

Configuration requise

CCH Scan

CCH Scan Administrator

Aperçu

CCH Scan Administrator est le composant de *CCH Scan* dédié à l'identification des documents, à la reconnaissance optique de caractères (ROC) et à l'extraction de données.

CCH Scan Administrator consomme beaucoup de ressources processeur et tire automatiquement parti de la puissance de traitement du système; il est possible que près de 100 % des ressources processeur soient utilisées par *CCH Scan Administrator*.

CCH Scan Administrator utilise beaucoup de mémoire et tire automatiquement parti de la mémoire système disponible. *CCH Scan Administrator* effectue un volume élevé d'opérations de lecture et d'écriture sur le dispositif de stockage du système pendant le traitement.

Pour ces raisons :

CCH Scan Administrator devrait toujours être la seule application à fonctionner sur un système donné.

Une vitesse de traitement acceptable sera obtenue en respectant ou en excédant la configuration système recommandée.

CCH Scan Administrator sera fonctionnel avec une configuration minimale, mais son rendement ne sera pas optimal.

	Recommandation	Minimum
Microprocesseur¹	Processeur avec 8 cœurs ou plus; peut être une combinaison de cœurs physiques et de cœurs logiques. Exemple : Intel Core i7 avec 4 cœurs physiques (8 cœurs logiques) de 3,40 GHz	Processeur avec 4 cœurs ou plus; peut être une combinaison de cœurs physiques et de cœurs logiques. Exemple : Intel Core i5 avec 2 cœurs physiques (4 cœurs logiques) de 2,50 GHz
Mémoire²	64 Go de mémoire vive (RAM)	32 Go de mémoire vive (RAM)
Stockage³	10 Go pour les fichiers de programme 10 Go pour les fichiers temporaires	10 Go pour les fichiers de programme 10 Go pour les fichiers temporaires
 Systèmes d'exploitation compatibles⁵	Système d'exploitation 64 bits permettant l'accès à plus de 4,2 Go de mémoire vive Microsoft® Windows Server 2016 ⁴ Microsoft Windows Server 2019 ⁴ Microsoft Windows Server 2022 ⁴ Microsoft Windows Server est fortement recommandé pour les entreprises comptant 20 employés ou plus.	Windows 10 Pro ou une version plus récente Windows 11 Pro ou une version plus récente Important : Nous recommandons fortement à tous les clients d'activer les mesures de sécurité améliorées disponibles dans Windows 8 ou une version plus récente, incluant le cryptage SMB 3.0 des données en cours de transmission. Comme le SMB 3.0 nécessite une configuration précise, veuillez vous référer à cet article de Microsoft pour le configurer (disponible en anglais seulement).
	Environnements non pris en charge <ul style="list-style-type: none"> Tous les systèmes d'exploitation 32 bits Microsoft Small Business Server Systèmes d'exploitation autres que Microsoft Windows Ordinateurs hébergeant d'autres logiciels; <i>CCH Scan Administrator</i> doit être installé sur un ordinateur dédié Environnements Citrix® ou Terminal Services Remarque : <i>CCH Scan Administrator</i> ne doit pas être installé dans un environnement Citrix ou être utilisé avec les Services Bureau à distance. Si un environnement Citrix ou de serveur terminal est utilisé, <i>CCH Scan Administrator</i> doit être installé sur un poste distinct.	

Réseaux	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft .NET Framework 4.8 doit être installé. • La méthode d'implantation de réseau privilégiée pour <i>CCH Scan Administrator</i> est un domaine. Le groupe de travail (<i>WorkGroup</i>) de Microsoft Windows est également pris en charge dans certaines circonstances : <ul style="list-style-type: none"> ○ Tous les ordinateurs faisant partie du groupe de travail doivent avoir le même nom de groupe de travail. ○ La découverte de réseau (<i>Network Discovery</i>) doit être activée.
Virtualisation	VMware et Hyper-V sont pris en charge.
Accès Internet	Une connexion Internet est requise pour télécharger les fichiers d'installation et les mises à jour du logiciel et du catalogue ainsi que pour accéder au système d'aide.
Vidéo	XVGA avec une qualité couleur de 32 bits et une résolution de 1920 x 1080.
Autres logiciels	Logiciel PDF : Adobe® Acrobat®, Adobe Acrobat Reader® ou un autre logiciel PDF n'est pas requis sur l'ordinateur hébergeant <i>CCH Administrator</i> , mais peut être installé si un accès à de la documentation PDF est souhaité. Navigateurs pris en charge : Microsoft Edge, Google® Chrome™, Mozilla Firefox.
Types de fichiers d'importation pris en charge	PDF, TIF/TIFF, JPG/JPEG, BMP, PNG, GIF

Remarques :

1. *CCH Scan Administrator* consomme beaucoup de ressources processeur et tire automatiquement parti de la puissance de traitement du système; il est possible que près de 100 % des ressources processeur soient utilisées par *CCH Scan Administrator*.
2. *CCH Scan Administrator* tire parti de toute mémoire système disponible; plus il y a de mémoire, meilleur sera le rendement.
3. *CCH Scan Administrator* effectue un volume élevé d'opérations de lecture et d'écriture sur le dispositif de stockage du système. Pour un rendement optimal, il est recommandé d'utiliser un ordinateur physique muni d'un disque SSD (stockage en attachement direct) afin d'accéder à *CCH Scan Administrator*. Veuillez vous assurer que vous disposez de suffisamment d'espace pour stocker les fichiers (fichiers TIF et PDF traités).
4. Microsoft Windows Server® est fortement recommandé pour les cabinets de 20 employés ou plus.
5. Pour en savoir plus sur les différentes éditions de Windows et sur leurs configurations minimales respectives, veuillez consulter le site Web de Microsoft.

CCH Scan Workstation

Aperçu

Le composant *CCH Scan Workstation* offre aux utilisateurs finaux la possibilité d'attribuer des tâches à *CCH Scan Administrator* et de faire un suivi de l'avancement de ces tâches.

CCH Scan Workstation doit avoir accès à l'environnement où est installé *CCH Scan Administrator*.

Le traitement des documents sources n'est pas effectué dans *CCH Scan Workstation*. Par conséquent, les exigences système de *CCH Scan Workstation* ne sont pas aussi rigoureuses que celles de *CCH Scan Administrator*.

	Recommandation	Minimum
Microprocesseur	Processeur Intel ou AMD de 2,0 GHz ou l'équivalent Un processeur multicœur est recommandé.	Processeur Intel ou AMD de 1,8 GHz ou l'équivalent Un processeur multicœur est recommandé.
Mémoire	16 Go de mémoire vive (RAM)	8 Go de mémoire vive (RAM)
Stockage²	4 Go pour les fichiers de programme 4 Go pour les fichiers temporaires	2 Go pour les fichiers de programme 2 Go pour les fichiers temporaires
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 10 Pro ou une version plus récente ¹ Windows 11 Pro ou une version plus récente Microsoft Windows Server 2016 Microsoft Windows Server 2019 Microsoft Windows Server 2022 Citrix et les services Bureau à distance sont compatibles avec <i>CCH Scan Workstation</i> . Important : Nous recommandons fortement à tous les clients d'activer les mesures de sécurité améliorées disponibles dans Windows 10 ou une version plus récente, incluant le cryptage SMB 3.0 des données en cours de transmission. Comme le SMB 3.0 nécessite une configuration précise, veuillez vous référer à cet article de Microsoft pour le configurer (disponible en anglais seulement).	
	Environnements non pris en charge <ul style="list-style-type: none">• Systèmes d'exploitation autres que Microsoft Windows• Éditions Windows Famille de Microsoft	
Réseaux	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft .NET Framework 4.8 doit être installé.• La méthode d'implantation de réseau privilégiée pour <i>CCH Scan Administrator</i> est un domaine. Le groupe de travail (<i>WorkGroup</i>) de Microsoft Windows est également pris en charge dans certaines circonstances :<ul style="list-style-type: none">○ Tous les ordinateurs faisant partie du groupe de travail doivent avoir le même nom de groupe de travail.○ La découverte de réseau (<i>Network Discovery</i>) doit être activée.	
Virtualisation	VMware et Hyper-V sont pris en charge.	
Accès Internet	Une connexion Internet est requise pour télécharger les fichiers d'installation et les mises à jour du logiciel et du catalogue ainsi que pour accéder au système d'aide.	
Vidéo	XVGA avec une qualité couleur de 32 bits et une résolution de 1920 x 1080.	
Autres logiciels	Navigateurs pris en charge : Microsoft Edge, Google® Chrome™, Mozilla Firefox.	

Remarques :

1. Pour en savoir plus sur les différentes éditions de Windows et sur leurs configurations minimales respectives, veuillez consulter le site Web de Microsoft.
2. Veuillez vous assurer que vous disposez de suffisamment d'espace pour stocker les fichiers (fichiers TIF et PDF traités).

PDFlyer

Aperçu

PDFlyer est un module d'extension qui ajoute à Adobe Acrobat des fonctionnalités importantes destinées aux cabinets.

PDFlyer nécessite Adobe Acrobat DC (32-bits ou 64-bits) et Adobe Acrobat 2019 ou une version plus récente.

PDFlyer ne prend pas en charge les versions d'Adobe Acrobat 2017 ou une version antérieure.

	Minimum :
Microprocesseur	Les exigences système doivent être conformes aux exigences système d'Acrobat.
Mémoire	Les exigences système doivent être conformes aux exigences système d'Acrobat.
Stockage	Les exigences système doivent être conformes aux exigences système d'Acrobat.
Systèmes d'exploitation compatibles	<p>Windows 10 Pro ou une version plus récente¹ Windows 11 Pro ou une version plus récente¹ Microsoft Windows Server 2016 Microsoft Windows Server 2019 Microsoft Windows Server 2022 Citrix et les services Bureau à distance sont compatibles avec PDFlyer.</p> <p>Important : Nous recommandons fortement à tous les clients d'activer les mesures de sécurité améliorées disponibles dans Windows 8 ou une version plus récente, incluant le cryptage SMB 3.0 des données en cours de transmission. Comme le SMB 3.0 nécessite une configuration précise, veuillez vous référer à cet article de Microsoft pour le configurer (disponible en anglais seulement).</p> <p>Environnements non pris en charge</p> <ul style="list-style-type: none">• Systèmes d'exploitation autres que Microsoft Windows• Éditions Windows Famille de Microsoft• Installation sans connexion au réseau• Installation sur un serveur de stockage NAS
Réseaux	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft .NET Framework 4.8 doit être installé.• La méthode d'implantation de réseau privilégiée pour <i>CCH Scan Administrator</i> est un domaine. Le groupe de travail (<i>WorkGroup</i>) de Microsoft Windows est également pris en charge dans certaines circonstances :<ul style="list-style-type: none">○ Tous les ordinateurs faisant partie du groupe de travail doivent avoir le même nom de groupe de travail.○ La découverte de réseau (<i>Network Discovery</i>) doit être activée.
Virtualisation	VMware et Hyper-V sont pris en charge.
Accès Internet	Une connexion Internet est requise pour télécharger les fichiers d'installation et les mises à jour du logiciel et du catalogue ainsi que pour accéder au système d'aide.
Vidéo	XVGA avec une qualité couleur de 32 bits et une résolution de 1280 x 1024.
Autres logiciels	Navigateurs pris en charge : Microsoft Edge, Google® Chrome™, Mozilla Firefox.
Versions prises en charge d'Adobe Acrobat	Adobe Acrobat DC (Pro et Standard) – Suivis continu et classique

Remarque :

Pour en savoir plus sur les différentes éditions de Windows et sur leurs configurations minimales respectives, veuillez consulter le site Web de Microsoft.

Numériseur

Aperçu

Numériseur dédié pouvant produire des fichiers TIFF ou PDF à pages multiples.

Le logiciel fourni avec le numériseur doit offrir des options de configuration avancées.

Les appareils multifonctions (photocopieur/télécopieur/numériseur) ne sont pas recommandés parce qu'ils offrent généralement des résultats médiocres comparativement aux numériseurs dédiés.

Suggestions

Fujitsu ¹

Remarque :

1. Ces numériseurs sont fournis avec le logiciel PaperStream, qui répond à l'exigence relative aux options de configuration avancées.