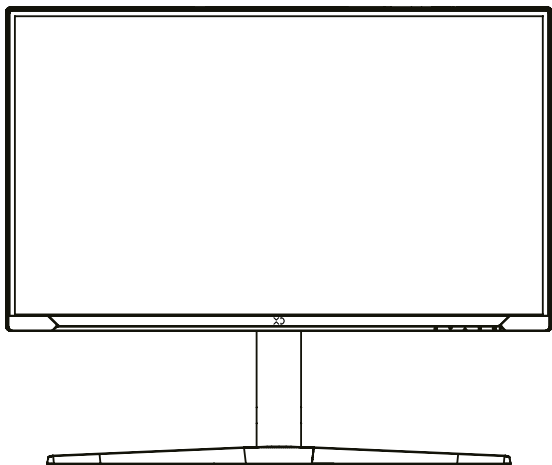


XD Gaming

MONITOR LED 27



Prima di procedere all'uso, leggere con attenzione
e conservare per un uso futuro.

ISTRUZIONI PER L'USO | XDHW990



INDICE

INFORMAZIONI DI SICUREZZA	PAG.	3
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	PAG.	6
PANORAMICA PRODOTTO	PAG.	6
INSTALLAZIONE	PAG.	7
REGOLAZIONE ANGOLO VISIONE	PAG.	8
FUNZIONE PIVOT	PAG.	8
MONTAGGIO A PARETE	PAG.	8
CONNESSIONE A PC	PAG.	9
FUNZIONE TASTO OSD	PAG.	10
PULIZIA E MANUTENZIONE	PAG.	11
DATI TECNICI	PAG.	11
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	PAG.	12
SMALTIMENTO	PAG.	14
GARANZIA	PAG.	15

Questo prodotto è dotato di tecnologia HDMI.

HDMI
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

® The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.

IMPORTANTI AVVERTENZE SULLA SICUREZZA

- Si prega di leggere attentamente le istruzioni di utilizzo prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta.
- Questo prodotto è previsto per esclusivo impiego domestico. Utilizzate l'apparecchio solo in ambienti domestici e solo per l'uso cui è inteso.
- Utilizzate l'apparecchio solo con il voltaggio indicato sull'etichetta posta sul retro del monitor.
- L'apparecchio sia installato conformemente alle regole impiantistiche nazionali.
- Non lasciare parti dell'imballo (buste di plastica, polistirolo espanso, ecc) a portata di mano di bambini o persone non autosufficienti, poiché questi oggetti sono potenziali fonti di pericolo.
- L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza.
- **PERICOLO DI LESIONI:** non usare il prodotto per scopi diversi da quelli per cui è stato costruito. Non fare uso errato dell'apparecchio. Ogni utilizzo diverso da quello a cui l'apparecchio è destinato è da considerarsi improprio e, quindi, pericoloso.
- Il collegamento dell'apparecchio all'alimentazione elettrica avviene tramite la spina di alimentazione; essa dovrà essere collegata alla presa di casa. La spina deve essere posizionata in una presa raggiungibile in maniera pratica e sempre facilmente accessibile, in modo da poterla estrarre velocemente ogni volta in cui ve ne sia la necessità.
- L'apparecchio può essere riparato solo da personale qualificato, manutenzioni improprie potrebbero rappresentare un pericolo per l'utente.

- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito da personale qualificato in modo da prevenire ogni rischio. Contattare il Centro di assistenza Tecnica.
- Staccate sempre il cavo di alimentazione dalla corrente prima di trasportarlo o di pulirlo.
- Non utilizzate l'apparecchio vicino ad apparecchi per il riscaldamento e ad oggetti pericolosi e infiammabili.
- Non posizionare il monitor vicino a fonti d'acqua, come bagni, lavastoviglie, cucine, lavatrici, piscine o scantinati.
- Non immergete l'apparecchio in acqua o altri liquidi.
- Non far cadere il monitor né collocarlo su superfici instabili. Posizionarlo su una superficie piana e stabile.
- Non collocare il monitor su un'auto, una sedia o un tavolo instabile. Se il monitor cade, ferirà gli utenti e potrebbe causare danni ad apparecchiature, oggetti o piante e lesioni a persone o animali.
- Se il monitor è fissato alla parete, l'installazione deve seguire le corrette indicazioni di installazione.
- Ci sono molte aperture lunghe e strette nella parte superiore e inferiore del guscio posteriore per la ventilazione. Per evitare il surriscaldamento, queste prese d'aria non possono essere bloccate o coperte. Pertanto, il monitor non può essere posizionato su un letto, un divano, una coperta o una superficie simile, non deve essere vicino a termosifoni o fonti di calore.
- **Garantire una corretta ventilazione attorno al monitor, lasciando almeno 10 cm dalle pareti, scaffali, mobili contenitori.**
- Quando il monitor non viene utilizzato per lungo tempo, interrompere l'alimentazione. In questo modo è possibile prevenire danni causati da una tensione di alimentazione anomala.
- Non sovraccaricare la presa, altrimenti potrebbe verificarsi un incendio o una scossa elettrica.
- Non inserire oggetti nelle prese d'aria dell'apparecchio, può causare un cortocircuito e causare incendi o scosse elettriche.

- Non aprire il guscio dello schienale, per evitare pericoli. In caso di malfunzionamento contattare il Centro Assistenza Tecnica.
- L'apparecchio è adatto solo per un uso sicuro in climi non tropicali, con altitudine inferiore a 2000 metri, come riportato sulla targhetta posteriore.
- Questo monitor è dotato di una spina trifase, un'estremità della quale è collegata a terra. Per motivi di sicurezza, la spina deve essere inserita in una presa di corrente con messa a terra. Se la spina trifase non può essere inserita nella presa, chiedere a un elettricista di installare una presa corretta o utilizzare un adattatore per mettere a terra in sicurezza l'apparecchiatura, non modificare la sicurezza delle caratteristiche della spina di messa a terra.
- Per garantire un funzionamento sicuro, utilizzare l'adattatore di alimentazione/il cavo di alimentazione specificato dal monitor.



ATTENZIONE

Per prevenire incendi o esplosioni, non esporre il monitor alla pioggia o ad ambienti umidi.

PERICOLO ALTA TENSIONE!

Per evitare folgorazioni, non tentare di rimuovere il coperchio o toccare l'interno del monitor. Contattare il Centro Assistenza Tecnica per informazioni ed eventuali riparazioni.

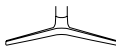
Fare installare il monitor da personale specializzato e collegarlo a una presa di alimentazione con messa a terra.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Verificare che nella confezione siano presenti i seguenti articoli; se manca qualche accessorio, contattare il rivenditore presso il quale è stato effettuato l'acquisto.



Monitor LED



Base



Cavo di segnale



Adattatore con cavo

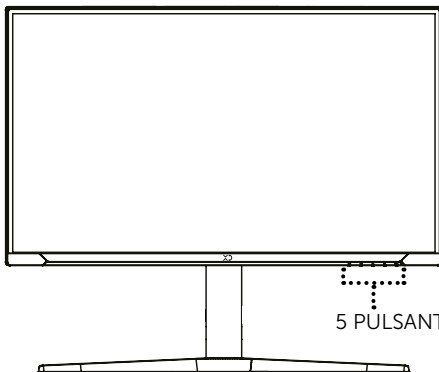


Manuale istruzioni



4 viti

PANORAMICA PRODOTTO



5 PULSANTI FUNZIONI

INSTALLAZIONE

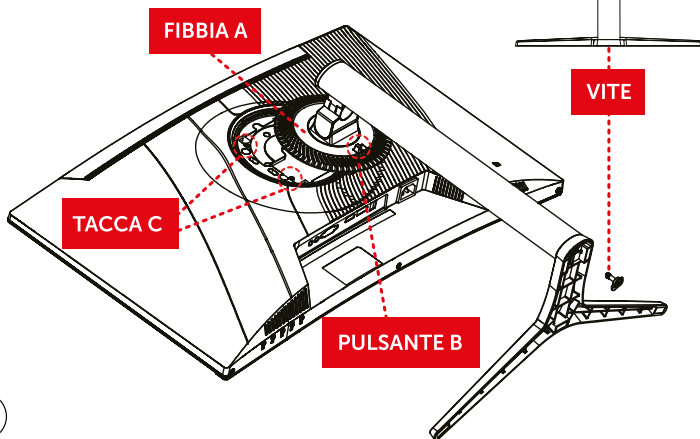
1

INSTALLAZIONE DELLA STAFFA SULLA BASE

Posizionare il monitor con lo schermo rivolto verso il basso.

Proteggere lo schermo da eventuali graffi, coprendo la superficie d'appoggio con un panno morbido.

Verificare la posizione (anteriore e posteriore) della base. Rimuovere la vite dalla staffa e serrare la staffa e la base con questa vite, come indicato nella figura.



2

INSTALLAZIONE DELLA BASE SUL MONITOR

Si prega di installare la "fibbia A" nella "tacca C" che si trova sul coperchio posteriore del monitor.

3

SMONTAGGIO

Proteggere lo schermo da eventuali graffi, coprendo la superficie d'appoggio con un panno morbido. Premere il "Pulsante B" per smontare.

REGOLAZIONE ANGOLO VISIONE

1. Non toccare o premere il vetro LED quando si regola l'angolo di visione del monitor per evitare rotture del vetro LED.
2. Si prega di stabilizzare la base quando si regola l'angolo di visione, fare riferimento all'immagine a destra.
3. È possibile inclinare l'angolo di visione del monitor da -5° a 15° .



FUNZIONE PIVOT

La funzione pivot consente di ruotare lo schermo di 90° in senso orario.

- Sollevare il monitor fino alla massima altezza per utilizzare la funzione Pivot.
- ORIZZONTALE E VERTICALE: Si può ruotare lo schermo di 90° in senso orario.



ATTENZIONE: mentre si ruota lo schermo per accedere alla funzione Pivot fare attenzione a evitare il contatto fra la parte superiore del monitor e la base del supporto, per evitare danneggiamenti.

MONTAGGIO A PARETE

Questo monitor può essere installato a parete, utilizzando la vite e l'interfaccia di montaggio in conformità con lo standard di VESA 75x75 mm.

CONNESSIONE A PC



Prima di connettere il monitor al pc, assicurarsi che i due apparecchi siano spenti.

1



2



3



4

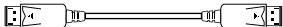


5



1. Interfaccia DP

Collegare il cavo DP alla porta DP IN sul retro del monitor (è necessario il supporto del monitor).



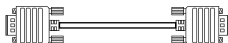
2. Interfaccia HDMI

Collegare il cavo HDMI alla porta HDMI IN sul retro del monitor (è necessario il supporto del monitor).



3. Interfaccia VGA

Collegare il cavo del segnale alla porta D-SUB a 15 pin sul retro del monitor (è necessario il supporto del monitor).



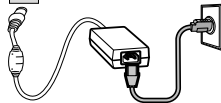
4. Interfaccia audio

Collegare il cavo audio al connettore audio sul retro del monitor (è necessario il supporto del monitor).



5. Spina di alimentazione

Collegare il cavo di alimentazione del monitor a schermo piatto alla porta POWER sul retro del monitor.

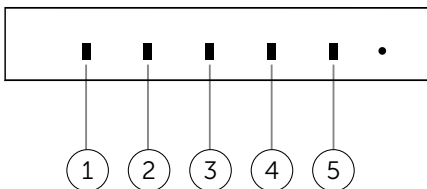


Le immagini valgono come riferimento schematico, prevarrà il modellino fisico.

FUNZIONE TASTO OSD


L'interruttore di alimentazione sul monitor controlla l'accensione e lo spegnimento di questo apparecchio.

Puoi impostare la tua preferenza di visualizzazione personale con gli altri tasti.



FUNZIONE DEI TASTI

Si prega di trovare le istruzioni dei simboli dei tasti del monitor e le relative funzioni nelle tabelle seguenti:

1. MENU	Premendo questo tasto, si visualizza sul monitor il menù OSD e l'elenco delle funzioni disponibili
2. GIÙ	Premendo questo tasto, si diminuisce il valore scelto
3. SÙ	Premendo questo tasto, si aumenta il valore scelto
4. EXIT	Premendo questo tasto: - si torna al menù precedente - regolazione automatica
5. 	ON / OFF Accensione / Spegnimento

PULIZIA E MANUTENZIONE

- Dopo aver estratto l'apparecchio dall'imballo, pulirlo con un panno morbido per togliere l'eventuale polvere accumulata.
- Maneggiare con cura il monitor perché le plastiche di colore scuro sono più delicate di quelle di colore chiaro e si possono graffiare.
- Usare un panno morbido leggermente inumidito con acqua calda per pulire il monitor.
- Evitare di usare detergenti di alcun tipo, perché alcuni detergenti lasciano una patina lattiginosa sulle plastiche.
- Conservare il luogo asciutto e lontano dalla polvere.

DATI TECNICI

Diagonale Display: 60,45 cm
Pannello VA - Full HD (1920x1080)
100Hz

HDMI + Display Port + VGA
Altoparlante integrato da 4Ω 3W
Freesync Technology e HDR
Supporto regolabile in altezza
Schermo ruotabile di 90°
Schermo inclinabile -5° / +15°

Fermacavo sul retro
Dimensione: 614,21x364,16x93x43 mm
AC 100-240V 50/60Hz 35W max
Adattatore: DC 12V/3A

Accessori: adattatore AC, cavo
HDMI, manuale istruzioni in
italiano

Alimentazione: adattatore AC
Lunghezza cavo adattatore: 1,5m
Lunghezza cavo HDMI: 1,5m

RISOLUZIONE PROBLEMI

PROBLEMA	POSSIBILE SOLUZIONE
Il LED di alimentazione è spento	<ul style="list-style-type: none">• Accendere l'apparecchio• Collegare il cavo di alimentazione
Impossibile implementare plug and play	<ul style="list-style-type: none">• Il PC non supporta la funzione plug&play• La scheda video non supporta la funzione plug&play• Il giunto a D a 15 pin della linea di segnale è piegato
Impossibile passare alla modalità HDMI	<ul style="list-style-type: none">• La scheda video dispone della funzione HDMI• Il cavo del segnale HDMI è collegato correttamente• Impostare il display per consentire la modalità di uscita HDMI
Immagine offuscata	<ul style="list-style-type: none">• Regolare luminosità e contrasto
L'immagine salta o c'è un effetto a onde sullo schermo	<ul style="list-style-type: none">• Potrebbero essere presenti apparecchiature elettriche che causano interferenze elettroniche
Il LED di alimentazione è acceso (lampeggiante) ma il monitor non mostra alcuna immagine.	<ul style="list-style-type: none">• Controllare che il computer sia acceso• Controllare che la scheda video del computer sia collegata• Controllare che il cavo del segnale sia collegato correttamente al computer• Controllare la spina del cavo di segnale del monitor e assicurarsi che i pin non siano piegati• Premere il tasto BLOC MAIUSC sulla tastiera per osservare l'indicatore luminoso per confermare che il computer è in funzione
Mancanza di colore (rosso/verde/blu)	<ul style="list-style-type: none">• Controllare la linea del segnale del monitor e assicurarsi che i pin non siano piegati

PROBLEMA	POSSIBILE SOLUZIONE
Immagine non centrata	<ul style="list-style-type: none"> • Accedere all'interfaccia del menu e selezionare la regolazione automatica dell'immagine (modalità VGA)
L'immagine ha un'aberrazione cromatica (il campo bianco non è bianco)	<ul style="list-style-type: none"> • Regolare il colore RGB • Rilezionare la temperatura del colore
Luminosità e contrasto deboli	<ul style="list-style-type: none"> • Se la luminosità si riduce dopo un prolungato uso del monitor, si prega contattare il Centro di Assistenza Tecnica
Impossibile impostare risoluzione/frequenza di aggiornamento ottimali	<ul style="list-style-type: none"> • Controllare la scheda video supportata • Scaricare l'ultimo driver della scheda video corrispondente alla scheda video • Alcune schede grafiche devono accedere alle impostazioni della scheda grafica per aggiungere una risoluzione/frequenza di aggiornamento personalizzata
Assenza di segnale	<ul style="list-style-type: none"> • Conferma se l'host ha una scheda video separata. Se non è presente un singolo display, è possibile collegare la scheda video integrata. • Barra di memoria host collegabile e scheda video per confermare se è allentata o meno. • Se la linea del segnale è consegna originale e se è danneggiata. • Verificare se la linea del segnale è completamente collegata alla porta del segnale. • Confermare se l'uscita della sorgente del segnale del tasto menu è un ingresso autonomo.



INFORMAZIONI AGLI UTENTI ai sensi del Decreto Legislativo N°49 del 14 marzo 2014 "Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà pertanto conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici

oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure uno a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al Decreto Legislativo N° 49 del 14 marzo 2014.

MONITOR GAMING 27
Mod.: XDHW990
100Hz
Diagonale display: 68,58 cm
100-240V~ 50/60Hz 35W max
Adattatore: DC 12V / 3A


 **MADE IN CHINA**



DML S.p.A.
Via Emilia Levante, 30/a
48018 Faenza (RA) Italy



   




LOT:

AC/DC Adapter

MODEL:DC-836-1203000V
INPUT:100-240V~50/60Hz 1.0A Max
OUTPUT:12.0V \equiv 3.0A 36.0W 

 **CAUTION** 
Risk Of Electric Shock! Do Not Open!

Foshan Dechang Power
Supply Co., Ltd.
Made In China

 **ATTENZIONE!** 
RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA, NON APRIRE

ALTA TENSIONE ALL'INTERNO

AVVERTENZA: PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA NON TOGLIERE IL COPERCHIO. NON CONTIENE PARTI UTILI PER L'UTENTE. PER ASSISTENZA FARE RIFERIMENTO A PERSONALE QUALIFICATO.

CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA E ASSISTENZA PRODOTTI XD

Tutti i prodotti XD sono costruiti nel rispetto delle normative nazionali e internazionali regolanti la qualità dei materiali utilizzati nella fabbricazione. Qualora i prodotti dovessero presentare qualche inconveniente, l'utente è pregato di avvalersi della presente Garanzia, che dà diritto ad usufruire dell'assistenza tecnica.

La garanzia dei prodotti XD copre i difetti di funzionamento imputabili al processo di fabbricazione nel rispetto di quanto previsto dal Codice del Consumo (Decreto Legislativo 206/2005).

Garanzia del dispositivo:

La durata della garanzia è di:

- per usi privati mesi ventiquattro (24) dall'emissione del documento di acquisto (così come previsto dal Codice del Consumo)
- per usi professionali (per acquisti effettuati con emissione di fattura e partita IVA) mesi dodici (12) come previsto dall'art. 1490 del Codice Civile.

Il cliente, per poter usufruire del servizio di garanzia, dovrà esibire il documento d'acquisto rilasciato dal punto vendita.

Il diritto alla garanzia è sempre subordinato a verifica tecnica che ne certifichi la causa.

Non saranno coperti da garanzia:

- a) i danni accidentali, o danni causati da trascuratezza, cattivo uso, manomissione e ogni altro danno dovuto a negligenza del cliente;
- b) rimozione o danneggiamento dei sigilli di garanzia ed etichette apposte a scopo di identificazione sui prodotti;
- c) utilizzo di pezzi e accessori non originali;
- d) interventi software (l'installazione di software non compatibile e non autorizzato potrebbe compromettere il corretto funzionamento).

Il venditore non potrà essere ritenuto responsabile per eventuali danni che possano, direttamente o indirettamente, derivare a persone, cose e animali domestici dovuti alla mancata o errata osservazione di quanto riportato nel manuale di istruzioni del prodotto o sul prodotto stesso.

Informazioni su prodotti, condizioni di garanzia e centri di assistenza tecnica sono consultabili sul sito

www.xd-enjoy.com

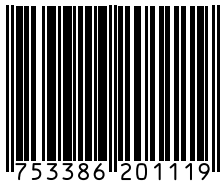
o rivolgendosi al punto vendita Trony – DML
dove è stato effettuato l'acquisto.

XD Gaming

DML S.p.A.

Via Emilia Levante, 30/a
48018 Faenza (RA) Italy
www.xd-enjoy.com

Art. XDHW990



0 753386 201119