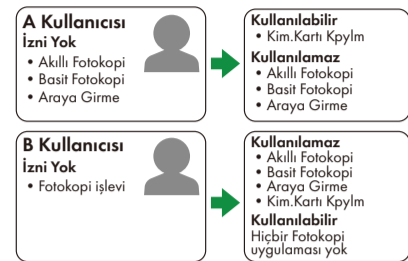


❖ Uygulama Kimlik Doğrulamasının Yapılandırılması

Uygulama Kimlik Doğrulamasını kullanarak her uygulama için kullanıcı izinleri belirleyebilirsiniz. Aşağıdaki örnekte, fotokopi işlevini kullanmak için sınırlı izne sahip olan B kullanıcısı, tüm fotokopi uygulamalarını kullanamaz. Fotokopi işlevini kullanımı için sınırlı yetkisi olmayıp, Uygulama Kimlik Doğrulaması kapsamında tüm fotokopi uygulamaları içinde sadece Kim.Kartı Kpylm uygulamasını kullanmasına izin verilen A kullanıcısı, sadece Kimlik Kartı Kopyalama işlevini kullanabilir.



TR DZT002

Bir kullanıcı makinede oturum açıldığında, kullanıcının kullanma iznine sahip olmadığı uygulamaların simgeleri Ana ekranda görünmez.

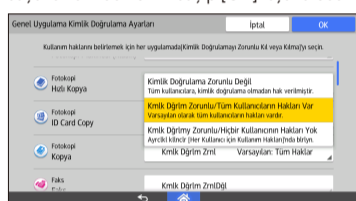
★ Önemli

- Uygulama Kimlik Doğrulamasını kullanmak için, hem kullanıcı kimlik doğrulamasını hem de makine yöneticisi kimlik doğrulamasını etkinleştirin.
- Uygulama Kimlik Doğrulama kullanıcı yöneticisi ve makine yöneticisi yapılandırılabilir.

• Uygulama Kimlik Doğrulamasını Etkinleştirme

1. Makine yöneticisi olarak oturum açın.
2. Ana Ekranda [Kullanıcı Araçları] düğmesine basın.
3. [Ekran Özellikleri]'ne basın.
4. [Ekran Aygıt Ayarları]'na basın.
5. [Uygulama Kimlik Doğrulama Ayarları]'na basın.
6. [Genel Uygulama Kimlik Doğrulama Ayarları]'a basın.

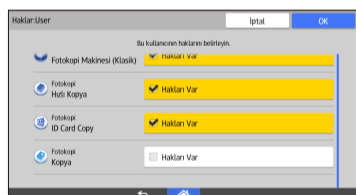
7. Her uygulama için [Kmlk Dğrlm Zorunlu/Tüm Kullanıcıların Hakları Var] veya [Kmlk Dğrlm Zorunlu/Hiçbir Kullanıcının Hakları Yok] seçeneklerinden birini seçip [OK] tuşuna basın.



- Kmlk Dğrlm Zorunlu/Tüm Kullanıcıların Hakları Var
Uygulama kimlik doğrulaması zorunludur. Adres Defterinde kayıtlı tüm kullanıcılar varsayılan olarak uygulamayı kullanabilir.
- Kmlk Dğrlm Zorunlu/Hiçbir Kullanıcının Hakları Yok
Uygulama kimlik doğrulaması zorunludur. Adres Defterinde kayıtlı tüm kullanıcılar varsayılan olarak uygulamayı kullanamaz.

• Bir kullanıcının uygulamaları kullanması için izin ayarlarının yapılandırılması

1. Kullanıcı yöneticisi olarak oturum açın.
2. Ana Ekranda [Kullanıcı Araçları] düğmesine basın.
3. [Ekran Özellikleri]'ne basın.
4. [Ekran Aygıt Ayarları]'na basın.
5. [Uygulama Kimlik Doğrulama Ayarları]'na basın.
6. [Her bir Kullanıcı için Kullanım Hakları] düğmesine basın.
7. İzinleri belirlenecek kullanıcıyı seçin ya da arayın.
8. Kullanıcının kullanabileceği uygulamalar için [Hakları Var] seçeneğini işaretleyip [OK] tuşuna basın.



9. Başka kullanıcıların izin ayarlarını yapılandırmak için 7. ve 8. adımları tekrarlayın.

↓ Not

- [Ekran Özellikleri] ekranında Uygulama Doğrulama'yı etkinleştirdikten sonra, aşağıdaki ayarları Web Image Monitor üzerinden de yapılandırabilirsiniz:
 - [Adres Defteri]'ni kullanarak, her kullanıcı için uygulama kullanma izinleri belirleyebilirsiniz.
 - [Aygıt Ayarları]'nda [Kullanıcı Kimlik Doğrulama Yönetimi] bölümünde [Temel Kimlik Doğrulama Ayarları] ve [LDAP Kimlik Doğrulama Ayarları] içinde bütün kullanıcılara uygulama kullanmaları için varsayılan olarak izinler belirleyebilirsiniz.
- Yeni kurulmuş uygulamalarda Uygulama Kimlik Doğrulaması için [Kmlk Dğrlm ZrnDğ] seçilidir. Uygulama Kimlik Doğrulaması etkinleştirildiğinde, yukarıdaki ayarları yapılandırın.
- Uygulamalar güncellendiğinde, Uygulama Kimlik Doğrulamanın önceki ayarları korunur.
- Aşağıdaki durumlarda, Adres Defterinizi önceden yedeklemeyi ve bir uygulama kurulduktan sonra yeniden yüklemeyi unutmayın:
 - Uygulama güncellenmeden önce uygulamanın kaldırılması gerektiğinde
 - Uygulama Kimlik Doğrulama için yapılandırılmış ayarlar başka cihazlar için de kullanılıyorsa
- İzinler her Windows Kimlik Doğrulaması Grubu için yapılandırılmaz. Windows Kimlik Doğrulaması kullanıldığında, her kullanıcı için yapılandırılan izinler uygulanır. Kullanıcılar için izinler yapılandırılmamışsa, her uygulama için varsayılan izinler uygulanır.

❖ Διαμόρφωση πιστοποίησης εφαρμογών

Η χρήση της πιστοποίησης εφαρμογών σας επιτρέπει να προσδιορίζετε δικαιώματα για κάθε εφαρμογή. Στο παρακάτω παράδειγμα, ο χρήστης Β με περιορισμένα δικαιώματα χρήσης της λειτουργίας αντιγραφής δεν μπορεί να χρησιμοποιήσει όλες τις εφαρμογές αντιγραφής. Ο χρήστης Α χωρίς περιορισμένα δικαιώματα χρήσης της λειτουργίας αντιγραφής και ο οποίος επιτρέπεται να χρησιμοποιεί μόνο την εφαρμογή Αντι κάρτας ID από όλες τις εφαρμογές αντιγραφής, όπως καθορίζεται βάσει της πιστοποίησης εφαρμογών, μπορεί να χρησιμοποιεί μόνο την εφαρμογή Αντι κάρτας ID.

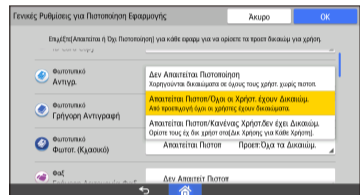


EL DZT002

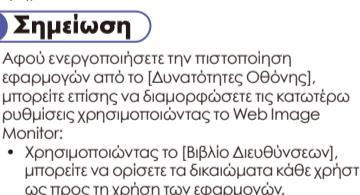
Όταν ένας χρήστης συνδέεται στο μηχάνημα, στην αρχική οθόνη δεν εμφανίζονται τα εικονίδια των εφαρμογών για τις οποίες ο χρήστης δεν έχει δικαιώματα χρήσης.

★ Σημαντικό

- Για να χρησιμοποιήσετε την πιστοποίηση εφαρμογών, ενεργοποιήστε τόσο την πιστοποίηση χρήστη όσο και την πιστοποίηση διαχειριστή μηχανήματος.
- Ο διαχειριστής χρηστών και ο διαχειριστής μηχανήματος μπορούν να διαμορφώσουν τις παραμέτρους της πιστοποίησης εφαρμογών.
- **Ενεργοποίηση πιστοποίησης εφαρμογών**
 1. Συνδεθείτε ως διαχειριστής μηχανήματος.
 2. Πατήστε [Εργαλεία Χρήστη] στην αρχική οθόνη.
 3. Πατήστε [Δυνατότητες Οθόνης].
 4. Πατήστε [Ρυθμίσεις Συσκευής για Οθόνη].
 5. Πατήστε [Ρυθμίσεις Πιστοποίησης Εφαρμογής].
 6. Πατήστε [Γενικές Ρυθμίσεις για Πιστοποίηση Εφαρμογής].
 7. Επιλέξτε [Απαιτείται Πιστοπ/Όλοι οι Χρήστ. έχουν Δικαιώμ.] ή [Απαιτείται Πιστοπ/Κανένας Χρήστ. δεν έχει Δικαιώμ.] για κάθε εφαρμογή, και κατόπιν πατήστε [OK].



- Απαιτείται Πιστοπ/Όλοι οι Χρήστ. έχουν Δικαιώμ.
Απαιτεί πιστοποίηση εφαρμογών. Όλοι οι χρήστες που είναι καταχωρισμένοι στο βιβλίο διευθύνσεων μπορούν να χρησιμοποιούν την εφαρμογή ως προεπιλογή.
- Απαιτείται Πιστοπ/Κανένας Χρήστ.δεν έχει Δικαιώμ.
Απαιτεί πιστοποίηση εφαρμογών. Όλοι οι χρήστες που είναι καταχωρισμένοι στο βιβλίο διευθύνσεων δεν μπορούν να χρησιμοποιούν την εφαρμογή ως προεπιλογή.
- **Διαμόρφωση των ρυθμίσεων δικαιωμάτων που έχει κάθε χρήστης ως προς τη χρήση των εφαρμογών**
 1. Συνδεθείτε ως διαχειριστής χρηστών.
 2. Πατήστε [Εργαλεία Χρήστη] στην αρχική οθόνη.
 3. Πατήστε [Δυνατότητες Οθόνης].
 4. Πατήστε [Ρυθμίσεις Συσκευής για Οθόνη].
 5. Πατήστε [Ρυθμίσεις Πιστοποίησης Εφαρμογής].
 6. Πατήστε [Δικαιώματα Χρήσης για Κάθε Χρήστη].
 7. Επιλέξτε ή αναζητήστε τον χρήστη για τον οποίο θα ορίσετε δικαιώματα.
 8. Επιλέξτε [Έχει Δικαιώματα] για τις εφαρμογές που μπορεί να χρησιμοποιεί ο χρήστης, και κατόπιν πατήστε [OK].



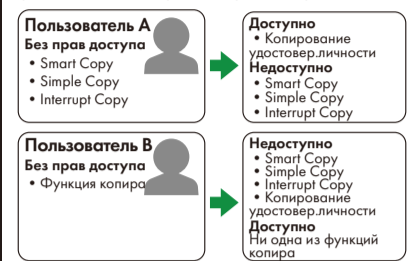
9. Για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις δικαιωμάτων για άλλους χρήστες, επαναλάβετε τα βήματα 7 και 8.

↓ Σημείωση

- Αφού ενεργοποιήσετε την πιστοποίηση εφαρμογών από το [Δυνατότητες Οθόνης], μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε τις κατώτερες ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας το Web Image Monitor:
 - Χρησιμοποιώντας το [Βιβλίο Διευθύνσεων], μπορείτε να ορίσετε τα δικαιώματα κάθε χρήστη ως προς τη χρήση των εφαρμογών.
 - Στο [Ρυθμίσεις Βασικής Πιστοπ.] και [Ρυθμίσεις Πιστοπ. LDAP] στο [Διαχειρ. Πιστοπ. Χρηστών] των [Ρυθμίσεις Συσκευής], μπορείτε να ορίσετε προεπιλεγμένα δικαιώματα για όλους τους χρήστες ως προς τη χρήση των εφαρμογών.
 - Η επιλογή [Δεν Απαιτεί Πιστοπ] ορίζει για την πιστοποίηση εφαρμογών όταν πρόκειται για εφαρμογές που έχουν εγκατασταθεί πρόσφατα. Διαμορφώστε τις ανωτέρω ρυθμίσεις όταν είναι ενεργοποιημένη η πιστοποίηση εφαρμογών.
 - Οι προηγούμενες ρυθμίσεις της πιστοποίησης εφαρμογών διατηρούνται σε περίπτωση ενημέρωσης των εφαρμογών.
 - Φροντίστε να δημιουργείτε εφεδρικό αντίγραφο του βιβλίου διευθύνσεων εκ των προτέρων και να το επαναφέρετε μετά την εγκατάσταση μιας εφαρμογής όταν:
 - Η εφαρμογή πρέπει να απεγκατασταθεί πριν από την ενημέρωσή της
 - Οι διαμορφωμένες ρυθμίσεις της πιστοποίησης εφαρμογών χρησιμοποιούνται και για άλλες συσκευές
 - Δεν είναι επιθυμητή η διαμόρφωση ρυθμίσεων δικαιωμάτων για κάθε ομάδα πιστοποίησης Windows. Όταν χρησιμοποιείται πιστοποίηση Windows, εφαρμόζεται η διαμόρφωση ρυθμίσεων δικαιωμάτων για κάθε χρήστη. Όταν δεν διαμορφώνονται ρυθμίσεις δικαιωμάτων για κάθε χρήστη, εφαρμόζονται τα προεπιλεγμένα δικαιώματα για κάθε εφαρμογή.

❖ Настройка аутентификации приложений

Аутентификация приложений позволяет определять права пользователей для каждого приложения. В приведенном ниже примере Пользователь В, обладающий ограниченными правами на использование функции копира, не имеет доступа ко всем приложениям для копирования. Пользователь А не имеет ограничений на использование функции копира и, в соответствии с параметрами аутентификации приложений, из всех приложений для копирования владеет правом доступа только к функции "Копирование удостовер. личности", что позволяет ему пользоваться только приложением "Копирование удостовер.личности".

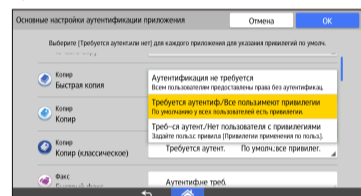


RU DZT002

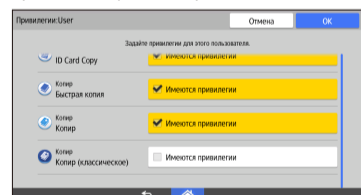
При входе пользователя в систему значки приложений, доступа к которым он не имеет, не отображаются на начальном экране.

★ Важно

- Для использования аутентификации приложений необходимо активировать функции аутентификации пользователей и администратора аппарата.
- Администратор пользователей и администратор аппарата могут изменять параметры Аутентификации приложений.
- **Активация Аутентификации приложений**
 1. Войдите в систему в качестве администратора аппарата.
 2. Нажмите [Инструменты пользователя] на Начальном экране.
 3. Нажмите [Функции экрана].
 4. Нажмите [Настройки устройства экрана].
 5. Нажмите [Настройки аутентификации приложения].
 6. Нажмите [Основные настройки для аутентификации приложения].
 7. Выберите [Требуется аутентиф./Все польз. имеют привилегии] или [Треб-ся аутент./Нет пользователя с привилегиями] для каждого приложения и нажмите [OK].



- Требуется аутентиф./Все польз. имеют привилегии
Требуется аутентификация приложений. Все пользователи, зарегистрированные в адресной книге, по умолчанию имеют доступ к приложению.
- Треб-ся аутент./Нет пользователя с привилегиями
Требуется аутентификация приложений. Все пользователи, зарегистрированные в адресной книге, по умолчанию не имеют доступа к приложению.
- **Настройка параметров доступа к приложениям для каждого пользователя**
 1. Войдите в систему в качестве администратора пользователей.
 2. Нажмите [Инструменты пользователя] на Начальном экране.
 3. Нажмите [Функции экрана].
 4. Нажмите [Настройки устройства экрана].
 5. Нажмите [Настройки аутентификации приложения].
 6. Нажмите [Привилегии применения по польз.].
 7. Выберите или найдите пользователя, которому хотите предоставить права доступа.
 8. Выберите пункт [Имеются привилегии] напротив приложений, к которым пользователь будет иметь право доступа, и нажмите [OK].



9. Для настройки параметров доступа других пользователей повторите шаги 7 и 8.

↓ Примечание

- После активации Аутентификации приложений в разделе [Функции экрана] можно также настроить указанные ниже параметры с помощью Web Image Monitor:
 - С помощью функции [Адресная книга] можно назначить права доступа к приложениям для каждого пользователя.
 - С помощью блоков [Настройки базовой аутентификации] и [Настройки аутентификации LDAP] в разделе [Управление аутентификацией пользователя] меню [Настройки устройства] можно назначить права доступа к приложениям по умолчанию для всех пользователей.
 - Для вновь установленных приложений назначается опция [Аутентиф. не треб.]. При активации аутентификации приложений настройте указанные выше параметры.
 - При обновлении приложений прежние настройки аутентификации приложений переносятся.
 - Не забудьте заранее сохранить резервную копию адресной книги и восстановить данные после установки приложения в следующих случаях:
 - Если необходимо удалить приложение перед обновлением
 - Если заданные параметры аутентификации приложений применяются и на других устройствах
 - Права доступа не могут быть заданы для каждой группы Аутентификации Windows. При использовании Аутентификации Windows применяются права доступа, заданные для каждого пользователя. Если права каждого пользователя не определены, вступают в силу права доступа к каждому приложению по умолчанию.