

eDatasheet

## Unità di imaging originale Samsung CLT-R407 (SU408A)



### Unità di imaging - resa di 24.000 pagine[2]

L'unità di imaging originale Samsung con resa di 24.000 pagine è compatibile con le cartucce toner per laser originali Samsung e garantisce prestazioni affidabili. È facile da installare e pratica da sostituire.[2]

**Prodotto ottimizzato in esclusiva per garantire una qualità senza pari**

**Affidati solo ai toner originali Samsung**

## Specifiche

|   |  |
|---|--|
| <b>Colore/i dei materiali di stampa</b>           | Nero, ciano, magenta, giallo   |
| <b>Tecnologia di stampa</b>                       | Laser  |
| <b>Tipo di materiale di consumo</b>               | Fuser/Maintenance Kits   |
| <b>Intervallo di temperatura di funzionamento</b> | da 10 a 30°C   |
| <b>Temperatura di immagazzinaggio</b>             | da -20 a 40 °C   |
| <b>Intervallo umidità di funzionamento</b>        | Da 10 a 80% di umidità relativa  |
| <b>Intervallo umidità non in funzione</b>         | Dal 10 al 90% di umidità relativa  |
| <b>Compatibilità</b>                              | CLP-320/320N/325/325W, CLX-3185/3185N/3185FN/3185FW  |
| <b>Conteggio prodotto per unità</b>               | 1  |
| <b>Dimensioni della confezione (l x p x h)</b>    | 358 x 291 x 176 mm   |
| <b>Dimensioni della confezione (l x p x h)</b>    | 14,09 x 11,45 x 6,92"  |
| <b>Peso della confezione</b>                      | 1,35 kg  |
| <b>Peso della confezione</b>                      | 1,35 kg  |
| <b>Resa in pagine</b>                             | 24000  |
| <b>Contenuto della confezione</b>                 | Unità di imaging   |
| <b>Garanzia</b>                                   | Si garantisce che il presente prodotto è privo di difetti nei materiali e nella lavorazione. |

## Accessori e servizi

No Recommended Accessories and Services

### **Note a piè di pagina del messaggio**

[2] Valore di resa dichiarato in conformità con ISO/IEC 19798. Il numero delle pagine potrebbe variare in base all'ambiente operativo, all'intervallo di stampa, alla grafica, al tipo e al formato dei supporti.

### **Note specifiche tecniche**

No Technical Specifications Footnotes

