

Leica Camera France



Nouvelles Geovid R – Conçues pour un maximum d'efficacité

Strictement Confidentiel



Nouvelles Geovid R

Nouvelles Geovid R – Conçues pour un maximum d'efficacité

Strictement Confidentiel

Cher Partenaire,

Nous sommes heureux de vous annoncer l'arrivée des nouvelles jumelles télémètres laser Leica Geovid R. Les jumelles Geovid R succéderont à la populaire et fiable Leica Geovid HD-R.

La nouvelle Leica Geovid R vient compléter en terme de prix la gamme Leica Geovid déjà existante et permettre ainsi d'élargir notre offre.

Attention nous vous informons que la communication à nos clients finaux commencera le 07 Janvier 2016 et les livraisons démarrent au 1^{er} février 2016.

Nous restons à votre disposition pour toute demande complémentaire,

Bien Cordialement.

Leica Camera France



Conçues pour un maximum d'efficacité





Points essentiels

Boîtier en aluminium – « Antichoc »

Boîtier robuste mais léger en aluminium, fournissant une protection efficace de l'optique et de l'émetteur laser dans l'axe de la Geovid R

En outre, le gainage en caoutchouc offre une prise en main confortable.

Optiques Leica éprouvées

fournissant une qualité d'image performante et équilibrée, entre contraste et colorimétrie afin de satisfaire les exigences du chasseur moderne.



Facile à utiliser - convivial

Un seul bouton est nécessaire pour obtenir toutes les informations en ce qui concerne la distance mesurée au laser et la compensation balistique!

Précision du télémètre Laser jusqu'à 1100 m pour tous les types de chasses.

Balistique EHR

La Leica Geovid R offre non seulement la mesure de distance de la cible, mais calcule également l'angle d'inclinaison / déclinaison du tir. Elle fournit l'Équivalence Range Horizontal (EHR – équivalence distance horizontale) avec son algorithme propriétaire Leica dès 10 m et jusqu'à 550m.



Points essentiels



Mesure précise

Les Leica Geovid sont très connues dans le monde de la chasse pour leurs précisions. Une détermination précise de la mesure à toutes les distances est garantie. Elles ont fait leurs preuves depuis plus de 20 ans. Notre technologie de télémètre laser est facile à utiliser (un seul mode de fonctionnement) et fiable dans toutes les conditions. Cela a rendu Leica, leader dans le secteur de la chasse premium.

Conception robuste

Comme la partie télémétrie, l'ensemble de la conception optique est conçue pour fonctionner même dans des environnements difficiles. La Geovid R est recouverte avec un gainage caoutchouc « absorbeur » de chocs. Le boîtier en aluminium offre une grande protection de toutes les parties internes sensibles telles que l'optique, l'électronique et les parties mécaniques mobiles. Fabriqué pour durer!

Fonction balistique EHR

Grace à leur fonction EHR (équivalence distance horizontale) aucune connaissance supplémentaire sur la programmation de la balistique n'est nécessaire.

Surtout quand la mesure s'effectue avec un angle incident, elle garantit plus de sécurité ainsi que des tirs plus précis – que ce soit vers le haut ou vers le bas.

La fonction EHR fonctionne de 10m à 550m

Prix positionnement

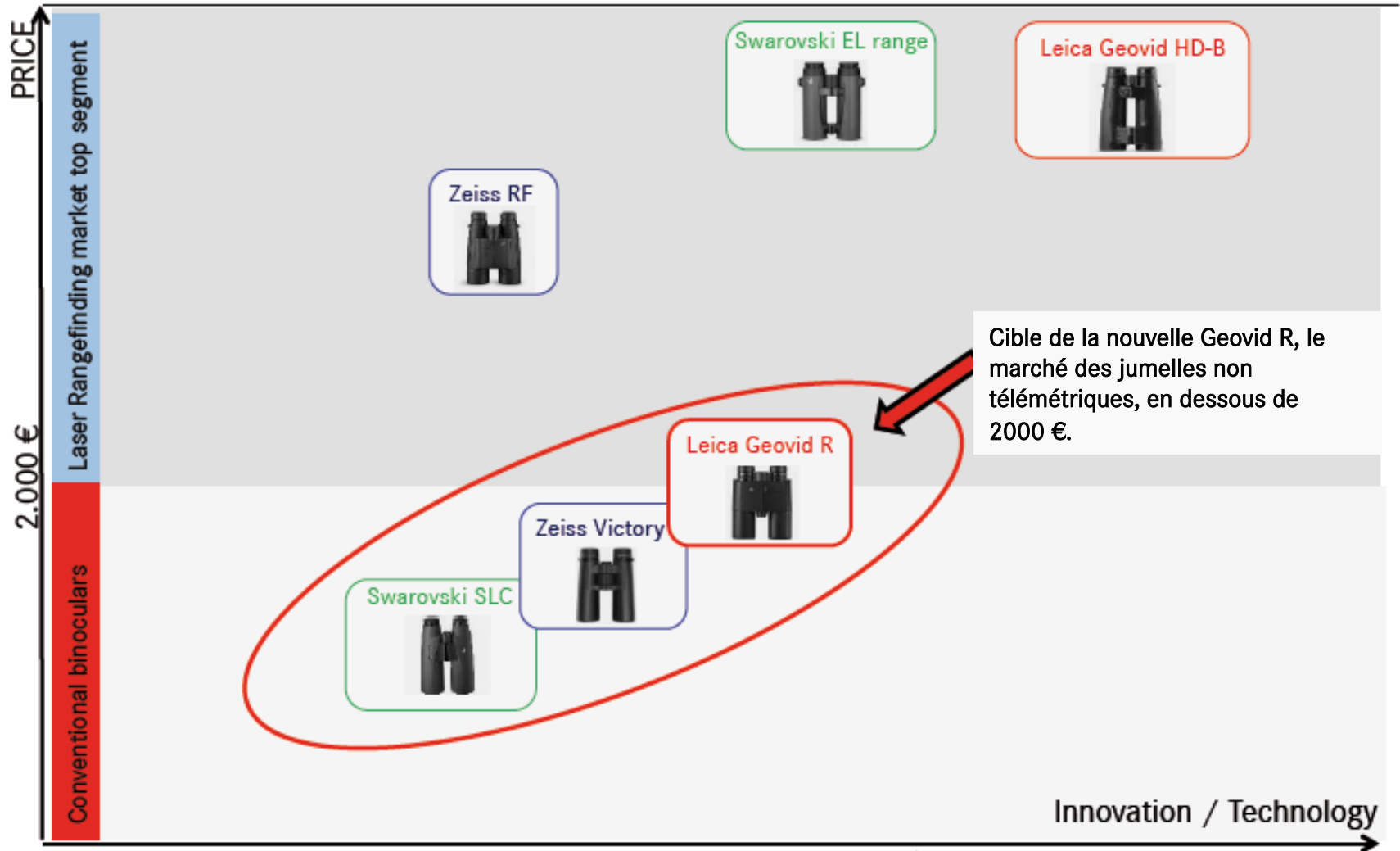
Le positionnement de prix attractif permet une comparaison avec des jumelles classiques sans télémètre.

Pour la première fois, le client obtient la possibilité d'acquérir une paire de jumelles télémétriques au prix de jumelles classiques.





Stratégie de gamme





Données techniques

	Geovid 8x42 R	Geovid 10x42 R	Geovid 8x56 R	Geovid 15x56 R
Grossissement	8	10	8	15
Diamètre objectif	42 mm	42 mm	56 mm	56 mm
Mesure distance laser maximale	1 100 m	1 100 m	1 100 m	1 100 m
Champ de vision à 1000 m	125 m	110 m	118 m	75 m
Correction balistique EHR	Jusqu'à 550 m	Jusqu'à 550 m	Jusqu'à 550 m	Jusqu'à 550 m
Poids	950 g	950 g	1 100 g	1 300 g
Étanchéité	5 m	5 m	5 m	5 m



Informations commerciales

Réf.	Désignation	Code EAN	Disponibilité	Prix HT	Prix TTC
40425	GEOVID 8X42 R	4022243404250	1 er FEVRIER 2016	€ 1 458,33	€ 1 750
40427	GEOVID 10X42 R	4022243404274	1 er FEVRIER 2016	€ 1 500,00	€ 1 800
40429	GEOVID 8X56 R	4022243404298	1 er FEVRIER 2016	€ 1 666,67	€ 2 000
40431	GEOVID 15X56 R	4022243404311	1 er FEVRIER 2016	€ 1 958,33	€ 2 350

Conditionnement:

L x H x l (mm) 256 x 205 x 165

Poids (grammes) 1 500



Leica Geovid R



Informations Commerciales

Embargo : 7 Janvier 2016

Commercialisation: 1er Février 2016

Réf. :

Geovid 8x42 R 40425

Geovid 10x42 R 40427

Geovid 8x56 R 40429

Geovid 10x56 R 40431

EAN :

Geovid 8x42 R 40 22243 40425 0

Geovid 10x42 R 40 22243 40427 4

Geovid 8x56 R 40 22243 40429 8

Geovid 10x56 R 40 22243 40431 1

Contenu de la Boîte:

Courroie classique, bouchons d'oculaires, bouchons d'objectifs, étui cordura, pile

Tarif

Prix de vente Public Conseillé en €uro

HT	TTC	Poids conditionnement
€ 1 458,33	€ 1 750	1 100 g
€ 1 500,00	€ 1 800	1 100 g
€ 1 666,67	€ 2 000	1 800 g
€ 1 958,33	€ 2350	2 000 g

Description Produit

Nouvelle ligne de produits Geovid R basée sur les Geovid génération II avec un positionnement prix très attractif

- ▶ Mesures laser précises
- ▶ Distance maximale de mesure jusqu'à 1.100 m
- ▶ EHR en mode balistique (10m-550m)
- ▶ Extrêmement robuste
- ▶ Qualité démontrée depuis de nombreuses années

Différenciation Geovid R vs Geovid HD

- ▶ Pas de lentille HD
- ▶ Pas de traitement Aqua DuraTM

Conditionnement:

L x H x l (mm): 256 x 205 x 165

Pour toute demande :

Informations Techniques et Produit :

[Laurent Pidancet](#) – Promotion Produit & Formation- 04 50 10 38 45



Informations Marketing :

[Gautier Ruffin](#) – Marketing & Digital Marketing - 04 50 10 38 45

Communication et Presse :

[Gaëlle Gouinguéné](#) – Communication & Presse - 01 42 56 20 39

Administration des Ventes :

[Sophie Bernardé](#) – Administration des Ventes - 04 50 10 38 43