

B R E V E T

23--

RJ-58139

VALIDÉ

ZERO ENVIRONNEMENT
Zéro impact sur l'environnement :
mesure les
émissions d'oxyde de
carbone émises par une personne
qui n'excèdent pas celles d'un homme
assez actif et
santé.

OFFICIEL



The

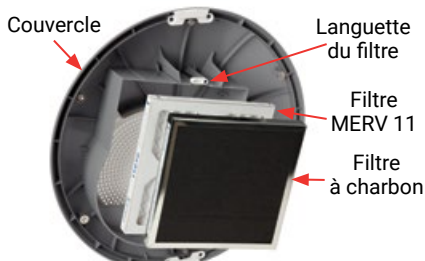
SPHERE

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

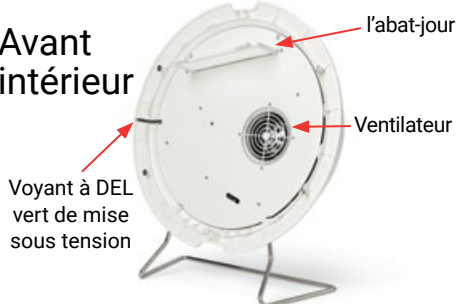
 synexis®

Apprendre à connaître votre appareil Sphere de Synexis®

Couvercle avant intérieur



Avant intérieur



Arrière



Outils et matériel inclus

Vis de sécurité de rechange pour le couvercle de l'ampoule



Tournevis Torx T10 à poignée en T pour vis de blocage du support mural



Outil de sécurité Torx T10 en L pour couvercle d'ampoule UV-A ou vis de couvercle avant



Ampoule UV-A (emballée dans un tube en carton)



Support pour montage mural (pour les instructions d'installation, voir le guide du propriétaire)



En savoir plus sur notre site Web à synexis.ca



Bienvenue Merci de votre achat.

Assurez-vous d'inspecter toutes les pièces pour déceler tout dommage avant l'utilisation.
N'UTILISEZ PAS CET APPAREIL S'IL EST ENDOMMAGÉ. Si l'appareil est endommagé, communiquez avec le représentant de votre compte Synexis au 844 352-7680.

AVERTISSEMENT : Les ampoules UV-A contiennent une petite quantité de mercure, comme une ampoule fluorescente typique. Renseignez-vous auprès de l'autorité locale de gestion des déchets pour connaître les exigences d'élimination ou de recyclage. Vous trouverez des renseignements supplémentaires sur l'élimination et le recyclage sur le site suivant : www.lamprecycle.org.

LIRE LA TOTALITÉ DES INSTRUCTIONS ET DES RENSEIGNEMENTS DE SÉCURITÉ ET DE MISE EN GARDE AVANT D'UTILISER CET APPAREIL. Ne pas monter le dispositif Sphere au plafond. Voir le manuel du propriétaire pour des instructions d'installation complètes.

Cet appareil est livré avec le support de table préinstallé. **Cependant, vous devrez installer certains articles consommables avant la première utilisation.**



La boîte de l'appareil contient :

- Appareil Sphere
- Support métallique (préinstallé)
- Support mural (montage mural facultatif)
- Câble d'alimentation
- **1 ampoule UV-A pour une installation immédiate**
- 1 Tournevis Torx T10 à poignée en T pour la vis de blocage du support mural
- 1 outil de sécurité en L Torx T10 (pour le couvercle de l'ampoule)
- Guide de démarrage rapide



La boîte de la trousse de départ contient :

- **2 abat-jours, un qui doit être installé immédiatement** et un à être installé après le fonctionnement de l'appareil pendant 14 jours
- **1 filtre à charbon pour une installation immédiate**
- **2 filtres MERV 11, un qui doit être installé immédiatement** et un à être installé après le fonctionnement de l'appareil pendant 14 jours

Calendrier de remplacement recommandé

A Abat-jour et filtre MERV 11 (après les 14 premiers jours, puis tous les 3 mois)

B Filtre à charbon (tous les 6 mois)

C Ampoule UV-A (tous les 2 ans)



1

TROUVER DES CONSUMMABLES

Retirer l'abat-jour, le filtre à charbon et le filtre MERV 11 de la boîte **de la trousse de démarrage** et l'ampoule UV-A de la boîte **de l'appareil**

Sphere. (L'abat-jour et le filtre

MERV 11 supplémentaires sont des composants de rechange qui doivent être installés après que l'appareil aura fonctionné pendant 14 jours).

Filtre MERV 11



Ampoule UV-A



filtre à charbon



2

INSTALLATION DE L'ABAT-JOUR

Placez l'appareil Sphere sur une surface stable et plane, puis retirez les vis inférieures et supérieures.

Vous aurez l'un des trois types de vis :

- Vis de sécurité** : Retirez cette vis avec l'outil Torx T10 en forme de L. Remplacez-les par les vis de serrage fournies.
- Vis de serrage** : Retirez la petite vis de serrage supérieure, puis retirez la vis de serrage inférieure plus longue.
- Vis de serrage avec pinces de retenue** : Desserrez les vis de serrage supérieures et inférieures pour retirer le couvercle. Les vis de serrage ne sortiront pas complètement.

Tirez les parties inférieure et supérieure du couvercle pour désengager les aimants et retirez le couvercle.

2

SUITE



Retirez ou desserrez les vis



Tirez

3

Insérez l'abat-jour (qui se trouve dans la boîte de la trousse de démarrage) dans la fente horizontale supérieure.

Insérez l'abat-jour

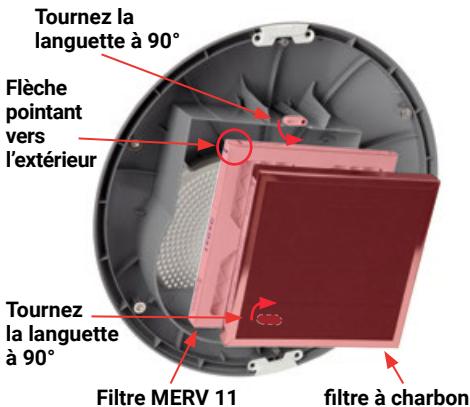


4

INSTALLATION DU FILTRE

Placez le filtre MERV 11 dans la cavité carrée du couvercle avant avec la flèche **directionnelle pointant vers l'extérieur du couvercle**, puis placez le filtre à charbon sur le dessus.

Tournez les languettes à 90 degrés pour fixer le filtre. Replacez le couvercle avant et serrez les vis.



5

INSTALLATION DE L'AMPOULE UV

À l'aide de l'outil Security Torx T10 en forme de L, retirez le couvercle de l'ampoule UV.



Pour obtenir des instructions plus détaillées, consultez le manuel du propriétaire sur synexis.ca ou composez le 844 352-7680.



6

Alignez les 4 broches de la base de l'ampoule avec les trous de la douille (large à large, étroit à étroit) et insérez-les, en inclinant légèrement la base de l'ampoule vers le bas. **Poussez fermement la base de l'ampoule dans la douille.** Replacez le couvercle et serrez la vis.

Base de l'ampoule inclinable vers le bas pendant l'insertion



7

Insérez fermement le cordon d'alimentation à l'arrière de l'appareil. Branchez le cordon dans la prise de courant. Allumez l'appareil, réglez la vitesse du ventilateur au niveau désiré (il faut quelques secondes pour entendre le ventilateur). **Une lueur bleue doit être visible à travers la grille supérieure.** Profitez de votre qualité de l'air intérieur améliorée!



APPELEZ LE 844 352-7680
POUR D'AUTRES ABAT-JOURS,
FILTRES OU AMPOULES



11711 W 79th Street
Lenexa, KS 66214
États-Unis d'Amérique

(844) 352-7680
info@synexis.com
synexis.ca

