



Leica Ultravid 12x50 HD-Plus

2.239,00 CHF

MwSt. inbegriffen

Verfügbarkeit **Im Laden in Genf verfügbar**

Art.-Nr. (SKU) 40157

LEICA ULTRAVID HD-PLUS. Luminosité et performance mécanique d'excellence

BESCHREIBUNG

Leica Ultravid 50 HD-Plus

Les jumelles Leica Ultravid 50 HD-Plus offrent un contraste et une luminosité aux valeurs remarquables, que les jumelles à objectifs plus généreux ont du mal à atteindre. Les lentilles à composés fluorés sont garantes d'une qualité et d'une définition d'image optimales. En raison de leurs objectifs très larges, elles sont idéales pour les observations crépusculaires et nocturnes. Les jumelles Leica Ultravid 50 HD-Plus sont proposées en grossissements 8-, 10- et 12 fois.

Les 8x50 HD-Plus disposent d'un compromis optimal entre haute transmission et perfection du contraste, ce qui en fait de véritables jumelles nocturnes.

Les 10x50 HD-Plus offrent un grossissement conséquent permettant une bonne observation des détails, tout en assurant des performances uniques en l'absence de lumière grâce à leur pupille de sortie très généreuse.

Le grossissement 12 fois est le plus adapté à l'observation très détaillée, ces instruments étant idéalement utilisés avec un trépied.

POUR DES OBSERVATIONS À COUPER LE SOUFFLE

TRAITEMENT AQUADURA® INNOVANT

Protège les systèmes optiques contre l'eau, la saleté et les agressions

Le traitement AquaDura® mis au point par Leica, est garant d'une visibilité cristalline par tous les temps tout en protégeant les lentilles contre les rayures et les frottements. Les gouttes d'eau glissent simplement le long des lentilles. Saletés et traces de doigts se retirent en toute simplicité.

SOLIDES PAR NATURE

Prêtes à tout dans toutes les situations

Le design intemporel et élégant protège leur contenu : mécanisme de précision et finesse optique. Testées dans les pires conditions, les jumelles Ultravid HD sont conçues pour être des partenaires fiables.

VISIBILITÉ CRISTALLINE

Vivez la nature dans les moindres détails

La gamme Leica Ultravid HD est un concentré de technologie moderne, de nouveaux procédés de traitements, de verres innovants et du plus grand savoir-faire optique.

TECHNISCHE DATEN

Durchmesser	65 mm
Vergrößerung	20 - 60 x
Champ à 1000 mètres	100 m
Mise au point minimum	3.2 m
Luminosité	4.2 lg
Dégagement oculaire	13 mm
Hauteur & largeur	182x120
Poids	1000 g