

|  |  |
|--|--|
| Tr120 fan argb black 3in1  |  |
| Codice   | CK329966   |
| EAN  | 4711387297353  |
| Marca  | ASUS   |
| Part number  | 90DA0090-B09020  |
| Storage unit   |  |
| Unità di vendita   | Cadauno  |
| Confezione   | 1  |
| Imballaggio  | 1  |
| Peso (kg)  | 0.702  |
| Volume (cm <sup>3</sup> )  | 1900   |
| <b>ASUS - TUF Gaming TR120 ARGB Fan Black 3 in 1</b>   |  |
| <p>Questa ventola per case si distingue per il suo telaio extra-spessore da 28 mm ed è stata realizzata con cura per fornire una pressione statica e un flusso d'aria ottimali, garantendo prestazioni di raffreddamento elevate. Il suo array di LED a doppio strato e gli schemi laterali flessibili, sincronizzati tramite Aura Sync, sono fatti su misura per i vostri telai o radiatori panoramici. TUF Gaming TR120 ARGB offre due colori e orientamenti, offrendo la versatilità necessaria per dominare sia l'efficienza di raffreddamento che lo stile dei vostri rig di gioco.</p> |  |
| <p><b>TELAIO PIU' SPESSO PER PRESTAZIONI PIU' ELEVATE</b></p> <p>Dotata di un telaio extra-spessore 28 mm, la ventola per case TUF Gaming TR120 ARGB costituisce una base robusta, garantendo prestazioni di raffreddamento ottimali.</p>  |  |
| <p><b>PRESTAZIONI DI RAFFREDDAMENTO OTTIMIZZATE</b></p> <p>TUF Gaming TR120 ARGB è meticolosamente ottimizzato e vanta un'impressionante pressione statica di 3,3 mm H<sub>2</sub>O e un flusso d'aria leader della categoria di 77,4 CFM. Realizzato per eccellere nelle applicazioni sia a telaio che a radiatore, stabilisce un nuovo standard per le prestazioni di raffreddamento.</p>  |  |
| <p><b>Curva PQ</b></p>   |  |

A parità di prestazioni acustiche, TUF Gaming TR120 ARGB garantisce una maggiore ottimizzazione del PQ e una migliore efficienza di assorbimento del calore nel case ASUS.

### **Curva PWM**

Il supporto PWM offre un controllo preciso della ventola tramite un'ampia gamma di regolazione della velocità da 0 a 2000 giri/min. È possibile selezionare il funzionamento silenzioso per i carichi più leggeri e il flusso d'aria massimo per le attività più impegnative.

### **ARRAY DI LED A DOPPIO STRATO**

Il TR120 è dotato di un array di LED a doppio strato indirizzabile che emette luce in modo uniforme attraverso ogni pala della ventola, lasciando che le normali ventole RGB appaiano sbiadite.

### **SCHEMI LATERALI DUO**

Grazie ai doppi schemi di illuminazione laterale, questa caratteristica consente di creare una vasta gamma di visualizzazioni accattivanti grazie a disposizioni versatili.

### **COLORI E TENDENZE DUO**

Il TR120 ARGB è disponibile nelle opzioni di colore bianco e nero e nelle versioni standard e inversa. Questa versatilità consente di creare una struttura di gioco con un'estetica personalizzata, garantendo al contempo prestazioni di raffreddamento ottimali.

### **RAFFREDDAMENTO MASSIMO, LOOK AUDACI**

Con le ventole standard e inverse, il vostro PC può avere il massimo flusso d'aria e presentare una migliore illuminazione ARGB senza compromessi estetici.

### **SPECIFICHE**

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Materiale            | plastica  |
| Marca                | ASUS      |
| Numero ventole       | 3         |
| Diametro Ventola     | 120 mm    |
| Velocità max Ventola | 2.000 rpm |

### **DIMENSIONI**

|           |        |
|-----------|--------|
| Altezza   | 120 mm |
| Larghezza | 120 mm |
| Lunghezza | 28 mm  |

### **GENERALE**

|                |          |
|----------------|----------|
| Materiale Base | Plastica |
| Peso           | 515 gr   |

### **VENTOLA**

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Diametro              | 120 mm   |
| Livello di rumore max | 29 dB(A) |
| Velocità max          | 2000 rpm |
| Numero ventole        | 3        |