

# Color Stream S3



**Elevata autonomia del kit consumabili in una struttura più leggera!**

**Particolarmente adatta per chioschi, foto per eventi, stampe istantanee e molto altro!**



Autonomia di stampa incrementata del **30%**

Peso **-5kg\***

\*In confronto ai vecchi modelli

**≡ 9dY [YhY[ d€ \akIYe hY**  
J€€Àœ ] ^Àã! ;{ œ Afí qF€À Ài À& È  
Disponibile anche la finitura opaca di alta qualità

**≡ Velocità ed affidabilità**  
10 secondi per stampare 15x10 (6"x4") cm.

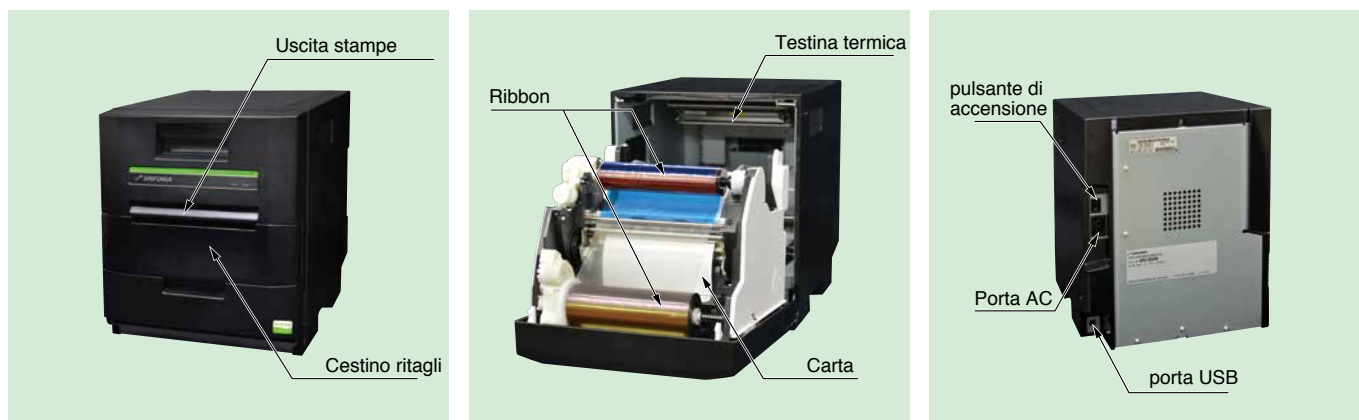
**≡ Qualità superiore**  
La qualità delle stampe è eccellente, senza sbavature grazie all'utilizzo della tecnologia di controllo termico.

**≡ Compatta e Leggera**  
Struttura snella e leggera di soli 15 KG

**≡ Manutenzione semplice**  
Meccanismo semplificato di sostituzione consumabili.

# Color Stream S3

## Struttura



## Specifiche tecniche

Modello N.	CHC-S2245
Metodo di stampa	Trasferimento termico a sublimaizione
Risoluzione	300dpi
Capacità e dimensioni Carta	900 stampe : 102mm x 152mm (4"x6") 450 stampe : 152mm x 203mm (6"x8")
Dimensione stampa	2"x6" 51mm x 152mm (Printed on 4"x6" media)
	4"x6" 102mm x 152mm
	5"x7" 127mm x 178mm (Printed on 6"x8" media with 1/2 border)
	6"x6" 152mm x 152mm (Printed on 6"x8" media)
	6"x8" 152mm x 203mm
Velocità di stampa	Circa 10 secondi : 102mm x 152mm (4"x6")
	Circa 19 secondi : 152mm x 203mm (6"x8")
Ribbon inchiostri/Carta	YMC+OP / Roll Paper
Dimensioni	290(W) x 375(D) x 345(H) mm
Peso	15kg
Alimentazione	AC 100-240V, 50/60 Hz
Consumi	1.3A - 3.1A
Interfaccia	USB 2.0
Buffer Memory	32MB
Standard di sicurezza	UL, cUL, CE
Driver stampante	Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10

\* Le suddette specifiche sono soggette a cambiamenti senza preavviso  
 \* La velocità di stampa 10x15 è raggiunta combinandola alla stampa su supporto 6"x8"  
 \* Windows è un marchio registrato negli Stati Uniti e altri stati

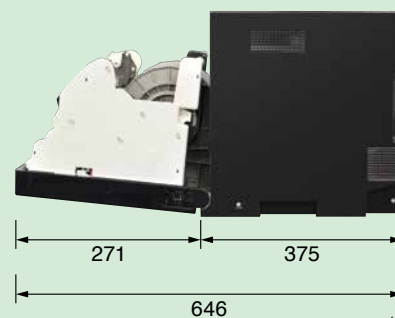
## Dimensioni

### Frontale



(mm)

### Lato destro



(mm)



■ Leggere attentamente il manuale di istruzioni prima dell'uso.  
**ATTENZIONE!** ■ Non posizionare in posti bagnati, umidi, impolverati o ambienti fumosi. Ne potrebbero risultare rotture, incendi o shock elettrici.

 **SINFONIA** SINFONIA TECHNOLOGY CO., LTD.

Phone: +81-3-5473-1819 Fax: +81-3-5473-1842  
 Head office: Shiba NBF Tower, 1-30, Shibadaimon 1-chome, Minatoku, Tokyo, 105-8564 Japan

CODE

**E81-276**

1803B500©

