



www.lg.com

Copyright © 2022 LG Electronics Inc.

Tutti i diritti riservati.

LG OLED TV

MANUALE UTENTE

Sicurezza e informazioni di riferimento

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

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 televisore e conservarlo per 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 questa TV leggere il MANUALE D'USO incluso nel prodotto. (In base al modello)
 - 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.
- Il cavo per collegare le antenne ai 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 televisore raffigurato nell'immagine può essere diverso da quello in uso.

Avviso! Istruzioni sulla sicurezza



ATTENZIONE : PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE NON RIMUOVERE IL COPERCHIO (O IL RETRO). NON CONTIENE COMPONENTI RIPARABILI DALL'UTENTE. CONSULTARE PERSONALE DI ASSISTENZA QUALIFICATO.

 Questo simbolo serve ad avvisare l'utente della presenza di "tensione pericolosa" non isolata all'interno della custodia del prodotto che potrebbe essere sufficientemente forte da costituire un rischio di scosse elettriche per le persone.

 Questo simbolo serve ad avvisare l'utente della presenza di istruzioni importanti sul funzionamento e sulla manutenzione (riparazione) all'interno della documentazione fornita con l'apparecchio.

AVVISO : PER RIDURRE IL RISCHIO DI INCENDI O DI SCOSSE ELETTRICHE, NON ESPORRE IL PRODOTTO A PIOGGIA O UMIDITÀ.

- PER IMPEDIRE LA DIFFUSIONE DI INCENDI, TENERE SEMPRE LE CANDELE O LE ALTRE FIAMME LIBERE LONTANE DA QUESTO PRODOTTO.
- **Non collocare il televisore e il Telecomando nei seguenti ambienti:**
 - Tenere il prodotto lontano dal contatto diretto con la luce del sole.
 - In un luogo dove è presente un elevato livello di umidità, ad esempio in bagno.
 - Vicino a fonti di calore, ad esempio stufe o altri dispositivi che producono calore.
 - Vicino a piani cottura o umidificatori, dove è facilmente esposto a vapore o schizzi di olio.
 - In un'area esposta alla pioggia o al vento.
 - Non esporre a gocce o spruzzi di acqua e non appoggiare oggetti contenenti liquidi (come vasi o tazze) sull'apparecchio (ad es. su scaffali collocati al di sopra dell'unità).
- Tenere il televisore lontano da oggetti infiammabili (ad es. benzina o candele) e climatizzatori.
- Non installare in luoghi eccessivamente polverosi, altrimenti potrebbero verificarsi incendi, scosse elettriche, combustioni o esplosioni, malfunzionamenti o deformazioni del prodotto.
- **Ventilazione**
 - Installare il televisore in un luogo adeguatamente ventilato. Non installare il televisore in spazi ristretti (ad es. in una libreria).
 - Non installare il prodotto su un tappeto o su un cuscino.
 - Non coprire il prodotto con stoffa o altri materiali quando è collegato all'alimentazione.
- Non toccare le feritoie di ventilazione. Quando il televisore rimane acceso per molto tempo, le feritoie di ventilazione possono diventare calde.

- Proteggere il cavo di alimentazione da possibili danni fisici o meccanici, evitando che venga intrecciato, annodato, schiacciato, incastrato in una porta o calpestato. Prestare particolare attenzione alle spine, alle prese a parete e al punto in cui il cavo fuoriesce dall'apparecchio.
- Non spostare il televisore con il cavo di alimentazione collegato.
- Non utilizzare il prodotto se il cavo di alimentazione è danneggiato o allentato.
- Scollegare il cavo di alimentazione del televisore mantenendolo per la presa, e non tirandolo.
- Per evitare il rischio di incendi o scosse elettriche, non collegare troppi dispositivi alla stessa presa di corrente CA.
- Non sedersi o posizionare oggetti sotto il rivestimento in cotone. In caso contrario, il prodotto potrebbe danneggiarsi.
- **Scollegamento del dispositivo dall'alimentazione**
 - La spina di alimentazione rappresenta il dispositivo di scollegamento. In caso di emergenza, la spina di alimentazione deve essere facilmente accessibile.
- Impedire ai bambini di arrampicarsi o appendersi al televisore. Il prodotto potrebbe cadere e provocare gravi lesioni.
- **Collegamento a terra dell'antenna esterna** (può variare in base al paese):
 - Se è stata installata un'antenna esterna, attenersi alle precauzioni seguenti.

L'antenna esterna non deve essere collocata in prossimità di linee elettriche aeree o altri circuiti elettrici o di illuminazione, per evitare che il contatto accidentale con tali linee elettriche possa causare lesioni gravi o fatali.
- Durante i temporali, non toccare l'apparecchio o l'antenna. Si potrebbero subire scosse elettriche.
- Per evitare incendi e danni alla spina o alla presa, accertarsi che il cavo di alimentazione sia correttamente collegato al televisore e alla presa a parete.
- Non inserire oggetti metallici o infiammabili nel prodotto. Se un corpo estraneo cade nel prodotto, scollegare il cavo di alimentazione e rivolgersi all'assistenza clienti.
- Se il cavo di alimentazione è collegato, non toccare le estremità, onde evitare che si verifichino scosse elettriche.
- **Se si verifica uno dei seguenti eventi, scollegare immediatamente il prodotto e rivolgersi all'assistenza clienti locale.**
 - Il prodotto è stato danneggiato.
 - Penetrazione di acqua o altre sostanze nel prodotto (ad es. nell'adattatore CA, nel cavo di alimentazione o nel televisore).
 - Odore di fumo o altri odori provenienti dal televisore.
 - Durante i temporali o se il prodotto rimane utilizzato per molto tempo.

Anche se il televisore viene spento con il Telecomando o con il tasto, la fonte di alimentazione CA rimane collegata; per scollegarla completamente, occorre staccare la spina.
- Non posizionare il TV su mobili alti, come credenze o librerie.
- Utilizzare sempre il metodo di installazione consigliato dal produttore del TV.
- Installare sempre il TV su una parete o una superficie in grado di sostenerlo in modo sicuro.
- Se il pannello anteriore del televisore si sposta, prestare attenzione poiché potrebbe causare lesioni.
- Evitare sempre di toccare il pannello mentre è in movimento e assicurarsi che non ci siano persone o oggetti intorno che potrebbero rimanere incastrati.
- Non adoperare apparecchi elettrici ad alta tensione (ad es. lampade contro gli insetti) vicino al televisore. Ciò può provocare un malfunzionamento del prodotto.
- Non tentare di modificare il prodotto in alcun modo senza autorizzazione scritta di LG Electronics, onde evitare incendi o scosse elettriche. Rivolgersi al centro di assistenza clienti locale per l'assistenza o la riparazione. Le modifiche non autorizzate possono annullare il diritto dell'utente all'uso del prodotto.
- Adoperare solo accessori approvati da LG Electronics. L'uso di altri accessori potrebbe causare incendi, scosse elettriche, malfunzionamenti o danni al prodotto.
- Non disassemblare mai l'adattatore CA o il cavo di alimentazione. Vi è il rischio di scosse elettriche o incendio.
- Maneggiare l'adattatore con cura per proteggerlo da urti e cadute. Un urto potrebbe danneggiare l'adattatore.
- Per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non toccare il televisore con le mani bagnate. Se lo spinotto del cavo di alimentazione è bagnato o impolverato, asciugarlo completamente o rimuovere la polvere.
- **Batterie**
 - Riporre gli accessori (batterie ecc.) in un luogo sicuro, fuori dalla portata dei bambini.
 - Non causare cortocircuiti, non smontare il prodotto ed evitare che le batterie si surriscaldino. Non smaltire le batterie nel fuoco. Non esporre le batterie a fonti di calore eccessivo.
 - Attenzione: se la batteria sostituita non è corretta, possono verificarsi incendi o esplosioni.
- **Spostamento**
 - Se occorre spostare il prodotto, accertarsi che sia spento, che il cavo di alimentazione sia staccato dalla presa e che tutti i cavi siano stati scollegati. Per trasportare i televisori più grandi, potrebbero essere necessarie due o più persone. Non premere o sollecitare in altro modo il pannello anteriore del televisore, onde evitare di danneggiare il prodotto, causare incendi o procurare lesioni personali.
- Tenere il materiale anti-umidità o vinilico dell'imballaggio fuori dalla portata dei bambini.
- Evitare di urtare il prodotto e prestare attenzione a non far cadere oggetti nel prodotto o sullo schermo.
- Non premere con forza sul pannello con la mano o con oggetti affilati (ad es. con le unghie, una matita o un pennarello) e non graffiarlo. Potrebbe causare danni allo schermo.

• Pulizia

- Per pulire il prodotto, scollegare prima il cavo di alimentazione e strofinare delicatamente il prodotto con un panno morbido e asciutto. Non spruzzare acqua o altri liquidi direttamente sul televisore, Non utilizzare mai detersivi per vetri, deodoranti per ambienti, insetticidi, lubrificanti, cere (per automobili o industriali), abrasivi, diluenti, benzene, alcol e prodotti simili che possono danneggiare il prodotto e il suo pannello. Onde evitare di danneggiarlo o causare scosse elettriche.

- Se sostanze estranee entrano a contatto con il tessuto sul lato anteriore del prodotto, rimuoverle immediatamente con un fazzoletto o un panno umido pulito. Se non viene pulito immediatamente, potrebbe macchiarsi.
- A causa della natura del tessuto, possono rimanere delle macchie, a seconda del tipo di sostanza estranea.
- Prestare attenzione poiché animali domestici o oggetti appuntiti possono danneggiare la parte in tessuto.

Installazione

Sollevamento e spostamento del TV

Prima di sollevare o spostare il televisore, leggere le seguenti indicazioni per evitare di graffiare o danneggiare l'apparecchio e per un trasporto sicuro a prescindere dal tipo e dalle dimensioni.

- Si consiglia di spostare il televisore nella scatola o con il materiale di imballaggio originale.
- Prima di sollevare o spostare il televisore, scollegare il cavo di alimentazione e tutti i cavi.
- Quando si afferra il televisore, lo schermo deve essere rivolto dall'altro lato per evitare danni.
- Afferrare saldamente la parte superiore ed inferiore della cornice del televisore. Fare attenzione a non afferrare la parte trasparente, l'altoparlante o la griglia dell'altoparlante.
- Sostenere i lati della cornice del TV e afferrare saldamente la cornice centrale posteriore. Assicurarsi di non afferrare il rivestimento frontale.
- Per trasportare un televisore di grandi dimensioni occorrono 2 persone.
- Durante il trasporto, non esporre il televisore a oscillazioni o eccessive vibrazioni.
- Durante il trasporto, tenere il televisore diritto, non ruotarlo su un lato o inclinarlo in avanti o 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 TV, prestare attenzione a non danneggiare i pulsanti sporgenti.

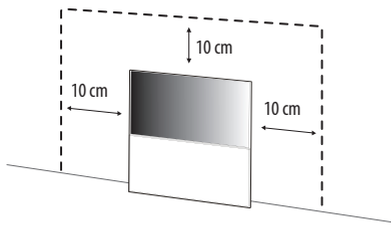


- Evitare di toccare continuamente lo schermo per non rischiare di danneggiarlo.
- Quando si fissa la staffa per il montaggio a parete al TV, posizionare lo schermo rivolto verso il basso su un tavolo imbottito o una superficie piana per proteggerlo da eventuali graffi.

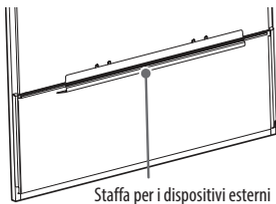
Montaggio con fissaggio a parete

È possibile montare il TV in posizione orizzontale sulla parete, come mostrato nella figura.

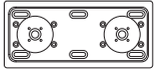
- Per installare la staffa, assicurarsi che la parete sia realizzata con un materiale che possa sostenere il peso del TV, come cemento, pietra naturale o blocchi da muratura.
- Se il TV deve essere montato su altri materiali da costruzione, rivolgersi a un professionista prima di procedere con l'installazione.
- Durante il montaggio della staffa per l'installazione a parete, le condizioni di quest'ultima potrebbero impedire al TV di aderire correttamente.
- Per i cavi nella parte inferiore del dispositivo, è possibile utilizzare il sistema di gestione dei cavi per organizzare i cavi su entrambi i lati, come mostrato nella figura di esempio.
- Prima dell'installazione, per un collegamento stabile con i dispositivi esterni, collegare il cavo sul retro prima di fissare il TV alla parete.
- Quando si collegano cavi aggiuntivi, si consiglia di afferrare la parte centrale del TV in basso e tirarla, per poi assicurare una distanza sufficiente dalla parete prima del collegamento.
- Durante il collegamento tramite una staffa per i dispositivi esterni, si consiglia di collegare il TV dopo averlo abbassato dalla parte sulla quale è fissata la parete.
- Lasciare spazio sufficiente intorno al prodotto in modo da non bloccare le feritoie di ventilazione del TV.



Ad esempio)



Elemento fornito

	
Staffa per il montaggio a parete	Staffa per l'installazione a parete
	
Vite di fissaggio della staffa per l'installazione a parete Ø 5 x L 65 (6 cad.)	Ancoraggio di fissaggio della staffa per l'installazione a parete 6 cad.
	
Vite di fissaggio della staffa per l'installazione a parete Ø 8 x L 15 (4 cad.)	

Strumenti per l'installazione

- Cacciavite a stella (manuale o elettrico)/livella/trapano/punta da trapano da Ø 8 mm.



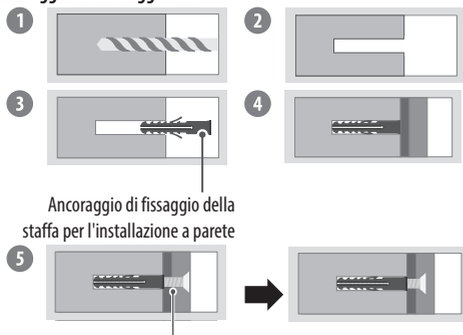
- Per sicurezza, installare il prodotto seguendo le indicazioni, in modo da evitare danni al prodotto stesso o lesioni personali, qualora questo fosse tirato in avanti.
- Prima dell'installazione, controllare il tipo di parete. Se adatta al montaggio, utilizzare le viti e gli ancoraggi forniti in dotazione.
 - Se si utilizzano viti e ancoraggi diversi da quelli specificati, potrebbero non essere in grado di sostenere il peso del prodotto e provocare problemi di sicurezza.
- Utilizzare un trapano con una punta del diametro specificato nel manuale quando si fora una parete. Accertarsi inoltre di seguire le istruzioni relative alla profondità dei fori.
 - In caso contrario, il prodotto potrebbe non essere installato correttamente e causare rischi per la sicurezza.
- Assicurarsi di indossare i guanti da lavoro durante l'installazione del prodotto.
 - Eseguire la procedura senza le adeguate protezioni potrebbe essere pericoloso.
- A seguito del montaggio sulla parete e prima dell'uso, assicurarsi che la parte inferiore del prodotto aderisca al pavimento.
 - L'utilizzo del prodotto senza osservare questa misura potrebbe comportare vibrazioni o danni al prodotto.
- Dato il peso del TV, sollevarlo con almeno due persone durante lo spostamento o la rimozione dall'imballaggio. Non appoggiare il prodotto orizzontalmente, ma muoverlo in posizione verticale. Il TV potrebbe cadere e causare danni o lesioni.
- Non spolarlo afferrandolo dal sistema di gestione dei cavi e dalla banda per la gestione dei cavi.
 - Il sistema di gestione dei cavi, la sua apposita banda e il TV potrebbero danneggiarsi oppure potrebbe verificarsi un incidente (in base al modello).



- Durante lo spostamento e l'installazione del prodotto, fare riferimento alle dimensioni di installazione della staffa per il montaggio a parete presenti nel manuale di assemblaggio.
- Se è necessario imballare o spostare il prodotto, prima dell'imballaggio, rimuovere il rivestimento frontale.
- Dal momento che il baricentro del prodotto si trova nella parte superiore, imballare il prodotto dopo averlo capovolto affinché il baricentro si trovi nella parte inferiore, quindi procedere con lo spostamento.
- È possibile smontare il prodotto seguendo la procedura per il montaggio in ordine inverso. Per i dettagli, fare riferimento al manuale di assemblaggio fornito in dotazione.

- Non installare il prodotto a una parete se quest'ultima è esposta a olio o paraffina liquida. Il prodotto potrebbe danneggiarsi o cadere.
- Dal momento che si tratta di un prodotto destinato esclusivamente all'installazione a parete, assicurarsi di installare il prodotto su una parete prima dell'uso.
 - Qualora venisse utilizzato senza un supporto a parete, il prodotto potrebbe ribaltarsi e provocare lesioni.

Serraggio di ancoraggi e viti



Ancoraggio di fissaggio della staffa per l'installazione a parete

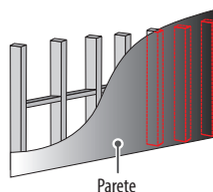
Vite di fissaggio della staffa per l'installazione a parete

- 1 Praticare fori nei punti di ancoraggio con la punta da $\varnothing 8$ mm e a una profondità tra 80 mm e 100 mm.
- 2 Pulire i fori ottenuti.
- 3 Inserire nel foro l'ancoraggio di fissaggio della staffa per l'installazione a parete. Per l'inserimento degli ancoraggi, utilizzare un martello.
- 4 Fissare vicino alla parete la staffa per l'installazione a parete, in base alla posizione del foro. A questo punto, assicurarsi che il contrassegno "TOP" sia rivolto verso l'alto.
- 5 Adattare la staffa per l'installazione a parete al foro. Serrare le viti a una coppia tra 45 kgf/cm e 60 kgf/cm.

- Controllare il materiale della parete e lo spessore del materiale di finitura.
- Usare il tassello per montaggio a parete su pareti realizzate in cemento, calcestruzzo leggero, pietra naturale (dura e morbida), mattoni e blocchi in cemento.

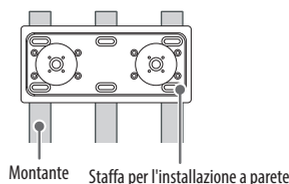
Materiale parete	Strumenti	Spessore parete
Cemento	Vite di fissaggio della staffa per l'installazione a parete, ancoraggio di fissaggio per la staffa per il fissaggio a parete, punta da trapano ($\varnothing 3 / 6 / 8$)	70 mm
Mattoni		
Pietra naturale		
Pannello in metallo	Vite di fissaggio della staffa per l'installazione a parete, punta da trapano ($\varnothing 1,8$)	30 mm
Compensato		Penetrare la parete
Pannello EPS	Vite di fissaggio della staffa per l'installazione a parete, punta da trapano ($\varnothing 1,8$)	30 mm
Cartongesso + Compensato		

- Quando si esegue l'installazione su una parete in cartongesso o su un pannello di fibra a media densità (MDF, Medium-Density Fiberboard), serrare le viti sui pilastri di legno che reggono la parete. Se non vi sono pilastri di legno, verificare la distanza dalla parete interna prima dell'installazione.
 - 30 mm o inferiore: Installare direttamente sulla parete interna usando una vite da 65 mm.
 - 30 mm o superiore: Installare usando un gancio separato.



Parete

- Quando si esegue l'installazione del supporto di montaggio a parete, controllare le posizioni dei montanti di legno utilizzando un rilevatore di montanti. Quindi, serrare le viti su almeno due montanti separati prima di procedere.



- In caso di installazione su pareti realizzate con un materiale non specificato, installarlo in modo che possa resistere a un carico di sollevamento di 70 kgf (686 N) e a un carico di taglio di almeno 100 kgf (980 N) per parte fissata.
- Utilizzare una punta da trapano $\varnothing 8$ mm per calcestruzzo e un trapano a percussione.

Antenna/Cavo

Collegare il TV all'antenna centralizzata con un cavo RF (75 Ω).

- Utilizzare uno sdoppiatore del segnale per usare più di 2 televisori.
- Se la qualità dell'immagine è scarsa, installare correttamente un amplificatore del segnale per migliorarla.
- Se la qualità dell'immagine è scarsa con un'antenna collegata, provare a riallineare l'antenna nella direzione corretta.
- Il cavo e il convertitore dell'antenna non sono in dotazione.
- Per zone in cui non c'è copertura del segnale televisivo Ultra HD, il TV non può ricevere programmi in Ultra HD.

Antenna parabolica

Collegare la TV a un'antenna satellitare e a una presa satellitare con un cavo RF satellitare (75 Ω). (In base al modello)

Accensione TV

È possibile attivare le funzioni del TV premendo il pulsante.



- Accensione (Premere)
- Spegnimento¹⁾ (Tenere premuto)
- Controllo menu (Premere²⁾)
- Selezione menu (Tenere premuto³⁾)

- 1) Tutte le app in esecuzione verranno chiuse, ed eventuali processi di registrazione verranno interrotti. (A seconda del paese)
- 2) Puoi accedere e regolare il menù premendo il pulsante mentre il TV è acceso.
- 3) È possibile utilizzare la funzione quando si accede al controllo menu.

✔ Nota

- Se il televisore viene acceso per la prima volta dopo essere stato spedito dalla fabbrica, l'inizializzazione potrebbe richiedere alcuni minuti.
- Il menu OSD (On Screen Display) del TV potrebbe risultare leggermente diverso da quello mostrato in questo manuale.
- Collocare il prodotto in una posizione da cui la presa di corrente sia facilmente accessibile. Alcuni dispositivi sono sprovvisti del tasto di accensione e spegnimento, per cui occorre staccare il cavo di alimentazione per spegnerli.

Utilizzo della modalità Line View

- È possibile controllare le informazioni relative all'orario e al meteo oppure riprodurre la musica senza guardare il TV.
- Premere il pulsante  del telecomando per passare alla modalità Schermo intero o Line View.
- Nella modalità Line View, premere il pulsante  per passare alla modalità Schermo intero.
- Per spegnere il TV, premere il pulsante  del telecomando oppure tenere premuto il pulsante di accensione sul retro del prodotto.

Impostazione del tempo per il sensore di movimento

- Il sensore di movimento funziona solamente in modalità Line View.
- Se non viene rilevato alcun movimento intorno al TV per un determinato periodo di tempo, lo schermo si spegnerà automaticamente.
 - Se non viene rilevato alcun movimento per più di un determinato periodo di tempo, lo schermo si spegnerà.
 - Per impostare il tempo di spegnimento, premere il pulsante  del telecomando, quindi selezionare il tempo impostato su  → [Generale] → [Sistema] → [Impostazioni aggiuntive] → [Schermo spento].
 - Se vengono rilevati movimenti anche in seguito allo spegnimento dello schermo, questo si accenderà.
 - Se non viene rilevato alcun movimento per più di quattro ore, il TV si spegnerà automaticamente. Successivamente, anche se vengono rilevati movimenti, il TV non si accenderà automaticamente.

Impostazione della sensibilità del sensore di movimento

Consente di impostare la funzione di sensibilità del sensore di movimento.

- Premere il pulsante  del telecomando e selezionare  → [Generale] → [Sistema] → [Impostazioni aggiuntive] → [Sensibilità del sensore di movimento].

✔ Nota

- Il sensore di movimento è posizionato nella parte inferiore dello schermo del TV. Non coprire la parte anteriore del sensore con oggetti, ecc.: in caso contrario, il sensore di movimento potrebbe non funzionare correttamente.
- Le prestazioni del sensore potrebbero variare a seconda dell'installazione e dell'ambiente di utilizzo del TV.
 - Il colore del pavimento sul quale è posizionato il TV potrebbe compromettere la luminosità e le tonalità di colore dello schermo.
 - In un ambiente con sorgenti luminose particolari diverse da quelle standard (alogene, fluorescenti), potrebbero verificarsi anomalie nel riconoscimento del sensore a seconda della posizione, del tipo e del numero di sorgenti luminose.
 - Se l'ambiente circostante del TV è troppo luminoso o troppo scuro, la luminosità dello schermo potrebbe venire limitata oppure il sensore potrebbe non funzionare correttamente.
 - Il sensore è in grado di rilevare i movimenti di LED lampeggianti, cani domestici o automobili in movimento fuori dalla finestra.
- Dopo aver premuto il pulsante  del telecomando, selezionare  → [Generale] → [Sistema] → [Impostazioni aggiuntive] → [Schermo spento] per spegnere lo schermo e l'alimentazione se non viene rilevato alcun movimento da parte dell'utente nella modalità Line View.

Collegamenti

Collegare diversi dispositivi esterni al televisore e modificare la modalità di ingresso per selezionare un dispositivo esterno. Per ulteriori informazioni sul collegamento di un dispositivo esterno, consultare il manuale fornito in dotazione con ciascun dispositivo.

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):
True HD (48 kHz),
Dolby Digital / Dolby Digital Plus (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz),
PCM (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 96 kHz, 192 kHz)

Nota

- Se il dispositivo collegato alla porta Ingresso supporta anche HDMI Deep Colour, l'immagine sarà più chiara. Tuttavia, se la funzionalità non è supportata, il dispositivo potrebbe non funzionare correttamente. In tal caso, modificare l'impostazione [HDMI Deep Colour] del TV su Disattiva.
-  →  → [Generale] → [Dispositivi] → [Impostazioni HDMI] → [HDMI Deep Colour]
- Utilizzare un cavo certificato con il logo HDMI.
- In caso contrario, lo schermo potrebbe non funzionare o potrebbe verificarsi un problema di collegamento.
- Tipi di cavi HDMI consigliati
 - Cavo HDMI®™ ad altissima velocità (3 m o inferiore)

USB

Alcuni hub USB potrebbero non funzionare. Se una periferica USB collegata tramite un hub USB non viene rilevata, collegarla direttamente alla porta USB della TV.

Nota

- 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 televisore, usare un cavo di estensione che supporta l'USB 2.0.

IR Blaster

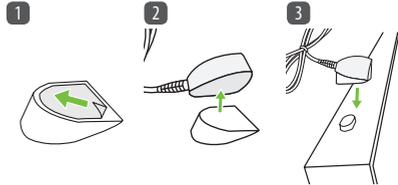
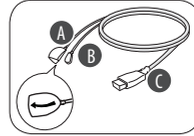
Tramite IR Blaster è possibile controllare il decoder (cavo/satellite/IP/OTT), il lettore Blu-ray/DVD, la soundbar, le console per videogiochi e così via. (A seconda del paese)

Nota

- Collegare il cavo IR Blaster all'apposita porta della TV.
- Utilizzare le impostazioni universali del Telecomando per controllare il dispositivo.
- Fissare l'IR Blaster con il nastro 3M fornito.

Ripetitore IR

Se il decoder viene montato sulla staffa posteriore, il ricevitore del telecomando del decoder potrebbe smettere di funzionare, causando problemi di ricezione del telecomando del decoder. (se il problema persiste, è possibile utilizzare una prolunga del ripetitore IR, ovvero il cavo di estensione del segnale del telecomando).



Nota

- A) Ricevitore: l'angolo in alto a sinistra del dispositivo o una posizione in cui la ricezione del telecomando è potenzialmente ottimale.
Fissare con  rivolta in avanti.
- B) Trasmettitore: ricevitore del decoder.
- C) Sorgente di alimentazione: porta USB del TV o del decoder.

Dispositivi esterni

È possibile collegare i seguenti dispositivi esterni: Lettori Blu-ray, ricevitori HD, lettori DVD, videoregistratori, impianti audio, periferiche di archiviazione USB, PC, console di gioco e altri dispositivi esterni.

Nota

- Il collegamento del dispositivo esterno può variare in base al modello.
- In modalità PC, possono essere presenti interferenze relative alla risoluzione, schemi verticali, contrasto o luminosità. In caso di interferenze, modificare la modalità PC impostando un'altra risoluzione o modificando la frequenza di aggiornamento oppure regolare luminosità e contrasto sul menu [Immagine] finché non si ottiene un'immagine nitida.
- A seconda della scheda grafica utilizzata, alcune impostazioni di risoluzione potrebbero non essere adatte alla modalità PC.
- Se i contenuti Ultra HD vengono riprodotti sul PC, il video o l'audio potrebbero interrompersi a seconda delle prestazioni del PC in uso. (In base al modello)
- Per la connessione a una LAN cablata, utilizzare un cavo CAT 7 ad alta velocità di banda. (Solo se è presente la porta LAN.)

Specifiche tecniche

(A seconda del paese)

Specifiche relative alle trasmissioni				
	TV digitale			TV analogica
Sistema televisivo	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2			PAL B/B, PAL B/G, PAL D/K, PAL-I, SECAM B/G, SECAM D/K, NTSC-M
Copertura programma	DVB-S/S2	DVB-C	DVB-T/T2	46 ~ 862 MHz
	950 ~ 2.150 MHz	46 ~ 890 MHz	VHF III : 174 ~ 230 MHz UHF IV : 470 ~ 606 MHz UHF V : 606 ~ 862 MHz S Banda II : 230 ~ 300 MHz S Banda III : 300 ~ 470 MHz	
Numero massimo di programmi memorizzabili	6.000		3.000	
Impedenza antenna esterna	75 Ω			
Modulo CI (L x A x P)	100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm			

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 %

- Per informazioni circa l'alimentazione e il consumo energetico, consultare l'etichetta prodotto posta sul retro.
- Il consumo energetico tipico è misurato in conformità allo standard IEC 62087 o alle normative in materia di energia di ciascun paese.
- * In alcuni modelli, l'etichetta è posta all'interno del coperchio del terminale di collegamento di dispositivi esterni.
- * A seconda del modello o del paese, l'etichetta potrebbe non indicare il consumo energetico tipico.

Informazioni sul prodotto

Specifiche del modulo wireless (LGSBWAC95)

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 dBm
Da 5.150 a 5.725 MHz	18 dBm
Da 5.725 a 5.850 MHz	13,5 dBm

Bluetooth

Gamma di frequenza	Potenza in uscita (Max.)
Da 2.400 a 2.483,5 MHz	9 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.

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

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

QUICKSET®
(Solo modelli che supportano Il Telecomando Puntatore)

HIE Advance™
Covered by patents at patentlist.accessadvance.com

Risoluzione dei problemi

Per visualizzare il numero di serie e il nome del modello sullo schermo, selezionare l'ingresso TV o uno degli ingressi HDMI e premere tre volte il pulsante  sul telecomando.

Impossibile controllare la TV con il Telecomando.	<ul style="list-style-type: none">Controllare il sensore del Telecomando sul prodotto e riprovare.Verificare la presenza di eventuali ostacoli tra il televisore e il Telecomando.Controllare che le batterie siano ancora cariche e correttamente inserite (⊕ su ⊕, ⊖ su ⊖).
Non viene visualizzata alcuna immagine e non è prodotto alcun suono.	<ul style="list-style-type: none">Controllare che la TV sia accesa.Verificare che il cavo di alimentazione sia collegato ad una presa a muro.Verificare se esiste un problema nella presa a muro collegando altri prodotti.
La TV si spegne improvvisamente.	<ul style="list-style-type: none">Controllare le impostazioni di controllo dell'alimentazione. L'alimentazione potrebbe essere stata interrotta.Controllare se la funzione di spegnimento automatico è attivata nelle impostazioni del timer.In mancanza del segnale, il televisore si spegne automaticamente dopo 15 minuti di inattività.

<p>Quando si collega il televisore a un PC (HDMI), non viene rilevato alcun segnale.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Spegnerne/accendere la TV utilizzando il Telecomando. • Ricollegare il cavo HDMI. • Riavviare il PC con la TV accesa.
<p>Problemi di visualizzazione</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Se il prodotto risulta freddo al tatto, si potrebbe verificare un leggero “tremolio” all’accensione. Si tratta di un effetto normale, che non indica un malfunzionamento del prodotto. • Questo pannello è un prodotto avanzato che contiene milioni di pixel. È possibile vedere sul pannello minuscoli puntini neri e/o altri puntini dai colori vivaci (bianco, rosso, blu o verde) delle dimensioni di 1 ppm. Ciò non indica un malfunzionamento e non incide sulle prestazioni e l’affidabilità del prodotto. Questo fenomeno si verifica anche in prodotti di terze parti e non dà diritto alla sostituzione del prodotto o a risarcimenti. • La luminosità e il colore del pannello possono differire a seconda della posizione di visione (sinistra/destra/alto/basso). Il fenomeno è dovuto alle caratteristiche del pannello. Non ha nulla a che vedere con le prestazioni del prodotto e non indica malfunzionamento.
<p>Suoni e rumori prodotti dal televisore</p>	<ul style="list-style-type: none"> • “Crack”: Il crack che si avverte quando si guarda o si spegne il televisore è generato dalla contrazione termica della plastica causata dalla temperatura e dall’umidità. Questo rumore è comune nei prodotti che prevedono la deformazione dovuta ad agenti termici. • Ronzio del pannello o dei circuiti elettrici: Il circuito di commutazione ad alta velocità produce un leggero rumore dovuto al passaggio di una grande quantità di energia elettrica necessaria per il funzionamento del prodotto. Il rumore varia a seconda del prodotto. Il suono generato non incide sulle prestazioni e l’affidabilità del prodotto.
<p>Il TV rimane acceso oppure non si accende automaticamente in modalità Line View.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Il sensore di movimento è posizionato al centro del TV, in basso. In caso di presenza di sostanze estranee sulla parte esterna del sensore, questo potrebbe non funzionare. • Se la luminosità dell’ambiente di visualizzazione del TV è troppo elevata o troppo bassa, il sensore di movimento potrebbe non funzionare correttamente. • L’eventuale presenza di ostacoli davanti al TV potrebbe compromettere le prestazioni del sensore di movimento. • Può funzionare riconoscendo un ambiente di illuminazione non previsto intorno al TV oppure il movimento di oggetti (LED, animali domestici, aspirapolvere robot, ecc). • È possibile aumentare o ridurre le prestazioni del sensore regolando la sensibilità del sensore di movimento su  →  → [Generale] → [Sistema] → [Impostazioni aggiuntive] → [Sensibilità del sensore di movimento].
<p>Sono presenti pelucchi e filamenti singoli o raggruppati sul rivestimento frontale.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Qualora il rivestimento frontale fosse realizzato in tessuto Kvadrat, potrebbero presentarsi filamenti singoli o raggruppati e pelucchi dovuti alla lana e alla relativa struttura naturale. Questa è una caratteristica intrinseca dei tessuti naturali in lana e non di un difetto di fabbricazione, pertanto non costituisce una ragione valida per una sostituzione o un rimborso.



- Accertarsi di rimuovere eventuale acqua o detergente in eccesso strizzando il panno.
- Non spruzzare acqua o detergente direttamente sullo schermo del TV.
- Accertarsi di spruzzare la quantità giusta di acqua o detergente su un panno asciutto per pulire lo schermo.

Precauzioni per la protezione dello schermo OLED TV

A differenza dei normali TV LED o LCD, OLED TV produce immagini in grado di emettere luce per ogni pixel, ottenendo un nero perfetto e delle immagini nitide senza sfocatura.

A causa dell'utilizzo di materiali organici per ottenere immagini di alta risoluzione, negli schermi OLED si potrebbe manifestare un fenomeno di ritenzione dell'immagine, fenomeno che potrebbe diventare persistente. Questo fenomeno si può verificare in tutti i pannelli OLED, e nonostante le modalità immagine consigliate riducano il rischio di ritenzione della stessa, la tecnologia attuale non è in grado di impedire del tutto che ciò si verifichi.

Visualizzare un'immagine statica sullo schermo per un lungo periodo o visualizzare ripetutamente la stessa immagine può causare ritenzione dell'immagine, fenomeno comune nei pannelli OLED dovuto alla natura del prodotto. Questo prodotto è dotato di una funzione di protezione dello schermo. Evitare di visualizzare immagini che potrebbero causare la ritenzione dell'immagine e seguire le raccomandazioni.

Immagine che potrebbero causare la ritenzione dell'immagine

- Immagini con aree di colore nero visualizzate a sinistra, a destra, in alto o in basso nello schermo.
- Immagini con rapporto d'aspetto di 4:3 o 21:9.
- Immagini che restano fisse a lungo, come ad esempio i numeri dei canali, i loghi delle stazioni, l'icona della console di videogiochi, il menu del decoder, ecc.
- Altre immagini fisse o immagini visualizzate ripetutamente.

Eseguire [Pulizia Pixel] per proteggere lo schermo OLED TV

Il televisore OLED è dotato di una funzione di pixel refresh per controllare lo stato dello schermo e prevenirne la ritenzione dell'immagine. Questa funzione calcola automaticamente il tempo di esecuzione ottimale in base al tempo di visualizzazione accumulato e viene eseguita automaticamente allo spegnimento del televisore. Mentre viene eseguita questa funzione, potrebbero apparire delle linee orizzontali in alto e in basso sullo schermo. La funzione di pulizia dei pixel richiede che il prodotto sia collegato al cavo di alimentazione e all'alimentazione principale.

- Per attivare la funzione manualmente, premere il pulsante  sul telecomando, andare a  → [Generale] → [OLED Care] → [OLED Panel Care] e premere [Pulizia Pixel].

Indicazioni per ridurre il rischio di ritenzione dell'immagine

Quando il televisore rimane acceso per molto tempo, premere il pulsante  sul telecomando, andare a  → [Immagine] → [Modalità] e impostare la modalità su **[APR]**, quindi andare a [Impostazioni avanzate] → [Luminosità] e impostare [Luminosità Pixel OLED] a un livello più basso. Inoltre, premere il pulsante  sul telecomando, andare a  → [Generale] → [OLED Care] → [OLED Panel Care], [Regola luminosità Logo] e impostare il valore su [Alta].

Quando si visualizzano immagini con bande nere a sinistra, a destra, in alto o in basso sullo schermo, per rimuoverle premere il pulsante  sul telecomando, quindi premere  e andare a [Immagine] → [Rapporto d'aspetto] → [Personalizzato] → [Zoom verticale] o [Zoom a 4 direzioni].

Disattivare la barra dei menu per la configurazione dei dispositivi, come ad esempio il decoder, per evitare che venga visualizzata sullo schermo per molto tempo.

Nota

- Quando sullo schermo è presente un'immagine fissa per un periodo prolungato, la luminosità viene automaticamente ridotta e viene ripristinata quando i contenuti sullo schermo cambiano. Questa è una funzione standard che serve a prevenire il fenomeno di ritenzione dell'immagine.

Utilizzo del Telecomando Puntatore



Accensione Consente di accendere o spegnere il TV.



Muto Consente di disattivare tutti i suoni.



Muto Consente di accedere al menu [Accessibilità].



Consente di accedere a [Modifica Accesso Rapido].

- [Modifica Accesso Rapido] è una funzione che permette di attivare direttamente Live TV o un'app specifica tenendo premuti i tasti numerici.



Pulsanti del volume Consente di regolare il livello del volume.



Home Consente di accedere al menu principale.



Home Consente di avviare le app utilizzate di recente.



Rotella di scorrimento (OK) Premere il centro del tasto per selezionare un menu. È possibile cambiare programmi utilizzando il pulsante .



Rotella di scorrimento (OK) Consente di accedere a [Magic Explorer]. È possibile eseguire la funzione [Magic Explorer] quando il colore del puntatore diventa viola. Durante la visione di un programma, tenere premuto il puntatore sul video. Durante l'utilizzo di [Guida TV], [Impostazioni], [Sports Alert] o [Art Gallery], tenere premuto nel testo.



Su/Giù/Sinistra/Destra Premere i pulsanti su, giù, sinistra o destra per scorrere il menu. Se si premono i tasti mentre il puntatore è in uso, il puntatore scompare dallo schermo e il Telecomando Puntatore funziona come un Telecomando normale. Per visualizzare nuovamente il puntatore sullo schermo, scuotere il Telecomando Puntatore a destra e a sinistra.



Indietro Consente di tornare al livello precedente.



Indietro Consente di chiudere i menu OSD e di ripristinare la visualizzazione al momento dell'ultima immissione.

Microfono



9 **



Pulsanti numerici Per inserire i numeri. Consente di accedere a [Assistenza rapida].



Consente di accedere a [Guida].

LIST **



Consente di accedere all'elenco programmi salvato.



Pulsanti dei programmi Consente di scorrere i programmi salvati.



Rivestimento su/giù Consente di muovere il rivestimento frontale. Quando il TV è spento, premere questo tasto per accenderlo in modalità Line View.



Riconoscimento vocale Per utilizzare la funzione di riconoscimento vocale, è necessaria una connessione di rete.

Controllare i contenuti raccomandati. (alcuni servizi raccomandati potrebbero non essere disponibili in alcuni paesi).



Riconoscimento vocale Per utilizzare la funzionalità di riconoscimento vocale, parlare tenendo premuto il pulsante.



Ingresso Consente di modificare la sorgente in ingresso.



Ingresso Consente di accedere a [Home Dashboard].



Impostazioni rapide Consente di accedere alle Impostazioni rapide.



Impostazioni rapide Consente di visualizzare il menu [Tutte le impostazioni].



Consentono di accedere a funzioni speciali in alcuni menu.



Tasto rosso Consente di attivare la funzione di registrazione.

AD/SAP **



Viene attivata la funzione di descrizione audio.



Consente di selezionare varie funzioni, tra cui quella di registrazione e il manuale utente.



Pulsanti servizio di streaming

Si collega al servizio di streaming video.



** Per utilizzare il pulsante, tenere premuto per più di 1 secondo.

- Se il modello di TV è in grado di utilizzare il telecomando ad intelligenza artificiale (IA), verificare che il Bluetooth sia connesso in modalità wireless.
- Alcuni pulsanti potrebbero non funzionare a seconda della posizione del rivestimento.
- Durante la modifica della posizione del rivestimento, sarà possibile utilizzare solo alcuni pulsanti (accensione, volume ecc.).
- Non è possibile utilizzare il puntatore in modalità Schermo lineare.

Le descrizioni nel presente manuale si basano sui pulsanti del Telecomando. Leggere attentamente il presente manuale e utilizzare correttamente il televisore.

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

Come registrare il Telecomando Puntatore

Per utilizzare il Telecomando Puntatore, è necessario prima associarlo al TV.

- 1 Inserire le batterie nel Telecomando Puntatore e accendere il TV.
- 2 Puntare il Telecomando Puntatore in direzione del TV e premere il tasto  **Rotella di scorrimento (OK)** del Telecomando.

* Se la registrazione del Telecomando Puntatore non riesce, riprovare dopo aver spento e riacceso il TV.

Cancellare la registrazione del Telecomando Puntatore

Premere contemporaneamente i tasti  (**Indietro**) e  (**Home**) per cinque secondi per dissociare il Telecomando Puntatore dal TV.

* Tenere premuti i pulsanti  (**Home**) e  (**Impostazioni rapide**) per più di 5 secondi per scollegare e contemporaneamente ripetere la registrazione del Telecomando Puntatore.



- Si consiglia di collocare un eventuale Access Point a più di 0,2 m di distanza dal televisore. Se l'AP si trova a meno di 0,2 m, il Telecomando Puntatore potrebbe non funzionare come previsto a causa di interferenze nella frequenza.

Utilizzo di Pronto all'Uso in Schermo lineare

(In base al modello)

È possibile attivare il TV ed eseguire il collegamento al Bluetooth con il riconoscimento vocale diretto mentre l'alimentazione è spenta.

- *  →  → [Generale] → [Pronto all'Uso], impostazione [Attiva la funzione] attivata.
- * Premendo il pulsante  mentre si guarda la TV, è possibile attivare la modalità [Pronto all'Uso] dello schermo; premendo di nuovo il pulsante  si disattiva la modalità [Pronto all'Uso].
- * Premere il pulsante  **Rotella di scorrimento (OK)** per visualizzare lo sfondo quando la modalità [Pronto all'Uso] dello schermo è disattivata, quindi premere il pulsante  per guardare la TV.

✓ Nota

- L'utilizzo della funzione Pronto all'uso potrebbe aumentare il consumo di energia.
- Per i modelli che dispongono di sensore di movimento, ad esempio G2, se si attiva il sensore per l'accensione dello schermo, il TV si accenderà nel momento in cui viene rilevato un movimento.
- Per ulteriori informazioni sulla funzione, consultare  →  → [Sostegno] → [Manuale d'uso] → [Risoluzione dei problemi] → [Ulteriori informazioni su Pronto all'Uso].

Connessione di dispositivi smart tramite codifica NFC

La tecnologia NFC (Near Field Communication) utilizza la comunicazione di prossimità (13,56 MHz) per inviare e ricevere informazioni comodamente senza bisogno di impostazioni specifiche. Avvicinando un dispositivo smart al telecomando con NFC attivato, è possibile installare l'app LG ThinQ e connettere il dispositivo alla TV.

- 1 Attivare NFC dalle impostazioni del dispositivo smart. Per utilizzare NFC con dispositivi Android, impostare l'opzione NFC che abilita la lettura/scrittura di tag nelle impostazioni del dispositivo smart. Le impostazioni NFC possono variare in base al dispositivo.
- 2 Avvicinare il dispositivo smart a  (NFC) sul telecomando. Per la codifica NFC è necessaria una distanza di circa 1 cm.
- 3 Seguire le istruzioni per installare l'app LG ThinQ app sul proprio dispositivo smart.
- 4 La ricodifica tra il dispositivo smart e il telecomando consente di accedere comodamente a diverse funzioni presenti sulla TV connessa tramite l'app LG ThinQ.

✓ Nota

- Questa funzione è disponibile solo sui dispositivi smart che supportano NFC.
- Questa funzione è disponibile solo se il telecomando presenta il logo NFC.

Specifiche tecniche

Specifiche tecniche (MR22GN, MR22GA)		
	Gamma di frequenza	Potenza in uscita (Max.)
Bluetooth	Da 2.400 a 2.483,5 MHz	7 dBm
NFC*	Da 13,553 a 13,567 MHz	-13,27 dBuA/m @ 10 m

* Solo MR22GN