

OLYMPUS  
OM-1

le voici  
grandeur  
nature!





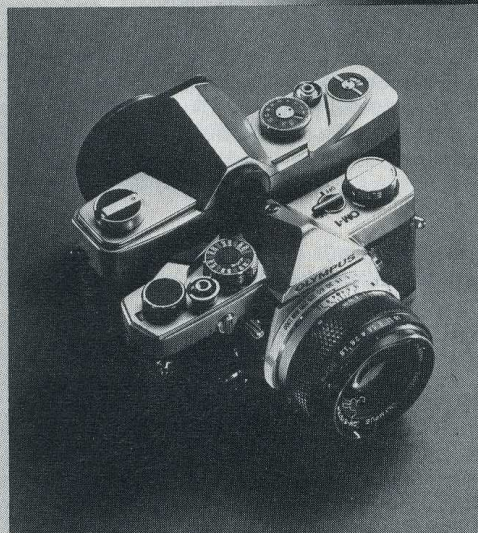
# voici des arguments...

(parmi beaucoup d'autres!)



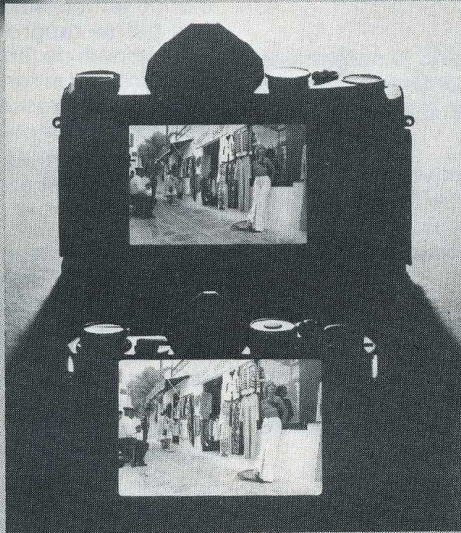
**grandeur nature:**  
ceci est un objectif OM-1 de 16 mm!

Les objectifs de l'OLYMPUS OM-1 sont déjà classés parmi les meilleurs du monde: pourtant ils sont presque deux fois plus petits et plus légers que les autres. Ce tour de force s'accompagne d'une qualité d'image véritablement supérieure. Ici, plus que les adjectifs, les résultats sont éloquentes (et incontestables).



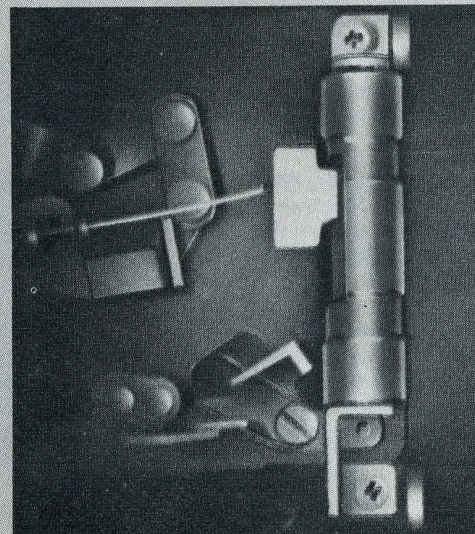
## Plus petit, plus léger!

136 x 83 x 81 mm, 660 g avec l'objectif de 50 mm: 1,8. "Posez le reflex 24 x 36 que vous venez d'acheter sur la reproduction grandeur nature de l'OM-1. Si votre appareil dissimule l'OLYMPUS, retournez chez votre négociant, ce qu'il vous a vendu n'est pas un OLYMPUS OM-1". Ici, il ne s'agit pas d'un briquet à jeter, mais d'une étonnante réussite technique, soignée comme un objet de très grand luxe. Comment OLYMPUS a-t-il réussi ainsi à tout réduire, à tout alléger, sans pour autant compromettre la solidité? (celle de tout le matériel OLYMPUS est proverbiale, l'endurance du PEN FT était légendaire) le "devis de poids" est une donnée d'une importance très réelle. Un tiers du poids et du volume, en moins, cela compte lorsqu'il faut porter un reflex 24 x 36 et plusieurs objectifs!



## Plus lumineux:

La vérification est facile: prenez un OM-1 et n'importe quel autre reflex 24 x 36 équipé d'un objectif de même focale et de même ouverture. Tenez verticalement un appareil dans chaque main et amenez les deux viseurs à hauteur de vos yeux. Les deux yeux ouverts, chacun voyant au travers de l'un des deux reflex, visez, le résultat est probant. Mais il y a une surprise: malgré l'accroissement de la luminosité, le grossissement de l'image est également très amélioré. Génial OLYMPUS qui gagne sur les deux tableaux! La réponse est ceci: argenture du prisme et miroir multicouches!



## Plus doux, plus silencieux, etc...

4 roulements à billes pour le rideau, 1 véritable amortisseur pneumatique pour le miroir: le résultat s'écoute et se compare. Ne pas oublier le très intéressant contenu du "etc": une double cellule TTL à mesure pondérée, une disposition nouvelle des commandes, plus logique, plus pratique, 12 verres de visée interchangeables, un dos amovible pour l'utilisation du dos de 250 vues, ou des deux dos dateurs, en tout 280 accessoires!

Simple et efficace, raffiné et complet, tel est l'OLYMPUS OM-1. Vous devez en savoir plus sur ce prestigieux appareil: demandez chez tous les spécialistes Photo Cinéma la brochure OM-1, si vous le désirez, la SCOP peut vous la faire parvenir sans frais sur simple demande.

**OLYMPUS**  
**OM-1**

**l'absolue certitude du meilleur choix.**

SCOP 27, rue du Faubourg-Saint-Antoine 75540 PARIS CEDEX 11