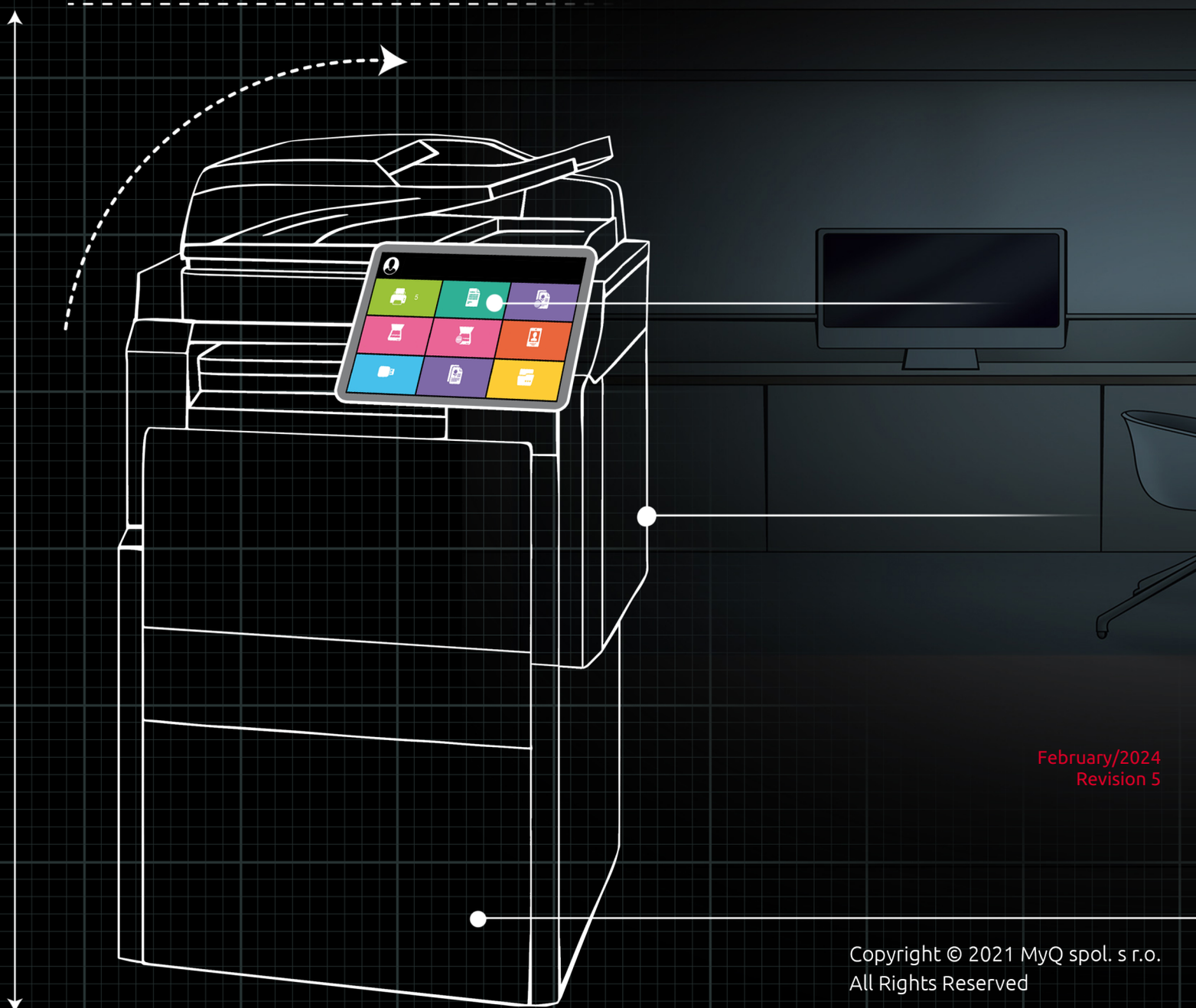


myQ X

HP Embedded



February/2024
Revision 5

Copyright © 2021 MyQ spol. s r.o.
All Rights Reserved

Table of Contents

1	Nouveautés de la version 10.1-fr	5
1.1	Points forts.....	5
1.1.1	Impression facile	5
1.1.2	Aperçu des travaux sur les terminaux embarqués.....	5
1.1.3	Navigation dans les dossiers pour une numérisation facile	5
1.1.4	Options de finition.....	5
2	Notes de mise à jour	7
2.1	Nouveautés de la version 10.1	7
2.2	10.1 (patch 3)	7
2.3	10.1 (patch 2)	7
2.4	10.1 (patch 1)	7
2.5	10.1 RTM	8
2.6	10.1.0 RC	8
2.7	10.1.0 BETA1	9
3	Périphériques d'impression pris en charge.....	10
4	Périphériques d'impression pris en charge avec un écran de 4,3 pouces	25
5	Service HP	29
6	Installation.....	30
6.1	Exigences	30
6.2	Installation à distance via Printer Discovery	31
6.3	Installation à distance par le biais d'une configuration manuelle	32
6.4	Mode éclaté.....	32
6.5	Paramètres de l'interface Web HP	38
6.6	Sécurité des communications.....	40
6.6.1	Autorité de certification intégrée	40
6.6.2	Utilisation de certificats personnalisés	41
6.6.3	Gestion manuelle des certificats	42
6.7	Modification des méthodes de connexion.....	43
6.7.1	Connexion par code QR	44
6.8	Sélection des langues.....	46
6.9	Réglages de l'appareil sur le terminal.....	46
6.10	HP Package Manager!.....	49
6.10.1	Lecteurs de cartes pris en charge	53
6.11	Mise à jour et désinstallation.....	54
7	Menu Admin	56
8	Licences.....	58
9	Personnalisation.....	59

10	Actions terminales	60
10.1	Imprimer tout.....	61
10.1.1	Imprimer tous les travaux après s'être connecté	61
10.2	Mes emplois	64
10.2.1	Filtres de l'emploi.....	64
10.2.2	Gestion des emplois dans l'écran Mes emplois.....	65
10.2.3	Aperçu de l'emploi	69
10.2.4	Itinérance professionnelle	71
10.3	Easy Scan.....	71
10.3.1	Paramètres de numérisation facile	73
10.4	Impression facile	77
10.5	Copie facile	79
10.5.1	Paramètres de copie facile.....	80
10.6	Easy Fax.....	83
10.6.1	Paramètres Easy Fax.....	85
10.7	Actions du groupe.....	86
10.7.1	Panneau de déverrouillage	86
10.7.2	Copie du panneau	86
10.7.3	Panneau USB.....	86
10.7.4	Balayage du panneau	86
10.8	Modifier le compte	89
10.9	Enregistrement de la carte d'identité	90
10.10	Flux de travail externe	90
10.11	Application	91
11	Comptabilité	94
11.1	Crédit	95
11.1.1	Crédit de recharge	96
11.1.2	Utiliser les actions du terminal avec un crédit insuffisant.....	98
11.2	Quota!.....	100
11.3	Projets	101
11.3.1	Affectation de projets aux travaux d'impression	103
11.3.2	Affectation de projets dans l'écran Copie de panneau.....	104
11.3.3	Affectation de projets sur l'écran Panel Scan	104
11.3.4	Affectation de projets sur l'écran Panel Fax	104
12	Guides en PDF	105
13	Contacts professionnels	107

MyQ HP Embedded Terminal 10.1 RTM

Le terminal HP Embedded MyQ est un terminal embarqué basé sur le web ; aucune application n'est exécutée directement sur le périphérique d'impression, tous les fichiers sont stockés dans le répertoire MyQ et le périphérique échange des données avec MyQ via le protocole HTTPS.

Le terminal permet une gestion simple des travaux d'impression sur un écran tactile et offre un certain nombre de fonctions avancées, telles que des options de connexion multiples ou la numérisation par simple pression. Il peut également communiquer avec plusieurs types de lecteurs de cartes USB.

Vous pouvez également vérifier le [Fiche produit MyQ X HP](#).



- ☰ Tous les changements par rapport à la version précédente sont énumérés dans la section **notes de mise à jour**.

1 Nouveautés de la version 10.1-fr

Voici un aperçu des nouvelles fonctionnalités de MyQ 10.1

<https://www.youtube.com/watch?v=tELIHCH3No>

1.1 Points forts

1.1.1 Impression facile

Cette nouvelle action terminale apporte la facilité de **Easy Scan** et **Copie facile** à l'impression. Il permet aux utilisateurs d'imprimer des fichiers à partir de stockages dans le nuage, de lecteurs réseau et de lecteurs locaux **sans les envoyer d'abord à MyQ**.

Vous pouvez définir les sources disponibles et les propriétés d'impression, ce qui permet aux utilisateurs de choisir le fichier dont ils ont besoin et de l'imprimer en quelques clics.

1.1.3 Navigation dans les dossiers pour une numérisation facile

La numérisation simple ne doit pas être synonyme de numérisation basique, c'est pourquoi nous avons ajouté de nouvelles fonctionnalités.

Désormais, vous pouvez spécifier le dossier de destination dans votre stockage en nuage (Google Drive, OneDrive, etc.) lorsque vous numérisez un document, et même modifier le nom de fichier sous lequel vous souhaitez l'enregistrer.

1.1.2 Aperçu des travaux sur les terminaux embarqués

La prévisualisation des travaux est une fonction essentielle dans tout environnement d'impression, une dernière étape dans le processus d'impression. **minimiser les erreurs et économie de papier**.

Les utilisateurs finaux peuvent désormais prévisualiser n'importe quel travail avant de l'imprimer directement sur le terminal embarqué, ou dans l'application mobile MyQ, il suffit de cliquer sur activer dans les paramètres du travail.

1.1.4 Options de finition

Grâce à la puissance d'un terminal 10.1, vous pouvez terminer et perfectionner votre travail directement sur l'appareil.

Nos nouvelles options de finition telles que **poinçonnage** et **agrafage** peut être modifié en quelques clics sur le terminal, et voilà, **le travail est fait**.

- ✔ Et bien d'autres choses encore, retrouvez toutes les mises à jour spécifiques à ce terminal dans notre [10.1 Notes de mise à jour](#).

2 Notes de mise à jour

MyQ HP Embedded terminal 10.1 (plateforme HP FutureSmart)

- Date minimale de soutien demandée : **01 février 2023**

2.1 Nouveautés de la version 10.1

Click to see a list of new features available in version 10.1

- Easy Print est pris en charge.
- La navigation dans les dossiers pour Easy Scan est prise en charge.
- La navigation dans les dossiers pour l'impression est prise en charge.
- La prévisualisation des travaux est prise en charge.
- Les scanners HP autonomes sont pris en charge.

2.2 10.1 (patch 3)

15 décembre 2023

Améliorations

- Numérisation facile : Si vous modifiez les paramètres de numérisation, vous pouvez les réutiliser pour une autre numérisation. Les paramètres ne sont réinitialisés que lorsque vous revenez au menu principal.

Corrections de bugs

- Impression facile : Les options du travail ne sont pas traduites, les options sont affichées en anglais uniquement.
- Lorsque le terminal est installé, l'écran Fournitures n'est pas accessible sur le panneau de l'appareil.
- Impression facile : L'utilisateur n'est pas automatiquement redirigé vers le menu supérieur si le stockage en nuage n'est pas connecté.

2.3 10.1 (patch 2)

21 juillet 2023

Corrections de bugs

- Un message d'erreur incorrect s'affiche si l'utilisateur n'a pas le droit d'utiliser un projet et qu'il essaie d'utiliser Easy Print.

2.4 10.1 (patch 1)

6 juin 2023

Améliorations

- Amélioration de la prise de contact avec le serveur de quotas.
- La langue roumaine est prise en charge. Le serveur d'impression 10.2 Beta 2 ou plus récent est requis.
- Un avertissement s'affiche dans le journal du serveur si le certificat du serveur n'a pas pu être importé automatiquement dans l'appareil lors de la configuration à distance et que le certificat doit être téléchargé manuellement.

Corrections de bugs

- La fenêtre contextuelle native HP avec le message "Ready" s'est affichée pendant toute l'opération Easy Copy jusqu'à ce que tous les papiers aient été imprimés sur des appareils dotés du micrologiciel HP FutureSmart 5.5+.

2.5 10.1 RTM

Améliorations

- Il est possible de [désactiver la connexion au serveur de quotas](#) pour améliorer la vitesse des opérations Panel et Easy. **LIMITATION** : L'exactitude comptable est affectée.

Corrections de bugs

- L'option par défaut est indiquée à la place de la valeur réelle pour certaines opérations Easy Copy et Easy Scan.
- Les boutons de la fonction de prévisualisation des travaux ne s'affichent pas correctement sur certains appareils dotés d'un grand écran.
- La fonction native HP Print from Cloud n'est pas supprimée après la désinstallation du terminal.
- Les champs de texte de l'écran de connexion ne sont pas arrondis lors de l'utilisation de thèmes blancs.

2.6 10.1.0 RC

Améliorations

- Amélioration de l'affichage du code QR sur l'écran de connexion.
- **NEW FEATURE** Les scanners HP autonomes sont pris en charge.

Corrections de bugs

- Une mauvaise requête était affichée si l'utilisateur essayait de marquer un travail comme favori alors qu'il n'avait pas les droits pour utiliser le projet.
- Easy Print ne s'affichait pas en mode éclaté. Il s'affiche désormais dans Print from Cloud.
- Les propriétés du travail dans l'aperçu du travail ne s'affichaient pas sur les petits écrans.
- Les options de l'aperçu du travail sur le panneau de l'appareil s'affichaient de manière incorrecte.

Limites

- Pour se connecter par carte en mode éclaté en utilisant les centres de crédit, de quota ou de coût, l'écran de connexion MyQ doit être actif. Il n'est pas possible de se connecter à partir de l'écran de connexion ou si l'appareil est en veille.
-

2.7 10.1.0 BETA1

Améliorations

- Amélioration du comportement des projets lorsqu'il n'y a pas de projets avec des droits disponibles pour l'utilisateur.
- Amélioration de l'assignation des projets lorsque l'utilisateur n'a plus de droits sur le projet.
- Amélioration de l'interface utilisateur.
- **NEW FEATURE** [Impression facile](#) est pris en charge.
- **NEW FEATURE** [Navigation dans les dossiers](#) pour Easy Scan est prise en charge.
- **NEW FEATURE** [Navigation dans les dossiers](#) pour l'impression est prise en charge.
- **NEW FEATURE** [Aperçu de l'emploi](#) est pris en charge.

Corrections de bugs

- Le logo personnalisé ne s'affiche pas correctement sur les appareils dotés d'un petit écran.
 - Le code QR est visible dans le deuxième écran de la connexion à deux facteurs et dans la connexion administrative.
-

3 Périphériques d'impression pris en charge

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
LaserJet couleur E78523	Couleur	Copieur
LaserJet couleur E78528	Couleur	Copieur
LaserJet couleur E78625	Couleur	Copieur
LaserJet couleur E78630	Couleur	Copieur
LaserJet couleur E78635	Couleur	Copieur
LaserJet couleur E87740	Couleur	Copieur
LaserJet couleur E87750	Couleur	Copieur
LaserJet couleur E87760	Couleur	Copieur
LaserJet couleur E87770	Couleur	Copieur
Color LaserJet Enterprise MFP M480	Couleur	Copieur
Color LaserJet Enterprise MFP M480f	Couleur	Copieur
Color LaserJet Enterprise MFP M577	Couleur	Copieur
Color LaserJet Enterprise MFP M577 MFP	Couleur	Copieur
Color LaserJet Enterprise MFP M680	Couleur	Copieur
Color LaserJet Enterprise MFP M681	Couleur	Copieur

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
Color LaserJet Enterprise MFP M682	Couleur	Copieur
Color LaserJet Enterprise MFP M776	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E57540	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E67550	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E67560	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E67650	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E67660	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E77822	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E77825	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E77830	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E78323	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E78325	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E78330	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E78523	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E78528	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E78625	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E78630	Couleur	Copieur

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
Color LaserJet Flow E78635	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E87640	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E87650	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E87660	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E87740	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E87750	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E87760	Couleur	Copieur
Color LaserJet Flow E87770	Couleur	Copieur
Flux LaserJet couleur M880	Couleur	Copieur
MFP Color LaserJet flow M880	Couleur	Copieur
Color LaserJet FlowMFP M577	Couleur	Copieur
Color LaserJet FlowMFP M578	Couleur	Copieur
Color LaserJet FlowMFP M681	Couleur	Copieur
Color LaserJet FlowMFP M682	Couleur	Copieur
Color LaserJet FlowMFP M776	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E47528	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E47528f	Couleur	Copieur

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
MFP géré Color LaserJet E57540	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E67550	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E67550dh	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E67560	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E67650	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E67660	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E77422	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E77428	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E778	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E78223	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E78228	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E78323	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E78325	Couleur	Copieur

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
MFP géré Color LaserJet E78330	Couleur	Copieur
MFP géré Color LaserJet E876	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E47528	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E47528f	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E57540	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E67550	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E67560	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E67650	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E67660	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E77422	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E77428	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E77822	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E77825	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E77830	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E78223	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E78228	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E78323	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E78325	Couleur	Copieur

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
MFP LaserJet couleur E78330	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E78523	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E78528	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E78625	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E78630	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E78635	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E87640	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E87650	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E87660	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E87740	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E87750	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E87760	Couleur	Copieur
MFP LaserJet couleur E87770	Couleur	Copieur
LaserJet MFP couleur M480	Couleur	Copieur
Color LaserJet MFP M480f	Couleur	Copieur
LaserJet MFP couleur M577	Couleur	Copieur
LaserJet MFP couleur M578	Couleur	Copieur
Color LaserJet MFP M680	Couleur	Copieur

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
LaserJet MFP couleur M681	Couleur	Copieur
LaserJet MFP couleur M682	Couleur	Copieur
LaserJet MFP couleur M776	Couleur	Copieur
LaserJet 500 MFP M525	N&B	Copieur
LaserJet 700 MFP couleur M775	Couleur	Copieur
LaserJet Color MFP M775	Couleur	Copieur
LaserJet E73025	N&B	Copieur
LaserJet E73030	N&B	Copieur
LaserJet E73130	N&B	Copieur
LaserJet E73135	N&B	Copieur
LaserJet E73140	N&B	Copieur
LaserJet E82650	N&B	Copieur
LaserJet E82660	N&B	Copieur
LaserJet E82670	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise Flow MFP M633	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise 500 Color MFP M575	Couleur	Copieur
LaserJet Enterprise 700 MFP couleur M775	Couleur	Copieur

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
Flux LaserJet Enterprise M880	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise Flow MFP M631	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise Flow MFP M632	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise Flow MFP M634	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise Flow MFP M635	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise Flow MFP M636	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise M605	N&B	Imprimante
LaserJet Enterprise M606	N&B	Imprimante
LaserJet Enterprise MFP M430	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise MFP M430f	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise MFP M431	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise MFP M431f	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise MFP M630	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise MFP M631	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise MFP M632	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise MFP M633	N&B	Copieur

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
LaserJet Entreprise MFP M634	N&B	Copieur
LaserJet Entreprise MFP M635	N&B	Copieur
LaserJet Entreprise MFP M636	N&B	Copieur
LaserJet Entreprise MFP M725	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E52545	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E52645	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E62555	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E62565	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E62575	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E62655	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E62665	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E62675	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E73025	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E73030	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E73130	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E73135	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E73140	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E82540	N&B	Copieur

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
LaserJet Flow MFP E82550	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E82560	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E82650	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E82660	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP E82670	N&B	Copieur
Flux LaserJet MFP M525	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP M527	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP M528	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP M630	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP M631	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP M632	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP M633	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP M634	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP M635	N&B	Copieur
LaserJet Flow MFP M636	N&B	Copieur
LaserJet M605	N&B	Imprimante
LaserJet M606	N&B	Imprimante
LaserJet Managed MFP E42540	N&B	Copieur

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
LaserJet Managed MFP E42540f	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E52645	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E62555	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E62565	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E62575	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E62655	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E62665	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E62675	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E72425	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E72430	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E725	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E72525	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E72530	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E72535	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E72825	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E72830	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E72835	N&B	Copieur
LaserJet Managed MFP E825	N&B	Copieur

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
LaserJet MFP E42540	N&B	Copieur
LaserJet MFP E42540f	N&B	Copieur
LaserJet MFP E52545	N&B	Copieur
LaserJet MFP E52645	N&B	Copieur
LaserJet MFP E62555	N&B	Copieur
LaserJet MFP E62565	N&B	Copieur
LaserJet MFP E62575	N&B	Copieur
LaserJet MFP E62655	N&B	Copieur
LaserJet MFP E62665	N&B	Copieur
LaserJet MFP E62675	N&B	Copieur
LaserJet MFP E72425	N&B	Copieur
LaserJet MFP E72430	N&B	Copieur
LaserJet MFP E72525	N&B	Copieur
LaserJet MFP E72530	N&B	Copieur
LaserJet MFP E72535	N&B	Copieur
LaserJet MFP E72825	N&B	Copieur
LaserJet MFP E72830	N&B	Copieur
LaserJet MFP E72835	N&B	Copieur

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
LaserJet MFP E73025	N&B	Copieur
LaserJet MFP E73030	N&B	Copieur
LaserJet MFP E73130	N&B	Copieur
LaserJet MFP E73135	N&B	Copieur
LaserJet MFP E73140	N&B	Copieur
LaserJet MFP E82540	N&B	Copieur
LaserJet MFP E82550	N&B	Copieur
LaserJet MFP E82560	N&B	Copieur
LaserJet MFP E82650	N&B	Copieur
LaserJet MFP E82660	N&B	Copieur
LaserJet MFP E82670	N&B	Copieur
LaserJet MFP M430	N&B	Copieur
LaserJet MFP M430f	N&B	Copieur
LaserJet MFP M431	N&B	Copieur
LaserJet MFP M431f	N&B	Copieur
LaserJet MFP M525	N&B	Copieur
LaserJet MFP M527	N&B	Copieur
LaserJet MFP M528	N&B	Copieur

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
LaserJet MFP M630	N&B	Copieur
LaserJet MFP M631	N&B	Copieur
LaserJet MFP M632	N&B	Copieur
LaserJet MFP M633	N&B	Copieur
LaserJet MFP M634	N&B	Copieur
LaserJet MFP M635	N&B	Copieur
LaserJet MFP M636	N&B	Copieur
LaserJet MFP M725	N&B	Copieur
LaserJet MFP Managed E52545	N&B	Copieur
Officejet Color FlowMFP X585	Couleur	Copieur
Officejet Color MFP X585	Couleur	Copieur
MFP couleur Officejet Enterprise X585	Couleur	Copieur
PageWide Color E58650	Couleur	Copieur
PageWide Color Flow E58650	Couleur	Copieur
PageWide Color Flow E77650	Couleur	Copieur
PageWide Color Flow E77660	Couleur	Copieur
PageWide Color Flow MFP 586	Couleur	Copieur
PageWide Color Flow MFP 785	Couleur	Copieur

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
PageWide Color Flow MFP E77660	Couleur	Copieur
PageWide Color MFP 586	Couleur	Copieur
PageWide Color MFP 779	Couleur	Copieur
PageWide Color MFP 780	Couleur	Copieur
PageWide Color MFP 785	Couleur	Copieur
PageWide Color MFP E58650	Couleur	Copieur
PageWide Color MFP E77650	Couleur	Copieur
PageWide Color MFP E77660	Couleur	Copieur
PageWide Color MFP P77940	Couleur	Copieur
PageWide Color MFP P77950	Couleur	Copieur
PageWide Color MFP P77960	Couleur	Copieur
PageWide Flow MFP E77650	Couleur	Copieur
PageWide Managed Color MFP E77650	Couleur	Copieur
PageWide Managed Color MFP E77660	Couleur	Copieur

4 Périphériques d'impression pris en charge avec un écran de 4,3 pouces

Les appareils énumérés dans le tableau sont pris en charge depuis MyQ 8.1+ et MyQ HP Embedded terminal 8.1.1+.

Le mode éclaté est également pris en charge.

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
LaserJet couleur E55040	Couleur	Imprimante
LaserJet couleur E65060	Couleur	Imprimante
Color LaserJet E65150	Couleur	Imprimante
LaserJet couleur E65160	Couleur	Imprimante
LaserJet couleur E85055	Couleur	Imprimante
Color LaserJet Enterprise M651	Couleur	Imprimante
Color LaserJet Enterprise M653	Couleur	Imprimante
Color LaserJet Enterprise M855	Couleur	Imprimante
Color LaserJet Enterprise M856	Couleur	Imprimante
LaserJet couleur M651	Couleur	Imprimante
LaserJet couleur M830	Couleur	Imprimante
LaserJet couleur M855	Couleur	Imprimante
LaserJet couleur M856	Couleur	Imprimante
LaserJet couleur géré E55040	Couleur	Imprimante

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
LaserJet couleur géré E65060	Couleur	Imprimante
LaserJet couleur géré E65150	Couleur	Imprimante
LaserJet couleur géré E65160	Couleur	Imprimante
LaserJet couleur géré E85055	Couleur	Imprimante
LaserJet E50045	N&B	Imprimante
LaserJet E50145	N&B	Imprimante
LaserJet E60075	N&B	Imprimante
LaserJet E60155	N&B	Imprimante
LaserJet E60165	N&B	Imprimante
LaserJet E60175	N&B	Imprimante
LaserJet Enterprise flow MFP M830	N&B	Copieur
LaserJet Enterprise M608	N&B	Imprimante
LaserJet Enterprise M609	N&B	Imprimante
LaserJet Flow MFP M830	N&B	Copieur
LaserJet M608	N&B	Imprimante
LaserJet M609	N&B	Imprimante
LaserJet M806	N&B	Imprimante
LaserJet géré E50045	N&B	Imprimante

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
LaserJet géré E50145	N&B	Imprimante
LaserJet géré E60075	N&B	Imprimante
LaserJet géré E60155dn	N&B	Imprimante
LaserJet Managed E60165dn	N&B	Imprimante
LaserJet Managed E60175dn	N&B	Imprimante
OfficeJet Enterprise Color X555	Couleur	Imprimante
PageWide Color 556	Couleur	Imprimante
PageWide Color 755	Couleur	Imprimante
PageWide Color 765	Couleur	Imprimante
PageWide Color E55650dn	Couleur	Imprimante
PageWide Color E75160	Couleur	Imprimante
PageWide Color MFP 774	Couleur	Copieur
PageWide Color MFP P77440	Couleur	Copieur
PageWide Color P75250	Couleur	Imprimante
PageWide Enterprise Color 556	Couleur	Imprimante
PageWide Enterprise Color 765	Couleur	Imprimante
PageWide Managed Color E55650dn	Couleur	Imprimante

Périphériques d'impression pris en charge avec un écran de 4,3 pouces

Nom du modèle	Couleur/Noir et blanc	Type d'appareil
PageWide Managed Color E75160	Couleur	Imprimante
PageWide Managed Color P75250	Couleur	Imprimante

5 Service HP

Le service HP fait partie intégrante de l'installation du terminal embarqué. Il est ajouté aux services Windows lors du téléchargement du paquet d'installation HP Embedded sur le serveur MyQ et y reste tant que le paquet d'installation reste téléchargé sur le serveur.

Ce service est nécessaire au bon fonctionnement du terminal ; s'il ne fonctionne pas, le terminal embarqué ne peut pas communiquer avec le serveur MyQ. Si les communications sont désactivées, les utilisateurs ne peuvent pas se connecter et le terminal ne peut pas être configuré à distance (réinstallation, désinstallation).

Le service peut être démarré et arrêté sur la page **Services** de l'application MyQ Easy Config, où il est appelé *Terminaux MyQ HP*. Pour plus de détails sur l'application, voir [MyQ Easy Config](#) dans le guide MyQ Print Server.

HP Terminals

RUNNING



Vous pouvez également vérifier l'état actuel du service dans le gestionnaire des tâches de Windows, où il est appelé *MyQ_HP*.

Name	PID	Description	Status	Group
MyQ_HP	5620	MyQ HP Terminals	Running	

6 Installation

6.1 Exigences

Le bon fonctionnement du terminal embarqué MyQ HP dépend des éléments suivants :

- NET 4.7.2 ou supérieur doit être installé sur le serveur MyQ Print.
- Le dernier micrologiciel doit être installé sur le périphérique d'impression.
- Le mot de passe de l'administrateur doit être défini sur le périphérique d'impression.
- L'IP ou le nom d'hôte du périphérique d'impression doit être valide.
- Le serveur doit être accessible dans le réseau par le biais des noms de réseau.
- L'heure et la date doivent être correctement réglées sur l'appareil d'impression pour éviter tout problème avec l'imprimante. [Scan to Me](#) fonctionnalité.
- Les appareils HP avec la version de firmware FutureSmart 3 ne sont pas compatibles avec MyQ Embedded terminal 7.5 ; vous pouvez utiliser FutureSmart 4.0 à la place. FutureSmart 3 n'est compatible qu'avec MyQ Embedded terminal 7.1. Vous avez besoin de FutureSmart 4.10 pour utiliser MyQ Embedded terminal 8.0 ou plus.
- MyQ HP Embedded terminal 10.1 est pris en charge sur MyQ Print server 10.1 et plus récent.

 Pour plus d'informations sur les protocoles et les ports de communication, consultez la rubrique [Serveur d'impression MyQ guide](#).

La manière la plus simple d'installer le terminal MyQ HP Embedded est de procéder à une installation à distance à partir de l'interface administrateur MyQ Web. Cette méthode est très simple et préférable, en particulier lorsque vous devez installer le terminal sur un grand nombre de périphériques d'impression, car vous pouvez installer plusieurs périphériques par lot.

Pour ce faire, vous créez des découvertes d'imprimantes distinctes et ajoutez un profil de configuration à l'une d'entre elles. En même temps, vous pouvez assigner les imprimantes découvertes à un groupe et/ou à une file d'attente. Une autre possibilité consiste à créer une installation à distance pour une seule imprimante et à la placer dans une file d'attente directe.

Avant l'installation, assurez-vous que le nom d'hôte ou l'adresse IP du serveur figurant dans la rubrique **MyQ, Réglages, Réseau** est correcte. Si ce n'est pas le cas, ce qui peut se produire après une mise à jour ou une mise à niveau de la licence, l'installation à distance échouera.

 Activation failed

 Error while getting MyQ server IP address. Check if the MyQ Server hostname in the Settings is set correctly. | error=Socket: Windows Sockets error | error=11001

6.2 Installation à distance via Printer Discovery

1. Suivez les instructions du guide MyQ Print Server pour [créer et configurer une découverte d'imprimante](#).
2. Dans ce cas, vous devez [créer un profil de configuration](#) à joindre à votre découverte de l'imprimante.
3. Les **HP** s'affiche lorsque le progiciel de terminal HP est installé sur le serveur MyQ. L'application des modifications dans la section **HP** sur le terminal nécessitent une configuration forcée à distance de l'appareil.

HP

Local Admin Pin:

PIN used for logging in to the administration screen at supported device. Set empty to use terminal's default.

Mode: *

Allows to select terminal layout mode. "Kiosk" is a classical MyQ style, "Exploded" is HP-inspired style

Don't connect to Quota

server: When enabled, terminal won't connect to Quota server to control the resources (credit, quota). In some scenarios it can lead to spending more resources than available and credit and/or quota status go to negative values

Configure HP readers

by MyQ: Allows overriding card reader setting by settings setup in MyQ card reader management page. Links below

[Change settings of HP readers](#)

[Manage supported card readers](#)

- Il est possible de modifier la **Épingle d'administration locale**. Lorsque le champ est vide, la valeur par défaut **1087** est utilisé.
- Il est possible de modifier la **Mode** du terminal. Les options disponibles sont *Kiosque* et *Éclaté mode*.
- Avec la **Ne pas se connecter au serveur de quotas** activée, le terminal ne se connectera pas au serveur de quotas pour contrôler les ressources (crédit, quota). Dans certains scénarios, cela peut conduire à dépenser plus de ressources que ce qui est disponible et le statut du crédit et/ou du quota passe à des valeurs négatives. Cette fonctionnalité ne doit pas être utilisée si la fonctionnalité de crédit ou de quota est activée.
- Avec la **Configuration des lecteurs HP par MyQ** activée, les paramètres de HP Package Manager sont appliqués aux paramètres du lecteur de cartes HP. Si cette option est désactivée, les paramètres de HP Package Manager sont ignorés lors de la configuration à distance et la configuration des lecteurs de cartes HP n'est pas modifiée. Cette option ne s'applique qu'aux lecteurs de cartes HP.
- Les **Modifier les paramètres des lecteurs HP** ouvre la page HP Package Manager où vous pouvez configurer les lecteurs de cartes HP.
- Les **Gérer les lecteurs de cartes pris en charge** ouvre la page HP Package Manager où vous pouvez gérer les lecteurs de cartes pris en charge.

6.3 Installation à distance par le biais d'une configuration manuelle

Le terminal est automatiquement assigné lors de l'installation à distance sur l'interface MyQ Web Administrator, mais si vous effectuez plutôt une installation manuelle, vous devez assigner le terminal au périphérique d'impression sur le panneau des propriétés du périphérique sur l'interface MyQ Web Administrator. **Imprimantes** onglet principal. Cette opération doit être effectuée pour chaque périphérique d'impression séparément.

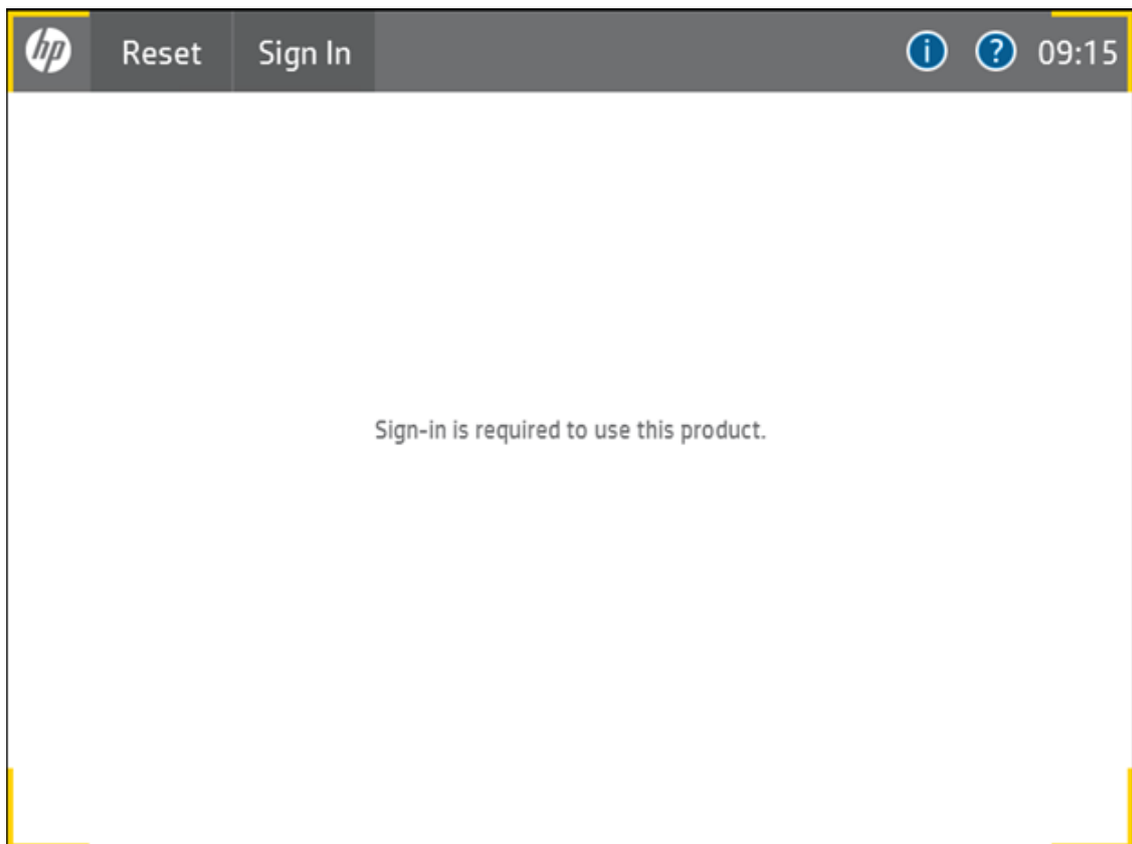
- Aller à **MyQ, Imprimantes**. L'onglet d'aperçu des imprimantes s'ouvre.
- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur une imprimante et sélectionnez **Définir le profil de configuration**. La fenêtre de définition du profil de configuration s'ouvre.
- Sélectionnez un profil de configuration dans la liste déroulante.
- Cliquez sur **OK**. Le profil est ajouté aux propriétés. Vous pouvez le vérifier en cliquant avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante et en sélectionnant **Propriétés**.
- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante et sélectionnez **Activer**.

6.4 Mode éclaté

Vous pouvez sélectionner le mode éclaté pour votre terminal dans le profil de configuration du terminal, dans la rubrique **MyQ, Réglages, Profil de configuration**, dans le **Terminal** tabulation.

The screenshot shows a configuration window for an HP terminal. At the top, there is a dropdown menu labeled 'HP'. Below it, there is a 'Local Admin Pin' field with a placeholder text: 'PIN used for logging in to the administration screen at supported device. Set empty to use terminal's default.' Below the pin field, there is a 'Mode: *' label followed by a dropdown menu. The dropdown menu is open, showing two options: 'Kiosk' and 'Exploded'. The 'Exploded' option is highlighted in blue, indicating it is the selected mode.

Pour appliquer ce paramètre, une configuration forcée à distance est nécessaire. Si le mode éclaté est activé, l'écran natif HP s'affiche sur le terminal embarqué.



Les utilisateurs peuvent se connecter en utilisant les informations d'identification de leur compte MyQ. L'écran MyQ s'affiche ensuite, où ils peuvent à nouveau se connecter en utilisant leur compte MyQ.

MyQ MyQ

QR Code

myQ

User name

Password / PIN

OK

1 2 3

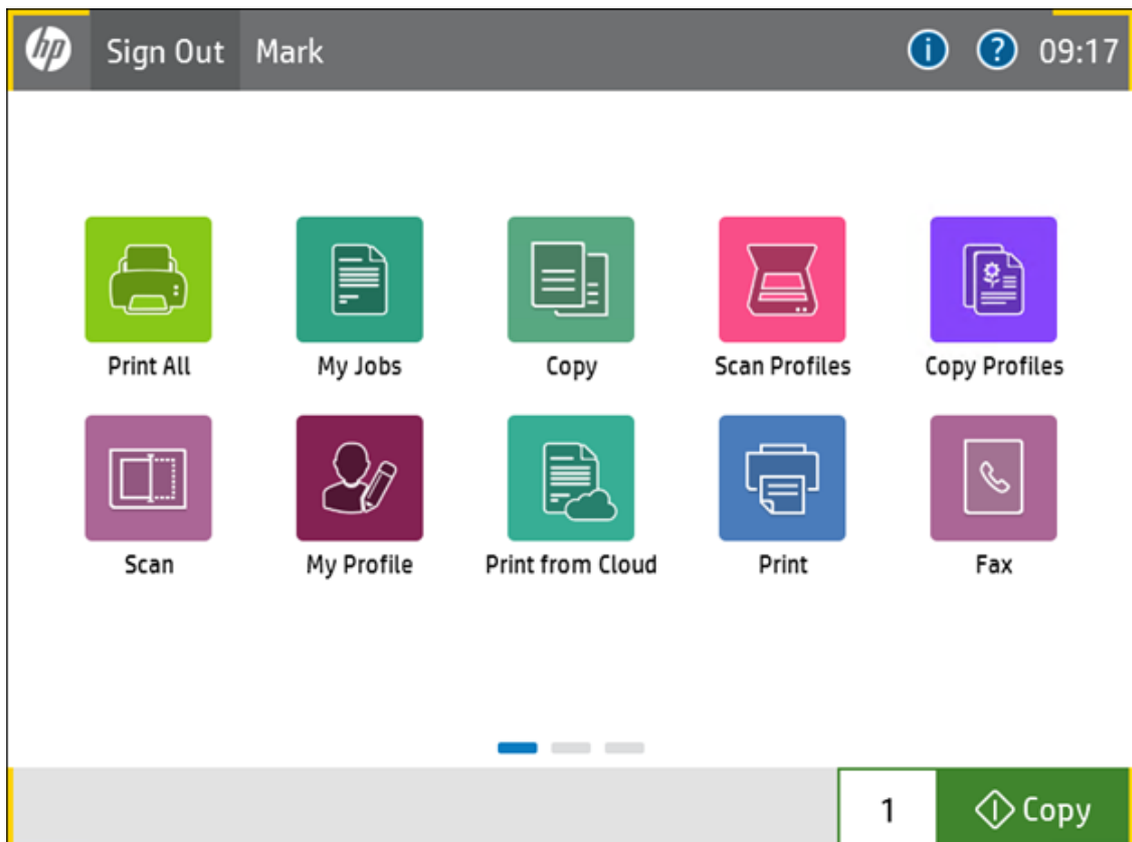
4 5 6

7 8 9

x 0 ✓

Enter PIN, name and password, or present a card to log in

Une fois connectés, ils peuvent voir et utiliser les actions terminales disponibles.



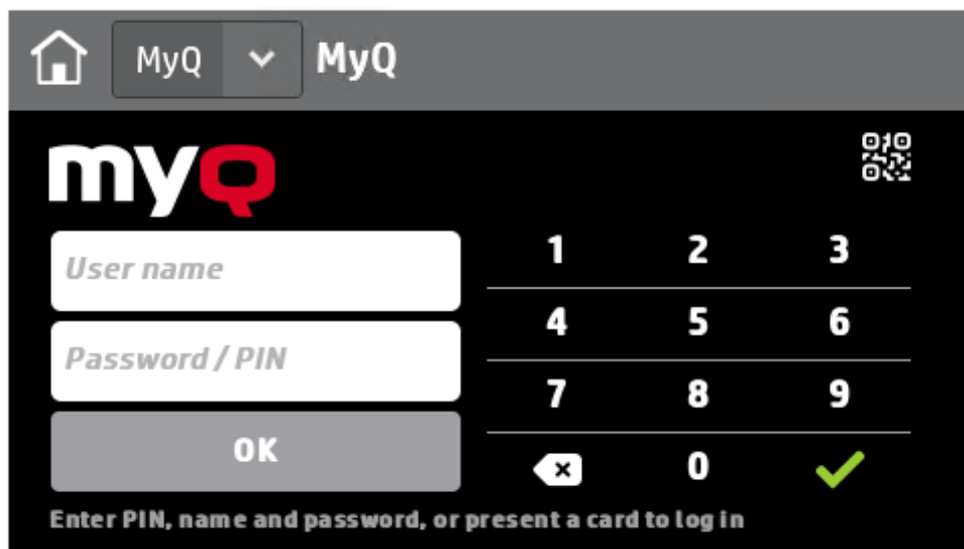
Le mode élargi est également pris en charge par les appareils dotés d'un écran de 4,3 pouces :

Ouverture de session sur un écran de 4,3 pouces en mode élargi

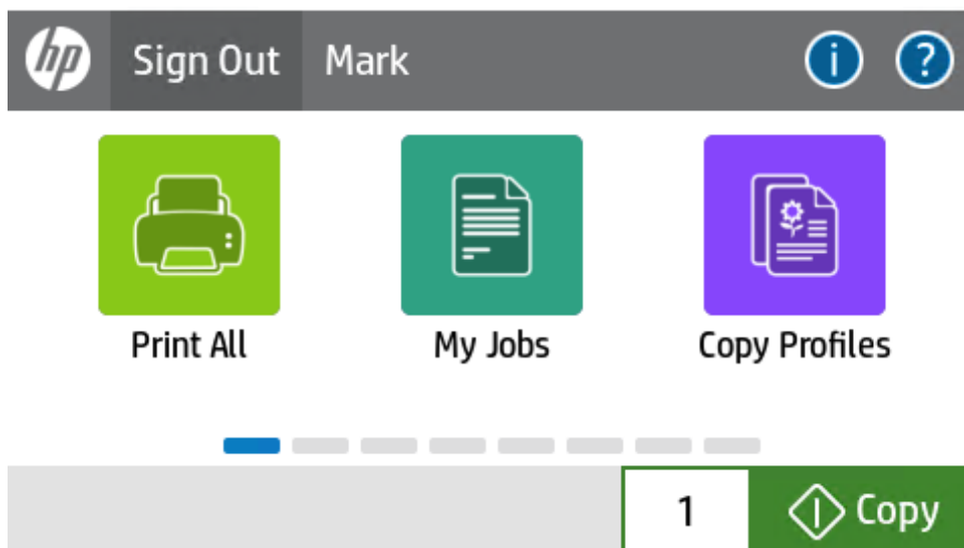


Sign-in is required to use this product.

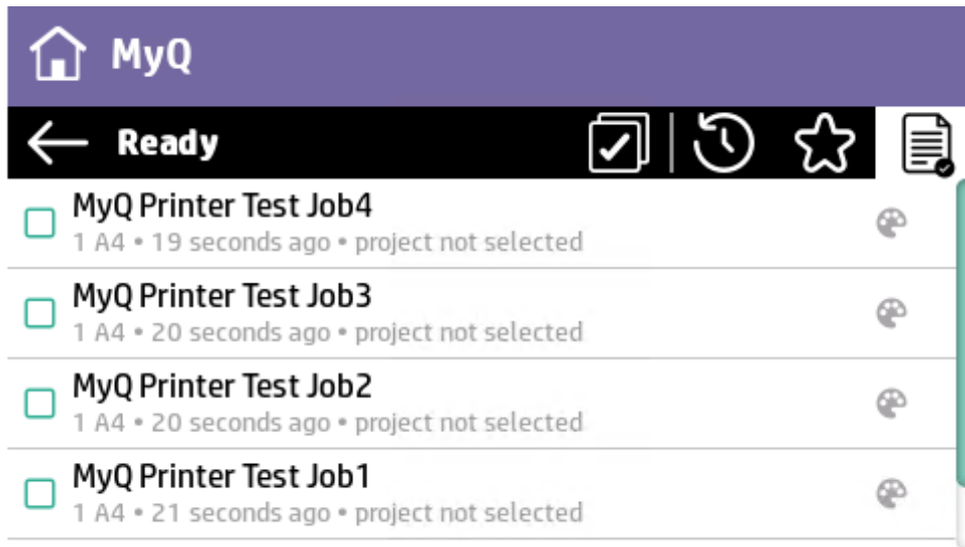
MyQ log in sur un écran 4.3" en mode élargi



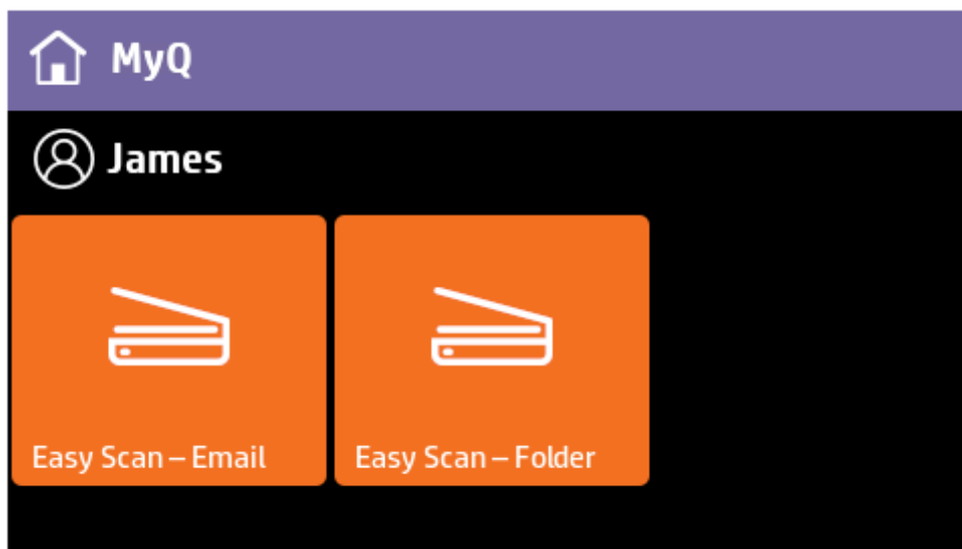
Actions du terminal sur un écran de 4,3 pouces en mode éclaté



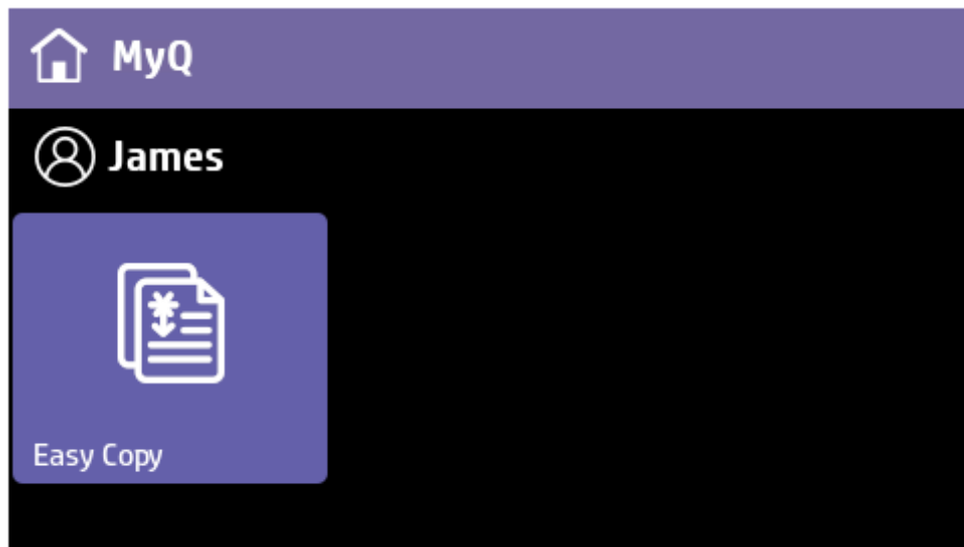
Mes travaux sur un écran de 4,3 pouces en mode éclaté



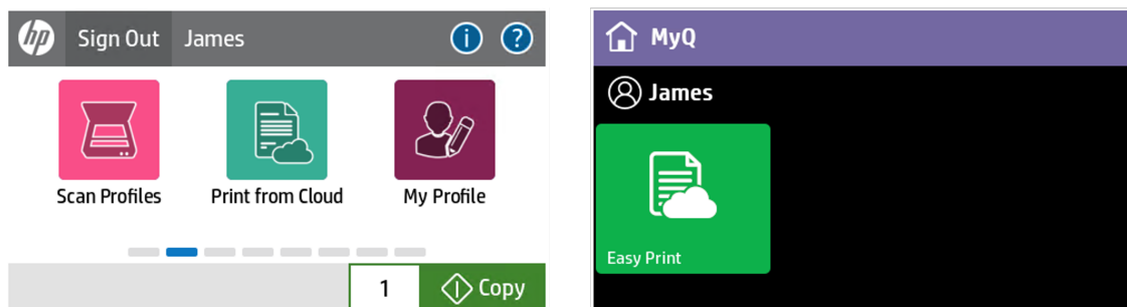
Profils Easy Scan sur un écran de 4,3 pouces en mode éclaté



Profils Easy Copy sur un écran de 4,3 pouces en mode éclaté



Easy Print (impression à partir du nuage) sur un écran de 4,3 pouces en mode éclaté



6.5 Paramètres de l'interface Web HP

Pour garantir une installation et un fonctionnement sans heurts des terminaux embarqués, une configuration supplémentaire est nécessaire dans l'interface utilisateur web de l'appareil.

Paramètres de sécurité

Les paramètres suivants devraient être activés par défaut, mais si ce n'est pas le cas, veuillez à les activer :

- Connectez-vous en tant qu'administrateur dans l'interface utilisateur web de l'appareil.
- Aller à la page **Sécurité** dans l'onglet **Sécurité générale** section.
- Cochez la case à côté de ces paramètres :
 - **Autoriser les mises à jour de microprogrammes envoyées sous forme de travaux d'impression (port 9100)**
 - **Permettre l'installation de paquets anciens signés avec l'algorithme de hachage SHA-1**
 - **Activer l'accès au lecteur PjL**
 - **Activation de l'accès au lecteur PS**

HP PageWide Color MFP 586
HP PageWide Color MFP 586 192.168.1.234

User: Administrator
Sign Out

Information General Copy/Print Scan/Digital Send Fax Supplies Troubleshooting **Security** HP Web Services Networking

General Security

PostScript Security

Enable PS privileged operators
Use this feature to enable special PostScript operations. Permission is controlled by a password.

Firmware Upgrade Security

Allow firmware upgrades sent as print jobs (part 9100)
 Allow installation of legacy packages signed with SHA-1 hashing algorithm

File System Access Settings

These settings must be enabled for some accessory solutions to work properly.

Enable PDL Drive Access Enable PS Drive Access

Personnalisation de l'écran d'accueil

Lorsqu'un appareil HP est déconnecté du réseau ou que le serveur MyQ est hors ligne, un message d'erreur (*Erreur de l'application OXPd*) s'affiche sur le terminal. Pour pouvoir supprimer ce message d'erreur et se connecter au menu Admin du terminal, la touche **Activer l'écran d'accueil HP si l'application OXPd ne se charge pas** doit être activé.

- Connectez-vous en tant qu'administrateur dans l'interface utilisateur web de l'appareil.
- Aller à la page **Général** dans l'onglet **Personnalisation du panneau de contrôle** de la section **Personnalisation de l'écran d'accueil**.
- Cochez la case (activer) à côté de l'option **Activer l'écran d'accueil HP si l'application OXPd ne se charge pas** paramètre.

HP PageWide Color MFP 586
HP PageWide Color MFP 586 192.168.1.234

User: Administrator
Sign Out

Information General Copy/Print Scan/Digital Send Fax Supplies Troubleshooting Security HP Web Services Networking

Control Panel Customization > Home Screen Customization

The operation was completed successfully.

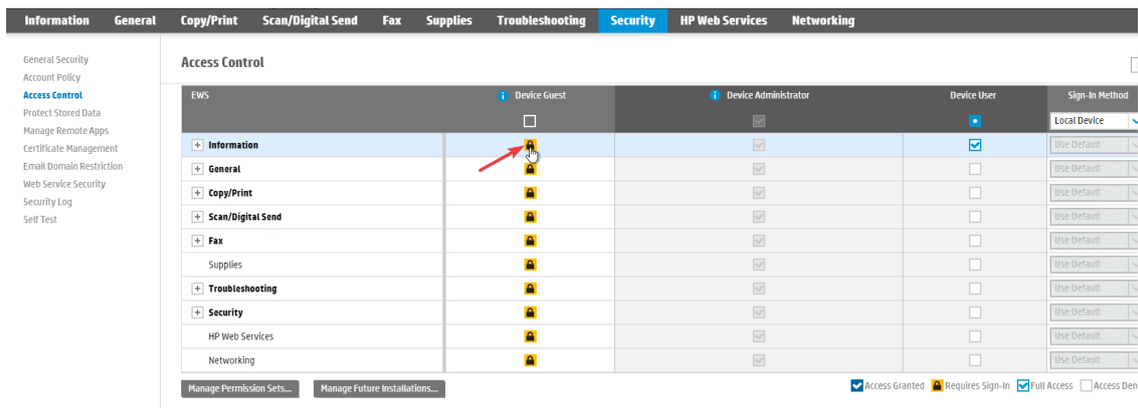
Home Screen App
MyQ

Enable HP home screen if OXPd app fails to load

Bloquer l'accès non authentifié

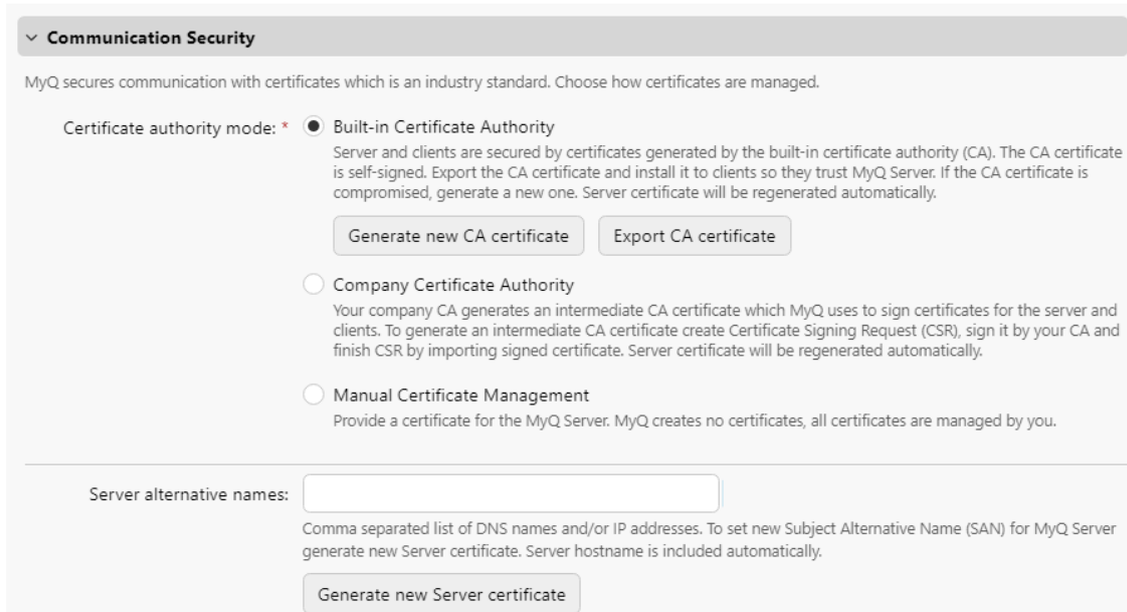
Pour empêcher les utilisateurs non authentifiés de consulter les informations relatives aux appareils, vous devez bloquer leur accès.

- Connectez-vous en tant qu'administrateur dans l'interface utilisateur web de l'appareil.
- Aller à la page **Sécurité** dans l'onglet **Contrôle d'accès** section.
- Assurez-vous que toutes les cases à cocher sous **Invité de l'appareil** sont marqués comme **"Nécessite une connexion"**.



6.6 Sécurité des communications

MyQ fonctionne par défaut avec une communication sécurisée (SSL), mais propose également trois modes d'autorité de certification différents, qui peuvent être modifiés dans la section **MyQ, Réglages, Réseau**.



6.6.1 Autorité de certification intégrée

Dans ce mode (par défaut), le *Autorité de certification MyQ* est automatiquement installé sur l'appareil lors de l'installation à distance.

Si l'installation à distance s'est terminée avec succès mais que l'appareil ne reconnaît toujours pas le certificat, cela peut être dû à l'une des raisons suivantes :

- Le téléchargement de l'autorité de certification échoue. Si cela se produit, l'installation à distance n'échouera pas. Dans le journal du terminal, il y aura une erreur du type "*Erreur dans la configuration du certificat*". L'administrateur

doit télécharger manuellement l'autorité de certification sur la machine (voir ci-dessous).

- Le téléchargement de l'autorité de certification réussit (aucune erreur dans le journal du terminal), mais le certificat est introuvable dans les paramètres de l'interface Web HP. L'administrateur doit télécharger manuellement le CA sur la machine.
- Duplication de l'autorité de certification dans la machine. Dans ce cas, supprimez tous les certificats MyQ et exécutez à nouveau l'installation à distance.

Si le certificat n'a pas pu être installé automatiquement lors de la configuration à distance, un avertissement s'affiche dans le journal du serveur ainsi que dans les informations d'activation de l'appareil. Dans ce cas, le certificat doit être installé manuellement sur l'appareil. Ce problème est généralement lié à l'utilisation de certificats personnalisés.

```

Text
Activation finished successfully

Attachments
2023-06-05 16:12:34 Info Detecting the model
2023-06-05 16:12:34 Info Detected model HP PageWide Color HP P77440
2023-06-05 16:12:34 Info Reading the serial number
2023-06-05 16:12:34 Info Reading the MAC address
2023-06-05 16:12:34 Info Reading the total counters
2023-06-05 16:12:35 Info Reading the supplies
2023-06-05 16:12:40 Info Reading the idle status
2023-06-05 16:12:40 Info Reading alerts
2023-06-05 16:12:41 Info No terminal to uninstall
2023-06-05 16:12:41 Info Installing the terminal | type=Embedded: REST API
2023-06-05 16:12:41 Info Server's hostname [redacted] was resolved to [redacted]
2023-06-05 16:13:26 Info - Discovering Features
2023-06-05 16:13:26 Info - Starting certificate setup
2023-06-05 16:13:26 Info - Warning in certificate setup: Could not install certificate on the device, it might be necessary to install it manually
2023-06-05 16:13:26 Info - Starting UI setup
2023-06-05 16:13:26 Info - Finished UI setup
2023-06-05 16:13:26 Info - Starting authentication setup
2023-06-05 16:13:26 Info - Finished authentication setup
2023-06-05 16:13:26 Info - Starting authorization setup
2023-06-05 16:13:26 Info - Finished authorization setup
2023-06-05 16:13:26 Info - Starting accessories setup
2023-06-05 16:13:26 Info - Finished accessories setup
2023-06-05 16:13:26 Info - Starting quota setup
2023-06-05 16:13:26 Info - Finished quota setup
2023-06-05 16:13:26 Info - Starting statistics setup
2023-06-05 16:13:26 Info - Finished statistics setup
2023-06-05 16:13:26 Info - Installation Done
2023-06-05 16:13:26 Info - Terminal capabilities: {"fwVersion":"10.1.1.20","buildDate":"2023-02-01","interactive":true,"panelLock":true,"serverLogout":true,
2023-06-05 16:13:26 Info - Compatibility mode: false
2023-06-05 16:13:26 Info The terminal installed successfully
2023-06-05 16:13:26 Debug Communicating with the license server

Warning HP Terminal [redacted] Could not install certificate on the device, it might be necessary to install it manually

```

6.6.2 Utilisation de certificats personnalisés

Si un certificat SSL personnalisé est téléchargé dans MyQ, le certificat doit également être installé dans l'interface Web de l'appareil et dans les autorités de certification racine de confiance sur le serveur.

6.6.3 Gestion manuelle des certificats

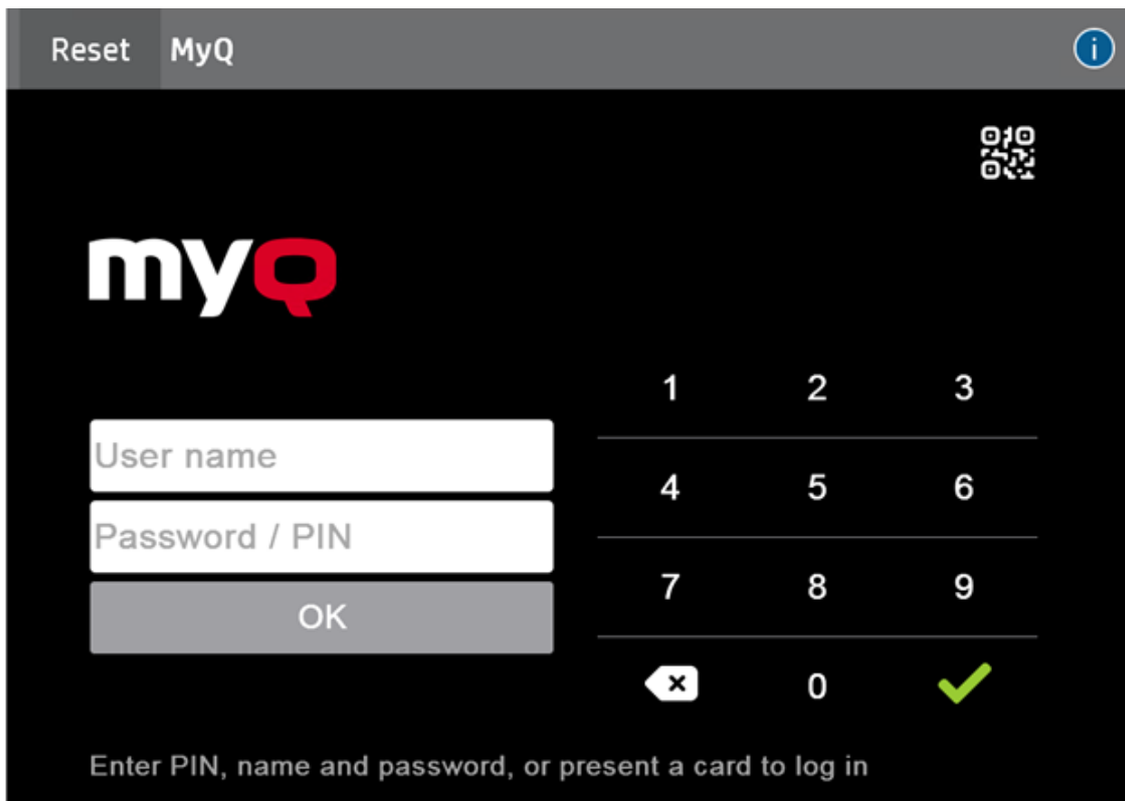
Si le téléchargement de l'autorité de certification échoue ou si votre appareil ne reconnaît pas le certificat, exportez le certificat à partir de l'interface de l'administrateur Web de MyQ (**MyQ, Réglages, Réseau - Communication Security - Export CA certificate**) et installez le certificat exporté dans l'interface web de l'appareil.

6.7 Modification des méthodes de connexion

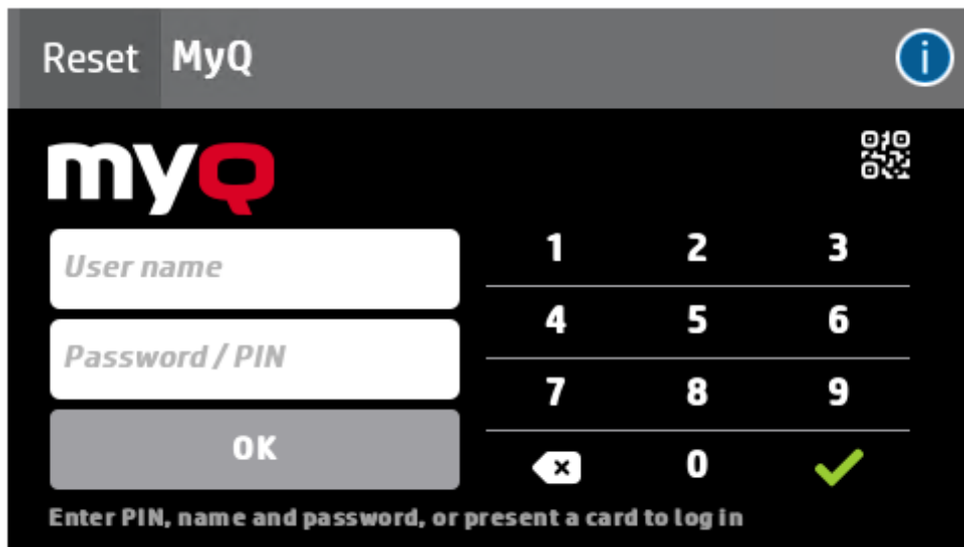
Si vous souhaitez changer de méthode de connexion après l'installation, vous devez modifier le profil de configuration et réactiver votre ou vos imprimantes.

Vous avez le choix entre deux types de connexion : la connexion simple et l'authentification en deux étapes. Avec l'option de connexion simple, vous pouvez sélectionner jusqu'à trois méthodes de connexion, et avec l'authentification en deux étapes, vous pouvez sélectionner une combinaison de méthodes de connexion.

MyQ Se connecter sur un écran normal



MyQ Log in sur un écran de 4,3 pouces



Pour modifier le type de connexion :

1. Dans l'interface administrateur de MyQ Web, allez à **MyQ, Paramètres, Profils de configuration**.
2. Sélectionnez le profil que vous souhaitez modifier et cliquez sur **Editer** sur le ruban principal (ou cliquez avec le bouton droit de la souris et cliquez sur **Editer** ou double-cliquez). Choisissez la méthode de connexion dans le volet de droite.
3. Cliquez sur **Économiser**. Une fenêtre contextuelle vous indique que vous devez réactiver les imprimantes.
4. Cliquez sur **OK** si vous souhaitez réactiver toutes les imprimantes connectées à ce profil, ou cliquez sur **Sauter** si vous souhaitez uniquement modifier les paramètres d'imprimantes spécifiques.
5. Si vous avez choisi de passer, allez à **MyQ, Imprimantes** pour ouvrir le **Imprimantes** vue d'ensemble. Sélectionnez la ou les imprimantes à modifier, cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Activer**.
6. Redémarrer le(s) périphérique(s) d'impression.

6.7.1 Connexion par code QR

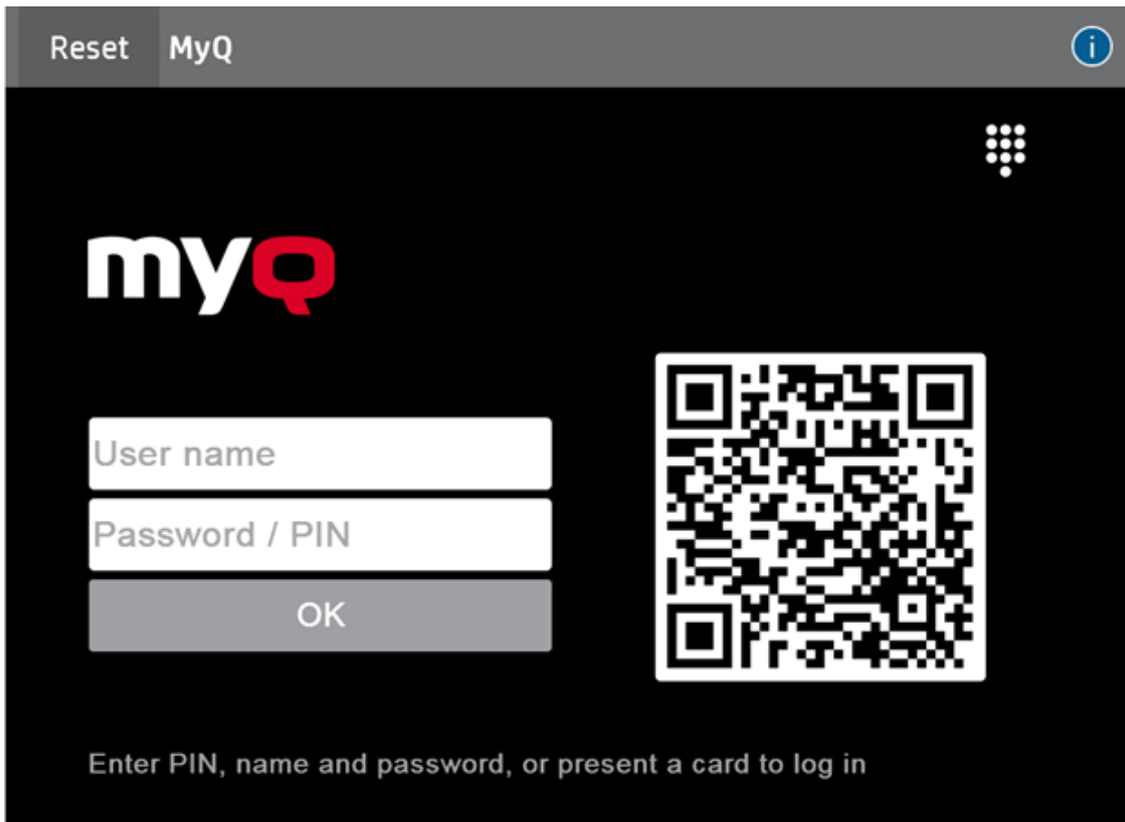
En **MyQ, Paramètres, Imprimantes et terminaux**, dans le **Application mobile** vous pouvez **Activation de la connexion par code QR sur l'écran de connexion du terminal**. Une fois cette option activée, un commutateur permettant de passer du code QR au clavier s'affiche sur l'écran du terminal.

Il est également possible de configurer l'affichage par défaut d'un code QR sur le terminal, à la place du clavier numérique. Cochez la case à côté de **Définir le code QR comme méthode de connexion par défaut** et cliquez sur **Économiser**.

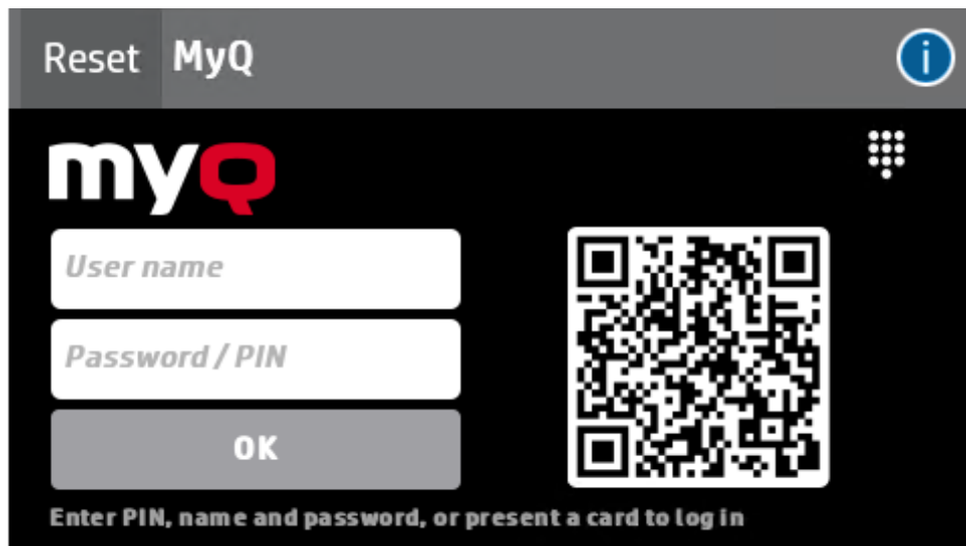


Après confirmation, un code QR s'affiche comme option de connexion par défaut sur le terminal.

Connexion par code QR sur un écran normal



Connexion par code QR sur un écran de 4,3 pouces



 Pour plus d'informations, consultez [Impression via l'application MyQ X Mobile Client](#) dans le guide de MyQ Print Server et vérifiez l'état de l'appareil. [Application client mobile MyQ X guide.](#)

6.8 Sélection des langues

La langue sélectionnée par défaut sur le serveur MyQ est également utilisée sur tous les terminaux embarqués. Vous pouvez modifier la langue qui sera utilisée lors des sessions individuelles des utilisateurs sur les terminaux.

La langue par défaut :

La langue par défaut du terminal est la langue par défaut définie dans le fichier **Général** Onglet Paramètres. Pour plus d'informations, voir *Paramètres généraux* dans le *Guide du serveur d'impression MyQ*.

La langue de l'utilisateur :

Vous pouvez définir différentes langues pour les utilisateurs en modifiant leurs panneaux de propriétés sur la page d'accueil de l'application **Utilisateurs** onglet principal. Ces langues sont ensuite utilisées dans les sessions utilisateur du terminal embarqué. Pour plus d'informations, voir *Modification des comptes d'utilisateurs* dans le *Guide du serveur d'impression MyQ*.

6.9 Réglages de l'appareil sur le terminal

L'administrateur peut modifier les paramètres du périphérique d'impression, tels que la luminosité de l'écran, la langue, les sons, etc. directement sur le terminal.

Pour ce faire, ils doivent d'abord créer un nouveau fichier **Politique d'impression** sur l'interface administrateur de MyQ Web.

- Aller à **MyQ, Paramètres, Politiques**, cliquez **Ajouter**, et **Ajouter une politique d'impression**.
- Un nouveau panneau de politique d'impression s'ouvre sur le côté droit. Assurez-vous que la politique est **Activé**.
- Sélectionnez le compte de l'administrateur dans la liste déroulante de l'écran d'accueil. **Utilisateurs et groupes**. Ajouter une option **Description** puis, dans le menu déroulant, sélectionnez l'option **Imprimantes** à laquelle la politique doit s'appliquer.
- Sélectionnez le **Actions autorisées** en cochant la case à côté d'eux et en sélectionnant *Oui* ou *Non* dans le menu déroulant. Les actions disponibles sont *Imprimer, Copier, Copie couleur, Numériser* et *Fax*.
- Enfin, veillez à définir le paramètre **Niveau d'accès au dispositif** à l'administrateur en cochant la case et en sélectionnant *Administrateur* dans le menu déroulant.
- Cliquez sur **Économiser**. Votre nouvelle politique d'impression est maintenant visible dans la liste des politiques.

Printer policy

Enabled: *

Users and Groups: *

Description:

Printers: *

Allowed Actions

Print:

Copy:

Full color copy:

Scan:

Fax:

Other policies

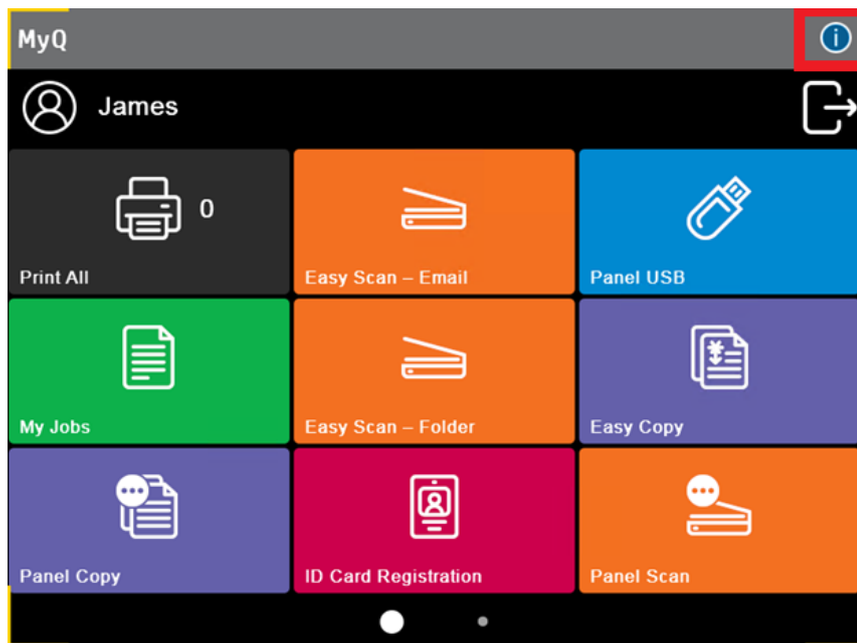
Device access level:

Save

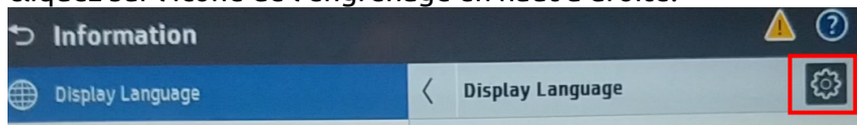
Fields marked by * are mandatory.

Une fois cette opération effectuée, l'administrateur peut se connecter au terminal embarqué et modifier les paramètres de l'appareil.

- Une fois connecté, cliquez sur l'icône d'information (i) en haut à droite du terminal.



- En fonction de l'appareil, vous pouvez maintenant choisir la langue de la session et afficher des informations connexes. Pour modifier les paramètres, cliquez sur l'icône de l'engrenage en haut à droite.



6.10 HP Package Manager!

Sur le site web du HP Package Manager, vous pouvez trouver le fichier **Lecteurs de cartes** où vous pouvez gérer et configurer les lecteurs de cartes.

Exigences en matière de navigateur web

- Google Chrome 63 ou supérieur (recommandé)
- Mozilla Firefox 57 ou supérieur (recommandé)
- Internet Explorer 11 ou supérieur
- Microsoft Edge 14 ou supérieur
- Safari 10 ou supérieur

Les versions antérieures des navigateurs web ne fonctionneront pas comme prévu.

Connexion à HP Package Manager

Pour vous connecter à HP Package Manager, tapez l'adresse suivante dans votre navigateur Web :

"<https://<hostname>:<numberOfServerPort>/package/hp/admin"

où <nom d'hôte> est le nom d'hôte/l'adresse IP de votre serveur MyQ, et <nombreDePortServeur> est le port du serveur MyQ (8090 par défaut).

Il est également possible d'y accéder par les liens figurant dans la rubrique **MyQ, Réglages, Profil de configuration** dans le panneau **Terminal** tabulation.

HP

Local Admin Pin:
 PIN used for logging in to the administration screen at supported device. Set empty to use terminal's default.

Mode: *

 Allows to select terminal layout mode. "Kiosk" is a classical MyQ style, "Exploded" is HP-inspired style

Configure HP readers by

 MyQ: Allows overriding card reader setting by settings setup in MyQ card reader management page. Links below

[Change settings of HP readers](#)

[Manage supported card readers](#)

Vous serez invité à vous connecter en saisissant le mot de passe de votre compte administrateur. Cliquez ensuite sur **S'inscrire** et HP Package Manager s'ouvre.

Sign in to start your session

Remember Me

Pour quitter HP Package Manager, cliquez sur l'icône de sortie dans le coin supérieur droit de l'écran.

Lecteurs de cartes

Sur la page Lecteurs de cartes, vous trouverez deux sections avec les paramètres du lecteur de cartes : la section **Réglages du lecteur de cartes** et le **Paramètres du lecteur de cartes HP**.

Réglages du lecteur de cartes

Vous pouvez y connecter de nouveaux types de lecteurs de cartes en ajoutant les identifiants et le numéro de série du lecteur de cartes. Pour connecter un nouveau type de lecteur de cartes à votre périphérique d'impression, entrez le numéro d'identification et le numéro de série du lecteur de cartes. **VID**, le **PID** et,

éventuellement, le **numéro de série**. Cliquez sur **Soumettre une requête** pour ajouter le paramètre. Les paramètres ajoutés peuvent être supprimés en cliquant sur l'icône de la corbeille dans la fenêtre d'accueil. **Actions** colonne. Après avoir ajouté de nouveaux types de lecteurs de cartes, vous devez exécuter le programme **Configuration à distance** des terminaux HP Embedded pour appliquer les modifications.

The screenshot shows the 'HP Card Reader Manager' interface. On the left, there is a sidebar with 'Supported Card Readers' and 'HP Card Reader Settings' (Configuration 1-4). The main area is titled 'Configure VID & PID of connected card readers' and contains a table with the following data:

VID	PID	SERIAL NUMBER
03F0	0045	None (All)
09D8	0310	None (All)
09D8	0410	None (All)
0403	6001	None (All)
0C27	1000	None (All)
1DA6	0110	None (All)
0C27	3CFA	None (All)
076B	5428	None (All)
076B	5128	None (All)
04D8	FEB9	None (All)
0C27	3BFA	None (All)

Below the table, there are input fields for 'Vid', 'Pid', and 'Serial Number', and a 'Submit Query' button.

MyQ ne garantit pas que les nouveaux types de lecteurs de cartes seront compatibles avec les appareils d'impression HP ou qu'ils liront correctement vos cartes d'identité actuellement utilisées.

Paramètres du lecteur de cartes HP

Ces paramètres sont activés en activant la fonction **Configurer les lecteurs HP par MyQ** dans l'option **MyQ, Réglages, Profil de configuration** dans le panneau **Terminal** tabulation.

HP

Local Admin Pin:
PIN used for logging in to the administration screen at supported device. Set empty to use terminal's default.

Mode: * ▼
Allows to select terminal layout mode. "Kiosk" is a classical MyQ style, "Exploded" is HP-inspired style

Configure HP readers by
MyQ: Allows overriding card reader setting by settings setup in MyQ card reader management page. Links below

[Change settings of HP readers](#)

[Manage supported card readers](#)

Vous pouvez configurer jusqu'à quatre technologies (*Réglages de la carte 1 - 4*) pour le lecteur de cartes universel HP. Chaque technologie peut être paramétrée sur son **Réglage de la carte** onglet. Après avoir configuré le lecteur de cartes, cliquez sur **Soumettre une requête**. Les modifications sont appliquées immédiatement ; le **Configuration à distance** des terminaux HP Embedded n'est pas nécessaire. Ce paramètre s'applique à tous les périphériques d'impression HP équipés du lecteur de carte universel HP.

HP Card Reader Manager

Supported Card Readers

HP Card Reader Settings

- Configuration 1
- Configuration 2
- Configuration 3
- Configuration 4

Configure HP Card reader technologies and its settings

Card Reader Settings - Only for HP X3D03A Card Reader

Configuration #1

Card Type
HID Prox

Parity Settings

Strip Leading Bits: 1

Strip Trailing Bits: 1

FAC Settings

Send FAC

Send FAC as HEX

FAC Digits: 3

FAC/ID Delimiter: :

ID Settings

Send ID

Send ID as HEX

ID Bit Count: 16

ID Digits: 5

Other Settings

Force Data to length

64Bit Math

Read Only Card Size

Card Size: 26

Weigand Settings

Invert Data

Reverse Bits

Reverse Bytes

Version: 8.2.5.7

[Submit Query](#)

6.10.1 Lecteurs de cartes pris en charge

Nom	Vendeur	Informations complémentaires
Proximité universelle USB HP X3D03A	HP	Lecteur de cartes à double fréquence.
Omnikey 5427	HID	Lecteur bi-fréquence compatible avec iCLASS Seos®, iCLASS SE®, iCLASS®, MIFARE®, Indala Prox et HID Prox.
Omnikey 5127	HID	Lecteur de proximité 125 kHz et 13,56 MHz.

Nom	Vendeur	Informations complémentaires
Lecteur Inepro Omni - 1DA6 0110	Inepro	Lecteur RFID qui prend en charge toutes les technologies de cartes dans la gamme des 13,56 MHz et des 125 kHz.
PcProx Plus (09D8 0410)	RFID EAS	Lecteur de cartes à double fréquence.
PcProx Plus SP	RFID EAS	Lecteur de cartes à double fréquence.
PcSwipe (0C27 1000)	RFID EAS	Lecteur de carte à bande magnétique.

 Pour plus d'informations sur les lecteurs de cartes pris en charge, contactez le service d'assistance de MyQ.

6.11 Mise à jour et désinstallation

Mise à jour du terminal

La mise à jour du terminal se fait à partir de l'interface administrateur web de MyQ. MyQ Server 8.2 patch 6 ou supérieur est nécessaire.

 Vérifier [Paquets de terminaux](#) dans le guide MyQ Print Server pour plus de détails.

Désinstallation du terminal

Les terminaux intégrés MyQ peuvent être désinstallés à partir de l'interface MyQ Web Administrator ou en forçant une réinitialisation d'usine sur le périphérique d'impression. Dans le premier cas, même si le terminal est désinstallé, tous les paramètres du périphérique peuvent être conservés pour une utilisation ultérieure, alors qu'après une réinitialisation du périphérique, tous les paramètres sont perdus et le périphérique revient à son état d'usine par défaut.

Pour désinstaller à distance un terminal embarqué à partir de l'interface administrateur MyQ Web, suivez les étapes ci-dessous. Avant la désinstallation, assurez-vous que le paquet d'installation HP est téléchargé sur le serveur et que le service HP est en cours d'exécution.

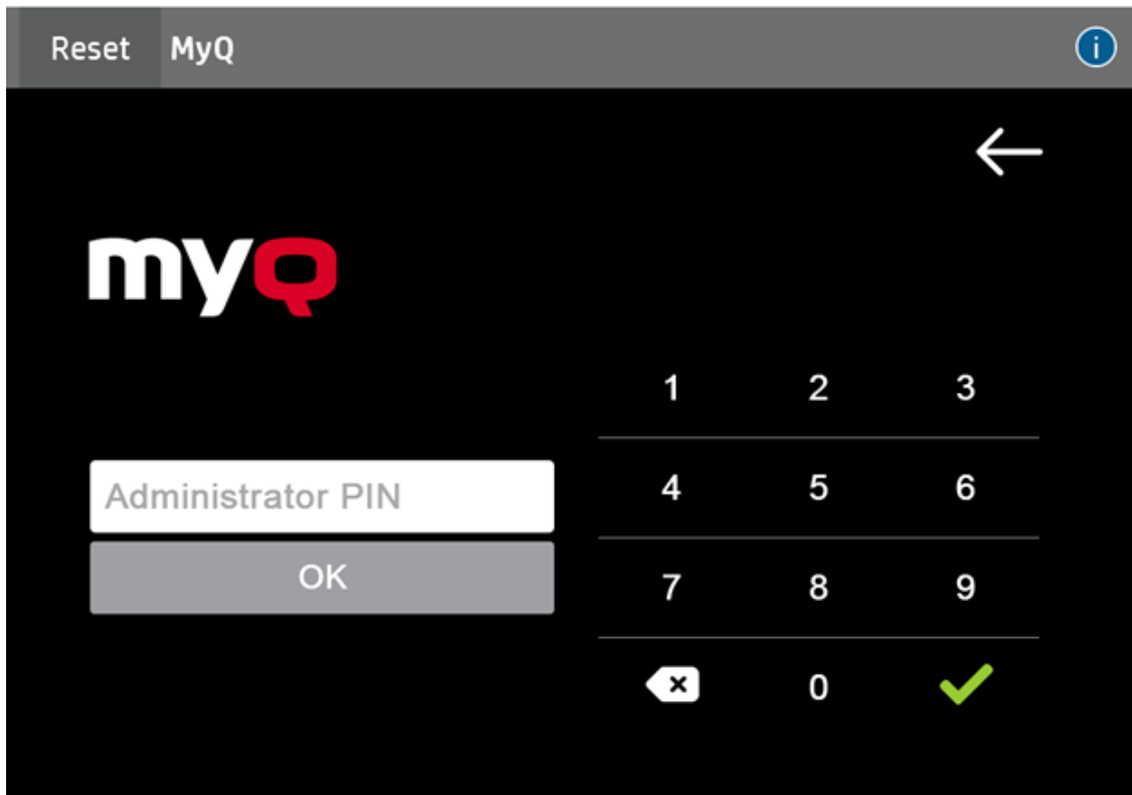
Aller à **MyQ, Paramètres, Profils de configuration**. Choisissez le profil et cliquez sur **Éditer** (ou double-clic, ou clic droit et **Éditer**). Le panneau des propriétés s'ouvre sur

le côté droit. Dans le champ **Terminal** Modifiez l'onglet **Type de terminal** à *Aucun*. Cliquez sur **Économiser**.

 Tant que le paquet de terminaux HP est téléchargé sur le serveur MyQ, le service HP reste dans Windows et est visible dans l'application MyQ Easy Config. Si vous n'exécutez pas de terminaux HP Embedded sur le serveur et que vous souhaitez supprimer le service, **Supprimer** le paquet d'installation HP à partir de la page d'accueil **Imprimantes et terminaux** dans l'interface administrateur MyQ Web (**MyQ, Paramètres, Imprimantes et terminaux**).

7 Menu Admin

Pour accéder au menu d'administration d'un terminal, appuyez sur le logo dans le coin supérieur gauche du panneau et entrez le mot de passe **Code PIN de l'administrateur**. Le code PIN administrateur par défaut est *1087*.



Vous pouvez modifier le code PIN administrateur dans le profil de configuration de l'imprimante dans l'interface administrateur MyQ Web.

1. Aller à **MyQ, Paramètres, Profils de configuration**.
2. Sélectionnez le profil que vous souhaitez modifier et cliquez sur **Editer** sur le ruban principal (ou cliquez avec le bouton droit de la souris et cliquez sur **Editer** ou double-clic).
3. Aller à la page **Terminal** et dans l'onglet **HP** vous pouvez modifier la section **NIP de l'administrateur local** (*1087* s'il est vide).
4. Cliquez sur **Économiser**. Une fenêtre contextuelle vous informe que vous devez réactiver la ou les imprimantes.

Après s'être connecté au terminal en tant qu'administrateur, l'écran de connexion de l'appareil s'affiche. Pour ouvrir une session, sélectionnez *Code d'accès administrateur* dans le **Type d'accès** et tapez le *NIP de l'administrateur local* dans le **Code d'accès** domaine.

Local Device Sign In

Access Type
Administrator Access Code

Access Code

q w e r t y u i o p
a s d f g h j k l
↑ z x c v b n m ↵
123? @ . ← → ↶ Sign In

8 Licences

Le nombre total de terminaux embarqués qui peuvent fonctionner en même temps est égal au nombre autorisé par les licences de terminaux embarqués. Si le nombre de licences intégrées au serveur est épuisé, le terminal est désactivé. Par conséquent, les utilisateurs ne peuvent pas se connecter à ce terminal et l'application **Session utilisateur non chargée** s'affiche sur le terminal.



Pour retrouver l'accès au terminal, vous pouvez ajouter une nouvelle licence ou désactiver l'un des terminaux actuellement activés, puis réactiver le périphérique d'impression sur l'interface administrateur MyQ Web.

 Pour plus d'informations sur l'ajout et l'activation de licences pour terminaux embarqués et sur la prolongation de la période d'assurance logicielle, voir [Licences](#) dans le *Serveur d'impression MyQ* guide.

9 Personnalisation

Sur le site **Personnalisation** dans l'interface administrateur de MyQ Web, sous l'onglet **Personnalisation du terminal** vous pouvez ajouter un **Logo personnalisé** et sélectionner un autre **Thème** pour modifier l'apparence générale de votre terminal embarqué.

 Consultez le guide MyQ Print Server pour [Paramètres de personnalisation](#).

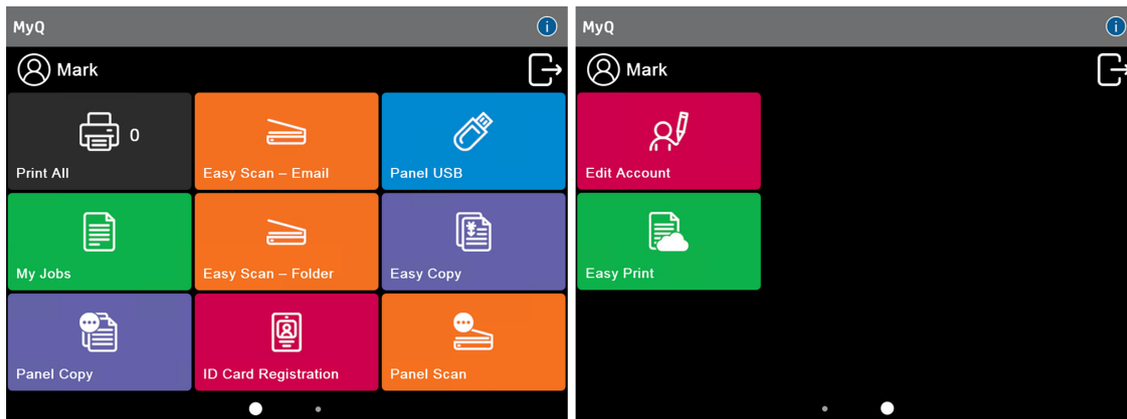
10 Actions terminales

Cette rubrique traite des actions du terminal MyQ HP Embedded et de leurs caractéristiques.

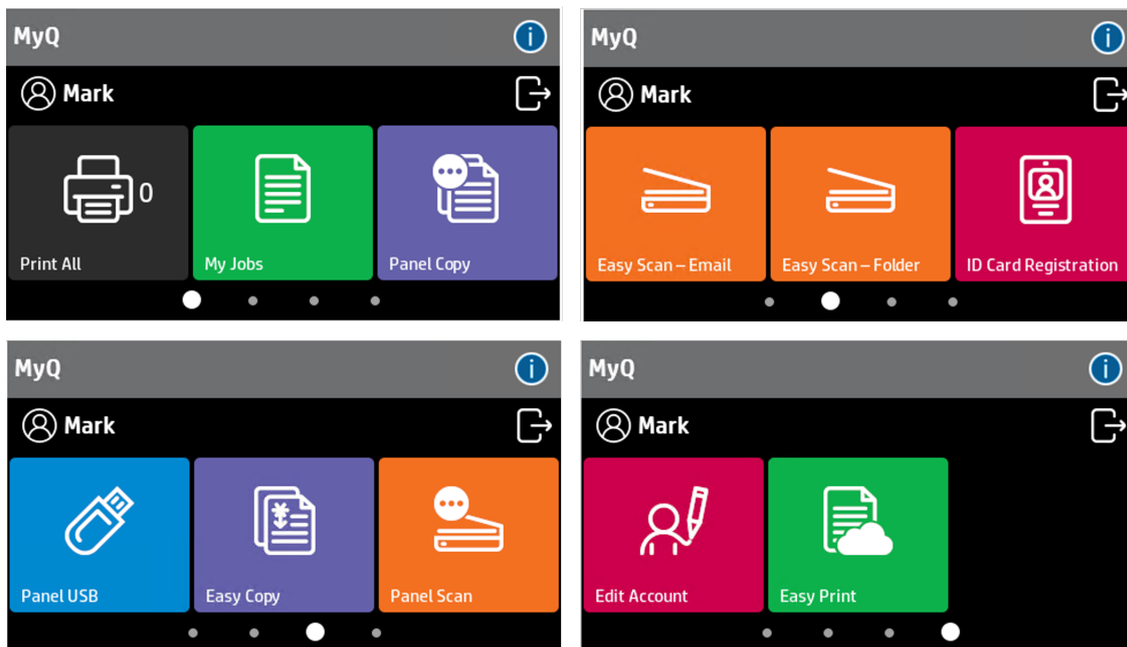
Les actions par défaut du terminal sont les suivantes :

- Imprimer tout
- Mes emplois
- Copie du panneau
- Easy Scan - E-mail
- Easy Scan - Dossier
- Enregistrement de la carte d'identité (visible uniquement si la carte d'identité est sélectionnée comme méthode de connexion)
- Panneau USB
- Copie facile
- Balayage du panneau
- Flux de travail externe

Actions du terminal sur un écran normal



Actions du terminal sur l'écran 4.3



Vous pouvez glisser vers la gauche ou la droite pour passer d'un écran à l'autre, ou appuyer sur les points situés en bas de l'écran.

 Pour plus d'informations sur la gestion des nœuds d'action du terminal, voir [Paramètres des actions du terminal](#) sur le guide MyQ Print Server.

Les autres nœuds d'action de terminal disponibles qui peuvent être utilisés sur le terminal MyQ HP Embedded, en plus des nœuds par défaut mentionnés ci-dessus, sont les suivants :

- Easy Fax
- Panneau de déverrouillage
- Modifier le compte
- Application
- Impression facile

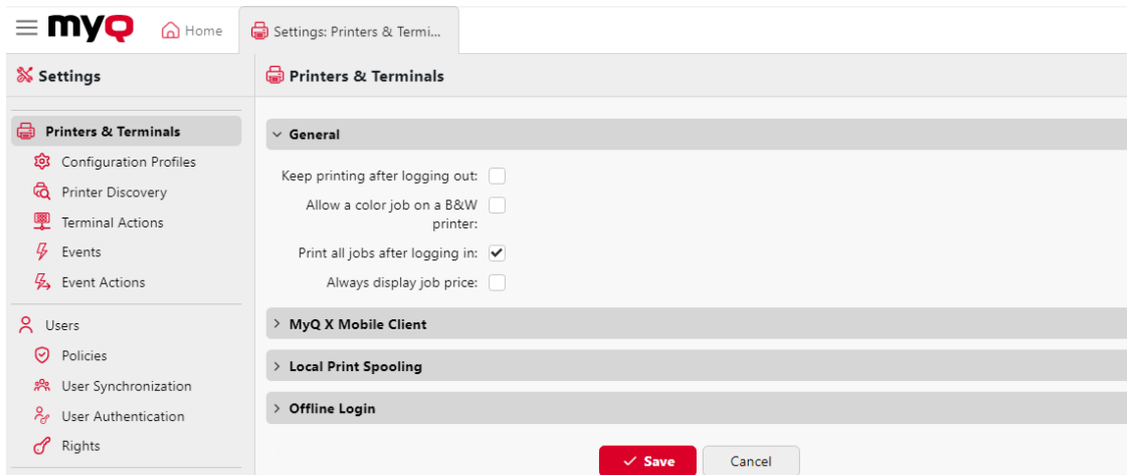
10.1 Imprimer tout

Cette action imprime tous les travaux en attente dans les états Prêt et Pause, y compris les travaux délégués par d'autres utilisateurs.

10.1.1 Imprimer tous les travaux après s'être connecté

En lieu et place de la **Imprimer tout** vous pouvez utiliser l'option **Imprimer tous les travaux après s'être connecté** de la fonction. Une fois activée sur le **Imprimantes et terminaux** dans l'onglet Paramètres, sous **Général** Grâce à ce système, tous les travaux de l'utilisateur sont imprimés immédiatement après qu'il se soit connecté à

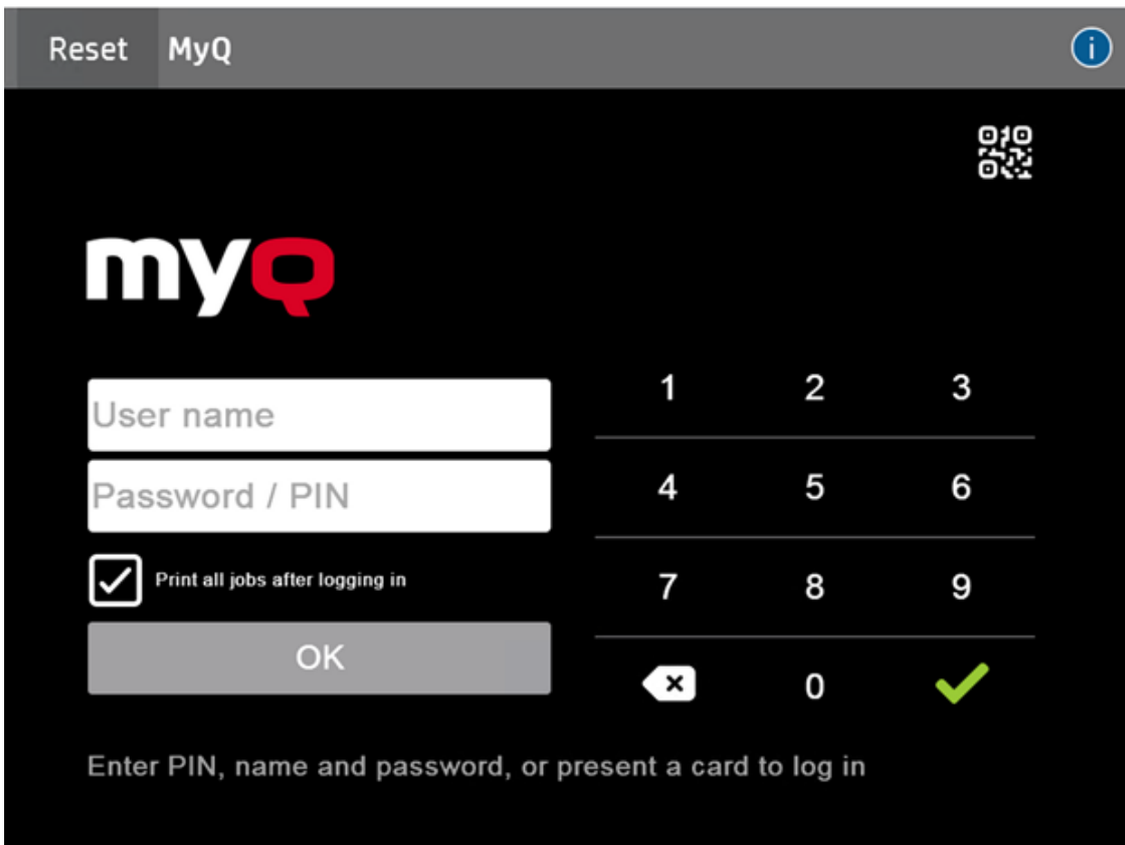
un terminal embarqué. Ainsi, l'utilisateur n'a pas besoin d'appuyer sur la touche **Imprimer tout** pour imprimer les travaux.



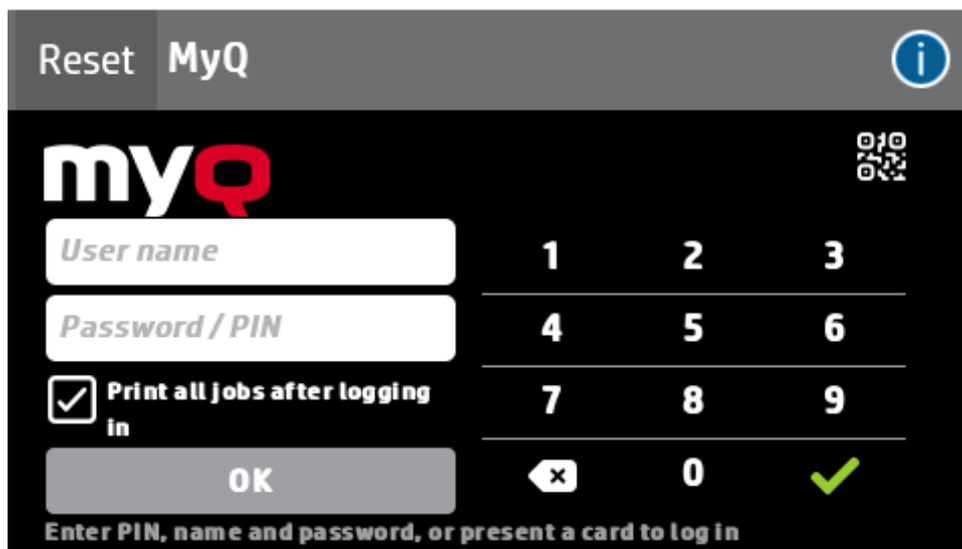
Même si le **Imprimer tous les travaux après s'être connecté** est sélectionnée sur le serveur, les utilisateurs peuvent désactiver cette fonction sur le terminal embarqué avant de se connecter. De cette manière, chaque utilisateur peut décider individuellement s'il souhaite imprimer les travaux automatiquement ou manuellement via la fonction d'impression. **Imprimer tout** bouton.

Si l'utilisateur désactive la fonction sur le terminal et ne se connecte pas dans les 30 secondes, l'écran du terminal s'actualise avec le message suivant **Imprimer tous les travaux après s'être connecté** sélectionnée.

Case à cocher Imprimer tous les travaux après la connexion sur un écran normal



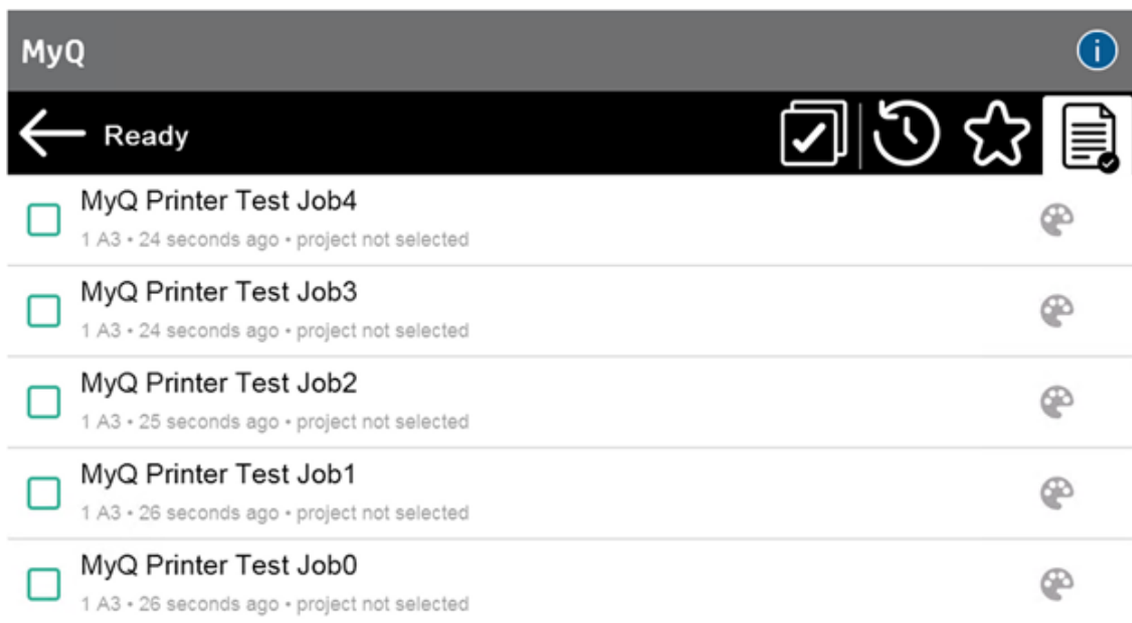
Case à cocher "Imprimer tous les travaux après la connexion" sur un écran de 4,3 pouces



10.2 Mes emplois

Cette action du terminal affiche tous les travaux qui peuvent être imprimés sur le périphérique d'impression. Les utilisateurs peuvent y gérer leurs travaux prêts, favoris et imprimés.

- **Emplois prêts:** Il s'agit de l'onglet initial du **Mes emplois** Il peut être rouvert en appuyant sur l'icône de page dans le coin supérieur gauche de l'écran. Il peut être rouvert en appuyant sur l'icône de page dans le coin supérieur gauche de l'écran. Il contient les travaux en attente, prêts à être imprimés.
- **Emplois préférés:** Les travaux favoris peuvent être affichés en appuyant sur la touche **étoile** dans le coin supérieur gauche de l'écran. Elle contient une liste des travaux que vous avez marqués comme favoris.
- **Travaux imprimés:** Les travaux imprimés peuvent être affichés en appuyant sur la touche **horloge** dans le coin supérieur gauche de l'écran. Il contient l'historique de vos travaux d'impression.

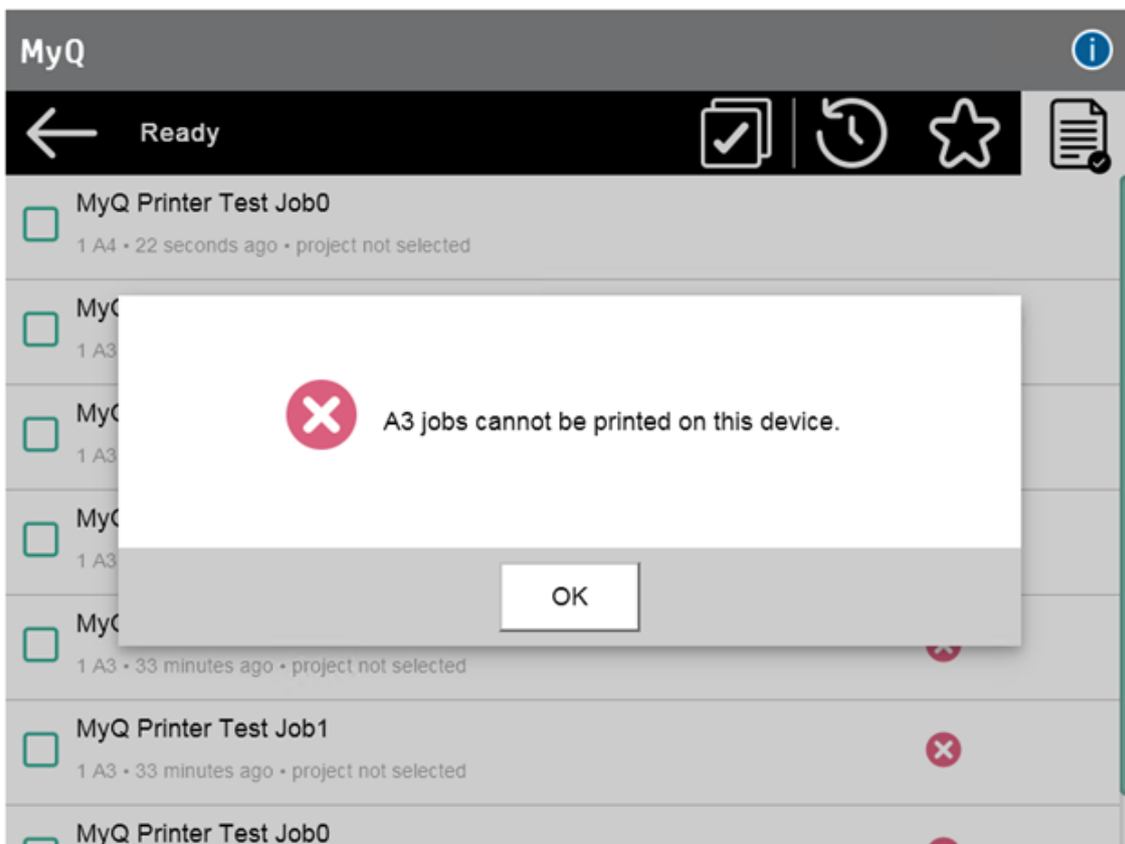


10.2.1 Filtres de l'emploi

Dans l'interface administrateur MyQ Web, dans **MyQ, Paramètres, Imprimantes et terminaux**, dans le cadre de la **Général** il est possible de **Autoriser un travail en couleur sur une imprimante N&B** mais le travail est comptabilisé en N&B. Cette option est désactivée par défaut.

Si l'impression d'un travail n'est pas autorisée parce que le format/couleur sélectionné n'est pas pris en charge par le périphérique, une icône X rouge apparaît à côté du travail. En cliquant sur l'icône, la raison de l'erreur s'affiche :

- *Les travaux en couleur ne peuvent pas être imprimés sur cet appareil lorsqu'un travail en couleur est envoyé à une imprimante N&B.*
- *Les travaux A3 ne peuvent pas être imprimés sur cet appareil lorsqu'un travail A3 est envoyé vers une imprimante A4.*
- *Ni la couleur ni les travaux dans ce format ne peuvent être imprimés sur cet appareil lorsqu'un travail A3 et couleur est envoyé à une imprimante A4 et N&B.*



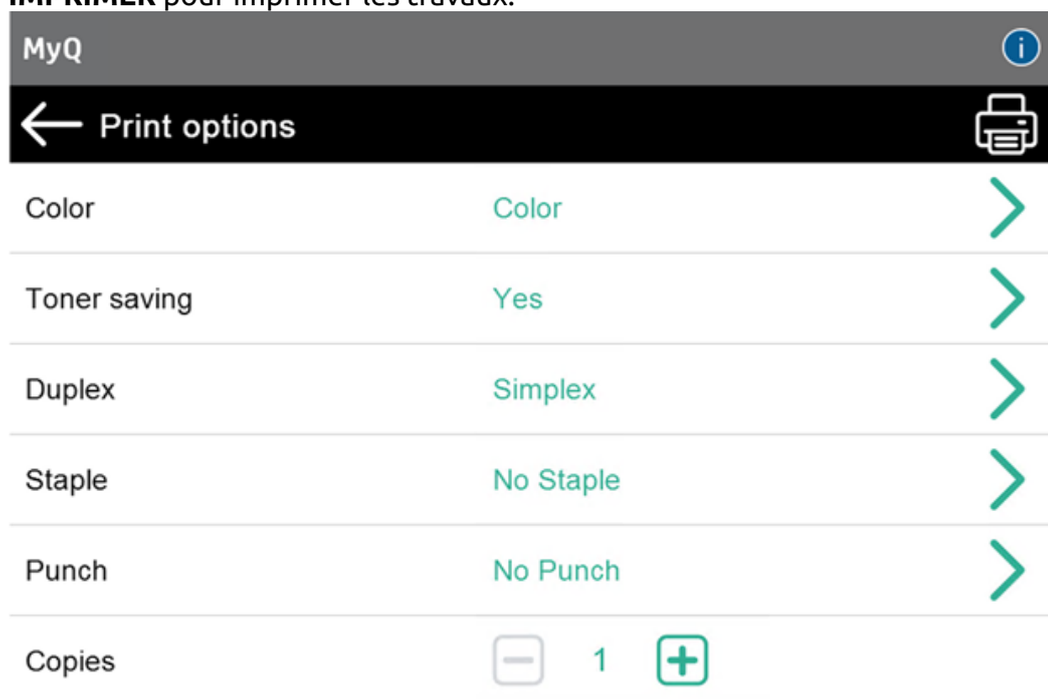
10.2.2 Gestion des emplois dans l'écran Mes emplois

Pour afficher les options de gestion des travaux disponibles, sélectionnez le travail dans la liste. La barre de gestion des travaux d'impression sélectionnés s'affiche en haut de l'écran.



Sur la barre, vous pouvez choisir parmi les options suivantes :

- **Imprimer:** Appuyez sur l'icône de l'imprimante pour imprimer les travaux sélectionnés.
- **Éditer:** Appuyez sur l'icône de modification pour modifier les options d'impression des travaux sélectionnés. Dans l'écran **Options d'impression** En fonction des autorisations données par l'administrateur, l'utilisateur peut choisir entre la couleur et le noir et blanc, les options d'économie de toner, les options recto/verso et modifier le nombre de copies. **LIMITATION** : Depuis la version 8.2 patch 10, les options Agrafer et Poinçonner sont affichées sur tous les appareils, qu'ils soient ou non en mesure d'effectuer ces actions. Après avoir modifié les options d'impression, l'utilisateur peut appuyer sur **IMPRIMER** pour imprimer les travaux.

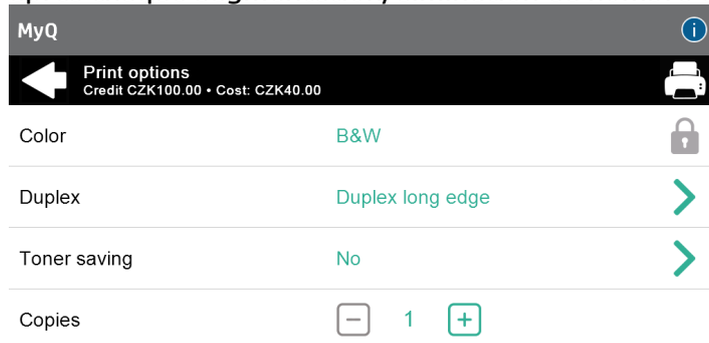


- **Aperçu de l'emploi:** Appuyez sur l'icône de l'œil pour prévisualiser les travaux sélectionnés.
- **Ajouter aux favoris:** Appuyez sur l'icône étoile plus pour ajouter les travaux sélectionnés à vos favoris (visible dans l'onglet Travaux prêts et dans l'onglet Travaux imprimés).
- **Supprimer des favoris:** Appuyez sur l'icône étoile-moins pour supprimer les travaux sélectionnés de vos favoris (visible dans l'onglet Travaux favoris).
- **Supprimer:** Appuyez sur l'icône de la corbeille pour supprimer les travaux sélectionnés.

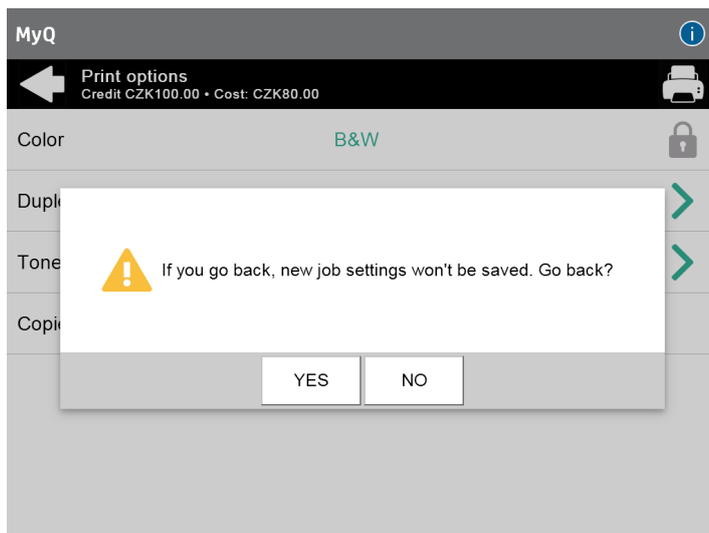
Coût du travail dans les options d'impression

Cette fonction permet de voir le coût d'un travail changer dynamiquement dans l'écran des options d'impression, en fonction des nouveaux paramètres de travail définis.

- Lorsque le coût du travail est inférieur au crédit de l'utilisateur :
 - Le coût du travail et le crédit d'utilisateur actuellement disponible sont affichés dans l'en-tête de l'écran Options d'impression. Le coût du travail change dynamiquement en fonction des options sélectionnées dans chaque option d'impression payante, en utilisant les prix définis dans la liste des prix (y compris le nombre de copies). La mise à jour du coût se fait après un changement de chaque valeur ; ensuite, l'utilisateur est redirigé vers l'écran Options d'impression (sauf pour "Copies". Dans ce cas, le prix est mis à jour après chaque augmentation/diminution du nombre de copies).

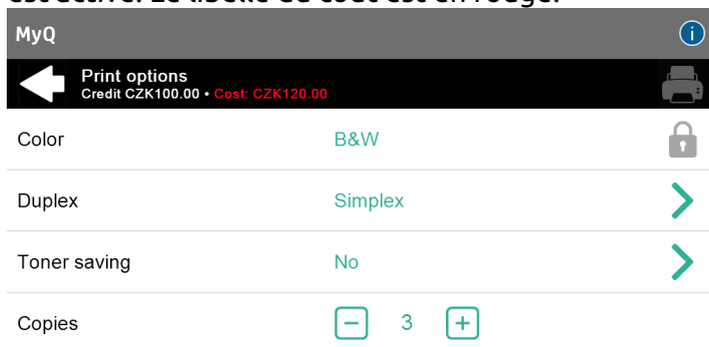


- Si l'on appuie sur le bouton Imprimer, le travail d'impression est exécuté avec le coût du travail finalement configuré dans l'écran Options d'impression et le crédit de l'utilisateur est mis à jour en conséquence.
- Si vous appuyez sur le bouton Retour, une fenêtre d'avertissement s'affiche. Si l'utilisateur appuie sur "Non", il reste sur l'écran Options d'impression. Si l'utilisateur a appuyé sur "Oui", il passe à l'écran Mes travaux, la nouvelle configuration des travaux d'impression n'est pas conservée et le travail sélectionné à modifier affiche le coût d'origine, et non celui calculé dans l'écran Options d'impression après la modification des paramètres du travail.

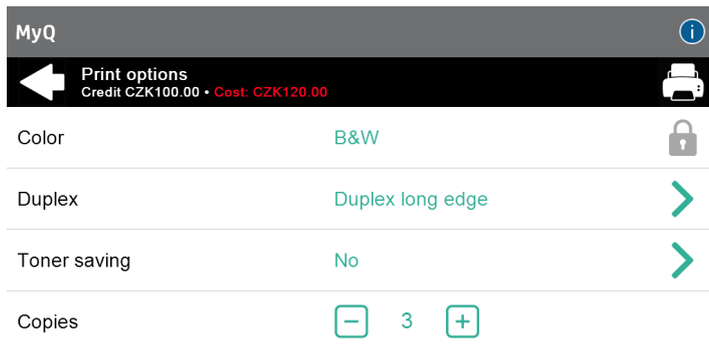


Si rien n'a été modifié, aucune fenêtre contextuelle ne s'affiche et l'utilisateur est directement redirigé vers l'écran précédent. Une fenêtre contextuelle ne s'affiche que si l'utilisateur a modifié un paramètre de l'écran Options d'impression.

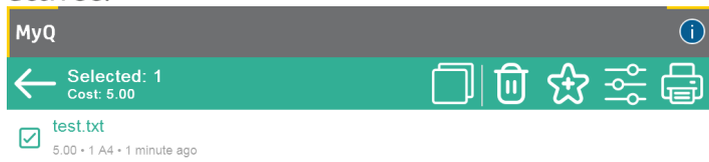
- Lorsque le coût du travail est supérieur au crédit de l'utilisateur :
 - Si le crédit de recharge est désactivé et que le coût du travail modifié est supérieur au crédit disponible, le bouton Imprimer devient grisé. Si le coût de la tâche modifiée est inférieur au crédit disponible, le bouton Imprimer est activé. Le libellé du coût est en rouge.



- Si le crédit de recharge est activé et que le coût du travail modifié est supérieur au crédit disponible, l'utilisateur est redirigé vers l'écran de recharge du crédit après avoir appuyé sur le bouton Imprimer. Si la recharge est réussie et que le crédit de l'utilisateur est suffisant pour exécuter la tâche, celle-ci est exécutée. Si l'utilisateur appuie sur le bouton Retour dans l'écran de recharge, il est redirigé vers l'écran Options d'impression.



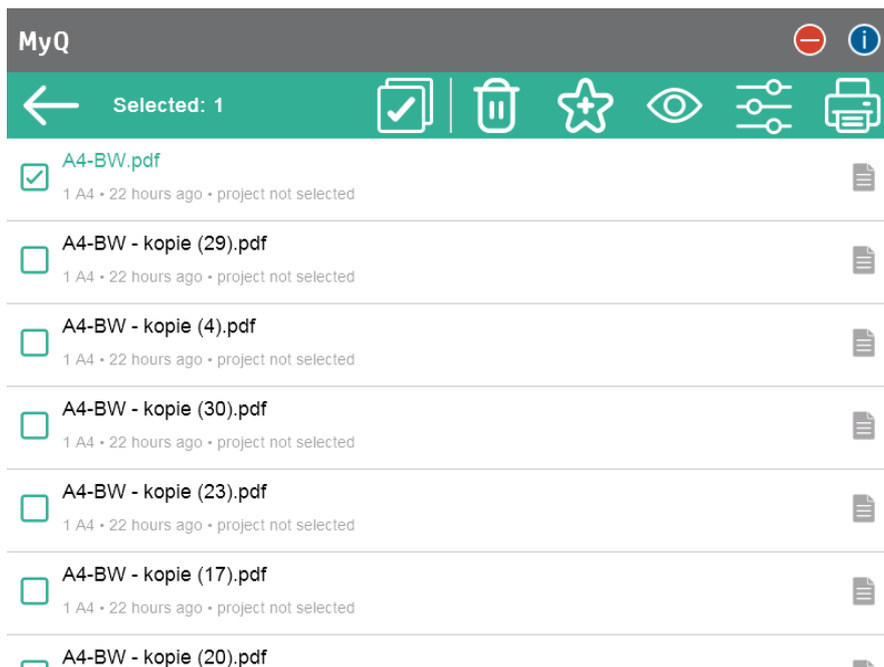
- Toujours afficher le prix du travail :
 - Lorsque le paramètre "Toujours afficher le prix du travail" est activé et que la liste de prix est connectée à un terminal, la partie Coût est affichée et mise à jour de manière dynamique. Une fenêtre contextuelle concernant la sauvegarde des paramètres ne s'affiche que lorsque l'option Crédit est activée.



10.2.3 Aperçu de l'emploi

Les **Aperçu de l'emploi** est utilisée pour générer des aperçus des travaux. Pour l'activer, rendez-vous sur **MyQ, Paramètres, Emplois, Aperçu des emplois**. Il est possible de limiter la **Nombre de pages** à générer (1 par défaut) dans l'aperçu. Pour inclure toutes les pages, définissez la valeur à 0.

Une fois activé, le bouton Aperçu du travail (œil) est visible sur le terminal.



En tapant dessus, on est redirigé vers l'écran de prévisualisation du travail. La première page du document est affichée par défaut sous forme de vignette, en tant que première page de l'aperçu du travail. Outre l'aperçu du document, vous pouvez également voir le nom du document dans le coin inférieur gauche, le nombre de pages dans le coin inférieur droit et le menu de navigation sur le côté droit.



Dans le menu de navigation, vous pouvez utiliser le bouton "retour" pour revenir à Mes travaux, les boutons "avant" et "arrière" pour prévisualiser d'autres pages, le bouton "loupe" pour effectuer un zoom avant et arrière sur la page prévisualisée, ouvrir les options d'impression du travail et imprimer le travail.

10.2.4 Itinérance professionnelle

La fonction d'itinérance des travaux permet aux utilisateurs de transférer leurs travaux d'un site à l'autre : les travaux envoyés à un site peuvent être imprimés sur les périphériques d'impression de n'importe quel autre site.

L'administrateur peut choisir entre une **Séparé** et un **Partagés** la liste des emplois pour les emplois à distance, en allant sur **MyQ, Réglages, Emplois** dans l'emploi **Itinérance** section. Un serveur MyQ Central avec des serveurs Site est nécessaire pour cette fonction.

Pour imprimer les travaux, l'utilisateur doit suivre les étapes suivantes :

1. Connectez-vous au terminal intégré.
2. Robinet **Mes emplois**. L'écran Mes emplois s'ouvre.
3. Les travaux à distance sont automatiquement téléchargés et sont marqués par l'adresse IP ou le nom d'hôte du serveur source. Sélectionnez-les et appuyez sur **Imprimer**.

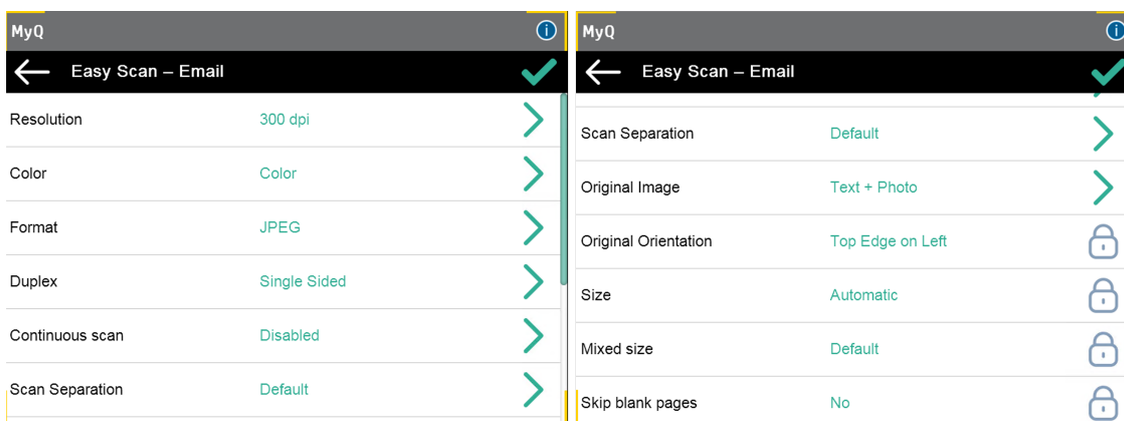
Si un **Partagé** est utilisée et le **Imprimer les travaux à distance dans Imprimer tout** est sélectionné, l'utilisateur peut appuyer sur la touche **Imprimer tout** et tous les travaux, locaux et distants, sont imprimés.

10.3 Easy Scan

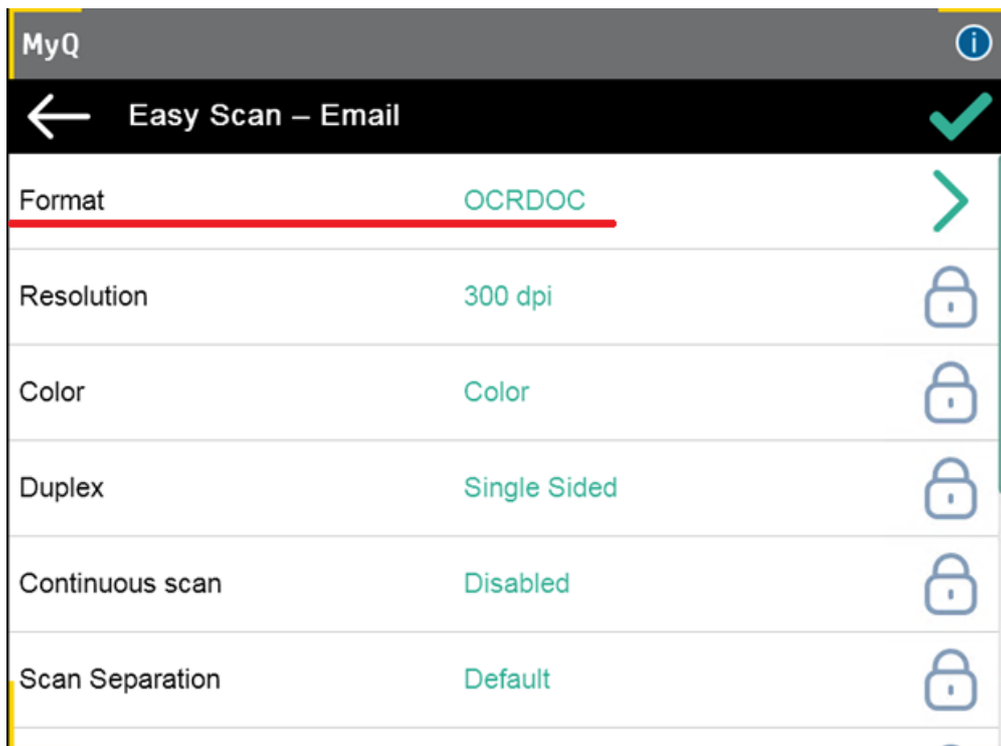
Numérisation par simple pression. Une fois que l'utilisateur a appuyé sur cette action, la page est immédiatement numérisée vers une destination prédéfinie. Vous pouvez définir plusieurs destinations vers lesquelles le document numérisé est envoyé et définir des paramètres de numérisation dans MyQ.

 Pour plus d'informations sur la configuration du **Easy Scan** et définir ses destinations et ses paramètres, vérifiez [Paramètres de numérisation facile](#) dans le guide MyQ Print Server.

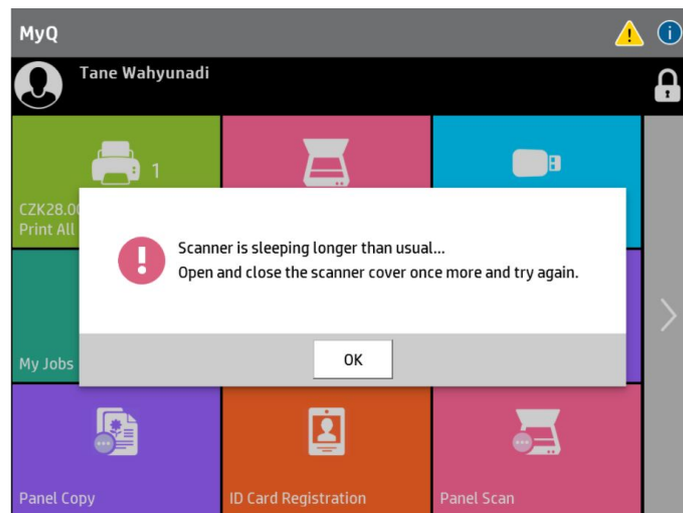
- Si cette fonction est activée sur le serveur, les utilisateurs peuvent modifier leurs paramètres de numérisation à partir de l'écran du terminal.



- Vous pouvez également créer de nouveaux paramètres personnalisés à utiliser dans les métadonnées de l'analyse, ou comme parties de noms de fichiers, d'adresses, de sujets et de corps de messages électroniques, ainsi que comme chemins d'accès à des dossiers, mots de passe pour des dossiers, etc. Pour plus d'informations, voir [Créer des paramètres personnalisés](#) sur le guide MyQ Print Server.
- L'OCR (Reconnaissance Optique de Caractères) peut être utilisée avec Easy Scan, en créant des profils OCR et en permettant aux utilisateurs de les sélectionner sur le terminal embarqué. Pour plus de détails, voir [OCR](#) sur le guide MyQ Print Server.



- Si un utilisateur exécute une action Easy Scan rapidement après le réveil de l'appareil, il se peut que le scanner soit encore en mode hors ligne. Le message "*Le scanner reste en veille plus longtemps que d'habitude... Ouvrez et refermez le couvercle du scanner et réessayez.*" Le message d'erreur " " s'affiche. La vitesse de réveil du scanner varie d'un appareil à l'autre.



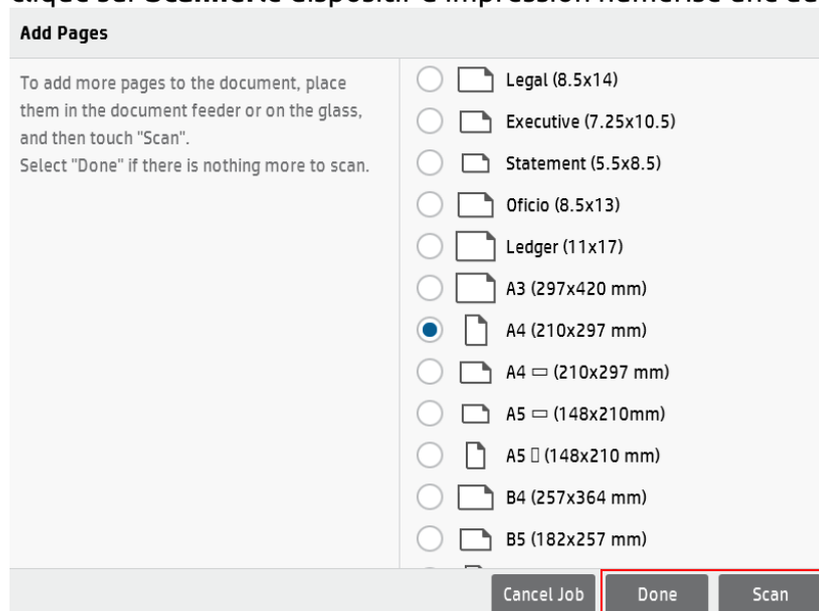
10.3.1 Paramètres de numérisation facile

Chaque paramètre a un *Défaut* (option). Si cette option est sélectionnée, les valeurs réelles sont extraites des paramètres de numérisation par défaut du périphérique d'impression et sont affichées sur le terminal (prise en charge à partir de MyQ HP Embedded terminal 8.2 patch 3+). Si les valeurs par défaut du périphérique ne peuvent pas être mises en correspondance avec la valeur du profil de numérisation MyQ, *Défaut* s'affichera. Il n'est pas possible de modifier les valeurs par défaut des paramètres du balayage facile dans l'interface Web de l'appareil, car ces paramètres sont fixes.

i Si vous modifiez les paramètres avant d'effectuer une numérisation, une fois la numérisation terminée, vous serez redirigé vers ces paramètres afin de pouvoir les réutiliser immédiatement pour numériser d'autres documents.

- **Résolution** - La résolution du fichier sortant. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - 200 dpi
 - 300 dpi
 - 400 dpi
 - 600 dpi
 - 1200 dpi
 - Défaut
- **Couleur** - L'échelle de couleurs du fichier sortant. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Couleur
 - Niveaux de gris
 - N&B (deux tons) - Cette option est disponible pour toutes les images. **Format** sauf pour les options *JPEG*. Si *JPEG* est sélectionné, l'option **Couleur** sera automatiquement modifié en *Niveaux de gris*.
 - Automatique
 - Défaut

- **Format** - Le format du fichier sortant. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - PDF (EN ANGLAIS)
 - JPEG
 - TIFF
 - XPS
 - HCPDF
 - Défaut
- **Duplex** - Options de numérisation recto et recto-verso. Vous avez le choix entre les options suivantes :
 - Simple face
 - Recto-verso - reliure en haut
 - Recto-verso - reliure sur le côté
 - Défaut
- **Balayage continu** - Avec l'option de balayage continu *Activé* les travaux de numérisation ne sont pas envoyés avant que **Terminé** est appuyé. Après avoir cliqué sur **Scanner** le dispositif d'impression numérise une autre page.



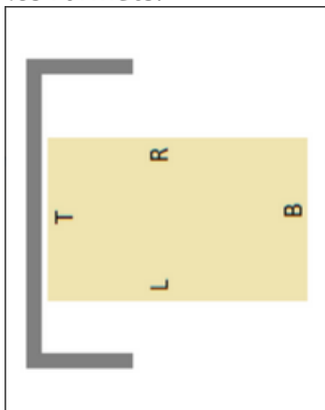
- Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
- Handicapés
 - Activé
 - Défaut
- **Séparation des scans** - Si un document comportant plusieurs pages est numérisé, les pages numérisées peuvent être stockées soit séparément (chaque page dans un fichier distinct), soit toutes ensemble dans un seul fichier. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Toutes les pages ensemble
 - Séparer chaque page - Cette option est disponible pour toutes les pages. **Format** sauf pour les options *XPS*. Si *XPS* est sélectionné, les pages numérisées sont stockées dans un seul fichier.
 - Défaut

- **Image originale** - Détermine la manière dont le périphérique d'impression va traiter la page numérisée. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Texte + Photo
 - Photo
 - Texte
 - Défaut
- **Orientation originale** - Détermine l'orientation de la page dans le fichier sortant. La position du papier est relative à la personne qui se tient devant le périphérique d'impression. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Bord supérieur en haut : la page est affichée en position horizontale (bord supérieur de la page opposé à la personne).
 - Bord supérieur à gauche : la page est affichée en position verticale (bord supérieur de la page sur le côté gauche de la personne).
 - Défaut

Limites :

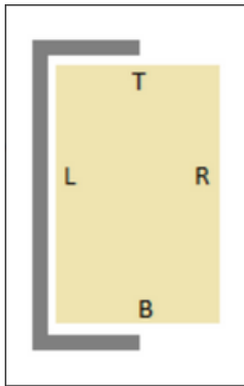
Petites imprimantes (A4)

- Le format peut être réglé sur automatique lorsque les originaux sont placés dans l'imprimante, comme décrit au point suivant, mais il est recommandé de régler le format de la page manuellement.
- L'orientation de l'original ne fonctionne comme prévu par les paramètres de MyQ que lorsque le bord le plus court de la page est orienté vers le chargeur de documents. La même orientation s'applique également à la vitre, pour tous les formats.

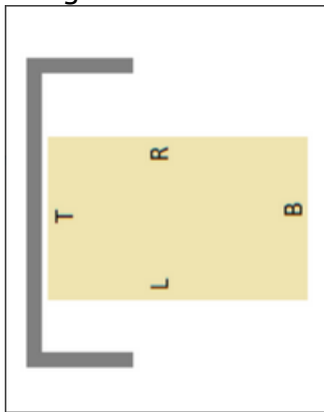


Grandes imprimantes (A3)

- L'image obtenue peut être recadrée ou mal orientée si la taille est réglée sur auto, mais elle fonctionne pour le format A4 lorsqu'elle est orientée comme décrit ci-dessous.
- L'orientation de l'original fonctionne comme prévu par les paramètres de MyQ lorsque le document original est placé dans l'imprimante comme décrit (en raison du fait que HP considère le bord supérieur de différentes manières pour certains formats) :
 - Le bord le plus long des formats A4 et Letter doit être orienté vers le chargeur de documents (ou vers le côté gauche de la vitre).



- Pour les autres formats, le bord le plus court doit être orienté vers le chargeur de documents (ou le côté gauche de la vitre).



- **Taille** - La taille de la sortie numérisée. Elle détermine la taille de la zone de numérisation et doit donc correspondre à la taille réelle du papier numérisé. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Automatique
 - A3
 - A4
 - A5
 - Folio
 - Grand livre
 - Lettre
 - Juridique
 - Déclaration
 - Défaut
- **Taille mixte** - Ce paramètre permet la reconnaissance automatique du format du papier lorsque différents formats de papier sont utilisés pendant la numérisation. Pour pouvoir utiliser la fonction **Taille mixte** le réglage de la *A4*, *A3*, *Grand livre* ou *Lettre* doit être sélectionnée dans l'option **Taille** de l'utilisateur. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Sur : Le **Taille** est ignoré et la taille de chaque image numérisée est reconnue par le périphérique d'impression.
 - Éteint : Le **Taille** est utilisé pour déterminer la taille de l'image numérisée.
 - Défaut

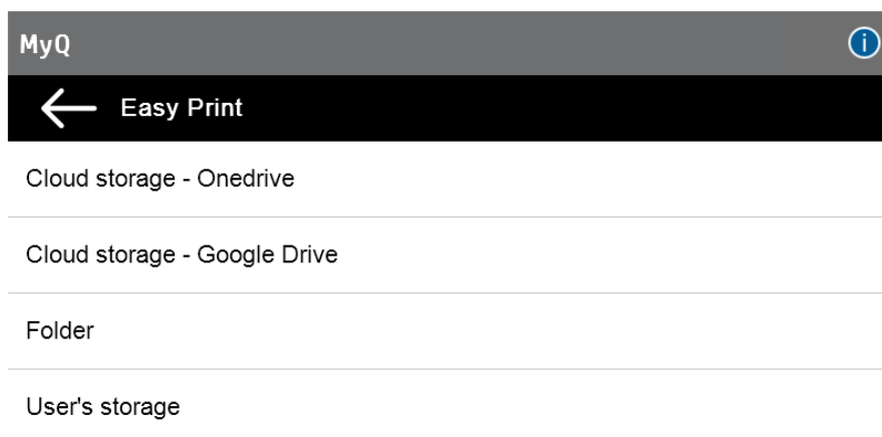
- **Sauter les pages blanches** - Ce paramètre permet de choisir d'ignorer les pages vierges dans le document numérisé. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Défaut
 - Oui
 - Non

10.4 Impression facile

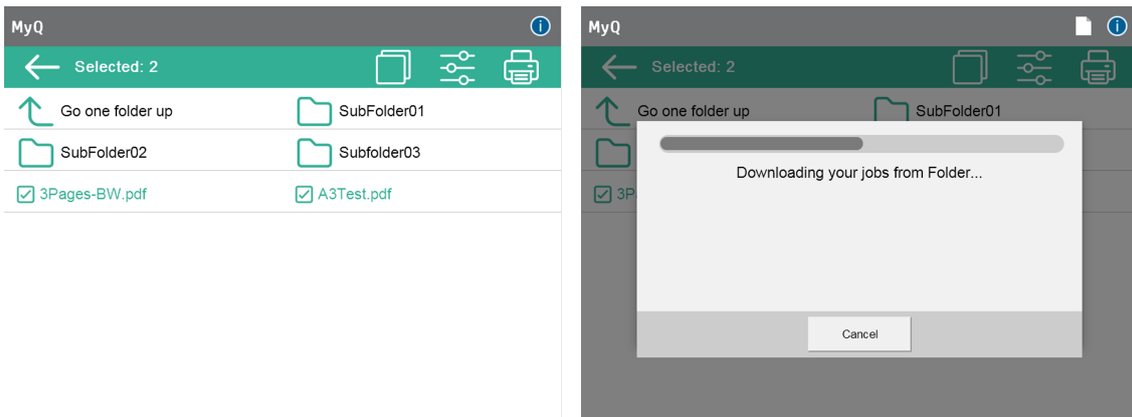
L'action Easy Print permet aux utilisateurs d'imprimer des fichiers sans les envoyer d'abord à MyQ. Ces fichiers peuvent être imprimés à partir de plusieurs destinations, comme plusieurs stockages dans le nuage, des lecteurs réseau ou des lecteurs locaux, ainsi que le stockage par défaut de l'utilisateur.

 Pour plus d'informations sur la configuration de l'**Impression facile** action, vérification [Paramètres d'impression facile](#) dans le guide MyQ Print Server.

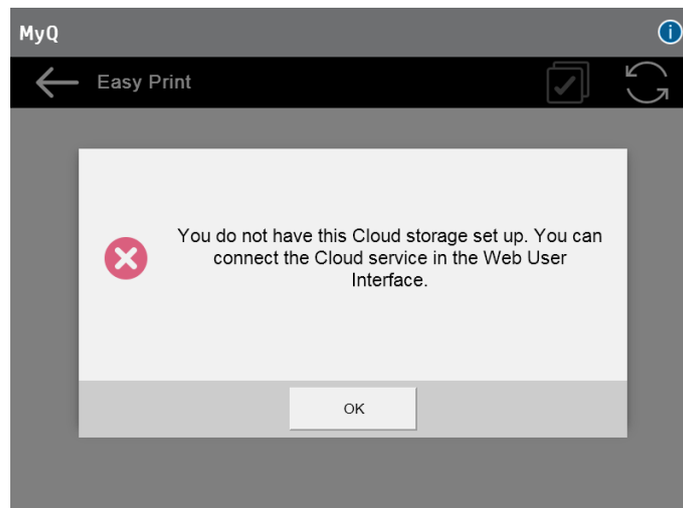
Lorsque Easy Print est utilisé sur le terminal, l'utilisateur se voit présenter une liste de destinations possibles associées à cette action (cette liste est ignorée dans le cas d'une destination unique). Une fois la destination sélectionnée, l'utilisateur peut la parcourir et sélectionner les fichiers à imprimer.



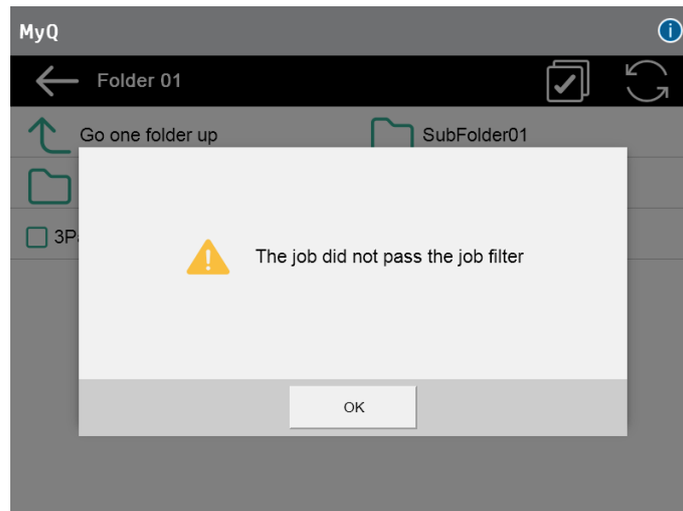
Après avoir appuyé sur le bouton d'impression, les fichiers sont téléchargés de la destination vers le serveur, traités par la file d'attente Easy Print par défaut et envoyés immédiatement à l'imprimante sans autre interaction. Il est également possible d'annuler l'ensemble du processus de téléchargement et d'impression. Dans ce cas, les fichiers déjà téléchargés, mais non imprimés, sont supprimés du serveur. Les fichiers déjà imprimés restent sur le serveur et il est possible de les réimprimer.



Si l'utilisateur n'a pas de stockage en nuage connecté, un message d'erreur s'affiche sur le terminal pour l'informer qu'il n'y a pas de stockage en nuage disponible, mais qu'il peut être configuré dans l'interface utilisateur web.



Si une tâche ne peut pas être imprimée, le message "L'emploi n'a pas passé le filtre de l'emploi.L'erreur " s'affiche sur le terminal.

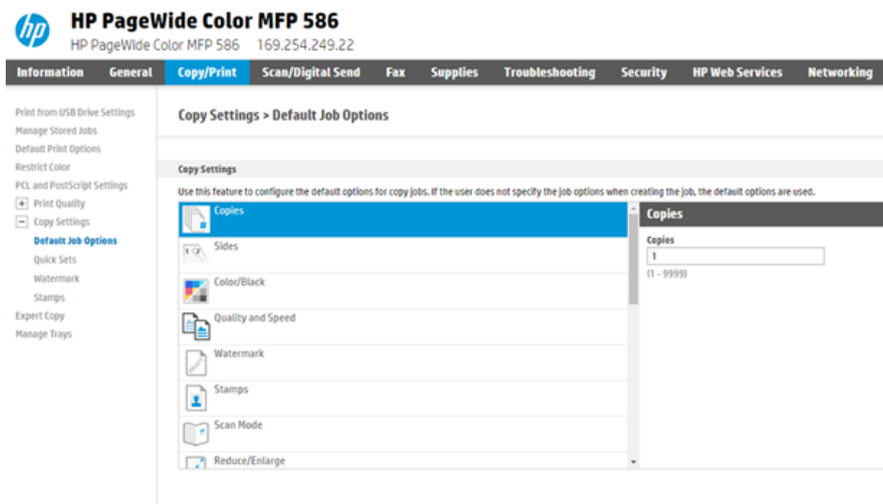


10.5 Copie facile

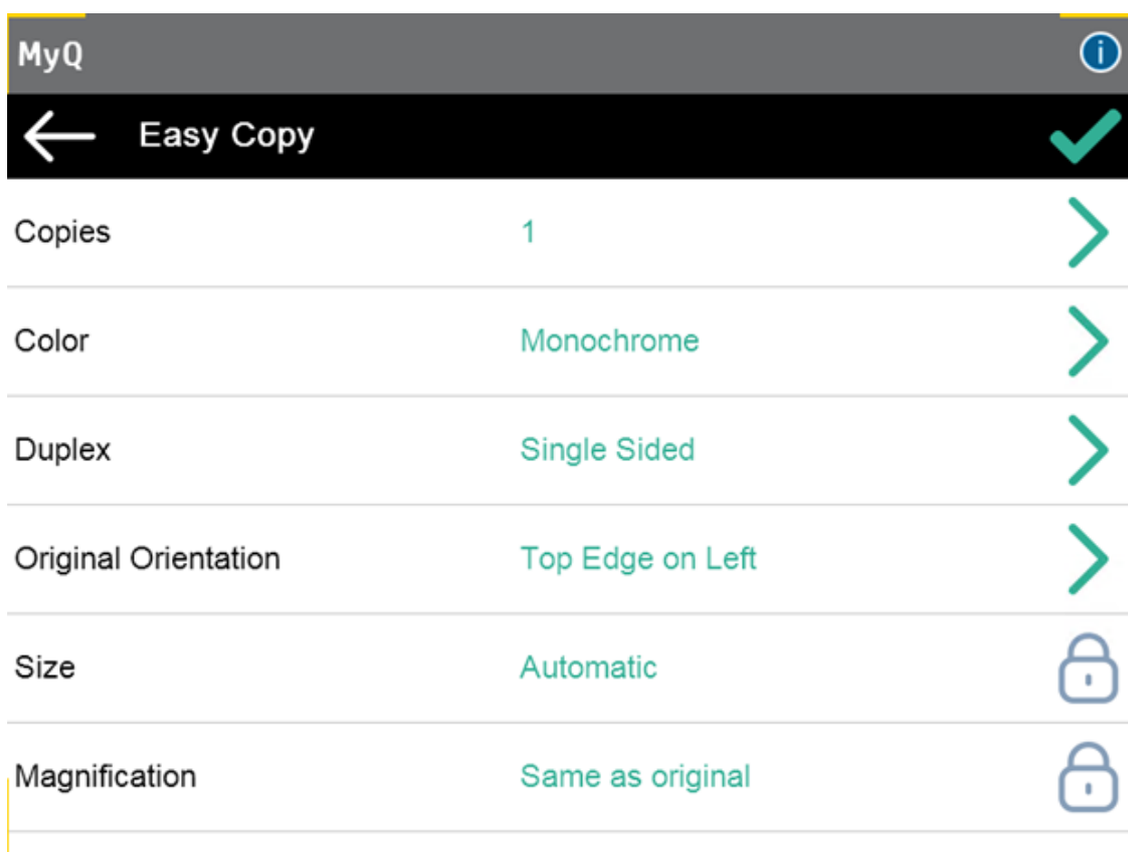
Copie d'un seul coup. Une fois que l'utilisateur a appuyé sur cette action, la page est immédiatement copiée. Vous pouvez définir les paramètres de copie dans MyQ.

 Pour plus d'informations, consultez [Paramètres Easy Copy](#) dans le guide MyQ Print Server.

Les paramètres Easy Copy par défaut du périphérique d'impression peuvent être configurés dans l'interface Web HP, dans la section **Copie/Imprimer > Paramètres de copie > Options de travail par défaut** (pris en charge à partir de MyQ HP Embedded terminal 8.2 patch 3+). Après avoir modifié les paramètres dans l'interface Web de l'appareil, la configuration à distance ou le redémarrage des services est nécessaire pour mettre à jour les paramètres par défaut.



Si le paramètre **Valeur** est fixé à *Défaut* dans l'interface administrateur web MyQ, le terminal la remplacera par la valeur par défaut de l'appareil. Si la valeur par défaut de l'appareil ne peut pas être associée à MyQ, *Défaut* s'affiche.



10.5.1 Paramètres de copie facile

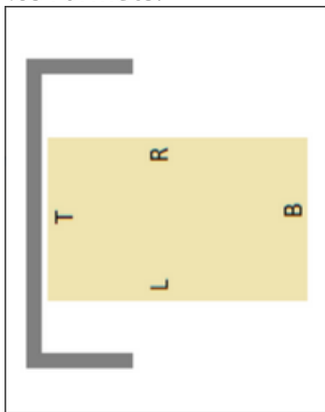
- **Copies** - Prédéfinir le nombre de copies disponibles 1-99. **LIMITATION** : Si la valeur par défaut de l'appareil est supérieure à 99, le terminal la remplace par 1 (valeur par défaut de MyQ).
- **Couleur** - Échelle de couleurs du fichier sortant. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Couleur
 - Monochrome
 - Automatique
 - Défaut
- **Duplex** - Options de numérisation recto et recto-verso. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Simple face
 - Duplex
 - 1 face à 2 faces
 - Du recto au verso
 - Défaut
- **Orientation originale** - Détermine l'orientation de la page dans le fichier sortant. La position du papier est relative à la personne qui se tient devant le périphérique d'impression. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :

- Bord supérieur en haut : la page est affichée en position horizontale (bord supérieur de la page opposé à la personne).
- Bord supérieur à gauche : la page est affichée en position verticale (bord supérieur de la page sur le côté gauche de la personne).
- Défaut

Limites :

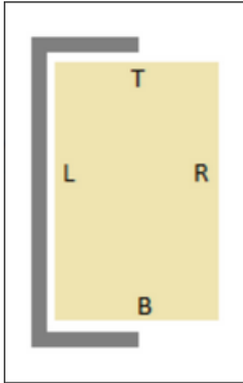
Petites imprimantes (A4)

- Le format peut être réglé sur automatique lorsque les originaux sont placés dans l'imprimante, comme décrit au point suivant, mais il est recommandé de régler le format de la page manuellement.
- L'orientation de l'original ne fonctionne comme prévu par les paramètres de MyQ que lorsque le bord le plus court de la page est orienté vers le chargeur de documents. La même orientation s'applique également à la vitre, pour tous les formats.

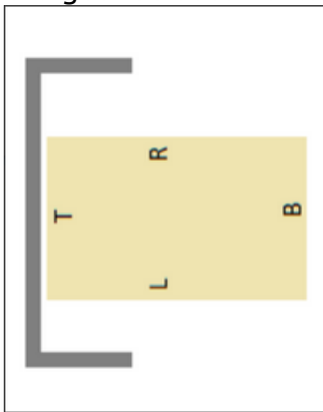


Grandes imprimantes (A3)

- L'image obtenue peut être recadrée ou mal orientée si la taille est réglée sur auto, mais elle fonctionne pour le format A4 lorsqu'elle est orientée comme décrit ci-dessous.
- L'orientation de l'original fonctionne comme prévu par les paramètres de MyQ lorsque le document original est placé dans l'imprimante comme décrit (en raison du fait que HP considère le bord supérieur de différentes manières pour certains formats) :
 - Le bord le plus long des formats A4 et Letter doit être orienté vers le chargeur de documents (ou vers le côté gauche de la vitre).



- Pour les autres formats, le bord le plus court doit être orienté vers le chargeur de documents (ou le côté gauche de la vitre).



- **Taille** - Taille de l'entrée numérisée. Elle détermine la taille de la zone de numérisation ; elle doit donc correspondre à la taille réelle du papier numérisé. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Automatique
 - A3
 - A4
 - A5
 - A6
 - B4
 - B5
 - B6
 - Folio
 - Grand livre
 - Lettre
 - Juridique
 - Déclaration
 - Bureau II
 - Défaut
- **Agrandissement** - Ce paramètre permet de déterminer la taille de la copie. Vous pouvez ainsi la rendre plus petite ou plus grande que le fichier original. Vous avez le choix entre les options suivantes :
 - Défaut
 - Identique à l'original

- A3
- A4
- A5
- A6
- B4
- B5
- B6
- Folio
- Grand livre
- Lettre
- Juridique
- Déclaration

 Il est recommandé de spécifier le **Agrandissement** et le paramètre **Taille** à des valeurs spécifiques au lieu d'utiliser le paramètre *Défaut* valeur. **Taille** est le paramètre de la taille de l'original, **Agrandissement** est la taille de la sortie.

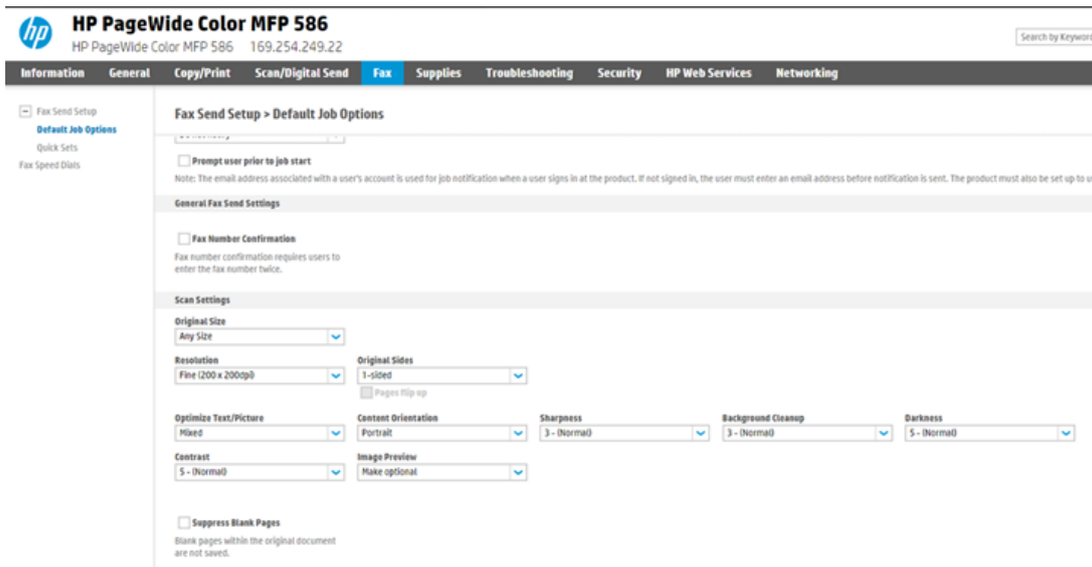
- **Sauter les pages blanches** - Ce paramètre permet de choisir d'ignorer les pages vierges dans le document copié. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Défaut
 - Oui
 - Non

10.6 Easy Fax

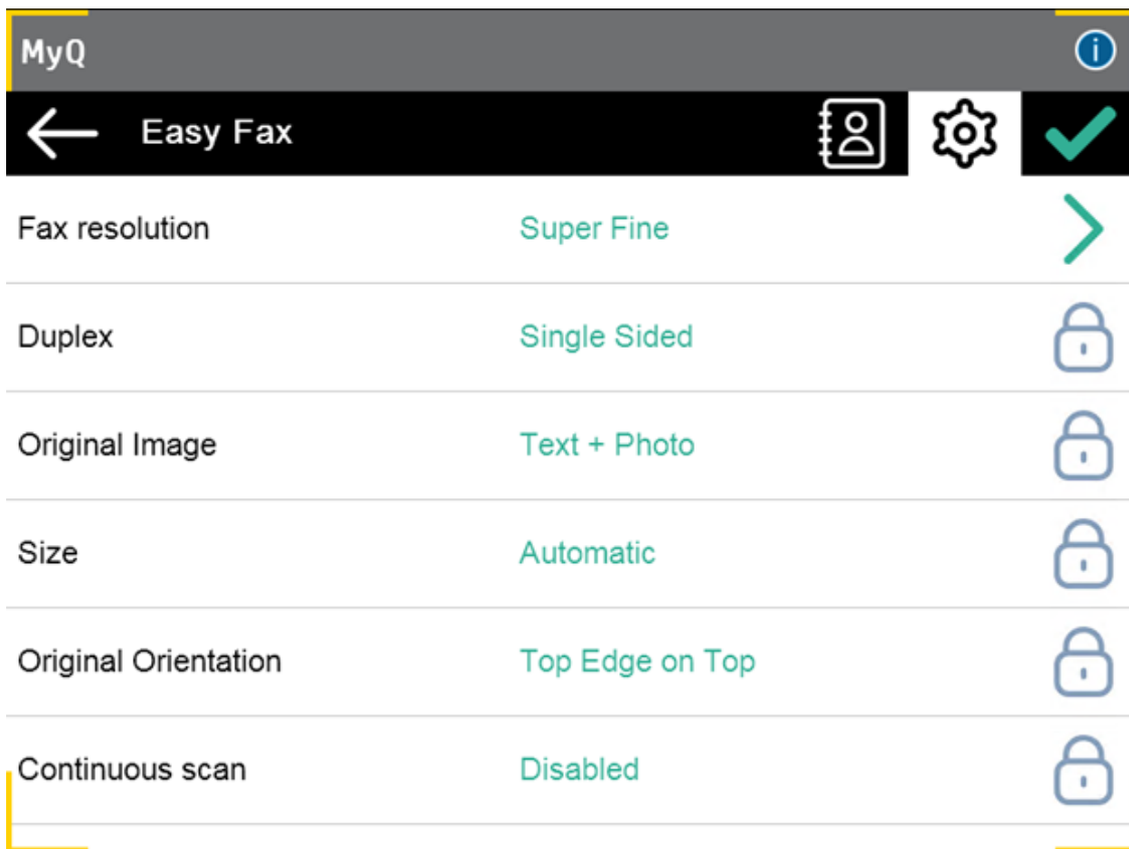
Fax en deux étapes. Vous pouvez définir les paramètres de télécopie dans MyQ.

 Pour plus d'informations, consultez [Paramètres de télécopie simples](#) dans le guide MyQ Print Server.

Les paramètres Easy Fax par défaut du périphérique d'impression peuvent être configurés dans l'interface Web HP, dans la section **Fax > Configuration de l'envoi de fax > Options de travail par défaut** (pris en charge à partir de MyQ HP Embedded terminal 8.2 patch 3+). Après avoir modifié les paramètres dans l'interface Web de l'appareil, la configuration à distance ou le redémarrage des services est nécessaire pour mettre à jour les paramètres par défaut.



Si le paramètre **Valeur** est fixé à *Défaut* dans l'interface administrateur web MyQ, le terminal la remplacera par la valeur par défaut de l'appareil. Si la valeur par défaut de l'appareil ne peut pas être associée à MyQ, *Défaut* s'affiche.



10.6.1 Paramètres Easy Fax

- **Résolution du fax** - Résolution du fichier de fax sortant. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Normal
 - Bien
 - Super Fine
 - Défaut
- **Duplex** - Options de numérisation recto et recto-verso. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Simple face
 - Duplex
 - Défaut
- **Image originale** - Détermine la manière dont le périphérique d'impression va traiter la page numérisée. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Texte + Photo
 - Photo
 - Défaut
- **Taille** - Taille de l'entrée numérisée. Elle détermine la taille de la zone de numérisation ; elle doit donc correspondre à la taille réelle du papier numérisé. Vous pouvez sélectionner l'une des options suivantes :
 - A3
 - A4
 - A5
 - A6
 - B4
 - B5
 - B6
 - Folio
 - Grand livre
 - Lettre
 - Juridique
 - Déclaration
 - Bureau II
 - Défaut
- **Orientation originale** - Détermine l'orientation de la page dans le fichier sortant. La position du papier est relative à la personne qui se tient devant le périphérique d'impression. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Bord supérieur sur le dessus
 - Bord supérieur à gauche
 - Défaut
- **Densité** - Densité de l'image dans le fichier sortant. Plus elle est élevée, plus l'image résultante est sombre. Vous pouvez choisir parmi les options suivantes :
 - Automatique
 - Le plus bas
 - Plus bas
 - Faible
 - Normal

- Haut
- Plus élevé
- Le plus élevé
- Défaut

10.7 Actions du groupe

10.7.1 Panneau de déverrouillage

Déverrouille le panneau du périphérique d'impression et ouvre l'écran du périphérique natif.

10.7.2 Copie du panneau

Ouvre l'écran de copie du périphérique d'impression.

10.7.3 Panneau USB

Ouvre l'écran USB du périphérique d'impression.

10.7.4 Balayage du panneau

Cette action sur le terminal ouvre l'écran de numérisation du dispositif d'impression.

MyQ est capable d'envoyer automatiquement les documents numérisés vers un dossier spécifié ou un courrier électronique appartenant à l'utilisateur de la numérisation, avec la fonction **Scan to Me** fonction. Pour configurer **Scan to Me**, se rendre sur le site **Numérisation et OCR** dans l'onglet Paramètres, sous **Général** et **Activer le balayage**.

Vous pouvez également modifier l'objet et le message de l'e-mail contenant le document numérisé. En tant qu'expéditeur du document, vous pouvez sélectionner soit l'adresse électronique de l'utilisateur connecté, soit l'adresse électronique de l'expéditeur par défaut, définie dans l'écran d'accueil. **Réseau** dans l'onglet Paramètres, sous **Serveur SMTP sortant**.

La fonction de numérisation nécessite l'activation du protocole SMTP, la définition de l'adresse du serveur SMTP et la saisie de l'adresse électronique de l'expéditeur sur l'interface Web du périphérique d'impression. Pour plus d'informations sur la manière d'accéder à l'interface web du périphérique d'impression et de trouver les paramètres particuliers, voir le manuel du périphérique d'impression.

Configurer SMTP sur le périphérique d'impression

Pour activer la fonction de numérisation, procédez comme suit sur l'interface web du périphérique d'impression :

- Activer le protocole SMTP.
- Entrez l'adresse IP ou le nom d'hôte du serveur MyQ.
- Assurez-vous que le port SMTP est le même que le port SMTP de l'application **Réseau** sous l'onglet Paramètres, sous Serveur SMTP MyQ. Le port par défaut de MyQ est 25.
- Saisir l'adresse électronique de l'expéditeur. La valeur de l'adresse est arbitraire.

Définir les destinations des utilisateurs MyQ sur le serveur MyQ

Dans le panneau des propriétés de chaque utilisateur MyQ, vous pouvez définir les destinations à l'aide de trois options : **Envoi des scans à l'e-mail principal de l'utilisateur, Envoi des scans à d'autres e-mails prédéfinis, Stockage des scans dans le dossier de scans de l'utilisateur..**

Pour offrir ces options à un utilisateur, définissez les champs appropriés dans son panneau de propriétés.

Pour envoyer l'e-mail à la destination souhaitée, le scan doit être dirigé vers une adresse e-mail spécifique du destinataire. Il existe deux options pour permettre aux utilisateurs de MyQ d'envoyer les numérisations : leur fournir l'adresse électronique du destinataire ou prédéfinir ces adresses électroniques dans l'interface utilisateur Web de l'appareil d'impression.

Adresses électroniques pour Scan to Me

- **Envoi des analyses à l'adresse électronique principale de l'utilisateur** - Le document numérisé est envoyé à l'adresse électronique de l'utilisateur définie dans la zone de texte de l'adresse électronique du panneau des propriétés de l'utilisateur.
L'adresse électronique du destinataire doit être *email@myq.local*.
- **Envoi de scans à d'autres courriels** - Le document numérisé est envoyé à tous les courriels définis dans le champ **Stockage de l'utilisateur** (les courriels multiples doivent être séparés par des virgules) dans le panneau des propriétés de l'utilisateur.
L'adresse électronique du destinataire doit être *folder@myq.local*.
- **Stockage des numérisations dans le dossier de numérisation de l'utilisateur** - Vous devez créer un dossier partagé et vous assurer que MyQ a accès à ce dossier. Ensuite, entrez l'emplacement du dossier dans le champ **Stockage de l'utilisateur** dans la zone de texte. Le document numérisé est envoyé à MyQ, puis stocké dans le dossier partagé via le protocole SMB. Le nom du fichier du document stocké se compose du nom du compte utilisateur, ainsi que de la date et de l'heure d'envoi de la numérisation.
L'adresse électronique du destinataire doit être *folder@myq.local*.

Pour permettre à MyQ d'enregistrer le fichier d'analyse dans le dossier d'analyse de l'utilisateur, vous devez vous assurer que ce dossier est partagé sur votre réseau et que l'ordinateur sur lequel vous exécutez MyQ dispose de tous les droits d'accès nécessaires à ce dossier.

Liste prédéfinie des destinations MyQ sur le périphérique d'impression

Lors de l'installation du terminal MyQ HP Embedded, le bouton **Scan to Me** sont enregistrées dans l'appareil, mais les raccourcis ne sont pas créés automatiquement. Il est possible de les créer manuellement dans l'interface web de l'appareil, sous **Interface web de l'appareil, numérisation/envoi numérique, contacts**:

Select Address Book

Local

Name	Email
<input type="checkbox"/> MyEmail	email@myq.local
<input type="checkbox"/> MyFolder	folder@myq.local

Add Contact... Add Group... Edit... Delete... Delete All...

Scan to Email

From: hp@myq.local

To:

CC:

BCC:

Subject:

File Name: [Untitled]

Message: Options

Local

MyEmail
email@myq.local

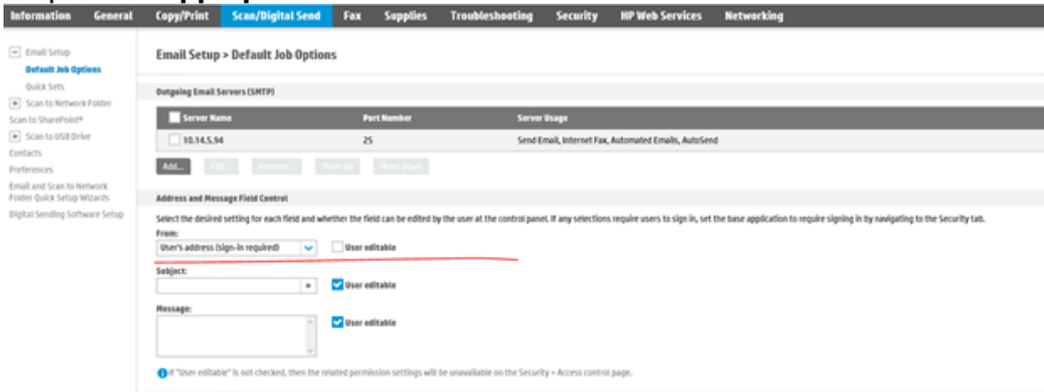
MyFolder
folder@myq.local

Cancel Send

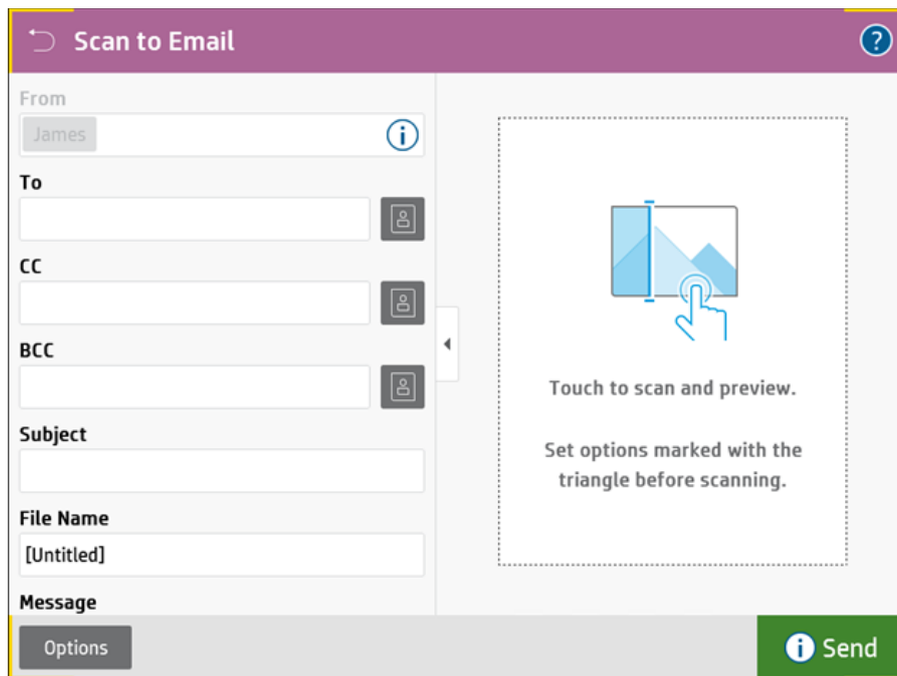
En utilisant l'adresse électronique de l'utilisateur comme Adresse de l'expéditeur.

Une autre fonctionnalité consiste à utiliser l'adresse électronique de l'utilisateur en tant que **Adresse de l'expéditeur**. Pour que cela fonctionne, certains réglages sont nécessaires dans l'interface web de l'appareil :

1. Ouvrez l'interface web HP et allez à **Numérisation/envoi numérique > Configuration de l'e-mail > Options de travail par défaut.**
2. Dans la section Contrôle des champs d'adresse et de message, définissez le paramètre **De** au champ *Adresse de l'utilisateur (connexion requise)*.
3. Décochez la case **Modifiable par l'utilisateur** à côté de l'option/
4. Cliquez sur **Appliquer.**

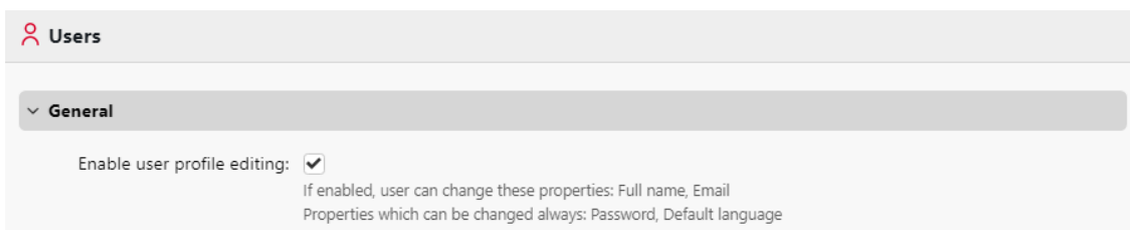


Si cette fonction est configurée, lorsqu'un utilisateur utilise la fonction Scan to Email du panneau, la fonction **De** est rempli avec le nom complet de l'utilisateur MyQ, il est grisé et il n'est pas possible de le modifier.



10.8 Modifier le compte

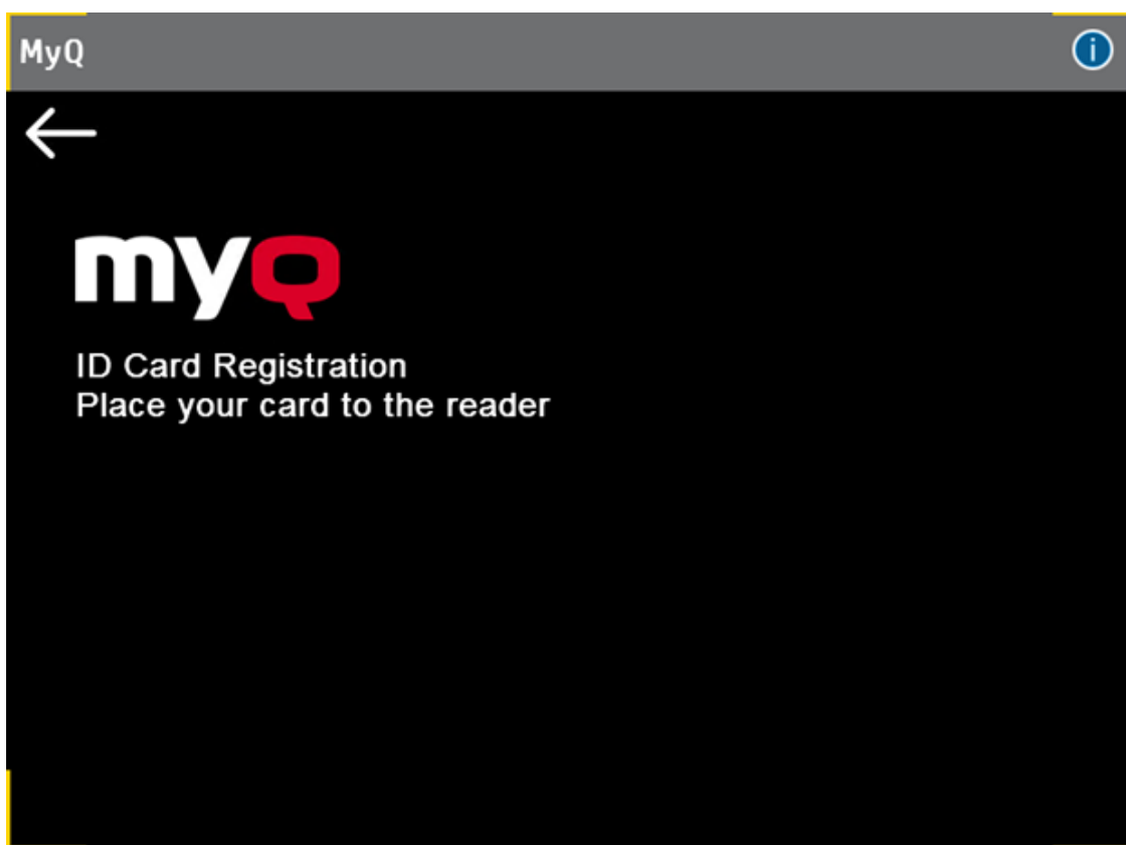
Pour pouvoir utiliser toutes les fonctionnalités de cette action sur le terminal, allez dans la rubrique **Utilisateurs** l'onglet des paramètres (**MyQ, Paramètres, Utilisateurs**) et sous **Général**, sélectionnez l'option **Activer l'édition du profil de l'utilisateur** option.



En appuyant sur la touche **Modifier le compte** l'utilisateur connecté peut ouvrir l'écran de son profil d'utilisateur, où il peut modifier son profil d'utilisateur. **Nom complet, Mot de passe, Courriel et Langue par défaut.** Une fois la modification soumise, l'entrée de la base de données est modifiée et les nouvelles valeurs sont définies. Les modifications sont appliquées lors de la prochaine connexion de l'utilisateur.

10.9 Enregistrement de la carte d'identité

Après avoir appuyé sur cette action, l'écran d'enregistrement de la carte d'identité s'ouvre et l'utilisateur connecté peut enregistrer sa carte en la glissant dans le lecteur de cartes.



10.10 Flux de travail externe

En appuyant sur cette action du terminal, les utilisateurs sont connectés à des fournisseurs externes de flux de travail, tels que ScannerVision. Le flux de travail

garantit que l'utilisateur effectue certaines actions prédéfinies avant que son document ne soit numérisé.

Un flux de travail externe permet de se connecter à des fournisseurs externes tels que ScannerVision. Le flux de travail est basé sur les flux de travail de profil de numérisation existants, tandis que le traitement est déplacé vers un serveur externe plutôt que vers MyQ.

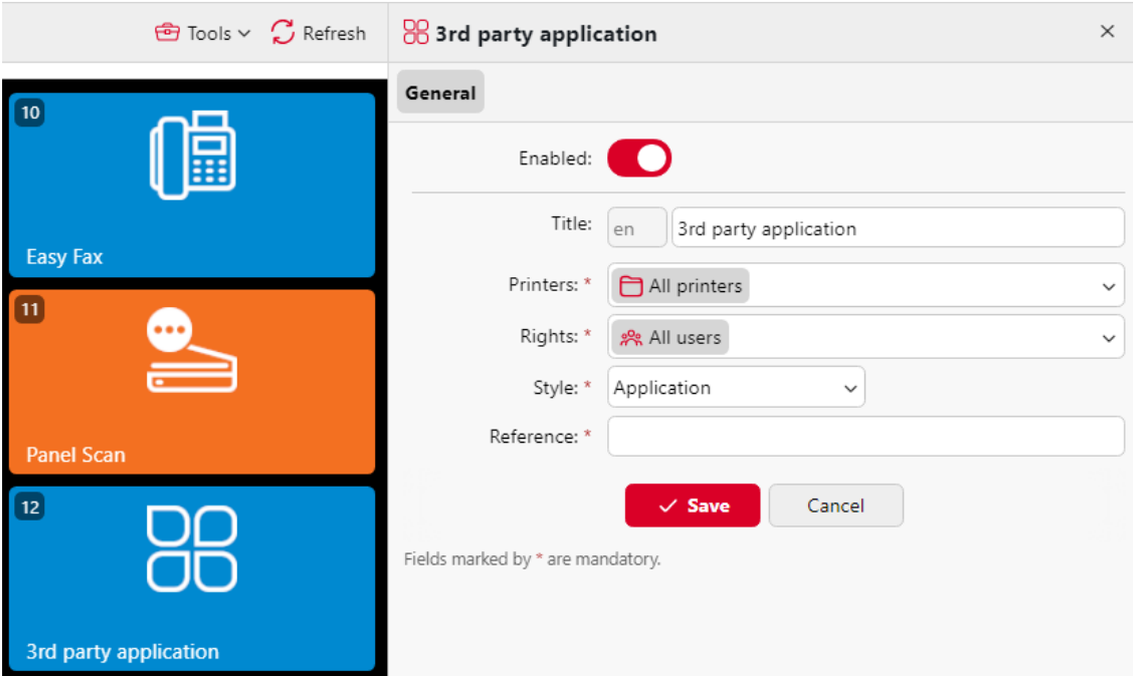
Le flux de travail externe peut fournir au terminal intégré des paramètres de numérisation et des métadonnées qui doivent être complétés avant l'exécution de la numérisation.

 Pour plus d'informations, consultez [MyQ Smart Workflows](#) sur le guide MyQ Print Server.

10.11 Application

Les **Application** Le nœud d'action terminal permet aux utilisateurs d'accéder directement à une application tierce.

- FutureSmart 4.10 ou une version plus récente est nécessaire.
- Non disponible en mode éclaté. Pour utiliser une application tierce en mode éclaté, voir la méthode alternative via l'action terminale du panneau de déverrouillage, décrite ci-dessous.
- Après l'installation/désinstallation de l'application tierce dans l'appareil, la configuration à distance du terminal embarqué MyQ HP est nécessaire.



Tools Refresh 3rd party application

General

Enabled:

Title: en 3rd party application

Printers: * All printers

Rights: * All users

Style: * Application

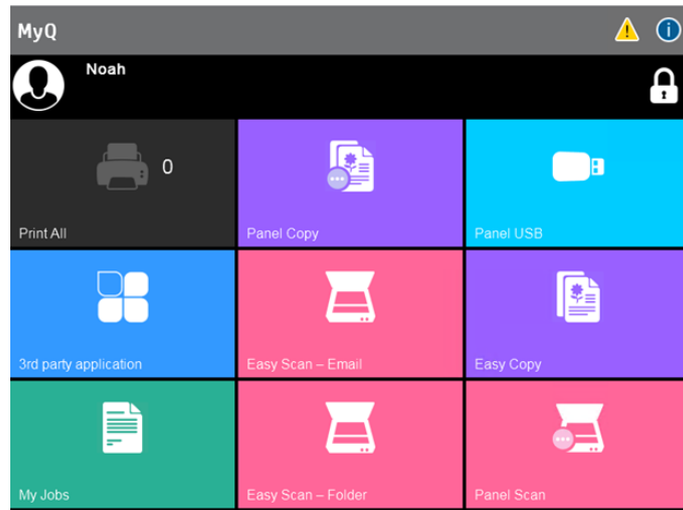
Reference: *

Save Cancel

Fields marked by * are mandatory.

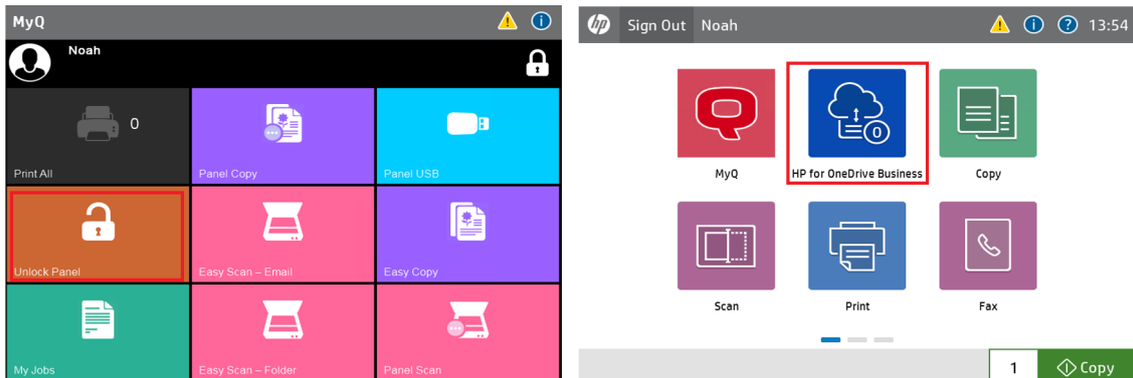
Après avoir créé le nœud d'action, tapez l'application **Titre** que vous souhaitez voir s'afficher à l'écran, définissez **Droits de l'homme**, et tapez son nom de référence (le

nom de référence de l'application affiché dans le menu système du périphérique d'impression) dans le champ **Référence** zone de texte.



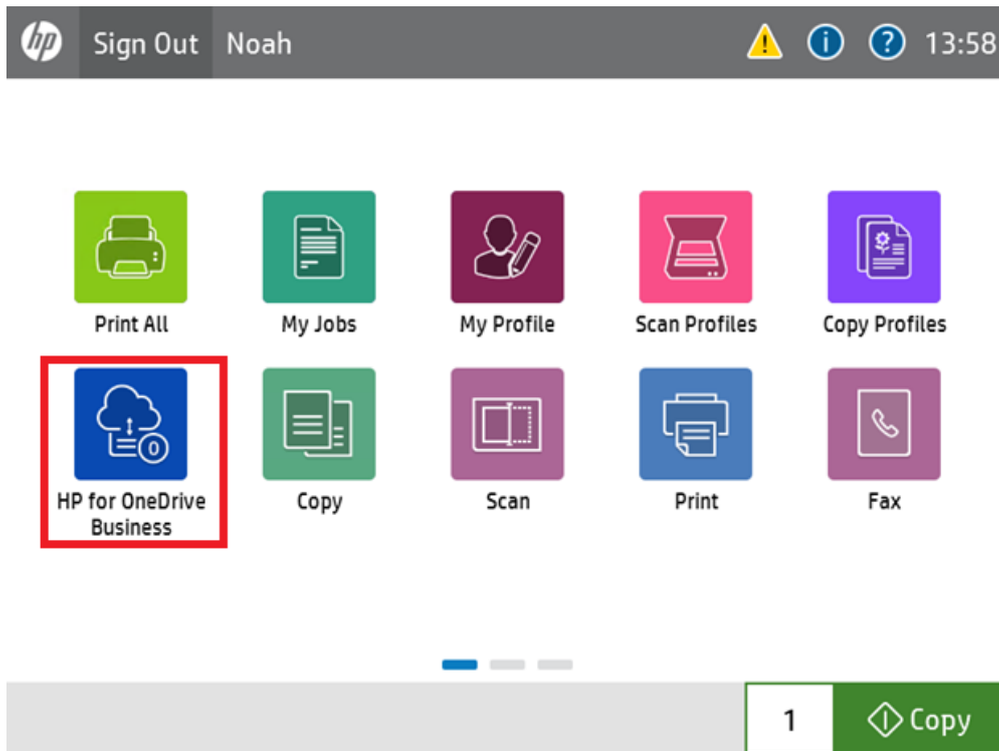
Accès aux applications tierces via le panneau de déverrouillage

Si le numéro de référence de l'application n'est pas disponible, vous pouvez toujours utiliser les applications installées dans le périphérique d'impression à l'aide de la fonction **Panneau de déverrouillage** l'action terminale.



Il est possible d'utiliser la redirection vers des applications du HP Command Center vers des applications basées sur OXPd uniquement. Il n'est pas possible d'utiliser une application tierce à partir du HP Command Center, car les applications du HP Command Center sont basées sur le SDK OXPd.

Cette fonction est également disponible en mode éclaté :



☰ Toutes les applications installées sont affichées sur le panneau natif de l'appareil. Si vous ne voulez pas que les utilisateurs y accèdent, vous pouvez restreindre leur accès à l'action terminale Déverrouiller le panneau.

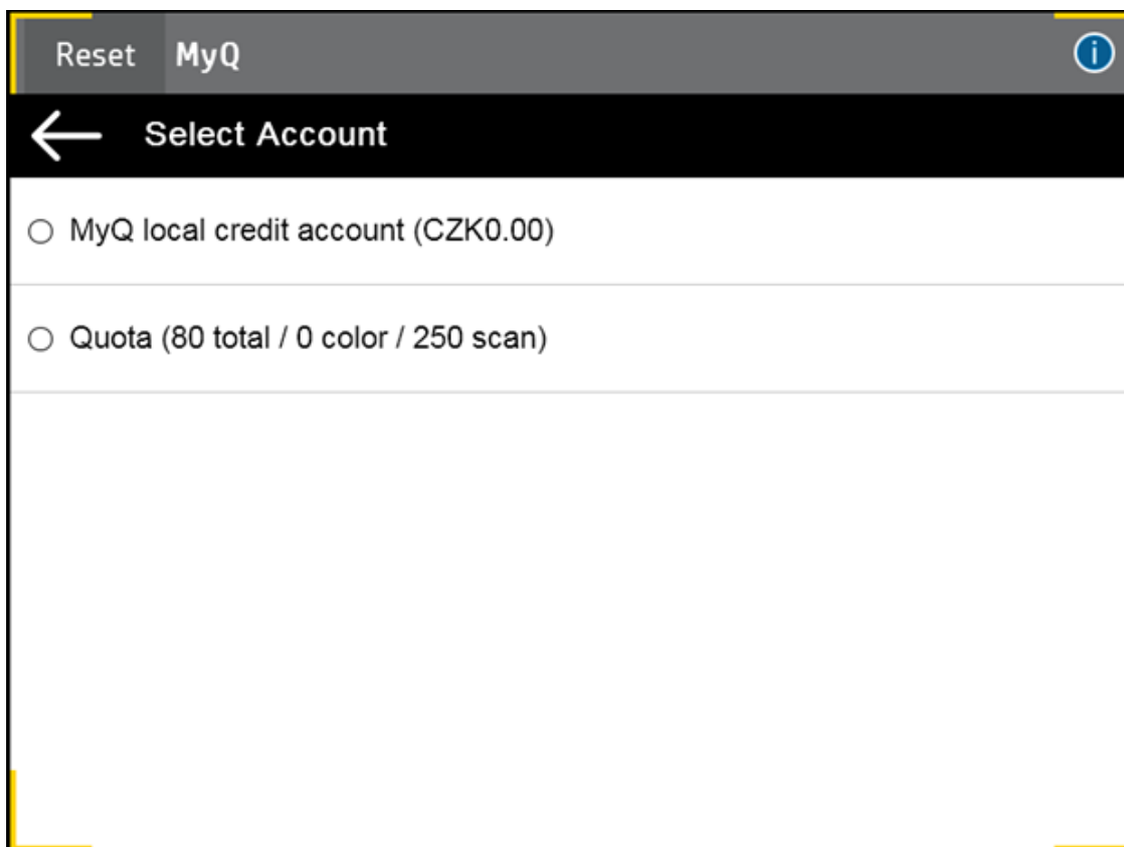
11 Comptabilité

Dans le cadre de la **Comptabilité** dans l'onglet "Paramètres", dans l'onglet "Paramètres", dans l'onglet "Paramètres". **Général** l'administrateur de MyQ peut paramétrer :

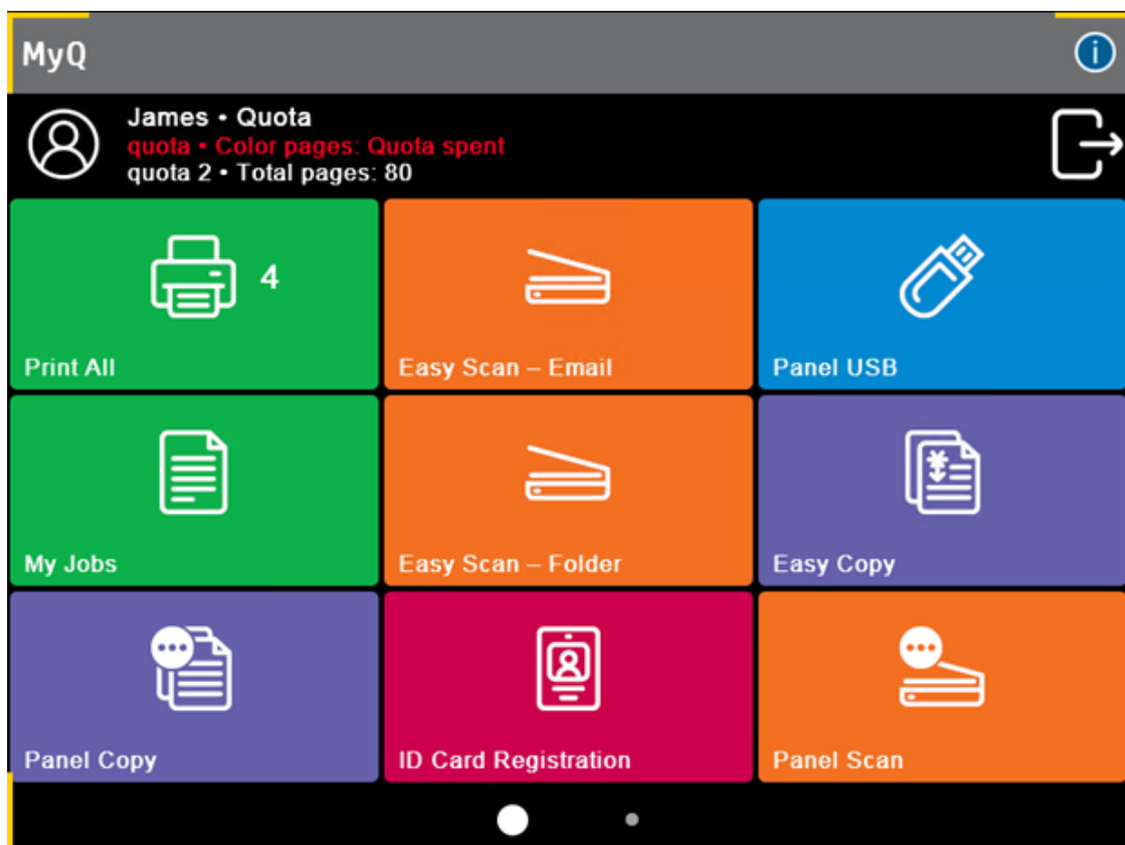
- les **Mode de comptabilité** MyQ utilisera :
 - **Groupe Comptabilité** - Ce mode est sélectionné par défaut. Dans ce mode, tous les quotas sont disponibles et peuvent être dépensés.
 - **Centre de coût** - Dans ce mode, seul le compte de paiement sélectionné (centre de coûts) est dépensé.
- les **Priorité du compte de paiement** qui s'applique aux terminaux qui ne permettent pas la sélection des comptes de paiement par l'utilisateur et aux files d'attente directes sans l'option MyQ Desktop Client. Dans ce cas, le compte de paiement ayant la priorité la plus élevée est toujours utilisé :
 - Crédit
 - Quota

 Pour plus d'informations, consultez [Paramètres de comptabilité](#) dans le guide MyQ Print Server.

Si le **Centre de coût** est activé, un écran de sélection des centres de coûts s'affiche si plusieurs centres de coûts sont affectés à l'utilisateur.

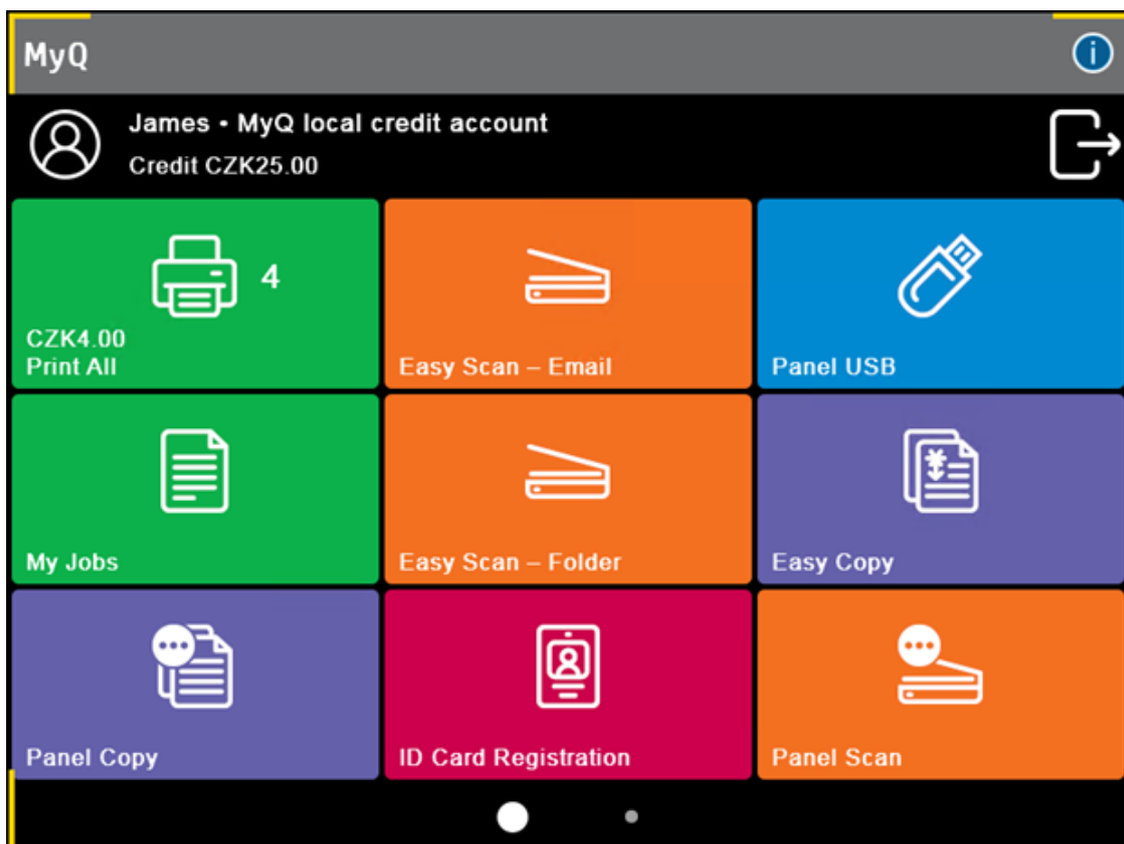


Si l'utilisateur n'a qu'un seul centre de coûts, l'écran de sélection ne s'affiche pas et ce centre de coûts est automatiquement affecté à l'utilisateur. Le nom du centre de coûts affecté est affiché à côté du nom complet de l'utilisateur.



11.1 Crédit

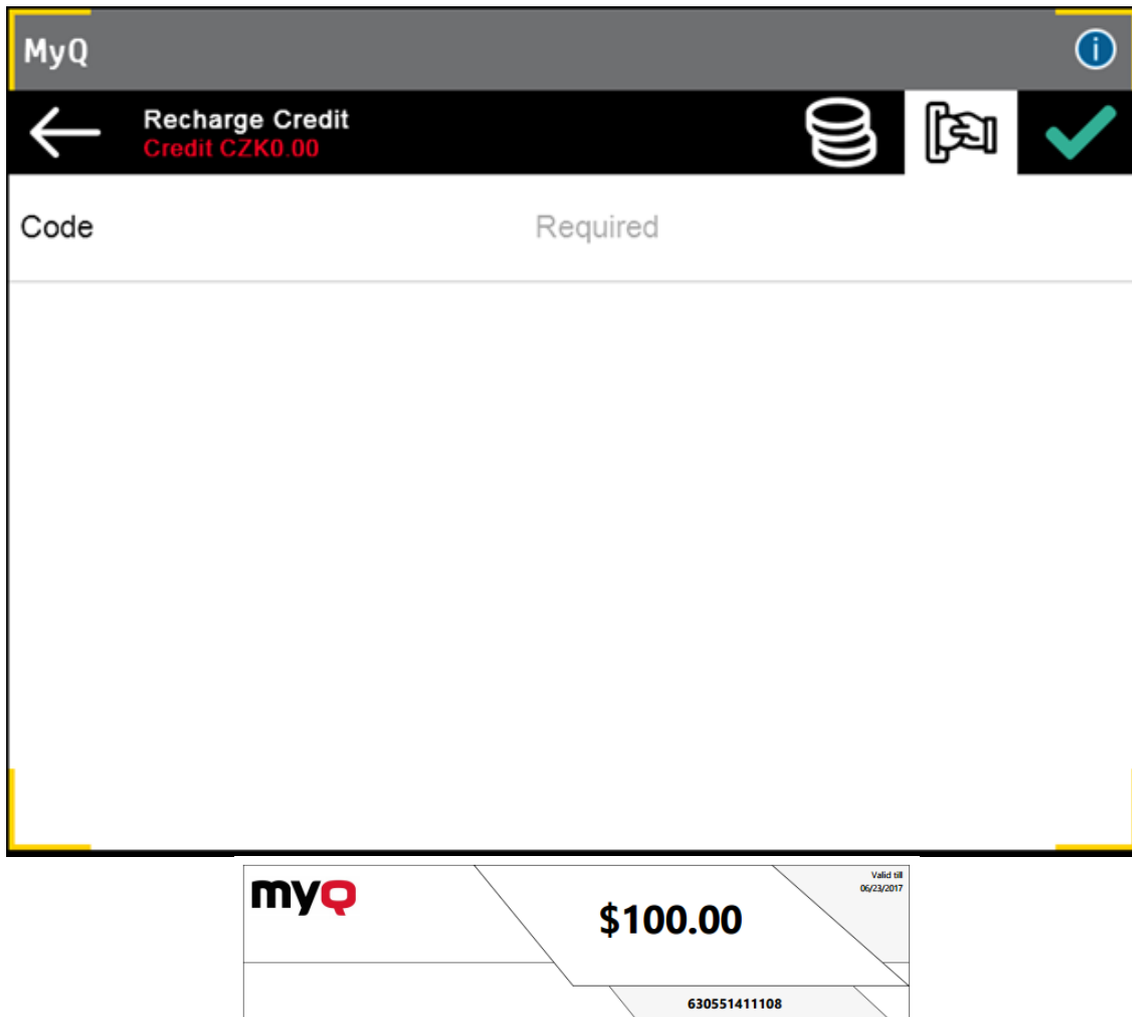
Lorsque la comptabilité de crédit est activée, les utilisateurs doivent disposer d'un crédit suffisant sur leur compte pour être autorisés à imprimer, copier et numériser. Sur l'écran d'accueil du terminal embarqué, ils peuvent consulter leur crédit restant. Si l'écran d'accueil du terminal embarqué est vide, l'utilisateur peut visualiser le crédit restant. **Crédit de recharge** est disponible sur le terminal, les utilisateurs peuvent recharger leur crédit en entrant le code d'un bon de recharge directement sur n'importe quel terminal embarqué.



 Pour plus d'informations, consultez [Crédit](#) dans le guide MyQ Print Server.

11.1.1 Crédit de recharge

Après avoir appuyé sur la touche **Crédit de recharge** l'écran Recharge de crédit s'ouvre et l'utilisateur connecté peut saisir un code de recharge à partir de son bon d'échange.



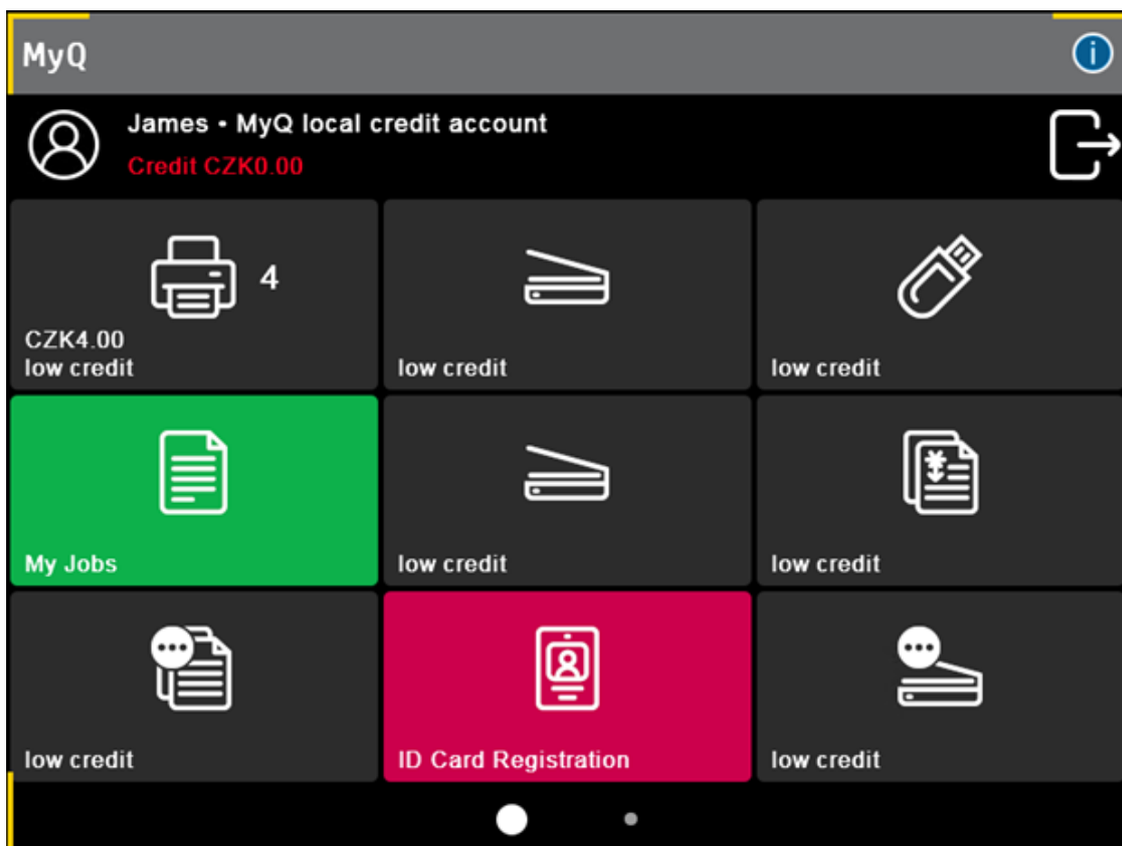
Les utilisateurs peuvent consulter les prix des différentes configurations d'une page imprimée en appuyant sur le bouton **Pièces de monnaie** dans le coin supérieur droit de l'écran.

	Simplex		Duplex	
	Black & White	Color	Black & White	Color
Print	1	3	1	3
Copy	1	3	1	3
Scan	1			

11.1.2 Utiliser les actions du terminal avec un crédit insuffisant

Si le rechargement du crédit par des bons est activé dans MyQ, les utilisateurs peuvent toujours voir les actions pour lesquelles ils n'ont pas suffisamment de crédit. Cependant, s'ils appuient sur le bouton d'une action particulière, ils sont immédiatement redirigés vers la page d'accueil de l'action. **Crédit de recharge** écran.

Si le rechargement du crédit par des bons est désactivé dans MyQ et qu'un utilisateur ne dispose pas d'un crédit suffisant, toutes les actions nécessitant un crédit sont indisponibles et les boutons correspondants sont grisés.



Mesures prises lorsqu'un utilisateur n'a plus de crédit pendant la copie, la numérisation ou la télécopie

L'action de copie s'arrête, bien que quelques pages supplémentaires puissent être imprimées ou copiées, en fonction de la vitesse du périphérique d'impression. L'utilisateur peut rester sur le panneau, mais ne peut plus utiliser l'action de copie du panneau.

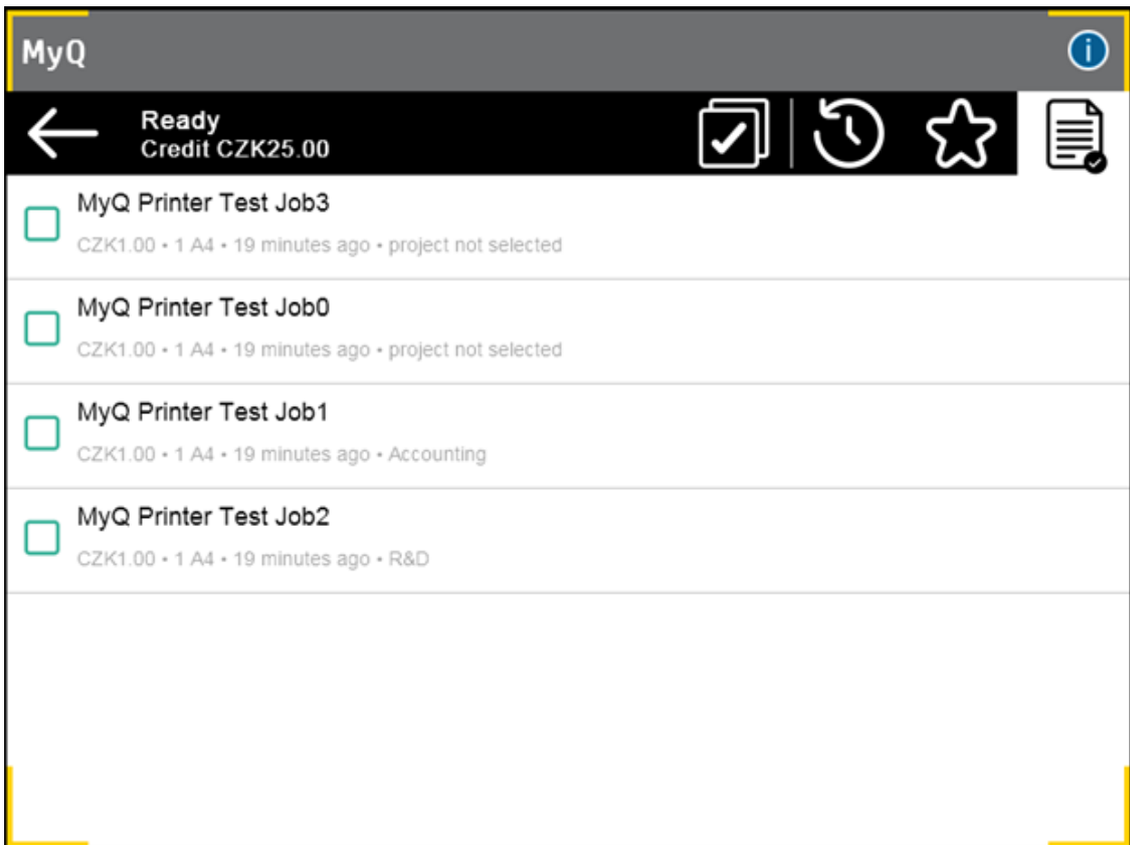
La première tâche de numérisation ou de télécopie est toujours terminée. L'utilisateur peut rester sur le panneau, mais ne peut plus utiliser les actions du panneau.

Imprimer des travaux avec des informations supplémentaires provenant de l'analyseur de travaux

Les travaux d'impression reçus avec l'analyseur de travaux activé comprennent des informations supplémentaires telles que le nombre de pages, la couleur et le prix.

Les travaux tarifés ne peuvent être imprimés que si les utilisateurs disposent d'un crédit suffisant. Les utilisateurs ne peuvent pas utiliser l'action Imprimer tout lorsque le prix total de tous les travaux d'impression tarifés est supérieur à leur crédit.

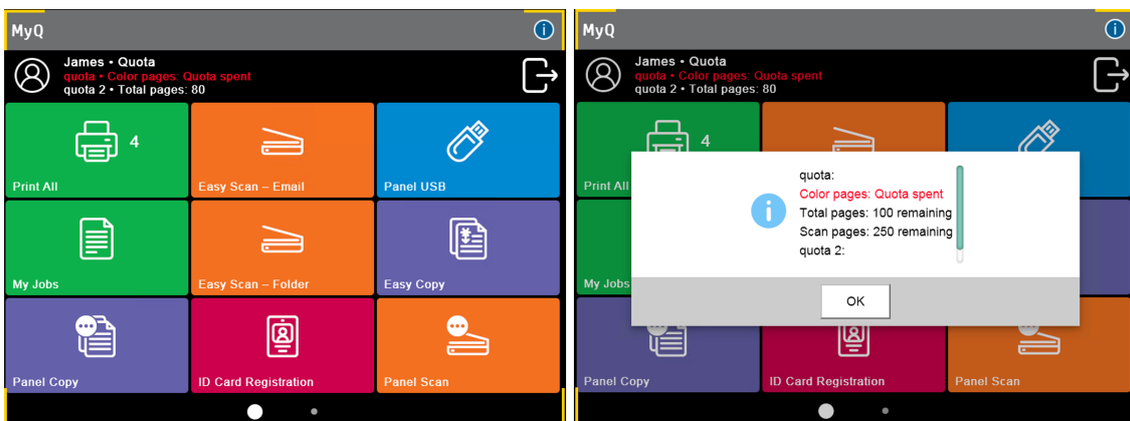
Si un travail ne comporte pas d'informations supplémentaires provenant de l'analyseur de travail, les utilisateurs peuvent le lancer tant que leur crédit n'est pas inférieur ou égal à 0.



11.2 Quota!

Avec la **Quota** activée, les utilisateurs ne peuvent plus imprimer, copier ou numériser lorsqu'ils ont atteint ou dépassé leur limite de quotas. Ils peuvent consulter leurs quotas actuels dans leur session sur le terminal embarqué.

Les utilisateurs peuvent cliquer sur les quotas affichés sur le terminal et une fenêtre pop-up s'ouvre avec des informations détaillées sur tous les quotas qui leur sont attribués.



Le comportement du terminal embarqué dépend des paramètres de quotas définis dans MyQ. Lors de la configuration de **Quota** dans l'interface administrateur de MyQ Web, vous pouvez désactiver une ou plusieurs opérations lorsque le quota est atteint ou dépassé :

- Si le **Valeur surveillée** est *Coût*, les sélectionner sous **Désactiver les opérations**. Les options sont les suivantes *Imprimer*, *Copier*, *Impression couleur* (sur les terminaux 8.1 ou plus récents), *Copie couleur* (sur les terminaux 8.1 ou plus récents), et *Scanner*.
- Si le **Valeur surveillée** est *Pages*, marquer le **Désactiver l'opération** et l'opération qui a atteint la limite sera désactivée.
- Marquer le **Terminer le travail en cours lorsqu'il est atteint** si vous souhaitez interrompre le travail en cours lorsque le quota est atteint. Si les deux **Désactiver l'opération** et **Terminer le travail en cours lorsqu'il est atteint** sont cochés, le travail sera interrompu lorsque le quota sera atteint et l'utilisateur sera redirigé vers l'écran d'accueil de MyQ. Si le quota est atteint, l'utilisateur sera redirigé vers l'écran d'accueil MyQ. **Désactiver l'opération** est vérifié et **Terminer le travail en cours lorsqu'il est atteint** n'est pas le cas, la tâche en cours sera terminée et l'utilisateur sera redirigé vers l'écran d'accueil de MyQ. Cette action n'est pas prise en charge par le quota de numérisation.
- Les quotas qui désactivent le balayage ne peuvent pas être appliqués immédiatement.

 Pour plus d'informations, consultez [Quota](#) dans le guide MyQ Print Server.

Mesures prises lorsqu'un utilisateur atteint un quota avec application immédiate

L'action de copie s'arrête, bien que quelques pages supplémentaires puissent être imprimées ou copiées, en fonction de la vitesse du périphérique d'impression. L'utilisateur peut rester sur le panneau, mais ne peut pas utiliser la fonction de copie. **Copie du panneau** plus d'action. La première tâche de numérisation ou de télécopie est toujours terminée. L'utilisateur peut rester sur le panneau, mais ne peut plus utiliser les actions du panneau.

Imprimer des travaux avec des informations supplémentaires provenant de l'analyseur de travaux

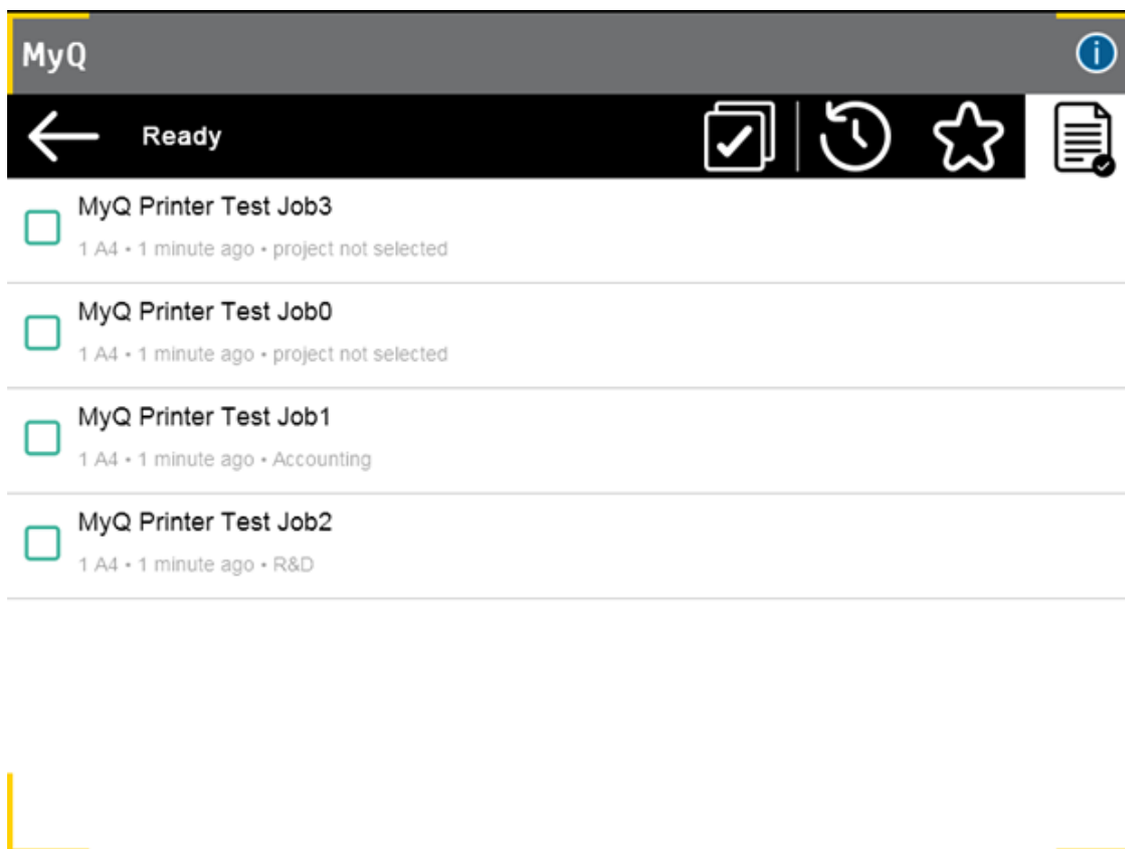
Les travaux d'impression reçus avec l'analyseur de travaux activé comprennent des informations supplémentaires telles que le nombre de pages, la couleur et le prix.

Les travaux dépassant le quota ne peuvent pas être imprimés. Les utilisateurs ne peuvent pas utiliser la fonction **Imprimer tout** tant que la taille totale de tous les travaux d'impression est supérieure à ce qui est autorisé par le quota.

11.3 Projets

Lorsque la fonction de comptabilité de projet est activée, les utilisateurs peuvent attribuer des projets aux travaux d'impression, de copie et de numérisation directement sur l'écran du terminal intégré. Les projets peuvent également être

affectés à des travaux d'impression dans la fenêtre contextuelle de MyQ Desktop Client, sur l'interface administrateur MyQ Web ou dans l'application mobile MyQ.



 Pour plus d'informations, consultez [Projets](#) dans le guide MyQ Print Server.

Limites

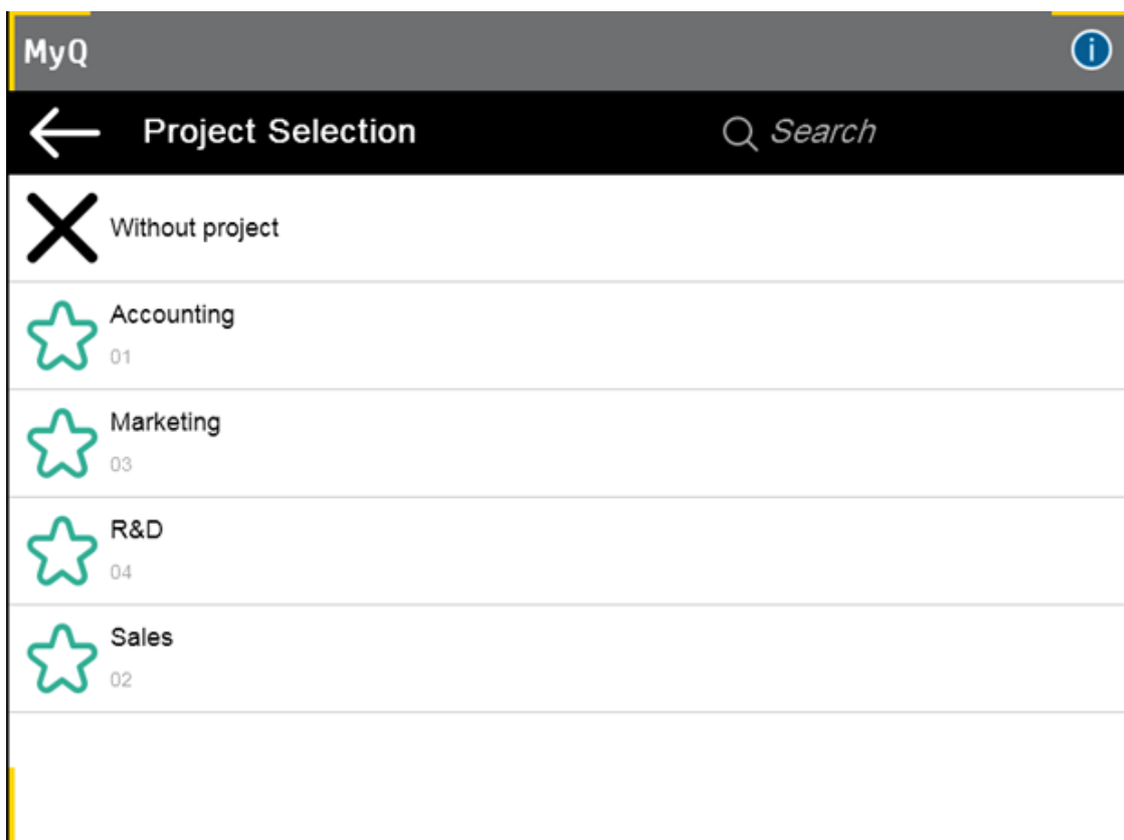
1. Lorsque l'utilisateur se connecte, le paquet n'a aucune information sur le nombre de projets disponibles pour l'utilisateur. Si l'utilisateur n'a pas le droit d'utiliser des projets (y compris le projet "no project"), le comportement est le suivant :
 - a. Lors de la connexion, toutes les actions sont accessibles à l'utilisateur si les conditions de crédit/quota/droits sont remplies.
 - b. L'attribution d'un projet est tentée lorsqu'une action est exécutée dans le cadre d'un flux de travail normal. Si l'utilisateur n'a aucun droit sur un projet, une fenêtre contextuelle contenant un message d'erreur s'affiche à l'intention de l'utilisateur.
 - c. Si le message d'erreur "aucun projet disponible" s'est affiché, les boutons de menu sont désactivés et affichent la raison "Aucun projet valide". Dans ce cas, My jobs est toujours disponible, mais il n'est pas possible de l'imprimer et le message "Pas de projet valide" s'affiche dans l'en-tête.

11.3.1 Affectation de projets aux travaux d'impression

Mes emplois

Si un utilisateur souhaite imprimer un travail non assigné à partir de l'application **Mes emplois** ils sont immédiatement redirigés vers l'écran de sélection des projets et doivent sélectionner l'un des projets disponibles (ou le projet *Sans projet* si l'impression sans projet est autorisée) pour être autorisé à l'imprimer.

Les travaux auxquels des projets ont été attribués sont immédiatement imprimés.



Imprimer tout

Si tous les travaux en attente ont des projets déjà attribués par MyQ Desktop Client, l'interface administrateur MyQ Web ou l'application mobile MyQ, l'impression démarre immédiatement.

S'il y a des travaux non attribués, l'utilisateur est redirigé vers l'écran de sélection du projet, immédiatement après avoir appuyé sur le bouton **Imprimer tout** Le bouton de sélection. Ils doivent sélectionner l'un des projets disponibles (ou le bouton *Sans projet* si l'impression sans projet est autorisée) pour être autorisé à imprimer les travaux. Le projet sélectionné (ou l'option *Sans projet*) n'est affectée qu'aux travaux

non affectés ; tous les autres travaux conservent les projets qui leur ont été attribués précédemment.

11.3.2 Affectation de projets dans l'écran Copie de panneau

Après avoir appuyé sur la touche **Copie** sur le bouton **Copie du panneau** l'utilisateur est immédiatement redirigé vers l'écran de sélection du projet, où il doit sélectionner un projet (ou l'onglet *Sans projet*). Le projet est alors attribué à tous les travaux copiés sur le panneau.

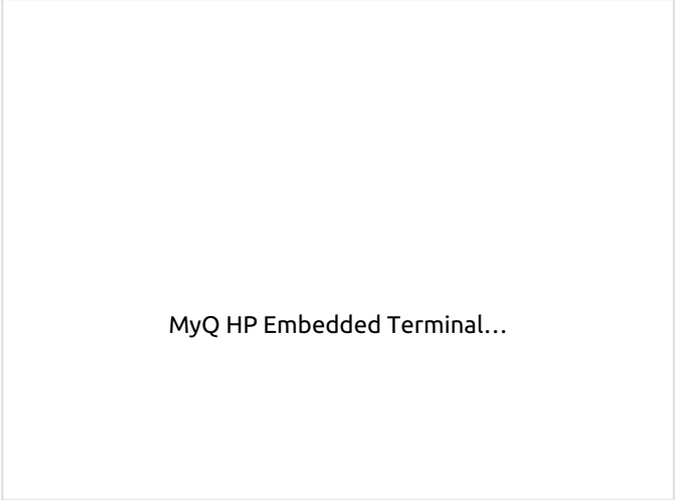
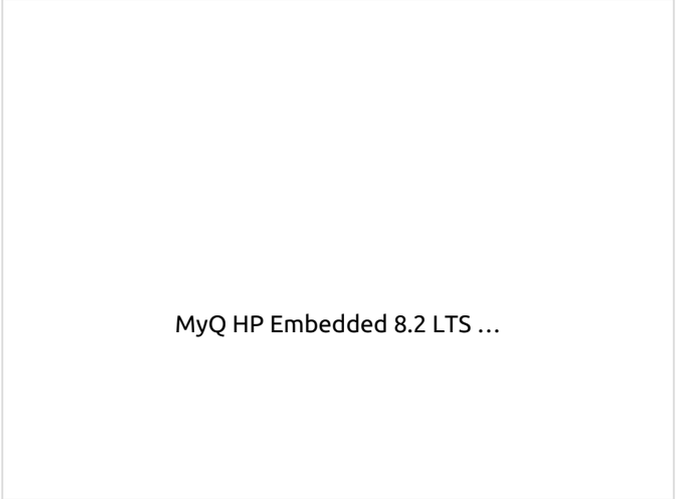
11.3.3 Affectation de projets sur l'écran Panel Scan

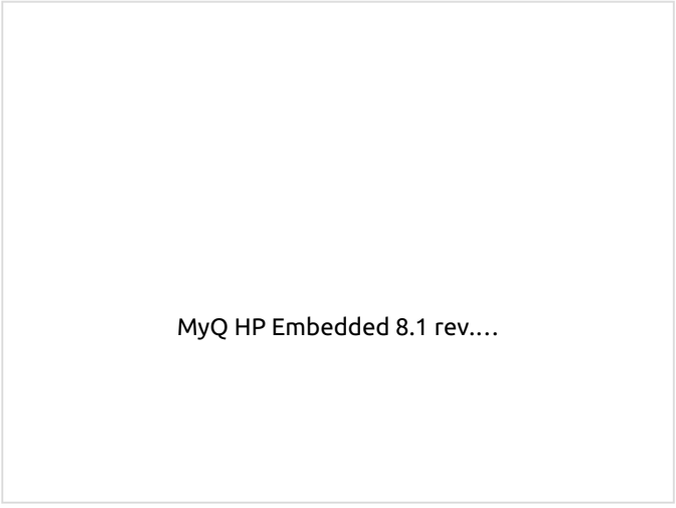
Après avoir appuyé sur la touche **Scanner** sur le bouton **Balayage du panneau** l'utilisateur est immédiatement redirigé vers l'écran de sélection du projet, où il doit sélectionner un projet (ou l'onglet *Sans projet*). Le projet est ensuite attribué à tous les travaux numérisés sur le panneau

11.3.4 Affectation de projets sur l'écran Panel Fax

Après avoir appuyé sur la touche **Fax** sur le bouton **Panel Fax** l'utilisateur est immédiatement redirigé vers l'écran de sélection du projet, où il doit sélectionner le projet (ou l'option de sélection du projet). *Sans projet*).

12 Guides en PDF

Version	PDF (EN ANGLAIS)
MyQ HP Embedded Terminal 10.1 RTM	 <p>MyQ HP Embedded Terminal...</p>
MyQ HP Embedded Terminal 8.2 LTS	 <p>MyQ HP Embedded 8.2 LTS ...</p>

Version	PDF (EN ANGLAIS)
MyQ HP Embedded Terminal 8.1	 A rectangular thumbnail image showing a document cover. The text 'MyQ HP Embedded 8.1 rev....' is centered on the page.

13 Contacts professionnels

MyQ® Fabricant	<p>MyQ® spol. s r.o. Harfa Office Park, Ceskomoravska 2420/15, 190 93 Prague 9, République tchèque La société MyQ® est inscrite au registre des sociétés du tribunal municipal de Prague, division C, n° 29842.</p>
Informations commerciales	<p>www.myq-solution.com info@myq-solution.com</p>
Support technique	<p>support@myq-solution.com</p>
Avis	<p>Le fabricant n'est pas responsable des pertes ou dommages causés par l'installation ou l'utilisation du logiciel et des parties matérielles de la solution d'impression MyQ®.</p> <p>Ce manuel, son contenu, sa conception et sa structure sont protégés par le droit d'auteur. La copie ou la reproduction de tout ou partie de ce guide, ou de tout sujet protégé par le droit d'auteur, sans l'accord écrit préalable de la société MyQ® est interdite et peut être punissable.</p> <p>MyQ® n'est pas responsable du contenu de ce manuel, notamment en ce qui concerne son intégrité, son actualité et son utilisation commerciale. Tout le matériel publié ici est exclusivement de nature informative.</p> <p>Ce manuel est susceptible d'être modifié sans préavis. La société MyQ® n'est pas tenue d'effectuer ces changements périodiquement ni de les annoncer, et n'est pas responsable de la compatibilité des informations actuellement publiées avec la dernière version de la solution d'impression MyQ®.</p>
Marques déposées	<p>MyQ®, y compris ses logos, est une marque déposée de la société MyQ®. Microsoft Windows, Windows NT et Windows Server sont des marques déposées de Microsoft Corporation. Toutes les autres marques et noms de produits peuvent être des marques déposées ou des marques commerciales de leurs sociétés respectives.</p> <p>Toute utilisation des marques de MyQ® et de ses logos sans l'accord écrit préalable de MyQ® Company est interdite. La marque et le nom du produit sont protégés par MyQ® Company et/ou ses filiales locales.</p>