Televisore LCD Acer

AT2055/AT2056 AT2355/AT2356 Guida dell'utente

Contenuti

Importanti istruzioni di sicurezza Istruzioni sullo smaltimento	3 4
Panoramica del Televisore LCD Veduta del pannello frontale Veduta del pannello posteriore	5 5
Telecomando Tasti generici Televideo	7 7 8
Collegamenti di base Collegamento del cavo d'alimentazione Attivazione del telecomando	9 9
Guardare la TV analogica e la TV digitale Collegare l'antenna/TV via Cavo Iniziare a guardare la TV	10 10 10
Collegamento di dispositivi audio/video esterni Collegamento di lettori DVD, videoregistratori, STB o attrezzature audio/video Collegamento di una fotocamera, di una videocamera o di un videogioco Collegamento di un PC o di un notebook Selezione dell'origine d'input	12 12 13 14 14
Navigazione OSD Navigazione dell'OSD con il telecomando Regolazione delle impostazioni OSD	15 15
Empowering Technology Impostazione della modalità Empowering Impostazioni predefinite in diverse modalità Empowering	18 18 19
Funzioni avanzateRegolazioni Immagine AvanzataSuono fissoModifica CanaleRiordinare i canaliScansione automatica dei canaliOrdinamento ricerca canaliZapping intelligenteControllo genitoriClassificazioni TV (per modalità TV digitale)Elenco canaliGuida elettronica ai programmiEffetti audioModalità di visualizzazione Widescreen	21 21 23 24 26 27 28 29 31 33 35 36 38 38
Risoluzione dei problemi	40
Tabella di riferimento ingresso segnale PC	41
Specifiche del prodotto	43

Copyright © 2009. Tutti i diritti riservati. Guida dell'utente LCD TV Edizione originale: 04/2009

Numero del modell	0:
Numero di serie:	
Data d'acquisto:	
Luogo d'acquisto:	
5 1	

HDMI Digital Video Broadcasting

HDMI, il logo HDMI e High Definition Multimedia Interface sono marchi registrati o marchi di fabbrica di HDMI Licensing LLC.

DVB è un marchio registrato di DVB Project.

Importanti istruzioni di sicurezza

Leggere queste istruzioni con molta attenzione. Porre queste istruzioni in un luogo sicuro per riferimenti futuri.

- 1. Usare soltanto fissaggi/accessori specificati dal produttore.
- 2. Usare solo carrelli, piedistalli, cavalletti, staffe, o tavoli specificati dal produttorse o venduti con l'apparecchio. Nel caso in cui venisse usato un carrello, quando si sposta il gruppo carrello/ apparecchio, evitare che si ribalti causando lesioni.
- 3. Scollegare l'apparecchio durante i temporali o in caso di periodi di inutilizzo prolungati.
- 4. Non installare in uno spazio chiuso come una libreria o mobile simile.
- 5. Accanto all'apparecchio non devono esserci fonti di fiamme nude, come candele accese.
- 6. Se si prevede di non utilizzare il telecomando per un periodo di tempo prolungato, rimuovere le batterie. Usare il telecomando con cura. Non lasciar cadere a terra il telecomando. Tenere al riparo da umidità, luce solare diretta e alte temperature.
- 7. Le batterie usate o scariche devono essere smaltite in maniera adeguata o riciclate in conformità a tutte le leggi applicabili. Per avere informazioni dettagliate, contattare l'autorità locale per lo smaltimento di rifiuti solidi.
- 8. Seguire tutte le avvertenze e le istruzioni indicate sul prodotto.
- 9. Scollegare il prodotto dalla presa a muro prima di pulirlo.Non usare detergenti liquidi o spray. Per pulire, usare un panno umido.
- 10. Non usare il prodotto accanto all'acqua.
- 11. Non collocare il prodotto su carrelli, piedistalli o tavoli instabili. Il prodotto potrebbe cadere, subendo seri danni.
- 12. Gli slot e le aperture servono alla ventilazione; per assicurare un funzionamento adeguato del prodotto e per proteggerlo dal surriscaldamento, queste aperture non devono essere bloccate né coperte. Le aperture non devono mai essere bloccate ponendo il prodotto su letti, divani, tappetini o altre superfici simili. Questo prodotto non deve essere mai posto accanto a radiatori o termoconvettori o in una installazione chiusa a meno che non venga fornita ventilazione adeguata.
- 13. Questo prodotto deve essere usato con il tipo di alimentazione indicata sull'etichetta apposita. Se non si è certi del tipo di alimentazione fornita nella propria abitazione, consultare il rivenditore o l'azienda locale di fornitura elettrica.
- 14. Non appoggiare alcun oggetto sul cavo elettrico. Non collocare il prodotto in luoghi dove il cavo può essere calpestato.
- 15. Se con questo prodotto è usata una prolunga, assicurarsi che l'amperaggio totale nominale degli apparecchi collegati ad essa non ecceda l'amperaggio nominale della prolunga stessa. Inoltre, assicurarsi che la potenza nominale di tutti i prodotti collegati alla presa a muro, non ecceda quella del fusibile.
- 16. Non spingere oggetti di alcun tipo all'interno di questo prodotto attraverso gli slot della struttura, poiché potrebbero toccare punti di voltaggio pericolosi o cortocircuitare parti provocando folgorazioni o incendi. Non versare mai liquidi di alcun tipo all'interno del prodotto.
- 17. Non tentare di riparare il prodotto da soli, in quanto l'apertura o la rimozione dei coperchi potrebbero esporre a punti di voltaggio e ad altri rischi. Fare riferimento a personale di servizio qualificato per tutta l'assistenza.
- 18. Nel caso in cui si verifichino le seguenti condizioni, scollegare questo prodotto dalla presa a muro e rivolgersi a personale qualificato:



- a. Quando il cavo elettrico o la spina sono danneggiati o logori.
- b. Se viene versato del liquido nel prodotto.
- c. Se il prodotto è stato esposto ad acqua o pioggia.
- d. Se il prodotto non funziona normalmente nonostante siano state seguite le istruzioni operative. Regolare solo i controlli trattati nelle istruzioni operative. La regolazione inadeguata di altri controlli può provocare danni che richiederanno un lungo lavoro da parte di tecnici specializzati per riportare il prodotto al nomale funzionamento.
- e. Se il prodotto è stato fatto cadere o se la struttura esterna è stata danneggiata.
- f. Se il prodotto mostra un cambiamento netto nelle prestazioni, ad indicare la necessità di assistenza.
- Usare solo cavi elettrici adeguati (in dotazione nella scatola degli accessori) per questa unità. Scollegare sempre il cavo elettrico dalla presa a muro prima di effettuare manutenzioni o di smontare l'apparecchio.
- 20. Non sovraccaricare le prese elettriche, le prolunghe o le spine multiple. Il carico complessivo del sistema non deve eccedere l' 80% della potenza del circuito derivato. Se si usano prolunghe, il carico non deve eccedere l' 80% della potenza d' input della prolunga.
- 21. Alcuni prodotti sono dotati di spine elettriche a tre cavi con messa a terra, il terzo dentello serve per la messa a terra. Questa spina si inserirà solamente in prese con messa a terra. Questa è una funzione di sicurezza. Assicurarsi che la presa elettrica abbia l'appropriata messa a terra. Non minimizzare lo scopo di sicurezza della spina con messa a terra tentando d'inserirla in una presa senza messa a terra. Se non si è in grado di inserire la spina nella presa, contattare con il proprio elettricista per sostituire la presa obsoleta.
- 22. Non usare questa TV LCD sul posto di lavoro, in conformità ai regolamenti di BildscharbV, e mantenere una distanza sufficiente durante la visione. Guardare la TV su schermo grande può causare stanchezza oculare.
- 23 Questa TV è progettata esclusivamente per l'intrattenimento domestico. Assicurarsi che sia presente una distanza sufficiente tra voi e la TV mentre si guardano i contenuti in modo da non nuocere alla vista.



Il dentello di messa a terra svolge un'importante funzione di protezione. Si possono prendere scosse elettriche da sistemi non dotati di messa a terra.



Il dentello di messa a terra fornisce anche una buona protezione da disturbi imprevisti che interferiscono con le funzioni del prodotto e generato da attrezzature elettriche limitrofe.

Istruzioni sullo smaltimento

Non gettare questo dispositivo elettronico nei contenitori per rifiuti quando si elimina il prodotto. Riciclare i rifiuti per minimizzare l' inquinamento ed assicurare la massima protezione dell'ambiente globale.



Per maggiori informazioni riferite all'Europa consultare a http://global.acer.com/about/ environmental.htm

Соответствует сертификатам, обязательным в РФ (Compatibile con le certificazioni vigenti in Russia)



Panoramica del Televisore LCD

Ve	duta del pannello frontale	
1	Interfaccia comune	
2	AV in-S-video, CVBS, Audio D/S	
3	Porta servizio	- 6
4	Connettore auricolare*	
5	HDMI	
1—		

acer

6	Π	Volume Su	Quando è acceso l' OSD: Funziona anche come freccia direzionale Destra nell' OSD.
	D	Volume Giù	Quando è acceso l' OSD: Funziona anche come freccia direzionale Sinistra nell' OSD.
		Canale Su	Quando è acceso l' OSD: Funziona anche come freccia direzionale Su nell' OSD.
7		Canale Giù	Quando è acceso l' OSD: Funziona anche come freccia direzionale Giù nell' OSD.
8		Tasto Menu	Accende o Spenge il menu OSD.
9		Tasto Input	Premere per cambiare la sorgente in ingresso. Quando è acceso l' OSD: Premete questo confermare la selezione.
10	Alimentazione ACCESO/ SPENTO		Per accendere o spegnere.



2

3 4 5

> * Assicurarsi di regolare l'audio a un livello adeguato quando si utilizzano cuffie o auricolari. Se il volume è troppo alto, si rischiano danni permanenti all'udito.

9

- 10

Veduta del pannello posteriore			
1	Input AC	2	Input VGA + Input PC-Audio
3	Porta servizio	4	HDMI
5	Uscita SPDIF	6	COMPONENTE AV in + Audio D/S
7	SCART	8	Sintonizzatore*





* Il sintonizzatore può supportare il segnale analogico, digitale e misto.

Telecomando

Tasti generici



1 POWER (ALIMENTAZIONE)

Premere per accendere/spegnere il televisore.

2 SLEEP

Premere per impostare l'intervallo di tempo per collocare il televisore in modalità di standby (15, 30, 45, 60, 90 o 120 minuti).

3 Tasti d'input (TV/AV/SCART/PC) Premere per selezionare la corretta modalità d'input.

4 WIDE

Premere per passare tra le varie modalità di rapporto proporzioni: Wide detect, 4:3, 16:9, Panorama e Letterbox 1, 2, 3.

- 5 e (Empowering Technology) Premere per attivare Acer Empowering Technology. Fare riferimento a pagina 18.
- 6 MENU Premere per aprire o chiudere il Menu.
- 7 Indietro Premere per tornare al Menu precedente.
- 8 Tasti direzionali/OK

9 MPX

Premere per selezionare il tipo di audio, visualizzato nell'angolo in alto a destra.

10 EPG

Premere per visualizzare la modalità EPG (Electronic Program Guide: guida TV elettronica) (Solo per TV digitale). Fare riferimento a pagina 34.

11 MUTE

Premere per attivare e disattivare l' audio.

12 DISPLAY

Premere per visualizzare o cambiare le informazioni ingresso/canale (in relazione al tipo di ingresso/sorgente).

13 CH LIST

Premere per visualizzare l'elenco dei canali. Fare riferimento a pagina 33.

14 VOL (Volume) (+/-)

Premere questo tasto per aumentare o diminuire il volume.

15 CH (Canale) (su/giù)

Premere questo tasto per selezionare in sequenza i canali TV.

16 SOUND

Premere per passare alla modalità audio su modalità effetti audio virtuali.

17 Tasti numerici.

18 RECALL

Premere per tornare al canale precedente. Fare riferimento a pagina 29.

19 ENTER

Premere per confermare la selezione del numero del canale.

Televideo



1 Tasti colorati (R/V/G/B) Attiva il tasto corrispondente sulla pagina del Televideo.

2 INDEX

Premere per andare alla pagina dell' indice.

3 SUBTITLE (Sottotitoli)

Premere per visualizzare su schermo i sottotitoli.

4 REVEAL

Premere per visualizzare le informazioni nascoste del televideo.

5 SUBPAGE

Premere per accedere direttamente alla pagina secondaria del televideo.

6 SIZE (Dimensioni)

Premere una volta per ingrandire la pagina del televideo di 2 volte. Premere di nuovo per riprendere.

7 TTX/MIX(Televideo/MIX)

Premere per passare dalla modalità TV/AV alla modalità Televideo. Premere per sovrapporre la pagina del televideo all'immagine TV.

8 HOLD (Blocco)

Premere per mettere in pausa la pagina televideo corrente in modalità visualizzazione di più pagine. Mentre si guarda la TV, premere per bloccare l'immagine sullo schermo.

Collegamenti di base

Collegamento del cavo d'alimentazione

- 1 Collegare il cavo d'alimentazione al connettore input sul retro dell'unità.
- 2 Collegare la spina alla presa a muro come mostrato.





Con questa TV deve essere utilizzato un cavo di alimentazione certificato che risponda ai requisiti normativi del proprio paese. È anche possibile utilizzare un comune cavo polivinilico che soddisfi i requisiti IEC 60227 o un cavo in gomma sintetica che soddisfi i requisiti IEC 60245.

Attivazione del telecomando

- 1 Aprire il coperchio sul retro del telecomando.
- 2 Inserire due batterie AAA (in dotazione) in modo che corrispondano alla polarità indicata all' interno dello scomparto batterie.

Guardare la TV analogica e la TV digitale

Collegare l'antenna/TV via Cavo

Collegare il cavo dell'antenna al terminale appropriato sul retro del televisore, come mostrato di seguito.



Iniziare a guardare la TV



Alimentazione

- a. Accendere l'interruttore d'alimentazione sotto lo schermo.
- b. Premere il pulsante di accensione o il pulsante canale su/giù del telecomando.

Installazione guidata

La prima volta che si accende il televisore, la procedura guidata aiuterà a completare le procedure di selezione della lingua e di ricerca dei canali.

Premere il tasto OK per iniziare la procedura d'installazione.



Queste impostazioni possono anche essere regolate usando i controlli del pannello frontale. Per i dettagli, fare riferimento alla sezione "Veduta del pannello frontale", pagina 5.

- Fase 1. Selezionare la lingua di preferenza.
- Fase 2. Selezionare il paese.
- Fase 3. Inserire il fuso orario corretto usando il telecomando.
- Fase 4. Ricerca di canali analogici o digitali.
- Fase 5. L'installazione ora è completata. Si può iniziare a guardare la TV.



Se si abbandona la procedura d'installazione prima che sia stata completata, sarà chiesto di scegliere tra le seguenti opzioni:

- 1. Riprendi impostazione
- 2. Riprendi impostazione alla prossima accensione
- 3. Esci e non ripetere la domanda

Selezionare un'opzione e premere OK per uscire.



- a. Premere 0-9 sul telecomando per selezionare un canale. Il canale cambia dopo 2 secondi. Premere ENTER per selezionare il canale immediatamente.
- b. I canali si possono cambiare anche premendo il tasto canale (CH) su/giù del telecomando.

Regolazione del volume

Regolare il volume usando il tasto VOL +/- del telecomando.



L'installazione può variare a causa della diversità delle trasmissioni locali.

Collegamento di dispositivi audio/video esterni

Collegamento di lettori DVD, videoregistratori, STB o attrezzature audio/video

Collegare il lettore DVD, videoregistratore, o attrezzatura audio/video usando la porta SCART che si trova sulla parte posteriore del Televisore LCD, come mostrato sotto.

Input origine





- Acer raccomanda i tipi di connessione con la seguente priorità: HDMI ->
- COMPONENTE -> SCART -> S-Video -> Composite.



Collegamento di una fotocamera, di una videocamera o di un videogioco

Collegare fotocamera o videocamera digitale alle porte video/audio sul lato sinistro della TV, come mostrato sotto.



Collegamento di un PC o di un notebook

Per visualizzare l'output PC sul televisore, collegare il PC o il notebook al televisore, come mostrato sotto.



Per le connessioni VGA, Acer consiglia di impostare la risoluzione del monitor esterno del PC su 1600 x 900 (AT2055/AT2056) o 1920 x 1080 (AT2355/AT2356) pixel con freguenza di aggiornamento a 60 Hz.

Selezione dell'origine d'input

Una volta collegate l'antenna o l'attrezzatura esterna al televisore, è necessario selezionare la corretta origine d'input.

Premere il tasto corrispondente sul telecomando per selezionare la corretta origine d'input.





Guida al pulsante Input:

- 1 Tasto TV Passa da input TV (TV analogic e TV digitale).
- 2 Tasto AV Passa da input Composite e Componente e HDMI1 e HDMI2.
- 3 Tasto SCART Passa da input SCART.
- 4 Tasto PC Passa da input VGA.

Italiano

Navigazione OSD

Molte delle impostazioni e regolazioni avanzate sono disponibili usando il menu OSD (On Screen Display), come mostrato nella seguente schermata d'esempio.

In questa sezione sono descritte le operazioni di base necessarie per consultare i seguenti menu: Immagini, Audio, Gestione canali, Impostazioni e Avanzate.

Navigazione dell'OSD con il telecomando





È anche possibile interagire con questi menu utilizzando il pannello di controllo destro. Per i dettagli, fare riferimento alla sezione "Veduta del pannello frontale", pagina 5.

Ci ca	Ci sono cinque menu OSD principali. Nello specifico sono: Immagini, Audio, Gestione canali, Impostazioni e Avanzate.			
Us	are il metodo che seg	gue per consultare questi menu.		
1	MENU	Premere il tasto MENU del telecomando oppure premere il tasto MENU del pannello di controllo.		
2		Selezionare il menu desiderato usando i tasti direzionali su e giù per passare tra i cinque menu.		
3		Usare il tasti direzionali per interagire con il menu. La freccia su/giù farà scorrere tra le opzioni del menu, mentre la freccia sinistra/destra regolerà le diverse impostazioni; per esempio, nel menu Immagine, possono essere regolate impostazioni come Luminosità, Contrasto eccetera. Premere OK per confermare le impostazioni. Premere MENU per uscire.		

Regolazione delle impostazioni OSD

Il menu OSD può essere usato per regolare le impostazioni del Televisore LCD.

Premere il tasto **MENU** per aprire il menu OSD. L'OSD può essere usato per regolare le impostazioni di Qualità d'immagine, Audio, Canale. Fare riferimento alla pagina che segue per le impostazioni avanzate:

Regolazione della	qı	ıalità d'immagine	
acer	1	Premere il tasto MENU per aprire il menu OSD.	
Miningriti Schurze V Montali Schurze V Montali Schurze V Miningriti Schurze V Miningriti Schurze V Miningriti Schurze V Miningriti V Mi	2	Usando i tasti direzionali, selezionare Immagini nell'OSD. Poi portarsi alla voce del menu che si vuole regolare.	
Cótore 52 Nitidezza 4 Riprestura colore 53andard 4 Ripresina immegine 4	3	Usare la freccia sinistra e destra per regolare le barre scorrevoli.	
Sposta 🖾 Enter 🕬 🖾 Ecci	4	ll menu Immagine può essere utilizzato per regolare Modalità Scenario, Luminosità, Contrasto, Tinta, Colore, Nitidezza e altre qualità relative all'immagine.	
Regolazione delle	im	postazioni audio	
Audio Sorgente: TV	1	Premere il tasto MENU per aprire il menu OSD.	
Modelfuk Sconario All Standard 50 Bass 50 Bass 60 Bass 70 Bass 70 Bass	2	Usando i tasti direzionali, selezionare Audio nell'OSD. Poi portarsi alla voce del menu che si vuole regolare.	
Sucro fiso Chantho F Effetti audo Deatho F Refetti audo F	3	Usare la freccia sinistra e destra per regolare le barre scorrevoli. Premere OK per salvare.	
\$ Sporta 🖾 Enter 000209 Eoci	4	ll Menu Audio può anche essere utilizzato per regolare la Modalità Scenario, Alti, Bassi, Bilanciam., Suono fisso, Effetti audio e altre impostazioni relative all'audio.	
Regolazione della	ge	stione canali	
ACET Gestione canali Sorgente: TV	1	Premere il tasto MENU per aprire il menu OSD.	
Passe Pagno Unito P Fusio remo de Regno Unito P Repro automatica P Repro automatica P	2	Usando i tasti direzionali, selezionare Gestione canali nell'OSD.	
Modifica canale MPX preferito Inglese Sottoticii preferiti Italiano	3	Usare i tasti direzionali per spostarsi all'interno del menu.	
Zapong realigente (Deathio) \$ Sporta CD Enter CD20 Ecci	4	ll menu Gestione canali può essere usato per regolare Paese, Fuso oriario, Ricerca automatica, Ricerca manuale, Modifica canale e altre impostazioni relative ai canali.	
Regolazione delle impostazioni			
Acer Impostazioni Sorgente: TV	1	Premere il tasto MENU per aprire il menu OSD.	
Modalità estosa 16:9 Lingua manu Italiano Sleep Spento Impostazioni Empowering Key Canale prefetto	2	Usando i tasti direzionali, selezionare Impostazioni nell' OSD. Poi portarsi alla voce del menu che si vuole regolare.	
CI C	3	ll menu Impostazioni può essere usato per regolare la Modalità estesa, la Lingua menu, Sleep, Impostazioni Empowering Key e altre impostazioni importanti.	

Regolare le impostazioni avanzate

1



Premere il tasto MENU per aprire il menu OSD.

- 2 Utilizzando i tasti direzionali, selezionare **Avanzate** dal menu OSD. Scorrere alla funzione da regolare.
- 3 Il menu Avanzate può essere usato per regolare Controllo genitori, Regolazione avanzata immagine, SCART, Sottotitoli preferiti e altre impostazioni importanti.

B

Le opzioni OSD disponibili possono variare in base all'origine del segnale TV e modello. Alcune opzioni digitali possono non essere disponibili con un segnale analogico e viceversa.

Empowering Technology



Il tasto Empowering apre le funzioni della Empowering Technology di Acer.

Empowering Technology ha una scelta tra Modalità Scenario e Canali preferiti.

Impostazione della modalità Empowering

Per cambiare l'impostazione predefinita del tasto Empowering:



Impostazioni predefinite in diverse modalità Empowering

Modalità scenario in TV

La modalità Scenario ha cinque modalità predefinite di visualizzazione designate a fornire la migliore qualità d'immagine

quando si guarda un particolare tipo di programma. Ci sono cinque impostazioni audio e video predefinite per godersi al meglio i seguenti scenari: TV standard, Film, Sport, Concerti, Giochi, NICE e Utente.



Premendo **Empowering Key** sarà possibile scegliere tra diverse modalità.

Modalità	Informazioni
Standard	La modalità Standard consente di guardare i canali preferiti con immagini nitide e brillanti grazie alla regolazione adattativa di luminosità e contrasto e di sentire un sonoro chiaro.
Film	Per godersi comodamente i film a casa, la modalità Film visualizza le scene buie nei minimi dettagli, esegue la compensazione del colore e presenta in modo uniforme le immagini in movimento. Questo è ottenuto tramite la correzione ottimale della Gamma insieme alla regolazione di saturazione, luminosità e contrasto. La modalità Movie (Film) rende al meglio la colonna sonora dei film ad alta definizione.
Sport	La modalità Sport è adatta per i programmi ripresi in esterno, grazie alla sua accurata profondità dello sfondo ed una chiara gradazione tra il campo da gioco esterno luminoso e gli stadi o palazzetti dello sport più scuri. Migliora la brillantezza dei colori e presenta le scene in rapido movimento senza residui d'immagine. Tutto questo è ottenuto grazie a specifiche correzioni Gamma ed alla regolazioni della saturazione. Si sentirà con precisione ogni suono.
Concerti	La modalità Concerti fa sentire l'utente all'interno di una sala concerti o di un teatro d'opera virtuale per mezzo della luminosità adattativa della regolazione del contrasto. La modalità Concert (Concerto) accentua le armonie sinfoniche e la portata dell'audio tenore.
Giochi	La modalità Giochi fa risaltare in modo attento i dettagli grafici dei videogiochi attuali, fornendo intrattenimento realistico mentre protegge la vista regolando luminosità e contrasto. In più, la modalità Game (Giochi) mette a disposizione un sensibilissimo rendimento audio.
NICE	La modalità NICE regola automaticamente i parametri dell'immagine in relazione alla distanza di visualizzazione impostata (vedere pagina 21) e alle informazioni trasmesse con i segnali video. Quando si verifica ciò, viene visualizzata una finestra popup che indica che è in corso l'ottimizzazione del display.
Utente	Modalità utente consente di salvare le impostazioni video e audio preferite.

Modalità canali preferiti in TV (impostazione predefinita)

Canali preferiti consente di memorizzare i canali TV preferiti e di scorrerli con il semplice tocco di un pulsante.

Per impostare Canali preferiti come predefinito, seguire le istruzioni riportate in questa pagina.

Arch	Archiviazione canali preferitgi				
1	CH LIST	Premereil tasto CH LIST del telecomando. Sarà visualizzato il menu Elenco canali.			
2	Elenco canali 801 BBC Prime 802 BBC World 803 Inf okanaal 804 TV Flevoland 805 TV Rijnmond 806 Radio Flevoland 807 Radio Rijnmond Pag su Pag giù e : Fare clic su questo tasto per	Il canale corrente verrà evidenziato, premere Empowering Key per memorizzare i canali preferiti.			
3	CH	Premere il tasto CH LIST del telecomando per uscire.			
Visualizzazione dei canali preferiti					
	e	Premendo Empowering Key sul telecomando, sarà possibile scegliere in sequenza tra i canali TV memorizzati secondo l'elenco preferiti.			

Funzioni avanzate

Regolazioni Immagine Avanzata





		*	Riduzione rumore : Questa funzione filtra i disturbi di un segnale. Può essere impostata su Off, Basso, Medio, Alto o Auto in base alle preferenze personali.
		*	Controllo retroilluminazione : Questa impostazione regola l'illuminazione/luminosità delle immagini visualizzate. Usare il tasto direzionale Sinistra oppure Destra per regolare questa funzione.
4		*	ACM: Questa funzione (Adaptive Contrast Management) regola automaticamente il contrasto dell'immagine, in base alla luminosità dei contenuti video. Questa funzione può essere impostata su 'on' oppure 'off'.
		*	Distanza di visualizzazione: Usare i tasti direzionali Sinistra o Destra per impostare la distanza tra voi e lo schermo. Questa procedura avrà effetto su come la modalità NICE (vedere pagina 19) regolerà le impostazioni dell'immagine.
5	MENU	Pre	emere MENU per uscire.

Suono fisso



Su	Suono fisso				
1	MENU	Premere il tasto MENU del telecomando per richiamare il menù OSD (On Screen Display).			
2		Audio Sorgente: TV Modalità Scenario Standard Ati Bassi Bilanolam. Effetti audo Effetti audo Autiono fisco Effetti audo Audio nel menù OSD. Portarsi all'opzione 'Suono fisso' per regolare le impostazioni. Sposta I Precedente Marifeni costante il fuedo dell'audio quando cambia il canale o la sorgente			
3		Questa funzione evita che ci siano cambiamenti improvvisi nel livello dell'audio in uscita. Se la funzione viene impostata su ' On ', il livello del volume si mantiene costante quando viene cambiata la sorgente in ingresso e i canali.			
4	MENU	Premere MENU per uscire.			

Modifica Canale





		*	Modifica: Qui si può impostare Indice dei canali e Nome canale . Usare i tasti direzionali per modificare l'indice dei canali oppure nel colonna dei nomi dei canali. Usare i tasti numerici per inserire i numeri o i caratteri alfabetici (premendo i tasti numerici)* e premere OK per confermare oppure Menù per annullare.
4	A ANA CONTRACTOR OF A ANA CONTRACTOR OF A ANA CONTRACTOR OF A ANA CONTRACTOR OF A ANA CONTRACTOR A ANA CONTR	*	Ignorare: Usare tasti direzionali per selezionare quali canali si vogliono ignorare e premere OK per confermare. In seguito, questi canali saranno ignorati automaticamente quando si usa il tasto CH per selezionare i canali. Tuttavia, i canali possono sempre essere selezionati manualmente.
		*	Riordina: Usare i tasti direzionali per selezionare quali canali si vogliono riordinare e scambiare. Questi due canali cambieranno ordine nell'elenco dei canali.
		*	Decoder: Usare i tasti direzionali per attivare o disattivare la codifica dei canali criptati (funziona solo se il decoder è collegato alla porta SCART).
5	MENU	Pre	emere MENU per uscire.



 Premere i tasti numerici per inserire caratteri alfanumerici, come segue:

 Numero 1: 1, Numero 6: 6, m, n, o, M, N, O

 Numero 2: 2, a, b, c, A, B, C
 Numero 7: 7, p, q, r, s, P, Q, R, S

 Numero 3: 3, d, e, f, D, E, F
 Numero 8: 8, t, u, v, T, U, V

 Numero 4: 4, g, h, i, G, H, I
 Numero 9: 9, w, x, y, z, W, X, Y, Z

 Numero 5: 5, j, k, I, J, K, L
 Numero 0: 0, (spazio)

Italiano

Riordinare i canali

Tutti i canali disponibili sono stati elencati la prima volta che è stata portata a termine la procedura guidata d'installazione. Se fosse necessario ordinare i nuovi canali, seguire le istruzioni in basso:





Scansione automatica dei canali

Tutti i canali disponibili sono stati elencati la prima volta che è stata portata a termine la procedura guidata d'installazione. Se fosse necessario ricercare nuovi canali, seguire le istruzioni in basso:







Premere MENU per uscire.

Ordinamento ricerca canali

- 1. Se il proprio paese supporta la tecnologia 'LCN' (Logical Channel Numbers)*, con la trasmissione dei canali digitali, questi canali avranno sempre la massima priorità.
- 2. Se il proprio paese non supporta la tecnologia DTV LCN, i numeri dei canali trovati inizieranno, in ordine, dalla frequenza ch801.
- 3. I canali ATV inizieranno da ch901, e seguiranno le attuali regole d'ordinamento dei canali ATV. Se il numero DTV più alto è superiore a 901, i canali ATV saranno ordinati iniziando da chX01 (X=10, 11...) in base al numero di conteggio dei canali.
- 4. Se ci sono conflitti LCN, tra ATV LCN e DTV LCN, il canale in conflitto sarà collocato in una posizione dopo ch800.
- 5. Il televisore rileva automaticamente i nuovi canali e se è rilevato un nuovo canale LCN sarà collocato nella sua posizione LCN. Se non c'è nessun canale LCN, oppure se la posizione del canale è già stata occupata, il canale sarà messo alla fine dell'elenco canali non LCN.
- Se non c'è nessun servizio digitale dopo una ricerca automatica, i canali analogici potrebbero essere collocati a partire da ch001. Facendo riferimento alla regola 3, la X in questo caso sarà 0.



In alcuni paesi Europei, le trasmissioni TV integrano la tecnologia LCN (Logical Channel Number) nel segnale DTV per allocare i numeri dei canali.

Zapping intelligente

Intelligent Zapping cambia l'azione del pulsante **RECALL** mentre si cambiano i canali. Se si fa clic sui canali e poi si premere il tasto **RECALL**, si ritorna all'ultimo canale visualizzato per un periodo di tempo maggiore di quello impostato, ignorando gli altri canali.





Schermata blu





Controllo genitori

Blocco dei contenuti TV

Controllo genitori è una funzione che consente di bloccare tutte le sorgenti TV.

Controllo genitori consente di inserire una password e proibire a chiunque non possegga la password di guardare la TV.



Per attivare questa funzionalità:







La password predefinita per questa TV è "0000." Per cambiare la password, inserire prima "0000." Nel caso venga dimnenticata la password, inserire 6163 per il ripristino.

- -

Classificazioni TV (per modalità TV digitale)

Molti televisori digitali consentono il blocco dei contenuti in base ai sistemi di classificazione. Il sistema di classificazione disponibile dipende dall'area.

Classificazioni DVB

Il sistema DVB classifica i contenuti per età. Le categorie aumentano per incrementi di un anno, da 4 a 18 anni di età.

Di seguito sono elencate le categorie previste:

Classificazione	Descrizione	
4 anni	4 anni ed età inferiore	
5 anni 5 anni ed età inferiore		
17 anni	17 anni ed età inferiore	
18 anni	18 anni ed età inferiore	

Come per altri sistemi di classificazione, quando si blocca una categoria, tutte le categorie inferiori sono bloccate automaticamente.

Impostazione o modifica delle classificazioni



Pe	Per impostare o modificare le impostazioni della classificazione TV:			
1		Portarsi al canale che si vuole gestire ed accertarsi che il canale sia sbloccato.		
2	MENU	Premere il tasto MENU del telecomando per aprire il menu OSD.		
3		Usando i tasti direzionali , selezionare Para Avanzate dal menu OSD. Andare al menu Controllo genitori.		

	1 2 3 4 5 6	
	7 8 9	Inserire la password. Quindi, selezionare Valutazione età e tramite i tasti direzionali impostare l'età.
4		Premere OK per confermare le impostazioni. (vedere pagina 31 delle note)
5	MENU	Premere MENU per uscire.

Elenco canali

L'elenco canali consente di trovare rapidamente il canale TV che si sta cercando.



Pe	Per attivare la funzione Elenco canali:			
1	CH LIST	Premere il tasto CH LIST del telecomando. Sarà visualizzato il menu Elenco canali.		
2	Elenco canali 801 BBC Prime 802 BBC World 803 Int okanaal 804 TV Flevoland 805 TV Rijnmond 806 Radio Flevoland 807 Radio Rijnmond Pag su Pag giù e : Fare clic su questo tasto per	Viene evidenziato il canale corrente.		
3		Usare i tasti direzionali per consultare l'elenco e selezionare il canale che si desidera guardare.		
4		Premere OK per confermare.		

Guida elettronica ai programmi

La guida elettronica ai programmi (EPG) è un servizio su schermo disponibile su TV digitali che fornisce le informazioni sui programmi programmati su tutti i canali per ora, titolo, canale e genere.



Schermata EPG

La schermata EPG è suddivisa in quattro aree principali:

	Televisi	one Guida TV	,		
	Data vis.	: Lun, 29 Gen		Ora corrente: Lun, 29 Gen 01:59:05	
	801	BBC Prime	1:00	Nap Attack ĵ	
	802	BBC World	2:00	Days That Shook the World	
	803	Infokanaal	3:00	Secrets of Lost Empires	
a —	= 804	TV Flevoland	4:00	Living Without a Memory	c
	805	TV Rijnmond	5:00	Garden Challenge	
	806	Radio Flev	5:30	Balamory	
	807	Radio Rijn	5:50	Tweenies	
			6:10	Fimbles	
	Filtro	: Tutti i tipi		1:00 ~ 2:00 Nessuna cat.	
b—	Pre	cedente 🔍 Su	ccessiva	Dettaglio Filtro	

a. Area del contenuto

L'area del contenuto mostra la data, il canale e il programma.

Usare i tasti direzionali per scorrere gli elementi dell'area contenuti.

Evidenziare un nuovo programma per visualizzare il programma nell'area introduzione. Premere il tasto **BACK** per uscire.

b. Indicazione

Questa area della guida elettronica EPG indica quali collegamenti possono essere usati in una schermata EPG.

c. Area di presentazione del programma

Nell'angolo inferiore destro della pagina EPG viene visualizzata una breve descrizione del programma evidenziato; la descrizione viene abbreviata tagliando il testo con i simboli "..." per indicare la presenza di altro testo.

Evidenziare l'introduzione per visualizzare l'intero testo in una pagina separata. Premere il tasto **BACK** per uscire.

Consultazione dell'EPG (per il modello TV digitale)



Collegamento	Funzione EPG
Rosso	Premere il tasto rosso per visualizzare un elenco di canali del giorno precedente.
Verde	Premere il tasto verde per visualizzare un elenco di canali del giorno successivo.
Giallo	Premere il tasto giallo per visualizzare i dettagli dell'elemento selezionato.
Blu	Premre il tasto blu per andare alla pagina Tipo filtro. La funzione Tipo filtro può essere utile per selezionare per alcune categorie di programmi che si desidera guradare.

Effetti audio

Il Televisore LCD Acer è attrezzato con specifiche audio d'alta qualità per assicurare il miglior audio possibile.



Modalità di visualizzazione Widescreen

Il televisore LCD Acer ha una speciale modalità Widescreen che consente di passare tra i tipi di visualizzazione Wide detect, 4:3, 16:9, Panorama, e Letterbox 1, 2 e 3.

Premere il tasto **WIDE** del telecomando per selezionare una delle quattro modalità di visualizzazione widescreen.

Modalità Wide

L'LCD Acer è dotato di molte modalità widescreen, che comprendono Estesa, 4:3, 16:9, Panorama, e Letterbox 1, 2 e 3.



Wide detect	In questa modalità, la TV rileva automaticamente le sorgenti immagine e le adatta nella dimensione adeguata.
4:3	
	Per immagini standard 4:3. È visualizzata una riga ai lati.
16:9	
	In questa modalità, lo schermo visualizza le immagini standard in formato 16:9.
Panorama	
	In questa modalità l'immagine è progressivamente allungata verso ogni lato dello schermo.
Letterbox 1, 2, e 3	
	In questa modalità l'immagine è allargata in modo lineare per adattarsi allo schermo. La parte superiore e inferiore dello schermo possono essere tagliate.

Risoluzione dei problemi

Prima di contattare il servizio di assistenza Acer, controllare quanto riportato di seguito:

Di seguito è riportato un elenco delle situazioni che possono verificarsi durante l'uso del Televisore LCD. Per ogni situazione è indicata una possibile risposta e soluzione.

Video o audio assenti.

- Controllare che il cavo di alimentazione sia inserito bene nella presa di corrente.
- Controllare che la modalità di ingresso sia stata impostata correttamente.
- Controllare che l'antenna nella parte posteriore della TV sia collegata correttamente.
- Controllare che l'interruttore di accensione principale sia in posizione d'attivazione.
- Controllare che il volume non sia regolato al minimo o l'audio impostato su mute.
- Controllare che le cuffie non siano state collegate.
- Si può anche verificare che si riceva il segnale trasmesso da altre origini diverse dalle stazioni emittenti.

L'immagine non è chiara.

- Controllare che il cavo dell'antenna sia collegato correttamente.
- Controllare che la ricezione del segnale TV sia corretta.
- È possibile che la qualità delle immagini degradi se si collegano contemporaneamente una telecamera VHS, una videocamera, o altre periferiche. Spegnere una delle periferiche.
- L'effetto 'fantasma' o la doppia immagine può essere causata dalla presenza di ostacoli in prossimità dell'antenna, come ad esempio edifici molto alti o colline, L'uso di un'antenna direzionale può aiutare a migliorare la qualità delle immagini.
- Le linee formate da punti orizzontali che appaiono sulle immagini possono essere causate da interferenze elettriche, come asciugacapelli, vicinanza di luci al neon e altro, spegnere o spostare queste apparecchiature.

L'immagine è troppo scura, troppo chiara o colorata.

- Controllare la regolazione del colore.
- Controllare le impostazioni della luminosità.
- Controllare la funzione della nitidezza.
- La lampada fluorescente potrebbe essere esaurita.

Il telecomando non funziona.

- Controllare le batterie del telecomando.
- Controllare che la finestra del sensore del telecomando non sia esposta alla luce diretta e forte di una lampada fiuorescente.
- Provare a pulire la lente del sensore del telecomando presente sul televisore utilizzando un panno morbido.
- Utilizzare i tasti (di scelta rapida) presenti sul televisore quando il telecomando non funziona.

Se questi suggerimenti non aiutano a risolvere il problema, fare riferimento alla scheda di garanzia per le informazioni sul servizio di assistenza.

Tabella di riferimento ingresso segnale PC

AT2355/AT2356:

	Risoluzione	Frequenza orizzontale (kHz)	Frequenza verticale (Hz)	Standard
1	640 x 480	31,5	60,0	VGA
2	640 x 480	37,9	72,8	VGA
3	640 x 480	37,5	75,0	VGA
4	640 x 480	35,0	66,7	MAC
5	720 x 400	31,5	70,1	VESA
6	800 x 600	35,2	56,3	SVGA
7	800 x 600	37,9	60,3	SVGA
8	800 x 600	46,9	75,0	SVGA
9	832 x 624	49,7	74,6	MAC
10	1024 x 768	48,4	60,0	XGA
11	1024 x 768	56,5	70,1	XGA
12	1024 x 768	60,0	75,0	XGA
13	1152 x 864	67,5	75,0	VESA
14	1280 x 1024	64,0	60,0	SXGA
15	1280 x 1024	80,0	75,0	SXGA
16	1280 x 720	45,0	59,9	VESA
17	1280 x 768	47,8	59,9	VESA
18	1680 x 1050	65,3	60,0	WSXGA+
19	1920 x 1080	67,5	60,0	VESA

AT2055/AT2056:

	Risoluzione	Frequenza orizzontale (kHz)	Frequenza verticale (Hz)	Standard
1	640 x 480	31,5	60,0	VGA
2	640 x 480	37,9	72,8	VGA
3	640 x 480	37,5	75,0	VGA
4	640 x 480	35,0	66,7	MAC
5	720 x 400	31,5	70,1	VESA
6	800 x 600	35,2	56,3	SVGA
7	800 x 600	37,9	60,3	SVGA
8	800 x 600	46,9	75,0	SVGA
9	832 x 624	49,7	74,6	MAC
10	1024 x 768	48,4	60,0	XGA
11	1024 x 768	56,5	70,1	XGA
12	1024 x 768	60,0	75,0	XGA
13	1152 x 864	67,5	75,0	VESA
14	1280 x 720	45,0	59,9	VESA
15	1280 x 768	47,8	59,9	VESA
16	1600 x 900	60,0	59,9	VESA



1). Ingresso PC non supporta Sync on Green o Composite Sync.

2). Ingresso PC non supporta segnali interlacciati.

Specifiche del prodotto

Modello	AT2355	AT2356	AT2055	AT2056		
Specifiche del pannello						
Risoluzione (pixel)	1920 x 1080 1600 x 900					
Luminosità (tpe.)		30	0 nit			
Contrasto (tpe.)		10	00 : 1			
Contrasto Dinamico (tpe.)		200	000 : 1			
Angolo visivo (tpe.)		H: 170	° ; V:160°			
Tempo di risposta (tpe.)		5 ms (grig	io su grigio)			
Alimentazione						
Input		100~240 V	AC (50/60 Hz)			
Consumo mas- simo di energia	50 W	50 W	50 W	50 W		
Risparmio ener- getico		<	1 W			
Meccanica						
Dimensioni (L x A x P mm)	570 x 42	20 x 190	503 x 38	30 x 190		
Peso (kg)	5	,1	4,9	95		
Peso (libbre)	11,	,25	10,	,91		
Peso lordo (Kg)	7	,9	6,	,5		
Peso lordo (libbre)	16,54 14,33					
Sistema TV analogico						
Sistema di colore		PAL,	SECAM			
Sistema sonoro		B/G/D	0/K/I/L/L'			
Sistema stereo		NIC	AM/A2			
Sottotitoli		Teletext 1,5	(1000 pagine)			
Sistema TV digitale	9					
Standard TV digitale	DVB-T SD	DVB-T HD (H.264)				
Sistema sonoro	ISO11172-3 layer1 & layer2 32KHz, 44,1KHz, 48KHz					
Sistema stereo	PCM / MPEG (Layer & ll) Stereo 32 / 44,1 / 48KHz	PCM / MPEG (Layer I & II) Stereo 32 / 44,1 / 48KHz, Dolby AC-3	PCM / MPEG (Layer & II) Stereo 32 / 44,1 / 48KHz	PCM / MPEG (Layer I & II) Stereo 32 / 44,1 / 48KHz, Dolby AC-3		
Frequenza	7/8 MHz					

Terminale	Terminale				
Ingresso sintonizzatore analogico/ digitale	Hybird				
SCART 1	CVBS(In/Out), RGB(In), Audio D	/S			
Ingresso Componente	YPbPr, Audio (D/S)				
Input AV	CVBS, S Video, Audio (D/S)				
HDMI 1	Sì (HDMI 1.3)				
HDMI 2	Sì (HDMI 1.3)				
Input D-sub PC	Sì				
Input audio PC	Sì				
Uscita SPDIF	Sì (Coxial)				
Uscita auricolari	Sì				
Porta servizio	Sì				
Risoluzione					
HDMI	480i/p, 576i/p, 720p, 1080i, 1080p 480i/p, 576	ii/p, 720p, 1080i			
Sistema audio					
Casse	5W + 5 W				