

## Multifonctions

<b>CX331adwe</b> Jusqu'à 24 ppm Ecran tactile 7,2 cm Recto depuis DAA	<b>CX431adw</b> Jusqu'à 24 ppm Ecran tactile 7,2 cm DAA recto verso	<b>CX522ade</b> Jusqu'à 33 ppm Ecran tactile 10,9 cm Chargeur retourneur automatique de documents	<b>CX622ade</b> Jusqu'à 38 ppm Ecran tactile 10,9 cm DAA recto verso	<b>CX625ade/adhe</b> Jusqu'à 38 ppm Ecran tactile de 17,8 cm DAA recto verso OCR en standard (adhe)	<b>CX725de/dhe/dthe</b> Jusqu'à 47 ppm Ecran tactile de 17,8 cm Chargeur retourneur automatique de documents	<b>CX820de/dtfe</b> Jusqu'à 50 ppm Ecran tactile de 17,8 cm DAA recto verso Fonction
<b>CX825de/dte/dtfe</b> Jusqu'à 52 ppm Ecran tactile de 25 cm DAA recto verso Fonction	<b>CX860de/dte/dtfe</b> Jusqu'à 57 ppm Ecran tactile de 25 cm DAA recto verso Fonction	<b>CX920de</b> Jusqu'à 25 ppm Ecran tactile de 25 cm DAA recto verso Options de finition	<b>CX921de</b> Jusqu'à 35 ppm Ecran tactile de 25 cm DAA recto verso Options de finition	<b>CX922de</b> Jusqu'à 45 ppm Ecran tactile de 25 cm DAA recto verso Options de finition	<b>CX923dte/dxe</b> Jusqu'à 55 ppm Ecran tactile de 25 cm DAA recto verso Options de finition	<b>CX924dte/dxe</b> Jusqu'à 65 ppm Ecran tactile de 25 cm DAA recto verso Options de finition

## Imprimantes

<b>CS331dw</b> Jusqu'à 24 ppm Ecran à 2 lignes	<b>CS431dw</b> Jusqu'à 24 ppm Ecran tactile 7,2 cm	<b>CS521dn</b> Jusqu'à 33 ppm Ecran de 6 cm	<b>CS622de</b> Jusqu'à 38 ppm Ecran tactile 10,9 cm	<b>CS720de/dte</b> Jusqu'à 38 ppm Ecran tactile 10,9 cm	<b>CS725de/dte</b> Jusqu'à 47 ppm Ecran tactile 10,9 cm	<b>CS820de/dte/dtfe</b> Jusqu'à 57 ppm Ecran tactile 10,9 cm Fonction

		<ul style="list-style-type: none"> <li> Couleur</li> <li> Solutions activées</li> <li> Écran tactile</li> </ul> <p>ppm = pages par minute DAA = Dispositif d'alimentation automatique</p> <p>Pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant commercial Lexmark local</p> <p>* Le modèle CX331adwe n'inclut pas de structure de solutions intégrées et ne prend pas en charge les solutions Lexmark ou tierces en option.</p>	<p>Suffixes du produit :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a = télécopie analogique</li> <li>d = recto verso</li> <li>n = réseau</li> <li>t = bac supplémentaire inclus</li> <li>x = chargeur haute capacité inclus</li> <li>e = structure de solutions intégrées*</li> <li>f = unité de finition</li> <li>h = disque dur</li> <li>v = support vinyle</li> </ul>
<b>CS921de</b> Jusqu'à 35 ppm Ecran tactile 10,9 cm Options de finition	<b>CS923de</b> Jusqu'à 55 ppm Ecran tactile 10,9 cm Options de finition		



**MFP**

CX331				
Nombre de pages	P/N (K)	P/N (C)	P/N (M)	P/N (Y)
4500	20N2HKO	20N2HCO	20N2HMO	20N2HYO
1500	20N2OKO	20N2OCO	20N2OMO	20N2OYO
4500	20N0H1O	20N0H2O	20N0H3O	20N0H4O
15000	20N0W00			
CX431				
6700		20N2XCO	20N2XMO	20N2XYO
6000	20N2XKO			
1500	20N2OKO	20N2OCO	20N2OMO	20N2OYO
7000		20N0X2O	20N0X3O	20N0X4O
6000	20N0X1O			
15000	20N0W00			
CX522				
8500	78C2XKO			
5000		78C2XCO	78C2XMO	78C2XYO
2000	78C2OKO			
1400		78C2OCO	78C2OMO	78C2OYO
8500	78C0X1O			
5000		78C0X2O	78C0X3O	78C0X4O
125000	78C0ZKO			
125000		78C0ZVO		
125000	78C0Z1O			
125000		78C0Z5O		
25000		78C0W00		
CX622, CX625				
10500	78C2UKO			
7000		78C2UCO	78C2UMO	78C2UYO
8500	78C2XKO			
5000		78C2XCO	78C2XMO	78C2XYO
2000	78C2OKO			
1400		78C2OCO	78C2OMO	78C2OYO
10500	78C0U1O			
7000		78C0U2O	78C0U3O	78C0U4O
125000	78C0ZKO			
125000		78C0ZVO		
125000	78C0Z1O			
125000		78C0Z5O		
25000		78C0W00		
CX725				
25000	84C2HKO			
16000		84C2HCO	84C2HMO	84C2HYO
7000	74C2SKO	74C2SCO	74C2SMO	74C2SYO
3000	74C2OKO	74C2OCO	74C2OMO	74C2OYO
25000	84C0H1O			
16000		84C0H2O	84C0H3O	84C0H4O
150000	74C0ZKO		74C0ZVO	
150000	74C0Z1O		74C0Z5O	
90000		74C0W00		

**MFP (suite)**

CX820				
Nombre de pages	P/N (K)	P/N (C)	P/N (M)	P/N (Y)
33000	72K2XKO			
17000		82K2HCO	82K2HMO	82K2HYO
8000	72K2OKO	72K2OCO	72K2OMO	72K2OYO
33000	72K0X1O			
17000		82K0H2O	82K0H3O	82K0H4O
175000	72K0P0O		72K0Q0O	
300000	72K0DKO		72K0DV0	
300000	72K0D1O		72K0D5O	
115000		72K0W00		
CX825				
33000	72K2XKO			
22000		82K2XCO	82K2XMO	82K2XYO
17000		82K2HCO	82K2HMO	82K2HYO
8000	72K2OKO	72K2OCO	72K2OMO	72K2OYO
33000	72K0X1O			
22000		82K0X2O	82K0X3O	82K0X4O
175000	72K0P0O		72K0Q0O	
300000	72K0DKO		72K0DV0	
300000	72K0D1O		72K0D5O	
115000		72K0W00		
CX860				
55000	82K2UKO	82K2UCO	82K2UMO	82K2UYO
33000	72K2XKO			
22000		82K2XCO	82K2XMO	82K2XYO
17000		82K2HCO	82K2HMO	82K2HYO
8000	72K2OKO	72K2OCO	72K2OMO	72K2OYO
55000	82K0U1O	82K0U2O	82K0U3O	82K0U4O
175000	72K0P0O		72K0Q0O	
300000	72K0DKO		72K0DV0	
300000	72K0D1O		72K0D5O	
115000		72K0W00		
CX920de				
18500	76C0OKO			
11500		76C0OCO	76C0OMO	76C0OYO
90000	76C0PKO			
55000		76C0PVO		
50000		54G0W00		
CX921, CX922, CX923, CX924				
34000	86C0HKO	76C0HCO	76C0HMO	76C0HYO
18500	76C0OKO			
11500		76C0OCO	76C0OMO	76C0OYO
100000	76C0PKO			
90000		76C0PVO		
50000		54G0W00		

**Imprimantes**

CS331				
Nombre de pages	P/N (K)	P/N (C)	P/N (M)	P/N (Y)
4500	20N2HKO	20N2HCO	20N2HMO	20N2HYO
1500	20N2OKO	20N2OCO	20N2OMO	20N2OYO
4500	20N0H1O	20N0H2O	20N0H3O	20N0H4O
15000	20N0W00			
CS431				
6700		20N2XCO	20N2XMO	20N2XYO
6000	20N2XKO			
1500	20N2OKO	20N2OCO	20N2OMO	20N2OYO
7000		20N0X2O	20N0X3O	20N0X4O
6000	20N0X1O			
15000	20N0W00			
CS521, CS622				
10500	78C2UKO			
7000		78C2UCO	78C2UMO	78C2UYO
8500	78C2XKO			
5000		78C2XCO	78C2XMO	78C2XYO
2000	78C2OKO			
1400		78C2OCO	78C2OMO	78C2OYO
10500	78C0U1O			
7000		78C0U2O	78C0U3O	78C0U4O
125000	78C0ZKO			
125000		78C0ZVO		
125000	78C0Z1O			
125000		78C0Z5O		
25000		78C0W00		
CS720				
20000	74C2HKO			
7000	74C2SKO	74C2SCO	74C2SMO	74C2SYO
3000	74C2OKO	74C2OCO	74C2OMO	74C2OYO
20000	74C0H1O			
7000		74C0S2O	74C0S3O	74C0S4O
150000	74C0ZKO		74C0ZVO	
150000	74C0Z1O		74C0Z5O	
90000		74C0W00		

**Imprimantes (suite)**

CS725				
Nombre de pages	P/N (K)	P/N (C)	P/N (M)	P/N (Y)
20000	74C2HKO			
12000		74C2HCO	74C2HMO	74C2HYO
7000	74C2SKO	74C2SCO	74C2SMO	74C2SYO
3000	74C2OKO	74C2OCO	74C2OMO	74C2OYO
20000	74C0H1O			
12000		74C0H2O	74C0H3O	74C0H4O
150000	74C0ZKO		74C0ZVO	
150000	74C0Z1O		74C0Z5O	
90000		74C0W00		
CS820				
33000	72K2XKO			
22000		72K2XCO	72K2XMO	72K2XYO
8000	72K2OKO	72K2OCO	72K2OMO	72K2OYO
33000	72K0X1O			
22000		72K0X2O	72K0X3O	72K0X4O
175000	72K0P0O		72K0Q0O	
300000	72K0DKO		72K0DV0	
300000	72K0D1O		72K0D5O	
115000		72K0W00		
CS921				
18500	76C0OKO			
11500		76C0OCO	76C0OMO	76C0OYO
100000	76C0PKO			
90000		76C0PVO	76C0PVO	76C0PVO
50000		54G0W00		
CS923				
34000	76C0HKO	76C0HCO	76C0HMO	76C0HYO
18500	76C0OKO			
11500		76C0OCO	76C0OMO	76C0OYO
100000	76C0PKO			
90000		76C0PVO	76C0PVO	76C0PVO
50000		54G0W00		

- Cartouche avec programme de retour<sup>1</sup>
  - Cartouche de toner standard<sup>1</sup>
  - Kit de traitement d'images avec programme de retour<sup>2</sup>
  - Kit de traitement d'images standard (pack unique ou multipack)<sup>2</sup>
  - Photoconducteur (pack unique ou multipack)<sup>2</sup>
  - Unité de développement avec programme de retour<sup>2</sup>
  - Unité de développement standard<sup>2</sup>
  - Bouteille de récupération de toner usagé<sup>2</sup>
  - Ruban
- MFP = Multifonction

<sup>1</sup> Rendement continu moyen déclaré des cartouches noires ou couleur (CMJ) en mode d'impression une face (recto) jusqu'à ce nombre de pages, conformément à la norme ISO/IEC 19798. Le rendement réel variera considérablement en fonction de nombreux facteurs. Voir [https://www.lexmark.com/fr\\_fr/products/supplies-and-accessories/iso-page-yields.html](https://www.lexmark.com/fr_fr/products/supplies-and-accessories/iso-page-yields.html) pour plus d'informations.

<sup>2</sup> L'estimation du rendement est basée sur une moyenne de 3 pages de format Lettre/A4 par travail d'impression avec une couverture d'impression d'environ 5%. Le rendement réel peut varier considérablement selon d'autres facteurs tels que l'utilisation par le client, la vitesse du périphérique, le format du papier et l'orientation d'alimentation, la couverture de toner, le bac source et la complexité moyenne des travaux d'impression.

## Multifonctions

<b>MX331adn</b> Jusqu'à 38 ppm Ecran tactile 7,2 cm Recto depuis DAA	<b>MX431adn</b> Jusqu'à 40 ppm Ecran tactile 7,2 cm DAA recto verso	<b>MX521de/ade</b> Jusqu'à 44 ppm Ecran tactile 10,9 cm Chargeur retourneur automatique de documents	<b>MX522adhe</b> Jusqu'à 44 ppm Ecran tactile 10,9 cm DAA recto verso	<b>MX622ade/adhe</b> Jusqu'à 47 ppm Ecran tactile de 17,8 cm DAA recto verso Option de finitions	<b>MX721ade/adhe</b> Jusqu'à 61 ppm Ecran tactile de 17,8 cm DAA recto verso OCR en standard (adhe)
			<ul style="list-style-type: none"> <li> Monochrome</li> <li> Solutions activées</li> <li> Écran tactile</li> </ul> <p>ppm = pages par minute DAA = Dispositif d'alimentation automatique</p> <p>Pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant commercial Lexmark local</p> <p>* Les modèles MX521de/ade n'incluent pas de structure de solutions intégrées et ne prennent pas en charge les solutions Lexmark ou tierces en option.</p>		
<b>MX722ade/adhe</b> Jusqu'à 66 ppm Ecran tactile de 17,8 cm DAA recto verso OCR en standard (adhe)	<b>MX822ade/adxe, MX826ade/adxe</b> Jusqu'à 52, 66 ppm Ecran tactile de 25 cm DAA recto verso OCR en standard Options de finition	<b>MX910de, MX911dte, MX912dxe</b> Jusqu'à 45, 55, 65 ppm Ecran tactile de 25 cm DAA recto verso Options de finition	<p>Suffixes du produit :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a = télécopie analogique</li> <li>d = recto verso</li> <li>n = réseau</li> <li>t = bac supplémentaire inclus</li> <li>x = chargeur haute capacité inclus</li> <li>e = structure de solutions intégrées*</li> <li>f = unité de finition</li> <li>h = disque dur</li> <li>v = support vinyle</li> </ul>		

## Imprimantes

<b>MS331dn</b> Jusqu'à 38 ppm Ecran à 2 lignes	<b>MS431dn</b> Jusqu'à 40 ppm Ecran à 2 lignes	<b>MS521dn</b> Jusqu'à 44 ppm Ecran de 6 cm	<b>MS621dn</b> Jusqu'à 47 ppm Ecran de 6 cm	<b>MS622de</b> Jusqu'à 47 ppm Ecran tactile 10,9 cm	<b>MS725dvn</b> Jusqu'à 52 ppm Ecran de 6 cm Papier spécial
			<b>Imprimantes matricielles</b>		
<b>MS821n/dn, MS823n/dn, MS825dn</b> Jusqu'à 52, 61, 66 ppm Ecran de 6 cm Options de finition	<b>MS822de, MS826de</b> Jusqu'à 52, 66 ppm Ecran tactile 10,9 cm Options de finition	<b>MS911de</b> Jusqu'à 55 ppm Ecran tactile de 10,9 cm Options de finition	<b>2580+/n+/2581+/n+</b> 9 aiguilles Jusqu'à 618 cps à 12 cpp	<b>2590+/n+/2591+/n+</b> 24 aiguilles Jusqu'à 556 cps à 12 cpp	


**MFP**

<b>MX331</b>	
Nombre de pages	P/N (K)
15000	55B2H00
3000	55B2000
15000	55B0HA0
40000	55B0ZA0
<b>MX431</b>	
20000	55B2X00
15000	55B2H00
3000	55B2000
20000	55B0XA0
40000	55B0ZA0
<b>MX521, MX522, MX622</b>	
25000	56F2U00
20000	56F2X00
15000	56F2H00
6000	56F2000
25000	56F0UA0
60000	56F0Z00
60000	56F0ZA0
<b>MX721</b>	
35000	58D2X00
15000	58D2H00
7500	58D2000
35000	58D0XA0
150000	58D0Z00
150000	58D0ZA0
<b>MX722, MX822, MX826</b>	
55000	58D2U00
35000	58D2X00
15000	58D2H00
7500	58D2000
55000	58D0UA0
150000	58D0Z00
150000	58D0ZA0
<b>MX910, MX911, MX912</b>	
32500	64G0H00
125000	64G0P00
90000	64G0W00


**Imprimantes**

<b>MS331</b>	
Nombre de pages	P/N (K)
15000	55B2H00
3000	55B2000
15000	55B0HA0
40000	55B0ZA0
<b>MS431</b>	
20000	55B2X00
15000	55B2H00
3000	55B2000
20000	55B0XA0
40000	55B0ZA0
<b>MS521, MS621, MS622</b>	
25000	56F2U00
20000	56F2X00
15000	56F2H00
6000	56F2000
25000	56F0UA0
60000	56F0Z00
60000	56F0ZA0
<b>MS821, MS822</b>	
15000	58D2H00
7500	58D2000
15000	58D0HA0
150000	58D0Z00
150000	58D0ZA0
<b>MS823, MS825, MS826, MS725</b>	
55000	58D2U00
35000	58D2X00
15000	58D2H00
7500	58D2000
55000	58D0UA0
150000	58D0Z00
150000	58D0ZA0
<b>MS911</b>	
32500	64G0H00
125000	64G0P00
90000	64G0W00


**Imprimante matricielle**

<b>2580+/n+ / 2581+/n+ / 2590+/n+ / 2591+/n+</b>	
Nombre de pages	P/N (K)
8 millions de caractères - qualité brouillon (pas 10)	3070169
4 millions de caractères - qualité brouillon (pas 10)	3070166

Cartouche avec programme de retour <sup>1</sup>
Cartouche de toner standard <sup>1</sup>
Kit de traitement d'images avec programme de retour <sup>2</sup>
Kit de traitement d'images standard <sup>2</sup>
Photoconducteur <sup>2</sup>
Bouteille de récupération de toner usagé <sup>2</sup>
✗ Ruban
MFP = Multifonction

<sup>1</sup> Rendement continu moyen déclaré des cartouches noires en mode d'impression une face (recto) jusqu'à ce nombre de pages, conformément à la norme ISO/IEC 19752. Le rendement réel variera considérablement en fonction de nombreux facteurs. Voir [https://www.lexmark.com/fr\\_fr/products/supplies-and-accessories/iso-page-yields.html](https://www.lexmark.com/fr_fr/products/supplies-and-accessories/iso-page-yields.html) pour plus d'informations.

<sup>2</sup> L'estimation du rendement est basée sur une moyenne de 3 pages de format Lettre/A4 par travail d'impression avec une couverture d'impression d'environ 5 %. Le rendement réel peut varier considérablement selon d'autres facteurs tels que l'utilisation par le client, la vitesse du périphérique, le format du papier et l'orientation d'alimentation, la couverture de toner, le bac source et la complexité moyenne des travaux d'impression.