



*Print by Sony*

## SUPPORTI DI STAMPA SONY

Guida di consultazione

**L'ULTIMO DEI TUOI  
PROBLEMI DOVREBBE  
ESSERE LA STAMPA.**

[www.sonybiz.net](http://www.sonybiz.net)

BUSINESS COMMUNICATION | VIDEOPROIEZIONE | VIDEOCONFERENZA | BROADCAST | MEDICAL AND DIGITAL IMAGING | VIDEOSORVEGLIANZA

CHANGING

THE WAY

BUSINESS

COMMUNICATES

**SONY**

# SUPPORTI DI STAMPA SONY PER STAMPANTI SONY:

Quando si cerca la qualità di stampa ottimale, è fondamentale scegliere la stampante giusta, ma non solo.

Utilizzare il supporto di stampa adatto è altrettanto importante: la qualità di un'immagine stampata può agevolare una diagnosi e rendere il documento utile nel tempo. Scegliere il supporto giusto può fare la differenza nei momenti critici.

I supporti di stampa e le stampanti Sony sono stati sviluppati per lavorare insieme: solo così è possibile sfruttarli al meglio. Ecco come.

## SUPPORTI DI STAMPA PER STAMPANTI IN BIANCO E NERO

### Riproduzione della scala dei grigi

Per ottenere la gamma corretta dei toni di un'immagine stampata è essenziale che la scala dei grigi sia riprodotta in modo accurato. Le stampanti ed i supporti di stampa Sony hanno scale di grigi perfettamente armonizzate che garantiscono la migliore qualità possibile nel trasferimento delle immagini.

### Strato anti-elettrostatico

I supporti di stampa Sony possiedono uno strato antistatico che impedisce l'aumento di energia elettrostatica. Senza questo strato, l'energia elettrostatica si accumulerebbe – rischiando di causare una scintilla che andrebbe a distruggere i componenti elettronici vitali della stampante, in particolare quelli della testina termica.

### Durata della testina termica

I supporti di stampa Sony sono stati progettati e realizzati per contenere il minor numero possibile di ioni dannosi. Altri supporti di stampa dotati di un elevato livello di ioni possono attaccare il materiale della testina termica, riducendo la sua vita lavorativa.

### Durata della stampa

L'alto tasso di umidità può causare una perdita significativa nella densità di una stampa. Utilizzando i supporti di stampa Sony invece di quelli degli altri produttori, il deterioramento della qualità sarà nettamente inferiore, soprattutto in condizioni di elevata umidità. Scegliere i supporti di stampa Sony significa scegliere la durata.

### Durata

È essenziale che un supporto di stampa possieda buone caratteristiche tecniche per sfruttare al massimo tutto il potenziale qualitativo di una stampante, anche quando il supporto è esposto ad un ambiente molto umido. I supporti di stampa Sony sono stati formulati in modo tale da non incepparsi. Inoltre, la densità dell'immagine risente in modo minimo delle variazioni nelle condizioni di umidità.

# PERCHÉ RISCHIARE DI STAMPARE SU QUALCOS'ALTRO?

## SUPPORTI DI STAMPA PER STAMPANTI A COLORI

### Alimentazione affidabile

Le caratteristiche dei supporti di stampa Sony sono scrupolosamente armonizzate con la stampante per assicurare un'alimentazione affidabile della carta. Solo l'utilizzo dei supporti di stampa Sony garantisce questa compatibilità.

### Processo di stampa continuo

I supporti di stampa Sony sono stati progettati per evitare che si attacchino al nastro di inchiostro. Questo fattore si dimostra cruciale nel garantire la continuità della stampa senza che si verifichino inceppamenti della carta o danni causati dal nastro di inchiostro.

### Minime probabilità di accartocciamento

L'accartocciamento durante il processo di stampa può causare inceppamenti della carta. Per garantire l'affidabilità del lavoro, i supporti di stampa Sony sono stati progettati in modo da ridurre al minimo le probabilità di accartocciamento.

### Strato anti-elettrostatico

I fogli di stampa Sony hanno uno strato anti-statico che riduce al minimo l'aumento di energia elettrostatica durante il processo di stampa. Questa proprietà anti-statica evita l'accumulo di energia elettrostatica che può causare una scintilla e possibili danni ai componenti elettronici della testina termica della stampante.

### Qualità e durata

Grazie alla formulazione unica della carta Sony e all'utilizzo congiunto di stampanti e supporti di stampa Sony, la qualità e la durata delle immagini stampate sono portate ai massimi livelli.

Sony si impegna a garantire la qualità e la durata di stampa migliori solamente se vengono utilizzati i supporti di stampa Sony con le stampanti Sony.

**“I supporti di stampa Sony sono stati progettati per garantire la massima compatibilità con le caratteristiche meccaniche delle stampanti Sony.”**

# TABELLA DI CONSULTAZIONE DEI SUPPORTI DI STAMPA

## Stampanti in bianco e nero

Riferimento del supporto di stampa	Riferimenti delle stampanti		Formato	Descrizione	Ampiezza e lunghezza	Numero di rullini / pacchetti	
						per scatola piccola	per scatola grande
UPP-110HD	UP-860CE* (U) UP-890CE* (U) UP-895CE (U)	UP-D860E* (M) UP-D890* (U,M) UP-D895 (U)	A6	Supporto di stampa ad alta densità	110 mm (W) x 20 m	5	100
UPP-110S	UP-860CE* (U) UP-890CE* (U) UP-895CE (U)	UP-D860E* (M) UP-D890* (U,M) UP-D895 (U)	A6	Supporto di stampa ad alta qualità	110 mm (W) x 20 m	10	100
UPP-110HA	UP-890CE* (U)	UP-D890* (U,M)	A6	Supporto di stampa a densità superiore	110 mm (W) x 18 m	5	100
UPP-110HG	UP-895CE (U)	UP-D895 (U)	A6	Supporto di stampa ad alta lucidità	110 mm (W) x 18 m	5	100
UPP-216HD	UP-910* (R,U)	UP-930* (R,U)	A4	Supporto di stampa ad alta densità	216 mm (W) x 25 m	5	25
UPP-216SE	UP-910* (R,U)	UP-930* (R,U)	A4	Supporto di stampa ad alta qualità	216 mm (W) x 25 m	5	20
UPP-210HD	UP-910* (R,U) UP-960CE (R,U)	UP-930* (R,U) UP-980CE (R,U)	A4	Supporto di stampa ad alta densità	210 mm (W) x 25 m	5	20
UPP-210SE	UP-910* (R,U) UP-960CE (R,U)	UP-930* (R,U) UP-980CE (R,U)	A4	Supporto di stampa ad alta qualità	210 mm (W) x 25 m	5	20
UPT-210BL	UP-980CE (R,U)		A4	Pellicola blu trasparente	210 mm (W) x 12,5 m	5	20
UPT-730BL	UP-D70XR* (R)		A4	Pellicola blu trasparente	100 fogli/pacchetto	—	5
UPT-735BL	UP-D71XR (R)		A4	Pellicola blu termica	100 fogli/pacchetto	—	5
UPP-725	UP-D71XR (R)		A4	Supporto di stampa termica	100 fogli/pacchetto	—	5

## Stampanti a colori

Riferimento del supporto di stampa	Riferimenti della stampante		Formato	Descrizione	Fogli di stampa per pacchetto	Numero di pacchetti	
						per scatola piccola	per scatola grande
DPM-50STA	DMP-1000P* (E,D)		A6	Pacchetto di stampa a colori	50	—	10
20UPC-1010*	serie UP-1000* (E,U,M)		A6	Pacchetto di stampa a colori	20 pacchetti x 100	N/A	N/A
5UPC-1040*	serie UP-1000* (E,U,M)		A6	Pacchetto di stampa a colori auto-laminante	5 pacchetti x 75	N/A	N/A
UPC-1010E	serie UP-1000* (E,U,M)		A6	Pacchetto di stampa a colori	100	5	100
UPC-1020E	serie UP-1000* (E,U,M)		A6	Pacchetto di stampa in bianco e nero	100	5	20
UPC-S04**	serie UP-1000* (E,U,M)		A6	Pacchetto di stampa di etichette autoadesive a 4 sezioni	100	N/A	N/A
UPC-S16**	serie UP-1000* (E,U,M)		A6	Pacchetto di stampa di etichette autoadesive a 16 sezioni	100	N/A	N/A
20UPC-S16**	serie UP-1000* (E,U,M) serie UP-3000* (E,U,M)		A6	Pacchetto di stampa di etichette autoadesive a 16 sezioni	20 pacchetti x 100	N/A	N/A
UPC-2010	UP-2100P* (E,U,D) UP-2800P* (E,U) UP-D2500 (M)	UP-2300P* (E,U) UP-2850P* (E,U) UP-D2600S (M,U)	A6	Pacchetto di stampa a colori	200	5	10
UPC-21L	UP-21MD (E,U) UP-20 (E,U,M,D)	UP-D21MD (E,U)	A6	Pacchetto di stampa a colori	200	—	6
UPC-21S	UP-21MD (E,U) UP-20 (E,U,M,D)	UP-D21MD (E,U)	A6	Pacchetto di stampa a colori	240	—	6



**UP-D895**  
Stampante video grafica digitale



**UP-21MD**  
Stampante video a colori

## Stampanti a colori

Riferimento del supporto di stampa	Riferimenti della stampante			Formato	Descrizione	Fogli di stampa pacchetto	Numero di pacchetti	
							per scatola piccola	per scatola grande
UPC-2020	UP-2300P* (E,U) UP-D2500 (M)	UP-2800P* (E,U) UP-D2600S (M,U)	UP-2850P* (E,U)	A6	Pacchetto di stampa in bianco e nero	200	5	10
UPC-2070E	UP-2300P* (E,U) UP-D2500 (M)	UP-2800P* (E,U) UP-D2600S (M,U)	UP-2850P* (E,U)	A6	Pacchetto di stampa per cartoline a colori	150	N/A	N/A
UPC-20S01**	UP-2300P* (E,U) UP-D2500 (M)	UP-2800P* (E,U) UP-D2600S (M,U)	UP-2850P* (E,U)	A6	Pacchetto di stampa per etichette autoadesive	200	N/A	N/A
UPC-20S04**	UP-2300P* (E,U) UP-D2500 (M)	UP-2800P* (E,U) UP-D2600S (M,U)	UP-2850P* (E,U)	A6	Pacchetto di stampa per etichette autoadesive a 4 sezioni	200	N/A	N/A
UPC-20S16	UP-2300P* (E,U) UP-D2500 (M)	UP-2800P* (E,U) UP-D2600S (M,U)	UP-2850P* (E,U)	A6	Pacchetto di stampa per etichette autoadesive a 16 sezioni	200	N/A	N/A
UPC-3010P	serie UP-3000* (E,U,M)			A6	Pacchetto di stampa a colori	80	5	50
UPC-3020	serie UP-3000* (E,U,M)			A6	Pacchetto di stampa in bianco e nero	80	5	50
UPC-5010A*	serie UP-5000* (E,U,M)			A5	Pacchetto di stampa a colori	100	N/A	N/A
UPC-5010P	serie UP-5000* (E,U,M)			A5	Pacchetto di stampa a colori	100	—	5
UPC-5020A	serie UP-5000* (E,U,M)			A5	Pacchetto di stampa in bianco e nero	100	—	5
UPC-5030*	serie UP-5000* (E,U,M)			A5	OHP	50	N/A	N/A
UPC-5530*	UP-5600MDP* (E,U,M)			A5	OHP	100	N/A	N/A
UPA-5500	UP-5600MDP* (E,U,M)	UP-D5500* (M)		A5	Porta nastro di inchiostro per UPC-5510/5UPC-5510	—	—	20
UPC-5510	UP-5600MDP* (E,U,M)	UP-D5500* (M)		A5	Pacchetto di stampa a colori	200	—	5
UPC-7010	UP-7000P* (R,E,M) UP-7300MDP* (R,E,M)	UP-D7000P* (R,E,M)	UP-7200MD* (E,M)	A4	Pacchetto di stampa a colori	100	—	5
UPC-7020*/7020A	UP-7000P* (R,E,M) UP-7300MDP* (R,E,M)	UP-D7000P* (R,E,M)	UP-7200MD* (E,M)	A4	Pacchetto di stampa in bianco e nero	100	—	5
UPC-7030*	UP-7000P* (R,E,M) UP-7300MDP* (R,E,M)	UP-D7000P* (R,E,M)	UP-7200MD* (E,M)	A4	OHP	100	N/A	N/A
UPC-510	UP-D50 (M)	UP-51MD (U,E,M)		A5	Pacchetto di stampa a colori	200	—	5
UPC-540/540MD	UP-D50 (M)	UP-51MD (U,E,M)		A5	OHP	102	—	5
UPC-740	UP-D70XR* (R)			A4	Pacchetto di stampa a colori autolaminante	72	—	5
UPC-747	UP-D70XR* (R)			A4+	Pacchetto di stampa a colori autolaminante	72	—	5
UPC-8817	UP-D70XR* (R)			A4+	Pacchetto di stampa a colori	100	—	5
UPC-8810	UP-D70XR* (R)	UP-D8800* (M)		A4	Pacchetto di stampa a colori	100	—	5
UPC-8820	UP-D70XR* (R)	UP-D8800* (M)		A4	Pacchetto di stampa in bianco e nero	100	—	5
UPC-8830*	UP-D8800* (M)			A4	OHP	100	N/A	N/A
UPC-8840/8840A	UP-D8800* (M)			A4	OHP	70	—	5

Applicazioni nelle quali queste stampanti sono usate comunemente:

D = Dentali, E = Endoscopia, M = Microscopia, R = Radiologia, U = Ultrasuoni

\* Discontinuo, \*\* Contattare Sony

## CONDIZIONI DI ARCHIVIAZIONE

### Archiviare supporti di stampa inutilizzati

- 1 Archiviare supporti di stampa in luoghi bui dove la temperatura è inferiore ai 30°C.
- 2 Evitare l'archiviazione dei supporti di stampa in luoghi esposti ad alta umidità, polvere, luce diretta o artificiale.
- 3 Evitare che i supporti di stampa vengano a contatto con solventi organici volatili e gas.

### Archiviare supporti di stampa utilizzati

- 1 Mettere le stampe in un sacchetto di propilene o di carta priva di argilla ed archivarlo in un luogo buio ad una temperatura inferiore ai 30°C.
- 2 Evitare l'archiviazione dei supporti di stampa in luoghi esposti ad alta umidità, luce diretta o artificiale.
- 3 Evitare che i supporti di stampa vengano a contatto con solventi organici volatili e gas.
- 4 Utilizzare nastri adesivi a doppio lato o a base di acqua per attaccare le stampe.
- 5 Non impilare le stampe con le superfici di stampa girate una contro l'altra.

## COME LEGGERE I CODICI PRODOTTO DEI SUPPORTI DI STAMPA

5 UPC - 55 1 0 A

#### Indica la stampante compatibile

- 88/7 progettata per la stampante UP-D70XR
- 70 progettata per le stampanti della serie UP-7000
- 5 progettata per le stampanti della serie UP-50
- 20 progettata per le stampanti della serie UP-2000
- 21 progettata per le stampanti in bianco e nero in A4
- 11 progettata per le stampanti in bianco e nero in A6

#### Indica il tipo di supporto

- UPC Pacchetto di supporto di stampa e nastro di inchiostro
- UPP Supporto di stampa
- UPT Pellicola trasparente
- UPR Nastro di inchiostro
- UPA Accessori

#### Indica la quantità del pacco

- 5 5 pacchetti
- Niente 1 pacchetto

#### Indica la condizione del supporto

- A Versione
- C Cartuccia
- BL Pellicola blu trasparente
- HG Lucidità elevata
- HA Densità superiore
- HD Alta densità
- SE/S Alta qualità

#### Indica le dimensioni del supporto

- 0 Formato normale
- 1 Formato lettera
- 2 Formato A4+

#### Indica il tipo di supporto

- 1 Colore
- 2 B & N
- 3 OHP
- 4 Laminatura
- 5 Trasferimento
- 7 Cartolina
- 0 Rullino



# LINE-UP DEI SUPPORTI DI STAMPA



**UPC-21S**  
Pacchetto di stampa a colori



**UPC-21L**  
Pacchetto di stampa a colori



**UPC-1010**  
Pacchetto di stampa a colori



**UPC-2010**  
Pacchetto di stampa a colori



**UPC-510**  
Pacchetto di stampa a colori



**UPT-730BL**  
Lastra termica blu



**UPT-210BL**  
Lastra termica blu tipo III



**UPP-725**  
Supporto di stampa termica



**UPT-735BL**  
Lastra termica blu



**UPP-210HD**  
Supporto di stampa ad alta densità tipo II



**UPP-210SE**  
Supporto di stampa ad alta qualità tipo II



**UPP-110HG**  
Supporto di stampa ad alta lucidità tipo V



**UPP-110HA**  
Supporto di stampa a densità superiore tipo IV



**UPP-110HD**  
Supporto di stampa ad alta densità tipo II



**UPP-110S**  
Supporto di stampa ad alta qualità tipo I

Sony Italia S.p.A. - Sony Business Europe Division  
Via Galileo Galilei, 40 - 20092 Cinisello Balsamo (Mi)  
Tel 02 61838 403 - Fax 02 61838 464  
Email: [bpe.italia@eu.sony.com](mailto:bpe.italia@eu.sony.com)

**Indirizzo di Sony/contatti/marchio del dealer**

**SONY®**

**[www.sonybiz.net](http://www.sonybiz.net)**

**SONY BUSINESS EUROPE**

CARATTERISTICHE E SPECIFICHE SONO SOGGETTE A CAMBIAMENTO SENZA PREAVVISO.

PESI E MISURE SONO APPROSSIMATIVI.

SONY È UN MARCHIO REGISTRATO DI SONY CORPORATION

CA PRINT MEDIA REFERENCE GUIDE/IT - 23/12/2002