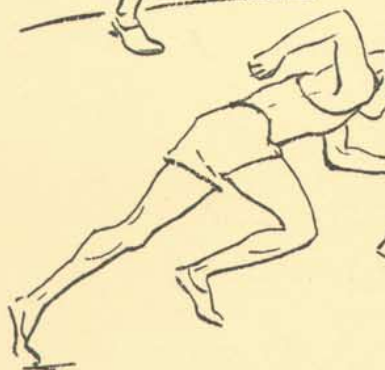


L'OVOMALTINE
EST RECONNUE
COMME
FORTIFIANT OFFICIEL
AUX
JEUX OLYMPIQUES



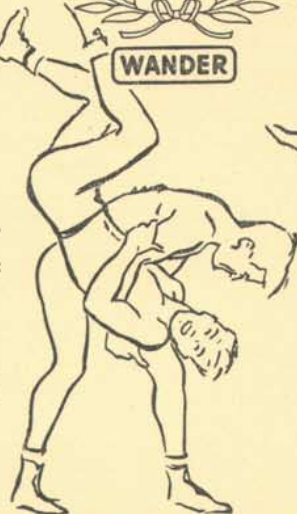
LOS ANGELES 1932
BERLIN 1936
GARMISCH 1936
ST-MORITZ 1948
LONDRES 1948
HELSINKI 1952
OSLO 1952



WANDER

Pour s'entraîner, les
champions du monde
entier prennent
régulièrement de
l'OVOMALTINE

Dans les pays de
langue anglaise
l'Ovomaltine
est appelée
OVALTINE



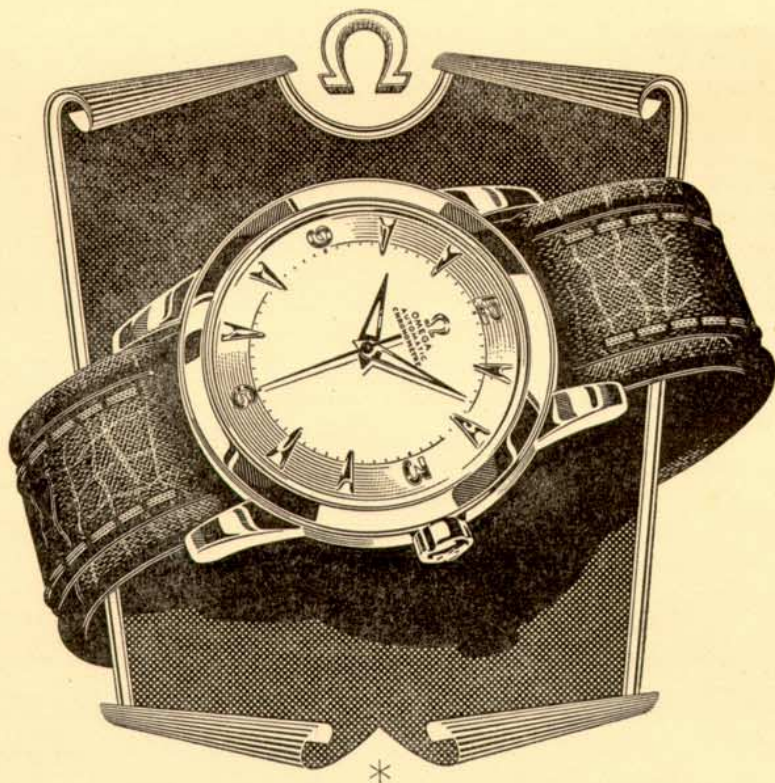
L'OVOMALTINE DONNE DES FORCES !

Au cœur de Lausanne...

HOTEL CENTRAL-BELLEVUE
TOUT CONFORT

Restaurant Au Gentilhomme

Brasserie - Bar - Terrasse fleurie



La Seamaster Omega est déjà légendaire . . .

**L'Armée, l'Air et la Marine britanniques
ont choisi Omega comme fournisseur allié**

Au moment où l'Empire britannique mobilisait ses forces en 1940, c'est Omega qui s'est révélée la montre qui offrait le plus de sécurité. Le « Ministry of Supply » en tenait les preuves — des preuves données par les tests scientifiques conduits par le fameux Observatoire de Kew-Teddington.

L'expérience pratique a confirmé cette confiance puisque à la fin des hostilités plus du 50% des équipages de la R.A.F. portait des montres Omega et qu'aujourd'hui Omega est appelé à servir les forces de l'armée, de l'air et de la marine !

La Seamaster est spécialement étudiée pour résister à la chaleur des tropiques comme au froid de l'Arctique. Son boîtier — rigoureusement étanche à l'eau, à l'air et aux poussières — est pourvu d'une glace armée indéformable et protège le mouvement le plus précis qui soit: le fameux mouvement Omega *automatique*, antimagnétique et antichoc.

Si, pour des raisons professionnelles, scientifiques, ou sportives — ou simplement par respect de la précision — vous désirez une montre dont vous *devez* être sûr, la Seamaster est celle qu'il vous faut.



OMEGA A LA CONFIANCE DU MONDE



LES GRANDES HEURES DE LA MONTRE OMEGA

Kew-Teddington. Depuis 1933, le seul record de précision officiellement reconnu par cet observatoire.

Neuchâtel. La montre-bracelet la plus précise à l'Observatoire de Neuchâtel, lors du Concours international du «Centenaire» (1948).

Genève. Nouveau record en 1950 pour la montre-bracelet la plus précise, et nouveau record pour la série des 5 meilleurs chronomètres-bracelet (30 mm).

LES JEUX OLYMPIQUES

Dans le domaine sportif, Omega donne les « temps » de presque toutes les compétitions de grande classe internationales. Par trois fois consécutivement, les Jeux olympiques lui ont confié la responsabilité de désigner les champions : en 1932 à Los Angeles, en 1936 à Berlin, en 1948 à Londres. Cela est un témoignage d'estime, donné par les experts les plus exigeants et les plus impartiaux en matière de précision. Enfin, cette année, Omega a chronométré, en exclusivité, les Jeux olympiques d'été à Helsinki.



OMEGA A LA CONFIANCE DU MONDE