

A parete, sul tavolo o al centro della stanza: Spheros fa ovunque una straordinaria figura. Con il supporto motorizzato Floor Stand 4 MU, il televisore diventa una scultura nella stanza. Potete abbinargli anche l'Individual Sound Projector utilizzando il supporto Floor stand 5 MU SP, orientabile elettricamente. A parete, oltre al supporto WM 50, potete scegliere anche il Wall Mount Flex, che vi permette di ruotare il vostro Spheros a piacere, in modo da garantirvi sempre la visuale migliore.

Soluzioni di installazione



Table Stand
In dotazione
con Spheros 32/37



Floor Stand 4/4 MU
per Spheros 32/37



Floor Stand 5 MU SP¹
per Spheros 37



Wall Mount WM 50
per Spheros 32/37

Wall Mount Flex
per Spheros 37: 52 L¹
per Spheros 32: 32 L¹

Dimensioni soluzioni di installazione (in cm)

	Spheros R 37 Full-HD+ 100			Spheros R 32 HD+ 100	
	- Table Stand			- Table Stand	Colori
Profondità TV/ profondità totale o Ø piastra di base					
	99,0 73,1 9,0/Ø 40,0			84,5 64,0 9,0/Ø 40,0	
	- Floor Stand 4/4 MU		- Floor Stand 5 MU SP ¹		
Profondità TV/ profondità totale o Ø piastra di base					
	99,0 106,5 9,0/Ø 50,0		101,5 116,8 9,0/Ø 56,0	84,5 95,5 9,0/Ø 50,0	
	- Soluzione a parete			- Soluzione a parete	
Profondità TV/ profondità totale Profondità totale con Wall Mount Flex					
	99,0 67,5 9,0/13,0 max. 63,6			84,5 58,5 9,0/13,0 max. 63,7	

¹ Solo in combinazione con adattatore corrispondente ordinabile a parte.

Loewe Spheros.

Spheros
R 37 Full-HD+100
LCD-TV



R 32 HD+100
LCD-TV



Image+ (Immagine)		
Tecnologia display	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD	Tecnologia HD-100Hz-LCD
Diagonale (in cm)/Formato immagine	94/16 : 9	80/16 : 9
Risoluzione (in pixel)/Frequenza del cambio	1.920 x 1.080/100 Hz	1.366 x 768/100 Hz
Image+ Active	●	●
Vetro filtrante antiriflesso	●	●
Luminosità (in cd/m²)	500	500
Rapporto di contrasto (statico/dinamico)	1.300:1/6.500:1	1.200:1/6.000:1
Sensore di contrasto	●	●
Tempo di reazione (in ms)	5	8
Angolo di osservazione (orizzontale/verticale)	178°/178°	178°/178°
Rappresentazione film 24p	●	●
Elaborazione del segnale completamente digitalizzata	●	●
Correzione dell'immagine verticale	●	●
Commutazione formato 16 : 9, 4 : 3, Panorama, Cinema, Zoom	●	●
Sound+ (Suono)		
Sistema sonoro CRX®/Sistema sonoro PRX	●/—	●/—
Potenza di uscita in Watt (musica/sinus)	2x 40/20	2x 40/20
Altoparlanti a 2 vie chiusi / Altoparlante a banda larga	●/—	●/—
Dolby Digital/dts/3D-Surround/Panorama	●/●/●/●	●/●/●/●
Suono a due canali stereo/Audio Out regolato (selezionabile costantemente)	●/●	●/●
Uscita subwoofer	●	●
Digital+ (Norme televisive)		
DVB-T/DVB-C/DVB-S 2 / Multistandard (analogico)	●/●/●/●	●/●/●/●
Ricezione HDTV integrata	●	●
Standard colore: PAL, Secam, NTSC, NTSC 4,43 MHz, PAL-V (60 Hz)	●/●/●/●/●	●/●/●/●/●
Standard sonoro: Suono a due canali FM/AM, Nicam	●/●	●/●
Video/Audio Decoding System: MPEG2/MPEG4/MPEG	●/●/●	●/●/●
Assist+ (Comandi)		
Istruzioni d'uso elettroniche/Indice analitico/Help legato al contenuto	●/●/●	●/●/●
Program. completamente autom. delle emittenti (ACP)/Identificazione emittenti	●/●	●/●
Adattamento automatico del volume (AVC)/Automatic Signal Switch (ASS)	●/●	●/●
Spazio in memoria di programmazione compr. AV e radio	4.000	4.000
Televideo livello 2.5/Televideo TOP/Televideo FLOF/Memorizzazione pagine	●/●/●/2.000	●/●/●/2.000
Televideo personalizzato con accesso diretto ai "Preferiti/Bookmarks"	●/●	●/●
EPG compr. Digital Link Plus	●	●
DR+/Capacità in GB	●/160	●/160
Blocco bambini/Dispositivo di spegnimento automatico/Timer	●/●/●	●/●/●
Digital Link Plus/Digital Link/Digital Link HD	●/●/●	●/●/●
Lingue/Menu	18 ¹	18 ¹
Ricezione radio	Radio DVB	Radio DVB
PIP (AV)/Full PIP ² /iPIP/Splitscreen TV: TV/TV: Televideo	●/●/●/●/●	●/●/●/●/●
Connectivity+ (Collegamenti)		
Network Mediaplayer	—	—
Euro AV (Scart)/di cui adatti all'ingresso S-VHS, Hi8/RGB	2/2/1	2/2/1
HDMI con HDCP	2	2
USB-In/MusicBox/PhotoViewer	2/●/●	2/●/●
Digital Audio-In (Cinch)/Digital Audio-Out (Cinch)	1/1	1/1
Funzione copiatura da Front-AV a Euro-AV/da Euro-AV a Euro-AV	●/●	●/●
VGA/RS 232 C/Comando motorizzato/IR-Link/L-Link	●/●/●/—/●	●/●/●/—/●
Funzionante con Side AV Video-/S-VHS, Hi-8/Cuffie (presa) in mm	1/1/3,5	1/1/3,5
Component (YUV) In	●	●
Common Interface/predisposto per Pay TV	2/●	2/●
Collegamento alla rete	—	—
Altro		
Peso (ca.) in kg	38,0	29,7
Interruttore di rete	●	●
Tensione di rete	220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz
Assorbimento di potenza in modalità di funzionamento stand-by/ ad apparecchio spento (in watt)	1,2/0	1,2/0
Potenza assorbita "On" ³ (in watt)	150	130
Norma di sicurezza VDE (simbolo di controllo)	●	●

● = presente/installato ○ = integrabile/disponibile come opzione □ = variante di serie

¹ D-E-F-I-GB-NL-P-PL-CZ-DK-S-HU-FIN-SLN-TR-SK-RUS-GR

² Non disponibile per MPEG4.

³ Ai sensi della norma EN 62087: 2009.

Decidete personalmente
ogni dettaglio della vostra vita.
Perché non farlo anche
con il televisore?

Loewe Individual

Grande varietà di colori, di soluzioni d'installazione e di componenti audio – con la tecnologia più moderna: Loewe Individual è la libertà televisiva totale.

- Individual 52 Compose Full-HD+ 100
- Individual 46 Compose Full-HD+ 100
- Individual 40 Compose Full-HD+ 100

- Individual 46 Selection Full-HD+ 100
- Individual 40 Selection Full-HD+ 100
- Individual 32 Selection Full-HD+ 100
- Individual 26 Selection



Individual Compose è stato creato da Loewe Design e Phoenix Design.

Loewe Individual. **Individual Compose.**

I punti di forza in evidenza.

Sistema TV personalizzabile grazie ai componenti audio modulari.

Ricezione integrata via DVB-T, DVB-C e DVB-S 2.

Tecnologia 100Hz e riproduzione film con qualità cinema 24p.

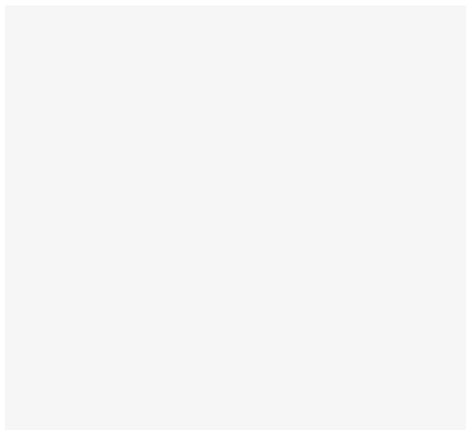
Hard disk DR+ con capacità di memoria di 250 GB.

La televisione giusta per voi. Individual Compose.

Vetro, metallo, intarsi – linee pulite e altissima qualità nella lavorazione: Individual Compose esprime la propria forte personalità e sottolinea la propria esclusività già dall'aspetto e lascia alle opzioni di configurazione il compito di dimostrare tutta la sua versatilità. Non saranno solo i colori degli alloggiamenti, i profili laterali o le varianti di installazione a farvi apprezzare questo apparecchio, ma sarà soprattutto il suono. Individual Compose dimostra carattere e si adatta alla perfezione a qualsiasi ambiente.

■ Individual 40 Compose Full-HD+ 100
Alluminio Argento, profili laterali intercambiabili
Molteplici opzioni di configurazione
red dot award: product design 2008
iF Gold Award 2008

Un sound ...

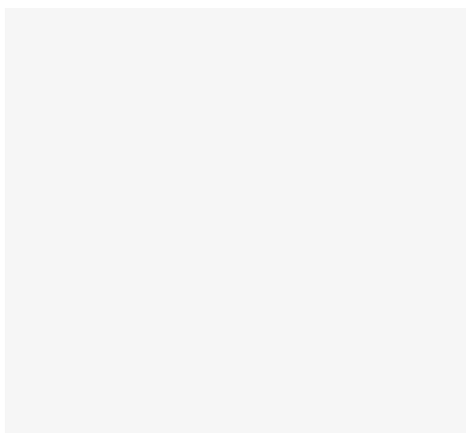


Individual Compose si basa su un concetto modulare: siete voi a scegliere gli altoparlanti che meglio soddisfano le vostre esigenze, personalizzando il vostro sistema audio-video con soluzioni di audio e installazione assolutamente uniche.



Date forma al vostro sound.

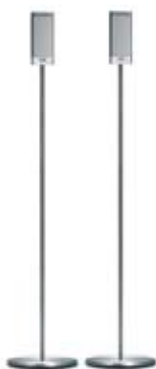
La soluzione per puristi è Sound+ 2.0 Virtual, con due Stereo Speaker accostati al televisore o fissati a parete. Per gli amanti dell'audio, i sistemi realizzabili variano dal Sound+ 3.1 Surround al Sound+ 5.1 Cinema – quest'ultimo persino ricreato anche dal solo Individual Sound Projector. In Individual Compose è già integrato un modulo Dolby Digital e dts, quindi non sono necessari apparecchi supplementari per ottenere un suono stereofonico completo.





**Undici componenti –
innumerevoli varianti.**

Create la configurazione perfetta per le vostre esigenze combinando gli Individual Sound Stand Speaker, i Satellite Speaker o i nuovi Universal Speaker. E per completare perfettamente il Surround Sound con bassi vigorosi, Loewe propone Individual Sound Subwoofer da 350 Watt o il nuovo e più potente Individual Sound Subwoofer Highline da 800 Watt. Un'altra soluzione ideale di configurazione è il Center Floor Stand I Compose: per la prima volta, il Center Speaker è integrato nel supporto e diventa tutt'uno con il design del televisore. Anche questo dispositivo garantisce uno spettro sonoro brillante, poiché è stato realizzato con la stessa tecnologia degli altoparlanti Loewe. Per un'esperienza audio personalizzata di classe superiore.



... che parla da solo.



- Individual 52 Compose Full-HD+ 100, Bianco Laccato
- Network Mediaplayer opzionale
- MusicBox e PhotoViewer via USB In
- Internet radio con più di 8.000 canali
- iF Gold Award 2008




Connectivity



Collegamento di Loewe TV con i contenuti (musica, immagini, filmati) dei supporti dati (hard disk, videocamera, lettore MP3, ...)

Loewe Individual. **Individual Compose.**



Il vero carattere nasce da dentro.

Oltre alla grande versatilità dell'audio, Individual Compose offre anche immagini sorprendenti e realistiche.

Definizione, più definizione, Full-HD.

Per tutti i modelli Individual Compose con qualsiasi diagonale, (da 40", 46" o 52") la ricezione HDTV è integrata. Grazie alla tecnologia di miglioramento dell'immagine Image+ Active, il pannello Full-HD di questi televisori è in grado di visualizzare immagini in alta definizione in modo naturale e plastico e persino di registrarle con l'hard disk integrato DR+¹.

Film, foto e musica dalla rete.

Il Network Mediaplayer optional vi consente di integrare Individual Compose nella vostra rete, via LAN o attraverso l'impianto elettrico mediante Powerline, e di vedere quindi i filmati, i file musicali e le foto che avete sul PC direttamente sul televisore, comodamente seduti in salotto. E' molto pratico anche l'ingresso USB per collegare facilmente fotocamere digitali, chiavette USB o lettori MP3. Le foto e i file musicali memorizzati vengono visualizzati sullo schermo utilizzando PhotoViewer e MusicBox.

Pulsazioni a 100 Hz.

Tutti i modelli Individual Compose sono dotati della tecnologia 100Hz di ultima generazione. La maggiore frequenza di aggiornamento delle immagini definisce ancor più i dettagli e rende più nitidi i movimenti, in particolare nei cambi veloci di inquadratura. E le dotazioni tecniche non sono ancora finite: Individual Compose integra già i moduli per la ricezione dei segnali DVB-T, DVB-C e DVB-S 2¹.

¹ La registrazione dei segnali HDTV e la ricezione delle emittenti digitali possono essere limitate dalle disposizioni specifiche delle singole emittenti/dei singoli fornitori di programmi.

Libertà di configurazione come principio.



- Individual 46 Compose Full-HD+100, Alluminio Argento
- 2 Stereospeaker I 46 Compose, Alluminio Argento
- 2 Satellite Speaker su S-Stands, Alluminio Argento
- Centerspeaker I Compose, Alluminio Argento
- Individual Sound Subwoofer Highline, Alluminio Argento
- Individual Mediacenter, Alluminio Argento

Individual Compose stimola il vostro lato creativo e diventa il fulcro del vostro sistema personalizzato. Il modulo AC3 Dolby Digital/ dts già integrato vi garantisce inoltre un suono stereofonico perfetto per la riproduzione di film o di musica.

Molteplici: le soluzioni audio.

Due Stereo Speaker, due Satellite Speaker, un Center Speaker e un sub-woofer sono la scelta ideale per chi, pur avendo limiti di spazio, non vuole rinunciare ad un sorprendente Sound 5.1. Per ottimizzare le basse frequenze c'è il potente Individual Sound Subwoofer Highline. Individual Compose si abbina bene, oltre che con i diversi altoparlanti, anche con tutti i componenti di sistema Loewe.

Versatile: Individual Mediacenter.

Il fiore all'occhiello della gamma è il nuovo Individual Mediacenter. Accoglie innumerevoli sorgenti audio e video e può essere collegato alla vostra rete domestica. Al contempo, funge da centro di comando per i sistemi Multiroom Loewe.

Unico: il piacere di guardare i film con Blu-ray.

Per vivere un'esperienza di Home Cinema totale potete combinare il lettore Blu-ray BluTech Vision a un sistema Sound+ 5.1 Cinema e godervi i film in alta risoluzione in formato Blu-ray con riproduzione di qualità cinematografica 24 p: immagini perfette in grande formato con un audio surround insuperabile – tutto a casa vostra.



Componenti del sistema
Audio **pagina 106**



Componenti del sistema
Equipment **pagina 120**



Lì, dove lo desiderate.

Soluzioni di installazione



Wall Mount WM 54

Fornito di serie

Wall Mount Flex 52 L¹

per Individual 40–52 Compose



Table Stand I 52 Compose

per Individual 52 Compose

Table Stand I 40–46 Compose

per Individual 40/46 Compose



Screen Floor Stand I 52 MU

per Individual 52 Compose

Screen Floor Stand MU

per Individual 40/46 Compose

Dimensioni soluzioni di installazione (in cm)

	Individual 52 Compose Full-HD+ 100	Individual 46 Compose Full-HD+ 100		
	- Soluzione a parete	- Soluzione a parete	- Screen Lift Plus ¹	
Profondità TV/ profondità totale	12,8/14,7	11,4/12,4	11,4	
Profondità totale con Wall Mount Flex	max. 65,1	max. 63,8		
	- Screen Floor Stand I 52 MU	- Table Stand I 52 Compose	- Screen Floor Stand MU	- Table Stand I 40–46 Compose
Profondità TV/ profondità totale	12,8/55,4	12,8/38,5	11,4/55,4	11,4/38,5
	- Floor Stand 5 MU SP	- Center Floor Stand I Compose	- Floor Stand 5 MU SP	- Center Floor Stand I Compose
Profondità TV/ profondità totale o Ø piastra di base	12,8/Ø 56,0	12,8/Ø 50,2	11,4/Ø 56,0	11,4/Ø 50,2

¹ Solo in combinazione con adattatore corrispondente ordinabile a parte.

² Incl. anello di comando.

Grazie alle numerose combinazioni possibili tra i colori dell'alloggiamento e i profili laterali, Individual Compose conferisce un tocco originale al vostro soggiorno, di grande effetto. Concepito per essere fissato a parete, Individual Compose viene fornito di serie con il supporto a parete WM 54. Ma potete scegliere anche il Wall Mount Flex 52 L, per orientare lo schermo più liberamente. O potete installarlo sul supporto da pavimento Screen Floor Stand MU, ruotabile elettricamente, o sullo Screen Lift Plus. Un'altra soluzione esteticamente brillante è con il Center Floor Stand I Compose, in cui il Centerspeaker è integrato nel supporto; una perfetta combinazione di design e tecnologia.



Center Floor Stand I Compose
per Individual 40–52 Compose



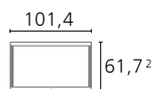
Floor Stand 5 MU SP
per Individual 40–52 Compose
compreso Individual Sound
Projector opzionale



Screen Lift Plus¹
per Individual 40/46 Compose

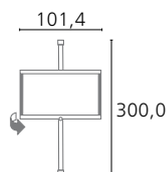
Individual 40 Compose Full-HD+ 100

- Soluzione a parete



10,3/11,4
max. 62,7

- Screen Lift Plus¹



10,3

Colori



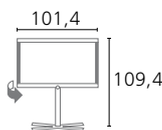
Colori profilati laterali



- Materiale in dotazione per le varianti di colore Alluminio Nero e Alluminio Argento: Nero Laccato.

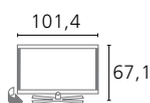
- Materiale in dotazione per la variante di colore Bianco Laccato: Cromo a specchio.

- Screen Floor Stand MU



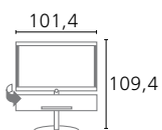
10,3/55,5

- Table Stand I 40–46 Compose



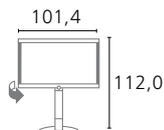
10,3/38,5

- Floor Stand 5 MU SP



10,3/Ø 56,0

- Center Floor Stand I Compose



10,3/Ø 50,2

Loewe Individual.

Individual

52 Compose Full-HD+100
LCD-TV



46 Compose Full-HD+100
LCD-TV



Image+ (Immagine)		
Tecnologia display	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD
Diagonale (in cm)/Formato immagine	132/16 : 9	117/16 : 9
Risoluzione (in pixel)/Frequenza del cambio	1.920 x 1.080/100 Hz	1.920 x 1.080/100 Hz
Image+ Active	●	●
Vetro filtrante antiriflesso	●	●
Luminosità (in cd/m²)	500	500
Rapporto di contrasto (statico/dinamico)	2.000:1/10.000:1	2.000:1/10.000:1
Sensore di contrasto	●	●
Tempo di reazione (in ms)	8	8
Angolo di osservazione (orizzontale/verticale)	178°/178°	178°/178°
Rappresentazione film 24 p	●	●
Elaborazione del segnale completamente digitalizzata	●	●
Correzione dell'immagine verticale	●	●
Commutazione formato 16 : 9, 4 : 3, Panorama, Cinema, Zoom	●	●
Sound+ (Suono)		
Sistema sonoro CRX®/Sistema sonoro PRX	—/—	—/—
Potenza di uscita in Watt (musica/sinus)	2x 40/20	2x 40/20
Altoparlanti a 2 vie chiusi / Altoparlante a banda larga	○/—	○/—
Dolby Digital/dts/3D-Surround/Panorama	●/●/—/●	●/●/—/●
Suono a due canali stereo/Audio Out regolato (selezionabile costantemente)	●/●	●/●
Uscita subwoofer	●	●
Digital+ (Norme televisive)		
DVB-T/DVB-C/DVB-S 2 / Multistandard (analogico)	●/●/●/●	●/●/●/●
Ricezione HDTV integrata	●	●
Standard colore: PAL, Secam, NTSC, NTSC 4,43 MHz, PAL-V (60 Hz)	●/●/●/●/●	●/●/●/●/●
Standard sonoro: Suono a due canali FM/AM, Nicam	●/●	●/●
Video/Audio Decoding System: MPEG2/MPEG4/MPEG	●/●/●	●/●/●
Assist+ (Comandi)		
Istruzioni d'uso elettroniche/Indice analitico/Help legato al contenuto	●/●/●	●/●/●
Program. completamente autom. delle emittenti (ACP)/Identificazione emittenti	●/●	●/●
Adattamento automatico del volume (AVC)/Automatic Signal Switch (ASS)	●/●	●/●
Spazio in memoria di programmazione compr. AV e radio	4.000	4.000
Televideo livello 2.5/Televideo TOP/Televideo FLOF/Memorizzazione pagine	●/●/●/2.000	●/●/●/2.000
Televideo personalizzato con accesso diretto ai "Preferiti/Bookmarks"	●/●	●/●
EPG compr. Digital Link Plus	●	●
DR+/Capacità in GB	●/250	●/250
Blocco bambini/Dispositivo di spegnimento automatico/Timer	●/●/●	●/●/●
Digital Link Plus/Digital Link/Digital Link HD	●/●/●	●/●/●
Lingue/Menu	18 ¹	18 ¹
Ricezione radio	Radio DVB	Radio DVB
PIP (AV)/Full PIP ² /iPIP/Splitscreen TV: TV/TV: Televideo	●/●/●/●/●	●/●/●/●/●
Connectivity+ (Collegamenti)		
Network Mediaplayer	○	○
Euro AV (Scart)/di cui adatti all'ingresso S-VHS, Hi8/RGB	2/2/1	2/2/1
HDMI con HDCP	2	2
USB-In/MusicBox/PhotoViewer	2/●/●	2/●/●
Digital Audio-In (Cinch)/Digital Audio-Out (Cinch)	1/1	1/1
Funzione copiatura da Front-AV a Euro-AV/da Euro-AV a Euro-AV	●/●	●/●
VGA/RS 232 C/Comando motorizzato/IR-Link/L-Link	●/●/●/—/●	●/●/●/—/●
Funzionante con Side AV Video-/S-VHS, Hi-8/Cuffie (presa) in mm	1/1/3,5	1/1/3,5
Component (YUV) In	●	●
Common Interface/predisposto per Pay TV	2/●	2/●
Collegamento alla rete	1 ³	1 ³
Altro		
Peso (ca.) in kg	52,0	35,7
Interruttore di rete	●	●
Tensione di rete	220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz
Assorbimento di potenza in modalità di funzionamento stand-by/ ad apparecchio spento (in watt)	1,6/0	1,6/0
Potenza assorbita "On" ⁴ (in watt)	255	225
Norma di sicurezza VDE (simbolo di controllo)	●	●

● = presente/installato ○ = integrabile/disponibile come opzione □ = variante di serie

¹ D-E-F-I-GB-NL-P-PL-CZ-DK-S-HU-FIN-SLN-TR-SK-RUS-GR

² Non disponibile per MPEG4.

³ Solo in abbinamento con ampliamento delle funzioni Network Mediaplayer opzionale.

⁴ Ai sensi della norma EN 62087: 2009.

40 Compose Full-HD+100
LCD-TV



Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD

101/16 : 9

1.920 x 1.080/100 Hz

•

•

500

2.000:1 / 10.000:1

•

6

178° / 178°

•

•

•

•

— / —

2x 40/20

○ / —

• / • / — / •

• / •

•

• / • / • / •

•

• / • / • / • / •

• / •

• / • / •

• / • / •

• / •

• / •

4.000

• / • / • / 2.000

• / •

•

• / 250

• / • / •

• / • / •

18¹

Radio DVB

• / • / • / • / •

○

2 / 2 / 1

2

1 / • / •

1 / 1

• / •

• / • / • / — / •

1 / 1 / 3,5

•

2 / •

1³

28,2

•

220–240 V, 50/60 Hz

1,2/0

195

•

Semplicemente, scegliete quello più bello. Loewe Individual Selection.



Individual Selection è tutt'altro che un comune televisore. È infatti un flat TV che si adatta perfettamente ai vostri desideri – e non perde niente della propria autonomia. Design inconfondibile e materiali pregiati – come metallo, vetro e legno, combinabili tra loro liberamente – sottolineano la sua eleganza essenziale.

Di fronte: inconfondibile.

Anche da spento attira gli sguardi. Lo schermo in vetro antiriflesso è delimitato nella parte superiore e inferiore da una

elegante cornice in alluminio, mentre sui lati è libero. Individual Selection è disponibile in cinque colori, che vengono poi ripresi nella griglia degli altoparlanti: Alluminio Argento, Alluminio Titanio, Alluminio Bronzo, Alluminio Nero e Bianco Laccato. Ma la scelta del colore è soltanto il punto di partenza delle vostre opzioni di design.

Di lato: intercambiabile.

A questi cinque colori si aggiungono i nove dei profili laterali. Sottolineate la

purezza estetica con i profili laterali in Nero Laccato, in Cromo a specchio o in Alluminio Argento. Oppure create un originale contrasto usando i profili in Ebano, in Palissandro o in Quercia bianca. O date un look leggero e colorato con quelli in Rubino, Verde Mela o Arancione. E se volete sperimentare un nuovo abbinamento in un secondo momento? Nessun problema, i profili si cambiano con facilità – e Individual Selection risplenderà come nuovo.

Individual Selection è stato creato da Phoenix Design.

I punti di forza in evidenza.

Design personalizzabile grazie ai numerosi colori dell'alloggiamento e dei profili laterali.

Colori perfettamente combinabili tra il TV e il sistema audio.

Ricezione integrata via DVB-T e DVB-C. DVB-S 2 come optional.

Da 32" incl. tecnologia 100Hz e riproduzione film con qualità cinema 24p.



- Individual 32 Selection Full-HD+ 100
- 32", 80 cm di diagonale
- Solo 10 cm di profondità
- Profili laterali intercambiabili
- Numerose varianti di colore



- Individual Selection
- Colori parte frontale
- Alluminio Argento, Alluminio Nero
- Alluminio Bronzo, Alluminio Titanio
- Bianco Laccato

Fidatevi delle apparenze.

Individual Selection non è solo bello, ma nasconde anche una tecnologia all'avanguardia.

Immagini o video dal PC alla TV.

Il Network Mediaplayer, optional, vi consente di accedere ai dati multimediali del computer e di visionarli sullo schermo del vostro televisore.

Il top della tecnologia per immagini al top.

I modelli da 32, 40 e 46 pollici offrono immagini brillanti in Full-HD ricche di dettagli e, grazie alla tecnologia 100Hz, meglio definite e più fluide. Con gli

Individual Selection sopra i 32 pollici potete ricevere contenuti HDTV, visualizzarli e con l'hard disk opzionale DR+ persino registrarli¹. Individual 26 Selection è HD ready, può quindi riprodurre contenuti HDTV con un Set Top Box esterno.

La ricezione digitale si fa in tre.

Tutti i televisori Individual Selection sono dotati di serie dell'opzione di ricezione per DVB-T e DVB-C, e il modulo per la ricezione della DVB-S 2 può essere installato successivamente¹, per garantire immagini estremamente nitide nei diversi formati, da 26, 32, 40 o 46 pollici.

¹ La registrazione dei segnali HDTV e la ricezione delle emittenti digitali possono essere limitate dalle disposizioni specifiche delle singole emittenti/dei singoli fornitori di programmi.

- Individual 40 Selection Full-HD+ 100, Alluminio Bronzo
- Variente di serie con Hard disk DR+
- Network Mediaplayer integrato
- MusicBox e PhotoViewer via USB In
- Internet radio con più di 8.000 canali



Collegamento di Loewe TV con i contenuti (musica, immagini, filmati) dei supporti dati (hard disk, videocamera, lettore MP3, ...)



■ Individual 46 Selection Full-HD+ 100, Bianco Laccato
46", 117 cm di diagonale
Screen Floor Stand MU
4 Stand Speaker, Bianco Laccato
Individual Sound Subwoofer, Bianco Laccato

Volete scegliere altro?

Con Individual Selection potete ridefinire il look del vostro televisore e del vostro impianto audio, assecondando i vostri gusti.

Suono in perfetta armonia.

Il modulo Dolby Digital/dts opzionale consente di creare con Individual Selection un sistema Sound+ 3.1 Surround o un Sound+ 5.1 Cinema. Componete il vostro sistema audio scegliendo uno tra i subwoofer a scelta, gli eleganti Stand Speaker o i compatti

Satellite Speaker; installabili a muro, su scaffale o sul loro supporto S-Stand.

Colori in perfetta armonia.

Non solo il suono: altrettanto sorprendente è l'estetica. Infatti, gli altoparlanti Individual Sound riprendono per design, colori e materiali l'aspetto affascinante di Individual Selection. In modalità Surround, gli altoparlanti integrati nel televisore svolgono la funzione di Center Speaker.

Componenti del sistema
Audio **pagina 106**



Componenti del sistema
Equipment **pagina 120**



Mettete in mostra la vostra individualità.

Soluzioni di installazione



Screen Table Stand¹
In dotazione
con Individual 26–46
Selection



Screen Floor Stand MU
per Individual 26–46 Selection

Screen Floor Stand
per Individual 26/32 Selection



Screen Paravent
per Individual 26–40
Selection

Dimensioni soluzioni di installazione (in cm)

	Individual 46 Selection Full-HD+ 100 Full-HD+ 100 incluso DR+		Individual 40 Selection Full-HD+ 100 Full-HD+ 100 incluso DR+	
	- Screen Table Stand	- Screen Floor Stand MU	- Screen Table Stand	- Screen Floor Stand MU
Profondità TV/ profondità totale	 114,1 83,2 11,5/38,5	 114,1 116,9 11,5/55,4	 101,4 74,7 10,3/38,5	 101,4 110,2 10,3/55,4
		- Screen Lift Plus ²		- Screen Lift Plus ²
Profondità TV/ profondità totale		 114,1 300,0 11,5		 101,4 300,0 10,3
	- Soluzione a parete		- Soluzione a parete	- Screen Paravent
Profondità TV/ profondità totale Profondità totale con Wall Mount Flex	 114,1 77,2 11,5/12,4 max. 63,8		 101,4 69,7 10,3/12,9 max. 61,6	 101,4 112,3 10,3/45,8

¹ Con Alluminio Titanio, Alluminio Bronzo e Bianco Laccato in Cromo a specchio.
Con Alluminio Nero e Alluminio Argento in Argento Cromato.

² Solo in combinazione con adattatore corrispondente ordinabile a parte.

Indipendentemente da dove posizionate Individual Selection – l'effetto è garantito. Avete tre diverse possibilità di installazione libera: con lo Screen Floor Stand con funzione di rotazione elettrica o manuale, lo Screen Paravent in Alluminio spazzolato e lo Screen Lift Plus, sul quale l'apparecchio può essere sia ruotato che inclinato. Da tavolo, c'è lo Screen Table Stand e a parete Individual Selection viene installato per mezzo del supporto da parete o del Wall Mount Flex, che vi permette maggiori possibilità di rotazione.



Screen Lift Plus²
per Individual 26–46
Selection

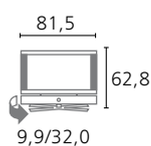


Supporto da parete WM
per 32–46: WM 54
per 26: WM 55

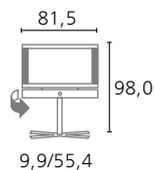
Wall Mount Flex
per 40/46: 52 L²
per 26/32: 32 L²

Individual 32 Selection
Full-HD+ 100
Full-HD+ 100 incluso DR+

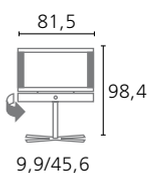
- Table Stand



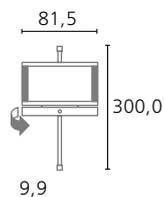
- Screen Floor Stand MU



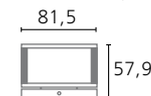
- Screen Floor Stand



- Screen Lift Plus²



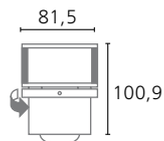
- Soluzione a parete



9,9/13,8

max. 61,3

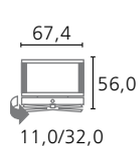
- Screen Paravent



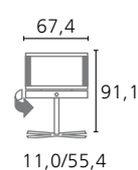
9,9/45,8

Individual 26 Selection

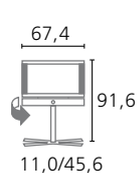
- Table Stand



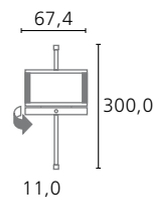
- Screen Floor Stand MU



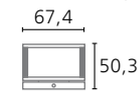
- Screen Floor Stand



- Screen Lift Plus²



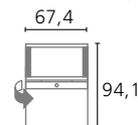
- Soluzione a parete



11,0/13,8

max. 62,6

- Soluzione a parete



11,0/45,8

Colori



Colori profilati laterali



- I televisori Bianco Laccato hanno i profili in: Cromo a specchio, quelli Alluminio in: Alluminio Argento.

Loewe Individual.

Individual

46 Selection Full-HD+100
LCD-TV



40 Selection Full-HD+100
LCD-TV



Image+ (Immagine)		
Tecnologia display	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD
Diagonale (in cm)/Formato immagine	117/16 : 9	101/16 : 9
Risoluzione (in pixel)/Frequenza del cambio	1.920 x 1.080/100 Hz	1.920 x 1.080/100 Hz
Image+ Active	●	●
Vetro filtrante antiriflesso	●	●
Luminosità (in cd/m²)	500	500
Rapporto di contrasto (statico/dinamico)	2.000:1/10.000:1	2.000:1/10.000:1
Sensore di contrasto	●	●
Tempo di reazione (in ms)	8	6
Angolo di osservazione (orizzontale/verticale)	178°/178°	178°/178°
Rappresentazione film 24p	●	●
Elaborazione del segnale completamente digitalizzata	●	●
Correzione dell'immagine verticale	●	●
Commutazione formato 16 : 9, 4 : 3, Panorama, Cinema, Zoom	●	●
Sound+ (Suono)		
Sistema sonoro CRX®/Sistema sonoro PRX	●/—	●/—
Potenza di uscita in Watt (musica/sinus)	2x 40/20	2x 40/20
Altoparlanti a 2 vie chiusi / Altoparlante a banda larga	●/—	●/—
Dolby Digital/dts/3D-Surround/Panorama	○/○/●/●	○/○/●/●
Suono a due canali stereo/Audio Out regolato (selezionabile costantemente)	●/●	●/●
Uscita subwoofer	●	●
Digital+ (Norme televisive)		
DVB-T/DVB-C/DVB-S 2 / Multistandard (analogico)	●/●/○/●	●/●/○/●
Ricezione HDTV integrata	●	●
Standard colore: PAL, Secam, NTSC, NTSC 4,43 MHz, PAL-V (60 Hz)	●/●/●/●/●	●/●/●/●/●
Standard sonoro: Suono a due canali FM/AM, Nicam	●/●	●/●
Video/Audio Decoding System: MPEG2/MPEG4/MPEG	●/●/●	●/●/●
Assist+ (Comandi)		
Istruzioni d'uso elettroniche/Indice analitico/Help legato al contenuto	●/●/●	●/●/●
Program. completamente autom. delle emittenti (ACP)/Identificazione emittenti	●/●	●/●
Adattamento automatico del volume (AVC)/Automatic Signal Switch (ASS)	●/●	●/●
Spazio in memoria di programmazione compr. AV e radio	4.000	4.000
Televideo livello 2.5/Televideo TOP/Televideo FLOF/Memorizzazione pagine	●/●/●/2.000	●/●/●/2.000
Televideo personalizzato con accesso diretto ai "Preferiti/Bookmarks"	●/●	●/●
EPG compr. Digital Link Plus	●	●
DR+/Capacità in GB	□/250	□/250
Blocco bambini/Dispositivo di spegnimento automatico/Timer	●/●/●	●/●/●
Digital Link Plus/Digital Link/Digital Link HD	●/●/●	●/●/●
Lingue/Menu	18 ²	18 ²
Ricezione radio	Radio DVB	Radio DVB
PIP (AV)/Full PIP ³ /iPIP/Splitscreen TV: TV/TV: Televideo	●/□/□/□/●	●/□/□/□/●
Connectivity+ (Collegamenti)		
Network Mediaplayer	○ ⁴	○ ⁴
Euro AV (Scart)/di cui adatti all'ingresso S-VHS, Hi8/RGB	2/2/1	2/2/1
HDMI con HDCP	2	2
USB-In/MusicBox/PhotoViewer	2/●/●	2/●/●
Digital Audio-In (Cinch)/Digital Audio-Out (Cinch)	1/1	1/1
Funzione copiatura da Front-AV a Euro-AV/da Euro-AV a Euro-AV	●/●	●/●
VGA/RS 232 C/Comando motorizzato/IR-Link/L-Link	●/●/●/○/●	●/●/●/—/●
Funzionante con Side AV Video-/S-VHS, Hi-8/Cuffie (presa) in mm	1/1/3,5	1/1/3,5
Component (YUV) In	●	●
Common Interface/predisposto per Pay TV	2/■	2/●
Collegamento alla rete	1 ⁵	1 ⁵
Altro		
Peso (ca.) in kg	47,2	34,3
Interruttore di rete	●	●
Tensione di rete	220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz
Assorbimento di potenza in modalità di funzionamento stand-by/ ad apparecchio spento (in watt)	0,7/0	1,2/0
Potenza assorbita "On" ⁶ (in watt)	220	185
Norma di sicurezza VDE (simbolo di controllo)	●	●

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

■ = in fase di certificazione □ = variante di serie

¹ Kit di allestimento DVB-S.

² D-E-F-I-GB-NL-P-PL-CZ-DK-S-HU-FIN-SLN-TR-SK-RUS-GR

³ Non disponibile per MPEG4.

⁴ Disponibile solo con versione DR+.

⁵ Disponibile solo con versione DR+ con ampliamento delle funzioni Network Mediaplayer opzionale.

⁶ Ai sensi della norma EN 62087: 2009.

⁷ Disponibile indicativamente da maggio 2009.

Loewe Individual. Individual Selection. **Dati tecnici.**

32 Selection Full-HD+ 100⁷
LCD-TV



26 Selection
LCD-TV



Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD	Tecnologia HD-LCD
80/16 : 9	66/16 : 9
1.920 x 1.080/100 Hz	1.366 x 768/50 Hz
•	—
•	•
500	500
1.300:1/10.000:1	1.200:1/—
•	—
6	6
178°/178°	176°/176°
•	—
•	•
•	•
•	•
•	•
•/—	•/—
2x 40/20	2x 20/10
•/—	•/—
○/○/●/●	—/—/●/●
●/●	●/●
•	—
•/●/○/●	•/●/○/● ¹
•	—
•/●/●/●/●	•/●/●/●/●
●/●	●/●
●/●/●	●/—/●
•/●/●	•/●/●
●/●	●/●
●/●	●/●
4.000	1.850
●/●/●/●/2.000	●/●/●/2.000
●/●	●/●
•	•
□/250	—/—
●/●/●	●/●/●
●/●/●	●/●/—
18 ²	18 ²
Radio DVB	Radio DVB
●/□/□/□/●	●/—/—/—/●
—	—
2/2/1	2/2/1
2	1
2/●/●	—/●/●
1/1	1/1
●/●	●/●
●/●/●/—/●	●/—/—/●
1/1/3,5	1/1/3,5
•	•
2/■	1/—
—	—
24,8	23,0
•	•
220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz
0,9/0	2,4/0
120	70
•	•



Connect è stato creato da Design 3.

Loewe Connect. **Connect.**



I punti di forza in evidenza.

Con il Network Mediaplayer potete visualizzare le fotografie, i film e la musica del vostro PC sul TV.

Integrabile nella vostra rete via LAN (cavo), Powerline (impianto elettrico) o WLAN (wireless).

Potrete godervi la musica o ascoltare le notizie da tutto il mondo grazie a Internet Radio.

Ingresso USB per fotocamere digitali, lettori MP3 o lettori di schede.

Sempre aggiornato grazie agli update via Internet.

I migliori collegamenti.

Con questo televisore siete pronti ad affrontare l'era digitale. Grazie alle numerose opzioni di collegamento, Loewe Connect unisce le funzioni di intrattenimento di un televisore HDTV di alta qualità con le straordinarie capacità di interconnessione di un computer. Il tutto realizzato con un design raffinatissimo che nessun PC può offrire.

- ---

Connect 42 Media Full-HD+ 100, Bianco Laccato
Floor Stand Trapeze

Premio per il design della BRD in oro 2009

red dot: best of the best 2008

iF Gold Award 2008

Riceve film, foto e musica da qualsiasi parte del mondo. Loewe Connect.



Ora potrete godervi tutti i media con la perfezione della qualità Loewe. Sul vostro televisore. Loewe Connect dispone di numerosi collegamenti e, nella variante Media, anche di ingressi per la vostra rete domestica. Pertanto potrete accedere anche a foto, film e musica che si trovano sul vostro PC o su un hard drive.

Il televisore connesso al network.

Potete collegare Loewe Connect Media al PC in tre modi: senza fili via WLAN, in modo classico via cavo LAN o in modo invisibile via Powerline¹ mediante il normale impianto elettrico. Se il vostro Connect è integrato nella rete, potete accedere ai dati multimediali di tutti i computer e gli hard disk di rete collegati². E visualizzare così le foto scattate in vacanza memorizzate sul PC dell'ufficio direttamente sul televisore in soggiorno. Semplicemente con il Network Mediaplayer integrato, sempre aggiornato grazie alla funzione di Update.

Ora anche con Internet Radio.

L'ultima generazione di Network Mediaplayer dispone anche di Internet Radio, che vi consentirà di ascoltare oltre 8.000 emittenti da tutti i paesi e tutti i generi, ad es. il tango dall'Argentina o le notizie da Singapore. Potrete classificare tutte le emittenti per ordine alfabetico, per genere o per paese. O, se gestite le vostre emittenti preferite sul sito www.loewe.it, Connect aprirà automaticamente la lista dei vostri preferiti da Internet. Per risparmiare energia potrete spegnere lo schermo mentre ascoltate la radio.

Ingresso USB per un mondo più ricco di opportunità.

Con l'USB-In integrato, Connect si rivela particolarmente versatile. Potrete collegare una fotocamera digitale, un lettore MP3, nonché chiavette USB e hard disk portatili. E grazie a PhotoViewer e a MusicBox potrete accedere con Connect alle vostre foto o canzoni preferite.

¹ Richiede un adattatore Powerline esterno.

² Con server UPnP-AV compatibile.



Connectivity



- Connect 37 Media Full-HD+ 100, Bianco Laccato
37", 94 cm di diagonale
Network Mediaplayer integrato
MusicBox e PhotoViewer via USB In
Internet radio con più di 8.000 canali



Connectivity



Collegamento di Loewe TV con i contenuti (musica, immagini, filmati) dei supporti dati (hard disk, videocamera, lettore MP3, ...)



Tutto compreso. Anche la tecnologia d'avanguardia e il design senza tempo.

Connect vi permette di sperimentare i contenuti digitali in un formato TV di straordinaria qualità. Per la precisione, su schermi da 22", 26", 32", 37" o sul grandioso 42".

Design senza tempo che affascina.

Connect colpisce non solo per le sue dimensioni perfette, ma anche per l'elegante aspetto esteriore. I bordi laterali arrotondati donano al televisore un aspetto semplice ma al tempo stesso particolare. Una peculiarità è il Table Stand cromato che si abbina perfettamente con le applicazioni cromate del televisore. In breve, un equilibrio perfetto tra forma e funzionalità per il quale Loewe Connect ha ricevuto anche il Premio Design 2009. Tre sono le varianti di colore: Nero Laccato, Argento Cromato e Bianco Laccato.

Tecnologia moderna che sorprende.

Ma quanto attira l'attenzione è anche ciò che si nasconde all'interno: la tecnologia. La tecnologia 100Hz¹ si occupa di rendere le immagini in modo dettagliato anche durante i cambi veloci di inquadratura. E la risoluzione Full-HD in su sorprende con immagini brillanti e realistiche in HDTV da 1.920 x 1.080 pixel¹. La ricezione in qualità HD viene offerta dai ricevitori integrati per DVB-T e DVB-C, mentre la DVB-S 2 è optional². E nella variante con hard disk DR+ integrato da 250 GB disponibile per tutti i Connect Media a partire dai 32" potete anche registrare² immagini televisive in alta definizione in ogni momento. Connect 37 e 42 Media dispongono in totale di tre connessioni HDMI, ideali per console di videogiochi o per il lettore Blu-ray. Una di queste si trova sul lato, per essere comodamente accessibile.

¹ Dai 32 pollici.

² La registrazione dei segnali HDTV e la ricezione delle emittenti digitali possono essere limitate dalle disposizioni specifiche delle singole emittenti/dei singoli fornitori di programmi.



- Connect 42 Media Full-HD+ 100, Nero Laccato
42", 106 cm di diagonale
Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD
Hard disk DR+ opzionale
Ricezione HDTV integrata

Questo oggetto di design
è ottimamente connesso.



- Connect 37 Media Full-HD+ 100, Bianco Laccato
- Floor Stand con Equipment board
- Blu-ray Player BluTech Vision, Argento Cromato
- 4 Satellite Speaker su S-Stands, Bianco Laccato
- Individual Sound Subwoofer, Bianco Laccato

Loewe Connect può essere collegato non solo con tutti i vostri dispositivi multimediali, ma comunica alla perfezione anche con tutti i componenti di sistema Loewe. Per un sistema personalizzato che soddisfa pienamente le vostre esigenze.

Perfetto per il suono surround.

Il modulo opzionale integrabile Dolby Digital/ dts trasforma facilmente Loewe Connect (modelli dai 32") in un sistema Sound+ 3.1 Surround o un sistema Sound+ 5.1 Cinema. Così, potrete godervi i contenuti multimediali di tutti i dispositivi collegati non solo con una qualità delle immagini eccellente, grazie al pannello 100 Hz Full-HD, ma anche con una qualità audio Surround entusiasmante. In questo modo avete a disposizione numerose possibilità di applicazione accattivanti. Ascoltate le vostre canzoni preferite dal vostro lettore MP3 o riproducete i file MP3 del vostro PC attraverso la LAN e la WLAN. O ancora, visualizzate con PhotoViewer le fotografie della vostra ultima vacanza collegando la fotocamera digitale a Loewe Connect e selezionate il sottofondo musicale adatto.

Perfetto per i sistemi Multiroom.

Nei sistemi Multiroom Loewe, potete utilizzare il Connect come ricevitore: l'Individual Mediacenter gli trasmette infatti i contenuti audio via LAN, WLAN o Powerline. Per maggiori informazioni sui sistemi Multiroom andate a pagina 96.

Perfetto per l'Home Cinema più entusiasmante: Blu-ray.

Loewe Connect, in combinazione con il lettore Blu-ray BluTech Vision porta il grande cinema a casa vostra; Scoprite da pagina 120 quanto Loewe Connect e gli altri apparecchi Loewe possono offrirvi.





- Connect 26 Media, Bianco Laccato
26", 66 cm di diagonale
DVB-T, DVB-C integrato
HD ready, HDMI, VGA
Network Mediaplayer integrato

¹ La ricezione delle emittenti digitali può essere limitata dalle disposizioni specifiche delle singole emittenti/dei singoli fornitori di programmi.

Loewe Connect. **Connect.**

Massima compatibilità, anche nelle piccole dimensioni.



■ Connect 22, Nero Laccato
22", 56 cm di diagonale
DVB-T, DVB-C, radio FM integrato
HD ready, HDMI, VGA
Floor Stand C 22/26

Grandi prestazioni anche nei formati più piccoli: le varianti Connect da 22 e 26 pollici completano perfettamente la gamma. Connect 26 Media, ad esempio, non ha nulla da invidiare ai modelli più grandi: è infatti anche esso dotato del Network Mediaplayer Loewe, per consentirvi un facile accesso a foto, film e brani musicali memorizzati sul vostro PC o sul vostro hard drive. O potrete ascoltare Internet Radio con oltre 8.000 emittenti da tutto il mondo. L'ingresso USB vi consente il collegamento della fotocamera digitale o del vostro lettore MP3. Entrambi i piccoli Connect sono dotati di un ricevitore integrato per DVB-T e DVB-C¹.

E sono anche HD ready, possono quindi visualizzare immagini HDTV usando un Set Top Box esterno. Oltre ad avere due interfacce HDMI e una radio FM integrata, dispongono anche di un ingresso VGA e di un'uscita audio cinch per collegare ad esempio il televisore al PC e utilizzarlo come monitor oppure ad un impianto stereo per un suono ancora più ricco. Altrettanto confortevoli nell'utilizzo come qualsiasi altro televisore Loewe, i Connect da 22 o 26 pollici sono particolarmente indicati come secondo apparecchio di casa, per la cucina o la camera da letto, ovvero dove i piccoli dimostrano i loro grandi vantaggi.

Collegamenti perfetti. E opzioni di installazione ottime.

Soluzioni di installazione



Table Stand

In dotazione con Connect 32-42 Full-HD+ 100 Media incluso DR+



Table Stand

In dotazione con Connect 32-42 Full-HD+ 100



Table Stand

per Connect 22/26



Floor Stand Trapeze, regolabile in tre altezze

Altezza 1 per Connect 32-42



Altezza 2 per Connect 32-42 compreso Equipment board e prodotto Equipment opzionale

Dimensioni soluzioni di installazione (in cm)

Connect 42
Full-HD+ 100
Media Full-HD+ 100
Media Full-HD+ 100 DR+

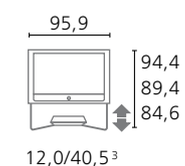
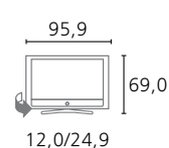
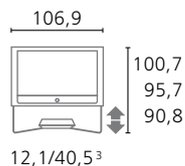
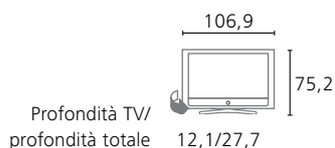
Connect 37
Full-HD+ 100
Media Full-HD+ 100
Media Full-HD+ 100 DR+

- Table Stand

- Floor Stand Trapeze

- Table Stand

- Floor Stand Trapeze

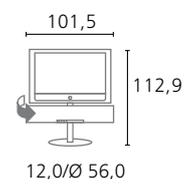
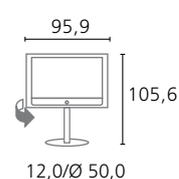
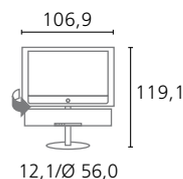
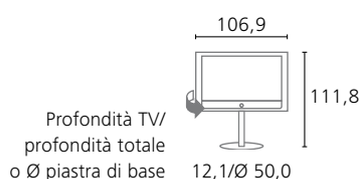


- Floor Stand 4/4 MU^{1/2}

- Floor Stand 5 MU SP^{1/2/4}

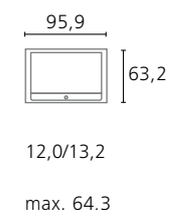
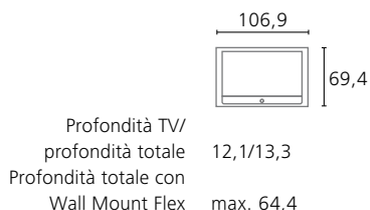
- Floor Stand 4/4 MU^{1/2}

- Floor Stand 5 MU SP^{1/2/4}



- Soluzione a parete

- Soluzione a parete



¹ Solo in combinazione con adattatore corrispondente ordinabile a parte.

² Solo in abbinamento al kit di allestimento comando motorizzato / RS 232 C.

³ Profondità, compresa Equipment board opzionale.

⁴ Disponibile solo per le varianti Media.

Versatili quanto le possibilità di collegamento sono le possibilità di installazione di Connect. Esclusivo per questa linea di prodotto è il supporto trapezoidale Floor Stand Trapeze, sul quale il televisore poggia leggermente inclinato all'indietro. Sono inoltre abbinabili i classici supporti Loewe: il Table Stand orientabile manualmente, il supporto da parete e il Floor Stand 4 MU orientabile elettricamente. In esclusiva per i modelli Connect da 22 e 26 pollici è stato creato il Floor Stand C 22/26 cromato come supporto da pavimento alto e per il montaggio a muro è stata ideata la filettatura integrata sul retro del televisore, compatibile con lo standard VESA.



Altezza 3
per Connect 32-42



Floor Stand 4 1/4 MU^{1/2}
Funzione di rotazione motorizzata per Connect 32-42 Media
Funzione di rotazione manuale per Connect 32-42



Floor Stand 5 MU SP^{1/2}
per Connect 37-42 Media compreso Individual Sound
Projector opzionale



Floor Stand C 22/26
per Connect 22/26



Wall Mount Flex
per Connect 42: 52 L¹
per Connect 32/37: 32 L¹
per Connect 22/26: 26 S¹

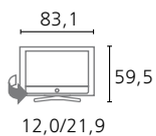
Supporto da parete WM
per Connect 37/42: WM 54
per Connect 32: WM 56

Connect 32
Full-HD+ 100
Media Full-HD+ 100
Media Full-HD+ 100 DR+

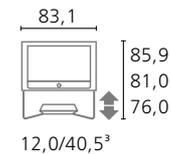
Connect 26
Media

Connect 22

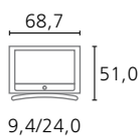
- Table Stand



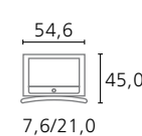
- Floor Stand Trapeze



- Table Stand



- Table Stand



Colori



Nero Laccato



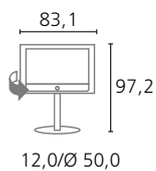
Bianco Laccato



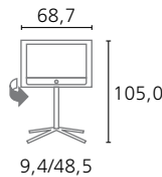
Argento Cromato

- Bianco Laccato: solo per Connect 22, Connect 26 e Connect Media.

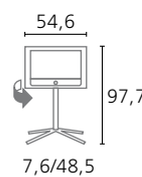
- Floor Stand 4/4 MU^{1/2}



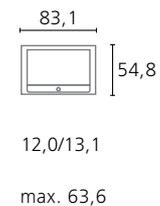
- Floor Stand C 22/26



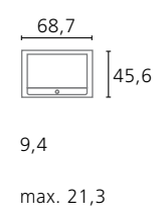
- Floor Stand C 22/26



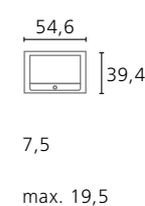
- Soluzione a parete



- Soluzione a parete



- Soluzione a parete



Loewe Connect.

Connect

42 Media
Full-HD+100
LCD-TV



42 Full-HD+100
LCD-TV



37 Media
Full-HD+100
LCD-TV



	42 Media Full-HD+100 LCD-TV	42 Full-HD+100 LCD-TV	37 Media Full-HD+100 LCD-TV
Image+ (Immagine)			
Tecnologia display	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD
Diagonale (in cm)/Formato immagine	106/16 : 9	106/16 : 9	94/16 : 9
Risoluzione (in pixel)/Frequenza del cambio	1.920 x 1.080/100 Hz	1.920 x 1.080/100 Hz	1.920 x 1.080/100 Hz
Image+ Active	●	●	●
Vetro filtrante antiriflesso	—	—	—
Luminosità (in cd/m ²)	500	500	500
Rapporto di contrasto (statico/dinamico)	1.400:1/11.000:1	1.400:1/11.000:1	1.400:1/11.000:1
Sensore di contrasto	●	●	●
Tempo di reazione (in ms)	5	5	5
Angolo di osservazione (orizzontale/verticale)	178°/178°	178°/178°	178°/178°
Rappresentazione film 24p	●	●	●
Elaborazione del segnale completamente digitalizzata	●	●	●
Correzione dell'immagine verticale	●	●	●
Commutazione formato 16 : 9, 4 : 3, Panorama, Cinema, Zoom	●	●	●
Sound+ (Suono)			
Sistema sonoro CRX®/Sistema sonoro PRX	—/—	—/—	—/—
Potenza di uscita in Watt (musica/sinus)	2x 20/10	2x 20/10	2x 20/10
Altoparlanti a 2 vie chiusi / Altoparlante a banda larga	●/—	●/—	●/—
Dolby Digital/dts/3D-Surround/Panorama	○/○/●/●	○/○/●/●	○/○/●/●
Suono a due canali stereo/Audio Out regolato (selezionabile costantemente)	●/●	●/●	●/●
Uscita subwoofer	●	●	●
Digital+ (Norme televisive)			
DVB-T/DVB-C/DVB-S 2/Multistandard (analogico)	●/●/○/●	●/●/○/●	●/●/○/●
Ricezione HDTV integrata	●	●	●
Standard colore: PAL, Secam, NTSC, NTSC 4,43 MHz, PAL-V (60 Hz)	●/●/●/●/●	●/●/●/●/●	●/●/●/●/●
Standard sonoro: Suono a due canali FM/AM, Nicam	●/●	●/●	●/●
Video/Audio Decoding System: MPEG2/MPEG4/MPEG	●/●/●	●/●/●	●/●/●
Assist+ (Comandi)			
Istruzioni d'uso elettroniche/Indice analitico/Help legato al contenuto	●/●/●	●/●/●	●/●/●
Program. completamente autom. delle emittenti (ACP)/Identificazione emittenti	●/●	●/●	●/●
Adattamento automatico del volume (AVC)/Automatic Signal Switch (ASS)	●/●	●/●	●/●
Spazio in memoria di programmazione compr. AV e radio	4.000	4.000	4.000
Televideo livello 2.5/Televideo TOP/Televideo FLOF/Memorizzazione pagine	●/●/●/2.000	●/●/●/2.000	●/●/●/2.000
Televideo personalizzato con accesso diretto ai "Preferiti/Bookmarks"	●/●	●/●	●/●
EPG compr. Digital Link Plus	●	●	●
DR+/Capacità in GB	□/250	—/—	□/250
Blocco bambini/Dispositivo di spegnimento automatico/Timer	●/●/●	●/●/●	●/●/●
Digital Link Plus/Digital Link/Digital Link HD	●/●/●	●/●/●	●/●/●
Lingue/Menu	18 ¹	18 ¹	18 ¹
Ricezione radio	Radio DVB	Radio DVB	Radio DVB
PIP (AV)/Full PIP ³ /iPIP/Splitscreen TV: TV/TV: Televideo	●/□/□/□/●	●/—/—/—/●	●/□/□/□/●
Connectivity+ (Collegamenti)			
Network Mediaplayer	●	—	●
Euro AV (Scart)/di cui adatti all'ingresso S-VHS, Hi8/RGB	2 / 2 / 1	2 / 2 / 1	2 / 2 / 1
HDMI con HDCP	3	2	3
USB-In/MusicBox/PhotoViewer	2/●/●	1/●/●	2/●/●
Digital Audio-In (Cinch)/Digital Audio-Out (Cinch)	1 / 1	1 / 1	1 / 1
Funzione copiatura da Front-AV a Euro-AV/da Euro-AV a Euro-AV	●/●	●/●	●/●
VGA/RS 232 C/Comando motorizzato/IR-Link/L-Link	●/○/○/○/○	●/—/—/○/○	●/○/○/○/○
Funzionante con Side AV Video-/S-VHS, Hi-8/Cuffie (presa) in mm	1 / 1 / 3,5	1 / 1 / 3,5	1 / 1 / 3,5
Component (YUV) In	1	1	1
Common Interface/predisposto per Pay TV	1 / ■	1 / ■	1 / ■
Collegamento alla rete	1	—	1
Altro			
Peso (ca.) in kg	27,2	26,9	23,3
Interruttore di rete	●	●	●
Tensione di rete	220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz
Absorbimento di potenza in modalità di funzionamento stand-by/ ad apparecchio spento (in watt)	0,9/0	0,9/0	0,9/0
Potenza assorbita "On" ⁵ (in watt)	170	165	145
Norma di sicurezza VDE (simbolo di controllo)	●	●	●

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

■ = in fase di certificazione □ = variante di serie

¹ D-E-F-I-GB-NL-P-PL-CZ-DK-S-HU-FIN-SLN-TR-SK-RUS-GR

² D-GB-F-I-NL-E-P-TR-GR-RUS-DK-CZ-PL

³ Non disponibile per MPEG4.

⁴ Tramite USB-Mediaplayer.

⁵ Ai sensi della norma EN 62087: 2009.

⁶ Disponibile indicativamente da maggio 2009.

⁷ Disponibile indicativamente da giugno 2009.

37 Full-HD+ 100 LCD-TV 	32 Media Full-HD+ 100 ⁶ LCD-TV 	32 Full-HD+ 100 ⁶ LCD-TV 	26 Media ⁷ LCD-TV 	26 LCD-TV 	22 ⁶ LCD-TV 
Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD	Tecnologia HD-LCD	Tecnologia HD-LCD	Tecnologia HD-LCD
94/16 : 9	80/16 : 9	80/16 : 9	66/16 : 9	66/16 : 9	56/16 : 10
1.920 x 1.080/100 Hz	1.920 x 1.080/100 Hz	1.920 x 1.080/100 Hz	1.366 x 768/50 Hz	1.366 x 768/50 Hz	1.680 x 1.050/50 Hz
•	•	•	—	—	—
—	—	—	—	—	—
500	500	500	450	450	300
1.400:1/11.000:1	1.300:1/10.000:1	1.300:1/10.000:1	2.000:1/—	2.000:1/—	1.000:1/—
•	•	•	—	—	—
5	6	6	8	8	4
178°/178°	178°/178°	178°/178°	178°/178°	178°/178°	160°/160°
•	•	•	—	—	—
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
—/—	—/—	—/—	—/—	—/—	—
2x 20/10	2x 20/10	2x 20/10	2x 10/5	2x 10/5	2x 10/5
•/—	•/—	•/—	—/•	—/•	—/•
○/○/•/•	○/○/•/•	○/○/•/•	—/—/—/•	—/—/—/•	—/—/—/•
•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
•	•	•	—	—	—
•/•/○/•	•/•/○/•	•/•/○/•	•/•/—/•	•/•/—/•	•/•/—/•
•	•	•	—	—	—
•/•/•/•/•/•	•/•/•/•/•/•	•/•/•/•/•/•	•/•/—/—/—	•/•/—/—/—	•/•/—/—/—
•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/—/•	•/—/•	•/—/•
•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000
•/•/•/ 2.000	•/•/•/ 2.000	•/•/•/ 2.000	—/•/•/ 1.000	—/•/•/ 1.000	—/•/•/ 1.000
•/•	•/•	•/•	—/—	—/—	—/—
•	•	•	• (senza Digital Link Plus)	• (senza Digital Link Plus)	• (senza Digital Link Plus)
—/—	□/250	—/—	—/—	—/—	—/—
•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
•/•/•	•/•/•	•/•/•	—/—/—	—/—/—	—/—/—
18 ¹	18 ¹	18 ¹	13 ²	13 ²	13 ²
Radio DVB	Radio DVB	Radio DVB	Radio DVB, Radio FM	Radio DVB, Radio FM	Radio DVB, Radio FM
•/—/—/—/•	•/□/□/□/•	•/—/—/—/•	•/—/—/—/•	•/—/—/—/•	•/—/—/—/•
—	•	—	•	—	—
2 / 2 / 1	2 / 2 / 1	2 / 2 / 1	1 / 1 / 1	1 / 1 / 1	1 / 1 / 1
2	2	2	2	2	2
1/•/•	2/•/•	1/•/•	1/• ⁴ /• ⁴	—/—/—	—/—/—
1 / 1	1 / 1	1 / 1	—/—	—/—	—/—
•/•	•/•	•/•	•/—	•/—	•/—
•/—/—/○/•	•/○/○/○/•	•/—/—/○/•	•/•/—/—/—	•/•/—/—/—	•/•/—/—/—
1 / 1 / 3,5	1 / 1 / 3,5	1 / 1	1 / 1 / 3,5	1 / 1 / 3,5	1 / 1 / 3,5
1	1	1	—	—	—
1 / ■	1 / ■	1 / ■	1 / ■	1 / ■	1 / ■
—	1	—	1	—	—
23,0	18,8	18,5	10,6	10,5	9,1
•	•	•	•	•	•
220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz
0,9/0	0,9/0	0,9/0	0,9/0	0,9/0	0,9/0
140	130	125	95	90	60
•	•	•	•	•	•

Viva la semplicità:
semplicemente intelligente.

Loewe Art

Tecnologia superiore e intelligente abbinata ad un design pulito e funzionale. Loewe Art offre la soluzione più adatta per ogni ambiente.

- Art 47 SL Full-HD+ 100
- Art 42 SL Full-HD+ 100
- Art 37 SL Full-HD+ 100
- Art 32 SL Full-HD+ 100

- Xelos A 37 Full-HD+ 100
- Xelos A 32 Full-HD+ 100
- Xelos A 26

- Modus L 37 Full-HD+ 100
- Modus L 32 Full-HD+ 100

Ultrapiatto e ultracompleto. Loewe Art SL.



Art è stato creato da Phoenix Design.

Loewe Art. **Art.**

I punti di forza in evidenza.

Silhouette slim e pieno comfort televisivo.

Tecnologia 100Hz e riproduzione film con qualità cinema 24p.

L'integrazione di molte funzioni consente di risparmiare materiale ed energia.

Efficienza energetica: consumi in stand-by di 0,7 Watt con Art 42/47.



Art è il televisore Loewe più piatto mai realizzato. La sua particolarità: una linea sottile che non va a scapito della ricchezza delle funzioni offerte. Art, infatti, è dotato di tutti i comfort necessari per un'esperienza televisiva entusiasmante.

■ Art 42 SL Full-HD+ 100, Nero Laccato
Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD-Slim
Floor Stand A 37/42/47
Video 2/2009: vincitore del test comparativo
Digital Fernsehen 4/2009: risultato del test "molto buono"

L'essenzialità: un valore aggiunto.

Nonostante l'alloggiamento poco profondo, la dotazione di Art è particolarmente generosa e completa.

Aspetto slim- dotazione completa.

L'alloggiamento SlimLine contiene i ricevitori per DVB-T e DVB-C, con possibilità di integrare anche il modulo DVB-S 2¹, per consentire la ricezione di trasmissioni HDTV senza dover collegare altri apparecchi¹. Esiste anche la variante con il capiente hard disk DR+ da 250 GB. Con l'alta definizione Full-HD, Art è in grado di visualizzare immagini ad alta risoluzione da 1.920 x 1.080 pixel. E grazie alla tecnologia 100Hz combinata alla riproduzione film con qualità cinema 24p, le scene

vengono rese in modo particolarmente realistico: i movimenti sono più fluidi, anche in quelle sequenze in cui i cambi di inquadratura sono rapidi.

Un capolavoro in quattro formati.

Loewe Art è disponibile in quattro dimensioni: 32, 37, 42 e 47 pollici con diagonale da 80, 94, 106 o 119 cm. Le colorazioni Argento Cromato e Nero Laccato esprimono con elegante discrezione lo stile unico di Art. I dettagli decorativi come la cornice nero laccato che racchiude il display o l'inserito cromato sottolineano l'estetica particolarmente ricercata e minimalista che esalta, per contro, la ricchezza di dotazioni tecniche.

¹ La ricezione delle emittenti digitali può essere limitata dalle disposizioni specifiche delle singole emittenti/dei singoli fornitori di programmi.





Loewe Art. Art.

Audio al massimo. Consumi al minimo.

Anche le più piccole sfumature incidono nella creazione di un audio perfetto. Per questo in un televisore è fondamentale abbinare al meglio altoparlanti e processori audio. È qui che l'esperienza, unita alla conoscenza delle ultime innovazioni tecnologiche, si fa sentire.

Particolarmente piatto. Ad eccezione dell'audio.

Con l'innovativo sistema sonoro PRX, Loewe offre, anche per un televisore particolarmente piatto come Art, una qualità audio straordinariamente dinamica. Potete creare con i diversi componenti audio Loewe un sistema Home Cinema completo, sfruttando il modulo opzionale Dolby-Digital/dts. Provate ad esempio il perfetto piacere Surround abbinando Art ad un sistema Sound+ 5.1 Cinema. E con il lettore Blu-ray BluTech Vision godetevi

la riproduzione in qualità cinematografica 24p, per una visione senza scatti e con un suono stereofonico sorprendente.

Altrettanto slim: il consumo di corrente.

Considerato che in Art SL e in tutti gli altri televisori Loewe sono già integrate tutte le funzioni fondamentali, potete rinunciare ad apparecchi aggiuntivi come i ricevitori digitali, risparmiando energia preziosa sia durante il funzionamento che in stand-by. Di grande efficienza è altresì la nuova modalità Eco-standard che, insieme alla regolazione del contrasto in funzione della luce ambiente (OPC), consente di ridurre il consumo di corrente fino al 20%. E per un consumo a 0 Watt anche Art, come tutti gli altri apparecchi TV Loewe, è dotato di un interruttore di rete integrato.



- Art 47 SL Full-HD+ 100, Nero Laccato
- Floor Stand A 37/42/47, Alluminio spazzolato
- Individual Sound Stand Speaker, Alluminio Nero
- Individual Sound Satellite Speaker, Alluminio Nero
- Individual Sound Subwoofer, Antracite

Componenti del sistema
Audio **pagina 106**



Componenti del sistema
Equipment **pagina 120**



Un'estetica particolare. Da tutti i lati.

Soluzioni di installazione



Table Stand
In dotazione
con Art 32-47



Floor Stand A 37/42/47
per Art 37-47

Floor Stand A 32
per Art 32



Floor Stand A 37/42/47
per Art 37-47
compreso Equipment board e
prodotto Equipment opzionale

Floor Stand A 32
per Art 32
compreso Equipment board e
prodotto Equipment opzionale

Dimensioni soluzioni di installazione (in cm)

Art 47 SL
Full-HD+ 100
Full-HD+ 100 incluso DR+

Art 42 SL
Full-HD+ 100
Full-HD+ 100 incluso DR+

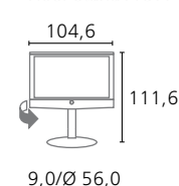
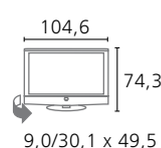
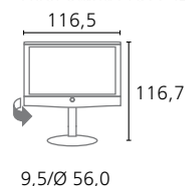
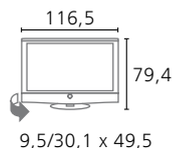
- Table Stand

- Floor Stand A 37/42/47

- Table Stand

- Floor Stand A 37/42/47

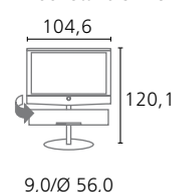
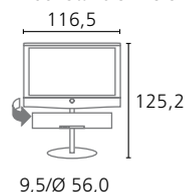
Profondità TV/
profondità totale
o dimensioni/
Ø piastra di base



- Floor Stand 5 MU SP^{1/2}

- Floor Stand 5 MU SP^{1/2}

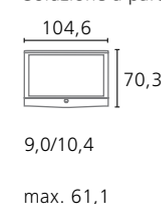
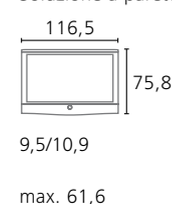
Profondità TV/
profondità totale
o Ø piastra di base



- Soluzione a parete

- Soluzione a parete

Profondità TV/
profondità totale
Profondità totale con
Wall Mount Flex



¹ Solo in combinazione con adattatore corrispondente ordinabile a parte.

² Solo in abbinamento al kit di allestimento comando motorizzato / RS 232 C / IR-Link.

Con il supporto da parete, Art diventa un quadro. Che potete però muovere a piacere se usate il Wall Mount Flex. Il Floor Stand mette in risalto la sua linea snella e mostra il suo elegante rivestimento opaco. L'Equipment board opzionale crea spazio per i prodotti Equipment. E con il Table Stand girevole, Art può essere sistemato su un mobile o su uno scaffale. Da qualsiasi parte lo si guardi, Art è bellissimo sotto ogni aspetto.



Floor Stand 5 MU SP^{1/2}
per Art 37-47
con Sound Projector
opzionale

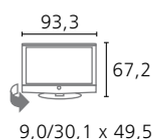


Supporto da parete WM
per Art 42/47: WM 57
per Art 37: WM 58
per Art 32: WM 59

Wall Mount Flex
per Art 42/47: 52 L¹
per Art 37/32: 32 L¹

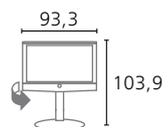
Art 37 SL
Full-HD+ 100
Full-HD+ 100 incluso DR+

- Table Stand



9,0/30,1 x 49,5

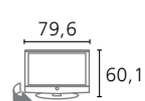
- Floor Stand A 37/42/47



9,0/Ø 56,0

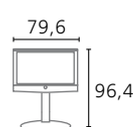
Art 32 SL
Full-HD+ 100
Full-HD+ 100 incluso DR+

- Table Stand



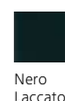
9,5/30,1 x 49,5

- Floor Stand A 32



9,5/Ø 50,0

Colori

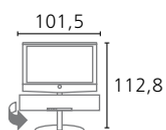


Nero
Laccato



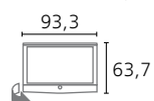
Argento
Cromato

- Floor Stand 5 MU SP^{1/2}



9,0/Ø 56,0

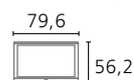
- Soluzione a parete



9,0/10,2

max. 64,1

- Soluzione a parete



9,5/10,7

max. 64,6

Loewe Art.

Art

47 SL Full-HD+ 100
LCD-TV



42 SL Full-HD+ 100
LCD-TV



Image+ (Immagine)		
Tecnologia display	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD-Slim	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD-Slim
Diagonale (in cm)/Formato immagine	119/16 : 9	106/16 : 9
Risoluzione (in pixel)/Frequenza del cambio	1.920 x 1.080/100 Hz	1.920 x 1.080/100 Hz
Image+ Active	●	●
Vetro filtrante antiriflesso	—	—
Luminosità (in cd/m²)	450	450
Rapporto di contrasto (statico/dinamico)	1.300:1/10.000:1	1.300:1/10.000:1
Sensore di contrasto	●	●
Tempo di reazione (in ms)	5	5
Angolo di osservazione (orizzontale/verticale)	178°/178°	178°/178°
Rappresentazione film 24p	●	●
Elaborazione del segnale completamente digitalizzata	●	●
Correzione dell'immagine verticale	●	●
Commutazione formato 16 : 9, 4 : 3, Panorama, Cinema, Zoom	●	●
Sound+ (Suono)		
Sistema sonoro CRX®/Sistema sonoro PRX	—/●	—/●
Potenza di uscita in Watt (musica/sinus)	2x 40/20	2x 40/20
Altoparlanti a 2 vie chiusi / Altoparlante a banda larga	●/—	●/—
Dolby Digital/dts/3D-Surround/Panorama	○/○/●/●	○/○/●/●
Suono a due canali stereo/Audio Out regolato (selezionabile costantemente)	●/●	●/●
Uscita subwoofer	●	●
Digital+ (Norme televisive)		
DVB-T/DVB-C/DVB-S 2 / Multistandard (analogico)	●/●/○/●	●/●/○/●
Ricezione HDTV integrata	●	●
Standard colore: PAL, Secam, NTSC, NTSC 4,43 MHz, PAL-V (60 Hz)	●/●/●/●/●	●/●/●/●/●
Standard sonoro: Suono a due canali FM/AM, Nicam	●/●	●/●
Video/Audio Decoding System: MPEG2/MPEG4/MPEG	●/●/●	●/●/●
Assist+ (Comandi)		
Istruzioni d'uso elettroniche/Indice analitico/Help legato al contenuto	●/●/●	●/●/●
Program. completamente autom. delle emittenti (ACP)/Identificazione emittenti	●/●	●/●
Adattamento automatico del volume (AVC)/Automatic Signal Switch (ASS)	●/●	●/●
Spazio in memoria di programmazione compr. AV e radio	5.000	5.000
Televideo livello 2.5/Televideo TOP/Televideo FLOF/Memorizzazione pagine	●/●/●/2.000	●/●/●/2.000
Televideo personalizzato con accesso diretto ai "Preferiti/Bookmarks"	●/●	●/●
EPG compr. Digital Link Plus	●	●
DR+/Capacità in GB	□/250	□/250
Blocco bambini/Dispositivo di spegnimento automatico/Timer	●/●/●	●/●/●
Digital Link Plus/Digital Link/Digital Link HD	●/●/●	●/●/●
Lingue/Menu	19 ¹	19 ¹
Ricezione radio	Radio DVB	Radio DVB
PIP (AV)/Full PIP ² /iPIP/Splitscreen TV: TV/TV: Televideo	●/□/□/□/●	●/□/□/□/●
Connectivity+ (Collegamenti)		
Network Mediaplayer	—	—
Euro AV (Scart)/di cui adatti all'ingresso S-VHS, Hi8/RGB	2/2/1	2/2/1
HDMI con HDCP	3	3
USB-In/MusicBox/PhotoViewer	1/—/●	1/—/●
Digital Audio-In (Cinch)/Digital Audio-Out (Cinch)	1/1	1/1
Funzione copiatura da Front-AV a Euro-AV/da Euro-AV a Euro-AV	●/●	●/●
VGA/RS 232 C/Comando motorizzato/IR-Link/L-Link	●/○/○/○/○	●/○/○/○/○
Funzionante con Side AV Video-/S-VHS, Hi-8/Cuffie (presa) in mm	1/1/3,5	1/1/3,5
Component (YUV) In	●	●
Common Interface/predisposto per Pay TV	1/■	1/■
Collegamento alla rete	—	—
Altro		
Peso (ca.) in kg	31,0	27,5
Interruttore di rete	●	●
Tensione di rete	220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz
Assorbimento di potenza in modalità di funzionamento stand-by/ ad apparecchio spento (in watt)	0,7/0	0,7/0
Potenza assorbita "On" ³ (in watt)	210	190
Norma di sicurezza VDE (simbolo di controllo)	●	●

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

■ = in fase di certificazione □ = variante di serie

¹ D-E-F-I-GB-NL-P-PL-CZ-DK-S-HU-FIN-N-SLN-TR-SK-RUS-GR

² Non disponibile per MPEG4.

³ Ai sensi della norma EN 62087: 2009.

⁴ Disponibile indicativamente da maggio 2009.

⁵ Disponibile indicativamente da ottobre 2009.

37 SL Full-HD+ 100 ⁴ LCD-TV 	32 SL Full-HD+ 100 ⁵ LCD-TV 
Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD-Slim	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD-Slim
94/16 : 9	80/16 : 9
1.920 x 1.080/100 Hz	1.920 x 1.080/100 Hz
●	●
—	—
450	450
1.300:1 / 10.000:1	1.300:1 / 10.000:1
●	●
5	5
178°/178°	178°/178°
●	●
●	●
●	●
●	●
—/●	—/●
2x 40/20	2x 40/20
●/—	●/—
○/○/●/●	○/○/●/●
●/●	●/●
●	●
●/●/○/●	●/●/○/●
●	●
●/●/●/●/●	●/●/●/●/●
●/●	●/●
●/●/●	●/●/●
●/●/●	●/●/●
●/●	●/●
●/●	●/●
●/●	●/●
5.000	5.000
●/●/●/●/ 2.000	●/●/●/ 2.000
●/●	●/●
●	●
□/250	□/250
●/●/●	●/●/●
●/●/●	●/●/●
19 ¹	19 ¹
Radio DVB	Radio DVB
●/□/□/□/●	●/□/□/□/●
—	—
2 / 2 / 1	1 / 1 / 1
3	3
1/—/●	1/—/●
1 / 1	1 / 1
●/●	●/—
●/○/○/○/○/●	●/○/○/○/○/●
1 / 1 / 3,5	1 / 1 / 3,5
●	●
1 / ■	1 / ■
—	—
23,0	su richiesta
●	●
220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz
0,9/0	su richiesta
135	su richiesta
●	●

I punti di forza in evidenza.

Tecnologia 100Hz per movimenti più nitidi.

Ricezione integrata via DVB-T, DVB-C. DVB-S 2 come optional.

Dai 32 pollici, risoluzione Full-HD 100Hz ricca di dettagli e ricezione HDTV integrata.

Hard disk DR+ da 250 GB nella variante a scelta.

Design elegante ed armonioso.

Discreto. Avveniristico. Loewe Xelos.

Linee morbide e sinuose, materiali scelti ed il caratteristico sensore Loewe – con il suo design pulito Xelos si integra perfettamente nell'ambiente. Xelos è disponibile con schermo da 26", 32" e 37" nei colori Argento Cromato e Antracite, e dai 32" anche nell'elegante versione Dark Silver.

- Xelos A 32 Full-HD+ 100, Argento Cromato
32", 80 cm di diagonale
Supporto (fornito di serie)
Raffinate barre lucide sopra gli altoparlanti
Aspetto elegante

Xelos è stato creato da Phoenix Design.

Loewe Art. **Xelos.**







¹ La registrazione dei segnali HDTV e la ricezione delle emittenti digitali possono essere limitate dalle disposizioni specifiche delle singole emittenti/dei singoli fornitori di programmi.

Loewe Art. **Xelos**.

- Xelos A 32 Full-HD+ 100, Dark Silver
-
- 32", 80 cm di diagonale
-
- Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD
-
- Rappresentazione film in 24 p
-
- Ricezione HDTV integrata

Entra nel futuro a 100Hz.

Xelos non è straordinario solo nell'aspetto, ma eccelle anche dal punto di vista tecnico: in tutti i modelli dai 32" l'innovativa tecnologia 100Hz garantisce immagini senza sfarfallii. La frequenza di aggiornamento dell'immagine raddoppiata a 100Hz definisce ancor più i dettagli e rende più fluidi i movimenti, in particolare nei cambi veloci d'inquadratura. La riproduzione in qualità cinema 24 p dei file da Blu-ray disc in formato originale con 24 frame al secondo offre il piacere di guardare i film come al cinema.

Full-HD per maggiori dettagli.

Xelos dispone anche di decoder HDTV integrato nella versione A 32/37. Tutti i contenuti HDTV vengono perfettamente riprodotti, in risoluzione Full-HD con 1.920 x 1.080 pixel. L'hard disk opzionale consente persino di registrare i programmi in qualità HD¹. Tutte le opzioni di ricezione digitale, DVB-T o DVB-C, sono già integrate mentre la DVB-S 2¹ può essere integrata successivamente.



- Xelos A 37 Full-HD+ 100, Antracite
- Xelos Rack con BluTech Vision, Viewvision, Antracite
- 2 Individual Sound Stand Speaker, Alluminio Nero
- Individual Sound Subwoofer, Antracite
- Video 10/2008: vincitore del test comparativo

Un buon sound si costruisce pezzo per pezzo.



Trasformate l'audio del televisore in un suono da sala cinematografica: l'innovativo sistema sonoro CRX® (Coaxial Reflex Sound System), in tutti gli Xelos A 32/37, garantisce un suono pieno e dalla qualità straordinaria anche per i televisori LCD.

5.1 Decoder su richiesta.

Il modulo opzionale per AC3 Dolby Digital/dts, consente di creare con Xelos A 32/37 un sistema Sound+ 3.1 Surround o Sound+ 5.1 Cinema. Gli altoparlanti già integrati nell'apparecchio TV fungono quindi da Center-speaker. Componete il vostro sistema audio scegliendo gli altoparlanti

Loewe Stand e Satellite Speaker. L'abbinamento ottimale dei componenti delle soluzioni audio Loewe offre sempre il suono perfetto, sia per i film che per la musica.

Un solo telecomando per tutto.

Per completare ottimamente il vostro sistema, avete a disposizione gli apparecchi supplementari Loewe Equipment, come il DVD Recorder Viewvision. E grazie all'intelligente telecomando Assist potete comandare tutti i componenti del vostro sistema Home Cinema Loewe, così come già siete abituati a fare con il vostro televisore Loewe.



Componenti del sistema
Audio **pagina 106**



Componenti del sistema
Equipment **pagina 120**





- Modus L 32 Full-HD+ 100, Antracite
- 32", 80 cm di diagonale
- Table Stand (fornito di serie)
- 2 Satellite Speaker su S-Stands, Alluminio Nero
- Individual Sound Subwoofer, Audiovision, Antracite

Modus è stato creato da Phoenix Design.

¹ La ricezione delle emittenti digitali può essere limitata dalle disposizioni specifiche delle singole emittenti/dei singoli fornitori di programmi.

Loewe Art. **Modus.**

I punti di forza in evidenza.

Piacere televisivo Premium per tutti.

Tecnologia 100Hz per movimenti più nitidi.

Ricezione integrata via DVB-T, DVB-C. DVB-S 2 opzionale.

Ampliabile a sistema surround con Audiovision o Auro.

Un piacere per gli occhi. Loewe Modus.

Anche con Modus vi godete il design e la tecnologia Loewe.

Tutto più nitido a 100 Hz.

Da un punto di vista tecnico Modus parla una lingua molto chiara: entrambi i modelli Modus sono in grado di ricevere immagini HDTV senza apparecchi supplementari e, grazie all'innovativa tecnologia 100Hz, con una nitidezza nei movimenti ideale per i film d'azione o le trasmissioni sportive. Sia che si tratti di DVB-T o DVB-C¹, entrambe le possibilità di ricezione sono già integrate. Ed anche l'integrazione del modulo per la ricezione

satellitare digitale DVB-S 2 è possibile senza alcun problema¹. Disponibile nei colori Platino o Antracite, Modus garantisce immagini ricche di dettagli e di contrasto e un audio di qualità cinematografica, anche dai soli altoparlanti integrati.

Un enorme piacere d'ascolto.

Con il nuovo impianto audio Audiovision potete fare diventare Modus un sistema 3.1 Surround o 5.1 Cinema. L'intuitiva guida utente Assist+ vi permette di concentrarvi sull'essenziale: il vostro programma preferito.

Componenti del sistema
Audio **pagina 106**



Componenti del sistema
Equipment **pagina 120**



La televisione come vi piace.

Soluzioni di installazione

Xelos



Table Stand
In dotazione
con Xelos A 26-37



Floor Stand 4
per Xelos A 26-37

Floor Stand 4 MU²
per Xelos A 32-37



Floor Stand 5 MU SP^{1/2}
per Xelos A 37
compreso Individual Sound
Projector opzionale



Xelos Rack
per Xelos A 32/37
con prodotto Equipment
opzionale

Dimensioni soluzioni di installazione (in cm)

	Xelos A 37 Full-HD+ 100 Full-HD+ 100 incluso DR+		Xelos A 32 Full-HD+ 100 Full-HD+ 100 incluso DR+	
	- Table Stand	- Xelos Rack	- Table Stand	- Xelos Rack
Profondità TV/ profondità totale o dimensioni piede circolare	 99,1 71,9 9,3/52,2 x 26,3	 99,1 110,8 9,3/52,7	 84,4 62,8 9,5/44,3 x 26,3	 84,4 101,7 9,5/52,7
	- Floor Stand 4/4 MU ²	- Floor Stand 5 MU SP ^{1/2}	- Floor Stand 4/4 MU ²	
Profondità TV/ profondità totale o Ø piastra di base	 99,1 109,4 9,3/Ø 50,0	 101,5 116,8 9,3/Ø 56,0	 84,4 100,6 9,5/Ø 50,0	
	- Soluzione a parete		- Soluzione a parete	
Profondità TV/ profondità totale Profondità totale con Wall Mount Flex	 99,1 69,2 9,3/14,0 max. 64,4		 84,4 60,2 9,5/14,0 max. 64,9	

¹ Solo in combinazione con adattatore corrispondente ordinabile a parte.

² Solo in abbinamento al kit di allestimento comando motorizzato / RS 232 C / IR-Link.

Siete voi a decidere dove posizionare il vostro Xelos o Modus. Oltre al supporto da tavolo in dotazione, potete ordinare il Wall Mount Flex per installarlo elegantemente a parete e ruotarlo e inclinarlo a piacere. O ancora, sul Floor Stand 4, che per i modelli Xelos a partire da 32" è disponibile anche nella variante motorizzata Floor Stand 4 MU, orientabile elettricamente. In esclusiva per Xelos è disponibile Xelos Rack, che ospita fino a quattro prodotti Equipment.



Supporto da parete WM 50
per Xelos A 26-37

Wall Mount Flex
per Xelos A 26-37: 32 L¹

Modus



Table Stand
In dotazione
con Modus 32/37



Floor Stand 4
per Modus 32/37

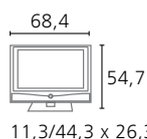


Supporto da parete WM 50
per Modus 32/37

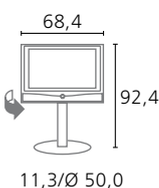
Wall Mount Flex
per Modus 32/37: 32 L¹

Xelos A 26

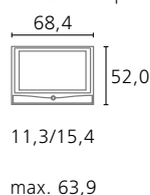
- Table Stand



- Floor Stand 4

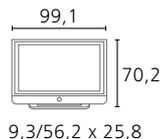


- Soluzione a parete

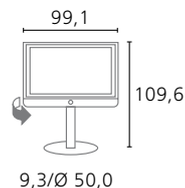


**Modus L 37
Full-HD+ 100**

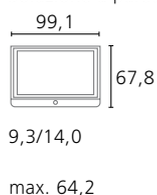
- Table Stand



- Floor Stand 4

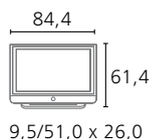


- Soluzione a parete

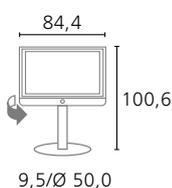


**Modus L 32
Full-HD+ 100**

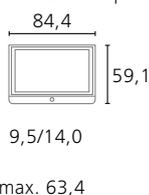
- Table Stand



- Floor Stand 4



- Soluzione a parete



Colori

Xelos



- Xelos A 37, A 32: Argento Cromato, Antracite e Dark Silver.
- Xelos A 26: Argento Cromato e Antracite.

Modus



Loewe Xelos. Modus.

Xelos

A 37 Full-HD+ 100
LCD-TV



A 32 Full-HD+ 100
LCD-TV



A 26
LCD-TV



Image+ (Immagine)			
Tecnologia display	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD	Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD	Tecnologia HD-LCD
Diagonale (in cm)/Formato immagine	94/16 : 9	80/16 : 9	66/16 : 9
Risoluzione (in pixel)/Frequenza del cambio	1.920 x 1.080/100 Hz	1.920 x 1.080/100 Hz	1.366 x 768/50 Hz
Image+ Active	●	●	—
Vetro filtrante antiriflesso	—	—	—
Luminosità (in cd/m ²)	500	500	500
Rapporto di contrasto (statico/dinamico)	1.200:1/6.000:1	1.300:1/10.000:1	1.200:1/—
Sensore di contrasto	●	●	—
Tempo di reazione (in ms)	8	6	8
Angolo di osservazione (orizzontale/verticale)	178°/178°	178°/178°	176°/176°
Rappresentazione film 24p	●	●	—
Elaborazione del segnale completamente digitalizzata	●	●	●
Correzione dell'immagine verticale	●	●	●
Commutazione formato 16 : 9, 4 : 3, Panorama, Cinema, Zoom	●	●	●
Sound+ (Suono)			
Sistema sonoro CRX®/Sistema sonoro PRX	●/—	●/—	—/—
Potenza di uscita in Watt (musica/sinus)	2x 20/10	2x 20/10	2x 20/10
Altoparlanti a 2 vie chiusi / Altoparlante a banda larga	●/—	●/—	●/—
Dolby Digital/dts/3D-Surround/Panorama	○/○/●/●	○/○/●/●	—/—/●/●
Suono a due canali stereo/Audio Out regolato (selezionabile costantemente)	●/●	●/●	●/●
Uscita subwoofer	●	●	—
Digital+ (Norme televisive)			
DVB-T/DVB-C/DVB-S 2/Multistandard (analogico)	●/●/○/●	●/●/○/●	●/●/○ ¹ /●
Ricezione HDTV integrata	●	●	—
Standard colore: PAL, Secam, NTSC, NTSC 4,43 MHz, PAL-V (60 Hz)	●/●/●/●/●	●/●/●/●/●	●/●/●/●/●
Standard sonoro: Suono a due canali FM/AM, Nicam	●/●	●/●	●/●
Video/Audio Decoding System: MPEG2/MPEG4/MPEG	●/●/●	●/●/●	●/—/●
Assist+ (Comandi)			
Istruzioni d'uso elettroniche/Indice analitico/Help legato al contenuto	●/●/●	●/●/●	●/●/●
Program. completamente autom. delle emittenti (ACP)/Identificazione emittenti	●/●	●/●	●/●
Adattamento automatico del volume (AVC)/Automatic Signal Switch (ASS)	●/●	●/●	●/●
Spazio in memoria di programmazione compr. AV e radio	4.000	4.000	1.850
Televideo livello 2.5/Televideo TOP/Televideo FLOF/Memorizzazione pagine	●/●/●/2.000	●/●/●/2.000	●/●/●/2.000
Televideo personalizzato con accesso diretto ai "Preferiti/Bookmarks"	●/●	●/●	●/●
EPG compr. Digital Link Plus	●	●	●
DR+/Capacità in GB	□/250	□/250	—/—
Blocco bambini/Dispositivo di spegnimento automatico/Timer	●/●/●	●/●/●	●/●/●
Digital Link Plus/Digital Link/Digital Link HD	●/●/●	●/●/●	●/●/—
Lingue/Menu	18 ²	18 ²	18 ²
Ricezione radio	Radio DVB	Radio DVB	Radio DVB
PIP (AV)/Full PIP ³ /iPIP/Splitscreen TV: TV/TV: Televideo	●/□/□/□/●	●/□/□/□/●	●/—/—/—/●
Connectivity+ (Collegamenti)			
Network Mediaplayer	—	—	—
Euro AV (Scart)/di cui adatti all'ingresso S-VHS, Hi8/RGB	2 / 2 / 1	2 / 2 / 1	2 / 2 / 1
HDMI con HDCP	2	2	1
USB-In/MusicBox/PhotoViewer	1/—/—	1/—/—	—/—/—
Digital Audio-In (Cinch)/Digital Audio-Out (Cinch)	1 / 1	1 / 1	1 / 1
Funzione copiatura da Front-AV a Euro-AV/da Euro-AV a Euro-AV	●/●	●/●	●/●
VGA/RS 232 C/Comando motorizzato/IR-Link/L-Link	●/○/○/—/●	●/○/○/—/●	●/—/—/—/●
Funzionante con Side AV Video-/S-VHS, Hi-8/Cuffie (presa) in mm	1 / 1 / 3,5	1 / 1 / 3,5	1 / 1 / 3,5
Component (YUV) In	●	●	●
Common Interface/predisposto per Pay TV	1 / ●	1 / ●	1 / —
Collegamento alla rete	—	—	—
Altro			
Peso (ca.) in kg	22,4	18,9	14,3
Interruttore di rete	●	●	●
Tensione di rete	220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz
Absorbimento di potenza in modalità di funzionamento stand-by/ ad apparecchio spento (in watt)	1,2/0	0,9/0	2,4/0
Potenza assorbita "On" ⁴ (in watt)	140	120	70
Norma di sicurezza VDE (simbolo di controllo)	●	●	●

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

■ = in fase di certificazione □ = variante di serie

¹ Kit di allestimento DVB-S.

² D-E-F-I-GB-NL-P-PL-CZ-DK-S-HU-FIN-SLN-TR-SK-RUS-GR

³ Non disponibile per MPEG4.

⁴ Ai sensi della norma EN 62087: 2009.

⁵ Disponibile indicativamente da giugno 2009.

Modus

L 37 Full-HD+ 100⁵
LCD-TV



L 32 Full-HD+ 100⁵
LCD-TV



Tecnologia	Tecnologia
Full-HD-100Hz-LCD	Full-HD-100Hz-LCD
94/16 : 9	80/16 : 9
1.920 x 1.080/100 Hz	1.920 x 1.080/100 Hz
•	•
—	—
500	500
1.400:1/ —	1.300:1/ —
•	•
5	6
178°/178°	178°/178°
•	•
•	•
•	•
•	•
—/—	—/—
2x 15/7,5	2x 15/7,5
— / •	— / •
— /— / • / •	— /— / • / •
• / •	• / •
•	•
• / • / ○ / •	• / • / ○ / •
•	•
• / • / • / • / •	• / • / • / • / •
• / •	• / •
• / • / •	• / • / •
• / • / •	• / • / •
• / •	• / •
• / •	• / •
2.000	2.000
• / • / • / 1.000	• / • / • / 1.000
• / •	• / •
•	•
—/—	—/—
• / • / •	• / • / •
• / • / •	• / • / •
18 ²	18 ²
Radio DVB	Radio DVB
• / — / — / — / •	• / — / — / — / •
—	—
2 / 2 / 1	2 / 2 / 1
2	2
1 / — / —	1 / — / —
1 / 1	1 / 1
• / •	• / •
• / — / — / — / •	• / — / — / — / •
1 / 1 / 3,5	1 / 1 / 3,5
•	•
1 / ■	1 / ■
—	—
23,0	18,9
•	•
220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz
0,9/0	0,9/0
140	120
•	•

Ogni buon solista si distingue
anche in un'orchestra.

Sistemi Loewe

Godetevi la perfetta interazione di televisore, componenti audio ed Equipment: le soluzioni di sistema TV di Loewe.

- Individual Mediacenter
- Individual Multiroom Receiver
- Assist Media
- Sound+ 5.1 Cinema/Wireless Rear I Sound
- Individual Sound
- Individual Sound Projector

- Audiovision
- BluTech Vision
- Viewvision/Viewvision DR+ DVB-T
- Auro



I sistemi Loewe sono stati creati da Phoenix Design/Loewe Design.

Sistemi Loewe. **Individual Mediacenter.**

I punti di forza in evidenza.

Riproduce tutte le fonti radio, i DVD, i CD, nonché i file audio da rete, USB, NAS.

Interfaccia integrata per iPod e iPhone.

Accesso a oltre 8.000 emittenti Internet Radio di tutto il mondo.

Integrabile nella rete domestica Via LAN, Powerline o WLAN.

Cuore dei sistemi Multiroom Loewe.

della sua classe.

I modi per ascoltare la musica sono infiniti e ce n'è uno che li unisce tutti: Loewe Individual Mediacenter. Questa interfaccia in grado di leggere sorgenti di musica e radio di qualsiasi tipo è esaudirà i vostri desideri. Rende semplici da utilizzare i contenuti multimediali e funge al contempo da centro per la diffusione della musica in tutta la casa. Mediacenter non è quindi solo l'impianto audio-video più completo al mondo ma anche il primo della sua classe.



- Individual Mediacenter, Alluminio Argento
- DVD Player, CD Player, Radio: tutto in uno
- Collegabile in rete via LAN, Powerline o WLAN
- Video Upscaling 1080p
- Interfaccia integrata per iPod e iPhone
- PreIFA award 2008



Connectivity

- Individual 46 Compose Full-HD+ 100, Alluminio Argento
46", 117 cm di diagonale
- Stereo Speaker I 46 Compose, Alluminio Argento
- Center Speaker I Compose, Alluminio Argento
- Individual Sound Subwoofer, Argento Cromato



Il centro di comando delle vostre emozioni. Individual Mediacycenter Loewe.

Dietro alla forma essenziale ed elegante di Mediacycenter si nascondono infinite funzioni e possibilità. Per questo abbiamo configurato la guida utente in modo così tanto semplice tanto che voi dovete fare solo una cosa: scegliere.

Sorgenti audio e video: tutto in uno.

Oltre ad un lettore per CD e DVD, il Mediacycenter è dotato di un sintonizzatore stereo FM (RDS), di ingressi audio analogici e digitali, di due ingressi USB, nonché della possibilità di accedere ai file multimediali da tutti i PC collegati e

dagli hard drive della vostra rete. I film dei DVD vengono riprodotti in risoluzione Full-HD in modo che le immagini siano della massima qualità. E grazie al decoder 5.1 integrato anche con uno straordinario audio surround.

Musica dalla rete.

Grazie alla tecnologia Loewe Connectivity potete integrare via LAN, Powerline o WLAN l'Individual Mediacycenter nella vostra rete domestica. Vengono supportati tutti i comuni formati di musica digitali, ad es. FLAC per il piacere di

ascoltare musica in qualità CD. Potrete anche ricevere in modo confortevole Internet Radio con oltre 8.000 emittenti da tutto il mondo.

Dock station per iPod e iPhone.

Grazie a Mediacycenter potete accedere in tutta semplicità ai vostre file musicali dall'iPod e dall'iPhone. Praticità: E mentre i file vengono riprodotti, si ricarica persino la batteria: un'indubbia comodità.



- Individual 40 Compose Full-HD+ 100, Alluminio Argento
40", 101 cm di diagonale
Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD
2 Stereo Speaker I 40 Compose, Alluminio Argento
Individual Mediacenter, Alluminio Argento, su Floor Stand



Un vero e proprio tuttofare, in ogni luogo.

La straordinaria esperienza musicale del Mediacenter non si ascolta soltanto, ma si vede.

Informazioni sul display e sulla TV.

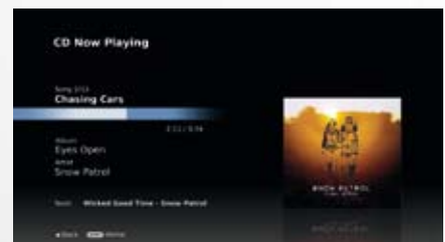
Il display raffinato fornisce informazioni sulla canzone o sull'emittente che si sta ascoltando. Il televisore collegato visualizza ulteriori informazioni come, ad es. la cover ad alta risoluzione del CD o del

DVD in riproduzione. Questi dati vengono reperiti dal Mediacenter via Internet, direttamente dalla banca dati musicale Gracenote. Per far sognare non solo le orecchie.

Un piacere anche per gli occhi.

Nonostante la ricca dotazione, Mediacenter ha un design minimalista. Alloggiamento slim con soli 64 mm

di spessore in raffinato alluminio e vetro. Niente disturba la vista grazie al perfetto sistema di cablaggio nascosto. Appeso alla parete del soggiorno come un'opera d'arte o troneggiante sul Floor Stand, Mediacenter diffonde suoni personalizzati in tutto il soggiorno. Da Mozart ai Metallica – un suono diverso per ogni stanza.



I punti di forza in evidenza.

Divertimento musicale in tutta la casa.

Ascoltare un genere diverso in ogni stanza.

Tutte le sorgenti collegate possono essere ascoltate nelle stanze vicine. Otto e più allo stesso tempo.

Collegamento al Mediacenter tramite rete via LAN, Powerline, WLAN.

Affinché le altre stanze non siano invidiose.

I gusti musicali sono una scelta personale – la qualità del suono no. Affinché in casa ognuno ascolti la propria musica preferita, Loewe ha sviluppato l'innovativo sistema Multiroom, che consente di ascoltare un genere diverso in ogni stanza.

Per l'audio migliore in tutte le stanze.

Il cuore del sistema Multiroom è l'Individual Mediacenter che viene posizionato nella stanza principale. Per fornire un audio di prima qualità anche alle stanze vicine quali cucina, camera dei bambini o camera da letto, avete bisogno di tre componenti: altoparlanti passivi idonei, come ad es. gli Universal Speaker Loewe, il ricevitore Multiroom e il telecomando Assist Media.

Massima personalizzazione in ogni stanza.

Al ricevitore Multiroom potete collegare tutti gli altoparlanti Loewe e il subwoofer. È possibile utilizzare anche impianti audio già presenti. Il ricevitore viene comandato al meglio con il telecomando Assist Media o direttamente con i tasti funzione sull'apparecchio.

Semplicemente connesso via network.

Il ricevitore Multiroom funge da ricevitore per il Mediacenter nella stanza principale e al contempo da stadio finale stereo. Per collegarlo al Mediacenter, Loewe si affida agli standard esistenti. Potete integrare con semplicità il ricevitore Multiroom nella vostra rete domestica. Tramite cavo via LAN, tramite l'impianto elettrico esistente via Powerline o wireless tramite il ricevitore WLAN integrato. Il ricevitore Multiroom può essere completamente nascosto, ad esempio dietro una porta o una tenda, perché per funzionare non è necessario che sia in collegamento visivo con il telecomando. Grazie all'ingresso USB potete anche collegare le chiavette USB e riprodurre i file musicali direttamente dalla chiavetta.

Il TV Connect incontra il Multiroom.

Come ricevitore in altre stanze potete utilizzare un Connect Media Loewe o un altro TV Loewe con Network Mediaplayer integrato: grazie alla tecnologia Connectivity ricevono dal Mediacenter posto nella stanza principale tutti i dati audio.



- Individual 46 Compose Full-HD+ 100, Alluminio Argento
46", 117 cm di diagonale
Tecnologia Full-HD-100Hz-LCD
2 Stereo Speaker I 46 Compose, Alluminio Argento
Individual Mediacenter, Alluminio Argento

- Individual Multiroom Receiver, Alluminio Argento
WLAN integrata
Tasti di comando locali, connessione USB
Connessione subwoofer, Line In/Out
2 Individual Sound Satellite/Universal Speaker



Musica: ovunque!

Musica in tutta la casa? A portata di mano: con Loewe Assist Media. Grazie a questo telecomando innovativo ed elegante, potete gestire le funzioni del vostro impianto Multiroom da ogni stanza della casa.

Il telecomando con display.

Assist Media offre uno straordinario comfort. Tasti illuminati che si accendono al tatto e ampio display OLED da 2,4" con nitidezza sorprendente. Sul display vengono visualizzate le stesse informazioni disponibili sullo schermo del Mediacenter o del televisore della stanza principale. In questo modo avete

sempre il pieno controllo delle funzioni di comando e potrete visualizzare ad es. anche la copertina dei CD in ascolto. Un Assist Media vi consente di gestire fino a sette diverse stanze.

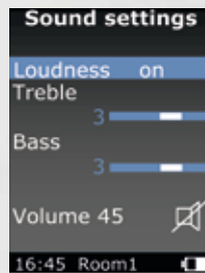
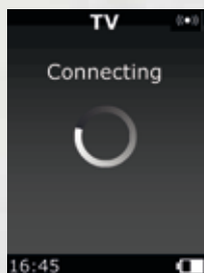
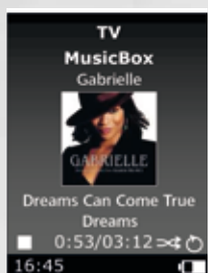
Ad ogni stanza un sound.

Il sistema Multiroom vi consente di scegliere per ogni stanza una sorgente audio diversa. Otto e più sorgenti allo stesso tempo. Così mentre voi ascoltate nello studio l'Internet Radio, i vostri figli possono ascoltare nella loro stanza gli MP3. Se invece volete ascoltare tutti la stessa musica, impostate la funzione Partymode. Inoltre, potete personalizzare

la regolazione del volume, dei bassi e degli acuti in ogni stanza e memorizzare queste impostazioni. Il tutto semplicemente con Assist Media.

Sempre aggiornato.

Come ci si aspetta da un telecomando innovativo, Assist Media è in grado di apprendere, tramite la funzione Update via Internet. In questo modo, la banca dati integrata viene sempre aggiornata per tutti i prodotti Loewe e per i Set Top, IPTV Box, e i PC Media dei più noti marchi. E anche la gestione in futuro di nuovi apparecchi diventa un gioco da ragazzi.



- Telecomando Assist Media
Display OLED da 2,4" che si accende al tatto
Visualizzazioni a colori delle copertine dei CD
Aggiornabile via Internet
Stazione di ricarica compresa



- Individual 46 Selection Full-HD+ 100, Bianco Laccato
46", 117 cm di diagonale
- 4 Individual Sound Stand Speaker, Bianco Laccato
- Individual Sound Subwoofer, Bianco Laccato
- Individual Mediacenter, Alluminio Argento



Perfetto effetto surround. Sound+ 5.1 Cinema.

Il sistema Sound+ 5.1 Cinema offre un suono cinematografico pieno dentro le pareti di casa, in particolare con un flat TV di grandi dimensioni, come ad esempio Individual 46 Selection da 46 pollici. E con i quattro altoparlanti aggiuntivi e un subwoofer è possibile sfruttare a pieno le potenzialità del Mediacenter Individual.

Componete da soli il vostro sistema.

Gli straordinari Individual Sound Stand Speaker, potenti e allo stesso tempo eleganti, garantiscono una dinamica ai massimi livelli: il subwoofer, posizionabile in qualsiasi punto della stanza, riproduce i potenti bassi, mentre il Center Speaker assicura dialoghi autentici e ben comprensibili. In Individual Selection e in quasi tutti gli altri flat TV Loewe sono gli altoparlanti del televisore a fare da centerspeaker. Per Individual Compose è possibile scegliere il Center Speaker I Compose, il Satellite

Center Speaker I Compose o il Center Floor Stand I Compose come soluzione intelligente ed esteticamente accattivante.

Disponibile anche in versione wireless.

Il problema di nascondere i cavi dei sistemi surround appartiene al passato, grazie a Wireless Rear I Sound, che via radio collega il televisore al ricevitore/amplificatore posto vicino agli altoparlanti posteriori. Il vantaggio: viene eliminato quasi completamente il problema dei collegamenti via cavo sul pavimento del soggiorno. E in questo modo sia il trasmettitore che il ricevitore/amplificatore possono essere messi in posizione nascosta. Ovviamente, l'innovativo sistema radio di Wireless Rear I Sound trasmette i segnali senza perdita di qualità. Inoltre, l'unità ricevitore-amplificatore perfettamente armonizzata fa sì che il sound abbia tutta la pienezza che ci si aspetta da un sistema Loewe.

- Individual Sound Subwoofer Highline, Alluminio Argento
- Raffinata rifinitura in alluminio
- Potenza d'uscita 800 watt
- Guida dei cavi nascosta
- Audio 12/2008: risultato del test "good"



- Individual Sound Subwoofer, Argento Cromato
- Potenza d'uscita 350 watt
- Floor Stand Subwoofer
- Installazione: orizzontale, verticale, nel Cube i



Un suono sorprendente.

Per riprodurre con la massima fedeltà anche le frequenze più profonde con un sistema surround, Loewe offre due possibilità:

Straordinariamente profondo.

La prima è l'Individual Sound Subwoofer, che con la propria estetica discreta si inserisce perfettamente nel vostro

sistema Loewe e può essere sistemato in orizzontale o in verticale, nel Cube i o sul Floor Stand Subwoofer.

Straordinariamente più profondo.

In alternativa, è possibile scegliere Individual Sound Subwoofer Highline che, con 800 Watt di potenza, due membrane passive e un altoparlante per

bassi attivo, offre le massime prestazioni in termini di basse frequenze. Perfetto per le orecchie degli appassionati di HiFi. Gli amanti del design, invece, sapranno apprezzare le pregiate superfici in alluminio e il sistema di cablaggio nascosto. Entrambi i Subwoofer si adattano a tutti i televisori e componenti audio Loewe.



- Individual Sound Universal Speaker, Alluminio Argento
Possibilità di montaggio a parete (verticalmente)
A due vie, chiusi (ordinamento d'Appolito)
Audio 12/2008: risultato del test "good"

- Individual Sound Stand Speaker, Alluminio Argento
Bassreflex a 3 vie (ordinamento d'Appolito)
9 colori degli intarsi optional

- Individual Sound Satellite Speaker, Alluminio Argento
Chiuso ad una via
Soluzione su S-Stands

Un audio straordinario e la massima libertà di configurazione: ecco le qualità che completano al meglio qualsiasi televisore Loewe. Con tutti e tre i tipi di altoparlanti scelti, tutti i componenti sono perfettamente coordinati al televisore e tecnicamente all'altezza dei requisiti più elevati per garantire un audio di ottima qualità e accuratamente definito.

Potenti: gli Stand Speaker.

I Loewe Stand Speaker, nonostante la grande potenza, hanno un aspetto compatto ed elegante. L'alloggiamento in alluminio di 4 mm di spessore è stato fresato lungo l'intero profilo, creando l'effetto di un unico pezzo in fusione. Grazie alla raffinata calotta in tessuto e

ai quattro ulteriori altoparlanti, gli Stand Speaker generano tutti gli intervalli di frequenza per un audio estremamente puro e trasparente.

Compatti: i Satellite Speaker.

I Satellite Speaker sono decisamente versatili, grazie ai soli 15 cm di altezza. Fissati a parete, liberamente collocati nella stanza, sullo S-Stand o discretamente sistemati su uno scaffale, i Satellite Speaker garantiscono un audio eccellente da qualsiasi posizione.

Versatilità: gli Universal Speaker.

Gli Individual Sound Universal Speaker, alti 33 cm, offrono la perfetta sintesi tra prestazioni potenti e struttura compatta.

Grazie al principio Full Range, coprono bene tutte le frequenze, e nonostante le ridotte dimensioni dell'alloggiamento, sono in grado di competere anche con altoparlanti più voluminosi nelle frequenze più basse. E come dice il nome stesso sono utilizzabili in modo versatile, ad es. nelle stanze vicine a quelle dove si trova il vostro sistema Multiroom Loewe. Trovano spazio su speciali S-Stands, ma sono indicati anche per il montaggio flessibile a parete. Possono essere ruotati orizzontalmente e inclinati anche verticalmente. Ciò vi consente di adattare perfettamente gli Universal Speaker alle vostre esigenze. Non male, vero?



- Individual 40 Compose Full-HD+ 100, Alluminio Nero
Individual Sound Projector, Nero Laccato
Vero 5.1 Surround Sound da una cassa
40 altoparlanti direzionali integrati
Floor Stand 5 MU SP con funzione di rotazione motorizzata
Heimkino 12/2007: risultato del test "very good"

Suono 5.1 da un solo apparecchio. Individual Sound Projector.

Un potente sistema home cinema anche senza fare interventi strutturali a casa vostra. Loewe Individual Sound Projector crea infatti un vero effetto surround a con un unico componente.

40 altoparlanti in uno.

Dietro al suo prezioso aspetto si nascondono 40 piccoli altoparlanti a fascio convogliato, che convergono il suono sulle pareti, sfruttandole come superficie di rifrazione. Il risultato? Un autentico suono surround 5.1. In questo modo il Sound Projector offre una vera e propria alternativa al classico sistema

di surround 5.1, senza complicati cablaggi e senza dover regolare le casse. Il microfono integrato rileva automaticamente forma e caratteristiche spaziali del vostro soggiorno calibrando di conseguenza il Sound Projector. Come un vero sistema di surround il Sound Projector è dotato dei Decoder Dolby Digital, dts e Dolby ProLogic II.

Effetto surround, adatto ad per ogni stanza.

L'Individual Sound Projector si inserisce in modo ottimale anche nel vostro soggiorno. Su qualsiasi supporto lo

installate garantisce sempre una resa perfetta: come base di appoggio è disponibile il Table Stand in raffinato alluminio, mentre per un posizionamento più libero si consiglia il supporto da pavimento Floor Stand 5 MU SP, con cui è possibile orientare automaticamente il Sound Projector e il televisore in tre posizioni di ascolto. Per un audio surround 5.1 perfetto da qualsiasi punto della stanza. E ovviamente potete anche fissare il Sound Projector muro, appena sotto il televisore, con un apposito supporto.

Un sound unico. In ogni stanza.

Soluzioni di installazione



Individual Mediacenter

- con Floor Stand



- con Table Stand



Fornito di serie
- con Wall Mount



**Individual Sound
Multiroom Receiver**

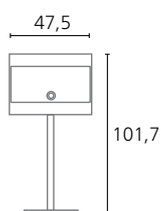
Fornito di serie
- con Wall Mount
- con Table Stand



**Loewe
Assist Media**

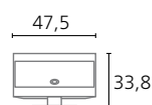
Dimensioni soluzioni di installazione (in cm)

- Floor Stand



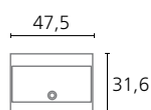
Profondità o
Ø piastra di base:
31,5

- Table Stand



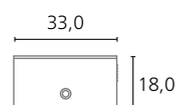
Profondità o
Ø piastra di base:
25,8

- Wall Mount



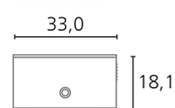
Profondità totale:
7,4

- Wall Mount



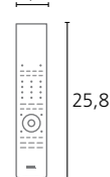
Profondità: 6,0

- Table Stand



Profondità: 10,4

5,1



Profondità: 1,4

Colori

Altoparlanti



Alluminio
Argento



Alluminio
Nero



Alluminio
Bronzo



Alluminio
Titanio



Bianco
Laccato



Nero
Laccato



Argento
Cromato



Antracite

	Alluminio Argento	Alluminio Nero	Alluminio Bronzo	Alluminio Titanio	Bianco Laccato	Nero Laccato	Argento Cromato	Antracite
Individual Mediacenter	●	—	—	—	—	—	—	—
Individual Sound Multiroom Receiver	●	—	—	—	—	—	—	—
Assist Media	—	—	—	—	—	●	—	—
Individual Sound Stand Speaker	●	●	●	●	●	—	—	—
Individual Sound Universal Speaker	●	●	—	—	●	—	—	—
Individual Sound Satellite Speaker	●	●	●	●	●	—	—	—
Individual Sound Projector	—	—	—	—	●	●	●	—

● = presente/installato ○ = integrabile/disponibile come opzione □ = variante di serie

¹ Con alloggiamento in Bianco Laccato: Cromo a specchio.

Le possibilità che offrono Individual Sound e i nuovi sistemi Multiroom sono molteplici: ovunque si sente lo straordinario sound di Loewe. Questo grazie alle molteplici combinazioni di altoparlanti perfettamente bilanciati tra loro, al versatile Individual Mediacenter e al ricevitore Multiroom che trasportano il suono in ogni stanza.



**Individual Sound
Stand Speaker**



**Individual Sound
Universal Speaker**

- con Floor Stand
- come soluzione da appoggio, fornito di serie
- con Wall Mount



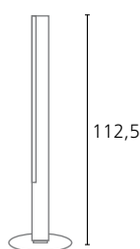
**Individual Sound
Satellite Speaker**

- con Floor Stand
- come soluzione da appoggio, fornito di serie
- con Wall Mount



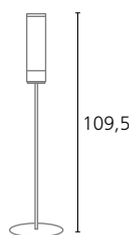
**Individual Sound
Projector**

- con Wall Mount, Fornito di serie
- con Table Stand
- con Floor Stand 5 MU SP (insieme al TV)

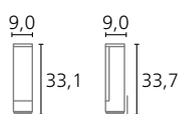


Ø piastra di base:
26,0

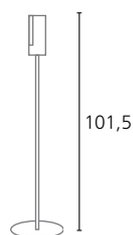
Stand Speaker



Profondità: 9,1
Ø piastra di base:
25,8
Universal Speaker
su S-Stand



Profondità: 9,0
Universal Speaker
con Wall Mount
Profondità: min. 10,5
max. 12,7

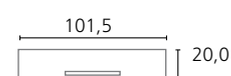


Profondità: 6,2
Ø piastra di base:
20,1
Satellite Speaker
su S-Stand

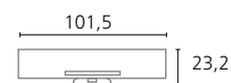


Profondità: 7,2
Satellite Speaker
con Wall Mount

- Wall Mount



- Table Stand



Profondità: 11,8
Ø piastra di base: 26,0

Profili laterali



Ebano



Palissandro



Quercia
bianca



Cromo a
specchio



Alluminio
Argento



Nero
Laccato



Rubino



Arancione



Verde Mela

—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
○	○	○	○	□ ¹	○	○	○	○	○
○	○	○	○	□ ¹	○	○	○	○	○
—	—	—	○	□ ¹	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	□ ¹	—	—	—	—

Un effetto surround che sembra dipinto.

Soluzioni di installazione



Center Floor Stand I Compose
per Individual 52-40 Compose



Stereo Speaker I 40 Compose
per Individual 40 Compose

Stereo Speaker I 46 Compose
per Individual 46-52 Compose



Center Speaker I Compose

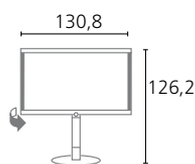
- con Wall Mount,
fornito di serie
- con Table Stand



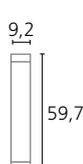
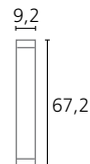
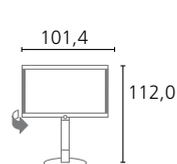
Individual Sound Subwoofer Highline

Dimensioni soluzioni di installazione (in cm)

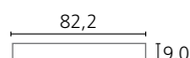
- Individual 52 Compose



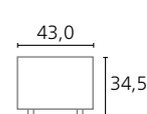
- Individual 46 Compose



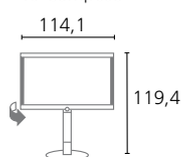
- Wall Mount



Profondità con Wall Mount: 10,3



- Individual 40 Compose



Ø piastra di base: 50,0

Profondità: 6,8
Stereo Speaker I 46 Compose

Profondità: 6,8
Stereo Speaker I 40 Compose

- Table Stand



Ø piastra di base: 26,0

Profondità: 43,0

Colori

Altoparlanti



Alluminio Argento



Alluminio Nero



Alluminio Bronzo



Alluminio Titanio



Bianco Laccato



Nero Laccato



Argento Cromato



Antracite

Center Floor Stand I Compose

•

•

—

—

—

—

—

—

Stereo Speaker I Compose

•

•

—

—

—

—

—

—

Center Speaker I Compose

•

•

—

—

•

—

—

—

Individual Sound Subwoofer Highline

•

—

—

—

—

—

—

—

Individual Sound Subwoofer

—

—

—

—

•

—

•

•

Wireless Rear I Sound

—

—

—

—

—

—

•

—

• = presente/installato ○ = integrabile/disponibile come opzione □ = variante di serie

¹ Con alloggiamento in Bianco Laccato: Cromo a specchio.

Ogni timbro è brillante. Profondo e pieno con il subwoofer Individual Sound o con il potente Individual Sound Subwoofer Highline. O con le varianti di altoparlanti appositamente abbinare per Individual Compose: gli Stereo Speaker I Compose, il Center Speaker I Compose, nonché il Center Floor Stand I Compose in cui il Center Speaker è integrato nel supporto.



Individual Sound Subwoofer

- Installazione verticale, fornito di serie



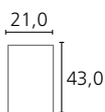
- Installazione orizzontale



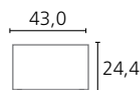
- Floor Stand



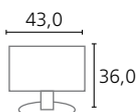
Wireless Rear I Sound



Profondità: 35,5
Subwoofer, installazione verticale



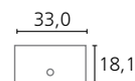
Profondità: 35,5
Subwoofer, installazione orizzontale



Ø piastra di base: 42,0
Subwoofer con Floor Stand



Profondità: 2,8
Trasmettitore Wireless Rear



Profondità: 5,3
Ricevitore Wireless Rear

Profili laterali



Ebano



Palissandro



Quercia bianca



Cromo a specchio



Alluminio Argento



Nero Laccato



Rubino



Arancione



Verde Mela

—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	○	□	—	—	—
○	○	○	○	○	□ ¹	○	○	○
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—

Individual Mediacenter.

Individual Mediacenter Design impianto A/V	
Informazioni generali	
Tensione di rete	110 – 230 V, 50/60 Hz
Potenza assorbita in modalità stand-by	≤ 2 W
Temperatura ambiente raccomandata	da + 5 °C a + 40 °C
Immagine	
Colore	PAL/NTSC
Formato immagine	16 : 9
Elaborazione immagine digitale	148 MHz, 12 Bit
Upscaling 1080p (HDMI)	●
Progressive Scan (Component out)	●
Audio	
Formati audio riproducibili	CD-DA, FLAC (lossless Audio, WMA, MP3, AAC, WAV, PCM)
Dolby Digital / Dolby Pro Logic / Dolby Pro Logic II	● / ● / ●
DTS	●
PCM	●
Elaborazione digitale segnale audio	192 kHz, 24Bit
Rapporto segnale-rumore	min. 100 dB
Volume della dinamica (1 kHz) / spazialità tra i canali (1 kHz)	min. 95 dB / min. 90 dB
Loudness	●
Tuner	
Canale tuner	FM
Tuner RDS	●
Gamma d'onda	87,5 MHz – 108 MHz
Memorizzazione programmi	50
Ricerca automatica emittente / Memorizzazione automatica emittenti	● / ●
Funzioni di riproduzione (CD/DVD)	
Formati dischi	DVD-Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW (modalità video), Audio CD, CD-R/RW, CD+R/RW
Repeat: capitolo, titolo	Capitolo, titolo
Fermo immagine	●
Lingua sincrona/sottotitoli	●
Resume	●
Random (Audio CD)	●
Funzione zoom digitale	●
Rallenty variabile (video DVD) / Acceleratore variabile (video DVD)	● / ●
Dotazione	
On Screen Display (OSD)	Loewe Assist+
OSD con visualizzazione copertine	●
OSD in lingua	D-GB-I-F-B-NL
Dual Laser	●
Dolby Digital / MPEG2 / dts-Decoder integrati	●
Blocco bambini	●
Collegamento link al sistema Loewe	Digital Link HD
Collegamenti	
HDMI In / Out	● / ●
Dock iPod / iPhone	●
USB (2.0)	● (2x)
LAN	●
WLAN	●
Audio analogico Out (uscita canale 5.1)	● Audiolink
Audio digitale In / Out	● / ●
Audio analogico L/R In/Out	● / ●
Component Video Out	●
Composite Video Out	●
RS 232 (RJ12)	●
Cuffie	●
Antenna FM	●
Accessori	
Cavo di rete / cavo LAN / cavo HDMI	● / ● / ●
Cavo cinch / cavo antenna	● / ●
Supporto a parete	●
Telecomando di sistema	●
Altro	
Peso	6,9 kg

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

Individual Sound Multiroom Receiver.

Informazioni generali	Multiroom Receiver
Potenza nominale / musicale (Sinus / max.)	50 W / 75 W
Interruttore di rete	•
Potenza assorbita in modalità stand-by	< 2 W
Tasti funzione sull'apparecchio	•
Formati audio	
FLAC (lossless Audio)	•
WMA	•
MP3	•
AAC	•
WAV	•
Collegamenti	
USB 2.0	•
LAN	•
WLAN	antenna integrata
Audio Line In	•
Audio L/R Out	•
Subwoofer Out (con tensione di commutazione)	•
Collegamenti per altoparlanti	morsetti a vite, dorati
Altro	
Telecomando Assist Media	o
Accessori forniti in dotazione	Wall Mount Table Stand

Telecomando Assist Media.

Informazioni generali	Assist Media
Trasmissione del segnale	Wireless (2,4 GHz), bidirezionale Infrarossi, unidirezionali
Display	2,4", OLED
Portata	> 10 m
Batteria ricaricabile	Ioni di litio, 800 mAh
Applicazione	per Loewe Multiroom Receiver (wireless)
	Compatibile con tutti i telecomandi di sistema Loewe Assist (infrarossi)
	Per TV Loewe, impianti audio, DVD Recorder, lettori BluRay
	Banca dati integrata per prodotti Loewe, nonché Set Top Box, Box IPTV, PC Media-Center dei maggiori produttori
Banca dati	•
Funzione update	via Internet
Connessione USB	•
Accessori forniti in dotazione	Stazione di ricarica con alimentatore

Individual Sound.

	Individual Sound Stand Speaker	Individual Sound Universal Speaker	Individual Sound Satellite Speaker
Informazioni generali			
Principio	Bassreflex a 3 vie (disposizione d'Appolito)	A due vie, chiusi (disposizione d'Appolito)	a una via, chiusi
Tolleranza nominale/musicale (Sinus/max.)	75 W / 120 W	50 W / 85 W	50 W / 50 W
Potenza nominale/musicale (Sinus/max.)	–	–	–
Campo di trasmissione	65 Hz–22 kHz (-6 dB)	120 Hz–22 kHz	160 Hz–20 kHz (-6 dB)
Impedenza	4–8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm
Dotazione			
Stadi finali	–	–	–
Accessori			
Regolatore Bassintensity	–	–	–
Interruttore di fase	–	–	–
Filtro bassi profondi	–	–	–
Equalizzatore bassi	–	–	–
Interruttore di rete	–	–	–
Interruttore di standby	–	–	–
Audio Link	–	–	–
Dotazione	2 altoparlanti per bassi 2 altoparlanti a banda larga 1 altoparlante per toni alti	2 altoparlanti bassi medi	2 altoparlanti a banda larga
Collegamenti	Morsetti a vite dorati	Morsetti a vite dorati	Morsetti degli altoparlanti (max. 1,5 mm)
Collegamenti Cinch	–	–	–
Accessori			
Profili di serie	Alluminio Argento	Alluminio Argento	Alluminio Argento
Dimensioni (largh. x lungh.) in cm	8,3 x 8,3	8,3 x 8,3	5,5 x 5,5
Cavo altoparlanti	●	●	●
Cavo audio link (6m)	–	–	–
Copertura parte elettronica	–	–	–
Griglia degli altoparlanti	●	●	●
Supporto da parete	–	–	● ¹
Altro			
Peso (circa) in kg	11,5	3,4	0,7

Individual Compose.

	Center Floor Stand I Compose	Center Speaker I Compose	Stereo Speaker I 46 Compose	Stereo Speaker I 40 Compose
Informazioni generali				
Principio	3 vie, passivo	Bassreflex a 3 vie (disposizione d'Appolito)	2 vie, sistema CRX®	2 vie, sistema CRX®
Tolleranza nominale/musicale (Sinus/max.)	50 W / 80 W	75 W / 120 W	30 W / 50 W	30 W / 50 W
Campo di trasmissione	110 Hz–22 kHz (-6 dB)	75 Hz–22 kHz (-6 dB)	90 Hz–22 kHz (-6 dB)	100 Hz–22 kHz (-6 dB)
Impedenza	4–8 Ohm	4–8 Ohm	4–8 Ohm	4–8 Ohm
Allestimento				
Dotazione	1 altoparlante toni medi 1 altoparlante per bassi 1 altoparlante per toni alti	2 altoparlanti per bassi 2 altoparlanti a banda larga 1 altoparlante per toni alti	1 altoparlante bassi medi 1 altoparlante per toni alti	1 altoparlante bassi medi 1 altoparlante per toni alti
Collegamenti	Morsetti a vite dorati	Morsetti a vite dorati	Morsetti a vite dorati	Morsetti a vite dorati
Funzione di rotazione manuale	●	–	–	–
Accessori				
Wall Mount	–	●	●	●
Profili laterali di serie	–	Nero Laccato ²	Nero Laccato	Nero Laccato
Dimensioni (largh. x lungh.) in cm	–	8,3 x 8,3	4,4 x 66,4	4,4 x 58,9
Cavo altoparlanti	●	●	●	●
Altro				
Peso (circa) in kg	19,5	6,8	2,0	1,8

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

¹ Disponibile solo con l'acquisto di un altoparlante satellitare: Satellite Center Speaker I Compose.

² Con allungamento in Bianco Laccato: cromo a specchio.

Individual Sound Subwoofer Highline	Individual Sound Subwoofer
Subwoofer attivo, radiatore passivo	Bassreflex a una via, attivo
–	–
300 W/600 W (canale subwoofer)	100 W/170 W (canale subwoofer)
28 Hz–250 Hz	38 Hz–250 Hz (-6 dB)
–	–
5 stadi finali digitali (Class D) per il collegamento di altoparlanti frontali e surround: 100 Watt, 4 Ohm cad.	5 stadi finali digitali (Class D) per il collegamento di altoparlanti frontali e surround: 50 Watt, 6 Ohm cad.
● -12 dB/+12 dB	● -12 dB/+12 dB
●	●
50 Hz–250 Hz	50 Hz–250 Hz
●	–
●	●
●	–
●	●
–	1 altoparlante per bassi
–	–
1 altoparlante per bassi	–
2 radiatori passivi	–
Morsetti a vite dorati	5 Morsetti degli altoparlanti (max. 1,5 mm) dorato
–	–
–	–
●	●
●	●
●	○
–	–
24,0	12,3

Individual Sound Projector.

Informazioni generali	Sound Projector
Principio	attivo
Potenza di uscita	120 W
Potenza assorbita in stand-by	0,1 W
Dotazione	●/●/●
Nightmode/Auto Setup/modalità sound selezionabili	2 altoparlanti toni bassi con 2 x 20 W amplificatori
Equipaggiamento	Altoparlanti 40 Beam con 40 x 2 W amplificatori
	Aumento dinamico dei bassi
	Decoder per Dolby Digital, Dolby ProLogic II, dts, dts Neo 6
	Loewe Link-System
	Audio digitale In (ottico)
	Audio digitale In (cinch)
	Audio analogico In (cinch)
	Component Video In (cinch)
	Subwoofer out (Audio-Link)
	Composite Video Out (cinch)
	Component Video Out (cinch)
	Microfono In
	●
Accessori	Nero Laccato ²
Wall Mount	●
Profili laterali di serie	●
Microfono auto setup e Sostegno microfono	●
Cavo del sistema (RS 232)	●/●
Cavo video cinch/Cavo audio cinch (analogico)	●/●
Cavo audio cinch (digitale)/Adattatore cinch-scart	●/●
Accessori (opzionali)	
Table Stand Individual Sound Projector	●
Floor Stand 5 MU SP	●
Individual Sound Subwoofer	●
Altro	
Peso (circa) in kg	11,8

Wireless Rear I Sound.

Informazioni generali	Wireless Rear
Tratta radio digitale	●
Frequenza di emissione e di ricezione	2,4 GHz
Campo di trasmissione	20 Hz–20 kHz (-3 dB)
Portata	20 m nei locali/ 60 m in campo libero
Variazione di frequenza	automatico
Rapporto segnale-disturbo	≥ 90 dB
Spaziatura tra i canali (1kHz)	≥ 90 dB
Trasmettitore	
Potenza assorbita standby/in funzione	ca. 0,1 W/ca. 3 W
Ricevitore/amplificatore	
Potenza assorbita standby/in funzione	ca. 1 W/ca. 30 W
Potenza nominale (amplificatore audio)	2 x 48 W
Connessioni trasmettitore	
Audio analogico In	2 (connettore TRS 3,5 mm)
Audio digitale In	2 (1 presa del sistema)
Connessioni ricevitore/amplificatore	
Uscite degli altoparlanti	2 morsetti dell'altoparlante dorati
Accessori	
Alimentatore della spina per il trasmettitore	●
Table Stand per il ricevitore	●
Supporto da muro per il ricevitore	●
Altro	
Peso (circa) in kg	Trasmettitore: 0,1 kg Ricevitore: 1,3 kg

Per un audio straordinario. Loewe Audiovision.



Un audio brillante merita un'immagine perfetta. E viceversa. Loewe Audiovision offre entrambi in qualità eccezionale.

Effetto surround brillante con ogni televisore.

Dell'audio surround se ne occupa il decoder 5.1 integrato. In questo modo potrete vivere, anche con televisori senza decoder surround, uno straordinario Sound 5.1. Oltre a DVD, CD e file MP3, radio FM con RDS potete collegare grazie alle interfacce integrate la vostra chiavetta USB, nonché l'iPod o l'iPhone.

Elegante e funzionale: design tipicamente Loewe.

Naturalmente, Audiovision è piacevole anche da vedere. Grazie al design elegante che si abbina al meglio agli altri apparecchi Loewe Equipment. La spia del funzionamento

trova spazio nel caratteristico sensore Loewe. Il display dalla luminosità intensa integrato nel frontalino mostra tutte le informazioni importanti quali titolo, durata della riproduzione o emittente radio. L'aspetto generale essenziale è sottolineato dall'assenza di viti e fessure di aerazione visibili. L'eleganza prosegue anche dietro allo sportello anteriore aperto, da dove potete comandare direttamente Loewe Audiovision.

Ottimizza i DVD per l'alta risoluzione.

Anche la tecnologia vizia gli occhi: considerato che i DVD non sfruttano tutta la risoluzione Full-HD, Audiovision offre la funzione Video Upscaling 1080p. Questa consente di ottimizzare la risoluzione originale a 1.080 x 1.920 pixel. Affinché l'immagine venga proiettata sul televisore nella miglior qualità possibile, Audiovision dispone anche di un'uscita HDMI.

Loewe Equipment è stato creato da Phoenix Design.

I punti di forza in evidenza.

Riproduce CD, DVD, file MP3 e radio FM (RDS).

Con decoder surround integrato per Sound 5.1.

Video-Upscaling 1080p per DVD con risoluzione HD.

Collegamento per iPod o iPhone.



- Loewe Audiovision, Antracite
Ricevitore surround, lettore DVD, lettore CD, Radio: tutto in uno
Video-Upscaling 1080p
Collegamento per iPod e iPhone
Uscita HDMI



In prima serata ogni sera. Loewe Equipment.



- Blu-ray Player BluTech Vision, Antracite
- Uscita HDMI e rappresentazione film in 24p
- Telecomando che comanda anche il televisore Loewe Video 3/2008: risultato del test "good"

Con il lettore Blu-ray BluTech Vision avete la migliore dotazione per l'Home Entertainment di prossima generazione. Infatti, Blu-ray sul quale è stato sviluppato il formato che sostituirà il DVD offre il massimo in termini di qualità di immagini e audio. In un singolo disco possono essere memorizzati fino a 54 gigabyte di contenuti Full-HD ad alta definizione. Spesso, i film Blu-ray, come i film del cinema, sono registrati in formato 24 p con una frequenza di 24 immagini al secondo. Il BluTech Vision è in grado di riprodurre questo formato e quasi tutti i televisori Loewe sono in grado di elaborare tali segnali, per garantire sempre immagini ben definite. L'utilizzo è un gioco da ragazzi: grazie all'integrazione tra i vari componenti Loewe, con il solo telecomando Assist potete gestire contemporaneamente BluTech Vision e il vostro televisore Loewe. Sono inoltre integrati i moduli Dolby Digital Plus, Dolby True HD e dts-HD, affinché possiate gustarvi appieno il cinema a casa vostra con un'acustica da togliere il fiato.



- DVD-Recorder Viewvision DR+ DVB-T, Argento Cromato
- 250 GB memoria hard disk
- Ricezione DVB-T integrata
- Design eccellente e gestione intuitiva
- Fondazione "Stiftung Warentest": risultato del test "good"

Il DVD Recorder Viewvision DR+ è dotato di un ricevitore DVB-T per gustare al meglio la TV digitale anche con i modelli Loewe meno recenti. Anche la registrazione è estremamente semplice: basta selezionare dalla guida elettronica dei programmi (EPG) sul televisore Loewe la trasmissione preferita e Viewvision la registra sull'hard disk o su DVD Recorder. È anche possibile archivarla senza difficoltà. Con Viewvision DR+ DVB-T, inoltre, è possibile registrare un programma anche mentre se ne guarda un altro. In questo modo si possono vedere in successione due film trasmessi contemporaneamente.



- DVD Recorder Viewvision, Argento Cromato
Registrazione multi-format
Porta frontale USB
Uscita HDMI
Semplice utilizzo

Archivate film e trasmissioni televisive in modo semplice con il DVD Recorder Viewvision. È in grado di utilizzare numerosi mezzi di memorizzazione, cosa che rende possibile una grande compatibilità con gli altri apparecchi. Naturalmente Viewvision dispone anche di un'uscita HDMI digitale. In questo modo tutti i segnali audio- visivi vengono trasmessi al vostro apparecchio televisivo senza perdite nella qualità. E per potervi gustare anche le vostre foto in grande formato, Viewvision dispone di un ingresso USB per la vostra Memory Stick sul pannello anteriore. O potete ascoltare le vostre canzoni preferite su CD attraverso il televisore perché i dispositivi Viewvision supportano sia i CD audio che i file MP3.



- Impianto audio Auro 2216 PS, Antracite
DVD Player, CD Player, Radio: tutto in uno
Surround Decoder
Molteplici opzioni di configurazione
iF award

L'impianto audio Auro è estremamente versatile. Vi permette di ascoltare i CD, ma anche la radio, guardare DVD e riprodurre DVD audio. Naturalmente è in grado di leggere anche formati di uso comune come DVD+/-RWs (Video-Mode), CD-R/RWs e CD MP3 masterizzati. Inoltre questo impianto può produrre, come Surround Decoder, il suono surround più completo; il sistema di altoparlanti Individual Sound è perfettamente integrabile con Auro. Grazie alla propria capacità di sistema, tutti i componenti lavorano perfettamente insieme. Quindi con un solo telecomando potete comandare Auro e un DVD Recorder Loewe, anche se si trovano in posizione nascosta.

Equipment.

	BluTech Vision Blu-ray Player	Viewvision DR+ DVB-T DVD Recorder	Viewvision DVD Recorder
Informazioni generali			
Formati di registrazione	—	DVD+R/RW, DVD-R/RW	DVD+R/RW, DVD-R/RW
Formati di riproduzione	Blu-ray Disks: BD-ROM/R/RE, DVD-Video, DVD+/-R/RW (finalizzato), Audio-CD, CD-R/RW (finalizzato)	DVD, DVD+R/RW ¹ , DVD-R/RW ¹ , DivX, Audio-CD, JPEG, CD-R, CD-RW, MP3, WMA, JPEG	DVD, DVD+R/RW ¹ , DVD-R/RW ¹ , DivX, Audio-CD, JPEG, CD-R, CD-RW, MP3, WMA, JPEG
Tensione di rete	230 V, 50/60 Hz	230 V, 50/60 Hz	230 V, 50/60 Hz
Assorbimento di potenza (in funzione)	ca. 28 W	ca. 35 W	ca. 35 W
Potenza assorbita in stand-by ²	< 1 W	< 1 W	< 1 W
Temperatura ambiente consigliata (min./max.)	+5° alle +35°	+5° alle +40°	+5° alle +40°
Immagine			
Standard TV a colori	HD/PAL	PAL / NTSC	PAL / NTSC
Formato	16 : 9, Letterbox 4 : 3, Pan & Scan 4 : 3	16 : 9, Letterbox 4 : 3, Pan & Scan 4 : 3	16 : 9, Letterbox 4 : 3, Pan & Scan 4 : 3
Rappresentazione film 24p	●	—	—
Elaborazione digitale	12 bit	10 bit	10 bit
Ricezione			
Standard televisivo	—	PAL	PAL
Ricerca automatica	—	●	●
Posizioni di memoria	—	88 analogico / 165 digitale	88
Suono			
dts ³ digitale out / Dolby Digital ⁴ digitale out	● / ●	● / ●	● / ●
MPEG1/MPEG2 digitale out	●	●	●
PCM digitale out	●	●	●
dts HD / Dolby Digital Plus / Dolby True HD digitale out	● / ● / ●	— / — / —	— / — / —
Riproduzione di MP3	—	●	●
Elaborazione digitale dei segnali audio	24 bit	24 bit	24 bit
Rapporto segnale/rumore	min. 100 dB (DVD/BD)	min. 100 dB (CD/DVD)	min. 100 dB (CD/DVD)
Dinamica (1 kHz)	min. 100 dB (DVD/BD)	min. 95 dB (CD/DVD)	min. 95 dB (CD/DVD)
Separazioni dei canali (1 kHz)	min. 80 dB (DVD/BD)	min. 90 dB (CD/DVD)	min. 90 dB (CD/DVD)
Funzione speciali			
Time Shift	—	●	—
Angolo visuale (posizione della telecamera) ⁵	●	●	●
Lingue di doppiaggio / Riproduzione dei sottotitoli ⁵	● / ●	● / ●	● / ●
Copia su disc / Copy su DR+	— / —	— / ●	— / —
High Speed dubbing (di Viewvision DR+ su DVD)	—	●	—
Presentazione diapositive per file JPEG / Audio Photo Album	— / —	● / ●	● / —
Funzione di elaborazione	—	●	●
Elenchi di riproduzione/elenchi di capitoli	—	●	●
Resume	—	●	● / ●
Sicurezza bimbi/Protezione contro la cancellazione	● / —	● / ●	●
Orologio automatico	—	●	●
On Screen Display (OSD) nelle lingue	D-GB-I-F-E-NL-PORT-SWE	D-GB-I-F-E-NL-SWE	D-GB-I-F-E-NL-SWE
Funzioni di riproduzione			
Salto a sequenza/titolo	●	●	●
Ripetizione	Capitolo, titolo, A-B	Capitolo, titolo, A-B	Capitolo, titolo, A-B
Fermo immagine / Incrementi a fotogrammi singoli	● / ●	● / ●	● / ●
Funzione di zoom digitale	●	●	●
Moviola variabile / Accelerazione variabile	● / ●	● / ●	● / ●
Allestimento			
Digital Link / Digital Link Plus / Digital Link HD	— / — / ●	● / ● / —	● / ● / —
Show-View-Programmazione	—	●	●
Video Programming System (VPS)	—	●	●
Tempo di registrazione su DVD (in quattro livelli di qualità)	—	fino a 5 ore	fino a 5 ore
Tempo di registrazione con DR+	—	fino a 350 ore	—
Numero registrazioni in giorni	—	16/30	16/30
Collegamenti			
HDMI out	● (1080 p, 24 Hz)	● (1080i)	● (1080i)
Entrata USB (Frontale)	—	—	—
Audio-5.1-analogico out	●	—	—
Euro AV/Scart	—	2	2
Component Video out (Pro Scan)	dorato	nichelato	nichelato
FBAS-Video Cinch out/in	dorato / —	— / —	— / —
Audio-Stereo out/in	dorato / —	nichelato / —	nichelato / —
Uscita digitale coassiale / Uscita digitale ottica	dorato / ●	nichelato / ●	nichelato / ●
DV in (Front)	—	●	●
Collegamento frontale AV Chinch	—	●	●
Uscita S-Video / ingresso S-Video (frontale)	dorato / —	nichelato / —	nichelato / —
Accessori			
Cavo di alimentazione, cavo Scart, cavo antenna	● / — / —	● / ● / ●	● / ● / ●
Cavo ingresso / uscita audio / Cavo ingresso / Cavo HDMI / uscita video	● / ● / ● / —	— / — / ● / ●	— / — / ● / ●
Telecomando	●	●	●
Altro			
Peso (circa) in kg	4,7	3,7	3,1

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

¹ La capacità di riproduzione di CD-R/RW (MP3, JPEG, VCD, SVCD) e DVD+R, DVD-R (Video Mode) nonché DVD+/-RW varia in base ai dispositivi di registrazione, alle modalità di registrazione e ai supporti dati utilizzati. In determinate circostanze, possono verificarsi difficoltà di riproduzione se gli standard non sono rispettati.

Loewe Equipment. **Dati tecnici.**

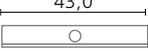
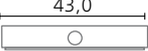
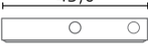
² In modalità risparmio energetico.

³ dts è un marchio registrato di Digital Theatre Systems, Inc.

⁴ Dolby Digital è un marchio registrato della Dolby Laboratories Licensing Corporation.

⁵ Funzione dipendente dal software DVD.

	Auro 2216 PS Impianto audio	Audiovision Impianto audio
Informazioni generali		
Tensione di rete	175–220 V, 50/60 Hz	100–240 V, 50/60 Hz
Potenza assorbita in modalità radio FM	< 20 W	< 20 W
Potenza assorbita in modalità stand-by	< 1 W	< 1 W
Immagine		
Colore	PAL/NTSC	PAL/NTSC
Upscaling 1080p (HDMI)	—	●
Progressive Scan (Component Out)	—	●
Formato immagine	16 : 9, Letterbox 4 : 3, Pan & Scan 4 : 3 148 MHz, 12 bit	16 : 9, Letterbox 4 : 3, Pan & Scan 4 : 3 148 MHz, 12 bit
Elaborazione immagine digitale	●/●/●	●/●/●
Audio		
Dolby Digital/Dolby Pro Logic/Dolby Pro Logic II	●/●	●/●
MPEG1/MPEG2	●	●
PCM	●	●
Elaborazione digitale segnale audio	192 kHz, 24 bit	192 kHz, 24 bit
Rapporto segnale-rumore	min. 100 dB	min. 100 dB
Volume della dinamica (1 kHz)	min. 95 dB	min. 95 dB
Spaziatura tra i canali (1 kHz)	min. 90 dB	min. 90 dB
Loudness	—	●
Tuner		
Tunerband AM/FM	●/●	—/●
Tuner FM RDS	●	●
Gamma d'onda (FM)	87,5 MHz–108 MHz	87,5 MHz–108 MHz
Memoria programmi per AM/FM	24/36	50
Ricerca manuale emittente	●	●
Ricerca automatica emittente	●	●
Memorizzazione manuale emittente	●	●
Memorizzazione automatica emittente	●	●
Funzioni di riproduzione		
Dischi riproducibili	DVD-Video, DVD-Audio, DVD-R/RW, DVD+R/RW, Audio-CD, CD-R/RW	DVD-Video, DVD-Audio, DVD-R/RW, DVD+R/RW, DVD+R (Double Layer), Audio-CD, CD-R/RW
Formati riproducibili	MP3, JPEG	DivX, XviD, MPEG 4, MP3, WMA, JPEG
Repeat	Capitolo, titolo, A-B	Capitolo, titolo
Fermo immagine	●	●
Angolo visivo (posizione videocamera)	●	●
Lingua/sottotitoli	●/●	●/●
CD-Text	●	—
Resume	●	●
Visualizzazione singoli fotogrammi	●	●
Random (Audio CD)	●	●
Custom File (Audio CD)	●	●
Funzione zoom digitale	●	●
Rallenty variabile (video DVD)/ Acceleratore variabile (video DVD)	●/●	●/●
Dotazione		
On Screen Display	PCS	Assist+
On Screen Display in lingua	D-GB-I-F-E-NL	D-GB-I-F-E-NL
Funzione di guida	●	●
Dual Laser	●	●
Dolby-Digital-/MPEG2-/dts-Decoder integrati	●	●
Blocco bambini	●	●
Collegamento link nel sistema Loewe	L-Link/Digital Link	Digital Link HD
Salvaschermo	●	●
Collegamenti		
Collegamenti	—	●
Euro AV	●	●
Pre Out (uscita canale 5.1)	Cinch	Audio Link
AUX 1 (Analogico In/Out)	dorato	dorato
AUX 2 (digitale In/Out)	dorato	dorato
iPod	—	●
USB (FAT 32)	—	●
Cuffie	●	●
Antenna FM/Antenna AM	●/●	●/—
Component Out	●	●
Accessori		
Cavo HDMI/Cavo Scart	—/●	●/●
Link (1,5 m)	●	—
Cavo di collegamento all'antenna (1,2 m)	●	●
Antenna interna AM (1,5 m)	●	—
Cavo per spina (6 m)	●	—
Telecomando di sistema	●	●
Altro		
Peso (circa) in kg	5,0	4,5

Misure in cm	Colori	
BluTech Vision/ Blu-ray Player		
43,0 	Argento Cromato	Antracite
6,7		
Viewvision DR+ DVB-T/ DVD Recorder		
43,0 	Argento Cromato	Antracite
6,0		
Viewvision/DVD Recorder		
43,0 	Argento Cromato	Antracite
6,0		
Auro 2216 PS/Impianto audio		
43,0 	Platino	Antracite
7,5		
Audiovision/Impianto audio		
43,0 	Argento Cromato	Antracite
7,0		



Il vantaggio dell'innovazione. Tecnologia Loewe.

- Image+
- Sound+
- Connectivity+
- Digital+
- DR+
- Assist+
- Glossario tecnico

Trasforma ogni immagine
in qualcosa di più.

Loewe Image

- Image+ Active unisce tecnologie innovative di ottimizzazione dell'immagine.
- Tira fuori il meglio da tutte le immagini televisive.
- Migliora la nitidezza, il colore e il contrasto persino nelle immagini HDTV.
- Tecnologia 100Hz per movimenti più fluidi.
- Film in formato cinema originale con riproduzione in qualità cinema 24p.
- Riduzione del consumo di corrente grazie alla regolazione del contrasto in funzione della luce ambiente (OPC).

Per esaltare il fortissimo. E il pianissimo.

Loewe Sound

- Suono potente grazie alla struttura chiusa, anche nei flat TV.
- Sistema sonoro CRX® con tubi bass reflex ripiegati in modo intelligente.
- Sistema sonoro PRX, sviluppato appositamente per i TV Slim Line con una grande membrana passiva posteriore.
- Processori audio abbinabili in modo ottimale a qualsiasi altoparlante.
- Modulo Dolby Digital/AC3 integrato per suono stereofonico in formato 5.1.
- Combinazioni di sistema versatili da Sound+ 2.0 Virtual a Sound+ 5.1 Cinema.

Il collegamento a un mondo
più ricco di opportunità.

Loewe Connectivity

- Network Mediaplayer per riprodurre foto, film, musica di PC collegati e di hard disk nella rete.
- 3 opzioni di rete: LAN, WLAN, Powerline.
- Accesso a Internet Radio.
- Connessione USB per fotocamere digitali, lettori MP3, lettori di schede.
- Interfacce HDMI per lettori Blu-ray o consolle per videogiochi.
- VGA per il collegamento di PC.
- Interfaccia Home Installer integrata per sistemi di automazione domestica di produttori leader (ad es. AMX o Crestron).

Sia che si tratti di Full-HD con 1.920 x 1.080 pixel, di HD ready con 1.366 x 768 pixel o della risoluzione TV standard, Loewe è in grado di ottimizzare ulteriormente ogni immagine televisiva. Le tecnologie innovative e intelligenti di ottimizzazione dell'immagine quali Image+ Contrast HD, Image+ Sharpness HD e Image+ Colour HD

garantiscono ad esempio un contrasto ottimale, una nitidezza ricca di dettagli e colori naturali. Insieme alla tecnologia 100Hz o alla rappresentazione in qualità cinema 24p, i televisori Loewe offrono sempre una straordinaria qualità delle immagini, senza pari, come dimostrano gli ottimi risultati nei test comparativi.

Come sia possibile offrire con televisori sempre più piatti un suono potente, ve lo mostra Loewe con Sound+, che contiene processori audio perfettamente abbinati al televisore, una struttura chiusa degli altoparlanti integrati e il sistema sonoro CRX® o PRX. Nel sistema sonoro CRX, i tubi bass reflex ripiegati consentono di conservare l'intera lunghezza

delle onde sonore. Il sistema sonoro PRX, sviluppato appositamente per i TV slim, sostituisce i tubi bass reflex con una grande membrana passiva posteriore. E per un sorprendente suono surround 5.1, molti televisori Loewe sono dotati di un modulo Dolby Digital/AC3. Niente può ostacolare un suono ancora più potente.

Fare vedere agli amici le foto delle vacanze memorizzate sul PC sul grande schermo del televisore in salotto? Con Connectivity+ si può. Infatti, non solo potete collegare la vostra fotocamera digitale, il lettore MP3 o il lettore Blu-ray in modo del tutto semplice al televisore, ma anche accedere

a tutti i computer e gli hard disk della vostra rete domestica. E quindi riprodurre in modo del tutto semplice film, foto e musica sul televisore. Grazie alla rete, il televisore è in grado di ricevere anche Internet Radio con 8.000 stazioni radio da tutti i paesi e di tutti i generi.

Guardare la televisione con una ricezione perfetta è un piacere. Per questo, i televisori Loewe hanno un'ottima dotazione. Sia che si tratti di ricezione terrestre con DVB-T, via cavo con DVB-C o via satellite con DVB-S 2 non avrete più bisogno di ricevitori supplementari perché i ricevitori digitali sono già integrati. Persino la ricezione di emittenti

HDTV è possibile in tutti i prodotti Loewe a partire da 32" senza hardware supplementare. Anche i moduli CAM necessari per la decodifica di emittenti Pay-TV trovano spazio nel televisore: comodamente nascosti nello slot CI laterale³. Nei TV Loewe certificati con il bollino bianco DGTVi è possibile inserire il modulo CAM per accedere alla Pay TV⁴.

Proprio nel bel mezzo di un thriller mozzafiato suona il telefono. Rispondete pure: tanto con il DR+ l'assassino non vi sfugge. Grazie all'hard disk integrato potete infatti interrompere in qualsiasi momento il programma in corso e riprenderlo quando volete esattamente nel punto in cui lo avete sospeso. O potete riguardare più attentamente

una scena mozzafiato o il goal appena trasmessi. Anche la programmazione delle registrazioni è semplicissima, basta scegliere nella guida elettronica dei programmi (EPG) la trasmissione, selezionarla ed è fatto! E se volete programmare la registrazione della vostra serie preferita, basta premere un solo tasto.

A cosa servono tante funzioni e opzioni, se non si riescono a trovare o a gestire con semplicità? Grazie all'interfaccia utente Assist⁺, utilizzare il vostro televisore Loewe diventa un gioco da ragazzi. Tutte le funzioni sono disposte in modo logico e pratico così da consultare il meno possibile

il manuale d'uso. Anche il telecomando Assist è stato pensato per un comfort perfetto grazie alla suddivisione chiara dei tasti, distanziati ottimamente l'uno dall'altro. E la sua forma ergonomica in alluminio si impugna molto bene.

A

AC3 Dolby Digital 5.1 / Suono multicanale

I decoder audio AC3 Dolby Digital e MPEG 2 mettono a disposizione 5 canali audio separati con ampiezza di frequenza completa e anche un canale indipendente per le frequenze basse (subwoofer). In questo caso si parla di suono multicanale digitale 5.1. I lettori Blu-ray, i DVD Recorder, gli impianti audio e i televisori con tecnologia HD+ sono in grado di elaborare questa innovativa procedura di codifica del surround. Per creare un'esperienza stereofonica cinematografica.

Assist+

Loewe Assist+ è una guida utente chiara e intuitiva, caratterizzata da un layout del menu particolarmente semplice. La navigazione si effettua con pochi tasti del telecomando Assist. L'interfaccia grafica copre solo in minima parte lo schermo, poiché i menu meno utilizzati rimangono nascosti. Il sistema consente di memorizzare impostazioni quali il volume o le pagine del televideo. Con la tecnologia HD+ si possono creare fino a sei elenchi dei preferiti con 99 programmi ciascuno, in modo che ogni componente della famiglia possa trovare rapidamente le sue emittenti preferite.

Assorbimento di potenza ad apparecchio spento

Ogni televisore Loewe ha un interruttore di rete a due poli che in posizione off scollega completamente l'apparecchio dall'impianto elettrico. In questo stato non viene consumata energia.

Assorbimento di potenza in modalità di funzionamento stand-by (in watt)

Secondo la norma, i televisori Loewe presentano una "Condizione di riserva attiva, disponibilità ridotta" oppure uno "stand-by attivo basso", poiché i prodotti possono essere attivati sia tramite il

telecomando o il timer, sia da apparecchi supplementari (ad es. Auro). L'interruttore di rete consente inoltre di scollegare completamente il televisore dalla rete.

Assorbimento di potenza "On" (in watt)

Alla base della misurazione della potenza vi sono le indicazioni per "On average" della norma EN 62087: 2009. In questo caso valgono le impostazioni delle immagini previste dal produttore per l'utilizzo in un normale ambiente domestico. Per Loewe si tratta della modalità "Eco-Standard".

Audio PRX

Il sistema sonoro PRX (Passive-Reflex-Soundsystem) è un ulteriore sviluppo del noto sistema sonoro CRX® Loewe e consente, nonostante una struttura ancora più piatta dei box degli altoparlanti del nuovo design SlimLine, una riproduzione voluminosa dei bassi senza perdite di suono. Tubi bass reflex normali o ripiegati, come quelli usati nei migliori LCD, hanno bisogno di troppo spazio per gli LCD SlimLine, così vengono sostituiti da una grande membrana passiva posteriore: stesso volume audio con minore profondità.

Automatic Channel Programming (ACP)

Al primo utilizzo del televisore, memorizza tutti i canali in ricezione, anche quelli ricevuti dal sintonizzatore satellitare integrato, e li programma nella sequenza specifica del paese o della rete di installazione. Le sigle vengono rilevate direttamente dall'emittente, se trasmesse.

Automatic Movie Detection (AMD)

Nelle trasmissioni trasmesse in un formato con barre nere sopra e sotto l'immagine, il televisore riconosce automaticamente la possibilità di una visualizzazione zoom e attiva il fattore di zoom ottimale, ovvero l'immagine viene visualizzata senza barre o con barre di dimensioni ridotte.

Automatic Volume Control (AVC)

Bilancia automaticamente le variazioni improvvise di volume dovute ai cambi di programma o all'inserimento di blocchi pubblicitari. Il volume rimane pressoché identico. Questa funzione varia in base alla trasmissione di segnale dell'emittente.

B

Bassreflex

Gli chassis degli altoparlanti in alloggiamenti chiusi assorbono le parti sonore irradiate a ritroso nell'alloggiamento. Nei diffusori bassreflex, un'apposita apertura nell'alloggiamento provvede a sfruttare l'onda sonora inversa producendo una resa dei bassi estesa e una pressione sonora elevata.

Black Level Expander

Le immagini grigie vengono corrette verso il nero. Questa funzione aumenta il contrasto e l'impressione della profondità di campo.

Blocco bambini

Blocca i programmi selezionati o il televisore mediante un codice personale. Il blocco può essere impostato per attivarsi ad una determinata ora. La sicurezza bambini è integrata anche nei sistemi audio Loewe e nei prodotti Loewe Equipment.

C

Cablaggio domestico con RS 232

Molti apparecchi Loewe offrono un'interfaccia RS 232 integrata o disponibile come kit di allestimento, che permette ai dispositivi Loewe di inserirsi nel modo più semplice in sistemi di domotica esistenti, come ad esempio AMX o Crestron. Il pannello di comando del sistema di rete funge da centrale di controllo e consente di comandare il televisore da qualsiasi punto della casa. Ad esempio, il cliente

Loewe può accendere e spegnere la TV e la radio, oppure cambiare programma o disattivare l'audio. Anche l'attivazione di una registrazione DR+ può essere attuata dal Touch Panel, persino a televisore spento.

CD di testo

Oltre alla musica, sui CD audio sono memorizzate anche informazioni in formato testo (ad es. titolo e interprete). Gli apparecchi dotati di questa caratteristica visualizzano tali informazioni aggiuntive.

Cinema

La modalità Cinema ingrandisce l'immagine televisiva in formato 4 : 3 adattandola proporzionalmente alla visualizzazione corretta sullo schermo a 16 : 9.

Collegamenti di rete (fig. 1)

LAN, WLAN e Powerline sono tre diverse opzioni di collegamento in rete per poter accedere direttamente ai contenuti multimediali nella rete domestica, ad es. da PC collegati o dischi fissi di rete. La connessione LAN consente di collegare l'apparecchio al router mediante il cavo di rete Ethernet e, grazie all'elevata velocità dati, di trasferire persino video HD al televisore. Anche l'interfaccia WLAN integrata in Connect Media offre la possibilità di effettuare uno scambio di dati senza fili, e con Powerline è possibile trasmettere dati attraverso la rete elettrica con un adattatore dLAN 200 AV per trasferire, grazie all'alta velocità, anche video HD. Powerline utilizza i cavi elettrici tradizionali ed è quindi particolarmente semplice da installare.

Colour Transient Improvement (CTI)

Migliora i segnali del colore e offre una delimitazione dei bordi più nitida con un circuito speciale per la gestione dei bordi.

Common Interface (slot CI)

La Common Interface è un'interfaccia standard. L'inserimento di moduli di decodifica adatti (Conditional Access Module) e di una SmartCard abilitata consente di vedere programmi digitali criptati.

Conditional Access Module (modulo CA)

Il modulo CA contiene il sistema di decodifica e confronta il codice inviato con il codice presente sulla SmartCard. Se i codici coincidono, i programmi corrispondenti vengono decodificati. I moduli CA per i sistemi di decodifica più comuni (ad es. Irdeto, Cryptoworks, Viaccess) sono reperibili presso i rivenditori specializzati.

Convertitore video digitale-analogico a 10 bit

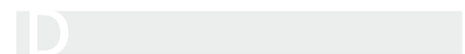
Diversamente dai circuiti tradizionali, questo convertitore fornisce in modo autentico ai DVD Recorder Loewe ogni singolo dettaglio della fonte d'immagine. Per immagini estremamente nitide e precise, anche durante i passaggi più scuri dei film.

Convertitore audio digitale-analogico a 24 bit

Offre la massima precisione di elaborazione del suono in un DVD Recorder oppure in un impianto audio. Questo convertitore garantisce ampiezza di banda per la dinamica, un rapporto segnale/disturbo ottimale che elimina il disturbo e l'alterazione degli elementi.

Custom File

Grazie a questa funzione è possibile memorizzare i propri titoli preferiti di un determinato CD nella memoria del lettore (max. 20 voci). In questo modo potete riprodurre le vostre canzoni preferite senza interruzioni in una sequenza programmata. La selezione programmata rimane memorizzata e disponibile non appena si inserisce nuovamente il CD.



DGTVi

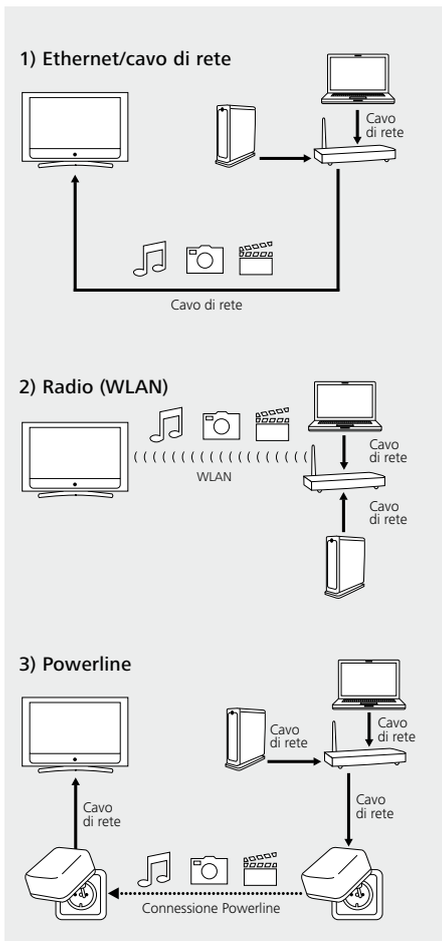
Un prodotto predisposto per Pay TV ovvero con il bollino bianco DGTVi è un televisore con sintonizzatore digitale che permette di vedere i programmi digitali gratuiti in chiaro e, grazie ad un piccolo dispositivo detto CAM acquistabile come optional, anche i contenuti a pagamento della Pay TV. Basta semplicemente inserire la tessera Mediaset Premium o LA7 Cartapiù o Pangea nel modulo CAM che viene alloggiato nella slot common interface integrata all'interno del televisore. Una soluzione di qualità, in linea con gli standard delle emittenti italiane, che consente il massimo comfort potendo gestire tutti i servizi tramite il telecomando del TV e che garantisce inoltre un risparmio energetico del 40% rispetto all'utilizzo di apparecchi esterni. L'elenco dei modelli Loewe con il bollino bianco DGTVi è disponibile su www.loewe.it e www.dgtvi.it.

Diagonal Contour Control (DCC)

Spesso, soprattutto durante i movimenti, le linee diagonali su schermi di grandi dimensioni vengono rappresentate a



Fig. 1, collegamenti di rete



gradini. Il sistema DCC riduce nettamente questo effetto. Le linee diagonali generate dai movimenti delle telecamere vengono visualizzate in modo armonioso e senza "l'effetto a gradini".

Digital Link

Digital Link consente di comandare i prodotti Equipment Loewe anche se messi in posizione nascosta (ad es. dentro un mobile). È necessario però collegarli al televisore Loewe con un cavo Scart.

Digital Link Plus

Con il Digital Link Plus il televisore e il DVD Recorder si scambiano dati attraverso il cavo Scart (ad esempio l'elenco delle emittenti analogiche o i dati del timer). In questo modo il televisore può avviare i comandi di ripresa.

Digital Link HD

Il televisore e l'apparecchio esterno si scambiano dati attraverso l'interfaccia HDMI facilitando così la gestione degli apparecchi del sistema.

Digital Movie Mode (DMM)

Tutto il materiale video trasmesso, sia esso una registrazione in studio, una trasmissione dal vivo o un film, viene visualizzato sempre in modo ottimale.

Le immagini statiche vengono riprodotte con la massima nitidezza e precisione. Anche in caso di sequenze rapide, DMM offre la migliore qualità di riproduzione grazie alla creazione di livelli intermedi delle immagini.

Digital Noise Control (DNC)

Il DNC permette di migliorare la qualità di quei segnali televisivi (analogici) deboli che possono generare fastidiosi disturbi sul segnale video.

Dispositivo di spegnimento automatico

Il dispositivo di spegnimento automatico disattiva il televisore dopo un intervallo di tempo predefinito o se il televisore si trova in modalità stand-by per più di 15 minuti in assenza di segnale del sintonizzatore.

DivX

Formato per la compressione di dati video.

Dolby Digital

Lo standard digitale per sistemi Home Cinema di prestigio. Con questo standard, i singoli canali vengono trasmessi separatamente. I tre canali frontali destro, sinistro e centrale, i due canali surround destro e sinistro e il canale subwoofer esterno vengono definiti anche segnale 5.1.

Dolby Digital Plus

Dolby Digital Plus è un nuovo processo migliorato per la decodifica dei segnali audio. È compatibile con i moderni sistemi Home Cinema ed è supportato dai lettori Blu-ray Loewe.

Dolby ProLogic

Produce un suono surround da un segnale stereo codificato in Dolby. In genere, questo segnale contiene quattro canali (sinistro, centrale, destro, canale surround). Questo processo non crea il canale speciale dedicato al subwoofer.

Dolby ProLogic II

Evoluzione di Dolby Pro Logic. Grazie a modelli matematici avanzati, questo processo genera un suono stereofonico a 6 canali (sinistro, centrale, destro, surround destro, surround sinistro, subwoofer) da un segnale stereo o Pro Logic.

Dolby TrueHD

È un formato di suono stereofonico che funziona senza dispersioni, può supportare fino a 7.1 canali ed è stato sviluppato appositamente per supporti ad alta definizione come ad es. Blu-ray. I dati audio non sono compressi e quindi rispecchiano alla perfezione le registrazioni originali in studio. Per la riproduzione è necessario un apposito come ad es. i lettori Blu-ray di Loewe, che leggono il Dolby TrueHD e lo riproducono sull'uscita digitale.

Downscaling/Upscaling

Tramite il collegamento di diversi prodotti Equipment mediante un'interfaccia digitale AV, il televisore riceve segnali diversi con risoluzione diversa. Il sistema elettronico del televisore riconosce questi dati e adatta automaticamente la risoluzione alla risoluzione dello schermo. Ad esempio, se si collega un computer portatile la risoluzione di 640 x 480 pixel viene automaticamente adattata alla migliore risoluzione dello schermo di 1.366 x 768 pixel.

DR+

L'hard disk DR+ è integrato nei televisori Loewe della variante "DR+", disponibile per la maggior parte dei modelli. Permette di registrare le trasmissioni con la semplice pressione di un tasto, di sospendere la visione di un programma con il tasto Pause del telecomando Loewe e di riprenderla da dove si è interrotta con il tasto Rewind. È possibile persino registrare programmi HDTV.

dts – Digital Theatre Sound

Oggi per realizzare effetti stereofonici 5.1 di qualità elevata molti film (oltre al famoso formato Dolby Digital 5.1) sono mixati anche in formato dts Digital Surround. I DVD Recorder, i lettori Blu-ray e gli impianti audio Loewe supportano l'audio dts surround.

dts HD

È un nuovo formato audio in cui i segnali audio ad alta definizione vengono codificati producendo fino a 7.1 canali. È compatibile con gli odierni sistemi Home Cinema 5.1 e supportato ad es. dai lettori Blu-ray di Loewe. Il dts HD è disponibile in due forme: con l'audio dts HD High Resolution (HR) i dati sono compressi per risparmiare spazio, mentre con l'audio dts HD Master i dati non sono compressi e quindi rispecchiano alla perfezione le registrazioni originali in studio.

Dual Laser

Dischi con caratteristiche diverse come DVD o CD richiedono al laser prestazioni diverse. Pertanto Loewe ha inserito due laser in ogni DVD Recorder ed impianto audio. Un laser viene utilizzato specificamente per la lettura dei DVD, mentre il secondo è destinato alla lettura dei CD (e supporta anche dischi CD-R e CD-RW masterizzati). Poiché ciascun laser è stato ottimizzato per un compito speciale, i sistemi garantiscono le migliori prestazioni di immagini e suono.

DVB

La sigla DVB (Digital Video Broadcasting) identifica gli standard per la trasmissione di contenuti digitali oggi affermati in Europa (ad es. televisione, radio, multicanale, EPG, televideo e altri servizi aggiuntivi). Attualmente gli standard più importanti sono DVB-T, DVB-C e DVB-S/S 2.

■ DVB-T

La sigla DVB-T identifica la trasmissione digitale di contenuti tramite antenna (terrestre).

■ DVB-C

La sigla DVB-C identifica la trasmissione digitale di contenuti tramite rete via cavo.

■ DVB-S/DVB-S 2

La sigla DVB-S identifica la trasmissione digitale di programmi via satellite. Il DVB-S 2 è un'evoluzione di questo standard capace di incrementare fino al 30% la velocità di trasmissione (grazie all'impiego di migliori procedure di codifica, modulazione e correzione degli errori). Attualmente i contenuti HDTV vengono trasmessi prevalentemente nello standard DVB-S 2.

DVD-Audio

Questo formato sonoro ad alta definizione consente di ottenere un livello del suono di qualità superiore, migliore di qualsiasi CD tradizionale. I DVD-Audio, oltre alla musica, possono contenere elementi visivi, come testi delle canzoni, immagini statiche e animazioni. Come i DVD-Video, i DVD-Audio possono riprodurre anche video con formato audio Dolby Digital 5.1.



Eco-Standard

L'impostazione "Eco-Standard" influenza in modo decisivo il consumo energetico del televisore. Il consumo energetico è ridotto al minimo (vedere Efficienza energetica).

Efficienza energetica

Alla voce "Efficienza energetica" scoprite come utilizzare il televisore Loewe in modo efficiente dal punto di vista energetico. In base alla preimpostazione viene adeguato il valore del contrasto (e quindi la luminosità della retroilluminazione) e viene attivata o disattivata la regolazione automatica del contrasto. Scegliendo "Eco-standard", il consumo energetico si riduce sensibilmente (la regolazione del contrasto in base alle condizioni di luce ambientale è attiva). La modalità "Premium" consente di ottimizzare le impostazioni in un ambiente più luminoso, con consumo energetico maggiore (la regolazione del contrasto in base alle condizioni di luce ambientale è attiva). Con la modalità "Rivenditore", le impostazioni sono mirate per far vedere le immagini al meglio nello showroom (la regolazione del contrasto in base alle condizioni di luce ambientale non è attiva).

Electronic Programme Guide (EPG)

La rivista elettronica dei programmi aggiornata quotidianamente guida l'utente nella scelta dei programmi televisivi. L'EPG offre una panoramica dei programmi dei singoli canali per vari giorni. Per questa funzione è necessario ricevere informazioni di servizio/dati Next-View. Selezionando una trasmissione è possibile registrarla, cambiare canale o accendere il televisore in stand-by.

Elenco dei preferiti

Grazie a 6 elenchi dei preferiti, si possono facilmente memorizzare e richiamare rapidamente in qualsiasi momento le proprie emittenti preferite. A ogni elenco dei preferiti si possono assegnare fino a

99 emittenti da comporre con la massima libertà in base alle proprie esigenze personali (ad es. anche per generi, come film, sport e famiglia, o per utenti). Gli elenchi dei preferiti offrono inoltre il vantaggio di consentire l'assegnazione di emittenti di fonti di segnali diverse nella sequenza desiderata.

Filtro a pettine

Il filtro a pettine è un circuito filtrante in grado di separare spettri di frequenze, come i segnali di luminosità o colore, annidati in base ad un campione fisso. Nei televisori tradizionali, questa separazione viene effettuata da circuiti filtranti semplici. Tuttavia, nei segnali separati rimangono parti degli altri componenti che causano inevitabili disturbi. I filtri a pettine separano entrambi gli spettri senza provocare disturbi. Il risultato sono contorni delle immagini netti e una risoluzione più elevata delle immagini con movimenti ridotti.

Filtro a pettine 3D

Un filtro a pettine 3D agisce nelle parti immobili delle immagini e separa perfettamente il segnale della luminosità da quello del colore.

Funzione Copy-to-DR+

Funzione dei DVD Recorder Viewvision DR+ DVB-T di Loewe. Con questa funzione è possibile copiare i contenuti, come ad esempio fotografie digitali o file audio MP3, da una memoria USB o da un CD nell'hard disk integrato (DR+) del DVD Recorder.

Funzione Guida

Partendo dal menu Assist+ e selezionando la voce desiderata, con il tasto Info si ottengono le informazioni dettagliate su quella voce del menu, con tutte le azioni possibili ad essa correlate. Questa opzione aiuta l'utente a capire e ad utilizzare al meglio le funzioni del proprio televisore.

Funzione Resume

I DVD Recorder Loewe memorizzano la posizione finale o iniziale del disco inserito nell'unità. Se si desidera sospendere temporaneamente un film su DVD, il lettore riprende la lettura dallo stesso punto all'accensione successiva.

HDCP (High Bandwidth Digital Content Protection)

HDCP è la protezione contro la pirateria promossa dagli studi cinematografici. I film protetti con questo sistema possono essere visualizzati attraverso gli ingressi digitali solo se l'interfaccia DVI o HDMI sia del dispositivo di riproduzione sia dello schermo sono dotate di HDCP.

HDMI (High Definition Multimedia Interface)

HDMI rappresenta il nuovo standard di collegamento o interfaccia dei sistemi elettronici di intrattenimento. I segnali audio e video vengono trasmessi unicamente in digitale con una brillantezza ed una qualità mai raggiunte finora. A livello video, l'HDMI richiede un numero di PIN compatibile alla DVI.

HD ready

I televisori con marchio HD ready sono predisposti per la riproduzione di segnali HDTV. I televisori HD ready presentano una risoluzione nativa di min. 720 righe con un formato di 16 : 9. Inoltre, devono essere dotati di almeno un ingresso component, come un ingresso HDMI o DVI con HDCP.

HDTV

HDTV significa "High Definition Television", televisione ad alta definizione. Mentre l'immagine televisiva visualizzata con il comune standard PAL è formata da 625 linee in scansione interlacciata, HDTV lavora con 1.080 righe (standard europeo in modalità immagine intera). I vantaggi sono un notevole miglioramento della nitidezza dell'immagine e un convincente

effetto di profondità. Il logo HDTV individua gli apparecchi in grado di ricevere ed elaborare i segnali ad alta definizione.

HDTV 1080p

Questa sigla contraddistingue i televisori a schermo piatto Full HD in grado di ricevere, elaborare e visualizzare con 1080p i programmi ad alta risoluzione (incl. modulo per rappresentazione film con qualità cinema 24p). Gli apparecchi Loewe con tecnologia HD+ e schermo Full HD soddisfano i requisiti di questo logo.

Home Cinema

Con un sistema di altoparlanti esterno è possibile ricreare il cinema direttamente a casa propria. Il più delle volte, per ottenere un effetto stereofonico, un suono Dolby Digital decodificato viene suddiviso tra cinque altoparlanti ed un subwoofer. Anche con pochi altoparlanti è possibile generare una sensazione di suono stereofonico, ades. con la tecnologia Virtual Dolby Speaker.

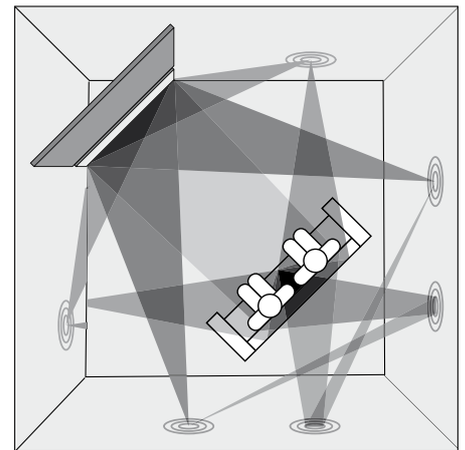
Image+

Image+ indica l'impareggiabile qualità d'immagine di uno schermo Loewe. Con Loewe Image+ le immagini diventano così plastiche da sembrare reali. Loewe Image+ è la risposta tecnologica al futuro digitale HDTV. A seconda delle dotazioni del televisore, Loewe combina le caratteristiche tecniche dello schermo a diversi altri moduli, per garantire immagini brillanti e naturali.

Image+ Active

Image+ Active comprende un pacchetto di specifiche tecnologie di miglioramento dell'immagine. Tecnologie speciali come Image+ Contrast, Image+ Colour o Image+ Sharpness fanno apparire ogni singola immagine più nitida, più ricca di contrasto e con colori più reali. Un sensore di contrasto integrato in Image+ Contrast HD misura la luminosità della stanza e adatta di conseguenza il contrasto all'immagine televisiva. Il filtro a pettine 3D di Image+

Fig. 2, Individual Sound Projector



Sharpness HD definisce ulteriormente le strutture più piccole e i dettagli. Image+ Colour HD elimina i cosiddetti effetti di cross colour che possono verificarsi nei particolari più minuti. E Image+ Motion offre una visualizzazione estremamente stabile delle immagini in movimento. Image+ Active perfeziona inoltre l'ottimizzazione dell'immagine anche per i segnali HD. Grazie ai singoli moduli 100Hz, visione cinema 24p e HD Motion deguddering di cui sono dotati in aggiunta molti modelli di televisori Loewe, le immagini sono visualizzate in modo fluido, estremamente nitido e ricco di dettagli anche durante movimenti rapidi.

Individual Sound Projector (fig. 2)

Individual Sound Projector offre un vero suono stereofonico 5.1 con un solo box. I suoi 40 altoparlanti singoli sfruttano le pareti della stanza come superfici di rifrazione sonora. Il sistema automatico di misurazione analizza l'acustica dell'ambiente e modifica l'angolo di incidenza ed emergenza dei fasci sonori adattandoli alle dimensioni, alla suddivisione e all'arredamento della stanza. Il microfono di misurazione viene fornito in dotazione. Per le impostazioni di precisione è possibile effettuare anche una configurazione manuale. Individual Sound Projector permette di ottenere un suono stereofonico perfetto da tutte le angolazioni senza interventi strutturali nella stanza.

¹ A seconda della versione di Network Mediaplayer.

Individual Sound

Subwoofer Highline (fig. 3)

Il nuovo Individual Sound Subwoofer Highline è l'apparecchio ideale per i veri appassionati dell'HiFi. Con una potenza complessiva di 800 Watt, due altoparlanti per bassi passivi e uno attivo offre un'esperienza sonora ottimale con bassi martellanti.

Informazioni principali

Manuale elettronico con istruzioni generali sull'uso e descrizioni dettagliate delle applicazioni. Accesso rapido mediante ricerca di parole chiave.

Ingresso AV

Presina situata sul televisore per il collegamento di videocamere S-VHS/Hi-8 (presa Hosiden), videocamere VHS 8 mm (presa cinch video) e apparecchi audio (prese cinch stereo). Semplifica le operazioni di montaggio, ad es. da una videocamera ad un DVD Recorder collegato.

Ingresso DV

L'ingresso DV è necessario per collegare una videocamera con uscita adatta ad un DVD Recorder. Questo tipo di collegamento è conosciuto anche con il nome FireWire.

Internet Radio

Per Internet Radio o Web radio s'intende un'offerta di trasmissioni radio basata su Internet. I prodotti Loewe dotati di questa funzione possono ricevere oltre 8.000

stazioni radio da tutto il mondo live e in modo diretto (senza utilizzare un PC). Grazie ad una funzione di ricerca per paesi e generi e ad una visualizzazione automatica dell'emittente è particolarmente semplice trovare dal proprio paese l'emittente desiderata. L'emittente preferita può essere memorizzata in un elenco preferiti. I preferiti e l'ascolto dei brani musicali possono essere gestiti anche dalla homepage di Loewe. La possibilità di spegnere lo schermo mentre si ascolta la radio contribuisce a risparmiare corrente.

iPIP

Le interruzioni pubblicitarie vengono posizionate da iPIP in una finestra di dimensioni ridotte, mentre la finestra più grande viene utilizzata per vedere gli altri canali. Il successivo azionamento di iPIP riporta a tutto schermo il programma iniziale.

Link IR

La funzione integrabile Link IR consente di utilizzare apparecchi di altri produttori anche se messi in posizione nascosta tramite il televisore Loewe.

L-Link

Collegamento di sistema intelligente tra apparecchi Loewe e impianti audio per lo scambio automatico di informazioni. Rende ancora più comodo l'uso dei televisori e dei componenti di sistema Loewe.

Luminance Transition Improvement (LTI)

LTI impedisce la formazione artificiale di ombre nei passaggi dalla luce al buio e garantisce una visualizzazione delle immagini più ricca di dettagli e scritte più nitide.

MediaNetwork

Definisce i contenuti ai quali è possibile accedere col Network Mediaplayer attraverso una rete. Si possono ricevere e riprodurre file immagine, file musicali e video. Le immagini vengono visualizzate ad alta

risoluzione e possono essere riprodotte con una presentazione a scorrimento automatico. Le funzioni di ricerca permettono di trovare rapidamente le immagini desiderate. I file musicali possono essere classificati e ricercati in base a interprete, album, ecc. (a condizione che siano state memorizzate le informazioni necessarie). La musica può essere anche riprodotta come sottofondo mentre si visualizzano le foto. A seconda del televisore, i video possono essere visualizzati con una risoluzione massima di 1.920 x 1.080 pixel. Il MediaNetwork consente di supportare di norma i seguenti formati: immagini (jpg, png, bmp), musica (MP3, WAV senza ADPCM), WMA 8/9/10 (eccetto lossless), LPCM, AAC-LC, FLAC, video (MPEG 1/2/4, H.264, WMV 9/HD, DivX®, VOB, MOV (MPEG4)¹).

Modalità 16 : 9 est.

Consente l'adattamento esterno di immagini in 16 : 9, registrate ad es. da una videocamera 16 : 9. Nei televisori a 16 : 9 le immagini devono essere estese in larghezza, per conservarne la corretta proporzione.

Modalità gioco

Per gli ingressi del televisore, che alimentano console di gioco, applicazioni per PC o anche proiezioni per il karaoke, si consiglia di attivare la modalità gioco. In questo modo le attività (ad es. l'immissione di giochi in una consolle) sfruttano una risoluzione dell'immagine ridotta e vengono mostrate più velocemente sullo schermo. Così si riducono in gran parte i tempi di latenza. Questa modalità di gioco può essere attivata separatamente per ogni tipo di fonte in entrata.

MPEG2

MPEG-2 Video è uno standard per la trasmissione di programmi televisivi digitali. La compressione dei dati consente di sfruttare in modo efficace i canali TV presenti nella loro ampiezza di banda.

Fig. 3, Individual Sound Subwoofer Highline



MPEG4

Standard di compressione dei dati per la trasmissione in HDTV. Consente di sfruttare in modo ottimale l'ampiezza di banda di trasmissione nelle singole vie di diffusione. MPEG4 è previsto come standard HDTV europeo.

MPEG-Encoder

Consente di registrare segnali analogici con i televisori che utilizzano la tecnologia HD+ e integrano il DR+.

MusicBox

I file musicali in formato MP3, memorizzati in una chiavetta USB o in una scheda di memoria inserita in un lettore di schede, possono essere riprodotti in tutta semplicità con MusicBox. Il contenuto del supporto di memoria può essere ricercato o classificato in base a determinati criteri (nome dei file, titolo, interpreti, album) e salvato in elenchi di riproduzione nel comune formato M3U.

N

Network Mediaplayer

Gli apparecchi TV dotati di Network Mediaplayer consentono di riprodurre contenuti multimediali (foto, file musicali, video) memorizzati su un supporto dati nella rete domestica e messi a disposizione attraverso un Media Server. Il Network Mediaplayer è in grado di accedere a vari tipi di supporti di memoria in rete (ad es. PC, Network Attached Storages (NAS)). Il televisore può essere collegato alla rete domestica via cavo (LAN, PowerLine) e in alcuni casi anche tramite un collegamento wi-fi (WLAN). Il Network Mediaplayer supporta lo standard UPnP AV. Il Twonkyvision MediaServer è disponibile sul sito www.loewe.it nella sezione Supporto – Software Connect.

Now&Next

Fornisce un'anteprima su ca. 24 ore e offre inoltre le stesse funzionalità della Electronic Programme Guide (EPG), la guida elettronica dei programmi.

P

Panorama (audio)

Il suono Panorama trasforma un segnale stereo in un segnale Surround virtuale. Il suono diventa avvolgente e l'area di ascolto più ampia.

Panorama (formato immagine)

Questa modalità offre una visualizzazione di trasmissioni PAL in 4 : 3 con il giusto rapporto di formato su uno schermo a 16 : 9. Il logo dell'emittente e i sottotitoli rimangono invariati.

PhotoViewer

PhotoViewer consente al televisore di riprodurre i file di immagini in formato jpg. Per fare ciò occorre collegare una chiavetta USB, una scheda di memoria in un lettore di schede o una fotocamera digitale all'interfaccia USB dell'apparecchio TV. È anche possibile riprodurre le foto con una presentazione a scorrimento automatico.

PIP (AV)

La funzione PIP-AV consente di visualizzare l'immagine di una sorgente esterna, come un DVD Recorder, contemporaneamente all'immagine del televisore, senza ricevitore aggiuntivo (contrariamente alla funzione Full PIP).

PIP (Full PIP)

Il televisore è dotato di un secondo elemento di ricezione. Questo dispositivo consente di visualizzare come immagine nell'immagine un secondo programma trasmesso dalla TV via cavo, da un'antenna terrestre o da un kit di allestimento Twin Sat integrato. La ricezione DVB e HDTV potrebbe presentare limitazioni.

Puls Code Modulation (PCM)

PCM è la procedura standard per la registrazione di segnali musicali digitali su CD audio. I DVD possono registrare una quantità maggiore di dati, pertanto vengono riprodotti con la procedura LinearPCM che utilizza una frequenza di campionamento più elevata.

R

Rapporto di contrasto dinamico

La luminosità del pannello viene adattata in base alla percentuale di nero dell'immagine. Le cosiddette "backlight" vengono ridotte automaticamente e il rapporto di contrasto aumenta in modo dinamico per questo modello di immagine.

Rapporto di contrasto statico

Descrive la differenza tra visualizzazione dell'immagine più chiara e più scura.

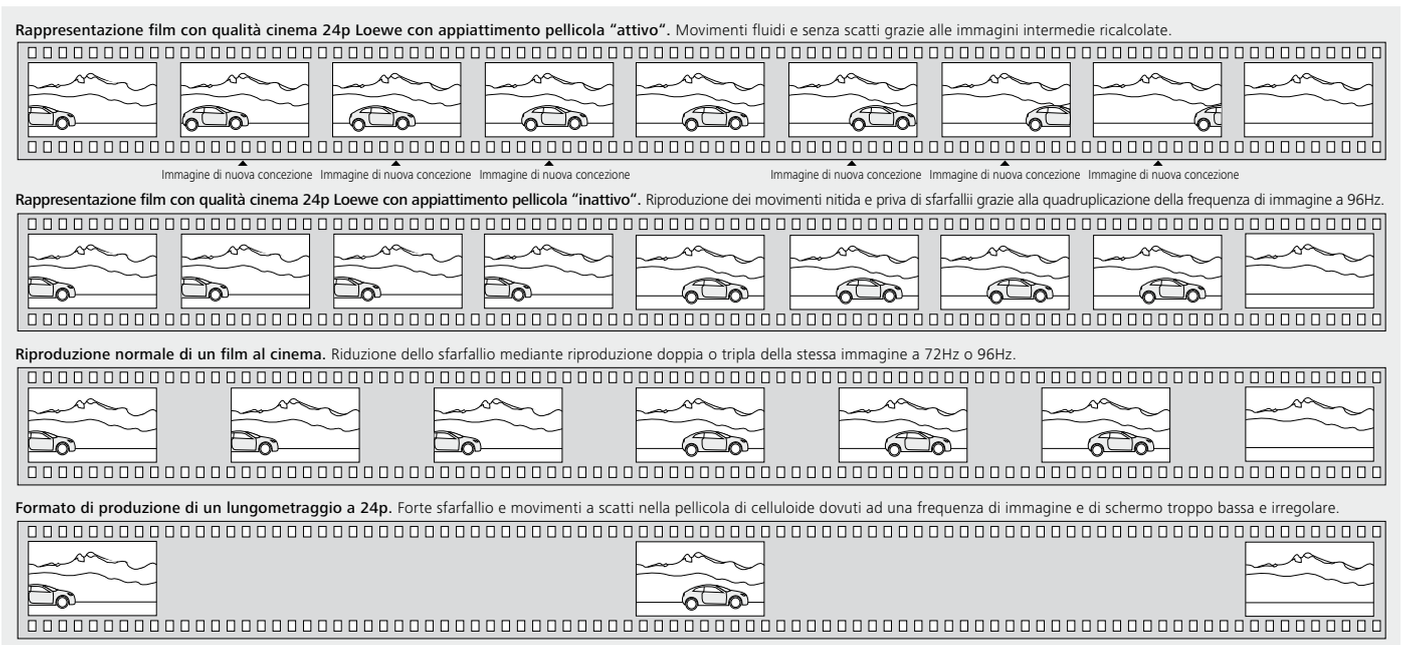
Rappresentazione film con qualità cinema 24p (fig. 4)

I film vengono girati a 24 frame al secondo ma quando passano in televisione o su DVD nello standard europeo PAL, sono visualizzati a 25 frame al secondo, e questo crea talvolta qualche alterazione nelle immagini. Con la comparsa dei supporti ad alta definizione come i dischi Blu-ray è diventato possibile gustarsi la rappresentazione dei film con qualità cinematografica originale anche a casa propria, se sia il lettore Blu-ray che il televisore supportano il formato di riproduzione 24p. Ovviamente, tutti i nuovi televisori Loewe e il lettore Blu-ray Loewe permettono la visualizzazione in 24p. Per evitare che questa frequenza di aggiornamento delle immagini relativamente bassa a 24Hz provochi uno sfarfallio su grandi superfici, come al cinema ogni singola immagine viene visualizzata quattro volte, aumentando così la frequenza a 96Hz. E grazie alla capacità dei nuovi televisori Loewe di calcolare le immagini intermedie aggiuntive con il sistema di appiattimento della pellicola attivabile su richiesta, si evitano anche i movimenti a scatti tipici dei film, quando l'inquadratura cambia di frequente. In tutti i casi il risultato è un'esperienza visiva assolutamente realistica.

Registratore multiformato

La registrazione multiformato offre la possibilità di registrare vari formati di dischi negli standard appositamente previsti. La modalità più diffusa è la registrazione nei formati DVD+R/RW e DVD-R/RW.

Fig. 4, rappresentazione film con qualità cinema 24p



La registrazione multiformato garantisce la compatibilità con la maggior parte dei lettori DVD disponibili sul mercato. Il registratore multiformato riproduce naturalmente anche DVD e CD.

Regolazione del contrasto in funzione della luce ambiente (OPC) – Optical Power Control

E' possibile regolare automaticamente i valori del contrasto dello schermo in funzione della luminosità dell'ambiente a seconda della quale si ha un risparmio energetico; in stanze buie, ad esempio, si risparmia fino al 50% (vedere Efficienza energetica).

Responsetime (Tempo di risposta)

Tempo necessario per il passaggio dallo stato inattivo (blocco della luce) allo stato attivo (attraversamento/passaggio della luce) dei cristalli liquidi mediante applicazione di un impulso elettrico. Minore è il tempo di risposta, più veloce risulta la creazione dell'immagine e di conseguenza inferiore è il numero di rielaborazioni dell'immagine. Il settore inattivo-attivo non è sempre assegnato ai colori bianco e nero, spesso vengono indicati anche tempi di commutazione tra valori di grigio.

Ricezione analogica

Tutti i televisori Loewe più recenti, oltre alle opzioni di ricezione digitali di serie o espandibili, offrono sempre la ricezione di segnali televisivi analogici via antenna o cavo, a condizione che i programmi corrispondenti vengano trasmessi in una qualità di ricezione analogica.

gnali analogici via antenna e cavo, anche i programmi in DVB-T e DVB-C, eliminando quindi la necessità di un sintonizzatore supplementare per la ricezione della TV digitale. Il sintonizzatore ibrido è parte integrante del televisore.

Sistema sonoro CRX® (fig. 5)

Il sistema sonoro CRX® (Coaxial-Reflex) consente di sistemare il tubo bass reflex della lunghezza necessaria negli altoparlanti con struttura piatta, offrendo una resa dei bassi particolarmente ricca senza perdite sonore nei televisori a schermo piatto.

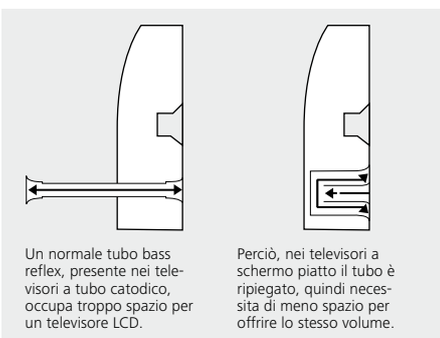
SmartCard

La SmartCard è una scheda elettronica concessa dai fornitori di programmi o dai gestori di Pay TV senza certificazione. Queste schede contengono il codice che viene decodificato dal modulo CA.

Stadio di uscita digitale

Rispetto ai modelli tradizionali, questo stadio amplifica il segnale digitale. Solo successivamente si verifica la conversione del segnale da digitale ad analogico. L'utilizzo più efficiente dell'energia (fino al 90%) viene trasformato in potenza di

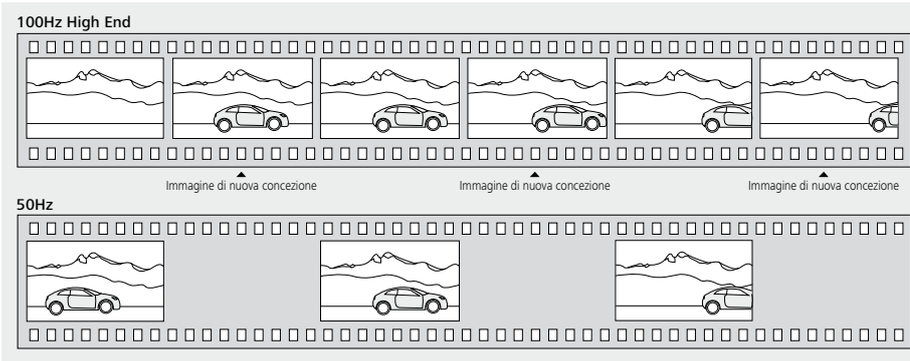
Fig. 5, sistema sonoro CRX®



Sintonizzatore ibrido

Unità di ricezione per programmi analogici e digitali. L'attuale sintonizzatore ibrido di Loewe è in grado di ricevere, oltre ai se-

Fig. 6, Tecnologia 100Hz



uscita. L'impiego di componenti digitali consente lo sviluppo di amplificatori più piccoli e leggeri.

Tecnologia 100Hz (fig. 6)

La tecnologia 100Hz aggiorna l'immagine proiettata con una velocità doppia rispetto al classico standard a 50Hz. In questo modo ogni immagine ricevuta viene inizialmente salvata nel televisore, quindi visualizzata due volte nella successione temporale con cui era stata memorizzata. L'immagine percepita è "più ferma". Nello standard europeo classico da 50Hz, l'immagine si rigenera 50 volte al secondo, per cui risulta una frequenza di aggiornamento di 50Hz. A questa frequenza l'occhio umano percepisce ancora la transizione da un fotogramma al successivo come uno sfarfallio, che scompare solo a circa 75Hz.

Tecnologia LCD-Full-HD (fig. 7)

Gli schermi LCD-Full-HD sono in grado di visualizzare con rapporto 1:1 in formato 16 : 9 la risoluzione di 1.920 x 1.080 pixel.

Tecnologia LCD-Full-HD-100Hz

Gli schermi LCD-Full-HD-100Hz supportano la frequenza di aggiornamento delle immagini a 100Hz. In formato 16 : 9 questi schermi LCD hanno una risoluzione di 1.920 x 1.080 pixel.

Tecnologia Dolby Virtual Speaker

La tecnologia Dolby Virtual Speaker simula la resa Surround di un vero impianto di altoparlanti 5.1 ma con soli due altoparlanti. Per ottenere questo risultato vengono utilizzati algoritmi e tecnologie avanzati per la modellazione dello spazio, al fine di riprodurre lo spettro sonoro e la dinamica di un sistema di altoparlanti a 5.1 canali reale. Dolby Virtual Speaker rappresenta il completamento ideale per moderni televisori a schermo piatto e per luoghi nei quali i costi o la complessità dell'installazione di un sistema 5.1 superano gli effettivi vantaggi di utilizzo.

Tecnologia LCD

Gli schermi a cristalli liquidi sono costituiti da due lastre di vetro retroilluminate. In mezzo alle lastre è presente un liquido (Liquid Crystal) in singole camere le cui molecole modificano il proprio orientamento in seguito all'applicazione di impulsi elettrici. In questo modo viene generata l'immagine. Il risultato: struttura compatta, display a basso consumo energetico e qualità dell'immagine perfetta.

Televideo livello 2.5

Televideo con più colori e risoluzione grafica superiore per una visualizzazione più vivace e migliorata. Il televideo di livello 2.5 verrà utilizzato da un numero sempre maggiore di emittenti televisive.

Televideo personale

Per l'accesso diretto e rapido alle pagine preferite del televideo. Le pagine preferite si aggiornano automaticamente all'accensione del televisore.

Time Search

Dopo l'immissione dei dati temporali corrispondenti, questa funzione consente di accedere direttamente ad una determinata sequenza di film di un DVD.

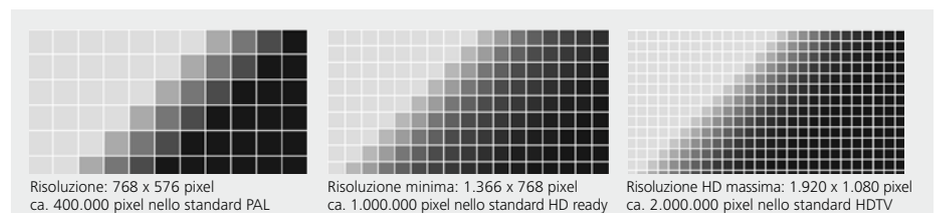
USB

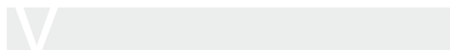
L'Universal Serial Bus (USB) è un sistema bus seriale che consente di collegare al televisore dei dispositivi esterni. Gli apparecchi o supporti di memoria dotati di collegamento USB possono essere collegati tra loro mentre sono accesi. La porta USB del televisore Loewe consente di collegare un lettore di schede o una chiavetta USB contenente foto digitali visualizzabili grazie al software PhotoViewer integrato. Alcuni apparecchi dispongono inoltre del MusicBox Loewe per la riproduzione di file musicali MP3.

Uscita Progressive Scan

Uscita di alta qualità per segnali di immagine. Adatta per il collegamento di tutti i televisori a schermo piatto dotati del marchio di qualità HD ready.

Fig. 7, tecnologia LCD-Full-HD





VGA

Il collegamento VGA consente di trasmettere segnali video analogici, ad es. da un computer.

Video Automatic Channel Programming

Questa funzione programma automaticamente tutti i canali televisivi ricevuti e li ordina in una sequenza prioritaria predefinita. Anche le sigle delle emittenti vengono rilevate direttamente per la panoramica dei programmi, sempre che siano fornite dalle emittenti. Successivamente è possibile modificare le singole posizioni dei programmi o le sigle delle emittenti in qualsiasi momento e con pochi semplici passi. In combinazione con Digital Link Plus, questa comoda sintonizzazione automatica offre un notevole vantaggio, poiché il DVD Recorder collegato organizza i canali nella stessa sequenza del televisore (solo per ricezione via cavo e terrestre).

Videotimer

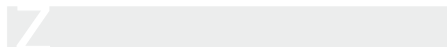
Per le registrazioni con impostazione del timer, il televisore e il DVD Recorder di Loewe interagiscono in modo ottimale. Persino per la ricezione satellitare. Per la programmazione manuale, occorre impostare solo il programma e i tempi di registrazione. Il DVD Recorder Loewe riceve i comandi operativi dal televisore. Per rendere la procedura ancora più comoda, il DVD Recorder può essere programmato mediante la guida elettronica dei programmi EPG nel televisore Loewe.

Visualizzazione Split Screen

TV/AV: nei televisori Loewe collegati ad un DVD Recorder o ad un impianto audio è possibile guardare un programma televisivo e DVD simultaneamente in finestre di dimensioni identiche.

TV/TV: alcuni televisori con schermo 16 : 9 consentono di guardare contemporaneamente due programmi televisivi uno accanto all'altro in finestre di dimensioni identiche. TV/Televideo: con tutti i modelli è possibile guardare i programmi televisivi e la pagina del televideo

contemporaneamente e su finestre dalle dimensioni identiche.



Zoom

Questa modalità migliora la visualizzazione proporzionale corretta di film in formato widescreen su schermo a 16 : 9 durante la trasmissione in standard PAL 4 : 3. Con la funzione Zoom, le barre nere sui bordi superiore e inferiore vengono eliminate.

Loewe hard disk DR+

Disponibile come variante di serie per:

Individual 46 Selection Full-HD+ 100, Individual 40 Selection Full-HD+ 100, Individual 32 Selection Full-HD+ 100, Connect 42 Media Full-HD+ 100, Connect 37 Media Full-HD+ 100, Connect 32 Media Full-HD+ 100, Art 47 SL Full-HD+ 100, Art 42 SL Full-HD+ 100, Art 37 SL Full-HD+ 100, Art 32 SL Full-HD+ 100, Xelos A 37 Full-HD+ 100, Xelos A 32 Full-HD+ 100.

Informazioni generali	
Hard Disk ¹	160 GB, 250 GB
Capacità di registrazione	fino a 200 ore
Memoria tampone timeshift	30 / 60 / 90 / 120 Min.
Immagine	
Fermo immagine / senza strisce di disturbo	● / ●
Rallentatore: 0,1/0,2/0,5/0,8x	●
Ricerca immagini avanti/indietro 10/60/120 volte	● / ● ²
Smartjump, Replay	●
Modo timeshift	●
Riproduzione da archivio	●
Opzioni di registrazione	
Registrazione Timeshift	●
Registrazione su archivio	●
Registrazione spontanea	●
Registrazione programmata con l'EPG	●
Registrazione programmata con il televideo	●
Registrazione programmata manualmente	●
Da apparecchio esterno (solo analogico)	●
Registrazione in serie dal lunedì al venerdì, giornaliera / settimanale	● / ● / ●
Gestione archivio	
Rilevamento automatico del titolo e delle informazioni per la registrazione con l'EPG	●
Rilevamento automatico del titolo e delle informazioni per la registrazione con il televideo	●
Rilevamento automatico del titolo e delle informazioni per la registrazione spontanea	●
Edit titoli	●
Classificazione cronologica / alfabetica	● / ●
Protezione contro la cancellazione	●
Sicurezza bimbi	●
Ulteriori funzioni	
Funzione Highlight / Replay / Skip	● / ● / ●
Contatore tempo reale	●
Funzione di taglio	●
Funzione di salto	●
Impostazione del simbolo di lettura	●
Registrazione timeshift zap/fix	●
Posizioni timer	50
Registrazione e riproduzione contemporanea	●
Fonti	
Terrestre/via cavo (analogico)	●
DVB-S / DVB-S 2 / DVB-T / DVB-C	○ / ○ / ● / ●
Altro ¹	
Peso aggiuntivo (circa) in kg.	0,5
Potenza assorbita aggiuntiva in Stand-by / ad apparecchio spento (in Watt)	0/0
Potenza assorbita aggiuntiva "On" in Watt	5

Loewe Network Mediaplayer

Disponibile come variante di serie per:

Connect 32 Media Full-HD+ 100, Connect 37 Media Full-HD+ 100, Connect 42 Full-HD+ 100, Connect 26 Media.

Integrabile come optional con:

Individual 40 Selection Full-HD+ 100 compresa DR+, Individual 46 Selection Full-HD+ 100 compresa DR+, Individual 40 Compose Full-HD+ 100, Individual 46 Compose Full-HD+ 100, Individual 52 Compose Full-HD+ 100.

Collegamenti	
Collegamento LAN RJ45	●
Antenna WLAN esterna / Antenna WLAN interna ³	● / ●
WLAN ³	
IEEE 802.11b e 802.11g	●
Sicurezza WLAN ³	
WEP 64 e 128 Bit (ASCII e HEX), WPA PSK e TKIP, WPA2 AES	●
Digital Rights Management	
Gestione Microsoft DRM per WMA e WMV	●
Standard Home Network supportati	
Universal Plug and Play Audio/Video (UPnP AV) compatibile	●
Interoperatività con Mediaserver ⁴	
Windows Media Player 11	●
UPnP Server di FritzBox	●
TwonkyVision	●
EyeConnect di Elgato per Mac	●
Internet	
Internet Radio vTuner con più di 8.000 emittenti	●
Software Update via Internet	●
Funzioni comfort ⁵	
Possibilità di ordinare le liste in ordine alfabetico	●
Pagine bianche tra le liste	●
Ricerca dei dati tramite le prime lettere	●
Zoom immagine 1.5/2/3/4 con scorrimento a sinistra/a destra/in alto/in basso	●
Rotazione delle immagini manuale (90°, 180°, 270°) e automatica (EXIF)	●
Ricerca temporale/salti temporali per i video	●
Funzione Resume per musica e video	●
Avanzamento/arretramento rapido per i video	●
Possibilità di selezione dei file musicali in base all'ordine dell'album	●
Riproduzione di musica in sottofondo con diapositive	●
Intervallo diapositive regolabile / effetto dissolvenza	● / ●
Ripetizione dei file musicali (uno/tutti)	●
Funzione Random	●
Formati immagine ⁶	
Immagini: JPG, PNG, BMP, GIF	●
Le dimensioni delle immagini non deve superare i 10 MB.	
Le foto salvate in formato BMP verranno decomprese a 8 e 24 bit (non in formato RLE) in modo da essere compatibili con il formato di Windows.	
Formati video ⁶	
AVI (DivX, Xvid, MPEG4), MPEG 1/2/4, WMV 9/HD, DivX® Video, Xvid, VOB, AVCHD	●
Formati audio ⁶	
MP3, WAV (senza ADPCM), WMA 9/10 (eccetto lossless), LPCM, flac	●
Rappresentazione formato playlist	●
M3U, PLS, WPL	●

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

¹ An base al rispettivo prodotto. Per ulteriori informazioni consultare le tabelle dati tecnici.

² La ricerca immagini indietro non è disponibile con le registrazioni HDTV.

³ Funzione WLAN solo con variante di serie Connect Media.

⁴ Compatibile con la maggior parte dei Media server UPnP-AV, in questo caso ad esempio non sono inclusi gli aggiornamenti.

⁵ Le funzioni dipendono in parte dal Media server utilizzato o dal formato dei file.

⁶ In casi particolari può capitare che i file Media, a causa delle tante possibilità tecniche di esecuzione ed elaborazione disponibili, non possano essere riprodotti.

⁷ L'altezza visibile varia a seconda del televisore.

Accessori.

Accessori

Cube i



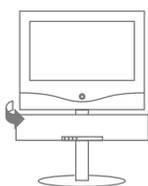
Cube i

Colore: Platino

Dimensioni (largh. x alt. x prof.) in cm: 45,4 x 52,5 x 40,5

Accessori TV Reference

Spheros



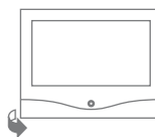
Floor Stand 5 MU SP per Spheros R 37 Full-HD+ 100

Solo in abbinamento a Individual Sound Projector e Adapter Floor Stand 5 MU SP.

Funzione di rotazione motorizzata, TV inclinabile, gestibile tramite telecomando

Colore: Alluminio spazzolato

Diametro piede circolare in cm: 56,0

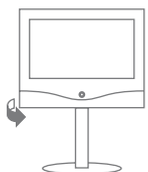


Wall Mount Flex 52 L per Spheros R 37 Full-HD+ 100

Solo in abbinamento a VESA-Adapter LCD.

TV orientabile, inclinabile e girevole

Colore: Alluminio



Floor Stand 4 MU per Spheros R 37 Full-HD+ 100, Spheros R 32 HD+ 100

Funzione di rotazione motorizzata, TV inclinabile

Colore: Alluminio spazzolato

Dimensioni in cm:

Diametro piede circolare: 50,0

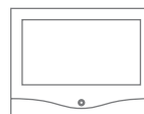
Altezza barra (visibile)⁷: ca. 41,0

Wall Mount Flex 32 L per Spheros R 32 HD+ 100

Solo in abbinamento a VESA-Adapter LCD.

TV orientabile, inclinabile e girevole

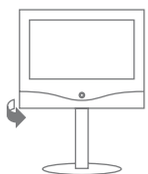
Colore: Alluminio



Supporto a parete WM 50 per Spheros R 37 Full-HD+ 100, Spheros R 32 HD+ 100

TV inclinabile

Colore: Argento Cromato



Floor Stand 4 per Spheros R 37 Full-HD+ 100, Spheros R 32 HD+ 100

Funzione di rotazione manuale, TV inclinabile

Colore: Alluminio spazzolato

Dimensioni in cm:

Diametro piede circolare: 50,0

Altezza barra (visibile)⁷: ca. 41,0

Accessori TV Individual

Individual

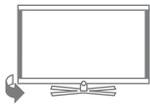


Table Stand I 52 Compose per Individual 52 Compose

Funzione di rotazione manuale
Colore: Cromo placcato
Dimensioni (largh. x prof.) in cm: 64,6 x 38,5



Floor Stand 5 MU SP per Individual Compose

Solo in abbinamento a Individual Sound Projector.
Funzione di rotazione motorizzata,
gestibile tramite telecomando
Colore: Alluminio spazzolato
Diametro piede circolare in cm: 56,0

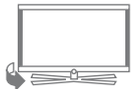
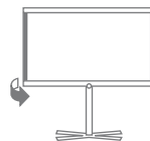


Table Stand I 40-46 Compose per Individual 46 Compose, Individual 40 Compose

Funzione di rotazione manuale
Colore: Cromo placcato
Dimensioni (largh. x prof.) in cm: 64,4 x 38,5



Screen Floor Stand I 52 MU per Individual 52 Compose

Funzione di rotazione motorizzata,
gestibile tramite telecomando
Colore: Cromo placcato
Dimensioni (largh. x alt. x prof.) in cm:
64,6 x 50,0 x 55,4
Diametro barra: 6,0
Altezza barra (visibile)¹: ca. 46,2



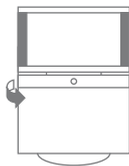
Center Floor Stand I Compose per Individual Compose

Funzione di rotazione manuale
Colore: Alluminio Nero, Alluminio Argento
Diametro piede circolare in cm: 50,2

¹ L'altezza visibile varia a seconda del televisore.

Accessori TV Individual

Individual



Screen Paravent per Individual 40 Selection, Individual 32 Selection, Individual 26 Selection
Funzione di rotazione manuale, TV inclinabile
Colore: Alluminio spazzolato
Dimensioni (largh. x alt. x prof.) in cm: 67,3 x 75,0 x 45,8
Diametro piede circolare: 45,8



Screen Floor Stand MU per Individual 46 Compose, Individual 40 Compose, Individual Selection
Funzione di rotazione motorizzata, gestibile tramite telecomando
Con Individual Selection fino a 40": TV inclinabile
Colore: Cromo placcato
Dimensioni (largh. x alt. x prof.) in cm: 64,4 x 49,7 x 55,4
Altezza barra (visibile)¹: ca. 48,5



Screen Floor Stand per Individual 32 Selection, Individual 26 Selection
Funzione di rotazione manuale, TV inclinabile
Colore: Argento Cromato
Dimensioni (largh. x alt. x prof.) in cm: 53,1 x 50,0 x 45,6
Diametro barra: 6,0
Altezza barra (visibile)¹: ca. 40,1

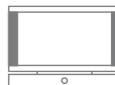


Screen Lift Plus per Individual 46 Compose, Individual 40 Compose, Individual Selection
Funzione di rotazione manuale, TV inclinabile
Regolazione personalizzata dell'altezza al momento dell'installazione.
Con Individual Compose, il Center Speaker I Compose può essere montato sullo Screen Lift Plus.
Solo in abbinamento a Center-Adapter Screen Lift Plus.
Colore: Alluminio spazzolato
Dimensioni in cm:
Diametro barra: 6,0
Altezza barra: 300,0



Wall Mount Flex 52 L per Individual 52 Compose, Individual 46 Compose, Individual 40 Compose, Individual 46 Selection, Individual 40 Selection
Solo in abbinamento a VESA-Adapter I 52 Compose, I 46 o I 40.
TV orientabile, inclinabile e girevole
Colore: Alluminio

Wall Mount Flex 32 L per Individual 32 Selection, Individual 26 Selection
Solo in abbinamento a VESA-Adapter I 32 o I 26.
TV orientabile, inclinabile e girevole
Colore: Alluminio



Supporto a parete WM 54 per Individual 46 Selection, Individual 40 Selection, Individual 32 Selection
Colore: Argento

Supporto a parete WM 55 per Individual 26 Selection
Colore: Argento

Kit di allestimento Motor Unit per Screen Table Stand per Individual 40 Selection, Individual 32 Selection, Individual 26 Selection
Funzione di rotazione motorizzata
Colori: Argento Cromato, Cromo a specchio



Profili laterali Individual Compose
Colori: Rubino, Nero Laccato, Ebano, Palissandro, Quercia bianca, Cromo a specchio, Alluminio Argento

Individual 52 Compose
Dimensioni profili laterali (largh. x lungh.) in cm: 4,4 x 75,7

Individual 46 Compose
Dimensioni profili laterali (largh. x lungh.) in cm: 4,4 x 66,5

Individual 40 Compose
Dimensioni profili laterali (largh. x lungh.) in cm: 4,4 x 59,0



Profili laterali Individual Selection
Colori: Rubino, Nero Laccato, Arancione, Verde Mela, Ebano, Palissandro, Quercia bianca, Cromo a specchio, Alluminio Argento

Individual 46 Selection
Dimensioni profili pannello (largh. x lungh.) in cm: 4,4 x 66,5
Dimensioni profili altoparlanti (largh. x lungh.) in cm: 4,4 x 8,4

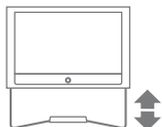
Individual 40 Selection
Dimensioni profili pannello (largh. x lungh.) in cm: 4,4 x 59,0
Dimensioni profili altoparlanti (largh. x lungh.) in cm: 4,4 x 8,4

Individual 32 Selection
Dimensioni profili pannello (largh. x lungh.) in cm: 4,4 x 46,9
Dimensioni profili altoparlanti (largh. x lungh.) in cm: 4,4 x 8,3

Individual 26 Selection
Dimensioni profili pannello (largh. x lungh.) in cm: 4,4 x 40,3
Dimensioni profili altoparlanti (largh. x lungh.) in cm: 4,4 x 8,3

Accessori TV Connect

Connect



Floor Stand Trapeze per Connect 42, Connect 37

Regolabile in tre altezze.
L'altezza inferiore è adatta per l'installazione su tavolini.
Utilizzabile anche come Table Stand (quarta altezza)¹.

Colore: Cromato

Dimensioni (largh. x prof.) in cm:

Connect 42": 104,4 x 37,8

Connect 37": 93,4 x 37,8

Altezza dal pavimento fino al bordo inferiore della TV:

Livello 1: 21,4 / Livello 2: 26,3 / Livello 3: 31,2



Floor Stand 4 per Connect 42, Connect 37, Connect 32

Solo in abbinamento ad Adapter Floor Stand C 37/42 o Floor Stand C 32.

Funzione di rotazione manuale

Colore: Alluminio spazzolato

Dimensioni in cm:

Diametro piede circolare: 50,0

Altezza barra (visibile)²: 42,5

Floor Stand Trapeze per Connect 32

Regolabile in tre altezze.

L'altezza inferiore è adatta per l'installazione su tavolini.
Utilizzabile anche come Table Stand (quarta altezza)¹.

Colore: Cromato

Dimensioni (largh. x prof.) in cm: 80,4 x 37,8

Altezza dal pavimento fino al bordo inferiore della TV:

Livello 1: 21,1 / Livello 2: 26,1 / Livello 3: 31,0



Floor Stand 5 MU SP per Connect 42 Media, Connect 37 Media

Solo in abbinamento a Individual Sound Projector, Adapter Floor Stand C37/42, nonché kit di allestimento RS 232 C/Motor Unit/IR-Link.

Funzione di rotazione motorizzata, gestibile tramite telecomando

Colore: Alluminio spazzolato

Dimensioni in cm:

Diametro piede circolare: 56,0



Table Stand Trapeze per Connect 42, Connect 37, Connect 32

Quarto livello per Floor Stand Trapeze

Altezza dal pavimento fino al bordo inferiore della TV in cm:

Connect 42": 6,6

Connect 37": 6,7

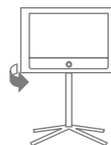
Connect 32": 6,3

Altezza totale in cm:

Connect 42": 76,0

Connect 37": 69,9

Connect 32": 61,2



Floor Stand C 22/26 per Connect 26, Connect 22

Funzione di rotazione manuale

Colore: Cromato

Dimensioni (largh. x prof.) in cm: 48,5 x 50,5



Equipment board per Floor Stand Trapeze per Connect 42, Connect 37, Connect 32

Base supplementare adatta per Floor Stand Trapeze.

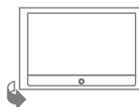
Spazio per 1-2 prodotti Equipment (ades. Viewvision).

Spazi per alloggiare i cavi.

Colore: Argento

Dimensioni (largh. x prof. x alt.) in cm: 40,0 x 34,0 x 10,0

Profondità totale con Floor Stand Trapeze: 40,5



Wall Mount Flex 52 L per Connect 42

Solo in abbinamento a VESA-Adapter C 42.

TV orientabile, inclinabile e girevole

Colore: Alluminio

Wall Mount Flex 32 L per Connect 32, Connect 37

Solo in abbinamento a VESA-Adapter C32 o C37.

TV orientabile, inclinabile e girevole

Colore: Alluminio

Wall Mount Flex 26 S per Connect 26, Connect 22

TV inclinabile e girevole

Colore: Alluminio



Floor Stand 4 MU per Connect 42 Media, Connect 37 Media, Connect 32 Media

Solo in abbinamento ad Adapter Floor Stand C 37/42 o Floor Stand C 32, nonché kit di allestimento RS 232 C/ comando motorizzato/IR-Link.

Funzione di rotazione motorizzata, gestibile tramite telecomando

Colore: Alluminio spazzolato

Dimensioni in cm:

Diametro piede circolare: 50,0

Altezza barra (visibile)²: 42,5



Supporto a parete WM 54 per Connect 42, Connect 37

TV inclinabile

Colore: Argento

Supporto a parete WM 56 per Connect 32

TV inclinabile

Colore: Argento

¹ Floor Stand Trapeze non può più essere utilizzato come tale dopo essere stato trasformato in Table Stand Trapeze.

² L'altezza visibile varia a seconda del televisore.

Accessori TV Art

Art/Xelos/Modus



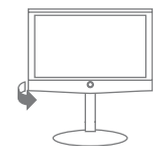
Xelos Rack per Xelos A 37 Full-HD+ 100, Xelos A 32 Full-HD+ 100
 Funzione di rotazione manuale, TV inclinabile
 Colore: Platino, Antracite
 Dimensioni (largh. x alt. x prof.) in cm:
 Dimensioni esterne: 99,1 x 40,0 x 52,7
 Vano superiore e inferiore: 95,3 x 11,0 x 38,5



Floor Stand A 37/42/47 per Art 47 SL Full-HD+ 100, Art 42 SL Full-HD+ 100, Art 37 SL Full-HD+ 100
 Funzione di rotazione manuale
 Colore: Alluminio spazzolato
 Diametro piede circolare in cm: 56,0



Equipment board per Floor Stand A 37/42/47
 Base con spazio per 1–2 prodotti Equipment.
 Colore: Argento Cromato



Floor Stand A 32 per Art 32 SL Full-HD+ 100
 Funzione di rotazione manuale
 Colore: Alluminio spazzolato
 Diametro piede circolare in cm: 50,0



Equipment board per Floor Stand A 32
 Base con spazio per 1–2 prodotti Equipment.
 Colore: Argento Cromato



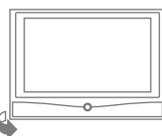
Floor Stand 5 MU SP per Art 47 SL Full-HD+ 100, Art 42 SL Full-HD+ 100, Art 37 SL Full-HD+ 100, Xelos A 37 Full-HD+ 100
 Solo in abbinamento a Individual Sound Projector, Adapter Floor Stand 5 MU SP, nonché kit di allestimento Motor Unit/RS 232 C
 Funzione di rotazione motorizzata, gestibile tramite telecomando
 Colore: Alluminio spazzolato
 Diametro piede circolare in cm: 56,0



Floor Stand 4 MU per Xelos A 37 Full-HD+ 100, Xelos A 32 Full-HD+ 100
 Solo in abbinamento a VESA-Adapter LCD.
 Funzione di rotazione motorizzata, gestibile tramite telecomando, TV inclinabile
 Colore: Alluminio spazzolato
 Dimensioni in cm:
 Diametro piede circolare: 50,0
 Altezza barra (visibile)²: ca. 41,0

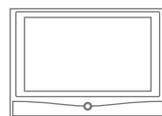


Floor Stand 4 per Xelos e Modus
 Funzione di rotazione manuale, TV inclinabile
 Colore: Alluminio spazzolato
 Dimensioni in cm:
 Diametro piede circolare: 50,0
 Altezza barra (visibile)²: 41,0



Wall Mount Flex 52 L per Art 47 SL Full-HD+ 100, Art 42 SL Full-HD+ 100
 Solo in abbinamento a VESA-Adapter A 42/47.
 TV orientabile, inclinabile e girevole
 Colore: Alluminio

Wall Mount Flex 32 L per Art 37 SL Full-HD+ 100, Art 32 SL Full-HD+ 100, Xelos A 37 Full-HD+ 100, Xelos A 32 Full-HD+ 100, Xelos A 26, Modus L 37 Full-HD+ 100, Modus L 32 Full-HD+ 100
 Solo in abbinamento a VESA-Adapter LCD.
 TV orientabile, inclinabile e girevole
 Colore: Alluminio



Supporto a parete WM 57 per Art 47 SL Full-HD+ 100, Art 42 SL Full-HD+ 100
 TV inclinabile
 Colore: Argento Cromato

Supporto a parete WM 58 per Art 37 SL Full-HD+ 100
 TV inclinabile
 Colore: Argento Cromato

Supporto a parete WM 59 per Art 32 SL Full-HD+ 100
 TV inclinabile
 Colore: Argento Cromato

Supporto a parete WM 50 per Xelos A 37 Full-HD+ 100, Xelos A 32 Full-HD+ 100, Xelos A 26, Modus L 37 Full-HD+ 100, Modus L 32 Full-HD+ 100
 TV inclinabile
 Colore: Argento Cromato

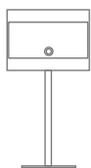
Accessori Audio

Individual Mediacenter



Table Stand Individual Mediacenter

Colore: Alluminio spazzolato
Diametro piede circolare in cm: 25,8



Floor Stand Individual Mediacenter

Colore: Alluminio spazzolato
Dimensioni in cm:
Altezza totale compresa Mediacenter: 101,7
Diametro piede circolare: 31,5



Audiovision – docking Station per iPhone/iPod¹

Colore: Nero Laccato
Dimensioni (largh. x alt. x prof.) in cm: 12,0 x 1,6 x 12,0

Individual Sound Projector



Table Stand Sound Projector

Colore: Alluminio spazzolato
Diametro piede circolare in cm: 26,0



Floor Stand 5 MU SP

Solo in abbinamento a Individual Sound Projector.
Il Sound Projector può essere combinato senza problemi con tutti i televisori Spheros, Compose,- Connect, Art e Xelos a partire da 37" ².
Funzione di rotazione motorizzata, gestibile tramite telecomando
Colore: Alluminio spazzolato
Diametro piede circolare in cm: 56,0

¹ iPhone/iPod non fornito in dotazione.

² Per determinati prodotti è necessario ordinare separatamente un VESA-Adapter corrispondente.

Accessori Audio

Individual Sound



Individual Sound S-Stand
(Set da 2 pezzi)
Colore: Alluminio
Dimensioni in cm:
Diametro piede circolare: 20,1
Altezza barra: 88,6



Wall Mount Individual Sound
(Set da 2 pezzi)
Colori: Argento Cromato, Antracite



Wall Mount Universal Speaker
(Set da 2 pezzi)
Colore: Argento Cromato



Floor Stand Universal Speaker
(Set da 2 pezzi)
Colore: Alluminio
Dimensioni in cm:
Diametro piede circolare: 25,8
Altezza barra: 74,4



Floor Stand Subwoofer
Colore: Alluminio spazzolato (con canalina passacavi per Viewvision in Argento Cromato o Antracite), Chrome (con canalina passacavi per Viewvision in Argento Cromato)
Diametro piede circolare in cm: 42,0



Profili laterali per Individual Sound Stand Speaker, Individual Sound Universal Speaker
(Set da 2 pezzi)
Colori: Rubino, Nero Laccato, Arancione, Verde Mela, Ebano, Palissandro, Quercia bianca, Cromo a specchio, Alluminio Argento
Dimensioni (largh. x lungh.) in cm: 8,3 x 8,3



Profili laterali per Individual Sound Satellite Speaker
(Set da 2 pezzi)
Colore: Cromo a specchio
Dimensioni (largh. x lungh.) in cm: 8,3 x 8,3

Individual Compose



Center Floor Stand I Compose
Funzione di rotazione manuale
Colori: Alluminio Argento, Alluminio Nero
Diametro piede circolare in cm: 50,0



Stereo Speaker I Compose
Gli Stereo Speaker I 46 Compose possono essere usati con Individual 52 Compose. (Set da 2 pezzi)
Non è possibile collegare direttamente gli Stereo Speaker a Individual 52 Compose.
Colori: Alluminio Argento, Alluminio Nero
Dimensioni (largh. x alt. x prof.) in cm:
46": 9,2 x 67,2 x 6,8
40": 9,2 x 59,7 x 6,8



Center Speaker Table Stand I Compose
Colore: Alluminio spazzolato
Diametro piede circolare in cm: 26,0



Profili laterali per Stereo Speaker I Compose
(Set da 2 pezzi)
Colore: Alluminio Argento
Dimensioni (largh. x lungh.) in cm:
46": 4,4 x 66,4
40": 4,4 x 58,9



Profili laterali per Center Speaker I Compose
(Set da 2 pezzi)
Colori: Rubino, Nero Laccato, Ebano, Palissandro, Quercia bianca, Cromo a specchio, Alluminio Argento, Arancione, Verde Mela
Dimensioni (largh. x lungh.) in cm: 8,3 x 8,3

Innovazione da tradizione.
La storia aziendale di Loewe.



< 1931

Loewe rende possibile la prima trasmissione televisiva in mondovisione.



< 1981

Loewe lancia sul mercato il primo televisore stereo in Europa.

1987 >

Una nuova generazione di televisori con nuovo design. Art 1 è un'icona di stile: per la prima volta, gli altoparlanti e lo schermo si fondono in tutt'uno di estrema eleganza.



1995 >

Loewe produce il primo televisore riciclabile al mondo. L'alloggiamento è realizzato completamente in acciaio può essere quindi completamente fuso durante il riciclaggio.



< 2004

Il capolavoro Spheros R 37 Masterpiece è il primo TV LCD stand-alone che fa della tecnologia un'opera d'arte.



< 2005

Il primo televisore da creare su misura: Individual è totalmente personalizzabile grazie alle molte combinazioni possibili tra colore del TV, profili laterali e modi di installazione.

2007 >

Loewe Connect è uno dei primi televisori che diventa il centro di tutti i sistemi digitali grazie alla tecnologia di rete connectivity.



2007 >

Loewe Individual Compose è il primo televisore che estende il principio della personalizzazione anche all'audio.



< 2009

Loewe Reference unisce per la prima volta un design sorprendentemente ultrasottile ad una tecnologia al top. Punto di forza particolare: interconnessione perfetta con tutti gli altri media di casa.

Loewe Italiana S.r.l.
Largo del Perlar, 12
37135-Verona (VR)
Italia
www.loewe.it

Telion AG
Rütistrasse 26
8952 Schlieren
Svizzera
www.loewe.ch

Loewe Opta GmbH
Industriestraße 11
96317 Kronach
Germania
www.loewe.de

Per trovare il rivenditore Loewe e il centro di assistenza tecnica autorizzato Loewe più vicino a Voi: www.loewe.it

LO 910045 I/910002 CH · Num. art. 99 004 758 · Chiusura redazionale 31.03.2009 · Printed in Germany.

Gli allestimenti e le caratteristiche tecniche degli apparecchi, degli accessori e di ogni altro prodotto Loewe descritto ed illustrato nel presente stampato possono variare come conseguenza di specifiche esigenze di mercato o legali.

Gli allestimenti, le caratteristiche tecniche così come anche le illustrazioni di questo stampato sono fornite a titolo puramente indicativo e non costituiscono in alcun modo offerta al pubblico vincolante.

L'Azienda potrà apportare in qualunque momento modifiche ai prodotti descritti ed illustrati in questo stampato, senza necessità di preavviso alcuno, là dove, a proprio insindacabile giudizio, dovesse ravvisare ragioni di natura tecnica, commerciale o legale.

A norma di legge, è in ogni caso vietato copiare o riprodurre, anche solo in parte, con qualsiasi mezzo, sia esso cartaceo, meccanico od elettronico, le informazioni, i dati e le illustrazioni contenute in questo stampato.

LOEWE.