

# GUIDE DES PRODUITS SCANNERS

Solutions de numérisation professionnelles

## Travaillez au rythme du monde d'aujourd'hui

Avec son offre de scanners parmi les meilleurs du marché, Panasonic libère votre activité et répond aux besoins croissants de vitesse et de flexibilité du monde du travail actuel. Nous mettons toutes nos années d'expérience, notre innovation et nos connaissances des besoins des clients à profit pour proposer une gamme technologique qui vous aide chaque jour à relever vos défis professionnels.



### Groupe de travail Personnel

### Groupe de travail Bureau

WIRELESS LAN WIRED LAN

WIRED LAN



KV-S1015C



KV-S1026C



KV-S1037



KV-S1037X



KV-S1027C



KV-S1028Y

### Numérisation et capacité de papier

[Recto/Recto-verso]			Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso
Vitesse en N&B*1 200 ppp	Paysage	Lettre A4	20 ppm 20 ppm	40 ipm 40 ipm	30 ppm 30 ppm	60 ipm 60 ipm	30 ppm 30 ppm	60 ipm 60 ipm	30 ppm 30 ppm	60 ipm 60 ipm	45 ppm 45 ppm	90 ipm 90 ipm	45 ppm 45 ppm	90 ipm 90 ipm
	Paysage	Lettre A4	20 ppm 20 ppm	40 ipm 40 ipm	20 ppm 20 ppm	40 ipm 40 ipm	30 ppm 30 ppm	60 ipm 60 ipm	30 ppm 30 ppm	60 ipm 60 ipm	45 ppm 45 ppm	90 ipm 90 ipm	45 ppm 45 ppm	90 ipm 90 ipm
Résolution maximale			600 ppp		600 ppp		600 ppp, 1 200 ppp (interpolée)		600 ppp, 1 200 ppp (interpolée)		600 ppp, 1 200 ppp (interpolée)		600 ppp, 1 200 ppp (interpolée)	
Capacité maximale du CAD			50 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) 3 cartes plastifiées (ISO 7810 ID-1)		50 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) 3 cartes plastifiées (ISO 7810 ID-1)		50 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) 3 cartes plastifiées (ISO 7810 ID-1)		50 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) 3 cartes plastifiées (ISO 7810 ID-1)		100 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) 3 cartes plastifiées (ISO 7810 ID-1)		100 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) 3 cartes plastifiées (ISO 7810 ID-1)	
Poids du papier	Alimentation feuille à feuille		40 à 209 g/m <sup>2</sup>		20 à 209 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>	
	Alimentation continue		40 à 209 g/m <sup>2</sup>		20 à 209 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>	
Tailles de papier			Carte de visite – lettre / A4		Carte de visite – lettre / A4		Carte de visite – lettre / A4 / Passeport		Carte de visite – lettre / A4 / Passeport		Carte de visite – lettre / A4 / Passeport		Carte de visite – lettre / A4 / Passeport	
Volumétrie journalière			2 000 feuilles		3 000 feuilles		3 000 feuilles		3 000 feuilles		6 000 feuilles		6 000 feuilles	

### Connectivité et logiciels

Interface		USB 2.0	USB 2.0	USB 3.1 Gen 1 (rétrocompatible)	USB 3.1 Gen 1 (rétrocompatible) LAN (10 Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T) LAN sans fil	USB 3.0 / 2.0	USB 3.1 Gen 1 (rétrocompatible), LAN (10 Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T)
Pilote/Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN
	Mac	ICA, TWAIN	ICA, TWAIN	ICA, TWAIN	ICA	ICA	ICA
	Linux	-	-	-	SANE	SANE	SANE
	Mobile	-	-	-	iOS, Android	-	-
Logiciels	Windows	Image Capture Plus Image Capture Plus Express Prest! Page Manager Prest! Biz Card	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express Prest! Page Manager Prest! Biz Card	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express
	Mac	Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Express	-	Image Capture Plus Express
	Linux	-	-	-	-	-	-
	Mobile	-	-	-	Image Capture Mobile	-	-

### Informations techniques et accessoires

Consommation	Numérisation : 17 W En veille : 0,3 W max.	Numérisation : 17 W En veille : 0,3 W max.	Numérisation : 25 W max. En veille : 0,5 W max.	Numérisation : 26 W max. En veille : 0,5 W max.	Numérisation : 35 W max. En veille : 0,5 W max.	Numérisation : 36 W max. En veille : 0,5 W max.
Poids	2,7 kg	2,7 kg	2,7 kg	2,7 kg	4,0 kg	4,0 kg
Dimensions externes (L x P x H)	303 x 177 x 137 mm (quand le plateau de sortie est fermé et sans le plateau d'alimentation)	303 x 177 x 137 mm (quand le plateau de sortie est fermé et sans le plateau d'alimentation)	303 x 177 x 137 mm (quand le plateau de sortie est fermé et sans le plateau d'alimentation)	303 x 177 x 137 mm (quand le plateau de sortie est fermé et sans le plateau d'alimentation)	300 x 272 x 238 mm (quand le plateau de sortie est fermé)	300 x 272 x 238 mm (quand le plateau de sortie est fermé)
Kit de changement des rouleaux*2	KV-SS059 100 000 pages	KV-SS058 100 000 pages	KV-SS058 100 000 pages	KV-SS058 100 000 pages	KV-SS061 250 000 pages	KV-SS061 250 000 pages
Garantie	1 an SWAP	1 an SWAP	3 ans SWAP	3 ans SWAP	3 ans SWAP	3 ans SWAP

\*1 La vitesse de numérisation varie selon l'ordinateur connecté, son système d'exploitation, l'application, la méthode de mesure, la quantité de données contenues dans l'image et le type de papier. La vitesse de numérisation a été mesurée d'après une méthode de Panasonic. \*2 Pour obtenir des informations supplémentaires sur les autres options et consommables disponibles, consultez notre Guide pratique Scanners de documents ou visitez [https://business.panasonic.eu/Scanner\\_Options](https://business.panasonic.eu/Scanner_Options)



## Numérisation et capacité du papier

[Recto/Recto-verso]			Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso	Recto	Recto-verso				
<b>Vitesse en N&amp;B*1</b> 200 ppp	Paysage	Lettre A4	65 ppm 65 ppm	130 ipm 130 ipm	65 ppm 65 ppm	130 ipm 130 ipm	65 ppm 65 ppm	130 ipm 130 ipm	45 ppm 45 ppm	90 ipm 90 ipm	65 ppm 65 ppm	130 ipm 130 ipm	85 ppm 85 ppm	170 ipm 170 ipm	80 ppm 80 ppm	160 ipm 160 ipm	75 ppm 75 ppm	150 ipm 150 ipm	100 ppm 100 ppm	200 ipm 200 ipm	100 ppm 100 ppm	200 ipm 200 ipm	80 ppm 80 ppm	160 ipm 160 ipm	120 ppm 120 ppm	240 ipm 240 ipm	140 ppm 140 ppm	280 ipm 280 ipm		
<b>Vitesse en couleur*1</b> 200 ppp			Paysage	Lettre A4	65 ppm 65 ppm	130 ipm 130 ipm	65 ppm 65 ppm	130 ipm 130 ipm	65 ppm 65 ppm	130 ipm 130 ipm	45 ppm 45 ppm	90 ipm 90 ipm	65 ppm 65 ppm	130 ipm 130 ipm	85 ppm 85 ppm	170 ipm 170 ipm	80 ppm 80 ppm	160 ipm 160 ipm	75 ppm 75 ppm	150 ipm 150 ipm	100 ppm 100 ppm	200 ipm 200 ipm	100 ppm 100 ppm	200 ipm 200 ipm	80 ppm 80 ppm	160 ipm 160 ipm	120 ppm 120 ppm	240 ipm 240 ipm	140 ppm 140 ppm	280 ipm 280 ipm
<b>Résolution maximale</b>					600 ppp, 1 200 ppp (interpolée)		600 ppp, 1 200 ppp (interpolée)		600 ppp, 1 200 ppp (interpolée)		600 ppp, 1 200 ppp (interpolée)		600 ppp, 1 200 ppp (interpolée)		600 ppp		600 ppp, 1 200 ppp (interpolée)		600 ppp		600 ppp, 1 200 ppp (interpolée)		600 ppp		600 ppp, 1 200 ppp (interpolée)		600 ppp, 1 200 ppp (interpolée)			
<b>Capacité maximale du CAD</b>			100 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) 3 cartes plastifiées (ISO 7810 ID-1)		100 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) 3 cartes plastifiées (ISO 7810 ID-1)		100 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) 3 cartes plastifiées (ISO 7810 ID-1)		100 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) 3 cartes plastifiées (ISO 7810 ID-1)		100 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) 3 cartes plastifiées (ISO 7810 ID-1)		200 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> )		300 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> )		200 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) <sup>2</sup>		300 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> )		200 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) <sup>2</sup>		350 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) <sup>2</sup>		750 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) <sup>2</sup>		750 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) <sup>2</sup>			
<b>Poids du papier</b>	<b>Alimentation feuille à feuille</b>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 546 g/m <sup>2</sup>		20 à 157 g/m <sup>2</sup>		31 à 127 g/m <sup>2</sup> (pour le CAD)		20 à 157 g/m <sup>2</sup>		31 à 127 g/m <sup>2</sup> (pour le CAD)		20 à 209 g/m <sup>2</sup>		20 à 550 g/m <sup>2</sup>		20 à 550 g/m <sup>2</sup>			
	<b>Alimentation continue</b>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 413 g/m <sup>2</sup>		20 à 157 g/m <sup>2</sup>		20 à 157 g/m <sup>2</sup>		31 à 127 g/m <sup>2</sup> (pour le CAD)		20 à 157 g/m <sup>2</sup>		31 à 127 g/m <sup>2</sup> (pour le CAD)		20 à 209 g/m <sup>2</sup>		20 à 255 g/m <sup>2</sup>		20 à 255 g/m <sup>2</sup>			
<b>Tailles de papier</b>			Carte de visite – lettre / A4 / Passeport		Carte de visite – lettre / A4 / Passeport		Carte de visite – lettre / A4 / Passeport		Carte de visite – lettre / A4 / Passeport		Carte de visite – lettre / A4 / Passeport		Carte de visite – lettre / A4 / Passeport		Carte de visite – livre / A3		Carte de visite – livre / A3		Carte de visite – livre / A3		Carte de visite – livre / A3		Carte de visite – livre / A3		Carte de visite – livre / A3		Carte de visite – livre / A3		Carte de visite – livre / A3	
<b>Volumétrie journalière</b>			8 000 feuilles		8 000 feuilles		8 000 feuilles		6 000 feuilles		8 000 feuilles		15 000 feuilles		25 000 feuilles		17 000 feuilles		35 000 feuilles		20 000 feuilles		30 000 feuilles		100 000 feuilles		100 000 feuilles			

## Connectivité et logiciels

<b>Interface</b>		USB 3.0 / 2.0	USB 3.1 Gen 1 (rétrocompatible), LAN (10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T)	USB 3.1 Gen 1 (Gen 2 non pris en charge), LAN (10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T) LAN sans fil	USB 2.0	USB 2.0	USB 3.0 / 2.0	USB 3.0	USB 3.0 / 2.0	USB 3.0	USB 3.0 / 2.0	USB 3.0	USB 3.0 / 2.0	USB 2.0	USB 3.0 / 2.0	USB 3.0 / 2.0
<b>Pilote/Systèmes d'exploitation pris en charge</b>	<b>Windows</b>	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN, WIA	ISIS, TWAIN, WIA	ISIS, TWAIN, WIA	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN	ISIS, TWAIN
	<b>Mac</b>	ICA	ICA	ICA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Linux</b>	SANE	SANE	SANE	-	-	-	-	SANE	-	SANE	-	SANE	-	-	-
	<b>Mobile</b>	-	-	iOS, Android	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Logiciels</b>	<b>Windows</b>	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Image Capture Plus Express
	<b>Mac</b>	-	Image Capture Plus Express	Image Capture Plus Express	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Linux</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Mobile</b>	-	-	Image Capture Mobile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Informations techniques et accessoires

<b>Consommation</b>	Numérisation : 40 W max. En veille : 0,5 W max.	Numérisation : 36 W max. En veille : 0,5 W max.	Numérisation : 36 W max. En veille : 0,5 W max.	Numérisation : 37 W max. En veille : 0,5 W max.	Numérisation : 40 W max. En veille : 0,5 W max.	Numérisation : 75 W max. En veille : 0,5 W max.	Numérisation : 90 W max. En veille : 0,3 W max.	Numérisation : 90 W max. En veille : 0,3 W max.	Numérisation : 90 W max. En veille : 0,3 W max.	Numérisation : 90 W max. En veille : 0,3 W max.	Numérisation : 100 W max. En veille : 0,5 W max.	Numérisation : 140 W max. En veille : 0,5 W max.	Numérisation : 140 W max. En veille : 0,5 W max.
<b>Poids</b>	6,7 kg	4,0 kg	4,0 kg	6,7 kg	6,7 kg	9,0 kg	17,0 kg	29,0 kg, 30,0 kg accessoires inclus	17,0 kg	29,0 kg, 30,0 kg accessoires inclus	25,0 kg	44,0 kg	44,0 kg
<b>Dimensions externes (L x P x H)</b>	300 x 650 x 308 mm	300 x 272 x 238 mm (lquand le plateau de sortie est fermé)	300 x 233 x 192 mm (sans le plateau de sortie) 300 mm x 272 mm x 238 mm (avec le plateau de sortie)	300 x 650 x 308 mm	300 x 650 x 308 mm	350 x 319 x 242 mm (parties saillantes non comprises)	468 x 444 x 344 mm	755 x 508 x 289 mm	468 x 444 x 344 mm	755 x 508 x 289 mm	474 x 585 x 329 mm	545 x 474 x 435 mm (parties saillantes non comprises)	545 x 474 x 435 mm (parties saillantes non comprises)
<b>Kit de changement des rouleaux*2</b>	KV-SS061 250 000 pages	KV-SS061 250 000 pages	KV-SS061 250 000 pages	KV-SS061 250 000 pages	KV-SS061 250 000 pages	KV-SS063 350 000 pages	KV-SS060 350 000 pages	KV-SS015 300 000 pages	KV-SS060 350 000 pages	KV-SS015 300 000 pages	KV-SS033 400 000 pages	KV-SS064 KV-SS065	KV-SS064 KV-SS065
<b>Garantie</b>	3 ans SWAP	3 ans SWAP	3 ans SWAP	3 ans SWAP	3 ans SWAP	1 an SWAP <sup>3</sup>	1 an SWAP <sup>3</sup>	1 an SWAP <sup>3</sup>	1 an SWAP <sup>3</sup>	1 an SWAP <sup>3</sup>	1 an SWAP <sup>3</sup>	1 an SWAP <sup>3</sup>	1 an SWAP <sup>3</sup>

\*1 La vitesse de numérisation varie selon l'ordinateur connecté, son système d'exploitation, l'application, la méthode de mesure, la quantité de données contenues dans l'image et le type de papier. La vitesse de numérisation a été mesurée d'après une méthode de Panasonic. \*2 Pour obtenir des informations supplémentaires sur les autres options et consommables disponibles, consultez notre Guide pratique Scanners de documents ou visitez [https://business.panasonic.eu/Scanner\\_Options](https://business.panasonic.eu/Scanner_Options). \*3 ans plus extension de deux ans de la garantie SWAP disponible.

Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU)  
fr.business.panasonic.be/scanner +32 27920456