

## VES® Sport

Le VES® Sport est le télescope bioptique très populaire d'Ocutech, avec une conception optique képlérienne. Il offre le champ visuel le plus large et est disponible dans les puissances 4x, 5x et 6x. Il propose une mise au point à une distance d'à peine 18 cm. Le VES® Sport fournit une image d'une clarté et d'une luminosité exceptionnelles, tandis que son design moderne et léger assure un confort d'utilisation toute la journée. Il est même disponible dans plusieurs coloris! Le VES Sport convient tout particulièrement bien aux personnes atteintes d'un trouble modéré de la vision avec une acuité de 20/300 (6/90) ou d'un niveau supérieur.



## VES® K

Le télescope bioptique à mise au point manuelle VES® K, disponible dans les puissances 3x et 4x, intègre le dispositif optique képlérien à large champ visuel d'Ocutech. Tout comme pour tous les autres produits VES d'Ocutech, il est petit, léger et confortable, et offre une image d'une grande précision d'une extrémité à l'autre. Les patients peuvent porter le VES® K toute la journée. Il convient tout particulièrement bien aux personnes atteintes d'un trouble modéré de la vision avec une acuité de 20/200 (6/60) ou d'un niveau supérieur.



## VES® Explorer

Le télescope bioptique à mise au point manuelle VES® Explorer, disponible dans les puissances 3x et 4x, intègre le dispositif optique képlérien à large champ visuel d'Ocutech dans un design moderne et plus compact. Il est disponible en 5 coloris. Il offre une mise au point à une distance d'à peine 18 cm. Sa légèreté permet aux enfants comme aux adultes de le porter en tout confort toute la journée. Il convient tout particulièrement bien aux personnes atteintes d'un trouble modéré de la vision avec une acuité de 20/200 (6/60) ou d'un niveau supérieur.



## VES® Mini

Il n'existe pas de dispositif bioptique plus petit, plus léger et au champ visuel plus large que le VES® Mini à puissance 3x d'Ocutech. Il fait à peine la moitié de la taille des autres télescopes bioptiques képlériens (à champ étendu). Il pèse moins de 30 grammes tout en assurant une mise au point rapide et facile à une distance d'à peine 23 cm. Il est prescrit selon la méthode traditionnelle de montage à travers le verre, et peut être prescrit pour un ou deux yeux, pour la vision de loin ou de près. Le VES Mini est disponible en noir et en argent. Il est très apprécié pour la conduite bioptique et convient tout particulièrement bien aux personnes atteintes d'un trouble modéré de la vision avec une acuité de 20/150 (6/45) ou d'un niveau supérieur.



## VES® II

Le VES® II, qui est la version améliorée du modèle optique d'origine d'Ocutech, est disponible dans les puissances 3x et 4x. Il s'agit d'un dispositif optique képlérien précis et léger à large champ visuel avec mise au point pratique. Son système de montage modulaire permet de prescrire un dispositif bioptique de grande qualité, pratique et réglable en toute rapidité. Fixé à la monture en plastique conçue spécialement par Ocutech, le VES-II permet au prescripteur d'assembler le dispositif optique de façon indépendante, ce qui en fait un système pratique et populaire dans le monde entier. Il est recommandé pour les personnes atteintes d'un trouble modéré de la vision avec une acuité de 20/200 (6/60) ou d'un niveau supérieur.



## À propos d'Ocutech

Créée en 1984, la société Ocutech est un leader mondial dans le domaine du développement de dispositifs télescopiques évolués de grande qualité pour les malvoyants. Les activités initiales de recherche et développement d'Ocutech ont été financées par le National Eye Institute (NIH) et le ministère de la Santé de l'Ontario (Canada). En 1999, Ocutech a reçu la prestigieuse distinction Winston Gordon de l'Institut national canadien pour les aveugles pour le caractère novateur de ses dispositifs télescopiques pour malvoyants.

## OCUTECH® CE

Notre vision : améliorer votre vue

109 Conner Dr., Suite 2105  
Chapel Hill, NC 27514, États-Unis  
+1 800 326-6460  
+1 (919) 967-6460 • Fax : +1 (919) 967-8146

Êtes-vous prêt à  
voir plus clairement  
que vous ne  
l'auriez jamais cru  
possible ?



Ocutech peut  
changer votre vie.



Des lunettes télescopiques conçues spécialement pour les déficiences visuelles.

# Ocutech peut changer votre vie !

*Avec les dispositifs télescopiques bioptiques d'Ocutech pour les malvoyants, vous pouvez focaliser votre regard sur le monde qui vous entoure et dépasser vos limites, au-delà de l'impossible.*

*Les dispositifs bioptiques d'Ocutech ont aidé des personnes atteintes d'un trouble de la vision centrale en raison d'une dégénérescence maculaire, d'une rétinopathie diabétique, de l'albinisme, de la maladie de Stargardt, d'une atrophie optique, d'une dégénérescence myopique, du nystagmus, de trous maculaires, du PXE, d'achromatopsie, d'une dystrophie des cônes et des bâtonnets ou de bien d'autres troubles de la vue.*

## Comment les dispositifs bioptiques d'Ocutech améliorent-ils la vision ?

En agrandissant l'image, les dispositifs bioptiques permettent à de nombreux malvoyants de voir plus clairement et plus loin. Par exemple, si vous ne reconnaissez pas le visage d'un proche à plus de 1 ou 2 mètres, un télescope de puissance 4 peut vous aider à le voir à une distance de 6 mètres !

## Les télescopes bioptiques: de quoi s'agit-il ?

Les dispositifs bioptiques sont de minuscules télescopes montés sur la partie supérieure des lunettes. Ils offrent un moyen pratique d'agrandir les objets distants en les rendant instantanément visibles sans vous encombrer les mains.

## Pourquoi choisir un télescope bioptique Ocutech ?

Les télescopes bioptiques d'Ocutech utilisent les techniques optiques de la plus grande qualité qui existe pour produire le champ visuel le plus large possible. Il s'agit des seuls télescopes bioptiques qui allient légèreté, taille compacte, facilité de mise au point et confort, qui sont des attributs essentiels pour les utilisateurs.

## Comment puis-je me procurer un dispositif bioptique Ocutech ?

Les dispositifs bioptiques Ocutech sont disponibles sur ordonnance auprès de spécialistes de la malvoyance dans le monde entier. Adressez-vous à votre spécialiste de la malvoyance ou prenez contact avec Ocutech pour obtenir les coordonnées d'un prescripteur Ocutech dans votre localité.

## Comment savoir si je suis un candidat potentiel pour les télescopes bioptiques Ocutech ?

Si vous répondez par l'affirmative aux quatre questions suivantes, vous êtes susceptible d'être un candidat pour les produits Ocutech:



1. Votre trouble de la vision est-il dû à une dégénérescence maculaire ou à un trouble semblable qui engendre un trouble de la vision centrale détaillée ?
2. L'acuité visuelle de votre meilleur œil avec vos meilleures lunettes de vue sur ordonnance (si utilisez) est-elle de 20/300 (6/90) ou d'un niveau supérieur ?
3. Êtes-vous capable de lire les gros titres sur un journal ?
4. Pouvez-vous regarder la télévision ou reconnaître les visages à plus de 60 cm de distance ?



## La conduite avec les télescopes bioptiques

La plupart des États et certains pays autorisent une personne malvoyante à obtenir un permis de conduire si elle est en mesure de conduire sans danger à l'aide d'un télescope bioptique. Un dispositif bioptique permet au malvoyant de voir plus loin devant afin d'identifier plus tôt les panneaux, les feux de circulation, les piétons, les dangers sur la route et les problèmes de circulation. Les conducteurs voient généralement à travers leurs lunettes ordinaires, et n'utilisent le dispositif bioptique que pour un court instant, d'une façon comparable à leur utilisation des rétroviseurs.



*L'administration routière de chaque État a ses propres réglementations en matière de conduite avec des dispositifs bioptiques. Veuillez à vous conformer aux exigences imposées par votre État dans ce domaine. Ocutech ne présente aucune déclaration concernant le caractère adéquat de ses dispositifs ou concernant l'aptitude d'une personne utilisant des dispositifs optiques pour la conduite d'un véhicule.*

## SightScope®

Le **SightScope®** et le **SightScope® Compact** d'Ocutech sont des télescopes innovants reprenant la conception galiléenne pour vous aider à voir deux fois plus loin.



Leur conception binoculaire novatrice entièrement réglable vous offre le champ visuel le plus large possible! Ils sont faciles et naturels à utiliser, et vous pouvez les faire pivoter pour les écarter quand vous n'en avez plus besoin! Des accessoires de lecture spéciaux peuvent vous aider à voir l'écran de l'ordinateur, à lire la musique, à jouer aux cartes et à des jeux de société, et même à lire le journal. Les deux versions de **SightScope®** peuvent être commandées pour un ou deux yeux, et peuvent être montées de façon définitive sur une monture Ocutech personnalisée ou sur deux pièces de fixation. Le **SightScope®** est disponible dans les puissances 1,7x et 2,2x, tandis que le **SightScope® Compact** est disponible dans la puissance 2,2x avec un dispositif d'élargissement de champ de 0,5x pour la vision en tunnel. Le **SightScope®** convient tout particulièrement bien aux personnes atteintes d'un faible trouble de la vision avec une acuité de 20/100 (6/30) ou d'un niveau supérieur.

**SightScope® Compact 2.2x**



**SightScope® Compact 0.5x Field Expander**