

## Leggere attentamente le istruzioni del prodotto prima di utilizzarlo

Grazie per avere scelto di acquistare e utilizzare i prodotti di XGIMI Technology Co., Ltd. (di seguito denominata "XGIMI Technology" o "XGIMI"). Prima di utilizzare questo prodotto, leggere attentamente le Istruzioni per motivi di sicurezza e per riferimento personale.

XGIMI Technology declina ogni responsabilità per eventuali lesioni personali, danni alla proprietà o perdite di altro tipo che potrebbero verificarsi in seguito all'utilizzo non corretto o non sicuro di questo prodotto.

### Informazioni sulle Istruzioni del prodotto (di seguito denominate "Istruzioni")

Il copyright delle Istruzioni è di proprietà di XGIMI Technology.

I marchi e i nomi citati nelle Istruzioni appartengono ai rispettivi proprietari.

In caso di conflitto tra il contenuto delle Istruzioni e il prodotto effettivo, il prodotto effettivo prevarrà sulle Istruzioni.

Eventuali obiezioni relative al contenuto o alle clausole incluse nelle Istruzioni dovranno essere inviate per iscritto a XGIMI Technology entro 7 giorni dall'acquisto del prodotto. In caso contrario, si presumerà che l'utente abbia compreso e accettato l'intero contenuto delle Istruzioni.

**Google TV e Google Cast sono marchi commerciali di Google LLC.**

Assistente Google non è disponibile in alcune lingue e in alcuni paesi. La disponibilità dei servizi varia a seconda dei paesi e delle lingue.

**HDMI®**

HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

High-Definition Multimedia Interface (HDMI) e il logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc.

**Dolby Audio**

Dolby, Dolby Audio, Pro Logic e il simbolo della doppia D sono marchi di Dolby Laboratories Licensing Corporation.

\* Modello: WM03A

\* XGIMI Technology si riserva il diritto di interpretare e modificare il contenuto delle Istruzioni.

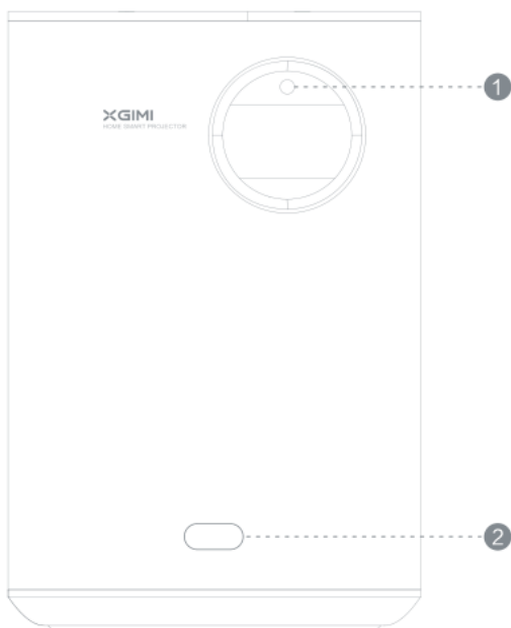
## Panoramica

### 1. Vista anteriore

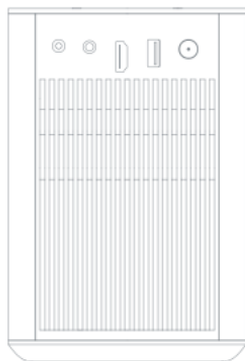
① Autofocus Parte ToF

② Trapezio automatico

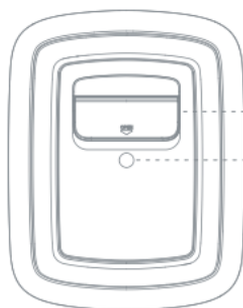
Nota: Non bloccare il sensore per evitare errori di correzione trapezoidale.



## 2. Tasto e visuale di input



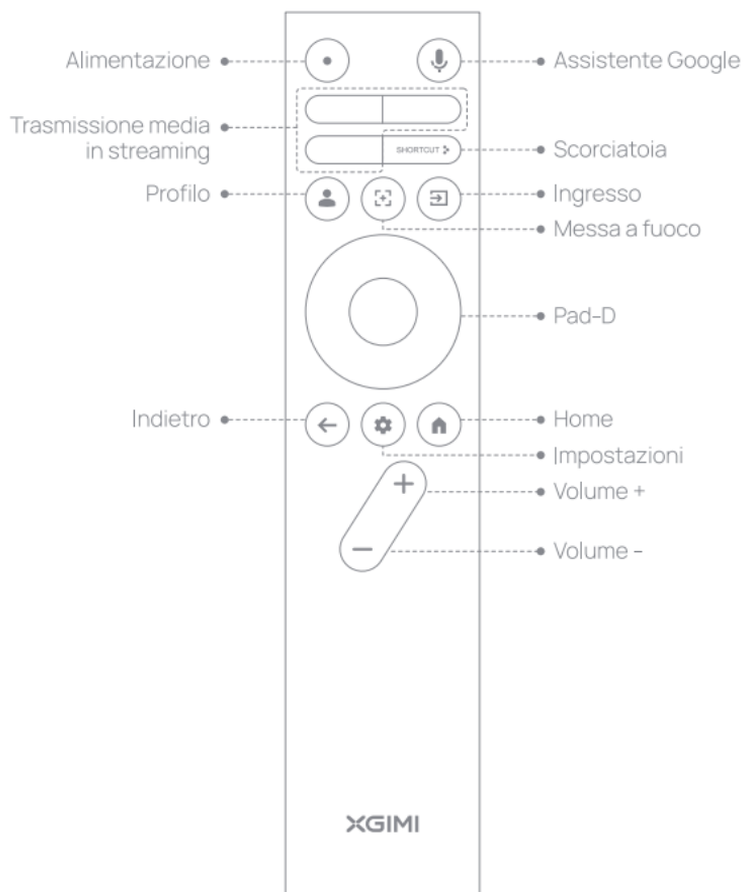
## 3. Vista dal basso



----- Aprire come supporto

----- Attacco per treppiede

#### 4. Vista del telecomando



## 5. Guida alle spie LED

Tasto del dispositivo	Stato del dispositivo	Stato del LED	Descrizione
	Dispositivo acceso	Off	La capacità della batteria è superiore al 30%
		Rosso lampeggiante	La capacità della batteria è inferiore al 30%
	Dispositivo spento	Rosso fisso	In ricarica. La capacità della batteria è inferiore al 90%
		Verde fisso, poi spento	La capacità della batteria è superiore al 90%

## 6. Stato del dispositivo

- Display spento: spegne solo il display. Le altre parti funzionano ancora.
- Riavvia: riavvia completamente il dispositivo.
- Spegnimento: Il dispositivo si riavvierà rapidamente la volta successiva.
- Spegni: spegne completamente il dispositivo. Questa modalità è adatta per uscire. La prossima volta, premere e tenere premuto il tasto di accensione sul dispositivo per 3 secondi per accenderlo.

## Per iniziare

### 1 Accensione/Spegnimento del dispositivo

Quando si utilizza il dispositivo per la prima volta, è attivata la funzione di prevenzione tocco accidentale. Pertanto, premere e tenere premuto il tasto di accensione sul dispositivo per 3 secondi per accenderlo. Si consiglia di collegare il dispositivo alla fonte di alimentazione durante il primo utilizzo.

### 2 Come avviare il dispositivo

Stato del dispositivo	Come avviare il dispositivo
Adattatore di alimentazione collegato	Premere e tenere premuto il tasto di accensione del dispositivo per 1,5 secondi oppure premere brevemente il tasto di accensione del telecomando
Adattatore di alimentazione non collegato	Premere e tenere premuto il tasto di accensione del dispositivo per 1,5 s

Azione	Attivare	Come avviare	Descrizione
Disattivare l'alimentazione	Tasto di accensione sul dispositivo	Premere e tenere premuto il tasto di accensione del dispositivo per 3 secondi	Questa modalità è adatta quando il dispositivo non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo perché può prolungare la durata della batteria
	Tasto di accensione sul telecomando	Premere e tenere premuto il tasto di accensione sul telecomando e seguire le istruzioni sullo schermo per selezionare l'azione	
Spegnimento	Tasto di accensione sul dispositivo	Premere il tasto di accensione del dispositivo	In questa modalità, il dispositivo consuma pochissima energia e può avviarsi rapidamente al successivo utilizzo
	Tasto di accensione sul telecomando	Premere il tasto di accensione del telecomando	
Spegnere lo schermo	Tasto di accensione sul telecomando	Premere e tenere premuto il tasto di accensione sul telecomando e seguire le istruzioni sullo schermo per selezionare l'azione	Spegnere il display solo quando gli altri componenti funzionano normalmente

### 3 Associazione del telecomando



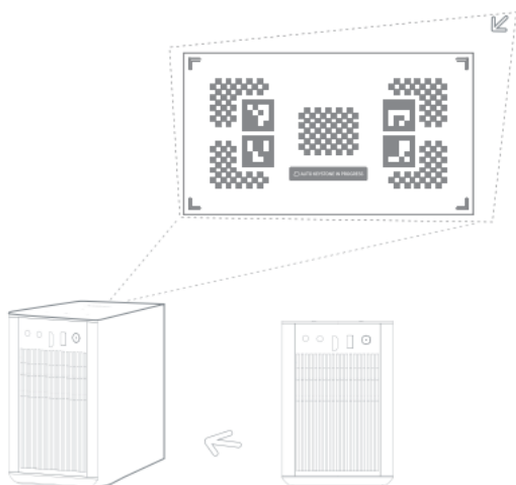
- Posizionare il telecomando entro 10 cm dal dispositivo, quindi premere contemporaneamente " ← " e " 🏠 ". Una spia luminosa inizierà a lampeggiare e il telecomando entrerà in modalità associazione. È possibile rilasciare i tasti non appena inizia il lampeggio. La connessione è completata quando viene riprodotto un segnale acustico.
- Se l'associazione non riesce, ripetere la procedura precedente dopo 30 s.

### 4 Funzione Descrizione del telecomando

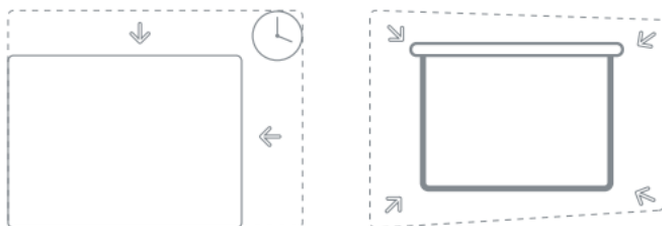
Utilizzare il tasto di messa a fuoco del telecomando  per mettere a fuoco: premere brevemente per la messa a fuoco automatica; premere e tenere premuto per la messa a fuoco manuale. Utilizzare i tasti destro e sinistro del D-pad per la messa a fuoco manuale.

## 5 Correzione trapezoidale automatica

- Quando è attivata la funzione di correzione trapezoidale automatica, l'immagine verrà regolata automaticamente quando si sposta il dispositivo in un'altra posizione.



- Quando è attivata la funzione di eliminazione automatica degli ostacoli, l'immagine proiettata eviterà automaticamente eventuali ostacoli presenti nell'area di proiezione. Quando è attivata la funzione di allineamento automatico dello schermo, l'immagine proiettata verrà abbinata automaticamente allo schermo se nell'area di proiezione è presente uno schermo in formato 16:9 o 16:10.



- Utilizzare il tasto  del telecomando per andare su Impostazioni > Proiettore > Trapezio > Correzione del trapezio automatica. Selezionare "Correzione del trapezio automatica" per attivare la funzione di correzione del trapezio automatica. Selezionare "Correzione del trapezio manuale" per regolare i quattro punti e le dimensioni della cornice.

## 6 Assistente Google

- Parla a Google per controllare la TV con la voce. Premi il tasto Assistente Google sul telecomando per cercare film e serie televisive, ricevere consigli a seconda del tuo umore, ricevere risposte, controllare dispositivi intelligenti e altro ancora.

## 7 Google Cast



Google Cast

- Trasmettete in modo facile i vostri film preferiti, la musica e altro ancora al televisore con Google Cast.
- Devi solo toccare il pulsante Riproduzione nelle app che già conosci e apprezzi per trasmettere in streaming contenuti di intrattenimento dal telefono, tablet o laptop alla TV. Durante lo streaming, puoi continuare a usare il telefono per altro, come leggere i social media, inviare un messaggio e persino accettare chiamate.

## 8 Istruzioni per la ricarica

- Per ricaricare il dispositivo, è necessario utilizzare l'alimentatore ufficiale standard.
- Se il dispositivo viene caricato mentre è acceso, sarà necessario un tempo di ricarica maggiore.
- Se si collega il dispositivo a un adattatore in stato di spegnimento, la spia rossa fissa indica che la batteria è in carica, mentre la spia verde indica che la batteria è completamente carica. (La spia verde si spegne dopo essere rimasta accesa per 10 secondi.)
- Ricaricare completamente il dispositivo se non si intende utilizzarlo per lunghi periodi di tempo. Quando si spegne il dispositivo, selezionare la modalità Power off (in questa modalità il consumo di energia è basso e il dispositivo non può essere acceso dal telecomando. Il dispositivo può essere acceso solo tenendo premuto il tasto di accensione). Inoltre, dato che la batteria si scarica sui lunghi periodi di tempo, caricare il dispositivo ogni 3 mesi per evitare perdite irreversibili di capacità o danni dovuti a una potenza della batteria insufficiente.

## 9 Aggiornamento del sistema

- È possibile eseguire l'aggiornamento del sistema solo quando la batteria del dispositivo ha una capacità pari ad almeno il 50% o se il dispositivo è collegato a una fonte di alimentazione.
- Aggiornamento online  
È possibile eseguire l'aggiornamento online utilizzando le impostazioni di sistema.  
Nota: È possibile eseguire l'aggiornamento online utilizzando le impostazioni di sistema "  "

## Precauzioni importanti

### Utilizzo corretto del dispositivo:

- Non puntare la lente agli occhi poiché la forte luce del proiettore può causare danni alla vista.
- Non bloccare la presa d'aria in ingresso/uscita del dispositivo per evitare danni ai componenti elettrici interni derivanti dal blocco della normale dissipazione del calore del dispositivo.
- Non pulire la lente direttamente con strumenti di pulizia quali carta e panni per evitare danni alla stessa. Pulire la polvere sulla superficie della lente soffiando aria pulita.
- Non lavare il dispositivo utilizzando prodotti chimici, detergenti o qualsiasi altro liquido per evitare la corrosione della scheda del circuito da parte di acqua piovana, umidità e altri liquidi contenenti minerali.
- Mantenere il dispositivo e i relativi componenti e accessori lontano dalla portata dei bambini.
- Assicurarsi che il dispositivo venga utilizzato in un ambiente asciutto e ventilato.
- Non conservare il dispositivo in luoghi eccessivamente caldi o freddi poiché temperature estreme accorcerebbero la durata dei componenti elettronici. Posizionare e utilizzare il dispositivo in un ambiente con temperatura da 0 °C a 40 °C.
- Non inserire il dispositivo all'interno di attrezzature di riscaldamento (ad esempio un'asciugatrice e un forno a microonde) per asciugarlo.
- Non premere con forza il dispositivo o posizionarvi barriere sopra o sul retro per evitare che si danneggi.
- Non gettare, colpire o far vibrare in modo brusco il dispositivo per evitare danni alla scheda del circuito interno.
- Non provare a smontare e montare il dispositivo in modo autonomo. Se si verificano problemi, contattare il servizio post-vendita di XGIMI.
- Non riparare prodotti in modo autonomo. Se il dispositivo o qualsiasi componente non funziona in modo corretto, consultare tempestivamente il servizio post-vendita di XGIMI o restituire il dispositivo alla fabbrica per la riparazione.
- Fare attenzione con gli auricolari, una pressione sonora eccessiva dagli auricolari e dalle cuffie potrebbe causare la perdita dell'udito.
- Come per qualsiasi fonte luminosa intensa, non guardare direttamente il raggio, RG2 IEC 62471-5:2015



RG2

## Avviso FCC

Il dispositivo rispetta le direttive della parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento soddisfa le seguenti 2 condizioni: (1) il dispositivo non causerà interferenze dannose e (2) il dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse interferenze che potrebbero causare operazioni accidentali. Il manuale dell'utente o le istruzioni operative dovranno ricordare agli utenti che modifiche e sostituzioni intenzionali o involontarie dei radiatori senza l'approvazione esplicita della parte di conformità responsabile potrebbero impedire l'utilizzo del dispositivo da parte dell'utente. Se il manuale viene fornito in forma diversa da quella cartacea, ad esempio in un disco per computer tramite Internet, le informazioni richieste nella sezione potranno essere incluse nel manuale di forma alternativa con la premessa che gli utenti possano avere accesso alle informazioni in quella forma.

Per i dispositivi periferici o digitali di classe B, le istruzioni fornite agli utenti dovranno includere le affermazioni seguenti o simili, che dovranno essere inserite in una posizione di primo piano del testo del manuale:

Note: sul dispositivo sono stati effettuati test per rispettare le limitazioni previste dalla parte 15 delle norme FCC per i dispositivi digitali di classe B. Tali limitazioni servono a garantire la prevenzione di interferenze dannose in un'installazione residenziale. Se l'installazione e l'uso non rispettano quanto previsto dalle istruzioni, il dispositivo genererà e irraderà energia a radiofrequenza e potrebbe causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non è garantito che non si verificheranno interferenze in installazioni particolari. Se il dispositivo provoca interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva (determinate arrestando e avviando il dispositivo), si consiglia agli utenti di tentare di correggere tali interferenze applicando una o più delle seguenti misure:

- Riposizionare la direzione dell'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra dispositivo e ricevitore.
- Collegare il dispositivo a una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare i distributori oppure tecnici radio-televisivi con esperienza per ottenere aiuto.
- Questo dispositivo funge da dispositivo slave e opera nella banda a 2,4 GHz (2402-2480 MHz, 2412-2462 MHz) o 5 GHz (5,180 GHz-5,240 GHz, 5,260 GHz-5,320 GHz, 5,500 GHz-5,700 GHz, 5,745 GHz -5,825 GHz).

**EAC RoHS**  
FCC ID: 2AFENW03A

## Manutenzione CE

1. Rischio di esplosione se la batteria viene sostituita con una di tipo errato. Smaltire le batterie usate in base alle istruzioni.
2. Il prodotto dovrà essere collegato solamente a un'interfaccia USB versione USB 2.0.
3. Sarà necessario installare un adattatore accanto all'attrezzatura e dovrà essere facilmente accessibile.
4. Intervallo della temperatura operativa del dispositivo sottoposto a test: -10°C - 40°C .
5. Adattatore:  
La spina è considerata come mezzo di scollegamento del dispositivo dall'adattatore Alimentazione e ADP (prestazioni):  
Ingresso: CA 100V-240V, 50/60Hz, 1.5A  
Uscita: CC 19.0V, 4.74A
6. Il dispositivo è conforme alle specifiche RF quando viene utilizzato a una distanza di 20 cm dal corpo.
7. Per evitare possibili danni all'udito, non ascoltare ad alti livelli di volume per lunghi periodi.

## Dichiarazione di conformità

XGIMI Technology Co., Ltd dichiara con la presente che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti della Direttiva 2014/53/UE.

L'utilizzo di questo prodotto è consentito in alcuni Stati membri dell'UE. Ad esempio, il dispositivo può essere utilizzato nei seguenti Stati membri:

Gli utilizzi nella banda 5,15-5,25 GHz sono limitati al solo utilizzo all'interno.

Questa frequenza si applica ai seguenti Stati membri o all'area geografica entro uno Stato membro in cui sono presenti limitazioni nella messa in servizio o requisiti per l'autorizzazione all'utilizzo.

			
BE	EL	LT	PT
BG	ES	LU	RO
CZ	FR	HU	SI
DK	HR	MT	SK
DE	IT	NL	FI
EE	CY	AT	SE
IE	LV	PL	UK

## Dichiarazione di esposizione alle radiazioni

Per il telecomando, questo dispositivo è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni FCC stabiliti per un ambiente non controllato.

Il trasmettitore non deve essere posizionato o utilizzato assieme ad altre antenne o trasmettitori.

Per il proiettore a LED, il dispositivo soddisfa i limiti all'esposizione alle radiazioni imposti dalla FCC specificati per ambienti non controllati. Nell'installazione e nell'utilizzo del dispositivo, la distanza tra trasmettitore e corpo deve essere di almeno 20 cm.

Note: la banda di frequenza 5150-5250 MHz è solo per uso all'interno.

Questa frequenza si applica ai seguenti Stati membri o all'area geografica entro uno Stato membro in cui sono presenti limitazioni nella messa in servizio o requisiti per l'autorizzazione all'utilizzo.

		
BE	HR	AT
BG	IT	PL
CZ	CY	PT
DK	LV	RO
DE	LT	SI
EE	LU	SK
IE	HU	FI
EL	MT	SE
ES	NL	UK
FR		

## Istruzioni per lo smaltimento di prodotti usati:



Il prodotto è stato progettato e prodotto utilizzando materiali e componenti di alta qualità riciclabili.



Questo simbolo affisso al prodotto indica che è protetto ai sensi della Direttiva 2012/19/UE.

- \* Utilizzare solo opzioni/accessori specificati o forniti dal produttore (come l'adattatore di alimentazione esclusivo ecc.).
- \* Prestare attenzione perché questo prodotto può emettere radiazioni luminose dannose.