

## Televid 系列：高性能专业单筒望远镜

为了更好地了解野生动物，你必须获得更接近了解野生动物的经验，徕卡高性能单筒望远镜为获得这种经验提供了保证。久负盛名的 77 毫米单筒望远镜，以它们的大尺寸物镜，提供了明亮的影像和丰富的对比度，即使在困难的光线条件下也不例外。产品系列延伸到更加小巧轻便的 62 毫米轻便型望远镜，有 6 种款式可以选择。62 毫米望远镜便于操作和运输，重量大约 1 000 克，长度为 300 毫米，它的影像质量为轻便系列望远镜设定了新的标准。

采用萤石玻璃的 APO 望远镜进一步改善了观测体验。这一性能确保不会出现有彩边的影像，从而满足并超出了使用者的期望值。77 毫米和 62 毫米望远镜均采用获得专利技术的双轮聚焦、人体工程学设计和防水的结构。由于它们采用统一的插刀卡口，因此多种不同放大倍率的目镜均可与任何一款 Televid 型望远镜组合使用。目镜的设计为每一款 Televid 望远镜提供了理想的放大倍率与亮度关系。



LEICA APO-TELEVID 62



LEICA TELEVID 77



## 徕卡 TELEVID 77 mm — 适用于各种光线条件的功能强大的单筒望远镜

不论是直角还是斜角望远镜，不论是白昼还是晨昏，使用徕卡 TELEVID 77 都能获得最高影像质量的高倍观测体验。



### 徕卡 TELEVID 77

一架具有优异的色彩还原、丰富对比，并能展现明亮影像的单筒望远镜，它的最近对焦距离可达3.95米，保证使用者可以在很近的距离内得到精彩的观赏体验。另外，它还有5种不同放大倍率的精确目镜可供选择。



即使在最困难的光线条件下，徕卡 TELEVID 77 望远镜也能确保使用者观测到微小细节。

“徕卡光学产品举世无双”  
(比尔·欧德 英格兰的观鸟人)

## 徕卡 APO-TELEVID 77 mm — 真实的色彩还原

那些为研究鸟类学或天文学而寻求性能超卓的单筒望远镜的人们终于找到了徕卡 APO-TELEVID 77。哪怕是最微小的细节，徕卡 APO-TELEVID 77 也能自然地以最高的分辨率展现出来。



### 徕卡 APO-TELEVID 77

为专业人士准备的性能超卓的单筒望远镜。萤石玻璃可以消除彩边现象，最近对焦距离可达 3.95 米。五款精确的目镜，可以提供多种不同的放大倍率，具有广阔的适用范围。

“当你透过 APO-Televid 观测时，你首先看到的是整个取景范围内纯正的色彩。”

(德国 “Sterne und Weltraum” 杂志)

徕卡 APO-TELEVID 77 就是为那些希望以最纯粹的方式体验自然的人们而制造的。那些希望通过胶片或数码相机摄影接环捕捉精彩影像的人们，也可以通过接用徕卡 APO-TELEVID 77 达到目的。



## 徕卡 TELEVID 62 mm — 适用于各种光线条件下的轻便单筒望远镜

小巧、轻便、高性能的徕卡 TELEVID 62 望远镜，对于那些在户外需要机动灵活的使用者来说十分理想。



### 徕卡 TELEVID 62

一架展现高品质影像的轻便型直角或斜角单筒望远镜，它优异的平衡性能确保镜身具有最大限度的稳定性。最轻一款的重量只有 910 克，镜身局部覆有橡胶防护层。徕卡 TELEVID 62 和徕卡 APO-TELEVID 62 还有坚固的全部涂有橡胶防护层款型的直角望远镜。



只有与正确的目镜和附件组合在一起，一架优良的单筒望远镜才能成为绝佳的观测工具。徕卡提供多款目镜供人们理想选择，满足于不同的用途。

“减轻的重量、小巧的尺寸，Televid 62 提供了出色的影像锐度。防水坚固的构造使之成为所有户外旅行者的理想伴侣。”（泰勒·摩尔 美国徕卡相机有限公司运动光学部）

## 徕卡 APO-TELEVID 62 mm — 式样轻巧 色彩真实

APO 款型为轻便的单筒望远镜进一步提升了已经非同寻常的高品质影像，徕卡 APO-TELEVID 62 具有非常广泛的用途，人们可以选择标准、变焦或广角目镜。



### 徕卡 APO-TELEVID 62

一架轻便的性能卓越的单筒望远镜，由于采用了萤石玻璃而具有复消色差的色彩修正功能，因而消除了影像的彩边现象。一个经久耐用的外壳，局部覆有橡胶防护层。

“TELEVID 77 因其优异的影像品质，精确的双轮聚焦结构以及风格独具的外壳，已经好评如潮。这款 Televid 62 对于那些寻求轻便优质单筒望远镜的人们来说，简直就是锦上添花，特别是所有的 TELEVID 77 目镜均可与它组合使用时，情况更是如此。  
(斯柯特·罗德热 美国观鸟人和作家)



# Televid 系列：高性能的专业单筒望远镜

## 主要功能概览

### 高超的光学性能

在单筒望远镜系列中，它们具有独一无二的超卓性能，拥有丰富的对比度和自然的彩色还原能力，尤其是在昏暗的光线条件下观察微小细节时，效果同样出色。

### 便于使用

荣获专利的双轮聚焦设计，使聚焦既快捷又精准。物镜的遮光罩可以减少杂光干扰。

### 非常灵活

可以分别在 3.5 米 (Televid 62) 和 3.95 米 (Televid 77) 最近距离处聚焦，让使用者可以针对每个物体分别聚焦。为了适应不同的观测目的，有许多目镜可供选择。

### 坚固耐用

坚固的铝合金压铸外壳给单筒望远镜提供了保障。Televid 62 使用铝碳纤维材料，可以在确保强度的情况下获得最轻的重量。在摄氏零下 25 度至摄氏零上 55 度的环境中，望远镜的工作状况依然良好。防水性能可以达到水下 3 米，镜筒内部填充氮气，整个望远镜缜密坚固。



### 徠卡 TELEVID 77 — 适用于各种光线条件的功能强大的单筒望远镜

直角望远镜 货号 40 103 / 斜角望远镜 货号 40 101



### 徠卡 APO-TELEVID 77 — 真实的色彩还原

直角望远镜 货号 40 104 / 斜角望远镜 货号 40 102





77 毫米和 62 毫米单筒望远镜有五款目镜可供选择。由于采用了统一的插刀式卡口，它们在单筒望远镜之间可以互换使用。由于 Televid 62 的焦距比 Televid 77 短 20%，因此当使用相同的目镜时，放大倍率就比 Televid 77 小 20%，例如：一个在 Televid 77 上使用的 20x WW 目镜相当于一个在 Televid 62 上使用的 16x 目镜。这一功能确保每个单筒望远镜都能获得理想的放大倍率与亮度之比。变焦目镜令你可以在 20–60x / 16–48x 的不同放大倍率之间进行选择。20x WW / 16x WW、32x WW / 26x WW 和 40x WW / 32x WW 目镜提供最大角度的视野。所有目镜均标有两套不同的数字，以确保你始终了解正在使用目镜的放大倍率是多少。



20 x WW / 16 x  
货号：41 009



32 x WW / 26 x WW  
货号：41 011



40 x / 32 x  
货号：41 003



40 x WW / 32 x WW  
货号：41 007



20–60 x / 16–48 x  
货号：41 012

#### 徕卡 TELEVID 62 — 适用于各种光线条件下的轻便单筒望远镜

直角望远镜，局部覆有保护涂层 货号：40 108 / 直角望远镜，全部覆有保护涂层 货号：40 113

斜角望远镜 货号：40 109



#### 徕卡 APO - TELEVID 62 — 式样轻巧 色彩真实

直角望远镜，局部覆有保护涂层 货号：40 106 / 直角望远镜，全部覆有保护涂层 货号：40 114

斜角望远镜 货号：40 107



## 徕卡数码相机和望远镜的组合

一架徕卡单筒望远镜和高性能数码相机构成的组合，开启了一扇通往自然观测领域崭新的、令人激动的大门。使人着迷的影像能够被立即捕捉下来，可在大尺寸显示器上观看；可输入电脑中编辑、打印，或与朋友们在网上交流分享……

由于影像没有彩边现象，同时又具有高水平的细节识别能力，徕卡 APO-TELEVID 77 被全世界的观鸟人看作首选的数码相机与望远镜的组合产品。一个通用的数码接环将单筒望远镜变成一个超级望远摄影镜头，接环可以接用不同的数码相机，并能通过 Televid 62 或 Televid 77 的目镜进行拍摄。你能在电脑上编辑你的照片，然后打印出来，或将它们贴在你的网页上。用数码相机和望远镜组合可以实现许多工作。本页图片展示了徕卡单筒望远镜接用数码相机拍摄的高质量图像。所有这些图片都是在户外旅行期间，通过接用徕卡 APO-TELEVID 77 和 TELEVID 77 拍摄的。

“数码相机和望远镜的组合，使观鸟人和自然界的观察者拍到许多精彩的图片，可以回到家中反复欣赏他们眼中的自然美景。这种拍摄方式非常方便，结果也会给人留下深刻的印象。除了最终享受这种体验外，我们还期望徕卡单筒望远镜和高质量数码照相机的组合再作些别的什么呢。”（斯蒂夫·杜德雷 英国观鸟人）





