

LG MyView Smart Monitor

MANUALE DELL'UTENTE

Leggere attentamente il presente manuale prima di utilizzare l'apparecchio e conservarlo come riferimento futuro.

25SR50F
27SR50F
32SR50F
32SR53FS

Il modello e il numero di serie del prodotto si trovano sul retro e su un lato del prodotto. Annotarli qui di seguito nel caso in cui fosse necessario contattare l'assistenza.

Modello _____

N. di serie _____



Prima di leggere il presente manuale

- Leggere attentamente il presente manuale prima di utilizzare il monitor e conservarlo come riferimento futuro.
- Sul sito Web è possibile scaricare il manuale che comprende l'installazione, l'utilizzo, la risoluzione dei problemi, le specifiche, la licenza ecc. e visualizzarne il contenuto sul PC o su un dispositivo mobile.
- **Manuale d'uso** : Per ulteriori informazioni su questo monitor, leggere il MANUALE D'USO incluso nel prodotto.
 - Per aprire il MANUALE D'USO  →  → [Sostegno] → [Manuale d'uso]

Acquisto separato

- Gli elementi acquistati separatamente possono subire cambiamenti o modifiche senza preavviso ai fini del miglioramento della qualità. Per acquistare questi articoli, contattare il proprio rivenditore. I dispositivi funzionano solo con alcuni modelli.
- Il nome del modello o il design può cambiare in base all'aggiornamento delle funzioni del prodotto, al produttore e alle politiche.
- Telecomando puntatore : **MR23GA** (il modello MR23GA può essere utilizzato con alcune TV e il presente monitor LG Smart).
Verificare che il modello in uso supporti il Bluetooth nelle Specifiche del modulo wireless per accertarsi di poter utilizzare il telecomando puntatore.
- Il cavo per collegare i dispositivi esterni è acquistabile separatamente.

✓ Nota

- Le specifiche del prodotto o il contenuto del presente manuale possono subire modifiche senza preavviso in caso di aggiornamento delle funzioni del prodotto.
- Gli elementi forniti con il prodotto potrebbero variare in base al modello.
- Il monitor raffigurato nell'immagine può essere diverso da quello in uso.

Precauzioni importanti

Leggere attentamente queste precauzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto. Tutte le istruzioni e le informazioni di sicurezza si applicano ai modelli LCD.



- La mancata osservanza di questi avvertimenti può portare alla morte e provocare lesioni o danni gravi al prodotto o ad altri oggetti personali.

Precauzioni per l'adattatore CA e l'alimentazione



- Nel caso in cui l'acqua o qualsiasi altra sostanza estranea penetri nel prodotto (monitor, cavo di alimentazione o adattatore CA), scollegare immediatamente il cavo di alimentazione e contattare il centro di assistenza.
 - In caso contrario, potrebbero verificarsi incendi o scosse elettriche causati dal prodotto danneggiato.
- Non toccare la presa di corrente o l'adattatore CA con le mani bagnate. Se i piedini della presa sono bagnati o impolverati, pulirli e asciugarli prima dell'uso.
 - In caso contrario, è possibile che si verifichino incendi o scosse elettriche.
- Accertarsi di inserire fino in fondo il cavo di alimentazione nell'adattatore CA.
 - In caso di collegamento lento, è possibile che si verifichino incendi o scosse elettriche.
- Accertarsi di utilizzare cavi di alimentazione e adattatori CA forniti o approvati da LG Electronics, Inc.
 - L'uso di prodotti non approvati potrebbe provocare incendi o scosse elettriche.
- Quando si scollega il cavo di alimentazione, afferrarlo sempre dalla spina. Non piegare con forza eccessiva il cavo di alimentazione.
 - È possibile causare danni alla linea d'alimentazione, provocando quindi eventuali scosse elettriche o incendi.
- Prestare attenzione a non calpestare o posizionare oggetti pesanti (elettrodomestici, abiti ecc.) sul cavo di alimentazione o sull'adattatore CA.
Prestare attenzione a non danneggiare il cavo di alimentazione o l'adattatore CA con oggetti affilati.
 - Cavi di alimentazione danneggiati possono provocare incendi o scosse elettriche.

- Non disassemblare, riparare o modificare mai il cavo di alimentazione o l'adattatore CA.
 - Potrebbero verificarsi incendi o scosse elettriche.
- Utilizzare solamente il cavo di alimentazione fornito con l'unità o uno autorizzato dal produttore.
 - La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe causare incendi o scosse elettriche oppure danneggiare il prodotto.
- Utilizzare solo una presa e un connettore con adeguata messa a terra.
 - In caso contrario, si potrebbero subire scosse elettriche o lesioni oppure il prodotto potrebbe danneggiarsi.
- Non utilizzare una presa danneggiata o allentata.
 - Ciò potrebbe provocare scosse elettriche o incendi.
- Utilizzare il display solo da una fonte di alimentazione (ovvero tensione) indicata nelle specifiche nel prodotto.
 - In caso contrario, il prodotto potrebbe riportare danni, potrebbe verificarsi un incendio o si potrebbero subire scosse elettriche. In caso di dubbi sul tipo di alimentazione disponibile, rivolgersi a un elettricista certificato.
- In presenza di tuoni e fulmini, non toccare mai il cavo di alimentazione e il cavo di segnale perché può essere molto pericoloso.
 - Potrebbero verificarsi incendi o scosse elettriche.
- Non collegare piú prolunghe, apparecchi elettrici o termoconvettori elettrici ad un'unica presa di corrente. Utilizzare una barra di alimentazione con terminale di messa a terra progettata per l'impiego esclusivo con il computer.
 - Si possono sviluppare incendi a causa di eventuali surriscaldamenti.
- Non toccare la presa dell'alimentazione con le mani bagnate. Inoltre, se il terminale del cavo è bagnato o ricoperto di polvere, asciugarlo completamente o rimuovere la polvere prima di collegare il cavo.
 - L'eccesso di umidità può provocare scosse elettriche.
- Se non si desidera utilizzare il prodotto per un periodo prolungato di tempo, scollegare il cavo dell'alimentazione dal prodotto.
 - La polvere che si deposita può sviluppare incendi oppure può provocare dispersioni elettriche, scosse elettriche o incendi.
- Inserire la spina di alimentazione con fermezza in modo che non possa allentarsi.
 - Se il collegamento risultasse allentato, potrebbe provocare incendi.
- Non inserire oggetti metallici o altri materiali conduttivi nelle aperture del prodotto. Inoltre, non toccare il cavo di alimentazione subito dopo averlo collegato al terminale d'ingresso a muro.
 - Si potrebbero subire scosse elettriche.
- La presa CA rappresenta il dispositivo di scollegamento. Deve essere facilmente accessibile in caso di emergenza.
- Assicurarsi che il dispositivo sia installato vicino alla presa a muro a cui è collegato e che la presa sia facilmente accessibile.
- Accertarsi di mantenere la presa, l'adattatore CA e i piedini della presa di corrente privi di polvere, ecc.
 - Ciò potrebbe provocare un incendio.
- Non scollegare il cavo dell'alimentazione mentre il prodotto è in uso.
 - Le scosse elettriche possono danneggiare il prodotto.
- Finché l'unità è collegata alla presa a muro CA, non verrà scollegata dalla fonte di alimentazione CA neanche se l'unità venisse spenta.

Precauzioni per l'installazione del prodotto



- Tenere lontano da fonti di calore quali stufe o fiamme libere.
 - Potrebbero verificarsi malfunzionamenti, deformazioni o scosse elettriche.
- Tenere il materiale anti-umidità o vinilico dell'imballaggio fuori dalla portata dei bambini.
 - Il materiale anti-umidità risulta nocivo se ingerito. Se ingerito per sbaglio, costringere il paziente a vomitarlo e recarsi all'ospedale nelle immediate vicinanze. Inoltre l'imballaggio in vinile può provocare il soffocamento. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini.
- Non posizionare oggetti pesanti e non sedersi sul prodotto.
 - La caduta del prodotto può provocare lesioni fisiche alle persone. È necessario che i bambini prestino particolare attenzione.
- Non lasciare il cavo di alimentazione o il cavo di segnale in posti in cui potrebbe essere d'intralcio.
 - Inciampando nel cavo potrebbero verificarsi scosse elettriche, incendi, danni al prodotto o lesioni alle persone.
- Installare il prodotto in un luogo pulito e asciutto. Non utilizzare vicino all'acqua.
 - Polvere e umidità possono provocare scosse elettriche, incendi o danni al prodotto.
- Non aggiungere accessori che non sono stati progettati per questo display.

- In caso di fumo, altri odori o se si avverte uno strano rumore proveniente dal prodotto, scollegare il cavo di alimentazione e contattare l'assistenza clienti LG.
 - Se si continua a utilizzare il prodotto senza le misure appropriate, possono verificarsi scosse elettriche o incendi.
- Se il prodotto viene fatto cadere o si rompe il telaio, spegnere il prodotto e scollegare il cavo dell'alimentazione.
 - Se si continua ad utilizzare il prodotto senza adottare misure adeguate, si possono verificare scosse elettriche o incendi. Contattare l'assistenza clienti LG.
- Collocare al riparo dalla caduta di oggetti o urti. Non lanciare giocattoli o oggetti contro il prodotto.
 - Tale azione potrebbe causare lesioni alle persone, problemi al prodotto e danni al display.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e non posizionare giocattoli accanto ad esso.
- Verificare che i fori di ventilazione del prodotto non siano ostruiti. Installare il prodotto almeno a 10 cm di distanza dal muro.
 - Se si installa il prodotto troppo vicino al muro, potrebbe deformarsi o provocare incendi in seguito al surriscaldamento interno.
- Non coprire il prodotto con stoffa o altri materiali (ad esempio, oggetti in plastica) mentre è collegato all'alimentazione.
 - Il prodotto potrebbe deformarsi o provocare incendi in seguito al surriscaldamento interno.
- Collocare il prodotto su una superficie piana e stabile abbastanza grande da sostenerlo.
 - La caduta del prodotto può provocare lesioni fisiche alle persone o danni al prodotto.
- Installare il prodotto dove non sono presenti interferenze elettromagnetiche.
- Non esporre il prodotto alla luce diretta del sole.
 - Il prodotto può riportare eventuali danni.
- Non collocare il prodotto sul pavimento.
 - Potrebbe essere d'intralcio per i bambini piccoli o altri.
- Non installare il prodotto su una parete che potrebbe essere esposta a olio o paraffina liquida.
 - Il prodotto potrebbe danneggiarsi o cadere.
- Per i display con cornici lucide, l'utente deve considerare la posizione dello schermo poiché la cornice potrebbe causare fastidiosi riflessi della luce circostante e delle superfici luminose.

Precauzioni per lo spostamento del prodotto

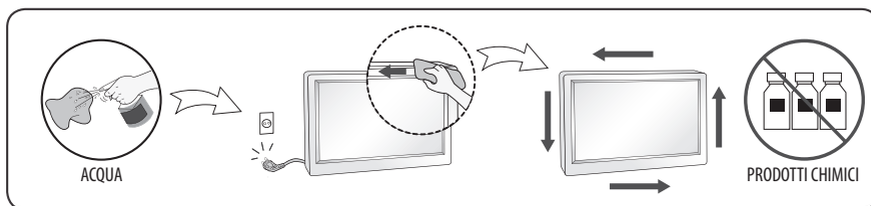


- Spegner il prodotto.
 - Si potrebbero subire scosse elettriche o il prodotto può riportare danni.
- Accertarsi di rimuovere tutti i cavi prima di movimentare il prodotto.
 - Si potrebbero subire scosse elettriche o il prodotto può riportare danni.
- Durante il sollevamento o lo spostamento del prodotto, non tenerlo capovolto quando viene preso solo dal supporto.
 - Ciò potrebbe farlo cadere e quindi provocare danni al prodotto o lesioni alle persone.
- Non scuotere il prodotto durante gli spostamenti.
 - Si potrebbero subire scosse elettriche o il prodotto può riportare danni.
- Verificare che il pannello sia rivolto in avanti e tenerlo con entrambe le mani per spostarlo.
 - Se il prodotto cade, sono possibili scosse elettriche o incendio.
- Non collocare il prodotto rivolto verso il basso.
 - Lo schermo TFT-LCD potrebbe danneggiarsi.

Precauzioni per l'uso e la pulizia del prodotto



- Non tentare di smontare, riparare o modificare il prodotto da soli.
 - Sussiste il rischio di incendi o scosse elettriche.
 - Per la riparazione, contattare l'assistenza clienti LG.
- Per evitare di graffiare il prodotto, prima di pulirlo scollegare il cavo di alimentazione e strofinare delicatamente il prodotto con un panno morbido. Non usare con un panno umido o acqua nebulizzata o altri liquidi direttamente sul prodotto. Pericolo di scosse elettriche. (Non utilizzare prodotti chimici come benzene, diluenti per vernici o alcol).
- Non permettere al prodotto di entrare a contatto con l'acqua.
 - Si possono verificare incendi o scosse elettriche.
- Evitare luoghi soggetti a umidità e alte temperature.
- Non collocare o conservare sostanze infiammabili vicino al prodotto.
 - Sussiste il rischio di esplosione o incendio.
- Tenere sempre il prodotto pulito.
- Assumere una posizione confortevole e naturale quando si lavora con il prodotto.
- Fare pause regolari quando si lavora con il prodotto per un periodo prolungato.
- Non premere sul pannello con la mano o con oggetti affilati, ad esempio unghie, matite o penne, o graffiarlo.
- Tenere una distanza adeguata dal prodotto e fare una pausa di tanto in tanto.
 - Si potrebbero riportare danni alla vista guardando il prodotto ad una distanza troppo ravvicinata o molto a lungo.
- Impostare la risoluzione adeguata facendo riferimento al manuale d'uso.
- Tenere gli accessori di dimensioni ridotte fuori dalla portata dei bambini.
- La visualizzazione di un'immagine fissa per lunghi periodi può lasciare immagini persistenti o macchie sullo schermo del monitor. Per evitare il problema, utilizzare uno screen saver e spegnere il prodotto quando non viene utilizzato. L'immagine persistente o la macchia causata da un uso prolungato non sono coperte dalla garanzia sul prodotto.
- Non utilizzare prodotti ad alta tensione in prossimità del monitor. (ad esempio, scacciainsetti elettrici),
 - poiché potrebbero causare malfunzionamenti del prodotto dovuti a scosse elettriche.
- Spruzzare l'acqua su un panno morbido 2 o 4 volte e usarlo per pulire il telaio anteriore. Pulire solo in una direzione. Troppa umidità può causare macchie.



Installazione

Sollevamento e spostamento del monitor

Attenersi alle seguenti istruzioni per evitare graffi o danni e garantire un trasporto sicuro, indipendentemente dalla sua forma o dimensione.

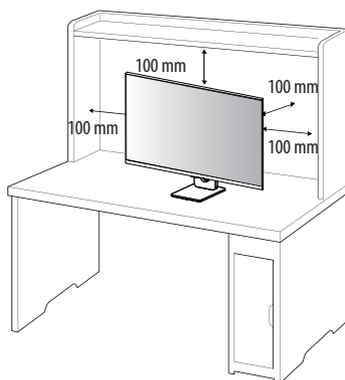
- Si consiglia di spostare il monitor nella scatola o con il materiale di imballaggio originale.
- Prima di sollevare o spostare il monitor, scollegare l'alimentazione e tutti i cavi.
- Tenere il monitor con lo schermo rivolto verso l'esterno per evitare danni.
- Afferrare saldamente la parte laterale e inferiore del telaio del monitor. Fare attenzione a non afferrare la parte trasparente, l'altoparlante o la griglia dell'altoparlante.
- Per trasportare un monitor di grandi dimensioni occorrono almeno 2 persone.
- Durante il trasporto, non esporre il monitor a scosse o vibrazioni eccessive.
- Durante il trasporto, tenere il monitor in posizione verticale, non ruotarlo su un lato o inclinarlo verso destra o sinistra.
- Evitare di esercitare una pressione eccessiva poiché si potrebbe piegare/incurvare il telaio e, di conseguenza, danneggiare lo schermo.
- Durante l'utilizzo del monitor, prestare attenzione a non danneggiare i pulsanti sporgenti.



- Evitare di toccare continuamente lo schermo per non rischiare di danneggiarlo.
- Quando si collega il supporto al monitor, posizionare lo schermo rivolto verso il basso su una superficie piana per proteggerlo da eventuali graffi.

Installazione su un tavolo

- Sollevare il monitor e collocarlo sul tavolo in posizione verticale. Per garantire una ventilazione sufficiente, posizionarlo ad almeno 100 mm dalla parete.



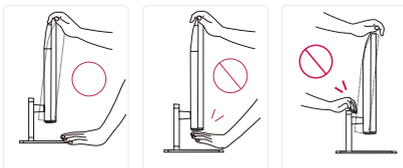
- Scollegare il cavo di alimentazione prima di spostare o installare il monitor. Per evitare il rischio di scosse elettriche.
- Accertarsi di utilizzare il cavo di alimentazione fornito nella confezione del prodotto e collegarlo a una presa di alimentazione con messa a terra.
- Se occorre un altro cavo di alimentazione, contattare il rivenditore locale o il negozio più vicino.

Regolazione dell'angolazione

- 1 Collocare il monitor montato sulla base del supporto in posizione verticale.
 - 2 Regolare l'angolazione dello schermo.
- L'angolazione dello schermo può essere regolata in avanti e indietro da -5° a 15° per agevolare la visualizzazione.



- Per evitare lesioni alle dita durante la regolazione dello schermo, non afferrare la cornice del monitor dalla parte inferiore come mostrato di seguito.
- Fare attenzione a non toccare o premere l'area dello schermo durante la regolazione dell'angolazione del monitor.

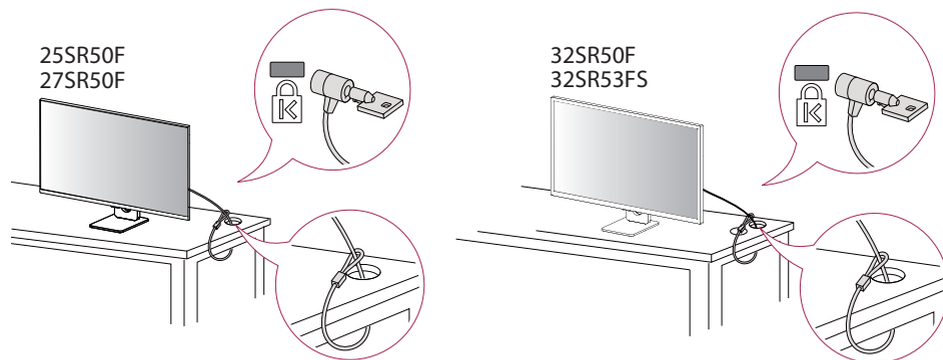


Uso del blocco Kensington

Il connettore per il sistema di sicurezza Kensington si trova sulla base del monitor.

Per ulteriori informazioni sull'installazione e sull'utilizzo, fare riferimento al manuale utente del blocco Kensington o visitare il sito Web <http://www.kensington.com>.

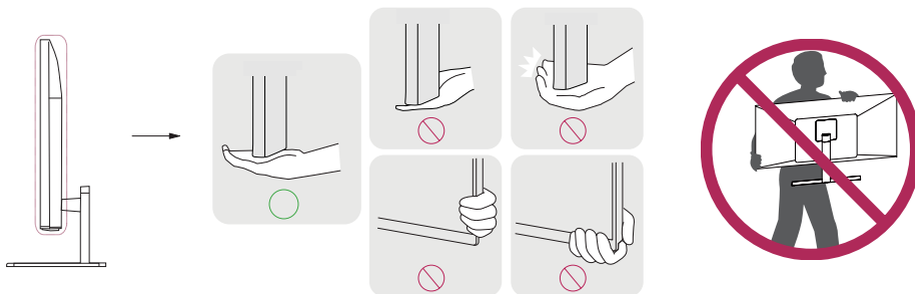
Collegare il monitor a un tavolo utilizzando il cavo del sistema di sicurezza Kensington.



Spostamento e sollevamento del monitor

Per spostare o sollevare il monitor, attenersi alla seguente procedura per evitare graffi o danni al prodotto e per trasportarlo in sicurezza, indipendentemente dalla forma e dalle dimensioni.

- Prima di spostare il monitor, inserirlo all'interno della confezione originale o di un materiale da imballaggio.
- Prima di sollevare o spostare il monitor, scollegare il cavo di alimentazione e tutti gli altri cavi.
- Afferrare saldamente la parte inferiore e laterale della cornice del monitor. Non afferrarlo dal pannello.
- Per evitare che il monitor si graffi, mantenerlo con lo schermo rivolto all'esterno.
- Durante il trasporto, non esporre il monitor a scosse o eccessive vibrazioni.
- Quando si sposta il monitor, mantenerlo verticale senza ruotarlo o inclinarlo.



- Evitare il più possibile di toccare lo schermo del monitor.
 - In caso contrario, lo schermo o alcuni pixel per la riproduzione delle immagini potrebbero danneggiarsi.
- Se si utilizza il pannello del monitor senza la base del supporto, il relativo pulsante joystick potrebbe determinare l'instabilità o la caduta del monitor, causando danni al monitor o lesioni fisiche alle persone. Inoltre, anche il pulsante joystick potrebbe non funzionare correttamente.

Installazione della piastra di montaggio a parete

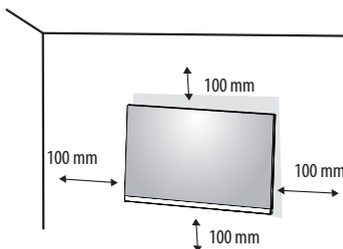
Questo monitor è conforme alle specifiche per la piastra di montaggio a parete o altri dispositivi compatibili.

✔ Nota

- La piastra di montaggio a parete è venduta separatamente.
- Per ulteriori informazioni sull'installazione, consultare la guida all'installazione della piastra di montaggio a parete.
- Fare attenzione a non esercitare una pressione eccessiva durante l'installazione della piastra di montaggio a parete, onde evitare danni allo schermo.
- Rimuovere il supporto prima di installare il monitor con il fissaggio a parete attaccando il supporto al contrario.

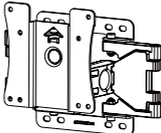
Installazione su una parete

Installare il monitor ad almeno 100 mm di distanza dalla parete e lasciare circa 100 mm di spazio su ogni lato per assicurare una ventilazione sufficiente. Contattare il rivenditore per ottenere istruzioni dettagliate sull'installazione. In alternativa, consultare il manuale per l'installazione e la sistemazione della staffa per montaggio a parete inclinabile.



Per installare il monitor su una parete, fissare una staffa per montaggio a parete (opzionale) al retro del monitor.

Assicurarsi che la staffa per montaggio a parete sia fissata saldamente al monitor e alla parete.

Montaggio a parete (mm)	100 x 100
Viti standard	M4 x L10
Numero di viti	4
Piastra per montaggio a parete (facoltativa)	LSW 149 

✔ Nota

- Se le viti non sono conformi allo standard VESA, il prodotto potrebbe danneggiarsi e il monitor potrebbe cadere. LG Electronics non è responsabile per incidenti dovuti all'utilizzo di viti non standard.
- Il kit per il montaggio a parete include la guida all'installazione e tutti i componenti necessari.
- La staffa per montaggio a parete è un accessorio opzionale. È possibile acquistare accessori opzionali presso il rivenditore locale di fiducia.
- La lunghezza della vite potrebbe essere diversa per ciascuna staffa per montaggio a parete. Se si utilizzano viti più lunghe rispetto a quelle standard, la parte interna del prodotto potrebbe danneggiarsi.
- Per ulteriori informazioni, consultare il manuale utente per la staffa per montaggio a parete.



- Scollegare il cavo di alimentazione prima di spostare o installare il monitor per evitare scosse elettriche.
- L'installazione del monitor a soffitto o pareti inclinate può causare la caduta del monitor, che potrebbe provocare lesioni personali. Utilizzare un supporto per montaggio a parete autorizzato da LG e contattare il rivenditore locale o il personale qualificato.
- Non stringere eccessivamente le viti, altrimenti il monitor potrebbe riportare danni. Non coperti dalla garanzia del prodotto.
- Utilizzare la staffa per montaggio a parete e viti conformi allo standard VESA. I danni causati dall'uso di componenti inadeguati non sono coperti dalla garanzia del prodotto.
- La lunghezza di ogni vite installata, misurata dalla parte posteriore del monitor, non deve essere superiore a 8 mm.

È possibile collegare al monitor diversi dispositivi esterni. Cambiare la modalità di ingresso e selezionare il dispositivo esterno che si desidera collegare. Per maggiori informazioni sul collegamento di dispositivi esterni, consultare il manuale utente fornito con ciascun dispositivo.

Collegamento a un computer

Alcuni dei cavi non sono forniti in dotazione. Questo monitor supporta la funzione Plug and Play*.

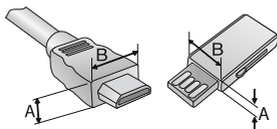
* Plug and Play: funzione che permette al PC di riconoscere i dispositivi collegati dall'utente senza la necessità di configurarli o di un intervento da parte dell'utente al momento dell'accensione.

Connessione HDMI

- Per collegare il cavo HDMI, il prodotto e i dispositivi esterni devono essere spenti e scollegati.
- Formati audio HDMI supportati (In base al modello):
Dolby Digital / Dolby Digital Plus (32 kHz / 44,1 kHz / 48 kHz),
PCM (32 kHz / 44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz / 192 kHz)
- Per assicurare la conformità alle specifiche del prodotto, utilizzare un cavo di interfaccia schermato con nucleo in ferrite, ad esempio un cavo HDMI.
- Se si accende il monitor quando l'apparecchio si raffredda, lo schermo potrebbe sfarfallare. Si tratta di un effetto normale.
- Sullo schermo potrebbero comparire puntini di colore rosso, verde o blu. Si tratta di un effetto normale.
- Utilizzare un cavo HDMI[®]/™ ad alta velocità (con lunghezza inferiore ai 3 metri).
- Utilizzare un cavo certificato con il logo HDMI. In caso contrario, lo schermo potrebbe non visualizzare l'immagine o esserci problemi di collegamento.
- Tipi di cavi HDMI consigliati
 - Cavo HDMI[®]/™ ad alta velocità
 - Cavo HDMI[®]/™ ad alta velocità con Ethernet
- Se in modalità HDMI non si avverte alcun suono, controllare le impostazioni del PC. Per alcuni PC è necessario impostare manualmente l'uscita audio predefinita su HDMI.
- Se si desidera utilizzare la modalità HDMI-PC, è necessario impostare PC/DTV sulla modalità PC.
- In modalità HDMI-PC si potrebbero riscontrare problemi di compatibilità.
- Accertarsi che il cavo di alimentazione sia scollegato.
- Se si collega una console di gioco al monitor, utilizzare il cavo fornito con la console.



- Non premere sullo schermo a lungo con le dita, poiché ciò potrebbe provocare distorsioni temporanee sullo schermo.
- Evitare di visualizzare un'immagine fissa sullo schermo per un periodo di tempo prolungato per prevenire problemi di mantenimento dell'immagine. Se possibile, utilizzare un salvaschermo.
- La presenza di un dispositivo di comunicazione wireless vicino al monitor può influire sull'immagine.
- Per un collegamento ottimale, le periferiche USB e i cavi HDMI devono essere dotati di cornici di spessore inferiore a 10 mm e larghezza inferiore a 18 mm. Se il cavo USB o la memory stick USB non sono compatibili con la porta USB del monitor, usare un cavo di estensione che supporta l'USB 2.0. (A seconda del modello)



* $A \leq 10$ mm

* $B \leq 18$ mm

Collegamento di un dispositivo esterno

Alcuni dei cavi non sono forniti in dotazione. Collegare un ricevitore HD o un lettore DVD o VCR al monitor e selezionare la modalità di ingresso appropriata. Per ottenere la migliore qualità di immagini e audio, si consiglia di usare cavi HDMI per collegare i dispositivi esterni al monitor.

Collegamento dispositivo USB

✔ Nota

- I dispositivi periferici vengono venduti separatamente.
- È possibile collegare una tastiera, un mouse o un dispositivo USB alla porta USB.

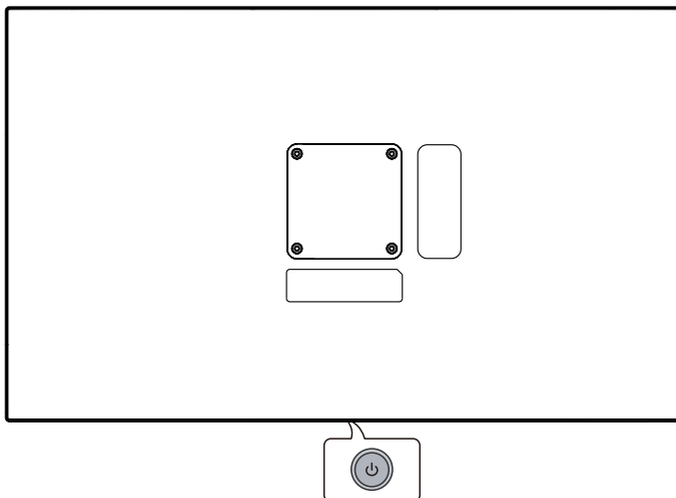


- Precauzioni durante l'uso di una periferica USB.
 - È possibile che una periferica USB con un programma di riconoscimento automatico installato o che utilizza il proprio driver non venga rilevata.
 - È possibile che alcune periferiche USB non vengano supportate o che non funzionino correttamente.
 - Si raccomanda di usare il disco rigido con l'energia elettrica fornita. (Se l'alimentazione fornita non è adeguata, la periferica USB potrebbe non essere rilevata correttamente).

Avvio del monitor

Componenti e pulsanti

L'immagine può differire in base al modello.



Accensione (Pressione)
Menu rapido (Premere ¹)
Selezione menu (Premere ²)
Spegnimento ³ (Tenere premuto)



Controllo volume
Controllo menu ²



Controllo menu ²

1 Quando il monitor è acceso, premere una sola volta il pulsante .

2 È possibile utilizzare la funzione tramite il controllo menu.

3 Spegnere il monitor.

Menu rapido



	Consente di spegnere il dispositivo.
	Consente di modificare la sorgente in ingresso.
	Consente di accedere ai menu principali.
	Consente di chiudere il menu rapido.

Specifiche

Condizioni ambientali

Temperatura di funzionamento	Da 0 °C a 40 °C
Umidità di funzionamento	Inferiore all'80 %
Temperatura di stoccaggio	Da -20 °C a 60 °C
Umidità di stoccaggio	Inferiore all'85 %

Informazioni sul prodotto

Specifiche del modulo wireless (LGSBWAC23)

LAN wireless (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)

Gamma di frequenza	Potenza in uscita (Max.)
Da 2.400 a 2.483,5 MHz	19,5 dBm
Da 5.150 a 5.725 MHz	19,0 dBm
Da 5.725 a 5.850 MHz	13,9 dBm

Bluetooth

Gamma di frequenza	Potenza in uscita (Max.)
Da 2.400 a 2.483,5 MHz	10,0 dBm

Dal momento che i canali della banda possono variare in base al paese, l'utente non può modificare o regolare la frequenza operativa. Questo prodotto è configurato in base alla tabella di frequenza regionale.

Nel rispetto della salute dell'utente, questo dispositivo deve essere installato e utilizzato a una distanza minima di 20 cm dal corpo umano.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.

Il simbolo ~ indica la corrente alternata; il simbolo — indica la corrente continua.

27SR50F

Dimensioni: Dimensioni del monitor (Larghezza x Profondità x Altezza)

- Con supporto: 611,8 mm x 209,9 mm x 450,9 mm
- Senza supporto: 611,8 mm x 45,1 mm x 370,9 mm

Peso (senza imballaggio)

- Con supporto: 5,6 kg
- Senza supporto: 4,4 kg

Alimentazione

- Livello di potenza: 19 V — 2,1 A

* Il livello di Consumo energetico può variare in base alle condizioni operative e alle impostazioni del monitor.

** Se non in uso, il monitor entra in modalità sospensione dopo un paio di minuti. (max 5 minuti).

Adattatore CA/CC

- Modello: ADS-45SQ-19-3 19040E
ADS-45FSQ-19 19040EPG-1
ADS-45FSQ-19 19040EPK-1
ADS-45FSQ-19 19040EPCU-1

Produttore: SHENZHEN HONOR ELECTRONIC

- Modello: AD10530LF
AD2137S20
AD2137620

Produttore: PI Electronics (H.K.) Ltd.

- Ingresso: 100-240 V~ 50/60 Hz 1,2 A, 1,4 A
- Uscita: 19,0 V — 2,1 A

32SR50F/32SR53FS

Dimensioni: Dimensioni del monitor (Larghezza x Profondità x Altezza)

- Con supporto: 731,8 mm x 209,9 mm x 521,2 mm
- Senza supporto: 731,8 mm x 45 mm x 440,5 mm

Peso (senza imballaggio)

- Con supporto: 6,6 kg
- Senza supporto: 5,4 kg

Alimentazione

- Livello di potenza: 19 V — 2,5 A

* Il livello di Consumo energetico può variare in base alle condizioni operative e alle impostazioni del monitor.

** Se non in uso, il monitor entra in modalità sospensione dopo un paio di minuti. (max 5 minuti).

Adattatore CA/CC

- Modello: DA-48F19
Produttore: Asian Power Devices Inc.
- Modello: ADS-48FSK-19 19048EPCU-1
ADS-48FSK-19 19048EPK-1
ADS-48FSK-19 19048EPG-1
Produttore: SHENZHEN HONOR ELECTRONIC
- Modello: MS-Z2530R190-048M0-E
MS-V2530R190-048L0-DE
MS-V2530R190-048L0-US
MS-V2530R190-048L0-KR
Produttore: JAMA TECHNOLOGY (HONGKONG) COMPANY LIMITED
 - Ingresso: 100-240 V~ 50/60 Hz 1,2 A, 1,4 A, 1,5 A
 - Uscita: 19,0V — 2,53 A

25SR50F

Dimensioni: Dimensioni del monitor (Larghezza x Profondità x Altezza)

- Con supporto: 557,8 mm x 209,9 mm x 423,3 mm
- Senza supporto: 557,8 mm x 61,7 mm x 329,1 mm

Peso (senza imballaggio)

- Con supporto: 4,3 kg
- Senza supporto: 3,1 kg

Alimentazione

- Livello di potenza: 19 V — 1,6 A

* Il livello di Consumo energetico può variare in base alle condizioni operative e alle impostazioni del monitor.

** Se non in uso, il monitor entra in modalità sospensione dopo un paio di minuti. (max 5 minuti).

Adattatore CA/CC

- Modello: ADS-45SQ-19-3 19032E
ADS-45FSQ-19 19032EPG-1
ADS-45FSQ-19 19032EPK-1
ADS-45FSQ-19 19032EPCU-1
ADS-45FSQ-19 19032EPBR-1
ADS-45FSQ-19 19032EPI-1
Produttore: SHENZHEN HONOR ELECTRONIC
- Modello: AD10550LF
AD2138520
AD2138620
Produttore: PI Electronics (H.K.) Ltd.
 - Ingresso: 100-240 V~ 50/60 Hz 1,0 A, 1,1 A, 1,2 A
 - Uscita: 19,0V — 1,7 A

Modalità HDMI DTV supportata

Risoluzione	Frequenza orizzontale (kHz)	Frequenza verticale (Hz)
640 x 480p	31,46	59,94
	31,5	60
720 x 480p	31,46	59,94
	31,5	60
720 x 576p	31,25	50
1.280 x 720p	44,95	59,94
	45	60
	37,5	50
1.920 x 1.080i	33,71	59,94
	33,75	60
1.920 x 1.080p	26,97	23,97
	27	24
	33,71	29,97
	33,75	30
	56,25	50
	67,43	59,94
	67,5	60

Modalità HDMI PC supportata

Risoluzione	Frequenza orizzontale (kHz)	Frequenza verticale (Hz)
720 x 400	31,46	70,08
640 x 480	31,46	59,94
800 x 600	37,87	60,31
1.024 x 768	48,36	60
1.360 x 768	47,71	60,01
1.152 x 864	54,34	60,05
1.280 x 1.024	63,98	60,02
1.920 x 1.080	67,5	60

Informazioni avviso software Open Source

Per ottenere il codice sorgente sotto GPL, LGPL, MPL e altre licenze open source che prevedono l'obbligo di divulgare il codice sorgente, contenuto in questo prodotto, e per accedere a tutti i termini di licenza citati, alle note sul copyright e ad altri documenti pertinenti, visitare <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics fornirà anche il codice open source su CD-ROM su richiesta tramite e-mail all'indirizzo opensource@lge.com addebitando il costo delle spese di distribuzione (ad esempio il costo di supporti, spedizione e gestione).

Questa offerta è valida per chiunque riceva queste informazioni per un periodo di tre anni dalla nostra ultima spedizione di questo prodotto.

Licenze

Ciascun modello dispone di licenze differenti. Per ulteriori informazioni sulle licenze, visitare il sito Web all'indirizzo www.lg.com.



I termini HDMI, Interfaccia multimediale ad alta definizione HDMI (HDMI High-Definition Multimedia Interface), immagine commerciale HDMI (HDMI Trade dress) e i loghi HDMI sono marchi commerciali o marchi commerciali registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc.

Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Vision, Dolby Vision IQ, Dolby Audio, Dolby Atmos e il simbolo della doppia D sono marchi di Dolby Laboratories Licensing Corporation.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by LG Electronics Inc. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

QUICKSET®

Risoluzione dei problemi

Lo schermo non visualizza alcuna immagine.

- Il cavo di alimentazione del monitor è collegato?
 - Accertarsi che il cavo di alimentazione sia inserito correttamente nella presa.
- Viene visualizzato il messaggio [Nessun segnale]?
 - Questa situazione si verifica quando il cavo di segnale tra il PC e il monitor manca o è scollegato. Controllare il cavo e ricollegarlo.

Lo schermo è instabile e riproduce sfarfallii. /Le immagini visualizzate sul monitor risultano ombreggiate.

- È stata selezionata la risoluzione consigliata?
 - Se la risoluzione selezionata è HDMI 1.080i 60/50 Hz (interlacciata), lo schermo potrebbe sfarfallare. Passare alla risoluzione 1080p o a quella consigliata.
 - Se la scheda grafica non viene impostata sulla risoluzione consigliata (ottimale), il testo potrebbe apparire sfocato, lo schermo potrebbe risultare offuscato, l'area di visualizzazione potrebbe essere troncata o lo schermo potrebbe non essere allineato.
 - I metodi di impostazione possono variare a seconda del computer o del sistema operativo e alcune risoluzioni potrebbero non essere disponibili in base alle prestazioni della scheda grafica. Se necessario, rivolgersi al produttore del computer o della scheda grafica per ricevere assistenza.

Lo schermo mantiene un'immagine.

- L'immagine è bloccata anche quando si spegne il monitor?
 - La visualizzazione di un'immagine fissa per lunghi periodi può danneggiare lo schermo e l'immagine potrebbe persistere indefinitamente.
 - Per prolungare la durata del monitor, utilizzare un salvaschermo.
- Sullo schermo appaiono alcune macchie?
 - Quando si utilizza il monitor, potrebbero comparire sullo schermo alcuni puntini pixelati (rossi, verdi, blu, bianchi o neri). Questo fenomeno è normale per gli schermi LCD. Non si tratta di un errore e non è correlato alle prestazioni del monitor.

Alcune funzioni sono disattivate.

- Alcune funzioni non sono disponibili quando si preme il pulsante Menu?
 - Verificare le impostazioni del PC e il segnale di ingresso. (HDR, Nessun segnale)

Viene visualizzato il messaggio "Schermo non riconosciuto, rilevato monitor Plug and Play (VESA DDC)"?

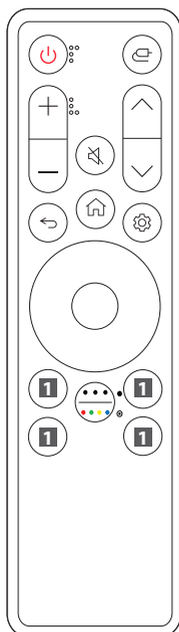
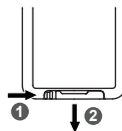
- È stato installato il driver del display?
 - Assicurarsi di installare il driver del display dal sito Web: <https://www.lg.com>.
 - Verificare che la scheda grafica supporti la funzione Plug and Play.

Sostituzione della batteria del telecomando

Usare una batteria a bottone CR2025 da 3 V. Sostituire la batteria esaurita e inserire la nuova nel vano batterie come indicato.

- 1 Per rimuovere il vano batterie sul retro del telecomando, spingere il gancetto di lato, quindi tirarlo.
- 2 Per inserire correttamente le nuove batterie, allineare il lato ⊕ all'etichetta del vano batterie.
- 3 Spingere il vano batterie finché non si sente uno scatto.

Le illustrazioni possono differire dagli accessori reali.



- ⏻ Accensione** Consente di accendere o spegnere il monitor.
- 🏠 Ingresso** Consente di selezionare la modalità d'ingresso.
- +/- Pulsanti del volume** Consente di regolare il livello del volume.
- 🔇 Muto** Consente di disattivare tutti i suoni.
- ^ / v I pulsanti di programmi** Scorre i programmi archiviati.
- ⬅️ Indietro** Consente di tornare al livello precedente.
- 🏠 Home** Visualizza il menu Home, come l'ora corrente, il meteo, l'elenco delle app e l'ingresso esterno.
- ⚙️ Impostazioni** Fa apparire o scomparire la schermata del menu principale.
- 🕒 I pulsanti di Direzione e OK** Ti permette di spostare, scegliere e regolare i menù.
- 🌈 Altre azioni/ Tasto di colore** Ti permette di vedere i dettagli dell'articolo o usare le quattro pulsanti di colori.
 - **Pressione**
 - ⌚ **Tenere premuto**
- 1 📺 Pulsanti servizio di streaming** Si collega al servizio di streaming video.
- 1 🏠 Home Dashboard** Accede l'[Home Dashboard].
- 1 ? Guida dell'Utente** Accede l'[Guida dell'Utente].
- 1 ☆ FAV** Accede l'elenco dei tuoi programmi preferiti.

(Alcuni tasti e servizi potrebbero non essere disponibili a seconda dei modelli o delle regioni.)

✔ Nota

- Assicurarsi di puntare il telecomando verso il sensore del telecomando sul monitor.
- Le batterie interne ed esterne del prodotto non devono essere esposte a eccessivo calore, come luce diretta del sole, fuoco o simili.
- Sostituendo la batteria con una batteria di un tipo non corretto, vi è il rischio di esplosione.

