

# MANUALE UTENTE

# Sicurezza e informazioni di riferimento

(TV LED\*)

\* TV LED LG utilizza uno schermo LCD con retroilluminazione LED. Leggere attentamente il presente manuale prima di utilizzare l'apparecchio e conservarlo come riferimento futuro.

28TN515S 24TN510S 28TN525S 24TN520S

# **SOMMARIO**

LICENZE3
INFORMAZIONI AVVISO SOFTWARE OPEN SOURCE3
PREPARAZIONE3
ACQUISTO SEPARATO4
SOLLEVAMENTO E SPOSTAMENTO DEL TV4
ALLESTIMENTO DEL TV5
USO DEL PULSANTE5
MONTAGGIO SU UN TAVOLO6
MONTAGGIO A PARETE7
COLLEGAMENTI (NOTIFICHE)8
TELECOMANDO9
MANUALE DELL'UTENTE 10
MANUTENZIONE11
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI11
SPECIFICHE TECNICHE 12

# **LICENZE**

Le licenze supportate possono variare da un modello all'altro. Per ulteriori informazioni sulle licenze, visitare il sito www.lg.com.





# INFORMAZIONI AVVISO SOFTWARE OPEN SOURCE

Per ottenere il codice sorgente contenuto in questo prodotto secondo quanto consentito dalle licenze GPL, LGPL, MPL e altre licenze Open Source, visitare http://opensource.lge.com.

In aggiunta al codice sorgente, sono disponibili per il download tutti i termini di licenza, le esclusioni di responsabilità e le relative note di copyright.

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).

L'offerta è valida per un periodo di tre anni a partire dalla nostra ultima spedizione di questo prodotto. L'offerta è valida per gli utenti che avranno ricevuto queste informazioni.

# **PREPARAZIONE**

### NOTA

- Il televisore raffigurato nell'immagine può essere diverso da quello in uso.
- Il menu OSD (On Screen Display) del TV potrebbe risultare leggermente diverso da quello mostrato in questo manuale.
- I menu e le opzioni disponibili possono essere diversi a seconda della sorgente in ingresso o del modello del prodotto utilizzati.
- In futuro possono essere aggiunte nuove funzioni al televisore.
- Il televisore può essere posto in modalità standby per ridurre il consumo energetico. Spegnere il televisore se si prevede di non guardarlo per un periodo prolungato. In tal modo si risparmierà energia elettrica.
- È possibile ridurre notevolmente il consumo energetico riducendo il livello di luminosità dell'immagine. In tal modo si riducono anche i costi complessivi di funzionamento.
- Gli elementi forniti con il prodotto potrebbero variare a seconda del modello.
- Le specifiche del prodotto o il contenuto del presente manuale possono subire modifiche senza preavviso in caso di aggiornamento delle funzioni del prodotto.
- 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.





\*A ≦ 10 mm

\*B ≤ 18 mm

- 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)

#### ATTENZIONE

- Per garantire la sicurezza e la durata del prodotto, non utilizzare prodotti pirata.
- I danni o lesioni provocati da prodotti pirata non sono coperti dalla qaranzia.

# **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 magico

(In base al modello)

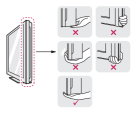
#### AN-MR19BA

Verificare che il modello di TV in uso supporti il Bluetooth nelle Specifiche del modulo wireless per accertarsi di poter utilizzare il telecomando magico.

# 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.



- 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.

#### ATTENZIONE

- Evitare di toccare continuamente lo schermo per non rischiare di danneggiarlo.
- Non trasportare il TV capovolto sorreggendolo dal corpo o dalla base del supporto. Il TV potrebbe cadere causando possibili danni o lesioni.
- Durante l'utilizzo del TV, prestare attenzione a non danneggiare il pulsante joystick sporgente. (In base al modello)



# **ALLESTIMENTO DEL TV**

### **!** ATTENZIONE

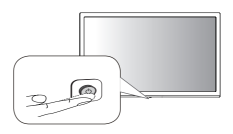
- Quando si collega il sostegno al TV, posizionare lo schermo rivolto verso il basso su un tavolo morbido o su una superficie piatta per proteggerlo da eventuali graffi.
- Non applicare sostanze estranee (oli, lubrificanti, ecc.) ad alcuna parte delle viti durante l'assemblaggio del prodotto. (In caso contrario, si rischia che il prodotto venga danneggiato.)

#### NOTA

- Rimuovere il sostegno prima di fissare il TV a un supporto di montaggio a parete, eseguendo al contrario la procedura di collegamento del supporto. (Solo TN52\*S)
- Sollevare il fermo sulla parte inferiore della base del supporto e scollegare quest'ultima dal televisore. (Solo TN51\*S)

# **USO DEL PULSANTE**

- È possibile utilizzare il televisore premendo il pulsante.
- Il televisore raffigurato nell'immagine può essere diverso da quello in uso.



#### Funzioni di base



Accensione (Premere)
Spegnimento<sup>1</sup> (Tenere premuto)
Controllo menu (Premere<sup>2</sup>)
Selezione menu (Tenere premuto<sup>3</sup>)

- 1 Tutte le app in esecuzione verranno chiuse.
- 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.

#### Regolazione del menu

Quando il TV è acceso, premere una sola volta il pulsante. È possibile regolare le voci del menu premendo il pulsante.

(h	Consente di spegnere il TV.
_	Consente di modificare la sorgente in ingresso.
+	Consente di regolare il livello del volume.
<b>\( \)</b>	Consente di scorrere i programmi salvati.

# MONTAGGIO SU UN TAVOLO

- Il televisore raffigurato nell'immagine può essere diverso da quello in uso.
- Sollevare ed inclinare il televisore in posizione verticale su un tavolo.
  - Lasciare uno spazio minimo di 100 mm dalla parete per assicurare una ventilazione adequata.



2 Collegare l'adattatore CA/CC e il cavo di alimentazione a una presa a muro.

#### !\ ATTENZIONE

- Non posizionare il TV vicino a fonti di calore, in quanto ciò potrebbe causare un incendio o danni.
- Assicurarsi di collegare il TV all'adattatore di alimentazione CA/CC prima di collegare la presa di corrente del TV alla presa a muro.

# Utilizzo del sistema di sicurezza Kensington (opzionale)

(Funzione non disponibile su tutti i modelli.)

 Il televisore raffigurato nell'immagine può essere diverso da quello in uso.

Il connettore del sistema di sicurezza Kensington è situato sul retro del televisore. Per ulteriori informazioni sull'installazione e l'utilizzo, consultare il manuale fornito in dotazione con il sistema di sicurezza Kensington o visitare il sito http://www.kensington.com. Collegare il cavo del sistema di sicurezza Kensington tra il televisore ed un tavolo.

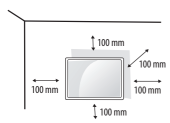


NOTA NOTA

 Il sistema di sicurezza Kensington è un accessorio opzionale. È possibile acquistare gli accessori opzionali presso la maggior parte dei negozi di elettronica.

# **MONTAGGIO A PARETE**

Per assicurare una ventilazione adeguata, lasciare uno spazio di 100 mm dalla parete e su ogni lato. Contattare il rivenditore per ottenere istruzioni dettagliate sull'installazione e consultare la guida opzionale per l'installazione e la sistemazione della staffa inclinabile per montaggio a parete.



Per montare il TV a parete, collegare l'interfaccia di montaggio a parete (parti opzionali) al retro del TV.

Quando si installa il TV utilizzando l'interfaccia di montaggio a parete (parti opzionali), fissarlo accuratamente in modo che non cada.

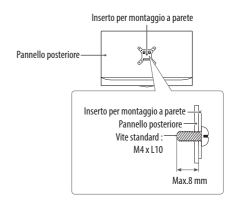
- Se si utilizzano viti di lunghezza superiore allo standard, il TV potrebbe venire danneggiato internamente.
- 2 Se le viti utilizzate non sono quelle corrette, il prodotto potrebbe venire danneggiato e cadere dalla posizione in cui è stato montato. In tal caso, LG Electronics non è responsabile di eventuali danni.

# Acquisto separato (Staffa per montaggio a parete)

Modello	24TN520S 24TN510S	28TN525S 28TN515S	
Montaggio a parete (A x B) (mm)	75 75	100 100	
B O	75 x 75	100 x 100	
Vite standard	M4 x L10		
Numero di viti	4	4	
Staffa per montaggio a parete (opzionale)	LSW149		

#### !\ ATTENZIONE

- Utilizzare la vite in dotazione nella confezione. (In base al modello)
- Scollegare l'alimentazione prima di spostare o installare il televisore. In caso contrario, si rischiano scosse elettriche.
- Se si installa il TV al soffitto o su una parete inclinata, potrebbe cadere e causare gravi lesioni.
- Utilizzare un supporto per montaggio a parete autorizzato da LG e contattare il rivenditore locale o il personale qualificato.
- Non serrare eccessivamente le viti per evitare danni al televisore e rendere nulla la garanzia.
- Utilizzare le viti e i supporti a parete conformi agli standard VESA.
   Gli eventuali danni o lesioni causati dall'uso errato o dall'utilizzo di un accessorio non compatibile non sono coperti dalla qaranzia.
- La distanza della vite dalla superficie esterna del pannello posteriore deve essere inferiore a 8 mm.



## **♠** NOTA

- Utilizzare le viti elencate nelle specifiche delle viti conformi agli standard VESA.
- Il kit per il montaggio a parete include un manuale di installazione e i componenti necessari.
- La staffa per il montaggio a parete è un accessorio opzionale.
   È possibile acquistare gli accessori opzionali presso il rivenditore locale di fiducia.
- La lunghezza delle viti può variare in base alla staffa di montaggio a parete. Accertarsi di utilizzare la lunghezza appropriata.
- Per ulteriori informazioni, consultare il manuale fornito con la staffa di montaggio a parete.

# COLLEGAMENTI (NOTIFICHE)

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. 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
- Collegare i dispositivi esterni al televisore a prescindere dall'ordine della porta del televisore.
- Per registrare un programma televisivo su un registratore Bluray/DVD o su un VCR, collegare il cavo di ingresso del segnale al televisore tramite un registratore DVD o VCR. Per ulteriori informazioni sulla registrazione, consultare il manuale fornito in dotazione con il dispositivo collegato.
- Consultare il manuale dell'apparecchiatura esterna per le istruzioni operative.
- Se si collega una console per videogiochi alla TV, utilizzare il cavo fornito con il dispositivo.
- 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.
- Quando si stabilisce una connessione tramite una rete LAN cablata, utilizzare un cavo CAT 7. (Solo se è presente la porta LAN.)
- Ethernet supporta esclusivamente 100 Base-T.
- Le immagini con tecnologia HDR (High Dynamic Range) possono essere visualizzate tramite Internet o tramite USB e dispositivi compatibili HDMI 1.4.

#### Collegamento antenna

Collegare il televisore all'antenna centralizzata con un cavo RF (75  $\Omega$ ). (Non in dotazione)

- 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.

#### Collegamento di un'antenna satellitare

(Solo modelli satellitari)

Collegare la TV a un'antenna satellitare e a una presa satellitare con un cavo RF satellitare (75  $\Omega$ ).

#### Collegamento modulo CI

(In base al modello)

Consente la visione dei servizi codificati (a pagamento) in modalità TV digitale.

- Verificare che il modulo CI sia inserito nello slot della scheda PCMCIA nel verso corretto. Se il modulo non è inserito nel modo corretto, possono verificarsi danni alla TV e allo slot stesso.
- Se il TV non visualizza o riproduce alcun contenuto video e audio quando è collegata la funzione CAM (modulo di accesso condizionale) con CI+ (Interfaccia comune plus), contattare l'operatore del servizio terrestre/via cavo/satellitare.

#### Collegamento del PC

Modificare la modalità di ingresso per collegarsi al PC utilizzando l'ingresso HDMI.

(INGRESSO) (Telecomando) ⇒ [Quadro comandi di casa] ⇒ [MODIFICA] ⇒ Selezionare ICONA ⇒ [SALVA]

#### Altri collegamenti

Collegare il TV ai dispositivi esterni. Per una migliore qualità audio e delle immagini, collegare il dispositivo esterno e il TV utilizzando il cavo HDMI. Alcuni cavi separati non sono forniti con il prodotto.

 La porta USB supporta una corrente elettrica da 0,5 A. Se, nel caso di un'unità HHD, è necessaria maggiore corrente, utilizzare un alimentatore di corrente separato.

# NOTA

 Formato audio HDMI supportato: (In base al modello)

DTS (44,1 kHz / 48 kHz / 88,2 kHz / 96 kHz), DTS HD (44,1 kHz / 48 kHz / 88,2 kHz / 96 kHz / 176,4 kHz / 192 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)

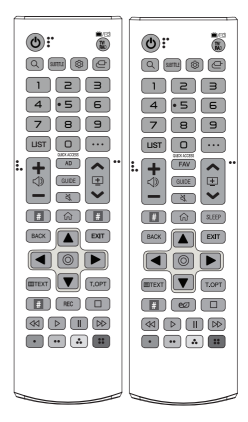
# **TELECOMANDO**

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

Per sostituire le batterie, aprire il coperchio del vano batterie, inserire le batterie (AAA da 1,5 V) rispettando le polarità de come indicato dall'etichetta all'interno del vano e chiudere il coperchio. Per rimuovere le batterie, eseguire le operazioni di installazione in senso inverso.

#### ATTENZIONE

- Non utilizzare batterie vecchie e nuove contemporaneamente; ciò potrebbe causare danni al telecomando.
- Il telecomando non è incluso per tutti i mercati. Accertarsi di puntare il telecomando verso il sensore sul televisore.



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

1 Per utilizzare il pulsante, tenere premuto per più di 3 secondi.

(ACCENSIONE) Consente di accendere o spegnere il TV.

TV/RAD, in/solution Consente di selezionare il programma Radio, TV o DTV.

Q. (CERCA) Consente di cercare contenuti, ad esempio programmi TV, film e altri video oppure di eseguire una ricerca Web inserendo i termini di ricerca nella casella di ricerca.

**SUBTITLE** Consente di visualizzare i sottotitoli preferiti in modalità digitale.

(Impostazioni rapide) Consente di accedere alle Impostazioni rapide.

(INGRESSO) Consente di modificare la sorgente in ingresso.

Pulsanti numerici Per inserire i numeri.

**9**¹ Consente di accedere a [Assistenza rapida].

LIST Consente di accedere all'elenco programmi salvato.

••• (PIÙ AZIONI) Consente di mostrare più funzioni del telecomando.

QUICK ACCESS<sup>1</sup> Consente di modificare ACCESSO RAPIDO.

- ACCESSO RAPIDO è una funzione che permette di attivare direttamente Live TV o un'app specifica tenendo premuti i tasti numerici
- ♣
  Consente di regolare il livello del volume.

AD Viene attivata la funzione di descrizione audio.

**FAV** Consente di accedere all'elenco dei programmi preferiti. **GUIDE** Mostra la Guida al programma.

(MUTO) Consente di disattivare tutti i suoni.

(MUTO)<sup>1</sup> Consente di accedere al menu [Accessibilità].

**Pulsanti servizio di streaming** Si collega al servizio di streaming video.

(HOME) Consente di accedere al menu Home.

(HOME)<sup>1</sup> Consente di visualizzare la cronologia precedente.

SLEEP Consente di impostare il timer spegnimento.

**BACK** Consente di tornare al livello precedente.

**EXIT** Consente di eliminare dalla visualizzazione le schermate e di ripristinare la modalità TV.

**Pulsanti di navigazione (su/giù/sinistra/destra)** Consentono di scorrere i menu e le opzioni.

(OK) Consente di selezionare menu e opzioni e confermare le scelte effettuate.

**TEXT, T.OPT (Tasti teletext)** Questi pulsanti vengono utilizzati per il teletext.

**REC** Consente di avviare la registrazione e visualizza il menu di registrazione. La TV non supporta la funzione di registrazione.

(Risparmio energetico) Consente di regolare la luminosità dello schermo per ridurre il consumo di energia.

, , , , , , , , , , , , , P. (**Pulsanti di controllo**) Pulsanti di controllo per i contenuti multimediali.

•, •, •. Consentono di accedere a funzioni speciali in alcuni menu.

# MANUALE DELL'UTENTE

Per ulteriori informazioni su questa TV leggere il MANUALE DELL'UTENTE incluso nel prodotto.

Per aprire il MANUALE DELL'UTENTE (♣) → (♣) (♠) → [Generale]
 → [Informazioni sulla TV] → [Manuale d'uso]

# **MANUTENZIONE**

#### Pulizia del televisore

Pulire regolarmente il televisore per mantenerne le prestazioni ottimali e per estenderne la durata nel tempo.

- Innanzitutto, accertarsi di spegnere e di scollegare il cavo di alimentazione e tutti gli altri cavi.
- Quando il televisore viene lasciato incustodito e non in uso per un lungo periodo, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro per evitare possibili danni derivanti da fulmini e sovratensioni elettriche.

#### Schermo, cornice, telaio e supporto

Per rimuovere la polvere o lo sporco leggero, pulire la superficie con un panno morbido, asciutto e pulito.

Per rimuovere lo sporco maggiore, pulire la superficie con un panno morbido inumidito con acqua pulita o un detergente delicato diluito. Quindi, passare immediatamente un panno asciutto.

- Evitare di toccare continuamente lo schermo per non rischiare di danneggiarlo.
- Non premere, strofinare o colpire la superficie dello schermo con le unghie o con oggetti affilati per non graffiarlo e provocare distorsioni delle immagini.
- Non utilizzare agenti chimici perché potrebbero danneggiare il prodotto.
- Non nebulizzare del liquido sulla superficie. In caso di penetrazione di acqua nel televisore, potrebbero verificarsi incendi, scosse elettriche o malfunzionamenti.

#### Cavo di alimentazione

Rimuovere regolarmente la polvere o lo sporco che si accumula sul cavo di alimentazione.

#### Prevenzione dei danni da burn-in o image burn dello schermo del TV

- Se sullo schermo viene visualizzata un'immagine fissa per un periodo prolungato di tempo, l'immagine potrebbe venire impressa in modo permanente sullo schermo. I danni da "burn-in" o "image burn" dello schermo non sono coperti dalla garanzia.
- Se il rapporto d'aspetto del TV è impostato su 4:3 per un lungo periodo di tempo, potrebbe verificarsi l'image burn nell'area letterbox dello schermo.
- Evitare di visualizzare un'immagine fissa sullo schermo del TV per un periodo di tempo prolungato (2 ore e oltre per LCD) in modo tale da impedire che si verifichi il problema "image burn".

# RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

#### Impossibile controllare la TV con il telecomando.

- 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.

- 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.

- 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.

# Quando si collega il televisore a un PC (HDMI), non viene rilevato alcun segnale.

- Spegnere/accendere la TV utilizzando il telecomando.
- · Ricollegare il cavo HDMI.
- Riavviare il PC con la TV accesa.

# **SPECIFICHE TECNICHE**

Le specifiche possono subire modifiche senza preavviso in seguito all'aggiornamento delle funzioni del prodotto.

	Dimensioni (L x P x A) (mm)		Dimensioni (L x P x A) (mm) Peso (kg)		Consumo elettrico	
Modelli	Con supporto	Senza supporto	Con supporto	Senza supporto	(Impostazioni predefinite)	Requisiti di alimentazione
28TN525S	649,5 x 150,0 x 420,9	649,5 x 78,4 x 394,3	3,57	3,53	28 W	19 V <del></del> 2,0 A
28TN515S	649,5 x 187,5 x 448,3	649,5 x 78,4 x 394,3	3,88	3,53	28 W	19 V <del></del> 2,0 A
24TN520S	563,1 x 150,1 x 367	563,1 x 58 x 340,9	3,3	3,25	25 W	19 V <del></del> 2,0 A
24TN510S	563,1 x 148,6 x 393,8	563,1 x 58 x 340,9	3,6	3,25	25 W	19 V <del></del> 2,0 A

# Specifiche del modulo wireless

Specifiche del modulo wireless (LGSBWAC92)			
LAN wireless (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)			
Gamma di frequenza Potenza in uscita (Max.)			
Da 2.400 a 2.483,5 MHz	18 dBm		
Da 5.150 a 5.725 MHz	18 dBm		
Da 5.725 a 5.850 MHz (Fuori dall'UE)	12 dBm		
Bluetooth			
Gamma di frequenza	Potenza in uscita (Max.)		
Da 2.400 a 2.483,5 MHz	8 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.

<sup>\*</sup> Lo standard "IEEE 802.11ac" non è disponibile in tutti i paesi.

Adattatore CA/CC	28TN525S, 28TN515S
	24TN520S, 24TN510S
	Produttore: Lien Chang
	Modello: LCAP16B-E, LCAP21C
	Produttore: Honor
	Modello: ADS-45FSN-19 19040GPG
	Ingresso: AC 100 – 240 V ~ 50/60 Hz
	Uscita: 19 V CC = = - 2,1 A

Dimensione 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 %

# (A seconda del paese)

	TV digitale			TV analogica
	Satellite Terrestre Cavo			Terrestre / Cavo
Sistema televisivo	DVB-S/S2*	DVB-T DVB-T2*	DVB-C	PAL/SECAM B/G, D/K, I, SECAM L
Copertura programma	950 ~ 2.150 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		46 ~ 862 Mhz
Numero massimo di programmi memorizzabili	6.000	3.000		
Impedenza antenna esterna		75 Ω		

<sup>\*</sup> Solo modelli che supportano DVB-T2/C/S2.

#### **AVVISO!**

Non collocare mai il televisore in una posizione instabile. Il televisore potrebbe cadere e causare gravi lesioni personali o il decesso. Molti danni fisici, soprattutto ai bambini, possono essere evitati adottando semplici precauzioni, ad esempio:

- Utilizzare mobili e supporti consigliati dal produttore del televisore.
- Utilizzare mobili e supporti consigliati dal produttore del televisore
- Assicurarsi che il televisore non sporga dalla superficie d'appoggio del mobile che lo sostiene.
- Non posizionare il televisore su mobili alti (ad esempio, credenze o librerie) senza fissare il mobile e il televisore a un supporto adatto.
- Non posizionare il televisore su un panno o su altri materiali che potrebbero trovarsi tra il televisore e il mobile di supporto.
- Illustrare ai bambini i rischi che si corrono salendo sui mobili per raggiungere il televisore o i relativi controlli.

Se il televisore esistente viene mantenuto e riposizionato, si applicano le stesse considerazioni di cui sopra.

#### Simboli

$\sim$	Indica la corrente alternata (CA).
	Indica la corrente continua (CC).
	Si riferisce ad apparecchiatura di classe II.
Ф	Indica lo stato di standby.
	Indica lo stato di "acceso" (alimentazione).
4	Indica una tensione pericolosa.



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