

Vous n'avez pas envie d'installer vous-même votre Nest Protect?

Si vous souhaitez qu'un professionnel installe un ou plusieurs Nest Protect, veuillez communiquer avec l'un de nos professionnels Nest. Votre professionnel Nest s'occupera de :

- Démonter votre ancien avertisseur de fumée.
- Installer vos Nest Protect.
- Connecter vos Nest Protect au réseau Wi-Fi ou vous aider à les connecter vous-même.
- Vérifier l'interconnexion sans fil des Nest Protect.
- Vous proposer une démonstration rapide et répondre à vos questions.

Trouvez un installateur professionnel Nest près de chez vous sur g.co/nest/install

Les installations filaires doivent respecter le Code canadien de l'électricité et autres exigences en vigueur dans votre région.

Table des matières

Faites connaissance avec votre Nest Protect	27
Préparation et installation	29
Emplacement dans votre domicile	33
Installation au plafond ou au mur	35
Avertissements et alarmes d'urgence	38
Utilisation quotidienne et préparation aux situations d'urgence	40
Entretien général	42

Consultez la page [g.co/nest/protectbasics](https://www.google.com/nest/protectbasics) pour en savoir plus sur l'installation, l'utilisation et le dépannage du Nest Protect.



Faites connaissance avec votre Nest Protect

Votre Nest Protect est conçu pour détecter la fumée et le monoxyde de carbone dans les environnements résidentiels.

Il possède plusieurs capteurs qui l'aident à comprendre ce qui se passe chez vous, notamment un capteur à double spectre lui permettant de détecter des feux de multiples natures, des feux à combustion lente aux feux à combustion vive et rapide.

Ce guide traite de l'installation du Nest Protect (filaire), modèle numéro A12.

Configuration requise

Vous devez disposer d'une connexion Wi-Fi, d'un téléphone ou d'une tablette iOS ou Android, ainsi que d'un compte gratuit afin d'être en mesure d'utiliser certaines fonctionnalités de votre Nest Protect : identification vocale des pièces, notifications mobiles sans fil et mises à jour logicielles. Lors de la configuration, une connexion Wi-Fi et un compte gratuit sont nécessaires pour l'interconnexion sans fil et l'attribution de noms aux pièces. Une fois tous les dispositifs Nest Protect de votre domicile connectés, ils peuvent communiquer entre eux sans Wi-Fi.

À l'intérieur de la boîte, vous trouverez :



Nest Protect



Support



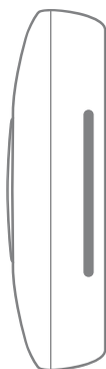
4 vis de fixation



3 capuchons
de connexion

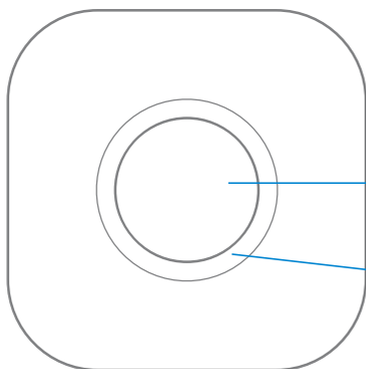


Connecteur 120 V



13,5 cm
(5,3 po)

3,9 cm
(1,5 po)

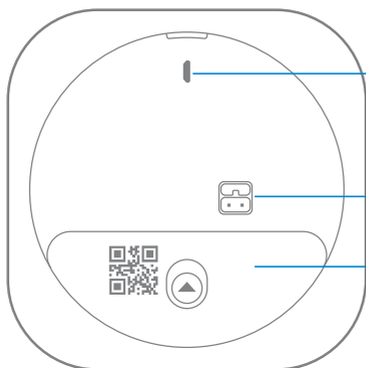


La sirène permet au dispositif Nest Protect d'émettre un son fort en cas d'urgence.

Le haut-parleur permet au Nest Protect de parler d'une voix humaine.

Appuyez sur le bouton pour mettre les alarmes sous silence ou effectuer un test.

L'anneau lumineux change de couleur pour vous avertir.



Connecteur micro-USB (non prévu pour un usage normal).

Broches de connexion CA pour connecteur 120 V.

Compartiment à piles : 3 piles AA Energizer^{MD} Ultimate Lithium (L91).

Préparation et installation (Nous recommandons l'installation par un professionnel)

L'installation d'un avertisseur de fumée et de monoxyde de carbone doit être faite par un technicien qualifié, et tous les câbles utilisés pour l'installation du dispositif doivent être conformes aux normes CSA C22.1, Code canadien de l'électricité, première partie, norme de sécurité relative aux installations électriques, ou aux codes en vigueur dans votre juridiction locale.

Pour en savoir plus sur les renseignements relatifs à la conformité aux réglementations et les précautions supplémentaires à prendre, consultez le document ci-joint relatif à la sécurité et à la garantie.

1. Téléchargez l'appli Nest

Avant d'installer votre Nest Protect au plafond ou au mur, vous devez le configurer à l'aide de l'appli Nest. Téléchargez l'appli à partir de l'App Store d'Apple ou de la boutique Google Play Store, et créez un compte gratuit. Vous pouvez utiliser un téléphone ou une tablette pour l'installation.



2. Configurez votre Nest Protect

L'appli Nest vous guidera à chaque étape : balayage du code QR Nest Protect, connexion à Internet et aux autres Nest Protect de votre maison. Pour voir la vidéo, accédez à la page g.co/nest/installprotect



Conseil : Disposez le contenu de l'emballage sur une table pour une configuration aisée.

3. Vous avez plusieurs Nest Protect?

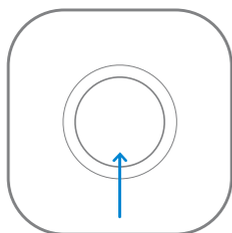
L'appli Nest vous demandera si vous avez d'autres Nest Protect à configurer. Le cas échéant, une configuration plus rapide vous sera proposée. Assurez-vous de conserver tous vos dispositifs Nest Protect ensemble jusqu'à ce qu'ils soient tous configurés et prêts à être installés.



Conseil : Laissez le couvercle en plastique sur votre Nest Protect de sorte qu'il reste propre jusqu'à son installation.

4. Testez avant d'installer

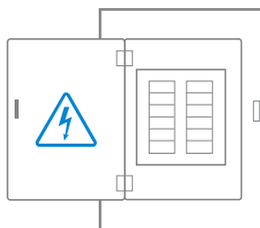
Une fois la configuration de tous vos Nest Protect terminée, vérifiez qu'ils ont bien été ajoutés à votre compte. Appuyez sur le bouton d'un de vos dispositifs Nest Protect et suivez les instructions. Tous vos dispositifs Nest Protect devraient parler. Vous pouvez maintenant les installer au plafond ou au mur.



Conseil : Pour vérifier le nom des pièces de vos Nest Protect, appuyez une fois sur le bouton. Vous entendrez l'emplacement que vous leur avez attribué durant la configuration. Par exemple, « Prêt dans la chambre à coucher ».

5. Débranchez l'alimentation

Protégez-vous et évitez de faire sauter un fusible. Coupez l'alimentation du disjoncteur correspondant à la pièce dans laquelle vous installez le Nest Protect, ou retirez le fusible du coffret à fusibles.



Disjoncteur

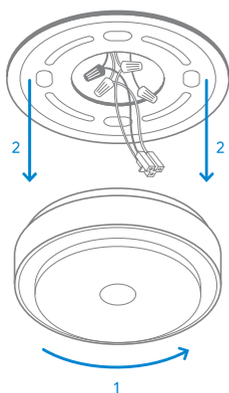
▲ AVERTISSEMENT

RISQUE D'ÉLECTROCUTION

Si vous ne débranchez pas l'alimentation, cela peut entraîner des électrocutions graves, des blessures ou la mort.

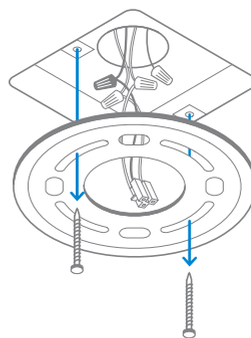
6. Retirez votre ancien avertisseur de fumée

Afin de prévenir une décharge électrique, assurez-vous que le voyant vert de l'alarme est éteint. Vous devrez peut-être dévisser l'avertisseur pour le desserrer. Retirez-le délicatement pour ne pas endommager le plafond ou le mur.



7. Retirez l'ancien support

Dévissez le support du coffret électrique. Conservez les vis pour installer le support Nest Protect plus tard.



Conseil : Il se peut qu'un bruit fort retentisse lorsque vous déconnectez votre avertisseur de fumée.

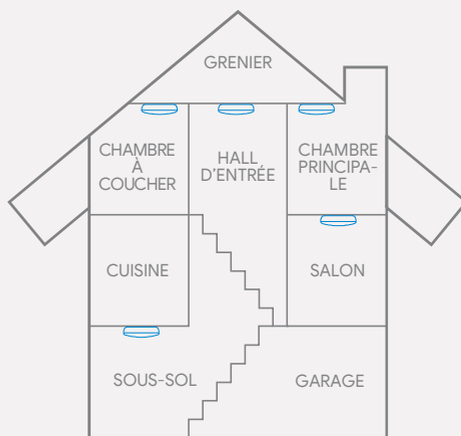
Emplacement dans votre domicile

Il est recommandé d'installer un avertisseur de fumée dans les zones suivantes :

- à tous les étages, y compris dans les greniers habités et les sous-sols;
- à l'intérieur et à l'extérieur de chaque chambre;
- en haut de l'escalier menant du rez-de-chaussée au premier étage et au plafond du sous-sol, près de l'entrée de l'escalier;
- dans les habitations dotées d'un étage de plus de 93 m² (1 000 pi²), des avertisseurs supplémentaires peuvent être nécessaires.

Le Nest Protect doit être installé à 3 m (10 pi) minimum des surfaces et appareils de cuisson.

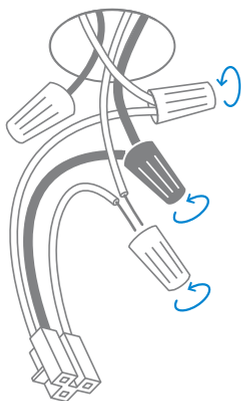
Le Nest Protect ne doit PAS être installé dans les greniers non habités ou les garages.



8. Retirez l'ancien connecteur

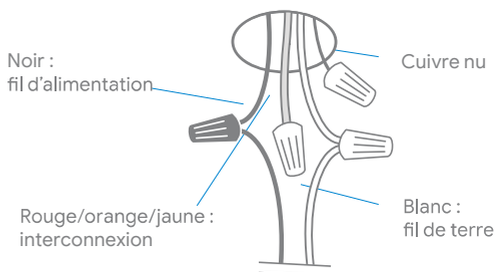
Dévissez les capuchons de connexion pour débrancher le connecteur 120 V de votre ancien avertisseur de fumée.

Le fil dénudé doit être droit.



9. Branchez le connecteur Nest

Tenez les bouts de câble blanc ensemble, recouvrez-les d'un capuchon de connexion et tournez dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le tout soit consolidé. Faites de même avec les fils noirs. Le fil rouge/orange/jaune n'a pas d'utilité. Vous n'avez qu'à le recouvrir d'un capuchon de connexion et à tourner jusqu'à ce qu'il soit bien fixé.



Installation au plafond ou au mur

L'installation au plafond est recommandée. Marquez la position des vis en utilisant la base comme guide. Si vous procédez à l'installation sur un mur, assurez-vous de ne pas le faire à plus de 30,5 cm (12 po) du plafond.

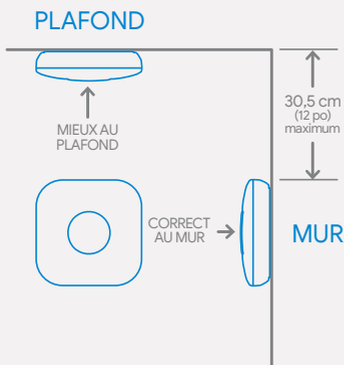


Figure 1

Installation sur un plafond incliné

Si la pente de votre plafond est supérieure à 19 degrés, il y a un triangle d'air stagnant au-dessus de l'avertisseur qui doit être évité. Pour vérifier où se termine ce triangle d'air stagnant, imaginez que le haut du plafond est le sommet le plus haut du triangle. Le côté du triangle est votre mur. La base du triangle relie le mur à la pente du plafond. Lorsque la base mesure 90 cm (35,4 po) de long, vous pouvez voir le contour de l'air stagnant. Votre avertisseur de fumée doit être installé au plafond ou au mur, à une distance maximale de 20 cm (7,9 po) en dessous de l'air stagnant.

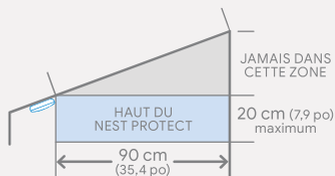


Figure 2

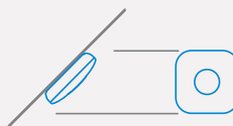
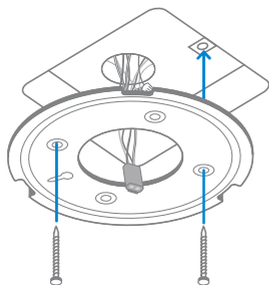


Figure 3

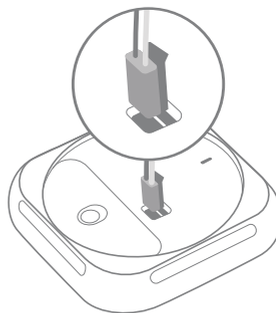
10. Installez le nouveau support

Vissez le support du Nest Protect au coffret électrique en réutilisant les vis de l'ancien support. Vous pouvez aussi visser le support directement au mur ou au plafond avec les vis du Nest Protect. Assurez-vous que les vis sont vissées jusqu'au fond et ajustées contre le support.



11. Branchez l'alimentation

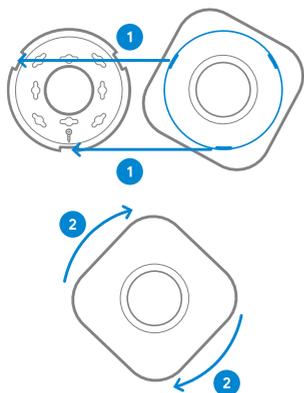
Branchez le connecteur 120 V à l'arrière de votre Nest Protect.



Conseil : Il est préférable d'installer les avertisseurs de fumée dans une zone exempte de poussière. Retirez la poussière avant d'installer votre Nest Protect.

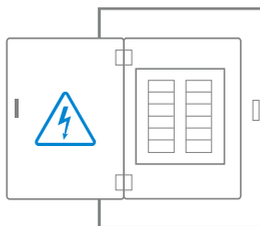
12. Installez votre Nest Protect

Commencez par rentrer tout excédent de câbles dans le coffret électrique. Alignez les trois languettes à l'arrière de votre Nest Protect sur les encoches du support. Maintenez le Nest Protect contre le support et tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre. Continuez jusqu'à ce qu'il soit perpendiculaire au mur ou au plafond. Installez vos autres Nest Protect, le cas échéant.



Conseil : Si vous avez besoin de retirer le dispositif (pour le nettoyer ou changer les piles), coupez d'abord l'alimentation de votre Nest Protect sur le disjoncteur ou retirez le fusible. Puis tournez ensuite dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le Nest Protect se détache du support.

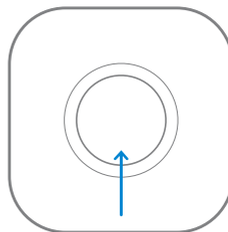
13. Rebranchez l'alimentation ou remettez le fusible en place



Disjoncteur

8. Appuyez pour tester

Appuyez sur le bouton d'un de vos Nest Protect. Il vous indiquera ce que vous devez faire ensuite. Chaque Nest Protect de votre domicile devrait parler, confirmant qu'ils sont bien connectés les uns aux autres.



Avertissements et alarmes d'urgence

Alertes

Si votre Nest Protect a quelque chose à dire, il vous parlera avec des mots et s'allumera, plutôt que d'émettre seulement des signaux sonores. Votre Nest Protect possède deux types d'alertes vocales : les avertissements et les alarmes d'urgence.

Lorsque les niveaux de fumée ou de monoxyde de carbone augmentent sans atteindre les niveaux d'alarmes d'urgence, votre Nest Protect peut émettre un avertissement pour vous prévenir. Votre Nest Protect affichera une lumière jaune et vous dira d'où la fumée ou le monoxyde de carbone proviennent.

Lorsque les niveaux de fumée ou de monoxyde de carbone atteignent le seuil critique, une alarme d'urgence retentira. Votre Nest Protect affichera une lumière rouge et vous dira de quelle pièce provient l'urgence. Si la présence combinée de fumée et de monoxyde de carbone est détectée, l'avertisseur de fumée aura priorité.

Mise sous silence

Les avertissements et certaines alarmes d'urgence peuvent être mis sous silence au moyen de l'appli Nest ou en appuyant sur le bouton. Dans certains cas, le niveau de fumée est tel qu'il est impossible de mettre l'alarme d'urgence sous silence. N'arrêtez une alarme qu'après avoir vérifié les conditions au niveau du dispositif Nest Protect qui a fait sonner l'alarme. N'arrêtez pas l'alarme du dispositif Nest Protect en le débranchant ou en retirant ses piles. Cela désactiverait l'alarme, et l'empêcherait de détecter la fumée et le monoxyde de carbone, ce qui pourrait vous mettre en danger.

Comme il existe de nombreux types de feux différents, une alarme d'urgence peut se déclencher sans que votre Nest Protect ait préalablement émis un avertissement. Cela signifie que des niveaux critiques de fumée et de monoxyde de carbone ont été atteints extrêmement vite, obligeant votre Nest Protect à émettre une alarme d'urgence.

Vous possédez plus d'un Nest Protect?

Une fois tous vos Nest Protect connectés les uns aux autres, si un avertissement ou une alarme d'urgence retentissent dans une pièce, tous les dispositifs seront en mesure de vous dire où le danger se situe et quelle est sa nature.

Si plusieurs Nest Protect sont interconnectés, un avertissement ou une alarme d'urgence peuvent être mis sous silence uniquement à partir du Nest Protect qui a émis l'alerte en premier. Vous devrez vous rendre dans cette pièce pour mettre sous silence tous les Nest Protect de votre domicile. Vérifiez toujours les conditions autour du Nest Protect qui a détecté en premier la présence de fumée ou de monoxyde de carbone avant de le mettre sous silence.

Avertissements et alarmes d'urgence

	Ce que vous entendez	Ce que vous voyez	Ce que cela signifie	Ce qu'il faut faire
Alertes	« ATTENTION. IL Y A DE LA FUMÉE DANS [NOM DE LA PIÈCE]. L'ALARME PEUT SE DÉCLANCHER. »	 S'allume en JAUNE.	Les niveaux de fumée sont en hausse.	Éteignez la source de fumée. Utilisez ensuite l'appli Nest ou appuyez sur le bouton pour mettre l'alerte sous silence.
	« ATTENTION. IL Y A DU MONOXYDE DE CARBONE DANS [NOM DE LA PIÈCE]. L'ALARME PEUT SE DÉCLANCHER. »	 S'allume en JAUNE.	Les niveaux de monoxyde de carbone sont élevés depuis un moment.	Ouvrez une fenêtre ou la porte pour faire rentrer de l'air frais. Utilisez ensuite l'appli Nest ou appuyez sur le bouton pour mettre l'alerte sous silence.
	(Alarm horn) « URGENCE. IL Y A DE LA FUMÉE DANS [NOM DE LA PIÈCE]. »	 S'allume en ROUGE.	La fumée dans la pièce a atteint un niveau critique.	Sortez immédiatement de votre domicile.
	(Alarm horn) « URGENCE. IL Y A DU MONOXYDE DE CARBONE DANS [NOM DE LA PIÈCE]. DÉPLACEZ-VOUS VERS UNE SOURCE D'AIR FRAIS. »	 S'allume en ROUGE.	Le monoxyde de carbone dans la pièce a atteint un niveau critique.	<ol style="list-style-type: none"> 1) Appuyez sur le bouton de réinitialisation/mise sous silence. 2) Appelez les pompiers ou le 911. 3) Déplacez-vous vers une source d'air frais. 4) Ne retournez pas dans les pièces tant que les services d'urgence ne vous ont pas autorisé(e) à le faire.
Mise sous silence	« AVERTISSEUR DE FUMÉE MIS SOUS SILENCE. »	 S'allume en JAUNE ou en ROUGE.	Vous avez mis une alerte sous silence. Votre Nest Protect demeurera silencieux, à moins que la présence de fumée ou de monoxyde de carbone reste à des niveaux critiques.	Assurez-vous d'être en sécurité et d'avoir neutralisé la source de fumée ou de monoxyde de carbone.
	« AVERTISSEUR DE MONOXYDE DE CARBONE MIS SOUS SILENCE. »			
	« L'ALARME A CESSÉ. »	 S'allume en VERT.	Les niveaux de fumée ou de monoxyde de carbone diminuent.	Assurez-vous d'être en sécurité et d'avoir neutralisé la source de fumée ou de monoxyde de carbone.

Utilisation quotidienne et préparation aux situations d'urgence

Utilisation quotidienne

Alimentation

Un petit voyant vert se trouve au-dessus du bouton de votre Nest Protect (filaire 120 V). Il sera allumé tant que le Nest Protect reçoit de l'alimentation CA à travers les fils électriques.

En cas de problème de fils ou de panne de courant, la lumière verte s'éteindra et votre Nest Protect utilisera les piles de secours. Lorsque vous éteignez les lumières pour la nuit, vous verrez un voyant jaune (au lieu de vert) Nuit paisible.

Nuit paisible

Le Nest Protect se teste automatiquement en continu. Vous n'avez donc pas à vous demander s'il fonctionne. La fonction Nuit paisible fait un compte rendu de tous vos dispositifs Nest Protect.

Lorsque vous éteignez les lumières pour la nuit, votre Nest Protect s'allume en vert pendant un instant, ce qui signifie que tout fonctionne. S'il s'allume en jaune, c'est que l'un d'entre eux a quelque chose à vous dire. Par exemple, les piles sont faibles, le Wi-Fi est en panne ou les capteurs présentent un problème. Il suffit d'appuyer sur le bouton ou d'utiliser l'appli pour voir quel est le problème.

Veilleuse

Par défaut, la lumière du Nest Protect est éteinte, mais vous pouvez configurer celui-ci pour qu'il s'allume lorsque vous passez à côté de lui dans l'obscurité. Vous pouvez activer ou désactiver la veilleuse, et régler sa luminosité avec l'appli Nest.

Préparation aux situations d'urgence

Test

Effectuez un test manuel de votre Nest Protect filaire au moins une fois par semaine. Au cours d'un test, tous les dispositifs Nest Protect interconnectés de votre domicile vérifient leurs capteurs, leur alimentation, leur connexion Wi-Fi, leur anneau lumineux, leur sirène d'urgence, leur haut-parleur et leur microphone.

Au démarrage du test, un compte à rebours est donné par le Nest Protect avant le retentissement de l'alarme, vous laissant le temps de vous éloigner du bruit fort.

Procédure de test :

1. Pour lancer un test, appuyez deux fois sur le bouton.
2. Votre Nest Protect annonce : « Il s'agit seulement d'un test. L'alarme va retentir. »
3. Assurez-vous que l'alarme retentit et que la lumière s'allume sur chaque Nest Protect.
4. Une fois que votre Nest Protect est certain de bien fonctionner, il vous dira que tout est en ordre. Si vous avez des Nest Protect interconnectés, tous devraient parler.

Vérification sonore

Le Nest Protect peut effectuer automatiquement un test mensuel pour confirmer que son haut-parleur et sa sirène fonctionnent correctement. Vous pouvez choisir d'activer cette option durant la configuration initiale avec l'appli, mais vous pouvez la désactiver à tout moment. Pour en savoir plus, consultez la page g.co/nest/soundcheck

Utilisation quotidienne et préparation aux situations d'urgence

	Ce que vous entendez	Ce que vous voyez	Ce que cela signifie	Ce qu'il faut faire
Utilisation quotidienne		 Voyant VERT au-dessus du logo Nest.	Le Nest Protect fonctionne. Le voyant vert indique que l'alimentation en c.a. est connectée.	
		 Vous éteignez les lumières pour la nuit et la lumière VERTE s'allume une fois.	Votre Nest Protect a testé ses capteurs, son alimentation et sa connexion Wi-Fi pour confirmer leur bon fonctionnement.	Dormez tranquillement grâce à la fonction Nuit paisible.
		 Lumière BLANCHE.	La veilleuse éclaire votre chemin la nuit lorsque vous passez en dessous.	
Préparation aux situations d'urgence	 « PRÊT. APPUYEZ POUR COMMENCER LE TEST. »		 Lumière BLEUE en rotation.	Pour programmer ou effectuer un test manuel. Appuyez sur le bouton. Votre Nest Protect vous indiquera les étapes suivantes.

▲ AVERTISSEMENT

- Ne restez PAS à proximité de l'avertisseur lorsque la sirène retentit. Une exposition à faible distance peut nuire à votre audition. Lors du test, éloignez-vous de la sirène avant qu'elle retentisse.
- Si l'avertisseur ne répond pas correctement au test, faites-le remplacer immédiatement! Si l'avertisseur ne fonctionne pas correctement, il ne peut pas vous alerter en cas de problème.
- N'utilisez PAS d'allumette, de cigarette ou tout autre feu artificiel pour tester l'avertisseur de fumée.
- N'utilisez JAMAIS de gaz d'échappement pour tester l'avertisseur de monoxyde de carbone! Les gaz d'échappement peuvent causer des dommages irréversibles et annuler votre garantie.
- N'utilisez JAMAIS de flamme nue d'aucune sorte pour tester un avertisseur. Vous pourriez accidentellement endommager ou mettre le feu à l'appareil ou à votre domicile.

Entretien général

Nettoyage de votre Nest Protect

Votre Nest Protect a été conçu pour nécessiter le moins d'entretien possible, mais vous devrez le garder propre. À l'instar de tout avertisseur de fumée, la formation de poussière à l'extérieur ou à l'intérieur de votre Nest Protect peut l'empêcher de fonctionner correctement.

Pour nettoyer votre Nest Protect :

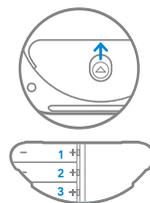
1. Retirez-le du mur ou du plafond (tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il se détache du support).
2. Essuyez l'extérieur à l'aide d'un chiffon propre, légèrement humide. N'utilisez pas de solvants ni de savons.
3. Placez le Nest Protect sur un chiffon sec et doux, le bouton vers le bas. Ouvrez le couvercle du compartiment à piles et retirez les piles. Retirez les vis et décollez l'arrière. Veillez à ne pas perdre de vis.
4. Passez délicatement l'aspirateur à l'intérieur. Assurez-vous de nettoyer tous les côtés de la maille de la chambre à fumée (large cercle métallique).

Remarque : N'utilisez jamais de solvants ou de détergents (comme du nettoyant pour vitres) sur votre Nest Protect et ne vaporisez pas d'assainisseur d'air ni de fixateur ou d'autres bombes aérosol à proximité. N'utilisez pas d'eau à l'intérieur de l'avertisseur et ne le peignez pas.

Remplacement des piles de secours

En cas de panne de courant, votre Nest Protect utilisera les trois piles AA Energizer^{MD} Ultimate Lithium (L91) de secours. Vous pouvez acheter ces piles chez un détaillant.

1. Coupez l'alimentation du Nest Protect sur le disjoncteur (voir page 9)
2. Tournez le Nest Protect dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il se détache du support.
3. Débranchez le connecteur d'alimentation de l'arrière du Nest Protect et ouvrez le couvercle du compartiment à piles.
4. Remplacez les piles. Alignez les extrémités + (positive) et - (négative) sur les marques figurant sur le compartiment à piles.
5. Refermez le compartiment à piles. Ne forcez pas pour fermer le couvercle.
6. Rebranchez le connecteur d'alimentation.
7. Enfoncez le Nest Protect sur le support et tournez dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il tienne.
8. Rallumez l'alimentation du Nest Protect depuis la boîte des disjoncteurs.
9. Appuyez deux fois sur le bouton.



Entretien

Si votre Nest Protect a besoin d'une réparation, communiquez d'abord avec notre équipe de soutien à l'adresse g.co/nest/support pour obtenir un numéro de retour et des renseignements sur l'expédition.

Entretien général

Ce que vous entendez	Ce que vous voyez	Ce que cela signifie	Ce qu'il faut faire
« LES CAPTEURS SONT DÉFAILLANTS DANS [NOM DE LA PIÈCE]. REMPLACEZ VOTRE NEST PROTECT IMMÉDIATEMENT. » Un seul signal sonore toutes les 60 secondes	 S'allume en JAUNE	Votre Nest Protect a testé ses capteurs et détecté un problème.	Veillez le nettoyer en suivant les instructions figurant à la page 42. Si le problème persiste, remplacez votre Nest Protect.
« LE NIVEAU DES PILES EST FAIBLE DANS [NOM DE LA PIÈCE]. REMPLACEZ-LES BIENTÔT. »	 S'allume en JAUNE	Niveau des piles faible.	Changez bientôt les piles de votre Nest Protect.
« LE NIVEAU DES PILES EST FAIBLE DANS [NOM DE LA PIÈCE]. REMPLACEZ-LES IMMÉDIATEMENT. » Un seul signal sonore toutes les 60 secondes.	 S'allume en JAUNE	Niveau des piles faible.	Changez immédiatement les piles de votre Nest Protect.
« VOTRE NEST PROTECT NE PARVIENT PAS À FAIRE RETENTIR L'ALARME DANS [NOM DE LA PIÈCE]. » Deux signaux sonores toutes les 60 secondes.	 S'allume en JAUNE	La sirène de votre Nest Protect présente un problème.	Remplacez votre Nest Protect immédiatement.
« VOTRE NEST PROTECT A EXPIRÉ. REMPLACEZ-LE IMMÉDIATEMENT. » Deux signaux sonores toutes les 60 secondes.	 S'allume en JAUNE	Votre Nest Protect a expiré et atteint la fin de sa durée de vie.	Remplacez votre Nest Protect immédiatement.

▲ AVERTISSEMENT

- Utilisez uniquement les piles spécifiées par Google. L'utilisation d'un modèle de pile différent aura un effet indésirable sur le fonctionnement de l'avertisseur de fumée.
- Ne retirez jamais les piles d'un avertisseur pour arrêter une alarme intempestive (causée par la fumée de cuisson, par exemple). Le retrait des piles désactive l'avertisseur, l'empêchant de détecter la fumée et le monoxyde de carbone

(CO). Au lieu de cela, ouvrez une fenêtre ou chassez la fumée loin de l'appareil.

- Les piles ne pourront pas fonctionner si elles n'ont pas été installées dans la bonne position (faites correspondre + à + et - à -).
- Après l'expiration de votre Nest Protect, vous ne serez plus protégé(e) contre la fumée et le monoxyde de carbone si vous ne remplacez pas le dispositif.

Entretien général

Expiration

À l'instar de tout avertisseur de fumée et de monoxyde de carbone, votre Nest Protect a une durée de vie limitée. Vous devrez donc le remplacer au plus tard après 10 ans par un avertisseur neuf. Vous pouvez vérifier la date de remplacement écrite au dos du Nest Protect pour savoir quand il expire.

Environ deux semaines avant son expiration, votre Nest Protect s'allumera avec une lumière jaune. Appuyez sur le bouton et il annoncera : « Votre Nest Protect a expiré. Remplacez-le immédiatement. » Achetez un nouvel avertisseur et recyclez celui qui est expiré. Assurez-vous de tester le nouveau Nest Protect après son installation.

Recyclage et traitement

Après l'expiration du Nest Protect, vous devrez le recycler conformément aux réglementations locales. Veuillez consulter la page [g.co/nest/recycle](https://www.google.com/nest/recycle) pour en savoir plus.

Réinitialisation du Nest Protect

Vous pouvez réinitialiser votre Nest Protect pour effacer tous vos paramètres et réinitialiser l'interconnexion sans fil avec d'autres Nest Protect. Vous voudrez peut-être effectuer cette opération si vous déménagez. Suivez les étapes ci-dessous pour chaque Nest Protect que vous souhaitez réinitialiser.

1. Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé. Le Nest Protect sonnera et s'illuminera en bleu.
2. Maintenez le bouton enfoncé jusqu'à ce que votre Nest Protect prononce son numéro de version. Puis relâchez le bouton.
3. Votre Nest Protect lancera un décompte verbal et vous dira qu'il efface les configurations. Vous pouvez annuler la réinitialisation en appuyant sur le bouton pendant le décompte.
4. Après quelques secondes, il redémarrera.

Après la réinitialisation, votre Nest Protect continuera à détecter la fumée et le monoxyde de carbone.

Accédez à la page [g.co/nest/protectreset](https://www.google.com/nest/protectreset) pour obtenir les instructions de réinitialisation complètes.

Interconnexion sans fil

Les Nest Protect se connectent les uns aux autres par réseau sans fil, de sorte que lorsqu'un appareil parle, ils parlent tous. Ainsi, lorsqu'un Nest Protect donne un type d'alerte, chaque Nest Protect vous indique dans quelle pièce se trouve la fumée ou le monoxyde de carbone. Par exemple, si vous êtes dans la chambre à coucher et l'alarme retentit au sous-sol, le Nest Protect de la chambre à coucher vous dira d'où provient la fumée ou le monoxyde de carbone. Pour mettre l'alerte sous silence, rendez-vous dans la pièce dans laquelle l'alarme a retenti. Tous les Nest Protect de votre domicile peuvent y être mis sous silence. Appuyez sur le bouton Nest Protect ou utilisez l'appli Nest pour mettre l'alarme sous silence.

Les Nest Protect à piles (modèles numéro 05A-C et A11) et Nest Protect filaire 120 V (modèles numéro 05C-C et A12) sont compatibles et peuvent être interconnectés sans fil. L'interconnexion sans fil du Nest Protect ne fonctionnera pas avec des avertisseurs de fumée et de monoxyde de carbone d'autres marques.

Les dispositifs Nest Protect communiquent entre eux à une distance de 15 m (50 pi) maximum à l'intérieur d'un domicile. Certaines caractéristiques d'une habitation peuvent réduire la portée d'interconnexion sans fil des Nest Protect, notamment le nombre d'étages, le nombre et la taille des pièces, le mobilier, les matériaux de construction, les faux plafonds, le réseau de gaines, les appareils en métal de grande taille et les poteaux métalliques. Ce genre d'interférence peut être surmonté en ajoutant davantage de Nest Protect pour acheminer les signaux sans fil autour des obstacles.

▲ AVERTISSEMENT

- La portée et le bon fonctionnement de tout appareil sans fil dépendent de son environnement.
- Les avertisseurs Nest Protect ne sont pas conçus pour être utilisés à l'extérieur ou pour une transmission entre des bâtiments. Dans ces conditions, ils ne communiquent pas correctement.
- Les objets métalliques et les papiers peints métalliques peuvent interférer avec les signaux des avertisseurs sans fil. Testez vos Nest Protect avec les portes métalliques ouvertes et fermées.

Remarque : Les Nest Protect peuvent être utilisés comme avertisseurs monopostes ou multipostes.

© Google LLC. Google, Google Nest Protect, Google Play et les marques et logos connexes sont des marques de commerce de Google LLC. Apple et le logo Apple sont des marques de commerce d'Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque de service d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays. iOS est une marque de commerce ou une marque déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays, et est utilisée en vertu d'une licence.