





Loupes **ergo.**

Un nouveau **point** de vue

-  Loupes ergonomiques : **La tête reste droite**
-  Ultra-Légèreté : **Soulage les cervicales et le dos**
-  Confort visuel : **Moins de fatigue oculaire**
-  6 grossissements : **Adaptés à tous les besoins**

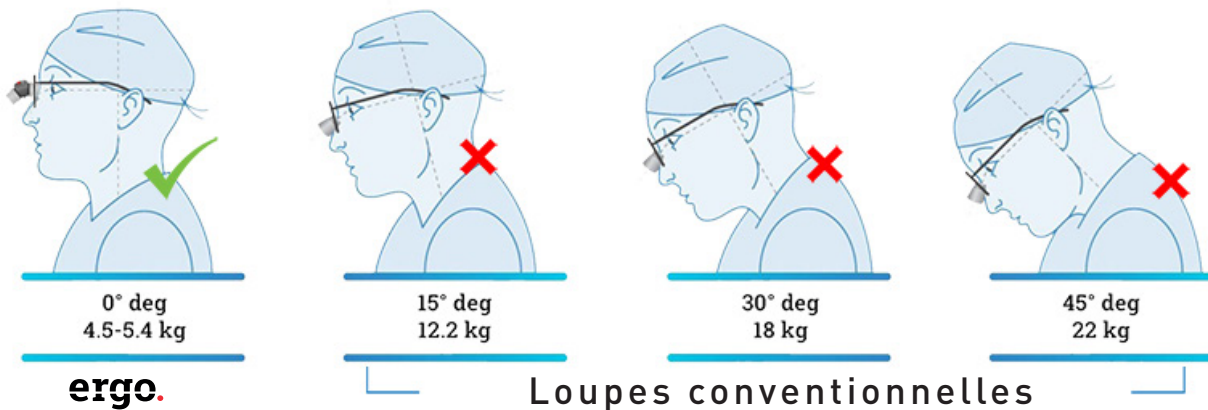


Grâce à une structure ergonomique unique, **ergo.** dévie le faisceau optique des loupes de **45 degrés** vers le bas, ce qui vous permet de **maintenir une position neutre de la tête** et d'éviter **douleurs et dommages physiques**.

Enfin une position neutre de la tête !

Le **pooids moyen de la tête** d'un adulte est de 4,5 à 5,4 kg. Inclivée, la **charge sur le cou** peut atteindre **27 kg** !

Les loupes **ergo.** permettent de **maintenir la tête dans une position neutre** pendant le travail et une bonne posture générale.



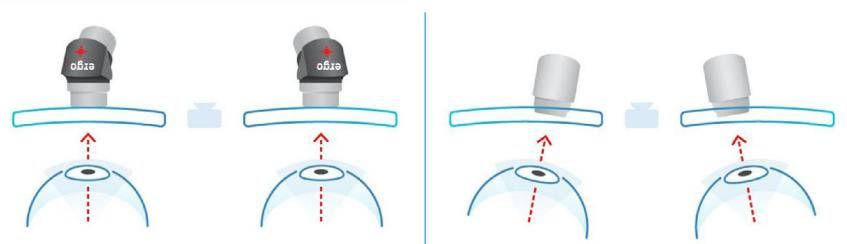
Changer de perspective



La **position des yeux** lors de l'utilisation des loupes **ergo.** est **plus native**.

Cela **augmente le confort du praticien** et **réduit la fatigue oculaire** lors des procédures longues et complexes.

Contrairement aux loupes classiques, les loupes **ergo.** permettent de diriger les yeux de manière optimale.



ergo.

Loupes Conventionnelles

Quelles ergo. êtes-vous ?



X 3.0

Parfaites pour les utilisateurs de loupes débutants. Champ de vision large, profondeur de champ très confortable et ultra légèreté.

Distance de travail	450mm	---	500mm	---	550mm
Champ de vision	110mm	---	130mm	---	155mm
Profondeur de champ	95mm	---	105mm	---	115mm



X 4.0

Ultra-légèreté et confort supérieur qui permettent aux praticiens à l'aise avec les loupes de s'engager dans des procédures nécessitant plus de précision.

Distance de travail	450mm	---	500mm	---	550mm
Champ de vision	85mm	---	95mm	---	105mm
Profondeur de champ	80mm	---	90mm	---	100mm



X 5.0

Destinées aux praticiens expérimentés désireux d'entrer dans des chirurgies de précision voire micro-chirurgies avec une précision supérieure.

Distance de travail	450mm	---	500mm	---	550mm
Champ de vision	70mm	---	78mm	---	86mm
Profondeur de champ	70mm	---	80mm	---	90mm



X 6.0

Pour les praticiens accoutumés aux grossissements importants, engagés dans des chirurgies de précision et micro-chirurgies.

Distance de travail	450mm	---	500mm	---	550mm
Champ de vision	50mm	---	56mm	---	62mm
Profondeur de champ	55mm	---	65mm	---	75mm



X 7.5

Destinées aux praticiens désirant une précision supérieure pour les chirurgies de haute précision et micro-chirurgies.

Distance de travail	450mm	---	500mm	---	550mm
Champ de vision	40mm	---	45mm	---	50mm
Profondeur de champ	40mm	---	50mm	---	60mm



X 10

Destinées aux praticiens pratiquant principalement des micro-chirurgies, à l'aise avec le travail sous microscope.

Distance de travail	450mm	---	500mm	---	550mm
Champ de vision	30mm	---	35mm	---	40mm
Profondeur de champ	30mm	---	37mm	---	45mm



Nous recommandons d'associer vos ergo. avec l'une des lumières LED sans fil : **Butterfly** ou **Butterfly-S**, pour plus d'ergonomie de travail et un plus grand confort.



Il ne vous reste qu'à choisir votre modèle parmi les **5 montures admotec**, aussi légères que robustes.

Retrouvez toutes les informations sur www.uninovia.fr



admetec Solutions, entreprise israélienne, fondée en 2006 par un chirurgien-dentiste, s'attache à répondre aux besoins d'ergonomie et de précision des professionnels de la dentisterie, spécialistes ou non.

Les équipements **admetec** sont parmi les plus légers et confortables du marché.

Uninovia® est le distributeur officiel **admetec** en France

Uninovia

contact@uninovia.fr

by laser-eryag.com
www.uninovia.fr

