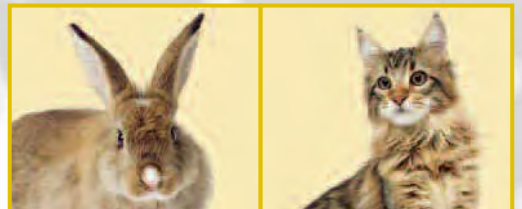


 **Riester**

The familiar way



Instruments pour la **médecine**
vétérinaire moderne



Instruments de médecine vétérinaire

Instrument de médecine vétérinaire

La vaste gamme des produits Riester garantit des multiples possibilités d'utilisation dans les cabinets des vétérinaires comme dans les cliniques. Le plus important pour les produits c'est la qualité et la fonctionnalité. D'autres produits de notre gamme de livraison, utilisables pour la médecine vétérinaire se trouvent dans nos brochures de stéthoscopes, miroirs frontaux, lampes frontales, lampes d'examen, laryngoscopes, uni@econom®, instruments de poche, et ri-scope®, sur demande nous vous envoyons volontiers ces brochures.



Otoscopes



Otoscope de chirurgie (vétérinaire) ri-scope®

- Avec lampe au xénon XL 3,5 V ou lampe halogène HL 2,5 V.
- Lentille pivotante grossissante au facteur 2,5.
- Porte-spécule mobile à fente, fixation possible dans n'importe quelle position.
- De conception ouverte, l'instrument permet un travail sans obstacles pendant l'examen ou l'opération.
- Fermeture à baïonnette, pour la fixation rapide et sûre sur le manche.
- Otoscope chirurgical entièrement en métal = grande longévité.
- Le remplacement de la lampe est rapide et s'effectue au niveau de la face avant de l'otoscope.

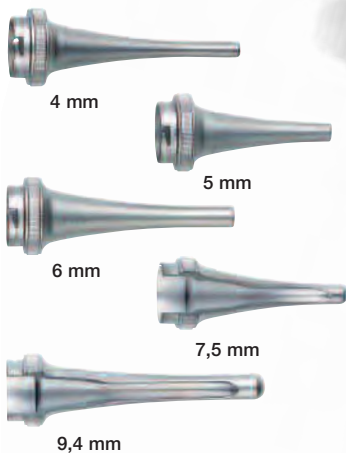
N° 10541

HL 2.5 V

N° 10542

XL 3.5 V

Accessoires



Spécule réutilisable

pour Otoscope de chirurgie (vétérinaire) ri-scope®

- Réalisation en métal chromé haut de gamme protégé contre vieillissement
- Peut être désinfecté et stérilisé selon les procédés conventionnels.
- Les parois intérieures mates permettent un examen avec réflexion réduite.
- Modèles à fente. Guidage optimal de l'instrument grâce à l'ouverture à bords spéciaux.

Spécule métalliques

- Ø 4 mm, longueur 83 mm
N° 10881 une unité
- Ø 5 mm, longueur 62 mm
N° 10880 une unité
- Ø 6 mm, longueur 82 mm
N° 10882 une unité
- Spécule métalliques à fente
Ø 7,5 mm, longueur 68 mm
N° 10883 une unité
- Ø 9,4 mm, longueur 92 mm
N° 10884 une unité



Spécule réutilisable

pour l'otoscope de chirurgie ri-scope® (pour petits animaux)

- Spécule auriculaires en matière plastique, robustes et d'une grande longévité, avec embout métalliques, pour de nombreuses utilisations.
- Possibilité de stérilisation à 134 °C pendant 10 minutes en stérilisateur à vapeur.
- Choix de différentes tailles : 2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm und 9 mm.
- Le spécule de 9 mm peut être utilisé comme entonnoir nasal.
- Chaque spécule auriculaire porte l'inscription de sa taille.
- Livrés en polysachet.

Spécule auriculaire

- Ø 2 mm
N° 10460 une unité
- Ø 3 mm
N° 10461 une unité
- Ø 4 mm
N° 10462 une unité
- Ø 5 mm
N° 10463 une unité
- Entonnoir nasal
Ø 9 mm
N° 10464 une unité

Support pour abaisse-langue



Support pour abaisse-langue à F.O. ri-scope®

- Avec lampe xénon XL 2,5 V/3,5 V.
- La haute qualité de gamme des fibres optiques assure la concentration et la transmission optimale de la lumière. La lumière froide est similaire à celle du jour rend et l'examen très agréable, pour le patient comme pour le médecin.
- La fixation et l'enlèvement de l'abaisse-langue en bois est assurées par le dispositif à languette-poussoir, qui garantit un maintien sûr.
- Fermeture à baïonnette, pour la fixation rapide et sûre sur le manche.
- Fabriqué en matière plastique ABS, le boîtier robuste et léger garantit une longévité très élevée.
- Le remplacement de la lampe est aisé et s'effectue au niveau de la face inférieure de la tête de l'instrument.

N° 10534

XL 2.5 V

N° 10535

XL 3.5 V

Spéculum nasal



Spéculum nasal à F.O. ri-scope®

- Avec lampe xénon XL 2,5 V/3,5 V.
- La haute qualité de gamme des fibres optiques assure la concentration et la transmission optimales de la lumière. La lumière froide et similaire à celle du jour rend l'examen très agréable, pour le patient comme pour le médecin.
- Lentille pivotante et amovible grossissante au facteur 2,5.
- L'écartement doux et contrôlé du spéculum s'effectue par la molette de réglage, l'écartement rapide se fait en appuyant en bas sur cette molette.
- Fermeture à baïonnette, pour la fixation rapide et sûre sur le manche.
- Boîtier résistant aux chocs, en matière plastique renforcée aux fibres de verre.
- Le remplacement de la lampe est aisé et s'effectue au niveau de la face inférieure de la tête de l'instrument.

N° 10536

XL 2.5 V

N° 10537

XL 3.5 V

Ophtalmoscopes ri-scope® L



ri-scope® L Ophthalmoscope L1

- Avec lampe xénon XL 3,5 V ou lampe halogène HL 2,5 V.
- Roue à diaphragmes facile à manipuler avec demi-lune, petit/moyen/grand spot, étoile de fixation, fente et filtre absorbant du rouge accentuant les contrastes.
- Oculaire haute performance optimisé avec lentille de condenseur asphérique.
- Faisceau parallèle.
- Protégé contre la poussière.

N° 10568

HL 2,5 V

N° 10569

XL 3,5 V

Diaphragmes au Filtrés L1



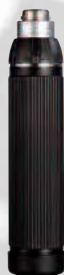
Lentilles de correction L1

D+	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15	20	40	
D-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	20	25	30	35

Les lentilles de correction de +40 à -35 dioptries garantissent une image nette, même en cas d'anomalies importantes de la réfraction.

Manches

Manche à piles de type C, avec rheotronic®



pour pile alcaline,
accu Li-ion et NiMH Accus
N° 10670

pour piles Li
N° 10630

Manche à piles de type AA, avec rheotronic®



pour pile alcaline,
accu Li-ion et NiMH Accus
N° 10642

pour piles Li
N° 10643

Manche à prise avec rheotronic®



230V
N° 10638

120V
N° 10639

Sets

Sets pour utilisation en médecine vétérinaire. Les sets sont livrés sans piles, ri-accu® ni ri-charger®. Ces accessoires sont mentionnés sous les numéros de référence des sets et doivent être commandés séparément. Étant donné les nombreuses possibilités de combinaison des instruments, une partie seulement de la gamme des instruments est proposée en sets. Nous sommes toujours prêts à vous envoyer des informations plus détaillées sur nos produits.

- Les instruments de 2,5 V/3,5 V ont lampes au Xénon XL
- Tous les sets sont livrés dans un étui rigide luxé à fermetures de sécurité.
- La fermeture à baïonnette permet de changer les têtes d'instrument en un tournemain.



Otoscope vet I, convient aux animaux de taille moyenne
Otoscope de chirurgie (vétérinaire) ri-scope®

- un jeu de spéculums métalliques:
 - Ø 4 mm, longueur 83 mm,
 - Ø 5 mm, longueur 62 mm,
 - Ø 6 mm, longueur 82 mm.
- + un jeu de spéculums métalliques à fente :
 - Ø 7,5 mm, longueur 68 mm,
 - Ø 9,4 mm, longueur 92 mm.
- une lampe de rechange



Otoscope / ophtalmoscope vet I, convient aux animaux de taille moyenne
Otoscope de chirurgie (vétérinaire) ri-scope®, ophtalmoscope ri-scope® L1

- un jeu de spéculums métalliques:
 - Ø 4 mm, longueur 83 mm,
 - Ø 5 mm, longueur 62 mm,
 - Ø 6 mm, longueur 82 mm.
- + un jeu de spéculums métalliques à fente :
 - Ø 7,5 mm, longueur 68 mm,
 - Ø 9,4 mm, longueur 92 mm.
- deux lampes de rechange



vet de luxe I, convient aux animaux de taille moyenne
Otoscope de chirurgie (vétérinaire) ri-scope®, ophtalmoscope ri-scope® L1, support pour abaisse-langue ri-scope®, spéculum nasal à F.O. ri-scope®

- un jeu de spéculums métalliques:
 - Ø 4 mm, longueur 83 mm,
 - Ø 5 mm, longueur 62 mm,
 - Ø 6 mm, longueur 82 mm.
- + un jeu de spéculums métalliques à fente :
 - Ø 7,5 mm, longueur 68 mm,
 - Ø 9,4 mm, longueur 92 mm.
- trois lampes de rechange

Manche à piles de type C, avec rheotronic®



Pour 2 piles Alcaline, Tpe C ou NiMH ri-accu® 2,5 V **N° 3850**
 Li-ion ri-accu® L 3.5 V **N° 3851**
 Pour pile Li 3,5 V **N° 3852**

Pour 2 piles Alcaline, Tpe C ou NiMH ri-accu® 2,5 V **N° 3858**
 Li-ion ri-accu® L 3.5 V **N° 3859**
 Pour pile Li 3,5 V **N° 3860**

Pour 2 piles Alcaline, Tpe C ou NiMH ri-accu® 2,5 V **N° 3866**
 Li-ion ri-accu® L 3.5 V **N° 3867**
 Pour pile Li 3,5 V **N° 3868**

Manche à piles de type AA, avec rheotronic®



Pour 2 piles Alcaline, Tpe C ou NiMH ri-accu® 2,5 V **N°3853**
 Li-ion ri-accu® L 3.5 V **N°3854**
 Pour pile Li 3,5 V **N°3855**

Pour 2 piles Alcaline, Tpe C ou NiMH ri-accu® 2,5 V **N°3861**
 Li-ion ri-accu® L 3.5 V **N°3862**
 Pour pile Li 3,5 V **N°3863**

Pour 2 piles Alcaline, Tpe C ou NiMH ri-accu® 2,5 V **N°3869**
 Li-ion ri-accu® L 3.5 V **N°3870**
 Pour pile Li 3,5 V **N°3871**

Manche à prise avec rheotronic®



Li-ion ri-accu® L 3.5 V **N°3856**
 Li-ion ri-accu® L 3.5 V **N°3857**

Li-ion ri-accu® L 3.5 V **N°3864**
 Li-ion ri-accu® L 3.5 V **N°3865**

Li-ion ri-accu® L 3.5 V **N°3872**
 Li-ion ri-accu® L 3.5 V **N°3873**

Piles, Accus ou Stations de chargement

Piles:	Pile alcaline Tpe C (2 piles) Pile Li Tpe C/AA (2 piles)	N° 10686 pour 2.5 V	Pile alcaline Tpe AA (2 piles) N° 11287 pour 3.5 V	N° 10685 pour 2,5 V
Accus:	NiMH ri-accu® Tpe C Li-ion ri-accu® L Tpe C Li-ion ri-accu® L pour manche à prise	N° 10681 pour 2.5 V	NiMH ri-accu® Tpe AA Li-ion ri-accu® L Tpe AA N° 10692 pour 3.5 V	N° 10685 pour 2.5 V N° 10690 pour 3.5 V
Station de chargement:	ri-charger® pour NiMH Accus 	N° 10700 pour 230V	ri-charger® L pour Li-ion Accus 	N° 10705 pour 230V N° 10706 pour 120V

Lampes de rechange

Otoscope chirurgical:	HL 2,5 V Lot de 6 unités	N° 10602	XL 3,5 V Lot de 6 unités	N° 10609
spéculums nasaux				
Supports pour abaisse-langue:	XL 2,5 V Lot de 6 unités	N° 10600	XL 3,5 V Lot de 6 unités	N° 10607
Ophtalmoscope:	HL 2,5 V Lot de 6 unités	N° 10605	XL 3,5 V Lot de 6 unités	N° 10608

Rudolf Riester GmbH

Postfach 35 • DE-72417 Jungingen
 Allemagne
 Tel.: +49 (0)74 77/92 70-0
 Fax: +49 (0)74 77/92 70-70
 info@riester.de
 www.riester.de