

## Notes de version relatives au logiciel Xpert Check 2.0

Ce document contient de nouvelles informations, des limites connues et des éclaircissements qui ne sont pas décrits dans la *notice d'utilisation du logiciel Xpert Check*.

### Nouvelles fonctionnalités

La version 2.0 du logiciel Xpert Check comprend les nouvelles fonctionnalités et améliorations suivantes :

- **Découplage de la liaison de la version du micrologiciel** — Xpert Check permet désormais une gamme de versions du micrologiciel par type de modèle de module. Ajout de validation pour les modules en fonction du numéro de modèle du module et de la version du micrologiciel.
- **Mise à jour de la sécurité de la base de données** — Vous pouvez désormais exécuter Xpert Check avec le logiciel du produit en utilisant les derniers mots de passe SQL conformément aux directives Windows pour vous connecter à la base de données. Les anciens mots de passe SQL sont toujours pris en charge, et les mots de passe sont désormais chiffrés pour plus de sécurité.
- **Mise à jour des coordonnées** — L'exactitude et la cohérence des coordonnées telles que le numéro de série et le pays seront désormais validées. Ajout d'un menu déroulant pour le champ Pays.
- **Mise à jour des rapports** — Les rapports ont également été mis à jour pour afficher « N.A » (S.O.) pour les tests de module qui ont été ignorés au lieu de champs vides. La disposition du tableau a été mise à jour pour tenir compte des numéros de série de modules plus longs.
- **Mise à jour vers Java 11** — Xpert Check a été mis à jour vers Java 11 pour intégrer les dernières fonctionnalités de sécurité et les avantages en termes de performances.

### Problèmes connus

Il n'y a aucune limite connue pouvant avoir un impact sur les performances globales du système.