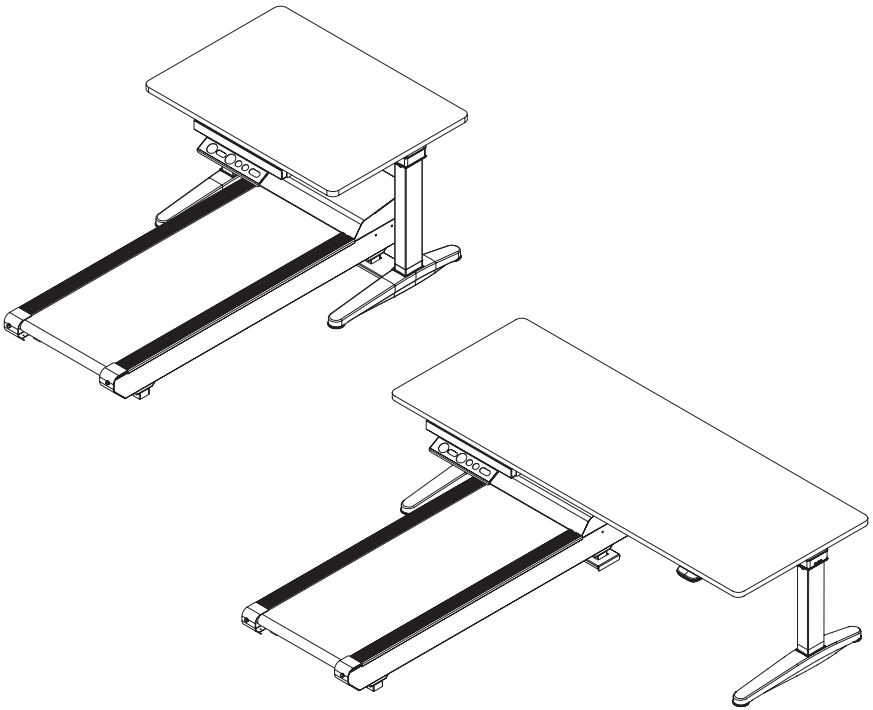


Steelcase



GUIDE DE L'UTILISATEUR

Ology™ Walkstation

de marche et de la console

Importants renseignements de sécurité inclus.
À conserver avec le bureau.



1451459001



AVERTISSEMENT

RISQUE DE BLESSURE CORPORELLE

Lors de l'utilisation du tapis de marche, des précautions de sécurité de base doivent toujours être suivies, y compris, mais sans s'y limiter, ce qui suit :

- Lire et comprendre toutes les instructions et tous les avertissements avant l'utilisation
- Lire, comprendre et tester les procédures d'arrêt d'urgence avant l'utilisation
- Gardez les enfants et les animaux loin de la station
- Les surfaces mobiles sont potentiellement dangereuses
- Inspectez le tapis de marche pour des composants de travail incorrects, ou desserrés, et ne l'utilisez pas avant qu'ils soient réparés, remplacés ou serrés avant l'utilisation
- En raison du risque d'électrocution, le compartiment moteur doit être ouvert uniquement par du personnel d'entretien qualifié
- Cet appareil n'est pas destiné à une utilisation par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient surveillées ou qu'elles n'aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. Tenir les animaux et les enfants de moins de 13 ans à l'écart de cet appareil.
- Utilisez toujours la clé de sécurité/pince magnétique et fixez-la à vos vêtements à la hauteur de la taille
- Retirez la clé de sécurité/pince magnétique lorsqu'elle n'est pas utilisée et rangez-la hors de la portée des enfants
- Ne dépassez pas le poids maximal de 159 kgs (350 lb) de l'utilisateur.
- Cessez de faire l'exercice si vous vous sentez faible ou étourdi(e).
- Gardez les vêtements et les accessoires loin de toutes les pièces mobiles
- Ne placez aucun objet sur ou sous la courroie du tapis roulant, même lorsque l'appareil n'est pas utilisé
- Ne pas couvrir le panneau de commande du tapis roulant (interface utilisateur)
- Gardez la courroie du tapis de marche propre et sèche
- Gardez les pieds du tapis de marche bien logés dans les ouvertures du récepteur du tapis de marche
- Faites preuve de prudence lorsque vous montez sur une courroie en mouvement ou en descendez
- Toujours débrancher l'appareil de la prise électrique avant le nettoyage ou l'entretien
- Assurez-vous que les cordons d'alimentation pour tous les accessoires - ordinateur, lumières, moniteurs, etc. - sont d'une longueur suffisante pour atteindre les prises pour tous les différents réglages de la hauteur de la surface de travail. Ne soumettez pas les cordons à une tension pendant l'ajustement de la hauteur.
- Prévoyez toujours une zone de dégagement appropriée avant de placer un objet au-dessus ou en dessous de la surface de travail.
- Des étiquettes d'avertissement de remplacement sont disponibles au besoin. Veuillez communiquer avec votre détaillant Steelcase.

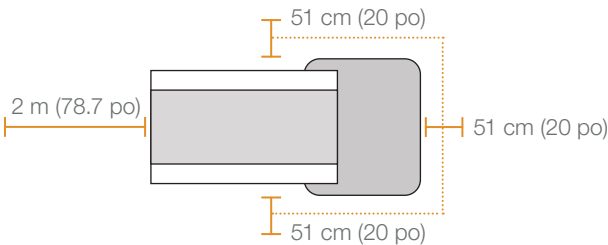
ORIENTATION ET PLANIFICATION DE L'ESPACE

Consultez [Steelcase.com Planning Ideas](https://www.steelcase.com) pour des idées de planification supplémentaires avec la station Walkstation.

L'emplacement et l'orientation du tapis de marche sont essentiels pour s'assurer que les utilisateurs ressentent le bon équilibre entre la vie privée et l'accessibilité ainsi que la sécurité.

- Ne pas placer dans des allées avec beaucoup de passage.
- Si disposé sur une moquette, il est recommandé de placer le tapis sur un matériau non pelucheux. En présence de matériaux pelucheux, envisagez de placer une sous-couche sous le tapis roulant pour réduire la poussière et les fibres qui peuvent s'accumuler à l'intérieur du compartiment moteur.
- Envisagez d'ajouter des écrans autour de la station de marche pour créer des limites visuelles et une intimité pour l'utilisateur.

Maintenez les dégagements minimums recommandés indiqués ci-dessous, selon la norme ASTM F1749-15 (2020) – Spécification standard pour l'équipement de conditionnement physique et les affiches et étiquettes de sécurité des installations de conditionnement physique.



CONSEILS ERGONOMIQUES

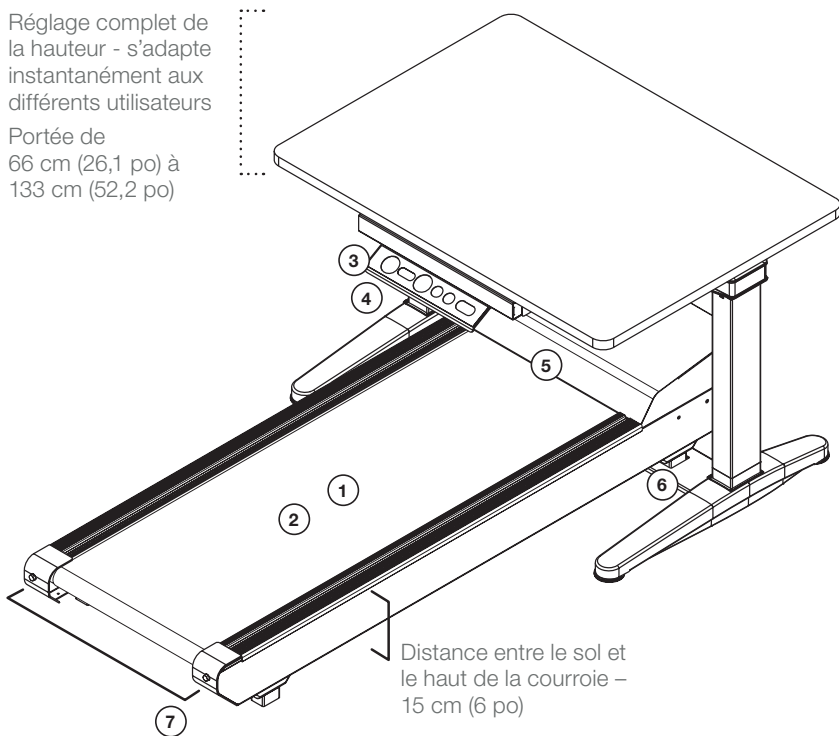
CONSEILS ERGONOMIQUES POUR UN TRAVAIL ET UNE MARCHÉ SAINS

- N'oubliez pas de maintenir une posture verticale pendant la marche active.
- Ne regardez pas derrière vous lorsque l'appareil est en fonctionnement
- L'orientation du corps doit être centrée et orientée vers l'avant en tout temps
- Ajustez le moniteur au niveau de vos yeux et à une distance de 46 à 58 cm (18 à 23 po) de votre visage.
- Votre clavier doit être au niveau du coude avec votre poignet en position neutre.
- Placez votre souris au niveau du coude près de votre clavier.
- Si un dispositif d'écoute est utilisé pendant l'utilisation du tapis de marche, Walkstation, un dispositif mains libres est fortement recommandé.
- Portez des chaussures confortables à bout fermé qui offrent un soutien approprié pour la marche.
- Gardez les articles à portée de main.

CARACTÉRISTIQUES

1. Tapis de marche de qualité commerciale avec une vitesse maximale de 3,2 km/h (2 mi/h) par incréments de 0,16 km/h (0,1 mi/h) sans réglage de pente
2. Surface Soft System® brevetée avec amortisseurs en néoprène au tiers avant du plateau
3. Affichage numérique et panneau de commande escamotables (interface utilisateur)
4. Pince de sécurité magnétique
5. Moteur silencieux à couple élevé
6. Plaque de récepteur de tapis roulant
7. Boulons de réglage pour la tension de la courroie du tapis roulant

Réglage complet de la hauteur - s'adapte instantanément aux différents utilisateurs
Portée de 66 cm (26,1 po) à 133 cm (52,2 po)

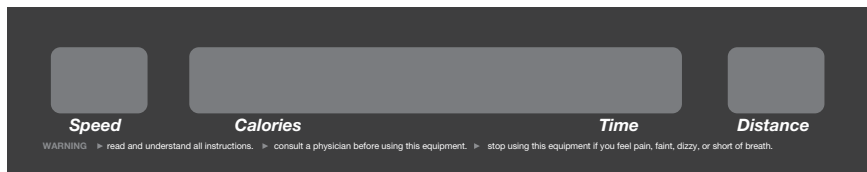


Distance entre le sol et le haut de la courroie – 15 cm (6 po)

SPÉCIFICATIONS DU PANNEAU DE COMMANDE (INTERFACE UTILISATEUR)

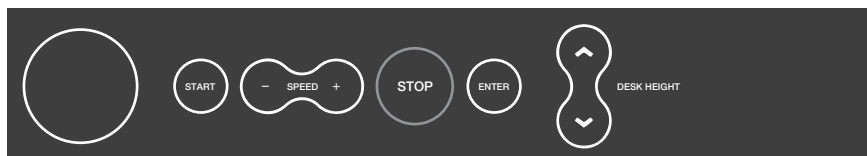
AFFICHAGE DU PANNEAU DE COMMANDE

- **Vitesse:** Kilométrage par heure par incréments de 0,16 (3,2 km/h / 2 mi/h maximum)
- **Calories:** Estimation du total des calories brûlées en fonction de l'entrée du poids de l'utilisateur
- **Temps:** Temps écoulé dans votre session
- **Distance:** Kilométrage parcouru par incréments de 0,01 mile (0,016 km/h)




CLAVIER DE CONSOLE

- = Aimant pour pince de sécurité magnétique
- **Début:** Démarrez le tapis de marche et commencez la séance
- **Vitesse:** Appuyez sur la **-** touche pour diminuer la vitesse
Appuyez sur la **+** touche pour augmenter la vitesse
- **Arrêter:** Arrêter le tapis et mettre la session en pause
Si la touche est maintenue enfoncée pendant 3 secondes, réinitialise toutes les informations de session
- **Entrer:** Accepter les paramètres de session
- **Hauteur du pupitre:** Règle la hauteur du pupitre vers le haut/bas



DIRECTIVES D'UTILISATION

DÉMARRAGE DE LA STATION DE MARCHÉ

 **AVERTISSEMENT:** Passez en revue toutes les précautions avant d'utiliser la station de marche.

Lorsque vous ENTREZ dans la zone du poste de travail et avant d'utiliser la plateforme de marche:

- Assurez-vous que l'interrupteur de la plateforme de marche est en position **ON** (Marche), mais que le tapis ne **bouge pas**.
- Enjambez le tapis de la plateforme de marche en vous tenant debout sur les poignées latérales de la plateforme et ajustez la surface de travail à la hauteur désirée.
- Ne réglez jamais la hauteur de la surface de travail lorsque la plateforme de marche est en mouvement.
- Fixez la pince de sécurité magnétique à vos vêtements près du centre de votre corps, juste en dessous du niveau de la surface de travail; fixez l'autre extrémité au récepteur magnétique sur le clavier de la console.
- Pour votre sécurité personnelle, la pince de sécurité magnétique doit rester fixée à vos vêtements pendant que la plateforme de marche fonctionne.
- Utilisez  et  pour ajuster le réglage à votre poids. Appuyez sur **ENTER**.
- Appuyez sur **DÉMARRER**. Le tapis roulant émettra trois bips, puis commencera à 0,5 km/h (0,3 mi/h). Pour régler la vitesse, utiliser les boutons **RAPIDE**  et **LENT** .

SORTIR DE LA ZONE DU TAPIS DE MARCHÉ

- Ne laissez pas le tapis de marche fonctionner lorsque qu'il est inoccupé.
- Arrêtez le tapis de marche en appuyant sur le bouton **ARRÊT** (STOP) du clavier du panneau de commande.
- Attendez que le tapis de marche cesse d'être en mouvement.
- Retirez la pince de sécurité magnétique de vos vêtements et quittez la plateforme.

CONTRÔLEUR(S) DE BUREAU À HAUTEUR RÉGLABLE

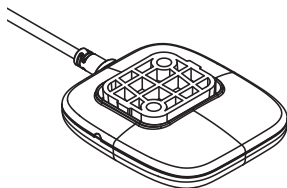
Pour les modèles Sit-to-Walk (de la chaise à la marche) seulement,
178 cm (70 po) de largeur ou 193 cm (76 po) de largeur.

Remarque: La touche de contrôle Active Touch n'est pas compatible avec le poste
de marche Ology.

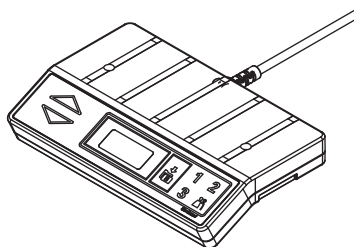


Le contrôleur Simple Touch ou le contrôleur
programmable à 4 présélections peuvent être utilisés.
Consultez le Guide de l'utilisateur d'Ology.

Simple Touch



Contrôles à 4 réglages
programmables prédéfinis



ODOMÈTRE

Le tapis de marche fait le suivi de votre distance totale parcourue et des calories brûlées estimées. Elle le fait de trois façons :

- **Accumulation normale à l'écran :** Pendant que vous marchez, l'écran affiche la distance et les calories. Si vous tirez sur la pince de sécurité magnétique ou appuyez sur le bouton **ARRÊT** (STOP) et le maintenez enfoncé pour réinitialiser la station de marche, la distance et les calories seront réinitialisées.
- **Fonction de l'odomètre de session :** Vous pouvez être sur et hors de la station de marche plusieurs fois par jour, mais désirez toujours faire le suivi de votre distance et de vos calories pour cette journée (ou cette semaine). La fonction d'odomètre de la session fonctionnera à cette fin, en affichant la distance et les calories accumulées.
 - **Pour afficher l'odomètre de session :** Pendant que la station de marche fonctionne, appuyez sur la touche **ENTER**.
 - **Pour effacer l'odomètre de session :** Pendant que la station de marche fonctionne, appuyez sur la touche **ENTER** et maintenez-la enfoncée.
- **Odomètre global :** La station de marche possède également une fonction d'odomètre globale, qui peut être utilisée pendant de plus longues périodes, comme plusieurs mois.
 - **Pour afficher l'odomètre global :** Pendant que la station de marche demande l'information relative au poids, comme au début d'une session, appuyez simultanément sur les **+** touches **ARRÊT** (STOP) et simultanément.
 - **Pour mettre à zéro l'odomètre global :** Pendant que le tapis de marche demande l'information relative au poids, appuyez simultanément sur les touches **+** et **ARRÊT** (STOP) et **+** et **-**.

POUR CRÉER UN PROFIL D'UTILISATEUR SPÉCIFIQUE

Le tapis roulant est prêt à être utilisé par le public, ce qui permet au poids de revenir à la valeur par défaut après chaque utilisateur. Pour enregistrer le poids d'un utilisateur spécifique, suivez ces étapes pour entrer en MODE D'INGÉNIERIE : (Cela peut être plus facile si vous avez deux personnes) :

1. Éteignez le tapis roulant.
2. Appuyez sur les touches **ARRÊT** (STOP), **VITESSE** (SPEED) **-** et **VITESSE** (SPEED) et maintenez-les enfoncées **+**.
3. Tout en maintenant les touches enfoncées, demandez à quelqu'un d'autre de rallumer le tapis roulant. Cela peut prendre quelques secondes, mais l'affichage indiquera « **MODE D'INGÉNIERIE** ».
4. Appuyez deux fois sur **ENTER** ou jusqu'à ce que l'écran affiche **POIDS 150** (WEIGHT 150).
5. Appuyez sur **VITESSE** **+** pour passer à l'option « **POIDS ENREGISTRÉ** ».
6. Appuyez sur **DÉMARRER** (START) pour enregistrer la modification. L'écran affichera « **ENREGISTRÉ** ».
7. Appuyez sur **ARRÊT** (STOP) pour quitter le MODE D'INGÉNIERIE.

Une fois ces étapes terminées, le tapis roulant sera de nouveau en mode de fonctionnement normal. La prochaine fois que l'utilisateur entre un poids, il sera enregistré pour chaque utilisation.

ENTRETIEN

ENTRETIEN DE VOTRE TAPIS DE MARCHÉ

Votre tapis de marche est fabriqué à partir de matériaux de qualité pour procurer de nombreuses années de fidèle service. Un nettoyage de routine simple et un programme d'entretien préventif prolongeront la durée de vie de votre tapis roulant.

⚠️ AVERTISSEMENT: Pour éviter les décharges électriques, assurez-vous que le tapis roulant est éteint et débranché de la prise électrique avant d'effectuer tout nettoyage ou entretien de routine.

AJUSTEMENT DU TAPIS DE MARCHÉ

Le tapis a été correctement aligné en usine. Respecter toutefois ces instructions si le tapis roulant est utilisé sur une surface irrégulière :

- L'opérateur se tient à côté du tapis roulant et place la clé de sécurité magnétique sur la console de visualisation pour suivre les instructions et faire fonctionner le tapis à 2 mph.
- Si le tapis est décalé vers la droite, tourner le boulon de réglage du rouleau gauche d'un quart de tour dans le sens anti-horaire. Si le tapis est décalé vers la gauche, tourner le boulon de réglage du rouleau gauche d'un quart de tour dans le sens horaire.
- Laisser l'appareil fonctionner plusieurs minutes pour vérifier l'alignement. (L'alignement de la bande du tapis n'a pas besoin d'être parfait.) Si une plus grande correction est nécessaire, tourner le boulon de réglage d'un quart de tour et vérifier à nouveau.

TENSION DU TAPIS DE MARCHÉ

Tourner les deux boulons de réglage du rouleau arrière dans le sens anti-horaire jusqu'à ce que le tapis de marche se mette à glisser quand est dessus ; tourner ensuite les deux boulons de réglage du rouleau arrière dans le sens horaire par incréments d'un quart de tour jusqu'à ce que le tapis cesse de glisser.

Remarque : L'opérateur doit se tenir sur le tapis pour vérifier que le tapis de marche ne glisse pas sous sa charge.

CALIBRAGE DU TAPIS DE MARCHÉ

- Maintenir **ENTER** et **STOP** enfoncées tout en appliquant la clé de sécurité magnétique contre l'aimant sur le clavier. L'appareil indiquera **CALIBRATION**.
- Appuyer sur **START**. L'appareil accélère, en indiquant d'abord **WAIT** (Patienter) puis **SUCCESSFUL** (Correct).
- Retirer la clé de sécurité magnétique et l'appliquer de nouveau ; utiliser ensuite normalement.

LUBRIFICATION DE LA COURROIE DE ROULEMENT

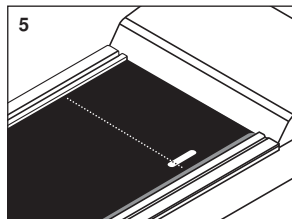
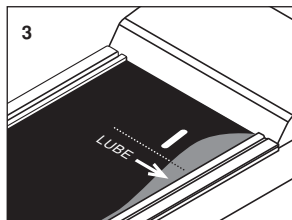
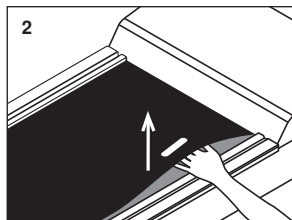
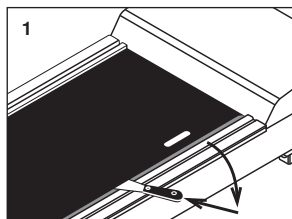
Pour une utilisation normale de votre tapis roulant, nous vous recommandons de lubrifier sous la courroie de roulement une fois par année. Pour une utilisation intense, soit plus de 10 heures par semaine, nous vous recommandons de lubrifier tous les six mois.

Remarque: Steelcase recommande d'utiliser uniquement du lubrifiant à base de silicone liquide fourni par Steelcase, numéro de pièce 005723DSR, disponible auprès de votre détaillant Steelcase local.

Entretien a continué

Instructions de lubrification:

1. Soulevez le bord de la large courroie noire de la surface plane en dessous, à l'aide d'un couteau à beurre ou d'un petit couteau à mastic. S'assurer d'éviter d'endommager la courroie de roulement. (voir Image 1)
2. Une fois la courroie de roulement soulevée, placez une main complètement sous la courroie de roulement et soulevez-la avec suffisamment de pression pour créer un dégagement entre la courroie et la surface en dessous. Commencer aussi près que possible du boîtier du moteur (avant du tapis roulant). (voir Image 2)
3. Avec le lubrifiant (numéro de pièce Steelcase 005723DSR), tracer une ligne droite de la ligne centrale du tapis jusqu'au bord, sur la surface plane sous la courroie de roulement. (voir Image 3)
4. Déplacez-vous de l'autre côté du tapis roulant et répétez les étapes 1 à 3.
5. Il devrait maintenant y avoir un cordon continu de lubrifiant sur la surface plane sous la courroie de roulement, jusqu'à la largeur de la zone où la courroie de roulement entre en contact. Cela devrait consommer un tube de lubrifiant complet. (voir Image 5)
6. Maintenant, allumez le tapis roulant et marchez dessus pendant plusieurs minutes. L'action de la courroie en mouvement étalera le lubrifiant sur la surface de contact et la courroie. Veuillez noter qu'il peut s'écouler quelques jours d'utilisation normale de la grande courroie pour qu'elle soit entièrement lubrifiée. Répéter le processus de lubrification au besoin.



INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN ET DE NETTOYAGE

⚠ AVERTISSEMENT: Pour éviter les décharges électriques, assurez-vous que le tapis roulant est éteint et débranché de la prise électrique avant d'effectuer tout nettoyage ou entretien de routine.

Important: Ne nettoyez pas et n'essuyez pas sous la courroie de marche.

Nettoyage de votre tapis roulant:

- **Tous les jours:** Essuyer l'humidité du panneau de commande (interface utilisateur) et des surfaces du tapis roulant au besoin.
- **Hebdomadaire:** Vous devriez essuyer votre tapis roulant une fois par semaine avec un chiffon doux et humidifié à l'eau. Veillez à ne pas faire d'humidité excessive entre le bord du panneau de superposition et la console, car cela pourrait créer un danger électrique ou causer une défaillance des composants électroniques.
- **Mensuellement:** Nettoyez la poussière et la saleté qui pourraient s'accumuler sous et derrière votre tapis de marche une fois par mois. De petites particules de caoutchouc provenant de la semelle des chaussures de marche s'accumuleront le long de la courroie et aussi derrière l'appareil.
- **Service d'experts:** Un service et un entretien d'experts à un coût raisonnable sont disponibles auprès d'un agent Steelcase agréé. Communiquez avec votre détaillant Steelcase local pour obtenir un entretien.

ENTRETIEN DE LA TABLE À HAUTEUR RÉGLABLE

Consultez le Guide de l'utilisateur d'Ology



DÉPANNAGE

SYMPTÔME	CAUSE POTENTIELLE	SOLUTION POTENTIELLE
Le disjoncteur sur le tapis roulant se déclenche lorsque le cordon d'alimentation est branché au mur	Courroie ou volant d'inertie obstrué	Vérifiez et retirez l'obstruction ou appelez le fabricant.
	Courroie de roulement trop tendue	Voir la page 09 pour les informations sur le réglage de la courroie de roulement.
	Moteur endommagé	*Réparation requise.
	Carte d'alimentation moteur endommagée ou défectueuse	*Réparation requise.
Les voyants DEL de l'écran de l'ordinateur ne s'affichent pas	Carte de circuit de commande du moteur endommagée	*Réparation requise.
	Faisceau de câbles du panneau de commande non connecté ou mal connecté	Vérifiez que le faisceau de câbles supérieur est complètement et correctement connecté.
	Aucune puissance du tapis roulant	Rétablir l'alimentation à une prise électrique ou réinitialiser le disjoncteur si en position marche/arrêt.
La courroie de roulement bouge de gauche à droite	Déclenchement du disjoncteur	Réinitialisez le disjoncteur.
	Plancher inégal	Déplacer le tapis de marche vers une surface égale ou de niveau avec des cales.
La courroie de roulement est instable, se déplace de façon intermittente	Le rouleau arrière n'est pas correctement ajusté	Voir la page 09 pour les informations sur le réglage de la courroie de roulement.
	Les pieds du tapis roulant ne sont pas correctement logés dans le tapis roulant	Voir la page 09 pour les informations sur le réglage de la courroie de roulement.
	Objet entre la courroie et le plateau	Déplacer les pieds du tapis roulant de sorte que les deux soient placés dans les trous de la plaque du récepteur du tapis roulant.
La courroie de roulement est instable, se déplace de façon intermittente	Objet sous la courroie	Retirez l'objet sous la courroie.
	Tension lâche de la courroie de marche	Voir la page 09 pour les informations sur le réglage de la courroie de roulement.
	Courroie d'entraînement du moteur lâche	*Réparation requise.

**Entretien à effectuer par un fournisseur de services agréé*

Dépannage a continué

SYMPTÔME	CAUSE POTENTIELLE	SOLUTION POTENTIELLE
Bruit de grincement lors de l'utilisation du tapis roulant	Les pieds du tapis roulant ne sont pas correctement logés dans les plaques de réception du tapis roulant	Déplacer les pieds du tapis roulant de sorte que les deux soient placés dans les trous de la plaque du récepteur du tapis roulant.
	Courroie en V en polyéthylène qui glisse	*Réparation requise.
	Bruit excessif du balai du moteur	*Réparation requise.
Le tapis de marche ne s'allume pas	L'unité et la table ne sont pas branchées dans une prise électrique fonctionnelle	Rétablir l'alimentation à une prise électrique ou réinitialiser le disjoncteur si en position marche/arrêt.
	Connexions de câble non sécurisées	Fixez les connexions de câble.

**Entretien à effectuer par un fournisseur de services agréé*



Cet équipement a été testé et jugé conforme aux seuils établis pour un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des Règles du FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles lorsque l'équipement est utilisé dans un environnement commercial. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radioélectrique, et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. L'utilisation de cet équipement dans une zone résidentielle est susceptible de causer des interférences nuisibles, auquel cas l'utilisateur devra corriger les interférences à ses frais.

Remarque: les modifications apportées à ce produit qui ne sont pas autorisées par Steelcase Inc. pourraient annuler la compatibilité électromagnétique (CEM) et annuler l'autorisation de l'utilisateur d'utiliser le produit.

Steelcase®

Visitez [steelcase.com](https://www.steelcase.com)

12/2021 © 2021 Steelcase Inc.

Tous droits réservés. Toutes les caractéristiques peuvent être modifiées sans avis préalable. Imprimé aux É.-U.

N° de pièce 1451459001 Rev. B
159872 Rev. B