Götzis, Autriche, mars 2016

**VECTOR 40 et 80**

**Télémètres laser VECTOR 40 et VECTOR 80**

Au départ, les collaborateurs de SOLA se posaient la question suivante : parviendrons-nous à développer un télémètre laser adapté à chaque application ? La réponse est oui ! Avec les télémètres laser VECTOR 40 et VECTOR 80, SOLA met pour la première fois sur le marché deux télémètres laser permettant de réaliser efficacement les applications les plus courantes des professionnels de l’artisanat.

**Une orientation utilisateur marquée dans un format pratique**

Équipés d’une multitude de fonctions, les deux appareils laser sont toutefois faciles à utiliser. « Les produits laser SOLA se caractérisent essentiellement par une utilisation intuitive », explique Michael Scherrer, chef de produit chez SOLA. « Pour les télémètres laser VECTOR 40 et VECTOR 80, nous avons voulu rendre les choses encore plus simples pour nos clients. »

**Utilisation intuitive**

Nous y sommes parvenus du premier coup ; en effet, une main suffit pour utiliser les deux télémètres laser. Des touches de grande taille et un écran clair permettent de se repérer rapidement. Ce sont également des atouts non négligeables en cas de mauvaises conditions d’éclairage et pour les porteurs de gants.

**Nombreuses fonctions de mesure pratiques**

Une pression sur un bouton permet d’appeler les fonctions de mesure fréquemment utilisées, comme la mesure de longueur ou la mesure de superficie. Un écran clair permet de naviguer à travers les différentes fonctions et les paramètres.

**VECTOR 40 pour une utilisation rapide**

Quelle est la différence entre le télémètre laser VECTOR 40 et le VECTOR 80 ? Le télémètre laser VECTOR 40 a été spécialement conçu pour une utilisation rapide au quotidien ne nécessitant aucune connaissance préalable relative aux télémètres laser. Les fonctions de mesure intuitives sont disponibles au démarrage. Différents corps de métiers peuvent mesurer la distance entre deux points, déterminer des superficies ou calculer des distances dans des zones inaccessibles à l’aide de la mesure indirecte 3 points en gagnant du temps.

**VECTOR 80 pour les missions exigeantes**

Si vous recherchez de l’aide pour réaliser des activités de mesure importantes, optez plutôt pour le télémètre laser VECTOR 80 : SOLA a rassemblé des fonctions importantes pour différents corps de métiers dans ce télémètre laser pratique. Ainsi, outre la mesure 3 points, le télémètre laser VECTOR 80 propose également la mesure indirecte 2 points. Par ailleurs, l’appareil maîtrise l’arithmétique élémentaire et peut calculer les volumes. La mémoire de valeurs de mesure intégrée permet d’enregistrer jusqu’à 20 résultats.

**Technologie laser**

La nouvelle série VECTOR de SOLA a été développée sur le site de Götzis, dans le Vorarlberg, en Autriche. Les deux modèles laser sont disponibles dès maintenant chez les distributeurs consacrés aux professionnels. Ils peuvent être associés à des accessoires pratiques, comme des lunettes de protection laser et des tableaux de mesure.

[www.sola.at](http://www.sola.at/)

Nombre de caractères : 2 727 (espaces compris) ; nombre de mots : 358

|  |  |
| --- | --- |
|  | (Photo : sola\_vector 40\_frontal.tif)  *VECTOR 40*  Spécialement conçu pour une utilisation rapide |
|  | (Photo : sola\_vector 80\_frontal.tif)  *VECTOR 80*  Spécialement conçu pour les applications exigeantes  (Photo : sola\_vector 40 & 80.tif)  *VECTOR 40 et 80*  Télémètres laser.  Maniables. Pratiques. Précis. |
|  |  |
|  | (Photo : sola\_vector 80\_application.tif)  *VECTOR 80*  Mesure à partir du bord de mesure avant ou arrière |
|  | (Photo : sola\_vector 40\_application.tif)  *VECTOR 40*  Mesure de longueur avec le VECTOR 40 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Contact presse :**  SOLA-Messwerkzeuge GmbH  Julia Ebenhoch Téléphone +43 5523 53380-21  [julia.ebenhoch@sola.at](mailto:julia.ebenhoch@sola.at) | **Contact lecteurs :**  SOLA-Messwerkzeuge GmbH  Unteres Tobel 25  6840 Götzis  [sola@sola.at](mailto:sola@sola.at) |

**Autres communiqués de presse et dossiers de presse numériques** sous<https://www.sola.at/at/de/ueber-sola/news>

**Images :** libres de publication à titre gratuit. Fournir un exemplaire justificatif ou une notification.

La marque SOLA est synonyme d’instruments de mesure parfaits. En tant que spécialistes des instruments de mesure et de marquage, nous fabriquons depuis plus de 60 ans une large gamme de produits utilisables de façon ciblée par les professionnels du bâtiment. Nous poursuivons ainsi une approche consistant à développer et à optimiser continuellement nos produits afin de répondre au mieux aux besoins de nos clients.

Ainsi, les produits innovants de la marque SOLA se caractérisent par une simplicité, une efficacité et une précision exceptionnelles. Depuis plusieurs années, nous définissions des normes dans de nombreux domaines, de la construction souterraine au second œuvre. En tant que leader autrichien des niveaux à bulle premium, nous proposons une gamme de produits très diversifiée comprenant des mètres pliants, des règles à niveler et des règles à aplanir, des mètres ruban, des équerres, des instruments de marquage, des télémètres laser ainsi qu’un programme de lasers individuel.

[www.sola.at](http://www.sola.at/)