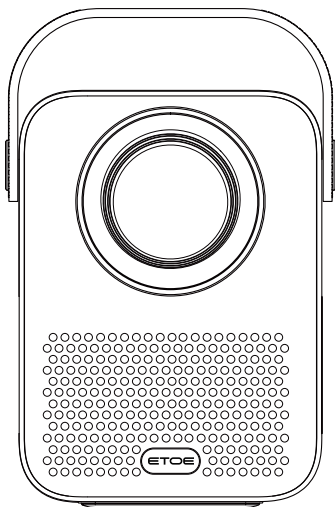


# ETOE



## **Projector A1171 User Manual**

## Istruzioni di sicurezza

Leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare questo dispositivo. Non apportare modifiche che non siano descritte in questo manuale. La garanzia non si applica in caso di lesioni personali, perdita o danneggiamento dei dati a causa della mancata osservanza delle istruzioni.

### Configurazione

- Per ridurre il rischio di incendio e/o scosse elettriche, non esporre il dispositivo a pioggia o umidità e non posizionare oggetti pieni di liquidi, come vasi, sul dispositivo.
- Non posizionare il dispositivo su superfici morbide come tovaglie o tappeti, poiché ciò potrebbe costituire un pericolo di incendio.
- Non posizionare il dispositivo in aree soggette a polvere e sporco eccessivi o vicino a qualsiasi apparecchio che genera un forte campo magnetico.
- Per evitare il surriscaldamento, non bloccare o ostruire le aperture di ventilazione. Non posizionare mai il dispositivo in uno spazio ristretto. Si prega di lasciare sempre uno spazio sufficiente intorno al dispositivo per la ventilazione.
- Si prega di proteggere il dispositivo dalla luce solare diretta, dal calore, da forti sbalzi di temperatura e dall'umidità.
- Quando il dispositivo funziona per un lungo periodo di tempo e la superficie si surriscalda, si prega di spegnerlo e scollegare il cavo di alimentazione. Riprendi il funzionamento solo dopo che il dispositivo si è raffreddato.
- Si prega di maneggiare sempre il dispositivo con cura. Evita di toccare l'obiettivo.
- Non appoggiare mai oggetti pesanti o appuntiti sul dispositivo o sul cavo di alimentazione. Per evitare scosse elettriche, non smontare il dispositivo.
- Si prega di utilizzare solo attacchi o accessori specificati dal produttore. Si prega di evitare vibrazioni estreme, il che potrebbe danneggiare i componenti interni. Non consentire ai bambini di maneggiare il dispositivo senza supervisione.
- Nelle seguenti condizioni, all'interno del dispositivo può formarsi uno strato di umidità che può portare a malfunzionamenti:
  - a) Se il dispositivo viene spostato da una zona fredda a una calda;
  - b) Dopo il riscaldamento di una camera fredda;
  - c) Quando il dispositivo è collocato in un ambiente umido.Per evitare l'umidità, si prega di sigillare il dispositivo in un sacchetto di plastica prima di spostarlo in un'altra stanza e attendere una o due ore prima di estrarlo dal sacchetto.

## Alimentazione elettrica

- Si prega di utilizzare solo l'adattatore di alimentazione fornito.
- Si prega di spegnere il dispositivo prima di rimuovere l'alimentatore dalla presa.
- Si prega di proteggere il cavo di alimentazione dall'essere calpestato o schiacciato, in particolare in corrispondenza di spine, prese multiple e nel punto in cui escono da questo dispositivo.
- Si prega di scollegare questo dispositivo in caso di temporali o se non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo.
- Laddove la spina di alimentazione o un dispositivo di accoppiamento viene utilizzato come dispositivo di disconnessione, il dispositivo di disconnessione deve rimanere prontamente operativo.
- Prima di effettuare o modificare qualsiasi connessione, si prega di assicurarsi che tutti i dispositivi siano scollegati dalla presa di corrente.
- Non toccare mai il cavo di alimentazione o il connettore di alimentazione con le mani bagnate.

## Sicurezza dell'udito

Per evitare danni all'udito, non ascoltare per lunghi periodi ad alto volume. Imposta il volume a un livello sicuro.

## Pulizia

- Si prega di spegnere il dispositivo e rimuoverlo dall'alimentazione prima di pulire la superficie.
- Si prega di utilizzare un panno morbido e privo di lanugine. Non utilizzare mai detergenti liquidi, gassosi o facilmente infiammabili (come spruzzo, abrasivi, lucidanti e alcol). Si prega di passare delicatamente sulle superfici. Fai attenzione a non graffiare le superfici.
- Non utilizzare detergenti liquidi per pulire l'obiettivo poiché potrebbero danneggiare il rivestimento protettivo dell'obiettivo. Si prega di utilizzare carta per la pulizia dell'obiettivo per pulire l'obiettivo del proiettore.

## Riparazioni

- Non effettuare da soli alcuna riparazione al dispositivo. Si prega di far riparare il dispositivo solo da un centro di assistenza autorizzato.
- Una manutenzione impropria può provocare lesioni o danni al dispositivo.
- Si prega di affidare tutte le operazioni di manutenzione a personale di assistenza qualificato.

## Attenzione

- Non fissare il raggio in funzione. La luce intensa può ferire i tuoi occhi.

## Cosa è incluso

Proiettore x 1



Adattatore x 1



Custodia da viaggio x 1



Telecomando x 1

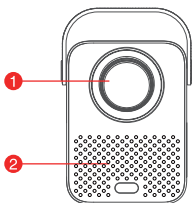


Manuale utente x 1



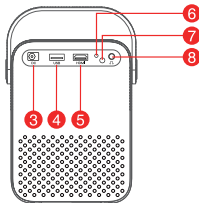
## Panoramica

Vista frontale



1. Lente
2. Ventilazione dell'aria (uscita)
3. Ingresso DC
4. Porta USB 2.0

Vista posteriore



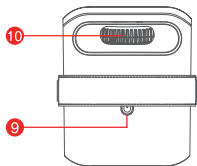
5. Porta HDMI 1.4
6. Indicatore LED
7. Ricevitore IR
8. Porta AUX da 3.5mm



### Attenzione:

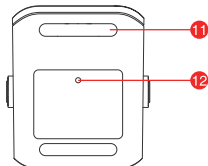
- Non guardare direttamente nell'obiettivo per evitare danni agli occhi.
- Si prega di non bloccare la ventilazione dell'aria (uscita).

Vista dall'alto



9. Tasto di accensione  
10. Manopola di regolazione della messa a fuoco

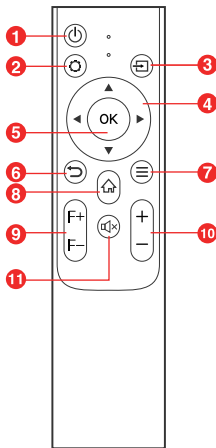
Vista dal basso



11. Cuscino  
12. Foro per la vite del treppiede

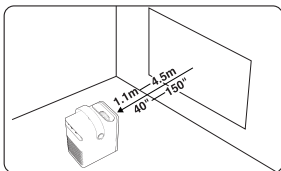
## Telecomando

- 1
  - Premi una volta il pulsante: accensione
  - Premi due volte il pulsante: spegnimento
- 2
  - Impostazione proiettore
- 3
  - Sorgente del segnale
- 4
  - Naviga nei menu o regola il contenuto selezionato
- 5 **OK**
  - Premi per confermare una selezione o entrata
- 6
  - Ritorna al menu precedente
- 7
  - Accedi a più opzioni durante il gioco (disponibili a seconda della fonte)
- 8
  - Apri la pagina iniziale
- 9 **F+ F-**
  - Correzione verticale
- 10 **+ / -**
  - Volume giù / su
- 11
  - Disattiva l'audio del proiettore



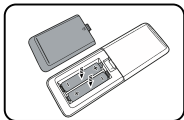
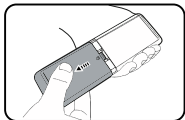
## Posizionamento

- ① Posiziona il proiettore verso la superficie di proiezione per ottenere un'immagine rettangolare.
- ② La distanza tra il proiettore e la superficie di proiezione determina la dimensione dell'immagine.
- ③ Controlla la distanza di proiezione e le dimensioni dello schermo nella parte delle specifiche.



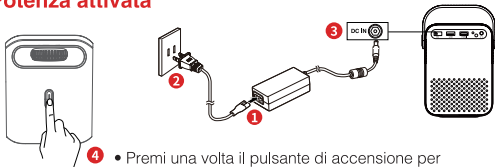
## Preparare il telecomando

Installa le batterie del telecomando (batterie non incluse).



- ① Premi e apri il coperchio della batteria, come illustrato.
- ② Installa due batterie AAA. Assicurati che le estremità positive e negative siano posizionate correttamente, come illustrato.
- ③ Riposiziona il coperchio della batteria finché non scatta in posizione.

## Potenza attivata



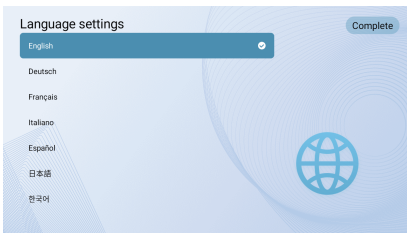
- Premi una volta il pulsante di accensione per accendere.
- Premi due volte il pulsante di accensione per spegnere.

## Concentrazione

- ① Posiziona il proiettore verso una superficie di proiezione o una parete adatta, regola la distanza per una dimensione dell'immagine adeguata.
- ② Si prega di scorrere la **[Manopola di regolazione della messa a fuoco]** a sinistra o a destra fino a quando l'immagine è nitida.

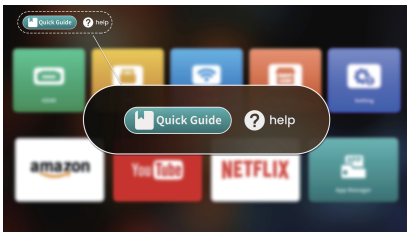
## Seleziona la tua lingua

Quando avvia il proiettore per la prima volta, verrà visualizzata una pagina per selezionare la lingua, utilizza il telecomando ▲ o ▼ per selezionare la lingua. Quindi preme il pulsante destro ► e seleziona "Completa" per accedere alla pagina successive.



## Guida Rapida e Aiuto

Guida Rapida e Aiuto fornisce alcuni suggerimenti e aiuto.



# Impostazioni

Si prega di eseguire il processo di configurazione quando si accende il proiettore per la prima volta.

## Proiezione

### Modalità di Proiezione



Proiezione frontale del desktop



Proiezione frontale del soffitto



Proiezione posteriore del desktop



Proiezione posteriore a soffitto

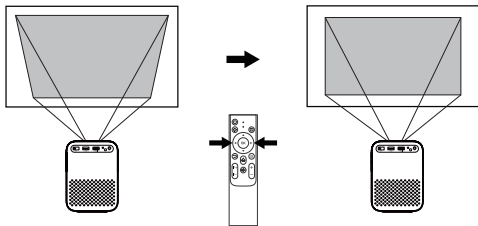
### Zoom dentro/fuori

Si prega di utilizzare il telecomando per ridimensionare le dimensioni dell'immagine dal 50% al 100% senza spostare il proiettore.

### Correzione della distorsione trapezoidale

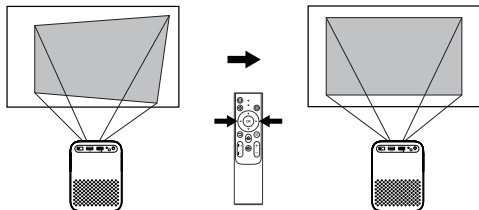
- Correzione Trapezoidale Digitale

Se l'immagine proiettata è notevolmente più ampia su un lato. Vai alla menù principale, seleziona [Impostazioni] -> [Proiezione] -> [Correzione verticale] / [Correzione orizzontale] per regolare, premi il tasto sinistro o destro del telecomando per regolare.



Correzione verticale



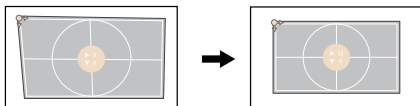


**Correzione orizzontale**

- **Correzione a quattro punti**

Se l'immagine proiettata è allungata o distorta lungo entrambi gli assi a causa dell'angolo di proiezione, vai al [Impostazioni] -> [Proiezione] -> [Correzione a quattro punti], scegli l'angolo che vuoi regolare.

**Correzione a quattro punti**



- **Reset di correzione trapezoidale**

Per ripristinare le impostazioni predefinite, selezionare **Reset di correzione trapezoidale** e premere "OK".

## Rete

Questo proiettore può essere connesso a Internet tramite una connessione wireless (Wi-Fi).

1. Vai al menù principale, selezionare [Impostazioni] > [Rete] e premi.
2. Segui le istruzioni sullo schermo per completare la connessione di rete.

## Bluetooth



### Modalità proiettore

Connetti a un altoparlante Bluetooth esterno/cuffia Bluetooth.

- ① Torna alla menù principale.
- ② Seleziona "Bluetooth".
- ③ Collega il tuo dispositivo Bluetooth.

## Modalità altoparlante Bluetooth

Il proiettore funziona come un altoparlante Bluetooth.

- ① Premi il pulsante .
- ② Seleziona "Altoparlante Bluetooth"  e rimani su questa pagina.
- ③ Accende il Bluetooth del Telefono/Pad/PC e fare clic su "LED\_Projector\_xxxx" per la connessione.
- ④ È possibile spegnere lo schermo. Premi un pulsante casuale sul telecomando per riaccendere lo schermo.

## Gestore delle App

Visualizza le app installate. Dopo aver selezionato l'APP, fare clic sul pulsante "OK" per visualizzare le informazioni di base dell'APP, oppure seleziona "Elimina Cache" o "Disinstalla".

## Lingua e tastiera

Seleziona una lingua di visualizzazione su schermo e gestisci le tastiere.

## Data e ora

Imposta la data e l'ora. Seleziona la **Ottenimento automatico** per ottenere la data e l'ora locali durante la connessione a Internet.

## Altre impostazioni

### Segnale di ingresso predefinito

[HDMI]/ [USB]/[Off]

Seleziona la sorgente del segnale di visualizzazione predefinita da HDMI/USB/Pagina Iniziale.

### Salvaschermo

Il salvaschermo si avvia automaticamente ogni volta il proiettore rimane inattivo per il tempo predefinito. Puoi modificare l'ora predefinita o disattivarla.

### Spegnimento timeout salvaschermo

Imposta il tempo di spegnimento automatico nello stato inattivo. È possibile modificare l'ora predefinita o disattivarla.

### Ripristina le impostazioni di fabbrica

Ripristina il dispositivo e ripristina le impostazioni di fabbrica.

## Circa

Controllare le informazioni sul prodotto e aggiornare il firmware. Seleziona Aggiornamento in linea per verificare se è disponibile un nuovo software.

## Gestione delle App

Si prega di andare al [Impostazioni] -> [Rete] per connettersi alla rete prima dell'uso.

### Installazione

- ① Vai al [Homepage], seleziona [App Store].
- ② Fare clic su "Cerca" **Q** per inserire il nome dell'app o visualizzare la "categoria" per trovare l'app che vuoi installare
- ③ Seleziona un'APP e fare clic su "OK" per accedere alla pagina di download.
- ④ Seleziona "Scarica gratis" e premi "OK" per scaricare.
- ⑤ Non abbandonare la pagina durante il download dell'APP.

### Apri

- ① Vai a [Homepage].
- ② Seleziona [Gestione app].
- ③ Seleziona l'app che vuoi aprire.

### Disinstalla


- ① Vai a [Homepage] -> [Impostazioni] -> [Gestione app].
- ② Seleziona l'APP che vuoi eliminare.
- ③ Fare clic su "OK" e selezionare Disinstalla.

# Collegament

Assicurati che il tuo dispositivo sia connesso alla stessa rete Wi-Fi del proiettore.


## Connessioni Wireless

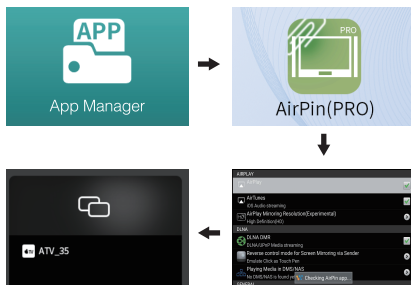
### Per dispositivi Android:

- ① Premi il pulsante  per andare alla menù principale del proiettore, seleziona **WiFi-Cast**.
- ② Tocca il pulsante Screen Cast sul tuo dispositivo e scegli "LED\_Project\_XXXX".

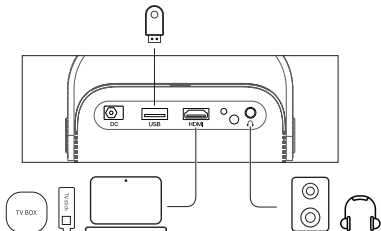


### Per dispositivi iOS:

- ① Premi il pulsante  per andare alla menù principale del proiettore, seleziona **App Manager**.
- ② **Apri AirPin(PRO)**.
- ③ Tocca il pulsante Screen Mirroring sul tuo dispositivo e scegli "ATVXXXX".




## Collegamenti Cablati




### Collegati a un dispositivo di riproduzione HDMI

Questo proiettore supporta connessioni con vari dispositivi di riproduzione HDMI come PC, TV stick, TV box, lettore DVD, set-top box (STB), console di gioco o altri dispositivi.

1. Collega questo proiettore a un dispositivo di riproduzione HDMI con un cavo HDMI (non fornito).
2. Premi il pulsante della sorgente del segnale  sul telecomando o seleziona **[HDMI]** nella menù principale. (Se vuoi l'audio dal proiettore, impostare il dispositivo collegato sull'uscita HDMI sul pannello di controllo del suono)

### Collega a una chiavetta USB

Con questo proiettore è possibile godere musica, video e immagini archiviati su un dispositivo di archiviazione USB.

1. Collega la chiavetta USB.
2. Premi il pulsante della sorgente del segnale  sul telecomando o seleziona **[USB]** nella menù principale.
3. Seleziona il file che si intende riprodurre, poi premere **[OK]**.

### Connetti a una cuffia tramite cavo AUX

Puoi anche collegare una cuffia o un altoparlante a ETOE Projector tramite cavo AUX.

1. Collega il connettore del cavo AUX da 3.5 mm alla porta AUX di ETOE projector.
2. Collega l'altro connettore del cavo AUX da 3.5 mm alla cuffia o all'altoparlante
3. Riproduci i tuoi file multimediali sul proiettore

## Menù di collegamento

- Premi a lungo il pulsante del menù  per visualizzare il menù di collegamento.

Modalità immagine	Standard	Mantiene i colori naturali con un equilibrio di toni caldi e freddi
	Luce	Fornisce più dettagli dell'immagine e nitidezza del colore
	Morbido	Fornisce colori caldi con poca luce
	Personale	Impostare manualmente Luminosità, Contrasto, Saturazione, Nitidezza e Tonalità
Temperatura di Colore	Freddo	Fornisce una temperatura di colore fredda
	Normale	Fornisce una temperatura di colore normale
	Calda	Fornisce una temperatura di colore calda
	Personale	Impostare manualmente il rosso, il verde e il blu
Modalità audio	Standard	Fornisce toni standard
	Musica	Fornisce un tono più dettagliato
	Film	Fornisce un suono in stile home theater
	Personale	Impostare manualmente il suono di ciascuna banda di frequenza
Impostazione della Proiezione	Zoom Avanti/Indietro	Ingrandire o ridurre l'immagine di proiezione
	Correzione Verticale	Eseguire la correzione trapezoidale
	Correzione Orizzontale	
	Correzione a Quattro Punti	
	Ripristino correzione trapezoidale	Reset di correzione trapezoidale

# Specifiche

## Specifiche

Sistema: Android 9  
 Alimentazione: DC 19V 3A  
 Risoluzione originale: 1920x 1080  
 Rapporto di proiezione: 1,22  
 Rapporto di contrasto: 3000:1  
 Rapporto di aspetto dello schermo: 16:9/4:3 Adattivo  
 Connessione: HDMI\*1; USB\*1; AUX\*1;  
 Dimensioni dell'immagine di proiezione: 40"-150"  
 Driver dell'altoparlante: 2 x 3 W  
 Ambiente consigliato: da 41°F a 95°F / da 5°C a 35°C  
 Umidità relativa: 15% ~ 85% (senza condensa)

## Garanzia

### Garanzia di rimborso di 30 giorni per qualsiasi motivo

Puoi restituire il prodotto e l'imballaggio non danneggiati entro 30 giorni dall'acquisto per ricevere un RIMBORSO COMPLETO per qualsiasi motivo. Per i reclami in garanzia non relativi alla qualità, l'acquirente è responsabile delle spese di spedizione.

### 12-Month Warranty for Quality-Related Issues

Garanzia di 12 mesi per problemi relativi alla qualità  
 Ogni prodotto ETOE viene fornito con un anno di copertura dei problemi relativi alla qualità. Se invii un reclamo alla nostra e-mail di supporto, ETOE sceglierà:

- sostituirsi il Prodotto ETOE con un prodotto sostitutivo dello stesso modello e copri le eventuali spese di spedizione per la restituzione.
- sostituirsi il Prodotto ETOE per un rimborso del prezzo di acquisto.

## Distanza di proiezione e dimensioni dello schermo

Dimensioni dello schermo (pollici)	Larghezza (pollici)	Larghezza (cm)	Altezza (pollici)	Altezza (cm)	Distanza (cm)	Distanza (piedi)
40	34.9	88.6	19.6	49.8	3.5	108.0
60	52.3	132.8	29.4	74.7	5.3	162.1
80	69.7	177.1	39.2	99.6	7.1	216.1
100	87.2	221.4	49.0	124.5	8.9	270.1

## FCC Notice

This device complies with the FCC rules, Part 15. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**Warning:** Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**Note:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio / TV technician for help.

## RF Exposure Warning Statements

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.