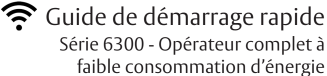


Experience a safer and more open world



Informations réglementaires

FCC:

Équipement de classe B

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre des interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et émet de l'énergie de fréquences radio et peut, en cas d'installation ou d'utilisation non conforme aux instructions, provoquer des interférences nuisibles pour les communications radio. Cependant, il n'y a pas de garantie qu'aucune interférence ne se produira dans une installation spécifique. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision (qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement), il est conseillé de tenter de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement dans une prise de courant sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Consulter le revendeur ou un spécialiste radio/TV pour obtenir de l'aide.

Cet appareil est conforme à l'article 15 du règlement de la FCC. L'utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré.

Avertissement:

Tout changement ou modification de cet appareil peut annuler l'autorisation à l'utilisateur de faire fonctionner cet équipement.

Industry Canada:

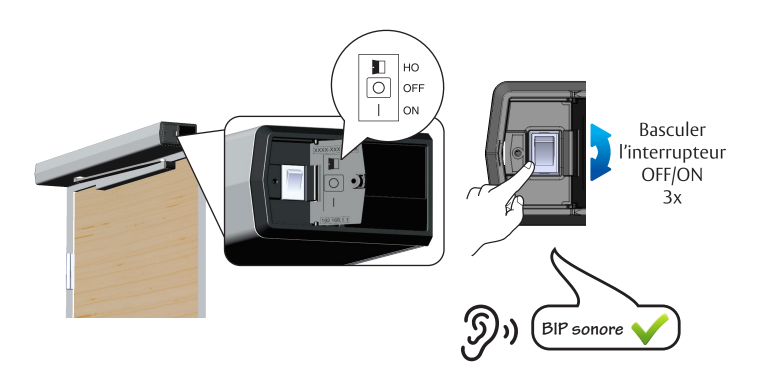
This Class A digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference Causing Equipment Regulations.

Cet appareillage numérique de la classe A répond à toutes les exigences de l'interférence canadienne causant des règlements d'équipement.

Declaración de México:

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

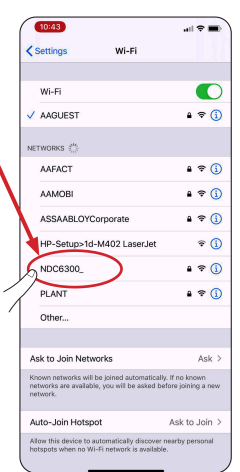
Activer le Wi-Fi de l'opérateur

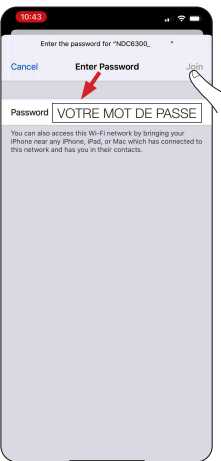


Connexion au réseau sans fil

Ouvrez le réseau Wi-Fi sur votre appareil intelligent

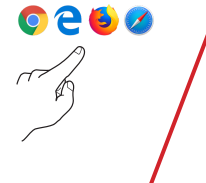
NDC6300_ VOTRE NUMÉRO DE SÉRIE XXXX-XXXXXXXX Numéro de série Mot de passe XXXX-XXXXXXXX 192.168.1.1



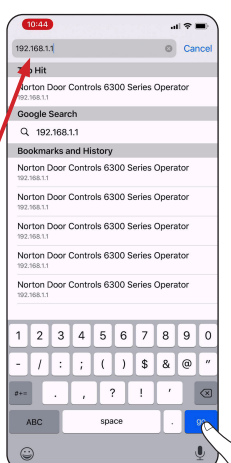


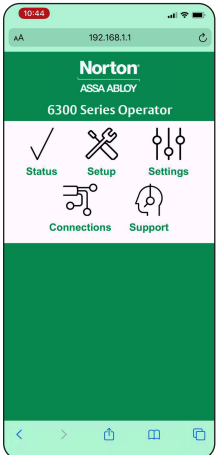
Connexion au réseau sans fil

2 Ouvrir le navigateur internet

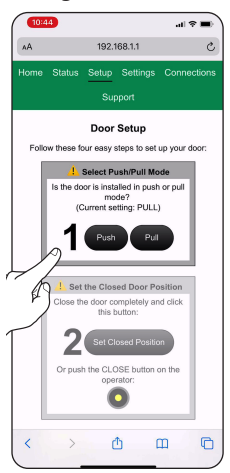


Entrez l'IP: 192.168.1.1

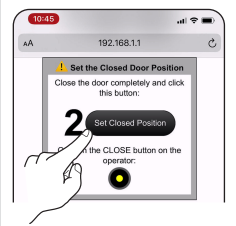




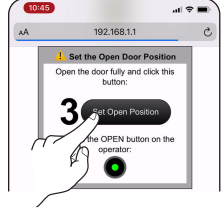
Configuration





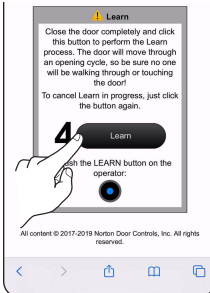






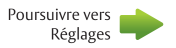
Configuration











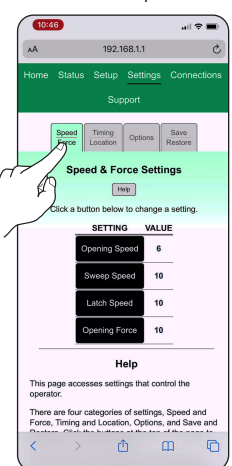
Réglages: Vitesse/Puissance et Délai/Localisation

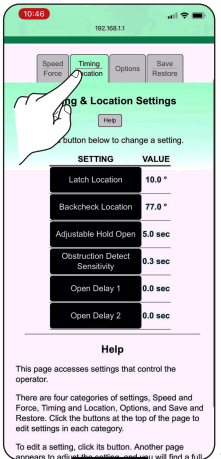


Les réglages de Vitesse/Puissance et Délai/Localisation doivent être ajustés afin de répondre aux exigences ANSI BHMA A159.19 (American National Standard for Power Assist and Low Energy Power Operated Doors) en matière d'ouverture et de fermeture selon la largeur et le poids de la porte.



Configuration terminée! Les pages suivantes sont pour plus d'informations.



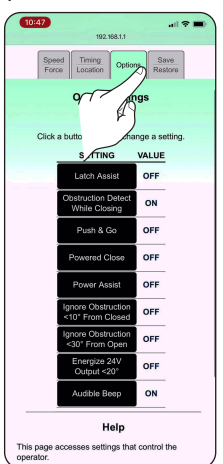


Réglages : Options



Réglages: Options et Connexions varient selon l'application.

Vous pouvez ignorer ces sections si vous n'avez pas besoin de personnaliser le contrôle de votre opérateur.



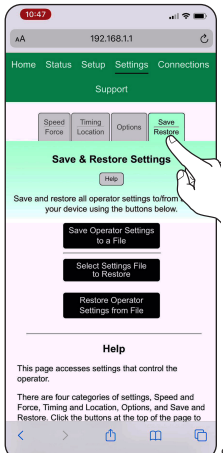
Réglages : Enregistrer/Restaurer



Réglages:
Enregistrer/
Restaurer est
utilisé pour
transférer des
paramètres à
d'autres opérateurs
OU pour restaurer
des paramètres
personnalisés à
partir d'un fichier
enregistré.

Configuration et Réglages de cet opérateur sont enregistrés au fur et à mesure que vous parcourez les menus.

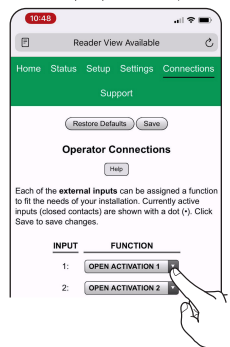
Voir les instructions de programmation 80-9363-0018-020 pour plus de détails.

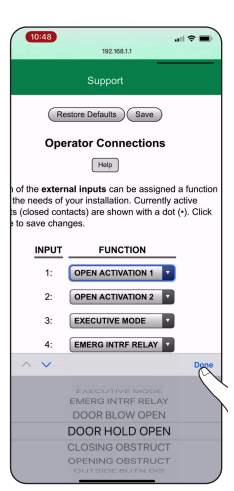


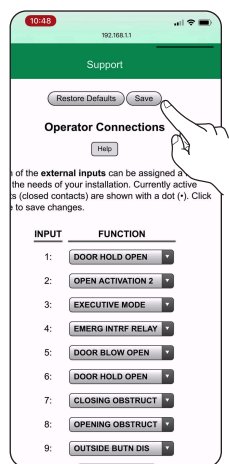
Connexions



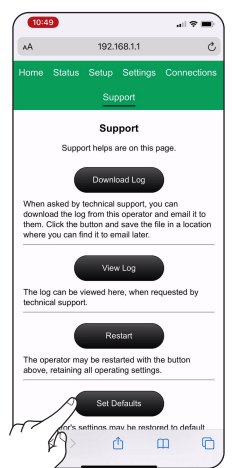
Les entrées externes doivent être connectées. (Voir les instructions de programmation séparées 80-9363-0018-020 pour plus de détails.)

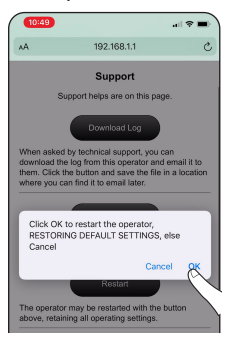






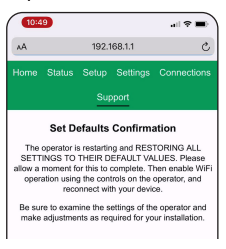
Assistance: Restauration des paramètres d'usine par défaut







Tous les paramètres seront réinitialisés aux valeurs d'usine par défaut.





Pour obtenir des instructions de programmation complètes et des schémas de câblage, reportez-vous au manuel de programmation 80-9363-0018-020 inclus avec votre opérateur ou en ligne sur nortondoorcontrols com

The ASSA ABLOY Group is the global leader in access solutions. Every day we help people feel safe, secure and experience a more open world.



Soutien technique Norton:
Monroe, NC 28112 USA
Téléphone: 800.438.1951 ext: 6030
TechSupport.Norton@assaabloy.com
nortondoorcontrols.com

Droits d'auteur © 2019-2020, ASSA ABLOY Accessories and Door Controls Group, Inc. Tous droits réservés. Toute reproduction intégrale ou partielle sans l'autorisation écrite expresse d'ASSA ABLOY Accessories and Door Controls Group, Inc. est strictement interdite.