

OPHTALMIC

# Mind®

VERRE PROGRESSIF  
MULTI-DESIGN®



OPHTALMIC MIND

Multi-Design®

עיצוב חדשני בשילוב שתי טכנולוגיות לטובת הסתגלות קלה בכל מצב

עיצוב יציב

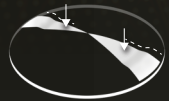


עיצוב דינמי



Clear Shape Design®

הרחקה של הסטיות לשולי העדשה



Thin Line Process®

התאמה מקסימלית של העיצוב לצורת המסגרת

השוואת מיפוי 18 UPFIT מ"מ עם או בלי Clear Shape Design

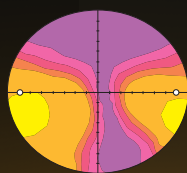
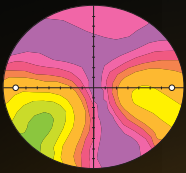
ללא

CLEAR SHAPE DESIGN®

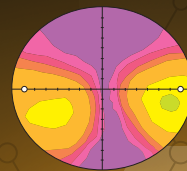
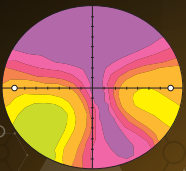
עם

CLEAR SHAPE DESIGN®

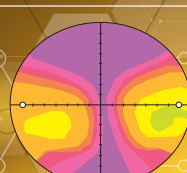
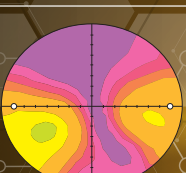
-2.00 Dsph, Add+2.00



Plano, Add+2.00



+2.00 Dsph, Add +2.00



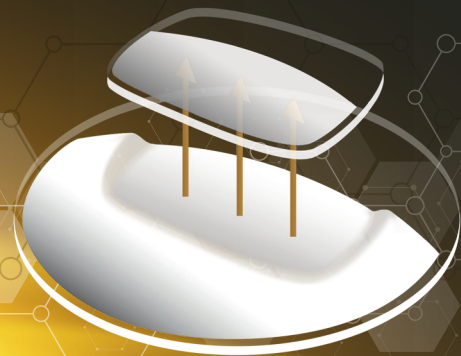
ללא

THIN LINE PROCESS®



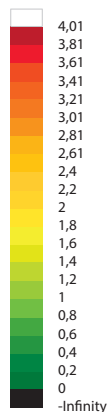
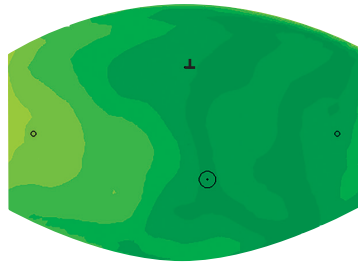
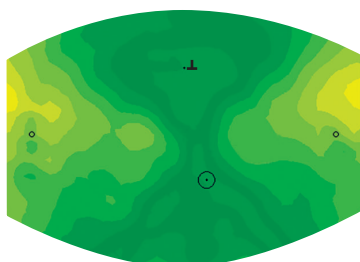
עם

THIN LINE PROCESS®



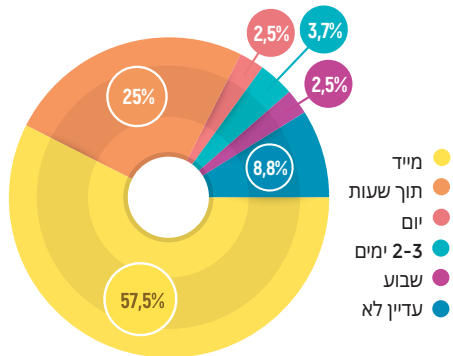
מיפוי עיצוב FREEFORM קלאסי

מיפוי עדשת Multi-Design® MIND®



## עם OPHTALMIC MIND 82.5% ממשתתפי המדגם ההסתגלות הייתה מיידית

תוך כמה זמן הסתגלתם לעדשות החדשות?



### מטרת המדגם



למדוד שביעות רצון ונוחות שמעניקה העדשה הפרוגרסיבית החדשנית

### יתרונות העדשה לאור תוצאות המדגם



- ✓ הסתגלות מהירה
- ✓ נוחות בנהיגה
- ✓ נוחות בתנועה
- ✓ מעבר חלק בין אזורי ראייה

משופר ל-7.5%



טוב עד מצוין ב-90% מהמקרים



מהירות הסתגלות

משופר



טוב עד מצוין עד 92.5%



נוחות בראייה מרחוק

משופר



טוב עד מצוין



נוחות בקריאה



מעבר בין שדות ראייה



נוחות ראייה בתנועה

## יתרונות העדשה

### עבור האופטומריסט

- ✓ הסתגלות מוצלחת בלי קשר לסוג העדשה הקודמת
- ✓ שיפור המוניטין של האופטומטריסט
- ✓ הזמנה פשוטה באמצעות AUTO ADJUST
- ✓ זמין עם כל חומרי הגלם והציפויים
- ✓ שביעות רצון וחיזוק הנאמנות
- ✓ MADE IN FRANCE

### עבור הלקוח

- ✓ הסתגלות מהירה
- ✓ נוחות קריאה מקסימלית
- ✓ מינימום עיוותים פריפריאליים
- ✓ מצמצם תחושת סחרור