

Microscope AM-2000 V

L'essentiel pour la pratique dentaire
Idéal pour les actes au quotidien



Qualité irréprochable



Performance



Ergonomie



Rapport Qualité/Budget incomparable

Qualité irréprochable

L'**AM-2000 V** est doté d'une **technologie optique achromatique de qualité supérieure** :

Les **verres premium de type ED** (faible dispersion) sont caractérisés par la pureté des composants et offrent une superbe performance optique.

La mécanique, l'ergonomie et le design répondent à la même **exigence de qualité**.

Les câbles sont intégrés dans la colonne et les bras, avec les prises montées sur la base : rien n'est apparent.

- Haute résolution
- Reproduction précise d'images réelles en trois dimensions
- Grande profondeur de champ
- Large champ de vision
- Image contrastée

Performance

L'**AM-2000 V** offre **5 pas de grossissement**.

La source Led intégrée à la tête binoculaire apporte une **lumière puissante** : jusqu'à 80000 lux et une tonalité proche de la lumière du jour.

Il offre ainsi une **excellente illumination du champ de travail**, sans scintillement.

Il permet de visualiser des images contrastées avec une **grande fidélité colorimétrique**.

Ergonomie

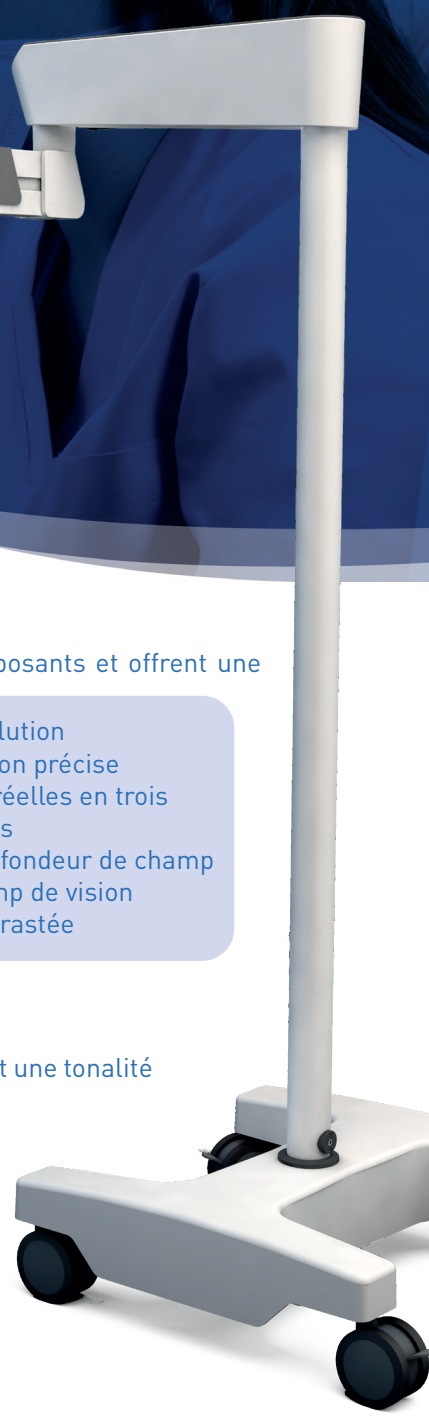
L'**AM-2000 V** a été pensé pour offrir l'utilisation la plus aisée possible : il est **très maniable**.



- **Poignées et boutons de réglage facilement accessibles.**
- Possibilité de déplacer/orienter la tête avec le nez, sans quitter le champ de travail des yeux.
- **La tête binoculaire s'oriente verticalement de 0 à 180°** ; elle assure une position de travail confortable et évite les tensions musculaires.
- Léger et de faible encombrement au sol, **il peut être déplacé facilement.**
- D'autres configurations sont possibles : mural, plafonnier... pour s'adapter à vos besoins.
- Sont fournis 2 jeux de capuchons en silicone stérilisable pour les boutons de réglage.

Rapport Qualité/Budget incomparable

L'**AM-2000 V** est aujourd'hui le microscope chirurgical qui offre le meilleur rapport qualité-budget de sa gamme : son taux d'équipement permet à tout professionnel, omnipraticien ou spécialiste, d'exercer avec l'exigence de la dentisterie moderne.



Microscope AM-2000 V

Caractéristiques techniques

	Configuration Standard	Options
Oculaires	12,5 x 18 mm avec œillets Correction dioptrique : +/- 6 (utilisable sans lunettes)	10 x 21 mm
Tête binoculaire	0 - 180° orientable et ajustable	0-180° ajustable avec bouton de réglage de l'IPD / Droite / Inclinée à 45°
Objectif	Focale variable 200 - 300 mm (modèle 2000 V) Modèle standard : 250 mm	200 mm à 400 mm
Zoom manuel	Barillet manuel 5 positions : 0.4 / 0.6 / 1.0 / 1.6 / 2.5 Soit x3.4/ x5.3 / x8.5 / x13.6 / x21 avec objectif de 250 mm	
Eclairage Led	<ul style="list-style-type: none"> • Puissance 80000 lux/ Bouton de gradation intégré • Tonalité 5700 k (lumière jour) • Index de rendu de couleur : 85% • 3 dimensions de spot lumineux • Filtres : orange / vert • Longévité 60000 h (système de refroidissement) 	
Caméra/Photo		ALL-CAM2 full HD
Alimentation	100 - 240 V	
Configuration	Statif sur roulettes	Mural, plafond, pied statique
Bras de suspension	650 mm	950 mm

Accessoires

Renvoi d'angle binoculaire 90°



Accessoire essentiel en dentisterie car, inséré à la tête, il permet de rattraper l'horizontalité.

Propriété précieuse pour accéder aux endroits les plus inaccessibles tout en restant tête droite au cours du travail.

Tête avec bouton de réglage de l'IPD



Solution vidéo numérique complète sans câble pour la diffusion d'images.

- Clichés photo HD
- Vidéos en direct
- Enregistrements en Full HD,
- Logiciel de retouche, mesures
- Partage sur écran, tablette, smartphone
- Sorties wifi, HDMI, USB,
- Mémoire intégrée 32 Go (10h00 de vidéo)



En option avec la caméra :

- Pédale de commande sans fil
- Adaptateur HDMI sans fil
- Support d'écran articulé

Et aussi d'autres accessoires disponibles ou à commander pour upgrader votre microscope : Support d'écran / Adaptateur vidéo / Séparateur de faisceau double...

Plus d'informations et de photos sur

www.uninovia.fr

ALLTION®

Fondée en 1995, Alltion Instruments Co est devenue un acteur majeur dans le monde des produits optiques médicaux.

L'entreprise a concentré ses efforts pour apporter la meilleure performance aux praticiens dentaires avec une attention portée à l'ergonomie.

L'avantage de la marque est d'offrir un budget inégalable avec, en sus, une qualité, une maniabilité et une esthétique remarquables.

Dynamique, Alltion développe en permanence de nouveaux produits au service des professionnels qui l'utilisent.



Uninovia

by laser-eryag.com

contact@uninovia.fr
www.uninovia.fr