

# OGNI MILLISECONDO È IMPORTANTE

POWERED BY  
**G2460PF**

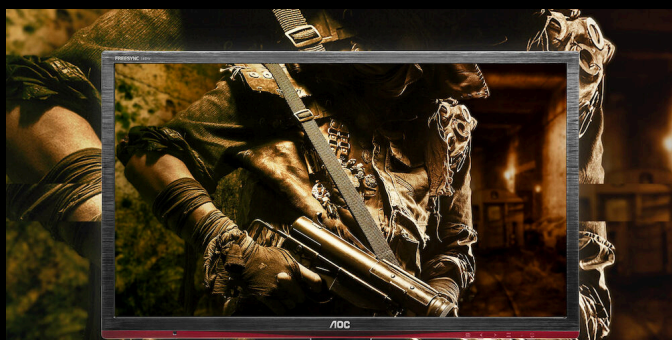


Questo elegante monitor dal profilo piatto, concepito per i giocatori più esigenti, offre un tempo di risposta ultrarapido di 1 ms e frequenze di aggiornamento di 144 Hz, che consentono di riprodurre scene d'azione fluide, senza ritardo di input o effetto

- **1ms tempo di risposta GTG - Grey-to-Grey**
- **Freesync Premium**
- **Piedistallo regolabile in altezza**
- **144Hz Frequenza di Aggiornamento**

## 1MS TEMPO DI RISPOSTA GTG - GREY- TO-GREY

GtG sta per Grey-To-Grey e rappresenta il tempo impiegato da un pixel per passare da un livello di grigio al successivo. Nei giochi, ogni millisecondo conta e può fare la differenza tra andare a segno o mancare un colpo. Il rapido tempo di risposta elimina anche le immagini fantasma e il motion blur.

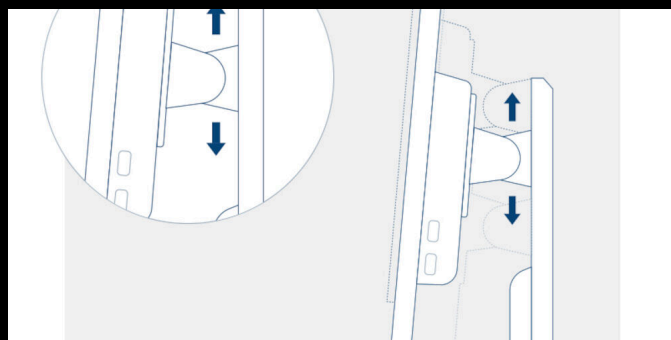


## Freesync Premium

Coditi la massima qualità delle immagini anche nei giochi più frenetici. La tecnologia AMD FreeSync Premium garantisce che le frequenze di aggiornamento della GPU e del monitor siano sincronizzate, per un'esperienza di gioco più fluida e senza artefatti anche ai massimi livelli. L'AMD FreeSync Premium offre una frequenza di aggiornamento di almeno 120 Hz, producendo immagini meno sfocate e più definite, per un'esperienza di gioco più realistica. La funzione LFC elimina ogni esitazione anche nel caso in cui il frame rate scenda al di sotto della frequenza di aggiornamento.

## PIEDISTALLO REGOLABILE IN ALTEZZA

Abbiamo a cuore il vostro benessere. Ecco perché questo monitor offre varie regolazioni ergonomiche per aiutarvi a trovare la postura ideale mentre lavorate, giocate o guardate video. La possibilità di adattare il monitor AOC alle vostre esigenze, oltre ad aiutarvi a ridurre l'affaticamento e mantenere il fisico in salute, consente a voi e al vostro team di ottenere migliori risultati in tutto ciò che state facendo.



## 144HZ FREQUENZA DI AGGIORNAMENTO

Approfittate di una frequenza dei fotogrammi doppia rispetto agli altri monitor e dite addio a disturbi quali il saltellamento delle immagini e l'effetto "mosso". Grazie alla frequenza di aggiornamento di 144 Hz, ogni singolo fotogramma viene reso con una definizione eccellente in una successione fluida, che consente di allineare con precisione le vostre riprese e di apprezzare i giochi di corsa ad alta velocità godendo di ogni minimo dettaglio.

GENERALE		CARATTERISTICHE VIDEO		CONSUMO ENERGETICO			
Nome modello	G2460PF	Tecnologia di sincronizzazione (VRR)	Freesync Premium	Alimentatore	Interno		
Canale	Gaming	Flicker-Free	Flicker Free	Consumo energetico da acceso (metodo di prova Energystar) in W	22,7		
Linea di prodotti	AOC Gaming	INFORMAZIONI SUL CORPO					
Famiglia di prodotti	60 ID						
Data di lancio stimata	29/08/2015						
Codice EAN	4038986145381	Colore cornice (anteriore)	Nero, Rosso	Consumo energetico in standby in W	0,31		
INFORMAZIONI SUL DISPLAY		Colore del corpo (retro)	Nero	Consumo energetico da spento in W	0,22		
		Finitura del corpo (retro)	Testurizzato	Classe energetica	F		
		Potenza altoparlanti	2 W x 2	CONFORMITÀ NORMATIVA			
Supporto per montaggio a muro Vesa	100x100						
ERGONOMIA		FUNZIONI DA GAMING				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ	
				Inclinazione	-5/22		
				Regolazione altezza (mm)	130mm		
FUNZIONI DA GAMING		Rotazione	-165/165	INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
		Orientamento	Yes				
		SOSTENIBILITÀ				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ	
Modalità di gioco	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off						
Comodità di gioco	G-menu						
SOSTENIBILITÀ		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				Certificato TCO	6		
				WEEE	Sì		
SOSTENIBILITÀ		Conformità REACH	Sì	INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
		Conformità RoHS	Sì				
		Senza mercurio	Sì				
SOSTENIBILITÀ		Materiale di imballaggio riciclabile	100% riciclabile	INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
						INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ	
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ					
				INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ			
INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ							
		INFORMAZIONI SULLA CONNETTIV					

## DIMENSIONI DEL PRODOTTO

Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm	393.6(H) x 565.4(W) x 244.58(D)
---	---------------------------------

Dimensioni della confezione (LxAxP) mm	187(H) x 693(W) x 423(D)
--	--------------------------

Peso lordo incl. imballaggio (in kg)	8,55
--------------------------------------	------

Peso netto escl. imballaggio (in kg)	6,54
--------------------------------------	------

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavo HDMI	1.8
-----------	-----

Cavo D-SUB (VGA)	1.8
------------------	-----

Cavo DisplayPort	1.8
------------------	-----

Cavo audio	1.8
------------	-----

Cavo di alimentazione C7	1.8
--------------------------	-----

## ALTRE INFORMAZIONI

Periodo di validità della garanzia	3 anni
------------------------------------	--------