

Imprimante de bureau compacte SP 230

**SP 230DNw**  
**SP 230SFNw**

**RICOH**  
imagine. change.



## Caractéristiques imprimante de bureau compacte SP 230

Avec les SP 230, vous possédez des imprimantes silencieuses, compactes, facile d'entretien et avec un coût réduit. Elles s'adaptent aux petits espaces et permettent un contrôle complet de votre travail, qu'il s'agisse d'une impression simple ou d'impressions multiples rapides. Grâce à la connectivité avec ou sans fil, un fonctionnement facilité et une interface LCD conviviale, l'impression est facile.

### Toutes les imprimantes dans cette gamme comprennent :

- Le plus bas niveau de bruit dans leur catégorie : moins de 49 dB (A)
- Un taux d'impression de 30 pages par minute
- La SP 230DNw offre des impressions simples, rapides et à coût réduit.
- La SP 230SFNw est une solution compacte 4 en 1

# SP 230DNw/ SP 230SFNw

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

	SP 230DNw	SP 230SFNw
<b>GÉNÉRALITÉS</b>		
Temps de préchauffage (sec.)		28
Temps sortie de 1ère page (sec.)		8,5
Vitesse en continu (ppm)		30
Mémoire : max. (Mo)	64	64
Poids (kg)	7,3	11,8
Dimensions (l x P x H) (mm)	356 x 360 x 183	410 x 399 x 319
Source d'alimentation électrique	220 - 240 V, 50/60 Hz	
Classification laser	Produit laser classe (IEC60825 - 1:2014)	
<b>COPIEUR</b>		
Procédé de copie	-	Numérisation par faisceau laser et impression électrophotographique
Copies multiples	-	Jusqu'à 99 copies
Résolution	-	1200 x 1200 dpi
Agrandissement/réduction	-	25 - 400%
<b>IMPRIMANTE</b>		
Procédé d'impression	Sec, seul composant et impression électro-photographique	
Langage d'impression	GDI	
Résolution : max. (dpi)	600 x 2 400 dpi équivalent	
Interface	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX, LAN sans fil (IEEE 802.11b/g/n)	
Possibilité d'impression mobile	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print	
Environnements Windows®	Windows® 7/8.1/10, Windows® Server 2008/2012/2012R2/2016	
Environnements Mac OS	Macintosh OS X v10.11 - v10.13	
Autres environnements	Environnement Linux	
<b>SCANNER</b>		
Numérisation : N&B (opm)	-	22,5
Numérisation : couleur (opm)	-	7,5
Résolution : max. (dpi)	-	1 200
<b>FAX</b>		
Compatibilité	-	G3
Transmission (secondes)	-	2,5
Vitesse du modem : max. (Kbps)	-	33,6
<b>GESTION DU PAPIER</b>		
Format papier recommandé	A4, A5, A6, B4	
Alimentation : max. (feuilles)	250	
Sortie : en standard (feuilles)	150	120
Grammage papier (g/m²)	60 - 163	
<b>ÉCOLOGIE</b>		
Consommation élec. : max. (kW)	moins de 1,104	
Fonctionnement (kW)	460	440
Mode Prêt (W)	moins de 48	moins de 42
Mode Veille prolongée (W)	moins de 6	moins de 6,2
TEC (kWh)*		
<b>CONSOMMABLES</b>		
Kit de démarrage (impressions)	700	
Tambour (feuilles)	12 000	
Toner (rendement standard) (impressions)	1 200	
Toner (rendement élevé) (impressions)	3 000	
Méthode de mesure du rendement des consommables : ISO/IEC 19752		
Vitesse de copie Allemagne: 13 ppm; Autriche: 9 ppm.		



Certifié ISO9001, Certifié ISO14001, Certifié ISO27001

Les noms de marques et/ou de produits sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Les caractéristiques et l'apparence extérieure du produit sont sujettes à modification sans préavis. Les couleurs du produit sont susceptibles d'être différentes de celles présentées dans cette brochure. Les images présentées dans cette brochure ne sont pas de vraies photographies et de légères différences de détail peuvent apparaître.

Copyright © 2018 Ricoh Europe PLC. Tous droits réservés. Toute modification et/ou adaptation et/ou reproduction, en partie ou en intégralité, et/ou insertion dans d'autres travaux de la présente brochure, de son contenu et/ou de sa mise en page sans l'accord écrit de la société Ricoh Europe PLC est interdite.

**RICOH**  
imagine. change.

www.ricoh.fr