

Ph-gtx1650-o4gd6-p-v2	
Codice	CK294749
EAN	4711081321552
Marca	ASUS
Part number	90YV0GX0-M0NA00
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.95
Volume (cm ³)	3630
<p>ASUS - PH-GTX1650-O4GD6-P-V2</p> <p>ASUS Phoenix GeForce® GTX 1650 OC Edition 4GB GDDR6 è il tuo biglietto d'ingresso per i giochi per PC.</p> <p>Edizione OC: Boost Clock 1635 MHz (Modalità OC) / 1605 MHz (Modalità gioco)</p> <p>ASUS Phoenix GeForce® GTX 1650 è costruita con le straordinarie prestazioni grafiche della pluripremiata architettura NVIDIA Turing per potenziare i tuoi giochi preferiti.</p> <p>GDDR6 ultraveloce con oltre il 50% in più di larghezza di banda di memoria per il gioco ad alta velocità.</p>	

GeForce Experience ti consente di acquisire e condividere video, schermate e streaming live con gli amici, mantenere aggiornati i driver GeForce e ottimizzare facilmente le impostazioni di gioco.

Il design della ventola a tecnologia assiale presenta un mozzo della ventola più piccolo che facilita pale più lunghe e un anello barriera che aumenta la pressione dell'aria verso il basso.

I doppi cuscinetti a sfera possono durare fino a due volte più a lungo dei cuscinetti.

La tecnologia Auto-Extreme utilizza l'automazione per migliorare l'affidabilità.

Un design compatto massimizza la compatibilità.

Una staffa in acciaio inossidabile è più durevole e più resistente alla corrosione.

GPU Tweak II fornisce una regolazione intuitiva delle prestazioni, controlli termici e monitoraggio del sistema.

SPECIFICHE

Tipo	gddr6
Marca	ASUS
Interfaccia	pci express 3.0
Processore	nvidia geforce gtx 1650
Nome Scheda	gf gtx1650
Memoria Video	4 gb
Uscita HDMI	sì

CARATTERISTICHE GPU

Nome scheda	GF GTX1650
Processore	Nvidia Geforce GTX 1650
Memoria video	4 GB
Tipo di memoria video	GDDR6
Tipo interfaccia	PCI Express 3.0
Risoluzione massima (larghezza)	7680 px
Risoluzione massima (altezza)	4320 px
Low Profile	No

Ventola	Si
Memory BUS	128 Bit
Versione DirectX	0
Velocità della memoria	1665 MHz
Velocità GPU	1635 MHz
REQUISITI DI SISTEMA	
Tipo connettori di alimentazione	Nessuno
Extra large	No
Numero connettori di alimentazione	0
Alimentatore minimo consigliato	300 W
Memoria minima consigliata	0 MB
Spazio disponibile su hard-disk	0 MB
CONNETTIVITÀ E FUNZIONI	
Uscita HDMI	Si
N. Schermi supportati	3
Uscita VGA	No
Uscita DisplayPort	Si
Uscita DVI	Si
Tecnologia di accelerazione video	Nessuna
Uscita MiniDisplayPort	No
Tecnologia multi GPU	NO
DIMENSIONI SENZA IMBALLO	
Altezza	178 mm
Larghezza	128 mm
Profondità	36 mm