



# LEICA TRINOVID

## Caractéristiques techniques



Jumelles	Leica Trinovid 7x35	Leica Trinovid 8x40	Leica Trinovid 10x40
N° de référence	40 712 (Caoutchouc noir renforcé) 40 713 (Cuir argenté) 40 714 (Cuir noir)	40 715 (Caoutchouc noir renforcé) 40 716 (Cuir argenté) 40 717 (Cuir noir)	40 718 (Caoutchouc noir renforcé) 40 719 (Cuir argenté) 40 720 (Cuir noir)
Équipements de série	Courroie de port en néoprène, capuchons d'objectifs et d'oculaires, Pochette en cuir de veau noir	Courroie de port en néoprène, capuchons d'objectifs et d'oculaires, Pochette en cuir de veau noir	Courroie de port en néoprène, capuchons d'objectifs et d'oculaires, Pochette en cuir de veau noir
Grossissement	7x	8x	10x
Diamètre d'objectif	35 mm	40 mm	40 mm
Pupille de sortie	5,0 mm	5,0 mm	4,0 mm
Indice crépusculaire	15,7	17,9	20
Champ de vision à 1.000 m	150 m	129 m	110 m
Écart pupille de sortie	15 mm	15 mm	15 mm
Mise au point rapprochée	3 m	4 m	4 m
Compensation dioptrique	± 4 dpt	± 4 dpt	± 4 dpt
Oculaires pour porteurs de lunettes	oui	oui	oui
Œillets rotatifs	oui, réglable, à 4 crans	oui, réglable, à 4 crans	oui, réglable, à 4 crans
Distance interoculaire réglable	55-75 mm	55-75 mm	55-75 mm
Focalisation	Système de mise au point interne, compensation dioptrique via l'oculaire	Système de mise au point interne, compensation dioptrique via l'oculaire	Système de mise au point interne, compensation dioptrique via l'oculaire
Système de prisme	Prismes en toit avec traitement de correction de phase P40 et HighLux-System HLS®	Prismes en toit avec traitement de correction de phase P40 et HighLux-System HLS®	Prismes en toit avec traitement de correction de phase P40 et HighLux-System HLS®
Traitement des lentilles	HDC® multicouche et AquaDura®	HDC® multicouche et AquaDura®	HDC® multicouche et AquaDura®
Étanchéité	protégé contre les projections d'eau	protégé contre les projections d'eau	protégé contre les projections d'eau
Corps	aluminium, injection d'azote	aluminium, injection d'azote	aluminium, injection d'azote
Dimensions (LxHxP)	107x 132x 52 mm	112x 146x 53 mm	112x 142x 53 mm
Poids	550 g	600 g	600 g
<b>Accessoires</b>	Pour plus d'informations, voir <a href="http://www.leica-sportoptics.com">www.leica-sportoptics.com</a>		

Disponible en



Cuir argenté



Cuir noir



Caoutchouc noir renforcé