

Guide d'installation

Point d'accès Wi-Fi 7 tribande PoE 10 Gbit/
multigigabit BE18400 géré par Insight
Modèle WBE750

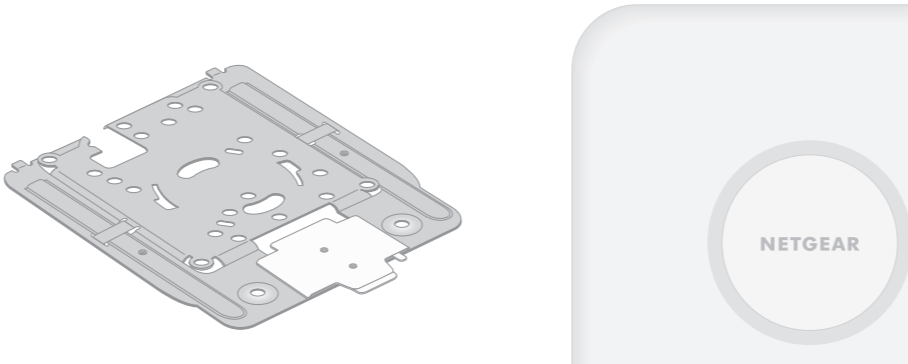


Mars 2024



201-30812-02

Contenu de la boîte



Point d'accès, modèle WBE750

Plaque de fixation
[La taille réglable est
réglée à la position "P2".]

Couvercle de port (fourni)



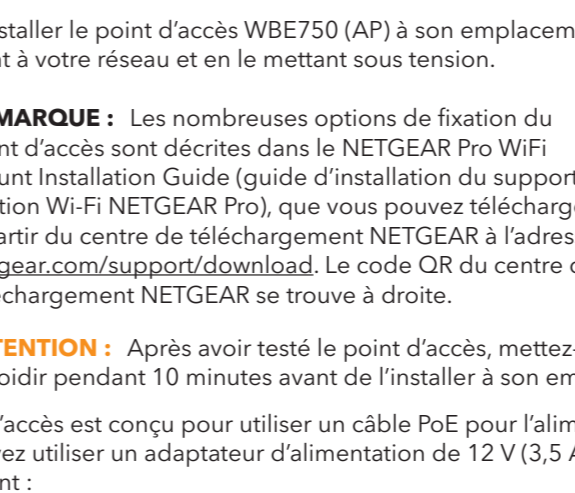
Pince peu profonde



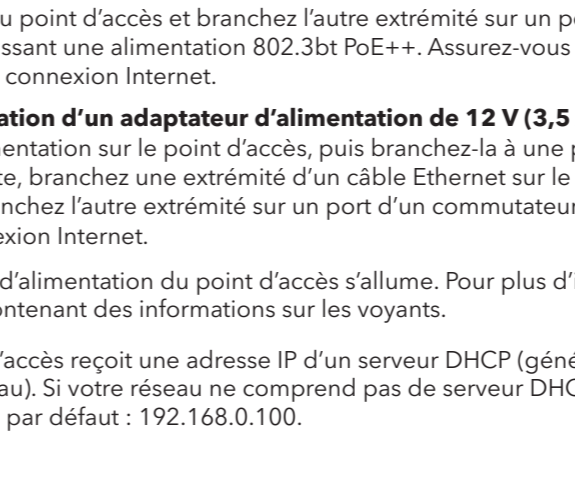
Pince profonde

ATTENTION : Conditions d'utilisation
Cet appareil doit être installé par un professionnel. Il incombe à l'installateur de suivre les règlements locaux du pays, y compris concernant les opérations dans les canaux de fréquence légale, l'alimentation de sortie et les exigences de DSF. Le fournisseur, le revendeur ou le distributeur n'est pas responsable des activités illégales liées aux réseaux sans fil. Veuillez consulter les modalités de l'appareil pour en savoir plus.

Aperçu



1



2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

Étape 2. Accéder au point d'accès et le gérer

Votre nouveau point d'accès prend en charge la plateforme de gestion infonuagique NETGEAR Insight pour la gestion à distance. Insight offre une surveillance et des notifications automatisées, ainsi que des services supplémentaires comme Insight Instant Mesh qui ne sont pas disponibles en mode autonome. Vous pouvez également gérer le point d'accès localement en mode autonome par l'intermédiaire de l'interface utilisateur de l'appareil.

Pour en savoir plus sur la création d'un compte Insight Premium ou Insight Pro, consultez l'article [kb.netgear.com/00044343](#). Votre compte [my.NETGEAR.com](#) est aussi votre compte Insight. Vos identifiants vous permettent donc de vous connecter au portail Insight Cloud ou à l'application Insight. Pour en savoir plus, reportez-vous aux pages suivantes.

- [netgear.com/business/services/insight](#)
- [kb.netgear.com/000061848](#)

Pour gérer le point d'accès, utilisez une des méthodes décrites dans le tableau suivant :

A.	Gestion à distance avec le portail Insight Cloud	Portail NETGEAR Insight Cloud Voir A. Utiliser le portail NETGEAR Insight Cloud pour gérer le point d'accès
B.	Gestion à distance avec l'application Insight	Application NETGEAR Insight Voir B. Utiliser l'application NETGEAR Insight pour gérer le point d'accès
C.	Gestion locale autonome	Navigateur Web Voir C. Utiliser un navigateur Web pour gérer le point d'accès en mode autonome

ATTENTION : Si vous ajoutez le point d'accès à Insight avant de le connecter à l'alimentation pour la première fois, attendez 10 minutes pour permettre le remplacement des identifiants de connexion par défaut par les identifiants de l'emplacement du réseau Insight. Toutefois, si vous souhaitez gérer le point d'accès comme un appareil autonome, ne l'ajoutez pas à Insight avant de le connecter à l'alimentation pour la première fois. Vous pouvez toujours ajouter le point d'accès à Insight après la configuration initiale.

Le voyant s'allume en bleu fixe lorsque le point d'accès est connecté à Insight. Le point d'accès est maintenant un appareil géré par Insight qui est connecté à la plateforme de gestion infonuagique Insight.

A. Utiliser le portail NETGEAR Insight Cloud pour gérer le point d'accès

Le portail Insight Cloud donne accès à un ensemble complet d'outils de gestion à distance, y compris la vue de la topologie. Pour les utilisateurs d'Insight Pro, il offre un moyen rapide d'ajouter plusieurs points d'accès en même temps.

- Assurez-vous que le point d'accès est connecté à Internet.
- Sur un ordinateur ou une tablette, visitez la page [insight.netgear.com](#).
- Entrez l'adresse de courriel et le mot de passe de votre compte NETGEAR, puis cliquez sur le bouton **NETGEAR Sign in**.
- Si vous êtes un utilisateur d'Insight Pro, sélectionnez l'organisation à laquelle vous souhaitez ajouter le point d'accès.
- Ajoutez un nouvel emplacement réseau à l'endroit où vous souhaitez ajouter le point d'accès ou sélectionnez un emplacement réseau existant.

Le mot de passe d'administrateur de l'appareil que vous avez défini pour l'emplacement réseau remplace le mot de passe d'administrateur existant sur tous les appareils que vous ajoutez à l'emplacement réseau.

- Cliquez sur le bouton **+ (Ajouter un appareil)**.
- REMARQUE :** Si vous êtes un utilisateur d'Insight Pro, vous pouvez ajouter soit un seul appareil soit plusieurs appareils gérés par Insight en téléversant une liste d'appareils dans un fichier CSV.
- Dans la page contextuelle Add New Device (Ajouter un nouvel appareil), saisissez le numéro de série et l'adresse MAC du point d'accès, puis cliquez sur **Go (Aller)**.
- Vous pouvez également modifier le nom d'appareil du point d'accès, puis cliquer sur **Next (Suivant)**.

Une page s'affiche pour confirmer que la configuration est en cours.

REMARQUE : Si le point d'accès est en ligne, mais qu'Insight ne détecte pas le point d'accès, le pare-feu à l'emplacement physique où se trouve le point d'accès pourrait empêcher la communication avec le nuage Insight. Dans ce cas, ajoutez des entrées de port et de DNS pour l'accès sortant au pare-feu. Pour en savoir plus, consultez l'article [kb.netgear.com/000062467](#).

Le point d'accès met automatiquement à jour la configuration la plus récente du micrologiciel Insight et de l'emplacement Insight. Cela peut prendre jusqu'à 10 minutes, pendant lesquelles le point d'accès redémarrera.

Le voyant s'allume en bleu fixe lorsque le point d'accès est connecté à Insight. Le point d'accès est maintenant un appareil géré par Insight qui est connecté à la plateforme de gestion infonuagique Insight.

B. Utiliser l'application NETGEAR Insight pour gérer le point d'accès en mode autonome

L'application Insight offre un moyen pratique d'ajouter de nouveaux appareils, de recevoir des notifications en temps réel et de gérer votre réseau de n'importe où.

- Connectez votre appareil mobile au SSID de configuration du point d'accès (nom du réseau Wi-Fi) à l'aide d'une des méthodes ci-dessous.
 - Numériser le code QR :** Numérissez le code QR affiché sur l'étiquette du point d'accès pour vous connecter au SSID de configuration.
 - Se connecter manuellement :** Le SSID de configuration est indiqué sur l'étiquette du point d'accès et est affiché dans le format NETGEARxxxx-SETUP, où xxxx représente les six derniers chiffres de l'adresse MAC du point d'accès. La phrase d'authentification du Wi-Fi par défaut est **sharedsecret**.

- Sur votre ordinateur, lancez un navigateur Web et, dans la barre d'adresse, entrez [aplogin.net](#).
- Ouvrez l'application NETGEAR Insight.
- Inscrivez l'adresse de courriel et le mot de passe de votre compte, et appuyez sur **LOG IN** (Se connecter).

N'utilisez pas cet appareil à l'extérieur. La source PoE est destinée au branchement à l'intérieur d'un bâtiment uniquement.

- Ne s'applique qu'aux appareils à 6 GHz : utilisez l'appareil à l'intérieur seulement. L'utilisation d'appareils à 6 GHz est interdite sur les plateformes pétrolières, les voitures, les trains, les bateaux et les avions. L'utilisation de cet appareil est toutefois autorisée dans les gros avions alors qu'ils volent à plus de 3 000 mètres (10 000 pieds). Il est interdit d'utiliser des émetteurs dans la bande 5,925 à 7,125 GHz pour le contrôle ou les communications avec des systèmes d'avion sans pilote.

- Pour ajouter le point d'accès à votre emplacement réseau, procédez de l'une des façons suivantes :
 - Si le point d'accès est automatiquement détecté et affiché dans la section des appareils gérables par Insight, appuyez sur l'icône du point d'accès, puis sur le bouton **ADD DEVICE** (AJOUTER UN APPAREIL).
 - si le point d'accès n'est pas automatiquement détecté, ou si vous préférez utiliser une autre méthode pour ajouter le point d'accès, touchez l'icône **+** dans la barre supérieure et effectuez l'une des actions suivantes :
 - touchez le bouton **SCAN BARCODE OR QR CODE** (BALAYER LE CODE À BARRES OU LE CODE QR), puis balayez le code du point d'accès.
 - Appuyez sur le lien **Enter Serial Number** (Saisir le numéro de série), puis saisissez manuellement le numéro de série et l'adresse MAC du point d'accès.

Nous vous recommandons d'enregistrer votre point d'accès avec NETGEAR.

- Si vous y êtes invité, nommez le point d'accès et touchez le bouton **Next (Suivant)**.
- Pour enregistrer votre point d'accès auprès de NETGEAR, à partir d'un ordinateur ou d'un appareil mobile connecté à Internet, visitez le site [my.NETGEAR.com](#) pour ouvrir une session ou créer un nouveau compte. cliquez ensuite sur le bouton **Register New Product** (Enregister un nouveau produit) pour enregistrer votre point d'accès.

Le voyant s'allume en bleu fixe lorsque le point d'accès est connecté à Insight. Le point d'accès est maintenant un appareil géré par Insight qui est connecté à la plateforme de gestion infonuagique Insight.

C. Utiliser un navigateur Web pour gérer le point d'accès en mode autonome

Visitez <https://www.netgear.fr/support> pour obtenir des réponses à vos questions et accéder aux plus récents téléchargements.

- Connectez votre appareil mobile au SSID de configuration du point d'accès (nom du réseau Wi-Fi) à l'aide d'une des méthodes :
 - Numériser le code QR :** Numérissez le code QR affiché sur l'étiquette du point d'accès pour vous connecter au SSID de configuration.
 - Se connecter manuellement :** Le SSID de configuration est indiqué sur l'étiquette du point d'accès et est affiché dans le format NETGEARxxxx-SETUP, où xxxx représente les six derniers chiffres de l'adresse MAC du point d'accès. La phrase d'authentification du Wi-Fi par défaut est **sharedsecret**.

- Sur votre ordinateur, lancez un navigateur Web et, dans la barre d'adresse, entrez [aplogin.net](#).
- Ouvrez l'application NETGEAR Insight.
- Inscrivez l'adresse de courriel et le mot de passe de votre compte, et appuyez sur **LOG IN** (Se connecter).

N'utilisez pas cet appareil à l'extérieur. La source PoE est destinée au branchement à l'intérieur d'un bâtiment uniquement.

- Ne s'applique qu'aux appareils à 6 GHz : utilisez l'appareil à l'intérieur seulement. L'utilisation d'appareils à 6 GHz est interdite sur les plateformes pétrolières, les voitures, les trains, les bateaux et les avions. L'utilisation de cet appareil est toutefois autorisée dans les gros avions alors qu'ils volent à plus de 3 000 mètres (10 000 pieds). Il est interdit d'utiliser des émetteurs dans la bande 5,925 à 7,125 GHz pour le contrôle ou les communications avec des systèmes d'avion sans pilote.

- Pour ajouter le point d'accès à votre emplacement réseau, procédez de l'une des façons suivantes :
 - Si le point d'accès est automatiquement détecté et affiché dans la section des appareils gérables par Insight, appuyez sur l'icône du point d'accès, puis sur le bouton **ADD DEVICE** (AJOUTER UN APPAREIL).
 - si le point d'accès n'est pas automatiquement détecté, ou si vous préférez utiliser une autre méthode pour ajouter le point d'accès, touchez l'icône **+** dans la barre supérieure et effectuez l'une des actions suivantes :
 - touchez le bouton **SCAN BARCODE OR QR CODE** (BALAYER LE CODE À BARRES OU LE CODE QR), puis balayez le code du point d'accès.
 - Appuyez sur le lien **Enter Serial Number** (Saisir le numéro de série), puis saisissez manuellement le numéro de série et l'adresse MAC du point d'accès.

Nous vous recommandons d'enregistrer votre point d'accès avec NETGEAR.

- Si vous y êtes invité, nommez le point d'accès et touchez le bouton **Next (Suivant)**.
- Pour enregistrer votre point d'accès auprès de NETGEAR, à partir d'un ordinateur ou d'un appareil mobile connecté à Internet, visitez le site [my.NETGEAR.com](#) pour ouvrir une session ou créer un nouveau compte. cliquez ensuite sur le bouton **Register New Product** (Enregister un nouveau produit) pour enregistrer votre point d'accès.

Le voyant s'allume en bleu fixe lorsque le point d'accès est connecté à Insight. Le point d'accès est maintenant un appareil géré par Insight qui est connecté à la plateforme de gestion infonuagique Insight.

Soutien et communauté

L'application Insight offre un moyen pratique d'ajouter de nouveaux appareils, de recevoir des notifications en temps réel et de gérer votre réseau de n'importe où.

- Connectez votre appareil mobile au SSID de configuration du point d'accès (nom du réseau Wi-Fi) à l'aide d'une des méthodes :

- Numériser le code QR :** Numérissez le code QR affiché sur l'étiquette du point d'accès pour vous connecter au SSID de configuration.
- Se connecter manuellement :** Le SSID de configuration est indiqué sur l'étiquette du point d'accès et est affiché dans le format NETGEARxxxx-SETUP, où xxxx représente les six derniers chiffres de l'adresse MAC du point d'accès. La phrase d'authentification du Wi-Fi par défaut est **sharedsecret**.

- Sur votre ordinateur, lancez un navigateur Web et, dans la barre d'adresse, entrez [aplogin.net](#).
- Ouvrez l'application NETGEAR Insight.
- Inscrivez l'adresse de courriel et le mot de passe de votre compte, et appuyez sur **LOG IN** (Se connecter).

N'utilisez pas cet appareil à l'extérieur. La source PoE est destinée au branchement à l'intérieur d'un bâtiment uniquement.

- Ne s'applique qu'aux appareils à 6 GHz : utilisez l'appareil à l'intérieur seulement. L'utilisation d'appareils à 6 GHz est interdite sur les plateformes pétrolières, les voitures, les trains, les bateaux et les avions. L'utilisation de cet appareil est toutefois autorisée dans les gros avions alors qu'ils volent à plus de 3 000 mètres (10 000 pieds). Il est interdit d'utiliser des émetteurs dans la bande 5,925 à 7,125 GHz pour le contrôle ou les communications avec des systèmes d'avion sans pilote.

- Pour ajouter le point d'accès à votre emplacement réseau, procédez de l'une des façons suivantes :
 - Si le point d'accès est automatiquement détecté et affiché dans la section des appareils gérables par Insight, appuyez sur l'icône du point d'accès, puis sur le bouton **ADD DEVICE** (AJOUTER UN APPAREIL).
 - si le point d'accès n'est pas automatiquement détecté, ou si vous préférez utiliser une autre méthode pour ajouter le point d'accès, touchez l'icône **+** dans la barre supérieure et effectuez l'une des actions suivantes :
 - touchez le bouton **SCAN BARCODE OR QR CODE** (BALAYER LE CODE À BARRES OU LE CODE QR), puis balayez le code du point d'accès.
 - Appuyez sur le lien **Enter Serial Number** (Saisir le numéro de série), puis saisissez manuellement le numéro de série et l'adresse MAC du point d'accès.

Nous vous recommandons d'enregistrer votre point d'accès avec NETGEAR.

- Si vous y êtes invité, nommez le point d'accès et touchez le bouton **Next (Suivant)**.
- Pour enregistrer votre point d'accès auprès de NETGEAR, à partir d'un ordinateur ou d'un appareil mobile connecté à Internet, visitez le site [my.NETGEAR.com](#) pour ouvrir une session ou créer un nouveau compte. cliquez ensuite sur le bouton **Register New Product** (Enregister un nouveau produit) pour enregistrer votre point d'accès.

Le voyant s'allume en bleu fixe lorsque le point d'accès est connecté à Insight. Le point d'accès est maintenant un appareil géré par Insight qui est connecté à la plateforme de gestion infonuagique Insight.

Information réglementaire et juridique