



L'imprimante SC-R5000 utilise des encres à base de résine pour offrir des impressions précises, aux couleurs homogènes, à séchage rapide et résistantes aux rayures sur une grande variété de substrats.

Voici la première imprimante grand format Epson à encre résine. Elle permet d'imprimer sur de nombreux substrats : vinyle, bâche, textile, toile, papier peint et film, en combinant précision des résultats, flexibilité des supports et fiabilité. L'encre aqueuse inodore signifie que les impressions réalisées peuvent être utilisées dans des environnements sensibles, tels que les écoles, les hôpitaux et les hôtels, mais aussi pour des applications en extérieur exigeant une durabilité extrême.

Qualité

L'impressionnante qualité d'image est obtenue grâce à trois technologies d'impression Epson : le tramage, les tables de correspondance de couleurs LUT (Look-Up Table) parfaitement optimisées et les modes d'impression Micro Weave, qui contribuent tous à réduire les effets de grain et de bande. La technologie de chauffage et de séchage entièrement contrôlée, associée aux têtes d'impression PrecisionCore Micro TFP d'une grande longévité, garantit une homogénéité des couleurs et une grande fiabilité des résultats sur l'intégralité de la longueur des tirages. Cela permet d'éviter les réimpressions dues à des différences de couleur.

Fiabilité

Les têtes d'impression remplaçables par l'utilisateur permettent de maximiser le temps de production, car elles peuvent être facilement remplacées, sans aucun outil spécial, en moins de 60 minutes. L'imprimante SC-R5000 comprend également une solution de gros encrage (poches d'encre de 1,5 litre) pour réduire les temps d'arrêt de l'imprimante, offrir plus de commodité et réduire les coûts liés à l'encre. Pour optimiser encore plus la productivité, l'innovant détecteur à ultrasons réduit le risque de défaillance des têtes d'impression et la technologie de vérification des buses « NVT » offre une compensation automatique au cas où une ou des buses seraient obstruées.

Fonctionnalités facilitant l'utilisation

L'imprimante SC-R5000 est dotée d'un écran tactile de 4,3 pouces (10,9cm) convivial qui offre un accès simple et intuitif aux différentes fonctions et états de l'imprimante. Pour améliorer encore davantage le contrôle de l'utilisateur, l'introduction d'Epson Production Monitor (l'un des services proposés dans Epson Cloud Solution PORT) facilite la surveillance de l'équipement sur plusieurs sites ou sur plusieurs imprimantes d'un même site.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Encre à résine**
Encre aqueuse et inodore pour une utilisation dans des environnements sensibles
- **Solution de gros encrage**
Poches d'encre de 1,5 litre
- **Écran LCD tactile de 4,3 pouces**
Accès simple et intuitif aux différentes fonctions et états de l'imprimante
- **Développement du portefeuille**
Bâches, papiers peints, vinyle, film et textiles
- **La solution complète Epson**
Comprenant têtes d'impression, encre et logiciel

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Mode d'impression	PrecisionCore™ Micro TFP printhead
Technologie de l'encre	Ultrachrome® RS

IMPRESSION

Number of colours	6 colour
Couleurs	Noir [Resin], Cyan [Resin], Cyan clair [Resin], Jaune [Resin], Magenta [Resin], Magenta clair [Resin], Maintenance Liquid [Resin], Optimiser [Resin]
Taille de goutte minimale	4,9 pl
Capacité du réservoir d'encre	1.500 ml
Résolution de l'impression	1.200 x 2.400 DPI (ppp)

GESTION DU PAPIER

Formats de papier	64 " (162,6 cm)
Marges d'impression (papier rouleau)	Mode 1 : 5 mm (droite), 5 mm (gauche)
Épaisseur de papier adéquate	1 mm

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Gamme de tension/	AC 200 V - 240 V
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	2.949 x 1.045 x 1.774 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	425 kg
Services d'impression mobile et via le cloud	Epson Cloud Solution PORT

AUTRES PARAMÈTRES :

Mémoire	Imprimante : 2 GB
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.11.x ou version ultérieure, Windows 10, Windows 7, Windows 8
Caractéristiques	Ecran tactile
Logiciel inclus	Epson Edge Print
Connexions	Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), USB 2.0 type B
Optional Software & Solutions	Epson LFP Accounting Tool

AUTRE

Garantie	12 Mois sur site Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	---

SureColor SC-R5000

CONTENU DE LA BOÎTE

- Enrouleur automatique
- Solution grande capacité
- jeux d'encre
- Câble électrique
- Instructions d'utilisation
- Documents de garantie

CONSOMMABLES

● Bâtonnets de nettoyage (50 pièces)	C13S090013
● Maintenance Kit S210103	C13S210103
● Waste Ink Bottle 4L	C13S210071
● Wiper Unit SC-R Series	C13S210100
● UltraChrome RS Black T48F100 (1.5lt)	C13T48F100
● UltraChrome RS Cleaning Liquid T45X100 (1.5lt)	C13T45X100
● UltraChrome RS Optimizer T48F700 (1.5lt)	C13T48F700
● UltraChrome RS Maintenance Liquid T48F800 (1.5lt)	C13T48F800
● UltraChrome RS Light Magenta T48F600 (1.5lt)	C13T48F600
● UltraChrome RS Light Cyan T48F500 (1.5lt)	C13T48F500
● UltraChrome RS Yellow T48F400 (1.5lt)	C13T48F400
● UltraChrome RS Magenta T48F300 (1.5lt)	C13T48F300
● UltraChrome RS Cyan T48F200 (1.5lt)	C13T48F200

SureColor SC-R5000

ACCESSOIRES EN OPTION

- Thermal Sheet SC-R Series
C12C936551
- Media Edge Plate SC-R Series
C12C935321
- Media Cleaner Brush
C12C936031

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CH28301A0
Code EAN	8715946694610
Pays d'origine	Chine

Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables
CS90085 – 92309 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr

Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet
d'encre, scanners Perfection)
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie : 0 899 700 817

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO,
Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,
Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner
de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.

Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

Last extracted: 2020-11-03



www.diatrace.com

Carré Haussmann
52, Boulevard de l'Yerres
91000 Evry

01.60.79.10.10

EPSON®



L'imprimante SC-R5000L utilise des encres à base de résine pour offrir des impressions précises, aux couleurs homogènes, à séchage rapide et résistantes aux rayures sur une grande variété de substrats.

Voici la première imprimante grand format Epson à encre résine. Elle permet d'imprimer sur de nombreux substrats : vinyle, bâche, textile, toile, papier peint et film, en combinant précision des résultats, flexibilité des supports et fiabilité. L'encre aqueuse inodore signifie que les impressions réalisées peuvent être utilisées dans des environnements sensibles, tels que les écoles, les hôpitaux et les hôtels, mais aussi pour des applications en extérieur exigeant une durabilité extrême.

Qualité

L'impressionnante qualité d'image est obtenue grâce à trois technologies d'impression Epson : le tramage, les tables de correspondance de couleurs LUT (Look-Up Table) parfaitement optimisées et les modes d'impression Micro Weave, qui contribuent tous à réduire les effets de grain et de bande. La technologie de chauffage et de séchage entièrement contrôlée, associée aux têtes d'impression PrecisionCore Micro TFP d'une grande longévité, garantit une homogénéité des couleurs et une grande fiabilité des résultats sur l'intégralité de la longueur des tirages. Cela permet d'éviter les réimpressions dues à des différences de couleur.

Fiabilité

Les têtes d'impression remplaçables par l'utilisateur permettent de maximiser le temps de production, car elles peuvent être facilement remplacées, sans aucun outil spécial, en moins de 60 minutes. L'imprimante SC-R5000L comprend également une solution de gros encrage (2 poches d'encre de 1,5 litre par couleur supportant la fonction de « remplacement à la volée ») pour réduire les temps d'arrêt de l'imprimante, offrir plus de commodité et réduire les coûts liés à l'encre. Pour optimiser encore plus la productivité, l'innovant détecteur à ultrasons réduit le risque de défaillance des têtes d'impression et la technologie de vérification des buses « NVT » offre une compensation automatique au cas où une ou des buses seraient obstruées. .

Fonctionnalités facilitant l'utilisation

L'imprimante SC-R5000L est dotée d'un écran tactile de 4,3 pouces (10,9cm) convivial qui offre un accès simple et intuitif aux différentes fonctions et états de l'imprimante. Pour améliorer encore davantage le contrôle de l'utilisateur, l'introduction d'Epson Production Monitor (l'un des services proposés dans Epson Cloud Solution PORT) facilite la surveillance de l'équipement sur plusieurs sites ou sur plusieurs imprimantes d'un même site.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Encre à résine**
Encre aqueuse et inodore pour une utilisation dans des environnements sensibles
- **Solution de gros encrage**
2 poches d'encre de 1,5 litre par couleur avec fonction de « remplacement à la volée »
- **Écran LCD tactile de 4,3 pouces**
Accès simple et intuitif aux différentes fonctions et états de l'imprimante
- **Développement du portefeuille**
Bâches, papiers peints, vinyle, film et textiles
- **La solution complète Epson**
Comprenant têtes d'impression, encre et logiciel

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Mode d'impression	PrecisionCore™ Micro TFP printhead
Technologie de l'encre	Ultrachrome® RS

IMPRESSION

Number of colours	6 colour
Couleurs	Noir [Resin], Cyan [Resin], Cyan clair [Resin], Jaune [Resin], Magenta [Resin], Magenta clair [Resin], Maintenance Liquid [Resin], Optimiser [Resin]
Taille de goutte minimale	4,9 pl
Capacité du réservoir d'encre	1.500 ml
Résolution de l'impression	1.200 x 2.400 DPI (ppp)

GESTION DU PAPIER

Formats de papier	64 " (162,6 cm)
Marges d'impression (papier rouleau)	Mode 1 : 5 mm (droite), 5 mm (gauche)
Épaisseur de papier adéquate	1 mm

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Gamme de tension/	AC 200 V - 240 V
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	2.949 x 1.045 x 1.774 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	449 kg
Services d'impression mobile et via le cloud	Epson Cloud Solution PORT

AUTRES PARAMÈTRES :

Mémoire	Imprimante : 2 GB
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.11.x ou version ultérieure, Windows 10, Windows 7, Windows 8
Caractéristiques	Ecran tactile
Logiciel inclus	Epson Edge Print
Connexions	Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), USB 2.0 type B
Optional Software & Solutions	Epson LFP Accounting Tool

AUTRE

Garantie	12 Mois sur site Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	---

SureColor SC-R5000L

CONTENU DE LA BOÎTE

- Enrouleur automatique
- Solution grande capacité
- jeux d'encre
- Câble électrique
- Instructions d'utilisation
- Documents de garantie

CONSOMMABLES

● Bâtonnets de nettoyage (50 pièces)	C13S090013
● Maintenance Kit S210103	C13S210103
● Waste Ink Bottle 4L	C13S210071
● Wiper Unit SC-R Series	C13S210100
● UltraChrome RS Cleaning Liquid T45X100 (1.5lt)	C13T45X100
● UltraChrome RS Light Cyan T45U500 (1.5ltx2)	C13T45U500
● UltraChrome RS Black T45U100 (1.5ltx2)	C13T45U100
● UltraChrome RS Cyan T45U200 (1.5ltx2)	C13T45U200
● UltraChrome RS Magenta T45U300 (1.5ltx2)	C13T45U300
● UltraChrome RS Yellow T45U400 (1.5ltx2)	C13T45U400
● UltraChrome RS Light Magenta T45U600 (1.5ltx2)	C13T45U600
● UltraChrome RS Optimizer T45U700 (1.5ltx2)	C13T45U700
● UltraChrome RS Maintenance Liquid T45U800 (1.5ltx2)	C13T45U800

SureColor SC-R5000L

ACCESSOIRES EN OPTION

- Thermal Sheet SC-R Series
C12C936551
- Media Cleaner Brush
C12C936031
- Media Edge Plate SC-R Series
C12C935321

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CH29301A0
Code EAN	8715946695105
Pays d'origine	Chine

Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables
CS90085 – 92309 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr

Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet
d'encre, scanners Perfection)
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie : 0 899 700 817
(1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min)

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO,
Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,
Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner
de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.

Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

Last extracted: 2020-11-03



www.diatrace.com

Carré Haussmann
52, Boulevard de l'Yerres
91000 Evry

01.60.79.10.10

EPSON®

Une ingénierie de précision Des performances exceptionnelles





Optez pour des performances exceptionnelles

Les SureColor SC-R5000 et SC-R5000L sont les premières imprimantes grand format à encre résine Epson, offrant stabilité colorimétrique, séchage rapide et résistance aux rayures. Combinant précision des résultats, flexibilité des supports et fiabilité, elle permet l'impression sur de nombreux supports : vinyle, bâche, textile, toile, papier peint, film...

L'éclairage interne à LED illumine le chemin d'impression

Tête d'impression remplaçable par l'utilisateur¹

Écran tactile de 4,3 pouces (10,9 cm) pour un fonctionnement intuitif

EPSON

SureColor
R5000L

SC-R5000L

Haute résistance aux rayures et séchage rapide

Au choix, des poches d'encre de 1,5 litre par couleur ou 2 poches d'encre de 1,5 litre par couleur pour une productivité augmentée

6 couleurs et Optimiseur



Des technologies innovantes au service d'une productivité sans faille



Capteur à ultrasons



Sécheur à conception anti-poussière

Optimisez le temps de fonctionnement, minimisez la maintenance

L'innovant capteur à ultrasons réduit le risque de défaillance de la tête d'impression, tandis que la technologie de vérification des buses (NVT) compense automatiquement en cas de buse obstruée. La tête d'impression remplaçable par l'utilisateur participe à optimiser le temps de production, car elle peut être facilement remplacée, sans outils spéciaux, en moins de 60 minutes. De plus, la SC-R5000L comprend une solution de gros encrage qui prend en charge la fonction de remplacement des poches d'encre à la volée en cours d'impression.

Améliorez la productivité grâce à des fonctionnalités efficaces

Avec la SureColor SC-R5000(L), vous pouvez passer de l'impression d'applications de signalétiques traditionnelles à un large portefeuille de bannières, revêtements muraux, vinyles, films et textiles. Le système avancé de contrôle automatique de la tension assure une avance très précise des média, ce qui permet d'obtenir des résultats exceptionnels sur les mises en lés. Cette répétabilité constante permet d'obtenir des résultats parfaits tout en limitant le gaspillage de média et en réduisant le temps de mise en œuvre. Grâce à l'efficace processus de séchage et de durcissement des encres, les utilisateurs peuvent laminer immédiatement sans attendre le dégazage. Les délais d'exécution sont plus courts et la livraison peut s'effectuer le jour même.

SC-R5000





Homogénéité des couleurs

Des résultats de haute qualité à chaque fois

L'impressionnante qualité d'image est obtenue grâce à trois technologies d'impression Epson : le tramage multicouches, les tables de correspondance de couleurs LUT (Look-Up Table) parfaitement optimisées et les modes d'impression Micro Weave, qui contribuent tous à réduire les effets de grain et de bande. La technologie de chauffage et de séchage entièrement contrôlée, associée à la tête d'impression PrecisionCore Micro TFP d'une grande longévité, garantit une homogénéité des couleurs et une grande fiabilité des résultats sur l'intégralité de la longueur des tirages. Cela évite d'avoir à réimprimer en raison d'un manque de stabilité colorimétrique.



Epson Cloud Solution PORT

Gardez le contrôle

Le démarrage d'une tâche d'impression et la surveillance de la progression s'effectuent facilement grâce à un écran tactile de 4,3 pouces simple d'utilisation. L'écran offre une utilisation intuitive de l'imprimante et le voyant lumineux permet de facilement vérifier son statut. Epson Production Monitor est l'un des services proposés sur Epson Cloud Solution PORT, qui est un système basé sur le Cloud permettant de surveiller les équipements sur plusieurs sites, ou plusieurs imprimantes sur un même site, pour ainsi faciliter le contrôle de la production.



Élargissez votre champ d'applications

Grâce à l'encre Epson UltraChrome RS, les imprimantes de la gamme SC-R5000 peuvent utiliser une grande variété de supports d'impression, ce qui en fait le choix idéal pour les professionnels de la signalétique et des industries graphiques, les agences de design et les sites de production de papier peint, de toile et de photo. L'encre aqueuse inodore signifie que les impressions réalisées peuvent être utilisées dans des environnements sensibles, tels que les écoles, les hôpitaux et les hôtels, mais aussi pour des applications en extérieur exigeant une durabilité extrême.



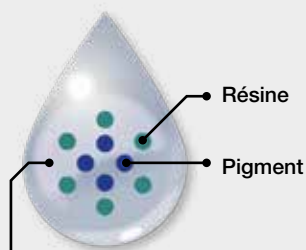
ULTRACHROME
RS



Libérez le potentiel de l'impression à encre résine

Les encres résine Epson sont dotées d'une chimie d'encre avancée. Écologique et inodore, l'encre résine aqueuse peut être utilisée sur des substrats couchés et non couchés. Ses propriétés offrent un séchage rapide qui favorise le pelliculage instantané, ainsi qu'une haute résistance aux rayures. L'introduction de l'encre résine améliore les performances des applications de signalétique courantes ou à forte valeur ajoutée et permet d'obtenir une qualité d'impression supérieure.

Liquide à base d'eau (eau, agent mouillant et humectant)



Modèle	SureColor SC-R5000	SureColor SC-R5000L
Référence	C11CH28301A0/C11CH28301B0	C11CH29301A0/C11CH29301B0
Configuration de la tête d'impression	Tête d'impression PrecisionCore MicroTFP 9 600 buses	Tête d'impression PrecisionCore MicroTFP 9 600 buses
Volume minimal des gouttelettes d'encre	4,9 pl	4,9 pl
Résolution maximale d'impression	1 200 x 2 400 dpi Avec 600 x 600 dpi 8 couches de demi-tons	1 200 x 2 400 dpi Avec 600 x 600 dpi 8 couches de demi-tons
Largeur du support	De 300 à 1 626 mm (64 pouces)	De 300 à 1 626 mm (64 pouces)
Diamètre externe du rouleau	Jusqu'à 250 mm	Jusqu'à 250 mm
Diamètre externe sur l'enrouleur	Jusqu'à 200 mm	Jusqu'à 200 mm
Poids du rouleau	Jusqu'à 45 kg	Jusqu'à 45 kg
Nombre d'encres	6 couleurs (C,M,J,N,Cc,Mc + Op + ML)	6 couleurs (C,M,J,N,Cc,Mc + Op + ML) x 2
LCD	Écran tactile optique TFT couleur de 4,3"	Écran tactile optique TFT couleur de 4,3"
Connectivité	USB : USB 2.0 Haute vitesse Ethernet : 100Base-TX/1000Base-T	USB : USB 2.0 Haute vitesse Ethernet : 100Base-TX/1000Base-T
Dimensions	L : 2 949 mm H : 1 605 mm (capots fermés) (max. 1 774 mm en fonctionnement) P : 1 045 mm	L : 2 949 mm H : 1 605 mm (capots fermés) (max. 1 774 mm en fonctionnement) P : 1 045 mm
Poids	Environ 425 kg (avec solution gros encrage)	Environ 449 kg (avec solution gros encrage)
Tension nominale	AC 200-240V(50/60Hz) 16A x 2	AC 200-240V(50/60Hz) 16A x 2

Encres SC-R5000	Référence	Capacité	Encres SC-R5000L	Référence	Capacité
Noir	C13T48F100	1 500 ml	Noir	C13T45U100	2 X 1 500 ml
Cyan	C13T48F200	1 500 ml	Cyan	C13T45U200	2 X 1 500 ml
Magenta	C13T48F300	1 500 ml	Magenta	C13T45U300	2 X 1 500 ml
Jaune	C13T48F400	1 500 ml	Jaune	C13T45U400	2 X 1 500 ml
Cyan clair	C13T48F500	1 500 ml	Cyan clair	C13T45U500	2 X 1 500 ml
Magenta clair	C13T48F600	1 500 ml	Magenta clair	C13T45U600	2 X 1 500 ml
Optimiseur	C13T48F700	1 500 ml	Optimiseur	C13T45U700	2 X 1 500 ml
Liquide de maintenance	C13T48F800	1 500 ml	Liquide de maintenance	C13T45U800	2 X 1 500 ml

CoverPlus	Référence
1 an sur site	CP01OSWHCH28
1 an sur site incluant le programme Self-Repair de tête remplaçable par le client	CP01OSCRCH28
3 ans sur site incluant le programme Self-Repair de tête remplaçable par le client	CP03OSCRCH28
5 ans sur site incluant le programme Self-Repair de tête remplaçable par le client	CP05OSCRCH28



Epson Cloud Solution
PORT



CoverPlus



1. Avec service pack Cover+ applicable.

Epson France S.A.S.
Siège social, agence Paris et consommables
OS30085 - 92309 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr/contactus

EpsonFrance
 @Epson_FR
 @EpsonFrance
 epson-france

Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection)
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie : 0 899 700 817
(1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min)

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO, Matérielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses, Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.
Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

EPSON®