



## UNE GAMME DE PRODUITS COMPLÈTE POUR RÉPONDRE À TOUS LES BESOINS SUR ÉCRANS

	EasyWork MID	EasyWork PROG
Cible	A partir de 45 ans	A partir de 45 ans
Port	Occasionnel	Occasionnel
Distance moyenne de vision nette	Jusqu'à 2 mètres	Jusqu'à 8 mètres
Conduite		
Votre choix (à cocher par votre opticien)		

Cachet de votre opticien



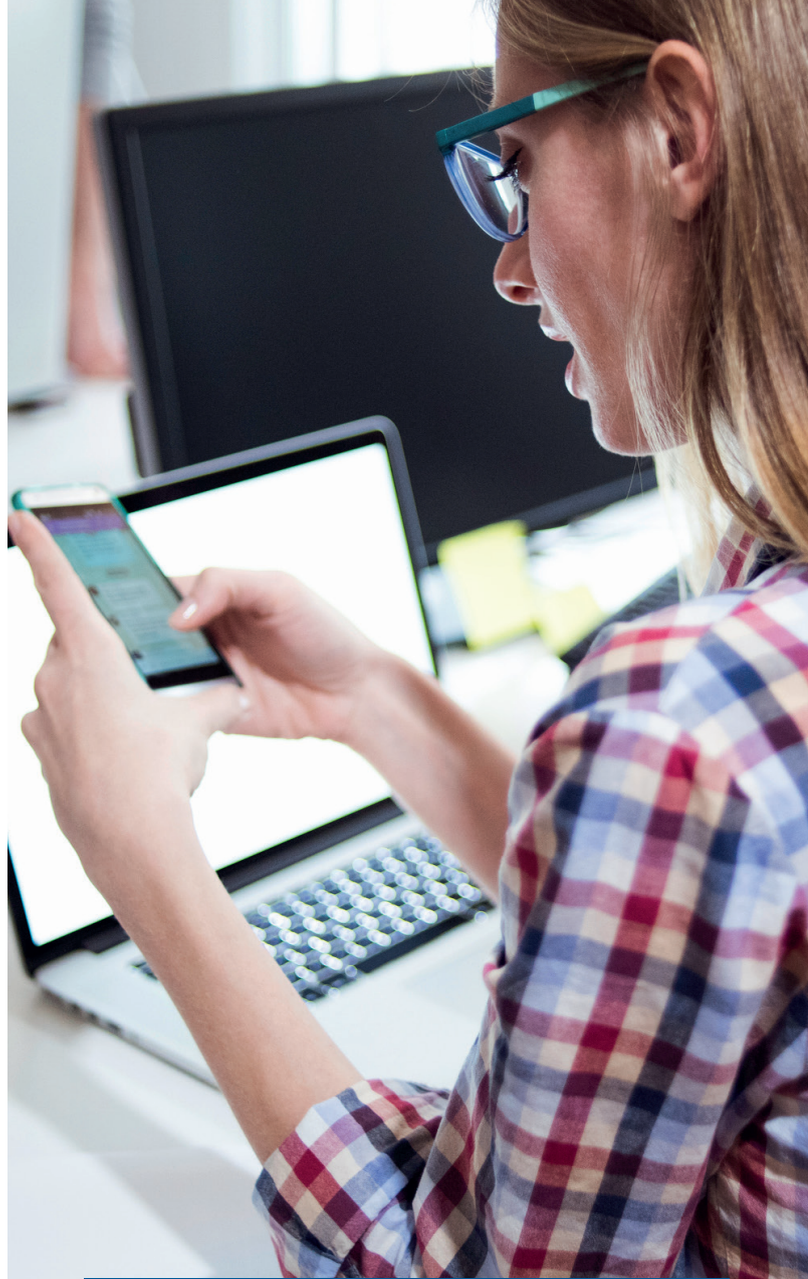
DeCeunynck



[www.deceunynck.be](http://www.deceunynck.be)



[@DCVision.be](https://www.instagram.com/DCVision.be)



# Easywork

Oubliez la fatigue visuelle sur écrans

# EasyWork™ ASSOCIÉ À NEVA® MAX BLUE UV

## Oubliez la fatigue visuelle sur écrans

### Un quotidien où les écrans prédominent

Les outils numériques font partie de notre quotidien et nous passons de plus en plus de temps devant ces écrans



### L'utilisation des écrans nous oblige à solliciter de plus en plus notre vision de près et intermédiaire

- L'œil se déplace sans cesse entre l'écran, le clavier et le plan de travail
- Cela génère une perte de contraste et une altération de la vision

### Leur utilisation peut se révéler néfaste pour les yeux

- Les écrans d'ordinateur, télévisions, tablettes, consoles de jeux... émettent de la lumière bleue
- Cette lumière est aussi appelée lumière haute énergie visible (HEV)
- Elle est à l'origine de la fatigue visuelle

\*American Optometric Association

### Des champs visuels optimisés pour le travail sur écrans

- L'œil passe sans effort de la lecture sur écran, au clavier, au plan de travail : l'accommodation est donc soulagée
- Le port de tête reste naturel : vous bénéficiez d'une meilleure ergonomie de travail

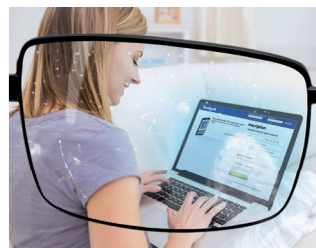
### Une fatigue visuelle diminuée

- Moins d'éblouissement
- Un contraste rehaussé
- Un stress visuel diminué
- Des yeux plus reposés grâce à une parfaite correction de vos défauts visuels même mineurs

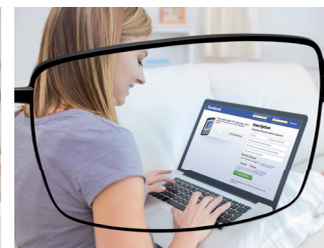
### Transparence et protection au quotidien



Vous bénéficiez du meilleur indice E-SPF\* (Eye-Sun Protection factor) pour une protection maximale contre les UV



Avec verres standards



Avec EasyWork associé à  
Neva Max Blue UV

\*Hors indice 1.5 E-SPF 10