



**Vous pouvez compter
sur nos laryngoscopes.
Toujours.**



La première et unique garantie de 10 ans.



Optez pour les lames HEINE pour bénéficier de 10 ans d'utilisation sans entretien. Nous croyons fermement en la qualité de nos produits. C'est pourquoi nous offrons une garantie inégalée de 10 ans sur nos lames Classic+.¹

C'est la plus longue garantie sur le marché aujourd'hui et la seule à indiquer un niveau minimum de transmission lumineuse. Comment pouvons-nous donc offrir une garantie aussi imbattable? C'est facile. Nous savons que nos lames, de haute qualité, sont fabriquées avec le plus grand soin. Et nous savons que certaines lames de HEINE sont toujours performantes après 15 ou 20 ans. Toutes les lames de HEINE sont fabriquées exclusivement en Allemagne par des professionnels industriels hautement qualifiés. Le secret de leur succès est la combinaison d'un travail manuel qualifié et de fraiseuses commandées par ordinateur.

Grâce à l'attention que nous portons à la qualité des matériaux et des procédés de production, une lame de HEINE est plus économique qu'une lame bon marché du même type après moins de trois ans. Et elles sont rentabilisées par rapport aux lames à usage unique dès la première année. Ce n'est qu'une seule des 27 bonnes raisons d'opter pour les lames de qualité HEINE. Quelques raisons supplémentaires sur les pages suivantes, les 27 dans le Livre de la Vérité sur heine.com/fr/LV

¹ Mise à jour en septembre 2020. Pour les conditions de garantie, consulter heine.com

Sécurité pour les patients.

Une lame de laryngoscope HEINE Classic+ correctement désinfectée n'a jamais causé d'infection nosocomiale. Voici ce que promet le label de qualité HEINE smoothSURFACE.

Une désinfection simple et sûre grâce à HEINE smoothSURFACE

Les faisceaux des fibres optiques entièrement intégrés

La qualité incomparable des fibres optique HEINE

Aucun risque de blessure grâce à HEINE smoothSURFACE

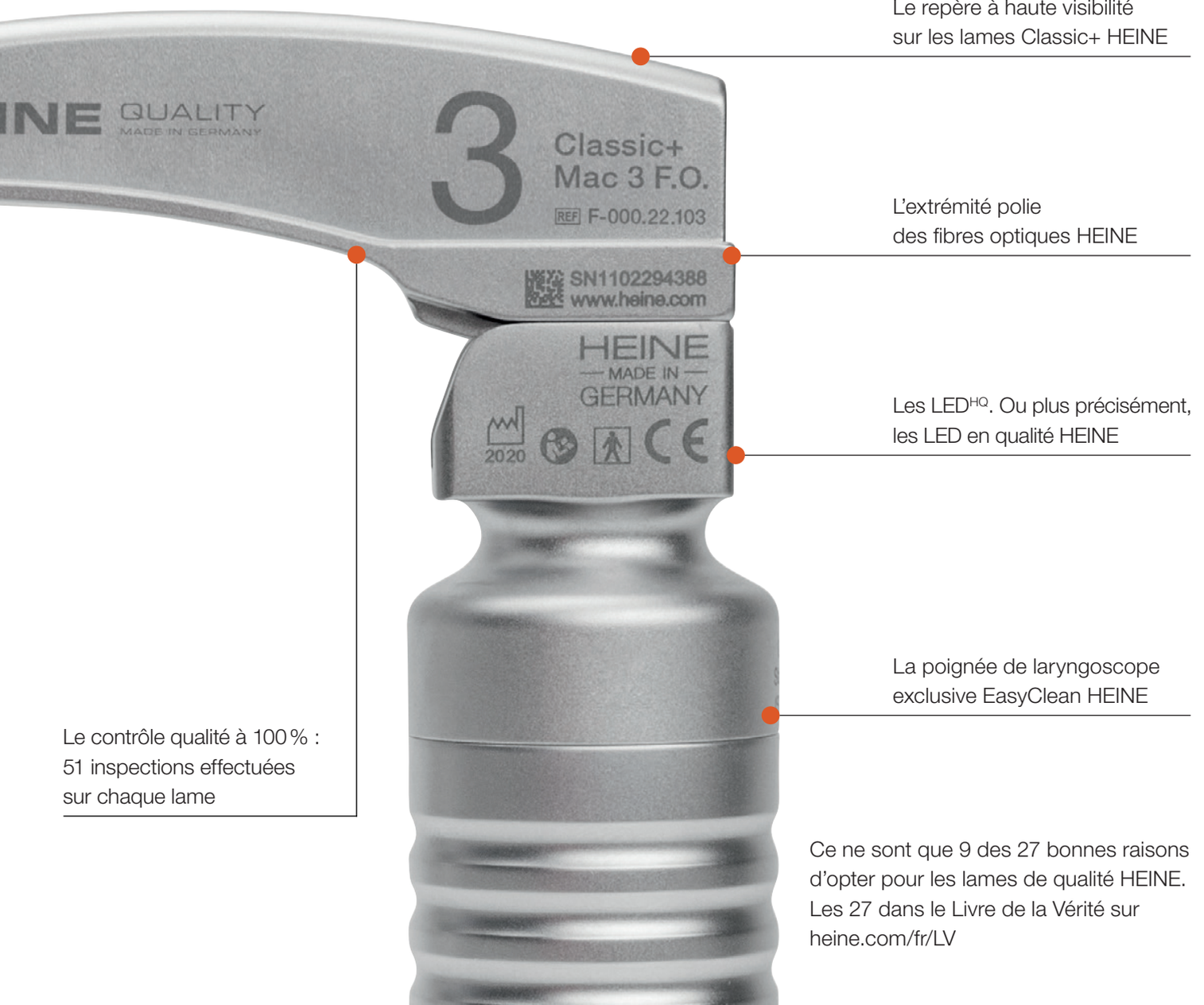
² Reusable versus disposable laryngoscopes environmental and economic considerations.

Jodi D. Sherman, M.D., Lewis Raibley, B.Eng., Matthew Eckelman, Ph.D., Yale University, ASA 2014

³ Glendale Adventist Hospital Incremental Costs of Reprocessing Reusable Laryngoscopes Blades & Handles. Carlos Vasquez

Durable grâce à une empreinte écologique réduite: Les lames en plastique à usage unique ont une empreinte carbone 5 à 6 fois plus importante que les lames en acier réutilisables qui sont désinfectées à plusieurs reprises.²

Économique grâce à la réduction des coûts: Grâce à leur durabilité exceptionnelle, les lames réutilisables HEINE sont plus économiques que d'autres lames réutilisables. Même comparé à des lames qui ne coûtent que la moitié du prix, un laryngoscope de HEINE s'amortit souvent en un peu moins de trois ans.³



Le repère à haute visibilité sur les lames Classic+ HEINE

L'extrémité polie des fibres optiques HEINE

Les LED^{HQ}. Ou plus précisément, les LED en qualité HEINE

La poignée de laryngoscope exclusive EasyClean HEINE

Le contrôle qualité à 100% :
51 inspections effectuées
sur chaque lame

Ce ne sont que 9 des 27 bonnes raisons d'opter pour les lames de qualité HEINE. Les 27 dans le Livre de la Vérité sur heine.com/fr/LV

Lames et poignées.

TOUJOURS LA BONNE LAME



- ▶ Types de lames: Macintosh, Miller ou Paed
- ▶ Dans toutes les tailles pertinentes
- ▶ Compatibles avec toutes les poignées conformes à ISO 7376 (norme verte)



LES POIGNÉES EasyClean

- ▶ Désinfection simple, rapide et sûre
- ▶ Nos poignées réutilisables EasyClean sont non seulement conformes à toutes les normes nationales et internationales, elles répondent également aux exigences strictes californiennes relatives à la désinfection
- ▶ Compatibles avec toutes les lames conformes à ISO 7376 (norme verte)



LES POIGNÉES F.O.

- ▶ Peuvent être transformées en poignées rechargeables par le simple remplacement du culot
- ▶ Nos poignées réutilisables F.O. répondent aux normes nationales et internationales importantes relatives à la désinfection
- ▶ Compatibles avec toutes les lames conformes à ISO 7376 (norme verte)

Aperçu de commande des laryngoscopes.

Lame de laryngoscope Mac 0	F-000.22.100
Lame de laryngoscope Mac 1	F-000.22.101
Lame de laryngoscope Mac 2	F-000.22.102
Lame de laryngoscope Mac 3m	F-000.22.143
Lame de laryngoscope Mac 3	F-000.22.103
Lame de laryngoscope Mac 4	F-000.22.104
Lame de laryngoscope Mac 5	F-000.22.105
Lame de laryngoscope Miller 00	F-000.22.119
Lame de laryngoscope Miller 0	F-000.22.120
Lame de laryngoscope Miller 1	F-000.22.121
Lame de laryngoscope Miller 2	F-000.22.122
Lame de laryngoscope Miller 3	F-000.22.123
Lame de laryngoscope Miller 4	F-000.22.124
Lame de laryngoscope Paed 0	F-000.22.110
Lame de laryngoscope Paed 1	F-000.22.111
EasyClean LED STANDARD poignée à piles	F-008.22.820
EasyClean LED SLIM poignée à piles	F-008.22.821
EasyClean LED SHORT poignée à piles	F-008.22.822
F.O. STANDARD LED poignée à piles	F-008.22.860
F.O. SLIM LED poignée à piles	F-008.22.800
F.O. SHORT LED poignée à piles	F-008.22.812
F.O.4 NT STANDARD LED poignée rechargeable	F-008.22.894
F.O.4 NT SLIM LED poignée rechargeable	F-008.22.804
F.O.4 NT SHORT LED poignée rechargeable	F-008.22.424
Chargeur de table NT4 pour poignées F.O.4	X-002.99.494
Jeu d'adaptateurs pour poignées F.O.4 SLIM NT (pour NT4)	X-000.99.086

Quality made in Germany.

Nous vivons et respirons la qualité. Dans tout ce que nous faisons, chaque produit que nous fabriquons. Dans chaque lentille que nous polissons. Chaque vis que nous serrons. Chaque fibre optique que nous assemblons. La qualité est toujours au premier plan de nos préoccupations, chaque jour.

La durabilité de nos instruments de diagnostic primaire est légendaire. Chaque instrument est le résultat de décennies de développement de produits, d'améliorations continues, de production et d'un contrôle qualité à 100 % dans nos propres installations. Nous veillons à ce que nos attentes élevées en matière de qualité soient maintenues.

C'est ainsi que nous nous assurons que nos produits haut de gamme répondent à notre exigence de fournir le diagnostic le plus précis et le plus précoce possible.

Ni plus ni moins.

HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG

Dornierstr. 6, 82205 Gilching, Germany
www.heine.com



Sous réserve de modifications
techniques.

05|24. A-000.00.322 FR

