

Nexans présente MOBIWAY POP : une solution révolutionnaire de tirage de fils électriques pour prendre soin des installateurs

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

- **Nexans présente MOBIWAY POP, une solution révolutionnaire sur le marché français, qui facilite le transport et le tirage des fils H07V-U destinés aux installations électriques domestiques et industrielles.**
- **Alliant efficacité et ergonomie, MOBIWAY POP permet un gain de temps de tirage de 36%. Son design améliore la maniabilité et réduit de 67% les postures inconfortables, tout en garantissant aux installateurs un chantier plus propre et sécurisé.**
- **MOBIWAY POP est la première offre 100% carton et témoigne de l'engagement fort de Nexans envers la durabilité et la réduction des déchets plastiques.**

**Paris, le 4 novembre 2024** – Nexans, leader de la conception et de la fabrication de systèmes de câbles et de services, est fier d'annoncer le lancement d'une nouvelle offre : **MOBIWAY POP**. Inédit sur le marché, MOBIWAY POP répond à un besoin croissant d'efficacité et de confort dans les installations électriques en facilitant le transport et le tirage des fils H07V-U, destinés aux installations des bâtiments résidentiels.

Avec un conditionnement vertical révolutionnaire facile à transporter et à manipuler grâce à un outil réutilisable, MOBIWAY POP permet aux installateurs d'optimiser leur temps de travail, de réduire les postures inconfortables sur les chantiers et de faciliter l'électrification du dernier mètre.

MOBIWAY POP permet de tirer jusqu'à 6 fils simultanément et favorise un tirage droit et rapide pour éviter l'effet spirale, réduisant ainsi la fatigue physique de l'installateur et permettant d'économiser jusqu'à 36% du temps de tirage. La solution favorise par ailleurs un environnement de travail plus sécurisé : en maintenant le chantier propre et organisé, il réduit les risques de chutes, offrant ainsi une solution à la fois pratique et sûre pour les professionnels du secteur.

L'outil est fabriqué en France avec plus de 70 % de matière recyclée. Les bobinots de fils, fabriqués sur le site Nexans d'Autun, sont en carton 100% recyclable, et n'utilisent aucun plastique jetable.

MOBIWAY POP témoigne de l'engagement fort de Nexans envers la durabilité et la réduction des déchets plastiques. Cette approche unique sur le marché allie performance, sécurité et respect de l'environnement, redéfinissant ainsi les standards de l'installation électrique et positionnant Nexans comme un leader dans l'innovation responsable.

Marie de Williencourt, Directrice Marketing & Innovation, commente : « Avec MOBIWAY POP, nous avons à cœur d'accompagner les installateurs en leur proposant des solutions qui allient innovation et durabilité, fabriquées en France dans notre usine d'Autun. Cette offre garantit de meilleures conditions de travail grâce à une conception unique qui optimise l'efficacité des chantiers et à une ergonomie qui

*facilite le quotidien des installateurs. Marque préférée des électriciens en France<sup>1</sup>, Nexans est fière de fournir des outils au plus proche de leurs besoins. »*

Alain Cornelis – Société Elektric'Al, a testé MOBIWAY POP en avant-première. Il déclare : « *L'outil MOBIWAY POP et ses bobinots de 100m sont extrêmement pratiques, il évitent l'effet 'queue de cochon' : le fil est bien rectiligne avant d'être engagé dans les gaines. Le tirage est vraiment plus facile, ce qui engendre un gain de temps réel.* »

Soizic Berthelot, Ergonome, a accompagné Nexans pour mesurer les bénéfices de MOBIWAY POP. Elle déclare : « *Les chiffres parlent d'eux-mêmes, l'assurance maladie a communiqué les données de 2023 qui montrent que 90% des troubles musculosquelettiques proviennent de chantiers. C'est essentiellement des pathologies dorsales, des lombalgies, des cervicalgies. On rencontre aussi beaucoup de pathologies au niveau des épaules. C'est difficile de faire de la correction de poste, mais on peut proposer des outils qui sont plus adaptés, plus ergonomiques. C'est typiquement le cas des outils comme le MOBIWAY POP proposé par Nexans. »*

Nexans place la recherche et l'innovation au cœur de sa stratégie et développe des solutions pour faciliter la vie des installateurs sur les chantiers : calculateur de section (EASYCALC) disponible en ligne et sur l'application Nexans APP, marquage imprimé sur le câble qui permet de lire la longueur restante en un coup d'œil, code couleur permettant une identification rapide de la section du câble (DISTINGO), rectangle blanc pour marquer la destination des câbles (NX TAG). La gamme MOBIWAY MOB, système de dérouleur doté d'un trépied et de patins anti-glissement permettant un tirage du câble plus rapide, permet de sécuriser les chantiers depuis plus de cinq ans. C'est dans cette lignée que s'inscrit la nouvelle gamme complémentaire, MOBIWAY POP, facilitatrice du quotidien et permettant aux installateurs électriciens de prendre soin de leur santé.



Découvrez MOBIWAY POP en [vidéo](#)

<sup>1</sup> Etude Ipsos pour Nexans réalisée en juillet 2024 auprès de 600 électriciens en France et dans 3 autres pays européens.

---

## À propos de Nexans

Depuis plus d'un siècle, Nexans joue un rôle crucial dans l'électrification de la planète et s'engage à électrifier le futur. Avec près de 28 500 personnes dans 41 pays, le Groupe ouvre la voie vers le nouveau monde de l'électrification : plus sûr, durable, renouvelable, décarboné et accessible à tous. En 2023, Nexans a généré 6,5 milliards d'euros de chiffre d'affaires standard. Le Groupe est un leader dans la conception et la fabrication de systèmes de câbles et de services à travers quatre grands domaines d'activité : Production & Transmission d'énergie, Distribution, Usages et Industrie & Solutions. Nexans a été le premier acteur de son industrie à créer une Fondation d'entreprise destinée à soutenir des actions en faveur de l'accès à l'énergie pour les populations défavorisées à travers le monde. Le Groupe fait partie de la « Liste A » du CDP Climate Change regroupant les leaders mondiaux en matière d'action climatique. Nexans s'est également engagé, dans le cadre de l'initiative Science Based Targets (SBTi), à atteindre le « Net-Zero » émission d'ici à 2050.

Nexans. *Electrify the future.*

Nexans est coté sur le marché Euronext Paris, compartiment A.  
Pour plus d'informations, consultez le site [www.nexans.fr](http://www.nexans.fr)

**Contacts :**

### Communication

**Mael Evin (Havas Paris)**

Tél. : +33 (0)6 44 12 14 91

[nexans\\_h@havas.com](mailto:nexans_h@havas.com)

**Emmanuel Guinot**

[emmanuel.guinot@nexans.com](mailto:emmanuel.guinot@nexans.com)

**Emmanuelle Guy**

[emmanuelle.guy@nexans.com](mailto:emmanuelle.guy@nexans.com)

